

2009 농업생산기반정비사업 통계연보

STATISTICAL YEARBOOK OF LAND AND WATER DEVELOPMENT FOR AGRICULTURE





이용자를 위하여

- 1. 본 연보의 동태조사는 2008년 1월 1일~2008년 12월 31일이며, 정태조사는 2008년 12월 31일 현재임.
- 2. 사용기호는 다음과 같음.

… : 해당 숫자 미상

- : 해당 숫자 없음

△ : 감소

- 3. 본 연보의 행정구역은 2008년 12월 31일 현재임.
- 4. 통계 수치 중 각각의 반올림된 값의 합계는 총계와 일치하지 않을 수 있음.
- 5. 통계중 전년호와 일치하지 않는 것은 금년호에서 정정된 것임.
- 6. 2000년 1월 1일자로 농어촌진흥공사, 농지개량조합, 농지개량조합연합회 등 3기관이 통합되어 2000년 이후 통계에서는 한국농어촌공사로 표기됨.

For the Users

- 1. Data of this Yearbook were collected from January 1 to December 31, 2008 in case of dynamic survey, and as of December 31, 2008 in case of static survey.
- 2. The symbols used in the table are as follows.

···: Data unknown or unreported

- : Data not available

△ : Decreased

- 3. Administrative Division is as of December 31, 2008.
- 4. Sum of semipermanented statistical data could not equal to the total.
- 5. Inconsistencies between present volume and preceding series are due to revision.
- 6. The Korea Rural Community & Agriculture Corporation(KRC) is a merged identity of previous Rural Development Corporation(RDC), Farmland Improvement Associations (FIAs), and Federation of Farmland Improvement Association(FFIA) as of January 1, 2000

차례 **Contents**

2009 농업생산기반정비사업통계연보 STATISTICAL YEARBOOK OF LAND AND WATER

DEVELOPMENT FOR AGRICULTURE

I. 조사개요	OUTLINE OF SURVEY
1. 조사목적	Purpose of the Survey · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
2. 조사연혁	History of the Survey · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
3. 조사기관	Survey Organization · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
4. 조사기준일	Date of Reference · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
5. 조사방법	Survey Method · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
6. 조사항목	Survey Items · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
7. 용어해설	Terms and Glossary · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Ι. 해 설 편	EXPLANATION
Ⅲ통 계	STATISTICS
1. 국토이용면적	Utilization of National Land Area · · · · · · · · · · · · · · 25
2. 시도별 경지면적	Cultivated Land Area by Province · · · · · · · · · · · · · · 26
3. 수리상태별 답면적	Paddy Field Area by Irrigation Conditions $\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot27$
4. 수리시설별 답면적 현황	Paddy Field Area by Irrigation Facilities • • • • • • • • • 28
가. 시도별	A, By Province · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
나. 시군별	B. By Si and Gun · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

5.	주수원공	· 관개규모별 시설 현황	Size of Irrigated Area by Kind and Number of Main Facilities $\cdot260$
6.	준공년도	별 수리시설 현황	Status of Irrigation Facilities Completed by Year $\cdot\cdot\cdot\cdot\cdot276$
7.	수리시설	별 제원 현황	Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities $\cdot\cdot\cdot\cdot292$
	가. 총	괄	A, Summary
	나. 시군	관할	B. By Si and Gun · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	다. 한국	농어촌공사 지사관할	C. By KRC District Offices · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
8.	저수지 유	우효저수량 규모별 개소수	Number of Reservoirs by Effective Storage Capacity $\cdot\cdot\cdot322$
9.	저수지 저	당높이별 유효저수량	Status of Reservoirs by Dam Height and Effective Storage Capacity \cdot 334
10). 양(배)수	장 동력 규모별 개소수	Number of Pumping and Drainage Stations by kw $\cdot\cdot\cdot\cdot350$
	가. 총	괄	A, Summary
	나.시5	三별	B, By Province · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	다. 한국	'농어촌공사 지사관할	C. By KRC District Offices · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
11	. 사설수리	기시설물 현황	Status of Private Irrigation Facilities · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
12	. 방조제 6	현황	Status of Sea Dike · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
13	. 농업생신	난기반정비사업 개발실적	Agricultural Land and Water Development Projects Executed $\cdot388$
	가. 농업	생산기반조성사업	A, Farmland Development Projects · · · · · · · · · 388
	나. 농촌	용수개발사업	B. Rural Water Development · · · · · · · · · · · · · · · · 390
14	. 농업생신	난기반정비사업비 집행실적	Agricultural Land and Water Development Project Costs $\cdot\cdot396$
	가. 총	괄	A. Summary
	나.사일	검 별	B. By Type of Projects · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
15	. 농업생신	J기반정비사업 관계직원 현황	Number and Speciality of Personnel Engaged in Agricultural
			Land and Water Development Projects · · · · · · · · · 434
16	i. 한국농여	어촌공사 지사별 일반현황	General Status of KRC District Offices · · · · · · · · · · 436
17	'. 한국농¢	어촌공사 지사별 양(배)수장	Operating Hours and Amount of Electricity & Oil Used in
	가동시점	^가 및 전기 사용량	Pumping & Drainage Station of KRC District Offices · · · · 446

농업생산기반정비사업통계연보

STATISTICAL YEARBOOKOF LAND AND WATER DEVELOPMENT FOR AGRICULTURE

18. 용 · 배수로 현황	Status of Irrigation and Drainage Canal · · · · · · · · · 452
가.총 팔	A. Summary · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
나. 시군관할	B. By Si and Gun · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
다. 한국농어촌공사 지사관할	C. By KRC District Offices · · · · · · · · · · · · · · · 484
19. 수리계 조직현황	Status of Irrigation Association(IA) Organization · · · · · · 504
20. 농업용수개발사업 준공현황	Completion Status of Irrigation Water Development Projects 512
가.총 괄	A. Summary · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
나.시 군 별	B. By Si and Gun · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
다. 한국농어촌공사 지사별	C. By KRC District Offices · · · · · · · · · · · · · · · · · · 538
21. 농업생산기반사업 준공현황	Completion Status of Water Development Projects · · · · · 552
가.총 괄	A. Summary · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
나.시 군 별	B. By Si and Gun · · · · · · · · · · · · · · · · · · 554
다. 한국농어촌공사 지사별	C. By KRC District Offices · · · · · · · · · · · · · · · · · · 566
22. 수리시설물 폐지현황	Withdrawals and Inactivated Status of Irrigation Facilities $\cdot574$
가.총 괄	A. Summary · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
나.시 군 별	B. By Si and Gun · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
다. 한국농어촌공사 지사별	C. By KRC District Offices · · · · · · · · · · · · · · · 588
23. 밭기반 정비사업 준공현황	Completion Status of Upland Improvement Projects $\cdot\cdot\cdot\cdot596$
가.총 팔	A. Summary
나. 밭기반 정비사업	B. Upland Improvement Projects · · · · · · · · · 598
다. 밭용수 개발사업	C. Irrigation Water of Upland Development Projects $\cdot\cdot\cdot608$
Ⅳ. 부 목	APPENDIX
● 농업생산기반정비사업 연혁	History of Agricultural Land and Water Development Projects · 613



조 사 개 요

1. 조사목적

■농업생산기반정비사업의 실적을 기록·보존하여 농업생산기반시설물의 효율적인 유지· 관리와 사업성과 홍보, 농정시책 수립자료로 활용코자 함.

2 조사연혁

- ■농업생산기반정비사업 통계연보는 1955년부터 시작하여 매년 발간(금회로 54회 발간)
- ■1976년도에 농업생산기반시설물 전수조사를 실시하여 용어의 개념 및 항목을 재확정하고 통계자료의 전산처리 실시
- ■1981년도에 수리시설의 내한능력을 정밀조사한 결과로 수리답 면적을 확정
- ■2004년도 통계연보 전산시스템 개발 완료로 Web기반 구축

3. 조사기관

- ■시군관할 자료: 전국 189개 시·군·구
- ■한국농어촌공사관할 자료: 전국 97개 한국농어촌공사 지사(사업단 3개소 포함)
- ■조사자료 집계 및 분석: 한국농어촌공사

4. 조사기준일

■조사기준일: 2008년 12월 31일 현재

5. 조사방법

■농업생산기반시설물조사표 등 조사표에 의한 전수조사

6. 조사항목

■농업생산기반시설물 현황외 12개 항목

7. 용어해설

■수원공의 정의

일정한 수혜구역내에 농업용수를 공급하기 위하여 인위적으로 물을 집수, 도수 또는 배수 하는 시설

- 주 수 원 공 : 물을 1차적으로 농업용수로 전환케하는 시설. 즉, 수원공의 주가 되는 시설
- 보조수원공 : 주수원공의 수혜구역내에서 주수원공의 용수량이 부족할 때 그 부족량을 보충하기 위하여 설치한 보조시설
- 부 속 시 설 : 주수원공이나 보조수원공이 수혜면적에 원활히 관개할 수 있도록 주수원공이나 보조수원공에 부속되어 설치된 시설

■ 수원공의 종류

- 저수지: 하천의 계곡에 댐을 축조하여 저수하는 시설
- 양수장: 강이나 하천의 물을 이용하기 위해 양수하여 관개하는 시설
- 배수장: 배수가 불량이거나 홍수시 물이 하천이나 강으로 빠지지 못하여 농경지 등이 침수되는 경우, 장치된 기계장치를 이용하여 담수되어 있는 물을 배수하는 시설
- 양·배수장: 양수와 배수를 같이 할 수 있는 시설(양·배수 겸용시설)
- •보: 하천에서 관개용수를 농경지에 도수하기 위하여 하천의 일부 또는 전부를 가로막는 시설

- •집수암거 : 복류수와 지하수를 채수하기 위하여 하천의 바닥을 굴착하여 유공관을 매설, 관개급수하는 시설
- •관정: 지하에 일정한 관을 매설하여 지하수를 채수, 관개용수로 양수하여 이용하는 시설
- 기타시설: 들샘, 포강, 하천유수 등을 농업용수로 이용하는 시설

■ 면 적

- 인가면적: 농업용수를 개발하기 위하여 법적으로 인가 받은 면적
- 구역면적: 한국농어촌공사 또는 시·군(수리계 포함)이 관리하는 농업생산기반시설물의 부지와 인가면적 내의 수혜면적
- 수리답면적: 한국농어촌공사 또는 시·군(수리계 포함)이 관리하는 농업생산기반시설로 부터 이익을 받는 면적
- 관개면적: 토지의 생산력을 증진시킬 목적으로 토지에 조직적으로 인공에 의하여 물의 공급, 분배를 받는 면적
- 관배수면적: 관개와 배수를 겸한 면적
- 보강개발면적: 기존의 주수원공에 속해 있던 수혜면적의 일부가 신규 농업용수개발사업으로 재개발된 면적
- 구역내 수리답면적 : 인가면적 내의 수혜면적
- 구역외 수리답면적: 인가면적외의 인접지역에 급수하는 면적
- 보조수원공 수혜면적: 보조수원공이 관개하는 면적으로서 주수원공 수혜면적에 포함되어 있는 면적
- 유역면적 : 분수령을 경계로 하여 강우가 유거하여 하천이나 저수지에 모여드는 구역의 면적

■기 타

- 답면적: 지목여하에 관계없이 논작물을 경작한 농지의 면적(통계청 경지면적조사)
- 수리답: 수리시설로 인하여 관개의 혜택을 받는 논
- 수리답율: 답면적대비 수리답면적 비율
- 수리불안전답: 수리시설 미비로 주로 자연에 의존하여 관개하는 논
- 한 발: 강우가 불충분하게 지속되는 기간
- 유효저수량: 이용할 수 있는 저수용량
- 용수로 : 용수원으로부터 물을 농경지까지 보내기 위한 수로
- 배수로 : 불필요한 물을 저지 또는 배출할 수 있는 지점(강, 호수, 바다)으로 배수하는 인공 또는 자연적인 수로
- 갈수량: 1년중 355일은 이보다 더 내려가지 않는 수량. 즉, 그 이하로 내려가는 것이 10일이 넘지 않는 양
- 양수량: 일정한 시간에 양수되는 물의 양
- •양 정 : 압력으로 나타내는 펌프의 성능이며 일반적으로 물기둥의 높이로서 나타냄.
- •취수량: 저수지, 양수장 등 수원에서 관개용수로 공급되는 수량으로 순관개용수량에 수로 손실을 합한 것

OUTLINE OF SURVEY

1.Purpose of the Survey

■To record and preserve data of the executed agricultural land and water development projects and to use them for policy making for efficient operation and maintenance of the facilities.

2. History of the Survey

- The Yearbook of Agricultural Land and Water Development Statistics has been published annually since 1955(This is the 54th edition).
- A census of land and water development facilities was undertaken in 1976.
 Census results were processed by computer system for its analysis to meet the newly defined concept and definition of terminologies.
- Irrigated paddy fields were reassessed and classified through detailed investigation in 1981 based on the tolerance of irrigation facilities against drought.
- Construction of cyber system through development of software program for statistical yearbook in 2004

3. Survey Organization

- The data have been surveyed and collected from 189 Si and Gun authorities, and 97 KRC District Offices. (including three Project offices)
- Summation and analysis of data: Korea Rural Community & Agriculture Corporation

4. Data of Reference

■ Date of Reference: As of Dec. 31, 2008

5. Survey Method

The data were collected using survey forms through drop-and-collect method.

6. Survey Items

■ 13 items about the status of irrigation facilities.

7. Terms and Glossary

■ Definition of Headwork Facilities

Facilities artificially made to collect, divert and drain water for irrigation purpose

- Main headworks: Facilities to divert primarily water for irrigation
- Supplementary headworks: Facilities to supply irrigating water to the benefitted area of main headworks, in case of water supply shortage by the main headworks
- Auxiliary facilities: Facilities attached to main or supplementary headworks for efficient operation of irrigation water supply

■ Kind of Headworks

- Reservoirs: Dam facilities constructed across the valley to store irrigation water
- Pumping stations: Pump facilities constructed for irrigating water from river and stream
- Drainage pumping stations: Pump facilities constructed to drain excess water due to flood or poor drainage
- Pumping & drainage stations: Facilities which can be used for the both purpose of irrigation and drainage on farmland
- Weirs: Barriers across stream in part or all for the purpose of diverting the water from the stream into a canal for irrigation
- Infiltration galleries: Facilities including pipe with holes burried in the saturation zone to collect groundwater for irrigation
- Tube wells: Circular well consisting of tubes bored into ground to use groundwater for irrigation
- Others: Other facilities which are used for irrigation water supply such as spring, etc..

■ Area

- Planned development area: Legally approved area for irrigation development projects
- Command Area: The benefitted area within the planned development area and the sites of facilities by KRC or Si · Gun(including Irrigation Association)
- Benefitted area: The area which is benefitted from agricultural land and water development facilities by KRC or Si · Gun(including Irrigation Association)
- Irrigated area: The area which is artificially irrigated from irrigation facilities to increase productivity of farmland
- Irrigated and drained area: The area which is irrigated and drained by facility

- Upgrading area: The area which is upgraded due to short of water in a part of benefitted area under the existing main facilities
- Project benefitted Area: Benefitted area within the planned development area
- Out of Project benefitted Area: Benefitted area outside the planned development area
- Benefitted area of supplementary headworks: The area which is included in the irrigated area of main headworks, but receives supplementary water by other headworks
- Catchment area: The area of watershed from which headworks such as reservoirs and pump stations receive water discharges

Others

- Paddy field area: Paddy crops planted area. Not relative with land category(NAQS Survey)
- Irrigated paddy fields: Paddy fields which are continually irrigated by the irrigation facilities
- Percentage of irrigated paddy field: Percentage of irrigated paddy field area which is compared with paddy field area
- Partially irrigated paddy fields: Paddy fields which are irrigated by rainfall due to inadequate simple irrigation facilities
- Drought: A sustained period with insufficient precipitation
- Effective storage capacity: The storage capacity which is available for irrigation purposes
- Irrigation canals: The canals used for conveying irrigation water from the headworks to paddy fields
- Drainage canals: A conduit or channel, either artificial or natural, for carrying surplus water off low land or river, lake or sea
- Drought water discharge: The low water discharge which is less than the discharges in 355 days and is kept for at least 10 days in a year
- Pumping discharge: The quantity of water pumped in a given time interval
- Lift head: The vertical distance from the water level in a well during pumping to the centre of discharge pipe
- Water intake: The water discharge which is taken from headworks includes net irrigation requirement plus conveyance loss

STATISTICAL YEARBOOK OF LAND AND WATER DEVELOPMENT FOR AGRICULTURE

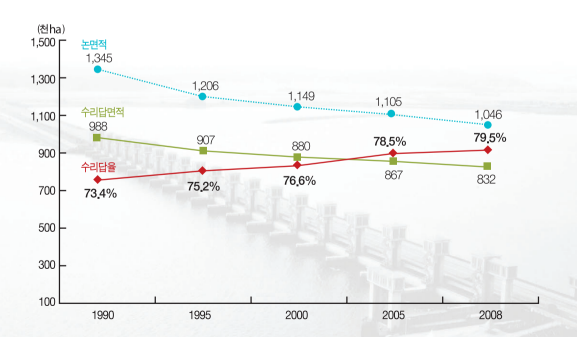


수리답율 水利畓率 Percentage of Irrigated Paddy Field



- 2008년 수리답율(수리답 면적 ÷ 논 면적)은 전년 대비 0.2%p 증가한 79.5%로 나타났고, 매년 증가 추세를 보이고 있다.
- 2008년 수리답 면적은 2007년 대비 2.0% 감소한 832천ha로 조사되었는데, 논 면적의 감소와 더불어 매년 지속적인 감소 추세를 보이고 있다.

【그림-1】 논 면적 · 수리답 면적 · 수리답율추이



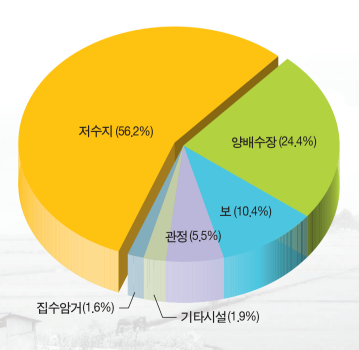


수리시설물별 수리답 면적

水利施設物別 水利畓面積 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

- 2008년 수리답 면적 832천ha 중 「저수지」를 통해 용수를 공급받는 답(畓)면적이 467천ha (56,2%)로 가장 높은 것으로 나타났다.
- 「양배수장」을 통해 급수되는 답 면적은 203천ha(24.4%), 「보」86천ha(10.4%), 「집수암거」 14천ha(1.6%), 「관정」46천ha(5.5%), 「기타」16천ha(1.9%)의 비율을 보이고 있다.

[그림-2] 수리시설물별 수리답 면적 구성비



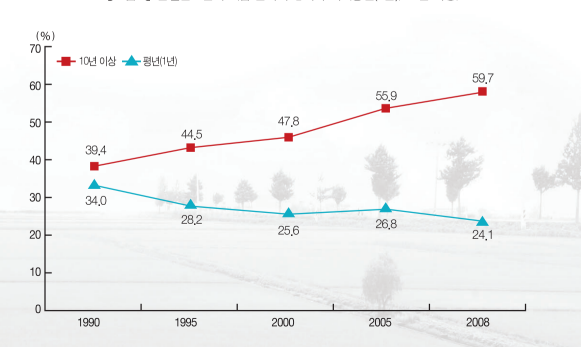
한발빈도별 수리답 면적

旱魃頻度別 水利畓面積 Irrigation Area by Frequency of Drought



- 한발(旱魃)빈도별 내한(耐旱) 능력을 보면, 「평년(1년) 빈도」의 한발에 대응할 수 있는 능력을 가진 수리답이 200천ha(24.1%), 「3년 빈도」 74천ha(8.8%), 「5년 빈도」 40천ha (4.7%), 「7년 빈도」 22천ha (2.7%), 「10년 이상」 빈도의 한발에도 대응 할 수 있는 수리답 면적은 496천ha(59.7%)로 나타났다.
- 10년 이상 빈도의 한발에도 대응할 수 있는 「수리 안전답」비중이 점차 증가하고 있으나, 1년 빈도의 한발에 피해를 받을 수 있는 수리답도 24.1% 존재하는 것으로 나타났다.

【그림-3】한발빈도별 수리답 면적 구성비 추이 〈평년(1년), 10년 이상〉



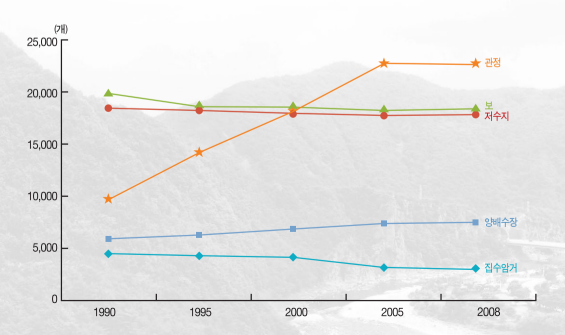
해설편 EXPLANATION

수리시설물 개소수

水利施設物 個所數 Number of Irrigation Facilities

- 2008년 수리시설물 수(數)는 총 68,688개로 집계되었다. 이 중「관정」이 22,857개 (33.3%)로 가장 많았고,「보」18,127개(26.4%),「저수지」17,611개(25.6%),「양(배)수장」 7,336개(10.7%),「집수암거」2,757개(4.0%)로 나타났다.
- 수리시설물 수의 추이(趨移)를 보면 1990년에는 약 57,600 개에서 2008년에 68,688 개로 증가(약 19%, 11,088개) 하였으며,「저수지」,「보」,「집수암거」의 개소수는 감소하고, 「양(배)수장」과「관정」의 개소수는 증가하고 있다.

【그림-4】 수리시설물 개소수 추이



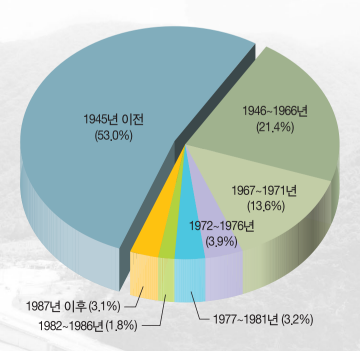
준공연도별 저수지 개소수

竣工年度別 貯水地 個所數 Number of Reservoirs by Completion Year



- 전국 수리답 면적 832천ha 중 56.2%(467천ha)에 용수를 공급하는 가장 중요한 수리시설물인 「저수지」수는 2008년 말 현재 17,611개로 집계되었다.
- 전체 저수지 17,611개의 「경과년수」를 보면, 「63년 이상 경과」(1945년 이전 준공)된 저수지가 9,330개로 전체 저수지의 53%를 차지하는 것으로 파악되었다. 「62~42년 경과」된 (1946~1966년 기간에 준공) 저수지는 21.4%(3,767개), 준공한지 「21년 미만 경과」된 (1987년 이후 준공) 저수지는 3.1%(549개)에 불과한 것으로 나타났다.

【그림-5】 준공 연도별 저수지 구성비



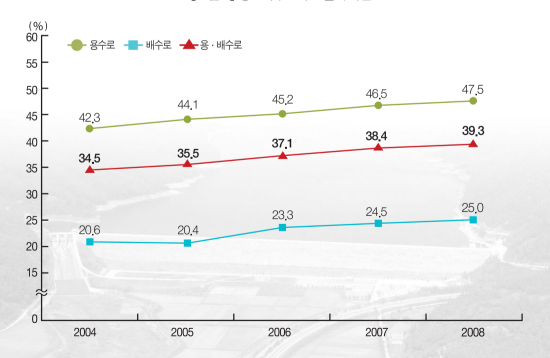


용 · 배수로 현황

用·排水路 現況 Status of Irrigation and Drainage Canal

- 2008년 말 현재 「용·배수로」의 총 길이는 182,293km로 조사되었다. 이중 「용수로」길이는 115.581km(63.4%), 「배수로」길이는 66.712km(36.6%)로 나타났다.
- 전체 「용수로」 115,581km중 토공으로 된 길이가 60,665km(52.5%), 구조물로 된 길이가 54,916km(47.5%)로 조사되었고, 「배수로」 66,712km중 토공의 길이는 50,028km (75.0%). 구조물의 길이는 16,684km(25.0%)로 나타났다.

【그림-6】용·배수로 구조물화비율



STATISTICAL YEARBOOK OF LAND AND WATER DEVELOPMENT FOR AGRICULTURE





1. 국 토 이 용 면 적

Utilization of National Land Area

면적 : 헥타아르 Area: ha

				계			농 경 지 Cultivated Land					
연		5 .ar	_			소 계		논		밭		
Year		Total	%	Sub-total	%	Paddy Field %		Upland	%			
1	9	9	3	9,939,182	100.0	2,054,814	20.7	1,298,323	13.1	756,491	7.6	
1	9	9	4	9,939,381	100.0	2,032,706	20.5	1,267,112	12.8	765,594	7.7	
1	9	9	5	9,926,838	100.0	1,985,257	20.0	1,205,867	12.1	779,390	7.9	
1	9	9	6	9,931,346	100.0	1,945,480	19.6	1,176,148	11.8	769,332	7.8	
1	9	9	7	9,937,304	100.0	1,923,522	19.4	1,162,852	11.7	760,670	7.7	
1	9	9	8	9,940,790	100.0	1,910,081	19.2	1,157,306	11.6	752,775	7.6	
1	9	9	9	9,943,426	100.0	1,898,925	19.1	1,152,579	11.6	746,346	7.5	
2	0	0	0	9,946,074	100.0	1,888,765	19.0	1,149,041	11.6	739,724	7.4	
2	0	0	1	9,953,800	100.0	1,876,142	18.9	1,146,082	11.5	730,060	7.4	
2	0	0	2	9,958,520	100.0	1,862,622	18.7	1,138,408	11.4	724,214	7.3	
2	0	0	3	9,960,087	100.0	1,845,994	18.5	1,126,723	11.3	719,271	7.2	
2	0	0	4	9,961,738	100.0	1,835,634	18.4	1,114,950	11.2	720,684	7.2	
2	0	0	5	9,964,616	100.0	1,824,039	18.3	1,104,811	11.0	719,228	7.3	
2	0	0	6	9,967,812	100.0	1,800,470	18.1	1,084,024	10.9	716,446	7.2	
2	0	0	7	9,972,039	100.0	1,781,579	17.9	1,069,932	10.8	711,647	7.1	
2	0	0	8	9,982,778	100.0	1,758,795	17.6	1,045,991	10.5	712,804	7.1	

						임		야 Fore	st			7] E	}
(현 V	5 aar	Ē	소 계		임 목 지		무임목지		미조사지			
	Year		Sub-total	%	Wooded	%	Denuded	%	Unnumerated	%	Others	%	
1	9	9	3	6,459,834	65.0	6,289,120	63.3	170,714	1.7	-	-	1,424,534	14.3
1	9	9	4	6,455,550	64.9	6,274,138	63.1	181,412	1.8	-	-	1,451,125	14.6
1	9	9	5	6,451,885	64.9	6,263,453	63.0	188,432	1.9	-	-	1,489,696	15.1
1	9	9	6	6,447,936	64.9	6,255,176	62.9	192,760	2.0	-	-	1,537,930	15.5
1	9	9	7	6,441,304	64.8	6,260,184	63.0	181,120	1.8	-	-	1,572,478	15.8
1	9	9	8	6,436,304	64.8	6,263,519	63.0	172,785	1.8	-	-	1,594,405	16.0
1	9	9	9	6,430,001	64.7	6,262,149	63.0	167,852	1.7	-	-	1,614,500	16.2
2	0	0	0	6,422,128	64.6	6,268,305	63.0	153,823	1.6	-	-	1,635,181	16.4
2	0	0	1	6,415,920	64.4	6,265,809	63.0	150,111	1.5	-	-	1,661,738	16.7
2	0	0	2	6,411,893	64.4	6,268,442	63.0	143,451	1.4	-	-	1,684,005	16.9
2	0	0	3	6,406,332	64.3	6,261,065	62.9	145,267	1.4	-	-	1,707,761	17.2
2	0	0	4	6,400,301	64.2	6,252,329	62.8	147,972	1.4	-	-	1,725,803	17.4
2	0	0	5	6,393,949	64.2	6,239,328	62.6	154,621	1.6	-	-	1,746,628	17.5
2	0	0	6	6,389,393	64.1	6,231,407	62.5	157,986	1.6	-	-	1,777,949	17.8
2	0	0	7	6,382,449	64.0	6,216.878	62.3	165,571	1.7	-	-	1,808,011	18.1
2	0	0	8	6,374,875	63.9	6,199,462	62.1	175,413	1.8	-	-	1,849,108	18.5

주:1) 국토해양부 2) 통계청 3) 산림청

Source: 1) Ministry of Land, Transport and Maritime Affairs
2) Statistics Korea
3) Korea Forest Service

2. 시 도 별 경 지 면 적 Cultivated Land Area by Province

면적 : 헥타아르		•	Area : ha
연 도	경 지	논	밭
Year	Cultivated Land	Paddy Field	Upland
2 0 0 3	1,845,994	1,126,723	719,271
2 0 0 4	1,835,634	1,114,950	720,684
2 0 0 5	1,824,039	1,104,811	719,228
2 0 0 6	1,800,470	1,084,024	716,446
2 0 0 7	1,781,579	1,069,932	711,647
2 0 0 8	1,758,795	1,045,991	712,804
서 울 특 별 시 Seoul-teukbyeolsi	1,563	544	1,019
부 산 광 역 시 Busan-gwangyeoksi	8,054	5,147	2,907
대 구 광 역 시 Daegu-gwangyeoksi	10,363	5,778	4,585
인 천 광 역 시 Incheon-gwangyeoksi	21,882	15,401	6,481
광 주 광 역 시 Gwangju-gwangyeoksi	11,466	8,310	3,156
대 전 광 역 시 Daejeon-gwangyeoksi	4,885	2,214	2,671
울 산 광 역 시 Ulsan-gwangyeoksi	12,371	7,802	4,569
경 기 도 Gyeonggi-do	187,851	105,936	81,915
강 원 도 Gangwon-do	113,101	45,583	67,518
충 청 북 도 Chungcheongbuk-do	121,865	54,871	66,994
충 청 남 도 Chungcheongnam-do	241,857	176,107	65,750
전 라 북 도 Jeollabuk-do	208,521	156,208	52,313
전 라 남 도 Jeollanam-do	311,081	205,738	105,343
경 상 북 도 Gyeongsangbuk-do	280,568	146,486	134,082
경 상 남 도 Gyeongsangnam-do	166,674	109,782	56,892
제 주 특 별 자 치 도 Jejuteukbyeoljachi-do	56,693	84	56,609

3. 수 리 상 태 별 답 면 적 Paddy Field Area by Irrigation Conditions

면적 : 헥타아르 Area : ha

						수 리	상 태	별 Irrigatior	Conditions	
	연 도			총 답 면 적 i		수 리 Irrigated Pad	답 dy Field		수 리 불 Partially Irrigated	안 전 답 I Paddy Field
	Υe	ear		Field	계 Total	한국농어촌공사관할 KRC	시군 관할 Si and Gun	비 율 (%)	면 적 Area	비 율 (%)
1	9	9	3	1,298,323	955,873	510,493	445,380	73.6	342,450	26.4
1	9	9	4	1,267,112	941,300	506,420	434,880	74.2	325,812	25.8
1	9	9	5	1,205,867	906,828	504,318	402,510	75.2	299,039	24.8
1	9	9	6	1,176,148	888,795	500,280	388,515	75.5	287,353	24.5
1	9	9	7	1,162,852	881,631	502,632	378,999	75.8	281,221	24.2
1	9	9	8	1,157,306	880,679	511,807	368,872	76.0	276,627	24.0
1	9	9	9	1,152,579	878,489	512,426	366,063	76.2	274,090	23.8
2	0	0	0	1,149,041	880,444	520,355	360,089	76.6	268,597	23.4
2	0	0	1	1,146,082	881,228	522,521	358,707	76.9	264,854	23.1
2	0	0	2	1,138,408	880,365	525,201	355,164	77.3	258,043	22.7
2	0	0	3	1,126,723	877,539	526,582	350,957	77.8	249,184	22.2
2	0	0	4	1,114,950	869,822	526,598	343,224	78.0	245,128	22.0
2	0	0	5	1,104,811	866,958	527,151	339,807	78.4	237,853	21.6
2	0	0	6	1,084,024	859,040	532,295	326,745	79.2	224,984	20.8
2	0	0	7	1,069,932	848,276	532,436	315,840	79.3	221,656	20.7
2	0	0 = w	8	1,045,991	831,553	530,008	301,545	79.5	214,438	20.5
	eoul-te	투 별 ukbyeo 광 역	_	544	203	203	-	37.2	341	62.8
부 Bus 대	san-gw	광 역 angyed 광 역	시 oksi 시	5,147	5,073	4,503	570	98.6	74	1.4
	egu-gw	angyed 광 역		5,778	5,496	3,808	1,688	95.1	282	4.9
	reon-gv	。 ㄱ wangye 광 역		15,401	9,726	7,856	1,868	63.1	5,675	36.9
	ngju-g	wangye 광 역		8,310	8,162	4,979	3,183	98.2	148	1.8
Dae 울	je on-gv	wangye 광 역	oksi 시	2,214	1,882	477	1,405	85.0	332	15.0
Uls 경	-	angyeo 7]	ksi 도	7,802 105,936	7,380 73,747	3,440 52,156	3,940 21,591	94.6 69.6	422 32,189	4.4 29.4
강	9	iggi-do 원	도	45,583	36,363	15,682	20,681	79.8	9,220	20.2
충	청	von-do 북	도	54,871	45,009	29,748	15,261	82.0	9,862	18.0
충	- 청	ongbuk 남 ongnam	도	176,107	137,043	95,176	41,867	77.8	39,064	22.2
전 전	라	북 buk-do	도 도	156,208	126,313	96,332	29,981	80.9	29,895	19.1
전	라	남 nam-do	도	205,738	152,111	95,079	57,032	73.9	53,627	26.1
경	상	북 angbuk	도 -do	146,486	127,206	66,597	60,609	86.8	19,280	13.2
경 Gye	상 eongsa	남 ngnam	도 -do	109,782	95,807	53,948	41,859	87.3	13,975	12.7
		별 자 : eoljach		84	32	22	10	38.5	52	61.5

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적: 헥타아르 가. 시도별 By Province

		합			79	계			Total		
시도 및 시설별	수	원 No. of F		<u></u>	수	리 달 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적		
, , , , , , ,	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary		
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	Facilities		
2 0 0 3	67,481	43,424	18,983	5,074	877,538.7	828,717.3	10,066.8	38,754.6	205,976.2		
2 0 0 4	67,897	43,986	20,499	3,412	869,821.8	826,884.8	9,924.3	33,012.7	338,801.8		
2 0 0 5	68,306	44,550	20,428	3,328	866,958.3			29,609.6			
2 0 0 6	68,461	44,592	20,558	3,311	859,040.0			19,144.9			
2 0 0 7	68,523	44,255	20,970	3,298	848,275.9			19,132.2			
2 0 0 8	68,688	42,792	22,555	3,341	831,553.2			16,008.3			
저 수 지	17,611	14,442	3,080	1 029	467,185.2			-	46,351.0		
양 수 장 양 배 수 장	6,412 122	2,738	2,642 32	1,032 28	169,745.3			-	171,334.5 6,746.1		
배 수 장	802	62 81	205	516	31,491.4 1,724.9			_	33,749.5		
보	18,127	9,770	7,098	1,259	86,221.5			_	107,453.7		
집 수 암 거	2,757	1,513	1,005	239	13,620.3			_	7,899.6		
관 정	22,857	14,186	8,493	178	45,556.3			_	24,810.9		
기 타 시 설			-	_	16,008.3		-	16,008.3			
서울특별시	14	11	-	3	202.5		_	_	_		
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
양 수 장	3	1	-	2	202.5	202.5	-	-	-		
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
배 수 장	-	-	-	-	-	_	-	-	-		
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
집 수 암 거	3	2	-	1	-	-	-	-	-		
관 정	8	8	-	-	-	-	-	-	-		
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
부 산 광 역 시	331	191	137	3	5,073.2			-	2,241.4		
저 수 지	111	106	5	-	535.0			-	27.8		
양 수 장	37	18	17	2	3,782.9			-	1,541.7		
양 배 수 장	2	1	1	-	523.1	523.1	-	-	280.0		
배 수 장	1	-	-	1	- 000 0	- 0000	-	-	-		
보	66	64	2	-	226.2	226.2	-	-	8.5		
집 수 암 거	1	-	1	-	-		_	-	12.0		
관 정 기 타 시 설	113	2 -	111	_	6.0	6.0		_	371.4		
대구광역시	571	303	191	77	5,495.6			_	1,869.7		
제 구 당 기 저 수 지	213	186	26	1				_	400.1		
양 수 장	74	42	14	18	1,771.6				878.1		
양 배 수 장	4	42	-	4	1,771.0		_	_	070.1		
배 수 장	30	_	_	30	_		_	_	-		
보	61	21	21	19	109.1			-	148.2		
집 수 암 거	21	18	1	2	105.1			_	7.2		
관 정	168	36	129	3	98.6			-	436.1		
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

					nd Gun	erated by Si a	Facilities Op	시 설	할 /	군 관	시	
Э	vince	Prov	F	보조수원공 수혜면적	적		리 투 Irrigated Pade	수	수		원 No. of F	수
cilities	Fac	ion	Irrigat	Irrigated by Supple -mentary Facilities	기 타 Others	구 역 외 Out of Project Area	구 역 내 On Project Area	계 Total	부 속 Auxiliary	보 조 Supple- mentary	주 Main	계 Total
3	0	0	2	47,520.5	38,754.6	5,627.5	306,575.1	350,957.2	608	13,508	40,618	54,734
4	0	0	2	49,276.3	33,012.7	5,385.2	304,826.1	343,224.0	544	13,152	41,185	54,881
5	0	0	2	49,562.3	29,609.6	5,412.4	304,784.9	339,806.9	534	13,085	41,722	55,341
6	0	0	2	49,351.3	19,144.9	5,358.4	302,241.9	326,745.2	531	13,027	41,847	55,405
7	0	0	2	51,818.8	19,132.2	5,168.5	291,539.0	315,839.7	510	13,386	41,482	55,378
8	0	0	2	57,084.0	16,008.3	4,729.7	280,807.5	301,545.5	554	14,885	40,073	55,512
·	•	·		6,033.1	-	2,453.7	115,694.6	118,148.3	17	1,597	12,664	14,278
	on	Statio		8,407.4	_	301.6	32,447.8	32,749.4	185	803	2,110	3,098
ne Stat			Pumping		_	-	1,887.5	1,887.5	-	1	17	18
,			Orainage		_	_	1,499.6	1,499.6	82	33	66	181
		Otali	•	16,513.6	_	1,373.1	71,858.8	73,231.9	144	4,288	9,554	13,986
	lerv	Gall		4,364.5	_	121.8	12,431.6	12,553.4	118	816	1,500	2,434
	io. y			20,646.5	_	479.5	44,987.6	45,467.1	8	7,347	14,162	21,517
	s		Other Fac		16,008.3	-	-	16,008.3	-	-	-	-
			Seoul-teu		10,000.0	_	_	10,000.0	2	_	10	12
	,0.0.	_	Reservoir		_	_	_	_	_	_	-	-
	on		Pumping		_	_	_	_	2	_	_	2
ne Stat			Pumping		_	_	_	_	_	_	_	_
90 Olu			Drainage		_	_	_	_	_	_	_	_
		Otali	<i>N</i> eir		_	_	_	_	_	_	_	_
	lerv	Gall	nfiltration		_	_	_	_	_	_	2	2
	,		Tube Wel		_	_	_	_	_	_	8	8
	s		Other Fac	_	_	_	_	_	_	_	-	-
si			Busan-gv	489.7		1.0	568.6	569.6	_	122	175	297
	•		Reservoir		_	1.0	297.4	298.4	_	5	101	106
	on		Pumping		_	_	39.0	39.0	_	3	8	11
ge Sta			Pumping		_	_	-	_	_	_	_	_
			Drainage		_	_	_	_	_	_	_	_
			-	8.5	_	_	226.2	226.2	_	2	64	66
	lery	Gall	nfiltration		_	_	_	_	_	1	_	1
	•		Γube Wel		_	_	6.0	6.0	_	111	2	113
	s		Other Fac		_	_	_	_	_	_	_	_
si			Daegu-gv		_	56.7	1,631.0	1,687.7	20	156	281	457
	-	_	Reservoir	35.2	-	51.7	1,137.1	1,188.8	_	9	173	182
	on		Pumping		_	_	186.2	186.2	_	5	33	38
ge Stat			Pumping		_	_	-	-	_	-	-	-
,	_		Drainage		_	_	-	_	20	_	_	20
			_	35.0	_	_	109.1	109.1	-	15	21	36
	lerv	Gall	nfiltration		_	5.0	100.0	105.0	_	-	18	18
	. ,		Tube Wel		_	-	98.6	98.6	_	127	36	163
			Other Fac				55.0	-	_	-	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

	한 국 농 어 촌 공 사 관 할 시 설 Facilities Operated by KRC											
시도 및 시설별	수	원 No. of F		Ŷ	수	수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area						
71.	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple-			
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	mentary Facilities			
2 0 0 3	12,747	2,806	5,475	4,466	526,581.5	522,142.2	4,439.3	-	158,455.7			
2 0 0 4	13,016	2,801	7,347	2,868	526,597.8	522,058.7	4,539.1	-	289,525.5			
2 0 0 5	12,965	2,828	7,343	2,794	527,151.4	522,155.2	4,996.2	-	294,940.8			
2 0 0 6	13,056	2,745	7,531	2,780	532,294.8	529,802.1	2,492.7	-	312,297.9			
2 0 0 7	13,145	2,773	7,584	2,788	532,436.2	530,159.9	2,276.3	-	344,135.5			
2 0 0 8	13,176	2,719	7,670	2,787	530,007.7	527,887.9	2,119.8	-	341,261.3			
저 수 지	3,333	1,778	1,483	72	349,036.9	347,671.7	1,365.2	-	40,317.9			
양 수 장	3,314	628	1,839	847	136,995.9	136,732.6	263.3	-	162,927.1			
양 배 수 장	104	45	31	28	29,603.9	29,544.2	59.7	-	6,726.1			
배 수 장	621	15	172	434	225.3	225.3	-	-	32,650.6			
보	4,141	216	2,810	1,115	12,989.6	12,559.3	430.3	-	90,940.1			
집 수 암 거	323	13	189	121	1,066.9	1,066.9	-	-	3,535.1			
관 정	1,340	24	1,146	170	89.2	87.9	1.3	-	4,164.4			
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-				
서울특별시	2	1	-	1	202.5	202.5	-	-				
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-				
양 수 장	1	1	-	-	202.5	202.5	-	_				
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-				
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-				
보	-	-	-	-	-	-	-	-				
집 수 암 거	1	-	-	1	-	-	-	-				
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-				
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-				
부 산 광 역 시	34	16	15	3	4,503.6	4,503.6	-		1,751.7			
저 수 지	5	5	-	-	236.6	236.6	-	-				
양 수 장	26	10	14	2	3,743.9	3,743.9	-	-	1,471.7			
양 배 수 장	2	1	1	-	523.1	523.1	-	-	280.0			
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-				
보	-	-	-	-	-	-	-	-				
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-				
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-				
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-				
대구광역시	114	22	35	57	3,807.9	3,807.9	-		1,330.0			
저 수 지	31	13	17	1	2,222.5		-	-	364.9			
양 수 장	36	9	9	18	1,585.4		_	_	836.7			
양 배 수 장	4	_	-	4	-	-	-	-				
배 수 장	10	_	_	10	_	-	_	_				
보	25	_	6	19	-	-	_	-	113.2			
집 수 암 거	3	_	1	2	_	-	_	_	7.2			
관 정	5	_	2	3	_	-	_	_	8.0			
기 타 시 설	-	_	_	-	_	_	_	_	0.0			

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

				-계)	개 면 적 (합	· 빈 도 별 관	한 빌		수리답율	답면적
rince	Prov	F		(Total)	ncy of Drought	Area by Freque	Irrigated		(%)	
Facilities	tion	Irrigat	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
			Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
0 3	0	2	439,726.8	57,046.5	49,915.7	121,495.0	209,354.7	877,538,7	77.8	1,126,723.0
0 4	0	2	478,643.3	25,294.5	41,146.8	77,881.3	246,855.9	869,821.8	78.0	1,114,950.0
0 5	0	2	484,293.2	23,710.1	40,363.8	86,386.5	232,204.7	866,958.3	78.4	1,104,811.0
0 6	0	2	478,194.9	29,911.5	39,317.0	86,451.2	225,165.4	859,040.0	79.2	1,084,024.0
0 7	0	2	487,488.7	28,785.7	37,385.9	79,765.1	214,850.5	848,275.9	79.3	1,069,932.0
0 8	0	2	496,231.5	22,037.0	39,387.2	73,527.5	200,370.0	831,553.2	79.5	1,045,991.0
	r	Reservoir	306,401.6	10,302.7	16,124.1	38,939.1	95,417.7	467,185.2	_	-
on			110,037.1	5,609.3	5,485.2	7,496.4	41,117.3	169,745.3	-	_
ainage Statio				813.5	211.4	_	2,091.4	31,491.4	-	_
-		Drainage		-	85.7	262.3	1,300.5	1,724.9	-	-
		Weir	30,904.8	4,382.3	6,234.5	15,521.3	29,178.6	86,221.5	-	-
ery	n Galle	Infiltration	4,511.6	438.4	983.4	3,432.8	4,254.1	13,620.3	-	-
	ell	Tube We	15,721.4	328.8	10,077.9	7,602.1	11,826.1	45,556.3	-	-
3	cilities	Other Fa	203.5	162.0	185.0	273.5	15,184.3	16,008.3	_	-
olsi	ukbye	Seoul-teu	_	-	-		202.5	202.5	37.2	544.0
	r	Reservoir	-	-	-	-	-	-	_	-
on	Statio	Pumping	-	-	-	-	202.5	202.5	-	-
ainage Statio	& Dr	Pumping	-	-	-	-	-	-	-	-
on	Statio	Drainage	-	-	-	-	-	-	-	-
		Weir	-	-	-	-	-	-	-	-
ery	n Galle	Infiltration	-	-	-	-	-	-	-	-
	ell	Tube We	-	-	-	-	-	-	-	-
3	cilities	Other Fa	-	-	-	-	-	-	-	-
yeoksi	wangy	Busan-gv	4,427.4	11.0	13.9	228.4	392.5	5,073.2	98.6	5,147.0
	r	Reservoir	31.8	-	1.0	213.6	288.6	535.0	-	-
on	Statio	Pumping	3,767.9	-	-	-	15.0	3,782.9	-	-
ainage Statio	& Dr	Pumping	523.1	-	-	-	-	523.1	-	-
on	Statio	Drainage	-	-	-	-	-	-	-	-
		Weir	98.6	11.0	12.9	14.8	88.9	226.2	-	-
ery	Galle	Infiltration	-	-	-	-	-	-	-	-
	ell	Tube We	6.0	-	-	-	-	6.0	-	-
}	cilities	Other Fa	-	-	-	-	-	-	-	-
yeoksi	wang	Daegu-g	4,217.4	53.7	240.9	595.5	388.1	5,495.6	95.1	5,778.0
	r	Reservoir	2,364.3	53.7	197.9	456.3	339.1	3,411.3	-	-
on	Statio	Pumping	1,734.6	-	17.0	20.0	-	1,771.6	-	-
ainage Statio	& Dr	Pumping	-	-	-	-	-	-	-	-
on	Statio	Drainage	-	-	-	-	-	-	-	-
		Weir	34.7	-	-	46.4	28.0	109.1	-	-
ery	Galle	Infiltration	40.0	-	-	44.0	21.0	105.0	-	-
	ell	Tube We	43.8	-	26.0	28.8	-	98.6	-	-
3	cilities	Other Fa	-	-	-	-	-	-	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헨타아르

	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 (시군관할) Irrigated Area by Frequency of Drought (Si and Gun)											
│도 및 시설별 —	계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상						
	Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years						
2 0 0 3	350,957.2	160,807.2	56,875.7	24,588.0	9,775.2	98,911.1						
2 0 0 4	343,224.0	156,068.4	55,000.7	26,415.5	9,581.3	96,158.1						
2 0 0 5	339,806.9	157,113.4	52,804.7	25,575.2	9,035.8	95,277.8						
2 0 0 6	326,745.2	147,098.6	51,142.0	25,044.3	8,735.9	94,724.4						
2 0 0 7	315,839.7	147,669.6	49,915.5	24,211.1	8,488.9	85,554.6						
2 0 0 8	301,545.5	143,505.3	47,420.8	23,250.0	7,997.2	79,372.2						
저 수 지	118,148.3	75,986.5	17,474.7	4,253.5	2,349.5	18,084.1						
양 수 장	32,749.4	9,690.8	3,720.5	2,313.1	936.2	16,088.8						
양 배 수 장	1,887.5	1,665.7	-	52.8	-	169.0						
배 수 장	1,499.6	1,165.5	262.3	48.8	-	23.0						
보	73,231.9	24,044.9	14,690.0	5,703.1	3,782.3	25,011.6						
집 수 암 거	12,553.4	4,007.5	3,397.7	630.0	438.4	4,079.8						
관 정	45,467.1	11,760.1	7,602.1	10,063.7	328.8	15,712.4						
기 타 시 설	16,008.3	15,184.3	273.5	185.0	162.0	203.5						
서울특별시	-	-	-	-	-							
저 수 지	_	-	-	-	-							
양 수 장	-	_	_	-	-							
양 배 수 장	_	-	_	-	-							
배 수 장	_	-	_	-	-	-						
보	-	_	-	-	-							
집 수 암 거	-	_	-	-	-							
관 정	_	_	_	-	-							
기 타 시 설	_	_	_	-	-							
부산광역시	569.6	345.5	38.8	13.9	11.0	160.4						
저 수 지	298.4	241.6	24.0	1.0	-	31.8						
양 수 장	39.0	15.0	_	-	-	24.0						
양 배 수 장	_	_	_	-	-							
배 수 장	_	_	_	-	-							
보	226.2	88.9	14.8	12.9	11.0	98.6						
집 수 암 거	-	_	_	_	-							
관 정	6.0	_	_	-	-	6.0						
기 타 시 설	-	_	_	-	-							
대구광역시	1,687.7	388.1	595.5	240.9	2.0	461.2						
저 수 지	1,188.8	339.1	456.3	197.9	2.0	193.5						
양 수 장	186.2	_	20.0	17.0	-	149.2						
양 배 수 장	-	-			-	- 10.5						
배 수 장	-	-	_	-	-	-						
보	109.1	28.0	46.4	_	_	34.7						
집 수 암 거	105.0	21.0	44.0	_	_	40.0						
관 정	98.6	-	28.8	26.0	_	43.8						
기타시설	-		20,0	20.0		40.0						

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

Province			cy of Drought (KRC)	ted Area by Frequen	Irrigat	
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total
2 0 0 3	340,815.7	47,271.3	25,327.7	64,619.3	48,547.5	526,581.5
2 0 0 4	382,485.2	15,713.2	14,731.3	22,880.6	90,787.5	526,597.8
2 0 0 5	389,015.4	14,674.3	14,788.6	33,581.8	75,091.3	527,151.4
2 0 0 6	383,470.5	21,175.6	14,272.7	35,309.2	78,066.8	532,294.8
2 0 0 7	401,934.1	20,296.8	13,174.8	29,849.6	67,180.9	532,436.2
2 0 0 8	416,859.3	14,039.8	16,137.2	26,106.7	56,864.7	530,007.7
Reservoir	288,317.5	7,953.2	11,870.6	21,464.4	19,431.2	349,036.9
Pumping Station	93,948.3	4,673.1	3,172.1	3,775.9	31,426.5	136,995.9
Pumping & Drainage Station	28,206.1	813.5	158.6	-	425.7	29,603.9
Drainage Station	53.4	_	36.9	-	135.0	225.3
Weir	5,893.2	600.0	531.4	831.3	5,133.7	12,989.6
Infiltration Gallery	431.8	-	353.4	35.1	246.6	1,066.9
Tube Well	9.0	_	14.2	-	66.0	89.2
Other Facilities	-	_	-	-	_	_
Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-	202.5	202.5
Reservoir	-	-	-	-	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	202.5	202.5
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	_	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	_	-
Tube Well	-	-	-	-	_	-
Other Facilities	-	_	-	-	_	_
Busan-gwangyeoksi	4,267.0	-	_	189.6	47.0	4,503.6
Reservoir	-	_	-	189.6	47.0	236,6
Pumping Station	3,743.9	-	-	-	_	3,743.9
Pumping & Drainage Stati	523.1	_	-	-	_	523,1
Drainage Station	-	_	-	-	_	_
Weir	-	-	-	-	_	_
Infiltration Gallery	-	_	_	-	_	_
Tube Well	-	_	_	-	_	_
Other Facilities	-	_	_	_	_	_
Daegu-gwangyeoksi	3,756.2	51.7	_	_	_	3,807.9
Reservoir	2,170.8	51.7	_	_	_	2,222.5
Pumping Station	1,585.4	-	_	_	_	1,585.4
Pumping & Drainage Station	-,000.4	_	_	_	_	-
Drainage Station	_	_	_	_	_	_
Weir	_	_	_	_	_	_
Infiltration Gallery	_	_	_	_	_	_
Tube Well	_	_	_	_	_	_
I UDG V VGII	-	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헨타아르

면적 : 헥타아르										
		합			겨			Total		
시도 및 시설별	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 Irrigated Paddy Field Area			적	보조수원공 수혜면적	
, ,, ,	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary	
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	Facilities	
인 천 광 역 시	589	400	168	21	9,725.7	9,724.7	1.0	-	2,776.7	
저 수 지	37	36	-	1	6,140.0	6,140.0	-	-	-	
양 수 장	55	15	22	18	358.7	358.7	-	-	2,313.5	
양 배 수 장	-	-	-	-	2,229.0	2,229.0	-	-	-	
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
보	3	2	1	-	7.5	6.5	1.0	-	10.0	
집 수 암 거	27	27	-	-	74.4			-	-	
관 정	466	320	145	1	916.1	916.1	-	-	453.2	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
광주광역시	464	312	152	-	8,162.0	8,140.3	21.7	-	4,061.0	
저 수 지	140	90	50	-	6,146.4			-	1,410.2	
양 수 장	63	34	29	-	976.8	976.8	_	-	1,318.5	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-		-	-	-	
보	53	20	33	-	253.1			-	1,181.1	
집 수 암 거	11	10	1	-	218.8			-	17.0	
관 정	197	158	39	-	566.9		6.0	-	134.2	
기 타 시 설	-	-	-	-	-			-	-	
대 전 광 역 시	416	366	28	22	1,882.3			-	131.4	
저 수 지	16	16	-	-	400.8			-	-	
양 수 장	27	21	-	6	370.8			-	-	
양 배 수 장	_	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-		-	-	-	
보	97	92	1	4	612.3			-	5.0	
집 수 암 거	14	6	8	-	34.1			-	53.5	
관 정	262	231	19	12	464.3			-	72.9	
기 타 시 설	-	-	-	-	-			-	-	
울산광역시	1,131	790	302	39	7,380.2	•		-	3,875.8	
저 수 지	368	271	93	4	3,701.5			-	888.2	
양 수 장	144	98	33	13	1,227.9			_	865.1	
양 배 수 장	-	-	-	-	-		-	_	-	
배 수 장	1	-	-	1	-		-	_	-	
보 コ た ね コ	274	162	103	9	1,097.7			-	1,270.5	
집 수 암 거	66	24	35	7	461.3			-	423.1	
관 정	278	235	38	5	891.8			_	428.9	
기 타 시 설	-	-	-	-	-				40.057.0	
경 기 도 기 수 기	4,298	2,845	1,054	399	73,746.9			3,319.2		
저 수 지	393	364	24	5	22,041.6			-	2,304.6	
양 수 장	500	205	96	199	29,378.7			-	7,922.3	
양배수장	8	3	2	3	6,275.1			-	158.0	
배 수 장	42	-	4	38	- C 044 F			-	666.5	
보	1,147	922	159	66	6,044.5			-	4,486.2	
집 수 암 거	301	218	54	29	2,443.4			-	993.1	
관 정	1,907	1,133	715	59	4,244.4			0.010.0	1,826.3	
기 타 시 설	_	-	-	_	3,319.2		_	3,319.2	_	

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area: ha 시 관 할 시 군 설 Facilities Operated by Si and Gun 수 수 수 워 공 답 보조수원공 Province No. of Facilities Irrigated Paddy Field Area 수혜면적 Irrigated by Irrigation Facilities 계 주 속 계 구 역 내 구 역 외 보 조 타 Supple-Supple-On Out of mentary Total Main mentary Auxiliary Total Project Area Project Area Others Facilities 511 385 1.869.3 118 8 1,868.3 1.0 330,2 Incheon-gwangyeoksi 21 21 512.6 512.6 Reservoir 22 15 7 358.7 358.7 Pumping Station Pumping & Drainage Station Drainage Station 2 2 7.5 1.0 Weir 6.5 27 Infiltration Gallery 27 74.4 74.4 330,2 Tube Well 439 320 118 1 916.1 916.1 Other Facilities 299 364 65 3.182.6 3.160.9 21.7 325.5 Gwangju-gwangyeoksi 86 86 1,601.3 1,587.6 13.7 Reservoir 25 30 5 542.5 542.5 94.1 Pumping Station Pumping & Drainage Station Drainage Station 20 24 253.1 253,1 101.2 Weir 44 11 10 1 218.8 216.8 2.0 17.0 Infiltration Gallery 193 158 35 566.9 560.9 6.0 113,2 Tube Well Other Facilities 393 361 28 4 1,405.2 1,404.2 1.0 131.4 Daejeon-gwangyeoksi 14 14 88.0 88.0 Reservoir 206.5 22 18 206.5 Pumping Station 4 Pumping & Drainage Station Drainage Station 93 92 1 612.3 612.3 5.0 Weir 6 8 34.1 34.1 53.5 Infiltration Gallery 14 72.9 Tube Well 250 231 19 464.3 463.3 1.0 Other Facilities 883 761 103 19 3,940.3 3,926.1 14.2 1,241.8 Ulsan-gwangyeoksi 25 9.2 147.2 Reservoir 283 254 4 1,444.8 1,435.6 102 92 2 8 615.9 615.9 60.0 Pumping Station Pumping & Drainage Station Drainage Station 183 26 870.6 870.6 157 383.2 Weir 52 23 22 7 117.2 115.2 2.0 274.8 Infiltration Gallery 263 235 28 891.8 888.8 3.0 376.6 Tube Well Other Facilities 3,460 2,697 744 19 21,590.6 17,838.8 432.6 3,319.2 2,471.7 Gyeonggi-do 2 216.1 Reservoir 288 285 1 3,260.3 3,044.2 179.2 Pumping Station 183 152 22 9 3,059,4 3,051.2 8.2 2 1 1 65.0 65.0 20.0 Pumping & Drainage Station 4 4 Drainage Station 145.6 1,009 912 94 3 5,552.3 5,406.7 618.3 Weir 251 214 35 2 2,064.8 25.2 189.2 Infiltration Gallery 2,090.0 1,723 1,133 590 4,244.4 4,206.9 37.5 1,465.0 Tube Well 3,319.2 3,319.2 Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		ঠ	국 농 어 취	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities C	perated by KR	С	
시도 및 시설별	수	원 No. of F		수	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1- 1	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	Facilities
인 천 광 역 시	78	15	50	13	7,856.4	7,856.4	-		2,446.5
저 수 지	16	15	-	1	5,627.4	5,627.4	-	-	-
양 수 장	33	-	22	11	-	_	-	-	2,313.5
양 배 수 장	-	-	-	-	2,229.0	2,229.0	-	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	1	-	1	-	-	-	-	-	10.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	27	-	27	-	-	-	-	-	123.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	100	13	87	-	4,979.4				- 3,735.5
저 수 지	54	4	50		4,545.1			-	1,410.2
양 수 장	33	9	24	-	434.3	434.3	-	-	1,224.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	9	-	9	-	-	-	-	-	1,079.9
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	4	-	4	-	-	-	-	-	21.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	23	5	-	18	477.1		-		
저 수 지	2	2	-	-	312.8			-	-
양 수 장	5	3	-	2	164.3	164.3	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	4	-	-	4	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	_	-	-	-
관 정	12	-	-	12	-	_	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	_	-	-	-
울산광역시	248	29	199	20	3,439.9				- 2,634.0
저 수 지	85	17	68		2,256.7			-	741.0
양 수 장	42	6	31	5	612.0	612.0	-	-	805.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	91	5	77		227.1			-	887.3
집 수 암 거	14	1	13		344.1			-	148.3
관 정	15	-	10		-			-	52.3
기 타 시 설	-	-	-	-	-			-	-
경 기 도	838	148	310		52,156.3			•	- 15,885.3
저 수 지	105	79						-	2,304.6
양 수 장	317	53			26,319.3			-	7,743.1
양 배 수 장	6	2			6,210.1			-	138.0
배 수 장	38	-	4		-			-	666.5
보	138	10	65		492.2			-	3,867.9
집 수 암 거	50	4	19		353.4		-	-	803.9
관 정	184	-	125		-	-	-	-	361.3
기 타 시 설	-	-	-	-	-	_	-	-	-

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

Area :								
		1)	개 면 적 (합기	빈 도 별 관	한 발		수리답율	답면적
Province		Total)	y of Drought (rea by Freque	Irrigated		(%)	
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Incheon-gwangyeoksi	7,638.0	327.2	720.9	486.0	553.6	9,725.7	63.1	15,401.0
Reservoir	5,388.2	327.2	90.8	200.0	133.8	6,140.0	-	-
Pumping Station	-	-	100.0	246.7	12.0	358.7	-	-
Pumping & Drainage Station	2,229.0	-	-	-	-	2,229.0	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	7.5	7.5	-	-
Infiltration Gallery	2.0	-	-	22.0	50.4	74.4	-	-
Tube Well	18.8	-	530.1	17.3	349.9	916.1	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Gwangju-gwangyeoksi	5,423.9	64.6	440.3	330.9	1,902.3	8,162.0	98.2	8,310.0
Reservoir	4,568.1	-	147.5	55.0	1,375.8	6,146.4	-	-
Pumping Station	346.0	49.6	-	91.9	489.3	976.8	-	-
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	184.9	-	-	58.0	10.2	253.1	-	-
Infiltration Gallery	218.8	-	-	-	-	218.8	-	-
Tube Well	106.1	15.0	292.8	126.0	27.0	566.9	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	_	-	-	-
Daejeon-gwangyeoksi	930.9	-	64.2	350.5	536.7	1,882.3	85.0	2,214.0
Reservoir	343.6	-	_	11.7	45.5	400.8	-	_
Pumping Station		-	-	67.2	55.2	370.8	-	-
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	_	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	_	-	-	-
=	146.1	_	13.8	80.1	372,3	612.3	_	_
Infiltration Gallery	23.7	-	-	4.0	6.4	34.1	-	-
Tube Well		_	50.4	187.5	57.3	464.3	_	_
Other Facilities	-	_	_	_	_	_	_	_
	3,838.0	366.1	769.3	213.1	2,193.7	7,380.2	94.6	7,802.0
Reservoir	2,258.1	65.3	53.2	1.3	1,323.6	3,701.5	-	-
Pumping Station	445.7	240.9	410.6	57.5	73.2	1,227.9	-	-
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	466.2	33.6	35.1	18.0	544.8	1,097.7	-	-
Infiltration Gallery	403.5	-	23.3	15.0	19.5	461.3	-	-
Tube Well	264.5	26.3	247.1	121.3	232.6	891.8	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	_	-	-	-
Gyeonggi-do	36,380.9	2,294.0	4,009.4	6,031.8	25,030.8	73,746.9	69.6	105,936.0
Reservoir	12,334.7	1,596.3	2,166.2	2,030.9	3,913.5	22,041.6	-	-
Pumping Station		449.0	284.4	1,931.2	12,602.4	29,378.7	-	-
Pumping & Drainage Statio	6,275.1	-	-	-	-	6,275.1	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	1,854.4	216.5	425.1	1,172.9	2,375.6	6,044.5	-	-
Infiltration Gallery		10.0	488.7	471.1	969.9	2,443.4	-	-
Tube Well		22.2	545.0	425.7	1,950.2	4,244.4	-	-
Other Facilities	_		100.0	_	3,219.2	3,319.2	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적: 헨타아르

			발 빈 도 별 관 개)	
시도 및 시설별 —				of Drought (Si and G	,	
	계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상
	Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years
인천광역시	1,869.3	553.6	486.0	720.9	38.3	70.5
저 수 지	512.6	133.8	200.0	90.8	38.3	49.7
양 수 장	358.7	12.0	246.7	100.0	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	
보	7.5	7.5	-	-	-	
집 수 암 거	74.4	50.4	22.0	-	-	2.0
관 정	916.1	349.9	17.3	530.1	-	18.8
기 타 시 설	-	-	-	-	-	
광주광역시	3,182.6	1,468.0	330.9	440.3	64.6	878.8
저 수 지	1,601.3	1,375.8	55.0	147.5	-	23.0
양 수 장	542.5	55.0	91.9	-	49.6	346.0
양 배 수 장	_	-	-	-	-	
배 수 장	_	-	-	-	-	
보	253.1	10.2	58.0	-	-	184.9
집 수 암 거	218.8	_	-	-	-	218.8
관 정	566.9	27.0	126.0	292.8	15.0	106.1
기 타 시 설	-	-	-	-	=	
대전광역시	1,405.2	536.7	350.5	64.2	_	453.8
저 수 지	88.0	45.5	11.7	-	-	30.8
양 수 장	206.5	55.2	67.2	_	_	84.
양 배 수 장		-	-	_	_	
배 수 장	_	_	_	_	_	
보 上	612.3	372.3	80.1	13.8	_	146.1
집 수 암 거	34.1	6.4	4.0	-	_	23.7
관 정	464.3	57.3	187.5	50.4	_	169.1
기 타 시 설	-	-	107.5	-	_	105.
울산광역시	3,940.3	2,067.7	213.1	598.4	160.0	901.
저 수 지	1,444.8	1,197.6	1.3	53.2	65.3	127.
양 수 장	615.9	73.2	57.5	239.7	34.8	210.
양 배 수 장	013.9	75.2	57.5 -	239.7	J4.0 -	210.
	_	_	_	-	-	
배 수 장 보						220.1
집 수 암 거	870.6	544.8	18.0	35.1	33.6	239.1
I	117.2 891.8	19.5 232.6	15.0 121.3	23.3 247.1	26.3	59.4 264.5
관 정	- 091.0	232.0	121.3	247.1	20.3	204.
기 타 시 설						
경 기 도 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기 기	21,590.6	12,450.3	2,689.2	1,548.7	400.3	4,502. ′
저 수 지	3,260.3	2,176.0	446.8	86.8	122.7	428.0
양 수 장	3,059.4	1,759.4	172.7	284.4	34.9	808.0
양배수장	65.0		-	-	-	65.0
배 수 장	-	- 0.075.0	1 170 0	- 007.0	- 010 F	1 200
보	5,552.3	2,375.6	1,172.9	397.2	210.5	1,396.1
집 수 암 거	2,090.0	969.9	471.1	135.3	10.0	503.7
관 정	4,244.4	1,950.2	425.7	545.0	22.2	1,301.3
기 타 시 설	3,319.2	3,219.2	-	100.0	-	

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Province			cy of Drought (KRC)	ed Area by Frequer	Irriga	
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total
Incheon-gwangyeoksi	7,567.5	288.9	-	-	-	7,856.4
Reservoir	5,338.5	288.9	-	-	-	5,627.4
Pumping Station	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Stati	2,229.0	-	-	-	-	2,229.0
Drainage Station	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-
Gwangju-gwangyeoksi	4,545.1	-	-	-	434.3	4,979.4
Reservoir	4,545.1	-	_	_	-	4,545.1
Pumping Station	-	-	_	_	434.3	434.3
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	_	-	-
Drainage Station	-	-	-	_	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	_
Tube Well	-	-	-	-	-	_
Other Facilities	-	-	-	-	-	_
Daejeon-gwangyeoksi	477.1	_	_	_	_	477.1
Reservoir	312.8	_	_	_	-	312.8
Pumping Station	164.3	-	-	-	-	164.3
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	_
Drainage Station	-	_	_	_	-	-
Weir	-	_	_	_	-	_
Infiltration Gallery	-	_	_	_	-	-
Tube Well	-	_	_	_	-	_
Other Facilities	_	_	_	_	_	_
Ulsan-gwangyeoksi	2,936.9	206.1	170.9	_	126.0	3,439.9
Reservoir	2,130.7	-	-	_	126.0	2,256.7
Pumping Station	235.0	206.1	170.9	_	-	612.0
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	_	_	-
Drainage Station	_	_	_	_	_	_
Weir	227.1	_	_	_	_	227.1
Infiltration Gallery	344.1	_	_	_	_	344.1
Tube Well	-	_	_	_	_	-
Other Facilities	_	_	_	_	_	_
Gyeonggi-do	31,878.8	1,893.7	2,460.7	3,342.6	12,580.5	52,156.3
Reservoir	11,906.7	1,473.6	2,079.4	1,584.1	1,737.5	18,781.3
Pumping Station	13,303.7	414.1	2,010.1	1,758.5	10,843.0	26,319.3
Pumping & Drainage Stati	6,210.1	-	_		10,040,0	6,210.1
Drainage Station	0,210.1	_	_	_	_	0,210.1
	458.3	6.0	27.9	_	_	492.2
	430.3	0.0	353.4	_	_	353.4
Infiltration Gallery Tube Well	-	_	535.4 -	_	_	ააა.4 -
I UDE VVEII	-	-	-	_	-	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

				합			겨	1		Total	
시도	및 시	설별	수 ·	원 No. of F		ُ	수	리 F Irrigated Pade	급 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
·			계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary
			Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	Facilities
강	원	도	6,171	2,813	3,291	67	36,362.6	36,123.2	208.6	30.8	18,367.3
저	수	지	320	297	22	1	14,298.3	14,245.7	52.6	-	174.1
양	수	장	391	226	152	13	4,008.6	4,004.6	4.0	-	4,031.4
양법	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
明	수	장	15	-	2	13	-	-	-	-	114.0
	보		3,933	1,572	2,327	34	14,902.3	14,778.9	123.4	-	10,854.8
집 -	수 암	거	99	38	57	4	626.9	626.9	-	-	414.1
관		정	1,413	680	731	2	2,495.7	2,467.1	28.6	-	2,778.9
7) E	타 시	설	-	-	-	-	30.8	-	-	30.8	-
충	청 북	도	4,433	3,065	1,161	207	45,009.3	43,545.3	209.0	1,255.0	13,548.2
저	수	지	788	711	68	9	25,660.8	25,553.6	107.2	-	687.0
્રે	수	장	419	219	152	48	8,724.7	8,712.8	11.9	-	4,275.8
양병	배 수	장	7	2	4	1	65.1	65.1	-	-	537.6
明	수	장	22	2	8	12	113.0	113.0	-	-	726.2
	보		1,916	1,271	548	97	6,141.5	6,073.7	67.8	-	6,036.1
집 -	수 암	거	168	91	55	22	718.2	699.9	18.3	-	228.8
관		정	1,113	769	326	18	2,331.0	2,327.2	3.8	-	1,056.7
7] E	타 시	설	-	-	-	-	1,255.0	-	-	1,255.0	-
충	청 남	도	6,542	4,670	1,312	560	137,042.8	128,165.8	370.3	8,506.7	40,930.6
저	수	지	935	891	39	5	58,559.8	58,464.3	95.5	-	757.7
양	수	장	801	350	297	154	44,990.5	44,953.7	36.8	-	24,888.8
양병	배 수	장	6	5	1	-	6,244.9	6,244.9	-	-	29.0
배	수	장	165	14	38	113	135.0	135.0	-	-	6,902.0
	보		1,590	1,046	331	213	9,892.6	9,673.3	219.3	-	6,223.1
집 =	수 암	거	442	303	84	55	2,471.9	2,457.2	14.7	-	631.2
관		정	2,603	2,061	522	20	6,241.4	6,237.4	4.0	-	1,498.8
7] E	타 시	설	-	-	-	-	8,506.7	-	-	8,506.7	-
전 5	라 북	도	6,783	5,009	1,485	289	126,313.3	124,418.9	1,390.5	503.9	137,852.0
저	수	지	2,270	2,067	202	1	99,800.2	98,842.6	957.6	-	11,879.8
양	수	장	674	211	281	182	5,963.8	5,924.1	39.7	-	73,697.7
양병	배 수	장	11	-	4	7	7,489.9	7,489.9	-	-	2,110.0
배	수	장	54	1	18	35	136.0	136.0	-	-	5,087.0
	보		1,412	709	649	54	6,046.1	5,686.2	359.9	-	43,692.7
집 =	수 암	거	226	183	36	7	798.1	798.1	-	-	499.2
관		정	2,136	1,838	295	3	5,575.3	5,542.0	33,3	-	885.6
7) E	타 시	설	_	-	-	-	503.9	-	-	503.9	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		nd Gun	erated by Si a	Facilities Op] 설	할 시	군 관	시	
Province	보조수원공 수혜면적	적	급 면 dy Field Area	리 달 Irrigated Pade	수	أ		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple-	기 타	구 역 외	구 역 내	계	부 속	보 조	주	계
	mentary Facilities	Others	Out of Project Area	On Project Area	Total	Auxiliary	Supple- mentary	Main	Total
Gangwon-do	10,536.6	30.8	182.8	20,467.5	20,681.1	7	2,971	2,710	5,688
Reservoir	97.9	-	35.0	2,104.0	2,139.0	-	16	228	244
Pumping Station	1,504.1	-	4.0	2,560.5	2,564.5	3	87	211	301
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	114.0	-	-	-	-	2	2	-	4
Weir	6,145.1	-	115.2	12,709.0	12,824.2	2	2,208	1,553	3,763
Infiltration Gallery	294.1	-	-	626.9	626.9	-	51	38	89
Tube Well	2,381.4	-	28.6	2,467.1	2,495.7	-	607	680	1,287
Other Facilities	-	30.8	-	-	30.8	-	-	-	-
Chungcheongbuk-do	1,542.3	1,255.0	164.9	13,840.9	15,260.8	20	435	2,878	3,333
Reservoir	63.0	-	75.0	3,459.4	3,534.4	1	11	591	603
Pumping Station	226.2	-	-	1,433.6	1,433.6	12	36	161	209
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	10.1	10.1	-	-	1	1
Drainage Station	42.1	-	-	113.0	113.0	-	2	2	4
Weir	345.0	-	67.8	5,842.0	5,909.8	7	105	1,264	1,376
Infiltration Gallery	151.3	-	18.3	655.6	673.9	-	47	90	137
Tube Well	714.7	-	3.8	2,327.2	2,331.0	-	234	769	1,003
Other Facilities	-	1,255.0	-	-	1,255.0	-	-	-	-
Chungcheongnam-do	2,667.3	8,506.7	290.8	33,069.2	41,866.7	96	656	4,361	5,113
Reservoir	32.4	-	18.1	8,496.4	8,514.5	4	5	704	713
Pumping Station	382.5	-	36.8	6,036.7	6,073.5	16	24	256	296
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	1,520.7	1,520.7	-	-	1	1
Drainage Station	190.3	-	-	-	-	3	3	2	8
Weir	302.8	-	217.2	8,355.9	8,573.1	43	98	1,035	1,176
Infiltration Gallery	513.3	-	14.7	2,422.1	2,436.8	30	77	302	409
Tube Well	1,246.0	-	4.0	6,237.4	6,241.4	-	449	2,061	2,510
Other Facilities	-	8,506.7	-	-	8,506.7	-	-	-	-
Jeollabuk-do	1,232.4	503.9	1,241.1	28,236.5	29,981.5	18	294	4,742	5,054
Reservoir	215.3	-	809.5	14,407.9	15,217.4	-	33	1,849	1,882
Pumping Station	335.4	-	39.7	2,500.9	2,540.6	1	26	182	209
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	36.0	-	-	136.0	136.0	9	1	1	11
Weir	293.4	-	359.9	4,989.3	5,349.2	8	104	694	806
Infiltration Gallery	82.3	-	-	669.1	669.1	-	21	182	203
Tube Well	270.0	-	32.0	5,533.3	5,565.3	-	109	1,834	1,943
Other Facilities	-	503.9	-	-	503.9	-	-	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

				한	국 농 어 촌	등 공 사 관	할 시 설	Facilities O	perated by KR	С	
시도	및 시	설별	수	원 No. of F		Ŷ	수	리 및 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
,	^ '		계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary
			Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	Facilities
강	원	도	483	103	320	60	15,681.5	15,655.7	25.8	-	7,830.7
저	수	지	76	69	6	1	12,159.3	12,141.7	17.6	-	76.2
양	수	장	90	15	65	10	1,444.1	1,444.1	-	-	2,527.3
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	11	-	-	11	-	-	-	-	-
	보		170	19	119	32	2,078.1	2,069.9	8.2	-	4,709.7
집	수 암	거	10	-	6	4	-	-	-	-	120.0
관		정	126	-	124	2	-	-	-	-	397.5
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	_
충	청 북	도	1,100	187	726	187	29,748.5	29,704.4	44.1		12,005.9
저	수	지	185	120	57	8	22,126.4	22,094.2	32.2	-	624.0
양	수	장	210	58	116	36	7,291.1	7,279.2	11.9	-	4,049.6
양	배 수	장	6	1	4	1	55.0	55.0	-	-	537.6
배	수	장	18	-	6	12	-	-	-	-	684.1
	보		540	7	443	90	231.7	231.7	-	-	5,691.1
집	수 암	거	31	1	8	22	44.3	44.3	-	-	77.5
관		정	110	-	92	18	-	-	-	-	342.0
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	_
충	청 남	도	1,429	309	656	464	95,176.1	95,096.6	79.5		38,263.3
저	수	지	222	187	34	1	50,045.3	49,967.9	77.4	-	725.3
양	수	장	505	94	273	138	38,917.0	38,917.0	-	-	24,506.3
양	배 수	장	5	4	1	-	4,724.2	4,724.2	-	-	29.0
배	수	장	157	12	35	110	135.0	135.0	-	-	6,711.7
	보		414	11	233	170	1,319.5	1,317.4	2.1	-	5,920.3
집	수 암	거	33	1	7	25	35.1	35.1	-	-	117.9
관		정	93	-	73	20	-	-	-	-	252.8
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전	라 북	도	1,729	267	1,191	271	96,331.8	96,182.4	149.4		136,619.6
저	수	지	388	218	169	1	84,582.8	84,434.7	148.1	-	11,664.5
양	수	장	465	29	255	181	3,423.2	3,423.2	-	-	73,362.3
양	배 수	장	11	-	4	7	7,489.9	7,489.9	-	-	2,110.0
배	수	장	43	-	17	26	-	-	-	-	5,051.0
	보		606	15	545	46	696.9	696.9	-	-	43,399.3
집	수 암	거	23	1	15	7	129.0	129.0	-	-	416.9
관		정	193	4	186	3	10.0	8.7	1.3	-	615.6
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

Area : h								
		계)	개 면 적 (합	- 빈 도 별 관	한 별		수리답율	답면적
Province		(Total)	ncy of Drought	Area by Freque	Irrigated		(%)	
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Gangwon-do	20,581.5	1,296.0	3,438.8	2,259.1	8,787.2	36,362.6	79.8	45,583.0
Reservoir	11,811.0	193.8	303.5	181.6	1,808.4	14,298.3	-	-
Pumping Station	2,608.8	138.6	226.3	200.6	834.3	4,008.6	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	5,832.1	842.8	1,447.5	1,642.3	5,137.6	14,902.3	-	-
Infiltration Gallery	101.5	98.6	40.8	146.3	239.7	626.9	-	-
Tube Well	228.1	22,2	1,420.7	88.3	736.4	2,495.7	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	30.8	30.8	-	-
Chungcheongbuk-do	28,751.5	925.0	2,767.1	4,247.3	8,318.4	45,009.3	82.0	54,871.0
Reservoir	19,908.3	355.7	1,372.1	1,937.3	2,087.4	25,660.8	-	-
Pumping Station	6,282.3	107.8	128.5	129.7	2,076.4	8,724.7	-	-
Pumping & Drainage Station	55.0	-	-	-	10.1	65.1	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	113.0	113.0	-	-
Weir	1,575.6	402.9	723,3	1,430.8	2,008.9	6,141.5	-	-
Infiltration Gallery	141.1	58.6	112.7	162.4	243.4	718.2	-	-
Tube Well	789.2	-	345.5	587.1	609.2	2,331.0	-	-
Other Facilities	-	-	85.0	-	1,170.0	1,255.0	-	-
Chungcheongnam-do	77,911.7	3,318.6	5,532.4	13,217.7	37,062.4	137,042.8	77.8	176,107.0
Reservoir	33,846.6	1,260.5	3,861.2	5,836.0	13,755.5	58,559.8	-	-
Pumping Station	35,652.6	1,896.6	420.0	851.3	6,170.0	44,990.5	-	-
Pumping & Drainage Station	4,724.2	-	-	-	1,520.7	6,244.9	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	135.0	135.0	-	-
Weir	1,752.4	105.8	207.6	3,157.1	4,669.7	9,892.6	-	-
Infiltration Gallery	371.0	47.1	12.3	1,285.4	756.1	2,471.9	-	-
Tube Well	1,564.9	8.6	1,031.3	2,087.9	1,548.7	6,241.4	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	8,506.7	8,506.7	-	-
Jeollabuk-do	92,804.0	1,964.1	3,070.9	11,619.4	16,854.9	126,313.3	80.9	156,208.0
Reservoir	80,040.7	748.0	1,290.4	7,376.5	10,344.6	99,800.2	-	-
Pumping Station	1,550.7	916.6	245.3	967.1	2,284.1	5,963.8	-	-
Pumping & Drainage Station	7,489.9	-	-	-	-	7,489.9	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	136.0	136.0	-	-
Weir	2,401.7	153.0	83.4	1,083.0	2,325.0	6,046.1	-	-
Infiltration Gallery	103.3	19.0	68.5	152.4	454.9	798.1	-	-
Tube Well	1,217.7	127.5	1,383,3	1,766.9	1,079.9	5,575.3	-	-
Other Facilities	_	_	_	273.5	230.4	503.9	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		한	발 빈 도 별 관 개	면 적 (시군관할)		
यांट हो यो संभ		Irrigated	Area by Frequency	of Drought (Si and G	un)	
시도 및 시설별 -	계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상
	Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years
강 원 도	20,681.1	6,420.3	2,259.1	3,246.9	1,296.0	7,458.8
저 수 지	2,139.0	1,057.9	181.6	111.6	193.8	594.1
양 수 장	2,564.5	639.3	200.6	226.3	138.6	1,359.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	12,824.2	3,716.2	1,642.3	1,447.5	842.8	5,175.4
집 수 암 거	626.9	239.7	146.3	40.8	98.6	101.5
관 정	2,495.7	736.4	88.3	1,420.7	22.2	228.1
기 타 시 설	30.8	30.8	-	-	-	-
충청북도	15,260.8	6,550.4	2,506.4	1,666.6	552.8	3,984.6
저 수 지	3,534.4	2,087.4	239.3	290.6	78.0	839.1
양 수 장	1,433.6	431.8	129.7	109.5	13.3	749.3
양 배 수 장	10.1	10.1	-	-	-	-
배 수 장	113.0	113.0	-	-	-	-
보	5,909.8	1,885.5	1,387.9	723.3	402.9	1,510.2
집 수 암 거	673.9	243.4	162.4	112.7	58.6	96.8
관 정	2,331.0	609.2	587.1	345.5	-	789.2
기 타 시 설	1,255.0	1,170.0	_	85.0	-	-
충청남도	41,866.7	23,974.4	8,672.2	1,837.4	343.1	7,039.6
저 수 지	8,514.5	5,930.2	1,439.1	166.2	118.9	860.1
양 수 장	6,073.5	2,025.7	777.4	420.0	62.7	2,787.3
양 배 수 장	1,520.7	1,520.7	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	8,573.1	3,686.3	3,117.5	207.6	105.8	1,455.9
집 수 암 거	2,436.8	756.1	1,250.3	12.3	47.1	371.0
관 정	6,241.4	1,548.7	2,087.9	1,031.3	8.6	1,564.9
기 타 시 설	8,506.7	8,506.7	-	-	-	-
전 라 북 도	29,981.5	15,444.5	5,447.0	2,296.3	760.1	6,033.6
저 수 지	15,217.4	10,344.6	1,712.1	515.8	380.1	2,264.8
양 수 장	2,540.6	1,012.7	459.1	245.3	80.5	743.0
양 배 수 장	-	-	_	-	-	-
배 수 장	136.0	136.0	-	-	-	-
보	5,349.2	2,325.0	1,083.0	83.4	153.0	1,704.8
집 수 암 거	669.1	325.9	152.4	68.5	19.0	103.3
관 정	5,565.3	1,069.9	1,766.9	1,383.3	127.5	1,217.7
기 타 시 설	503.9	230.4	273.5	-		-,

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Province			cy of Drought (KRC)	Irrigated Area by Frequency of Drought (KRC)										
			-, or -reagns (****)	,	9=									
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계								
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total								
Gangwon-do	13,122.7	-	191.9	-	2,366.9	15,681.5								
Reservoir	11,216.9	-	191.9	-	750.5	12,159.3								
Pumping Station	1,249.1	-	-	-	195.0	1,444.1								
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-								
Drainage Station	-	-	-	-	-	-								
Weir	656.7	-	-	-	1,421.4	2,078.1								
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-								
Tube Well	-	-	-	-	-	-								
Other Facilities	-	-	-	-	-	-								
Chungcheongbuk-do	24,766.9	372.2	1,100.5	1,740.9	1,768.0	29,748.5								
Reservoir	19,069.2	277.7	1,081.5	1,698.0	-	22,126.4								
Pumping Station	5,533.0	94.5	19.0	-	1,644.6	7,291.1								
Pumping & Drainage Station	55.0	_	-	-	-	55.0								
Drainage Station	-	_	-	-	-	-								
Weir	65.4	_	-	42.9	123.4	231.7								
Infiltration Gallery	44.3	_	-	-	-	44.3								
Tube Well	-	_	-	-	-	-								
Other Facilities	-	_	-	-	_	_								
Chungcheongnam-do	70,872.1	2,975.5	3,695.0	4,545.5	13,088.0	95,176.1								
Reservoir	32,986.5	1,141.6	3,695.0	4,396.9	7,825.3	50,045.3								
Pumping Station	32,864.9	1,833.9	-	73.9	4,144.3	38,917.0								
Pumping & Drainage Stati	4,724.2	_	-	-	-	4,724.2								
Drainage Station	-	_	-	-	135.0	135.0								
Weir	296.5	_	-	39.6	983.4	1,319.5								
Infiltration Gallery	-	_	-	35.1	_	35.1								
Tube Well	-	_	-	-	_	_								
Other Facilities	-	_	-	-	_	_								
Jeollabuk-do	86,770.4	1,204.0	774.6	6,172.4	1,410.4	96,331.8								
	77,775.9	367.9	774.6	5,664.4	-	84,582.8								
Pumping Station	807.7	836.1	_	508.0	1,271.4	3,423.2								
	7,489.9	-	_	_		7,489.9								
Drainage Station	=	-	_	-	-	-								
	696.9	-	-	-	-	696.9								
Infiltration Gallery	-	_	_	_	129.0	129.0								
Tube Well	_	_	_	_	10.0	10.0								
Other Facilities		_	_	_										

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합			겨	I		Total	
시도 및 시설별	수	원 No. of F		Ŷ	수	리 달 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, , , , , , ,	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area		Others	Facilities
전 라 남 도	9,948	6,834	2,845	269	152,111.2	148,988.7	1,457.8	1,664.7	78,793.3
저 수 지	3,231	2,730	499	2	104,328.5	103,444.8	883.7	-	13,921.4
양 수 장	777	226	499	52	25,071.9	24,979.9	92.0	-	32,646.5
양 배 수 장	3	1	-	2	158.6			-	-
배 수 장	91	13	39	39	223.0	223.0	-	-	8,565.9
보	1,665	690	838	137	9,461.5			-	20,328.7
집 수 암 거	209	146	55	8	1,197.6	1,192.0	5.6	-	447.0
관 정	3,972	3,028	915	29	10,005.4	9,667.9	337.5	-	2,883.8
기 타 시 설	-	-	-	-	1,664.7	-	-	1,664.7	-
경 상 북 도	15,513	8,119	6,889	505	127,206.1	125,885.5	741.2	579.4	39,985.1
저 수 지	5,568	3,850	1,696	22	71,218.1	70,890.9	327.2	-	8,492.8
양 수 장	1,587	673	748	166	26,872.0	26,670.5	201.5	-	10,342.9
양 배 수 장	7	-	2	5	-	-	-	-	243.2
배 수 장	92	20	25	47	316.5	316.5	-	-	2,178.9
보	3,130	1,785	1,160	185	19,346.3	19,156.6	189.7	-	8,298.4
집 수 암 거	553	208	279	66	3,194.4	3,187.6	6.8	-	2,771.6
관 정	4,576	1,583	2,979	14	5,679.4	5,663.4	16.0	-	7,657.3
기 타 시 설	-	-	-	-	579.4	-	-	579.4	-
경 상 남 도	11,464	7,055	3,529	880	95,807.2	93,859.2	1,799.4	148.6	35,336.5
저 수 지	3,217	2,826	353	38	50,940.9	49,918.9	1,022.0	-	5,277.3
양 수 장	857	397	301	159	16,018.6	15,910.9	107.7	-	6,542.2
양 배 수 장	74	50	18	6	8,505.7	8,446.0	59.7	-	3,388.3
배 수 장	288	31	71	186	801.4	801.4	-	-	9,509.0
보	2,778	1,412	925	441	12,080.8	11,523.1	557.7	-	4,910.4
집 수 암 거	616	239	339	38	1,276.2	1,234.0	42.2	-	1,401.8
관 정	3,634	2,100	1,522	12	6,035.0	6,024.9	10.1	-	4,307.5
기 타 시 설	-	-	-	-	148.6	-	-	148.6	-
제주특별자치도	20	9	11	-	32.3	32.3	-	-	219.3
저 수 지	4	1	3	-	2.0	2.0	-	-	130.0
양 수 장	3	2	1	-	25.3	25.3	-	-	70.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	2	2	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	11	4	7	-	5.0	5.0	-	-	19.3
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		nd Gun	erated by Si a	Facilities Op	설	할 시	군 관	시	
Province	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수	수		원 No. of Fa	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary Facilities	기 타 Others	구 역 외 Out of Project Area	구 역 내 On Project Area	계 Total	부 속 Auxiliary	보 조 Supple- mentary	주 Main	계 Total
Jeollanam-do		1,664.7	1,049.4	54,317.8	57,031.9	58	1,028	6,215	7,301
Reservoir	·	- 1,004.7	475.3	31,973.6	32,448.9	-	22	2,222	2,244
Pumping Station		_	92.0	4,607.7	4,699.7	25	34	156	215
Pumping & Drainage Station		_	-	-	-	_	-	-	-
Drainage Station		_	_	223.0	223.0	4	10	13	27
	932.8	_	139.0	6,674.3	6,813.3	22	144	657	823
Infiltration Gallery		_	5.6	1,186.3	1,191.9	7	45	144	196
Tube Well		_	337.5	9,652.9	9,990.4	-	773	3,023	3,796
Other Facilities	, ,	1,664.7	-		1,664.7	_	-		-
Gyeongsangbuk-do		579.4	508.2	59,521.8	60,609.4	119	5,475	7,597	13,191
Reservoir	·	-	216.0	27,642.2	27,858.2	1	1,343	3,583	4,927
Pumping Station		_	79.7	7.006.4	7,086.1	60	419	514	993
Pumping & Drainage Station		_	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station		_	_	316.5	316.5	4	6	20	30
	4,641.8	_	189.7	15,805.4	15,995.1	18	790	1,691	2,499
Infiltration Gallery		_	6.8	3,087.9	3,094.7	35	209	206	450
Tube Well		_	16.0	5,663.4	5,679.4	1	2,708	1,583	4,292
Other Facilities		579.4	_	_	579.4	_	_	_	_
Gyeongsangnam-do	9,353.2	148.6	764.3	40,945.9	41,858.8	164	2,683	6,593	9,440
Reservoir	·	_	533.1	19,506.6	20,039.7	6	126	2,552	2,684
Pumping Station	1,157.2	_	41.2	3,299.0	3,340.2	38	140	286	464
Pumping & Drainage Station		_	_	291.7	291.7	_	_	14	14
Drainage Station	133.2	_	_	711.1	711.1	36	9	28	73
Weir	2,701.5	_	137.7	9,998.4	10,136.1	41	677	1,390	2,108
Infiltration Gallery	982.6	_	42.2	1,178.4	1,220.6	37	299	238	574
Tube Well	3,790.4	-	10.1	5,960.7	5,970.8	6	1,432	2,085	3,523
Other Facilities	-	148.6	-	-	148.6	-	-	-	-
Jejuteukbyeoljachi-do	19.3	-	-	10.0	10.0	-	7	8	15
Reservoir	-	-	-	2.0	2.0	-	-	1	1
Pumping Station	-	-	-	3.0	3.0	-	-	1	1
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	2	2
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	19.3	-	-	5.0	5.0	-	7	4	11
Other Facilities	_	_	_	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

번석 . 벡터아드		한	국 농 어 촌	을 공 사 관	할 시 설	Facilities O	perated by KR	С	
시도 및 시설별	수	원 No. of F		Ŷ	수	리 및 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
1— X 1EE	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	Facilities
전 라 남 도	2,647	619	1,817	211	95,079.3	94,670.9	408.4	-	74,020.0
저 수 지	987	508	477	2	71,879.6	71,471.2	408.4	-	13,765.5
양 수 장	562	70	465	27	20,372.2	20,372.2	-	-	31,922.2
양 배 수 장	3	1	-	2	158.6	158.6	-	-	-
배 수 장	64	-	29	35	-	-	-	-	8,250.9
보	842	33	694	115	2,648.2	2,648.2	-	-	19,395.9
집 수 암 거	13	2	10	1	5.7	5.7	-	-	167.3
관 정	176	5	142	29	15.0	15.0	-	-	518.2
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 상 북 도	2,322	522	1,414	386	66,596.7	66,363.7	233.0	-	18,555.5
저 수 지	641	267	353	21	43,359.9	43,248.7	111.2	-	3,822.7
양 수 장	594	159	329	106	19,785.9	19,664.1	121.8	-	6,709.9
양 배 수 장	7	-	2	5	-	-	-	-	243.2
배 수 장	62	-	19	43	-	-	-	-	1,910.6
보	631	94	370	167	3,351.2	3,351.2	-	-	3,656.6
집 수 암 거	103	2	70	31	99.7	99.7	-	-	1,256.9
관 정	284	-	271	13	-	-	-	-	955.6
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 상 남 도	2,024	462	846	716	53,948.4	52,913.3	1,035.1	-	25,983.3
저 수 지	533	274	227	32	30,901.2	30,412.3	488.9	-	4,689.0
양 수 장	393	111	161	121	12,678.4	12,611.9	66.5	-	5,385.0
양 배 수 장	60	36	18	6	8,214.0	8,154.3	59.7	-	3,388.3
배 수 장	215	3	62	150	90.3	90.3	-	-	9,375.8
보	670	22	248	400	1,944.7	1,524.7	420.0	-	2,208.9
집 수 암 거	42	1	40	1	55.6	55.6	-	-	419.2
관 정	111	15	90	6	64.2	64.2	-	-	517.1
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
제주특별자치도	5	1	4	-	22.3	22.3	-	-	200.0
저 수 지	3	-	3	-	-	-	-	-	130.0
양 수 장	2	1	1	-	22.3	22.3	-	-	70.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	_
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	_
보	-	-	-	-	-	-	-	-	_
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	_
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	_
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	_

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		·계)	개 며 저 /최	· 빈 도 별 관	줐L HÌ			
Province				인도 할 한 Area by Freque			수리답율 (%)	답면적
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Jeollanam-do	84,737.0	2,572.6	8,238.0	14,429.6	42,134.0	152,111.2	73.9	205,738.0
Reservoir	65,599.6	1,897.8	2,872.1	11,949.3	22,009.7	104,328.5	-	-
Pumping Station	9,862.8	301.3	2,797.9	472.0	11,637.9	25,071.9	-	-
Pumping & Drainage Statio	-	-	158.6	-	-	158.6	-	-
Drainage Station	5.0	-	-	97.0	121.0	223.0	-	-
Weir	3,679.7	337.4	634.5	1,057.3	3,752.6	9,461.5	-	-
Infiltration Gallery	721.1	11.4	73.3	150.7	241.1	1,197.6	-	-
Tube Well	4,808.3	24.7	1,701.6	703.3	2,767.5	10,005.4	-	-
Other Facilities	60.5	-	-	-	1,604.2	1,664.7	-	-
Gyeongsangbuk-do	76,223.6	4,379.9	3,158.1	14,324.4	29,120.1	127,206.1	86.8	146,486.0
Reservoir	39,885.3	3,436.3	1,552.4	6,012.5	20,331.6	71,218.1	-	-
Pumping Station	22,115.9	225.6	297.5	1,790.0	2,443.0	26,872.0	-	-
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	19.0	56.0	241.5	316.5	-	-
Weir	9,827.3	373.1	740.6	4,491.4	3,913.9	19,346.3	-	-
Infiltration Gallery	1,493.8	141.7	92.0	800.1	666.8	3,194.4	-	-
Tube Well	2,806.3	41.2	456.6	1,174.4	1,200.9	5,679.4	-	-
Other Facilities	95.0	162.0	-	-	322.4	579.4	-	-
Gyeongsangnam-do	52,333.4	4,464.2	6,923.0	5,193.8	26,892.8	95,807.2	87.3	109,782.0
Reservoir	28,019.3	368.1	2,215.8	2,677.1	17,660.6	50,940.9	-	-
Pumping Station	11,284.4	1,283.3	557.7	671.2	2,222.0	16,018.6	-	-
Pumping & Drainage Statio	7,078.8	813.5	52.8	-	560.6	8,505.7	-	-
Drainage Station	71.4	-	66.7	109.3	554.0	801.4	-	-
Weir	3,051.1	1,906.2	1,910.7	1,269.2	3,943.6	12,080.8	-	-
Infiltration Gallery	388.1	52.0	71.8	179.4	584.9	1,276.2	-	-
Tube Well	2,392.3	41.1	2,047.5	287.6	1,266.5	6,035.0	-	-
Other Facilities	48.0	-	-	-	100.6	148.6	-	-
Jejuteukbyeoljachi-do	32.3	-	-	-	-	32.3	38.5	84.0
Reservoir	2.0	-	_	_	_	2.0	_	-
Pumping Station	25.3	-	-	-	_	25.3	-	-
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	_	_	_	-	_	_	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	5.0	-	-	-	-	5.0	-	-
Other Facilities	_	_	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		한	발 빈 도 별 관 개	면 적 (시군관할)			
시도 및 시설별 -		Irrigated	d Area by Frequency	of Drought (Si and G	un)		
시도 못 시설될 _	계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
	Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
전 라 남 도	57,031.9	26,556.1	8,891.9	3,533.1	927.1	17,123.7	
저 수 지	32,448.9	18,700.6	6,613.4	996.9	413.2	5,724.8	
양 수 장	4,699.7	1,195.3	387.7	126.8	142.4	2,847.5	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	223.0	121.0	97.0	-	-	5.0	
보	6,813.3	1,935.4	939.8	634.5	335.4	2,968.2	
집 수 암 거	1,191.9	241.1	150.7	73.3	11.4	715.4	
관 정	9,990.4	2,758.5	703.3	1,701.6	24.7	4,802.3	
기 타 시 설	1,664.7	1,604.2	-	-	-	60.5	
경 상 북 도	60,609.4	23,452.3	11,857.0	2,377.5	1,654.4	21,268.2	
저 수 지	27,858.2	16,519.2	4,870.6	1,057.5	792.1	4,618.8	
양 수 장	7,086.1	1,071.9	998.4	61.6	144.3	4,809.9	
양 배 수 장	-	-	_	-	-	-	
배 수 장	316.5	241.5	56.0	19.0	-	-	
보	15,995.1	3,491.6	3,957.5	690.8	373.1	7,482.1	
집 수 암 거	3,094.7	604.8	800.1	92.0	141.7	1,456.1	
관 정	5,679.4	1,200.9	1,174.4	456.6	41.2	2,806.3	
기 타 시 설	579.4	322.4	-	-	162.0	95.0	
경 상 남 도	41,858.8	23,297.4	3,083.2	4,664.9	1,787.5	9,025.8	
저 수 지	20,039.7	15,837.2	1,223.5	537.7	145.1	2,296.2	
양 수 장	3,340.2	1,344.3	111.6	482.5	235.1	1,166.7	
양 배 수 장	291.7	134.9	_	52.8	-	104.0	
배 수 장	711.1	554.0	109.3	29.8	_	18.0	
보	10,136.1	3,577.6	1,171.8	1,457.0	1,314.2	2,615.5	
집 수 암 거	1,220.6	529.3	179.4	71.8	52.0	388.1	
관 정	5,970.8	1,219.5	287.6	2,033.3	41.1	2,389.3	
기 타 시 설	148.6	100.6	_	-	-	48.0	
제주특별자치도	10.0	_	-	-	-	10.0	
저 수 지	2.0	-	-	-	-	2.0	
양 수 장	3.0	_	-	_	-	3.0	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	_	_	-	_	-	-	
보	_	_	-	_	-	-	
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	
관 정	5.0	_	-	_	_	5.0	
기 타 시 설	-	_	_	_	_	0.0	

Other Facilities

답 면 적 현 황

		관할)	석 (한국농어촌공사	도 별 관 개 면 즉	한 발 빈	
Province			cy of Drought (KRC)	ted Area by Frequen	Irriga	
Irrigation Facilit	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total
Jeollanam-do	67,613.3	1,645.5	4,704.9	5,537.7	15,577.9	95,079.3
Reservoir	59,874.8	1,484.6	1,875.2	5,335.9	3,309.1	71,879.6
Pumping Station	7,015.3	158.9	2,671.1	84.3	10,442.6	20,372.2
Pumping & Drainage S	-	-	158.6	-	-	158.6
Drainage Station	-	-	-	-	-	-
Weir	711.5	2.0	-	117.5	1,817.2	2,648.2
Infiltration Gallery	5.7	-	-	-	-	5.7
Tube Well	6.0	-	-	-	9.0	15.0
Other Facilities	-	-	-	-	-	-
Gyeongsangbuk-do	54,955.4	2,725.5	780.6	2,467.4	5,667.8	66,596.7
Reservoir	35,266.5	2,644.2	494.9	1,141.9	3,812.4	43,359.9
Pumping Station	17,306.0	81.3	235.9	791.6	1,371.1	19,785.9
Pumping & Drainage S	-	_	-	-	-	-
Drainage Station	-	_	-	-	-	-
Weir	2,345.2	-	49.8	533.9	422.3	3,351.2
Infiltration Gallery	37.7	-	-	-	62.0	99.7
Tube Well	-	-	-	-	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	_	-
Gyeongsangnam-do	43,307.6	2,676.7	2,258.1	2,110.6	3,595.4	53,948.4
Reservoir	25,723.1	223.0	1,678.1	1,453.6	1,823.4	30,901.2
Pumping Station	10,117.7	1,048.2	75.2	559.6	877.7	12,678.4
Pumping & Drainage S	6,974.8	813.5	-	-	425.7	8,214.0
Drainage Station	53.4	_	36.9	-	-	90.3
Weir	435.6	592.0	453.7	97.4	366.0	1,944.7
Infiltration Gallery	-	-	-	-	55.6	55.6
Tube Well	3.0	-	14.2	-	47.0	64.2
Other Facilities	-	-	-	-	-	-
Jejuteukbyeoljachi-do	22.3	-	-	-	-	22.3
Reservoir	-	-	-	-	-	-
Pumping Station	22.3	-	-	-	-	22.3
Pumping & Drainage S	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적: 헥타아르 나. 시군별 By Si and Gun

		나. 시간 5	햡			겨]		Total		
시군	및 시설별	^	원 No. of F	공 acilities	Ŷ	수	리 달 Irrigated Pade	급 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적	
, ,	7 166	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary	
		Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	Facilities	
총	계	68,688	42,792	22,555	3,341	831,553.2	808,695.4	6,849.5	16,008.3	398,345.3	
저	수 지	17,611	14,442	3,080	89	467,185.2	463,366.3	3,818.9	-	46,351.0	
양	수 장	6,412	2,738	2,642	1,032	169,745.3	169,180.4	564.9	-	171,334.5	
양	배 수 장	122	62	32	28	31,491.4	31,431.7	59.7	-	6,746.1	
яĤ	수 장	802	81	205	516	1,724.9	1,724.9	-	-	33,749.5	
	보	18,127	9,770	7,098	1,259	86,221.5	84,418.1	1,803.4	-	107,453.7	
집	수 암 거	2,757	1,513	1,005	239	13,620.3	13,498.5	121.8	-	7,899.6	
관	정	22,857	14,186	8,493	178	45,556.3	45,075.5	480.8	-	24,810.9	
7]	타 시 설	-	-	-	-	16,008.3	-	-	16,008.3	-	
서	울 특 별 시	14	11	-	3	202.5	202.5	-	-	-	
저	수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
양	수 장	3	1	-	2	202.5	202.5	-	-	-	
양	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
нH	수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	보	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
집	수 암 거	3	2	-	1	-	-	-	-	-	
관	정	8	8	-	-	-	-	-	-	-	
7]	타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
강	서 구	1	1	-	-	202.5	202.5	-	-	-	
저	수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
양	수 장	1	1	-	-	202.5	202.5	-	-	-	
양	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
яĤ	수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	보	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
집	수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
관	정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
기	타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
구	로 구	2	2	-	-	-		-	-	-	
저	수 지	_	-	-	-	-	_	-	-	-	
양	수 장	_	-	-	-	-	_	-	-	-	
양	배 수 장	_	-	-	-	-	_	-	-	-	
яĤ	수 장	_	-	-	-	-	-	-	-	-	
	보	_	-	-	-	-	-	-	-	-	
집	수 암 거	_	-	-	-	-	_	-	-	-	
관	정	2	2	-	-	-	-	-	-	-	
7]	타 시 설	_	-	-	-	-	_	-	-	-	

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		nd Gun	erated by Si a	Facilities Op	니 설	할 /	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적	면 dy Field Area	리 F Irrigated Pado	수	ф		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary Facilities	기 타 Others	구 역 외 Out of Project Area	구 역 내 On Project Area	계 Total	부 속 Auxiliary	보 조 Supple- mentary	주 Main	계 Total
Total	57,084.0	16,008.3	4,729.7	280,807.5	301,545.5	554	14,885	40,073	55,512
Reservoir		-	2,453.7	115,694.6	118,148.3	17	1,597	12,664	14,278
Pumping Station		_	301.6	32,447.8	32,749.4	185	803	2,110	3,098
Pumping & Drainage Station		_	_	1,887.5	1,887.5	_	1	17	18
Drainage Station		_	_	1,499.6	1,499.6	82	33	66	181
	16,513.6	_	1,373.1	71,858.8	73,231.9	144	4,288	9,554	13,986
Infiltration Gallery		-	121.8	12,431.6	12,553.4	118	816	1,500	2,434
Tube Well	20,646.5	-	479.5	44,987.6	45,467.1	8	7,347	14,162	21,517
Other Facilities	-	16,008.3	-	-	16,008.3	-	-	-	-
Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-	-	2	-	10	12
Reservoir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	-	2	-	-	2
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	2	2
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-	8	8
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gangseo-gu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Reservoir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guro-gu	-	-	-	-	-	-	-	2	2
Reservoir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-	2	2
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		한 국	농 어 촌	공 사 관	할 시 설	철 Facili	ties Operated	by KRC	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		Ŷ	수		급 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
,	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	Facilities
총 계	13,176	2,719	7,670	2,787	530,007.7	527,887.9	2,119.8	-	341,261.
저 수 지	3,333	1,778	1,483	72	349,036.9	347,671.7		-	40,317.
양 수 장	3,314	628	1,839	847	136,995.9	136,732.6		-	162,927.
양 배 수 장	104	45	31	28	29,603.9			-	6,726.
배 수 장	621	15	172	434	225.3			-	32,650.
보	4,141	216	2,810	1,115	12,989.6			-	90,940.
집 수 암 거	323	13	189	121	1,066.9			-	3,535.
관 정	1,340	24	1,146	170	89.2	87.9	1.3	-	4,164.
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
서울특별시	2	1	-	1	202.5	202.5	-	-	
저 수 지	-	-	-	-	-		-	-	
양 수 장	1	1	-	-	202.5	202.5	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	-	-	-	-	-	-	-	-	
집 수 암 거	1	-	-	1	-	-	-	-	
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
강 서 구	1	1	-	-	202.5	202.5	-	-	
저 수 지	-	-	-	-	-		-	-	
양 수 장	1	1	-	-	202.5	202.5	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	-	-	-	-	-	-	-	-	
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
구로구	-	-	-	-	-	-	-	-	
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	-	-	-	-	-	-	-	-	
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	_	

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

답면적	수리답율		ŏ	한 발 빈 도 별	관 개 면 적	1		
	(%)		Irriga	ted Area by Fre	quency of Droi	ught		Administrative Division
Paddy Field	Percentage of Irrigated	계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	Irrigation Facilities
Area	Paddy Field	Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
1,045,991.0	79.5	831,553.2	200,370.0	73,527.5	39,387.2	22,037.0	496,231.5	Total
-	_	467,185.2	95,417.7	38,939.1	16,124.1	10,302.7	306,401.6	Reservoir
-	_	169,745.3	41,117.3	7,496.4	5,485.2	5,609.3	110,037.1	Pumping Station
-	_	31,491.4	2,091.4	-	211.4	813.5	28,375.1	Pumping & Drainage Statio
-	_	1,724.9	1,300.5	262.3	85.7	-	76.4	Drainage Station
-	-	86,221.5	29,178.6	15,521.3	6,234.5	4,382.3	30,904.8	Weir
-	-	13,620.3	4,254.1	3,432.8	983.4	438.4	4,511.6	Infiltration Gallery
-	_	45,556.3	11,826.1	7,602.1	10,077.9	328.8	15,721.4	Tube Well
-	_	16,008.3	15,184.3	273.5	185.0	162.0	203.5	Other Facilities
544.0	37.2	202.5	202.5	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	_	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	_	202.5	202.5	-	-	-	-	Pumping Station
-	_	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Statio
-	_	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	_	-	-	-	-	-	-	Weir
-	_	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	_	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	_	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-		202.5	202.5	-	-	-	-	Gangseo-gu
-	_	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	_	202.5	202.5	-	-	-	-	Pumping Station
-	_	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
_	_	-	_	_	_	-	-	Drainage Station
-	_	-	_	_	-	-	-	Weir
-	_	-	_	_	-	-	-	Infiltration Gallery
_	_	-	_	_	_	-	-	Tube Well
_	_	-	_	_	_	-	-	Other Facilities
-		_	-	_	-	_		Guro-gu
_	_	-	_	_	_	-	-	Reservoir
-	_	-	_	_	_	-	-	Pumping Station
-	_	-	-	-	_	-	-	Pumping & Drainage Statio
_	_	-	-	-	_	-	-	Drainage Station
-	_	-	-	-	_	-	-	Weir
-	_	-	-	-	_	-	-	Infiltration Gallery
-	_	-	-	-	_	-	-	Tube Well
								Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합			7	례		Total		
시군 및 시설별	수	원 No. of F	궁 acilities		수	리 ^및 Irrigated Pad	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적	
, , , , , , , ,	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary	
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	Facilities	
서 초 구	2	1	-	. 1		-				
저 수 지	-	-	-	-			-	-	-	
양 수 장	1	-	-	1			-	-		
양 배 수 장	-	-	-	-			-	-		
배 수 장	-	-	-	-			-	-		
보	-	-	-	-			-	-	-	
집 수 암 거	1	1	-	-			-	-	-	
관 정	-	-	-	-			-	-		
기 타 시 설	-	-	-	-			-	-		
강 남 구	7	6	-	. 1		-				
저 수 지	-	-	-	-			-	-		
양 수 장	1	-	-	1			-	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-			-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-			-	-		
보	-	-	-	-				-	-	
집 수 암 거	1	1	-	-			-	-		
관 정	5	5	-	-			-	-		
기 타 시 설	-	-	-	-			-	-		
송 파 구	2	1		. 1		-	-		-	
저 수 지	-	-	-	-			-	-	-	
양 수 장	-	-	-	-			-	-		
양 배 수 장	-	-	-	-				-	-	
배 수 장	-	-	-	-				-	-	
보	_	-	-	-				-	-	
집 수 암 거	1	-	-	1				-	-	
관 정	1	1	-	-				-	-	
기 타 시 설	-	-	-	-				-		
부 산 광 역 시	331	191	137	3	5,073.	2 5,072.2	2 1.0		- 2,241.4	
저 수 지	111	106	5					-	27.8	
양 수 장	37	18	17	2	3,782.			-	1,541.7	
양 배 수 장	2	1	1	-	523.			-	280.0	
배 수 장	1	-	-	1				-		
보	66	64	2	-	226.	2 226.2	2 -	-	- 8.5	
집 수 암 거	1	-	1	-				-	12.0	
관 정	113	2	111		6.0	0.6) -	-	371.4	
기 타 시 설	-	-	-				- <u> </u>		-	

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

			erated by Si a		설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 역 Irrigated Pade	수		공 acilities	원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary Facilities	기 타 Others	구 역 외 Out of Project Area	구 역 내 On Project Area	계 Total	부 속 Auxiliary	보 조 Supple- mentary	주 Main	계 Total
Saasha su	1 doillacs	-	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			1	-	1	2
Seocho-gu Reservoir	-	-	-	-	•	'	-		2
Pumping Station						1			1
Pumping & Drainage Station						_			1
' -	_	_	_	_		_	_	_	_
Drainage Station	-	_	-	_	_	_	_	_	_
Weir	-	-	-	-	_	-	-	- 1	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	_	-	-	1	1
Tube Well	-	-	-	-	_	-	-	_	_
Other Facilities	-	_	-	-	-	-	-	_	_
Gangnam-gu	-	-	-	-	•	1	-	6	7
Reservoir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-	5	5
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Songpa-gu	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Reservoir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Busan-gwangyeoksi	489.7	-	1.0	568.6	569.6	-	122	175	297
Reservoir	27.8	-	1.0	297.4	298.4	-	5	101	106
Pumping Station	70.0	-	-	39.0	39.0	-	3	8	11
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	8.5	-	-	226.2	226.2	-	2	64	66
Infiltration Gallery		-	-		-	-	1	-	1
Tube Well		_	_	6.0	6.0	_	111	2	113
Other Facilities	_	_	_		_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		한 국	농 어 촌	공 사	관 할 시	설 Facili	ties Operated b	y KRC	
시군 및 시설별	수	원 No. of Fa		À	수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적
	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	Facilities
서 초 구	-	-	-				-		
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	
양 수 장	-	-	-	-	-		-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	-	-	-	-	-	-	-	-	
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
강 남 구	-	-	-		-	-	-	-	
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	-	-	-	-	-	-	-	-	
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
송 파 구	1	-	-	1		-	-	-	•
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	-	-	-	-	-	-	-	-	
집 수 암 거	1	-	-	1	-	-	-	-	
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
부 산 광 역 시	34	16	15	3				-	1,751.7
저 수 지	5	5	-	-	236.6			-	
양 수 장	26	10	14	2				-	1,471.7
양 배 수 장	2	1	1	-	523.1	523.1	-	-	280.0
배 수 장	1	-	-	1		-	-	-	
보	-	-	-	-	-	-	-	-	
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

답면적	수리답율		द्	한 발 빈 도 '	별 관 개 면 적	1		
861	(%)		Irriga	ited Area by F	requency of Dro	ught		Administrative Division
Paddy Field	Percentage of Irrigated	계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	Irrigation Facilities
Area	Paddy Field	Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	J
-	_		-		-			Seocho-gu
-	-	_	-	_	-			Reservoir
-	-	_	-	_	-			Pumping Station
-	-	-	-	-	_			Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-			Drainage Station
-	-	-	-	-	_			Weir
-	-	-	-	-	-			Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	_			Tube Well
-	-	_	-	_	-			Other Facilities
-	_		_	-				Gangnam-gu
-	-	_	-	_	-			Reservoir
-	-	-	-	-	_			Pumping Station
-	-	_	-	_	-			Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	_			Drainage Station
-	-	-	-	-	_			Weir
-	-	-	-	-	_			Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	_			Tube Well
-	-	-	-	-	-			Other Facilities
-		-	-	-				Songpa-gu
-	-	-	-	-	-			Reservoir
-	-	-	-	-	_			Pumping Station
-	-	-	-	-	-			Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-			Drainage Station
-	-	-	-	-	_			Weir
-	-	-	-	-	-			Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	_			Tube Well
-	-	-	-	-	-			Other Facilities
5,147.0	98.6	5,073.2	392.5	228.4	13.9	11.	0 4,427.4	Busan-gwangyeoksi
-	-	535.0	288.6	213.6	1.0		- 31.8	Reservoir
-	-	3,782.9	15.0	-	-		- 3,767.9	Pumping Station
-	-	523.1		-	-		- 523.1	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-			Drainage Station
-	-	226.2	88.9	14.8	12.9	11.	0 98.6	Weir
-	-	-	-	-	-			Infiltration Gallery
-	-	6.0	-	-	-		- 6.0	Tube Well
_	_	_		_				Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

				햠			겨	1		Total		
시군	및 시설	급별	수	원 No. of F	공 acilities	수	수		답 면 dy Field Area	1 -1 -		
, _			계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary	
			Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	Facilities	
금		구	14	14	-	-	33.7	32.7	1.0			
저	수	지	13	13	-	-	33.7	32.7	1.0			
양	수	장	-	-	-	-	-	-	-			
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-			
배	수	장	-	-	-	-	-	-	-			
	보		1	1	-	-	-	_	-		-	
집	수 암	거	-	-	-	-	-	_	-	-	-	
관		정	-	-	-	-	-	_	-	-	-	
기	타 시	설	-	-	-	-	-	_	-		-	
강	서	7	67	32	32	3	4,399.6	4,399.6	-		- 1,861.7	
저	수 :	지	17	16	1	-	90.6	90.6	-		1.0	
양	수	장	33	14	17	2	3,782.9	3,782.9	-	-	1,541.7	
양	배 수	장	2	1	1	-	523.1	523.1	-	-	280.0	
봬	수	장	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
	보		1	1	-	-	3.0	3.0	-	-	-	
집	수 암	거	-	-	-	-	-	_	-		-	
관		정	13	-	13	-	-	-	-	-	39.0	
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
기	장 -	군	250	145	105	-	639.9	639.9	-		- 379.7	
저	수 :	지	81	77	4	-	410.7	410.7	-		26.8	
양	수	장	4	4	-	-	-	-	-	-		
양	배 수	장	-	-	-	-	-	_	-		-	
배	수	장	-	-	-	-	-	_	-		-	
	보		64	62	2	-	223.2	223.2	-		- 8.5	
집	수 암	거	1	-	1	-	-	_	-		12.0	
관		정	100	2	98	-	6.0	6.0	-		332.4	
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-			
대 -	구광역/	시	571	303	191	77	5,495.6	5,438.9	56.7		- 1,869.7	
저		지	213	186	26	1	3,411.3	3,359.6	51.7		400.1	
양	수	장	74	42	14	18	1,771.6	1,771.6	-	-	878.1	
양	배 수	장	4	-	-	4	-	_	-	-	-	
배	수	장	30	-	-	30	-	_	-		-	
	보		61	21	21	19	109.1	109.1	-		148.2	
집	수 암	거	21	18	1	2	105.0	100.0	5.0		7.2	
관	i	정	168	36	129	3	98.6	98.6	-		436.1	
7]	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-			

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

			erated by Si ar		설	e 71			
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수 			원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple-	기 타	구 역 외 Out of	구 역 내 On	계	후 속	보 조 Supple	주	계
	mentary Facilities	Others		Project Area	Total	No. of Facilities 계 주 보조 부 속 계 Supple-			
Geumjeong-gu	-	-	1.0	32.7	33.7	-	-	14	14
Reservoir	-	-	1.0	32.7	33.7	-	-	13	13
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gangseo-gu	110.0	-	-	132.6	132.6	-	17	21	38
Reservoir	1.0	-	-	90.6	90.6	-	1	16	17
Pumping Station	70.0	-	-	39.0	39.0	-	3	4	7
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	3.0	3.0	-	-	1	1
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	39.0	-	-	-	-	-	13	-	13
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gijang-gun	379.7	-	-	403.3	403.3	-	105	140	245
Reservoir	26.8	-	-	174.1	174.1	-	4	72	76
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	4	4
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	8.5	-	-	223.2	223.2	-	2	62	64
Infiltration Gallery	12.0	-	-	-	-	-	1	-	1
Tube Well	332.4	-	-	6.0	6.0	-	98	2	100
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Daegu-gwangyeoksi	539.7	-	56.7	1,631.0	1,687.7	20	156	281	457
Reservoir	35.2	-	51.7	1,137.1	1,188.8	-	9	173	182
Pumping Station	41.4	-	-	186.2	186.2	-	5	33	38
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	20	-	-	20
Weir	35.0	-	-	109.1	109.1	-	15	21	36
Infiltration Gallery	-	-	5.0	100.0	105.0	-	-	18	18
Tube Well	428.1	-	-	98.6	98.6	-	127	36	163
Other Facilities	-	_	_	-	_	-	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		한국농어촌공사관할시설 Facilities Operated by KRC											
시군 및 시설별	수	원 No. of I		수	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적				
, , , , , , ,	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple-				
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total		Project Area	Others	mentary Facilities				
금 정 구	-	-	-	-	-								
저 수 지	-	-	-	-	-	-	_	-	-				
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
보	-	-	-	-	-	_	-	-	-				
집 수 암 거	-	-	-	-	-	_	_	-	-				
관 정	-	-	-	-	-	-	_	-	-				
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	_	-	-				
강 서 구	29	11	15	3			-		1,751.7				
저 수 지	-	-	-	-	-			-	-				
양 수 장	26	10						-	1,471.7				
양 배 수 장	2	1	1		523.1	523.1	_	-	280.0				
배 수 장	1	-	-	1	-	-	_	-	-				
보	-	-	-	-	-	-	_	-	-				
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	_	-	-				
관 정	-	-	-	-	-	-	_	-	-				
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
기 장 군	5	5	-	-	236.6								
저 수 지	5	5	_	-	236.6	236.6	_	-	_				
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
양배수장	-	-	_	_	_	_	_	-	-				
배 수 장 보	-	-	_	_	_	_	_	-	-				
집 수 암 거													
원 전 전 전													
기 타 시 설	_	_	_	_	_	_	_	_					
대구광역시	114	22	35	57	3,807.9	3,807.9			- 1,330.0				
저 수 지	31	13						-	364.9				
양 수 장	36	9						-	836.7				
양 배 수 장	4	-	-	4			_	-	-				
배 수 장	10	_	-	10			_	-					
上 上	25	-	6			_	_	-	113.2				
집 수 암 거	3	-	1			_	_	-	7.2				
관 정	5	-	2			_	_	-	8.0				
기 타 시 설	-	_	-	-	_	_	_	-	-				

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	바비ㄷ벼	취			
Administrative							수리답율 (%)	답면적
Division		ght	quency of Drou	ed Area by Fre	Irrigat			
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Geumjeong-gu	5.6	-	-	-	28.1	33.7	-	
Reservoir	5.6	-	-	-	28.1	33.7	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Stat	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Gangseo-gu	4,291.0	-	-	14.0	94.6	4,399.6	-	-
Reservoir	-	-	-	14.0	76.6	90.6	-	-
Pumping Station	3,767.9	-	-	-	15.0	3,782.9	-	-
Pumping & Drainage Stat	523.1	-	-	-	-	523.1	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	3.0	3.0	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Gijang-gun	130.8	11.0	13.9	214.4	269.8	639.9	-	-
Reservoir	26.2	-	1.0	199.6	183.9	410.7	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Stat	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	98.6	11.0	12.9	14.8	85.9	223.2	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	6.0	-	-	-	-	6.0	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Daegu-gwangyeoksi	4,217.4	53.7	240.9	595.5	388.1	5,495.6	95.1	5,778.0
Reservoir	2,364.3	53.7	197.9	456.3	339.1	3,411.3	-	-
Pumping Station	1,734.6	-	17.0	20.0	-	1,771.6	-	-
Pumping & Drainage Stat	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	34.7	-	-	46.4	28.0	109.1	-	-
Infiltration Gallery	40.0	-	-	44.0	21.0	105.0	-	-
Tube Well	43.8	-	26.0	28.8	-	98.6	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합			겨	1		Total		
시군 및 시설별	수	원 No. of F	공 acilities	Ŷ	수	리 탁 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적	
72 % 722	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary	
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	Facilities	
동 구	116	76	39	1	662.6	662.6	-		- 161.1	
저 수 지	52	49	3	-	396.3	396.3	-	-	9.6	
양 수 장	5	4	1	-	113.1	113.1	-	-	55.5	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	_	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	21	10	10	1	62.4	62.4	-	-	15.0	
집 수 암 거	5	5	-	-	68.0	68.0	-	-	-	
관 정	33	8	25	-	22.8	22.8	-	-	81.0	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
북 구	51	27	18	6	222.9	222.9	-		- 141.1	
저 수 지	23	18	4	1	162.2	162.2	-	-	11.9	
양 수 장	3	2	-	1	36.4	36.4	-	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	4	-	2	2	-	-	-	-	78.2	
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	21	7	12	2	24.3	24.3	-	-	51.0	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	_	-	-	-	
수 성 구	39	25	11	3	260.5	260.5			- 94.2	
저 수 지	26	22	4	-	231.3	231.3	-	-	17.6	
양 수 장	4	3	1	-	29.2	29.2	-	-	8.6	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	_	-	-	-	
보	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
집 수 암 거	3	-	1	2	-	_	-	-	7.2	
관 정	5	-	5	-	-	_	-	-	60.8	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
달 서 구	10	6	3	1	43.7	43.7	· -		- 9.6	
저 수 지	5	5	-	-	41.1	41.1	_	-	-	
양 수 장	2	1	-	1	2.6	2.6	-	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	_	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	-	-	-	-	-	_	-	-		
집 수 암 거	_	-	-	-	-	_	-	-	-	
관 정	3	-	3	-	-	_	-	-	9.6	
기 타 시 설	_	-	-	-	-	_	-	-		

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

			erated by Si a		설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수 	Ŷ		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple-	기 타	구 역 외	구 역 내	계	부 속	보 조	주	계
	mentary Facilities	Others	Out of Project Area	On Project Area	Total	Auxiliary	Supple- mentary	Main	Total
Dong-gu	105.6	-	-	547.6	547.6	-	38	73	111
Reservoir	9.6	-	-	318.3	318.3	-	3	47	50
Pumping Station	-	-	-	76.1	76.1	-	-	3	3
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	15.0	-	-	62.4	62.4	-	10	10	20
Infiltration Gallery	-	-	-	68.0	68.0	-	-	5	5
Tube Well	81.0	-	-	22.8	22.8	-	25	8	33
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Buk-gu	52.0	-	-	91.3	91.3	-	13	24	37
Reservoir	1.0	-	-	63.5	63.5	-	1	16	17
Pumping Station	-	-	-	3.5	3.5	-	-	1	1
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	51.0	-	-	24.3	24.3	-	12	7	19
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Suseong-gu	87.0	-	-	179.5	179.5	-	10	19	29
Reservoir	17.6	-	-	159.5	159.5	-	4	18	22
Pumping Station	8.6	-	-	20.0	20.0	-	1	1	2
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	60.8	-	-	-	-	-	5	-	5
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dalseo-gu	9.6	-	-	16.7	16.7	-	3	5	8
Reservoir	-	-	-	14.1	14.1	-	-	4	4
Pumping Station	-	-	-	2.6	2.6	-	-	1	1
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	9.6	-	-	-	-	-	3	-	3
Other Facilities	_	_	_	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

			한 국 농 어	촌 공 사 괸	할 시 설	Facilities Ope	erated by KRC		
시군 및 시설별	수	원 No. of F		수	수	리 F Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	Facilities
동 구	5	3	1	1	115.0	115.0	-		55.5
저 수 지	2	2	-	-	78.0	78.0	-	-	-
양 수 장	2	1	1	-	37.0	37.0	-	-	55.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1	-	-	1	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
북 구	14	3	5	6	131.6	131.6	-		89.1
저 수 지	6	2	3	1	98.7	98.7	-	-	10.9
양 수 장	2	1	-	1	32.9	32.9	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	4	-	2	2	-	-	-	-	78.2
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	2	-	-	2	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
수 성 구	10	6	1	3	81.0	81.0	-		7.2
저 수 지	4	4	-	-	71.8	71.8	-	-	-
양 수 장	2	2	-	-	9.2	9.2	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1	-	-	1	-	-	-	-	-
집 수 암 거	3	-	1	2	-	-	-	-	7.2
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
달 서 구	2	1	-	1	27.0	27.0	-		
저 수 지	1	1	-	-	27.0	27.0	-	-	-
양 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

답면적	수리답율		ক্	<u>발</u> 빈 도 별	관 개 면 적			
	(%)		Irriga	ted Area by Fre	quency of Drou	ught		Administrative Division
Paddy Field	Percentage of Irrigated	계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	Irrigation Facilities
Area	Paddy Field	Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
-	-	662.6	58.8	286.1	18.6	-	299.1	Dong-gu
-	-	396.3	58.8	215.7	18.6	-	103.2	Reservoir
-	-	113.1	-	-	-	-	113.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Statio
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	62.4	-	29.4	-	-	33.0	Weir
-	-	68.0	-	41.0	-	-	27.0	Infiltration Gallery
-	-	22.8	-	-	-	-	22.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-		222.9	-	74.3	-	52.7	95.9	Buk-gu
-	-	162.2	-	50.0	-	52.7	59.5	Reservoir
-	-	36.4	-	-	-	-	36.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	_	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	_	Weir
-	-	-	-	-	-	-	_	Infiltration Gallery
-	-	24.3	-	24.3	-	-	_	Tube Well
_	-	-	-	-	-	-	_	Other Facilities
		260.5	-	110.4	-		150.1	Suseong-gu
_	-	231.3	-	90.4	-	-	140.9	Reservoir
-		29.2	-	20.0	_	-	9.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	_	Pumping & Drainage Station
-		-	-	-	_	-	_	Drainage Station
-		-	-	-	_	-	_	Weir
_		-	_	_	_	-	_	Infiltration Gallery
-		_	_	_	_	-	_	Tube Well
_		-	_	_	_	-	_	Other Facilities
-	. <u>-</u>	43.7	_	_	7.5	-	36.2	Dalseo-gu
-	_	41.1	_	_	7.5	-	33.6	Reservoir
-		2.6		_	_	-		Pumping Station
-	_	_	-	-	_	-	_	Pumping & Drainage Station
-		_	_	-	_	-	_	Drainage Station
-		_	_	-	_	-	_	Weir
_		_	_	_	_	_	_	Infiltration Gallery
-		_	_	_	_	-		Tube Well
	_							Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

				합			겨	1		Total		
시군	및 시	설별	수	원 No. of F	공 acilities	Ŷ	수	리 및 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적	
, ,	^ '		계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary	
			Total	Main	mentary	Auxiliary	Total		Project Area	Others	Facilities	
달	성	군	355	169	120	66	4,305.9	4,249.2	56.7		- 1,463.7	
져	수	지	107	92	15	-	2,580.4	2,528.7	51.7		361.0	
양	수	장	60	32	12	16	1,590.3	1,590.3	-		814.0	
양	배 수	장	4	-	-	4	-	-	-			
배	수	장	30	-	-	30	-	_	-			
	보		35	11	9	15	46.7	46.7	-		- 55.0	
집	수 암	거	13	13	-	-	37.0	32.0	5.0			
관		정	106	21	84	1	51.5	51.5	-		- 233.7	
기	타 시	설	-	-	-	-	-	_	-			
인 .	천 광 역	시	589	400	168	21	9,725.7	9,724.7	1.0		- 2,776.7	
저	수	지	37	36	-	1	6,140.0	6,140.0	-			
양	수	장	55	15	22	18	358.7	358.7	-		- 2,313.5	
양	배 수	장	_	-	-	-	2,229.0	2,229.0	-			
배	수	장	1	-	-	1	-	-	-			
	보		3	2	1	-	7.5	6.5	1.0		- 10.0	
집	수 암	거	27	27	-	-	74.4	74.4	-			
관		정	466	320	145	1	916.1	916.1	-		- 453.2	
7]	타 시	설	-	-	-	-	-	_	-			
중		구	44	44	-	-	127.5	127.5	-			
저	수	지	3	3	-	-	7.4	7.4	-			
양	수	장	-	-	-	-	-	_	-			
양	배 수	장	-	-	-	-	-	_	_			
배	수	장	_	_	-	-	-	_	_			
	보		_	_	-	-	-	_	_			
집	수 암	거	_	_	-	_	-	_	_			
관		정	41	41	-	_	120.1	120.1	_			
7]			_	_	_	_	-		_			
남	동	구	7	7	_	_	21.2	21.2				
저		지	_	_	-	_	-	_	_			
양		장	_	_	-	_	-	_	_			
양			_	_	-	_	-	_	_			
배	수		_	_	_	_	-	_	_			
	보	-	1	1	_	-	_	_	_			
집	ㅡ 수 암	거	_	-	_	_	_	_	_			
관		정	6	6	_	-	21.2	21.2	-			
	타 시		_	-	_	_	_		_			

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		nd Gun	erated by Si a	Facilities Op	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적	급 dy Field Area	리 달 Irrigated Pado	수	수	공 acilities	원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary Facilities	기 타 Others	구 역 외 Out of Project Area	구 역 내 On Project Area	계 Total	부 속 Auxiliary	보 조 Supple- mentary	주 Main	계 Total
Dalseong-gun	285.5	-	56.7	795.9	852.6	20	92	160	272
Reservoir	7.0	_	51.7	581.7	633.4	_	1	88	89
Pumping Station	32.8	-	-	84.0	84.0	-	4	27	31
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	20	-	-	20
Weir	20.0	-	-	46.7	46.7	-	5	11	16
Infiltration Gallery	-	-	5.0	32.0	37.0	-	-	13	13
Tube Well	225.7	-	-	51.5	51.5	-	82	21	103
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Incheon-gwangyeoksi	330.2	-	1.0	1,868.3	1,869.3	8	118	385	511
Reservoir	-	-	-	512.6	512.6	-	-	21	21
Pumping Station	-	-	-	358.7	358.7	7	-	15	22
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	1.0	6.5	7.5	-	-	2	2
Infiltration Gallery	-	-	-	74.4	74.4	-	-	27	27
Tube Well	330.2	-	-	916.1	916.1	1	118	320	439
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jung-gu	-	-	-	127.5	127.5	-	-	44	44
Reservoir	-	-	-	7.4	7.4	-	-	3	3
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	120.1	120.1	-	-	41	41
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Namdong-gu	-	-	-	21.2	21.2	-	-	7	7
Reservoir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	21.2	21.2	-	-	6	6
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		한국농어촌공사관할시설 Facilities Operated by KRC											
시군 및 시설별	수	원 No. of F		수	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적				
, c x , c c	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary				
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	Facilities				
달 성 군	83	9	28	46	3,453.3	3,453.3	-		1,178.2				
저 수 지	18	4	14	-	1,947.0	1,947.0	-	-	354.0				
양 수 장	29	5	8	16	1,506.3	1,506.3	-	-	781.2				
양 배 수 장	4	-	-	4	-	-	-	-	-				
배 수 장	10	-	-	10	-	-	-	-	_				
보	19	-	4	15	-	-	-	-	35.0				
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
관 정	3	-	2	1	-	-	-	-	8.0				
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
인 천 광 역 시	78	15	50	13	7,856.4	7,856.4	-		2,446.5				
저 수 지	16	15	-	1	5,627.4	5,627.4	-	-	-				
양 수 장	33	-	22	11	-	-	-	-	2,313.5				
양 배 수 장	-	-	-	-	2,229.0	2,229.0	-	-	-				
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-				
보	1	-	1	-	-	-	-	-	10.0				
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
관 정	27	-	27	-	-	-	-	-	123.0				
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
중 구	-	-	-	-	-	-	-		-				
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
남 동 구	-	-	-	-	-		-						
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	_				
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
기 타 시 설	_	-	-	-	-	-	-	-	-				

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	힌		수리답율	답면적
Administrative Division		ght	quency of Drou	ed Area by Fre	Irrigat		(%)	10,
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Dalseong-gun	3,636.1	1.0	214.8	124.7	329.3	4,305.9	-	-
Reservoir	2,027.1	1.0	171.8	100.2	280.3	2,580.4	-	-
Pumping Station	1,573.3	-	17.0	-	-	1,590.3	-	-
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	1.7	-	-	17.0	28.0	46.7	-	-
Infiltration Gallery	13.0	-	-	3.0	21.0	37.0	-	-
Tube Well	21.0	-	26.0	4.5	-	51.5	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Incheon-gwangyeoksi	7,638.0	327.2	720.9	486.0	553.6	9,725.7	63.1	15,401.0
Reservoir	5,388.2	327.2	90.8	200.0	133.8	6,140.0	-	-
Pumping Station	-	-	100.0	246.7	12.0	358.7	-	-
Pumping & Drainage Statio	2,229.0	-	-	-	-	2,229.0	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	7.5	7.5	-	-
Infiltration Gallery	2.0	-	-	22.0	50.4	74.4	-	-
Tube Well	18.8	-	530.1	17.3	349.9	916.1	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Jung-gu	10.0	-	7.9	-	109.6	127.5	-	-
Reservoir	-	-	-	-	7.4	7.4	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	10.0	-	7.9	-	102.2	120.1	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Namdong-gu	8.8	-	12.4	-	-	21.2	-	-
Reservoir	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	8.8	-	12.4	-	-	21.2	-	-
Other Facilities	_	_	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합			겨	1		Total	
시군 및 시설별	수	원 No. of F	공 acilities	수	수	리 역 Irrigated Pad	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
	계	주	보 조 Summle	부 속	계	구 역 내	구역외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
계 양 구	7	5		. 2	2,249.4	2,249.4	_		
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	
양 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	2,229.0	2,229.0	-	-	
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	
보	-	-	-	-	-	-	-	-	
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	5	5	-	-	20.4	20.4	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
서 구	10	6	1	3	31.1	30.1	1.0		- 10.0
저 수 지	1	1	-	-	1.4	1.4	-	-	-
양 수 장	6	3	-	. 3	19.2	19.2	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	2	1	1	-	7.5	6.5	1.0	-	10.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	1	1	-	-	3.0	3.0	-	-	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
강 화 군	257	194	49	14	6,846.0	6,846.0	-		- 2,436.5
저 수 지	30	29	-	1	6,066.1	6,066.1	_	-	
양 수 장	44	9	22	13	335.1	335.1	_	-	2,313.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	-	-	-	-	-	-	-	-	
집 수 암 거	27	27	-	-	74.4	74.4	-	-	
관 정	156	129	27	-	370.4	370.4	-	-	123.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
옹 진 군	264	144	118	2	450.5	450.5	-		- 330.2
저 수 지	3	3	-	-	65.1	65.1	-	-	
양 수 장	4	3	-	1	4.4	4.4	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	_	-	
보	-	-	-	-	-	-	-	-	
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	257	138	118	3 1	381.0	381.0	-	-	330.2
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

			erated by Si a		설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적 Irrigated by	적	면 dy Field Area	리 두 Irrigated Pade	수 	수 	acilities	원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Supple- mentary Facilities	기 타 Others	구 역 외 Out of Project Area	구 역 내 On Project Area	계 Total	부 속 Auxiliary	보 조 Supple- mentary	주 Main	계 Total
Gyeyang-gu	_	_	_	20.4	20.4	_	_	5	5
Reservoir	-	-	_	_	_	_	_	_	_
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	_	-	_	-	_	-	_	_
Infiltration Gallery	-	_	-	_	-	_	-	_	-
Tube Well	-	-	-	20.4	20.4	-	-	5	5
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	_
Seo-gu	-	-	1.0	30.1	31.1	_	_	6	6
Reservoir	-	-	-	1.4	1.4	-	-	1	1
Pumping Station	-	-	-	19.2	19.2	-	-	3	3
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	1.0	6.5	7.5	-	-	1	1
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	3.0	3.0	-	-	1	1
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ganghwa-gun	-	-	-	1,218.6	1,218.6	6	-	179	185
Reservoir	-	-	-	438.7	438.7	-	-	14	14
Pumping Station	-	-	-	335.1	335.1	6	-	9	15
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	74.4	74.4	-	-	27	27
Tube Well	-	-	-	370.4	370.4	-	-	129	129
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ongjin-gun	330.2	-	-	450.5	450.5	2	118	144	264
Reservoir	-	-	-	65.1	65.1	-	-	3	3
Pumping Station	-	-	-	4.4	4.4	1	-	3	4
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	330.2	-	-	381.0	381.0	1	118	138	257
Other Facilities	-	_	_	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

			한 국 농 어	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KRC		
시군 및 시설별	수	원 No. of I	공 Facilities	<u></u>	수		급 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, , , , , , ,	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total		Project Area	Others	Facilities
계 양 구	2	-	-	2	2,229.0	2,229.0	-		
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	1	-	-	1		-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	2,229.0	2,229.0	-	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	_
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	_
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	_
서 구	4	-	1	3	-	-	-	•	10.0
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	_
양 수 장	3	-	-	3	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	_
보	1	-	1	-	-	-	-	-	10.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	_
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	_
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	_
강 화 군	72	15		8	•				2,436.5
저 수 지	16	15		1	5,627.4	5,627.4	-	-	-
양 수 장	29	-	22	7	-	-	-	-	2,313.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	_
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	_
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	27	-	27	-	-	-	-	-	123.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	_
옹 진 군	-	-	-	-	-	-	-		
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	_	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	_	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설									

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	ō		수리답율	답면적
Administrative Division		ght	quency of Drou	ed Area by Fre	Irrigat		(%)	
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Gyeyang-gu	2,229.0	-	-	-	20.4	2,249.4	-	-
Reservoir	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Stat	2,229.0	-	-	-	-	2,229.0	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	20.4	20.4	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Seo-gu	_	-	_	7.2	23.9	31.1	-	-
Reservoir	_	-	-	_	1.4	1.4	-	-
Pumping Station	_	_	_	7.2	12.0	19.2	_	_
Pumping & Drainage Stati	_	-	-	_	-	-	-	-
Drainage Station	_	_	_	_	_	-	_	_
Weir	_	_	_	_	7.5	7.5	_	_
Infiltration Gallery	_	_	_	_	_	-	_	_
Tube Well	_	_	_	_	3.0	3.0	_	_
Other Facilities	_	_	_	_	_	-	_	_
Ganghwa-gun	5,390.2	308.9	282.8	473.4	390.7	6,846.0	-	-
Reservoir		308.9	45.0	199.0	125.0	6,066.1	_	_
Pumping Station	_	_	100.0	235.1	_	335.1	_	_
Pumping & Drainage Stat	_	_	_	_	_	_	_	_
Drainage Station	_	-	_	_	_	_	_	-
Weir	_	_	_	_	_	_	_	_
Infiltration Gallery	2.0	_	_	22.0	50.4	74.4	_	_
Tube Well		_	137.8	17.3	215.3	370.4	_	_
Other Facilities	_	-	-	-	-	-	_	_
Ongjin-gun	_	18.3	417.8	5.4	9.0	450.5	_	_
Reservoir		18.3	45.8	1.0	-	65.1	_	_
Pumping Station		10.5	45.0	4.4	_	4.4	_	_
Pumping & Drainage Stati	_	_	_	4.4	_	4.4	_	_
Drainage Station		_	_	_	_	_		_
Weir	-	-	_	-	-	-	-	_
	-	-	_	-	-	-	-	_
Infiltration Gallery	-	-	279.0	_	- 0.0	201.0	_	-
Tube Well Other Facilities	-	-	372.0	_	9.0	381.0	_	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합			겨	1		Total	
시군 및 시설별	수	원 No. of F	공 acilities	È	수	리 탁 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
,	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area		Others	mentary Facilities
광주광역시	464	312	152	-	8,162.0	8,140.3	21.7		- 4,061.0
저 수 지	140	90	50	-	6,146.4	6,132.7	13.7		1,410.2
양 수 장	63	34	29	-	976.8	976.8	-		1,318.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-		
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-		
보	53	20	33	-	253.1	253.1	_		1,181.1
집 수 암 거	11	10	1	-	218.8	216.8	2.0		17.0
관 정	197	158	39	-	566.9	560.9	6.0		134.2
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-		
동 구	28	21	7	-	190.5	179.5	11.0		- 28.0
저 수 지	5	5	-	-	81.5	76.5	5.0		
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-		
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-		
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-		
보	5	4	1	-	67.0	67.0	-		- 8.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-		
관 정	18	12	6	-	42.0	36.0	6.0		20.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-		
서 구	43	36	7	-	5,004.1	5,004.1	-		- 175.8
저 수 지	11	11	-	-	4,715.2	4,715.2	-		
양 수 장	8	6	2	-	172.9	172.9	-		43.9
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-		
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-		
보	3	-	3	-	-	-	-		- 118.9
집 수 암 거	2	2	-	-	52.0	52.0	-		
관 정	19	17	2	-	64.0	64.0	-		- 13.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-		
남 구	110	69	41	-	838.6	838.6	-		- 437.8
저 수 지	25	24	1	-	428.5	428.5	-		- 5.0
양 수 장	9	3	6	-	160.0	160.0	-		287.9
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-		
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-		
보	12	2	10	-	50.0	50.0	-		59.2
집 수 암 거	2	1	1	-	35.0	35.0	-		17.0
관 정	62	39	23	-	165.1	165.1	_		68.7
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-		

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		nd Gun	erated by Si a	Facilities Op	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수	수		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary Facilities	기 타 Others	구 역 외 Out of Project Area	구 역 내 On Project Area	계 Total	부 속 Auxiliary	보 조 Supple- mentary	주 Main	계 Total
Gwangju-gwangyeoksi	325.5	_	21.7	3,160.9	3,182.6		65	299	364
Reservoir	-	_	13.7	1,587.6	1,601.3	_	_	86	86
Pumping Station	94.1	_	_	542.5	542.5	_	5	25	30
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	101.2	-	-	253.1	253.1	-	24	20	44
Infiltration Gallery	17.0	-	2.0	216.8	218.8	-	1	10	11
Tube Well	113.2	-	6.0	560.9	566.9	-	35	158	193
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dong-gu	28.0	-	11.0	179.5	190.5	-	7	21	28
Reservoir	-	-	5.0	76.5	81.5	-	-	5	5
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	8.0	-	-	67.0	67.0	-	1	4	5
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	20.0	-	6.0	36.0	42.0	-	6	12	18
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Seo-gu	30.0	-	-	475.5	475.5	-	1	33	34
Reservoir	-	-	-	214.0	214.0	-	-	9	9
Pumping Station	30.0	-	-	145.5	145.5	-	1	5	6
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	52.0	52.0	-	-	2	2
Tube Well	-	-	-	64.0	64.0	-	-	17	17
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nam-gu	187.4	-	-	718.6	718.6	-	34	67	101
Reservoir	-	-	-	428.5	428.5	-	-	24	24
Pumping Station	46.7	-	-	40.0	40.0	-	1	1	2
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir		-	-	50.0	50.0	-	9	2	11
Infiltration Gallery	17.0	-	-	35.0	35.0	-	1	1	2
Tube Well	68.7	-	-	165.1	165.1	-	23	39	62
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

			한 국 농 어	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KRC		
시군 및 시설별	수	원 No. of F		수	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
TO A TEE	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total		Project Area	Others	Facilities
광주광역시	100	13	87	-	4,979.4	4,979.4	-		3,735.5
저 수 지	54	4	50	-	4,545.1	4,545.1	-	-	1,410.2
양 수 장	33	9	24	-	434.3	434.3	-	-	1,224.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	9	-	9	-	-	-	-	-	1,079.9
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	_
관 정	4	-	4	-	-	-	-	-	21.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	_
동 구	-	-	-	-	-	-	-		
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	_
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	_
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	_
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	_
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	_	_
서 구	9	3	6	-	4,528.6	4,528.6	-		145.8
저 수 지	2	2	-	-	4,501.2	4,501.2	-	-	_
양 수 장	2	1	1	-	27.4	27.4	-	-	13.9
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	_
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	_
보	3	-	3	-	-	-	-	-	118.9
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	_
관 정	2	-	2	-	-	-	-	-	13.0
기 타 시 설	_	_	_	-	-	-	_	_	_
남 구	9	2	7	_	120.0	120.0	_		250.4
저 수 지	1	_	1	-	-			_	5.0
양 수 장	7	2	5	-	120.0	120.0	_	_	241.2
양 배 수 장	_	_	_	-	-	-	_	-	_
배 수 장	_	-	_	-	-	-	_	-	_
보	1	_	1	-	_	-	_	_	4.2
집 수 암 거	-	_	-	-	_	-	_	_	-
관 정	_	-	-	-	-	-	_	-	-
기 타 시 설	_	_	_	_	_	_	_	_	_

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division		ght	quency of Droug	Area by Fre	Irrigate		(%)	
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Gwangju-gwangyeoksi	5,423.9	64.6	440.3	330.9	1,902.3	8,162.0	98.2	8,310.0
Reservoir	4,568.1	-	147.5	55.0	1,375.8	6,146.4	-	-
Pumping Station	346.0	49.6	-	91.9	489.3	976.8	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	184.9	-	-	58.0	10.2	253.1	-	-
Infiltration Gallery	218.8	-	-	-	-	218.8	-	-
Tube Well	106.1	15.0	292.8	126.0	27.0	566.9	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Dong-gu	62.0	-	-	47.0	81.5	190.5	-	-
Reservoir	-	-	-	-	81.5	81.5	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	20.0	-	_	47.0	_	67.0	-	-
Infiltration Gallery	_	-	_	_	_	_	-	-
Tube Well	42.0	-	_	_	_	42.0	-	-
Other Facilities	_	-	_	_	_	_	-	-
Seo-gu	4,658.7	33.0	9.0	44.0	259.4	5,004.1	_	_
Reservoir		_	_	_	214.0	4,715.2	_	_
Pumping Station		27.0	_	36.0	27.4	172.9	_	_
Pumping & Drainage Station		_	_	_	_	_	_	_
Drainage Station		_	_	_	_	_	_	_
Weir	_	-	_	_	_	_	-	-
Infiltration Gallery	52.0	-	_	_	_	52.0	-	-
Tube Well		6.0	9.0	8.0	18.0	64.0	_	_
Other Facilities		-	-	-	-	-	-	-
Nam-gu	134.1	5.0	10.0	173.0	516.5	838.6	_	_
Reservoir		-	-	15.0		428.5	_	_
Pumping Station	20.0	_	_	40.0		160.0	_	_
Pumping & Drainage Station	_	_	_	40.0	120.0	100.0	_	_
Drainage Station	_	_	_	_	_	_	_	_
· ·	50.0	_	_	_	_	50.0	-	_
Infiltration Gallery		_	_	_			_	-
•	•		10.0	1100		35.0 165.1	_	-
Tube Well Other Facilities	29.1	5.0	10.0	118.0	3.0	165.1	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합			겨	1		Total	
시군 및 시설별	수	원 No. of F	공 acilities	Ŷ	수	리 탁 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
,	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	Facilities
북 구	79	50	29	-	386.3	383.3	3.0		- 749.1
저 수 지	21	11	10	-	163.5	160.5	3.0	-	267.9
양 수 장	5	1	4	-	80.7	80.7	-		423.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	_	-		
배 수 장	-	-	-	-	-	_	-	-	
보	25	10	15	-	22.1	22.1	-	-	- 58.2
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	28	28	-	-	120.0	120.0	-		
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
광 산 구	204	136	68	-	1,742.5	1,734.8	7.7		- 2,670.3
저 수 지	78	39	39	-	757.7	752.0	5.7	-	1,137.3
양 수 장	41	24	17	-	563.2	563.2	-	-	563.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	8	4	4	-	114.0	114.0	-		936.8
집 수 암 거	7	7	-	-	131.8	129.8	2.0	-	
관 정	70	62	8	-	175.8	175.8	-	-	32.5
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
대 전 광 역 시	416	366	28	22	1,882.3	1,881.3	1.0		- 131.4
저 수 지	16	16	-	-	400.8	400.8	-	-	
양 수 장	27	21	-	6	370.8	370.8	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	97	92	1	4	612.3	612.3	-	-	- 5.0
집 수 암 거	14	6	8	-	34.1	34.1	-	-	- 53.5
관 정	262	231	19	12	464.3	463.3	1.0	-	72.9
기 타 시 설	-	-	-	-	-	_	-	-	
동 구	106	103	3	-	173.5	173.5	-		- 9.2
저 수 지	3	3	-	-	17.5	17.5	-	-	
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	_	-		
보	18	18	-	-	35.6	35.6	-		
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-		
관 정	85	82	3	-	120.4	120.4	-		9.2
기 타 시 설	-	-	-	-	-	_	_		

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		ind Gun	erated by Si a	Facilities Op	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수	수	공 acilities	원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary Facilities	기 타 Others	구 역 외 Out of Project Area	구 역 내 On Project Area	계 Total	부 속 Auxiliary	보 조 Supple- mentary	주 Main	계 Total
Buk-gu	38.2	-	3.0	302.6	305.6	-	14	49	63
Reservoir	-	-	3.0	160.5	163.5	-	-	11	11
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	38.2	-	-	22.1	22.1	-	14	10	24
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	120.0	120.0	-	-	28	28
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gwangsan-gu	41.9	-	7.7	1,484.7	1,492.4	-	9	129	138
Reservoir	-	-	5.7	708.1	713.8	-	-	37	37
Pumping Station	17.4	-	-	357.0	357.0	-	3	19	22
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	114.0	114.0	-	-	4	4
Infiltration Gallery	-	-	2.0	129.8	131.8	-	-	7	7
Tube Well	24.5	-	-	175.8	175.8	-	6	62	68
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Daejeon-gwangyeoksi	131.4	-	1.0	1,404.2	1,405.2	4	28	361	393
Reservoir	-	-	-	88.0	88.0	-	-	14	14
Pumping Station	-	-	-	206.5	206.5	4	-	18	22
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	5.0	-	-	612.3	612.3	-	1	92	93
Infiltration Gallery	53.5	-	-	34.1	34.1	-	8	6	14
Tube Well	72.9	-	1.0	463.3	464.3	-	19	231	250
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dong-gu	9.2	-	-	173.5	173.5	-	3	103	106
Reservoir	-	-	-	17.5	17.5	-	-	3	3
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	35.6	35.6	-	-	18	18
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	9.2	-	-	120.4	120.4	-	3	82	85
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		ত্	· 국 농 어 🤅	본 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	수	원 No. of l		Ϋ́	수	리 및 Irrigated Pad	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
TEX TEE	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total		Project Area	Others	Facilities
북 구	16	1	15	-	80.7	80.7	-		710.9
저 수 지	10	-	10	-	-	-	-	-	267.9
양 수 장	5	1	4	-	80.7	80.7	-	-	423.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1	-	1	-	-	-	-	-	20.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 산 구	66	7	59	-	250.1	250.1	-		2,628.4
저 수 지	41	2	39	-	43.9	43.9	-	-	1,137.3
양 수 장	19	5	14	-	206.2	206.2	-	-	546.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	4	-	4	-	-	-	-	-	936.8
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	2	-	2	-	-	-	-	-	8.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	23	5	-	18	477.1	477.1	-		-
저 수 지	2	2	-	-	312.8	312.8	-	-	-
양 수 장	5	3	-	2	164.3	164.3	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	4	-	-	4	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	12	-	-	12	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
동 구	-	-	-	-	-		-		-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division		ght	quency of Droug				(%)	нсп
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
_	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Buk-gu	0.9	-	267.5	11.0	106.9	386.3	-	-
Reservoir	-	-	147.5	-	16.0	163.5	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	80.7	80.7	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	0.9	-	-	11.0	10.2	22.1	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	120.0	-	-	120.0	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Gwangsan-gu	568.2	26.6	153.8	55.9	938.0	1,742.5	-	-
Reservoir	46.9	-	-	40.0	670.8	757.7	-	-
Pumping Station	263.5	22.6	-	15.9	261.2	563.2	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	114.0	-	-	-	-	114.0	-	-
Infiltration Gallery	131.8	-	-	-	-	131.8	-	-
Tube Well	12.0	4.0	153.8	-	6.0	175.8	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Daejeon-gwangyeoksi	930.9	-	64.2	350.5	536.7	1,882.3	85.0	2,214.0
Reservoir	343.6	-	-	11.7	45.5	400.8	-	-
Pumping Station	248.4	-	-	67.2	55.2	370.8	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	146.1	-	13.8	80.1	372.3	612.3	-	-
Infiltration Gallery	23.7	-	-	4.0	6.4	34.1	-	-
Tube Well	169.1	-	50.4	187.5	57.3	464.3	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Dong-gu	14.0	-	30.3	83.4	45.8	173.5	-	-
Reservoir	-	-	-	-	17.5	17.5	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	4.6	-	4.0	6.7	20.3	35.6	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	9.4	-	26.3	76.7	8.0	120.4	-	-
Other Facilities	-	_	_	_		_	_	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합			겨	1		Total	
시군 및 시설별	수	원 No. of F	공 acilities	宁	수	리 약 Irrigated Pade	급 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area		Others	mentary Facilities
중 구	49	49	-	-	175.0	174.0	1.0		
저 수 지	2	2	-	-	16.0	16.0	-	-	-
양 수 장	4	4	-	-	24.6	24.6	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	14	14	-	-	72.4	72.4	-	-	
집 수 암 거	-	-	-	-	-		-	-	-
관 정	29	29	-	-	62.0	61.0	1.0	-	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서 구	111	84	18	9	551.4				91.6
저 수 지	1	1	-	-	86.6			-	-
양 수 장	11	6	-	5	83.0	83.0	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-		-	-	
보	27	25	1	1	255.2			-	5.0
집 수 암 거	8	2	6	-	22.0			-	45.5
관 정	64	50	11	3	104.6	104.6	-	-	41.1
기 타 시 설	-	-	-	-	-			-	
유 성 구	89	69	7	13	776.7				- 30.6
저 수 지	8	8	-	-	267.5			-	
양 수 장	10	9	-	1	216.0	216.0	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	27	24	-	3	201.7			-	
집 수 암 거	5	3	2	-	8.4			-	8.0
관 정	39	25	5	9	83.1			-	22.6
기 타 시 설	-	-	-	-	-			-	
대 덕 구	61	61	-	-	205.7				-
저 수 지	2	2	-	-	13.2			-	-
양 수 장	2	2	-	-	47.2		-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-		-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-			-	-
上	11	11	-	-	47.4			-	-
집 수 암 거	1	1	-	-	3.7			-	-
관 정	45	45	-	-	94.2		-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-		-	-	

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		ila Guil	erated by Si a		설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수	أ	공 acilities	원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary Facilities	기 타 Others	구 역 외 Out of Project Area	구 역 내 On Project Area	계 Total	부 속 Auxiliary	보 조 Supple- mentary	주 Main	계 Total
lung gu	-	_	1.0	174.0	175.0			49	49
Jung-gu Reservoir	_	_	1.0	16.0	16.0	_	_	2	2
Pumping Station	_	_	_	24.6	24.6	_	_	4	4
Pumping & Drainage Station		_	_	24.0	24.0	_	_	4	4
				_	_			_	_
Drainage Station						_			
Weir	_	_	_	72.4	72.4	_	_	14	14
Infiltration Gallery	_	_	1.0			_	_		
Tube Well	-	_	1.0	61.0	62.0	_	_	29	29
Other Facilities	04.6	_	_	404.9	-	-	- 40	-	405
Seo-gu	91.0	-	-	464.8	464.8	4	18	83	105
Reservoir	-	_	_				_		
Pumping Station	-	_	_	83.0	83.0	4	_	6	10
Pumping & Drainage Station	-	_	-	-	-	-	_	_	-
Drainage Station	-	_	-	-	-	-	-	-	-
Weir		-	-	255.2	255.2	-	1	25	26
Infiltration Gallery		-	-	22.0	22.0	-	6	2	8
Tube Well	41.1	_	_	104.6	104.6	-	11	50	61
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	_	-	-
Yuseong-gu	30.6	-	-	386.2	386.2	-	7	65	72
Reservoir	-	-	-	41.3	41.3	-	-	7	7
Pumping Station	-	-	-	51.7	51.7	-	-	6	6
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	201.7	201.7	-	-	24	24
Infiltration Gallery	8.0	-	-	8.4	8.4	-	2	3	5
Tube Well	22.6	-	-	83.1	83.1	-	5	25	30
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Daedeok-gu	-	-	-	205.7	205.7	-	-	61	61
Reservoir	-	-	-	13.2	13.2	-	-	2	2
Pumping Station	-	-	-	47.2	47.2	-	-	2	2
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	47.4	47.4	-	-	11	11
Infiltration Gallery	-	-	-	3.7	3.7	-	-	1	1
Tube Well	-	-	-	94.2	94.2	-	-	45	45
Other Facilities	-	_	_	_	_	-	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		<u>ই</u>	국 농 어	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	수	원 No. of F	공 acilities	수	수	리 ^t Irrigated Pad	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
1C X 1EE	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	Facilities
중 구	-	-			-		-	-	
저 수 지	-	-	-	-	-	-	_	-	
양 수 장	-	-	-	-	-	-	_	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	-	-	-	-	-	-	-	-	
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	-	-	-	-	-	-	_	-	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	_	-	
서 구	6	1		- 5				-	
저 수 지	1	1	-	-	86.6	86.6	-	-	
양 수 장	1	-	-	1	-	-	_	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	1	-	-	1	-	-	_	-	
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	3	-	-	3	-	-	-	-	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	_	-	
유 성 구	17	4	-	- 13				-	
저 수 지	1	1	-	-	226.2			-	
양 수 장	4	3	-	1	164.3	164.3	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	_	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	_	-	
上	3	-	-	3	-	-	-	_	
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	_	-	
관 정	9	-	-	9	-	-	_	-	
기타시설	-	-	-	-	-	-	_	-	
대덕구	-	-	•	-	•			-	
저 수 지	-	-	-	-	-	-	_	-	
양 수 장	-	-	-	-	-	-	_	-	
양배수장	-	-	-	-	-	-	_	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	_	-	
보	-	-	-	-	-	-	_	-	
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	_	-	
관 정	-	-	-	-	-	-	_	-	
기 타 시 설	-	_	-	-	_	-	_		

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	힌		수리답율	답면적
Administrative Division		ught	quency of Dro	Area by Fre	Irrigat		(%)	
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Jung-gu	133.9		3.0	31.0	7.1	175.0	-	-
Reservoir	16.0	-	-	-	-	16.0	-	-
Pumping Station	8.6	-	-	16.0	-	24.6	-	-
Pumping & Drainage Station	_	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	_	-	-	-	-	-	-	-
Weir	52.8	-	-	15.0	4.6	72.4	-	-
Infiltration Gallery	_	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	56.5	-	3.0	-	2.5	62.0	-	-
Other Facilities	_	-	-	-	-	-	-	-
Seo-gu	306.8		9.8	95.6	139.2	551.4	-	-
Reservoir	86.6	-	-	-	-	86.6	-	-
Pumping Station	31.9	-	_	45.4	5.7	83.0	_	_
Pumping & Drainage Statio	_	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	_	-	_	_	_	_	_	_
		-	9.8	46.2	129.1	255.2	_	_
Infiltration Gallery	18.0	-	_	4.0	_	22.0	_	_
Tube Well	100.2	-	_	_	4.4	104.6	_	_
Other Facilities		-	_	_	_	_	_	_
Yuseong-gu	431.2		21.1	86.7	237.7	776.7	-	-
Reservoir		_	-	11.7	14.8	267.5	_	-
Pumping Station		_	-	5.8	25.0	216.0	_	-
Pumping & Drainage Station		-	_	-	-	-	_	_
Drainage Station		-	-	_	-	_	-	-
Weir	_	-	_	10.2	191.5	201.7	_	_
Infiltration Gallery	2.0	-	_	-	6.4	8.4	_	_
Tube Well		-	21.1	59.0	-	83.1	_	_
Other Facilities	-	-	-	-	_	-	_	_
Daedeok-gu	. 45.0		_	53.8	106.9	205.7		_
Reservoir	40.0		_	-	13.2	13.2	_	_
Pumping Station	22.7	_	_	_	24.5	47.2	_	_
Pumping & Drainage Statio			_	_	24.5	47.2	_	_
		_	_	_	-	_	-	-
Drainage Station		-	-	- 2.0			-	_
	18.6	-	-	2.0	26.8	47.4	-	_
Infiltration Gallery	3.7	-	-		49.4	3.7	-	-
Tube Well Other Facilities	_	-	-	51.8	42.4	94.2	_	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합			겨	1		Total	
시군 및 시설별	수	원 No. of F	공 acilities	Ť	수	리 탁 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total		Project Area	Others	Facilities
울산광역시	1,131	790	302	39	7,380.2	7,341.4	38.8		- 3,875.8
저 수 지	368	271	93	4	3,701.5	3,667.7	33,8	-	- 888.2
양 수 장	144	98	33	13	1,227.9	1,227.9	-		865.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-		
배 수 장	1	-	-	1	-	_	-		
보	274	162	103	9	1,097.7	1,097.7	-	-	1,270.5
집 수 암 거	66	24	35	7	461.3	459.3	2.0	-	423.1
관 정	278	235	38	5	891.8	888.8	3.0	-	428.9
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-		
중 구	18	17	1	-	92.8	92.8	-		- 4.5
저 수 지	5	5	-	-	21.8	21.8	-		
양 수 장	5	5	-	-	41.0	41.0	-		
양 배 수 장	-	-	-	-	-	_	-		
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	2	1	1	-	8.0	8.0	-		- 4.5
집 수 암 거	-	-	-	-	-	_	-		
관 정	6	6	-	-	22.0	22.0	-	-	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
남 구	13	10	3	-	72.6	71.8	0.8		- 12.5
저 수 지	7	6	1	-	47.6	46.8	0.8		- 2.0
양 수 장	-	-	-	-	-	_	-		
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	2	-	2	-	-	-	-	-	10.5
집 수 암 거	-	-	-	-	-	_	-		
관 정	4	4	-	-	25.0	25.0	-	-	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
동 구	9	7	2	-	20.5	20.5	-		- 10.0
저 수 지	2	2	-	-	5.5	5.5	-	-	
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-		
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-		
배 수 장	-	-	-	-	-	_	-		
보	-	-	-	-	-	_	-		
집 수 암 거	2	-	2	-	-	_	-		10.0
관 정	5	5	-	-	15.0	15.0	-		
기 타 시 설	-	-	-	-	-	_	_		

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		na Gun	erated by Si a	racilities Op	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수	수		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple-	기 타	구 역 외	구 역 내	계	부 속	보 조	주	계
	mentary Facilities	Others	Out of Project Area	On Project Area	Total	Auxiliary	Supple- mentary	Main	Total
Ulsan-gwangyeoksi	1,241.8	-	14.2	3,926.1	3,940.3	19	103	761	883
Reservoir	147.2	-	9.2	1,435.6	1,444.8	4	25	254	283
Pumping Station	60.0	-	-	615.9	615.9	8	2	92	102
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	383.2	-	-	870.6	870.6	-	26	157	183
Infiltration Gallery	274.8	-	2.0	115.2	117.2	7	22	23	52
Tube Well	376.6	-	3.0	888.8	891.8	-	28	235	263
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jung-gu	4.5	-	-	92.8	92.8	-	1	17	18
Reservoir	-	-	-	21.8	21.8	-	-	5	5
Pumping Station	-	-	-	41.0	41.0	-	-	5	5
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	4.5	-	-	8.0	8.0	-	1	1	2
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	22.0	22.0	-	-	6	6
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nam-gu	12.5	-	0.8	71.8	72.6	-	3	10	13
Reservoir	2.0	-	0.8	46.8	47.6	-	1	6	7
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	10.5	-	-	-	-	-	2	-	2
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	25.0	25.0	-	-	4	4
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dong-gu	10.0	-	-	20.5	20.5	-	2	7	9
Reservoir	-	-	-	5.5	5.5	-	-	2	2
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	10.0	-	-	-	-	-	2	-	2
Tube Well	-	-	-	15.0	15.0	-	-	5	5
Other Facilities	-	_	_	-	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		<u>ই</u>	국 농 어 침	본 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		Ŷ	수	리 및 Irrigated Pad	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
TO A TEE	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	Facilities
울 산 광 역 시	248	29	199	20	3,439.9	3,415.3	24.6		2,634.0
저 수 지	85	17	68	-	2,256.7	2,232.1	24.6	-	741.0
양 수 장	42	6	31	5	612.0	612.0	-	-	805.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	91	5	77	9	227.1	227.1	-	-	887.3
집 수 암 거	14	1	13	-	344.1	344.1	-	-	148.3
관 정	15	-	10	5	-	-	-	-	52.3
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
중 구	-	-	-	-	-	-	-		
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남 구	-	-	-	-	-	-	-		
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
동 구	-	-	-	-	-	-	-		
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	_
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설									

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

답면적	수리답율		ত্	<u>발</u> 빈 도 별	관 개 면 적	1		
	(%)		Irriga	ted Area by Fre	equency of Droi	ught		Administrative Division
Paddy Field	Percentage of Irrigated	계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	Irrigation Facilities
Area	Paddy Field	Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
7,802.0	94.6	7,380.2	2,193.7	213.1	769.3	366.1	3,838.0	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	3,701.5	1,323.6	1.3	53.2	65.3	2,258.1	Reservoir
-	-	1,227.9	73.2	57.5	410.6	240.9	445.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,097.7	544.8	18.0	35.1	33.6	466.2	Weir
-	-	461.3	19.5	15.0	23.3	-	403.5	Infiltration Gallery
-	-	891.8	232.6	121.3	247.1	26.3	264.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
		92.8	29.8	-	21.3	-	41.7	Jung-gu
-	-	21.8	21.8	-	-	-	-	Reservoir
-	-	41.0	-	-	12.3	-	28.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	_	8.0	-	-	-	-	8.0	Weir
-	_	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
_	_	22.0	8.0	_	9.0	_	5.0	Tube Well
_	_	_	_	_	-	-	_	Other Facilities
		72.6	47.6	_	_	_	25.0	Nam-gu
_	_	47.6		-	-	-	_	Reservoir
_	_	-	-	-	-	-	_	Pumping Station
_		_	_	_	_	_	_	Pumping & Drainage Station
_		_	_	_	_	_	_	Drainage Station
_		_	_	_	_	_	_	Weir
_	_	_	_	_	_	_	_	Infiltration Gallery
_		25.0	_	_	_	_	25.0	Tube Well
_		23.0	_	_	_	_	23.0	Other Facilities
		20.5			5.5		15.0	Dong-gu
_	·	20.5 5.5		_	5.5	_	15.0	Reservoir
	_	5,5	_	_	5,5	_	_	
-	_	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	_	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	15.0	-	-	-	-	15.0	Tube Well
-	<u> </u>							Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

				합			겨	1		Total	
시군	및 시석	널별	宁	원 No. of F		Ŷ	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, _	, , ,		계	주	보 조	부 속	계	구역내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
			Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
북	-	구	118	80	27	11	1,102.9	1,096.5	6.4		584.9
저	수 :	지	35	27	7	1	469.2	463.8	5.4	-	60.0
양	수	장	20	9	9	2	38.0	38.0	-	-	431.1
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	1	-	-	1	-	_	-	-	-
	보		15	9	3	3	148.3	148.3	-	-	15.0
집	수 암	거	14	6	5	3	363.9	362.9	1.0	-	69.8
관		정	33	29	3	1	83.5	83.5	-	-	9.0
기	타 시	설	-	-	-	-	-	_	-	-	-
울	주 -	군	973	676	269	28	6,091.4	6,059.8	31.6		- 3,263.9
저	수	지	319	231	85	3	3,157.4	3,129.8	27.6	-	826.2
양	수	장	119	84	24	11	1,148.9	1,148.9	-	-	434.0
양	배 수	장	_	-	-	-	-	_	-	-	-
봬	수	장	_	-	-	-	-	_	-	-	-
	보		255	152	97	6	941.4	941.4	-	-	1,240.5
집	수 암	거	50	18	28	4	97.4	96.4	1.0	-	343.3
관	1	정	230	191	35	4	746.3	743.3	3.0	-	419.9
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경	•	도	4,298	2,845	1,054	399	73,746.9	69,875.2	552.5	3,319.2	18,357.0
저		지	393	364	24	5	22,041.6	21,768.7	272.9	-	2,304.6
양		장	500	205	96	199	29,378.7			-	7,922.3
양		장	8	3	2	3	6,275.1	6,275.1	-	-	158.0
배		장	42	-	4	38	-		-	-	666.5
	보		1,147	922	159	66	6,044.5			-	4,486.2
집	수 암		301	218	54	29	2,443.4	2,418.2	25.2	-	993.1
관		정	1,907	1,133	715	59	4,244.4		37.5	-	
기			_	-	-	-	3,319.2			3,319.2	
수		시	27	11	4	12	664.9			•	- 6.0
저		지	5	3	2	-	515.9			-	-
양		장	8	3	-	5	59.0		-	-	-
양			_	-	-	-	-	_	_	-	-
배	수	장	-	-	-	-	-		-	-	-
	보		9	2	-	7	83.0			-	-
	수 암		_	-	-	-	-			-	-
관		정	5	3	2	-	7.0		-	-	6.0
기	타 시	설	-	-	-	-	-	_	-	-	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		nd Gun	erated by Si a	Facilities Op	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수	수		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary Facilities	기 타 Others	구 역 외 Out of Project Area	구 역 내 On Project Area	계 Total	부 속 Auxiliary	보 조 Supple- mentary	주 Main	계 Total
Buk-gu	87.8	-	6.4	251.7	258.1	6	7	74	87
Reservoir	-	_	5.4	104.5	109.9	1	_	25	26
Pumping Station	50.0	-	-	23.0	23.0	2	1	8	11
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	15.0	-	-	21.9	21.9	-	3	7	10
Infiltration Gallery	19.8	-	1.0	18.8	19.8	3	2	5	10
Tube Well	3.0	-	-	83.5	83.5	-	1	29	30
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ulju-gun	1,127.0	-	7.0	3,489.3	3,496.3	13	90	653	756
Reservoir	145.2	-	3.0	1,257.0	1,260.0	3	24	216	243
Pumping Station	10.0	-	-	551.9	551.9	6	1	79	86
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	353.2	-	-	840.7	840.7	-	20	149	169
Infiltration Gallery	245.0	-	1.0	96.4	97.4	4	18	18	40
Tube Well	373.6	-	3.0	743.3	746.3	-	27	191	218
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gyeonggi-do	2,471.7	3,319.2	432.6	17,838.8	21,590.6	19	744	2,697	3,460
Reservoir	-	-	216.1	3,044.2	3,260.3	1	2	285	288
Pumping Station	179.2	-	8.2	3,051.2	3,059.4	9	22	152	183
Pumping & Drainage Statio	20.0	-	-	65.0	65.0	-	1	1	2
Drainage Station	-	-	-	-	-	4	-	-	4
Weir	618.3	-	145.6	5,406.7	5,552.3	3	94	912	1,009
Infiltration Gallery		-	25.2	2,064.8	2,090.0	2	35	214	251
Tube Well	1,465.0	-	37.5	4,206.9	4,244.4	-	590	1,133	1,723
Other Facilities	-	3,319.2	-	-	3,319.2	-	-	-	-
Suwon-si	-	-	-	169.0	169.0	3	-	10	13
Reservoir	-	-	-	20.0	20.0	-	-	2	2
Pumping Station	-	-	-	59.0	59.0	1	-	3	4
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	83.0	83.0	2	-	2	4
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	7.0	7.0	-	-	3	3
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

				한 	국 농 어 취	혼 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	C	
시군	및 시	설별	수	원 No. of F		수	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, ,	, ,		계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary
			Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	Facilities
북		구	31	6	20	5	844.8	844.8	-		497.1
저	수	지	9	2	7	-	359.3	359.3	-	-	60.0
양	수	장	9	1	8	-	15.0	15.0	-	-	381.1
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
봬	수	장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
	보		5	2	-	3	126.4	126.4	-	-	-
집	수 암	거	4	1	3	-	344.1	344.1	-	-	50.0
관		정	3	-	2	1	-	_	-	-	6.0
기	타 시	설	_	-	-	-	-	_	-	-	-
울	주	군	217	23	179	15	2,595.1	2,570.5	24.6		- 2,136.9
저	수	지	76	15	61	-	1,897.4			-	681.0
양	수	장	33	5	23	5	597.0	597.0	-	-	424.0
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보		86	3	77	6	100.7	100.7	-	-	887.3
집	수 암	거	10	-	10	-	-	-	-	-	98.3
관		정	12	-	8	4	-	-	-	-	46.3
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경	기	도	838	148	310	380	52,156.3			•	- 15,885.3
저	수	지	105	79	22	4	18,781.3			-	2,304.6
양	수	장	317	53	74	190	26,319.3			-	7,743.1
양	배 수	장	6	2	1	3	6,210.1	6,210.1	-	-	138.0
배	수	장	38	-	4	34	-		-	-	666.5
	보		138	10	65	63	492.2			-	3,867.9
	수 암		50	4	19	27	353.4	353.4	-	-	803.9
관		정	184	-	125	59	-	-	-	-	361.3
기			-	-	-	-	-	-	-	-	
수	원	시	14	1	4	9	495.9				- 6.0
저	수 ,	지	3	1	2	-	495.9	495.9	-	-	-
양	全	장	4	-	-	4	-	-	-	-	-
양			-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수 ''	장	-	-	-	_	-	-	-	-	-
_,	보	-1	5	-	-	5	-	-	-	-	-
	수 암		-	-	-	-	-	-	-	-	
관 -\			2	-	2	-	-	-	-	-	6.0
기	타 시	설	-	-	-	-	-	_	_	-	-

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

답면적	수리답율		ই	발 빈 도 별	관 개 면 적	1		
	(%)		Irrigat	ed Area by Fre	equency of Dro	ught		Administrative Division
Paddy Field	Percentage of Irrigated	계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	Irrigation Facilities
Area	Paddy Field	Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
-		1,102.9	103.8	36.0	56.0	14.5	892.6	Buk-gu
-	-	469.2	82.3	-	-	12.1	374.8	Reservoir
-	-	38.0	-	2.0	8.0	-	28.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	148.3	9.0	-	-	2.4	136.9	Weir
-	-	363.9	-	5.0	6.0	-	352.9	Infiltration Gallery
-	-	83.5	12.5	29.0	42.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-		6,091.4	2,012.5	177.1	686.5	351.6	2,863.7	Ulju-gun
-	-	3,157.4	1,171.9	1.3	47.7	53.2	1,883.3	Reservoir
-	-	1,148.9	73.2	55.5	390.3	240.9	389.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	941.4	535.8	18.0	35.1	31.2	321.3	Weir
-	-	97.4	19.5	10.0	17.3	-	50.6	Infiltration Gallery
-	-	746.3	212.1	92.3	196.1	26.3	219.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
105,936.0	69.6	73,746.9	25,030.8	6,031.8	4,009.4	2,294.0	36,380.9	Gyeonggi-do
-	-	22,041.6	3,913.5	2,030.9	2,166.2	1,596.3	12,334.7	Reservoir
-	-	29,378.7	12,602.4	1,931.2	284.4	449.0	14,111.7	Pumping Station
-	-	6,275.1	-	-	-	-	6,275.1	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	6,044.5	2,375.6	1,172.9	425.1	216.5	1,854.4	Weir
-	-	2,443.4	969.9	471.1	488.7	10.0	503.7	Infiltration Gallery
-	-	4,244.4	1,950.2	425.7	545.0	22.2	1,301.3	Tube Well
-	-	3,319.2	3,219.2	-	100.0	-	-	Other Facilities
861.0	77.2	664.9	442.0	48.0	165.9	-	9.0	Suwon-si
-	-	515.9	350.0	-	165.9	-	-	Reservoir
-	-	59.0	35.0	15.0	-	-	9.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	83.0	50.0	33.0	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	7.0	7.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	_	_	_	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합			격	1		Total		
시군 및 시설별	수	원 No. of F	공 acilities	수	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적	
, , , , , , , ,	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary	
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	Facilities	
성 남 시	8	6	-	. 2	71.1				•	
저 수 지	5	5	-	-	71.1	71.1	-	-		
양 수 장	1	1	-	-	-	_	-	-		
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-		
배 수 장	-	-	-	-	-	_	-	-		
보	2	-	-	2	-	_	-	-		
집 수 암 거	-	-	-	-	-	_	-	-		
관 정	-	-	-	-	-	_	-	-		
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-		
의정부시	1	1	•	-	1.0			•	•	
저 수 지	1	1	-	-	1.0	1.0) –	-		
양 수 장	_	-	-	-	-	_	-	-		
양배수장	-	-	_	-	-	_	-	-		
배 수 장	-	_	_	-	-	_	-	-		
보	-	_	_	-	_	_	_	-		
집 수 암 거	-	-	-	-	-	_	-	-		
관 정 기 타 시 설	-	-	_	-	_	_	_	-		
기 타 시 설 부 천 시	12	11	_	- 1	355.0	355.0	-	-		
구 전 시 저 수 지	-	-	_	· .	355.0	355.0	_		•	
양 수 장	1	_	_	1	_	_		_		
양 배 수 장	_	_	_	_	327.0	327.0) -	_		
배 수 장	_	_	_	_	327.0	321.0	· _			
보	_	_	_	_	_	_		-		
집 수 암 거	_	-	_	_	-	_		-		
관 정	11	11	_	_	28.0	28.0) -	-		
기 타 시 설	_	_	_	_	_			-		
광 명 시	10	6	3	1	129.0	129.0			. 3.	
저 수 지	1	1	-	_	94.6			-		
양 수 장	3	2	-	1	10.7			-		
양 배 수 장	-	-	-	-	_		-	-		
배 수 장	-	-	-	-	_	_	-	-		
보	4	2	2	-	20.7	20.7	-	-		
집 수 암 거	-	-	-	-	-			-		
관 정	2	1	1	-	3.0	3.0) –	-	3.	
기 타 시 설	-	-	-	-	-		-	-		

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

<u> </u>		ina Gun	erated by Si a		설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적	함 면 dy Field Area	리 두 Irrigated Pade	수	수		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary Facilities	기 타 Others	구 역 외 Out of Project Area	구 역 내 On Project Area	계 Total	부 속 Auxiliary	보 조 Supple- mentary	주 Main	계 Total
Seongnam-si	-	-	-	8.0	8.0	-	-	3	3
Reservoir	-	-	-	8.0	8.0	_	-	3	3
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Static	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	_
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
· Uijeongbu-si	-	-	-	1.0	1.0	-	-	1	1
Reservoir	-	-	-	1.0	1.0	-	-	1	1
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bucheon-si	-	-	-	28.0	28.0	-	-	11	11
Reservoir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	28.0	28.0	-	-	11	11
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gwangmyeong-si	-	-	-	59.6	59.6	-	-	6	6
Reservoir	-	-	-	25.2	25.2	-	-	1	1
Pumping Station	-	-	-	10.7	10.7	-	-	2	2
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	20.7	20.7	-	-	2	2
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	3.0	3.0	-	-	1	1
Other Facilities	-	-	-	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		ō	· 국 농 어	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	수	원 No. of l	공 Facilities	수	수	리 달 Irrigated Pad	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
76 % 766	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	Facilities
성 남 시	5	3		. 2	63.1	63.1	-		
저 수 지	2	2	-	-	63.1	63.1	-	-	-
양 수 장	1	1	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	2	-	-	2	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	_	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
의 정 부 시	-	-	•	-	-	-	-	•	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부 천 시	1	-	-	. 1	327.0	327.0	-		
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	327.0	327.0	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	_	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	_	-	-	-	-	-
광 명 시	4	-	3	1	69.4	69.4	-		3.0
저 수 지	-	-	-	-	69.4	69.4	-	-	-
양 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	_	-	-	-	-	-
보	2	-	2	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	_	-	-	-	-	-
관 정	1	-	1	-	-	-	-	-	3.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

답면적	수리답율		ऍ	한 발 빈 도 별	를 관 개 면 조	1		
	(%)		Irriga	ited Area by Fro	equency of Dro	ught		Administrative Division
Paddy Field	Percentage of Irrigated	계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	Irrigation Facilities
Area	Paddy Field	Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
98.0	72.6	71.1	5.0	-	-	3.0	63.1	Seongnam-si
-	-	71.1	5.0	-	-	3.0	63.1	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Statio
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
167.0	0.6	1.0	1.0	-	-	-	-	Uijeongbu-si
-	-	1.0	1.0	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Statio
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
356.0	99.7	355.0	1.0	-	3.0	-	351.0	Bucheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	327.0	-	-	-	-	327.0	Pumping & Drainage Statio
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	28.0	1.0	-	3.0	-	24.0	Tube Well
-	_	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
146.0	88.4	129.0	30.3	39.1	3.0	-	56.6	Gwangmyeong-si
-	_	94.6	30.3	39.1	-	-	25.2	Reservoir
-	_	10.7	-	-	-	-	10.7	Pumping Station
-	_	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Statio
-	_	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	_	20.7	-	_	_	-	20.7	Weir
-	_	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	_	3.0	-	_	3.0	-	-	Tube Well
_	_	_		_	_	_	_	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

			합			겨	1		Total	
시군 및 시	l 설별	수	원 No. of F	공 acilities	宁	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, _ ,	,	계	주	보 조	부 속	계	구역내	구역외	기 타	Irrigated by Supple-
		Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
평 택	시	225	47	98	80	13,247.0	13,247.0	-		- 2,596.0
저 수	지	23	15	8	-	1,184.2	1,184.2	-	-	- 65.5
양 수	장	80	9	8	63	11,946.1	11,946.1	_	-	377.0
양 배 수	- 장	1	-	1	-	-	-	-	-	138.0
배 수	장	16	-	3	13	-	-	-	-	- 575.8
보		6	2	4	-	11.2	11.2	-	-	1,014.0
집 수 임	거	5	1	3	1	6.0	6.0	-	-	201.0
관	정	94	20	71	3	99.5	99.5	-	-	224.7
기 타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	
동 두 천	! 시	17	13	4	-	45.1	45.1	-		- 78.0
저 수	지	-	-	-	-	-	-	_	-	
양 수	장	-	-	-	-	-	_	-	-	
양 배 수	- 장	-	-	-	-	-	-	_	-	
배 수	장	-	-	-	-	-	_	-	-	
보		5	2	3	-	18.0	18.0	-	-	- 75.0
집 수 임	거	-	-	-	-	-	_	-	-	
관	정	12	11	1	-	27.1	27.1	_	-	- 3.0
기 타 시	설	-	-	-	-	-	_	-	-	
안 산	시	16	7	5	4	318.4	318.4			- 13.0
저 수	지	4	4	-	-	307.4	307.4	-	-	
양 수	장	1	-	-	1	-	_	-	-	
양 배 수	- 장	-	-	-	-	-	_	-	-	
배 수	장	-	-	-	-	-	_	-	-	
보		3	-	-	3	-	_	-	-	
집 수 임	거	-	-	-	-	-	_	-	-	
관	정	8	3	5	-	11.0	11.0	-	-	- 13.0
기 타 시	설	-	-	-	-	-	-	_	-	
고 양	시	33	6	21	6	1,864.6	1,864.6	-		- 613.0
저 수	지	-	-	-	-	-	_	-	-	
양 수	장	9	2	2	5	1,633.8	1,633.8	-	-	- 573.0
양 배 수	- 장	-	-	-	-	-	_	-	-	
배 수	장	-	-	-	-	-	_	-	-	
보		5	4	-	1	230.8	230.8	-	-	
집 수 임	거	-	-	-	-	-	-	-	-	
관	정	19	-	19	-	-	-	-	-	40.0
기 타 시	설	-	-	-	-	-	_	_	-	

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

A destat de di			erated by Si a		설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 두 Irrigated Pade	수	<u></u>		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary	기 타 Others	구역외 Out of	구 역 내 On Project Area	계 Total	부 속 Auxiliary	보 조 Supple- mentary	주 Main	계 Total
	Facilities								
Pyeongtaek-si	170.7	-	-	208.3	208.3	2	50	40	92
Reservoir	-	_	_	63.4	63.4	-	_	13	13
Pumping Station	-	_	_	28.2	28.2	-	_	4	4
Pumping & Drainage Station	-	-	_	-	-	-	_	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	2	_	-	2
Weir	-	-	-	11.2	11.2	-	-	2	2
Infiltration Gallery		-	-	6.0	6.0	-	1	1	2
Tube Well	158.7	-	-	99.5	99.5	-	49	20	69
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dongducheon-si	3.0	-	-	45.1	45.1	-	1	13	14
Reservoir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	18.0	18.0	-	-	2	2
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	3.0	-	-	27.1	27.1	-	1	11	12
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ansan-si	10.0	-	-	50.9	50.9	-	4	7	11
Reservoir	-	-	-	39.9	39.9	-	-	4	4
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	10.0	-	-	11.0	11.0	-	4	3	7
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Goyang-si	40.0	-	-	29.8	29.8	-	19	3	22
Reservoir	-	-	-	-	-	-	-	-	_
Pumping Station	-	_	_	-	_	_	_	_	_
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	_	_	-
Drainage Station	-	_	_	-	-	-	_	_	_
Weir	-	-	_	29.8	29.8	_	_	3	3
Infiltration Gallery	_	_	_	-	-	_	_	-	-
Tube Well	40.0	_	_	-	_	_	19	_	19
Other Facilities	40.0						13		10

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

			ठ्	· 국 농 어 德	본 공 사 관	_ 할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설	増	수	원 No. of I		Ŷ.	수	리 및 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
		계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary
		Total	Main	mentary	Auxiliary	Total		Project Area	Others	Facilities
평 택 시		133	7	48	78	13,038.7	13,038.7	-	-	2,425.3
저 수 지		10	2	8	-	1,120.8	1,120.8	-	-	65.5
양 수 장	-	76	5	8	63	11,917.9	11,917.9	-	-	377.0
양 배 수 장	-	1	-	1	-	-	-	-	-	138.0
배 수 장	-	14	-	3	11	-	-	-	-	575.8
보		4	-	4	-	-	-	-	-	1,014.0
집 수 암 거		3	-	2	1	-	-	-	-	189.0
관 정		25	-	22	3	-	-	-	-	66.0
기 타 시 설	!	-	-	-	-	-	-	-	-	-
동 두 천 시		3	-	3	-	-	-	-		75.0
저 수 지		-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보		3	-	3	-	-	-	-	-	75.0
집 수 암 거		-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정		-	-	-	-	-	-	-	-	_
기 타 시 설	!	-	-	-	-	-	-	-	-	-
안 산 시		5	-	1	4	267.5	267.5	-		3.0
저 수 지		-	-	-	-	267.5	267.5	-	-	-
양 수 장	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보		3	-	-	3	-	-	-	-	-
집 수 암 거		-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정		1	-	1	-	-	-	-	-	3.0
기 타 시 설	!	-	-	-	-	-	-	-	-	-
고 양 시		11	3	2	6	1,834.8	1,834.8	-		573.0
저 수 지		-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	9	2	2	5	1,633.8	1,633.8	-	-	573.0
양 배 수 장		-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보		2	1	-	1	201.0	201.0	-	-	-
집 수 암 거		-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정		-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	.	-	-	-	-	-	-	-	_	_

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division		ght	quency of Droug	ed Area by Fre	Irrigat		(%)	неп
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
J	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Pyeongtaek-si	2,321.6	19.9	5.0	7.8	10,892.7	13,247.0	87.3	15,180.0
Reservoir	1,124.5	8.7	-	7.8	43.2	1,184.2	-	-
Pumping Station	1,191.1	-	-	-	10,755.0	11,946.1	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	11.2	-	-	-	11.2	-	-
Infiltration Gallery	6.0	-	-	-	-	6.0	-	-
Tube Well	-	-	5.0	-	94.5	99.5	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Dongducheon-si	18.0	-	8.0	16.1	3.0	45.1	29.1	155.0
Reservoir	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	18.0	-	-	-	-	18.0	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	8.0	16.1	3.0	27.1	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Ansan-si	27.0	-	11.0	280.4	-	318.4	42.2	755.0
Reservoir	27.0	-	-	280.4	-	307.4	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station		_	_	_	_	_	_	_
Weir		-	_	_	_	_	_	_
Infiltration Gallery	-	_	_	_	_	_	_	_
Tube Well	-	_	11.0	_	_	11.0	_	_
Other Facilities	-	_	_	_	_	_	_	_
Goyang-si	248.1	15.0	_	1,601.5		1,864.6	98.4	1,894.0
Reservoir	-	_	_	-	_	-	_	-
Pumping Station	32 3	_	-	1,601.5	-	1,633.8	-	-
Pumping & Drainage Stati		_	_	-,001.0	_	-,000.0	_	-
Drainage Station	_	_	_	_	_	_	_	-
_	215.8	15.0	_	_	_	230.8	_	_
Infiltration Gallery	210.0	13.0	_	_	_	200.0	_	_
Tube Well	_	_	_	_	_	_	_	_
Other Facilities								

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합			7	1)		Total		
시군 및 시설별	수	원 No. of Fa	공 acilities	수	수	리 탁 Irrigated Pad	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적	
, , , , , , , ,	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary	
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area		Others	Facilities	
과 천 시	2	2	-	-	11.1	11.1	-			
저 수 지	2	2	-	-	11.1	. 11.1	-	-		
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
구리시	1	1	-	-	•			,		
저 수 지	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
양배수장	-	-	-	-	_	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	_	-	-	-	-	
보	_	-	-	-	_	-	_	-	-	
집 수 암 거	_	_	_	-	_	-	-	-	-	
관 정 기 타 시 설	_	_	_	-	_	-	-	-	-	
	161	95	65	4	567.0	567.0	_		- 215.8	
남 양 주 시 저 수 지	15	15	-	1	330.1				- 213.0	
양 수 장	4	4	_	_	130.0					
양 배 수 장	-	-	_	_	130.0			_		
배 수 장	_	_	_	_	_					
보	69	69	_	_	75.1	75.1	_	_		
고 집 수 암 거	2	2	_	_	17.0					
관 정	71	5	65	1	14.8			-	215.8	
기 타 시 설	_	-	-	-	-			-		
오 산 시	30	30	_	_	239.7					
저 수 지	7	7	-	-	105.7			-		
양 수 장	3	3	-	-	47.0			-		
양 배 수 장	-	-	-	-	-		-	-		
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-		
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
집 수 암 거	2	2	-	-	31.0	31.0) –	-	-	
관 정	18	18	-	-	56.0			-		
기 타 시 설	-	-	-	-	-		-	-		

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		iiu Guii	erated by Si a		설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수 	<u>^</u>		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary Facilities	기 타 Others	구 역 외 Out of Project Area	구 역 내 On Project Area	계 Total	부 속 Auxiliary	보 조 Supple- mentary	주 Main	계 Total
Gwacheon-si	-	-	-	1.0	1.0	-	-	1	1
Reservoir	-	-	-	1.0	1.0	-	-	1	1
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guri-si	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Reservoir	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Namyangju-si	215.8	-	-	183.9	183.9	-	65	93	158
Reservoir	-	-	-	72.2	72.2	-	-	14	14
Pumping Station	-	-	-	4.8	4.8	-	-	3	3
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	75.1	75.1	-	-	69	69
Infiltration Gallery	-	-	-	17.0	17.0	-	-	2	2
Tube Well	215.8	-	-	14.8	14.8	-	65	5	70
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Osan-si	-	-	-	209.5	209.5	-	-	29	29
Reservoir	-	-	-	75.5	75.5	-	-	6	6
Pumping Station	-	-	-	47.0	47.0	-	-	3	3
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	31.0	31.0	-	-	2	2
Tube Well	-	-	-	56.0	56.0	-	-	18	18
Other Facilities	-	-	-	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		ō	한국 농 어	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	수	원 No. of	공 Facilities	수	수	리 및 Irrigated Pad	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
TC X TEE	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total		Project Area	Others	Facilities
과 천 시	1	1	-	-	10.1	10.1	-	-	
저 수 지	1	1	-	_	10.1	10.1	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	_	-	-	_
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	_	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	_	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
구 리 시	-	-		-		-	-	•	
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	_
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	_
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	_
보	-	-	-	-	-	-	-	-	_
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남 양 주 시	3	2	-	. 1	383.1	383.1	-	-	
저 수 지	1	1	-	-	257.9	257.9	-	-	-
양 수 장	1	1	-	-	125.2	125.2	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	_	-	-	-	-	_
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	1	-	-	1	-	_	-	-	_
기 타 시 설	-	-	-	_	-	-	-	-	_
오 산 시	1	1	-	-	30.2	30.2	-	-	
저 수 지	1	1	-	_	30.2	30.2	-	-	_
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	_	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	_
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	_
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	_
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	_

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

답면적	수리답율		ţ	한 발 빈 도 별	! 관 개 면 적			
	(%)		Irriga	ated Area by Fre	equency of Dro	ught		Administrative Division
Paddy Field	Percentage of Irrigated	계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	Irrigation Facilities
Area	Paddy Field	Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
21.0	52.9	11.1	1.0	-	10.1	-	-	Gwacheon-si
-	-	11.1	1.0	-	10.1	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7.0	-	-	-	-	-			Guri-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
603.0	94.0	567.0	-	126.7	6.0	12.2	422.1	Namyangju-si
-	-	330.1	-	67.0	-	-	263.1	Reservoir
-	-	130.0	-	-	2.0	1.2	2 126.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	75.1	-	30.8	4.0	11.0	29.3	Weir
-	-	17.0	-	17.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	14.8	-	11.9	-	-	2.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
481.0	49.8	239.7	92.5	118.2	-		- 29.0	Osan-si
-	-	105.7	69.5	36.2	-	-	-	Reservoir
_	-	47.0	-	39.0	-	-	8.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	_	-	-	-	-	-		Weir
-	-	31.0	10.0	-	-	-	21.0	Infiltration Gallery
-	_	56.0		43.0	-	-		Tube Well
_		-		_	_	_		Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

			합			겨	1		Total	
시군 및	시설별	수	원 No. of F	공 acilities	宁	수	리 역 Irrigated Pad	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, ,	,	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구역외 Out of	기 타 Others	Irrigated by Supple- mentary
			Main		Auxiliary		-	_	Others	Facilities
시 홍	시	40	30	10	-					- 101.2
저 수	지	7	5	2	-	793.3				-
양 수	장	5	1	4	-	14.0	14.0	-		- 89.3
양 배 =		-	-	-	-	-	-	-		-
배 수	장	-	-	-	-	-	-	-		-
보		-	-	-	-	-	-	-		-
집 수 약	날 거	2	2	-	-	7.9	7.9	-		-
관	정	26	22	4	-	79.4	79.4	<u> </u>		- 12.0
기 타 기	시 설	-	-	-	-	-	-	-		-
군 포	시	3	2	-	1	30.0	30.0	-		-
저 수	지	2	2	-	-	30.0	30.0	-		-
양 수	장	1	-	-	1	-	-	-		-
양 배 스	├ 장	-	-	-	-	-	-	-		-
배 수	장	-	-	-	-	-	-	-		-
보		-	-	-	-	-	-	-		-
집 수 약	남 거	_	-	-	-	-	-	-		_
관	정	-	-	-	-	-	-	-		-
기 타 /	시 설	-	-	-	-	-	-	-		-
의 왕	시	7	7	-	-	53.5	53.5	; -		-
저 수	지	3	3	-	-	53.5	53.5	<u> </u>		
양 수	장	1	1	-	-	-				
양 배 =	├ 장	_	-	-	-	-	-			
배 수	장	-	-	-	-	-	-	-		
보		1	1	_	-	-	_	_		_
집 수 약	밤 거	2	2	-	-	-	-			
관	정	_	_	_	-	-	-			_
기 타 /		_	_	_	-	-	-			-
하 남		4	2	-	2	58.0	58.0			-
저 수		1	1	_	_	_				
양 수		3	1	_	2) –		
양 배 =		_	-	_	-	-	-			
	' ° 장	_	-	_	_	-				
보	υ	_	_	_	_	_				_
집 수 약	· 거	_	_	_	_	_				_
관		_	_	_	_	_				
고 기 타 /		_						_		_

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

A desiminate still of			erated by Si a] 설 		군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 두 Irrigated Pade	수 	수		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary Facilities	기 타 Others	구 역 외 Out of Project Area	구 역 내 On Project Area	계 Total	부 속 Auxiliary	보 조 Supple- mentary	주 Main	계 Total
Siheung-si	10.0	-	-	154.3	154.3	-	1	27	28
Reservoir	-	-	-	53.0	53.0	-	-	2	2
Pumping Station	10.0	-	-	14.0	14.0	-	1	1	2
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	7.9	7.9	-	-	2	2
Tube Well	-	-	-	79.4	79.4	-	-	22	22
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gunpo-si	-	-	-	30.0	30.0	1	-	1	2
Reservoir	-	-	-	30.0	30.0	-	-	1	1
Pumping Station	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Pumping & Drainage Stati	-	-	_	-	_	-	_	_	_
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uiwang-si	-	-	-	7.0	7.0	-	-	5	5
Reservoir	-	_	_	7.0	7.0	_	_	1	1
Pumping Station	-	-	_	-	_	-	_	1	1
Pumping & Drainage Stati	-	_	_	_	_	_	_	_	_
Drainage Station	-	_	_	_	-	_	-	_	_
Weir	-	_	_	_	-	_	-	1	1
Infiltration Gallery	-	_	_	_	-	_	-	2	2
Tube Well	-	_	_	_	-	_	-	_	_
Other Facilities	-	_	_	_	-	_	-	_	_
Hanam-si	_	_	_	_	_	_	_	1	1
Reservoir	-	_	_	_	_	_	_	1	1
Pumping Station	-	_	_	_	_	_	_	_	_
Pumping & Drainage Stati	-	_	_	-	_	_	-	-	_
Drainage Station	-	_	_	_	_	_	_	_	_
Weir	-	_	_	-	_	_	_	_	_
Infiltration Gallery	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Tube Well	_	_	_	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		ŏ	한국 농 어 취	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	수	원 No. of l	공 Facilities	수	수	리 및 Irrigated Pad	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
TO A TEE	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total		Project Area	Others	Facilities
시 흥 시	12	3	9	-	740.3	740.3	-		91.2
저 수 지	5	3	2	-	740.3	740.3	-	-	-
양 수 장	3	-	3	-	-	-	-	-	79.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	4	-	4	-	-	-	-	-	12.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
군 포 시	1	1	-	-	-		-		
저 수 지	1	1	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
의 왕 시	2	2	-	-	46.5	46.5	-		
저 수 지	2	2	-	-	46.5	46.5	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
하 남 시	3	1	-	2	58.0	58.0	-		
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	3	1	-	2	58.0	58.0	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

면적 수리답율	-		ō	한 발 빈 도 별	! 관개면적]		
(%)			Irriga	ited Area by Fre	equency of Dro	ught		Administrative Division
ly Field Percentage	of	계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	Irrigation Facilities
rea Paddy Fie	ld	Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	Jess
1,246.0 7	1.8	894.6	711.6	48.0	65.1		- 69.9	Siheung-si
-	-	793.3	697.3	43.0	-		- 53.0	Reservoir
-	-	14.0	-	-	-		- 14.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-			Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-			Drainage Station
-	-	-	-	-	-			Weir
-	-	7.9	-	5.0	-		- 2.9	Infiltration Gallery
-	-	79.4	14.3	-	65.1			Tube Well
-	-	-	-	-	-			Other Facilities
129.0 2	3.3	30.0	_	-	-		- 30.0	Gunpo-si
-	-	30.0	-	-	-		- 30.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-			Pumping Station
-	-	-	-	-	-			Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-			Drainage Station
-	-	-	-	-	-			Weir
-	-	-	-	-	-			Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-			Tube Well
-	-	_	-	_	-			Other Facilities
153.0 3	5.0	53.5	47.0	-	-		- 6.5	Uiwang-si
-	-	53.5	47.0	_	_			Reservoir
-	-	_	-	_	-			Pumping Station
-	-	_	_	_	_			Pumping & Drainage Station
-	_	-	_	_	-			Drainage Station
-	_	-	_	_	-			Weir
-	_	-	_	_	-			Infiltration Gallery
-	_	-	_	_	-			Tube Well
-	_	-	_	_	-			Other Facilities
64.0 9	0.6	58.0	_	_	_		- 58.0	Hanam-si
-	_	-	-	_	_			Reservoir
-	_	58.0	-	-	_		- 58 0	Pumping Station
-	_	-	-	-	_			Pumping & Drainage Station
-	_	_	-	_	_			Drainage Station
-	_	_	-	_	_			Weir
_	_	_	-	-	_			Infiltration Gallery
-	_	_	_	_	_			Tube Well
								Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

				합			7	1		Total	
시군	및 시	설별	수	원 No. of F		수	수	리 F Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, –			계	주	보 조	부 속	계	구역내	구역외	기 타	Irrigated by Supple-
			Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
- 8	인	시	588	440	137	11	4,661.8	4,631.0	30.8		2,611.7
저	수	지	59	58	1	-	2,464.6	2,440.6	24.0	-	2,152.0
양	수	장	8	3	-	5	3.0	3.0	-	-	-
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	-	-	-	-	-	_	-	-	-
	보		156	148	7	1	892.4	887.2	5.2	-	262.0
집	수 암	거	39	27	11	1	388.5	386.9	1.6	-	50.1
관		정	326	204	118	4	913.3	913.3	-	-	147.6
7]	타 시	설	-	-	-	-	-	_	-	-	-
파	주	시	255	46	154	55	7,814.0	7,755.5	58.5	-	1,253.4
저	수	지	10	8	2	-	1,039.7	1,029.1	10.6	-	-
양	수	장	46	14	5	27	6,353.9	6,306.0	47.9	-	103.2
양	배 수	장	3	1	-	2	257.8	257.8	-	-	-
배	수	장	20	-	-	20	-	-	-	-	-
	보		41	22	16	3	162.6	162.6	-	-	551.6
집	수 암	거	14	-	13	1	-	-	-	-	390.2
관		정	121	1	118	2	-	-	-	-	208.4
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ો	천	시	459	382	52	25	4,390.6	3,394.9	36.8	958.9	1,201.0
저	수	지	19	19	-	-	832.3	795.5	36.8	-	-
양	수	장	29	9	20	-	751.7	751.7	-	-	620.8
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
봬	수	장	_	-	-	-	-	-	-	-	-
	보		61	45	8	8	340.5	340.5	-	-	369.4
집	수 암	거	91	67	7	17	675.0	675.0	-	-	165.3
관		정	259	242	17	-	832.2	832.2	-	-	45.5
기		설	-	-	-	-	958.9	-		958.9	-
안	성	시	358	244	49	65	7,813.0	7,640.9	172.1		,
저	수	지	65	60	1	4	6,409.0	6,262.4	146.6	-	6.0
양	수		41	17	11	13	242.5	242.5	-	-	678.4
양	배 수	장	_	-	-	-	-	_	-	-	-
배	수	장	2	-	-	2				-	_
	보		42	1	35	6	27.9	27.9	-	-	1,417.6
집	수 암	거	21	20	-	1	579.4	561.9	17.5	-	_
관		정	187	146	2	39	554.2	546.2	8.0	-	6.0
기	타 시	설	-	-	-	-	-	_	_	_	_

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		nd Gun	erated by Si a	Facilities Op	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수	수		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary Facilities	기 타 Others	구 역 외 Out of Project Area	구 역 내 On Project Area	계 Total	부 속 Auxiliary	보 조 Supple- mentary	주 Main	계 Total
Yongin-si			30.8	2,680.7	2,711.5	5	130	435	570
Reservoir	-	_	24.0	490.3	514.3	-	-	53	53
Pumping Station	_	_	-	3.0	3.0	3	_	3	6
Pumping & Drainage Statio	-	_	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	_	_	_	_	_	_	_	_
Weir	3.0	_	5.2	887.2	892.4	1	1	148	150
Infiltration Gallery		_	1.6	386.9	388.5	1	11	27	39
Tube Well		_	-	913.3	913.3	-	118	204	322
Other Facilities	-	_	_	-	-	-	-	-	-
Paju-si	203.3	_	_	118.8	118.8	_	87	28	115
Reservoir	-	_	_	11.0	11.0	_	1	2	3
Pumping Station	73.2	_	_	95.2	95.2	_	4	6	10
Pumping & Drainage Statio	-	_	_	-	_	_	_	_	_
Drainage Station	-	_	_	_	_	_	_	_	_
Weir		_	_	12.6	12.6	_	1	19	20
Infiltration Gallery	36.7	_	_	_	_	_	6	_	6
Tube Well	93.4	_	_	_	_	_	75	1	76
Other Facilities	-	_	_	_	_	_	_	_	_
Icheon-si	31.1	958.9	1.8	2,087.9	3,048.6	-	11	370	381
Reservoir	-	-	1.8	219.0	220.8	-	-	15	15
Pumping Station	8.0	-	-	21.2	21.2	-	1	1	2
Pumping & Drainage Static	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	1.7	-	-	340.5	340.5	-	1	45	46
Infiltration Gallery	8.9	-	-	675.0	675.0	-	3	67	70
Tube Well	12.5	-	-	832.2	832.2	-	6	242	248
Other Facilities	-	958.9	-	-	958.9	-	-	-	-
Anseong-si	261.6	-	172.1	1,760.6	1,932.7	-	29	226	255
Reservoir	-	-	146.6	763.4	910.0	-	-	47	47
Pumping Station	22.0	-	-	242.5	242.5	-	1	17	18
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	233.6	-	-	-	-	-	26	-	26
Infiltration Gallery	-	-	17.5	208.5	226.0	-	-	16	16
Tube Well	6.0	-	8.0	546.2	554.2	-	2	146	148
Other Facilities	-	-	_	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		হাঁ	· 국 농 어 🤅	혼 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		Ŷ	수	리 및 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total		Project Area	Others	Facilities
용 인 시	18	5	7	6	1,950.3	1,950.3	-		2,411.0
저 수 지	6	5	1	-	1,950.3	1,950.3	-	-	2,152.0
양 수 장	2	-	-	2	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	6	-	6	-	-	-	-	-	259.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	4	-	-	4	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
파 주 시	140	18	67	55	•				1,050.1
저 수 지	7	6	1	-	1,028.7			-	-
양 수 장	36	8	1	27				-	30.0
양 배 수 장	3	1	-	2		257.8	-	-	-
배 수 장	20	-	-	20			-	-	-
보	21	3	15	3		150.0	-	-	551.6
집 수 암 거	8	-	7	1		-	-	-	353.5
관 정	45	-	43	2	-	-	-	-	115.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이 천 시	78	12	41	25	•				1,169.9
저 수 지	4	4	-	-				-	-
양 수 장	27	8	19	-	730.5	730.5	-	-	612.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	15	-	7	8		-	-	-	367.7
집 수 암 거	21	-	4	17	-	-	-	-	156.4
관 정	11	-	11	-	-	-	-	-	33.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
안 성 시	103	18	20	65	•				1,846.4
저 수 지	18	13	1	4	5,499.0	5,499.0	-	-	6.0
양 수 장	23	-	10	13	-	-	-	-	656.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	-	2		-	-	-	-
보	16	1	9	6				-	1,184.0
집 수 암 거	5	4	-	1	353.4	353.4	-	-	-
관 정	39	-	-	39	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division		ght	quency of Drou	ed Area by Fre	Irrigat		(%)	861
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
_	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Yongin-si	2,171.1	-	72.8	854.8	1,563.1	4,661.8	94.3	4,946.0
Reservoir	1,798.8	-	2.6	220.1	443.1	2,464.6	-	-
Pumping Station	-	-	-	3.0	-	3.0	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	260.3	-	2.0	203.4	426.7	892.4	-	-
Infiltration Gallery	112.0	-	-	214.3	62.2	388.5	-	-
Tube Well	-	-	68.2	214.0	631.1	913.3	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Paju-si	7,735.4	-	-	3.1	75.5	7,814.0	98.6	7,923.0
Reservoir	1,028.7	-	-	-	11.0	1,039.7	-	-
Pumping Station	6,294.0	-	-	-	59.9	6,353.9	-	-
Pumping & Drainage Stati	257.8	-	-	-	-	257.8	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	154.9	-	-	3.1	4.6	162.6	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Icheon-si	1,628.0	7.2	8.9	650.9	2,095.6	4,390.6	43.9	9,993.0
Reservoir	611.2	-	-	129.1	92.0	832.3	-	-
Pumping Station	573.5	-	-	178.2	-	751.7	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	12.6	-	3.9	185.1	138.9	340.5	-	-
Infiltration Gallery	135.2	-	-	129.7	410.1	675.0	-	-
Tube Well	295.5	7.2	5.0	28.8	495.7	832.2	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	958.9	958.9	-	-
Anseong-si	3,623.3	1,279.4	1,159.3	26.0	1,725.0	7,813.0	83.1	9,407.0
Reservoir	3,490.1	1,264.4	528.5	20.0	1,106.0	6,409.0	-	-
Pumping Station	-	-	79.3	6.0	157.2	242.5	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	27.9	-	-	27.9	-	-
Infiltration Gallery	24.6	-	353.4	-	201.4	579.4	-	-
Tube Well	108.6	15.0	170.2	-	260.4	554.2	-	-
Other Facilities	-	-	_	_	-	-	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

				합			겨	1		Total	
시군	및 시	설별	أ	원 No. of F		수	수	리 탁 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, _	,		계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple-
			Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area		Others	mentary Facilities
김	圣	시	62	33	2	27	6,106.1	6,102.9	3.2	-	5.0
저	수	지	7	6	-	1	48.2	48.2	-	-	-
양	수	장	33	9	-	24	347.2	344.0	3.2	-	-
양	배 수	장	2	1	-	1	5,625.3	5,625.3	-	-	-
яĤ	수	장	1	-	-	1	-	_	-	-	-
	보		-	-	-	-	-	_	-	-	-
집	수 암	거	-	-	-	-	-	_	-	-	-
관		정	19	17	2	-	85.4	85.4	-	-	5.0
기	타 시	설	-	-	-	-	-	_	-	-	-
화	성	시	334	117	169	48	6,868.7			2,000.0	4,219.8
저	수	지	50	50	-	-	3,226.8	3,226.8	-	-	-
양	수	장	74	34	4	36	1,229.0	1,229.0	-	-	3,474.2
양	배 수	장	1	1	-	-	65.0	65.0	-	-	
배	수	장	-	-	-	-	-	_	-	-	
	보		32	17	3	12	135.5	135.5	-	-	220.0
집	수 암		14	14	-	-	209.4		6.1	-	
관		정	163	1	162	-	3.0		-	-	525.6
기	타 시	설	-	-	-	-	2,000.0			2,000.0	-
광	주	시	114	98	5	11	740.3			-	77.6
저	수	지	9	9	-	-	377.5			-	-
양	수	장	13	8	3	2	184.1	184.1	-	-	65.6
양	배 수	장	-	-	-	-	-	_	-	-	
배	수	장	-	-	-	-	-	_	-	-	
	보		65	55	1	9	153.7			-	9.0
	수 암		3	3	-	-	4.0			-	
관		정	24	23	1	-	21.0			-	3.0
기			-	-	-	-	-			-	
양	주	시	240	156	78	6	1,789.0				
저	수	지	17	17	-	-	1,043.9	1,036.5		-	
양	수 ,	장	4	-	1	3	-	_	_	-	15.0
	배 수		-	-	-	-	-	_	-	-	-
배	수	장	-	-	-	-	-		_	-	
_	보		68	55	11		293.7			-	214.0
	수 암		17	13	4		117.6			-	40.0
관			134	71	62		264.3			-	168.9
기	타 시	설	-	-	-	-	69.5	-	_	69.5	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		na Gun	erated by Si a	racilities Op	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수 	أ		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple-	기 타	구 역 외	구 역 내	계	부 속	보 조	주	계
	mentary Facilities	Others	Out of Project Area	On Project Area	Total	Auxiliary	Supple- mentary	Main	Total
Gimpo-si	-	-	3.2	457.1	460.3	3	-	31	34
Reservoir	-	-	-	27.7	27.7	1	-	5	6
Pumping Station	-	-	3.2	344.0	347.2	2	-	9	11
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	85.4	85.4	-	-	17	17
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hwaseong-si	585.6	2,000.0	6.1	2,049.1	4,055.2	-	160	108	268
Reservoir	-	-	-	413.3	413.3	-	-	41	41
Pumping Station	25.0	-	-	1,229.0	1,229.0	-	2	34	36
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	65.0	65.0	-	-	1	1
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	50.0	-	-	135.5	135.5	-	1	17	18
Infiltration Gallery	-	-	6.1	203.3	209.4	-	-	14	14
Tube Well	510.6	-	-	3.0	3.0	-	157	1	158
Other Facilities	-	2,000.0	-	-	2,000.0	-	-	-	-
Gwangju-si	3.0	-	-	229.1	229.1	-	1	92	93
Reservoir	-	-	-	45.7	45.7	-	-	7	7
Pumping Station	-	-	-	43.5	43.5	-	-	6	6
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	114.9	114.9	-	-	53	53
Infiltration Gallery	-	-	-	4.0	4.0	-	-	3	3
Tube Well	3.0	-	-	21.0	21.0	-	1	23	24
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yangju-si	122.9	69.5	13.8	702.0	785.3	-	46	148	194
Reservoir	-	-	-	90.2	90.2	-	-	10	10
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	3.0	-	13.8	229.9	243.7	-	1	54	55
Infiltration Gallery	5.0	-	-	117.6	117.6	-	1	13	14
Tube Well	114.9	-	-	264.3	264.3	-	44	71	115
Other Facilities	-	69.5	-	-	69.5	-	-	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		ō	· 국 농 어 취	초 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	수	원 No. of l		수	수	리 달 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, c , , , c c	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	Facilities
김 포 시	28	2	2	24	5,645.8	5,645.8	-		- 5.0
저 수 지	1	1	-	-	20.5	20.5	-	-	-
양 수 장	22	-	-	22	-	-	-	-	-
양 배 수 장	2	1	-	1	5,625.3	5,625.3	-	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	2	-	2	-	-	-	-	-	5.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
화 성 시	66	9	9	48	2,813.5	2,813.5	-		- 3,634.2
저 수 지	9	9	-	-	2,813.5	2,813.5	-	-	-
양 수 장	38	-	2	36	-	-	-	-	3,449.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	14	-	2	12	-	-	-	-	170.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	5	-	5	-	-	-	-	-	15.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주 시	21	6	4	11	511.2	511.2	-		- 74.6
저 수 지	2	2	-	-	331.8	331.8	-	-	-
양 수 장	7	2	3	2	140.6	140.6	-	-	65.6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	12	2	1	9	38.8	38.8	-	-	9.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 주 시	46	8	32	6	1,003.7	996.3	7.4		- 315.0
저 수 지	7	7	-	-	953.7	946.3	7.4	-	-
양 수 장	4	-	1	3	-	-	-	-	15.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	13	1	10	2	50.0	50.0	-	-	211.0
집 수 암 거	3	-	3	-	-	-	-	-	35.0
관 정	19	-	18	1	-	-	-	-	54.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

답면적	수리답율		ত্	한 발 빈 도 별	관개면 적			
	(%)		Irriga	ted Area by Fre	equency of Droi	ught		Administrative Division
Paddy Field	Percentage of Irrigated	계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	Irrigation Facilities
Area	Paddy Field	Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
6,998.0	87.3	6,106.1	330.6	13.2	-	-	5,762.3	Gimpo-si
-	-	48.2	7.0	13.2	-	-	28.0	Reservoir
-	-	347.2	305.6	-	-	-	41.6	Pumping Station
-	-	5,625.3	-	-	-	-	5,625.3	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	85.4	18.0	-	-	-	67.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
14,954.0	45.9	6,868.7	3,634.4	908.5	1,193.1	15.7	1,117.0	Hwaseong-si
-	-	3,226.8	308.7	862.8	1,193.1	15.7	846.5	Reservoir
-	-	1,229.0	1,094.0	19.3	-	-	115.7	Pumping Station
-	-	65.0	-	-	-	-	65.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	135.5	86.1	13.2	-	-	36.2	Weir
-	-	209.4	142.6	13.2	-	-	53.6	Infiltration Gallery
-	-	3.0	3.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	2,000.0	2,000.0	-	-	-	-	Other Facilities
1,518.0	48.8	740.3	62.9	116.7	195.2	284.9	80.6	Gwangju-si
-	-	377.5	15.8	25.0	195.2	136.6	4.9	Reservoir
-	-	184.1	12.7	10.7	-	140.6	20.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	153.7	13.4	77.0	-	7.7	55.6	Weir
-	-	4.0	-	4.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	21.0	21.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,180.0	82.1	1,789.0	100.5	151.9	150.0	32.3	1,354.3	Yangju-si
-	-	1,043.9	31.0	38.2	21.0	-	953.7	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	293.7	-	51.4	80.0	32.3	130.0	Weir
-	-	117.6		62.3	49.0	-		Infiltration Gallery
-	-	264.3	-	-	-	-	264.3	Tube Well
-	-	69.5		_	_	_	_	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

			햠			겨	1		Total	
시군 '	및 시설별	수	원 No. of F		수	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, _	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	계	주	보 조 Cumple	부 속	계	구 역 내	구역외	기 타	Irrigated by Supple-
		Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
垩	천 시	254	197	52	5	3,028.4	2,976.7	51.7	-	547.0
저	수 지	35	30	5	-	1,644.1	1,603.4	40.7	-	80.1
양	수 장	27	11	16	-	258.8	257.8	1.0	-	401.0
양 1	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보	108	97	8	3	952.5	942.5	10.0	-	38.6
집 -	수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관	정	84	59	23	2	173.0	173.0	-	-	27.3
기 1	타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
여	주 군	257	218	32	7	4,605.0	4,486.2	18.8	100.0	1,554.5
저	수 지	14	12	2	-	561.5	554.7	6.8	-	-
양	수 장	26	14	12	-	2,839.6	2,839.6	-	-	1,321.8
양법	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	90.7
	보	33	27	6	-	311.0	300.0	11.0	-	27.0
집 -	수 암 거	38	24	7	7	200.2	200.2	-	-	103.0
관	정	145	141	4	-	592.7	591.7	1.0	-	12.0
7] E	타 시 설	-	-	-	-	100.0	-	-	100.0	-
연	천 군	121	111	7	3	2,792.9	2,779.0	13.9	-	168.0
저	수 지	3	2	1	-	139.0	139.0	-	-	1.0
양	수 장	33	26	4	3	2,320.4	2,307.5	12.9	-	160.0
양병	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보	30	29	1	-	132.0	131.0	1.0	-	3.0
집 -	수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관	정	55	54	1	-	201.5	201.5	-	-	4.0
7] E	타 시 설	-	-	-	-	-			-	-
가	평 군	223	189	33	1	1,440.1	1,241.3	8.0	190.8	156.4
저	수 지	2	2	-	-	77.0	77.0	-	-	-
양	수 장	_	-	-	-	-	-	-	-	_
양병	배 수 장	_	-	-	-	-	-	-	-	_
배	수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보	147	141	6	-	926.0			-	47.4
집 -	수 암 거	37	27	9	1	162.1			-	43.5
관	정	37	19	18	-	84.2	82.2	2.0	-	65.5
7] E	타 시 설	-	-	-	-	190.8	-	-	190.8	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		na Gun	erated by Si a	racilities Op	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수 	수 		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple-	기 타	구 역 외	구 역 내	계	부 속	보 조	주	계
	mentary Facilities	Others	Out of Project Area	On Project Area	Total	Auxiliary	Supple- mentary	Main	Total
Pocheon-si	25.0	-	47.9	1,560.6	1,608.5	-	27	188	215
Reservoir	-	-	36.9	187.3	224.2	-	1	22	23
Pumping Station	5.0	-	1.0	257.8	258.8	-	8	10	18
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	20.0	-	10.0	942.5	952.5	-	4	97	101
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	173.0	173.0	-	14	59	73
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yeoju-gun	55.0	100.0	18.8	1,441.7	1,560.5	-	9	208	217
Reservoir	-	-	6.8	128.8	135.6	-	-	9	9
Pumping Station	-	-	-	221.0	221.0	-	-	7	7
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	22.0	-	11.0	300.0	311.0	-	5	27	32
Infiltration Gallery	33.0	-	-	200.2	200.2	-	4	24	28
Tube Well	-	-	1.0	591.7	592.7	-	-	141	141
Other Facilities	-	100.0	-	-	100.0	-	-	-	-
Yeoncheon-gun	7.0	-	5.0	407.8	412.8	1	1	96	98
Reservoir	-	-	-	3.0	3.0	-	-	1	1
Pumping Station	7.0	-	4.0	72.3	76.3	1	1	12	14
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	1.0	131.0	132.0	-	-	29	29
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	201.5	201.5	-	-	54	54
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gapyeong-gun	156.4	190.8	8.0	1,241.3	1,440.1	1	33	189	223
Reservoir	-	-	-	77.0	77.0	-	-	2	2
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	47.4	-	6.0	920.0	926.0	-	6	141	147
Infiltration Gallery	43.5	-	-	162.1	162.1	1	9	27	37
Tube Well	65.5	-	2.0	82.2	84.2	-	18	19	37
Other Facilities	-	190.8	-	-	190.8	-	-	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르		ŏ	국 농 어 취	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С		
시군 및 시설별	수	원 No. of F		Ŷ	수	리 F Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적	
	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary	
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total		Project Area	Others	Facilities	
포 천 시	39	9	25	5	1,419.9	1,416.1	3.8		522.0	
저 수 지	12	8	4	-	1,419.9	1,416.1	3.8	-	80.1	
양 수 장	9	1	8	-	-	-	-	-	396.0	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	7	-	4	3	-	-	-	-	18.6	
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	11	-	9	2	-	-	-	-	27.3	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
여 주 군	40	10	23	7				•	1,499.5	
저 수 지	5	3	2	-	425.9			-	-	
양 수 장	19	7	12	-	2,618.6	2,618.6	-	-	1,321.8	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	90.7	
보	1	-	1	-	-	-	-	-	5.0	
집 수 암 거	10	-	3	7	-	-	-	-	70.0	
관 정	4	-	4	-	-	-	-	-	12.0	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	_	
연 천 군	23	15	6	2	•				161.0	
저 수 지	2	1	1	-				-	1.0	
양 수 장	19	14	3	2	2,244.1	2,235.2	8.9	-	153.0	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	_	
보	1	-	1	-	-	-	-	-	3.0	
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	1	-	1	-	-	-	-	-	4.0	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
가 평 군	-	-	-	-	-	-	-	•	. -	
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	_	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	_	
보	-	-	-	-	-	-	-	-	_	
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	_	
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	_	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	_	_	

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			코. 케 rb 저	нь ні г ні	ਨੀ			
Administrativo			관 개 면 적	발 민 노 별	인		수리답율 (%)	답면적
Administrative Division		ght	quency of Droug	d Area by Fre	Irrigat		(70)	
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Pocheon-si	1,328.8	116.0	380.9	72.0	1,130.7	3,028.4	63.8	4,745.0
Reservoir	1,103.1	72.3	22.8	5.0	440.9	1,644.1	-	-
Pumping Station	102.0	33.7	120.1	3.0	-	258.8	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	123.7	10.0	151.0	58.0	609.8	952.5	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	87.0	6.0	80.0	173.0	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Yeoju-gun	3,288.8	10.0	283.0	245.0	778.2	4,605.0	48.7	9,457.0
Reservoir	425.9	-	-	16.8	118.8	561.5	-	-
Pumping Station	2,610.6	-	46.0	45.0	138.0	2,839.6	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	8.0	10.0	18.0	105.9	169.1	311.0	-	-
Infiltration Gallery	19.0	-	35.0	16.6	129.6	200.2	-	-
Tube Well	225.3	-	84.0	60.7	222.7	592.7	-	-
Other Facilities	-	-	100.0	-	-	100.0	-	-
Yeoncheon-gun	2,585.9	51.0	70.0	-	86.0	2,792.9	61.2	4,564.0
Reservoir	139.0	-	-	-	-	139.0	-	-
Pumping Station	2,298.4	-	-	-	22.0	2,320.4	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	27.5	51.0	34.5	-	19.0	132.0	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	121.0	-	35.5	-	45.0	201.5	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Gapyeong-gun	752.8	78.3	97.8	230.2	281.0	1,440.1	90.1	1,599.0
Reservoir	49.0	-	-	28.0	-	77.0	-	_
Pumping Station	-	-	_	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	562.7	68.3	87.8	148.0	59.2	926.0	_	-
Infiltration Gallery		10.0	10.0	9.0	10.0	162.1	-	-
Tube Well		-	-	45.2		84.2	-	-
Other Facilities	_	_	_	_	190.8	190.8	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

				합			겨	1		Total	
시군	및 시	설별	^	원 No. of F		수	수	리 달 Irrigated Pade	급 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, _	<i>~</i> '		계	주	보 조 Cumple	부 속	계	구역내	구역외	기 타	Irrigated by Supple-
			Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
양	평	군	436	337	74	25	3,147.0	3,015.6	131.4	-	390.7
저	수	지	26	26	-	-	680.1	680.1	-	-	-
양	수	장	46	33	6	7	949.9	943.6	6.3	-	43.1
양	배 수	장	1	-	1	-	-	-	-	-	20.0
배	수	장	2	-	-	2	-	-	-	-	-
	보		260	203	48	9	1,277.9	1,179.3	98.6	-	237.6
집	수 암	거	14	14	-	-	45.3	45.3	-	-	_
관		정	87	61	19	7	193.8	167.3	26.5	-	90.0
7]	타 시	설	_	-	-	-	-	_	-	-	_
강	원	도	6,171	2,813	3,291		36,362.6	36,123.2		30.8	•
저	수	지	320	297	22	1	14,298.3	14,245.7	52.6	-	174.1
양	수	장	391	226	152	13	4,008.6	4,004.6	4.0	-	4,031.4
양	배 수	장	-	-	-		-	-	-	-	-
배	수	장	15	-	2	13	-	_	-	-	114.0
	보		3,933	1,572	2,327	34	14,902.3	14,778.9	123.4	-	10,854.8
집	수 암	거	99	38	57	4	626.9	626.9	-	-	414.1
관		정	1,413	680	731	2			28.6	-	2,778.9
기	타 시	설	-	-	-	-	30.8	-	-	30.8	-
춘	천	시	491	282	209	-	2,415.0	2,302.8	112.2	-	555.9
저	수	지	27	25	2	-	1,051.9	1,047.2	4.7	-	8.0
양	수	장	11	8	3	-	85.0	81.0	4.0	-	87.0
양	배 수	장	_	-	-	-	-	_	-	-	_
배	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보		316	143	173	-	791.7	688.2	103.5	-	355.1
집	수 암	거	25	11	14	-	118.1	118.1	-	-	55.3
관		정	112	95	17	-	368.3			-	50.5
기	타 시		-	-	-		-			-	_
윈	주		607	343	262		4,290.0			-	1,440.5
저	수		101	99	2	-	2,1.0.1			-	14.5
양	수		24	14	10	-	575.9	575.9	-	-	234.1
양	배 수		-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수		2	-	-	_				-	_
	보		405	185	220		1,332.6			-	1,034.4
	수 암		5	2	3		4.4			-	60.0
관			70	43	27	-	200.7	183.1	17.6	-	97.5
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		u Oun	erated by Si ar	r acilities Op	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수			원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple-	기 타	구 역 외	구 역 내	계	부 속	보 조	주	계
	mentary Facilities	Others	Out of Project Area	On Project Area	Total	Auxiliary	Supple- mentary	Main	Total
Yangpyeong-gun	370.6	-	125.1	1,916.7	2,041.8	3	70	326	399
Reservoir	-	-	-	191.3	191.3	-	-	20	20
Pumping Station	29.0	-	-	358.0	358.0	1	4	30	35
Pumping & Drainage Station	20.0	-	-	-	-	-	1	-	1
Drainage Station	-	-	-	-	-	2	-	-	2
Weir	237.6	-	98.6	1,154.8	1,253.4	-	48	201	249
Infiltration Gallery	-	-	-	45.3	45.3	-	-	14	14
Tube Well	84.0	-	26.5	167.3	193.8	-	17	61	78
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gangwon-do	10,536.6	30.8	182.8	20,467.5	20,681.1	7	2,971	2,710	5,688
Reservoir	97.9	-	35.0	2,104.0	2,139.0	-	16	228	244
Pumping Station	1,504.1	-	4.0	2,560.5	2,564.5	3	87	211	301
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	114.0	-	-	-	-	2	2	-	4
Weir	6,145.1	-	115.2	12,709.0	12,824.2	2	2,208	1,553	3,763
Infiltration Gallery	294.1	-	-	626.9	626.9	-	51	38	89
Tube Well	2,381.4	-	28.6	2,467.1	2,495.7	-	607	680	1,287
Other Facilities	-	30.8	-	-	30.8	-	-	-	-
Chuncheon-si	379.1	-	107.5	1,444.5	1,552.0	-	192	274	466
Reservoir	8.0	-	-	188.9	188.9	-	2	17	19
Pumping Station	10.0	-	4.0	81.0	85.0	-	2	8	10
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	292.8	-	103.5	688.2	791.7	-	170	143	313
Infiltration Gallery	55.3	-	-	118.1	118.1	-	14	11	25
Tube Well	13.0	-	-	368.3	368.3	-	4	95	99
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Wonju-si	498.9	-	24.8	2,205.6	2,230.4	-	198	323	521
Reservoir	-	-	-	549.9	549.9	-	-	84	84
Pumping Station	55.1	-	-	180.0	180.0	-	3	10	13
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	382.3	-	7.2	1,288.2	1,295.4	-	180	184	364
Infiltration Gallery	-	-	-	4.4	4.4	-	-	2	2
Tube Well	61.5	-	17.6	183,1	200.7	-	15	43	58
Other Facilities	-	_	_	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

				한	국 농 어 🖁	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR0	С	
시군	및 시	설별	수	원 No. of F		수	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, _			계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary
			Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	Facilities
양	평	군	37	11	4	22	1,105.2	1,098.9	6.3		- 20.1
저	수	지	6	6	-	-	488.8	488.8	-	-	-
양	수	장	11	3	2	6	591.9	585.6	6.3	-	14.1
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보		11	2	-	9	24.5	24.5	-	-	-
집	수 암	거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관		정	9	-	2	7	-	-	-	-	6.0
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	
강	원	도	483	103	320	60	15,681.5	15,655.7	25.8		- 7,830.7
저	수	지	76	69	6	1	12,159.3	12,141.7	17.6	-	76.2
양	수	장	90	15	65	10	1,444.1	1,444.1	-	-	2,527.3
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	11	-	-	11	-	-	-	-	
	보		170	19	119	32	2,078.1	2,069.9	8.2	-	4,709.7
집	수 암	거	10	-	6	4	-	-	-	-	120.0
관		정	126	-	124	2	-	-	-	-	397.5
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	
춘	천	시	25	8	17	-	863.0	858.3	4.7		- 176.8
저	수	지	8	8	-	-	863.0	858.3	4.7	-	
양	수	장	1	-	1	-	-	-	-	-	77.0
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보		3	-	3	-	-	-	-	-	62.3
집	수 암	거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관		정	13	-	13	-	-	-	-	-	37.5
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
원	주	시	86	20	64	2	2,059.6	2,056.1	3.5		941.6
저	수	지	17	15	2	-	1,626.5	1,626.5	-	-	14.5
양	수	장	11	4	7	-	395.9	395.9	-	-	179.0
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배	수	장	2	-	-	2	-	-	-	-	
	보		41	1	40	-	37.2	33.7	3.5	-	652.1
집	수 암	거	3	-	3	-	-	-	-	-	60.0
관		정	12	-	12	-	-	-	-	-	36.0
7]	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	ক্)		스키티이	디머지
Administrative		ght	quency of Drou				수리답율 (%)	답면적
Division	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of	Paddy Field
Irrigation Facilities	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years		Irrigated Paddy Field	Area
Yangpyeong-gun		369.1	121.3	473.7	940.2	3,147.0	59.1	5,324.0
Reservoir		95.6	27.0	199.2	94.9	680.1	- 39.1	5,324.0
Pumping Station		273.5	37.0	10.5	23.0	949.9	_	_
Pumping & Drainage Station	-	273.5	-	10.5	23.0	J4J.J	_	_
Drainage Station	_	_	_	_	_	_	_	_
	199.1	-	16.0	264.0	798.8	1,277.9	_	-
Infiltration Gallery	-	_	41.3	_	4.0	45.3	_	_
Tube Well	174.3	_	-	_	19.5	193.8	_	_
Other Facilities	-	_	_	_	-	-	-	-
Gangwon-do	20,581.5	1,296.0	3,438.8	2,259.1	8,787.2	36,362.6	79.8	45,583.0
Reservoir		193.8	303.5	181.6	1,808.4	14,298.3	_	-
Pumping Station	2,608.8	138.6	226.3	200.6	834.3	4,008.6	_	_
Pumping & Drainage Station	_	-	-	_	_	_	_	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	_	-
Weir	5,832.1	842.8	1,447.5	1,642.3	5,137.6	14,902.3	-	-
Infiltration Gallery	101.5	98.6	40.8	146.3	239.7	626.9	-	-
Tube Well	228.1	22.2	1,420.7	88.3	736.4	2,495.7	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	30.8	30.8	-	-
Chuncheon-si	1,196.0	172.8	297.0	243.6	505.6	2,415.0	95.9	2,517.0
Reservoir	929.0	9.0	25.9	61.0	27.0	1,051.9	-	-
Pumping Station	70.0	-	-	15.0	-	85.0	-	-
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	171.1	93.0	41.9	119.3	366.4	791.7	-	-
Infiltration Gallery	6.9	70.8	23.8	16.6	-	118.1	-	-
Tube Well	19.0	-	205.4	31.7	112.2	368.3	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Wonju-si	2,422.9	160.6	289.5	264.2	1,152.8	4,290.0	86.5	4,957.0
Reservoir	1,472.8	16.6	196.0	47.4	443.6	2,176.4	-	-
Pumping Station	575.9	-	-	-	-	575.9	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	357.7	144.0	61.8	201.3	567.8	1,332.6	-	-
Infiltration Gallery	2.4	-	2.0	-	-	4.4	-	-
Tube Well	14.1	-	29.7	15.5	141.4	200.7	-	-
Other Facilities	_		-		-	-		-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

				합			겨	l		Total	
시군	및 시	설별	수	원 No. of F		수	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, _	,		계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
			Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
 강	룽	시	239	159	75	5	3,340.2	3,340.2	-		2,127.5
저	수	지	14	14	-	-	2,474.0	2,474.0	-	-	-
양	수	장	7	-	7	-	-	-	-	-	158.0
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	5	-	-	5	-	-	-	-	
	보		133	89	44	-	682.9	682.9	-	-	1,853.1
집	수 암	거	3	-	3	-	-	-	-	-	60.0
관		정	77	56	21	-	183.3	183.3	-	-	56.4
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
동	해	시	91	51	40	-	280.7	280.7	-	-	153.3
저	수	지	1	1	-	-	60.0	60.0	-	-	-
양	수	장	1	1	-	-	15.0	15.0	-	-	-
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보		40	31	9	-	152.3	152.3	-	-	78.8
집	수 암	거	5	-	5	-	-	-	-	-	3.0
관		정	44	18	26	-	53.4	53.4	-	-	71.5
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	
속	초	시	55	32	19	4	311.0	265.0	46.0	-	88.5
저	수	지	5	4	-	1	40.0	5.0	35.0	-	-
양	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	
	보		14	8	3	3	211.0	211.0	-	-	43.5
집	수 암	거	-	-	-	-	-	-	-	-	
관		정	36	20	16	-	60.0			-	45.0
기	타 시		-	-	-	-	-			-	
삼	척	시	207	183	24	-	1,042.3				149.5
저	수	지	6	6	-	-	215.8			-	
양	수		30	29	1	-	195.9	195.9	-	-	6.0
양	배 수		-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	-	-	-	-	-			-	-
	보		120	105	15	-	485.6	485.6	-	-	111.0
	수 암		-	-	-	-	-	-		-	-
관			51	43	8	-	145.0		-	-	32.5
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

			rated by Si an		설	할 시	군 관		
Administrative Division	보조수원공 수혜면적 Irrigated	적		리 달 Irrigated Pado	수 	ب		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	by Supple-	기 타	구 역 외	구 역 내	계	부 속	보 조	주	계
	mentary Facilities	Others	Out of Project Area	On Project Area	Total	Auxiliary	Supple- mentary	Main	Total
Gangneung-si	117.1	-	-	725.7	725.7	-	24	147	171
Reservoir	-	-	-	43.0	43.0	-	-	3	3
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	117.1	-	-	499.4	499.4	-	24	88	112
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	183.3	183.3	-	-	56	56
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Donghae-si	153.3	-	-	280.7	280.7	-	40	51	91
Reservoir	-	-	-	60.0	60.0	-	-	1	1
Pumping Station	-	-	-	15.0	15.0	-	-	1	1
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	78.8	-	-	152.3	152.3	-	9	31	40
Infiltration Gallery	3.0	-	-	-	-	-	5	-	5
Tube Well	71.5	-	-	53.4	53.4	-	26	18	44
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sokcho-si	88.5	-	46.0	265.0	311.0	-	19	32	51
Reservoir	-	-	35.0	5.0	40.0	-	-	4	4
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	43.5	-	-	211.0	211.0	-	3	8	11
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	45.0	-	11.0	49.0	60.0	-	16	20	36
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Samcheok-si	144.8	-	-	863.5	863.5	-	23	180	203
Reservoir	-	-	-	37.0	37.0	-	-	3	3
Pumping Station	6.0	-	-	195.9	195.9	-	1	29	30
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	111.0	-	-	485.6	485.6	-	15	105	120
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	27.8	-	-	145.0	145.0	-	7	43	50
Other Facilities	-	-	-	_	-	_	_	-	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		<u>ই</u>	· 국 농 어	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	수	원 No. of F	공 acilities	수 -	수	리 역 Irrigated Pad	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구역외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
강 릉 시	68	12	51	5	2,614.5	2,614.5	-		- 2,010.4
저 수 지	11	11	-	-	2,431.0	2,431.0	-	-	-
양 수 장	7	-	7	-	-	-	-	-	158.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	5	-	-	5	-	-	-	-	
보	21	1	20	-	183.5	183.5	-	-	1,736.0
집 수 암 거	3	-	3	-	-	-	-	-	60.0
관 정	21	-	21	-	-	-	-	-	56.4
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
동 해 시	-	-	-	-	-	-	-		-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
속 초 시	4	-	-	4	-	-	-	•	-
저 수 지	1	-	-	1	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	3	-	-	3	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
삼 척 시	4	3	1	-	178.8				- 4.7
저 수 지	3	3	-	-	178.8	178.8	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	1	-	1	-	-	-	-	-	4.7
기 타 시 설	-	-	_	_	_	_	-	-	-

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division		nt	uency of Droug	ed Area by Fre	Irrigate		(%)	
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Gangneung-si	2,312.0	-	617.8	-	410.4	3,340.2	90.8	3,679.0
Reservoir	2,292.5	-	-	-	181.5	2,474.0	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Stat	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	19.5	-	434.5	-	228.9	682.9	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	183.3	-	-	183.3	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Donghae-si	37.9	59.0	45.8	133.0	5.0	280.7	92.0	305.0
Reservoir	-	-	-	60.0	-	60.0	-	-
Pumping Station	-	-	-	15.0	-	15.0	-	-
Pumping & Drainage Stat	_	-	_	-	_	-	-	-
Drainage Station	_	_	_	_	_	_	_	_
Weir		59.0	31.8	53.0	_	152.3	_	_
Infiltration Gallery		_	_	_	_	_	_	-
Tube Well	29.4	_	14.0	5.0	5.0	53.4	_	_
Other Facilities	_	_	_	_	_	_	_	-
Sokcho-si	311.0	_	_	_	-	311.0	71.8	433.0
Reservoir	40.0	_	_	_	_	40.0	_	-
Pumping Station	_	_	_	_	_	_	_	-
Pumping & Drainage Stat	_	-	_	_	_	_	_	_
Drainage Station		_	_	-	_	_	-	-
	211.0	_	_	_	_	211.0	_	_
Infiltration Gallery		_	_	_	_		_	_
Tube Well		_	_	-	_	60.0	-	-
Other Facilities		_	_	_	_	-	_	_
Samcheok-si		40.1	66.0	_	392.4	1,042.3	91.9	1,134.0
Reservoir		8.0	-	_	14.0	215.8	-	-,10110
Pumping Station		-	22.0	_	102.3	195.9	_	_
Pumping & Drainage Stat	•	_	-	_	-	133.5	_	_
Drainage Station		_	_	_	_	_	_	_
_	244.9	32,1	1.0	_	207.6	485.6	_	_
Infiltration Gallery		32.1	-	_	207.0	403.0	_	_
Tube Well		_	43.0	_	68.5	145.0	_	_
Other Facilities	55.5		V.6±		00.5	145.0		

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

				합			겨	1		Total	
시군	및 시	설별	수	원 No. of F		ŕ	수	리 약 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
	. '		계	주	보조	부 속	계	구역내	구역외	기 타	Irrigated by Supple-
			Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
훙	천	군	788	316	460	12	3,931.7	3,919.8	11.9		1,922.1
저	수	지	43	33	10	-	1,336.6	1,329.4	7.2	-	11.6
양	수	장	69	47	22	-	433.0	433.0	-	-	385.8
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보		585	192	381	12	1,968.3	1,963.6	4.7	-	1,334.4
집	수 암	거	19	6	13	-	73.5	73.5	-	-	57.6
관		정	72	38	34	-	120.3	120.3	-	-	132.7
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
휭	성	군	497	276	221	-	2,684.0	2,682.0	2.0		1,623.9
저	수	지	51	51	-	-	831.5	831.5	-	-	-
양	수	장	21	11	10	-	200.7	200.7	-	-	149.8
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
봬	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보		319	157	162	-	1,384.3	1,382.3	2.0	-	724.0
집	수 암	거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관		정	106	57	49	-	267.5	267.5	-	-	750.1
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영	월	군	390	124	266	-	820.2	820.2	-	-	525.6
저	수	지	5	5	-	-	48.0			-	-
양	수	장	4	2	2	-	93.7	93.7	-	-	54.5
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보		338	98	240	-	652.0	652.0	-	-	418.8
집	수 암		-	-	-	-	-	-	-	-	-
관		정	43	19	24	-	26.5			-	52.3
기			-	-	-	-	-			-	-
평	창	군	304	108	193	3	739.2			•	512.2
저	수	지	5	5	-	-	283.3			-	-
양	수	장	15	10	3	2	133.5	133.5	-	-	56.9
	배 수		-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	-	-	-	-	-		-	-	-
	보		275	93	181	1	322.4	322.4	-	-	420.7
	수 암		-	-	-	-	-	-	-	-	-
관			9	-	9	-	-	-	-	-	34.6
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		u Guii	rated by Si an	тасшиез Оре	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적 Irrigated	적		리 달 Irrigated Pado	수 	<u>^</u>		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	by Supple-	기 타	구 역 외	구 역 내	계	부 속	보 조	주	계
	mentary Facilities	Others	Out of Project Area	On Project Area	Total	Auxiliary	Supple- mentary	Main	Total
Hongcheon-gun	1,282.1	-	-	2,606.9	2,606.9	-	408	302	710
Reservoir	6.9	-	-	152.1	152.1	-	8	20	28
Pumping Station	68.8	-	-	433.0	433.0	-	10	47	57
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	1,071.4	-	-	1,828.0	1,828.0	-	353	191	544
Infiltration Gallery	57.6	-	-	73.5	73.5	-	13	6	19
Tube Well	77.4	-	-	120.3	120.3	-	24	38	62
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hoengseong-gun	1,509.8	-	2.0	2,224.9	2,226.9	-	207	269	476
Reservoir	-	-	-	535.4	535.4	-	-	46	46
Pumping Station	84.8	-	-	200.7	200.7	-	7	11	18
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	685.9	-	2.0	1,221.3	1,223.3	-	154	155	309
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	739.1	-	-	267.5	267.5	-	46	57	103
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yeongwol-gun	525.6	-	-	621.1	621.1	-	266	121	387
Reservoir	-	-	-	48.0	48.0	-	-	5	5
Pumping Station	54.5	-	-	34.0	34.0	-	2	1	3
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	418.8	-	-	512.6	512.6	-	240	96	336
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	52.3	-	-	26.5	26.5	-	24	19	43
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pyeongchang-gun	485.3	-	-	320.0	320.0	3	191	103	297
Reservoir	-	-	-	10.8	10.8	-	-	3	3
Pumping Station	30.0	-	-	55.8	55.8	2	1	8	11
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	420.7	-	-	253.4	253.4	1	181	92	274
Infiltration Gallery		-	-	-	-	-	_	-	-
Tube Well		-	_	-	_	_	9	_	9
Other Facilities		_	_	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		ঠ্	- 국 농 어 🕯	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		Ŷ	수	리 약 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, , , , , , ,	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
홍 천 군	78	14	52	12	1,324.8	1,312.9	11.9		640.0
저 수 지	15	13	2	-	1,184.5	1,177.3	7.2	-	4.7
양 수 장	12	-	12	-	-	-	-	-	317.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	41	1	28	12	140.3	135.6	4.7	-	263.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	10	-	10	-	-	-	-	-	55.3
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
힁 성 군	21	7	14	-	457.1	457.1	-		114.1
저 수 지	5	5	-	-	296.1	296.1	-	-	-
양 수 장	3	-	3	-	-	-	-	-	65.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	_
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	_
보	10	2	8	-	161.0	161.0	-	-	38.1
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	_
관 정	3	-	3	-	-	-	-	-	11.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영 월 군	3	3	-	-	199.1	199.1	-		
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	1	1	-	-	59.7	59.7	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	2	2	-	-	139.4	139.4	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	_
기 타 시 설	-	-	-	-	-		-	-	_
평 창 군	7	5	2	-	419.2				26.9
저 수 지	2	2	-	-	272.5			-	_
양 수 장	4	2	2	-	77.7	77.7	-	-	26.9
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	_
보	1	1	-	-	69.0	69.0	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	_
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	_
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	_

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division		ht	quency of Droug	d Area by Fre	Irrigate		(%)	нич
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Hongcheon-gun	2,609.8	85.9	235.5	305.2	695.3	3,931.7	85.8	4,583.0
Reservoir	1,224.4	54.3	7.5	9.1	41.3	1,336.6	-	-
Pumping Station	133.0	18.9	34.0	36.5	210.6	433.0	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	1,188.3	12.7	130.0	248.5	388.8	1,968.3	-	-
Infiltration Gallery	47.0	-	-	-	26.5	73.5	-	-
Tube Well	17.1	-	64.0	11.1	28.1	120.3	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Hoengseong-gun	783.0	384.5	600.0	169.5	747.0	2,684.0	71.5	3,752.0
Reservoir	460.5	57.1	51.8	2.0	260.1	831.5	-	-
Pumping Station	-	92.7	27.0	15.0	66.0	200.7	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	322.5	234.7	379.7	136.5	310.9	1,384.3	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	141.5	16.0	110.0	267.5	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Yeongwol-gun	519.6	64.6	46.0	59.7	130.3	820.2	92.4	888.0
Reservoir	-	21.0	11.0	-	16.0	48.0	-	-
Pumping Station	59.7	-	-	34.0	-	93.7	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	459.9	43.6	35.0	22.7	90.8	652.0	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	3.0	23.5	26.5	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Pyeongchang-gun	628.8	26.4	19.1	20.4	44.5	739.2	93.9	787.0
Reservoir	274.5	5.3	3.5	-	-	283.3	-	-
Pumping Station	110.9	-	-	9.1	13.5	133.5	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	243.4	21.1	15.6	11.3	31.0	322.4	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-	-
Other Facilities	_	_	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

				합			겨	1		Total	
시군	및 시	설별	ŕ	원 No. of F	공 acilities	ੰ ਜੇ	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
			계	주	보 조 Supple	부 속	계	구역내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
			Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
정	선	군	60	57	3	-	444.0	444.0	-		32.0
저	수	지	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양	수	장	7	4	3	-	55.4	55.4	-	-	32.0
양	배 수	장	-	-	-	-	-	_	-	-	-
배	수	장	-	-	-	-	-	_	-	-	-
	보		53	53	-	-	388.6	388.6	-	-	-
집	수 암	거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관		정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
철	원	군	606	313	280	13	8,210.3	8,210.3	-		5,059.6
저	수	지	20	14	6	-	4,157.9	4,157.9	-	-	130.0
양	수	장	119	44	66	9	1,461.9	1,461.9	-	-	2,438.2
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
	보		138	43	92	3	1,887.1	1,887.1	-	-	2,161.9
집	수 암	거	4	3	1	-	44.5	44.5	-	-	5.0
관		정	324	209	115	-	658.9	658.9	-	-	324.5
7]	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
화	천	군	290	155	135	-	1,156.8	1,154.3	2.5		389.8
저	수	지	4	4	-	-	24.7	24.7	-	-	-
양	수	장	23	19	4	-	245.9	245.9	-	-	56.0
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보		197	93	104	-	783.2	780.7	2.5	-	281.2
집	수 암	거	4	2	2	-	17.5	17.5	-	-	6.1
관		정	62	37	25	-	85.5	85.5	-	-	46.5
7]	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양	구	군	146	74	72	-	1,192.1	1,192.1	-		332.3
저	수	지	11	11	-	-	202.5	202.5	-	-	-
양	수	장	3	2	1	-	15.0	15.0	-	-	11.0
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	-	-	-	-	-	_	-	-	-
	보		88	51	37	-	911.9	911.9	-	-	207.2
집	수 암	거	2	2	-	-	30.7	30.7	-	-	-
관		정	42	8	34	-	32.0	32.0	-	-	114.1
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		d Gun	rated by Si an	Facilities Ope	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수	2		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary	기 타	구 역 외 Out of	구 역 내 On	계 Total	부 속	보 조 Supple-	주 Main	계
	Facilities	Others	Project Area	Project Area	Total	Auxiliary	mentary	Main	Total
Jeongseon-gun	7.2	-	-	297.5	297.5	-	2	54	56
Reservoir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping Station		-	-	13.5	13.5	-	2	3	5
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	284.0	284.0	-	-	51	51
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cheorwon-gun	1,302.8	-	-	2,203.7	2,203.7	2	174	295	471
Reservoir	73.0	-	-	41.5	41.5	-	4	7	11
Pumping Station	819.6	-	-	789.6	789.6	1	36	40	77
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	265.7	-	-	669.2	669.2	1	78	36	115
Infiltration Gallery	5.0	-	-	44.5	44.5	-	1	3	4
Tube Well	139.5	-	-	658.9	658.9	-	55	209	264
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hwacheon-gun	389.8	-	2.5	1,154.3	1,156.8	-	135	155	290
Reservoir	-	-	-	24.7	24.7	-	-	4	4
Pumping Station	56.0	-	-	245.9	245.9	-	4	19	23
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	281.2	-	2.5	780.7	783.2	-	104	93	197
Infiltration Gallery	6.1	-	-	17.5	17.5	-	2	2	4
Tube Well	46.5	-	-	85.5	85.5	-	25	37	62
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yanggu-gun	270.3	-	-	1,078.1	1,078.1	-	66	73	139
Reservoir	-	-	-	88.5	88.5	-	-	10	10
Pumping Station	11.0	-	-	15.0	15.0	-	1	2	3
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	145.2	-	-	911.9	911.9	-	31	51	82
Infiltration Gallery		-	-	30.7	30.7	-	-	2	2
Tube Well		_	_	32.0	32.0	_	34	8	42
Other Facilities	_	_	_	_	-	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

				한	국 농 어	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군	및 시	설별	수	원 No. of F	공 acilities	수	수	리 F Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
. –	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		계	주	보 조	부 속	계	구역내	구역외	기 타	Irrigated by Supple-
			Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
정	선	군	4	3	1	-	146.5	146.5	-		24.8
저	수	지	-	-	-	-	-	-	-	-	
양	수	장	2	1	1	-	41.9	41.9	-	-	24.8
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보		2	2	-	-	104.6	104.6	-	-	-
집	수 암	거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관		정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
철	원	군	135	18	106	11	•				- 3,756.8
저	수	지	9	7	2	-	-,			-	57.0
양	수	장	42	4	30	8	672.3	672.3	-	-	1,618.6
양	배 수	장	-	-	-	-		-	-	-	-
배	수	장	1	-	-	1		-	-	-	-
	보		23	7	14	2	1,217.9	1,217.9	-	-	1,896.2
집	수 암	거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관		정	60	-	60	-	-	-	-	-	185.0
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
화	천	군	-	-	-	-	•	-	-	•	
저	수	지	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	수 암		-	-	-	-	-	-	-	-	-
관		정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	타 시		-	-	-	-	-		-	-	-
양		군	7	1	6	-	114.0			•	- 62.0
저	수	지	1	1	-	-	114.0	114.0	-	-	-
양	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	배 수		-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	_	-	-	-	-	-	-	-	-
	보		6	-	6	-	-	-	-	-	62.0
	수 암		-	-	-	-	-	-	-	-	-
관			-	-	-	-	-	-	-	-	-
기	타 시	설	-	-	-	-		-	-	-	-

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division		ht	quency of Droug	ed Area by Fre	Irrigat		(%)	됩인적
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Jeongseon-gun	377.4	11.6	20.8	34.2	-	444.0	97.8	454.0
Reservoir	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping Station	55.4	-	-	-	-	55.4	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	322.0	11.6	20.8	34.2	-	388.6	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Cheorwon-gun	5,027.7	112.2	777.0	112.1	2,181.3	8,210.3	74.4	11,034.0
Reservoir	3,513.4	22.5	1.7	-	620.3	4,157.9	-	-
Pumping Station	1,103.9	27.0	96.0	40.0	195.0	1,461.9	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	377.9	42.7	42.5	72.1	1,351.9	1,887.1	-	-
Infiltration Gallery	14.5	20.0	10.0	-	-	44.5	-	-
Tube Well	18.0	-	626.8	-	14.1	658.9	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Hwacheon-gun	748.9	56.2	152.3	95.2	104.2	1,156.8	88.8	1,302.0
Reservoir	-	-	3.1	2.1	19.5	24.7	-	-
Pumping Station	128.8	-	40.0	36.0	41.1	245.9	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	620.1	48.4	38.7	44.4	31.6	783.2	-	-
Infiltration Gallery	-	7.8	-	9.7	-	17.5	-	-
Tube Well	-	-	70.5	3.0	12.0	85.5	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Yanggu-gun	661.5	-	152.3	157.3	221.0	1,192.1	49.0	2,435.0
Reservoir	154.0	-	-	-	48.5	202.5	-	-
Pumping Station	15.0	-	-	-	-	15.0	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	432.8	-	152.3	154.3	172.5	911.9	-	-
Infiltration Gallery	30.7	-	-	-	-	30.7	-	-
Tube Well	29.0	-	-	3.0	-	32.0	-	-
Other Facilities	-	_	_	_	_	_	-	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합			겨	1		Total	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		宁	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
인 제 군	334	137	197	-	1,187.0	1,187.0	-	-	705.7
저 수 지	5	4	1	-	32.0	32.0	-	-	-
양 수 장	27	23	4	-	175.1	175.1	-	-	73.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	266	87	179	-	773.4	773.4	-	-	516.0
집 수 암 거	1	-	1	-	-	-	-	-	2.0
관 정	35	23	12	-	206.5	206.5	-	-	114.6
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
고 성 군	666	124	520	22	2,583.8	2,578.1	5.7	-	1,862.3
저 수 지	14	13	1	-	1,010.8	1,005.1	5.7	-	10.0
양 수 장	18	1	15	2	20.0	20.0	-	-	249.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3	-	2	1	-	-	-	-	114.0
보	359	84	262	13	1,127.0	1,127.0	-	-	805.9
집 수 암 거	27	12	11	4	338.2	338.2	-	-	128.0
관 정	245	14	229	2	87.8	87.8	-	-	555.4
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 양 군	400	79	315	6	1,734.3	1,703.5	-	30.8	886.6
저 수 지	8	8	-	-	352.9	352.9	-	-	-
양 수 장	12	11	1	-	302.6	302.6	-	-	40.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	-	-	4	-	-	-	-	-
보	287	60	225	2	1,048.0	1,048.0	-	-	508.8
집 수 암 거	4	-	4	-	-	-	-	-	37.1
관 정	85	-	85	-	-	-	-	-	300.7
기 타 시 설	-	-	-	-	30.8	-	-	30.8	-
충 청 북 도	4,433	3,065	1,161	207	45,009.3	43,545.3	209.0	1,255.0	13,548.2
저 수 지	788	711	68	9	25,660.8	25,553.6	107.2	-	687.0
양 수 장	419	219	152	48	8,724.7	8,712.8	11.9	-	4,275.8
양 배 수 장	7	2	4	1	65.1	65.1	-	-	537.6
배 수 장	22	2	8	12	113.0	113.0	-	-	726.2
보	1,916	1,271	548	97	6,141.5	6,073.7	67.8	-	6,036.1
집 수 암 거	168	91	55	22	718.2	699.9	18.3	-	228.8
관 정	1,113	769	326	18	2,331.0	2,327.2	3.8	-	1,056.7
기 타 시 설	-	-	-	-	1,255.0		-	1,255.0	

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		d Gun	rated by Si an	Facilities Ope	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수	수		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary Facilities	기 타 Others	구 역 외 Out of Project Area	구 역 내 On Project Area	계 Total	부 속 Auxiliary	보 조 Supple- mentary	주 Main	계 Total
lnje-gun				1,187.0	1,187.0	-	197	137	334
Reservoir	-	_	_	32.0	32.0	_	1	4	5
Pumping Station	73.1	_	_	175.1	175.1	_	4	23	27
Pumping & Drainage Station		_	_	-	-	_	-	-	_
Drainage Station	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	516.0	_	_	773.4	773.4	_	179	87	266
Infiltration Gallery		_	_	-	-	_	1	-	1
Tube Well		_	_	206.5	206.5	_	12	23	35
	-	_	_	_	_	_	-	_	-
Goseong-gun	1.841.3	_	_	1,735.0	1,735.0	1	519	121	641
Reservoir	-	_	_	162.0	162.0	_	1	10	11
Pumping Station		_	_	20.0	20.0	_	14	1	15
Pumping & Drainage Station		_	_			_	_	_	-
Drainage Station		_	_	-	-	1	2	-	3
	805.9	_	_	1,127.0	1,127.0	_	262	84	346
Infiltration Gallery		_	_	338.2	338.2	_	11	12	23
Tube Well		_	_	87.8	87.8	_	229	14	243
Other Facilities	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Yangyang-gun	835.0	30.8	_	1,254.0	1,284.8	1	310	73	384
Reservoir	-	_	_	125.2	125.2	_	_	7	7
Pumping Station	-	_	_	106.0	106.0	_	_	8	8
Pumping & Drainage Station	-	_	_	_	_	_	_	_	_
Drainage Station	-	_	_	_	_	1	_	_	1
Weir	508.8	_	_	1,022.8	1,022.8	_	225	58	283
Infiltration Gallery	37.1	_	_	_	_	_	4	_	4
Tube Well	289.1	-	-	-	-	-	81	-	81
Other Facilities	-	30.8	-	-	30.8	-	-	-	-
Chungcheongbuk-do	1,542.3	1,255.0	164.9	13,840.9	15,260.8	20	435	2,878	3,333
Reservoir	63.0	_	75.0	3,459.4	3,534.4	1	11	591	603
Pumping Station	226.2	-	_	1,433.6	1,433.6	12	36	161	209
Pumping & Drainage Station	-	-	_	10.1	10.1	-	-	1	1
Drainage Station	42.1	-	-	113.0	113.0	-	2	2	4
Weir	345.0	-	67.8	5,842.0	5,909.8	7	105	1,264	1,376
Infiltration Gallery		-	18.3	655.6	673.9	-	47	90	137
Tube Well		-	3.8	2,327.2	2,331.0	-	234	769	1,003
Other Facilities	_	1,255.0	_	_	1,255.0	_	_	_	

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		ŏ	가국 농 어	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	수	원 No. of I	공 Facilities	수	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구역외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
인 제 군	-	-		-		-	-		
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	_	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
고 성 군	25	3	1	21	848.8	843.1	5.7		- 21.0
저 수 지	3	3	-	-	848.8	843.1	5.7	-	-
양 수 장	3	-	1	. 2	-	-	-	-	21.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	13	-	-	13	-	-	-	-	-
집 수 암 거	4	-	-	- 4	-	-	-	-	-
관 정	2	-	-	- 2	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
양 양 군	16	6	5	5 5	449.5	449.5	-		- 51.6
저 수 지	1	1	-	-	227.7	227.7	-	-	-
양 수 장	4	3	1	-	196.6	196.6	-	-	40.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3	-	-	3	-	-	-	-	
보	4	2	-	- 2	25.2	25.2	-	-	
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	4	-	4	ļ -	-	-	-	-	11.6
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
충 청 북 도	1,100	187	726	187	29,748.5	29,704.4	44.1		12,005.9
저 수 지	185	120	57	7 8	22,126.4	22,094.2	32.2	-	624.0
양 수 장	210	58	116	36	7,291.1	7,279.2	11.9	-	4,049.6
양 배 수 장	6	1	4	1	55.0	55.0	-	-	537.6
배 수 장	18	-	6	5 12	-	-	-	-	684.1
보	540	7	443	90	231.7	231.7	-	-	5,691.1
집 수 암 거	31	1	8	3 22	44.3	44.3	-	-	77.5
관 정	110	-	92	2 18	-	_	-	-	342.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division			uency of Drough	d Area by Fred	Irrigate		(%)	
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Inje-gun	691.2	30.2	35.4	99.6	330.6	1,187.0	90.3	1,314.0
Reservoir	11.0	-	3.0	-	18.0	32.0	-	-
Pumping Station	68.0	-	7.3	-	99.8	175.1	-	-
Pumping & Drainage Stat	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	612.2	30.2	25.1	99.6	6.3	773.4	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	206.5	206.5	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Goseong-gun	1,137.9	91.9	84.3	391.0	878.7	2,583.8	72.9	3,544.0
Reservoir	1,010.8	-	-	-	-	1,010.8	-	-
Pumping Station	20.0	-	-	-	-	20.0	-	-
Pumping & Drainage Stat		_	-	-	-	-	-	_
Drainage Station	-	_	_	_	_	_	_	_
Weir	99.1	69.7	36.8	271.0	650.4	1,127.0	-	_
Infiltration Gallery	-	_	5.0	120.0	213.2	338.2	_	_
Tube Well	8.0	22.2	42.5	-	15.1	87.8	-	_
Other Facilities	-	_	_	_	_	_	_	_
Yangyang-gun	572.1	-	-	174.1	988.1	1,734.3	70.7	2,452.0
Reservoir		_	_	_	118.6	352.9	_	-
Pumping Station		_	_	_	106.0	302.6	_	_
Pumping & Drainage Stat		_	_	_	_	_	_	_
Drainage Station		_	_	_	_	_	_	_
_	141.2	_	_	174.1	732.7	1.048.0	_	_
Infiltration Gallery		_	_	_	_	-	_	_
Tube Well		_	_	_	_	_	_	_
Other Facilities	-	_	_	_	30.8	30.8	-	_
Chungcheongbuk-do	28.751.5	925.0	2,767.1	4,247.3	8,318.4	45,009.3	82.0	54,871.0
	19,908.3	355.7	1,372.1	1,937.3	2,087.4	25,660.8	-	-
Pumping Station		107.8	128.5	129.7	2,076.4	8,724.7	_	_
Pumping & Drainage Stat	, ,		-	-	10.1	65.1	_	_
Drainage Station		_	_	_	113.0	113.0	_	_
_	1,575.6	402.9	723.3	1,430.8	2,008.9	6,141.5	_	_
Infiltration Gallery		58.6	112.7	162.4	243.4	718.2	_	_
Tube Well		-	345.5	587.1	609.2	2,331.0	_	_
Other Facilities	103.2		85.0	501.1	1,170.0	1,255.0		

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합			겨	1		Total	
시군 및 시설별	أ	원 No. of F		수	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
	계	주	보 조	부 속	계	구역내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
청 주 시	70	53	11	6	1,915.6	1,915.6	-	-	492.4
저 수 지	33	26	6	1	158.7	158.7	-	-	53.7
양 수 장	8	6	2	-	1,603.6	1,603.6	-	-	175.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	-	-	4	-	-	-	-	-
보	10	6	3	1	27.2	27.2	-	-	263.7
집 수 암 거	4	4	-	-	40.9	40.9	-	-	-
관 정	11	11	-	-	85.2	85.2	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충 주 시	536	364	165	7	5,643.4	5,546.3	12.1	85.0	1,821.1
저 수 지	75	66	9	-	2,890.3	2,884.7	5.6	-	62.4
양 수 장	63	45	12	6	1,645.3	1,638.8	6.5	-	365.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	246	120	126	-	624.8	624.8	-	-	1,360.1
집 수 암 거	7	6	-	1	39.9	39.9	-	-	-
관 정	145	127	18	-	358.1	358.1	-	-	32.8
기 타 시 설	-	-	-	-	85.0	-	-	85.0	-
제 천 시	498	425	63	10	2,473.6	2,371.7	1.9	100.0	506.0
저 수 지	53	46	7	-	939.1	939.1	-	-	224.0
양 수 장	1	1	-	-	3.0	3.0	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	347	295	50	2	1,148.5	1,146.6	1.9	-	238.5
집 수 암 거	16	7	1	8	21.7			-	3.5
관 정	81	76	5	-			-	-	40.0
기 타 시 설	-	-	-	-	100.0			100.0	
청 원 군	700	523	151					870.0	
저 수 지	160	158	1					-	10.0
양 수 장	65	34	15					-	649.3
양 배 수 장	5	1	3					-	487.6
배 수 장	12	2	3					-	342.9
보	214	171	42					-	437.4
집 수 암 거	47	31	16		239.3			-	53.1
관 정	197	126	71	-				-	94.0
기 타 시 설	-	-	-	-	870.0	-	-	870.0	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		u Guii	rated by Si an	racilities Ope	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적 Irrigated	적		리 달 Irrigated Pado	수 	ب		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	by Supple-	기 타	구 역 외	구 역 내	계	부 속	보 조	주	계
	mentary Facilities	Others	Out of Project Area	On Project Area	Total	Auxiliary	Supple- mentary	Main	Total
Cheongju-si	53.7	-	-	346.7	346.7	1	6	50	57
Reservoir	53.7	-	-	140.9	140.9	1	6	25	32
Pumping Station	-	-	-	52.5	52.5	-	-	4	4
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	27.2	27.2	-	-	6	6
Infiltration Gallery	-	-	-	40.9	40.9	-	-	4	4
Tube Well	-	-	-	85.2	85.2	-	-	11	11
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chungju-si	18.4	85.0	-	1,595.0	1,680.0	-	25	342	367
Reservoir	-	-	-	339.3	339.3	-	2	54	56
Pumping Station	3.0	-	-	232.9	232.9	-	1	35	36
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	11.6	-	-	624.8	624.8	-	9	120	129
Infiltration Gallery	-	-	-	39.9	39.9	-	-	6	6
Tube Well	3.8	-	-	358.1	358.1	-	13	127	140
Other Facilities	-	85.0	-	-	85.0	-	-	-	-
Jecheon-si	3.5	100.0	1.9	1,630.2	1,732.1	-	4	416	420
Reservoir	-	-	-	197.6	197.6	-	-	37	37
Pumping Station	-	-	-	3.0	3.0	-	-	1	1
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	3.5	-	1.9	1,146.6	1,148.5	-	4	295	299
Infiltration Gallery	-	-	-	21.7	21.7	-	-	7	7
Tube Well	-	-	-	261.3	261.3	-	-	76	76
Other Facilities	-	100.0	-	-	100.0	-	-	-	-
Cheongwon-gun	198.7	870.0	125.3	2,991.8	3,987.1	9	105	499	613
Reservoir	-	-	62.7	854.5	917.2	-	-	146	146
Pumping Station	10.0	-	-	239.1	239.1	9	2	23	34
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	42.1	-	-	113.0	113.0	-	2	2	4
Weir	49.5	-	55.4	1,278.4	1,333.8	-	24	171	195
Infiltration Gallery	53.1	-	7.2	232.1	239.3	-	16	31	47
Tube Well	44.0	-	-	274.7	274.7	-	61	126	187
Other Facilities	-	870.0	_	-	870.0	-	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		<u>ত্</u>	국 농 어	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	C	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		수 -	수	리 탁 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
	계	주	보 조	부 속	계	구역내	구역외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
	13	3	5	5	1,568.9	1,568.9	-		438.7
저 수 지	1	1	-	-	17.8	17.8	-	-	-
양 수 장	4	2	2	-	1,551.1	1,551.1	-	-	175.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	-	-	4	-	-	-	-	-
보	4	-	3	1	-	-	-	-	263.7
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충 주 시	169	22	140	7	3,963.4	3,951.3	12.1		- 1,802.7
저 수 지	19	12	7	-	2,551.0	2,545.4	5.6	-	62.4
양 수 장	27	10	11	6	1,412.4	1,405.9	6.5	-	362.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	117	-	117	-	-	-	-	-	1,348.5
집 수 암 거	1	-	-	1	-	-	-	-	-
관 정	5	-	5	-	-	-	-	-	29.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
제 천 시	78	9	59	10	741.5	741.5	-		502.5
저 수 지	16	9	7	-	741.5	741.5	-	-	224.0
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	48	-	46	2	-	-	-	-	235.0
집 수 암 거	9	-	1	8	-	-	-	-	3.5
관 정	5	-	5	-	-	-	-	-	40.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
청 원 군	87	24	46	17	4,175.4	4,170.0	5.4		- 1,875.6
저 수 지	14	12	1	1	1,403.1	1,403.1	-	-	10.0
양 수 장	31	11	13	7	2,717.3	2,711.9	5.4	-	639.3
양 배 수 장	5	1	3	1	55.0	55.0	-	-	487.6
배 수 장	8	-	1	7	-	_	-	-	300.8
보	19	-	18	1	-	-	-	-	387.9
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	10	-	10	-	-	-	-	-	50.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division		ht	quency of Droug	ed Area by Fre	Irrigat		(%)	됩인식
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Cheongju-si	197.3	-	21.6	14.0	1,682.7	1,915.6	69.5	2,758.0
Reservoir	1.2	-	17.8	14.0	125.7	158.7	-	-
Pumping Station	93.0	-	-	-	1,510.6	1,603.6	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	3.8	-	23.4	27.2	-	-
Infiltration Gallery	17.9	-	-	-	23.0	40.9	-	-
Tube Well	85.2	-	-	-	-	85.2	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Chungju-si	4,467.0	56.5	417.6	169.1	533.2	5,643.4	86.0	6,565.0
Reservoir	2,441.4	-	160.0	3.2	285.7	2,890.3	-	-
Pumping Station	1,448.1	13.3	64.8	113.7	5.4	1,645.3	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	242.4	43.2	97.6	52,2	189.4	624.8	-	-
Infiltration Gallery	2.9	-	-	-	37.0	39.9	-	-
Tube Well	332.2	-	10.2	-	15.7	358.1	-	-
Other Facilities	-	-	85.0	-	-	85.0	-	-
Jecheon-si	1,308.0	153.3	338.0	112.0	562.3	2,473.6	79.6	3,108.0
Reservoir	785.5	12.6	-	3.2	137.8	939.1	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	3.0	3.0	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	491.0	140.7	188.7	100.6	227.5	1,148.5	-	-
Infiltration Gallery	13.5	-	-	8.2	-	21.7	-	-
Tube Well	18.0	-	149.3	-	94.0	261.3	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	100.0	100.0	-	-
Cheongwon-gun	3,913.7	30.4	428.2	1,604.7	2,185.5	8,162.5	72.0	11,339.0
Reservoir	986.6	5.1	241.2	797.7	289.7	2,320.3	-	-
Pumping Station	2,702.4	-	6.5	7.0	240.5	2,956.4	-	-
Pumping & Drainage Station	55.0	-	-	-	-	55.0	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	113.0	113.0	-	-
Weir	78.2	8.3	144.5	586.5	516.3	1,333.8	-	-
Infiltration Gallery	8.0	17.0	27.0	72.4	114.9	239.3	-	-
Tube Well	83.5	-	9.0	141.1	41.1	274.7	-	-
Other Facilities	-	_	_	_	870.0	870.0	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합			겨	l		Total	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		Ŷ	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
,	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
보 은 군	384	240	104	40	4,502.1	4,495.3	6.8	-	1,275.8
저 수 지	61	52	9	-	3,130.7	3,123.9	6.8	-	109.7
양 수 장	79	27	51	1	375.4	375.4	-	-	714.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	_
배 수 장	2	-	1	1	-	-	-	-	80.0
보	114	59	19	36	631.0	631.0	-	-	310.8
집 수 암 거	14	8	5	1	89.0	89.0	-	-	32,3
관 정	114	94	19	1	276.0	276.0	-	-	29.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
옥 천 군	331	199	125	7	2,865.9			-	777.3
저 수 지	87	74	13	-	2,127.1	2,123.9	3.2	-	71.3
양 수 장	34	25	8	1	276.5	276.5	-	-	191.9
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	_	-	-	-	-	-	-	-	_
보	112	37	73	2	293.4		-	-	435.2
집 수 암 거	15	7	4	4	3.7			-	3.9
관 정	83	56	27	-	165.2	165.2	-	-	75.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-			-	_
영 동 군	402	189	203	10	2,474.2			-	1,604.7
저 수 지	73	68	5		1,259.4			-	12.4
양 수 장	57	41	12	4	931.3	931.3	-	-	125.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	132	39	92	1	162.8	162.8	-	-	947.7
집 수 암 거	17	-	12	5	-	-	-	-	10.6
관 정	123	41	82	-	120.7		-	-	508.5
기 타 시 설	-	-	-	-	-			-	_
증 평 군	70	19	50		631.5			-	338.8
저 수 지	17	11	6		529.0			-	26.9
양 수 장	6	-	6	-	-			-	101.5
양 배 수 장	1	1	-	-	10.1			-	_
배 수 장	-	-	=	=	-			-	-
보	19	6	12	1	88.4			-	128.4
집 수 암 거	1	1	-	-	4.0		-	_	
관 정	26	-	26	-	-	-	-	_	82.0
기 타 시 설	-	-	-	_	-	-	_		_

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		1	rated by Si an	i aciilles Ope	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적 Irrigated	적		리 달 Irrigated Pado	수 	=	공 acilities	원 No. of F	수
Irrigation Facilities	by Supple-	기 타	구 역 외	구 역 내	계	부 속	보 조	주	계
	mentary Facilities	Others	Out of Project Area	On Project Area	Total	Auxiliary	Supple- mentary	Main	Total
Boeun-gun	111.1	-	6.8	1,483.0	1,489.8	-	35	222	257
Reservoir	-	-	6.8	377.9	384.7	-	-	42	42
Pumping Station	100.8	-	-	203.8	203.8	-	20	21	41
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	8.0	-	-	536.3	536.3	-	4	57	61
Infiltration Gallery	2.3	-	-	89.0	89.0	-	1	8	9
Tube Well	-	-	-	276.0	276.0	-	10	94	104
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Okcheon-gun	36.4	-	-	991.1	991.1	1	24	183	208
Reservoir	5.6	-	-	395.1	395.1	-	1	60	61
Pumping Station	25.9	-	-	133.7	133.7	-	2	23	25
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	1.0	-	-	293.4	293.4	1	15	37	53
Infiltration Gallery	3.9	-	-	3.7	3.7	-	4	7	11
Tube Well	-	-	-	165.2	165.2	-	2	56	58
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yeongdong-gun	744.3	-	-	651.4	651.4	1	117	160	278
Reservoir	-	-	-	240.0	240.0	-	-	56	56
Pumping Station	68.5	-	-	160.4	160.4	1	9	25	35
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	192.7	-	-	130.3	130.3	-	27	38	65
Infiltration Gallery	10.6	-	-	-	-	-	12	-	12
Tube Well	472.5	-	-	120.7	120.7	-	69	41	110
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jeungpyeong-gun	72.0	-	-	154.7	154.7	-	24	17	41
Reservoir	-	-	-	52.2	52.2	-	-	9	9
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	10.1	10.1	-	-	1	1
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	88.4	88.4	-	-	6	6
Infiltration Gallery	-	-	-	4.0	4.0	-	-	1	1
Tube Well		-	-	-	-	-	24	-	24
Other Facilities	_	_	_	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		<u></u>	- ! 국 농 어 를	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		수 	수	리 달 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, , , , , , ,	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
보 은 군	127	18	69	40	3,012.3	3,012.3	-		1,164.7
저 수 지	19	10	9	-	2,746.0	2,746.0	-	-	109.7
양 수 장	38	6	31	1	171.6	171.6	-	-	613.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	1	1	-	-	-	-	80.08
보	53	2	15	36	94.7	94.7	-	-	302.8
집 수 암 거	5	-	4	1	-	-	-	-	30.0
관 정	10	-	9	1	-	-	-	-	29.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
옥 천 군	123	16	101	6	1,874.8	1,871.6	3.2		740.9
저 수 지	26	14	12	-	1,732.0	1,728.8	3.2	-	65.7
양 수 장	9	2	6	1	142.8	142.8	-	-	166.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	_	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	59	-	58	1	-	-	-	-	434.2
집 수 암 거	4	-	-	4	-	-	-	-	-
관 정	25	-	25	-	-	-	-	-	75.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영 동 군	124	29	86	9	1,822.8	1,817.2	5.6		- 860.4
저 수 지	17	12	5	-	1,019.4	1,013.8	5.6	-	12.4
양 수 장	22	16	3	3	770.9	770.9	-	-	57.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	_	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	67	1	65	1	32.5	32.5	-	-	755.0
집 수 암 거	5	-	-	5	-	_	-	-	
관 정	13	-	13	-	-	-	-	-	36.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
증 평 군	29	2	26	1	476.8	476.8	-		- 266.8
저 수 지	8	2	6	-	476.8		-	-	26.9
양 수 장	6	-	6	-	-	_	-	-	101.5
양 배 수 장	_	_	-	-	-	_	-	-	
배 수 장	_	-	-	_	_	_	-	-	
보	13	-	12	1	-	_	-	-	128.4
집 수 암 거	_	-	_	_	_	_	-	-	
관 정	2	-	2	_	-	_	-	-	10.0
기 타 시 설	_	_	_	_	_	_	_	_	

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division		t	uency of Drough	d Area by Fre	Irrigate		(%)	
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
_	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Boeun-gun	2,763.3	9.0	199.5	766.1	764.2	4,502.1	79.3	5,676.0
Reservoir	2,482.9	-	-	391.4	256.4	3,130.7	-	-
Pumping Station	144.3	-	8.0	-	223.1	375.4	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	115.1	-	14.5	261.7	239.7	631.0	-	-
Infiltration Gallery	18.0	9.0	-	23.0	39.0	89.0	-	-
Tube Well	3.0	-	177.0	90.0	6.0	276.0	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Okcheon-gun	2,016.0	20.4	77.4	300.1	452.0	2,865.9	92.6	3,094.0
Reservoir	1,649.5	10.0	71.4	120.2	276.0	2,127.1	-	-
Pumping Station	196.0	-	6.0	9.0	65.5	276.5	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	41.3	10.4	-	155.2	86.5	293.4	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	3.7	-	3.7	-	-
Tube Well	129.2	-	-	12.0	24.0	165.2	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Yeongdong-gun	1,818.9	103.8	144.6	101.4	305.5	2,474.2	98.1	2,523.0
Reservoir	888.0	2.8	125.6	90.6	152.4	1,259.4	-	-
Pumping Station	805.8	94.5	19.0	-	12.0	931.3	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	114.1	6.5	-	10.8	31.4	162.8	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	11.0	-	-	-	109.7	120.7	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Jeungpyeong-gun	476.8	-	-	-	154.7	631.5	48.5	1,303.0
Reservoir	476.8	-	-	-	52,2	529.0	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	10.1	10.1	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	88.4	88.4	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	4.0	4.0	-	-
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-	-
Other Facilities	_	_	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

				합			겨]		Total	
시군	및 시	설별	수	원 No. of F		수 ·	수	리 F Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
	,. '		계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
			Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
진	천	군	232	150	73	9	5,843.3	5,828.4	14.9	-	2,597.1
저	수	지	53	50	2	1	5,325.4	5,325.4	-	-	11.2
양	수	장	25	6	16	3	66.3	66.3	-	-	1,183.0
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
яĤ	수	장	4	-	4	-	-	-	-	-	303.3
	보		71	34	35	2	250.4	250.4	-	-	1,047.6
집	수 암	거	7	7	-	-	44.8	33.7	11.1	-	-
관		정	72	53	16	3	156.4	152.6	3.8	-	52.0
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
괴	산	군	439	326	107	6	4,518.9	4,511.7	7.2	-	1,063.4
저	수	지	81	76	5	-	2,563.0	2,557.5	5.5	-	86.2
양	수	장	36	21	13	2	743.6	743.6	-	-	284.0
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보		192	115	73	4	723.0			-	595.5
집	수 암	거	27	15	12	-	193.3	193.3	-	-	90.7
관		정	103	99	4	-	296.0	296.0	-	-	7.0
기	타 시	설	-	-	-	-	-			-	-
음	성	군	384	233	68	83	5,391.2			200.0	
저	수	지	80	69	5	6	4,326.8			-	19.2
양	수	장	42	10	17	15	92.2	92.2	-	-	485.8
양	배 수	장	1	-	1	-	-	-	-	-	50.0
배	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보		132	66	21	45	402.2			-	271.2
	수 암		11	5	3					-	22.3
관		O	118	83	21	14				-	
	타 시		-	-	-	-				200.0	
단	양	간	387	344	41	2				-	68.4
저	수 ·		15	15	-	-	91.0			-	-
양	수		3	3	-	-	31.1			-	_
	배 수		_	-	-	-	-	-	-	-	_
배	수	장	_	-	-	-	-		-	-	-
_	보		327	323	2	2				-	_
	수 암		2	-	2	-	-			-	12.4
관			40	3	37	-	9.0		-	-	56.0
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-		_

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		u oun	erated by Si an	T domined Ope	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적 Irrigated	적		리 달 Irrigated Pado	수 	Ŷ		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	by Supple-	기 타	구 역 외	구 역 내	계	부 속	보 조	주	계
	mentary Facilities	Others	Out of Project Area	On Project Area	Total	Auxiliary	Supple- mentary	Main	Total
Jincheon-gun	3.0	-	14.9	602.6	617.5	1	1	137	139
Reservoir	-	-	-	132.5	132.5	-	-	39	39
Pumping Station	-	-	-	66.3	66.3	1	-	6	7
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	217.5	217.5	-	-	32	32
Infiltration Gallery	-	-	11.1	33.7	44.8	-	-	7	7
Tube Well	3.0	-	3.8	152.6	156.4	-	1	53	54
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Goesan-gun	130.3	-	7.2	1,848.6	1,855.8	5	28	300	333
Reservoir	3.2	-	5.5	442.6	448.1	-	1	60	61
Pumping Station	15.0	-	-	239.7	239.7	1	1	12	14
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	61.4	-	1.7	721.3	723.0	4	14	115	133
Infiltration Gallery	46.7	-	-	149.0	149.0	-	9	14	23
Tube Well	4.0	-	-	296.0	296.0	-	3	99	102
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eumseong-gun	102.5	200.0	-	1,032.6	1,232.6	-	25	211	236
Reservoir	.5	-	-	239.8	239.8	-	1	49	50
Pumping Station	3.0	-	-	92.2	92.2	-	1	10	11
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	17.3	-	-	330.6	330.6	-	6	64	70
Infiltration Gallery	22.3	-	-	41.6	41.6	-	3	5	8
Tube Well	59.4	-	-	328.4	328.4	-	14	83	97
Other Facilities	-	200.0	-	-	200.0	-	-	-	-
Danyang-gun	68.4	-	8.8	513.2	522.0	2	41	341	384
Reservoir	-	-	-	47.0	47.0	-	-	14	14
Pumping Station	-	-	-	10.0	10.0	-	-	1	1
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	8.8	447.2	456.0	2	2	323	327
Infiltration Gallery	12.4	-	-	-	-	-	2	-	2
Tube Well	56.0	-	-	9.0	9.0	-	37	3	40
Other Facilities	-	_	_	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		ōূ	국 농 어	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		င်	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	Facilities
진 천 군	93	13	72	8	5,225.8	5,225.8	-	-	2,594.1
저 수 지	14	11	2	1	5,192.9	5,192.9	-	-	11.2
양 수 장	18	-	16	2	-	-	-	-	1,183.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	-	4	-	-	-	-	-	303.3
보	39	2	35	2	32.9	32.9	-	-	1,047.6
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	18	-	15	3	-	-	-	-	49.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
괴 산 군	106	26	79	1	•			-	933.1
저 수 지	20	16	4	-	2,114.9			-	83.0
양 수 장	22	9	12	1	503.9	503.9	-	-	269.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	59	-	59	-	-	-	-	-	534.1
집 수 암 거	4	1	3	-	44.3	44.3	-	-	44.0
관 정	1	-	1	-	-	-	-	-	3.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
음 성 군	148	22	43	83	•			•	826.4
저 수 지	30	20	4			4,069.2	17.8	-	18.7
양 수 장	31	-	16	15	-	-	-	-	482.8
양 배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	50.0
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	62	2	15	45			-	-	253.9
집 수 암 거	3	-	-	3	-	-	_	-	-
관 정	21	-	7	14	-	-	_	-	21.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-		-	-	-
단 양 군	3	3	-	-	65.1			-	
저 수 지	1	1	-	-	44.0			-	-
양 수 장	2	2	-	-	21.1	21.1	-	-	_
양 배 수 장	_	-	-	-	-	-	-	-	_
배 수 장	_	-	-	-	-	-	-	-	_
上	_	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	_	-	-	-	-	-	_	-	-
관 정	_	-	-	-	-	-	_	-	-
기 타 시 설	_	-	-	-	-	-	-		-

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

A desirate to a time			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division		ght	quency of Droug	ed Area by Fre	Irrigat		(%)	D =:
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Jincheon-gun	5,426.2	65.0	17.3	27.6	307.2	5,843.3	99.3	5,885.0
Reservoir	5,143.2	59.3	0.4	1.4	121.1	5,325.4	-	-
Pumping Station	50.0	-	-	-	16.3	66.3	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	105.4	5.7	5.8	17.5	116.0	250.4	-	-
Infiltration Gallery	9.5	-	11.1	8.7	15.5	44.8	-	-
Tube Well	118.1	-	-	-	38.3	156.4	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Goesan-gun	3,233.9	123.7	240.3	506.3	414.7	4,518.9	89.4	5,053.0
Reservoir	2,219.9	47.5	23.0	107.1	165.5	2,563.0	-	-
Pumping Station	736.6	-	7.0	-	-	743.6	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	206.1	47.8	135.7	138.2	195.2	723.0	-	-
Infiltration Gallery	71.3	28.4	74.6	19.0	-	193.3	-	-
Tube Well	-	-	-	242.0	54.0	296.0	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Eumseong-gun	2,890.8	230.2	811.9	615.3	843.0	5,391.2	77.6	6,947.0
Reservoir	2,789.3	218.4	732.7	396.1	190.3	4,326.8	-	-
Pumping Station	75.0	-	17.2	-	-	92.2	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	26.5	7.6	62.0	89.8	216.3	402.2	-	-
Infiltration Gallery	-	4.2	-	27.4	10.0	41.6	-	-
Tube Well	-	-	-	102.0	226.4	328.4	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	200.0	200.0	-	-
Danyang-gun	239.6	132.7	70.7	30.7	113.4	587.1	94.7	620.0
Reservoir	44.0	-	-	12.4	34.6	91.0	-	-
Pumping Station	31.1	-	-	-	-	31.1	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	_	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
	155.5	132.7	70.7	18.3	78.8	456.0	-	-
Infiltration Gallery	-	-	_	-	-	-	-	-
Tube Well	9.0	-	_	-	-	9.0	-	-
Other Facilities	_	_	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

				합			겨	l		Total	
시군	및 시설	별	أ	원 No. of F		Ŷ	수	리 막 Irrigated Pad	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
			계	주	보 조 Cumple	부 속	계	구역내	구역외	기 타	Irrigated by Supple-
			Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
충	청 남 도	Ξ.	6,542	4,670	1,312	560	137,042.8	128,165.8	370.3	8,506.7	40,930.6
저	수 ズ	:]	935	891	39	5	58,559.8	58,464.3	95.5	-	757.7
양	수 정	}	801	350	297	154	44,990.5	44,953.7	36.8	-	24,888.8
양	배 수 정	}	6	5	1	-	6,244.9	6,244.9	-	-	29.0
배	수 정	}	165	14	38	113	135.0	135.0	-	-	6,902.0
	보		1,590	1,046	331	213	9,892.6	9,673.3	219.3	-	6,223.1
집	수 암 거	1	442	303	84	55	2,471.9	2,457.2	14.7	-	631.2
관	졍	3	2,603	2,061	522	20	6,241.4	6,237.4	4.0	-	1,498.8
기	타 시 설	널	-	-	-	-	8,506.7	-	-	8,506.7	-
천	안 시)	636	400	174	62	5,406.8	5,301.2	19.1	86.5	2,082.7
저	수 ズ]	76	73	3	-	2,834.7	2,833.2	1.5	-	106.1
양	수 정		52	25	15	12	275.6	275.6	-	-	694.0
양	배 수 정	}-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수 정	}	2	-	1	1	-	-	-	-	301.0
	보		195	122	34	39	1,153.4			-	536.6
집	수 암 거		63	51	9	3	467.6	458.6	9.0	-	146.7
관	そ	3	248	129	112	7	589.0		-	-	298.3
기	타 시 설		-	-	-	-	86.5	-	-	86.5	-
공	주 시]	718	481	160	77	8,902.8			1,670.2	
저	수 ス		87	84	3		2,976.2			-	36.9
양	수 정		51	16	11	24	1,205.4	1,205.4	-	-	743.6
양	배 수 정		1	-	1	-	-	-	-	-	29.0
배	수 정	}	13	-	7	6	-	-	-	-	631.4
	보		164	112	12		1,907.7			-	75.7
	수 암 거		82	52	23	7	499.6		-	-	129.9
관	ا		320	217	103	-	643.7		-	-	
기			-	-	-	-	1,670.2			1,670.2	
보	령 시		428	315	23		6,643.0			109.8	
저	수 ス		97	89	8	-	5,172.6			-	87.8
양	수 정		41	7	1	33	117.6	117.6	-	-	80.0
양	배수정		-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수 3 	5	1	=	-	1	-		-	-	-
1	보	,	95	37	3		709.6			-	10.0
집	수 암 거		15	15	-	-	113.4			-	-
관	ج حال ال		179	167	11	1	420.0			-	58.0
7	타 시 설	3	-	-	-	-	109.8	-	-	109.8	

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		d Gun	rated by Si an	Facilities Ope	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수	أ		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary	기 타	구 역 외 Out of	구 역 내 On	계	부 속	보 조 Supple-	주	계
	Facilities	Others	Project Area	Project Area	Total	Auxiliary	mentary	Main	Total
Chungcheongnam-do	2,667.3	8,506.7	290.8	33,069.2	41,866.7	96	656	4,361	5,113
Reservoir	32.4	-	18.1	8,496.4	8,514.5	4	5	704	713
Pumping Station	382.5	-	36.8	6,036.7	6,073.5	16	24	256	296
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	1,520.7	1,520.7	-	-	1	1
Drainage Station	190.3	-	-	-	-	3	3	2	8
Weir	302.8	-	217.2	8,355.9	8,573.1	43	98	1,035	1,176
Infiltration Gallery	513.3	-	14.7	2,422.1	2,436.8	30	77	302	409
Tube Well	1,246.0	-	4.0	6,237.4	6,241.4	-	449	2,061	2,510
Other Facilities	-	8,506.7	-	-	8,506.7	-	-	-	-
Cheonan-si	449.2	86.5	19.1	3,048.9	3,154.5	54	121	382	557
Reservoir	3.0	-	1.5	580.9	582.4	-	1	55	56
Pumping Station	-	-	-	275.6	275.6	12	-	25	37
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	15.2	-	8.6	1,144.8	1,153.4	39	3	122	164
Infiltration Gallery	146.7	-	9.0	458.6	467.6	3	9	51	63
Tube Well	284.3	-	-	589.0	589.0	-	108	129	237
Other Facilities	-	86.5	-	-	86.5	-	-	-	-
Gongju-si	629.1	1,670.2	-	3,889.5	5,559.7	1	118	461	580
Reservoir	21.5	-	-	1,000.4	1,000.4	-	2	73	75
Pumping Station	76.2	-	-	173.2	173.2	-	4	10	14
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	185.3	-	-	-	_	1	2	_	3
Weir	15.7	_	_	1,607.7	1,607.7	_	9	110	119
Infiltration Gallery	129.9	_	_	464.5	464.5	_	23	51	74
Tube Well		_	_	643.7	643.7	_	78	217	295
Other Facilities	-	1,670.2	_	_	1,670.2	-	_	_	_
Boryeong-si	6.0	109.8	-	2,108.6	2,218.4	_	2	291	293
Reservoir	-	_	_	833.1	833.1	_	_	67	67
Pumping Station	-	_	-	72.1	72.1	_	_	6	6
Pumping & Drainage Statio		_	_	_	-	_	_	_	_
Drainage Station	_	-	_	_	_	_	_	_	_
Weir	6.0	_	_	670.0	670.0	_	2	36	38
Infiltration Gallery	-	_	_	113.4	113.4	_	_	15	15
Tube Well	_	_	_	420.0	420.0	_	_	167	167
Other Facilities		109.8		420.0	109.8		_	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		ঠ্	· 국 농 어 ﴿	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR0	С	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		수	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, , , , , , ,	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
충청남도	1,429	309	656	464	95,176.1	95,096.6	79.5	-	38,263.3
저 수 지	222	187	34	1	50,045.3	49,967.9	77.4	-	725.3
양 수 장	505	94	273	138	38,917.0	38,917.0	-	-	24,506.3
양 배 수 장	5	4	1	-	4,724.2	4,724.2	-	-	29.0
배 수 장	157	12	35	110	135.0	135.0	-	-	6,711.7
보	414	11	233	170	1,319.5	1,317.4	2.1	-	5,920.3
집 수 암 거	33	1	7	25	35.1	35.1	-	-	117.9
관 정	93	-	73	20	-	-	-	-	252.8
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
천 안 시	79	18	53	8	2,252.3	2,252.3	-	-	1,633.5
저 수 지	20	18	2	-	2,252.3	2,252.3	-	-	103.1
양 수 장	15	-	15	-	-	-	-	-	694.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	1	1	-	-	-	-	301.0
보	31	-	31	-	-	-	-	-	521.4
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	11	-	4	7	-	-	-	-	14.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
공 주 시	138	20	42	76	3,343.1	3,343.1	-	-	1,279.8
저 수 지	12	11	1	-	1,975.8	1,975.8	-	-	15.4
양 수 장	37	6	7	24	1,032.2	1,032.2	-	-	667.4
양 배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	29.0
배 수 장	10	-	5	5	-	-	-	-	446.1
보	45	2	3	40	300.0	300.0	-	-	60.0
집 수 암 거	8	1	-	7	35.1	35.1	-	-	-
관 정	25	-	25	-	-	-	-	-	61.9
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보 령 시	135	24	21	90	4,424.6	4,424.6	-	-	229.8
저 수 지	30	22	8	-	4,339.5	4,339.5	-	-	87.8
양 수 장	35	1	1	33	45.5	45.5	-	-	80.08
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	57	1	1	55	39.6	39.6	-	-	4.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	12	-	11	1	-	-	-	-	58.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division		jht	quency of Droug	d Area by Fre	Irrigate		(%)	
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Chungcheongnam-do	77,911.7	3,318.6	5,532.4	13,217.7	37,062.4	137,042.8	77.8	176,107.0
Reservoir	33,846.6	1,260.5	3,861.2	5,836.0	13,755.5	58,559.8	-	-
Pumping Station	35,652.6	1,896.6	420.0	851.3	6,170.0	44,990.5	-	-
Pumping & Drainage Stati	4,724.2	-	-	-	1,520.7	6,244.9	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	135.0	135.0	-	-
Weir	1,752.4	105.8	207.6	3,157.1	4,669.7	9,892.6	-	-
Infiltration Gallery	371.0	47.1	12.3	1,285.4	756.1	2,471.9	-	-
Tube Well	1,564.9	8.6	1,031.3	2,087.9	1,548.7	6,241.4	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	8,506.7	8,506.7	-	-
Cheonan-si	2,951.5	4.0	8.0	2,070.1	373.2	5,406.8	62.8	8,606.0
Reservoir	2,275.8	-	6.0	512.9	40.0	2,834.7	-	-
Pumping Station	188.0	-	-	87.6	-	275.6	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	296.9	-	-	762.8	93.7	1,153.4	-	-
Infiltration Gallery	53.3	4.0	2.0	408.3	-	467.6	-	-
Tube Well	137.5	-	-	298.5	153.0	589.0	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	86.5	86.5	-	-
Gongju-si	2,676.2	459.9	270.4	755.5	4,740.8	8,902.8	86.7	10,273.0
Reservoir	1,607.0	450.2	-	15.0	904.0	2,976.2	-	-
Pumping Station	684.7	9.7	40.1	35.9	435.0	1,205.4	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	193.5	-	25.3	500.4	1,188.5	1,907.7	-	-
Infiltration Gallery	71.0	-	-	120.4	308.2	499.6	-	-
Tube Well	120.0	-	205.0	83.8	234.9	643.7	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	1,670.2	1,670.2	-	-
Boryeong-si	3,706.9	-	525.5	647.8	1,762.8	6,643.0	66.0	10,065.0
Reservoir	3,674.0	-	169.5	522.1	807.0	5,172.6	-	-
Pumping Station	-	-	15.0	57.1	45.5	117.6	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	12.7	-	-	39.6	657.3	709.6	-	-
Infiltration Gallery	18.2	-	-	20.0	75.2	113.4	-	-
Tube Well	2.0	-	341.0	9.0	68.0	420.0	-	-
Other Facilities	_	_	_	_	109.8	109.8	_	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

				합			겨]		Total	
시군	및 시	설별	수	원 No. of F		Ŷ	수	리 F Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, _	'		계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구역외	기 타	Irrigated by Supple-
			Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
아	산	시	402	303	81	18	10,043.9	9,760.6	55.0	228.3	4,637.5
저	수	지	48	48	-	-	5,174.6	5,124.7	49.9	-	-
ें	수	장	75	27	45	3	2,733.1	2,733.1	-	-	3,392.3
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	8	-	2	6	-	-	-	-	295.0
	보		63	42	21	-	996.3	991.2	5.1	-	812.2
집	수 암	거	59	49	5	5	500.5	500.5	-	-	114.0
관		정	149	137	8	4	411.1	411.1	-	-	24.0
기	타 시	설	-	-	-	-	228.3	-	-	228.3	-
서	산	시	367	293	48	26	15,672.7	15,650.5	22.2	-	1,199.1
저	수	지	49	48	1	-	5,444.4	5,425.2	19.2	-	108.8
양	수	장	34	20	-	14	7,964.5		-	-	-
양	배 수	장	1	1	-	-	1,520.7	1,520.7	-	-	-
배	수	장	4	-	-	4	-	-	-	-	-
	보		159	114	41	4	410.3			-	1,087.3
집	수 암	거	16	11	1	4	48.6		-	-	1.5
관		정	104	99	5	-	284.2	284.2	-	-	1.5
기	타 시	설	-	-	-	-	-		-	-	-
논	산	시	612	413	169	30	14,203.5			853.6	17,663.5
저	수	지	76	58	18	-	7,211.4			-	185.2
양	수	장	95	13	75	7	796.7			-	11,028.7
양	배 수	장	3	3	-	-	4,028.9			-	-
배	수	장	22	1	20	1	135.0			-	5,119.6
	보		116	52	42		365.2	365.2	-	-	1,277.2
	수 암		2	-	2	-	-		-	-	5.9
관		정	298	286	12	-	812.7		-	-	46.9
기			-	-	-	-	853.6			853.6	-
계	룡	시	44	44	-	-	220.7			-	•
저	수	지	7	7	-	-	96.0	96.0	-	-	-
양		장	_	-	-	-	-	-	-	-	-
	배 수		_	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	_	-	-	-	-	-	-	-	-
	보	,	33	33	-	-	105.9		-	-	-
	수 암		_	-	-	-	-		-	-	-
관		-	4	4	-	-	18.8		-	-	-
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		d Gun	rated by Si and	Facilities Ope	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수	ŕ		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple-	기 타	구 역 외	구 역 내	계	부 속	보 조	주	계
	mentary Facilities	Others	Out of Project Area	On Project Area	Total	Auxiliary	Supple- mentary	Main	Total
Asan-si	70.2	228.3	3.0	2,045.2	2,276.5	2	12	279	293
Reservoir	-	-	-	262.4	262.4	-	-	30	30
Pumping Station	47.0	-	-	469.0	469.0	-	1	22	23
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	12.2	-	3.0	402.2	405.2	-	4	41	45
Infiltration Gallery	5.0	-	-	500.5	500.5	2	1	49	52
Tube Well	6.0	-	-	411.1	411.1	-	6	137	143
Other Facilities	-	228.3	-	-	228.3	-	-	-	-
Seosan-si	3.0	-	3.0	3,151.2	3,154.2	8	2	272	282
Reservoir	-	-	-	643.2	643.2	-	-	33	33
Pumping Station	-	-	-	247.2	247.2	-	-	14	14
Pumping & Drainage Station	-	-	-	1,520.7	1,520.7	-	-	1	1
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	3.0	407.3	410.3	4	-	114	118
Infiltration Gallery	1.5	-	-	48.6	48.6	4	1	11	16
Tube Well	1.5	-	-	284.2	284.2	-	1	99	100
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nonsan-si	38.1	853.6	-	1,872.4	2,726.0	-	3	396	399
Reservoir	-	-	-	506.9	506.9	-	-	49	49
Pumping Station	28.1	-	-	187.6	187.6	-	1	9	10
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	365.2	365.2	-	-	52	52
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	10.0	-	-	812.7	812.7	-	2	286	288
Other Facilities	-	853.6	-	-	853.6	-	-	-	-
Gyeryong-si	-	-	-	220.7	220.7	-	-	44	44
Reservoir	-	-	-	96.0	96.0	-	-	7	7
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	105.9	105.9	-	-	33	33
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	18.8	18.8	-	-	4	4
Other Facilities	_	-	-	-	-	-	-	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		ত্	- ! 국 농 어 #	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	C	
시군 및 시설별	수	원 No. of F	공 acilities	င်	수	리 달 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, , , , , , , ,	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
아 산 시	109	24	69	16	7,767.4	7,715.4	52.0		4,567.3
저 수 지	18	18	-	-	4,912.2	4,862.3	49.9	-	-
양 수 장	52	5	44	3	2,264.1	2,264.1	-	-	3,345.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	_	-	-	-
배 수 장	8	-	2	6	-	-	-	-	295.0
보	18	1	17	-	591.1	589.0	2.1	-	800.0
집 수 암 거	7	-	4	3	-	-	-	-	109.0
관 정	6	-	2	4	-	-	-	-	18.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서 산 시	85	21	46	18	12,518.5	12,499.3	19.2		1,196.1
저 수 지	16	15	1	-	4,801.2	4,782.0	19.2	-	108.8
양 수 장	20	6	-	14	7,717.3	7,717.3	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	-	-	4	-	-	-	-	-
보	41	-	41	-	-	-	-	-	1,087.3
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	4	-	4	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
논 산 시	213	17	166	30	11,477.5	11,477.5	-		17,625.4
저 수 지	27	9	18	-	6,704.5	6,704.5	-	-	185.2
양 수 장	85	4	74	7	609.1	609.1	-	-	11,000.6
양 배 수 장	3	3	-	-	4,028.9	4,028.9	-	-	-
배 수 장	22	1	20	1	135.0	135.0	-	-	5,119.6
보	64	-	42	22	-	-	-	-	1,277.2
집 수 암 거	2	-	2	-	-	-	-	-	5.9
관 정	10	-	10	-	-	-	-	-	36.9
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
계 룡 시	-	-	-	-	-	-	-		
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	_	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division		ht	quency of Droug	ed Area by Fre	Irrigate		(%)	H C T
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Asan-si	720.2	124.1	3,013.3	2,744.1	3,442.2	10,043.9	83.7	11,995.0
Reservoir	173.5	106.0	2,877.2	1,814.0	203.9	5,174.6	-	-
Pumping Station	154.9	-	109.0	205.1	2,264.1	2,733.1	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	42.8	8.3	27.1	280.2	637.9	996.3	-	-
Infiltration Gallery	59.7	9.8	-	431.0	-	500.5	-	-
Tube Well	289.3	-	-	13.8	108.0	411.1	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	228.3	228.3	-	-
Seosan-si	10,815.3	1,171.9	104.8	451.9	3,128.8	15,672.7	71.9	21,795.0
Reservoir	4,932.7	2.7	-	37.0	472.0	5,444.4	-	-
Pumping Station	5,817.0	1,169.2	28.3	87.6	862.4	7,964.5	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	1,520.7	1,520.7	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	46.6	-	67.5	55.4	240.8	410.3	-	-
Infiltration Gallery	10.0	-	-	5.7	32.9	48.6	-	-
Tube Well	9.0	-	9.0	266.2	-	284.2	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Nonsan-si	11,944.8	15.0	6.1	96.2	2,141.4	14,203.5	93.3	15,218.0
Reservoir	6,749.0	8.5	6.1	8.0	439.8	7,211.4	-	-
Pumping Station	694.1	-	-	-	102.6	796.7	-	-
Pumping & Drainage Station	4,028.9	-	-	-	-	4,028.9	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	135.0	135.0	-	-
Weir	44.8	-	-	44.8	275.6	365.2	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	428.0	6.5	-	43.4	334.8	812.7	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	853.6	853.6	-	-
Gyeryong-si	188.9	-	-	26.9	4.9	220.7	68.8	321.0
Reservoir	96.0	-	-	-	-	96.0	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	76.1	-	-	26.9	2.9	105.9	-	-
Infiltration Gallery		-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	16.8	-	-	-	2.0	18.8	-	-
Other Facilities	_	_	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

				합			겨]		Total	
시군	및 시	설별	수	원 No. of F		أ	수	리 탁 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
. –	,,,,		계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
			Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
금	산	군	551	413	82	56	3,463.9	3,462.7	1.2	-	403.6
저	수	지	91	90	1	-	1,453.3	1,453.3	-	-	30.0
양	수	장	38	28	7	3	476.8	476.8	-	-	105.1
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
яĤ	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보		203	157	8	38	1,068.5	1,068.5	-	-	9.2
집	수 암	거	43	20	15	8	130.4	129.2	1.2	-	91.8
관		정	176	118	51	7	334.9	334.9	-	-	167.5
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
연	기	군	388	310	67	11	3,230.5	3,057.4	58.4	114.7	218.3
저	수	지	29	29	-	-	755.9	755.9	-	-	-
양	수	장	14	9	1	4	984.0	984.0	-	-	17.5
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	4	-	-	4	-	-	-	-	-
	보		68	64	2	2	788.5		58.4	-	3.8
집	수 암	거	21	17	4	-	162.9	162.9	-	-	14.3
관		정	252	191	60	1	424.5	424.5	-	-	182.7
기	타 시	설	-	-	-	-	114.7	-	-	114.7	-
부	역	군	582	390	143	49	11,511.4			-	2,879.8
저	수	지	105	105	-	-	3,875.9			-	-
양	수	장	96	60	36	-	5,833.8		14.7	-	2,180.5
양	배 수	장	1	1	-	-	695.3	695.3	-	-	-
배	수	장	52	2	1	49	-		-	-	5.0
	보		118	67	51	-	431.5		-	-	545.9
	수 암		57	47	10	-	253.9		-	-	33.3
관		정	153	108	45	-	421.0		-	-	115.1
기			-	-	-	-	-		-	-	-
서	천	군	145	80	61		8,514.3			12.8	
저	수	지	20	18	2		5,521.0			-	7.9
양	 个	장	22	2	20	-	2,798.2		-	-	2,987.2
양			-	-	-	-	-		-	-	-
배	수	장	4	-	-	4	-		-	-	-
	보		18	4	14	-	30.6		-	-	88.0
집	수 암		1	-	1	-	-		-	-	10.0
관		정	80	56	24		151.7		-	-	66.2
기	타 시	설	-	-	_	-	12.8	-		12.8	

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		u Oun	rated by Si an	i aciiiles Ope	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적 Irrigated	적		리 달 Irrigated Pado	수 	<u>^</u>		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	by Supple-	기 타	구 역 외	구 역 내	계	부 속	보 조	주	계
	mentary Facilities	Others	Out of Project Area	On Project Area	Total	Auxiliary	Supple- mentary	Main	Total
Geumsan-gun	373.6	-	1.2	2,715.7	2,716.9	-	81	403	484
Reservoir	-	-	-	767.9	767.9	-	-	82	82
Pumping Station	105.1	-	-	415.2	415.2	-	7	26	33
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	9.2	-	-	1,068.5	1,068.5	-	8	157	165
Infiltration Gallery	91.8	-	1.2	129.2	130.4	-	15	20	35
Tube Well	167.5	-	-	334.9	334.9	-	51	118	169
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yeongi-gun	218.3	114.7	58.4	1,641.5	1,814.6	-	67	304	371
Reservoir	-	-	-	278.4	278.4	-	-	28	28
Pumping Station	17.5	-	-	45.6	45.6	-	1	4	5
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	3.8	-	58.4	730.1	788.5	-	2	64	66
Infiltration Gallery	14.3	-	-	162.9	162.9	-	4	17	21
Tube Well	182.7	-	-	424.5	424.5	-	60	191	251
Other Facilities	-	114.7	-	-	114.7	-	-	-	-
Buyeo-gun	154.3	-	17.0	2,402.8	2,419.8	1	90	360	451
Reservoir	-	-	2.3	773.6	775.9	-	-	97	97
Pumping Station	-	-	14.7	542.0	556.7	-	-	40	40
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	5.0	-	-	-	-	1	1	2	4
Weir	18.9	-	-	412.3	412.3	-	40	66	106
Infiltration Gallery	30.3	-	-	253.9	253.9	-	9	47	56
Tube Well	100.1	-	-	421.0	421.0	-	40	108	148
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Seocheon-gun	80.1	12.8	-	371.5	384.3	-	26	72	98
Reservoir	7.9	-	-	185.0	185.0	-	2	11	13
Pumping Station	-	-	-	4.2	4.2	-	-	1	1
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	30.6	30.6	-	-	4	4
Infiltration Gallery	10.0	-	-	-	-	-	1	-	1
Tube Well	62.2	-	-	151.7	151.7	-	23	56	79
Other Facilities	_	12.8	_	_	12.8	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		ত্	국 농 어 🗧	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		수 	수	리 달 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
,	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구역외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
금 산 군	67	10	1	56	747.0	747.0	-		- 30.0
저 수 지	9	8	1	-	685.4	685.4	-	-	30.0
양 수 장	5	2	-	3	61.6	61.6	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	38	-	-	38	-	-	-	-	
집 수 암 거	8	-	-	8	-	-	-	-	-
관 정	7	-	-	7	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
연 기 군	17	6	-	11	1,415.9	1,415.9	-		
저 수 지	1	1	-	-	477.5	477.5	-	-	-
양 수 장	9	5	-	4	938.4	938.4	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	-	-	4	-	-	-	-	
보	2	-	-	2	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	1	-	-	1	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부 여 군	131	30	53	48	9,091.6	9,091.6	-		- 2,725.5
저 수 지	8	8	-	-	3,100.0	3,100.0	-	-	-
양 수 장	56	20	36	-	5,277.1	5,277.1	-	-	2,180.5
양 배 수 장	1	1	-	-	695.3	695.3	-	-	-
배 수 장	48	-	-	48	-	-	-	-	-
보	12	1	11	-	19.2	19.2	-	-	527.0
집 수 암 거	1	-	1	-	-	-	-	-	3.0
관 정	5	-	5	-	-	-	-	-	15.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서 천 군	47	8	35	4	8,130.0	8,130.0	-		- 3,079.2
저 수 지	7	7	-	-	5,336.0	5,336.0	-	-	-
양 수 장	21	1	20	-	2,794.0	2,794.0	-	-	2,987.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	-	-	4	-	-	-	-	
보	14	-	14	-	-	-	-	-	- 88.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	1	-	1	-	-	-	-	-	4.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division		t	uency of Drough	d Area by Fre	Irrigate		(%)	861
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Geumsan-gun	1,464.6	168.9	374.9	362.9	1,092.6	3,463.9	98.6	3,514.0
Reservoir	682.2	74.7	31.6	43.6	621.2	1,453.3	-	-
Pumping Station	435.4	3.0	7.4	25.0	6.0	476.8	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	300.7	71.9	67.7	275.8	352.4	1,068.5	-	-
Infiltration Gallery	46.3	19.3	10.3	9.5	45.0	130.4	-	-
Tube Well	-	-	257.9	9.0	68.0	334.9	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Yeongi-gun	1,532.5	25.6	-	710.9	961.5	3,230.5	64.4	5,013.0
Reservoir	486.7	-	-	-	269.2	755.9	-	-
Pumping Station	777.5	-	-	9.9	196.6	984.0	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	241.4	25.6	-	341.6	179.9	788.5	-	-
Infiltration Gallery	22.8	-	-	85.7	54.4	162.9	-	-
Tube Well	4.1	-	-	273.7	146.7	424.5	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	114.7	114.7	-	-
Buyeo-gun	9,899.2	14.0	15.7	215.6	1,366.9	11,511.4	78.8	14,614.0
Reservoir	3,121.2	-	5.5	4.0	745.2	3,875.9	-	-
Pumping Station	5,653.5	-	10.2	58.1	112.0	5,833.8	-	-
Pumping & Drainage Stati	695.3	-	-	-	-	695.3	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	25.7	-	-	36.0	369.8	431.5	-	-
Infiltration Gallery	76.3	14.0	-	23.7	139.9	253.9	-	-
Tube Well	327.2	-	-	93.8	-	421.0	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Seocheon-gun	8,284.5	-	9.0	41.6	179.2	8,514.3	77.1	11,048.0
Reservoir	5,398.9	-	-	-	122.1	5,521.0	-	-
Pumping Station	2,798.2	-	-	-	-	2,798.2	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	16.3	-	-	-	14.3	30.6	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	71.1	-	9.0	41.6	30.0	151.7	-	-
Other Facilities	_	_	_	_	12.8	12.8	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

				합			겨	1		Total	
시군	및 시	설별	수	원 No. of F		Ŷ	수	리 두 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
		-	계	주	보 조	부 속	계	구역내	구역외	기 타	Irrigated by Supple-
			Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
청	양	군	568	442	99	27	5,999.2	5,752.9	-	246.3	379.1
저	수	지	86	86	-	-	3,127.2	3,127.2	-	-	-
양	수	장	72	41	27	4	944.5	944.5	-	-	141.7
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	15	11	-	4	-	-	-	-	-
	보		179	120	47	12	1,024.7	1,024.7	-	-	121.0
집	수 암	거	40	19	14	7	193.4	193.4	-	-	83.8
관		정	176	165	11	-	463.1	463.1	-	-	32.6
기	타 시	설	-	-	-	-	246.3	-	-	246.3	-
횽	성	군	399	284	107	8	6,512.3	5,159.2	64.4	1,288.7	1,286.5
저	수	지	45	45	-	-	3,513.0	3,495.4	17.6	-	-
양	수	장	32	20	12	-	1,008.4	986.3	22.1	-	663.4
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	8	-	4	4	-	-	-	-	230.0
	보		52	39	13	-	145.1	122.4	22.7	-	152.5
집	수 암	거	12	8	-	4	30.8	28.8	2.0	-	-
관		정	250	172	78	-	526.3	526.3	-	-	240.6
기	타 시	설	-	-	-	-	1,288.7	-	-	1,288.7	-
예	산	군	331	223	58	50	10,729.4	9,329.8	107.8	1,291.8	2,981.6
저	수	지	31	31	-	-	7,639.9	7,634.9	5.0	-	-
양	수	장	81	44	23	14	838.2	838.2	-	-	1,603.3
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	24	-	3	21	-	-	-	-	320.0
	보		70	38	32	-	597.9	499.1	98.8	-	1,058.3
집	수 암	거	20	5	-	15	21.5	21.5	-	-	-
관		정	105	105	-	-	340.1	336.1	4.0	-	-
기	타 시	설	-	-	-	-	1,291.8	-	-	1,291.8	-
태	안	군	164	139	7	18	6,302.8	5,241.4	25.2	1,036.2	181.0
저	수	지	47	42	-	5	2,226.7	2,226.7	-	-	-
양	수	장	27	17	-	10	2,780.2	2,780.2	-	-	-
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
	보		43	38	5	-	120.5	97.8	22.7	-	178.0
집	수 암	거	8	6	-	2	31.2	28.7	2.5	-	-
관		정	38	36	2	-	108.0	108.0	-	-	3.0
기	타 시	설	-	-	-	-	1,036.2	-	-	1,036.2	_

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		u Guii	rated by Si an	таспись Оре	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적 Irrigated	적		리 달 Irrigated Pado	수 	수		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	by Supple-	기 타	구 역 외	구 역 내	계	부 속	보 조	주	계
	mentary Facilities	Others	Out of Project Area	On Project Area	Total	Auxiliary	Supple- mentary	Main	Total
Cheongyang-gun	213.8	246.3	-	2,563.3	2,809.6	4	46	388	438
Reservoir	-	-	-	760.2	760.2	-	-	61	61
Pumping Station	72.1	-	-	399.2	399.2	3	6	26	35
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Weir	45.3	-	-	747.4	747.4	-	21	117	138
Infiltration Gallery	83.8	-	-	193.4	193.4	-	14	19	33
Tube Well	12.6	-	-	463.1	463.1	-	5	165	170
Other Facilities	-	246.3	-	-	246.3	-	-	-	-
Hongseong-gun	249.1	1,288.7	56.1	1,230.5	2,575.3	4	78	267	349
Reservoir	-	-	9.3	394.3	403.6	-	-	36	36
Pumping Station	-	-	22.1	158.7	180.8	-	-	12	12
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	33.5	-	22.7	122.4	145.1	-	5	39	44
Infiltration Gallery	-	-	2.0	28.8	30.8	4	-	8	12
Tube Well	215.6	-	-	526.3	526.3	-	73	172	245
Other Facilities	-	1,288.7	-	-	1,288.7	-	-	-	-
Yesan-gun	31.0	1,291.8	107.8	1,495.3	2,894.9	15	4	195	214
Reservoir	-	-	5.0	360.2	365.2	-	-	19	19
Pumping Station	31.0	-	-	370.7	370.7	-	2	31	33
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	98.8	406.8	505.6	-	2	35	37
Infiltration Gallery	-	-	-	21.5	21.5	15	-	5	20
Tube Well	-	-	4.0	336.1	340.1	-	-	105	105
Other Facilities	-	1,291.8	-	-	1,291.8	-	-	-	-
Taean-gun	146.0	1,036.2	25.2	3,347.5	4,408.9	7	4	120	131
Reservoir	-	-	-	604.9	604.9	4	-	25	29
Pumping Station	-	-	-	2,508.1	2,508.1	1	-	15	16
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	143.0	-	22.7	97.8	120.5	-	2	38	40
Infiltration Gallery	-	-	2.5	28.7	31.2	2	-	6	8
Tube Well	3.0	-	-	108.0	108.0	-	2	36	38
Other Facilities	-	1,036.2	-	-	1,036.2	-	-	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		हें	- ! 국 농 어 #	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	C	_
시군 및 시설별	ŕ	원 No. of F		수 	수	리 달 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, , , , , , , ,	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
 청 양 군	130	54	53	23	3,189.6	3,189.6	-		165.3
저 수 지	25	25	-	-	2,367.0	2,367.0	-	-	-
양 수 장	37	15	21	1	545.3	545.3	-	-	69.6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	14	11	-	3	-	-	-	-	-
보	41	3	26	12	277.3	277.3	-	-	75.7
집 수 암 거	7	-	-	7	-	-	-	-	-
관 정	6	-	6	-	-	-	-	-	20.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
홍 성 군	50	17	29	4	•				- 1,037.4
저 수 지	9	9	-	-	0,100.1			-	-
양 수 장	20	8	12	-	827.6	827.6	-	-	663.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	8	-	4	4	-	-	-	-	230.0
보	8	-	8	-	-	-	-	-	119.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	5	-	5	-	-	-	-	-	25.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
예 산 군	117	28	54	35	•				- 2,950.6
저 수 지	12	12	-	-	,			-	-
양 수 장	48	13	21	14	467.5	467.5	-	-	1,572.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	24	-	3	21			-	-	320.0
보	33	3	30	-	92.3	92.3	-	-	1,058.3
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
태 안 군	33	19	3	11	•				- 35.0
저 수 지	18	17	-	1	, ,			-	-
양 수 장	11	2	-	9	272.1	272.1	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	3	-	3	-	-	-	-	-	35.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	_	-	-	-	-	_	-	-	-
기 타 시 설	-								- <u> </u>

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		人コrl o	다면져
Administrative Division		ght	quency of Droug				수리답율 (%)	답면적
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Cheongyang-gun	2,965.3	50.0	225.9	2,191.7	566.3	5,999.2	83.5	7,183.0
Reservoir	1,985.7	-	184.9	837.6	119.0	3,127.2	-	-
Pumping Station	652.5	50.0	-	138.5	103.5	944.5	-	-
Pumping & Drainage Stat	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	303.7	-	20.0	666.0	35.0	1,024.7	-	-
Infiltration Gallery	11.4	-	-	162.0	20.0	193.4	-	-
Tube Well	12.0	-	21.0	387.6	42.5	463.1	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	246.3	246.3	-	-
Hongseong-gun	796.1	1,123.6	90.2	1,114.2	3,388.2	6,512.3	60.8	10,718.0
Reservoir	628.7	456.8	35.2	735.9	1,656.4	3,513.0	-	-
Pumping Station	27.0	664.7	43.0	70.3	203.4	1,008.4	-	-
Pumping & Drainage Stat	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	17.5	-	-	36.5	91.1	145.1	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	6.0	24.8	30.8	-	-
Tube Well	122.9	2.1	12.0	265.5	123.8	526.3	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	1,288.7	1,288.7	-	-
Yesan-gun	1,402.3	25.3	64.7	502.1	8,735.0	10,729.4	86.3	12,435.0
Reservoir	701.7	25.3	64.7	149.1	6,699.1	7,639.9	-	-
Pumping Station	584.7	-	-	20.1	233.4	838.2	-	-
Pumping & Drainage Stat	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	_	-	-	-	-
Weir	115.9	-	-	45.8	436.2	597.9	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	_	21.5	21.5	-	-
Tube Well	-	_	_	287.1	53.0	340.1	_	-
Other Facilities	-	_	_	_	1,291.8	1,291.8	_	-
Taean-gun	2,455.6	136.3	609.5	90.5	3,010.9	6,302.8	58.6	10,753.0
Reservoir	1,315.9	136.3	430.5	_	344.0	2,226.7	_	_
Pumping Station		-	167.0	56.1		2,780.2	-	-
Pumping & Drainage Stat		-	_	_	-	-	_	-
Drainage Station	-	-	-	-	_	_	-	-
_	17.8	-	_	28.4	74.3	120.5	_	-
Infiltration Gallery		_	_		29.2	31.2	_	-
Tube Well		-	12.0	6.0	90.0	108.0	_	-
Other Facilities	_	_		_		1,036.2	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합			겨	1		Total	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		<u></u>	수	리 탁 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, _ ,, ,	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
	207	140	33	34	19,685.6	18,117.8	-	1,567.8	1,713.9
저 수 지	41	38	3	-	1,537.0	1,537.0	-	-	195.0
양 수 장	71	21	24	26	16,233.5	16,233.5	-	-	1,251.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	7	-	-	7	-	-	-	-	-
보	14	7	6	1	36.9	36.9	-	-	267.4
집 수 암 거	3	3	-	-	18.1	18.1	-	-	-
관 정	71	71	-	-	292.3	292.3	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	1,567.8	-	-	1,567.8	-
전 라 북 도	6,783	5,009	1,485	289	126,313.3	124,418.9	1,390.5	503.9	137,852.0
저 수 지	2,270	2,067	202	1	99,800.2	98,842.6	957.6	-	11,879.8
양 수 장	674	211	281	182	5,963.8	5,924.1	39.7	-	73,697.7
양 배 수 장	11	-	4	7	7,489.9	7,489.9	-	-	2,110.0
배 수 장	54	1	18	35	136.0	136.0	-	-	5,087.0
보	1,412	709	649	54	6,046.1	5,686.2	359.9	-	43,692.7
집 수 암 거	226	183	36	7	798.1	798.1	-	-	499.2
관 정	2,136	1,838	295	3	5,575.3	5,542.0	33,3	-	885.6
기 타 시 설	_	-	-	-	503.9	-	-	503.9	-
전 주 시	181	139	40	2	2,759.6	2,759.6	-	-	2,825.4
저 수 지	62	62	-	-	2,433.6	2,433.6	-	-	-
양 수 장	7	5	1	1	137.0	137.0	-	-	30.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	-	3	1	-	-	-	-	576.7
보	29	3	26	-	-	-	-	-	2,186.7
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	79	69	10	-	189.0	189.0	-	-	32.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
군 산 시	271	148	114	9	12,737.9	12,718.9	19.0	-	35,915.7
저 수 지	101	88	13	-	12,230.2	12,221.2	9.0	-	2,536.7
양 수 장	106	6	92	8	84.0	74.0	10.0	-	32,890.0
양 배 수 장	-	-	-	-	260.7	260.7	-	-	-
배 수 장	2	-	1	1	-	-	-	-	465.0
上	_	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	_	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	62	54	8	-	163.0	163.0	-	-	24.0
기 타 시 설	_	_	-	_	_		_	-	_

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		d Gun	rated by Si and	Facilities Ope	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수	수		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary Facilities	기 타 Others	구 역 외 Out of Project Area	구 역 내 On Project Area	계 Total	부 속 Auxiliary	보 조 Supple- mentary	주 Main	계 Total
Dangjin-gun		1,567.8	-	964.6	2,532.4	-	2	127	129
Reservoir	J.J	1,307.0	_	449.0	449.0	-	_	31	31
Pumping Station	5.5	_	_	168.3	168.3	_	2	15	17
Pumping & Drainage Station	-	_	_	100.5	100.5	_	_	-	_
Drainage Station	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Weir	_	_	_	36.9	36.9	_	_	7	7
Infiltration Gallery	_	_	_	18.1	18.1	_	_	3	3
Tube Well	_	_	_	292.3	292.3	_	_	71	71
Other Facilities	_	1,567.8	_	-	1,567.8	_	_	-	-
Jeollabuk-do	1 232 4	503.9	1,241.1	28,236.5	29,981.5	18	294	4,742	5,054
Reservoir		-	809.5	14,407.9	15,217.4	-	33	1,849	1,882
Pumping Station		_	39.7	2,500.9	2,540.6	1	26	182	209
Pumping & Drainage Station		_	-	2,300.3	2,340.0	_	_	102	203
Drainage Station		_	_	136.0	136.0	9	1	1	11
	293.4	_	359.9	4,989.3	5,349.2	8	104	694	806
Infiltration Gallery		_	-	669.1	669.1	-	21	182	203
Tube Well		_	32.0	5,533.3	5,565.3	_	109	1,834	1,943
Other Facilities	270.0	503.9	52.0	- 5,000,0	503.9	_	103	1,034	1,343
Jeonju-si	_		_	582.3	503.9 582.3	2	_	128	130
	-	-	-			2	-	56	56
Reservoir	_	_	_	393.3	393.3	1	_	- 50	
Pumping Station	_	_	_	_	_	1	_	_	1
Pumping & Drainage Stati	_	_	-	_	_	-	_	_	-
Drainage Station	_	_	-	-	_	1	_	-	1
Weir	_	_	-	_	_	-	_	3	3
Infiltration Gallery	_	_	-	100.0	100.0	-	_	-	-
Tube Well	_	-	-	189.0	189.0	-	_	69	69
Other Facilities	67.0	-	40.0	- 0047		_	-	-	-
Gunsan-si	67.0	-	19.0	804.7	823.7	-	9	136	145
Reservoir		-	9.0	567.7	576.7	_	-	76	76
Pumping Station		-	10.0	74.0	84.0	-	8	6	14
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	_	-	-
Drainage Station	-	-	_	-	_	-	_	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	=	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	3.0	-	-	163.0	163.0	-	1	54	55
Other Facilities	-	-		-	-	-	-	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		ঢ়	· 국 농 어	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	c	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		수	수	리 달 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, , , , , , , ,	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
당 진 군	78	13	31	34	17,153.2	17,153.2	_		- 1,708.4
저 수 지	10	7	3	-	1,088.0	1,088.0	-	-	195.0
양 수 장	54	6	22	26	16,065.2	16,065.2	-	-	1,246.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	7	-	-	7	-	-	-	-	-
보	7	-	6	1	-	-	-	-	267.4
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전 라 북 도	1,729	267	1,191	271	96,331.8	96,182.4	149.4		- 136,619.6
저 수 지	388	218	169	1	84,582.8	84,434.7	148.1	-	11,664.5
양 수 장	465	29	255	181	3,423.2	3,423.2	-	-	73,362.3
양 배 수 장	11	-	4	7	7,489.9	7,489.9	-	-	2,110.0
배 수 장	43	-	17	26	-	-	-	-	5,051.0
보	606	15	545	46	696.9	696.9	-	-	43,399.3
집 수 암 거	23	1	15	7	129.0	129.0	-	-	416.9
관 정	193	4	186	3	10.0	8.7	1.3	-	615.6
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전 주 시	51	11	40	-	2,177.3	2,177.3	-		- 2,825.4
저 수 지	6	6	-	-	2,040.3	2,040.3	-	-	-
양 수 장	6	5	1	-	137.0	137.0	-	-	30.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3	-	3	-	-	-	-	-	576.7
보	26	-	26	-	-	-	-	-	2,186.7
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	10	-	10	-	-	-	-	-	32.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
군 산 시	126	12	105	9	11,914.2	11,914.2	-		- 35,848.7
저 수 지	25	12	13	-	11,653.5	11,653.5	-	-	2,536.7
양 수 장	92	-	84	8	-	-	-	-	32,826.0
양 배 수 장	-	-	-	-	260.7	260.7	-	-	
배 수 장	2	-	1	1	-	-	-	-	465.0
보	-	-	-	-	-	-	-	-	
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	7	-	7	-	-	-	-	-	21.0
기 타 시 설	_	_	_	-	-	_	-	-	

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division		ht	quency of Droug	d Area by Fre	Irrigate		(%)	нсч
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Dangjin-gun	16,107.8	-	214.4	1,195.7	2,167.7	19,685.6	87.3	22,556.0
Reservoir	17.6	-	50.0	1,156.8	312.6	1,537.0	-	-
Pumping Station	16,065.2	-	-	-	168.3	16,233.5	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	16.9	20.0	36.9	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	13.1	5.0	18.1	-	-
Tube Well	25.0	-	164.4	8.9	94.0	292.3	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	1,567.8	1,567.8	-	-
Jeollabuk-do	92,804.0	1,964.1	3,070.9	11,619.4	16,854.9	126,313.3	80.9	156,208.0
Reservoir	80,040.7	748.0	1,290.4	7,376.5	10,344.6	99,800.2	-	-
Pumping Station	1,550.7	916.6	245.3	967.1	2,284.1	5,963.8	-	-
Pumping & Drainage Stati	7,489.9	-	-	-	-	7,489.9	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	136.0	136.0	-	-
Weir	2,401.7	153.0	83.4	1,083.0	2,325.0	6,046.1	-	-
Infiltration Gallery	103.3	19.0	68.5	152.4	454.9	798.1	-	-
Tube Well	1,217.7	127.5	1,383.3	1,766.9	1,079.9	5,575.3	-	-
Other Facilities	-	-	-	273.5	230.4	503.9	-	-
Jeonju-si	824.8	-	159.2	1,399.3	376.3	2,759.6	65.5	4,213.0
Reservoir	719.8	-	156.2	1,352.3	205.3	2,433.6	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	137.0	137.0	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	105.0	-	3.0	47.0	34.0	189.0	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Gunsan-si	11,949.3	53.9	-	317.5	417.2	12,737.9	95.1	13,401.0
Reservoir	11,683.6	53.9	-	154.5	338.2	12,230.2	-	-
Pumping Station	5.0	-	-	-	79.0	84.0	-	-
Pumping & Drainage Stati	260.7	-	-	-	-	260.7	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	163.0	-	163.0	-	-
Other Facilities	_	_	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

				합			겨	1		Total	
시군	및 시	설별	수	원 No. of F		Ŷ	수	리 댁 Irrigated Pad	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
	. '		계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구역외	기 타	Irrigated by Supple-
			Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
읙	산	시	467	253	114	100	17,530.9	17,528.9	2.0	-	10,255.2
저	수	지	146	135	11	-	8,884.8	8,882.8	2.0	-	193.0
양	수	장	109	16	12	81	1,051.3	1,051.3	-	-	8,037.5
양	배 수	장	1	-	1	-	7,229.2	7,229.2	-	-	516.0
яĤ	수	장	21	-	2	19	-	-	-	-	280.0
	보		40	2	38	-	12.5	12.5	-	-	1,028.8
집	수 암	거	1	1	-	-	-	-	-	-	-
관		정	149	99	50	-	353.1	353.1	-	-	199.9
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
정	윱	시	615	445	105	65	11,656.8	11,643.8	13.0	-	27,601.8
저	수	지	226	209	16	1	10,017.5	10,004.5	13.0	-	708.0
양	수	장	53	11	28	14	698.1	698.1	-	-	7,958.3
양	배 수	장	5	-	2	3	-	-	-	-	1,219.0
배	수	장	8	-	5	3	-	-	-	-	1,514.3
	보		76	18	17	41	102.8	102.8	-	-	15,921.7
집	수 암		36	24	9	3	281.4		-	-	189.6
관		정	211	183	28	-	557.0	557.0	-	-	90.9
기	타 시	설	-	-	-	-	-		-	-	-
남	원	시	879	737	141	1	10,871.1			-	2,008.0
저	수	지	296	258	38	-	6,863.7			-	355.6
양	수	장	72	59	12	1	1,327.8	1,306.8	21.0	-	367.0
양	배 수	장	-	-	-	-	-			-	-
배	수	장	2	1	1	-	136.0			-	167.0
	보		181	123	58	-	1,649.6			-	1,021.8
	수 암		15	13	2	-	63.3		-	-	38.0
관		정	313	283	30	-	830.7		-	-	58.6
기	타 시		-	-	-	-	-			-	-
김	제	시	415	266	52					273.5	
저	수 ·	지	127	109	18		21,133.4			-	2,802.6
양	수 "	장	83	3	3		116.0	116.0	-	-	7,994.0
양	배 수		5	-	1	4	-	-	-	-	375.0
배	수 ·	장	12	-	1	11	-		-	-	1,031.0
_	보		23	11	12		211.9			-	703.0
집	수 암		22	18	-	4	103.2			-	
관		정	143	125	17	1	381.5			-	51.0
기	타 시	설	-	-	-	-	273.5	-	-	273.5	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		a Gun	rated by Si an	Facilities Ope	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수	수		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary	기 타 Others	구 역 외 Out of	구 역 내 On	계 Total	부 속	보 조 Supple-	주 Main	계 Total
	Facilities	Others	-	Project Area	Total	Auxiliary	mentary	Main	Total
Iksan-si	33.0	-	2.0	1,157.8	1,159.8	8	11	235	254
Reservoir	-	-	2.0	507.9	509.9	-	-	118	118
Pumping Station	-	-	-	284.3	284.3	-	-	15	15
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	8	-	-	8
Weir	-	-	-	12.5	12.5	-	-	2	2
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Tube Well	33.0	-	-	353.1	353.1	-	11	99	110
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jeongeup-si	160.2	-	-	2,483.8	2,483.8	-	23	434	457
Reservoir	-	-	-	1,464.9	1,464.9	-	-	200	200
Pumping Station	81.2	-	-	206.7	206.7	-	5	10	15
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	36.0	-	-	-	-	-	1	-	1
Weir	6.1	-	-	102.8	102.8	-	3	18	21
Infiltration Gallery	9.7	-	-	152.4	152.4	-	4	23	27
Tube Well	27.2	-	-	557.0	557.0	-	10	183	193
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Namwon-si	67.6	-	249.7	5,011.9	5,261.6	-	12	718	730
Reservoir	-	-	94.2	1,874.5	1,968.7	-	-	244	244
Pumping Station	60.0	-	21.0	798.8	819.8	-	1	57	58
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	_	_	_	-	_	_
Drainage Station	-	_	_	136.0	136.0	_	_	1	1
Weir	-	-	134.5	1,308.6	1,443.1	-	_	120	120
Infiltration Gallery	-	_	_	63,3	63.3	_	_	13	13
Tube Well		_	-	830.7	830.7	_	11	283	294
Other Facilities	-	_	_	-	-	_	_		
Gimje-si	_	273.5	_	1,792.1	2,065.6	_	_	261	261
Reservoir	_		_	979.5	979.5	_	_	104	104
Pumping Station	_	_	_	116.0	116.0	_	_	3	3
Pumping & Drainage Stati		_		110.0	110.0	_		-	-
	-	-	_	_	_	_	_	_	_
Drainage Station	-	-	-			-	_		11
Weir	-	-	-	211.9	211.9	-	_	11	11
Infiltration Gallery	-	-	-	103.2	103.2	-	_	18	18
Tube Well	-	-	-	381.5	381.5	-	-	125	125

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		ঠ্	국 농 어	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	0	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		수	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, - ,, ,	계	주	보 조	부 속	계	구역내	구역외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
익 산 시	213	18	103	92	16,371.1	16,371.1	-	-	10,222.2
저 수 지	28	17	11	-	8,374.9	8,374.9	-	-	193.0
양 수 장	94	1	12	81	767.0	767.0	-	-	8,037.5
양 배 수 장	1	-	1	-	7,229.2	7,229.2	-	-	516.0
배 수 장	13	-	2	11	-	-	-	-	280.0
보	38	-	38	-	-	-	-	-	1,028.8
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	39	-	39	-	-	-	-	-	166.9
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
정 읍 시	158	11	82	65	9,173.0	9,160.0	13.0	-	27,441.6
저 수 지	26	9	16	1	8,552.6	8,539.6	13.0	-	708.0
양 수 장	38	1	23	14	491.4	491.4	-	-	7,877.1
양 배 수 장	5	-	2	3	-	-	-	-	1,219.0
배 수 장	7	-	4	3	-	-	-	-	1,478.3
보	55	-	14	41	-	-	-	-	15,915.6
집 수 암 거	9	1	5	3	129.0	129.0	-	-	179.9
관 정	18	-	18	-	-	-	-	-	63.7
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남 원 시	149	19	129	1	5,609.5	5,609.5	-	-	1,940.4
저 수 지	52	14	38	-	4,895.0	4,895.0	-	-	355.6
양 수 장	14	2	11	1	508.0	508.0	-	-	307.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	167.0
보	61	3	58	-	206.5	206.5	-	-	1,021.8
집 수 암 거	2	-	2	-	-	-	-	-	38.0
관 정	19	-	19	-	-	-	-	-	51.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
김 제 시	154	5	52	97	20,153.9	20,153.9	-	-	12,956.6
저 수 지	23	5	18	-	20,153.9	20,153.9	-	-	2,802.6
양 수 장	80	-	3	77	-	-	-	-	7,994.0
양 배 수 장	5	-	1	4	-	-	-	-	375.0
배 수 장	12	-	1	11	-	-	-	-	1,031.0
보	12	-	12	-	-	-	-	-	703.0
집 수 암 거	4	-	-	4	-	-	-	-	-
관 정	18	-	17	1	-	-	-	-	51.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division		ght	quency of Droug	ed Area by Fre	Irrigate		(%)	
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
 	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Iksan-si	15,689.0	894.8	-	237.4	709.7	17,530.9	82.1	21,343.0
Reservoir	8,459.8	5.3	-	84.1	335.6	8,884.8	-	-
Pumping Station	-	767.0	-	51.9	232.4	1,051.3	-	-
Pumping & Drainage Stat	7,229.2	-	-	-	-	7,229.2	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	9.5	3.0	12.5	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	122.5	-	91.9	138.7	353.1	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Jeongeup-si	9,244.9	74.4	460.7	237.3	1,639.5	11,656.8	65.0	17,925.0
Reservoir	9,021.7	71.4	20.4	197.8	706.2	10,017.5	-	-
Pumping Station	85.7	-	-	20.0	592.4	698.1	-	-
Pumping & Drainage Stat	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	59.6	3.0	11.7	9.5	19.0	102.8	-	-
Infiltration Gallery	18.0	-	37.5	10.0	215.9	281.4	-	-
Tube Well	59.9	-	391.1	-	106.0	557.0	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Namwon-si	5,646.2	8.0	226.8	1,672.6	3,317.5	10,871.1	85.4	12,727.0
Reservoir	4,976.0	-	10.0	346.0	1,531.7	6,863.7	-	-
Pumping Station	173.0	3.0	152.3	644.5	355.0	1,327.8	-	-
Pumping & Drainage Stat	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	136.0	136.0	-	-
Weir	339.7	5.0	-	255.0	1,049.9	1,649.6	-	-
Infiltration Gallery	13.0	-	-	30.3	20.0	63.3	-	-
Tube Well	144.5	-	64.5	396.8	224.9	830.7	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Gimje-si	17,413.6	38.0	207.0	3,234.4	1,326.5	22,219.5	93.9	23,658.0
Reservoir	17,331.3	38.0	-	2,865.7	898.4	21,133.4	-	-
Pumping Station	38.0	-	-	-	78.0	116.0	-	-
Pumping & Drainage Stat	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	42.5	-	-	44.4	125.0	211.9	-	-
Infiltration Gallery	1.8	-	-	50.8	50.6	103.2	-	-
Tube Well	-	-	207.0	-	174.5	381.5	-	-
Other Facilities	-	-	_	273.5	-	273.5	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합-			겨	1		Total	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		Ŷ	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
완 주 군	612	480	132	-	6,482.6	6,482.6	-		18,903.
저 수 지	190	169	21	-	4,714.2	4,714.2	-	-	272.
양 수 장	15	14	1	-	720.2	720.2	-	-	30.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	2	-	2	-	-	-	-	-	491.
보	132	90	42	-	541.6	541.6	-	-	17,776.
집 수 암 거	69	62	7	-	102.1	102.1	-	-	174.
관 정	204	145	59	-	404.5	404.5	-	-	160.
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
진 안 군	459	367	92	-	3,424.7	3,223.6	201.1		748.9
저 수 지	140	138	2	-	2,040.7	2,040.7	-	-	87.
양 수 장	8	-	8	-	-	-	-	-	100.
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	180	104	76	-	966.6	765.5	201.1	-	523.
집 수 암 거	23	17	6	-	71.0	71.0	-	-	37.
관 정	108	108	-	-	346.4	346.4	-	-	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
무 주 군	257	215	41	1	2,035.2	2,035.2	-		352.
저 수 지	76	75	1	-	1,186.2	1,186.2	-	-	18.
양 수 장	10	10	-	-	78.0	78.0	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	120	98	21	1	663.0	663.0	-	-	288.
집 수 암 거	4	4	-	-	5.5	5.5	-	-	
관 정	47	28	19	-	102.5	102.5	-	-	45.
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
장 수 군	340	278	61	1	4,206.7	4,206.7	-	-	688.
저 수 지	84	71	13	-	3,131.6	3,131.6	-	-	184.
양 수 장	8	5	3	-	90.1	90.1	-	-	67.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	151	122	28	1	720.1	720.1	-	-	384.
집 수 암 거	6	6	-	-	67.6	67.6	-	-	
관 정	91	74	17	-	197.3	197.3	-	-	53.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		d Gun	rated by Si an	Facilities Ope	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수	수		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary	기 타	구 역 외 Out of	구 역 내 On	계	부 속	보 조 Supple-	주	계
	Facilities	Others	Project Area	Project Area	Total	Auxiliary	mentary	Main	Total
Wanju-gun	131.0	-	-	2,092.8	2,092.8	-	50	452	502
Reservoir	-	-	-	1,100.8	1,100.8	-	-	151	151
Pumping Station	-	-	-	98.7	98.7	-	-	7	7
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	387.7	387.7	-	-	88	88
Infiltration Gallery	-	-	-	102.1	102.1	-	-	62	62
Tube Well	131.0	-	-	403.5	403.5	-	50	144	194
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jinan-gun	137.8	-	201.1	2,155.1	2,356.2	-	14	342	356
Reservoir	-	-	-	1,081.4	1,081.4	-	-	116	116
Pumping Station	100.8	-	-	-	-	-	8	-	8
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	201.1	656.3	857.4	-	-	101	101
Infiltration Gallery	37.0	-	-	71.0	71.0	-	6	17	23
Tube Well	-	-	-	346.4	346.4	-	-	108	108
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Muju-gun	42.2	-	-	1,259.3	1,259.3	-	18	206	224
Reservoir	-	-	-	449.6	449.6	-	-	68	68
Pumping Station	-	-	-	78.0	78.0	-	-	10	10
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	623.7	623.7	-	-	96	96
Infiltration Gallery	-	-	-	5.5	5.5	-	-	4	4
Tube Well	42.2	-	-	102.5	102.5	-	18	28	46
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jangsu-gun	5.0	-	_	1,136.4	1,136.4	_	1	251	252
Reservoir	-	-	-	196.1	196.1	_	-	49	49
Pumping Station	-	-	-	78.3	78.3	_	-	4	4
Pumping & Drainage Station	-	_	_	_	_	_	_	_	_
Drainage Station		_	_	-	_	_	_	_	_
Weir	-	-	_	597.1	597.1	_	_	118	118
Infiltration Gallery	-	-	_	67.6	67.6	_	_	6	6
Tube Well		_	_	197.3	197.3	-	1	74	75
Other Facilities	0	_		-	-	_	_	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		ত্	· 국 농 어 ﴿	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	수	원 No. of F	공 Facilities	수	수	리 탁 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, , , , , , , ,	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
완 주 군	110	28	82	-	4,389.8	4,389.8	-		18,772.5
저 수 지	39	18	21	-	3,613.4	3,613.4	-	-	272.5
양 수 장	8	7	1	-	621.5	621.5	-	-	30.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	2	-	-	-	-	-	491.0
보	44	2	42	-	153.9	153.9	-	-	17,776.0
집 수 암 거	7	-	7	-	-	-	-	-	174.0
관 정	10	1	9	-	1.0	1.0	-	-	29.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
진 안 군	103	25	78	-	1,068.5	1,068.5	-		- 611.1
저 수 지	24	22	2	-	959.3	959.3	-	-	87.4
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	79	3	76	-	109.2	109.2	-	-	523.7
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
무 주 군	33	9	23	1	775.9	775.9	-		- 310.1
저 수 지	8	7	1	-	736.6	736.6	-	-	18.5
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	24	2	21	1	39.3	39.3	-	-	288.6
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	1	-	1	-	-	-	-	-	3.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
장 수 군	88	27	60	1	3,070.3	3,070.3	-		- 683.5
저 수 지	35	22	13	-	2,935.5	2,935.5	-	-	184.3
양 수 장	4	1	3	-	11.8	11.8	-	-	67.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	33	4	28	1	123.0	123.0	-	-	384.2
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	16	-	16	-	-	-	-	-	48.0
기 타 시 설	-	_	_	-	-	-	-	-	

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division		ht	quency of Droug	d Area by Fre	Irrigate		(%)	ВСТ
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
_	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Wanju-gun	3,585.3	110.0	87.1	1,146.6	1,553.6	6,482.6	82.1	7,900.0
Reservoir	3,261.0	39.4	46.1	630.0	737.7	4,714.2	-	-
Pumping Station	20.2	37.5	-	41.0	621.5	720.2	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	304.1	33.1	2.0	153.6	48.8	541.6	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	22.5	79.6	102.1	-	-
Tube Well	-	-	39.0	299.5	66.0	404.5	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Jinan-gun	1,702.5	61.0	107.8	326.9	1,226.5	3,424.7	70.7	4,844.0
Reservoir	1,275.8	61.0	50.8	46.6	606.5	2,040.7	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	225.3	-	-	263.3	478.0	966.6	-	-
Infiltration Gallery	17.0	-	-	17.0	37.0	71.0	-	-
Tube Well	184.4	-	57.0	-	105.0	346.4	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Muju-gun	1,285.3	68.7	60.1	194.0	427.1	2,035.2	80.4	2,532.0
Reservoir	907.1	-	24.8	37.2	217.1	1,186.2	-	-
Pumping Station	21.0	-	-	-	57.0	78.0	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	351.2	68.7	8.3	128.3	106.5	663.0	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	5.5	-	5.5	-	-
Tube Well	6.0	-	27.0	23.0	46.5	102.5	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Jangsu-gun	3,617.1	37.3	101.0	200.7	250.6	4,206.7	99.2	4,240.0
Reservoir	2,971.3	12.0	21.2	0.9	126.2	3,131.6	-	-
Pumping Station	78.3	-	-	-	11.8	90.1	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	475.1	8.3	41.2	85.5	110.0	720.1	-	-
Infiltration Gallery	19.6	17.0	31.0	-	-	67.6	-	-
Tube Well	72.8	-	7.6	114.3	2.6	197.3	-	-
Other Facilities	-	_	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합			겨	l		Total	
시군 및 시설별	أ	원 No. of F		أ	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, , , , , , , ,	계	주	보 조	부 속	계	구역내	구역외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
임 실 군	529	380	149	-	4,003.3	3,998.0	5.3	-	1,832.3
저 수 지	202	193	9	-	2,934.6	2,934.6	-	-	109.5
양 수 장	20	13	7	-	153.5	153.5	-	-	396.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	163	43	120	-	546.2	540.9	5.3	-	1,278.3
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	144	131	13	-	369.0	369.0	-	-	48.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
순 창 군	513	355	150	8	5,526.0	5,295.6	30.2	200.2	2,738.2
저 수 지	174	131	43	-	3,446.4	3,443.4	3.0	-	470.2
양 수 장	78	42	36	-	1,153.2	1,145.0	8.2	-	823.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	90	24	58	8	250.3	231.3	19.0	-	1,389.3
집 수 암 거	14	14	-	-	29.4	29.4	-	-	-
관 정	157	144	13	-	446.5	446.5	-	-	55.0
기 타 시 설	-	-	-	-	200.2	-	-	200.2	-
고 창 군	923	710	212	1	9,617.1	8,907.6	679.3	30.2	3,279.9
저 수 지	350	346	4	-	8,009.4	7,336.6	672.8	-	310.7
양 수 장	47	26	21	-	344.6	344.1	0.5	-	1,657.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	25.0
보	225	71	153	1	381.5	381.5	-	-	1,190.6
집 수 암 거	36	24	12	-	74.6	74.6	-	-	60.6
관 정	264	243	21	-	776.8	770.8	6.0	-	36.0
기 타 시 설	-	-	-	-	30.2	-	-	30.2	-
부 안 군	322	236	82	4	13,241.9	13,051.0	190.9	-	17,745.7
저 수 지	96	83	13	-	12,773.9	12,610.3	163.6	-	3,830.8
양 수 장	58	1	57	-	10.0	10.0	-	-	13,345.9
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	2	-	-	-	-	-	537.0
보	2	-	-	2	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	164	152	10	2	458.0	430.7	27.3	-	32.0
기 타 시 설	_	_	_	-	-			-	_

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		d Gun	rated by Si an	Facilities Ope	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적	는 면 ly Field Area	리 달 Irrigated Pado	수	수		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary Facilities	기 타 Others	구 역 외 Out of Project Area	구 역 내 On Project Area	계 Total	부 속 Auxiliary	보 조 Supple- mentary	주 Main	계 Total
lmsil-gun			5.3	2,167.2	2,172.5	-	4	355	359
Reservoir	20.4	_	J.J	1,113.5	1,113.5	-	_	169	169
Pumping Station	17.4	_	_	1,113.3	143.8	_	1	103	13
Pumping & Drainage Station		_	_	145.0	145.0	_	_	-	-
		_		_	_	_	_	_	_
Drainage Station Weir		_	5.3			_			
		_	5.5	540.9	546.2	_	_	43	43
Infiltration Gallery	0.0	_	_		369.0	_	2		
Tube Well	9.0	_		369.0		_	3	131	134
Other Facilities	220.2	200.2	20.2	2 027 5	2 257 0	•	- 27	319	-
Sunchang-gun		200.2	30.2	2,027.5	2,257.9	8	37		364
Reservoir		-	3.0	1,052.1	1,055.1	_	33	106 31	139 34
Pumping Station Pumping & Drainage Station		_	8.2	268.2	276.4	_	- -	- 31	-
	_	_	-	_		_	-		
Drainage Station	_	_	10.0	- 001.0	- 250.2	- 0	-	- 94	-
Weir	_	_	19.0	231.3	250.3	8	-	24	32
Infiltration Gallery	2.0	-	-	29.4	29.4	_	-	14	14
Tube Well	3.0	-	-	446.5	446.5	_	1	144	145
Other Facilities	-	200.2	-	-	200.2	-	-	-	-
Gochang-gun	322.9	30.2	678.2	4,335.6	5,044.0	-	112	680	792
Reservoir	-	-	671.7	2,829.6	3,501.3	-	-	317	317
Pumping Station	-	-	0.5	344.1	344.6	-	_	26	26
Pumping & Drainage Statio	-	_	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	287.3	-	-	316.5	316.5	-	101	70	171
Infiltration Gallery	35.6	-	-	74.6	74.6	-	11	24	35
Tube Well	-	-	6.0	770.8	776.8	-	-	243	243
Other Facilities	-	30.2	-	-	30.2	-	-	-	-
Buan-gun	9.0	-	55.6	1,230.0	1,285.6	-	3	225	228
Reservoir	-	-	29.6	797.0	826.6	-	-	75	75
Pumping Station		-	-	10.0	10.0	-	-	1	1
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery		-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	9.0	-	26.0	423.0	449.0	-	3	149	152
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		ઌૄૼ	· 국 농 어 ﴿	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	수	원 No. of F	공 acilities	င်	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, , , , , , ,	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
임 실 군	170	25	145	-	1,830.8	1,830.8	-		1,805.9
저 수 지	33	24	9	-	1,821.1	1,821.1	-	-	109.5
양 수 장	7	1	6	-	9.7	9.7	-	-	379.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	120	-	120	-	-	-	-	-	1,278.3
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	10	-	10	-	-	-	-	-	39.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
순 창 군	149	36	113	-	3,268.1	3,268.1	-	-	2,507.9
저 수 지	35	25	10	-	2,391.3	2,391.3	-	-	254.9
양 수 장	44	11	33	-	876.8	876.8	-	-	811.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	58	-	58	-	-	-	-	-	1,389.3
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	12	-	12	-	-	-	-	-	52.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
고 창 군	131	30	100	1	4,573.1	4,572.0	1.1		2,957.0
저 수 지	33	29	4	-	4,508.1	4,507.0	1.1	-	310.7
양 수 장	21	-	21	-	-	-	-	-	1,657.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	25.0
보	54	1	52	1	65.0	65.0	-	-	903.3
집 수 암 거	1	-	1	-	-	-	-	-	25.0
관 정	21	-	21	-	-	-	-	-	36.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부 안 군	94	11	79		•			-	17,736.7
저 수 지	21	8	13		11,947.3	11,813.3	134.0	-	3,830.8
양 수 장	57	-	57	-	-	-	-	-	13,345.9
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	2	-	-	-	-	-	537.0
보	2	-	-	2	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	12	3	7	2		7.7	1.3	-	23.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division		nt	quency of Drougl	d Area by Fre	Irrigate		(%)	веч
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Imsil-gun	2,439.7	26.6	94.2	520.4	922.4	4,003.3	68.5	5,848.0
Reservoir	1,989.4	15.2	68.2	198.4	663.4	2,934.6	-	-
Pumping Station	143.8	-	-	-	9.7	153.5	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	306.5	11.4	-	-	228.3	546.2	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	26.0	322.0	21.0	369.0	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Sunchang-gun	3,203.7	316.2	273.4	714.5	1,018.2	5,526.0	77.4	7,139.0
Reservoir	2,150.3	242.1	75.3	244.6	734.1	3,446.4	-	-
Pumping Station	876.1	69.1	16.0	159.7	32.3	1,153.2	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	161.7	-	5.0	54.0	29.6	250.3	-	-
Infiltration Gallery	15.6	-	-	9.8	4.0	29.4	-	-
Tube Well	-	5.0	177.1	246.4	18.0	446.5	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	200.2	200.2	-	-
Gochang-gun	4,881.4	256.8	922.1	454.1	3,102.7	9,617.1	63.8	15,084.0
Reservoir	4,029.4	191.3	778.9	266.7	2,743.1	8,009.4	-	-
Pumping Station	109.6	40.0	77.0	50.0	68.0	344.6	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	136.0	23.5	15.2	79.9	126.9	381.5	-	-
Infiltration Gallery	18.3	2.0	-	6.5	47.8	74.6	-	-
Tube Well	588.1	-	51.0	51.0	86.7	776.8	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	30.2	30.2	-	-
Buan-gun	11,321.2	18.4	371.5	963.7	567.1	13,241.9	86.8	15,264.0
Reservoir	11,264.2	18.4	38.5	951.7	501.1	12,773.9	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	10.0	10.0	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	57.0	-	333.0	12.0	56.0	458.0	-	-
Other Facilities	-	_	-	_	_	_	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합			겨			Total	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		宁	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
	계	주	보 조	부 속	계	구역내	구역외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
전 라 남 도	9,948	6,834	2,845	269	152,111.2	148,988.7	1,457.8	1,664.7	78,793.3
저 수 지	3,231	2,730	499	2	104,328.5	103,444.8	883.7	-	13,921.4
양 수 장	777	226	499	52	25,071.9	24,979.9	92.0	-	32,646.5
양 배 수 장	3	1	-	2	158.6	158.6	-	-	-
배 수 장	91	13	39	39	223.0	223.0	-	-	8,565.9
보	1,665	690	838	137	9,461.5	9,322.5	139.0	-	20,328.7
집 수 암 거	209	146	55	8	1,197.6	1,192.0	5.6	-	447.0
관 정	3,972	3,028	915	29	10,005.4	9,667.9	337.5	-	2,883.8
기 타 시 설	-	-	-	-	1,664.7	-	-	1,664.7	-
목 포 시	30	29	-	1	196.5	196.5	-	-	
저 수 지	16	16	-	-	150.5	150.5	-	-	-
양 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	13	13	-	-	46.0	46.0	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
여 수 시	265	198	66	1	2,252.4	2,234.9	-	17.5	1,055.9
저 수 지	72	67	5	-	1,848.7	1,848.7	-	-	17.3
양 수 장	6	2	4	-	17.0	17.0	-	-	98.9
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3	-	3	-	-	-	-	-	354.2
보	20	-	19	1	-	-	-	-	468.0
집 수 암 거	3	-	3	-	-	-	-	-	29.9
관 정	161	129	32	-	369.2	369.2	-	-	87.6
기 타 시 설	-	-	-	-	17.5	-	-	17.5	-
순 천 시	488	417	65	6	5,772.9	5,682.0	90.9	-	1,847.3
저 수 지	68	67	1	-	2,308.8	2,270.6	38.2	-	-
양 수 장	37	25	12	-	1,246.5	1,225.5	21.0	-	355.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	2	-	-	-	-	-	638.1
보	127	91	36	-	1,459.9	1,433.8	26.1	-	819.3
집 수 암 거	22	12	10	-	41.0	35.4	5.6	-	22,2
관 정	232	222	4	6	716.7	716.7	-	-	12.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		d Gun	rated by Si an	Facilities Ope	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수	수		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary	기 타	구역외 Out of	구 역 내 On	계 Tatal	부 속	보 조 Supple-	주	계 Total
	Facilities	Others		Project Area	Total	Auxiliary	mentary	Main	Total
Jeollanam-do		1,664.7	1,049.4	54,317.8	57,031.9	58	1,028	6,215	7,301
Reservoir		-	475.3	31,973.6	32,448.9	-	22	2,222	2,244
Pumping Station		-	92.0	4,607.7	4,699.7	25	34	156	215
Pumping & Drainage Statio		-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station		-	-	223.0	223.0	4	10	13	27
Weir	932.8	-	139.0	6,674.3	6,813.3	22	144	657	823
Infiltration Gallery		-	5.6	1,186.3	1,191.9	7	45	144	196
Tube Well	2,365.6	-	337.5	9,652.9	9,990.4	-	773	3,023	3,796
Other Facilities	-	1,664.7	-	-	1,664.7	-	-	-	-
Mokpo-si	-	-	-	196.5	196.5	-	-	29	29
Reservoir	-	-	-	150.5	150.5	-	-	16	16
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	46.0	46.0	-	-	13	13
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yeosu-si	120.4	17.5	-	995.2	1,012.7	1	38	181	220
Reservoir	2.9	-	-	609.0	609.0	-	4	50	54
Pumping Station	-	-	-	17.0	17.0	-	-	2	2
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	15.0	-	-	-	-	1	4	-	5
Infiltration Gallery	29.9	-	-	-	-	-	3	-	3
Tube Well	72.6	-	-	369.2	369.2	-	27	129	156
Other Facilities	-	17.5	-	-	17.5	-	-	-	-
Suncheon-si	38.2	-	90.9	2,928.5	3,019.4	-	16	386	402
Reservoir	-	-	38.2	684.0	722.2	-	1	47	48
Pumping Station	3.0	_	21.0	546.1	567.1	_	1	18	19
Pumping & Drainage Station	-	_	_	_	_	_	_	_	_
Drainage Station		_	_	_	_	-	_	_	_
Weir		_	26.1	946.3	972.4	_	1	87	88
Infiltration Gallery		_	5.6	35.4	41.0	_	10	12	22
Tube Well		-	-	716.7	716.7	_	3	222	225
Other Facilities	5.0	_	_	-	110.1		0	-	220

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		চ্	국 농 어	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	C	
시군 및 시설별	수 -	원 No. of F		Ŷ	수	리 탁 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, _ , , ,	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구역외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
전 라 남 도	2,647	619	1,817	211	95,079.3	94,670.9	408.4		74,020.0
저 수 지	987	508	477	2	71,879.6	71,471.2	408.4	-	13,765.5
양 수 장	562	70	465	27	20,372.2	20,372.2	-	-	31,922.2
양 배 수 장	3	1	-	2	158.6	158.6	-	-	_
배 수 장	64	-	29	35	-	-	-	-	8,250.9
보	842	33	694	115	2,648.2	2,648.2	-	-	19,395.9
집 수 암 거	13	2	10	1	5.7	5.7	-	-	167.3
관 정	176	5	142	29	15.0	15.0	-	-	518.2
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
목 포 시	1	-	-	1	-	-	-	-	
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
여 수 시	45	17	28	-	1,239.7	1,239.7	-	-	935.5
저 수 지	18	17	1	-	1,239.7	1,239.7	-	-	14.4
양 수 장	4	-	4	-	-	-	-	-	98.9
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3	-	3	-	-	-	-	-	354.2
보	15	-	15	-	-	-	-	-	453.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	5	-	5	-	-	-	-	-	15.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
순 천 시	86	31	49	6	2,753.5	2,753.5	-	-	1,809.1
저 수 지	20	20	-	-	1,586.6	1,586.6	-	-	-
양 수 장	18	7	11	-	679.4	679.4	-	-	352.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	2	-	-	-	-	-	638.1
보	39	4	35	-	487.5	487.5	-	-	815.3
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	_
관 정	7	-	1	6	-	-	-	-	3.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division		ght	quency of Droug	ed Area by Fre	Irrigate		(%)	
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Jeollanam-do	84,737.0	2,572.6	8,238.0	14,429.6	42,134.0	152,111.2	73.9	205,738.0
Reservoir	65,599.6	1,897.8	2,872.1	11,949.3	22,009.7	104,328.5	-	-
Pumping Station	9,862.8	301.3	2,797.9	472.0	11,637.9	25,071.9	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	158.6	-	-	158.6	-	-
Drainage Station	5.0	-	-	97.0	121.0	223.0	-	-
Weir	3,679.7	337.4	634.5	1,057.3	3,752.6	9,461.5	-	-
Infiltration Gallery	721.1	11.4	73.3	150.7	241.1	1,197.6	-	-
Tube Well	4,808.3	24.7	1,701.6	703.3	2,767.5	10,005.4	-	-
Other Facilities	60.5	-	-	-	1,604.2	1,664.7	-	-
Mokpo-si	14.0	15.1	44.0	23.0	100.4	196.5	59.7	329.0
Reservoir	14.0	9.1	4.0	23.0	100.4	150.5	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	6.0	40.0	-	-	46.0	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Yeosu-si	1,643.4	-	23.5	4.0	581.5	2,252.4	62.0	3,634.0
Reservoir	1,282.2	-	8.5	-	558.0	1,848.7	-	-
Pumping Station	17.0	-	-	-	-	17.0	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	344.2	-	15.0	4.0	6.0	369.2	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	17.5	17.5	-	-
Suncheon-si	4,117.8	11.7	14.8	84.4	1,544.2	5,772.9	75.3	7,662.0
Reservoir	1,560.5	11.7	-	10.0	726.6	2,308.8	-	-
Pumping Station	1,000.6	-	-	-	245.9	1,246.5	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	1,125.3	-	12.8	68.4	253.4	1,459.9	-	-
Infiltration Gallery		-	2.0	-	25.0	41.0	-	-
Tube Well	417.4	-	-	6.0	293,3	716.7	-	-
Other Facilities	_	_	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합			계	1		Total	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		ŕ	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
76 % 766	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
나 주 시	589	290	282	17	15,004.2	14,808.2	196.0	-	12,115.0
저 수 지	230	79	151	-	11,977.7	11,858.7	119.0	-	4,401.8
양 수 장	100	26	74	-	1,894.9	1,828.9	66.0	-	5,847.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	17	-	-	17	-	-	-	-	-
보	89	33	56	-	657.8	652.8	5.0	-	1,851.0
집 수 암 거	8	7	1	-	35.2	35.2	-	-	15.2
관 정	145	145	-	-	438.6	432.6	6.0	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 양 시	247	136	109	2	2,771.6	2,660.8	110.8	-	1,907.6
저 수 지	40	40	-	-	1,787.5	1,765.3	22.2	-	-
양 수 장	2	1	1	-	27.0	27.0	-	-	50.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	5	1	2	2	-	-	-	-	175.7
보	94	91	3	-	919.5	830.9	88.6	-	1,380.0
집 수 암 거	6	3	3	-	37.6	37.6	-	-	1.4
관 정	100	-	100	-	-	-	-	-	300.5
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
담 양 군	412	255	157	-	7,500.2	7,267.6	2.7	229.9	4,244.0
저 수 지	117	79	38	-	6,619.7	6,619.6	0.1	-	1,020.5
양 수 장	42	2	40	-	17.0	17.0	-	-	1,178.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	83	12	71	-	59.2	57.1	2.1	-	2,021.9
집 수 암 거	12	11	1	-	120.5	120.5	-	-	5.0
관 정	158	151	7	-	453.9			-	
기 타 시 설	-	-	-	-	229.9			229.9	
곡 성 군	484	372	112		4,942.8	4,840.8	4.0	98.0	
저 수 지	128	124	4	-	3,009.9			-	27.7
양 수 장	58	39	19	-	972.7	972.7	-	-	468.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	160.0
보	128	47	81		401.6			-	344.5
집 수 암 거	6	4	2	-	18.6			-	10.3
관 정	163	158	5	-	442.0		-	-	11.5
기 타 시 설	-	-	-	-	98.0	-	-	98.0	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		d Gun	rated by Si and	Facilities Ope	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수	수		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple-	기 타	구 역 외	구 역 내	계	부 속	보 조	주	계
	mentary Facilities	Others	Out of Project Area	On Project Area	Total	Auxiliary	Supple- mentary	Main	Total
Naju-si	223.4	-	158.4	1,958.0	2,116.4	1	12	262	275
Reservoir	-	-	81.4	690.1	771.5	-	-	60	60
Pumping Station	81.0	-	66.0	422.3	488.3	-	4	23	27
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Weir	142.4	-	5.0	377.8	382.8	-	8	27	35
Infiltration Gallery	-	-	-	35.2	35.2	-	-	7	7
Tube Well	-	-	6.0	432.6	438.6	-	-	145	145
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gwangyang-si	346.9	-	110.8	1,285.9	1,396.7	1	103	126	230
Reservoir	-	-	22.2	390.4	412.6	-	-	30	30
Pumping Station	50.0	-	-	27.0	27.0	-	1	1	2
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	1	-	1	2
Weir	-	-	88.6	830.9	919.5	-	-	91	91
Infiltration Gallery	1.4	-	-	37.6	37.6	-	3	3	6
Tube Well	295.5	-	-	-	-	-	99	-	99
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Damyang-gun	25.5	229.9	2.7	1,805.6	2,038.2	-	9	246	255
Reservoir	-	-	0.1	1,157.6	1,157.7	-	-	70	70
Pumping Station	-	-	-	17.0	17.0	-	-	2	2
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	2.0	-	2.1	57.1	59.2	-	1	12	13
Infiltration Gallery	5.0	-	-	120.5	120.5	-	1	11	12
Tube Well	18.5	-	0.5	453.4	453.9	-	7	151	158
Other Facilities	-	229.9	-	-	229.9	-	-	-	-
Gokseong-gun	52.7	98.0	4.0	2,238.0	2,340.0	-	6	312	318
Reservoir	27.7	-	4.0	918.8	922.8	-	4	80	84
Pumping Station	25.0	-	-	457.0	457.0	-	2	23	25
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	401.6	401.6	-	-	47	47
Infiltration Gallery	-	-	-	18.6	18.6	-	-	4	4
Tube Well	-	-	-	442.0	442.0	-	-	158	158
Other Facilities	_	98.0	_	-	98.0	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		ত্	· 국 농 어 🤄	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	C	
시군 및 시설별	수	원 No. of F	공 acilities	င်	수	리 탁 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
,	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
나 주 시	314	28	270	16	12,887.8	12,850.2	37.6		11,891.6
저 수 지	170	19	151	-	11,206.2	11,168.6	37.6	-	4,401.8
양 수 장	73	3	70	-	1,406.6	1,406.6	-	-	5,766.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	16	-	-	16	-	-	-	-	-
보	54	6	48	-	275.0	275.0	-	-	1,708.6
집 수 암 거	1	-	1	-	-	-	-	-	15.2
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 양 시	17	10	6	1	1,374.9	1,374.9	-		1,560.7
저 수 지	10	10	-	-	1,374.9	1,374.9	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3	-	2	1	-	_	-	-	175.7
보	3	-	3	-	-	_	-	-	1,380.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	1	-	1	-	-	_	-	-	5.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	_	-	-	-
담 양 군	157	9	148	-	5,462.0	5,462.0	-		4,218.5
저 수 지	47	9	38	-	5,462.0	5,462.0	-	-	1,020.5
양 수 장	40	-	40	-	-	-	-	-	1,178.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	_	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	70	-	70	-	-	-	-	-	2,019.9
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
곡 성 군	166	60	106	-	2,602.8	2,602.8	-		969.8
저 수 지	44	44	-	-	2,087.1	2,087.1	-	-	-
양 수 장	33	16	17	-	515.7	515.7	-	-	443.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	1	-	-	_	-	-	160.0
보	81	-	81	-	-	_	-	-	344.5
집 수 암 거	2	-	2	-	-	_	-	-	10.3
관 정	5	-	5	-	-	-	-	-	11.5
기 타 시 설	-	-	-	-	-	_	-	-	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

답면적	수리답율		ত্	한 발 빈 도 별	관 개 면 적			
861	(%)		Irriga	ted Area by Fre	quency of Drou	ught		Administrative Division
Paddy Field	Percentage of Irrigated	계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	Irrigation Facilities
Area	Paddy Field	Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
16,632.0	90.2	15,004.2	1,009.9	142.9	-	5.8	13,845.6	Naju-si
-	-	11,977.7	509.4	142.9	-	5.8	11,319.6	Reservoir
-	-	1,894.9	204.5	-	-	-	1,690.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	_	Pumping & Drainage Statio
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	657.8	275.0	-	-	-	382.8	Weir
-	-	35.2	-	-	-	-	35.2	Infiltration Gallery
-	-	438.6	21.0	-	-	-	417.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,457.0	80.2	2,771.6	177.5	26.9	835.0	309.8	1,422.4	Gwangyang-si
-	-	1,787.5	90.8	8.0	388.7	33.5	1,266.5	Reservoir
-	-	27.0	-	-	-	-	27.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Statio
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	919.5	86.7	18.9	445.7	276.3	91.9	Weir
-	-	37.6	-	-	0.6	-	37.0	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,589.0	87.3	7,500.2	1,039.9	205.8	404.1	34.0	5,816.4	Damyang-gun
-	-	6,619.7	704.2	205.8	59.2	34.0	5,616.5	Reservoir
-	-	17.0	-	-	17.0	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Statio
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	_	59.2	6.8	-	-	-	52.4	Weir
-	_	120.5	-	-	3.0	-	117.5	Infiltration Gallery
-	_	453.9	99.0	-	324.9	-	30.0	Tube Well
-	_	229.9	229.9	-	-	-	-	Other Facilities
6,244.0	79.2	4,942.8	720.3	122.4	-	-	4,100.1	Gokseong-gun
-	_	3,009.9	572.3	97.1	-	-	2,340.5	Reservoir
-	_	972.7	41.0	-	-	-	931.7	Pumping Station
-	_	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Statio
-	_	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	_	401.6	-	25.3	-	-	376.3	Weir
-	_	18.6	-	-	-	-		Infiltration Gallery
-	_	442.0	9.0	-	-	-	433.0	Tube Well
_	_	98.0		_	_	_	_	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합			겨	l		Total	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		수	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
/	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
구 례 군	242	132	109	1	3,301.4	2,867.1	235.2	199.1	1,795.3
저 수 지	56	40	16	-	2,583.8	2,348.6	235.2	-	395.4
양 수 장	17	11	6	-	177.4	177.4	-	-	335.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	53	22	30	1	156.4	156.4	-	-	891.2
집 수 암 거	2	2	-	-	5.7	5.7	-	-	-
관 정	114	57	57	-	179.0	179.0	-	-	173.3
기 타 시 설	-	-	-	-	199.1	-	-	199.1	-
고 흥 군	631	314	300	17	10,289.2	10,289.2	-	-	1,815.6
저 수 지	277	274	3	-	9,404.6	9,404.6	-	-	29.0
양 수 장	30	4	18	8	671.2	671.2	-	-	446.3
양 배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
배 수 장	1	1	-	-	-	-	-	-	-
보	100	34	58	8	208.4	208.4	-	-	670.3
집 수 암 거	1	1	-	-	5.0	5.0	-	-	-
관 정	221	-	221	-	-	-	-	-	670.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보 성 군	455	302	149	4	7,700.1	7,246.5	4.3	449.3	2,820.6
저 수 지	127	124	3	-	4,942.4	4,938.1	4.3	-	40.4
양 수 장	38	10	25	3	161.0	161.0	-	-	1,671.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	85	24	61	-	1,719.3	1,719.3	-	-	948.8
집 수 암 거	2	2	-	-	23.6	23.6	-	-	-
관 정	203	142	60	1	404.5	404.5	-	-	159.9
기 타 시 설	-	-	-	-	449.3	-	-	449.3	-
화 순 군	651	231	420	-	5,476.4	5,476.4	-	-	4,123.5
저 수 지	156	134	22	-	4,913.0	4,913.0	-	-	282.5
양 수 장	32	4	28	-	29.0	29.0	-	-	732.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	281	85	196	-	477.5	477.5	-	-	2,452.6
집 수 암 거	6	5	1	-	47.9	47.9	-	-	20.0
관 정	176	3	173	-	9.0	9.0	-	-	636.0
기 타 시 설	-	-	-		-	-	-	-	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		d Gun	rated by Si an	Facilities Ope	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수	È		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple-	기 타	구 역 외	구 역 내	계	부 속	보 조	주	계
	mentary Facilities	Others	Out of Project Area	On Project Area	Total	Auxiliary	Supple- mentary	Main	Total
Gurye-gun	49.0	199.1	-	370.2	569.3	-	9	69	78
Reservoir	25.0	-	-	141.5	141.5	-	1	6	7
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	64.7	64.7	-	-	11	11
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	24.0	-	-	164.0	164.0	-	8	52	60
Other Facilities	-	199.1	-	-	199.1	-	-	-	-
Goheung-gun	874.2	-	-	6,153.6	6,153.6	-	224	270	494
Reservoir	-	-	-	5,347.2	5,347.2	-	-	231	231
Pumping Station	-	-	-	593.0	593.0	-	-	3	3
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Weir	232.2	-	-	208.4	208.4	-	11	34	45
Infiltration Gallery	-	-	-	5.0	5.0	-	-	1	1
Tube Well	642.0	-	-	-	-	-	213	-	213
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Boseong-gun	395.6	449.3	4.3	2,998.5	3,452.1	3	93	281	377
Reservoir	-	-	4.3	2,037.8	2,042.1	-	-	104	104
Pumping Station	125.7	-	-	161.0	161.0	3	9	10	22
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	120.0	-	-	371.6	371.6	-	26	23	49
Infiltration Gallery	-	-	-	23.6	23.6	-	-	2	2
Tube Well	149.9	-	-	404.5	404.5	-	58	142	200
Other Facilities	-	449.3	-	-	449.3	-	-	-	-
Hwasun-gun	902.4	-	-	1,682.0	1,682.0	-	239	212	451
Reservoir	8.6	-	-	1,118.6	1,118.6	-	2	115	117
Pumping Station	-	-	-	29.0	29.0	-	-	4	4
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	278.8	-	-	477.5	477.5	-	71	85	156
Infiltration Gallery	-	-	-	47.9	47.9	-	-	5	5
Tube Well	615.0	-	-	9.0	9.0	-	166	3	169
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

			ōূ	· 국 농 어 ﴿	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및	및 시설별	수	원 No. of F	공 acilities	수	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
		계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구역외	기 타	Irrigated by Supple-
		Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
구	례 군	164	63	100	1	2,732.1	2,496.9	235.2		1,746.3
저	수 지	49	34	15	-	2,442.3	2,207.1	235.2	-	370.4
्रे	수 장	17	11	6	-	177.4	177.4	-	-	335.4
양 배	수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	보	42	11	30	1	91.7	91.7	-	-	891.2
집 수	암 거	2	2	-	-	5.7	5.7	-	-	_
관	정	54	5	49	-	15.0	15.0	-	-	149.3
기 타	시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	_
고	흥 군	137	44	76	17	4,135.6	4,135.6	-	-	941.4
저	수 지	46	43	3	-	4,057.4	4,057.4	-	-	29.0
양	수 장	27	1	18	8	78.2	78.2	-	-	446.3
양 배	수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
배	수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보	55	-	47	8	-	-	-	-	438.1
집 수	· 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관	정	8	-	8	-	-	-	-	-	28.0
	시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	성 군	78	21	56	1	4,248.0				2,425.0
	수 지	23	20	3	-	2,900.3	2,900.3	-	-	40.4
	수 장	16	-	16	-	-	-	-	-	1,545.8
	수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	보	36	1	35	-	1,347.7	1,347.7	-	-	828.8
	암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	_
관	정	3	-	2	1	-	-	-	-	10.0
	시 설	-	-	-	-	-		-	-	-
	순 군	200	19	181	-	3,794.4			•	3,221.1
	수 지	39	19	20	-	3,794.4	3,794.4	-	-	273.9
	수 장	28	-	28	-	-	-	-	-	732.4
	수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	_
	보	125	-	125	-	-	-	-	-	2,173.8
	암 거	1	-	1	-	-	-	-	-	20.0
_	정	7	-	7	-	-	-	-	-	21.0
기 타	시 설	_	-	-	-	-	-	-	-	_

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division		ght	quency of Drou	ed Area by Fre	Irrigate		(%)	
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Gurye-gun	1,972.7	160.9	15.4	54.6	1,097.8	3,301.4	84.3	3,914.0
Reservoir	1,643.1	-	3.4	37.2	900.1	2,583.8	-	-
Pumping Station	18.5	158.9	-	-	-	177.4	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	136.4	-	-	14.4	5.6	156.4	-	-
Infiltration Gallery	5.7	-	-	-	-	5.7	-	-
Tube Well	108.5	2.0	12.0	3.0	53.5	179.0	-	-
Other Facilities	60.5	-	-	-	138.6	199.1	-	-
Goheung-gun	6,674.6	113.8	328.2	947.0	2,225.6	10,289.2	72.5	14,184.0
Reservoir	5,965.8	67.6	252.2	947.0	2,172.0	9,404.6	-	-
Pumping Station	671.2	-	-	-	-	671.2	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	32.6	46.2	76.0	-	53.6	208.4	-	-
Infiltration Gallery	5.0	-	-	-	-	5.0	-	-
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Boseong-gun	3,601.9	-	83.6	1.3	4,013.3	7,700.1	69.7	11,043.0
Reservoir	3,007.4	-	83.6	-	1,851.4	4,942.4	-	-
Pumping Station	82.0	-	-	-	79.0	161.0	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	137.6	-	-	1.3	1,580.4	1,719.3	-	-
Infiltration Gallery	14.0	-	-	-	9.6	23.6	-	-
Tube Well	360.9	-	-	-	43.6	404.5	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	449.3	449.3	-	-
Hwasun-gun	4,195.3	37.3	65.1	96.3	1,082.4	5,476.4	71.7	7,639.0
Reservoir	3,978.8	37.3	44.6	60.6	791.7	4,913.0	-	-
Pumping Station	29.0	-	-	-	-	29.0	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	130.6	-	20.5	35.7	290.7	477.5	-	-
Infiltration Gallery	47.9	-	-	-	-	47.9	-	-
Tube Well	9.0	-	-	-	-	9.0	-	-
Other Facilities	_	_	_	_	_	_	-	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

				합			겨	1		Total	
시군	및 시	설별	^	원 No. of F		ŕ	수	리 약 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, _			계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
			Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
장	훙	군	599	441	136	22	7,281.3	7,078.4	162.9	40.0	1,428.5
저	수	지	117	115	1	1	4,794.8	4,641.1	153.7	-	51.8
양	수	장	31	5	22	4	399.4	399.4	-	-	321.8
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	4	-	3	1	-	-	-	-	420.3
	보		130	78	43	9	1,196.1	1,186.9	9.2	-	275.6
집	수 암	거	30	9	14	7	121.0	121.0	-	-	139.0
관		정	287	234	53	-	730.0	730.0	-	-	220.0
기	타 시	설	-	-	-	-	40.0	-	-	40.0	-
강	진	군	491	344	58	89	9,196.5	9,162.5	34.0	-	1,154.9
저	수	지	133	127	6	-	6,517.7	6,483.7	34.0	-	208.5
양	수	장	51	14	12	25	1,192.8	1,192.8	-	-	205.0
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	4	-	2	2	-	-	-	-	408.1
	보		98	26	10	62	680.6	680.6	-	-	246.4
집	수 암	거	20	19	1	-	270.3	270.3	-	-	10.4
관		정	185	158	27	-	535.1	535.1	-	-	76.5
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
해	남	군	858	673	178	7	13,523.2	13,411.6	-	111.6	6,499.8
저	수	지	374	348	26	-	9,429.3	9,429.3	-	-	497.4
양	수	장	63	4	58	1	2,730.4	2,730.4	-	-	4,831.2
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	3	-	-	3	-	-	-	-	-
	보		108	58	47	3	271.9	271.9	-	-	1,015.7
집	수 암	거	25	25	-	-	152.0	152.0	-	-	-
관		정	285	238	47	-	828.0		-	-	155.5
기			-	-	-	-	111.6			111.6	
영	암	군	519	273	245	1	15,113.8			-	-,
저	수	지	236	108	128		5,106.9			-	2,301.3
양	수	장	65	14	50	1	9,471.7	9,471.7	-	-	9,351.2
양	배 수		-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	6	-	6	-	-	-	-	-	3,534.3
	보		53	15	38	-	86.7			-	4,313.5
집	수 암	거	19	13	6	-	79.8			-	121.8
관		정	140	123	17	-	368.7		-	-	42.6
<i>7</i>]	타 시	설	-	-	-		-	-			

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		Gun	rated by Si and	Facilities Ope	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수	수		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple-	기 타	구 역 외	구 역 내	계	부 속	보 조	주	계
	mentary Facilities	Others	Out of Project Area	On Project Area	Total	Auxiliary	Supple- mentary	Main	Total
Jangheung-gun	349.0	40.0	82.0	3,479.3	3,601.3	21	69	407	497
Reservoir	-	-	72.8	1,528.3	1,601.1	-	-	85	85
Pumping Station	34.0	-	-	56.0	56.0	4	4	4	12
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Weir	66.0	-	9.2	1,044.0	1,053.2	9	14	75	98
Infiltration Gallery	139.0	-	-	121.0	121.0	7	14	9	30
Tube Well	110.0	-	-	730.0	730.0	-	37	234	271
Other Facilities	-	40.0	-	-	40.0	-	-	-	-
Gangjin-gun	72.9	-	10.0	5,060.1	5,070.1	15	19	315	349
Reservoir	-	-	10.0	2,818.6	2,828.6	-	-	106	106
Pumping Station	-	-	-	954.9	954.9	12	-	9	21
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	10.0	-	-	481.2	481.2	3	1	23	27
Infiltration Gallery	10.4	-	-	270.3	270.3	-	1	19	20
Tube Well	52.5	-	-	535.1	535.1	-	17	158	175
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Haenam-gun	136.0	111.6	-	4,803.0	4,914.6	4	39	618	661
Reservoir	-	-	-	3,470.1	3,470.1	-	-	295	295
Pumping Station	-	-	-	81.0	81.0	1	-	2	3
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	271.9	271.9	3	-	58	61
Infiltration Gallery	-	-	-	152.0	152.0	-	-	25	25
Tube Well	136.0	-	-	828.0	828.0	-	39	238	277
Other Facilities	-	111.6	-	-	111.6	-	-	-	-
Yeongam-gun	67.6	-	-	1,539.5	1,539.5	-	4	254	258
Reservoir	8.2	-	-	849.5	849.5	-	2	95	97
Pumping Station	-	-	-	156.8	156.8	-	-	9	9
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	59.4	-	-	84.7	84.7	-	2	14	16
Infiltration Gallery	-	-	-	79.8	79.8	-	_	13	13
Tube Well	_	_	-	368.7	368.7	-	-	123	123
Other Facilities	_	_	_	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		<u> </u>	국 농 어	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	C	
시군 및 시설별	أ	원 No. of F		أ	수	리 탁 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
,	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
장 흥 군	102	34	67	1	3,680.0	3,599.1	80.9		1,079.5
저 수 지	32	30	1	1	3,193.7	3,112.8	80.9	-	51.8
양 수 장	19	1	18	-	343.4	343.4	-	-	287.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3	-	3	-	-	-	-	-	420.3
보	32	3	29	-	142.9	142.9	-	-	209.6
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	16	-	16	-	-	-	-	-	110.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강 진 군	142	29	39	74	4,126.4	4,102.4	24.0		- 1,082.0
저 수 지	27	21	6	-	3,689.1	3,665.1	24.0	-	208.5
양 수 장	30	5	12	13	237.9	237.9	-	-	205.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	-	2	2	-	-	-	-	408.1
보	71	3	9	59	199.4	199.4	-	-	236.4
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	10	-	10	-	-	-	-	-	24.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
해 남 군	197	55	139	3	8,608.6	8,608.6	-		- 6,363.8
저 수 지	79	53	26	-	5,959.2	5,959.2	-	-	497.4
양 수 장	60	2	58	-	2,649.4	2,649.4	-	-	4,831.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3	-	-	3	-	-	-	-	-
보	47	-	47	-	-	-	-	-	1,015.7
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	8	-	8	-	-	-	-	-	19.5
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영 암 군	261	19	241	1	13,574.3	13,574.3	-		- 19,597.1
저 수 지	139	13	126	-	4,257.4	4,257.4	-	-	2,293.1
양 수 장	56	5	50	1	9,314.9	9,314.9	-	-	9,351.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	6	-	6	-	-	-	-	-	3,534.3
보	37	1	36	-	2.0	2.0	-	-	4,254.1
집 수 암 거	6	-	6	-	-	-	-	-	121.8
관 정	17	-	17	-	-	-	-	-	42.6
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division			ency of Drought	d Area by Fred	Irrigate		(%)	ВСП
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Jangheung-gun	3,039.3	91.5	487.9	445.3	3,217.3	7,281.3	71.2	10,221.0
Reservoir	2,717.3	77.5	483.9	52.1	1,464.0	4,794.8	-	-
Pumping Station	-	-	-	15.0	384.4	399.4	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	86.0	10.0	4.0	222.2	873.9	1,196.1	-	-
Infiltration Gallery	5.0	4.0	-	15.0	97.0	121.0	-	-
Tube Well	231.0	-	-	141.0	358.0	730.0	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	40.0	40.0	-	-
Gangjin-gun	4,021.3	-	467.0	1,389.8	3,318.4	9,196.5	82.3	11,179.0
Reservoir	2,865.6	-	467.0	939.5	2,245.6	6,517.7	-	-
Pumping Station	459.6	-	-	117.2	616.0	1,192.8	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	454.8	-	-	122.5	103.3	680.6	-	-
Infiltration Gallery	241.3	-	-	28.0	1.0	270.3	-	-
Tube Well	-	-	-	182.6	352.5	535.1	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Haenam-gun	2,101.5	69.0	3,812.8	4,397.5	3,142.4	13,523.2	59.7	22,640.0
Reservoir	2,001.9	69.0	575.2	4,114.8	2,668.4	9,429.3	-	-
Pumping Station	-	-	2,649.4	-	81.0	2,730.4	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	85.6	-	60.5	10.5	115.3	271.9	-	-
Infiltration Gallery	11.0	-	53.7	7.2	80.1	152.0	-	-
Tube Well	3.0	-	474.0	265.0	86.0	828.0	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	111.6	111.6	-	-
Yeongam-gun	3,232.6	1,160.6	511.2	191.2	10,018.2	15,113.8	88.1	17,165.0
Reservoir	3,151.2	1,151.2	60.4	122.0	622.1	5,106.9	-	-
Pumping Station	20.0	-	109.8	-	9,341.9	9,471.7	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	4.9	2.0	15.0	40.2	24.6	86.7	-	-
Infiltration Gallery	1.0	7.4	14.0	29.0	28.4	79.8	-	-
Tube Well	55.5	-	312.0	-	1.2	368.7	-	-
Other Facilities	-	_	-	_	-	-	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합			겨	1		Total	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		أ	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, - ,, ,	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
무 안 군	480	403	71	6	6,012.1	5,753.5	8.6	250.0	2,031.9
저 수 지	181	160	20	1	2,326.7	2,323.1	3.6	-	495.0
양 수 장	27	5	18	4	2,673.4	2,673.4	-	-	873.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3	-	2	1	-	-	-	-	373.0
보	18	6	12	-	82.6	82.6	-	-	217.0
집 수 암 거	2	1	1	-	7.5	7.5	-	-	-
관 정	249	231	18	-	671.9	666.9	5.0	-	73.4
기 타 시 설	-	-	-	-	250.0	-	-	250.0	-
함 평 군	459	353	102	4	7,489.8	7,218.2	177.6	94.0	3,234.8
저 수 지	158	133	25	-	5,823.3	5,665.7	157.6	-	818.5
양 수 장	38	14	20	4	637.7	632.7	5.0	-	1,007.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	-	4	-	-	-	-	-	749.2
보	36	13	23	-	346.3	338.3	8.0	-	569.8
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	223	193	30	-	588.5	581.5	7.0	-	89.5
기 타 시 설	-	-	-	-	94.0	-	-	94.0	-
영 광 군	611	496	62	53	8,658.6	8,626.9	31.7	-	4,293.7
저 수 지	199	196	3	-	6,641.5	6,609.8	31.7	-	19.9
양 수 장	48	20	27	1	866.5	866.5	-	-	2,791.5
양 배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
배 수 장	31	11	11	9	223.0	223.0	-	-	1,449.0
보	58	22	1	35	237.0	237.0	-	-	3.0
집 수 암 거	14	9	5	-	59.4	59.4	-	-	7.2
관 정	260	238	15	7	631.2	631.2	-	-	23.1
기 타 시 설	-	-	-	-	-		-	-	-
장 성 군	337	198	136		6,868.1		3.0	-	5,209.7
저 수 지	121	83	38	-	5,921.6	5,921.6	-	-	2,872.4
양 수 장	8	1	7	-	53.2	53.2	-	-	361.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	_	-	-	-	-	-	-	-	-
보	81	32	49	-	498.8	498.8	-	-	1,804.9
집 수 암 거	19	11	7	1	166.5	166.5	-	-	64.6
관 정	108	71	35	2	228.0	225.0	3.0	-	106.5
기 타 시 설	-	-	-		-				

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		Gun	rated by Si and	Facilities Ope	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적	는 면 dy Field Area	리 달 Irrigated Pado	수	수		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary Facilities	기 타 Others	구 역 외 Out of Project Area	구 역 내 On Project Area	계 Total	부 속 Auxiliary	보 조 Supple- mentary	주 Main	계 Total
Na						_	-		
Muan-gun	24.1	250.0	8.6	2,289.3	2,547.9	1	21	370	392
Reservoir Pumping Station		_	3.6	1,520.3 12.0	1,523.9 12.0	-		131 1	131 1
			_	12.0	12.0			_	_
Pumping & Drainage Station	_	-	-	_		1	_		
Drainage Station	-	_	-	- 00.0	- 00.0	1	-	-	1
Weir	_	-	_	82.6	82.6	-	4	6	10
Infiltration Gallery	04.1	_	-	7.5	7.5	-	1	1	2
Tube Well		-	5.0	666.9	671.9	-	16	231	247
Other Facilities		250.0	477.0	-	250.0	-	-	-	-
Hampyeong-gun		94.0	177.6	2,900.8	3,172.4	4	30	340	374
Reservoir		-	157.6	1,720.7	1,878.3	-	-	121	121
Pumping Station		-	5.0	260.3	265.3	4	3	13	20
Pumping & Drainage Statio		-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station		-	-	-	-	-	1	_	1
		-	8.0	338.3	346.3	-	-	13	13
Infiltration Gallery		-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	80.0	-	7.0	581.5	588.5	-	26	193	219
		94.0	-	-	94.0	-	-	-	-
Yeonggwang-gun		-	1.0	2,826.7	2,827.7	7	39	455	501
Reservoir	19.9	-	1.0	1,389.4	1,390.4	-	3	156	159
Pumping Station	363.0	-	-	286.7	286.7	1	6	19	26
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	230.0	-	-	223.0	223.0	-	9	11	20
Weir	3.0	-	-	237.0	237.0	6	1	22	29
Infiltration Gallery	7.2	-	-	59.4	59.4	-	5	9	14
Tube Well	23.1	-	-	631.2	631.2	-	15	238	253
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jangseong-gun	212.2	-	3.0	1,759.1	1,762.1	-	42	180	222
Reservoir	53.6	-	-	917.6	917.6	-	4	69	73
Pumping Station	-	-	-	53.2	53,2	-	-	1	1
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	396.8	396.8	-	-	28	28
Infiltration Gallery	64.6	-	-	166.5	166.5	-	7	11	18
Tube Well	94.0	-	3.0	225.0	228.0	-	31	71	102
Other Facilities	_	_	_	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		ত্	· 국 농 어	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		Ŷ	수	리 탁 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
,	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
무 안 군	88	33	50	5	3,464.2	3,464.2	-		2,007.8
저 수 지	50	29	20	1	802.8	802.8	-	-	495.0
양 수 장	26	4	18	4	2,661.4	2,661.4	-	-	873.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	2	-	-	-	-	-	373.0
보	8	-	8	-	-	-	-	-	217.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	2	-	2	-	-	-	-	-	49.3
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
함 평 군	85	13	72	-	.,•		-		3,042.2
저 수 지	37	12	25	-	0,010.0			-	818.5
양 수 장	18	1	17	-	372.4	372.4	-	-	980.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3	-	3	-	-	-	-	-	664.2
보	23	-	23	-	-	-	-	-	569.8
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	4	-	4	-	-	-	-	-	9.5
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영 광 군	110	41	23	46	•				- 3,647.5
저 수 지	40	40	-	-	0,201.1			-	-
양 수 장	22	1	21	-	0.0.0	579.8	-	-	2,428.5
양 배 수 장	1	-	-	1		-	-	-	-
배 수 장	11	-	2			-	-	-	1,219.0
보	29	-	-	29	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	7	-	-	7	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
장 성 군	115	18	94		•				4,997.5
저 수 지	48	14	34		5,004.0	5,004.0	-	-	2,818.8
양 수 장	7	-	7	-	-	-	-	-	361.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	_	-	-	-	-	-	-	-	-
里 4 4 - 1	53	4	49	-	102.0	102.0	-	-	1,804.9
집 수 암 거	1	-	-	1		-	-	-	-
관 정	6	-	4	2	-	-	-	-	12.5
기 타 시 설	-						-	-	-

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division		ht	quency of Droug	d Area by Fre	Irrigate		(%)	нсч
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Muan-gun	4,408.1	-	-	28.0	1,576.0	6,012.1	57.1	10,523.0
Reservoir	1,018.4	-	-	26.6	1,281.7	2,326.7	-	-
Pumping Station	2,673.4	-	-	-	-	2,673.4	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	59.9	-	-	1.4	21.3	82.6	-	-
Infiltration Gallery	7.5	-	-	-	-	7.5	-	-
Tube Well	648.9	-	-	-	23.0	671.9	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	250.0	250.0	-	-
Hampyeong-gun	5,213.4	12.0	16.0	358.7	1,889.7	7,489.8	77.6	9,656.0
Reservoir	4,003.5	12.0	16.0	154.5	1,637.3	5,823.3	-	-
Pumping Station	597.1	-	-	26.2	14.4	637.7	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	168.3	-	-	178.0	-	346.3	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	444.5	-	-	-	144.0	588.5	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	94.0	94.0	-	-
Yeonggwang-gun	4,952.2	295.4	462.6	1,099.9	1,848.5	8,658.6	72.0	12,019.0
Reservoir	4,533.6	133.4	120.9	796.3	1,057.3	6,641.5	-	-
Pumping Station	107.0	142.4	-	7.3	609.8	866.5	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	5.0	-	-	97.0	121.0	223.0	-	-
Weir	97.5	2.9	-	120.6	16.0	237.0	-	-
Infiltration Gallery	59.4	-	-	-	-	59.4	-	-
Tube Well	149.7	16.7	341.7	78.7	44.4	631.2	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Jangseong-gun	5,539.1	-	182.0	1,101.0	46.0	6,868.1	86.7	7,923.0
Reservoir	5,110.0	-	-	811.6	-	5,921.6	-	-
Pumping Station	53.2	-	-	-	-	53.2	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	254.9	-	-	197.9	46.0	498.8	-	-
Infiltration Gallery		-	-	71.5	-	166.5	-	-
Tube Well	26.0	-	182.0	20.0	-	228.0	-	-
Other Facilities	_	_	_	_	_	_	_	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합			겨	1		Total	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		수	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, _ ,, ,	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
완 도 군	315	286	29	-	3,113.8	2,783.8	330.0	-	543.9
저 수 지	48	45	3	-	1,216.5	1,202.5	14.0	-	75.3
양 수 장	8	2	6	-	206.7	206.7	-	-	105.0
양 배 수 장	1	1	-	-	158.6	158.6	-	-	-
배 수 장	3	-	3	-	-	-	-	-	304.0
보	4	-	4	-	-	-	-	-	35.2
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	251	238	13	-	1,532.0	1,216.0	316.0	-	24.4
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
진 도 군	353	277	41	35	5,221.2	5,181.5	39.7	-	1,259.7
저 수 지	133	129	4	-	3,681.6	3,641.9	39.7	-	124.7
양 수 장	52	15	37	-	1,177.6	1,177.6	-	-	1,135.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	-	-	4	-	-	-	-	-
보	19	1	-	18	1.9	1.9	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	145	132	-	13	360.1	360.1	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
신 안 군	432	414	18	-	4,425.1			175.3	724.4
저 수 지	244	242	2	-	3,322.0			-	242.0
양 수 장	23	8	15	-	448.8	448.8	-	-	479.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	_	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	12	12	-	-	6.0			-	-
관 정	153	152	1		473.0			-	
기 타 시 설	-	-	-	-	175.3			175.3	
경 상 북 도	15,513	8,119			127,206.1			579.4	•
저 수 지	5,568	3,850	1,696		71,218.1			-	•,
양 수 장	1,587	673	748		26,872.0			-	,
양 배 수 장	7	-	2		-			-	243.2
배 수 장	92	20	25		316.5			-	2,178.9
보	3,130	1,785	1,160		19,346.3			-	8,298.4
집 수 암 거	553	208	279		3,194.4			-	2,771.6
관 정	4,576	1,583	2,979		5,679.4			-	7,657.3
기 타 시 설	-	-	-	-	579.4		-	579.4	

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

			rated by Si an		설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적 Irrigated	적		리 달 Irrigated Pado	수 	수		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	by Supple-	기 타	구역외	구 역 내	계	부 속	보 조	주	계
	mentary Facilities	Others	Out of Project Area	On Project Area	Total	Auxiliary	Supple- mentary	Main	Γotal
Wando-gun	29.4	-	330.0	2,061.8	2,391.8	-	12	278	290
Reservoir	10.0	-	14.0	845.8	859.8	-	1	40	41
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	19.4	-	316.0	1,216.0	1,532.0	-	11	238	249
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jindo-gun	15.0	-	39.7	1,977.9	2,017.6	-	4	239	243
Reservoir	-	-	39.7	1,320.9	1,360.6	-	-	99	99
Pumping Station	15.0	-	-	295.0	295.0	-	4	7	11
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	1.9	1.9	-	-	1	1
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	360.1	360.1	-	-	132	132
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinan-gun	-	175.3	26.4	3,008.3	3,210.0	-	-	385	385
Reservoir	-	-	26.4	2,346.9	2,373.3	-	-	216	216
Pumping Station	-	-	-	182.4	182.4	-	-	5	5
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	6.0	6.0	-	-	12	12
Tube Well	-	-	-	473.0	473.0	-	-	152	152
Other Facilities	-	175.3	-	-	175.3	-	-	-	-
Gyeongsangbuk-do	21,429.6	579.4	508.2	59,521.8	60,609.4	119	5,475	7,597	13,191
Reservoir	4,670.1	-	216.0	27,642.2	27,858.2	1	1,343	3,583	4,927
Pumping Station	3,633.0	-	79.7	7,006.4	7,086.1	60	419	514	993
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	268.3	-	-	316.5	316.5	4	6	20	30
Weir	4,641.8	-	189.7	15,805.4	15,995.1	18	790	1,691	2,499
Infiltration Gallery		-	6.8	3,087.9	3,094.7	35	209	206	450
Tube Well		-	16.0	5,663.4	5,679.4	1	2,708	1,583	4,292
Other Facilities	_	579.4	_	_	579.4	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		ŏ	· 국 농 어 ﴿	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		^	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	Facilities
완 도 군	25	8	17	-	722.0	722.0	-		514.5
저 수 지	7	5	2	-	356.7	356.7	-	-	65.3
양 수 장	8	2	6	-	206.7	206.7	-	-	105.0
양 배 수 장	1	1	-	-	158.6	158.6	-	-	-
배 수 장	3	-	3	-	-	-	-	-	304.0
보	4	-	4	-	-	-	-	-	35.2
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	2	-	2	-	-	-	-	-	5.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
진 도 군	110	38	37	35	3,203.6	3,203.6	-		1,244.7
저 수 지	34	30	4	-	2,321.0	2,321.0	-	-	124.7
양 수 장	41	8	33	-	882.6	882.6	-	-	1,120.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	_	-	-	-
배 수 장	4	-	-	4	-	-	-	-	-
보	18	-	-	18	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	13	-	-	13	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
신 안 군	47	29	18	-	1,215.1		-		724.4
저 수 지	28	26	2	-	948.7	948.7	-	-	242.0
양 수 장	18	3	15	-	266.4	266.4	-	-	479.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	1	-	1	-	-	-	-	-	3.0
기 타 시 설	-	-	-		-	-	-	-	_
경 상 북 도	2,322	522	1,414					•	18,555.5
저 수 지	641	267	353					-	3,822.7
양 수 장	594	159	329			19,664.1	121.8	-	6,709.9
양 배 수 장	7	-	2			-	-	-	243.2
배 수 장	62	-	19				-	-	1,910.6
보	631	94						-	3,656.6
집 수 암 거	103	2				99.7	-	-	1,256.9
관 정	284	-	271			-	-	-	955.6
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	_

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

								Area : h
답면적	수리답율		ŏ	한 발 빈 도 별	관 개 면 조	!		
10	(%)		Irriga	ted Area by Fre	equency of Dro	ught		Administrative Division
Paddy Field	Percentage of Irrigated	계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	Irrigation Facilities
Area	Paddy Field	Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
3,220.0	96.7	3,113.8	1,393.0	325.0	428.6	216.4	750.8	Wando-gun
-	-	1,216.5	160.0	322.0	248.3	216.4	269.8	Reservoir
-	-	206.7	-	-	21.7	-	185.0	Pumping Station
-	-	158.6	-	-	158.6	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	1,532.0	1,233.0	3.0	-	-	296.0	Tube Well
-		-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,190.0	72.6	5,221.2	1,788.4	1,449.4	26.8	39.3	1,917.3	Jindo-gun
-		3,681.6	1,768.4	1,174.4	26.8	39.3	672.7	Reservoir
-		1,177.6	20.0	275.0	-	-	882.6	Pumping Station
_		-	_	_	-	-	-	Pumping & Drainage Station
_		-	_	_	-	-	-	Drainage Station
_		1.9	_	_	-	-	1.9	Weir
_		-	_	_	_	-	-	Infiltration Gallery
_		360.1	_	_	_	-	360.1	Tube Well
_		_	_	_	_	_	_	Other Facilities
10,675.0	41.5	4,425.1	303.3	1,935.2	29.4	-	2,157.2	Sinan-gun
-		3,322.0	128.0	1,903.9	29.4	_		Reservoir
_		448.8	-	31.3	_	_		Pumping Station
_		-	_	-	_	-	_	Pumping & Drainage Station
_		-	_	_	_	-	_	Drainage Station
_		_	_	_	_	_	_	Weir
_		6.0	_	_	_	_	6.0	Infiltration Gallery
_		473.0	_	_	_	_		Tube Well
_		175.3		_	_	_	-	Other Facilities
146,486.0	86.8	127,206.1	29,120.1	14,324.4	3,158.1	4,379.9	76 223 6	Gyeongsangbuk-do
-		71,218.1	20,331.6	6,012.5	1,552.4	3,436.3	•	Reservoir
	_	26,872.0		1,790.0	297.5	225.6		Pumping Station
	. =	20,072.0	2,443.0	1,730.0	291.5	223.0	22,113.9 -	Pumping & Drainage Station
	- -	316.5	241.5	56.0	19.0	_	_	Drainage Station
_	_	316.5 19,346.3				272.1	0.007.0	
-	-			4,491.4	740.6	373.1		
-	-	3,194.4		800.1	92.0	141.7		Infiltration Gallery
_	-	5,679.4		1,174.4	456.6	41.2		Tube Well
_	-	579.4	322.4	_	-	162.0	95.0	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합			겨			Total	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		ŕ	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
,	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
포 항 시	1,046	485	516	45	9,272.8	9,203.9	65.9	3.0	3,530.3
저 수 지	293	193	100	-	7,095.5	7,042.9	52.6	-	681.5
양 수 장	87	35	40	12	649.6	646.9	2.7	-	813.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	2	-	-	-	-	-	200.5
보	130	74	51	5	706.3	698.7	7.6	-	450.0
집 수 암 거	62	12	22	28	113.9	113.9	-	-	469.4
관 정	472	171	301	-	704.5	701.5	3.0	-	915.5
기 타 시 설	-	-	-	-	3.0	-	-	3.0	-
경 주 시	1,231	491	697	43	15,392.2	15,392.2	-	-	5,601.7
저 수 지	458	291	167	-	10,764.2	10,764.2	-	-	1,374.8
양 수 장	179	46	103	30	1,806.3	1,806.3	-	-	1,352.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	1	-	1	-	-	-	-	-
보	136	53	82	1	1,883.3	1,883.3	-	-	1,317.9
집 수 암 거	66	22	44	-	589.1	589.1	-	-	568.1
관 정	390	78	301	11	349.3	349.3	-	-	988.1
기 타 시 설	_	-	-	-	-	-	-	-	-
김 천 시	976	453	506	17	6,825.4	6,757.0	68.4	-	2,360.2
저 수 지	250	214	36	-	2,917.8	2,893.6	24.2	-	162.5
양 수 장	57	28	20	9	510.7	508.2	2.5	-	347.0
양 배 수 장	_	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	5	-	-	5	-	-	-	-	-
보	272	154	115	3	2,607.3	2,565.6	41.7	-	833,5
집 수 암 거	42	22	20	-	594.2	594.2	-	-	381.5
관 정	350	35	315	-	195.4	195.4	-	-	635.7
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
안 동 시	613	353	239	21	7,154.4	7,016.0	12.0	126.4	1,382.8
저 수 지	187	103	83	1	2,575.0	2,575.0	-	-	542.1
양 수 장	102	46	42	14	2,908.9	2,908.9	-	-	390.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	6	-	-	6	-	-	-	-	-
보	96	38	58	-	967.8	967.8	-	-	285.5
집 수 암 거	3	2	1	-	6.7	6.7	-	-	6.1
관 정	219	164	55	-	569.6	557.6	12.0	-	158.3
기 타 시 설	-	-	-	-	126.4	-	-	126.4	_

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		Gun	ated by Si and	Facilities Ope	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	ed.	면 y Field Area	리 달 Irrigated Pado	수	수		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary Facilities	기타 Others	Out of	구 역 내 On Project Area	계 Total	부 속 Auxiliary	보 조 Supple- mentary	주 Main	계 Total
Pohang-si		3.0	65.9	4,187.3	4,256.2	33	335	454	822
Reservoir		J.U -	52.6	2,218.4	2,271.0	-	71	167	238
Pumping Station		_	2.7	454.8	457.5	_	9	30	39
Pumping & Drainage Station		_	-	434.0	457.5	_	-	-	-
Drainage Station		_	_	_	_		_	_	_
	199.0	_	7.6	698.7	706.3	5	25	74	104
		_				28		12	
Infiltration Gallery		_		113.9	113.9	-	4		207
Tube Well Other Facilities	034.2		3.0	701.5	704.5	_	226	171	397
	2 250 0	3.0	_	- 7 625 5	3.0	•		454	025
Gyeongju-si		-	-	7,635.5	7,635.5	9	462	454	925
Reservoir		_	-	3,982.9	3,982.9	-	123	261	384
Pumping Station		_	-	986.3	986.3	9	35	40	84
Pumping & Drainage Statio	-		-	-	_	-		-	-
Drainage Station	250.0	-	-	1 707 0	1 707 0	-	-	1	1
	356.9	-	-	1,727.9	1,727.9	-	26	52	78
Infiltration Gallery		-	-	589.1	589.1	-	31	22	53
Tube Well	798.6	-	-	349.3	349.3	-	247	78	325
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	_	-
Gimcheon-si	·	-	68.4	5,483.3	5,551.7	10	502	442	954
Reservoir		-	24.2	1,733.3	1,757.5	-	36	206	242
Pumping Station		-	2.5	394.8	397.3	7	17	25	49
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station		-	-	-	-	3	-	-	3
Weir	797.5	-	41.7	2,565.6	2,607.3	-	114	154	268
Infiltration Gallery		-	-	594.2	594.2	-	20	22	42
Tube Well	635.7	-	-	195.4	195.4	-	315	35	350
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andong-si	1,250.8	126.4	12.0	3,478.8	3,617.2	-	222	328	550
Reservoir		-	-	1,695.5	1,695.5	-	76	94	170
Pumping Station	366.8	-	-	437.3	437.3	-	35	34	69
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	285.5	-	-	781.7	781.7	-	58	34	92
Infiltration Gallery	6.1	-	-	6.7	6.7	-	1	2	3
Tube Well	149.3	-	12.0	557.6	569.6	-	52	164	216
Other Facilities	-	126.4	-	_	126.4	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		हें	국 농 어	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	宁	원 No. of F		أ	수	리 탁 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, , , , , ,	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
포 항 시	224	31	181	12	5,016.6	5,016.6	-		- 2,134.6
저 수 지	55	26	29	-	4,824.5	4,824.5	-	-	296.0
양 수 장	48	5	31	12	192.1	192.1	-	-	662.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	2	-	2	-	-	-	-	-	200.5
보	26	-	26	-	-	-	-	-	251.0
집 수 암 거	18	-	18	-	-	-	-	-	463.0
관 정	75	-	75	-	-	-	-	-	261.3
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 주 시	306	37	235	34	7,756.7	7,756.7	-		- 3,342.9
저 수 지	74	30	44	-	6,781.3	6,781.3	-	-	952.0
양 수 장	95	6	68	21	820.0	820.0	-	-	1,002.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	58	1	56	1	155.4	155.4	-	-	961.0
집 수 암 거	13	-	13	-	-	-	-	-	238.0
관 정	65	-	54	11	-	-	-	-	189.5
기 타 시 설	_	-	-	-	-	-	-	-	-
김 천 시	22	11	4	7	1,273.7	1,273.7	-		- 84.5
저 수 지	8	8	-	-	1,160.3	1,160.3	-	-	-
양 수 장	8	3	3	2	113.4	113.4	-	-	48.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	-	2	-	-	-	-	-
보	4	-	1	3	-	-	-	-	36.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	_	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
안 동 시	63	25	17	21	3,537.2	3,537.2	-		- 132.0
저 수 지	17	9	7	1	879.5	879.5	-	-	99.0
양 수 장	33	12	7	14	2,471.6	2,471.6	-	-	24.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	6	-	-	6	-	-	-	-	
보	4	4	-	-	186.1	186.1	-	-	
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	3	-	3	-	-	-	-	-	9.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division			icy of Drought	Area by Fred	Irrigate		(%)	百인주
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	년 :	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	Years	Years 7	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Pohang-si	5,706.1	11.3	229.6	856.3	2,469.5	9,272.8	93.2	9,948.0
Reservoir	4,702.6	1.8	171.9	387.1	1,832.1	7,095.5	-	-
Pumping Station	282.0	-	36.0	76.8	254.8	649.6	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	164.4	4.5	-	235.6	301.8	706.3	-	-
Infiltration Gallery	63.1	-	11.7	39.1	-	113.9	-	-
Tube Well	491.0	5.0	10.0	117.7	80.8	704.5	-	-
Other Facilities	3.0	-	-	-	-	3.0	-	-
Gyeongju-si	8,219.7	740.3	213.6	2,157.1	4,061.5	15,392.2	96.8	15,905.0
Reservoir	5,296.6	693.4	168.6	776.8	3,828.8	10,764.2	-	-
Pumping Station	1,452.0	7.0	-	277.2	70.1	1,806.3	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	1,034.3	-	-	770.0	79.0	1,883.3	-	-
Infiltration Gallery	366.3	29.9	45.0	72.7	75.2	589.1	-	-
Tube Well	70.5	10.0	-	260.4	8.4	349.3	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Gimcheon-si	2,892.1	155.0	37.8	1,721.3	2,019.2	6,825.4	95.3	7,161.0
Reservoir	1,089.8	145.0	22.0	454.8	1,206.2	2,917.8	-	-
Pumping Station	381.0	-	-	85.5	44.2	510.7	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	1,224.5	10.0	6.8	837.1	528.9	2,607.3	-	-
Infiltration Gallery	72.7	-	-	327.5	194.0	594.2	-	-
Tube Well	124.1	-	9.0	16.4	45.9	195.4	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Andong-si	5,308.0	418.9	113.1	258.9	1,055.5	7,154.4	92.8	7,711.0
Reservoir	941.2	418.9	113.1	234.1	867.7	2,575.0	-	-
Pumping Station	2,890.1	-	-	18.8	-	2,908.9	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	948.4	-	-	-	19.4	967.8	-	-
Infiltration Gallery	6.7	-	-	-	-	6.7	-	-
Tube Well	521.6	-	-	6.0	42.0	569.6	-	-
Other Facilities	_	_	_	_	126.4	126.4	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합			겨	1		Total	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		수	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
,	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
구 미 시	689	514	138	37	7,780.5	7,754.0	26.5	-	1,165.0
저 수 지	217	196	19	2	3,284.3	3,275.3	9.0	-	105.1
양 수 장	174	108	45	21	3,394.5	3,394.5	-	-	620.1
양 배 수 장	3	-	-	3	-	-	-	-	-
배 수 장	21	11	1	9	10.5	10.5	-	-	57.0
보	13	7	4	2	196.4	178.9	17.5	-	67.8
집 수 암 거	51	39	12	-	365.8	365.8	-	-	139.3
관 정	210	153	57	-	529.0	529.0	-	-	175.7
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영 주 시	653	379	183	91	3,900.4	3,831.4	-	69.0	256.4
저 수 지	64	61	2	1	1,813.3	1,813.3	-	-	8.0
양 수 장	39	30	2	7	470.8	470.8	-	-	7.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	148	56	10	82	669.4	669.4	-	-	32.0
집 수 암 거	30	20	10	-	194.5	194.5	-	-	14.8
관 정	372	212	159	1	683.4	683.4	-	-	194.6
기 타 시 설	-	-	-	-	69.0	-	-	69.0	-
영 천 시	1,535	365	1,131	39	5,101.1	5,100.1	1.0	-	4,884.9
저 수 지	1,024	321	688	15	3,832.5	3,832.5	-	-	2,196.7
양 수 장	53	16	31	6	609.6	609.6	-	-	429.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	145	22	118	5	651.0	651.0	-	-	1,368.5
집 수 암 거	14	-	1	13	-	-	-	-	7.0
관 정	299	6	293	-	8.0	7.0	1.0	-	883.4
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
상 주 시	774	516	231	27	12,047.0	11,734.7	312.3	-	1,693.3
저 수 지	214	174	40	-	5,973.9	5,852.1	121.8	-	157.3
양 수 장	112	68	34	10	3,272.8	3,098.0	174.8	-	567.8
양 배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	62.2
배 수 장	13	2	2	9	46.0	46.0	-	-	142.0
보	182	143	38	1	1,696.2	1,684.3	11.9	-	229.9
집 수 암 거	37	22	8	7	624.6	620.8	3.8	-	158.0
관 정	215	107	108	-	433.5	433.5	-	-	376.1
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		Gun	rated by Si and	racililles Ope	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수 	<u></u>		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple-	기 타	구 역 외	구 역 내	계	부 속	보 조	주	계
	mentary Facilities	Others	Out of Project Area	On Project Area	Total	Auxiliary	Supple- mentary	Main	Total
Gumi-si	562.7	-	26.5	3,000.7	3,027.2	14	103	475	592
Reservoir	89.3	-	9.0	1,256.7	1,265.7	-	15	179	194
Pumping Station	160.4	-	-	659.8	659.8	13	25	86	124
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	10.5	10.5	1	-	11	12
Weir	32.8	-	17.5	178.9	196.4	-	3	7	10
Infiltration Gallery	139.3	-	-	365.8	365.8	-	12	39	51
Tube Well	140.9	-	-	529.0	529.0	-	48	153	201
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yeongju-si	256.4	69.0	-	1,630.3	1,699.3	5	163	343	511
Reservoir	8.0	-	-	368.8	368.8	1	2	56	59
Pumping Station	7.0	-	-	127.0	127.0	4	1	15	20
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	32.0	-	-	256.6	256.6	-	5	40	45
Infiltration Gallery	14.8	-	-	194.5	194.5	-	6	20	26
Tube Well	194.6	-	-	683.4	683.4	-	149	212	361
Other Facilities	-	69.0	-	-	69.0	-	-	-	-
Yeongcheon-si	3,568.8	-	1.0	2,159.3	2,160.3	3	984	332	1,319
Reservoir	1,692.9	-	-	1,823.0	1,823.0	-	626	303	929
Pumping Station	257.5	-	-	63.9	63.9	3	20	5	28
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	919.0	-	-	265.4	265.4	-	61	18	79
Infiltration Gallery	7.0	-	-	-	-	-	1	-	1
Tube Well	692.4	-	1.0	7.0	8.0	-	276	6	282
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sangju-si	742.5	-	86.3	5,485.3	5,571.6	15	162	481	658
Reservoir	108.3	-	10.6	1,811.7	1,822.3	-	29	160	189
Pumping Station	91.2	-	60.0	1,081.0	1,141.0	8	7	50	65
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	142.0	-	-	46.0	46.0	-	2	2	4
Weir	89.9	-	11.9	1,554.3	1,566.2	-	22	141	163
Infiltration Gallery	8.0	-	3.8	558.8	562.6	7	3	21	31
Tube Well	303.1	-	-	433.5	433.5	-	99	107	206
Other Facilities	-	_	_	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		ō	· 국 농 어	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		င်	수	리 달 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, , , , , , ,	계	주	보 조	부 속	계	구역내	구역외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
구 미 시	97	39	35	23	4,753.3	4,753.3	-		602.3
저 수 지	23	17	4	2	2,018.6	2,018.6	-	-	15.8
양 수 장	50	22	20	8	2,734.7	2,734.7	-	-	459.7
양 배 수 장	3	-	-	3	-	-	-	-	-
배 수 장	9	-	1	8	-	-	-	-	57.0
보	3	-	1	2	-	-	-	-	35.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	9	-	9	-	-	-	-	-	34.8
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영 주 시	142	36	20	86	2,201.1	2,201.1	-		
저 수 지	5	5	-	-	1,444.5	1,444.5	-	-	
양 수 장	19	15	1	3	343.8	343.8	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	103	16	5	82	412.8	412.8	-	-	
집 수 암 거	4	-	4	-	-	-	-	-	-
관 정	11	-	10	1	-	-	-	-	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
영 천 시	216	33	147	36	2,940.8	2,940.8	-		- 1,316.1
저 수 지	95	18	62	15	2,009.5	2,009.5	-	-	503.8
양 수 장	25	11	11	3	545.7	545.7	-	-	171.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	66	4	57	5	385.6	385.6	-	-	449.5
집 수 암 거	13	-	-	13	-	-	-	-	
관 정	17	-	17	-	-	-	-	-	191.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
상 주 시	116	35	69	12	6,475.4	6,249.4	226.0		950.8
저 수 지	25	14	11	-				-	49.0
양 수 장	47	18	27	2				-	476.6
양 배 수 장	1	_	1	-		-	-	-	62.2
배 수 장	9	_	-	9	-	-	-	-	
보	19	2	16	1		130.0	-	-	140.0
집 수 암 거	6	1	5	_	62.0			-	150.0
관 정	9	_	9	-	-		-	-	73.0
기 타 시 설	-	_	-	-	-		_	-	

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division		t	uency of Drough	Area by Fre	Irrigate		(%)	861
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	8 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Gumi-si	6,088.9	37.3	73.3	762.0	819.0	7,780.5	86.0	9,044.0
Reservoir	2,256.6	37.3	73.3	344.1	573.0	3,284.3	-	-
Pumping Station	3,229.5	-	-	61.0	104.0	3,394.5	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	10.5	10.5	-	-
Weir	73.0	-	-	118.4	5.0	196.4	-	-
Infiltration Gallery	170.4	-	-	128.9	66.5	365.8	-	-
Tube Well	359.4	-	-	109.6	60.0	529.0	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Yeongju-si	2,391.8	8.0	14.0	687.8	798.8	3,900.4	65.6	5,946.0
Reservoir	1,489.5	-	10.0	-	313.8	1,813.3	-	-
Pumping Station	127.0	-	-	-	343.8	470.8	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	_	_	_	_	_	_	_
Weir	149.4	8.0	4.0	498.0	10.0	669.4	-	-
Infiltration Gallery	166.8	-	-	15.0	12.7	194.5	-	-
Tube Well	409.1	-	-	174.8	99.5	683.4	-	-
Other Facilities	50.0	-	-	-	19.0	69.0	-	-
Yeongcheon-si	3,267.2	66.3	151.4	1,435.7	180.5	5,101.1	98.2	5,197.0
Reservoir	2,380.5	66.3	148.9	1,224.8	12.0	3,832.5	-	-
Pumping Station	442.6	-	-	-	167.0	609.6	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	_	_	_	_	_	_	-
Weir	440.1	-	-	210.9	-	651.0	-	-
Infiltration Gallery	-	_	_	_	_	_	_	_
Tube Well	4.0	-	2.5	-	1.5	8.0	-	-
Other Facilities	-	_	_	_	_	_	_	_
Sangju-si	6,646.1	1,595.6	1,026.7	858.4	1,920.2	12,047.0	75.7	15,920.0
Reservoir	3,499.5	1,240.7	212.5	471.2	550.0	5,973.9	_	-
Pumping Station		118.8	-	201.0	888.0	3,272.8	-	-
Pumping & Drainage Station	-	_	-	_	_	_	_	-
Drainage Station	-	_	-	-	46.0	46.0	-	-
_	553.8	126.3	529.1	171.2		1,696.2	_	-
Infiltration Gallery		83.6	25.0	-	64.4	624.6	_	_
Tube Well		26.2	260.1	15.0	56.0	433.5	-	-
Other Facilities	_	_	_	_	-	_	-	=

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합			겨	1		Total	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		Ŷ	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, , , , , , ,	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
문 경 시	386	293	87	6	5,680.8	5,668.8	12.0		1,250.6
저 수 지	46	33	12	1	3,667.7	3,667.7	-	-	63.7
양 수 장	43	14	24	5	503.9	503.9	-	-	659.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	86.0
보	226	207	19	-	1,338.1	1,326.1	12.0	-	331.9
집 수 암 거	4	3	1	-	29.1	29.1	-	-	1.0
관 정	66	36	30	-	142.0	142.0	-	-	108.6
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 산 시	569	315	244	10	1,840.1	1,840.1	-		569.4
저 수 지	317	289	28	-	1,689.3	1,689.3	-	-	36.3
양 수 장	36	1	30	5	24.1	24.1	-	-	74.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	47	21	26	-	115.9	115.9	-	-	176.5
집 수 암 거	24	1	19	4	1.8	1.8	-	-	46.0
관 정	144	3	141	-	9.0	9.0	-	-	236.4
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
군 위 군	887	394	489	4	3,325.2	3,325.2	-		1,576.8
저 수 지	380	267	113	-	2,244.9	2,244.9	-	-	259.1
양 수 장	96	28	65	3	314.0	314.0	-	-	412.6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	177	98	79	-	753.3	753.3	-	-	501.2
집 수 암 거	15	1	14	-	13.0	13.0	-	-	23.1
관 정	219	-	218	1	-	-	-	-	380.8
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
의 성 군	1,340	764	568	8	11,975.8	11,975.8	-		5,182.3
저 수 지	694	579	114	1	6,037.7	6,037.7	-	-	712.7
양 수 장	177	71	99	7	4,688.9	4,688.9	-	-	1,734.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	11	1	10	-	53.0	53.0	-	-	1,301.0
보	165	77	88	-	706.2	706.2	-	-	625.9
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	293	36	257	-	490.0	490.0	-	-	808.2
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

			rated by Si an	T domined ope	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적 Irrigated	적		리 달 Irrigated Pado	수 	수		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	by Supple-	기 타	구 역 외	구 역 내	계	부 속	보 조	주	계
	mentary Facilities	Others	Out of Project Area	On Project Area	Total	Auxiliary	Supple- mentary	Main	Total
Mungyeong-si	669.0	-	12.0	1,280.6	1,292.6	1	64	260	325
Reservoir	15.6	-	-	298.6	298.6	-	3	30	33
Pumping Station	308.4	-	-	186.2	186.2	1	18	11	30
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	86.0	-	-	-	-	-	1	-	1
Weir	161.4	-	12.0	624.7	636.7	-	15	180	195
Infiltration Gallery	1.0	-	-	29.1	29.1	-	1	3	4
Tube Well	96.6	-	-	142.0	142.0	-	26	36	62
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gyeongsan-si	300.8	-	-	583.2	583.2	1	176	290	467
Reservoir	27.4	-	-	456.5	456.5	-	25	265	290
Pumping Station	24.5	-	-	-	-	1	15	-	16
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	1.0	-	-	115.9	115.9	-	6	21	27
Infiltration Gallery	11.5	-	-	1.8	1.8	-	9	1	10
Tube Well	236.4	-	-	9.0	9.0	-	121	3	124
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gunwi-gun	1,136.8	-	-	2,771.4	2,771.4	4	445	386	835
Reservoir	228.1	-	-	1,691.1	1,691.1	-	103	259	362
Pumping Station	302.6	-	-	314.0	314.0	3	55	28	86
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	202.2	-	-	753,3	753.3	-	55	98	153
Infiltration Gallery	23.1	-	-	13.0	13.0	-	14	1	15
Tube Well	380.8	-	-	-	-	1	218	-	219
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uiseong-gun	1,606.0	-	-	5,598.6	5,598.6	-	420	733	1,153
Reservoir	259.1	-	-	3,593.3	3,593.3	-	76	567	643
Pumping Station	460.3	-	-	756.1	756.1	-	55	52	107
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	53.0	53.0	-	-	1	1
Weir	90.4	-	-	706.2	706.2	-	36	77	113
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	796.2	-	-	490.0	490.0	-	253	36	289
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		<u> </u>	국 농 어	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	^	원 No. of F		^	수	리 및 Irrigated Pad	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, , , , , , , ,	계	주	보 조	부 속	계	구역내	구역외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
	61	33	23	5	4,388.2	4,388.2	-		- 581.6
저 수 지	13	3	9	1	3,369.1	3,369.1	-	-	48.1
양 수 장	13	3	6	4	317.7	317.7	-	-	351.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	31	27	4	-	701.4	701.4	-	-	170.5
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	4	-	4	-	-	-	-	-	12.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 산 시	102	25	68	9	1,256.9	1,256.9	-		- 268.6
저 수 지	27	24	3	-	1,232.8	1,232.8	-	-	8.9
양 수 장	20	1	15	4	24.1	24.1	-	-	49.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	20	-	20	-	-	-	-	-	175.5
집 수 암 거	14	-	10	4	-	-	-	-	34.5
관 정	20	-	20	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
군 위 군	52	8	44	-	553.8				440.0
저 수 지	18	8	10	-	553.8	553.8	-	-	31.0
양 수 장	10	-	10	-	-	-	-	-	110.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	24	-	24	-	-	-	-	-	299.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	_	-	-	-
의 성 군	187	31	148	8	•			•	- 3,576.3
저 수 지	51	12	38		, ,			-	453.6
양 수 장	70	19	44	7	3,932.8	3,932.8	-	-	1,274.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	10	-	10	-	-	-	-	-	1,301.0
보	52	-	52	-	-	-	-	-	535.5
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	4	-	4	-	-	-	-	-	12.0
기 타 시 설	-	-	_			_	_		_

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

답면적	수리답율		ত্	한 발 빈 도 별	관 개 면 적			
10,	(%)		Irriga	ted Area by Fre	quency of Drou	ght		Administrative Division
Paddy Field	Percentage of Irrigated	계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	Irrigation Facilities
Area	Paddy Field	Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
5,747.0	98.8	5,680.8	433.0	29.0	47.9	152.1	5,018.8	Mungyeong-si
-		3,667.7	385.4	-	-	19.5	3,262.8	Reservoir
-		503.9	-	-	-	-	503.9	Pumping Station
-		-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Statio
-		-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-		1,338.1	34.6	29.0	47.9	107.0	1,119.6	Weir
-		29.1	-	-	-	25.6	3.5	Infiltration Gallery
-		142.0	13.0	-	-	-	129.0	Tube Well
-		-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,941.0	94.8	1,840.1	399.5	80.5	36.8	223.5	1,099.8	Gyeongsan-si
-		1,689.3	299.6	80.5	36.8	223,5	1,048.9	Reservoir
-		24.1	-	-	-	-	24.1	Pumping Station
-		-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-		-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-		115.9	90.9	-	-	-	25.0	Weir
-		1.8	-	-	-	-	1.8	Infiltration Gallery
-		9.0	9.0	-	-	-	-	Tube Well
-		-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,386.0	98.2	3,325.2	2,133.9	284.9	109.5	298.8	498.1	Gunwi-gun
-		2,244.9	1,357.7	245.7	81.0	237.8	322.7	Reservoir
-		314.0	251.0	13.0	-	-	50.0	Pumping Station
-		-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Statio
-		-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-		753.3	512.2	26.2	28.5	61.0	125.4	Weir
-		13.0	13.0	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-		-	-	-	-	-	-	Tube Well
-		-	-	-	-	-	-	Other Facilities
12,200.0	98.2	11,975.8	4,541.0	621.9	459.4	121.9	6,231.6	Uiseong-gun
-		6,037.7	3,982.8	298.4	299.0	121.9	1,335.6	Reservoir
-		4,688.9	62.0	200.5	131.6	-	4,294.8	Pumping Station
-		-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Statio
-		53.0	53.0	-	-	-	-	Drainage Station
-		706.2	37.2	123.0	10.8	-	535.2	Weir
-		-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-		490.0	406.0	-	18.0	-	66.0	Tube Well
-	_	-	_	_	_	_	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

				합			겨]		Total	
시군	및 시	설별	수	원 No. of F		ှ	수	리 F Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
	. '		계	주	보 조 Supple	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
			Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
청	송	군	702	398	302	2	1,830.2	1,830.2	-		594.2
저	수	지	186	151	35	-	1,218.7	1,218.7	-	-	117.3
양	수	장	37	13	22	2	231.2	231.2	-	-	200.2
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보		387	211	176	-	312.6	312.6	-	-	200.8
집	수 암	거	9	9	-	-	25.8	25.8	-	-	-
관		정	83	14	69	-	41.9	41.9	-	-	75.9
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영	양	군	389	265	123	1	1,496.3	1,494.3	2.0		268.6
저	수	지	96	67	29	-	597.6	597.6	-	-	67.2
양	수	장	27	18	9	-	236.3	236.3	-	-	69.6
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보		222	175	46	1	637.2	635.2	2.0	-	38.8
집	수 암	거	3	3	-	-	7.2	7.2	-	-	-
관		정	41	2	39	-	18.0	18.0	-	-	93.0
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영	덕	군	506	331	136	39	3,250.3	3,250.3	-		866.2
저	수	지	127	116	11	-	2,332.6	2,332.6	-	-	13.0
양	수	장	40	8	31	1	96.0	96.0	-	-	412.0
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보		155	95	31	29	474.3	474.3	-	-	161.7
집	수 암	거	25	11	6	8	37.9	37.9	-	-	97.2
관		정	159	101	57	1	309.5	309.5	-	-	182.3
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
청	도	군	754	391	347	16	3,848.3	3,848.3	-	-	1,273.3
저	수	지	286	254	32	-	2,753.7	2,753.7	-	-	83.7
양	수	장	65	9	48	8	85.1	85.1	-	-	242.1
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보		168	114	48	6	973.2	973.2	-	-	239.8
집	수 암	거	73	4	67	2	13.8	13.8	-	-	337.3
관		정	162	10	152	-	22.5	22.5	-	-	370.4
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		d Gun	rated by Si an	Facilities Ope	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수	Ŷ		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary	기 타	구 역 외 Out of	구 역 내 On	계	부 속	보 조 Supple-	주	계
	Facilities	Others		Project Area	Total	Auxiliary	mentary	Main	Total
Cheongsong-gun	205.3	-	-	748.0	748.0	1	228	381	610
Reservoir	11.3	-	-	353.1	353.1	-	6	143	149
Pumping Station	40.7	-	-	14.6	14.6	1	13	5	19
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	77.4	-	-	312.6	312.6	-	140	210	350
Infiltration Gallery	-	-	-	25.8	25.8	-	-	9	9
Tube Well	75.9	-	-	41.9	41.9	-	69	14	83
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yeongyang-gun	157.2	-	2.0	1,026.6	1,028.6	1	66	250	317
Reservoir	16.8	-	-	329.5	329.5	-	11	62	73
Pumping Station	8.6	-	-	82.6	82.6	-	3	12	15
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	38.8	-	2.0	589.3	591.3	1	16	171	188
Infiltration Gallery	-	-	-	7.2	7.2	-	-	3	3
Tube Well	93.0	-	-	18.0	18.0	-	36	2	38
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yeongdeok-gun	348.9	-	-	1,133.4	1,133.4	2	82	315	399
Reservoir	5.5	-	-	264.9	264.9	_	3	102	105
Pumping Station	155.9	-	-	96.0	96.0	1	17	8	26
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	_	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	_	_	_	-	_	_
Weir	86.7	-	-	425.1	425.1	1	29	93	123
Infiltration Gallery	10.2	_	_	37.9	37.9	_	3	11	14
Tube Well		_	_	309.5	309.5	_	30	101	131
Other Facilities	-	_	_	-	_	_	_	_	_
Cheongdo-gun	1,113.9	_	_	2,524.6	2,524.6	11	308	374	693
Reservoir	83.7	_	_	1,430.0	1,430.0	_	30	237	267
Pumping Station		_	_	85.1	85.1	5	45	9	59
Pumping & Drainage Station		_	_	_	_	_	_	_	_
Drainage Station		_	-	-	_	-	_	-	_
_	239.8	_	_	973.2	973.2	6	41	114	161
Infiltration Gallery		_	_	13.8	13.8	-	55	4	59
Tube Well		_	_	22.5	22.5	_	137	10	147
Other Facilities	0.0.1	_		-	-		-	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		ই	· 국 농 어 ﴿	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		수 -	수	리 탁 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, , , , , , ,	계	주	보 조 Supple	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	mentary Facilities
청 송 군	92	17	74	1	1,082.2	1,082.2	-		388.9
저 수 지	37	8	29	-	865.6	865.6	-	-	106.0
양 수 장	18	8	9	1	216.6	216.6	-	-	159.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	37	1	36	-	-	-	-	-	123.4
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영 양 군	72	15	57	-	467.7	467.7	-		111.4
저 수 지	23	5	18	-	268.1	268.1	-	-	50.4
양 수 장	12	6	6	-	153.7	153.7	-	-	61.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	34	4	30	-	45.9	45.9	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	3	-	3	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영 덕 군	107	16	54	37	•		-		517.3
저 수 지	22	14	8	-	2,067.7	2,067.7	-	-	7.5
양 수 장	14	-	14	-	-	-	-	-	256.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	32	2	2			49.2	-	-	75.0
집 수 암 거	11	-	3	8	-	-	-	-	87.0
관 정	28	-	27	1	-	-	-	-	91.7
기 타 시 설	-	-	-	-	-		-	-	_
청 도 군	61	17	39		•			•	159.4
저 수 지	19	17	2		1,323.7	1,323.7	-	-	-
양 수 장	6	-	3	3	-	-	-	-	_
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	_
보	7	-	7	-	-	-	-	-	_
집 수 암 거	14	-	12		-	-	-	-	159.4
관 정	15	-	15		-	-	-	-	_
기 타 시 설	_		-				_		_

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division		ht	quency of Droug	ed Area by Fred	Irrigat		(%)	861
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Cheongsong-gun	1,197.4	49.3	109.7	123.8	350.0	1,830.2	98.8	1,852.0
Reservoir	892.5	27.1	40.3	23.0	235.8	1,218.7	-	-
Pumping Station	172.2	-	53.4	5.6	-	231.2	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	86.2	22.2	16.0	74.0	114.2	312.6	-	-
Infiltration Gallery	4.6	-	-	21.2	-	25.8	-	-
Tube Well	41.9	-	-	-	-	41.9	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Yeongyang-gun	656.1	172.5	77.7	231.2	358.8	1,496.3	86.2	1,735.0
Reservoir	344.4	77.2	10.3	3.8	161.9	597.6	-	-
Pumping Station	75.7	89.8	20.9	26.2	23.7	236.3	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	234.3	5.5	46.5	195.7	155.2	637.2	-	-
Infiltration Gallery	1.7	-	-	5.5	-	7.2	-	-
Tube Well	-	-	-	-	18.0	18.0	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Yeongdeok-gun	2,369.7	3.8	52.4	219.1	605.3	3,250.3	96.9	3,354.0
Reservoir	2,153.3	1.2	24.6	7.1	146.4	2,332.6	-	-
Pumping Station	67.0	-	-	13.9	15.1	96.0	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	146.4	-	-	68.6	259.3	474.3	-	-
Infiltration Gallery	-	2.6	10.3	18.0	7.0	37.9	-	-
Tube Well	3.0	-	17.5	111.5	177.5	309.5	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Cheongdo-gun	1,805.3	18.4	11.2	200.0	1,813.4	3,848.3	96.4	3,990.0
Reservoir	1,339.9	18.4	11.2	152.4	1,231.8	2,753.7	-	-
Pumping Station	51.1	-	-	-	34.0	85.1	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	378.0	-	-	47.6	547.6	973.2	-	-
Infiltration Gallery		-	-	-	-	13.8	-	-
Tube Well		-	-	-	-	22.5	-	-
Other Facilities	_	_	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

				합			겨]		Total	
시군	및 시	설별	수	원 No. of F		င ်	수	리 두 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
	. ,	_	계	주	보 조	부 속	계	구역내	구역외	기 타	Irrigated by Supple-
			Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
고	령	군	430	178	231	21	4,616.3	4,551.7	64.6	-	2,157.8
저	수	지	169	126	43	-	1,881.6	1,846.6	35.0	-	325.8
양	수	장	76	26	37	13	1,930.5	1,909.0	21.5	-	700.1
양	배 수	장	3	-	1	2	-	-	-	-	181.0
배	수	장	15	-	9	6	-	-	-	-	392.4
	보		71	22	49	-	779.8	771.7	8.1	-	367.1
집	수 암	거	6	2	4	-	18.4	18.4	-	-	12.0
관		정	90	2	88	-	6.0	6.0	-	-	179.4
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
성	주	군	474	353	118	3	8,056.8	7,988.8	68.0	-	717.3
저	수	지	187	178	9	-	5,749.6	5,684.6	65.0	-	156.3
양	수	장	26	14	11	1	839.0	839.0	-	-	151.9
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
봬	수	장	5	3	-	2	107.0	107.0	-	-	-
	보		44	36	8	-	779.8	776.8	3.0	-	78.0
집	수 암	거	25	17	8	-	313.6	313.6	-	-	90.6
관		정	187	105	82	-	267.8	267.8	-	-	240.5
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
칠	곡	군	430	223	160	47	3,707.2	3,707.2	-	-	1,272.8
저	수	지	188	155	32	1	2,359.3	2,359.3	-	-	300.0
양	수	장	27	11	10	6	1,057.8	1,057.8	-	-	349.7
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	2	-	-	2	-	-	-	-	-
	보		68	19	15	34	156.1	156.1	-	-	145.0
집	수 암	거	12	-	8	4		-	-	-	112.5
관		정	133	38	95	-	134.0			-	365.6
기			-	-	-	-				-	-
예	천	군	503	280	213		•			42.0	2,494.6
저	수	지	125	27	98	-	1,518.5			-	1,053.1
양	수	장	67	37	25	5	2,863.8	2,863.8	-	-	547.8
양	배 수		-	-	-	-				-	-
배	수	장	7	2	-	5				-	-
	보		71	11	60		_,			-	626.4
	수 암	거	33	5	28		106.9			-	262.3
관		-	200	198	2	-				-	5.0
기	타 시	설	-	-	-	-	42.0	-	-	42.0	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		d Gun	rated by Si an	Facilities Ope	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수	Ŷ		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary	기 타	구 역 외 Out of	구 역 내 On	계	부 속	보 조 Supple-	주	계
	Facilities	Others	Project Area	Project Area	Total	Auxiliary	mentary	Main	Total
Goryeong-gun	474.5	-	57.6	1,327.1	1,384.7	4	156	147	307
Reservoir	37.6	-	35.0	895.6	930.6	-	16	115	131
Pumping Station	130.8	-	14.5	164.5	179.0	4	17	14	35
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	40.3	-	-	-	-	-	3	-	3
Weir	99.4	-	8.1	242.6	250.7	-	35	14	49
Infiltration Gallery	12.0	-	-	18.4	18.4	-	4	2	6
Tube Well	154.4	-	-	6.0	6.0	-	81	2	83
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Seongju-gun	505.6	-	68.0	3,358.9	3,426.9	-	111	348	459
Reservoir	50.8	-	65.0	1,704.1	1,769.1	-	7	174	181
Pumping Station	81.2	-	-	189.6	189.6	-	9	13	22
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	107.0	107.0	-	-	3	3
Weir	62.5	-	3.0	776.8	779.8	-	6	36	42
Infiltration Gallery	70.6	-	-	313.6	313.6	-	7	17	24
Tube Well	240.5	-	-	267.8	267.8	-	82	105	187
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilgok-gun	652.8	-	-	1,028.1	1,028.1	5	129	195	329
Reservoir	137.3	-	-	743.9	743.9	-	18	136	154
Pumping Station	19.0	-	-	33.0	33.0	-	2	3	5
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	86.0	-	-	117.2	117.2	5	10	18	33
Infiltration Gallery	52.5	-	-	-	-	-	6	-	6
Tube Well	358.0	-	-	134.0	134.0	-	93	38	131
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yecheon-gun	1,409.3	42.0	84.5	2,822.7	2,949.2	-	152	264	416
Reservoir	468.6	-	4.5	665.7	670.2	-	63	19	82
Pumping Station	128.0	-	-	510.6	510.6	-	13	29	42
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	100.0	100.0	-	-	2	2
Weir	563.4	-	77.0	995.8	1,072.8	-	48	11	59
Infiltration Gallery	247.3	-	3.0	103.9	106.9	-	27	5	32
Tube Well	2.0	-	-	446.7	446.7	-	1	198	199
Other Facilities	-	42.0	_	_	42.0	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		ઇ	· 국 농 어 🖟	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		수	수	리 탁 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, , , , , , ,	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
 고 령 군	123	31	75	17	3,231.6	3,224.6	7.0		1,683.3
저 수 지	38	11	27	-	951.0	951.0	-	-	288.2
양 수 장	41	12	20	9	1,751.5	1,744.5	7.0	-	569.3
양 배 수 장	3	-	1	2	-	-	-	-	181.0
배 수 장	12	-	6	6	-	-	-	-	352.1
보	22	8	14	-	529.1	529.1	-	-	267.7
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	7	-	7	-	-	-	-	-	25.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
성 주 군	15	5	7	3	4,629.9	4,629.9	-		211.7
저 수 지	6	4	2	-	3,980.5	3,980.5	-	-	105.5
양 수 장	4	1	2	1	649.4	649.4	-	-	70.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	-	2	-	-	-	-	-
보	2	-	2	-	_	-	-	-	15.5
집 수 암 거	1	-	1	-	_	-	-	-	20.0
관 정	-	-	-	-	_	-	-	-	_
기 타 시 설	-	-	-	-	_	-	-	-	_
칠 곡 군	101	28	31	42	2,679.1	2,679.1	-		620.0
저 수 지	34	19	14	1	1,615.4	1,615.4	-	-	162.7
양 수 장	22	8	8	6	1,024.8	1,024.8	-	-	330.7
양 배 수 장	-	-	-	-	_	-	-	-	_
배 수 장	2	-	-	2	-	-	-	-	_
보	35	1	5	29	38.9	38.9	-	-	59.0
집 수 암 거	6	-	2	4	-	-	-	-	60.0
관 정	2	-	2	-	_	-	-	-	7.6
기 타 시 설	-	-	-	-	_	-	-	-	_
예 천 군	87	16	61	10	3,201.5	3,201.5	-		1,085.3
저 수 지	43	8	35	-	848.3	848.3	-	-	584.5
양 수 장	25	8	12	5	2,353.2	2,353.2	-	-	419.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	5	-	-	5	-	-	-	-	-
보	12	-	12	-	-	-	-	-	63.0
집 수 암 거	1	-	1	-	-	-	-	-	15.0
관 정	1	-	1	-	_	-	-	-	3.0
기 타 시 설	-	-	-	-	_	-	-	-	_

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division			ency of Drought	d Area by Fre	Irrigate		(%)	нсч
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년 7	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	Years	5 Years 7	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Goryeong-gun	2,703.8	66.3	65.4	189.3	1,591.5	4,616.3	93.6	4,931.0
Reservoir	597.4	66.3	9.8	38.7	1,169.4	1,881.6	-	-
Pumping Station	1,830.7	-	55.6	20.2	24.0	1,930.5	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	275.7	-	-	125.4	378.7	779.8	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	5.0	13.4	18.4	-	-
Tube Well	-	-	-	-	6.0	6.0	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Seongju-gun	4,437.7	-	60.0	1,330.9	2,228.2	8,056.8	96.9	8,318.0
Reservoir	4,127.7	-	47.0	152.5	1,422.4	5,749.6	-	-
Pumping Station	20.0	-	-	716.5	102.5	839.0	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	56.0	51.0	107.0	-	-
Weir	69.0	-	-	299.6	411.2	779.8	-	-
Infiltration Gallery	16.0	-	-	94.3	203.3	313.6	-	-
Tube Well	205.0	-	13.0	12.0	37.8	267.8	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Chilgok-gun	2,399.3	21.0	13.5	613.0	660.4	3,707.2	98.5	3,763.0
Reservoir	1,264.3	5.0	10.5	572.0	507.5	2,359.3	-	-
Pumping Station	1,015.8	10.0	-	32.0	-	1,057.8	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	44.2	6.0	-	-	105.9	156.1	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	75.0	-	3.0	9.0	47.0	134.0	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Yecheon-gun	4,760.0	35.0	35.0	1,160.0	160.7	6,150.7	55.6	11,072.0
Reservoir	898.8	35.0	16.0	545.5	23.2	1,518.5	-	-
Pumping Station	2,847.8	-	-	-	16.0	2,863.8	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	19.0	-	81.0	100.0	-	-
Weir	751.8	-	-	321.0	-	1,072.8	-	-
Infiltration Gallery	41.7	-	-	65.2	-	106.9	-	-
Tube Well	177.9	-	-	228.3	40.5	446.7	-	-
Other Facilities	42 0	_	_	_	-	42.0	-	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

				합			겨]		Total	
시군	및 시	설별	ŕ	원 No. of F		Ŷ	수	리 탁 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, _			계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
			Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
봉	화	군	252	198	38	16	1,732.9	1,369.9	24.0	339.0	88.9
저	수	지	41	39	2	-	444.3	429.2	15.1	-	62.7
양	수	장	7	6	1	-	96.7	96.7	-	-	4.0
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보		90	73	1	16	622.2	613.3	8.9	-	7.0
집	수 암	거	7	4	3	-	5.0	5.0	-	-	2.2
관		정	107	76	31	-	225.7	225.7	-	-	13.0
기	타 시	설	-	-	-	-	339.0	-	-	339.0	-
울	진	군	374	180	192	2	2,221.4	2,221.4	-	-	797.7
저	수	지	19	16	3	-	466.1	466.1	-	-	13.9
양	수	장	60	40	19	1	281.5	281.5	-	-	256.6
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
	보		117	79	38	-	1,247.1			-	213.2
집	수 암		12	9	3	-	133.1			-	43.2
관		정	165	36	129	-	93.6	93.6	-	-	270.8
기	타 시	설	-	-	-	-	-			-	-
경	상 남	도	11,464	7,055	3,529	880	95,807.2			148.6	35,336.5
저	수	지	3,217	2,826	353	38	50,940.9			-	5,277.3
양	수	장	857	397	301	159	16,018.6			-	6,542.2
양	배 수	장	74	50	18	6	8,505.7			-	3,388.3
배	수	장	288	31	71	186	801.4			-	9,509.0
	보		2,778	1,412	925	441	12,080.8			-	4,910.4
	수 암		616	239	339	38	1,276.2			-	1,401.8
관		정	3,634	2,100	1,522	12	6,035.0			-	
기			-	-	-	-	148.6			148.6	
창	원	시	239	156	57		3,595.7			-	-,
저	수 ·	지	61	59	2		1,946.7			-	41.0
양	수 "	장	22	12	7		1,109.6			-	589.2
양	배 수		7	2	5	-	234.0		-	-	934.0
배	수 ,,	장	17	-	2	15	-		-	-	1,992.0
1	보	1	40	8	26	6	33.7			-	114.1
집	수 암		5	1	4	-	6.0			-	189.8
관		정	87	74	11	2	265.7		-	-	37.0
7	타 시	설	-	-	-		-				

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		u Guii	rated by Si and	racilities Ope	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수 	수		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple-	기 타	구 역 외	구 역 내	계	부 속	보 조	주	계
	mentary Facilities	Others	Out of Project Area	On Project Area	Total	Auxiliary	Supple- mentary	Main	Total
Bonghwa-gun	28.2	339.0	24.0	1,200.1	1,563.1	-	37	196	233
Reservoir	2.0	-	15.1	259.4	274.5	-	1	37	38
Pumping Station	4.0	-	-	96.7	96.7	-	1	6	7
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	7.0	-	8.9	613.3	622.2	-	1	73	74
Infiltration Gallery	2.2	-	-	5.0	5.0	-	3	4	7
Tube Well	13.0	-	-	225.7	225.7	-	31	76	107
Other Facilities	-	339.0	-	-	339.0	-	-	-	-
Uljin-gun	509.9	-	-	1,058.0	1,058.0	-	168	149	317
Reservoir	13.9	-	-	66.2	66.2	-	3	11	14
Pumping Station	44.5	-	-	272.5	272.5	-	7	39	46
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	213.2	-	-	530.3	530.3	-	38	55	93
Infiltration Gallery	13.2	-	-	95.4	95.4	-	2	8	10
Tube Well	225.1	-	-	93.6	93.6	-	118	36	154
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gyeongsangnam-do	9,353.2	148.6	764.3	40,945.9	41,858.8	164	2,683	6,593	9,440
Reservoir	588.3	-	533.1	19,506.6	20,039.7	6	126	2,552	2,684
Pumping Station	1,157.2	-	41.2	3,299.0	3,340.2	38	140	286	464
Pumping & Drainage Station	-	-	-	291.7	291.7	-	-	14	14
Drainage Station	133.2	-	-	711.1	711.1	36	9	28	73
Weir	2,701.5	-	137.7	9,998.4	10,136.1	41	677	1,390	2,108
Infiltration Gallery	982.6	-	42.2	1,178.4	1,220.6	37	299	238	574
Tube Well	3,790.4	-	10.1	5,960.7	5,970.8	6	1,432	2,085	3,523
Other Facilities	-	148.6	-	-	148.6	-	-	-	-
Changwon-si	151.4	-	-	434.4	434.4	-	38	139	177
Reservoir	-	-	-	103.0	103.0	-	1	51	52
Pumping Station	3.3	-	-	26.0	26.0	-	1	5	6
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	114.1	-	-	33.7	33.7	-	26	8	34
Infiltration Gallery	-	-	-	6.0	6.0	-	-	1	1
Tube Well	34.0	-	-	265.7	265.7	-	10	74	84
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		ŏ	· 국 농 어 ﴿	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		ب	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, , , , , , ,	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	by Supple-
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	mentary Facilities
봉 화 군	19	2	1	16	169.8	169.8	-		- 60.7
저 수 지	3	2	1	-	169.8	169.8	-	-	60.7
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	16	-	-	16	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울 진 군	57	31	24	2	1,163.4	1,163.4	-		287.8
저 수 지	5	5	-	-	399.9	399.9	-	-	-
양 수 장	14	1	12	1	9.0	9.0	-	-	212.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	24	24	-	-	716.8	716.8	-	-	-
집 수 암 거	2	1	1	-	37.7	37.7	-	-	30.0
관 정	11	-	11	-	-	-	-	-	45.7
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 상 남 도	2,024	462	846	716	53,948.4	52,913.3	1,035.1		25,983.3
저 수 지	533	274	227	32	30,901.2	30,412.3	488.9	-	4,689.0
양 수 장	393	111	161	121	12,678.4	12,611.9	66.5	-	5,385.0
양 배 수 장	60	36	18	6	8,214.0	8,154.3	59.7	-	3,388.3
배 수 장	215	3	62	150	90.3	90.3	-	-	9,375.8
보	670	22	248	400	1,944.7	1,524.7	420.0	-	2,208.9
집 수 암 거	42	1	40	1	55.6	55.6	-	-	419.2
관 정	111	15	90	6	64.2	64.2	-	-	517.1
기 타 시 설	-	-	-	-	-		-	-	-
창 원 시	62	17	19	26	3,161.3	3,161.3	-		3,745.7
저 수 지	9	8	1	-	1,843.7	1,843.7	-	-	41.0
양 수 장	16	7	6	3	1,083.6	1,083.6	-	-	585.9
양 배 수 장	7	2	5	-	234.0	234.0	-	-	934.0
배 수 장	17	-	2	15	-	-	-	-	1,992.0
보	6	-	-	6	-	-	-	-	-
집 수 암 거	4	-	4	-	-	-	-	-	189.8
관 정	3	-	1	2	-	-	-	-	3.0
기 타 시 설	_		-				-		-

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division		ht	quency of Droug	d Area by Fred	Irrigate		(%)	нсч
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Bonghwa-gun	706.7	184.6	153.1	297.6	390.9	1,732.9	47.3	3,664.0
Reservoir	221.8	-	45.6	-	176.9	444.3	-	-
Pumping Station	66.7	-	-	30.0	-	96.7	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	417.2	22.6	14.5	167.9	-	622.2	-	-
Infiltration Gallery	1.0	-	-	4.0	-	5.0	-	-
Tube Well	-	-	93.0	95.7	37.0	225.7	-	-
Other Facilities	-	162.0	-	-	177.0	339.0	-	-
Uljin-gun	1,819.4	-	67.0	205.7	129.3	2,221.4	60.0	3,701.0
Reservoir	418.9	-	-	-	47.2	466.1	-	-
Pumping Station	226.9	-	-	11.8	42.8	281.5	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	1,031.4	-	36.5	172.2	7.0	1,247.1	-	-
Infiltration Gallery	112.1	-	-	3.7	17.3	133.1	-	-
Tube Well	30.1	-	30.5	18.0	15.0	93.6	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Gyeongsangnam-do	52,333.4	4,464.2	6,923.0	5,193.8	26,892.8	95,807.2	87.3	109,782.0
Reservoir	28,019.3	368.1	2,215.8	2,677.1	17,660.6	50,940.9	-	-
Pumping Station	11,284.4	1,283.3	557.7	671.2	2,222.0	16,018.6	-	-
Pumping & Drainage Station	7,078.8	813.5	52.8	-	560.6	8,505.7	-	-
Drainage Station	71.4	-	66.7	109.3	554.0	801.4	-	-
Weir	3,051.1	1,906.2	1,910.7	1,269.2	3,943.6	12,080.8	-	-
Infiltration Gallery	388.1	52.0	71.8	179.4	584.9	1,276.2	-	-
Tube Well	2,392.3	41.1	2,047.5	287.6	1,266.5	6,035.0	-	-
Other Facilities	48.0	-	-	-	100.6	148.6	-	-
Changwon-si	2,248.9	621.7	128.0	35.7	561.4	3,595.7	94.6	3,799.0
Reservoir	1,780.5	-	-	-	166.2	1,946.7	-	-
Pumping Station	454.9	618.7	-	-	36.0	1,109.6	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	234.0	234.0	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	7.5	-	1.0	-	25.2	33.7	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	6.0	6.0	-	-
Tube Well	6.0	3.0	127.0	35.7	94.0	265.7	-	-
Other Facilities	_	-	-	_	-	-	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합			겨	1		Total	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		أ	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, , , , , , ,	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
마 산 시	419	184	164	71	1,916.8	1,916.8	-	-	491.1
저 수 지	88	83	5	-	1,458.1	1,458.1	-	-	38.0
양 수 장	9	-	9	-	-	-	-	-	46.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	195	42	93	60	252.4	252.4	-	-	207.1
집 수 암 거	22	6	12	4	76.7	76.7	-	-	62.6
관 정	105	53	45	7	129.6	129.6	-	-	137.4
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
진 주 시	754	565	136	53	7,689.8	7,606.0	83.8	-	1,402.4
저 수 지	269	265	4	-	3,765.0	3,709.0	56.0	-	87.0
양 수 장	138	74	59	5	2,277.3	2,277.3	-	-	869.
양 배 수 장	3	2	1	-	229.8	229.8	-	-	207.9
배 수 장	24	2	-	22	-	-	-	-	
보	41	20	7	14	774.2	748.5	25.7	-	39.0
집 수 암 거	22	10	-	12	46.3	44.2	2.1	-	
관 정	257	192	65	-	597.2	597.2	-	-	199.
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
진 해 시	109	42	67	-	187.8	181.7	6.1	-	154.9
저 수 지	25	23	2	-	129.4	123.3	6.1	-	4.0
양 수 장	2	1	1	-	4.5	4.5	-	-	4.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	21	6	15	-	23.2	23.2	-	-	46.
집 수 암 거	8	3	5	-	8.7	8.7	-	-	10.
관 정	53	9	44	-	22.0	22.0	-	-	90.
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
통 영 시	215	151	42	22	718.9			48.0	133.
저 수 지	50	48	-	2	378.4			-	
양 수 장	7	2	4	1	14.0	14.0	-	-	38.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	19	-	-	19	-	-	-	-	
집 수 암 거	12	6	6		31.0			-	10.
관 정	127	95	32		247.5		-	-	85.0
기 타 시 설	-	-	-		48.0	-		48.0	

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

		d Gun	rated by Si ar	Facilities Ope	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수	أ		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary	기 타	구역외 Out of	구역내 On	계 T-4-1	부 속	보 조 Supple-	주 Maia	계
	Facilities	Others	Project Area	Project Area	Total	Auxiliary	mentary	Main	Total
Masan-si		-	-	1,130.6	1,130.6	26	153	177	356
Reservoir	38.0	-	-	671.9	671.9	-	5	76	81
Pumping Station	46.0	-	-	-	-	-	9	-	9
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	207.1	-	-	252.4	252.4	17	93	42	152
Infiltration Gallery		-	-	76.7	76.7	4	7	6	17
Tube Well	115.8	-	-	129.6	129.6	5	39	53	97
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jinju-si	342.0	-	83.8	3,645.9	3,729.7	12	74	508	594
Reservoir	7.0	-	56.0	1,809.2	1,865.2	-	1	230	231
Pumping Station	128.0	-	-	761.2	761.2	-	11	59	70
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	2	2
Weir	23.0	-	25.7	434.1	459.8	-	2	15	17
Infiltration Gallery	-	-	2.1	44.2	46.3	12	-	10	22
Tube Well	184.0	-	-	597.2	597.2	-	60	192	252
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jinhae-si	154.9	-	6.1	181.7	187.8	-	67	42	109
Reservoir	4.0	-	6.1	123.3	129.4	-	2	23	25
Pumping Station	4.0	-	-	4.5	4.5	-	1	1	2
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	46.0	-	-	23.2	23.2	-	15	6	21
Infiltration Gallery	10.4	-	-	8.7	8.7	-	5	3	8
Tube Well	90.5	-	-	22.0	22.0	-	44	9	53
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tongyeong-si	86.5	48.0	-	494.9	542.9	2	36	146	184
Reservoir	-	-	-	216.4	216.4	2	-	45	47
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping &Drainage Station	_	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	_	-	_	-	-	-	-	-	-
Weir	_	-	_	_	_	_	_	_	_
Infiltration Gallery	10.5	-	_	31.0	31.0	_	6	6	12
Tube Well		-	_	247.5	247.5	_	30	95	125
Other Facilities		48.0			48.0		-	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		ŏ	· 국 농 어 ﴿	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	أ	원 No. of F		宁	수	리 탁 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
TO X TOO	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	Facilities
마 산 시	63	7	11	45	786.2	786.2	-		- 56.9
저 수 지	7	7	-	-	786.2	786.2	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	43	-	-	43	-	-	-	-	-
집 수 암 거	5	-	5	-	-	-	-	-	35,3
관 정	8	-	6	2	-	-	-	-	21.6
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
진 주 시	160	57	62	41	3,960.1	3,960.1	-		- 1,060.4
저 수 지	38	35	3	-	1,899.8	1,899.8	-	-	80.08
양 수 장	68	15	48	5	1,516.1	1,516.1	-	-	741.5
양 배 수 장	3	2	1	-	229.8	229.8	-	-	207.9
배 수 장	22	-	-	22	-	-	-	-	-
보	24	5	5	14	314.4	314.4	-	-	16.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	5	-	5	-	-	-	-	-	15.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
진 해 시	-	-	-	-	-	-	-		
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
통 영 시	31	5	6	20	176.0	176.0	-		47.0
저 수 지	3	3	-	-	162.0	162.0	-	-	-
양 수 장	7	2	4	1	14.0	14.0	-	-	38.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	19	-	-	19	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	2	-	2	-	-	-	-	-	9.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

								Area : ha
답면적	수리답율		ğ	<u>발</u> 빈 도 별	관 개 면 적			
	(%)		Irriga	ted Area by Fre	equency of Drou	ught		Administrative Division
Paddy Field	Percentage of Irrigated	계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	Irrigation Facilities
Area	Paddy Field	Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
1,979.0	96.9	1,916.8	1,105.4	174.7	353.3	34.8	248.6	Masan-si
-	-	1,458.1	816.4	112.4	284.2	20.0	225.1	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Statio
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	252.4	195.6	31.3	2.0	-	23.5	Weir
-	_	76.7	47.9	15.0	-	13.8	-	Infiltration Gallery
-	_	129.6	45.5	16.0	67.1	1.0	-	Tube Well
_	_	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,742.0	88.0	7,689.8	2,903.2	562.6	819.8	7.5	3,396.7	Jinju-si
-	-	3,765.0	1,663.4	491.6	36.3	1.5	1,572.2	Reservoir
-	-	2,277.3	424.6	7.0	351.0	-	1,494.7	Pumping Station
-	_	229.8	86.3	_	_	-	143.5	Pumping & Drainage Statio
-	_	-	_	_	_	-	-	Drainage Station
-	_	774.2	556.2	60.0	_	-	158.0	
_	_	46.3		4.0	4.0	_		Infiltration Gallery
_	_	597.2		-	428.5	6.0		Tube Well
_	_	-	_	-	-	-	-	Other Facilities
374.0	50.2	187.8	61.6	21.6	28.5	_	76.1	Jinhae-si
_	-	129.4	55.7	21.6	-	-		Reservoir
_	_	4.5	-	_	_	_		Pumping Station
_	_	-	_	_	_	_	_	Pumping & Drainage Station
_	_	_	_	_	_	_	_	Drainage Station
_	_	23.2	_	_	3.7	_	19.5	Weir
_	_	8.7	5.9	_	2.8	_	-	Infiltration Gallery
_	_	22.0	-	_	22.0	_	_	Tube Well
_	_	-	_	_	-	_	_	Other Facilities
959.0	75.0	718.9	14.0	3.5	6.0	_	605.4	Tongyeong-si
-			-	-	-	_		
	_	378.4		_	_	_	370.4	Reservoir
_	_	14.0	14.0	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
_	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
_	-	31.0	-	-	-	-		Infiltration Gallery
-	-	247.5	-	3.5	6.0	-		Tube Well
-	-	48.0	-	-	-	-	48.0	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합			겨	1		Total	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		أ	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
사 천 시	634	461	101	72	4,223.9	4,199.7	24.2		1,471.3
저 수 지	153	103	50	-	2,734.3	2,717.1	17.2	-	1,120.8
양 수 장	26	9	5	12	234.1	234.1	-	-	28.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	10	-	-	10	-	-	-	-	-
보	102	42	19	41	392.6	392.6	-	-	196.9
집 수 암 거	20	2	10	8	28.8	28.8	-	-	70.6
관 정	323	305	17	1	834.1	827.1	7.0	-	54.8
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
김 해 시	489	223	183	83	5,796.5	5,761.3	35.2	-	2,392.6
저 수 지	150	134	16	-	1,271.7	1,267.7	4.0	-	135.7
양 수 장	51	35	8	8	2,823.2	2,793.2	30.0	-	054.1
양 배 수 장	14	9	3		1,257.9	1,257.9	-	-	733.0
배 수 장	37	1	2	34	-	-	-	-	331.4
보	82	26	28	28	222.1	220.9		-	150.3
집 수 암 거	40	14	15	11	211.6	211.6	-	-	57.3
관 정	115	4	111	-	10.0	10.0	-	-	350.8
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
밀 양 시	645	345	195		8,841.5				2,614.0
저 수 지	207	179	24		3,855.5			-	216.8
양 수 장	91	23	46		524.7			-	1,544.3
양 배 수 장	11	8	1		2,719.5			-	202.0
배 수 장	27	3	1		3.0			-	184.4
보	136	72	10		1,496.2			-	52.7
집 수 암 거	12	3	9		73.1			-	99.1
관 정	161	57	104		169.5			-	314.7
기 타 시 설	-	-	-		-			-	-
거 제 시	439	288	124		2,087.4			•	290.9
저 수 지	102	98	3		1,423.7	1,418.7	5.0	-	10.0
양 수 장	26	-	-	26	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上	103	45	58		238.4			-	116.9
집 수 암 거	50	24	26		59.3			-	65.0
관 정	158	121	37		366.0		-	-	99.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	_

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

		d Gun	erated by Si and	Facilities Ope	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수	수		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple-	기 타	구 역 외	구 역 내	계	부 속	보 조	주	계
	mentary Facilities	Others	Out of Project Area	On Project Area	Total	Auxiliary	Supple- mentary	Main	Total
Sacheon-si	115.6	-	24.2	1,848.6	1,872.8	9	38	428	475
Reservoir	62.1	-	17.2	526.0	543.2	-	11	74	85
Pumping Station	2.0	-	-	118.0	118.0	2	1	7	10
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	20.9	-	-	348.7	348.7	-	16	40	56
Infiltration Gallery	21.6	-	-	28.8	28.8	7	7	2	16
Tube Well	9.0	-	7.0	827.1	834.1	-	3	305	308
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gimhae-si	561.3	-	5.2	1,844.2	1,849.4	47	155	199	401
Reservoir	33.9	-	4.0	1,025.9	1,029.9	-	10	133	143
Pumping Station	-	-	-	383.4	383.4	1	-	21	22
Pumping & Drainage Station	-	-	-	48.0	48.0	-	-	2	2
Drainage Station	-	-	-	-	-	12	-	-	12
Weir	150.3	-	1.2	220.9	222.1	23	28	26	77
Infiltration Gallery	50.3	-	-	156.0	156.0	11	14	13	38
Tube Well	326.8	-	-	10.0	10.0	-	103	4	107
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Miryang-si	833.0	-	35.8	2,409.7	2,445.5	8	157	310	475
Reservoir	41.8	-	23.6	1,069.3	1,092.9	4	11	154	169
Pumping Station	400.0	-	1.2	245.1	246.3	-	34	21	55
Pumping & Drainage Station	-	-	-	30.9	30.9	-	-	3	3
Drainage Station	-	-	-	3.0	3.0	4	-	3	7
Weir	46.7	-	11.0	818.8	829.8	-	9	69	78
Infiltration Gallery	51.5	-	-	73.1	73.1	-	5	3	8
Tube Well	293.0	-	-	169.5	169.5	-	98	57	155
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Geoje-si	227.3	-	6.0	1,498.4	1,504.4	24	78	282	384
Reservoir	10.0	-	5.0	835.7	840.7	-	3	92	95
Pumping Station	-	-	-	-	-	24	-	-	24
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	66.3	-	1.0	237.4	238.4	-	21	45	66
Infiltration Gallery	59.0	-	-	59.3	59.3	-	20	24	44
Tube Well	92.0	-	-	366.0	366.0	-	34	121	155
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

				<u>ই</u>	국 농 어 🕯	촌 공 사 관	할 시 설 Facilities Operated by KRC					
시군	및 시	설별	ŕ	원 No. of F		수	수	리 F Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적	
. –			계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary	
			Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	Facilities	
사	천	시	159	33	63	63	2,351.1	2,351.1	-		- 1,355.	
저	수	지	68	29	39	-	2,191.1	2,191.1	-	-	1,058.	
양	수	장	16	2	4	10	116.1	116.1	-	-	26.3	
양	배 수	장	-	-	-	-	-	_	-	-		
배	수	장	10	-	-	10	-	_	-	-		
	보		46	2	3		43.9	43.9	-	-	176.	
집	수 암	거	4	-	3	1	-	-	-	-	49.	
관		정	15	-	14	1	-	-	-	-	45.	
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-		
김	해	시	88	24	28	36	3,947.1		30.0		- 1,831.	
저	수	지	7	1	6	-	241.8			-	101.	
양	수	장	29	14	8	7	2,439.8			-	004.	
양	배 수	장	12	7	3		1,209.9	1,209.9	-	-	733.	
배	수	장	25	1	2		-	-	-	-	331.	
	보		5	-	-	5	-	-	-	-	-	
집	수 암	거	2	1	1	-	55.6	55.6	-	-	7.	
관		정	8	-	8	-	-	-	-	-	24.	
기	타 시	설	-	-	-	-	-	_	-	-		
밀	양	시	170	35	38	97	6,396.0			•	- 1,781.0	
저	수	지	38	25	13		2,762.6			-	175.	
양	수	장	36	2	12		278.4			-	1,111.	
양	배 수	장	8	5	1	2	2,688.6		-	-	202.	
배	수	장	20	-	1	19	-		-	-	184.	
1	보	-1	58	3	1	54	666.4		-	-	6.0	
	수 암		4	-	4	-	-	-	-	-	47.0	
관	-1 11	정	6	-	6	-	-	_	-	-	21.	
7] 1			_	-	-	-	-	-	-	-		
거		시	55	6	46	3	583.0			•	- 63.0	
저	수	지	7	6	-	1	583.0	583.0	-	-		
양	수	장	2	-	_	2	-	_	-	-		
양		장	_	-	_	_	-	_	-	-		
배	수	장	- 07	-	-	-	-	_	-	-		
او	보	7]	37	-	37	-	-	_	-	-	50.0	
	수 암		6	-	6	-	-	_	-	-	6.0	
관 기	타 시	정	3	-	3	-	-	-	-	-	7.0	

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division		ht	quency of Droug	d Area by Fre	Irrigate		(%)	нсч
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Sacheon-si	2,112.0	4.5	519.1	121.2	1,467.1	4,223.9	69.0	6,123.0
Reservoir	1,803.4	-	5.0	32.9	893.0	2,734.3	-	-
Pumping Station	29.2	-	20.0	28.4	156.5	234.1	-	-
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	101.0	1.5	15.4	19.9	254.8	392.6	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	10.0	18.8	28.8	-	-
Tube Well	178.4	3.0	478.7	30.0	144.0	834.1	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Gimhae-si	4,159.0	53.0	43.5	259.1	1,281.9	5,796.5	85.5	6,779.0
Reservoir	498.8	-	1.5	131.5	639.9	1,271.7	-	-
Pumping Station	2,437.5	5.0	-	-	380.7	2,823.2	-	-
Pumping & Drainage Statio	1,140.5	-	-	-	117.4	1,257.9	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	29.5	31.0	6.0	67.3	88.3	222.1	-	-
Infiltration Gallery	52.7	17.0	36.0	50.3	55.6	211.6	-	-
Tube Well	-	-	-	10.0	-	10.0	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Miryang-si	6,659.5	647.6	303.7	266.1	964.6	8,841.5	97.9	9,028.0
Reservoir	2,831.8	55.6	269.0	73.8	625.3	3,855.5	-	-
Pumping Station	426.5	-	17.8	11.0	69.4	524.7	-	-
Pumping & Drainage Statio	2,698.6	-	6.9	-	14.0	2,719.5	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	3.0	3.0	-	-
Weir	485.0	592.0	-	181.3	237.9	1,496.2	-	-
Infiltration Gallery	63.1	-	10.0	-	-	73.1	-	-
Tube Well	154.5	-	-	-	15.0	169.5	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Geoje-si	966.0	18.0	44.2	65.8	993.4	2,087.4	76.4	2,732.0
Reservoir	602.0	-	11.0	28.0	782.7	1,423.7	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	7.0	15.0	33.2	24.0	159.2	238.4	-	-
Infiltration Gallery	6.0	3.0	-	13.8	36.5	59.3	-	-
Tube Well	351.0	-	-	-	15.0	366.0	-	-
Other Facilities	-	-	_	_	_	-	-	-

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합-			겨	1		Total	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		أ	수		급 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
	계	주	보 조	부 속	계	구역내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
양 산 시	277	178	97	2	1,812.3	1,375.0	437.3	-	465.4
저 수 지	53	50	3	-	657.3	640.0	17.3	-	20.6
양 수 장	10	8	2	-	29.0	29.0	-	-	12.0
양 배 수 장	2	2	-	-	434.7	434.7	-	-	-
배 수 장	4	-	3	1	-	-	-	-	13.0
보	117	86	31	-	572.9	152.9	420.0	-	212.6
집 수 암 거	13	6	7	-	30.4	30.4	-	-	42.2
관 정	78	26	51	1	88.0	88.0	-	-	165.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
의 령 군	542	240	261	41	4,480.3	4,367.6	112.7	-	1,700.6
저 수 지	166	160	6	-	2,563.0	2,487.5	75.5	-	128.8
양 수 장	41	22	18	1	1,190.3	1,165.0	25.3	-	324.0
양 배 수 장	4	2	2	-	298.4	298.4	-	-	67.4
배 수 장	42	-	2	40	-	-	-	-	98.8
보	54	17	37	-	242.5	242.5	-	-	287.6
집 수 암 거	22	6	16	-	85.1	73.2	11.9	-	72.6
관 정	213	33	180	-	101.0	101.0	-	-	721.4
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
함 안 군	607	284	300	23	7,079.5	7,052.9	26.6	-	6,797.2
저 수 지	197	169	28	-	2,315.5	2,311.6	3.9	-	400.1
양 수 장	37	7	19	11	2,324.2	2,309.3	14.9	-	573.4
양 배 수 장	15	12	3	-	1,888.9	1,882.1	6.8	-	300.0
배 수 장	37	4	31	2	98.3	98.3	-	-	4,692.6
보	153	27	116	10	249.5	249.5	-	-	479.5
집 수 암 거	10	2	8	-	11.4	11.4	-	-	35.0
관 정	158	63	95	-	191.7	190.7	1.0	-	316.6
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
창 녕 군	646	352	265		7,565.2			-	4,865.3
저 수 지	233	187	46		4,063.0			-	719.2
양 수 장	90	55	17		1,431.9			-	876.4
양 배 수 장	13	10	3		1,160.5			-	944.0
배 수 장	45	10	26		634.1			-	1,996.6
보	27	22	5		149.3	149.3	-	-	80.2
집 수 암 거	15	12	2		-	-	-	-	13.0
관 정	223	56	166	1	126.4	126.4	-	-	235,9
기 타 시 설	-	-	-	-		-	-		-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

-		u Guii	erated by Si an	1 acilities Ope	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적 Irrigated	적		리 달 Irrigated Pado	수 	<u>^</u>		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	by Supple-	기 타	구 역 외	구 역 내	계	부 속	보 조	주	계
	mentary Facilities	Others	Out of Project Area	On Project Area	Total	Auxiliary	Supple- mentary	Main	Total
Yangsan-si	452.4	-	17.3	549.7	567.0	1	95	172	268
Reservoir	20.6	-	17.3	249.4	266.7	-	3	47	50
Pumping Station	2.0	-	-	29.0	29.0	-	1	8	9
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	13.0	-	-	-	-	-	3	-	3
Weir	212.6	-	-	152.9	152.9	-	31	85	116
Infiltration Gallery	42.2	-	-	30.4	30.4	-	7	6	13
Tube Well	162.0	-	-	88.0	88.0	1	50	26	77
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uiryeong-gun	549.3	-	105.9	1,326.2	1,432.1	11	190	184	385
Reservoir	-	-	75.5	992.8	1,068.3	-	-	130	130
Pumping Station	15.0	-	18.5	39.8	58.3	-	2	4	6
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	11	-	-	11
Weir	8.6	-	-	119.4	119.4	-	10	11	21
Infiltration Gallery	28.6	-	11.9	73.2	85.1	-	9	6	15
Tube Well	497.1	-	-	101.0	101.0	-	169	33	202
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Haman-gun	537.1	-	1.0	1,778.4	1,779.4	-	177	264	441
Reservoir	56.1	-	-	1,251.1	1,251.1	-	17	164	181
Pumping Station	33.0	-	-	20.0	20.0	-	5	2	7
Pumping & Drainage Station	-	-	-	47.7	47.7	-	-	4	4
Drainage Station	50.0	-	-	8.0	8.0	-	4	2	6
Weir	83.4	-	-	249.5	249.5	-	56	27	83
Infiltration Gallery	5.0	-	-	11.4	11.4	-	2	2	4
Tube Well	309.6	-	1.0	190.7	191.7	-	93	63	156
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Changnyeong-gun	327.7	-	23.7	3,097.5	3,121.2	10	180	325	515
Reservoir	64.7	-	23.7	1,472.8	1,496.5	-	15	171	186
Pumping Station	60.0	-	-	549.8	549.8	4	6	49	59
Pumping & Drainage Station	-	-	-	165.1	165.1	-	-	5	5
Drainage Station	-	-	-	634.1	634.1	5	-	10	15
Weir	19.8	-	-	149.3	149.3	-	1	22	23
Infiltration Gallery		-	-	-	-	1	1	12	14
Tube Well		-	-	126.4	126.4	-	157	56	213
Other Facilities	_	_	_	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		ğ	구 농 어	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		 ф	수	리 달 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, _ ,, ,	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
양 산 시	9	6	2	1	1,245.3	825.3	420.0		- 13.0
저 수 지	3	3	-	-	390.6	390.6	-	-	
양 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	10.0
양 배 수 장	2	2	-	-	434.7	434.7	-	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	1	1	-	-	420.0	-	420.0	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	1	-	1	-	-	-	-	-	3.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
의 령 군	157	56	71	30	•	•			- 1,151.3
저 수 지	36	30	6	-	2,202.			-	128.8
양 수 장	35	18						-	309.0
양 배 수 장	4	2			200.1	298.4	-	-	67.4
배 수 장	31	-	2	29			-	-	98.8
보	33	6		-	123.1	123,1	-	-	210.0
집 수 암 거	7	-	7	-	-	_	-	-	44.0
관 정	11	-	11	-	-	_	-	-	224.3
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
함 안 군	166	20	123	23	•				- 6,260.1
저 수 지	16	5		-	_,			-	344.0
양 수 장	30	5						-	340.4
양 배 수 장	11	8			-,			-	300.0
배 수 장	31	2	27	2		90.3	-	-	4,042.0
보	70	-	60		-	-	-	-	396.1
집 수 암 거	6	-	6		-	-	-	-	30.0
관 정	2	-	2	-	-	-	-	-	7.0
기타시설	-	_	-	-		_	-	-	
창 녕 군	131	27	85					•	4,537.6
저 수 지	47	16	31	-	_,			-	654.5
양 수 장	31	6						-	816.4
양배수장	8	5	3		995.4	942.5	52.9	-	944.0
배 수 장	30	-	26	4	-	-	-	-	1,996.6
보	4	-	4	-	-	-	-	-	60.4
집 수 암 거	1	-	1	-	-	-	-	-	3.0
관 정	10	-	9	1	-	-	-	-	62.7
기 타 시 설	-	-				_	-		-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division		ght	quency of Droug	Area by Fre	Irrigate		(%)	
Irrigation Facilitie	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Yangsan-si	699.3	18.9	427.0	423.5	243.6	1,812.3	97.1	1,866.0
Reservoir	25.3	8.0	3.0	411.5	209.5	657.3	-	-
Pumping Station	29.0	-	-	-	-	29.0	-	-
Pumping & Drainage Sta	434.7	-	-	-	-	434.7	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	91.9	10.9	424.0	12.0	34.1	572.9	-	-
Infiltration Gallery	30.4	-	-	-	-	30.4	-	-
Tube Well	88.0	-	-	-	-	88.0	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Uiryeong-gun	2,591.1	4.9	139.7	615.2	1,129.4	4,480.3	85.2	5,260.0
Reservoir	1,531.7	4.9	52.0	50.6	923.8	2,563.0	-	-
Pumping Station	603.7	-	-	559.6	27.0	1,190.3	-	-
Pumping & Drainage Sta	298.4	-	-	-	-	298.4	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	120.7	-	33.7	-	88.1	242.5	-	-
Infiltration Gallery	21.6	-	-	-	63.5	85.1	-	-
Tube Well	15.0	-	54.0	5.0	27.0	101.0	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Haman-gun	4,282.4	1,257.0	112.9	136.5	1,290.7	7,079.5	92.7	7,641.0
Reservoir	1,114.4	14.0	25.0	76.0	1,086.1	2,315.5	-	-
Pumping Station	1,877.7	429.5	-	-	17.0	2,324.2	-	-
Pumping & Drainage Sta	1,062.4	813.5	-	-	13.0	1,888.9	-	-
Drainage Station	61.4	-	36.9	-	-	98.3	-	-
Weir	40.3	-	12.0	31.1	166.1	249.5	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	11.4	-	11.4	-	-
Tube Well	126.2	-	39.0	18.0	8.5	191.7	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Changnyeong-gun	4,435.2	253.4	104.5	730.0	2,042.1	7,565.2	91.9	8,231.0
Reservoir	2,278.1	24.8	41.4	514.6	1,204.1	4,063.0	-	-
Pumping Station	984.0	222.6	17.2	14.8	193.3	1,431.9	-	-
Pumping & Drainage Sta	1,018.7	-	45.9	-	95.9	1,160.5	-	-
Drainage Station	-	-	-	109.3	524.8	634.1	-	-
Weir	58.0	-	-	91.3	-	149.3	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	96.4	6.0	-	_	24.0	126.4	-	-
Other Facilities	_	_	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		합-			겨			Total	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		أ	수		답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
, _ ,, ,	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
고 성 군	927	702	115	110	7,100.6	7,080.7	19.9		917.7
저 수 지	219	217	2	-	5,035.7	5,032.5	3.2	-	40.3
양 수 장	58	24	27	7	284.8	275.8	9.0	-	264.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	3	-	2	1	-	-	-	-	130.0
보	260	119	39	102	678.7	678.7	-	-	349.8
집 수 암 거	40	37	3	-	156.1	148.4	7.7	-	2.5
관 정	347	305	42	-	945.3	945.3	-	-	131.
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
남 해 군	514	261	238	15	2,928.1	2,912.4	15.7	-	1,266.
저 수 지	169	132	37	-	2,489.9	2,474.2	15.7	-	350.5
양 수 장	5	-	5	-	-	-	-	-	138.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	45	11	19	15	81.5	81.5	-	-	275.6
집 수 암 거	53	26	27	-	84.5	84.5	-	-	90.0
관 정	242	92	150	-	272.2	272.2	-	-	412.
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
하 동 군	612	358	190	64	6,453.3	6,436.8	16.5	-	2,082.2
저 수 지	157	142	15	-	4,671.1	4,664.6	6.5	-	1,312.5
양 수 장	29	9	4	16	338,3	328.3	10.0	-	47.0
양 배 수 장	3	1	-	2	172.7		-	-	
배 수 장	17	2	-	15	39.8	39.8	-	-	
보	239	96	112		927.9		-	-	554.0
집 수 암 거	10	8	2		39.4		-	-	16.
관 정	157	100	57		264.1		-	-	152.0
기 타 시 설	-	-	-		-			-	
산 청 군	871	485	378		5,258.8			-	1,639.8
저 수 지	217	172	45		2,088.1			-	264.8
양 수 장	52	27	25	-	698.3	698.3	-	-	303.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	-	2	-		-	-	-
보	273	176	91		2,173.9			-	439.6
집 수 암 거	102	21	81		50.5			-	271.7
관 정	225	89	136		248.0	248.0	-	-	360.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-		

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

			rated by Si an		설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적 Irrigated	적		리 달 Irrigated Pado	수 	Ŷ		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	by Supple-	기 타	구역외	구 역 내	계	부 속	보 조	주	계
	mentary Facilities	Others	Out of Project Area	On Project Area	Total	Auxiliary	Supple- mentary	Main	Total
Goseong-gun	341.1	-	19.9	3,874.1	3,894.0	1	68	650	719
Reservoir	-	-	3.2	2,068.3	2,071.5	-	-	183	183
Pumping Station	82.5	-	9.0	160.9	169.9	1	10	22	33
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	155.3	-	-	615.4	615.4	-	24	118	142
Infiltration Gallery	1.2	-	7.7	148.4	156.1	-	2	37	39
Tube Well	102.1	-	-	881.1	881.1	-	32	290	322
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Namhae-gun	505.8	-	15.7	1,299.4	1,315.1	1	181	246	428
Reservoir	1.9	-	15.7	861.2	876.9	-	4	117	121
Pumping Station	2.0	-	-	-	-	-	1	-	1
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	12.0	-	-	81.5	81.5	1	3	11	15
Infiltration Gallery	83.5	-	-	84.5	84.5	-	25	26	51
Tube Well	406.4	-	-	272.2	272.2	-	148	92	240
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hadong-gun	666.4	-	16.5	1,834.8	1,851.3	3	170	343	516
Reservoir	4.0	-	6.5	710.9	717.4	-	1	133	134
Pumping Station	17.0	-	10.0	115.8	125.8	-	3	6	9
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	39.8	39.8	3	-	2	5
Weir	477.3	-	-	664.8	664.8	-	107	94	201
Infiltration Gallery	16.1	-	-	39.4	39.4	-	2	8	10
Tube Well	152.0	-	-	264.1	264.1	-	57	100	157
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sancheong-gun	1,196.9	-	24.4	3,887.4	3,911.8	1	307	455	763
Reservoir	129.0	-	7.4	1,380.9	1,388.3	-	26	162	188
Pumping Station	166.6	-	-	101.6	101.6	-	16	9	25
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	1	-	-	1
Weir	275.6	-	17.0	2,106.4	2,123.4	-	50	174	224
Infiltration Gallery		-	-	50.5	50.5	-	81	21	102
Tube Well	354.0	-	-	248.0	248.0	-	134	89	223
Other Facilities	_	_	_	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		হা	국 농 어	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		أ	수	리 달 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
,	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
고 성 군	208	52	47	109	3,206.6	3,206.6	-		- 576.6
저 수 지	36	34	2	-	2,964.2	2,964.2	-	-	40.3
양 수 장	25	2	17	6	114.9	114.9	-	-	181.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	3	-	2	1	-	-	-	-	130.0
보	118	1	15	102	63.3	63.3	-	-	194.5
집 수 암 거	1	-	1	-	-	-	-	-	1.0
관 정	25	15	10	-	64.2	64.2	-	-	29.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
남 해 군	86	15	57	14	1,613.0	1,613.0	-		- 760.7
저 수 지	48	15	33	-	1,613.0	1,613.0	-	-	348.3
양 수 장	4	-	4	-	-	-	-	-	136.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	30	-	16	14	-	-	-	-	263.6
집 수 암 거	2	-	2	-	-	-	-	-	6.5
관 정	2	-	2	-	-	-	-	-	6.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
하 동 군	96	15	20	61	4,602.0	4,602.0	-		- 1,415.8
저 수 지	23	9	14	-	3,953.7	3,953.7	-	-	1,308.5
양 수 장	20	3	1	16	212.5	212.5	-	-	30.0
양 배 수 장	3	1	-	2	172.7	172.7	-	-	
배 수 장	12	-	-	12	-	-	-	-	
보	38	2	5	31	263.1	263.1	-	-	- 77.3
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
산 청 군	108	30	71	7	1,347.0	1,347.0	-		- 442.9
저 수 지	29	10	19	-	699.8	699.8	-	-	135.8
양 수 장	27	18	9	-	596.7	596.7	-	-	137.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	
보	49	2	41	6	50.5	50.5	-	-	164.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	2	-	2	-	-	-	-	-	- 6.0
기 타 시 설	_	_	-	-	-	_	_	-	

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division		ght	quency of Droug	ed Area by Fre	Irrigat		(%)	
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Goseong-gun	3,287.2	28.4	290.8	197.7	3,296.5	7,100.6	93.8	7,569.0
Reservoir	3,136.8	8.0	16.1	62.0	1,812.8	5,035.7	-	-
Pumping Station	40.0	-	11.4	8.5	224.9	284.8	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	12.2	14.9	7.5	110.0	534.1	678.7	-	-
Infiltration Gallery	4.2	5.5	10.0	11.2	125.2	156.1	-	-
Tube Well	94.0	-	245.8	6.0	599.5	945.3	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Namhae-gun	1,528.2	98.2	200.7	158.9	942.1	2,928.1	73.6	3,977.0
Reservoir	1,197.7	92.2	195.7	137.2	867.1	2,489.9	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	74.5	-	-	7.0	-	81.5	-	-
Infiltration Gallery	2.0	6.0	5.0	10.0	61.5	84.5	-	-
Tube Well	254.0	-	-	4.7	13.5	272.2	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Hadong-gun	4,847.4	57.8	593.6	120.0	834.5	6,453.3	98.0	6,582.0
Reservoir	3,939.8	-	55.8	45.7	629.8	4,671.1	-	-
Pumping Station	173.1	-	76.2	-	89.0	338.3	-	-
Pumping & Drainage Stati	172.7	-	-	-	-	172.7	-	-
Drainage Station	10.0	-	29.8	-	-	39.8	-	-
Weir	512.1	45.0	194.8	74.3	101.7	927.9	-	-
Infiltration Gallery	36.7	2.7	-	-	-	39.4	-	-
Tube Well	3.0	10.1	237.0	-	14.0	264.1	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Sancheong-gun	1,801.4	166.6	515.9	166.9	2,608.0	5,258.8	86.1	6,108.0
Reservoir	694.7	3.4	18.6	5.2	1,366.2	2,088.1	-	-
Pumping Station	432.5	-	24.0	-	241.8	698.3	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	436.2	163.2	464.3	155.2	955.0	2,173.9	-	-
Infiltration Gallery	26.0	-	-	6.5		50.5	-	-
Tube Well	212.0	-	9.0	-	27.0	248.0	-	-
Other Facilities	_	_	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

				합			겨	1		Total	
시군	및 시	설별	수	원 No. of F		Ŷ	수	리 막 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
. –	,		계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	Irrigated by Supple-
			Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
함	양	군	622	478	144	-	5,123.1	5,041.6	81.5	-	829.1
저	수	지	190	185	5	-	3,150.5	3,079.0	71.5	-	67.9
양	수	장	30	17	13	-	92.4	92.4	-	-	70.0
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보		245	158	87	-	1,543.1	1,533.1	10.0	-	596.3
집	수 암	거	42	4	38	-	12.6	12.6	-	-	88.9
관		정	115	114	1	-	324.5	324.5	-	-	6.0
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
거	창	군	823	472	260	91	5,285.5	4,997.4	187.5	100.6	1,028.8
저	수	지	179	143	5	31	2,999.0	2,884.8	114.2	-	14.7
양	수	장	38	8	17	13	85.9	85.9	-	-	85.3
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보		342	185	112	45	1,729.9		64.8	-	608.6
집	수 암	거	59	6	51	2	61.0			-	137.3
관		정	205	130	75	-	309.1	309.1	-	-	182.9
기	타 시	설	-	-	-	-	100.6	-		100.6	
합	천	군	1,080	830	212	38	7,662.2			-	896.1
저	수	지	332	277	55	-	3,945.0			-	304.9
양	수	장	95	64	15	16	2,556.1			-	94.5
양	배 수	장	2	2	-	-	109.3			-	-
배	수	장	23	9	2		26.2			-	70.2
	보		284	254	20	10	298.8			-	103.0
	수 암		59	42	17	-	203.7			-	67.5
관			285	182	103	-	523.1	521.0		-	256.0
	타 시		-	-	-	-	-			-	-
	특별자		20	9	11	-	32.3			-	219.3
저	수 `		4	1	3	-	2.0			-	130.0
양	수	장	3	2	1	-	25.3	25.3	-	-	70.0
	배 수		_	-	-	-	-	-	-	-	-
배	<u>수</u>	장	_	-	-	-	-	-	-	-	-
1	보	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-
	수 암		-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 -\	-1 :2	정	11	4	7	-	5.0	5.0	-	-	19.3
기	타 시	설	-	-	-	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

		d Gun	rated by Si an	Facilities Ope	설	할 시	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pado	수	Ŷ		원 No. of F	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary	기 타	구 역 외 Out of	구 역 내 On	계	부 속	보 조 Supple-	주	계
	Facilities	Others		Project Area	Total	Auxiliary	mentary	Main	Total
Hamyang-gun	532.1	-	42.7	3,062.3	3,105.0	-	129	465	594
Reservoir	67.9	-	32.7	1,099.7	1,132.4	-	5	172	177
Pumping Station	70.0	-	-	92.4	92.4	-	13	17	30
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	305.3	-	10.0	1,533.1	1,543.1	-	73	158	231
Infiltration Gallery	88.9	-	-	12.6	12.6	-	38	4	42
Tube Well	-	-	-	324.5	324.5	-	-	114	114
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Geochang-gun	868.8	100.6	187.5	2,981.4	3,269.5	8	251	463	722
Reservoir	14.7	-	114.2	868.8	983.0	-	5	134	139
Pumping Station	85.3	-	-	85.9	85.9	6	17	8	31
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	454.6	-	64.8	1,665.1	1,729.9	-	104	185	289
Infiltration Gallery	137.3	-	8.5	52.5	61.0	2	51	6	59
Tube Well	176.9	-	-	309.1	309.1	-	74	130	204
Other Facilities	-	100.6	-	-	100.6	-	-	-	-
Hapcheon-gun	469.4	-	148.6	3,766.3	3,914.9	-	139	795	934
Reservoir	32.6	-	125.0	2,170.0	2,295.0	-	6	261	267
Pumping Station	40.5	-	2.5	565.6	568.1	-	9	47	56
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	70.2	-	-	26.2	26.2	-	2	9	11
Weir	22.6	-	7.0	291.8	298.8	-	8	254	262
Infiltration Gallery	67.5	-	12.0	191.7	203.7	-	17	42	59
Tube Well	236.0	-	2.1	521.0	523.1	-	97	182	279
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jejuteukbyeoljachi-do	19.3	-	-	10.0	10.0	-	7	8	15
Reservoir	-	-	-	2.0	2.0	-	-	1	1
Pumping Station	-	-	-	3.0	3.0	-	-	1	1
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	_	-	-	_	_
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	_	-
Weir	_	_	_	-	_	_	_	2	2
Infiltration Gallery	-	_	_	-	-	_	_	_	_
Tube Well		_	_	5.0	5.0	-	7	4	11
Other Facilities	20.0	_		0	-		_	•	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

		ত্	· 국 농 어	촌 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		수	수	리 탁 Irrigated Pade	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구역외	기 타	Irrigated by Supple-
	Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	On Project Area	Out of Project Area	Others	mentary Facilities
함 양 군	28	13	15	-	2,018.1	1,979.3	38.8		- 297.0
저 수 지	13	13	-	-	2,018.1	1,979.3	38.8	-	
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	14	-	14	-	-	-	-	-	291.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	1	-	1	-	-	-	-	-	6.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
거 창 군	101	9	9	83	2,016.0	2,016.0	-		- 160.0
저 수 지	40	9	-	31	2,016.0	2,016.0	-	-	
양 수 장	7	-	-	7	-	-	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	53	-	8	45	-	-	-	-	154.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	1	-	1	-	-	-	-	-	6.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
합 천 군	146	35	73	38	3,747.3	3,747.3	-		426.7
저 수 지	65	16	49	-	1,650.0	1,650.0	-	-	272.3
양 수 장	39	17	6	16	1,988.0	1,988.0	-	-	54.0
양 배 수 장	2	2	-	-	109.3	109.3	-	-	
배 수 장	12	-	-	12	-	-	-	-	
보	22	-	12	10	-	-	-	-	80.4
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	6	-	6	-	-	-	-	-	20.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	
제주특별자치도	5	1	4	-	22.3	22.3	-		- 200.0
저 수 지	3	-	3	-	-	-	-	-	130.0
양 수 장	2	1	1	-	22.3	22.3	-	-	70.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	-	-	-	-	-	-	-	-	
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

			관 개 면 적	발 빈 도 별	한		수리답율	답면적
Administrative Division		pht	quency of Droug	d Area by Fre	Irrigate		(%)	861
Irrigation Facilities	10년 이상	7 년	5 년	3 년	평 년	계	Percentage of Irrigated	Paddy Field
	Over 10 Years	7 Years	5 Years	3 Years	Normal Years	Total	Paddy Field	Area
Hamyang-gun	2,388.5	393.1	451.9	496.1	1,393.5	5,123.1	99.0	5,175.0
Reservoir	1,714.3	-	42.0	217.0	1,177.2	3,150.5	-	-
Pumping Station	44.3	-	37.1	4.1	6.9	92.4	-	-
Pumping & Drainage Stat	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	456.2	393.1	366.8	142.1	184.9	1,543.1	-	-
Infiltration Gallery	8.4	-	-	4.2	-	12.6	-	-
Tube Well	165.3	-	6.0	128.7	24.5	324.5	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Geochang-gun	1,580.2	643.6	1,414.6	440.3	1,206.8	5,285.5	77.0	6,864.0
Reservoir	900.3	-	1,043.5	221.7	833.5	2,999.0	-	-
Pumping Station	82.9	-	3.0	-	-	85.9	-	-
Pumping & Drainage Stat	-	-	-	_	_	-	_	_
Drainage Station	-	_	_	_	_	_	_	_
Weir	328.5	634.6	346.3	211.6	208.9	1,729.9	_	_
Infiltration Gallery	14.0	_	_	_	47.0	61.0	_	_
Tube Well	254.5	9.0	21.8	7.0	16.8	309.1	_	_
Other Facilities	-	_	_	_	100.6	100.6	_	_
Hapcheon-gun	4,330.3	155.2	425.3	198.4	2,553.0	7,662.2	76.7	9,994.0
Reservoir	1,741.9	135.7	115.7	43.8	1,907.9	3,945.0	_	_
Pumping Station	2,169.9	7.5	-	37.8	340.9	2,556.1	_	_
Pumping & Drainage Stat	109.3	_	_	_	_	109.3	_	_
Drainage Station	-	_	_	_	26.2	26.2	_	_
	89.5	5.0	_	50.8	153.5	298.8	_	_
Infiltration Gallery	63.7	4.0	4.0	43.0	89.0	203.7	_	_
Tube Well		3.0	305.6	23.0	35.5	523.1	_	_
Other Facilities	-	_	_	_	_	_	_	_
Jejuteukbyeoljachi-do	32.3	_	_	_	_	32.3	38.5	84.0
Reservoir		_	_	_	_	2.0	_	_
Pumping Station		_	_	_	_	25.3	_	_
Pumping & Drainage Stat		-	-	_	_	-	_	-
Drainage Station	_	_	_	_	_	_	_	_
Weir	_	-	_	_	_	_	_	_
Infiltration Gallery	_	_	_	_	_	_	_	_
Tube Well	5.0	-	_	_	_	5.0	_	_
Other Facilities	0.0					0.0		

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

27:797—										
		합			겨			Total		
시군 및 시설별	수	원 No. of F		수	수	리 약 Irrigated Pad	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적	
16 % 166	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	mentary	
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others	Facilities	
제 주 시	6	2	4	-	24.3	24.3	-		200.0	
저 수 지	4	1	3	-	2.0	2.0	-	-	130.0	
양 수 장	2	1	1	-	22.3	22.3	-	-	70.0	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
서귀포시	14	7	7	-	8.0	8.0	-		19.3	
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
양 수 장	1	1	-	-	3.0	3.0	-	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	2	2	-	-	-	-	-	-	-	
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	11	4	7	-	5.0	5.0	-	-	19.3	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

답 면 적 현 by Irrigation Facilities 황

		nd Gun	erated by Si ar	Facilities Ope] 설	할 스	군 관	시	
Administrative Division	보조수원공 수혜면적	적		리 달 Irrigated Pade	수		공 acilities	원 No. of	수
Irrigation Facilities	Irrigated by Supple- mentary	기 타	구역외 Out of	구 역 내 On	계 T-4-1	후 속	보 조 Supple-	주 Maio	계 T-4-1
	Facilities	Others	Project Area	Project Area	Total	Auxiliary	mentary	Main	Total
Jeju-si	-	-	-	2.0	2.0	-	-	1	1
Reservoir	-	-	-	2.0	2.0	-	-	1	1
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Seogwipo-si	19.3	-	-	8.0	8.0	-	7	7	14
Reservoir	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping Station	-	-	-	3.0	3.0	-	-	1	1
Pumping& Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	2	2
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	19.3	-	-	5.0	5.0	-	7	4	11
Other Facilities	_	_	_	_	_	_	_	_	_

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적: 헥타아르									
		한	국 농 어 촌	혼 공 사 관	할 시 설	Facilities Ope	erated by KR	С	
시군 및 시설별	수	원 No. of F		Ť	宁	리 약 Irrigated Pad	답 면 dy Field Area	적	보조수원공 수혜면적
16 % 166	계	주	보 조 Supple-	부 속	계	구 역 내 On	구 역 외 Out of	기 타	Irrigated by Supple- mentary
	Total	Main	mentary	Auxiliary	Total	Project Area		Others	Facilities
제 주 시	5	1	4	-	22.3	22.3	-		200.0
저 수 지	3	-	3	-	-	-	-	-	130.0
양 수 장	2	1	1	-	22.3	22.3	-	-	70.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서귀포시	-	-	-	-	-	-	-		
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Aroo.	ha
Area	Пa

								Area : ha
답면적	수리답율 (%)				별 관 개 면 조 requency of Dro			Administrative
			iriga	aled Area by Fi	requericy of Dro	ougni		Division
Paddy Field	Percentage of Irrigated	계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	Irrigation Facilities
Area	Paddy Field	Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
		24.3	-	-	-		24.3	Jeju-si
-	-	2.0	-	-	-	-	2.0	Reservoir
-	-	22.3	-	-	-	-	22.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-		8.0	-	-	-		- 8.0	Seogwipo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	3.0	-	-	-	-	3.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	_	5.0	-	-	-	-	5.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

5. 주 수 원 공 관 개 Size of Irrigated Area by Kind

	계	Total	무 관 개 시 설 수		시 설 규	규 모 별		
시도 및 시설별	개 소 수	면 적	No. of	소 Sub-to	계 otal	1ha 1 Less tha	미 만 an 1ha	
	No.	Area	Non-Irrigation Facilities	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	
2 0 0 3	43,424	838,784.1	1,721	41,703	838,784.1	79	29.5	
2 0 0 4	43,986	836,809.1	1,642	42,344	836,809.1	159	70.4	
2 0 0 5	44,550	837,348.7	1,653	42,897	837,348.7	183	85.9	
2 0 0 6	44,592	839,895.1	1,876	42,716	839,895.1	230	105.6	
2 0 0 7	44,255	829,143.7	1,855	42,400	829,143.7	272	128.1	
2 0 0 8	42,792	815,544.9	1,933	40,859	815,544.9	303	147.3	
저 수 지	14,442	467,185.2	576	13,866	467,185.2	88	45.3	
양 수 장	2,738	169,745.3	92	2,646	169,745.3	4	2.2	
양 배 수 장	143	33,216.3	37	106	33,216.3	-	-	
보	9,770	86,221.5	728	9,042	86,221.5	165	85.9	
집 수 암 거	1,513	13,620.3	88	1,425	13,620.3	7	3.8	
관 정	14,186	45,556.3	412	13,774	45,556.3	39	10.1	
서울특별시	11	202.5	10	1	202.5	-	-	
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	
양 수 장	1	202.5	-	1	202.5	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	
보	-	-	-	-	-	-	-	
집 수 암 거	2	-	2	-	-	-	-	
관 정	8	-	8	-	-	-	-	
부산광역시	191	5,073.2	21	170	5,073.2	-	-	
저 수 지	106	535.0	10	96	535.0	-	-	
양 수 장	18	3,782.9	4	14	3,782.9	-	-	
양 배 수 장	1	523.1	-	1	523.1	-	-	
보	64	226.2	7	57	226.2	-	-	
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	2	6.0	-	2	6.0	-	-	
대구광역시	303	5,495.6	24	279	5,495.6	5	1.2	
저 수 지	186	3,411.3	4	182	3,411.3	4	0.9	
양 수 장	42	1,771.6	19	23	1,771.6	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	
보	21	109.1	-	21	109.1	1	0.3	
집 수 암 거	18	105.0	-	18	105.0	-	-	
관 정	36	98.6	1	35	98.6	-	-	

주:면적은 구역내 수혜면적+구역외 수혜면적임.

규 모 별 시 설 현 황 and Number of Main Facilities

			_							
	ince Fac		Irrigati	100ha 미만 Less than 100ha		50ha [□] Less than		30ha ¤ Less than		10ha [□] Less than
			3	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.
3	0	0	2	886	51,254.0	1,312	119,092.8	6,865	128,218.3	31,548
4	0	0	2	854	50,058.4	1,278	117,787.8	6,805	130,463.1	32,238
5	0	0	2	845	48,745.6	1,260	116,597.6	6,814	132,208.9	32,735
6	0	0	2	829	48,103.2	1,243	114,554.3	6,714	131,913.5	32,650
7	0	0	2	840	47,961.2	1,237	111,283.4	6,497	130,599.4	32,507
8	0	0	2	818	46,952.4	1,206	107,129.4	6,247	126,025.8	31,239
			Reservoir	490	24,873.1	630	55,049.0	3,253	43,631.0	8,680
	on	Statio	Pumping \$	153	9,061.3	234	16,435.7	889	6,942.7	1,135
ge Stat	rainaç	& Dr	Pumping 8	18	400.1	12	492.0	24	127.2	19
			Weir	132	10,220.5	267	27,634.3	1,606	28,722.1	6,820
	ery	Gall	Infiltration	16	1,907.1	50	5,077.5	307	4,816.9	1,041
		I	Tube Well	9	490.3	13	2,440.9	168	41,785.9	13,544
	eolsi	kbye	Seoul-teu	-	-	-	-	-	-	-
			Reservoir	-	-	-	-	-	-	-
	on	Statio	Pumping \$	-	-	-	-	-	-	-
ge Stat	rainag	& Dr	Pumping &	-	-	-	-	-	-	-
			Weir	-	-	-	-	-	-	-
	ery	Gall	Infiltration	-	-	-	-	-	-	-
		I	Tube Well	-	-	-	-	-	-	-
si	yeok	angy	Busan-gw	1	180.6	4	79.6	5	500.0	150
			Reservoir	1	180.6	4	22.6	1	275.8	90
	on	Statio	Pumping \$	-	-	-	28.0	2	21.0	3
ge Stat	rainaç	& Dr	Pumping 8	-	-	-	-	-	-	-
			Weir	-	-	-	29.0	2	197.2	55
	ery	Gall	Infiltration	-	-	-	-	-	-	-
		I	Tube Well	-	-	-	_	-	6.0	2
(Si	yeok	vang	Daegu-gw	4	391.2	10	694.9	43	848.1	211
			Reservoir	3	198.4	5	545.9	35	548.4	131
	on	Statio	Pumping \$	1	151.8	4	133.0	7	44.3	9
ge Stat	rainaç	& Dr	Pumping 8	-	-	-	-	-	-	-
			Weir	-	-	-	-	-	108.8	20
	ery	Gall	Infiltration	_	41.0	1	16.0	1	48.0	16
		ı	Tube Well	_	_	_	_	_	98.6	35

Note: Area = Project Benefitted Area + Out of Project Benefitted Area

5. 주 수 원 공 관 개 Size of Irrigated Area by Kind

						시	설 구	7 모	별		
시도	. 및	시	설별	100ha 미만 Less than 100ha	200ha Less tha		500ha Less tha		1,000h Less thar	a 미단 n 1,000ha	3,000ha 미만 Less than 3,000ha
				면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.
2	0	0	3	64,991.1	512	74,228.3	349	108,192.7	85	64,188.1	48
2	0	0	4	62,661.5	495	71,690.0	359	109,999.9	89	64,761.7	46
2	0	0	5	60,228.5	526	74,376.3	361	109,339.7	101	71,503.2	49
2	0	0	6	58,534.3	530	75,319.0	357	109,469.4	91	64,515.6	50
2	0	0	7	59,383.6	532	75,746.2	347	105,814.1	96	67,641.0	52
2	0	0	8	57,991.7	522	74,693.1	355	107,939.0	95	65,957.0	57
저	2	수	지	35,109.0	375	53,879.5	255	77,216.1	55	39,809.8	30
양	2	수	장	10,945.3	89	12,578.6	82	24,956.2	32	21,170.5	24
양	배	수	장	1,393.5	14	2,023.7	9	3,377.5	5	3,266.0	2
	j	보		8,816.8	40	5,638.4	8	2,045.1	3	1,710.7	1
집	수	암	거	1,053.0	3	417.9	1	344.1	-	-	-
관			정	674.1	1	155.0	-	-	-	-	-
서	울 !	투별	시	-	-	-	1	202.5	-	-	-
저	٤	ት	지	-	-	-	-	-	-	-	-
양	2	수	장	-	-	-	1	202.5	-	-	-
양	배	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-
	j	보		-	-	-	-	-	-	-	-
집	수	암	거	-	-	-	-	-	-	-	-
관			정	-	-	-	-	-	-	-	-
부	산 -	광 역	시	56.0	3	377.1	3	1,179.5	4	2,700.4	-
저	2	ት	지	56.0	-	-	-	-	-	-	-
양	2	ት	장	-	3	377.1	3	1,179.5	3	2,177.3	-
양	배	수	장	-	-	-	-	-	1	523.1	-
	J	보		-	-	-	-	-	-	-	-
집	수	암	거	-	-	-	-	-	-	-	-
관			정	-	-	-	-	-	-	-	-
대	구	광 역	시	269.4	2	332.0	2	852.0	1	876.8	1
저	2	ት	지	170.7	2	332.0	1	385.0	-	-	1
양	2	Ŷ	장	98.7	-	-	1	467.0	1	876.8	-
양	배	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-
	J	보		-	-	-	-	-	-	-	-
집	수	암	거	-	-	-	-	-	-	-	-
관			정	-	-	-	-	-	-	-	-

규 모 별 시 설 현 황 and Number of Main Facilities

Area: ha

					ze	n Facilities by S	Irrigatio		
vince Facilities				10,000ha More than 1		10,000ha Less than 1		5,000ha Less than 5	3,000ha 미만 Less than 3,000ha
			면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area
0 3	0	2	37,486.1	4	61,688.9	9	35,982.4	6	93,431.9
0 4	0	2	15,295.9	2	84,894.3	11	39,555.3	8	89,570.8
0 5	0	2	32,457.6	3	66,263.2	11	40,842.5	9	84,699.7
0 6	0	2	29,130.3	3	57,976.8	9	53,816.8	10	96,456.3
0 7	0	2	29,458.3	3	49,205.5	8	50,764.4	9	101,158.5
0 8	0	2	29,455.6	3	48,853.8	8	40,665.7	6	109,734.1
		Reservoir	17,282.4	2	27,615.3	5	27,576.1	3	65,098.6
on	Statio	Pumping	12,173.2	1	8,384.0	1	9,235.6	2	37,860.0
rainage Stat	& Dr	Pumping	-	-	12,854.5	2	3,854.0	1	5,427.8
		Weir	-	-	-	-	-	-	1,347.7
lery	Galle	Infiltration	-	-	-	-	-	-	-
	II	Tube We	-	-	-	-	-	-	-
eolsi	ıkbye	Seoul-te	-	-	-	-	-	-	-
		Reservoir	-	-	-	-	-	-	-
ion	Statio	Pumping	-	-	-	-	-	-	-
rainage Stat	& Dr	Pumping	-	-	-	-	-	-	-
		Weir	-	-	-	-	-	-	-
lery	Galle	Infiltration	-	-	-	-	-	-	-
	11	Tube We	-	-	-	-	-	-	-
jyeoksi	vangy	Busan-g	-	-	-	-	-	-	-
		Reservoir	-	-	-	-	-	-	-
ion	Statio	Pumping	-	-	-	-	-	-	-
rainage Stat	& Dr	Pumping	-	-	-	-	-	-	-
		Weir	-	-	-	-	-	-	-
lery	Galle	Infiltration	-	-	-	-	-	-	-
	II	Tube We	-	_	_	_	_	_	_
gyeoksi		Daegu-g	_	_	_	_	_	_	1,230.0
		Reservoir	-	_	_	_	_	_	1,230.0
ion		Pumping	-	-	-	_	-	-	-
rainage Stat				-	_	-	-	-	-
5		Weir		-	_	_	_	_	_
lery	Galle	Infiltration		_	_	-	-	-	-
,		Tube We							

5. 주 수 원 공 관 개 Size of Irrigated Area by Kind

	계	Гotal	무 관 개 시 설 수		시 설 규	모 별	
시도 및 시설별	개 소 수	면 적	No. of	소 Sub-to	계 otal	1ha ¹ Less tha	기 단 ın 1ha
	No.	Area	Non-Irrigation Facilities	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area
인천광역시	400	9,725.7	9	391	9,725.7	1	0.3
저 수 지	36	6,140.0	-	36	6,140.0	-	-
양 수 장	15	358.7	1	14	358.7	-	-
양 배 수 장	-	2,229.0	-	-	2,229.0	-	-
보	2	7.5	1	1	7.5	-	-
집 수 암 거	27	74.4	-	27	74.4	-	-
관 정	320	916.1	7	313	916.1	1	0.3
광주광역시	312	8,162.0	-	312	8,162.0	1	0.9
저 수 지	90	6,146.4	-	90	6,146.4	-	-
양 수 장	34	976.8	-	34	976.8	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-
보	20	253.1	-	20	253.1	1	0.9
집 수 암 거	10	218.8	-	10	218.8	-	-
관 정	158	566.9	-	158	566.9	-	-
대전광역시	366	1,882.3	3	363	1,882.3	34	8.2
저 수 지	16	400.8	-	16	400.8	-	-
양 수 장	21	370.8	-	21	370.8	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-
보	92	612.3	3	89	612.3	7	3.7
집 수 암 거	6	34.1	-	6	34.1	-	-
관 정	231	464.3	-	231	464.3	27	4.5
울산광역시	790	7,380.2	16	774	7,380.2	30	16.2
저 수 지	271	3,701.5	4	267	3,701.5	10	4.0
양 수 장	98	1,227.9	-	98	1,227.9	2	1.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-
보	162	1,097.7	1	161	1,097.7	17	10.8
집 수 암 거	24	461.3	-	24	461.3	-	-
관 정	235	891.8	11	224	891.8	1	0.2
경 기 도	2,845	70,427.7	188	2,657	70,427.7	11	6.6
저 수 지	364	22,041.6	9	355	22,041.6	1	0.6
양 수 장	205	29,378.7	6	199	29,378.7	-	-
양 배 수 장	3	6,275.1	-	3	6,275.1	-	-
보	922	6,044.5	92	830	6,044.5	10	6.0
집 수 암 거	218	2,443.4	10	208	2,443.4	-	-
관 정	1,133	4,244.4	71	1,062	4,244.4		

규 모 별 시 설 현 황 and Number of Main Facilities

Province		_			30ha 미 만		10ha 미 만	
Irrigation Facilities	100ha 미만 Less than 100ha		50ha ^p Less than	. –	30ha ¹ Less thar		10ha E Less than	
	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	
Incheon-gwangyeoksi	4	336.2	8	227.3	12	1,053.1	353	
Reservoir	3	260.2	6	152.3	8	24.8	7	
Pumping Station	1	76.0	2	75.0	4	30.6	6	
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	
Weir	-	-	-	-	-	7.5	1	
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	74.4	27	
Tube Well	-	-	-	-	-	915.8	312	
Gwangju-gwangyeoksi	10	617.9	16	1,523.0	80	828.2	204	
Reservoir	6	361.7	9	848.1	49	163.4	26	
Pumping Station	3	186.2	5	394.1	19	44.7	6	
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	
Weir	1	-	-	142.0	6	43.2	12	
Infiltration Gallery	-	70.0	2	138.8	6	10.0	2	
Tube Well	-	-	-	-	-	566.9	158	
Daejeon-gwangyeoksi	3	111.3	3	394.7	24	921.9	298	
Reservoir	1	-	-	26.2	2	61.8	12	
Pumping Station	2	71.3	2	88.9	4	77.2	13	
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	
Weir	-	40.0	1	261.6	17	307.0	64	
Infiltration Gallery	-	-	-	18.0	1	16.1	5	
Tube Well	-	-	-	-	-	459.8	204	
Ulsan-gwangyeoksi	12	168.8	4	871.6	56	2,733.7	657	
Reservoir	7	95.7	2	291.8	17	1,017.0	221	
Pumping Station	1	-	-	303.0	20	349.4	72	
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	
Weir	4	73.1	2	153.6	9	481.7	128	
Infiltration Gallery	-	_	_	10.5	1	106.7	22	
Tube Well	_	_	_	112.7	9	778.9	214	
Gyeonggi-do	48	2,456.7	55	6,586.5	377	8,655.1	2,075	
Reservoir	18	854.1	14	1,780.0	97	884.9	171	
Pumping Station		694.1	18	1,193.9	65	361.7	60	
Pumping & Drainage Station		-	-	-	-	-	-	
Weir		679.8	17	2,304.4	137	2,716.2	663	
Infiltration Gallery		228.7	6	1,033.4	59	798.7	139	
Tube Well		-	~	274.8	19	3,893.6	1,042	

5. 주 수 원 공 관 개 Size of Irrigated Area by Kind

			시	설	구 모	별		
시도 및 시설별	100ha 미만 Less than 100ha	200ha Less tha		500ha Less tha		1,000ha Less than		3,000ha 미만 Less than 3,000ha
	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.
인천광역시	278.4	3	312.5	6	2,016.7	4	3,272.2	
저 수 지	205.4	2	208.4	6	2,016.7	4	3,272.2	-
양 수 장	73.0	1	104.1	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	719.3	1	121.4	-	479.5	-	664.8	•
저 수 지	421.9	-	-	-	479.5	-	664.8	-
양 수 장	230.4	1	121.4	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	67.0	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	220.0	-	-	1	226.2	-	-	
저 수 지	86.6	-	-	1	226.2	-	-	-
양 수 장	133.4	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	_	-	-	-	-
울산광역시	921.9	10	1,336.2	5	1,331.8	-	-	
저 수 지	597.5	7	913.9	3	781.6	-	-	-
양 수 장	53.8	2	314.4	1	206.1	-	-	-
양 배 수 장	- 070.0	-	107.0	-	-	-	-	-
보	270.6	1	107.9	-	- 0441	-	-	-
집 수 암 거	_	-	-	1	344.1	-	-	-
관 정	2 202 0	- 40	c 700 0	-	0 707 7	-	- - 140.4	
경 기 도 저 수 지	3,393.8	43	6,700.8	29	8,737.7	10		
저 수 지 양 수 장	1,170.0	28	4,569.5	19	5,575.7	4		
	1,692.0	14	2,002.4	8	2,376.2	6	3,378.3	3
양 배 수 장 보	65.0 137.1	-	-	1	584.8 201.0	-	-	-
모 집 수 암 거	253.7	1	128.9	1	201.0	_	_	_
접 구 됨 기 관 정	76.0	1	120.9	_	_	_	_	

규 모 별 시 설 현 황 and Number of Main Facilities

Province							
_ Irrigation Facilities		10,000ha More than		10,000ha Less than 1		5,000ha Less than	3,000ha 미만 ess than 3,000ha
	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area
- Incheon-gwangyeoksi		-	-	-	-	-	2,229.0
Reservoir	-	-	-	-	-	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Sta	-	-	-	-	-	-	2,229.0
Weir	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-
- Gwangju-gwangyeoksi		-	-	-	3,207.0	-	-
Reservoir	-	-	-	-	3,207.0	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Sta	-	-	-	-	-	-	-
- Weir	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-
- Daejeon-gwangyeoksi		-	-	-	-	-	-
Reservoir	-	-	-	-	-	-	-
- Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Sta	-	-	-	-	-	-	-
- Weir	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-
- Tube Well	-	-	-	-	-	-	-
- Ulsan-gwangyeoksi		-	-	-	-	_	-
Reservoir	-	-	-	-	-	-	-
- Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-
- Pumping & Drainage Sta	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-
- Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	_	_	_	_	_	_
- Gyeonggi-do		-	14,009.3	2	4,441.6	1	10,291.5
Reservoir	-	-	-	-	-	-	5,437.0
- Pumping Station	-	_	8,384.0	1	4,441.6	1	4,854.5
- Pumping & Drainage Sta	-	_	5,625.3	1	_	_	_
- Weir	-	_	_	_	-	_	_
Infiltration Gallery	-	_	_	_	_	_	_
- Tube Well							

5. 주 수 원 공 관 개 Size of Irrigated Area by Kind

	계	Total	무 관 개 시 설 수		시 설 규	모 별	
시도 및 시설별	개 소 수	면 적	No. of	소 Sub-to	계 otal	1ha ^E Less tha	기 단 ın 1ha
	No.	Area	Non-Irrigation Facilities	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area
강 원 도	2,813	36,331.8	130	2,683	36,331.8	54	21.3
저 수 지	297	14,298.3	9	288	14,298.3	3	1.1
양 수 장	226	4,008.6	14	212	4,008.6	1	0.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-
보	1,572	14,902.3	90	1,482	14,902.3	49	19.1
집 수 암 거	38	626.9	-	38	626.9	-	-
관 정	680	2,495.7	17	663	2,495.7	1	0.6
충청북도	3,065	43,754.3	167	2,898	43,754.3	79	41.7
저 수 지	711	25,660.8	27	684	25,660.8	19	10.0
양 수 장	219	8,724.7	5	214	8,724.7	1	0.5
양 배 수 장	4	178.1	-	4	178.1	-	-
보	1,271	6,141.5	81	1,190	6,141.5	55	28.7
집 수 암 거	91	718.2	11	80	718.2	2	1.0
관 정	769	2,331.0	43	726	2,331.0	2	1.5
충 청 남 도	4,670	128,536.1	177	4,493	128,536.1	19	11.4
저 수 지	891	58,559.8	6	885	58,559.8	2	1.0
양 수 장	350	44,990.5	13	337	44,990.5	-	-
양 배 수 장	19	6,379.9	13	6	6,379.9	-	-
보	1,046	9,892.6	90	956	9,892.6	15	9.9
집 수 암 거	303	2,471.9	16	287	2,471.9	-	-
관 정	2,061	6,241.4	39	2,022	6,241.4	2	0.5
전 라 북 도	5,009	125,809.4	105	4,904	125,809.4	19	12.2
저 수 지	2,067	99,800.2	74	1,993	99,800.2	14	9.1
양 수 장	211	5,963.8	2	209	5,963.8	-	-
양 배 수 장	1	7,625.9	-	1	7,625.9	-	-
보	709	6,046.1	11	698	6,046.1	1	0.9
집 수 암 거	183	798.1	4	179	798.1	4	2.2
관 정	1,838	5,575.3	14	1,824	5,575.3	-	-

규 모 별 시 설 현 황 and Number of Main Facilities

Province	100ha 미만	ոյ ու	50ha	7) UL	30ha	10ha 미 만	
Irrigation Facilities	Less than 100ha		Less tha		Less than		Less than
	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.
Gangwon-do	48	3,579.9	93	8,016.1	457	7,885.1	1,975
Reservoir	19	612.5	16	901.6	54	795.2	156
Pumping Station	7	608.5	16	1,108.0	66	653.1	115
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-
Weir	19	2,117.4	55	5,466.2	301	4,283.6	1,049
Infiltration Gallery	1	201.5	5	268.8	17	86.6	15
Tube Well	2	40.0	1	271.5	19	2,066.6	640
Chungcheongbuk-do	63	1,820.6	47	4,149.0	255	9,173.6	2,379
Reservoir	40	524.2	13	1,237.7	77	2,325.6	476
Pumping Station	16	639.3	16	903.9	51	681.8	115
Pumping & Drainage Stati	2	41.0	1	10.1	1	-	-
Weir	5	529.8	15	1,630.3	102	3,572.8	1,012
Infiltration Gallery	-	86.3	2	262.5	17	368.4	59
Tube Well	-	-	-	104.5	7	2,225.0	717
Chungcheongnam-do	73	4,960.4	129	12,128.9	698	13,222.8	3,428
Reservoir	51	2,219.5	58	4,859.1	281	2,321.3	402
Pumping Station	12	1,196.7	30	2,584.0	138	772.8	114
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-
Weir	9	1,266.7	33	3,332.2	190	3,134.6	703
Infiltration Gallery	-	138.8	4	1,142.9	78	1,190.2	205
Tube Well	1	138.7	4	210.7	11	5,803.9	2,004
Jeollabuk-do	64	4,459.1	114	10,784.1	639	15,482.4	3,967
Reservoir	51	2,906.3	74	7,011.5	425	6,501.6	1,341
Pumping Station	5	837.9	22	1,450.3	78	552.1	95
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-
Weir	8	642.9	16	2,129.3	123	2,451.5	548
Infiltration Gallery	-	72.0	2	146.0	10	448.9	162
Tube Well	_	-	_	47.0	3	5,528.3	1,821

5. 주 수 원 공 관 개 Size of Irrigated Area by Kind

					시	설 구	7 모	별		
시도	및	l설별	100ha 미만 Less than 100ha	200ha Less tha		500ha Less tha		1,000ha Less than		3,000ha 미만 Less than 3,000ha
			면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.
강	원	도	3,237.2	31	4,392.1	21	5,729.3	3	2,156.8	1
저	수	지	1,333.1	18	2,584.2	19	5,127.4	2	1,629.2	. 1
양	수	장	461.9	6	839.4	1	337.2	-	-	
양	배 수	장	_	-	-	-	-	-	-	
	보		1,255.2	7	968.5	1	264.7	1	527.6	-
집	수 임	거	70.0	-	-	-	-	-	-	
관		정	117.0	-	-	-	-	-	-	
충	청 북	도	4,664.2	49	7,059.0	14	4,513.5	7	5,093.3	
저	수	지	3,076.6	39	5,777.3	11	3,597.7	6	4,586.4	
양	수	장	1,185.7	9	1,176.7	3	915.8	1	506.9	2
양	배 수	장	127.0	-	-	-	-	-	-	
	보		274.9	1	105.0	-	-	-	-	
집	수 임	거	_	-	-	-	-	-	-	
관		정	_	-	-	-	-	-	-	
충	청 남	도	5,284.3	48	7,072.8	62	19,635.8	14	9,446.4	. 17
저	수	지	3,679.1	35	5,154.4	41	12,806.2	7	4,667.9	(
양	수	장	839.8	8	1,219.5	19	6,338.3	5	3,492.1	10
양	배 수	장	63.9	2	246.0	-	-	1	695.3	1
	보		613.9	3	452.9	2	491.3	1	591.1	-
집	수 임	거	-	-	-	-	-	-	-	-
관		정	87.6	-	-	-	-	-	-	-
전	라 북	도	4,406.8	48	7,157.1	31	10,134.8	14	10,401.6	
저	수	지	3,535.4	42	6,340.6	25	8,119.0	13	9,634.6	Ę
양	수	장	323,3	2	278.1	6	1,755.1	1	767.0	-
양	배 수	장	_	1	136.0	-	260.7	-	-	
	보		548.1	2	273.4	-	-	-	-	
집	수 임	거	_	1	129.0	-	-	-	-	
관		정	_	-	-	-	-	-	-	

규 모 별 시 설 현 황 and Number of Main Facilities

			ze	r Facilities by S	Irrigatio		
Province Irrigation Facilities		10,000ha More than 10	미 만 ,000ha	10,000ha Less than 1		5,000ha Less than 5,	3,000ha 미만 Less than 3,000ha
	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area
Gangwon-do	-	-	-	-	-	-	1,314.0
Reservoir	-	-	-	-	-	-	1,314.0
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-
Chungcheongbuk-do	-	-	-	-	-	-	7,239.4
Reservoir	-	-	-	-	-	-	4,525.3
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	2,714.1
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-
Chungcheongnam-do	12,173.2	1	11,323.7	3	3,854.0	1	29,422.4
Reservoir	-	-	11,323.7	2	-	-	11,527.6
Pumping Station	12,173.2	1	-	-	-	-	16,374.1
Pumping & Drainage Stati	-	-	-	1	3,854.0	1	1,520.7
Weir	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-
Jeollabuk-do	17,282.4	1	15,956.2	2	14,814.1	-	14,918.6
Reservoir	17,282.4	1	8,727.0	2	14,814.1	-	14,918.6
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Stati	-	-	7,229.2	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-

5. 주 수 원 공 관 개 Size of Irrigated Area by Kind

	계	Total	무 관 개 시 설 수		시 설 규	모 별	
시도 및 시설별	개 소 수	면 적	No. of	소 Sub-to	계 otal	1ha E Less tha	기 단 n 1ha
	No.	Area	Non-Irrigation Facilities	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area
전라남도	6,834	150,446.5	98	6,736	150,446.5	16	8.8
저 수 지	2,730	104,328.5	14	2,716	104,328.5	8	4.3
양 수 장	226	25,071.9	-	226	25,071.9	-	-
양 배 수 장	14	381.6	2	12	381.6	-	-
보	690	9,461.5	13	677	9,461.5	7	3.9
집 수 암 거	146	1,197.6	11	135	1,197.6	1	0.6
관 정	3,028	10,005.4	58	2,970	10,005.4	-	-
경 상 북 도	8,119	126,626.7	419	7,700	126,626.7	18	10.6
저 수 지	3,850	71,218.1	235	3,615	71,218.1	13	7.4
양 수 장	673	26,872.0	6	667	26,872.0	-	-
양 배 수 장	20	316.5	10	10	316.5	-	-
보	1,785	19,346.3	92	1,693	19,346.3	2	1.7
집 수 암 거	208	3,194.4	2	206	3,194.4	-	-
관 정	1,583	5,679.4	74	1,509	5,679.4	3	1.5
경 상 남 도	7,055	95,658.6	561	6,494	95,658.6	16	7.9
저 수 지	2,826	50,940.9	184	2,642	50,940.9	14	6.9
양 수 장	397	16,018.6	22	375	16,018.6	-	-
양 배 수 장	81	9,307.1	12	69	9,307.1	-	-
보	1,412	12,080.8	245	1,167	12,080.8	-	-
집 수 암 거	239	1,276.2	32	207	1,276.2	-	-
관 정	2,100	6,035.0	66	2,034	6,035.0	2	1.0
제주특별자치도	9	32.3	5	4	32.3	-	-
저 수 지	1	2.0	-	1	2.0	-	-
양 수 장	2	25.3	-	2	25.3	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-
보	2	-	2	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-
관 정	4	5.0	3	1	5.0	-	-

규 모 별 시 설 현 황 and Number of Main Facilities

Province							
Irrigation Facilities	100ha 미만 Less than 100ha		50ha Less tha		30ha Less tha		10ha ^r Less than
	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.
Jeollanam-do	151	10,101.2	259	23,737.8	1,362	19,080.5	4,737
Reservoir	115	8,442.8	216	17,851.4	1,016	6,937.2	1,197
Pumping Station	19	953.0	25	1,746.6	93	456.2	57
Pumping & Drainage Station	1	-	-	81.0	4	42.0	6
Weir	16	550.1	14	2,548.3	150	2,263.5	477
Infiltration Gallery	-	155.3	4	656.6	36	385.1	94
Tube Well	-	-	-	853.9	63	8,996.5	2,906
Gyeongsangbuk-do	183	10,887.7	283	22,625.3	1,318	24,235.1	5,719
Reservoir	82	4,597.3	119	10,827.3	653	12,062.5	2,626
Pumping Station	33	2,177.1	56	4,527.5	242	1,809.9	292
Pumping & Drainage Station	3	34.0	1	82.0	4	10.5	2
Weir	50	2,936.7	77	5,648.5	326	5,331.6	1,226
Infiltration Gallery	10	831.0	22	1,084.3	63	503.5	110
Tube Well	5	311.6	8	455.7	30	4,517.1	1,463
Gyeongsangnam-do	154	6,880.8	181	15,288.3	920	21,396.2	5,083
Reservoir	93	3,619.8	94	8,693.5	538	9,709.5	1,823
Pumping Station	30	1,469.4	38	1,877.2	99	1,084.9	177
Pumping & Drainage Station	11	325,1	10	318.9	15	74.7	11
Weir	18	1,384.0	37	3,988.9	243	3,822.9	862
Infiltration Gallery	2	82.5	2	299.7	18	780.3	185
Tube Well	-	-	-	110.1	7	5,923.9	2,025
Jejuteukbyeoljachi-do	-	-	-	22.3	1	10.0	3
Reservoir	-	-	-	-	-	2.0	1
Pumping Station	-	-	-	22.3	1	3.0	1
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	_	_	_	_	_	5.0	1

5. 주 수 원 공 관 개 Size of Irrigated Area by Kind

				시	설 구	구 모	별		
시도	및 시설별	100ha 미만 Less than 100ha	200ha Less tha		500ha Less tha		1,000ha Less than		3,000ha 미만 Less than 3,000ha
		면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.
전	라 남 도	10,621.7	108	15,121.7	79	23,180.5	11	7,816.9	8
저	수 지	8,116.3	86	11,948.3	66	19,689.1	6	4,165.4	
양	수 장	1,341.5	8	1,175.7	13	3,491.4	5	3,651.5	ŗ
양	배 수 장	100.0	1	158.6	-	-	-	-	
	보	1,063.9	12	1,684.1	-	-	-	-	1
집	수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	
관	정	-	1	155.0	-	-	-	-	
경	상 북 도	12,750.7	102	14,306.9	54	15,947.2	12	7,890.3	10
저	수 지	5,870.2	72	9,898.6	35	10,419.1	7	4,989.2	7
양	수 장	2,273.2	19	2,673.0	17	5,083.8	5	2,901.1	3
양	배 수 장	190.0	-	-	-	-	-	-	-
	보	3,408.2	10	1,575.3	2	444.3	-	-	
집	수 암 거	615.6	1	160.0	-	-	-	-	
관	정	393.5	-	-	-	-	-	-	-
경	상 남 도	11,168.0	74	10,403.5	47	13,772.0	15	10,489.4	4
저	수 지	6,790.2	44	6,152.3	28	7,992.9	6	4,430.3	2
양	수 장	2,238.6	16	2,296.8	9	2,603.3	5	3,419.5	1
양	배 수 장	847.6	10	1,483.1	8	2,532.0	3	2,047.6	1
	보	1,177.9	4	471.3	2	643.8	1	592.0	
집	수 암 거	113.7	-	-	-	-	-	-	-
관	정	-	-	-	-	-	-	-	-
제주	특별자치도	-	-	-	-	-	-	-	
저	수 지	-	-	-	-	-	-	-	-
양	수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
양	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
	보	-	-	-	-	-	-	-	-
집	수 암 거	_	-	-	-	-	-	-	
관	정	-	-	-	-	-	-	-	-

규 모 별 시 설 현 황 and Number of Main Facilities

Area : ha

			ize	n Facilities by S	Irrigatio		
Province Irrigation Facilities		10,000ha More than		10,000ha Less than 1		5,000ha Less than 5	3,000ha 미만 Less than 3,000ha
Irrigation Facilities Area - Jeollanam-do	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area
- Jeollanam-do		1	7,564.6	1	11,118.0	3	22,094.8
- Reservoir		1	7,564.6	1	6,324.0	2	13,285.1
- Pumping Station		-	-	-	4,794.0	1	7,462.0
- Pumping & Drainage Stati		-	-	-	-	-	-
- Weir		-	-	-	-	-	1,347.7
- Infiltration Gallery		-	-	-	-	-	-
- Tube Well		-	-	-	-	-	-
- Gyeongsangbuk-do		-	-	-	3,231.0	1	14,741.9
- Reservoir		-	-	-	3,231.0	1	9,315.5
- Pumping Station		-	-	-	-	-	5,426.4
- Pumping & Drainage Stati		-	-	-	-	-	-
- Weir		-	-	-	-	-	-
- Infiltration Gallery		-	-	-	-	-	-
- Tube Well		-	-	-	-	-	-
- Gyeongsangnam-do		-	-	-	-	-	6,252.5
- Reservoir		_	_	-	_	-	3,545.5
- Pumping Station		_	-	-	-	-	1,028.9
- Pumping & Drainage Stati		-	-	-	-	-	1,678.1
- Weir		-	-	-	-	-	-
- Infiltration Gallery		-	-	-	-	-	-
- Tube Well		_	_	-	_	_	_
- Jejuteukbyeoljachi-do		_	_	_	_	_	
- Reservoir		_	_	_	_	_	_
- Pumping Station		_	_	_	_	_	_
- Pumping & Drainage Stati		_	_	_	_	_	_
- Weir		_	_	_	_	_	_
- Infiltration Gallery		_	_	_	_	_	_
- Tube Well							

6. 준 공 년 도 별 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르			계 Total			1945년 이전 Before 1945 속 수원공수계 주 수 원 공 보 조 부				
시도 및 시설별	수원공수계	주 수 Main Fa	원 공 acilities	보 조 수원공수	부 속 시 설 수	수원공수계	주 수 Main Fa		보 조 수원공수	부 속 시 설 수
	Total No. of Facilities	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities	Total No. of Facilities	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities
 총 계	68,688	42,792	815,544.9	22,555	3,341	14,226	10,126	149,549.8	3,928	172
저 수 지	17,611	14,442	467,185.2	3,080	89	9,330	7,169	117,592.1	2,124	37
양 수 장	6,412	2,738	169,745.3	2,642	1,032	96	42	2,425.8	47	7
양 배 수 장	122	62	31,491.4	32	28	10	3	1,749.9	5	2
배 수 장	802	81	1,724.9	205	516	3	-	-	2	1
보	18,127	9,770	86,221.5	7,098	1,259	4,655	2,879	27,083.1	1,659	117
집 수 암 거	2,757	1,513	13,620.3	1,005	239	98	33	698.9	57	8
관 정	22,857	14,186	45,556.3	8,493	178	34	-	-	34	-
서울특별시	14	11	202.5	-	3	-	-	-	-	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	3	1	202.5	-	2	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	3	2	-	-	1	-	-	-	-	-
관 정	8	8		-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	331	191	5,073.2	137	3	88	82	344.1	6	-
저 수 지	111	106	535.0	5	-	73	69	281.2	4	-
양 수 장	37	18	3,782.9	17	2	4	3	26.0	1	-
양 배 수 장 배 수 장	2 1	1	523.1	1	1	_	-	_	_	_
배 구 경 보	66	64	226.2	2	1	11	10	36.9	1	_
조 집 수 암 거	1	-	- 220.2	1	_	-	-	50.5	_	_
관 정	113	2	6.0	111	_	_	_	_	_	_
· 대구광역시	571	303	5,495.6	191	77	152	123	921.7	25	4
저 수 지	213	186	3,411.3	26	1	120	107	831.6	12	1
양 수 장	74	42	1,771.6	14	18	-	-	-	-	-
양 배 수 장	4	-	-	-	4	_	_	_	_	_
배 수 장	30	_	_	-	30	_	_	-	_	-
보	61		109.1	21	19	32	16	90.1	13	3
집 수 암 거	21		105.0	1		_	_	_	_	-
관 정	168		98.6	129	3	-	-	-	-	-
인천광역시	589		9,725.7	168	21	3	3	22.0	_	_
저 수 지	37	36	6,140.0	-	1	3	3	22.0	-	-
양 수 장	55		358.7	22	18	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	2,229.0	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
보	3	2	7.5	1	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	27	27	74.4	-	-	-	-	-	-	-
관 정	466	320	916.1	145	1	_		_	_	

수 리 시 설 현 황 Completed by Year

Area : ha										
		' 1	67 ~ 197	19			6	16 ~ 196	194	
Province	부 속	보 조	원 공	주 수	수원공수계	부 속	보 조	원 공	주 수	수원공수계
1 10111100	시 설 수	수원공수	acilities	Main Fa		시 설 수	수원공수	acilities	Main Fa	
Irrigation Facilities	No. of	No. of	면 적	수원공수	Total	No. of	No. of	면 적	수원공수	Total
	Auxiliary Facilities	Supple- mentary Facilities	Area	No. of Facilities	No. of Facilities	Auxiliary Facilities	Supple- mentary Facilities	Area	No. of Facilities	No. of Facilities
Total	307	3,173	57,413.0	4,858	8,338	364	1,775	173,486.3	4,339	6,478
Reservoir	11	227	29,073.1	2,162	2,400	31	525	153,699.3	3,211	3,767
Pumping Station	61	172	8,566.6	253	486	51	102	7,972.1	155	308
Pumping & Drainage Station	-	-	675.8	7	7	2	4	1,248.4	4	10
Drainage Station	4	5	-	2	11	13	1	-	-	14
Weir	170	795	12,098.7	1,217	2,182	257	1,089	10,291.7	934	2,280
Infiltration Gallery	56	498	5,142.7	720	1,274	10	41	264.9	31	82
Tube Well	5	1,476	1,856.1	497	1,978	-	13	9.9	4	17
Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Reservoir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	_	_	-	-	-	_	_	_	-
Drainage Station	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Weir	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Infiltration Gallery	_	_	_	_	_	1	_	_	_	1
Tube Well	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Busan-gwangyeoksi	_	1	237.1	32	33	_	_	211.4	25	25
Reservoir	_	1	46.9	14	15	_	_	182,3	20	20
Pumping Station	_	_	133.7	1	1	_	_	10.0	1	1
Pumping & Drainage Station	_	_	-	_	_	_	_	-	_	_
Drainage Station	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Weir	_	_	56.5	17	17	_	_	19.1	4	4
Infiltration Gallery	_	_	- 50.5	_	-	_	_	13.1	-	-
Tube Well	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Daegu-gwangyeoksi	2	9	238.6	37	49	8	11	1,036.7	54	73
	3					0			47	7 3 56
Reservoir	1	4	49.6	13	17	- 0	9	849.2		
Pumping Station		1	76.7	3	5	2	1	187.5	7	10
Pumping & Drainage Station	-	-	_		_	1		_	_	1
Drainage Station	-	-	-	-	-	1	-	_	-	1
Weir	2	2	5.0	1	5	2	1	_	-	3
Infiltration Gallery	-	1	105.0	18	19	2	-	-	-	2
Tube Well	-	1	2.3	2	3	-	-	-	-	-
Incheon-gwangyeoksi	-	1	113.2	13	14	3	-	1,178.8	4	7
Reservoir	-	-	85.0	5	5	1	-	1,178.8	4	5
Pumping Station	-	1	7.2	1	2	1	-	-	-	1
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	21.0	7	7	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

6. 준 공 년 도 별 Status of Irrigation Facilities

		1	972 ~ 1976							
	수원공수계	주 수	원 공	보 조	부 속	수원공수계	주 수	원 공		
시도 및 시설별		Main Fa	acilities	수원공수	시 설 수		Main F	acilities	수원공수	시 설 수
	Total	수원공수	면 적	No. of Supple-	No. of	Total	수원공수	면 적	No. of Supple-	No. of
	No. of Facilities	No. of Facilities	Area	mentary Facilities	Auxiliary Facilities	No. of Facilities	No. of Facilities	Area	Supple- mentary Facilities	Auxiliary Facilities
<u>*</u> 경	4,722	2,727	96,639.4	1,683	312	6,250	3,499	67,981.0	2,233	518
저 수 지	695	619	42,482.3	72	4	562	491	27,098.9	68	3
양 수 장	431	204	21,893.0	155	72	1,350	689	22,168.9	495	166
양 배 수 장	9	8	17,102.2	-	1	9	5	853.1	3	1
배 수 장	17	3	135.0	2	12	25	2	-	14	9
보	3,145	1,714	13,421.3	1,233	198	2,606	1,367	12,765.1	979	260
집 수 암 거	321	154	1,509.1	142	25	621	407	3,404.9	139	75
관 정	104	25	96.5	79	-	1,077	538	1,690.1	535	4
서울특별시	1	1	-	-	-	9	7	-	-	2
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	_	_	_	_	-	2	-	-	_	2
양 배 수 장 배 수 장	_	-	_	_	-	_	_	_	_	-
보					_					
포 집 수 암 거	1	1	_	_	_	1	1	_	_	_
관 정	_	_	_	_	_	6	6	_	_	_
부산광역시	28	27	536.7	1	_	12	10	23.5	2	_
저 수 지	-		-	_	-	1	1	2.0	_	-
양 수 장	3	3	449.5	-	-	3	1	-	2	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	24	24	87.2	-	-	8	8	21.5	-	-
집 수 암 거	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	16	10	1,288.1	1	5	32	16	294.0	5	11
저 수 지	7	7	1,283.1	-	-	10	9	255.0	1	-
양 수 장	3	2	3.0	-	1	15	7	39.0	3	5
양 배 수 장	1	-	-	-	1	1	-	-	-	1
배 수 장	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-
보	3	1	2.0	1	1	6	-	-	1	5
집 수 암 거	_	_	_	_	-	-	-	-	_	-
관 정	-	- 40	2 207 2	-	-	-	-	4.050.0	-	-
인천광역시 저 수 지	14 5		2,397.3 146.0	-	2	36 8	29 8	1,950.0 1,872.3		5
양 수 장	4	2	3.4	_	2	11	4	41.0	2	5
。 ' 。 양 배 수 장	-	_	2,229.0	_	_	-	-	41.0	_	-
배 수 장	_	_	2,229.0	_	_	_	_	_	_	_
上 上	1	1	7.5	_	_	_	_	_	_	_
- 집 수 암 거	4	4	11.4	-	-	15	15	35.0	-	_
관 정	_	-	-	-	-	2			-	_

수 리 시 설 현 황 Completed by Year

Area : h										
)8	87 ~ 200	19			86	82 ~ 198	198	
Province	부 속 시 설 수	보 조 수원공수	원 공	주 수	수원공수계	부 속 시 설 수	보 조 수원공수	원 공	주 수	수원공수계
	시 된 ㅜ	T 12 5 T	acilities	Main Fa		시 열 ㅜ	7 12 3 7	acilities	Main Fa	
Irrigation Facilities	No. of Auxiliary	No. of Supple- mentary	면 적	수원공수 No. of	Total No. of	No. of Auxiliary	No. of Supple- mentary	면 적	수원공수 No. of	Total No. of
	Facilities	Facilities	Area	Facilities	Facilities	Facilities	Facilities	Area	Facilities	Facilities
Total	1,312	7,920	190,690.6	15,084	24,316	356	1,843	79,784.8	2,159	4,358
Reservoir		38	72,569.4	510	549	2	26	24,670.1	280	308
Pumping Station		1,339	64,020.5	1,005	2,844	175	332	42,698.4	390	897
Pumping & Drainage Statio		14	5,904.2	31	65	2	6	3,957.8	4	12
Drainage Station		161	1,482.9	70	669	39	20	107.0	4	63
Weir		818	6,489.7	1,243	2,222	96	525	4,071.9	416	1,037
Infiltration Gallery		53	1,369.9	89	174	33	75	1,229.9	79	187
Tube Well	160	5,497	38,854.0	12,136	17,793	9	859	3,049.7	986	1,854
Seoul-teukbyeolsi	-	-	202.5	3	3	-	-	-	-	-
Reservoir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping Station	-	-	202.5	1	1	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-
Busan-gwangyeoksi	3	126	3,715.4	13	142	-	1	5.0	2	3
Reservoir	-	-	22.6	2	2	-	-	-	-	-
Pumping Station	2	14	3,163.7	8	24	-	-	-	1	1
Pumping & Drainage Station	-	1	523.1	1	2	-	-	-	-	-
Drainage Station	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	1	5.0	1	2
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	111	6.0	2	113	-	-	-	-	-
Daegu-gwangyeoksi	39	136	1,613.2	34	209	7	4	103.3	29	40
Reservoir	-	-	142.8	3	3	-	-	-	-	-
Pumping Station	6	7	1,412.4	11	24	3	2	53.0	12	17
Pumping & Drainage Statio	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Drainage Station	24	-	-	-	24	3	-	-	-	3
Weir	5	3	5.0	1	9	1	-	7.0	2	3
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	3	126	53.0	19	148	-	2	43.3	15	17
Incheon-gwangyeoksi	8	153	3,805.7	314	475	3	12	258.7	25	40
Reservoir	-	-	2,633.4	8	8	-	-	202.5	3	3
Pumping Station	7	16	295.1	6	29	3	3	12.0	2	8
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	1	-	1	2	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	7.0	1	1
Tube Well	1	136	877.2	299	436	-	9	37.2	19	28

6. 준 공 년 도 별 Status of Irrigation Facilities

	헥타아르			계 Total				1945년	이전 Before	1945	
시도	및 시설별	수원공수계	주 수 Main Fa	원 공 acilities	보 조 수원공수	부 속 시 설 수	수원공수계	주 수 Main F		보 조 수원공수	부 속 시설수
, =	Х 766	Total No. of Facilities	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities	Total No. of Facilities	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities
광	주광역시	464	312	8,162.0	152	-	93	53	1,164.9	40	-
저	수 지	140	90	6,146.4	50	-	82	47	944.9	35	-
양	수 장	63	34	976.8	29	-	1	1	88.0	-	-
양	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보	53	20	253.1	33	-	10	5	132.0	5	-
집	수 암 거	11	10	218.8	1	-	-	-	-	-	-
관	정	197	158	566.9	39	-	-	-	-	-	-
대	전광역시	416	366	1,882.3	28	22	37	37	346.5	-	-
저	수 지	16	16	400.8	-	-	2	2	15.7	-	-
양	수 장	27	21	370.8	-	6	-	-	-	-	-
양	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보	97	92	612.3	1	4	35	35	330.8	-	-
집	수 암 거	14	6	34.1	8	-	-	-	-	-	-
관	정	262	231	464.3	19	12	-	-	-	-	-
울	산광역시	1,131	790	7,380.2	302	39	253	176	1,085.8	76	1
저	수 지	368	271	3,701.5	93	4	189	133	919.4	55	1
양	수 장	144	98	1,227.9	33	13	2	-	-	2	-
양	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수 장	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	보	274		1,097.7	103	9	61	42	158.2	19	-
집	수 암 거	66	24	461.3	35	7		1	8.2	-	-
관		278		891.8	38			-	-	-	-
경	기 도	4,298		70,427.7							11
저	수 지	393		22,041.6						18	1
양	수 장	500		29,378.7					234.4	-	-
양		8		6,275.1	2			-	-	-	1
배	수 장	42		-	4			-	-	-	-
	보	1,147		6,044.5	159					24	9
	수 암 거	301		2,443.4	54					-	-
관	정	1,907	1,133	4,244.4	715	59	2	-	-	2	

수 리 시 설 현 황 Completed by Year

Area : h										
		71	67 ~ 197	19			66	46 ~ 196	194	
Province	부속	보조	원 공	주 수	수원공수계	부속	보 조	원 공	주 수	수원공수계
	시 설 수	수원공수	acilities	Main F		시 설 수	수원공수	acilities	Main Fa	
Irrigation Facilities	No. of	No. of Supple-	면 적	수원공수	Total	No. of	No. of Supple-	면 적	수원공수	Total
	Auxiliary Facilities	Supple- mentary Facilities	Area	No. of Facilities	No. of Facilities	Auxiliary Facilities	Supple- mentary Facilities	Area	No. of Facilities	No. of Facilities
Gwangju-gwangyeoksi	-	23	506.0	38	61	-	23	982.9	37	60
Reservoir	-	8	241.1	22	30	-	7	475.1	14	21
Pumping Station	-	8	183.8	8	16	-	2	479.3	17	19
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	6	44.1	5	11	-	14	28.5	6	20
Infiltration Gallery	-	1	37.0	3	4	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Daejeon-gwangyeoksi	-	9	101.7	24	33	-	-	155.3	22	22
Reservoir	-	-	14.2	3	3	-	-	29.6	5	5
Pumping Station	-	-	-	-	-	-	-	40.9	2	2
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	1	77.8	18	19	-	-	84.8	15	15
Infiltration Gallery	-	8	9.7	3	11	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ulsan-gwangyeoksi	8	42	476.5	83	133	4	23	1,182.5	151	178
Reservoir	1	13	181.8	33	47	1	15	691.1	78	94
Pumping Station	-	1	66.9	11	12	-	1	4.0	1	2
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	2	5	152.3	23	30	2	7	471.0	69	78
Infiltration Gallery	5	23	75.5	16	44	1	-	16.4	3	4
Tube Well	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gyeonggi-do	20	153	3,016.1	292	465	24	16	11,439.8	180	220
Reservoir	1	-	944.0	44	45	2	3	10,825.2	104	109
Pumping Station	10	7	285.7	12	29	9	3	139.6	8	20
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	7	22	1,117.0	120	149	11	10	462.4	67	88
Infiltration Gallery	2	18	511.2	55	75	2	-	12.6	1	3
Tube Well	-	106	158.2	61	167	-	-	-	-	-

6. 준 공 년 도 별 Status of Irrigation Facilities

	헥타아르		1	972 ~ 1976	3			19	977 ~ 1981		
		수원공수계	주 수	원 공	보 조	부 속 시 설 수	수원공수계	주 수	원 공	보조	부 속
시도	및 시설별		Main Fa	acilities	수원공수	시설누		Main F	acilities	수원공수	시설수
		Total No. of Facilities	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities	Total No. of Facilities	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities
광	주광역시	18	8	4,073.0	10	-	53	37	866.4	16	-
저	수 지	5	5	3,982.8	-	-	2	2	502.5	-	-
양	수 장	6	1	61.7	5	-	12	5	129.0	7	-
양	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
봬	수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보	7	2	28.5	5	-	3	1	5.0	2	-
집	수 암 거	-	-	-	-	-	7	7	181.8	-	-
관	정	-	-	-	-	-	29	22	48.1	7	-
대	전광역시	7	7	36.1	-	-	23	22	331.8	-	1
저	수 지	-	-	-	-	-	1	1	226.2	-	-
양	수 장	-	-	-	-	-	11	11	80.5	-	-
양	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
봬	수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보	6	6	32.7	-	-	10	9	22.1	-	1
집	수 암 거	1	1	3.4	-	-	1	1	3.0	-	-
관	정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울	산광역시	85	37	1,281.4	38	10	57	24	740.9	32	1
저	수 지	18	13	832.3	4	1	10	8	422.1	2	-
양	수 장	10	5	169.7	2	3	5	4	267.9	-	1
양	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
нH	수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보	52	18	279.4	29	5	36	9	33.8	27	-
집	수 암 거	4	-	-	3	1	6	3	17.1	3	-
관	정	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
경	기 도	473	366	22,651.6	59	48	442	254	9,440.2	143	45
저	수 지	27	25	1,770.9	2	-	16	15	1,172.6	1	-
양	수 장	64	31	13,102.3	8	25	77	33	6,700.0	16	28
양	배 수 장	1	1	5,952.3	-	-	-	-	-	-	-
нļ	수 장	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
	보	344	284	1,479.2	39	21	176	123	774.6	41	12
집	수 암 거	27	20	330.4	6	1	71	58	714.3	11	2
관	정	9	5	16.5	4	-	102	25	78.7	74	3

수 리 시 설 현 황 Completed by Year

Area : ha										
		08	87 ~ 200	19			36	82 ~ 198	198	
Province	부 속 시 설 수	보 조 수원공수	원 공 acilities	주 수 Main Fa	수원공수계	부 속 시 설 수	보 조 수원공수	원 공 acilities	주 수 Main Fa	수원공수계
Irrigation Facilities	No. of Auxiliary Facilities	No. of Supple- mentary Facilities	면 적 Area	수원공수 No. of Facilities	Total No. of Facilities	No. of Auxiliary Facilities	No. of Supple- mentary Facilities	면 적 Area	수원공수 No. of Facilities	Total No. of Facilities
Gwangju-gwangyeoksi	-	22	491.2	115	137	-	18	77.6	24	42
Reservoir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping Station	-	7	35.0	2	9	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	1	-	-	1	-	-	15.0	1	1
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	14	456.2	113	127	-	18	62.6	23	41
Daejeon-gwangyeoksi	18	18	789.6	244	280	3	1	121.3	10	14
Reservoir	-	-	108.6	3	3	-	-	6.5	2	2
Pumping Station	5	-	164.6	5	10	1	-	84.8	3	4
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	1	-	61.1	8	9	2	-	3.0	1	3
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	18.0	1	1
Tube Well	12	18	455.3	228	258	-	1	9.0	3	4
Ulsan-gwangyeoksi	12	83	2,573.7	309	404	3	8	39.4	10	21
Reservoir	-	3	646.6	4	7	-	1	8.2	2	3
Pumping Station	6	26	705.9	75	107	3	1	13.5	2	6
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Weir	-	15	-	-	15	-	1	3.0	1	2
Infiltration Gallery	-	5	344.1	1	6	-	1	-	-	1
Tube Well	5	34	877.1	229	268	-	4	14.7	5	9
Gyeonggi-do	219	549	12,400.7	1,270	2,038	32	90	5,703.0	125	247
Reservoir	-	-	1,641.0	16	16	1	-	1,334.4	14	15
Pumping Station	103	50	5,140.9	100	253	24	12	3,775.8	13	49
Pumping & Drainage Station	2	2	322.8	2	6	-	-	-	-	-
Drainage Station	33	4	-	-	37	4	-	-	-	4
Weir	5	15	862.6	113	133	1	8	174.9	15	24
Infiltration Gallery	20	14	650.8	61	95	2	5	209.5	19	26
Tube Well	56	464	3,782.6	978	1,498	-	65	208.4	64	129

6. 준 공 년 도 별 Status of Irrigation Facilities

					계 Total				1945년	이전 Before	1945	
시도	및 시	설별	수원공수계	주 수 Main Fa	원 공 acilities	보 조 수원공수 No. of	부 속 시설수	수원공수계	주 수 Main F		보 조 수원공수	부 속 시설수
			Total No. of Facilities	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area	Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities	Total No. of Facilities	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities
 강	원	도	6,171	2,813	36,331.8	3,291	67		364	4,402.3	742	5
저	수	지	320	297	14,298.3	22	1	147	140	1,835.5	7	-
양	수	장	391	226	4,008.6	152	13	1	1	9.5	-	-
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	15	-	-	2	13	-	-	-	-	-
	보		3,933	1,572	14,902.3	2,327	34	960	220	2,537.9	735	5
집	수 암	거	99	38	626.9	57	4	3	3	19.4	-	-
관		정	1,413	680	2,495.7	731	2	-	-	-	-	-
충	청 북	도	4,433	3,065	43,754.3	1,161	207	1,226	996	6,302.4	189	41
저	수	지	788	711	25,660.8	68	9	396	343	3,467.8	47	6
양	수	장	419	219	8,724.7	152	48	7	2	166.9	4	1
양	배 수	장	7	2	65.1	4	1	-	-	-	-	-
배	수	장	22	2	113.0	8	12	-	-	-	-	-
	보		1,916	1,271	6,141.5	548	97	782	651	2,667.7	101	30
집	수 암	거	168	91	718.2	55	22	18	-	-	14	4
관		정	1,113	769	2,331.0	326	18	23	-	-	23	-
충	청 남	도	6,542	4,670	128,536.1	1,312	560	726	674	23,648.4	39	13
저	수	지	935	891	58,559.8	39	5		376	19,953.3	21	-
양	수	장	801	350	44,990.5	297	154	9	5	546.8	4	-
양	배 수	장	6	5	6,244.9	1	-	-	-	-	-	-
배	수 	장	165	14	135.0	38	113		-	-	-	-
1	보	-1	1,590	1,046	9,892.6	331	213		293	3,148.3	13	11
	수 암		442	303	2,471.9	84	55		-	-	1	2
관 과	라 북	정	2,603 6,783		6,241.4 125,809.4		20 289		1,552	26,852.6	240	5
전 저	수		2,270		99,800.2	202	1					
양	- 수		674		5,963.8		182		3			
	' 배 수		11	-	7,489.9				-		-	-
배	-"	。 장	54		136.0	18	35		_	_	_	_
-1	보	Ü	1,412		6,046.1	649	54		223	1,601.9	87	2
집	_ 수 암	거	226		798.1		7			-	11	-
관		정	2,136				3		_	_	-	_

수 리 시 설 현 황 Completed by Year

		71	67 ~ 197	19			6	6 ~ 196	194	
	부 속	· 보 조	원 공	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	수원공수계	부 속	보 조	원 공		스의고스계
Province	시설수	수원공수		Main Fa	T 현 3 T 기	시 설 수	수원공수		Main Fa	수원공수계
Irrigation Facilities	No. of Auxiliary Facilities	No. of Supple- mentary Facilities	면 적 Area	수원공수 No. of Facilities	Total No. of Facilities	No. of Auxiliary Facilities	No. of Supple- mentary Facilities	면 적 Area	수원공수 No. of Facilities	Total No. of Facilities
Gangwon-do	2	318	3,180.0	167	487	8	212	5,125.3	167	387
Reservoir	-	2	931.1	21	23	-	8	3,474.3	72	80
Pumping Station	-	6	152.8	5	11	-	1	158.9	5	6
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	2	150	1,789.6	109	261	8	194	1,431.6	85	287
Infiltration Gallery	-	18	263.1	16	34	-	7	57.0	4	11
Tube Well	-	142	43.4	16	158	-	2	3.5	1	3
Chungcheongbuk-do	18	97	1,936.0	206	321	18	123	9,579.8	300	441
Reservoir	-	4	678.9	74	78	3	15	8,305.0	192	210
Pumping Station	3	5	493.0	12	20	2	2	556.7	11	15
Pumping & Drainage Station	-	-	10.1	1	1	-	2	-	-	2
Drainage Station	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1
Weir	8	60	502.7	79	147	12	92	718.1	95	199
Infiltration Gallery	7	15	235.4	31	53	-	5	-	2	7
Tube Well	-	12	15.9	9	21	-	7	-	-	7
Chungcheongnam-do	56	203	4,413.3	485	744	25	69	27,685.7	377	471
Reservoir	1	1	1,196.7	66	68	2	12	24,417.4	238	252
Pumping Station	11	15	508.3	21	47	2	16	1,603.9	20	38
Pumping & Drainage Station	-	-	111.0	1	1	-	-	695.3	1	1
Drainage Station	2	-	-	2	4	3	-	-	-	3
Weir	31	35	1,053.1	149	215	17	35	953.1	116	168
Infiltration Gallery	11	46	1,216.8	160	217	1	4	16.0	2	7
Tube Well	-	106	327.4	86	192	-	2	-	-	2
Jeollabuk-do	13	111	6,242.5	444	568	30	253	51,491.1	477	760
Reservoir	-	23	4,120.8	233	256	-	28	49,507.3	376	404
Pumping Station	7	10	1,166.4	23	40	22	18	810.9	6	46
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	6	64	567.5	59	129	8	207	1,165.2	92	307
Infiltration Gallery	-	9	379.3	125	134	-	-	7.7	3	3
Tube Well	-	5	8.5	4	9	-	_	_	_	_

6. 준 공 년 도 별 Status of Irrigation Facilities

			1972 ~ 1976					1977 ~ 1981				
			수원공수계	주 수 원 공		보 조		수원공수계	주 수	원 공	보 조	부 속
시도	및 시설별			Main Facilities		수원공수 No. of	시 설 수		Main Facilities		수원공수 No. of	시 설 수
			Total No. of Facilities	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area	Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities	Total No. of Facilities	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area	Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities
강	원	도	792	329	6,212.3	453	10	678	281	4,925.7	391	6
저	수	지	13	13	2,280.8	-	-	18	15	1,734.5	3	-
양	수	장	44	26	415.6	16	2	99	56	1,157.1	40	3
양	배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
用	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보		709	280	3,353.0	421	8	482	188	1,945.3	291	3
집	수 임	거	24	8	148.4	16	-	6	1	7.8	5	-
관		정	2	2	14.5	-	-	73	21	81.0	52	-
충	청 북	도	376	217	2,056.3	137	22	523	325	5,917.3	162	36
저	수	지	31	31	555.1	-	-	25	23	3,865.6	2	-
양	수	장	33	15	642.0	13	5	89	57	850.0	22	10
양	배 수	장	1	1	55.0	-	-	-	-	-	-	-
HН	수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보		290	163	778.2	111	16	309	165	873.5	122	22
집	수 임	거	12	7	26.0	4	1	49	36	285.0	9	4
관		정	9	-	-	9	-	51	44	43.2	7	-
충	청 남	도	639	417	8,101.1	162	60	894	589	8,000.3	219	86
저	수	지	62	60	2,666.1	2	-	43	42	1,911.7	-	1
양	수	장	62	39	2,752.4	20	3	179	119	2,767.0	39	21
양	배 수	장	1	1	63.9	-	-	-	-	-	-	-
봬	수	장	7	3	135.0	-	4	7	2	-	4	1
	보		430	271	2,145.2	113	46	264	163	1,902.6	60	41
집	수 임		61	38	317.2	16	7	120	88	708.8	11	21
관		정	16	5	21.3	11	-	281	175	710.2	105	1
전	라 북	도	251	121	9,796.9	102	28	421	284	3,297.8	110	27
저			34	32	1,343.3	2	-	26	22	1,102.0	4	-
양	수	장	33	8	400.1	15	10	118	68	1,043.6	36	14
양	배 수		-	-	7,489.9	-	-	1	-	-	1	-
봬	수	장	-	-	-	-	-	3	-	-	1	2
	보		175	74	550.4	83	18	165	100	889.6	54	11
집	수 임	거	9	7	13.2	2	-	42	41	141.9	1	-
관		정	-	-	-	-	-	66	53	120.7	13	-

수 리 시 설 현 황 Completed by Year

Area : h)8	37 ~ 200	19			6	32 ~ 198	198	
	부 속	보 조	원 공	 주 수	수원공수계	부 속	보 조	원 공		수원공수계
Province	시설수	수원공수		' ' Main Fa	T 12 6 T 71	시설수	수원공수		Main Fa	T 현장 T 게
Irrigation Facilities	No. of Auxiliary Facilities	No. of Supple- mentary Facilities	면 적 Area	수원공수 No. of Facilities	Total No. of Facilities	No. of Auxiliary Facilities	No. of Supple- mentary Facilities	면 적 Area	수원공수 No. of Facilities	Total No. of Facilities
Gangwon-do	27	823	9,299.2	1,315	2,165	9	352	3,187.0	190	551
Reservoir	1	2	2,506.0	23	26	-	-	1,536.1	13	13
Pumping Station	5	75	1,855.5	119	199	3	14	259.2	14	31
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	11	2	-	-	13	2	-	-	-	2
Weir	6	285	2,573.2	549	840	2	251	1,271.7	141	394
Infiltration Gallery	2	9	71.1	4	15	2	2	60.1	2	6
Tube Well	2	450	2,293.4	620	1,072	-	85	59.9	20	105
Chungcheongbuk-do	54	400	9,787.4	845	1,299	18	53	8,175.1	176	247
Reservoir	-	-	2,560.0	27	27	-	-	6,228.4	21	21
Pumping Station	17	88	4,565.8	59	164	10	18	1,450.3	63	91
Pumping & Drainage Station	1	1	-	-	2	-	1	-	-	1
Drainage Station	7	7	113.0	2	16	4	-	-	-	4
Weir	8	39	401.3	88	135	1	23	200.0	30	54
Infiltration Gallery	3	2	6.0	1	6	3	6	165.8	14	23
Tube Well	18	263	2,141.3	668	949	-	5	130.6	48	53
Chungcheongnam-do	248	448	34,469.1	1,866	2,562	72	172	22,218.2	262	506
Reservoir	-	2	6,249.7	76	78	1	1	2,164.9	33	35
Pumping Station	83	170	21,403.7	88	341	34	33	15,408.4	58	125
Pumping & Drainage Station	-	1	1,520.7	1	2	-	-	3,854.0	1	1
Drainage Station	98	28	-	5	131	5	6	-	2	13
Weir	50	42	414.6	35	127	17	33	275.7	19	69
Infiltration Gallery	5	5	58.0	5	15	8	1	155.1	10	19
Tube Well	12	200	4,822.4	1,656	1,868	7	98	360.1	139	244
Jeollabuk-do	157	534	24,448.2	1,835	2,526	29	135	3,680.3	296	460
Reservoir	-	6	16,744.1	50	56	-	3	1,951.2	28	31
Pumping Station	112	172	1,925.4	85	369	15	24	398.2	18	57
Pumping & Drainage Station	6	3	-	-	9	1	-	-	-	1
Drainage Station	30	17	136.0	1	48	3	-	-	-	3
Weir	5	83	662.8	105	193	4	71	608.7	56	131
Infiltration Gallery	1	8	122.0	5	14	6	5	134.0	2	13
Tube Well	3	245	4,857.9	1,589	1,837	-	32	588.2	192	224

6. 준 공 년 도 별 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르

					계 Total				1945년	이전 Before	1945	
시도	및	시설별	수원공수계	주 수 Main Fa	원 공 acilities	보 조 수원공수	부 속 시설수	수원공수계	주 수 Main Fa		보 조 수원공수	부 속 시설수
			Total No. of Facilities	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities	Total No. of Facilities	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities
전	라 1	ł 도	9,948	6,834	150,446.5	2,845	269	1,590	1,175	25,662.8	401	14
저	수	지	3,231	2,730	104,328.5	499	2	1,316	1,005	21,691.1	311	-
양	수	장	777	226	25,071.9	499	52	12	2	154.1	10	-
ે	배스	는 장	3	1	158.6	-	2	-	-	-	-	-
배	수	장	91	13	223.0	39	39	-	-	-	-	-
	보		1,665	690	9,461.5	838	137	260	166	3,808.6	80	14
집	수	남 거	209	146	1,197.6	55	8	2	2	9.0	-	-
관		정	3,972	3,028	10,005.4	915	29	-	-	-	-	-
경	상부	부도	15,513	8,119	126,626.7	6,889	505	4,555	2,862	29,591.0	1,663	30
저	수	지	5,568	3,850	71,218.1	1,696	22	3,546	2,247	22,205.6	1,283	16
양	수	장	1,587	673	26,872.0	748	166	33	9	280.1	20	4
양	배스	는 장	7	-	-	2	5	-	-	-	-	-
봬	수	장	92	20	316.5	25	47	-	-	-	-	-
	보		3,130	1,785	19,346.3	1,160	185	921	587	6,537.3	326	8
집	수 약	남 거	553	208	3,194.4	279	66	46	19	568.0	25	2
관		정	4,576	1,583	5,679.4	2,979	14	9	-	-	9	-
경	상 남	를 도	11,464	7,055	95,658.6	3,529	880	2,182	1,671	23,429.0	463	48
저	수	지	3,217	2,826	50,940.9	353	38	1,431	1,225	16,039.0	195	11
양	수	장	857	397	16,018.6	301	159	8	8	700.8	-	-
양	배스	는 장	74	50	8,505.7	18	6	9	3	1,749.9	5	1
배	수	장	288	31	801.4	71	186		-	-	2	1
	보		2,778	1,412	12,080.8	925	441	721	431	4,859.6	255	35
집	수 약	남 거	616	239			38	10	4	79.7	6	-
			3,634				12	-	-	-	-	-
제주	수특별기		20		32.3		-	-	-	-	-	-
저		지	4		2.0	3	-	-	-	-	-	-
양		장	3	2	25.3	1	-	-	-	-	-	-
	배 -		_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배		장	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
_	보		2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
	수		_	-	_	-	-	-	-	-	-	-
관		정	11	4	5.0	7	_	-	-	-	-	

수 리 시 설 현 황 Completed by Year

		' 1	67 ~ 197	19			6	16 ~ 196	194	
Province	부 속 시 설 수	보 조 수원공수	원 공 ncilities	주 수 Main Fa	수원공수계	부 속 시 설 수	보 조 수원공수	원 공 acilities	주 수 Main Fa	수원공수계
Irrigation Facilities	No. of Auxiliary Facilities	No. of Supple- mentary Facilities	면 적 Area	수원공수 No. of Facilities	Total No. of Facilities	No. of Auxiliary Facilities	No. of Supple- mentary Facilities	면 적 Area	수원공수 No. of Facilities	Total No. of Facilities
Jeollanam-do	31	301	15,691.6	1,170	1,502	55	268	21,618.0	572	895
Reservoir	-	69	12,798.2	858	927	1	97	19,966.9	494	592
Pumping Station	4	42	763.8	33	79	4	10	509.1	13	27
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	16	124	1,759.1	183	323	50	160	1,142.0	65	275
Infiltration Gallery	6	34	340.8	72	112	-	1	-	-	1
Tube Well	5	32	29.7	24	61	-	-	-	-	-
Gyeongsangbuk-do	60	1,465	12,721.1	973	2,498	42	476	26,164.6	1,075	1,593
Reservoir	1	64	3,934.1	294	359	3	247	21,646.9	824	1,074
Pumping Station	16	55	3,023.6	86	157	3	41	2,226.7	51	95
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	1	-	-	1	1	-	-	-	1
Weir	31	177	3,253.0	259	467	33	175	2,156.5	195	403
Infiltration Gallery	12	144	1,347.0	100	256	2	12	134.5	5	19
Tube Well	-	1,024	1,163.4	234	1,258	-	1	-	-	1
Gyeongsangnam-do	96	440	8,514.0	892	1,428	146	298	15,634.4	898	1,342
Reservoir	7	38	3,850.7	482	527	18	81	12,150.2	743	842
Pumping Station	9	21	1,679.4	35	65	6	7	1,244.6	13	26
Pumping & Drainage Station	-	-	554.7	5	5	1	2	553.1	3	6
Drainage Station	2	3	-	-	5	6	1	-	-	7
Weir	65	149	1,721.0	195	409	114	194	1,659.4	125	433
Infiltration Gallery	13	181	600.9	114	308	1	12	20.7	11	24
Tube Well	-	48	107.3	61	109	-	1	6.4	3	4
Jejuteukbyeoljachi-do	-	-	25.3	2	2	-	3	_	-	3
Reservoir	_	_	_	_	_	-	3	_	_	3
Pumping Station	-	_	25.3	2	2	-	_	_	_	_
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_
Tube Well	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

6. 준 공 년 도 별 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르

				1	972 ~ 1976	3			19	977 ~ 1981		
시도	및	시설별	수원공수계	주 수 Main Fa		보 조 수원공수	부 속 시 설 수	수원공수계	주 수 Main F		보 조 수원공수	부 속 시설수
			Total No. of Facilities	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities	Total No. of Facilities	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities
 전	라님	도	376	228	23,417.5	125	23	625	377	11,578.8	221	27
저	수	지	115	107	22,289.9	8	-	102	94	8,399.4	7	1
양	수	장	30	10	304.5	16	4	103	41	1,160.6	48	14
ે	배숙	- 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	1	-	-	1	-	5	-	-	4	1
	보		212	95	722.6	99	18	192	92	972.6	90	10
집	수 임	가	14	12	84.5	1	1	72	53	658.9	18	1
관		정	4	4	16.0	-	-	151	97	387.3	54	-
경	상 특	도	944	544	8,141.2	346	54	1,519	774	14,222.3	653	92
저	수	지	195	160	2,962.0	34	1	232	191	4,006.1	40	1
양	수	장	99	42	2,068.7	45	12	395	161	6,319.1	201	33
양	배수	- 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-
	보		559	304	2,603.5	224	31	501	305	3,444.1	167	29
	수 임		62	32	493.3	20	10	94	33	261.9	32	29
관		정	29	6	13.7	23	-	295	84	191.1	211	-
경	상 님	도	697	399	6,647.9	248	50		467	6,387.0	274	179
저	수	지	182	160	2,368.0	20	2		60	1,626.9	8	-
양	수	장	40	20	1,520.1	15	5		122	1,614.1	79	30
양			5	5	1,312.1	-	-	7	5	853.1	2	-
배	수 	장	6	-	-	1	5	8	-	-	3	5
1	보	1 –1	331	189	1,351.9	108	34		204	1,880.4	124	126
	수 임		101				4					18
	ζ E Wi→		32					15			9	_
	두별 지 수		5				-	6	3	5.0	3	-
	ㅜ 수		1	1	2.0	-	_	_	_	_	_	-
	ㅜ 배 수		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	매 ㄱ 수			_	_	_	_	_	_	_	_	_
	보	Ö	2	2	_	_	-	_	-	_	_	_
	수임	: 거	_	_	_	_	-	_	-	_	_	-
	' '		2	1	_	1	-	6	3	5.0	3	-
긴		Ö		1		1		0	J	5.0	ა	

수 리 시 설 현 황 Completed by Year

)8	87 ~ 200	19			6	32 ~ 198	198	
Province	부 속	보 조	원 공	주 수	수원공수계	부 속	보 조	원 공	주 수	수원공수계
FIOVINCE	시 설 수	수원공수	cilities	Main Fa		시 설 수	수원공수	cilities	Main Fa	
Irrigation Facilities	No. of Auxiliary Facilities	No. of Supple- mentary Facilities	면 적 Area	수원공수 No. of Facilities	Total No. of Facilities	No. of Auxiliary Facilities	No. of Supple- mentary Facilities	면 적 Area	수원공수 No. of Facilities	Total No. of Facilities
Jeollanam-do	98	1,335	33,555.7	2,916	4,349	21	194	18,922.1	396	611
Reservoir	-	2	13,847.3	112	114	-	5	5,335.7	60	65
Pumping Station	18	322	10,283.9	90	430	8	51	11,895.9	37	96
Pumping & Drainage Statio	2	-	158.6	1	3	-	-	-	-	-
Drainage Station	34	34	123.0	12	80	4	-	100.0	1	5
Weir	21	203	420.7	47	271	8	82	635.9	42	132
Infiltration Gallery	-	1	23.0	2	3	-	-	81.4	5	5
Tube Well	23	773	8,699.2	2,652	3,448	1	56	873.2	251	308
Gyeongsangbuk-do	148	1,720	25,430.3	1,489	3,357	79	566	10,356.2	402	1,047
Reservoir	-	16	15,000.4	95	111	-	12	1,463.0	39	51
Pumping Station	49	234	5,524.2	195	478	49	152	7,429.6	129	330
Pumping & Drainage Statio	4	2	-	-	6	1	-	-	-	1
Drainage Station	41	21	316.5	20	82	5	1	-	-	6
Weir	40	62	690.9	68	170	13	29	661.0	67	109
Infiltration Gallery	1	8	55.0	3	12	10	38	334.7	16	64
Tube Well	13	1,377	3,843.3	1,108	2,498	1	334	467.9	151	486
Gyeongsangnam-do	281	1,571	28,108.7	2,516	4,368	80	235	6,937.6	212	527
Reservoir	-	7	10,466.9	91	98	-	4	4,439.2	65	69
Pumping Station	87	157	7,341.9	161	405	22	22	1,917.7	38	82
Pumping & Drainage Statio	4	4	3,379.0	26	34	-	5	103.8	3	8
Drainage Station	158	48	794.4	30	236	9	13	7.0	1	23
Weir	20	69	397.5	228	317	47	26	211.0	40	113
Infiltration Gallery	-	1	39.9	7	8	2	17	64.3	9	28
Tube Well	12	1,285	5,689.1	1,973	3,270	-	148	194.6	56	204
Jejuteukbyeoljachi-do	-	2	-	-	2	-	2	-	-	2
Reservoir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping Station	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Statio	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	1	-	-	1	-	2	-	-	2

7. 수 리 시 설 별 Number, Capacity and Irrigation

가. 총 괄 Summary

	가. 종	テ 当 S 계 Total	ummary		저 수 지	Reservoir		야(배)수장 Pun	nping & Draina	age
	引入人	인가면적	스테머저	引入人			마스田저		수혜면적	원동	
시 군 별	개소수	인가면적	수혜면적	개소수	유효저수량 Effective	수혜면적	만수면적	개소수	구예면식	전동기 Ele	
	No.	Develop- ment Area (ha)	Benefitted Area (ha)	No.	Storage Capacity (1,000m ³)	Benefitted Area (ha)	Area of Full Water (ha)	No.	Benefitted Area (ha)	동력 (kw)	대수 No.
2 0 0 3	67,481	1,126,676.5	828,717.3	17,764	3,685,899	508,185.3	87,038.1	6,907	162,031.5	807,839	8,879
2 0 0 4	67,897	1,012,078.9	826,884.8	17,732	2,760,280	475,438.7	60,719.8	7,101	193,553.1	855,128	9,534
2 0 0 5	68,306	1,012,359.3	826,940.1	17,699	2,789,736	470,269.1	60,610.1	7,139	198,730.4	880,684	9,713
2 0 0 6	68,461	974,838.4	832,044.0	17,679	2,855,875	482,009.0	62,389.8	7,178	194,937.7	870,401	9,566
2 0 0 7	68,523	963,644.6	821,698.9	17,649	2,770,176	469,620.8	57,490.7	7,267	201,344.7	957,890	10,122
2 0 0 8	68,688	930,718.5	808,695.4	17,611	2,764,789	463,366.3	56,251.1	7,336	202,337.0	911,099	9,971
서울특별시	14	758.4	202.5	-	-	-	-	3	202.5	429	5
강 서 구	1	594.5	202.5	-	-	-	-	1	202.5	298	2
구 로 구	2	61.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서 초 구	2	14.0	-	-	-	-	-	1	-	56	1
강 남 구	7	85.5	-	-	-	-	-	1	-	75	2
송 파 구	2	3.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	331	8,387.1	5,072.2	111	1,941	534.0	79.3	40	4,306.0	2,178	71
금 정 구	14	53.3	32.7	13	35	32.7	4.5	-	-	-	-
강 서 구	67	6,943.5	4,399.6	17	274	90.6	9.2	36	4,306.0	2,025	66
기 장 군	250	1,390.3	639.9	81	1,632	410.7	65.6	4	-	153	5
대구광역시	571	6,879.0	5,438.9	213	24,808	3,359.6	569.1	108	1,771.6	26,160	190
동 구	116	1,391.1	662.6	52	3,671	396.3	89.4	5	113.1	660	11
북 구	51	395.4	222.9	23	1,455	162.2	47.7	3	36.4	105	3
수 성 구	39	424.7	260.5	26	1,927	231.3	56.5	4	29.2	47	4
달 서 구	10	383.1	43.7	5	1,443	41.1	19.7	2	2.6	298	2
달 성 군	355	4,284.7	4,249.2	107	16,312	2,528.7	355.8	94	1,590.3	25,050	170
인천광역시	589	9,275.9	9,724.7	37	29,305	6,140.0	701.8	56	2,587.7	6,680	77
중 구	44	136.1	127.5	3	58	7.4	0.9	-	-	-	-
남 동 구	7	42.0	21.2	-	-	-	-	-	-	-	-
계 양 구	7	20.4	2,249.4	-	-	-	-	2	2,229.0	201	4
서 구	10	92.7	30.1	1	64	1.4	2.0	6	19.2	1,534	8
강 화 군	257	8,517.5	6,846.0	30	28,871	6,066.1	683.7	44	335.1	4,937	64
옹 진 군	264	467.2	450.5	3	312	65.1	15.2	4	4.4	8	1
광주광역시	464	4,318.8	8,140.3	140	7,556	6,132.7	334.2	63	976.8	2,178	64
동 구	28	204.5	179.5	5	140	76.5	5.5	-	-	-	-
서 구	43	680.0	5,004.1	11	689	4,715.2	29.8	8	172.9	138	8
남 구	110	987.8	838.6	25	995	428.5	51.5	9	160.0	172	8
북 구	79	503.3	383,3	21	1,048	160.5	40.0	5	80.7	783	6
광 산 구	204	1,943.2	1,734.8	78	4,685	752.0	207.4	41	563.2	1,085	42

주 : 나), 다)는 시·군, 한국농어촌공사 지사별로 작성하여 총괄의 도별계와 일치되지 않은 경우가 있음.

제 원 현 황 Area by Facilities

Stati	ion		보 Weir		집수암	기 Infiltration	n Gallery	관 :	정 Tube	Well					
Pow	ver	개소수	수혜면적	취입수량	개소수	수혜면적	채수량	개소수	수혜면적	채수량	미수혜면적	Ad	mini	istra	tive
엔진 E 동력	대수		Benefitted Area	Water Intake		Benefitted Area	Amount of Water Attained		Benefitted Area	Amount of Water Attained	Unirriga- ted Area		Div	isior	i
(kw)	No.	No.	(ha)	(m³/s)	No.	(ha)	(m³/day)	No.	(ha)	(m³/day)	(ha)				
53,629	1,101	18,064	97,228.3	2,139.320	3,094	16,514.3	5,133,045	21,652	44,757.9	7,879,632	297,959.2	2	0	0	3
30,803	885	17,983	96,185.1	3,793.965	2,893	14,580.5	2,596,192	22,188	47,127.4	7,701,414	185,194.1	2	0	0	4
29,056	843	18,005	93,573.0	3,949.908	2,870	14,341.3	4,773,750	22,593	50,026.3	7,625,455	185,419.2	2	0	0	5
29,024	789	18,115	90,285.8	795.930	2,828	14,152.9	5,834,046	22,661	50,658.6	7,465,805	142,794.4	2	0	0	6
27,710	771	18,088	86,718.6	796.526	2,801	13,946.3	5,667,917	22,718	50,068.5	7,403,143	165,179.5	2	0	0	7
29,299	776	18,127	84,418.1	802.406	2,757	13,498.5	5,592,476	22,857	45,075.5	7,339,447	154,012.9	2	0	0	8
-	-	-	-	-	3	-	12,960	8	-	3,487	555.9	Seoul-te	ukby	eolsi	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	392.0	Gangseo	-gu		
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	302	61.0	Guro-gu			
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	14.0	Seocho-g	gu		
-	-	-	-	-	1	-	-	5	-	2,667	85.5	Gangnan	n-gu		
-	-	-	-	-	1	-	12,960	1	-	518	3.4	Songpa-	gu		
145	3	66	226.2	0.490	1	-	467	113	6.0	17,536	3,314.9	Busan-g	wang	yeok	si
-	-	1	-	0.010	-	-	-	-	-	-	20.6	Geumjeo	ng-gi	u	
145	3	1	3.0	0.010	-	-	-	13	-	1,543	2,543.9	Gangseo	-gu		
-	-	64	223.2	0.470	1	-	467	100	6.0	15,993	750.4	Gijang-gu	ın		
24	6	61	109.1	1.592	21	100.0	13,081	168	98.6	43,522	1,440.1	Daegu-g	wan	gyeok	si
-	-	21	62.4	0.320	5	68.0	3,738	33	22.8	9,281	728.5	Dong-gu			
-	-	4	_	0.252	-	-	-	21	24.3	7,090	172.5	Buk-gu			
-	-	1	-	0.200	3	-	5,443	5	-	1,690	164.2	Suseong	-gu		
8	1	-	-	-	-	-	-	3	-	730	339.4	Dalseo-g	u		
16	5	35	46.7	0.820	13	32.0	3,900	106	51.5	24,731	35.5	Dalseong	g-gun		
239	11	3	6.5	0.502	27	74.4	4,951	466	916.1	61,423	1,780.2	Incheon-	gwa	ngyed	ksi
-	-	-	-	-	-	-	-	41	120.1	7,981	8.6	Jung-gu			
-	-	1	-	0.002	-	-	-	6	21.2	880	20.8	Namdon	g-gu		
-	-	-	-	-	-	-	-	5	20.4	1,416	-	Gyeyang	-gu		
22	1	2	6.5	0.500	-	-	-	1	3.0	250	62.6	Seo-gu			
157	6	-	-	-	27	74.4	4,951	156	370.4	20,250	1,671.5	Ganghwa	a-gun	l	
60	4	-	-	-	-	-	-	257	381.0	30,646	16.7	Ongjin-gu	ın		
108	5	53	253.1	1.650	11	216.8	27,040	197	560.9	51,516	502.6	Gwangju	ı-gwa	ngye	oksi
-	-	5	67.0	0.080	-	-	-	18	36.0	4,775	25.0	Dong-gu			
-	-	3	-	0.419	2	52.0	-	19	64.0	3,559	-	Seo-gu			
26	2	12	50.0	0.305	2	35.0	-	62	165.1	16,358	149.2	Nam-gu			
-	-	25	22.1	0.190	-	-	-	28	120.0	6,729	120.0	Buk-gu			
82	3	8	114.0	0.656	7	129.8	27,040	70	175.8	20,095	208.4	Gwangsa	an-gu		

Note: Province's total may be inconsistent with B) and C) because it was compiled by Si and Gun or KRC District Offices

7. 수 리 시 설 별 Number, Capacity and Irrigation

				계 Total			저 수 지	Reservoir		양(배)수장 Pum	nping & Draina	age
			개소수	인가면적	수혜면적	개소수	유효저수량	수혜면적	만수면적	개소수	수혜면적	원동	7]
시	군	별		Planned			Effective					전동기 Elec	ctric Motor
			No.	Develop- ment Area (ha)	Benefitted Area (ha)	No.	Storage Capacity (1,000m ³)	Benefitted Area (ha)	Area of Full Water (ha)	No.	Benefitted Area (ha)	동력 (kw)	대수 No.
대 ?	선광 9	격 시	416	3,011.9	1,881.3	16	4,566	400.8	86.6	27	370.8	947	28
동		구	106	288.3	173.5	3	46	17.5	2.3	-	-	-	-
중		구	49	197.2	174.0	2	351	16.0	5.1	4	24.6	175	4
서		구	111	856.4	551.4	1	947	86.6	13.1	11	83.0	201	10
유	성	구	89	1,434.1	776.7	8	3,206	267.5	55.9	10	216.0	530	12
대	덕	구	61	235.9	205.7	2	16	13.2	10.2	2	47.2	41	2
울선	<u></u> 관광 9	격 시	1,131	10,745.7	7,341.4	368	18,088	3,667.7	468.6	145	1,227.9	2,607	104
중		구	18	176.9	92.8	5	110	21.8	10.9	5	41.0	119	6
남		구	13	96.7	71.8	7	103	46.8	7.4	-	-	-	-
동		구	9	21.0	20.5	2	20	5.5	2.0	-	-	-	-
북		구	118	2,091.7	1,096.5	35	2,207	463.8	69.3	21	38.0	925	28
울	주	군	973	8,359.4	6,059.8	319	15,646	3,129.8	379.0	119	1,148.9	1,563	70
경	기	도	4,298	80,662.5	69,875.2	393	151,348	21,768.7	3,335.9	550	35,582.5	86,316	808
수	원	시	27	355.0	664.9	5	2,969	515.9	91.6	8	59.0	201	7
성	남	시	8	87.8	71.1	5	1,476	71.1	42.8	1	-	30	2
의	정 부	보시	1	6.2	1.0	1	24	1.0	1.0	-	-	-	-
부	천	시	12	73.2	355.0	-	-	-	-	1	327.0	75	1
광	명	시	10	234.3	129.0	1	28	94.6	2.0	3	10.7	119	4
평	택	시	225	15,451.7	13,247.0	23	448	1,184.2	92.5	97	11,946.1	23,223	188
동	두 천	크 시	17	44.2	45.1	-	-	-	-	-	-	-	-
안	산	시	16	93.0	318.4	4	338	307.4	10.5	1	-	22	1
고	양	시	33	3,374.3	1,864.6	-	-	-	-	9	1,633.8	944	15
과	천	시	2	138.1	11.1	2	1,101	11.1	21.9	-	-	-	-
구	리	시	1	23.4	-	1	4	-	1.6	-	-	-	-
남	양 주	느시	161	1,966.3	567.0	15	2,727	330.1	33.4	4	130.0	666	6
오	산	시	30	352.2	239.7	7	605	105.7	26.0	3	47.0	123	3
시	흥	시	40	1,113.9	894.6	7	3,366	793.3	110.5	5	14.0	93	5
군	至	시	3	49.3	30.0	2	1,507	30.0	45.2	1	-	37	1
의	왕	시	7	371.4	53.5	3	3,492	53.5	115.1	1	-	45	1
하	남	시	4	694.2	58.0	1	34	-	3.6	3	58.0	33	2
용	인	시	588	6,804.7	4,631.0	59	38,119	2,440.6	711.9	8	3.0	101	3
파	주	시	255	11,247.1	7,755.5	10	8,500	1,029.1	151.7	69	6,563.8	24,476	138
ା	천	시	459	4,280.8	3,394.9	19	2,713	795.5	99.8	29	751.7	791	28
안	성	시	358	7,763.2	7,640.9	65	46,601	6,262.4	715.7	43	242.5	2,004	57
김	포	시	62	452.5	6,102.9	7	298	48.2	17.6	36	5,969.3	10,890	60

제 원 현 황 Area by Facilities

Statio	on		보 Weir		집수암기	1 Infiltration	Gallery	관 :	정 Tube	Well		
Powe	er	개소수	수혜면적	취입수량	개소수	수혜면적	채수량	개소수	수혜면적	채수량	미수혜면적	Administrative
엔진 Er 동력 (kw)	ngine 대수 No.	No.	Benefitted Area (ha)	Water Intake (m³/s)	No.	Benefitted Area (ha)	Amount of Water Attained (m³/day)	No.	Benefitted Area (ha)	Amount of Water Attained (m³/day)	Unirriga- ted Area (ha)	Division
19	1	97	612.3	2.009	14	34.1	5,534	262	463.3	47,611	1,130.6	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	18	35.6	-	-	-	-	85	120.4	14,134	114.8	Dong-gu
-	-	14	72.4	0.129	-	-	-	29	61.0	5,897	23.2	Jung-gu
19	1	27	255.2	0.530	8	22.0	4,549	64	104.6	9,224	305.0	Seo-gu
-	-	27	201.7	1.320	5	8.4	985	39	83.1	12,233	657.4	Yuseong-gu
-	-	11	47.4	0.030	1	3.7	-	45	94.2	6,123	30.2	Daedeok-gu
41	4	274	1,097.7	3.788	66	459.3	902,462	278	888.8	39,237	3,404.3	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	2	8.0	0.020	-	-	-	6	22.0	525	84.1	Jung-gu
-	-	2	-	0.020	-	-	-	4	25.0	1,085	24.9	Nam-gu
-	-	-	-	-	2	-	-	5	15.0	550	0.5	Dong-gu
11	1	15	148.3	0.390	14	362.9	585,465	33	83.5	6,194	995.2	Buk-gu
30	3	255	941.4	3,358	50	96.4	316,997	230	743.3	30,883	2,299.6	Ulju-gun
1,219	58	1,147	5,898.9	40.871	301	2,418.2	1,881,629	1,907	4,206.9	478,039	17,569.7	Gyeonggi-do
15	1	9	83.0	0.880	-	-	-	5	7.0	764	-	Suwon-si
-	-	2	_	1.211	-	-	-	-	-	-	16.7	Seongnam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.2	Uijeongbu-si
-	-	-	-	-	-	-	-	11	28.0	3,361	-	Bucheon-si
-	-	4	20.7	0.110	-	-	-	2	3.0	435	105.3	Gwangmyeong-si
199	6	6	11.2	3.446	5	6.0	30,171	94	99.5	17,362	2,204.7	Pyeongtaek-si
-	-	5	18.0	0.270	-	-	-	12	27.1	1,726	-	Dongducheon-si
-	-	3	_	0.304	-	-	-	8	11.0	1,110	-	Ansan-si
-	-	5	230.8	0.690	-	-	-	19	-	2,653	1,509.7	Goyang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	127.0	Gwacheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.4	Guri-si
-	-	69	75.1	0.840	2	17.0	2,298	71	14.8	24,928	1,399.3	Namyangju-si
-	-	-	-	-	2	31.0	-	18	56.0	2,727	112.5	Osan-si
-	-	-	-	-	2	7.9	-	26	79.4	7,397	219.3	Siheung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.3	Gunpo-si
-	-	1	-	0.020	2	-	-	-	-	-	317.9	Uiwang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	636.2	Hanam-si
92	5	156	887.2	6.140	39	386.9	52,180	326	913.3	77,112	2,173.7	Yongin-si
125	5	41	162.6	3.620	14	-	110,333	121	-	30,406	3,491.6	Paju-si
33	2	61	340.5	1.820	91	675.0	903,524	259	832.2	90,118	885.9	Icheon-si
82	4	42	27.9	6.375	21	561.9	61,578	187	546.2	39,582	122.3	Anseong-si
45	2	-	-	-	-	-	-	19	85.4	3,693	-	Gimpo-si

7. 수 리 시 설 별 Number, Capacity and Irrigation

				계 Total			저 수 지	Reservoir		양(1	배)수장 Pun	nping & Draina	age
			개소수	인가면적	수혜면적	개소수	유효저수량	수혜면적	만수면적	개소수	수혜면적	원동	<u></u> -
시	군	별		Planned Develop-	Benefitted		Effective Storage	Benefitted	Area of		Benefitted	전동기 Elec	ctric Motor
			No.	ment Area (ha)	Area (ha)	No.	Capacity (1,000m ³)	Area (ha)	Full Water (ha)	No.	Area (ha)	동력 (kw)	대수 No.
 화	성	시	334	4,764.4	4,862.6	50	11,500	3,226.8	374.8	75	1,294.0	3,656	81
광	주	시	114	1,400.7	740.3	9	1,732	377.5	111.7	13	184.1	579	16
양	주	시	240	2,153.4	1,698.3	17	6,136	1,036.5	137.3	4	-	86	4
至	천	시	254	3,929.4	2,976.7	35	9,123	1,603.4	208.5	27	257.8	3,965	48
여	주	군	257	4,270.4	4,486.2	14	3,909	554.7	79.3	27	2,839.6	2,600	29
연	천	군	121	3,685.0	2,779.0	3	1,753	139.0	48.6	33	2,307.5	6,166	47
가	평	군	223	1,402.9	1,241.3	2	352	77.0	14.7	-	-	-	-
े	평	군	436	4,079.5	3,015.6	26	2,491	680.1	66.6	49	943.6	5,391	61
강	원	도	6,171	45,038.6	36,123.2	320	105,961	14,245.7	1,979.6	406	4,004.6	25,817	536
춘	천	시	491	3,308.2	2,302.8	27	8,467	1,047.2	127.5	11	81.0	690	16
원	주	시	607	5,124.0	4,261.7	101	11,585	2,176.4	256.5	26	575.9	3,961	52
강	릉	시	239	3,896.0	3,340.2	14	26,781	2,474.0	288.1	12	-	1,790	28
동	해	시	91	428.7	280.7	1	11	60.0	0.8	1	15.0	12	2
속	초	시	55	252.3	265.0	5	46	5.0	7.2	-	-	-	-
삼	척	시	207	1,177.1	1,042.3	6	1,692	215.8	38.9	30	195.9	459	30
홍	천	군	788	5,059.4	3,919.8	43	9,883	1,329.4	180.2	69	433.0	2,984	77
횡	성	군	497	3,281.8	2,682.0	51	4,382	831.5	120.7	21	200.7	571	14
영	월	군	390	1,229.2	820.2	5	51	48.0	7.3	4	93.7	262	8
평	창	군	304	1,933.2	739.2	5	1,154	283.3	15.9	15	133.5	1,056	25
정	선	군	60	842.2	444.0	-	-	-	-	7	55.4	380	14
철	원	군	606	9,700.5	8,210.3	20	31,682	4,157.9	759.6	120	1,461.9	9,374	169
화	천	군	290	1,297.7	1,154.3	4	45	24.7	4.2	23	245.9	757	21
양	구	군	146	1,375.5	1,192.1	11	1,326	202.5	30.7	3	15.0	75	3
인	제	군	334	1,541.5	1,187.0	5	126	32.0	3.2	27	175.1	955	36
고	성	군	666	2,751.9	2,578.1	14	6,928	1,005.1	112.5	21	20.0	395	10
양	양	군	400	1,839.4	1,703.5	8	1,803	352.9	26.3	16	302.6	2,096	31
충	청 북	도	4,433	57,009.2	43,545.3	788	169,016	25,553.6	2,866.7	448	8,890.9	37,741	549
청	주	시	70	2,156.0	1,915.6	33	694	158.7	28.5	12	1,603.6	5,371	25
충	주	시	536	7,910.7	5,546.3	75	18,566	2,884.7	331.0	63	1,638.8	3,860	72
제	천	시	498	2,983.2	2,371.7	53	5,251	939.1	108.0	1	3.0	7	2
청	원	군	700	8,293.0	7,161.8	160	7,110	2,257.6	218.5	82	3,119.0	13,800	116
보	은	군	384	5,131.9	4,495.3	61	18,801	3,123.9	266.2	81	375.4	2,673	96
옥	천	군	331	3,596.4	2,862.7	87	13,631	2,123.9	246.2	34	276.5	2,182	37
영	동	군	402	3,409.6	2,468.6	73	7,266	1,253.8	137.7	57	931.3	2,656	49
증	평	군	70	556.0	631.5	17	1,784	529.0	32.4	7	10.1	181	8

제 원 현 황 Area by Facilities

Statio	on		보 Weir		집수암기	기 Infiltration	Gallery	관 7	정 Tube	Well		
Pow	er	개소수	수혜면적	취입수량	개소수	수혜면적	채수량	개소수	수혜면적	채수량	미수혜면적	Administrative
엔진 E 동력 (kw)	ingine 대수 No.	No.	Benefitted Area (ha)	Water Intake (m³/s)	No.	Benefitted Area (ha)	Amount of Water Attained (m³/day)	No.	Benefitted Area (ha)	Amount of Water Attained (m³/day)	Unirriga- ted Area (ha)	Division
9	6	32	135.5	1.970	14	203.3	21,249	163	3.0	41,384	-	Hwaseong-si
-	-	65	153.7	1.450	3	4.0	3,466	24	21.0	8,061	660.4	Gwangju-si
-	-	68	279.9	1.410	17	117.6	487,991	134	264.3	39,155	455.1	Yangju-si
7	2	108	942.5	4.340	-	-	-	84	173.0	19,753	952.7	Pocheon-si
45	2	33	300.0	0.440	38	200.2	154,465	145	591.7	30,995	-	Yeoju-gun
511	22	30	131.0	0.315	-	-	-	55	201.5	2,838	906.0	Yeoncheon-gun
-	-	147	920.0	2.540	37	162.1	54,375	37	82.2	7,497	161.6	Gapyeong-gun
56	1	260	1,179.3	2.680	14	45.3	-	87	167.3	24,982	1,063.9	Yangpyeong-gun
1,239	45	3,933	14,778.9	105.741	99	626.9	117,874	1,413	2,467.1	401,815	8,928.1	Gangwon-do
-	-	316	688.2	0.691	25	118.1	13,436	112	368.3	24,768	1,005.4	Chuncheon-si
15	1	405	1,321.9	5.581	5	4.4	13,361	70	183.1	24,987	862.3	Wonju-si
-	-	133	682.9	54.410	3	-	9,504	77	183.3	18,928	555.8	Gangneung-si
-	-	40	152.3	0.040	5	-	9,205	44	53.4	14,929	148.0	Donghae-si
-	-	14	211.0	0.640	-	-	-	36	49.0	16,339	-	Sokcho-si
11	1	120	485.6	0.380	-	-	-	51	145.0	10,359	134.8	Samcheok-si
191	8	585	1,963.6	6.544	19	73.5	1,572	72	120.3	19,949	1,139.6	Hongcheon-gun
118	4	319	1,382.3	4.633	-	-	-	106	267.5	23,466	599.8	Hoengseong-gun
-	-	338	652.0	2.083	-	-	-	43	26.5	8,719	409.0	Yeongwol-gun
-	-	275	322.4	4.530	-	-	-	9	-	1,988	1,194.0	Pyeongchang-gun
-	-	53	388.6	1.320	-	-	-	-	-	-	398.2	Jeongseon-gun
295	11	138	1,887.1	11.647	4	44.5	3,363	324	658.9	110,612	1,490.2	Cheorwon-gun
42	3	197	780.7	2.230	4	17.5	3,177	62	85.5	10,313	143.4	Hwacheon-gun
-	-	88	911.9	2.122	2	30.7	2,618	42	32.0	16,654	183.4	Yanggu-gun
-	-	266	773.4	4.080	1	-	514	35	206.5	5,808	354.5	Inje-gun
567	17	359	1,127.0	2.700	27	338.2	54,602	245	87.8	64,043	173.8	Goseong-gun
-	-	287	1,048.0	2.110	4	-	6,522	85	-	29,953	135.9	Yangyang-gun
1,059	64	1,916	6,073.7	58.942	168	699.9	151,609	1,113	2,327.2	293,176	13,539.4	Chungcheongbuk-do
7	1	10	27.2	7.560	4	40.9	-	11	85.2	2,061	240.4	Cheongju-si
67	9	246	624.8	4.013	7	39.9	22,804	145	358.1	28,550	2,364.4	Chungju-si
-	-	347	1,146.6	3.075	16	21.7	6,951	81	261.3	20,088	611.5	Jecheon-si
567	26	214	1,278.4	9.025	47	232.1	32,991	197	274.7	74,074	1,131.2	Cheongwon-gun
71	8	114	631.0	9.954	14	89.0	23,036	114	276.0	24,820	636.6	Boeun-gun
11	1	112	293.4	7.528	15	3.7	6,260	83	165.2	23,721	733.7	Okcheon-gun
142	12	132	162.8	3.666	17	-	3,819	123	120.7	31,879	941.0	Yeongdong-gun
_	-	19	88.4	0.642	1	4.0	-	26	-	5,668		Jeungpyeong-gun

7. 수 리 시 설 별 Number, Capacity and Irrigation

				계 Total			저 수 지	Reservoir		양(배)수장 Pum	nping & Draina	age
			개소수	인가면적	수혜면적	개소수	유효저수량	수혜면적	만수면적	개소수	수혜면적	원동	·7]
시	군	별		Planned Develop-	Benefitted		Effective Storage	Benefitted	Area of		Benefitted	전동기 Elec	ctric Motor
			No.	ment Area (ha)	Area (ha)	No.	Capacity (1,000m³)	Area (ha)	Full Water (ha)	No.	Area (ha)	동력 (kw)	대수 No.
진	천	군	232	9,095.1	5,828.4	53	49,930	5,325.4	736.2	29	66.3	3,014	49
괴	산	군	439	4,988.7	4,511.7	81	15,084	2,557.5	278.9	36	743.6	2,471	50
음	성	군	384	7,364.8	5,173.4	80	30,567	4,309.0	474.6	43	92.2	1,451	43
단	양	군	387	1,523.8	578.3	15	333	91.0	8.5	3	31.1	75	2
충	청 님	도	6,542	127,430.2	128,165.8	935	304,835	58,464.3	7,402.4	972	51,333.6	179,094	1,638
천	안	시	636	6,174.9	5,301.2	76	11,271	2,833.2	397.4	54	275.6	2,825	57
공	주	시	718	8,595.8	7,232.6	87	16,155	2,976.2	291.3	65	1,205.4	10,401	133
보	령	시	428	8,624.7	6,533.2	97	30,742	5,172.6	558.1	42	117.6	4,027	52
아	산	시	402	12,114.4	9,760.6	48	28,025	5,124.7	745.8	83	2,733.1	9,821	132
서	산	시	367	15,060.4	15,650.5	49	29,157	5,425.2	671.1	39	9,485.2	5,935	44
논	산	시	612	13,015.8	13,349.9	76	34,724	7,211.4	785.6	120	4,960.6	25,675	249
계	룡	시	44	145.3	220.7	7	116	96.0	-	-	-	-	-
급	산	군	551	3,733.6	3,462.7	91	5,905	1,453.3	151.5	38	476.8	1,190	35
연	기	군	388	3,748.3	3,057.4	29	4,691	755.9	108.3	18	984.0	5,155	35
부	여	군	582	11,576.3	11,494.4	105	16,510	3,873.6	458.9	149	6,514.4	46,061	313
서	천	군	145	9,184.1	8,501.5	20	23,794	5,521.0	581.5	26	2,798.2	8,336	52
청	양	군	568	6,449.5	5,752.9	86	16,163	3,127.2	247.9	87	944.5	3,445	81
황	성	군	399	4,143.6	5,159.2	45	11,130	3,495.4	290.3	40	986.3	3,399	61
예	산	군	331	3,824.0	9,329.8	31	58,713	7,634.9	1,320.7	105	838.2	18,001	183
태	안	군	164	2,888.0	5,241.4	47	11,083	2,226.7	520.4	28	2,780.2	1,897	31
당	진	군	207	18,151.5	18,117.8	41	6,655	1,537.0	273.6	78	16,233.5	32,926	180
전	라 북	노	6,783	138,830.0	124,418.9	2,270	652,521	98,842.6	10,493.3	739	13,550.0	95,099	1,013
전	주	시	181	3,562.4	2,759.6	62	4,693	2,433.6	166.2	11	137.0	992	15
군	산	시	271	14,669.2	12,718.9	101	25,873	12,221.2	729.1	108	334.7	22,246	141
익	산	시	467	20,158.5	17,528.9	146	9,110	8,882.8	332.5	131	8,280.5	20,163	212
정	숍	시	615	12,717.5	11,643.8	226	30,271	10,004.5	638.4	66	698.1	11,052	114
남	원	시	879	12,282.5	10,621.4	296	15,843	6,769.5	449.4	74	1,442.8	4,412	88
김	제	시	415	22,486.4	21,946.0	127	22,070	21,133.4	612.3	100	116.0	20,333	163
완	주	군	612	8,133.8	6,482.6	190	112,464	4,714.2	1,273.2	17	720.2	1,757	26
진	안	군	459	4,290.7	3,223.6	140	10,024	2,040.7	235.2	8	-	177	6
무	주	군	257	2,137.1	2,035.2	76	5,436	1,186.2	106.5	10	78.0	329	15
장	수	군	340	4,450.4	4,206.7	84	60,692	3,131.6	385.6	8	90.1	757	10
임	실	군	529	4,889.7	3,998.0	202	271,341	2,934.6	2,942.5	20	153.5	1,175	24
순	창	군	513	5,537.6	5,295.6	174	15,227	3,443.4	348.1	78	1,145.0	3,772	70
고	창	군	923	9,984.2	8,907.6	350	38,848	7,336.6	1,455.0	48	344.1	1,664	52
부	안	군	322	13,530.0	13,051.0	96	30,629	12,610.3	819.3	60	10.0	6,270	77

제 원 현 황 Area by Facilities

		Well	정 Tube	관 7	Gallery	Infiltration	집수암기		보 Weir		ion	Sta
Administrative	미수혜면적	채수량	수혜면적	개소수	채수량	수혜면적	개소수	취입수량	수혜면적	개소수	ver	Pov
Division	Unirriga- ted Area (ha)	Amount of Water Attained (m³/day)	Benefitted Area (ha)	No.	Amount of Water Attained (m³/day)	Benefitted Area (ha)	No.	Water Intake (m³/s)	Benefitted Area (ha)	No.	Engine 대수 No.	엔진 I 동력 (kw)
Jincheon-gun	3,266.7	19,999	152.6	72	1,477	33.7	7	3.419	250.4	71	2	60
Goesan-gun	477.0	23,592	296.0	103	46,088	193.3	27	5.255	721.3	192	2	112
Eumseong-gun	2,191.4	27,681	328.4	118	5,520	41.6	11	2.887	402.2	132	3	22
Danyang-gun	945.5	11,043	9.0	40	2,664	-	2	1.918	447.2	327	_	-
Chungcheongnam-do	9,138.8	851,615	6,237.4	2,603	509,076	2,457.2	442	54.074	9,673.3	1,590	85	3,836
Cheonan-si	873.7	81,621	589.0	248	54,295	458.6	63	3.287	1,144.8	195	3	66
Gongju-si	1,363.2	136,142	643.7	320	123,863	499.6	82	5.092	1,907.7	164	1	138
Boryeong-si	2,091.5	41,864	420.0	179	4,171	113.4	15	2.897	709.6	95	4	56
Asan-si	2,353.8	65,005	411.1	149	64,652	500.5	59	5.681	991.2	63	13	302
Seosan-si	_	28,303	284.2	104	4,136	48.6	16	5.794	407.3	159	12	564
Nonsan-si	_	88,466	812.7	298	691	_	2	12.242	365.2	116	1	15
Gyeryong-si	_	774	18.8	4	_	_	-	_	105.9	33	_	-
Geumsan-gun	270.9	47,276	334.9	176	92,958	129.2	43	3.320	1,068.5	203	4	45
Yeongi-gun	690.9	161,319	424.5	252	23,293	162.9	21	1.490	730.1	68	1	56
Buyeo-gun	81.9	36,623	421.0	153	34,160	253.9	57	3.170	431.5	118	10	225
Seocheon-gun	682.6	17,398	151.7	80	_	_	1	0.970	30.6	18	1	7
Cheongyang-gun	696.6	33,788	463.1	176	76,319	193.4	40	2.329	1,024.7	179	10	1,170
Hongseong-gun	_	66,812	526.3	250	4,053	28.8	12	2.530	122.4	52	5	37
Yesan-gun	_	24,773	336.1	105	22,498	21.5	20	3.717	499.1	70	5	180
Taean-gun	-	8,384	108.0	38	1,786	28.7	8	0.286	97.8	43	13	953
Dangjin-gun	33.7	13,067	292.3	71	2,200	18.1	3	1.269	36.9	14	2	22
Jeollabuk-do	14,411.1	620,423	5,542.0	2,136	256,051	798.1	226	168.142	5,686.2	1,412	77	1,756
Jeonju-si	802.8	19,425	189.0	79	_	_	-	7.140	_	29	_	_
Gunsan-si	1,950.3	15,087	163.0	62	_	_	-	_	_	_	1	15
Iksan-si	2,629.6	47,820	353.1	149	_	_	1	3.990	12.5	40	6	158
Jeongeup-si	1,073.7	47,330	557.0	211	59,171	281.4	36	48.393	102.8	76	9	270
Namwon-si	1,661.1	117,113	830.7	313	49,159	63.3	15	5.700	1,515.1	181	7	104
Gimje-si	540.4	39,310	381.5	143	51,221	103.2	22	3.354	211.9	23	2	19
Wanju-gun		69,147	404.5	204	34,488	102.1	69	43.418	541.6	132	-	-
Jinan-gun		17,675	346.4	108	15,371	71.0	23	5.555	765.5	180	3	93
Muju-gun		11,679	102.5	47	3,257	5.5	4	1.355	663.0	120	2	45
Jangsu-gun		21,428	197.3	91	-	67.6	6	2.399	720.1	151	-	-
Imsil-gun		45,150	369.0	144	-	-	-	17.591	540.9	163	2	45
Sunchang-gun	242.0	46,076	446.5	157	4,875	29.4	14		231.3	90	31	792
Gochang-gun		82,458	770.8	264	38,509	74.6	36	5.867	381.5	225	14	215
Buan-gun		40,725	430.7	164	-	-	-	0.160		2	-	-

7. 수 리 시 설 별 Number, Capacity and Irrigation

				계 Total			저 수 지	Reservoir		양(1	배)수장 Pum	ping & Draina	age
			개소수	인가면적	수혜면적	개소수	유효저수량	수혜면적	만수면적	개소수	수혜면적	원동	7]
시	군	별		Planned Develop-	Benefitted		Effective Storage	Benefitted	Area of		Benefitted	전동기 Elec	tric Motor
			No.	ment Area (ha)	Area (ha)	No.	Capacity (1,000m ³)	Area (ha)	Full Water (ha)	No.	Area (ha)	동력 (kw)	대수 No.
전	라 남	· 도	9,948	154,334.9	148,988.7	3,231	645,779	103,444.8	12,845.2	871	25,361.5	90,329	1,242
목	玊	시	30	193.9	196.5	16	291	150.5	14.4	1	-	15	1
여	수	시	265	2,506.0	2,234.9	72	7,679	1,848.7	196.4	9	17.0	582	14
순	천	시	488	5,893.1	5,682.0	68	9,617	2,270.6	190.2	39	1,225.5	2,495	49
나	주	시	589	12,179.9	14,808.2	230	104,822	11,858.7	1,610.5	117	1,828.9	8,079	124
광	양	시	247	2,746.4	2,660.8	40	6,884	1,765.3	174.7	7	27.0	1,242	7
담	양	군	412	11,728.4	7,267.6	117	87,978	6,619.6	782.7	42	17.0	1,452	54
곡	성	군	484	5,194.4	4,840.8	128	9,733	3,005.9	296.9	59	972.7	3,830	67
구	례	군	242	3,093.3	2,867.1	56	12,182	2,348.6	219.2	17	177.4	1,317	23
고	흥	군	631	10,858.4	10,289.2	277	41,216	9,404.6	983.9	32	671.2	3,071	62
보	성	군	455	9,160.1	7,246.5	127	24,912	4,938.1	443.6	38	161.0	1,727	45
화	순	군	651	6,335.3	5,476.4	156	25,672	4,913.0	477.1	32	29.0	2,163	42
장	<u>8</u>	군	599	7,558.9	7,078.4	117	22,952	4,641.1	631.8	35	399.4	1,626	45
강	진	군	491	8,600.8	9,162.5	133	35,939	6,483.7	621.5	55	1,192.8	4,592	75
해	남	군	858	13,370.4	13,411.6	374	40,782	9,429.3	1,280.2	66	2,730.4	15,819	106
영	암	군	519	17,083.8	15,113.8	236	22,668	5,106.9	757.2	71	9,471.7	16,860	124
무	안	군	480	6,472.7	5,753.5	181	10,650	2,323.1	467.3	30	2,673.4	2,853	45
함	평	군	459	5,649.1	7,218.2	158	15,784	5,665.7	515.4	42	632.7	5,158	65
영	광	군	611	9,280.5	8,626.9	199	29,644	6,609.8	671.5	80	1,089.5	7,288	150
장	성	군	337	3,006.0	6,865.1	121	103,087	5,921.6	1,097.2	8	53.2	844	10
완	도	군	315	2,971.0	2,783.8	48	4,227	1,202.5	314.0	12	365.3	1,390	25
진	도	군	353	5,637.0	5,181.5	133	16,951	3,641.9	528.9	56	1,177.6	6,367	78
신	안	군	432	4,815.5	4,223.4	244	12,111	3,295.6	570.6	23	448.8	1,559	31
경	상 북	도	15,513	162,964.4	125,885.5	5,568	401,780	70,890.9	9,695.6	1,686	26,987.0	124,469	1,848
埾	항	시	1,046	10,844.5	9,203.9	293	37,711	7,042.9	750.4	89	646.9	4,295	105
경	주	시	1,231	17,918.0	15,392.2	458	59,300	10,764.2	1,162.2	181	1,806.3	8,245	186
김	천	시	976	8,649.5	6,757.0	250	9,172	2,893.6	224.7	62	508.2	2,762	57
안	동	시	613	7,331.8	7,016.0	187	9,996	2,575.0	287.0	108	2,908.9	11,056	121
구	미	시	689	10,619.2	7,754.0	217	18,893	3,275.3	453.4	198	3,405.0	14,721	235
영	주	시	653	4,424.8	3,831.4	64	9,770	1,813.3	119.3	39	470.8	1,728	49
영	천	시	1,535	10,617.4	5,100.1	1,024	32,516	3,832.5	1,809.1	53	609.6	3,170	52
상	주	시	774	13,849.2	11,734.7	214	26,694	5,852.1	621.8	126	3,144.0	13,153	156
문	경	시	386	8,090.5	5,668.8	46	30,875	3,667.7	260.3	44	503.9	2,920	47
경	산	시	569	6,800.1	1,840.1	317	25,868	1,689.3	723.7	37	24.1	1,768	37
군	위	군	887	4,257.6	3,325.2	380	7,806	2,244.9	227.5	96	314.0	1,197	54

제 원 현 황 Area by Facilities

Statio	on		보 Weir		집수암기	Infiltration	Gallery	관 2	정 Tube	Well		
Pow	/er	개소수	수혜면적	취입수량	개소수	수혜면적	채수량	개소수	수혜면적	채수량	미수혜면적	Administrative
 엔진 E	ingine						Amount			Amount		Division
동력 (kw)	대수 No.	No.	Benefitted Area (ha)	Water Intake (m³/s)	No.	Benefitted Area (ha)	of Water Attained (m³/day)	No.	Benefitted Area (ha)	of Water Attained (m³/day)	Unirriga- ted Area (ha)	DIVISION
2,451	33	1,665	9,322.5	132.917	209	1,192.0	239,529	3,972	9,667.9	952,997	14,008.2	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	13	46.0	2,546	-	Mokpo-si
56	1	20	-	0.380	3	-	-	161	369.2	35,206	271.1	Yeosu-si
246	4	127	1,433.8	6.475	22	35.4	-	232	716.7	50,566	211.1	Suncheon-si
63	1	89	652.8	7.523	8	35.2	18,274	145	432.6	33,491	-	Naju-si
821	4	94	830.9	4.126	6	37.6	5,357	100	-	25,555	85.6	Gwangyang-si
-	-	83	57.1	5.392	12	120.5	-	158	453.4	38,246	4,460.8	Damyang-gun
657	9	128	401.6	13.630	6	18.6	91,554	163	442.0	45,552	353.6	Gokseong-gun
-	-	53	156.4	15.167	2	5.7	1,987	114	179.0	31,593	226.2	Gurye-gun
-	-	100	208.4	6.352	1	5.0	-	221	-	59,493	569.2	Goheung-gun
34	2	85	1,719.3	9.860	2	23.6	4,479	203	404.5	55,261	1,913.6	Boseong-gun
22	2	281	477.5	10.142	6	47.9	6,665	176	9.0	42,430	858.9	Hwasun-gun
-	-	130	1,186.9	21.037	30	121.0	-	287	730.0	75,086	480.5	Jangheung-gun
146	4	98	680.6	5.245	20	270.3	47,242	185	535.1	50,130	-	Gangjin-gun
-	-	108	271.9	4.938	25	152.0	5,845	285	828.0	81,131	-	Haenam-gun
328	3	53	86.7	3.389	19	79.8	30,422	140	368.7	34,793	1,970.0	Yeongam-gun
22	1	18	82.6	0.600	2	7.5	2,125	249	666.9	69,543	719.2	Muan-gun
-	-	36	338.3	3.320	-	-	-	223	581.5	42,107	-	Hampyeong-gun
34	1	58	237.0	9.460	14	59.4	6,296	260	631.2	57,150	653.6	Yeonggwang-gun
-	-	81	498.8	4.023	19	166.5	17,771	108	225.0	29,693	-	Jangseong-gun
-	-	4	-	0.420	-	-	-	251	1,216.0	44,319	187.2	Wando-gun
-	-	19	1.9	1.438	-	-	-	145	360.1	27,325	455.5	Jindo-gun
22	1	-	-	-	12	6.0	1,511	153	473.0	21,780	592.1	Sinan-gun
7,229	215	3,130	19,156.6	173.644	553	3,187.6	1,044,763	4,576	5,663.4	2,572,713	37,108.6	Gyeongsangbuk-do
20	3	130	698.7	1.760	62	113.9	70,665	472	701.5	300,332	1,640.6	Pohang-si
419	15	136	1,883.3	7.111	66	589.1	157,298	390	349.3	426,140	2,525.8	Gyeongju-si
889	14	272	2,565.6	14.140	42	594.2	120,413	350	195.4	200,621	1,892.5	Gimcheon-si
522	17	96	967.8	2.730	3	6.7	4,439	219	557.6	104,388	315.8	Andong-si
154	6	13	178.9	0.470	51	365.8	118,985	210	529.0	124,401	2,865.2	Gumi-si
244	3	148	669.4	8.379	30	194.5	30,110	372	683.4	147,716	593.4	Yeongju-si
489	9	145	651.0	3.511	14	-	92,880	299	7.0	115,775	5,517.3	Yeongcheon-si
945	23	182	1,684.3	5.420	37	620.8	170,762	215	433.5	135,669	2,114.5	Sangju-si
34	2	226	1,326.1	12.248	4	29.1	4,328	66	142.0	51,783	2,421.7	Mungyeong-si
77	4	47	115.9	8.560	24	1.8	14,726	144	9.0	70,459	4,960.0	Gyeongsan-si
780	42	177	753,3	20,260	15	13.0	5,779	219	-	92,371	932.4	Gunwi-gun

7. 수 리 시 설 별 Number, Capacity and Irrigation

				계 Total			저 수 지	Reservoir		양(1	배)수장 Pun	nping & Draina	age
			개소수	인가면적	수혜면적	개소수	유효저수량	수혜면적	만수면적	개소수	수혜면적	원동	-7]
시	군	별		Planned Develop-	Benefitted		Effective Storage	Benefitted	Area of		Benefitted	전동기 Ele	ctric Motor
			No.	ment Area (ha)	Area (ha)	No.	Capacity (1,000m ³)	Area (ha)	Full Water (ha)	No.	Area (ha)	동력 (kw)	대수 No.
의	- 성	군	1,340	14,014.0	11,975.8	694	23,296	6,037.7	820.4	188	4,741.9	19,632	209
청	송	군	702	3,320.8	1,830.2	186	9,435	1,218.7	276.1	37	231.2	1,565	39
영	양	군	389	1,805.7	1,494.3	96	4,618	597.6	96.5	27	236.3	886	24
영	덕	군	506	4,201.2	3,250.3	127	12,814	2,332.6	195.7	40	96.0	1,011	39
청	도	군	754	6,602.1	3,848.3	286	15,287	2,753.7	390.5	65	85.1	2,029	56
고	령	군	430	5,260.3	4,551.7	169	6,875	1,846.6	173.0	94	1,909.0	13,905	138
성	주	군	474	8,443.3	7,988.8	187	35,729	5,684.6	463.0	31	946.0	3,371	41
칠	곡	군	430	4,848.9	3,707.2	188	12,731	2,359.3	312.2	29	1,057.8	5,843	44
예	천	군	503	7,206.2	6,024.2	125	7,608	1,514.0	177.5	74	2,963.8	9,874	89
봉	화	군	252	1,667.6	1,369.9	41	1,791	429.2	61.5	7	96.7	142	5
울	진	군	374	2,191.7	2,221.4	19	2,997	466.1	89.8	61	281.5	1,196	65
경	상 님	노	11,464	120,983.5	93,859.2	3,217	246,295	49,918.9	5,364.4	1,219	25,158.3	230,943	1,795
창	원	시	239	5,455.0	3,595.7	61	18,491	1,946.7	821.2	46	1,343.6	11,818	64
마	산	시	419	2,607.0	1,916.8	88	6,100	1,458.1	178.6	9	-	67	5
진	주	시	754	9,511.5	7,606.0	269	20,121	3,709.0	472.6	165	2,507.1	13,924	201
진	해	시	109	345.9	181.7	25	347	123.3	15.3	2	4.5	15	2
통	영	시	215	951.4	670.9	50	1,418	378.4	64.3	7	14.0	63	7
사	천	시	634	4,440.9	4,199.7	153	15,199	2,717.1	327.3	36	234.1	6,178	63
김	해	시	489	8,480.5	5,761.3	150	3,538	1,267.7	108.9	102	4,051.1	19,599	193
밀	양	시	645	12,049.8	8,805.7	207	17,966	3,831.9	391.1	129	3,246.0	28,678	191
거	제	시	439	2,528.0	2,081.4	102	3,506	1,418.7	121.2	26	-	424	23
양	산	시	277	2,164.9	1,375.0	53	1,879	640.0	60.3	16	463.7	2,928	14
의	령	군	542	4,973.9	4,367.6	166	12,236	2,487.5	228.2	87	1,463.4	23,484	160
함	안	군	607	8,990.9	7,052.9	197	6,059	2,311.6	214.2	89	4,289.7	36,742	198
창	녕	군	646		7,027.6	233			482.1	148		53,785	284
고	성	군	927	8,067.7	7,080.7	219	24,267		478.5	61	275.8	2,425	55
남	해	군	514		2,912.4	169	11,721	2,474.2		5	-	181	5
하	동	군	612		6,436.8	157	43,280	4,664.6	370.2	49		9,401	82
산	청	군	871	6,451.5	5,234.4	217	5,865	2,080.7		54		3,353	62
함-	양	군	622		5,041.6	190	9,527	3,079.0	146.5	30		500	17
거	창	군	823	6,585.6	4,997.4	179	12,573	2,884.8	193.1	38		974	31
합	천	군	1,080	8,963.2	7,513.6	332	16,473		370.3	120		16,404	138
	특별지 _		20	88.4	32.3	4	990	2.0	28.4	3		112	3
제	주 _, _		6	35.4	24.3	4	990	2.0	28.4	2		97	2
서	귀 포	트 시	14	53.0	8.0	-	_	-	-	1	3.0	15	1

제 원 현 황 Area by Facilities

Stati	ion		보 Weir		집수암기	1 Infiltration	Gallery	관 ?	정 Tube	Well		
Pow	/er	개소수	수혜면적	취입수량	개소수	수혜면적	채수량	개소수	수혜면적	채수량	미수혜면적	Administrative
엔진 E 	Ingine 대수 No.	No.	Benefitted Area (ha)	Water Intake (m³/s)	No.	Benefitted Area (ha)	Amount of Water Attained (m³/day)	No.	Benefitted Area (ha)	Amount of Water Attained (m³/day)	Unirriga- ted Area (ha)	Division
1,176	23	165	706.2	3.387	-	-	-	293	490.0	249,774	2,038.2	Uiseong-gun
127	4	387	312.6	2.103	9	25.8	5,264	83	41.9	25,590	1,490.6	Cheongsong-gun
112	4	222	635.2	1.027	3	7.2	914	41	18.0	12,193	311.4	Yeongyang-gun
62	3	155	474.3	2.360	25	37.9	33,025	159	309.5	57,242	950.9	Yeongdeok-gun
160	10	168	973.2	4.442	73	13.8	45,395	162	22.5	68,019	2,753.8	Cheongdo-gun
470	11	71	771.7	3.627	6	18.4	6,853	90	6.0	44,754	708.6	Goryeong-gun
223	7	44	776.8	5.000	25	313.6	46,683	187	267.8	64,018	454.5	Seongju-gun
1	1	68	156.1	1.865	12	-	29,304	133	134.0	35,469	1,141.7	Chilgok-gun
243	8	71	995.8	58.924	33	103.9	55,029	200	446.7	127,125	1,182.0	Yecheon-gun
45	2	90	613.3	1.500	7	5.0	1,487	107	225.7	36,701	297.7	Bonghwa-gun
37	4	117	1,247.1	4.820	12	133.1	30,424	165	93.6	82,173	-	Uljin-gun
9,934	169	2,778	11,523.1	57.994	616	1,234.0	425,450	3,634	6,024.9	885,686	27,124.3	Gyeongsangnam-do
1,024	6	40	33.7	0.210	5	6.0	13,080	87	265.7	16,406	1,859.3	Changwon-si
15	1	195	252.4	1.530	22	76.7	17,584	105	129.6	25,694	690.2	Masan-si
1,232	27	41	748.5	1.660	22	44.2	21,759	257	597.2	56,333	1,905.5	Jinju-si
-	-	21	23.2	-	8	8.7	1,095	53	22.0	9,283	164.2	Jinhae-si
-	-	19	-	0.100	12	31.0	-	127	247.5	33,485	280.5	Tongyeong-si
82	5	102	392.6	3.310	20	28.8	24,504	323	827.1	69,467	241.2	Sacheon-si
854	3	82	220.9	0.780	40	211.6	39,901	115	10.0	33,258	2,719.2	Gimhae-si
1,382	14	136	1,485.2	4.173	12	73.1	38,578	161	169.5	42,404	3,244.1	Miryang-si
22	3	103	237.4	0.980	50	59.3	14,214	158	366.0	37,949	446.6	Geoje-si
578	10	117	152.9	1.563	13	30.4	8,459	78	88.0	11,555	789.9	Yangsan-si
179	6	54	242.5	0.872	22	73.2	33,642	213	101.0	47,182	606.3	Uiryeong-gun
1,149	6	153	249.5	17.745	10	11.4	12,403	158	190.7	43,735	1,938.0	Haman-gun
1,479	22	27	149.3	0.820	15	-	16,162	223	126.4	65,934	4,079.0	Changnyeong-gun
202	13	260	678.7	2.316	40	148.4	7,913	347	945.3	92,641	987.0	Goseong-gun
19	1	45	81.5	0.980	53	84.5	3,547	242	272.2	36,513	683.4	Namhae-gun
138	5	239	927.9	3.770	10	39.4	7,978	157	264.1	37,285	1,443.0	Hadong-gun
78	4	273	2,156.9	3.480	102	50.5	97,188	225	248.0	63,424	1,217.1	Sancheong-gun
403	13	245	1,533.1	5.604	42	12.6	8,438	115	324.5	22,494	792.0	Hamyang-gun
200	7	342	1,665.1	7.137	59	52.5	10,130	205	309.1	40,376	1,588.2	Geochang-gun
898	23	284	291.8	0.964	59	191.7	48,874	285	521.0	100,268	1,449.6	Hapcheon-gun
-	-	2	-	0.050	-	-	-	11	5.0	18,650	56.1	Jejuteukbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.1	Jeju-si
-	-	2	-	0.050	-	-	-	11	5.0	18,650	45.0	Seogwipo-si

7. 수 리 시 설 별 Number, Capacity and Irrigation

나. 시군관할 By Si and Gun

		계 Total	by or	una oc		Reservoir		양(배)수장 Pum	nping & Draina	age
	개소수	인가면적	수혜면적	개소수	유효저수량	수혜면적	만수면적	개소수	수혜면적	원동	7]
시 군 별	No.	Planned Develop- ment Area (ha)	Benefitted Area (ha)	No.	Effective Storage Capacity (1,000m³)	Benefitted Area (ha)	Area of Full Water (ha)	No.	Benefitted Area (ha)	전동기 Elec 동력 (kw)	ctric Motor 대수 No.
2 0 0 8	55,512	351,674.4	280,807.5	14,278	301,814	115,694.6	15,611.7	3,297	35,834.9	134,240	2,995
서울특별시	12	163.9	-	-	-	-	-	2	-	131	3
구 로 구	2	61.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서 초 구	2	14.0	-	-	-	-	-	1	-	56	1
강 남 구	7	85.5	-	-	-	-	-	1	-	75	2
송 파 구	1	3.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	297	1,532.7	568.6	106	1,113	297.4	63.1	11	39.0	213	9
금 정 구	14	53.3	32.7	13	35	32.7	4.5	-	-	-	-
강 서 구	38	325.6	132.6	17	274	90.6	9.2	7	39.0	60	4
기 장 군	245	1,153.8	403.3	76	804	174.1	49.4	4	-	153	5
대구광역시	457	3,055.9	1,631.0	182	4,567	1,137.1	212.5	58	186.2	10,266	95
동 구	111		547.6	50	944	318.3	55.4	3	76.1	227	8
북 구	37		91.3	17	505	63.5	29.8	1	3.5	30	1
수 성 구	29		179.5	22	594	159.5	23.4	2	20.0	17	2
달 서 구	8		16.7	4	39	14.1	1.3	1	2.6	-	-
달 성 군	272		795.9	89	2,485		102.6	51	84.0	9,992	84
인천광역시	511		1,868.3	21	2,371	512.6		22	358.7	532	17
중 구	44		127.5	3	58	7.4	0.9	-	-	-	-
남 동 구	7		21.2	-	-	-	-	-	-	-	-
계 양 구	5		20.4	-	-	-	-	-	-	-	-
서 구	6		30.1	1	64		2.0	3		26	2
강화 군	185		1,218.6	14	1,937	438.7	86.8	15	335.1	498	14
옹 진 군	264		450.5	3	312		15.2	4	4.4	8	1
광주광역시	364	•	3,160.9	86	2,970	•		30	542.5	551	26
동 구	28		179.5	5	140			-	1455	100	-
서 구 남 구	34 101			9 24				6		108	6
무 무	63							_		-	_
광 산 구	138		1,484.7	37				22		443	20
대전광역시	393			14				22 22		541	20
네 신경 기	106							-		-	-
o ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	49			2				4		175	4
서 구	105			_	-			10		179	9
유 성 구	72		386.2	7				6		146	5
" ° ' 대 덕 구	61							2		41	2
-11 -1	1 01	200,0	200.1		10	10.2	10.2		11.2	-11	

제 원 현 황 Area by Facilities

Statio	on		보 Weir		집수암기	기 Infiltration	Gallery	관 2	정 Tube	Well		
Powe		개소수	수혜면적	취입수량	개소수	수혜면적	채수량	개소수	수혜면적	채수량	미수혜면적	Administrative
엔진 Er 동력 (kw)	ngine 대수 No.	No.	Benefitted Area (ha)	Water Intake (m³/s)	No.	Benefitted Area (ha)	Amount of Water Attained (m³/day)	No.	Benefitted Area (ha)	Amount of Water Attained (m³/day)	Unirriga- ted Area (ha)	Division
21,168	684	13,986	71,858.8	280.517	2,434	12,431.6	2,016,458	21,517	44,987.6	6,809,395	76,799.7	2 0 0 8
-	-	-	-	-	2	-	-	8	-	3,487	163.9	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	302	61.0	Guro-gu
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	14.0	Seocho-gu
-	-	-	-	-	1	-	-	5	-	2,667	85.5	Gangnam-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	518	3.4	Songpa-gu
145	3	66	226.2	0.490	1	-	467	113	6.0	17,536	964.1	Busan-gwangyeoksi
-	-	1	-	0.010	-	-	-	-	-	-	20.6	Geumjeong-gu
145	3	1	3.0	0.010	-	-	-	13	-	1,543	193.0	Gangseo-gu
-	-	64	223.2	0.470	1	-	467	100	6.0	15,993	750.5	Gijang-gun
7	1	36	109.1	0.350	18	100.0	7,638	163	98.6	41,491	1,424.9	Daegu-gwangyeoksi
-	-	20	62.4	0.190	5	68.0	3,738	33	22.8	9,281	317.3	Dong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	19	24.3	6,015	75.4	Buk-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1,690	61.0	Suseong-gu
7	1	-	-	-	-	-	-	3	-	730	6.4	Dalseo-gu
-	-	16	46.7	0.160	13	32.0	3,900	103	51.5	23,775	964.8	Dalseong-gun
240	11	2	6.5	0.002	27	74.4	4,951	439	916.1	53,702	159.4	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	41	120.1	7,981	8.6	Jung-gu
-	-	1	-	0.002	-	-	-	6	21.2	880	20.8	Namdong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	5	20.4	1,416	-	Gyeyang-gu
22	1	1	6.5	-	-	-	-	1	3.0	250	62.6	Seo-gu
157	6	-	-	-	27	74.4	4,951	129	370.4	12,529	50.7	Ganghwa-gun
61	4	-	-	-	-	-	-	257	381.0	30,646	16.7	Ongjin-gun
108	5	44	253.1	0.725	11	216.8	27,040	193	560.9	49,789	510.3	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	5	67.0	0.080	-	-	-	18	36.0	4,775	25.0	Dong-gu
-	-	-	-	-	2			17	64.0	2,557	27.2	Seo-gu
26	2	11	50.0	0.215	2	35.0	-	62	165.1	16,358	149.2	Nam-gu
-	-	24	22.1	0.190	-	-	-	28	120.0	6,729	100.5	Buk-gu
82	3	4	114.0	0.240	7	129.8	27,040	68	175.8	19,370	208.4	Gwangsan-gu
19	1	93	612.3	1.239	14	34.1	5,534	250	463.3	41,563	769.5	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	18	35.6	-	-	-	-	85	120.4	14,134	114.8	Dong-gu
-	-	14	72.4	0.129	-	-	-	29	61.0	5,897	23.2	Jung-gu
19	1	26	255.2	0.500	8	22.0	4,549	61	104.6	8,392	288.9	Seo-gu
-	-	24	201.7	0.580	5	8.4	985	30	83.1	7,017	312.4	Yuseong-gu
-	-	11	47.4	0.030	1	3.7	-	45	94.2	6,123	30.2	Daedeok-gu

7. 수 리 시 설 별 Number, Capacity and Irrigation

		계 Total			저 수 지	Reservoir		양(배)수장 Pum	nping & Draina	age
	개소수	인가면적	수혜면적	개소수	유효저수량	수혜면적	만수면적	개소수	수혜면적	원동	
시 군 별		Planned			Effective					전동기 Elec	tric Motor
	No.	Develop- ment Area (ha)	Benefitted Area (ha)	No.	Storage Capacity (1,000m ³)	Benefitted Area (ha)	Area of Full Water (ha)	No.	Benefitted Area (ha)	동력 (kw)	대수 No.
울산광역시	883	7,120.1	3,926.1	283	5,337	1,435.6	221.6	102	615.9	820	45
중 구	18	176.9	92.8	5	110	21.8	10.9	5	41.0	119	6
남 구	13	96.7	71.8	7	103	46.8	7.4	-	-	-	-
동 구	9	21.0	20.5	2	20	5.5	2.0	-	-	-	-
북 구	87	916.2	251.7	26	613	104.5	42.9	11	23.0	280	12
울 주 군	756	5,909.3	3,489.3	243	4,490	1,257.0	158.4	86	551.9	421	27
경 기 도	3,460	25,815.8	17,838.8	288	11,179	3,044.2	619.0	189	3,116.2	9,422	180
수 원 시	13	355.0	169.0	2	81	20.0	3.0	4	59.0	48	3
성 남 시	3	72.6	8.0	3	132	8.0	6.2	-	-	-	-
의 정 부 시	1	6.2	1.0	1	24	1.0	1.0	-	-	-	-
부 천 시	11	73.2	28.0	-	-	-	-	-	-	-	-
광 명 시	6	234.3	59.6	1	28	25.2	2.0	2	10.7	101	3
평 택 시	92	562.6	208.3	13	139	63.4	69.2	6	28.2	246	7
동 두 천 시	14	44.2	45.1	-	-	-	-	-	-	-	-
안 산 시	11	93.0	50.9	4	338	39.9	10.5	-	-	-	-
고 양 시	22	136.1	29.8	-	-	-	-	-	-	-	-
과 천 시	1	5.0	1.0	1	9	1.0	0.2	-	-	-	-
구 리 시	1	23.4	-	1	4	-	1.6	-	-	-	-
남 양 주 시	158	1,084.8	183.9	14	292	72.2	10.3	3	4.8	354	3
오 산 시	29	352.2	209.5	6	122	75.5	11.4	3	47.0	123	3
시 흥 시	28	249.2	154.3	2	651	53.0	17.3	2	14.0	52	2
군 포 시	2	49.3	30.0	1	341	30.0	8.6	1	-	37	1
의 왕 시	5	52.8	7.0	1	36	7.0	1.0	1	-	45	1
하 남 시	1	15.5	-	1	34	-	3.6	-	-	-	-
용 인 시	570	3,970.4	2,680.7	53	1,987	490.3	88.6	6	3.0	56	1
파 주 시	115	292.8	118.8	3	29	11.0	1.1	10	95.2	571	10
이 천 시	381	2,953.6	2,087.9	15	849	219.0	32.5	2	21.2	-	-
안 성 시	255	2,499.4	1,760.6	47	2,070	763.4	69.6	18	242.5	405	15
김 포 시	34	436.1	457.1	6	224	27.7	15.0	11	344.0	731	15
화 성 시	268	2,475.2	2,049.1	41	801	413.3	46.9	37	1,294.0	702	22
광 주 시	93	869.3	229.1	7	548	45.7	82.8	6	43.5	205	6
양 주 시	194	923.9	702.0	10	212	90.2	30.7	-	-	-	-
포 천 시	215	2,039.4	1,560.6	23	953	187.3	40.3	18	257.8	1,817	31
여 주 군	217	1,200.0	1,441.7	9	207	128.8	32.5	7	221.0	209	4

제 원 현 황 Area by Facilities

			Well	Tube	관 7	Gallery	Infiltration	집수암기		보 Weir		ion	Stat
ninistrative	Ad	미수혜면적	채수량	수혜면적	개소수	채수량	수혜면적	개소수	취입수량	수혜면적	개소수	ver	Pov
Division		Unirriga- ted Area (ha)	Amount of Water Attained (m³/day)	Benefitted Area (ha)	No.	Amount of Water Attained (m³/day)	Benefitted Area (ha)	No.	Water Intake (m³/s)	Benefitted Area (ha)	No.	대수 No.	엔진 E 동력 (kw)
angyeoksi	Ulsan-g	3,194.0	33,916	888.8	263	29,304	115.2	52	1.040	870.6	183	3	30
	Jung-gu	84.1	525	22.0	6	-	-	-	0.020	8.0	2	-	-
	Nam-gu	24.9	1,085	25.0	4	-	-	-	0.020	-	2	-	-
	Dong-g	0.5	550	15.0	5	-	-	2	-	-	-	-	-
	Buk-gu	664.5	4,864	83.5	30	6,585	18.8	10	0.190	21.9	10	-	-
	Ulju-gur	2,420.0	26,892	743.3	218	22,719	96.4	40	0.810	840.7	169	3	30
-do	Gyeon	8,240.6	445,707	4,206.9	1,723	193,667	2,064.8	251	16.157	5,406.7	1,009	45	1,112
	Suwon-	186.0	474	7.0	3	-	-	-	0.350	83.0	4	1	15
ı-si	Seongn	64.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
·si	Uijeong	5.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
i	Bucheo	45.2	3,361	28.0	11	-	-	-	-	-	-	-	-
eong-si	Gwangr	174.7	285	3.0	1	-	-	-	0.082	20.7	2	-	-
k-si	Pyeong	354.3	12,252	99.5	69	-	6.0	2	0.040	11.2	2	5	134
eon-si	Dongdu	-	1,726	27.1	12	-	-	-	0.140	18.0	2	-	-
	Ansan-s	42.1	965	11.0	7	-	-	-	-	-	-	-	-
	Goyang	106.3	2,653	-	19	-	-	-	0.150	29.8	3	-	-
ı-si	Gwache	4.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Guri-si	23.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
u-si	Namyar	900.9	24,781	14.8	70	2,298	17.0	2	0.840	75.1	69	-	-
	Osan-si	142.7	2,727	56.0	18	-	31.0	2	-	-	-	-	-
·	Siheung	94.9	6,797	79.4	22	-	7.9	2	-	-	-	-	-
	Gunpo-	19.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Uiwang	45.8	-	-	-	-	-	2	0.020	-	1	-	-
	Hanam-	15.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Yongin-	1,289.7	76,254	913.3	322	52,180	386.9	39	5.600	887.2	150	5	92
	Paju-si	174.0	23,589	-	76	-	-	6	0.650	12.6	20	2	116
	Icheon-	865.7	88,320	832.2	248	44,190	675.0	70	0.360	340.5	46	2	33
i	Anseon	738.8	32,703	546.2	148	1,789	208.5	16	0.190	-	26	4	82
	Gimpo-	-	3,403	85.4	17	-	-	-	-	-	-	2	45
⊦si	Hwased	426.1	40,657	3.0	158	21,249	203.3	14	0.240	135.5	18	6	9
i	Gwangj	640.2	8,061	21.0	24	3,466	4.0	3			53	-	-
	Yangju-		36,305	264.3	115	9,421	117.6	14			55	-	-
;i	Pocheo		16,978	173.0	73	-	-	-			101	-	-
	Yeoju-g	-	30,195	591.7	141	4,699	200.2	28			32	2	45

7. 수 리 시 설 별 Number, Capacity and Irrigation

				계 Total			저 수 지	Reservoir		양(배)수장 Pum	nping & Draina	age
			개소수	인가면적	수혜면적	개소수	유효저수량	수혜면적	만수면적	개소수	수혜면적	원동	7]
시	군	별		Planned			Effective					전동기 Elec	tric Motor
			No.	Develop- ment Area (ha)	Benefitted Area (ha)	No.	Storage Capacity (1,000m ³)	Benefitted Area (ha)	Area of Full Water (ha)	No.	Benefitted Area (ha)	동력 (kw)	대수 No.
<u></u> 연	천	군	98	690.7	407.8	1	5	3.0	3.6	14	72.3	269	9
가	평	군	223	1,402.9	1,241.3	2	352	77.0	14.7	-	-	-	-
양	평	군	399	2,652.7	1,916.7	20	712	191.3	14.8	38	358.0	3,451	44
강	원	도	5,688	24,997.0	20,467.5	244	6,173	2,104.0	305.4	305	2,560.5	12,466	356
춘	천	시	466	1,819.4	1,444.5	19	1,010	188.9	16.2	10	81.0	615	15
원	주	시	521	2,527.6	2,205.6	84	659	549.9	58.1	13	180.0	1,052	18
강	릉	시	171	739.7	725.7	3	32	43.0	4.1	-	-	-	-
동	해	시	91	428.7	280.7	1	11	60.0	0.8	1	15.0	12	2
속	초	시	51	252.3	265.0	4	39	5.0	3.0	-	-	-	-
삼	척	시	203	923.2	863.5	3	236	37.0	11.0	30	195.9	459	30
\$	천	군	710	3,229.9	2,606.9	28	685	152.1	37.6	57	433.0	1,972	59
횡	성	군	476	2,672.3	2,224.9	46	1,729	535.4	81.1	18	200.7	466	11
형	월	군	387	1,020.6	621.1	5	51	48.0	7.3	3	34.0	94	5
평	창	군	297	1,414.8	320.0	3	16	10.8	1.9	11	55.8	671	16
정	선	군	56	657.0	297.5	-	-	-	-	5	13.5	194	8
철	원	군	471	2,402.6	2,203.7	11	401	41.5	16.2	77	789.6	4,096	112
화	천	군	290	1,297.7	1,154.3	4	45	24.7	4.2	23	245.9	757	21
े	구	군	139	1,100.5	1,078.1	10	155	88.5	6.5	3	15.0	75	3
인	제	군	334	1,541.5	1,187.0	5	126	32.0	3.2	27	175.1	955	36
고	성	군	641	1,813.2	1,735.0	11	613	162.0	38.7	18	20.0	310	6
े	양	군	384	1,156.0	1,254.0	7	366	125.2	15.5	9	106.0	738	14
충	청 분	투도	3,333	18,156.9	13,840.9	603	8,912	3,459.4	462.8	214	1,556.7	4,928	149
청	주	시	57	542.8	346.7	32	390	140.9	24.6	4	52.5	60	4
충	주	시	367	1,963.9	1,595.0	56	546	339.3	39.1	36	232.9	459	27
제	천	시	420	1,779.3	1,630.2	37	456	197.6	20.7	1	3.0	7	2
청	원	군	613	3,636.0	2,991.8	146	1,182	854.5	99.6	38	352.1	1,366	12
보	은	군	257	1,544.7	1,483.0	42	860	377.9	29.9	41	203.8	705	32
옥	천	군	208	1,507.6	991.1	61	1,495	395.1	73.2	25	133.7	518	23
영	동	군	278	1,202.4	651.4	56	861	240.0	31.7	35	160.4	739	20
증	평	군	41	58.0	154.7	9	62	52.2	4.5	1	10.1	-	-
진	천	군	139	810.0	602.6	39	254	132.5	23.5	7	66.3	108	5
괴	산	군	333	2,082.0	1,848.6	61	1,947	442.6	69.0	14	239.7	697	16
음	성	군	236	1,595.3	1,032.6	50	736	239.8	41.4	11	92.2	194	6
단	양	군	384	1,434.9	513.2	14	124	47.0	5.6	1	10.0	75	2

제 원 현 황 Area by Facilities

Stati	on		보 Weir		집수암기	기 Infiltration	Gallery	관 2	정 Tube	Well		
Pow		개소수	수혜면적	취입수량	개소수	수혜면적	채수량	개소수	수혜면적	채수량	미수혜면적	Administrative
엔진 E 동력 (kw)	ingine 대수 No.	No.	Benefitted Area (ha)	Water Intake (m³/s)	No.	Benefitted Area (ha)	Amount of Water Attained (m³/day)	No.	Benefitted Area (ha)	Amount of Water Attained (m³/day)	Unirriga- ted Area (ha)	Division
485	15	29	131.0	0.240	-	-	-	54	201.5	2,682	282.9	Yeoncheon-gun
-	-	147	920.0	2.540	37	162.1	54,375	37	82.2	7,497	161.6	Gapyeong-gun
56	1	249	1,154.8	2.520	14	45.3	-	78	167.3	23,042	736.0	Yangpyeong-gun
1,231	43	3,763	12,709.0	78.432	89	626.9	48,236	1,287	2,467.1	334,397	4,640.2	Gangwon-do
-	-	313	688.2	0.580	25	118.1	13,436	99	368.3	20,169	374.9	Chuncheon-si
15	1	364	1,288.2	1.310	2	4.4	712	58	183.1	19,571	322.0	Wonju-si
-	-	112	499.4	50.090	-	-	-	56	183.3	9,322	14.0	Gangneung-si
-	-	40	152.3	0.040	5	-	9,205	44	53.4	14,929	148.0	Donghae-si
-	-	11	211.0	0.610	-	-	-	36	49.0	16,339	-	Sokcho-si
11	1	120	485.6	0.380	-	-	-	50	145.0	9,655	59.7	Samcheok-si
190	7	544	1,828.0	4.730	19	73.5	1,572	62	120.3	17,019	623.0	Hongcheon-gun
119	4	309	1,221.3	3.900	-	-	-	103	267.5	23,016	447.4	Hoengseong-gun
-	-	336	512.6	1.600	-	-	-	43	26.5	8,719	399.5	Yeongwol-gun
-	-	274	253.4	3.940	-	-	-	9	-	1,988	1,094.8	Pyeongchang-gun
-	-	51	284.0	-	-	-	-	-	-	-	359.5	Jeongseon-gun
287	10	115	669.2	1.590	4	44.5	3,363	264	658.9	69,239	198.9	Cheorwon-gun
42	3	197	780.7	2.230	4	17.5	3,177	62	85.5	10,313	143.4	Hwacheon-gun
-	-	82	911.9	1.890	2	30.7	2,618	42	32.0	16,654	22.4	Yanggu-gun
-	-	266	773.4	4.080	1	-	514	35	206.5	5,808	354.5	Inje-gun
567	17	346	1,127.0	0.872	23	338.2	7,117	243	87.8	63,543	78.2	Goseong-gun
-	-	283	1,022.8	0.590	4	-	6,522	81	-	28,113	-	Yangyang-gun
1,059	64	1,376	5,842.0	12.672	137	655.6	114,674	1,003	2,327.2	263,167	4,412.7	Chungcheongbuk-do
7	1	6	27.2	0.060	4	40.9	-	11	85.2	2,061	196.1	Cheongju-si
67	9	129	624.8	0.770	6	39.9	12,436	140	358.1	27,120	368.9	Chungju-si
-	-	299	1,146.6	2.190	7	21.7	3,305	76	261.3	19,068	149.1	Jecheon-si
567	26	195	1,278.4	2.290	47	232.1	32,991	187	274.7	71,050	644.2	Cheongwon-gun
71	8	61	536.3	1.690	9	89.0	17,817	104	276.0	21,925	61.7	Boeun-gun
11	1	53	293.4	0.924	11	3.7	6,260	58	165.2	16,830	516.5	Okcheon-gun
142	12	65	130.3	1.080	12	-	-	110	120.7	27,497	551.0	Yeongdong-gun
-	-	6	88.4	0.012	1	4.0	-	24	-	5,264	-	Jeungpyeong-gun
60	2	32	217.5	0.301	7	33.7	1,477	54	152.6	15,002	207.4	Jincheon-gun
112	2	133	721.3	1.340	23	149.0	37,724	102	296.0	23,252	233.4	Goesan-gun
22	3	70	330.6	0.097	8	41.6	-	97	328.4	23,055	562.7	Eumseong-gun
-	-	327	447.2	1.918	2	-	2,664	40	9.0	11,043	921.7	Danyang-gun

7. 수 리 시 설 별 Number, Capacity and Irrigation

				계 Total			저 수 지	Reservoir		양(1	배)수장 Pum	ping & Draina	age
			개소수	인가면적	수혜면적	개소수	유효저수량	수혜면적	만수면적	개소수	수혜면적	원동	7]
시	군	별		Planned			Effective					전동기 Elec	tric Motor
			No.	Develop- ment Area (ha)	Benefitted Area (ha)	No.	Storage Capacity (1,000m ³)	Benefitted Area (ha)	Area of Full Water (ha)	No.	Benefitted Area (ha)	동력 (kw)	대수 No.
충	청 남	도	5,113	32,612.6	33,069.2	713	14,680	8,496.4	888.8	305	7,557.4	10,301	259
천	안	시	557	3,160.2	3,048.9	56	776	580.9	70.1	37	275.6	1,109	34
공	주	시	580	4,849.1	3,889.5	75	1,326	1,000.4	52.1	17	173.2	1,734	21
보	령	시	293	2,244.4	2,108.6	67	828	833.1	57.9	6	72.1	41	3
아	산	시	293	2,365.7	2,045.2	30	903	262.4	43.8	23	469.0	455	11
서	산	시	282	1,780.4	3,151.2	33	1,121	643.2	80.6	15	1,767.9	320	9
논	산	시	399	2,042.0	1,872.4	49	877	506.9	53.8	10	187.6	181	9
계	룡	시	44	145.3	220.7	7	116	96.0	-	-	-	-	-
금	산	군	484	2,787.8	2,715.7	82	1,555	767.9	75.6	33	415.2	910	29
연	기	군	371	2,142.8	1,641.5	28	262	278.4	21.8	5	45.6	112	4
부	여	군	451	3,134.3	2,402.8	97	875	773.6	54.5	44	542.0	2,529	39
서	천	군	98	347.0	371.5	13	317	185.0	15.4	1	4.2	-	-
청	양	군	438	2,778.1	2,563.3	61	873	760.2	79.8	36	399.2	1,105	32
\$	성	군	349	1,146.3	1,230.5	36	958	394.3	37.2	12	158.7	222	9
예	산	군	214	1,330.5	1,495.3	19	733	360.2	43.5	33	370.7	938	31
태	안	군	131	1,132.8	3,347.5	29	2,088	604.9	150.1	16	2,508.1	302	13
당	진	군	129	1,225.9	964.6	31	1,074	449.0	52.6	17	168.3	343	15
전	라 북	도	5,054	35,849.1	28,236.5	1,882	40,285	14,407.9	2,252.0	220	2,636.9	10,082	198
전	주	시	130	525.5	582.3	56	1,300	393.3	61.4	2	-	22	2
군	산	시	145	964.6	804.7	76	1,775	567.7	78.4	14	74.0	354	13
익	산	시	254	1,835.2	1,157.8	118	2,290	507.9	126.1	23	284.3	4,640	37
정	읍	시	457	3,169.0	2,483.8	200	6,231	1,464.9	244.3	16	206.7	649	13
남	원	시	730	6,320.8	5,011.9	244	3,988	1,874.5	261.7	59	934.8	2,745	61
김	제	시	261	2,134.5	1,792.1	104	1,275	979.5	147.8	3	116.0	60	3
완	주	군	502	2,994.5	2,092.8	151	2,934	1,100.8	301.3	7	98.7	239	7
진	안	군	356	3,068.0	2,155.1	116	3,225	1,081.4	110.1	8	-	177	6
무	주	군	224	1,270.8	1,259.3	68	1,338	449.6	61.5	10	78.0	329	15
장	수	군	252	1,573.9	1,136.4	49	714	196.1	19.3	4	78.3	198	4
임	실	군	359	2,835.6	2,167.2	169	2,976	1,113.5	122.4	13	143.8	276	12
순	창	군	364	2,192.8	2,027.5	139	3,159	1,052.1	120.6	34	268.2	163	10
고	창	군	792	5,390.2	4,335.6	317	5,993	2,829.6	463.1	26	344.1	200	14
부	안	군	228	1,573.7	1,230.0	75	3,087	797.0	134.0	1	10.0	30	1
전	라 남	도	7,301	56,927.8	54,317.8	2,244	79,605	31,973.6	3,795.2	242	4,830.7	9,734	276
목	玊	시	29	193.9	196.5	16	291	150.5	14.4				

제 원 현 황 Area by Facilities

Statio	on		보 Weir		집수암기	Infiltration	Gallery	관 7	정 Tube	Well		
Pow		개소수	수혜면적	취입수량	개소수	수혜면적	채수량	개소수	수혜면적	채수량	미수혜면적	Administrative
엔진 E 동력 (kw)	ingine 대수 No.	No.	Benefitted Area (ha)	Water Intake (m³/s)	No.	Benefitted Area (ha)	Amount of Water Attained (m³/day)	No.	Benefitted Area (ha)	Amount of Water Attained (m³/day)	Unirriga- ted Area (ha)	Division
3,774	80	1,176	8,355.9	10.557	409	2,422.1	318,313	2,510	6,237.4	817,088	3,477.8	Chungcheongnam-do
66	3	164	1,144.8	1.280	63	458.6	54,295	237	589.0	79,337	111.3	Cheonan-si
138	1	119	1,607.7	2.390	74	464.5	34,353	295	643.7	120,741	959.6	Gongju-si
56	4	38	670.0	0.200	15	113.4	4,171	167	420.0	36,227	135.8	Boryeong-si
302	13	45	402.2	1.510	52	500.5	55,580	143	411.1	64,306	320.5	Asan-si
564	10	118	407.3	0.920	16	48.6	4,136	100	284.2	26,959	-	Seosan-si
15	1	52	365.2	0.230	-	-	-	288	812.7	86,229	169.6	Nonsan-si
-	-	33	105.9	-	-	-	-	4	18.8	774	-	Gyeryong-si
45	4	165	1,068.5	1.380	35	129.2	18,473	169	334.9	44,809	72.1	Geumsan-gun
56	1	66	730.1	1.280	21	162.9	23,293	251	424.5	161,169	501.3	Yeongi-gun
225	10	106	412.3	0.130	56	253.9	34,004	148	421.0	35,344	731.5	Buyeo-gun
7	1	4	30.6	0.080	1	-	-	79	151.7	17,247	-	Seocheon-gun
1,170	10	138	747.4	-	33	193.4	59,471	170	463.1	32,281	214.8	Cheongyang-gun
37	3	44	122.4	0.110	12	28.8	4,053	245	526.3	65,441	-	Hongseong-gun
118	4	37	406.8	0.897	20	21.5	22,498	105	336.1	24,773	-	Yesan-gun
953	13	40	97.8	0.050	8	28.7	1,786	38	108.0	8,384	-	Taean-gun
22	2	7	36.9	0.100	3	18.1	2,200	71	292.3	13,067	261.3	Dangjin-gun
1,538	69	806	4,989.3	13.968	203	669.1	85,880	1,943	5,533.3	559,356	7,669.4	Jeollabuk-do
-	-	3	-	-	-	-	-	69	189.0	16,771	-	Jeonju-si
15	1	-	-	-	-	-	-	55	163.0	12,852	159.9	Gunsan-si
22	1	2	12.5	0.040	1	-	-	110	353.1	31,178	677.4	Iksan-si
233	8	21	102.8	0.010	27	152.4	10,502	193	557.0	42,632	685.2	Jeongeup-si
104	7	120	1,308.6	2.920	13	63.3	7,644	294	830.7	111,700	1,308.9	Namwon-si
11	1	11	211.9	0.170	18	103.2	10,820	125	381.5	34,093	342.4	Gimje-si
-	-	88	387.7	0.908	62	102.1	-	194	403.5	66,362	901.7	Wanju-gun
93	3	101	656.3	1.730	23	71.0	15,371	108	346.4	17,675	912.9	Jinan-gun
45	2	96	623.7	0.860	4	5.5	3,257	46	102.5	11,420	11.5	Muju-gun
-	-	118	597.1	1.190	6	67.6	-	75	197.3	16,921	437.5	Jangsu-gun
45	2	43	540.9	4.280	-	-	-	134	369.0	41,260	668.4	Imsil-gun
792	31	32	231.3	0.610	14	29.4	4,875	145	446.5	42,778	165.3	Sunchang-gun
178	13	171	316.5	1.250	35	74.6	33,411	243	770.8	76,923	1,054.6	Gochang-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	152	423.0	36,791	343.7	Buan-gun
1,317	25	823	6,674.3	12.465	196	1,186.3	105,177	3,796	9,652.9	896,601	4,062.2	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	13	46.0	2,546	-	Mokpo-si

7. 수 리 시 설 별 Number, Capacity and Irrigation

				계 Total			저 수 지	Reservoir		양(1	배)수장 Pum	ping & Draina	nge
			개소수	인가면적	수혜면적	개소수	유효저수량	수혜면적	만수면적	개소수	수혜면적	원동	7]
시	군	별		Planned			Effective					전동기 Elec	tric Motor
			No.	Develop- ment Area (ha)	Benefitted Area (ha)	No.	Storage Capacity (1,000m ³)	Benefitted Area (ha)	Area of Full Water (ha)	No.	Benefitted Area (ha)	동력 (kw)	대수 No.
여	수	시	220	1,170.3	995.2	54	1,592	609.0	67.1	2	17.0	30	1
순	천	시	402	2,888.5	2,928.5	48	2,271	684.0	77.5	19	546.1	843	17
나	주	시	275	2,219.4	1,958.0	60	2,065	690.1	163.9	28	422.3	792	27
광	양	시	230	1,314.8	1,285.9	30	527	390.4	41.8	4	27.0	168	2
담	양	군	255	1,998.4	1,805.6	70	2,920	1,157.6	74.0	2	17.0	34	2
곡	성	군	318	2,308.1	2,238.0	84	1,685	918.8	137.6	25	457.0	1,018	22
구	례	군	78	370.2	370.2	7	610	141.5	24.9	-	-	-	-
고	흥	군	494	6,692.0	6,153.6	231	17,808	5,347.2	507.5	4	593.0	433	8
보	성	군	377	3,519.6	2,998.5	104	2,467	2,037.8	149.5	22	161.0	750	19
화	순	군	451	2,277.9	1,682.0	117	4,623	1,118.6	172.5	4	29.0	142	4
장	흥	군	497	3,672.3	3,479.3	85	3,319	1,528.3	180.9	13	56.0	246	13
강	진	군	349	4,139.6	5,060.1	106	5,416	2,818.6	180.3	21	954.9	731	22
해	남	군	661	4,598.0	4,803.0	295	7,367	3,470.1	503.7	3	81.0	56	4
영	암	군	258	1,735.1	1,539.5	97	2,235	849.5	78.4	9	156.8	172	7
무	안	군	392	2,098.3	2,289.3	131	2,524	1,520.3	203.4	2	12.0	89	2
함	평	군	374	3,228.6	2,900.8	121	3,836	1,720.7	165.5	21	260.3	1,201	25
영	광	군	501	3,145.0	2,826.7	159	4,447	1,389.4	180.5	46	509.7	2,274	83
장	성	군	222	1,666.0	1,759.1	73	2,594	917.6	79.9	1	53.2	95	1
완	도	군	290	2,158.7	2,061.8	41	1,478	845.8	269.3	-	-	-	-
진	도	군	243	2,128.9	1,977.9	99	3,463	1,320.9	121.4	11	295.0	425	11
신	안	군	385	3,404.2	3,008.3	216	6,067	2,346.9	401.2	5	182.4	235	6
경	상 북	ㅏ 도	13,191	81,331.3	59,521.8	4,927	84,079	27,642.2	4,508.4	1,023	7,322.9	30,882	865
포	항	시	822	4,592.5	4,187.3	238	3,682	2,218.4	212.8	39	454.8	1,104	37
경	주	시	925	7,717.8	7,635.5	384	6,145	3,982.9	251.7	85	986.3	1,953	71
김	천	시	954	7,051.0	5,483.3	242	2,449	1,733.3	129.6	52	394.8	2,227	44
안	동	시	550	3,460.4	3,478.8	170	4,284	1,695.5	167.8	69	437.3	1,962	52
구	미	시	592	3,908.1	3,000.7	194	4,387	1,256.7	195.0	136	670.3	3,428	121
형	주	시	511	2,012.8	1,630.3	59	585	368.8	34.8	20	127.0	581	24
영	천	시	1,319	6,551.3	2,159.3	929	13,490	1,823.0	1,329.6	28	63.9	1,070	21
상	주	시	658	6,454.5	5,485.3	189	3,563	1,811.7	207.2	69	1,127.0	3,255	66
문	경	시	325	2,876.0	1,280.6	33	747	298.6	35.2	31	186.2	2,425	32
경	산	시	467	3,406.9	583.2	290	8,806	456.5	348.5	16	-	384	12
군	위	군	835	3,601.7	2,771.4	362	4,765	1,691.1	157.5	86	314.0	1,009	44

제 원 현 황 Area by Facilities

Stati	on		보 Weir		집수암	1 Infiltration	Gallery	관 7	정 Tube	Well		
Pow	er	개소수	수혜면적	취입수량	개소수	수혜면적	채수량	개소수	수혜면적	채수량	미수혜면적	Administrative
엔진 E 동력	ingine 대수 No.		Benefitted Area	Water Intake		Benefitted Area	Amount of Water Attained		Benefitted Area	Amount of Water Attained	Unirriga- ted Area (ha)	Division
(kw)	INO.	No.	(ha)	(m ³ /s)	No.	(ha)	(m³/day)	No.	(ha)	(m³/day)	(πα)	
56	1	5	-	0.050	3		-	156			175.1	Yeosu-si
246	4	88	946.3	2.790	22	35.4	-	225	716.7	49,346	-	Suncheon-si
63	1	35	377.8	1.265	7		2,722	145		33,491	261.4	Naju-si
-	-	91	830.9	1.050	6	37.6	5,357	99	-	25,280	28.9	Gwangyang-si
-	-	13	57.1	0.150	12	120.5	-	158	453.4	38,246	192.8	Damyang-gun
657	9	47	401.6	1.170	4	18.6	4,895	158	442.0	44,352	70.1	Gokseong-gun
-	-	11	64.7	0.250	-	-	-	60	164.0	13,546	-	Gurye-gun
-	-	45	208.4	0.380	1	5.0	-	213	-	57,140	538.4	Goheung-gun
34	2	49	371.6	0.480	2	23.6	4,479	200	404.5	54,711	521.1	Boseong-gun
-	-	156	477.5	0.370	5	47.9	3,555	169	9.0	40,073	595.9	Hwasun-gun
-	-	98	1,044.0	1.040	30	121.0	-	271	730.0	64,794	193.0	Jangheung-gun
146	4	27	481.2	0.940	20	270.3	47,242	175	535.1	45,164	-	Gangjin-gun
-	-	61	271.9	0.160	25	152.0	5,845	277	828.0	79,558	-	Haenam-gun
37	1	16	84.7	0.090	13	79.8	5,625	123	368.7	30,104	195.6	Yeongam-gun
22	1	10	82.6	0.120	2	7.5	2,125	247	666.9	69,291	-	Muan-gun
-	-	13	338.3	0.390	-	-	-	219	581.5	41,056	327.8	Hampyeong-gun
34	1	29	237.0	0.760	14	59.4	6,296	253	631.2	56,076	318.3	Yeonggwang-gun
-	-	28	396.8	1.000	18	166.5	15,525	102	225.0	28,106	-	Jangseong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	249	1,216.0	42,169	96.9	Wando-gun
-	-	1	1.9	0.010	-	-	-	132	360.1	25,616	151.0	Jindo-gun
22	1	-	-	-	12	6.0	1,511	152	473.0	21,680	395.9	Sinan-gun
6,709	207	2,499	15,805.4	112.750	450	3,087.9	759,280	4,292	5,663.4	2,366,717	21,827.9	Gyeongsangbuk-do
20	3	104	698.7	1.390	44	113.9	56,150	397	701.5	241,934	405.2	Pohang-si
340	13	78	1,727.9	4.030	53	589.1	128,345	325	349.3	368,501	82.3	Gyeongju-si
889	14	268	2,565.6	13.980	42	594.2	120,413	350	195.4	200,621	1,567.7	Gimcheon-si
522	17	92	781.7	1.710	3	6.7	4,439	216	557.6	103,110	-	Andong-si
154	6	10		0.180	51		118,985	201		116,211	907.4	Gumi-si
244	3	45		0.570	26	194.5	30,110	361		143,990	382.5	Yeongju-si
321	7	79	265.4	0.550	1	-	_	282		108,669	4,392.0	Yeongcheon-si
945	23	163		3,530	31	558.8	135,597	206		131,635	969.2	Sangju-si
34	2	195		4.490	4		4,328	62				Mungyeong-si
77	4	27		0.500	10		289	124				Gyeongsan-si
780	42	153			15		5,779	219		92,371		Gunwi-gun

7. 수 리 시 설 별 Number, Capacity and Irrigation

				계 Total			저 수 지	Reservoir		양(1	배)수장 Pun	nping & Draina	age
			개소수	인가면적	수혜면적	개소수	유효저수량	수혜면적	만수면적	개소수	수혜면적	원동	7
시	군	별		Planned			Effective					전동기 Elec	ctric Motor
			No.	Develop- ment Area (ha)	Benefitted Area (ha)	No.	Storage Capacity (1,000m ³)	Benefitted Area (ha)	Area of Full Water (ha)	No.	Benefitted Area (ha)	동력 (kw)	대수 No.
의	성	군	1,153	6,540.9	5,598.6	643	10,712	3,593.3	509.5	108	809.1	3,232	88
청	송	군	610	1,838.3	748.0	149	3,318	353.1	117.5	19	14.6	554	17
영	양	군	317	1,144.9	1,026.6	73	819	329.5	28.3	15	82.6	401	11
영	덕	군	399	2,100.8	1,133.4	105	1,351	264.9	46.0	26	96.0	653	23
청	도	군	693	5,065.1	2,524.6	267	6,374	1,430.0	262.6	59	85.1	1,701	49
고	령	군	307	1,748.9	1,327.1	131	1,431	895.6	71.6	38	164.5	862	31
성	주	군	459	3,480.6	3,358.9	181	2,993	1,704.1	194.6	25	296.6	872	24
칠	곡	군	329	1,717.1	1,028.1	154	2,191	743.9	93.9	5	33.0	198	5
예	천	군	416	3,538.2	2,822.7	82	1,200	665.7	54.5	44	610.6	2,248	41
봉	화	군	233	1,441.0	1,200.1	38	576	259.4	38.5	7	96.7	142	5
울	진	군	317	1,082.5	1,058.0	14	212	66.2	21.7	46	272.5	621	47
경 ·	상 님	도	9,440	56,180.3	40,945.9	2,684	39,985	19,506.6	2,014.8	551	4,301.8	31,356	496
창	원	시	177	1,015.8	434.4	52	457	103.0	50.8	6	26.0	37	3
마	산	시	356	1,573.2	1,130.6	81	1,577	671.9	125.5	9	-	67	5
진	주	시	594	5,068.0	3,645.9	231	3,260	1,809.2	168.4	72	761.2	1,270	57
진	해	시	109	345.9	181.7	25	347	123.3	15.3	2	4.5	15	2
통	영	시	184	744.3	494.9	47	681	216.4	48.3	-	-	-	-
사	천	시	475	1,902.5	1,848.6	85	1,048	526.0	58.3	10	118.0	155	5
김	해	시	401	3,424.5	1,844.2	143	2,254	1,025.9	93.3	36	431.4	3,088	53
밀	양	시	475	4,176.6	2,409.7	169	3,684	1,069.3	133.1	65	279.0	3,852	69
거	제	시	384	1,730.2	1,498.4	95	1,299	835.7	73.8	24	-	365	21
양	산	시	268	1,085.1	549.7	50	909	249.4	44.2	12	29.0	134	3
의	령	군	385	1,720.1	1,326.2	130	1,736	992.8	85.3	17	39.8	2,585	15
함	안	군	441	2,359.7	1,778.4	181	1,736	1,251.1	131.0	17	75.7	604	16
창	녕	군	515	4,385.9	3,097.5	186	3,440	1,472.8	187.9	79	1,349.0	11,313	99
고	성	군	719	4,238.7	3,874.1	183	4,807	2,068.3	192.9	33	160.9	533	20
남	해	군	428	1,613.3	1,299.4	121	1,993	861.2	62.8	1	-	-	-
하	동	군	516	2,890.2	1,834.8	134	1,901	710.9	110.5	14	155.6	1,654	18
산	청	군	763	4,734.3	3,887.4	188	1,733	1,380.9	86.5	26	101.6	817	25
함	양	군	594	4,130.8	3,062.3	177	1,150	1,099.7	57.7	30	92.4	500	17
거	창	군	722	4,098.2	2,981.4	139	1,632	868.8	74.5	31	85.9	783	24
합	천	군	934	4,943.0	3,766.3	267	4,343	2,170.0	214.7	67	591.8	3,584	44
제주	특별지		15	58.4	10.0	1	5	2.0	1.0	1	3.0	15	1
제		시	1	5.4	2.0	1	5	2.0	1.0	-	-	-	-
서	귀 포	트 시	14	53.0	8.0	-	-	-	-	1	3.0	15	1

제 원 현 황 Area by Facilities

Stati	ion		보 Weir		집수암기	1 Infiltration	Gallery	관 7	덩 Tube	Well		
Pow	ver	개소수	수혜면적	취입수량	개소수	수혜면적	채수량	개소수	수혜면적	채수량	미수혜면적	Administrative
엔진 E			Benefitted	Water		Benefitted	Amount of Water		Benefitted	Amount of Water	Unirriga-	Division
동력 (kw)	대수 No.	No.	Area (ha)	Intake (m³/s)	No.	Area (ha)	Attained (m³/day)	No.	Area (ha)	Attained (m³/day)	ted Area (ha)	
1,176	23	113	706.2	1.570	-	-	-	289	490.0	248,474	942.3	Uiseong-gun
127	4	350	312.6	0.790	9	25.8	5,264	83	41.9	25,590	1,090.3	Cheongsong-gun
112	4	188	589.3	0.720	3	7.2	914	38	18.0	10,722	118.3	Yeongyang-gun
62	3	123	425.1	1.300	14	37.9	3,476	131	309.5	31,386	967.4	Yeongdeok-gun
160	10	161	973.2	3.130	59	13.8	34,595	147	22.5	56,040	2,540.5	Cheongdo-gun
198	8	49	242.6	1.450	6	18.4	6,853	83	6.0	44,754	421.8	Goryeong-gun
223	7	42	776.8	0.800	24	313.6	25,688	187	267.8	64,018	121.7	Seongju-gun
-	-	33	117.2	0.290	6	-	1,915	131	134.0	34,993	689.0	Chilgok-gun
243	8	59	995.8	49.850	32	103.9	55,029	199	446.7	126,952	715.5	Yecheon-gun
45	2	74	613.3	1.340	7	5.0	1,487	107	225.7	36,701	240.9	Bonghwa-gun
37	4	93	530.3	1.490	10	95.4	19,624	154	93.6	66,811	24.5	Uljin-gun
3,879	127	2,108	9,998.4	19.620	574	1,178.4	316,297	3,523	5,960.7	866,227	15,234.4	Gyeongsangnam-do
47	3	34	33.7	-	1	6.0	120	84	265.7	16,016	581.4	Changwon-si
15	1	152	252.4	0.210	17	76.7	4,192	97	129.6	20,886	442.6	Masan-si
343	19	17	434.1	0.450	22	44.2	21,759	252	597.2	55,833	1,422.1	Jinju-si
-	-	21	23.2	-	8	8.7	1,095	53	22.0	9,283	164.2	Jinhae-si
-	-	-	-	-	12	31.0	-	125	247.5	33,240	249.4	Tongyeong-si
82	5	56	348.7	0.240	16	28.8	10,680	308	827.1	67,447	53.9	Sacheon-si
854	3	77	220.9	0.650	38	156.0	29,495	107	10.0	31,492	1,580.3	Gimhae-si
118	7	78	818.8	1.380	8	73.1	16,114	155	169.5	40,954	1,766.9	Miryang-si
22	3	66	237.4	0.250	44	59.3	14,214	155	366.0	37,534	231.8	Geoje-si
216	7	116	152.9	1.160	13	30.4	8,459	77	88.0	11,405	535.4	Yangsan-si
179	6	21	119.4	0.050	15	73.2	6,340	202	101.0	47,182	393.9	Uiryeong-gun
75	2	83	249.5	0.310	4	11.4	6,355	156	190.7	43,195	581.3	Haman-gun
170	9	23	149.3	0.530	14	-	14,693	213	126.4	64,111	1,288.4	Changnyeong-gun
201	13	142	615.4	0.500	39	148.4	7,913	322	881.1	89,589	364.6	Goseong-gun
19	1	15	81.5	0.060	51	84.5	2,260	240	272.2	35,813	313.9	Namhae-gun
71	2	201	664.8	1.750	10	39.4	7,978	157	264.1	37,285	1,055.4	Hadong-gun
78	4	224	2,106.4	2.700	102	50.5	97,188	223	248.0	63,224	846.9	Sancheong-gun
403	13	231	1,533.1	2.990	42	12.6	8,438	114	324.5	22,289	1,068.5	Hamyang-gun
200	7	289	1,665.1	6.010	59	52.5	10,130	204	309.1	40,004	1,116.8	Geochang-gun
786	22	262	291.8	0.380	59	191.7	48,874	279	521.0	99,445	1,176.7	Hapcheon-gun
-	-	2	-	0.050	-	-	-	11	5.0	18,650	48.4	Jejuteukbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.4	Jeju-si
	-	2	-	0.050	-	-	-	11	5.0	18,650	45.0	Seogwipo-si

7. 수 리 시 설 별 Number, Capacity and Irrigation

다. 한국농어촌공사 지사관할 By KRC District Offices

			2 1 O 1 Y		rite	저 수 지	Reservoir		양(1	배)수장 Pum	nping & Draina	age
		개소수	인가면적	수혜면적	개소수	유효저수량	수혜면적	만수면적	개소수	수혜면적	원동	-7]
지 .	사 명	No.	Planned Develop- ment Area (ha)	Benefitted Area (ha)	No.	Effective Storage Capacity (1,000m ³)	Benefitted Area (ha)	Area of Full Water (ha)	No.	Benefitted Area (ha)	전동기 Elec 동력 (kw)	ctric Motor 대수 No.
 총	—————————————————————————————————————	13,176	579,044.1	527,887.9	3,333	2,462,975	347,671.7	40,639.4	4,039	166,502.1	778,858	6,976
경	<i>7</i>]	918	62,243.4	59,791.4	120	164,108		3,277.7	397	34,897.8	83,363	691
여 주	• 이천	121	4,150.6	4,169.2	9	5,566	1,002.4	114.1	47	3,166.8	3,204	54
양평ㆍ편	광주 · 서울	68	4,359.9	2,436.0	9	5,398	1,078.5	103.8	25	1,294.2	2,987	36
화 성	• 수원	102	3,436.1	4,366.3	23	23,114	4,366.3	721.3	41	-	2,846	61
연 천	• 포 천	61	4,884.3	3,787.3	14	9,919	1,552.1	213.2	28	2,235.2	8,046	55
파	주	195	12,419.6	8,866.3	14	14,395	1,964.4	257.2	67	6,500.9	24,226	137
고	양	5	3,002.4	1,601.5	-	-	-	-	5	1,601.5	709	10
강	화	72	7,248.2	5,627.4	16	26,934	5,627.4	596.9	29	-	4,439	50
김	포	35	16.4	8,201.8	1	74	20.5	2.6	31	8,181.3	11,943	56
평	택	137	17,591.1	13,829.6	16	35,365	1,911.7	618.3	84	11,917.9	20,551	160
안	성	122	5,134.8	6,906.0	18	43,344	6,524.7	650.3	40	-	4,412	72
강	원	484	20,041.6	15,655.7	76	99,788	12,141.7	1,674.2	101	1,444.1	13,351	180
홍 천	• 춘 천	132	4,420.9	2,919.6	30	21,428	2,623.0	339.3	16	-	1,191	22
원	주	99	3,290.5	2,643.6	18	11,115	1,721.7	190.8	20	575.2	3,648	52
강	릉	77	3,430.2	2,813.3	14	28,206	2,609.8	311.9	14	-	1,917	31
영	북	40	1,602.1	1,272.6	5	7,759	1,070.8	88.8	8	196.6	1,317	18
철	원	136	7,297.9	6,006.6	9	31,281	4,116.4	743.4	43	672.3	5,278	57
충	북	1,102	39,298.3	30,008.3	186	163,099	22,398.1	2,440.0	233	7,334.2	32,790	399
보	은	127	3,587.2	3,012.3	19	17,941	2,746.0	236.3	40	171.6	1,968	64
충주・제	세천·단양	251	7,239.6	4,757.9	36	23,024	3,330.9	382.1	29	1,427.0	3,401	45
청	원	101	9,248.9	7,395.7	16	20,085	3,077.7	381.3	52	4,318.0	17,746	125
진	천	86	4,672.4	3,020.8	11	30,055	2,987.9	366.0	20	-	2,786	40
괴	산	147	4,484.7	3,992.0	30		3,443.8	353.1	31	503.9	2,118	47
음	성	143		4,140.8	31		4,069.2		30	-	1,190	35
옥 천		247	4,296.0	3,688.8	43		2,742.6		31	913.7	3,581	43
충 	남		105,197.6		225	294,469	50,476.3		675		169,279	1,392
	• 대 금	111	3,297.5	2,551.9	12		1,475.7		22	1,076.2	5,617	43
천 -	안	79	3,014.7	2,252.3	20		2,252.3		16	-	1,679	22
청	양	129	3,671.4	3,189.6	25		2,367.0		51	545.3	2,116	48
황	성	49	2,393.1	2,021.7	10		1,858.8		26		2,954	51
공	주	139	4,142.5	3,727.8	12		2,272.4	239.2	49	1,120.3	8,704	114
논	산 	213		18,866.4	28		6,603.5		114		25,799	247
부	여	125	7,276.0	8,020.6	7		2,029.0		100	5,972.4	42,562	263
서	천	53		9,201.0	8	27,134	6,407.0	652.5	30	2,794.0	9,306	63
보	령	135	6,380.3	4,424.6	30	29,915	4,339.5	500.2	36	45.5	3,986	49

제 원 현 황 Area by Facilities

		Well	당 Tube	관 7	Gallery	Infiltration	집수암기		보 Weir		on	Stati
Name of	미수혜면적	채수량	수혜면적	개소수	채수량	수혜면적	개소수	취입수량	수혜면적	개소수	/er	Pow
District Office	Unirriga- ted Area (ha)	Amount of Water Attained (m³/day)	Benefitted Area (ha)	No.	Amount of Water Attained (m³/day)	Benefitted Area (ha)	No.	Water Intake (m³/s)	Benefitted Area (ha)	No.	ingine 대수 No.	엔진 E 동력 (kw)
Total	82,308.7	530,053	87.9	1,340	3,576,018	1,066.9	323	521.889	12,559.3	4,141	92	8,131
Gyeonggi	13,357.4	39,353	-	210	1,702,650	353.4	52	25.214	492.2	139	13	107
Yeoju · Icheon	-	2,598	-	15	1,010,828	-	32	1.920	-	18	-	-
Yangpyeong · Gwangju · Sec	1,923.9	2,087	-	10	12,960	-	1	1.320	63.3	23	-	-
Hwaseong · Suwon	-	1,912	-	13	-	-	-	3,333	-	25	-	-
Yeoncheon · Pocheon	1,097.0	2,231	-	11	-	-	-	3.580	-	8	9	33
Paju	3,553.3	9,667	-	64	588,902	-	11	4.410	401.0	39	3	9
Goyang	1,400.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ganghwa	1,620.8	7,721	-	27	-	-	-	-	-	-	-	-
Gimpo	-	290	-	2	-	-	-	0.500	-	1	-	-
Pyeongtaek	3,761.5	5,110	-	25	7,171	-	2	2.890	-	10	1	65
Anseong	-	7,737	-	43	82,788	353.4	6	7.261	27.9	15	-	-
Gangwon	4,385.9	68,118	-	127	69,638	-	10	27.309	2,069.9	170	2	8
Hongcheon · Chuncheon	1,501.3	7,979	-	26	-	-	-	2.890	296.6	60	1	1
Wonju	646.9	5,416	-	12	12,649	-	3	6.664	346.7	46	-	-
Gangneung	616.9	11,450	-	24	9,504	-	3	4.890	203.5	22	-	-
Yeongbuk	329.5	1,200	-	4	47,485	-	4	2.808	5.2	19	-	-
Cheorwon	1,291.3	42,073	-	61	-	-	-	10.057	1,217.9	23	1	7
Chungbuk	9,290.0	30,009	-	110	35,207	44.3	30	46.490	231.7	543	-	-
Boeun	574.9	2,895	-	10	5,219	-	5	8.264	94.7	53	-	-
Chungju · Jecheon · Danya	2,481.7	2,450	-	10	14,014	-	10	4.128	-	166	-	-
Cheongwon	1,853.2	3,024	-	10	-	-	-	14.235	-	23	-	-
Jincheon	1,651.6	4,809	-	18	-	-	-	3.605	32.9	37	-	-
Goesan	492.7	1,244	-	5	8,364	44.3	4	4.835	-	77	-	-
Eumseong	1,628.7	4,314	-	19	3,792	-	2	2.233	71.6	61	-	-
Okcheon · Yeongdong	607.2	11,273	-	38	3,819	-	9	9.190	32.5	126	-	-
Chungnam	9,629.5	40,575	-	105	190,763	35.1	33	44.287	1,317.4	418	5	62
Yeongi · Daegeum	745.6	8,665	-	20	74,485	-	8	3.040	-	49	-	-
Cheonan	762.4	2,429	-	12	-	-	-	2.007	-	31	-	-
Cheongyang	481.8	1,507	-	6	16,848	-	7	2.139	277.3	40	-	-
Hongseong	371.4	1,371	-	5	-	-	-	2.420	-	8	-	-
Gongju	414.7	15,401	-	25	89,510	35.1	8	2.702	300.0	45	-	-
Nonsan	1,345.4	2,237	-	10	691	-	2	11.892	-	59	-	-
Buyeo	-	1,279	-	5	156	-	1	3.040	19.2	12	-	-
Seocheon	802.1	151	-	1	-	-	-	0.890	-	14	-	-
Boryeong	1,955.7	5,637	-	12	-	-	-	2.697	39.6	57	-	-

7. 수 리 시 설 별 Number, Capacity and Irrigation

			계 Total			저 수 지	Reservoir		양(배)수장 Pun	nping & Draina	age
		개소수	인가면적	수혜면적	개소수	유효저수량	수혜면적	만수면적	개소수	수혜면적	원동	- <i>7</i>]
지 시	나 명	No.	Planned Develop- ment Area (ha)	Benefitted Area	No.	Effective Storage Capacity (1,000m ³)	Benefitted Area (ha)	Area of Full Water (ha)	No.	Benefitted Area	전동기 Ele 동력 (kw)	ctric Motor 대수 No.
			. ,	(ha)		, ,	. ,	. ,		(ha)		
예	산	113	2,428.5	9,076.8	11	57,662	8,517.0		68		16,093	141
서산・		112	9,328.6	8,611.5	34		6,403.8		29		7,572	53
당	진	77	16,925.6	17,153.2	10	,	1,088.0		61		31,651	162
하	산	110	9,748.7	7,715.4	18	27,122	4,862.3	702.0	62		10,224	128
천수만		11	6,375.8	6,446.4	-	-	-	-	11	6,446.4	1,016	8
전 	북	1,724	•	87,891.4	386	609,575	-	•	517	•	85,869	815
남	원	151	6,062.7	5,710.5	53	,	4,996.0		15		1,667	27
순	창	149	3,344.8	3,268.1	35		2,391.3		44		3,609	60
동	진	161	32,830.8	32,774.1	21	279,299	32,774.1	3,110.5	105		19,643	174
군 이	산	124	2,422.0	2,422.0	25		2,422.0		92		6,076	112
익	산 이 조	203	1,684.5	2,378.3	26		1,611.3		104		14,939	167
전주 •		349	29,832.4	25,278.6	86	,		,	30		6,002	54
고	창	128	3,852.2	3,853.5	31	20,549	3,788.5		22		2,382	42
정	윱	146	6,658.9	6,270.4	27	33,985	5,650.0		38		7,594	75
부	안 1 기	97	1,275.3	1,140.0	21	27,542			62		7,620	83
무 전		214	4,846.7	4,795.9	61	38,408	4,524.4	400.6	3		522	5
금 강시		2	-	-	-	- 	70 004 0	0.000.4	2		15,815	16
전 순천·광	남	2,748	5,771.9	100,255.8 5,368.1	1,042	573,121 19,790	76,621.8 4,201.2		661 31	20,965.1 679.4	81,289 3,293	999 51
^{단센・} 당 강진・		166	5,163.7	4,714.6	33		3,912.0		46		5,250	78
중선 · 무안 ·		136	5,785.7	4,679.3	78	,	1,751.5		40	2,927.8	4,103	69
곡	성	166	2,886.3	2,602.8	44		2,087.1	159.3	34		2,812	45
구	례	164	2,723.1	2,496.9	49			194.3	17		1,317	23
고	흥	135	4,166.4	4,135.6	46		4,057.4		27		2,601	53
보	。 성	79	5,640.5	4,248.0	23		2,900.3		16		999	26
화	。 순	199	4,057.4	3,794.4	39				28		2,022	38
~ 장	<u>*</u>	102		3,599.1	32		3,112.8		22		1,380	32
해	· 남	196	6,172.2	6,069.0	80		6,069.0		61		6,401	89
영	암	261			139				62		16,658	116
영	광	111	6,764.3	6,405.7	41	27,557	5,825.9		33		4,082	62
° 진	。 도	110	3,508.1	3,203.6	34		2,321.0		45		5,942	67
나	주	303			168				84		6,836	89
담	양	159	9,730.0	7,779.8	48	85,085	7,779.8		40		1,418	52
함	o 평	86	2,420.5	2,263.4	37		1,891.0		21		3,957	40
장	。 성	116	1,340.0	12,299.5	48				8		1,420	11
o 광	。 주	107	993.1	973.6	55				36		1,361	43

제 원 현 황 Area by Facilities

		Well	Tube	관 7	Gallery	1 Infiltration	집수암기		보 Weir		ion	Stat
Name of	미수혜면적	채수량	수혜면적	개소수	채수량	수혜면적	개소수	취입수량	수혜면적	개소수	/er	Pov
District Office	Unirriga- ted Area (ha)	Amount of Water Attained (m³/day)	Benefitted Area (ha)	No.	Amount of Water Attained (m³/day)	Benefitted Area (ha)	No.	Water Intake (m³/s)	Benefitted Area (ha)	No.	ingine 대수 No.	엔진 E 동력 (kw)
Yesan	-	-	-	-	-	-	-	3.010	92.3	34	1	62
Seosan · Taean	717.1	1,344	-	4	-	-	-	5.710	-	45	-	-
Dangjin	-	-	-	-	-	-	-	0.569	-	6	-	-
Asan	2,033.3	554	-	5	9,072	-	7	4.171	589.0	18	-	-
Project office of Cheonsuma	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-
Jeonbuk	5,614.0	61,067	8.7	193	170,171	129.0	23	153.984	696.9	605	8	218
Namwon	352.2	5,413	-	19	41,515	-	2	2.780	206.5	62	-	-
Sunchang	76.7	3,298	-	12	-	-	-	22.610	-	58	-	-
Dongjin	56.7	5,217	-	18	40,401	-	4	39.184	-	13	1	8
Gunsan	-	2,235	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-
Iksan	-	15,610	_	35	-	_	-	3.950	_	38	5	136
Jeonju · Wanju	4,553.8	10,961	1.0	36	34,488	-	7	62.961	153.9	190	-	-
Gochang	-	5,535	_	21	5,098	_	1	4.427	65.0	53	1	37
Jeongeup	388.5	4,698	_	18	48,669	129.0	9	12.383	_	54	1	37
Buan	135.3	3,934	7.7	12	_	_	-	0.160	_	2	-	_
Muju · Jinan · Jangsu	50.8	4,166	_	15	-	_	-	5.529	271.5	135	-	_
Project office of Geumgan	-	_	_	-	-	_	-	_	_	-	-	_
Jeonnam	9,387.2	58,123	15.0	180	134,352	5.7	13	121.567	2,648.2	852	8	1,134
Suncheon · Gwangyang · Yeo	403.8	2,445	_	13	-	_	-	7.091	487.5	57	4	821
Gangjin · Wando	449.1	7,116	-	12	-	-	-	4.725	199.4	75	-	-
Muan · Sinan	1,106.4	352	-	3	-	-	-	0.480	-	8	-	-
Gokseong	283.5	1,200	_	5	86,659	_	2	12.460	_	81	-	_
Gurye	226.2	18,047	15.0	54	1,987	5.7	2	14.917	91.7	42	-	_
Goheung	30.8	2,353	_	8	-	_	-	5.672	_	54	-	_
Boseong	1,392.5	550	-	3	-	_	_	9.680	1,347.7	37	_	_
Hwasun	263.0	2,357	_	7	3,110	_	1	9.790	_	124	2	22
Jangheung		10,292	-	16	_	_	_	19.997	142.9	32	-	-
Haenam		1,573	-	8	-	_	_	4.778	_	47	-	_
Yeongam		4,689	-	17	24,797	_	6	3.299	2.0	37	2	291
Yeonggwang		1,074	-	7	_	_	_	8.890		30	_	_
	304.5	1,709	-	13	-	_	_	1.428		18	_	_
	216.3	-	_	-	15,552	_	1	5.568		50	_	_
Damyang		_	_	_	,	_	-	5.254	-	71	_	_
Hampyeong		1,051	_	4	_	_	_	3.030		24	_	_
Jangseong		1,587	_	6	2,246	_	1	2.923		53	_	_
Gwangju	10.5	1,727	_	4		_	-	1.585		12	_	_

7. 수 리 시 설 별 Number, Capacity and Irrigation

		계 Total			저 수 지	Reservoir		양(1	배)수장 Pum	nping & Draina	age
	개소수	인가면적	수혜면적	개소수	유효저수량	수혜면적	만수면적	개소수	수혜면적	원동	7]
지 사 명		Planned			Effective					전동기 Elec	ctric Motor
	No.	Develop- ment Area (ha)	Benefitted Area (ha)	No.	Storage Capacity (1,000m ³)	Benefitted Area (ha)	Area of Full Water (ha)	No.	Benefitted Area (ha)	동력 (kw)	대수 No.
영 산 강 사 업 단	: 3	2,710.0	2,649.4	-	_	-	-	3	2,649.4	9,437	15
경 북	2,433	85,456.2	70,171.6	672	337,941	45,471.2	5,543.8	713	21,249.5	109,481	1,078
청송 · 영잉	164	2,143.3	1,549.9	60	9,916	1,133.7	226.8	30	370.3	1,496	35
안 동	67	3,871.4	3,537.2	21	5,793	879.5	122.2	39	2,471.6	9,094	69
칠 곡	117	3,871.3	2,500.1	43	10,841	1,748.4	221.4	26	712.8	4,821	38
구 미	111	7,562.8	5,623.2	26	18,961	2,813.6	306.7	69	2,809.6	10,993	122
예 천	. 58	3,668.0	3,201.5	24	6,065	848.3	108.8	25	2,353.2	7,508	42
영주 · 봉회	- 161	2,638.6	2,370.9	8	10,400	1,614.3	107.5	19	343.8	1,147	25
달 성	95	3,344.0	4,174.7	22	20,246	2,262.0	365.6	47	1,912.7	16,442	94
의 성	241	8,271.0	7,030.0	70	16,533	3,097.2	394.2	91	3,932.8	17,371	134
영덕 • 울진	. 164	3,209.6	3,280.3	27	14,247	2,467.6	217.8	29	9.0	932	34
포 항	228	6,785.5	5,316.3	58	34,333	4,893.7	546.7	51	422.6	3,302	70
경 주	302	9,764.6	7,486.0	72	53,498	6,741.1	909.9	95	589.5	6,181	113
영 천	219	3,968.2	2,911.8	95	18,429	1,980.5	475.1	27	545.7	2,178	33
경 산	168	5,260.6	2,683.6	49	26,981	2,650.3	520.4	27	33.3	1,663	32
고 령	123	3,511.4	3,224.6	38	5,444	951.0	101.4	56	1,744.5	13,044	107
성 주	16	4,976.7	4,643.9	6	32,736	3,980.5	268.4	7	663.4	2,797	19
상 주	113	7,394.7	6,249.4	25	23,131	4,040.4	414.6	57	2,017.0	9,898	90
문 경	86	5,214.5	4,388.2	28	30,390	3,369.1	236.3	18	317.7	614	21
경 남	2,306	75,283.2	60,832.2	623	219,888	32,881.0	3,612.8	740	25,735.5	203,339	1,420
김해 · 양신	121	13,026.2	9,282.0	15	3,082	869.0	47.9	95	8,357.4	19,642	202
고성・통영・거제	291	4,646.1	3,777.8	45	21,784	3,584.7	337.8	37	128.9	2,014	44
울 산	249	3,625.6	3,415.3	85	12,751	2,232.1	247.0	43	612.0	1,787	59
진주·산청	269	6,202.6	5,349.0	67	20,994	2,578.2	363.4	121	2,342.6	15,190	181
의 령	157	3,246.5	3,034.1	36	10,271	1,486.7	137.3	70	1,424.3	20,877	145
함 안	166	6,631.2	5,274.5	16	4,323	1,060.5	83.2	72	4,214.0	36,138	182
창 녕	131	6,720.7	3,930.1	47	12,288	2,120.3	294.2	70	1,809.8	43,274	189
밀 양	169	7,873.2	6,396.0	38	14,282	2,762.6	258.0	63	2,967.0	24,025	118
창 원	135	5,437.0	3,911.5	16	22,557	2,629.9	823.5	44	1,281.6	13,409	72
사 천	161	2,662.9	2,475.6	69	14,771	2,315.6	280.2	26	116.1	6,023	58
거 창 · 함 잉	129	4,190.2	3,995.3	53	19,319	3,995.3	207.4	7	-	190	7
합 천	146	4,048.9	3,776.0	65	12,359	1,679.4	161.2	53	2,096.6	12,842	94
하동 · 남해	182	6,972.1	6,215.0	71	51,107	5,566.7	371.7	39	385.2	7,928	69
제 주		30.0	22.3	3	985	-	27.4	2	22.3	97	2
제주지역본부		30.0	22.3	3	985	-	27.4	2	22.3	97	2

제 원 현 황 Area by Facilities

		Well	d Tube	관 전	Gallery	Infiltration	집수암기		보 Weir		ion	Stati
Name of	미수혜면적	채수량	수혜면적	개소수	채수량	수혜면적	개소수	취입수량	수혜면적	개소수	/er	Pow
District Office	Unirriga- ted Area (ha)	Amount of Water Attained (m³/day)	Benefitted Area (ha)	No.	Amount of Water Attained (m³/day)	Benefitted Area (ha)	No.	Water Intake (m³/s)	Benefitted Area (ha)	No.	Engine 대수 No.	엔진 E 동력 (kw)
		` **	(ria)		(III/day)	(ria)	140.	(11173)	(rid)			
Project office of Yeongsangan		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gyeongbuk	,	,	-	289	290,926	99.7	106		,	653	13	536
Cheongsong · Yeongyang		1,471	_	3	-	-	-	1.620		71	-	-
Andong		1,278		3	97 200	_	-	1.020		4	_	-
	1,371.2	476	-	2	27,389	_	6			40	-	-
	1,939.6	8,190	-	9	-	_	-	0.450		7	-	-
Yecheon		173	-	1	-	-	-	8.400		8	-	_
Yeongju · Bonghwa	267.7	3,726	-	11	-	_	4	7.969		119	-	-
Dalseong	-	2,514	-	6	-	-	-	0.900		20	5	16
Uiseong		1,300	-	4	-	-	-	2.987		76	-	-
Yeongdeok · Uljin		41,218	-	39	40,349		13	4.390		56	-	-
Pohang		58,398	-	75	14,515	_	18	0.370		26	-	_
Gyeongju		57,639	-	64	28,953	-	13	3.081		58	2	79
Yeongcheon		7,106	-	17	,	-	14	2.961		66	2	168
Gyeongsan		20,337	-	35	23,337	-	30	9.372		27	-	-
Goryeong			-	7	-	-	-	2.177		22	3	272
Seongju	332.8	-	-	-	20,995	-	1	4.200	-	2	1	1
Sangju	1,145.3	4,034	-	9	35,165	62.0	6	1.670		16	-	-
Mungyeong	826.3	650	-	4	-	-	1	8.432	701.4	35	-	-
Gyeongnam	14,451.0	24,297	64.2	126	982,311	399.7	56	41.122	1,751.8	761	43	6,066
Gimhae · Yangsan	3,744.2	1,916	-	9	10,147	55.6	1	0.403	-	1	3	362
Goseong · Tongyeong · Geoj	868.3	3,712	64.2	30	-	-	7	2.486	-	172	-	-
Ulsan	210.3	5,321	-	16	873,158	344.1	14	2.748	227.1	91	1	11
Jinju · Sancheong	853.6	700	-	7	-	-	-	2.090	428.2	74	8	889
Uiryeong	212.4		-	11	27,302	-	7	0.822	123.1	33	-	-
Haman	1,356.7	540	-	2	6,048	-	6	17.435	-	70	4	1,074
Changnyeong	2,790.6	1,340	-	9	1,469	-	1	0.290	-	4	13	1,309
Miryang	1,477.2	1,450	-	6	22,464	-	4	2.793	666.4	58	7	1,265
Changwon	1,525.5	5,198	-	11	26,611	-	10	1.660	-	54	3	977
Sacheon	187.3	2,020	-	15	13,824	-	4	3.130	43.9	47	-	-
Geochang · Hamyang	194.9	577	-	2	-	-	-	3.741	-	67	-	-
Hapcheon	272.9	823	-	6	-	-	-	0.584	-	22	1	112
Hadong · Namhae	757.1	700	-	2	1,287	-	2	2.940	263.1	68	3	67
Jeju	7.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jeju Regional Headquarter	7.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

8. 저 수 지 유 효 저 수 량 Number of Reservoirs by

유효저수량 : 천m³

	유 효 저 수 량	계	100 미만	500 미만	1,000 미만	2,000 미만	3,000 미만	4,000 미만	5,000 미만
시 군 별	Effective Storage Capacity	Total	Less than	Less than 500	Less than 1,000	Less than 2,000	Less than 3,000	Less than 4,000	Less than 5,000
2 0 0 3	3,685,899.34	17,764	15,745	1,228	376	230	68	35	20
2 0 0 4	2,760,280.41	17,732	15,698	1,239	384	224	77	40	16
2 0 0 5	2,789,735.83	17,699	15,667	1,218	395	231	78	37	17
2 0 0 6	2,855,874.52	17,679	15,653	1,206	391	236	83	36	17
2 0 0 7	2,770,176.14	17,649	15,617	1,199	399	239	87	35	18
2 0 0 8	2,764,789.32	17,611	15,570	1,204	397	244	87	36	18
부산광역시	1,941.07	111	106	5	-	-	-	-	-
금 정 구	35,23	13	13	-	-	-	-	-	-
강 서 구	273,93	17	16	1	-	-	-	-	-
기 장 군	1,631.91	81	77	4	-	-	-	-	-
대구광역시	24,807.69	213	193	12	3	2	2	-	-
동 구	3,671.10	52	50	1	-	-	1	-	-
북 구	1,454.90	23	20	2	1	-	-	-	-
수 성 구	1,926.96	26	21	4	1	-	-	-	-
달 서 구	1,443.10	5	4	-	-	1	-	-	-
달 성 군	16,311.63	107	98	5	1	1	1	-	-
인천광역시	29,305.10	37	15	10	2	5	2	1	1
중 구	58.00	3	3	-	-	-	-	-	-
서 구	64.30	1	1	-	-	-	-	-	-
강 화 군	28,871.30	30	9	9	2	5	2	1	1
옹 진 군	311.50	3	2	1	-	-	-	-	-
광주광역시	7,555.92	140	126	12	1	1	-	-	-
동 구	139.70	5	5	-	-	-	-	-	-
서 구	688.50	11	10	1	-	-	-	-	-
남 구	995.10	25	24	1	-	-	-	-	-
북 구	1,047.76	21	16	5	-	-	-	-	-
광 산 구	4,684.86	78	71	5	1	1	-	-	-
대전광역시	4,566.40	16	12	2	1	-	-	1	-
동 구	46.00	3	3	-	-	-	-	-	-
중 구	351.30	2	-	2	-	-	-	-	-
서 구	947.00	1	-	-	1	-	-	-	-
유 성 구	3,206.40	8	7	-	-	-	-	1	-
대 덕 구	15.70	2	2	-	-	-	-	-	-

rage Capacity: 1,000	ffective Sto	E							
Administrative	50,000 이상	50,000 미만	40,000 미만	30,000 미만	25,000 미만	20,000 미만	15,000 미만	10,000 미만	7,500 미만
Division	Over 50,000	Less than 50,000	Less than 40,000	Less than 30,000	Less than 25,000	Less than 20,000	Less than 15,000	Less than 10,000	Less than 7,500
2 0 0 3	11	3	2	4	4	5	10	8	15
2 0 0 4	5	2	2	4	3	6	9	9	14
2 0 0 5	5	2	2	4	3	7	9	8	16
2 0 0 6	6	2	3	3	4	4	12	6	17
2 0 0 7	5	1	3	3	4	4	12	5	18
2 0 0 8	5	1	3	3	3	4	12	5	19
Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Geumjeong-gu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gangseo-gu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gijang-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Dong-gu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Buk-gu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Suseong-gu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dalseo-gu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dalseong-gun	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Incheon-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Jung-gu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Seo-gu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ganghwa-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Ongjin-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gwangju-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dong-gu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Seo-gu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nam-gu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Buk-gu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gwangsan-gu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dong-gu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jung-gu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Seo-gu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yuseong-gu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Daedeok-gu	-	-	-	-	-	-	-	-	-

8. 저 수 지 유 효 저 수 량 Number of Reservoirs by

<i>ا</i>	군	: 천m 별	유 효 저 수 량 Effective	계	100 미만	500 미만	1,000 미만	2,000 미만	3,000 미 만	4,000 미 만	5,000 미 만
			Storage Capacity	Total	Less than 100	Less than 500	Less than 1,000	Less than 2,000	Less than 3,000	Less than 4,000	Less than 5,000
울	산광역	시	18,087.67	368	340	21	5	1	1	-	-
중		구	110.40	5	5	-	-	-	-	-	-
남		구	103.30	7	7	-	-	-	-	-	-
동		구	20,20	2	2	-	-	-	-	-	-
북		구	2,207.40	35	32	2	1	-	-	-	-
울	주	군	15,646.37	319	294	19	4	1	1	-	-
경	기	도	151,348.30	393	281	56	21	21	7	3	-
수	원	시	2,969.10	5	2	1	-	2	-	-	-
성	남	시	1,476.40	5	2	2	1	-	-	-	-
의	정 부	시	24.10	1	1	-	-	-	-	-	-
광	명	시	28.00	1	1	-	-	-	-	-	-
평	택	시	448.40	23	22	1	-	-	-	-	-
안	산	시	338.00	4	3	1	-	-	-	-	-
과	천	시	1,101.30	2	1	-	-	1	-	-	-
구	리	시	4.20	1	1	-	-	-	-	-	-
남	양 주	시	2,727.40	15	13	1	-	-	1	-	-
오	산	시	604.80	7	6	1	-	-	-	-	-
시	흥	시	3,366.10	7	-	6	-	1	-	-	-
군	포	시	1,506.80	2	-	1	-	1	-	-	-
의	왕	시	3,492.30	3	1	-	-	1	1	-	-
하	남	시	34.13	1	1	-	-	-	-	-	-
8	인	시	38,119.00	59	48	6	1	2	-	-	-
파	주	시	8,499.90	10	4	1	2	1	1	1	-
०]	천	시	2,712.80	19	14	3	2	-	-	-	-
안	성	시	46,601.40	65	45	9	3	3	2	1	-
김	至	시	298.46	7	7	-	-	-	-	-	-
화	성	시	11,500.19	50	39	4	3	2	1	1	-
광	주	시	1,731.60	9	5	3	1	-	-	-	-
양	주	시	6,136.10	17	10	2	3	2	-	-	-
포	천	시	9,123.32	35	22	6	3	4	-	-	-
여	주	군	3,908.50	14	11	1	1	-	1	-	-
연	천	군	1,753.00	3	2	-	-	1	-	-	-
가	평	군	352.00	2	1	1	-	-	-	-	-

orage Capacity : 1,000r	Effective Sto	E							
Administrative	50,000 이상	50,000 미만	40,000 미만	30,000 미만	25,000 미만	20,000 미만	15,000 미만	10,000 미만	7,500 미만
Division	Over 50,000	Less than 50,000	Less than 40,000	Less than 30,000	Less than 25,000	Less than 20,000	Less than 15,000	Less than 10,000	Less than 7,500
Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jung-gu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nam-gu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dong-gu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Buk-gu	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ulju-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gyeonggi-do	-	-	-	-	1	1	2	-	-
Suwon-si	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Seongnam-si	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uijeongbu-si	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gwangmyeong-si	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pyeongtaek-si	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ansan-si	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gwacheon-si	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Guri-si	-	_	_	-	-	-	-	-	-
Namyangju-si	-	_	_	-	-	-	-	-	-
Osan-si	-	_	_	-	-	-	-	-	-
Siheung-si	-	_	-	-	-	-	-	-	-
Gunpo-si	-	_	-	-	-	-	-	-	-
Uiwang-si	-	_	-	-	-	-	-	-	-
Hanam-si	-	-	_	-	-	-	_	-	-
Yongin-si	-	-	_	-	1	-	1	-	-
Paju-si	-	-	_	-	-	-	_	-	-
	_	_	_	-	-	-	_	-	-
Anseong-si	_	_	_	-	-	1	1	-	-
Gimpo-si	_	-	_	-	-	-	-	-	-
Hwaseong-si	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Gwangju-si	_	-	_	-	-	-	_	-	-
Yangju-si	_	-	_	-	-	-	_	-	-
Pocheon-si	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Yeoju-gun	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Yeoncheon-gun	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Gapyeong-gun	_	_	_	_	_	_	_	_	_

8. 저 수 지 유 효 저 수 량 Number of Reservoirs by

유	효 저	수	랴	:	천 m^3	
11	요^기		0	•	20111	

유효저	1 1 0	· ~ .	유 효 저 수 량	계	100 미만	500 미만	1,000 미만	2,000 미만	3,000 미만	4,000 미만	5,000 미만
시	군	별	Effective Storage Capacity	Total	Less than 100	Less than 500	Less than 1,000	Less than 2,000	Less than 3,000	Less than 4,000	Less than 5,000
양	평	군	2,491.00	26	19	6	1	-	-	-	-
강	원	도	105,961.44	320	238	34	21	15	6	2	2
춘	천	시	8,466.64	27	16	8	1	1	-	1	-
원	주	시	11,584.92	101	87	4	7	3	-	-	-
강	릉	시	26,781.10	14	3	-	4	4	2	-	-
동	해	시	11.10	1	1	-	-	-	-	-	-
속	초	시	46.00	5	5	-	-	-	-	-	-
삼	척	시	1,692.40	6	2	3	1	-	-	-	-
충	천	군	9,883.04	43	30	6	4	2	1	-	-
횡	성	군	4,382.00	51	41	7	2	1	-	-	-
영	월	군	50.86	5	5	-	-	-	-	-	-
평	창	군	1,154.00	5	3	1	1	-	-	-	-
철	원	군	31,681.83	20	11	2	1	1	1	1	2
화	천	군	44.63	4	4	-	-	-	-	-	-
양	구	군	1,326.32	11	9	1	-	1	-	-	-
인	제	군	126.20	5	5	-	-	-	-	-	-
고	성	군	6,927.50	14	10	1	-	1	2	-	-
양	양	군	1,802.90	8	6	1	-	1	-	-	-
충	청 북	도	169,015.94	788	657	58	43	16	3	4	2
청	주	시	694.15	33	32	1	-	-	-	-	-
충	주	시	18,565.99	75	62	3	4	3	1	1	1
제	천	시	5,250.91	53	42	7	3	1	-	-	-
청	원	군	7,109.78	160	150	5	5	-	-	-	-
보	은	군	18,800.88	61	49	2	7	-	1	-	1
옥	천	군	13,630.80	87	71	11	2	2	-	1	-
영	동	군	7,265.80	73	60	7	6	-	-	-	-
증	평	군	1,783.82	17	15	1	-	1	-	-	-
진	천	군	49,929.80	53	42	5	1	2	-	-	-
괴	산	군	15,083.51	81	60	7	9	5	-	-	-
음	성	군	30,567.41	80	60	8	6	2	1	2	-
단	양	군	333.09	15	14	1	-	-	-	-	-
충	청 님	・モ	304,835.17	935	741	93	38	36	9	8	2
천	안	시	11,271.48	76	61	6	6	3		_	

7,500 10,000 15,000 20,000 25,000 10 전 1인간	orage Capacity : 1,000m	Effective Sto	E							
Less than Less than 15,000 20,0	Administrative									
. 2	Division									
Chuncheon-si Chuncheon-si Woriju-si Cangneung-si Donghae-si Sakcho-si Samcheok-si Horgebon-gun Hoengseong-gun Yeongwal-gun Pyeongchang-gun Pyeongcha	Yangpyeong-gun	-	-	-	-	-	_	-	-	-
	Gangwon-do	-	-	-	-	-	-	2	-	-
- 1 - 1	Chuncheon-si	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Wonju-si	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Gangneung-si	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Donghae-si	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Sokcho-si	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Samcheok-si	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hongcheon-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Hoengseong-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	Yeongwol-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Pyeongchang-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Cheorwon-gun	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		-	_	-	-	-	-	-	-	-
	Yanggu-gun	-	_	-	-	-	-	-	-	-
- - - - - - - Yangyang-gun 1 1 2 - 1 - - - Chungcheongbuk-do - - - - - - - Cheongiu-si -		-	_	-	-	-	-	-	-	-
- - - - - - - Yangyang-gun 1 1 2 - 1 - - - Chungcheongbuk-do - - - - - - - Cheongiu-si -	Goseong-gun	-	_	-	-	-	-	-	-	-
1 1 2 - 1 - - - Chungcheongbuk-do -		-	_	-	-	-	-	-	-	-
		_	_	_	_	1	_	2	1	1
		-	_	-	-	-	-	-	-	-
		-	_	_	-	-	_	_	-	_
- - - - - - - - Cheongwon-gun 1 - - - - - - - Boeun-gun - - - - - - - - Okcheon-gun - - - - - - - - Yeongdong-gun - - - - - - - - - Jeungpyeong-gun - 1 1 - 1 - - - - - - Jincheon-gun - <t< td=""><td></td><td>-</td><td>_</td><td>_</td><td>-</td><td>-</td><td>_</td><td>_</td><td>-</td><td>-</td></t<>		-	_	_	-	-	_	_	-	-
1 - - - - - - - Boeun-gun - - - - - - - - Okcheon-gun - - - - - - - - Yeongdong-gun - - - - - - - - Jungpyeong-gun - 1 1 - 1 - - - - - Jincheon-gun -		-	_	_	-	-	-	_	-	-
- - - - - - - - Okcheon-gun - - - - - - - - Yeongdong-gun - - - - - - - - Jeungpyeong-gun - 1 1 - 1 - - - - - Jincheon-gun - - - - - - - - - Goesan-gun - - 1 - - - - - - Eumseong-gun - - - - - - - - Danyang-gun		_	_	_	_	_	_	_	_	1
- - - - - - - Yeongdong-gun -		_	_	_	_	_	_	_	_	_
- -		_	_	_	_	_	_	_	_	_
- 1 1 - 1 - - - - Jincheon-gun - - - - - - - - - - - Goesan-gun - - - 1 - - - - - - - Eumseong-gun - - - - - - - - Danyang-gun		_	_	_	_	_	_	_	_	_
- -		_	_	_	_	1	_	1	1	_
1 Eumseong-gun Danyang-gun		_	_	_	_	-	_	_	-	_
Danyang-gun		_	_	_	_	_	_	1	_	_
		_	_	_	_	_	_	_	_	_
I - I I - Crungcneongnam-ao		_	4	4	_	-	_	4	_	-
Cheonan-si		-	1	1	-	1	-	1	-	4

8. 저 수 지 유 효 저 수 량 Number of Reservoirs by

유효저수량: 천m3

유효저	수당	: 전m	1"								
			유 효 저 수 량	계	100 미만	500 미만	1,000 미만	2,000 미만	3,000 미만	4,000 미만	5,000 미만
시	군	별	Effective Storage Capacity	Total	Less than	Less than 500	Less than 1,000	Less than 2,000	Less than 3,000	Less than 4,000	Less than 5,000
공	주	시	16,154.56	87	75	2	3	5	1	1	-
보	령	시	30,742.14	97	78	12	4	2	-	-	-
아	산	시	28,025.39	48	29	7	4	4	1	1	1
서	산	시	29,156.84	49	30	8	1	5	1	3	-
논	산	시	34,723.92	76	67	6	2	-	-	-	-
계	룡	시	115.80	7	7	-	-	-	-	-	-
금	산	군	5,905.29	91	80	7	4	-	-	-	-
연	7]	군	4,691.10	29	28	-	-	-	-	-	1
부	여	군	16,510.48	105	97	3	1	-	2	1	-
서	천	군	23,794.48	20	12	2	2	1	1	-	-
청	양	군	16,162.90	86	70	9	2	2	2	1	-
\$	성	군	11,129.59	45	33	5	-	7	-	-	-
예	산	군	58,712.60	31	17	6	2	3	1	1	-
태	안	군	11,083.30	47	24	17	4	2	-	-	-
당	진	군	6,655.30	41	33	3	3	2	-	-	-
전	라 북	도	652,520.50	2,270	2,025	150	37	25	11	5	3
전	주	시	4,693.20	62	56	3	2	1	-	-	-
군	산	시	25,872.60	101	89	7	-	1	2	1	-
익	산	시	9,109.74	146	134	7	3	2	-	-	-
정	얍	시	30,270.70	226	208	8	2	3	2	1	2
남	원	시	15,843.27	296	274	14	4	3	1	-	-
김	제	시	22,069.62	127	119	2	1	1	1	1	-
완	주	군	112,464.11	190	173	9	2	1	1	-	-
진	안	군	10,024.28	140	111	25	3	1	-	-	-
무	주	군	5,436.17	76	68	5	1	2	-	-	-
장	수	군	60,691.79	84	67	9	2	1	1	-	-
임	실	군	271,341.06	202	184	14	2	-	-	-	1
순	창	군	15,227.06	174	147	19	5	3	-	-	-
고	창	군	38,847.58	350	317	17	7	4	3	1	-
부	안	군	30,629.32	96	78	11	3	2	-	1	-
전	라 남	도	645,779.24	3,231	2,700	345	99	47	25	4	3
목	포	시	290.90	16	16	-	-	-	-	-	-
여	수	시	7,679.38	72	59	7	5	1	-	-	-

Administrative	50,000 이상	50,000 미만	40,000 미만	30,000 미만	25,000 미만	20,000 미만	15,000 미만	10,000 미만	7,500 미만
Division	Over 50,000	Less than 50,000	Less than 40,000	Less than 30,000	Less than 25,000	Less than 20,000	Less than 15,000	Less than 10,000	Less than 7,500
Gongju-si	-	_	-	-	-	-	-	-	-
Boryeong-si	-	-	-	-	1	-	-	-	-
Asan-si	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Seosan-si	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Nonsan-si	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Gyeryong-si	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Geumsan-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yeongi-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Buyeo-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Seocheon-gun	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Cheongyang-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hongseong-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yesan-gun	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Taean-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dangjin-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jeollabuk-do	2	-	1	1	-	1	3	2	4
Jeonju-si	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gunsan-si	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Iksan-si	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jeongeup-si	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Namwon-si	-	-	-	-	-	_	-	_	-
Gimje-si	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Wanju-gun	1	-	-	1	-	-	2	-	-
Jinan-gun	-	-	_	-	_	-	-	_	-
Muju-gun	_	_	-	-	_	-	_	_	_
Jangsu-gun	_	_	1	-	_	-	_	1	2
Imsil-gun	1	-	_	-	_	-	-	_	-
Sunchang-gun		_	_	_	_	-	_	_	-
Gochang-gun		_	_	-	_	-	-	1	-
Buan-gun	-	_	_	-	_	1	-	_	-
Jeollanam-do	3	-	-	-	-	2	-	-	3
Mokpo-si	_	_	_	-	_	-	-	_	_
Yeosu-si	_	_	_						

8. 저 수 지 유 효 저 수 량 Number of Reservoirs by

,1	7	ш	유 효 저 수 량	계	100 미만	500 미만	1,000 미만	2,000 미만	3,000 미만	4,000 미만	5,000 미만
시	군	별	Effective Storage Capacity	Total	Less than	Less than 500	Less than 1,000	Less than 2,000	Less than 3,000	Less than 4,000	Less than 5,000
순	천	시	9,616.72	68	52	10	4	1	1	-	-
나	주	시	104,821.77	230	192	30	6	-	1	-	-
광	양	시	6,883.56	40	33	6	-	-	-	-	1
담	양	군	87,978.22	117	97	15	2	1	-	-	-
곡	성	군	9,732.93	128	105	21	1	-	1	-	-
구	례	군	12,181.90	56	40	11	-	3	2	-	-
고	ें	군	41,216.17	277	219	38	11	7	1	-	-
보	성	군	24,911.86	127	105	8	5	4	4	1	-
화	순	군	25,672.15	156	129	15	2	7	3	-	-
장	<u>8</u>	군	22,951.61	117	87	11	14	3	2	-	-
강	진	군	35,938.53	133	98	19	7	3	3	2	-
해	남	군	40,781.87	374	329	27	10	3	3	1	1
형	암	군	22,667.88	236	202	21	8	3	2	-	-
무	안	군	10,650.23	181	162	15	2	2	-	-	-
함	평	군	15,784.24	158	138	15	2	1	1	-	1
형	광	군	29,643.92	199	172	19	4	3	-	-	-
장	성	군	103,086.66	121	97	15	7	-	-	-	-
완	도	군	4,226.53	48	39	6	3	-	-	-	-
진	도	군	16,951.03	133	105	19	5	3	1	-	-
신	안	군	12,111.18	244	224	17	1	2	-	-	-
경	상 북	도	401,779.72	5,568	5,195	228	68	49	12	4	3
포	항	시	37,710.78	293	261	15	10	3	1	-	1
경	주	시	59,300.28	458	409	28	10	6	1	1	1
김	천	시	9,172.38	250	241	5	3	-	-	1	-
안	동	시	9,995.53	187	171	13	1	1	1	-	-
구	미	시	18,893.44	217	199	10	2	5	-	1	-
영	주	시	9,769.65	64	60	1	-	-	2	-	1
영	천	시	32,515.82	1,024	980	32	6	5	1	-	-
상	주	시	26,693.77	214	195	7	4	5	1	-	-
문	경	시	30,874.67	46	41	1	2	1	-	-	-
경	산	시	25,868.25	317	284	25	-	5	3	-	-
군	위	군	7,805.84	380	366	13	1	-	-	-	-
의	성	군	23,295.58	694	671	16	3	2	1	1	-

Administrative	50,000 이상	50,000 미만	40,000 미만	30,000 미만	25,000 미만	20,000 미만	15,000 미만	10,000 미만	7,500 미만
Division	Over 50,000	Less than 50,000	Less than 40,000	Less than 30,000	Less than 25,000	Less than 20,000	Less than 15,000	Less than 10,000	Less than 7,500
Suncheon-si	-	-	-	-	_	-	-	-	-
Naju-si	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Gwangyang-si	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Damyang-gun	1	-	-	-	-	1	-	-	-
Gokseong-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gurye-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Goheung-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Boseong-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hwasun-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jangheung-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gangjin-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Haenam-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yeongam-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Muan-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hampyeong-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yeonggwang-gun	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Jangseong-gun	1	-	-	-	-	-	-	-	1
Wando-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jindo-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Sinan-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gyeongsangbuk-do	-	-	-	2	-	-	2	-	5
Pohang-si	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Gyeongju-si	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Gimcheon-si	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andong-si	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gumi-si	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yeongju-si	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yeongcheon-si		-	-	-	-	-	-	-	-
Sangju-si		-	-	-	-	-	-	-	2
Mungyeong-si		-	-	1	-	-	-	-	-
Gyeongsan-si		-	-	-	-	-	-	-	-
Gunwi-gun	-	-	-	-	-	-	-	_	-
Uiseong-gun	_	_	_	_	_	_	_	_	_

8. 저 수 지 유 효 저 수 량 Number of Reservoirs by

유효저	1 0	· Æm	क क्र	계	100	500	1,000	2,000	3,000	4,000	5,000
			저 수 량		미만	미만	미만	미만	미만	미만	미만
시	군	별	Effective Storage Capacity	Total	Less than	Less than 500	Less than 1,000	Less than 2,000	Less than 3,000	Less than 4,000	Less than 5,000
청	송	군	9,434.50	186	171	9	5	1	-	-	-
영	양	군	4,617.70	96	91	3	-	2	-	-	-
영	덕	군	12,813.57	127	112	11	1	2	-	-	-
청	도	군	15,287.11	286	264	13	7	2	-	-	-
고	령	군	6,874.77	169	162	3	3	1	-	-	-
성	주	군	35,729.28	187	176	6	2	1	1	-	-
칠	곡	군	12,730.79	188	174	7	3	4	-	-	-
예	천	군	7,608.04	125	116	4	3	2	-	-	-
봉	화	군	1,791.16	41	37	3	1	-	-	-	-
울	진	군	2,996.81	19	14	3	1	1	-	-	-
경	상 남	ェ	246,294.86	3,217	2,939	177	57	26	9	4	2
창	원	시	18,491.04	61	54	2	2	1	-	-	-
마	산	시	6,099.72	88	79	8	-	-	-	1	-
진	주	시	20,121.38	269	230	26	11	2	-	-	-
진	해	시	346.90	25	25	-	-	-	-	-	-
통	영	시	1,418.38	50	47	3	-	-	-	-	-
사	천	시	15,198.96	153	133	12	4	3	-	1	-
김	해	시	3,537.68	150	147	2	-	1	-	-	-
밀	양	시	17,966.31	207	180	19	4	3	-	1	-
거	제	시	3,506.19	102	96	5	1	-	-	-	-
양	산	시	1,878.75	53	49	4	-	-	-	-	-
의	령	군	12,236.36	166	152	7	3	3	1	-	-
함	안	군	6,058.93	197	187	5	5	-	-	-	-
창	녕	군	15,728.59	233	214	12	2	4	1	-	-
고	성	군	24,267.20	219	189	17	9	2	1	-	1
남	해	군	11,720.54	169	153	10	4	1	1	-	-
하	동	군	43,279.97	157	144	7	1	2	1	1	-
산	청	군	5,864.68	217	205	9	2	1	-	-	-
함	양	군	9,526.63	190	177	9	2	1	1	-	-
거	창	군	12,573.47	179	167	7	2	1	1	-	1
합	천	군	16,473.18	332	311	13	5	1	2	-	-
제주	특별자	치도	990.30	4	2	1	1	-	-	-	-
제	주	시	990.30	4	2	1	1	-	-	-	-

prage Capacity: 1,00	Effective Sto	Е							
Administrative	50,000 이상	50,000 미만	40,000 미만	30,000 미만	25,000 미만	20,000 미만	15,000 미만	10,000 미만	7,500 미만
Division	Over 50,000	Less than 50,000	Less than 40,000	Less than 30,000	Less than 25,000	Less than 20,000	Less than 15,000	Less than 10,000	Less than 7,500
Cheongsong-gun	-	-	-	_	-	_	-	-	-
Yeongyang-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yeongdeok-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Cheongdo-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Goryeong-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Seongju-gun	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Chilgok-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Yecheon-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bonghwa-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Uljin-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gyeongsangnam-do	_	-	1	-	-	-	-	1	1
Changwon-si	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Masan-si	-	-	_	-	-	-	-	_	_
Jinju-si	-	_	-	-	-	-	-	-	-
Jinhae-si	-	-	_	-	-	-	-	_	-
Tongyeong-si	-	_	_	_	_	_	_	_	_
Sacheon-si	-	_	_	-	_	_	_	_	_
Gimhae-si	-	_	_	-	_	_	_	_	_
Miryang-si	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Geoje-si	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Yangsan-si	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Uiryeong-gun	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Haman-gun	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Changnyeong-gun	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Goseong-gun	_	_	-	-	-	-	-	-	-
Namhae-gun	-	_	-	-	-	-	-	-	_
Hadong-gun	-	_	1	-	_	_	-	-	_
Sancheong-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hamyang-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Geochang-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hapcheon-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jejuteukbyeoljachi-do	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jeju-si	-	-	-	-	-	-	-	-	-

9. 저 수 지 제 당 Status of Reservoirs by Dam Height

			제		당	
유 효 저 수 량	冲 To		10m Less tha		20m Less tha	
	개 소 수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	개 소 수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	개 소 수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity
2 0 0 3	17,764	3,685,899.3	14,770			
$\begin{bmatrix} 2 & 0 & 0 & 3 \\ 2 & 0 & 0 & 4 \end{bmatrix}$		2,760,293.4		460,468.9 462,505.5	2,448	1,406,890.0
2 0 0 4	17,732 17,699	2,789,735.8	14,728 14,672	468,551.6	2,436 2,451	860,447.3 846,662.9
2 0 0 6	17,679	2,855,874.5	14,672	465,163.0	2,441	850,920.1
$\begin{bmatrix} 2 & 0 & 0 & 0 \\ 2 & 0 & 0 & 7 \end{bmatrix}$	17,649	2,770,176.1	14,609	458,829.2	2,441	863,559.0
2 0 0 8	17,611	2,764,789.3	14,551	469,237.8	2,442 2,453	855,762.4
100 미만	15,570	249,547.5	14,062	196,662.2	1,446	50,458.8
500 미만	1,202	279,330.5	367	75,171.0	659	151,689.9
1,000 미만	397	281,073.8	67	45,795.8	177	123,754.9
2,000 미만	245	336,856.2	35	47,609.3	94	127,946.3
3,000 미만	88	211,154.0	9	20,559.9	35	83,347.4
5,000 미만	54	200,879.1	4	14,326.0	26	96,682.9
7,000 미만	15	87,816.9	2	11,516.6	5	28,132.0
10,000 미만	9	75,996.9	3	26,964.0	2	14,812.0
15,000 미만	12	144,885.2	1	12,588.0	4	50,844.2
20,000 미만	4	63,662.0	1	18,045.0	2	30,417.0
30,000 미만	6	143,745.0	-	10,040.0	1	20,906.0
40,000 미만	3	93,164.4	_	_	1	30,701.0
50,000 미만	1	46,070.0	_	_	1	46,070.0
60,000 미만	1	54,646.0	_	_	_	40,070.0
70,000 미만	1	64,800.0	_	_	_	_
70,000 이상	3	431,162.0	_	_	_	_
부산광역시	111	1,941.1	95	730.3	16	1,210.7
100 미만	106	1,075.6	95	730,3	11	345.2
500 미만	5	865.5	-	-	5	865.5
1,000 미만	-	-	_	_	-	-
2,000 미만	_	_	_	_	_	_
3,000 미만	_	_	_	_	_	_
5,000 미만	_	_	_	_	_	_
7,000 미만	_	_	_	-	_	-
10,000 미만	_	_	_	_	_	_
15,000 미만	_	-	-	-	_	-
20,000 미만	_	-	-	-	_	-
30,000 미만	_	-	-	-	_	-
40,000 미만	-	-	-	-	-	-
50,000 미만	_	-	-	-	-	-
60,000 미만	_	-	-	-	-	-
70,000 미만	_	-	-	-	-	-
70,000 이상	_	-	_	-	_	-

Effective Storage Capacity: 1,000m³

<u>1-</u> 31			०]	Height of	Dam		Effective Stor	age Cap	acity	. 1,000	5111
30m Less th	미만 an 30m	40m Less th			미만 an 50m		이상 50m	Effect	ive S	torage	е
개 소 수	유효저수량 Effective storage	개 소 수	유효저수량 Effective Storage	개 소 수	유효저수량 Effective Storage	개 소 수	유효저수량 Effective Storage	Capacity			
No. of	Capacity	No. of	Capacity	No. of	Capacity	No. of	Capacity				
393	760,620.2	100	529,119.8	36	60,993.0	17	467,807.6	2	0 0	3	
405	519,781.5	107	332,067.7	40	128,265.9	16	457,225.7	2	0 0	4	
407	521,280.4	110	338,963.7	42	132,588.9	17	481,688.4	2	0 0	5	
413	580,051.4	114	346,354.8	43	135,571.1	18	477,814.2	2	0 0	6	
418	484,250.8	118	349,215.9	45	136,578.1	17	477,743.2	2	0 0	7	
422	472,823.0	122	351,449.9	46	137,739.1	17	477,777.1	2	0 0	8	
49	2,095.3	7	195.3	3	15.5	3	120.4	Less than	100)	
149	43,131.8	23	8,309.2	3	733.9	1	294.6	Less than	500)	
115	82,105.7	30	22,944.2	7	5,615.9	1	857.4	Less than	1,000	1	
63	88,897.0	31	42,335.5	22	30,068.1	-	-	Less than	2,000	1	
20	48,274.3	18	44,510.7	5	12,003.7	1	2,458.0	Less than	3,000	1	
12	44,394.4	8	29,852.3	3	12,372.0	1	3,251.4	Less than	5,000	1	
5	30,820.4	-	-	2	12,130.0	1	5,217.9	Less than	7,000	1	
2	17,339.2	1	7,191.7	-	-	1	9,690.0	Less than	10,000)	
3	33,076.0	2	23,511.0	-	-	2	24,866.0	Less than	15,000)	
1	15,200.0	-	-	-	-	-	-	Less than	20,000)	
3	67,489.0	-	-	-	-	2	55,350.0	Less than	30,000)	
-	-	-	-	-	-	2	62,463.4	Less than	40,000)	
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than	50,000)	
-	-	-	-	-	-	1	54,646.0	Less than	60,000)	
-	-	-	-	1	64,800.0	-	-	Less than	70,000)	
-	-	2	172,600.0	-	-	1	258,562.0	Over	70,000)	
-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gw	angye	ksi	
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than	100)	
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than	500)	
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than	1,000	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than	2,000	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than	3,000	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than	5,000	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than	7,000	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than	10,000)	
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than	15,000)	
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than	20,000)	
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than	30,000)	
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than	40,000)	
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than	50,000)	
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than	60,000)	
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than	70,000)	
-	-							Over	70,000)	

9. 저 수 지 제 당 Status of Reservoirs by Dam Height

			제		당	
유효저수량	겨 To		10m Less tha		20m Less tha	
, _ , , ,	개 소 수	유효저수량 Effective Storage	개 소 수	유효저수량 Effective Storage	개 소 수	유효저수량 Effective Storage
	No. of	Capacity	No. of	Capacity	No. of	Capacity
대구광역시	213	24,807.7	189	6,425.7	16	3,359.0
100 미만	193	3,968.0	180	3,484.0	12	419.0
500 미만	12	2,660.7	7	1,608.7	3	687.0
1,000 미만	3	1,840.0	2	1,333.0	-	-
2,000 미만	2	2,557.0	-	-	-	-
3,000 미만	2	5,133.0	-	-	1	2,253.0
5,000 미만	-	-	-	-	-	-
7,000 미만	-	-	-	-	-	-
10,000 미만	1	8,649.0	-	-	-	-
15,000 미만	-	-	-	-	-	-
20,000 미만	-	-	-	-	-	-
30,000 미만	-	-	-	-	-	-
40,000 미만	-	-	-	-	-	-
50,000 미만	-	-	-	-	-	-
60,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-
인천광역시	37	29,305.1	25	15,779.1	9	8,261.0
100 미만	15	562.5	14	486.5	-	-
500 미만	10	2,438.5	6	1,351.5	4	1,087.0
1,000 미만	2	1,101.0	-	-	2	1,101.0
2,000 미만	5	6,474.0	3	4,407.0	1	1,058.0
3,000 미만	2	5,015.0	-	-	2	5,015.0
5,000 미만	2	7,500.0	1	3,320.0	-	-
7,000 미만	1	6,214.1	1	6,214.1	-	-
10,000 미만	-	-	-	-	-	-
15,000 미만	-	-	-	-	-	-
20,000 미만	-	-	-	-	-	-
30,000 미만	-	-	-	-	-	-
40,000 미만	-	-	-	-	-	-
50,000 미만	-	-	-	-	-	-
60,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	_	-	_	-

Effective Storage Capacity: 1,000m3

e Capacity . 1,000iii	Effective Storage		Dam	Height of	0]			노
Effective Storage		50m Over	미만 an 50m	50m Less th	미만 nan 40m		미만 an 30m	
Capacity	유효저수량 Effective Storage Capacity	개 소 수 No. of						
egu-gwangyeoksi	- Dae		_				15,023.0	8
ss than 100		_	_	-	_	_	65.0	1
ss than 500		_	-	-	_	_		2
ss than 1,000	- Less	_	_	-	_	-		1
ss than 2,000	- Less	_	_	-	_	-		2
ss than 3,000	- Less	_	_	-	_	-		1
ss than 5,000	- Less	-	_	-	_	-	_	-
ss than 7,000	- Less	_	_	-	_	-	-	-
ss than 10,000	- Less	_	_	-	_	-	8,649.0	1
ss than 15,000	- Less	-	-	-	_	-	-	-
ss than 20,000	- Less	-	-	-	_	-	-	-
ss than 30,000	- Less	-	-	-	_	-	-	-
ss than 40,000	- Less	-	_	-	_	-	-	-
ss than 50,000	- Less	-	-	-	_	-	-	-
ss than 60,000	- Less	-	-	-	_	-	-	-
ss than 70,000	- Less	-	-	-	_	-	-	-
er 70,000	- Over	-	-	-	_	-	-	-
cheon-gwangyeoksi	- Inch	-	1,009.0	1		-	4,256.0	2
ss than 100	- Less	-	-	-	_	-	76.0	1
ss than 500	- Less	-	-	-	_	-	-	-
ss than 1,000	- Less	-	-	-	_	-	-	-
ss than 2,000	- Less	-	1,009.0	1	_	-	-	-
ss than 3,000	- Less	-	-	-	_	-	-	-
ss than 5,000	- Less	-	-	-	_	-	4,180.0	1
ss than 7,000	- Less	-	-	-	_	-	-	-
ss than 10,000	- Less	-	-	-	_	-	-	-
ss than 15,000	- Less	-	-	-	_	-	-	-
ss than 20,000	- Less	-	-	-	_	-	-	-
ss than 30,000	- Less	-	-	-	_	-	-	-
ss than 40,000	- Less	-	-	-	_	-	-	-
ss than 50,000	- Less	-	-	-	_	-	-	-
ss than 60,000	- Less	-	-	-	_	-	-	-
ss than 70,000	- Less	-	-	-	_	-	-	-
er 70,000	- Over	_	_	-	_	-	-	-

9. 저 수 지 제 당 Status of Reservoirs by Dam Height

			제		당	
유효저수량	겨 To		10m Less tha		20m Less tha	
,, , , ,	개 소 수	유효저수량 Effective Storage	개 소 수	유효저수량 Effective Storage	개 소 수	유효저수량 Effective Storage
	No. of	Capacity	No. of	Capacity	No. of	Capacity
광주광역시	140	7,555.9	125	5,588.9	15	1,967.0
100 미만	126	3,298.6	117	2,960.4	9	338.2
500 미만	12	2,199.4	7	1,478.6	5	720.8
1,000 미만	1	908.0	-	-	1	908.0
2,000 미만	1	1,150.0	1	1,150.0	-	
3,000 미만	-	-	-	-	-	
5,000 미만	-	-	-	-	-	
7,000 미만	-	-	-	-	-	,
10,000 미만	-	-	-	-	-	
15,000 미만	-	-	-	-	-	
20,000 미만	-	-	-	-	-	
30,000 미만	-	-	-	-	-	
40,000 미만	-	-	-	-	-	
50,000 미만	-	-	-	-	-	
60,000 미만	-	-	-	-	-	
70,000 미만	-	-	-	-	-	
70,000 이상	-	-	-	-	-	
대전광역시	16	4,566.4	8	142.4	7	3,477.0
100 미만	12	201.1	8	142.4	4	58.
500 미만	2	351.3	-	-	2	351.3
1,000 미만	1	947.0	-	-	-	
2,000 미만	-	-	-	-	-	
3,000 미만	-	-	-	-	-	
5,000 미만	1	3,067.0	-	-	1	3,067.
7,000 미만	-	-	-	-	-	
10,000 미만	-	-	-	-	-	
15,000 미만	-	-	-	-	-	
20,000 미만	-	-	-	-	-	
30,000 미만	-	-	-	-	-	
40,000 미만	-	-	-	-	-	
50,000 미만	-	-	-	-	-	
60,000 미만	-	-	-	-	-	
70,000 미만	-	-	-	-	-	
70,000 이상	-	-	-	-	-	

Effective Storage Capacity: 1,000m³

Effective Storage	이사		○ Height of Dam								
Conneitu		50m 이상 Over 50m		50m Less th	미만 nan 40m		미만 nan 30m				
age	유효저수량 Effective Storage Capacity	개 소 수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	개 소 수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	개 소 수 No. of	유효저수량 Effective storage Capacity	개 소 수 No. of			
- Gwangju-gwangyeoksi			_								
- Less than 100	_	_	_	_		_	_	_			
- Less than 500	-	-	_	-		-	_	_			
- Less than 1,000	-	-	_	-		-	_	_			
- Less than 2,000	_	_	_	_		_	_	_			
Less than 3,000	_	_	_	_		_	_	_			
Less than 5,000	_	_	_	_		_	_	_			
Less than 7,000	_	_	_	_		_	_	_			
Less than 10,000	_	_	_	_		_	_	_			
Less than 15,000	_	_	_	_	_	_	_	_			
Less than 20,000	_	_	_	_	_	_	_	_			
- Less than 30,000			_		_		_				
		_	_	_	_		_				
Less than 40,000	_	-	-	-	-	_	_	_			
- Less than 50,000	-	-	-	-	-	-	-	-			
- Less than 60,000	-	-	_	-	-	-	_	-			
- Less than 70,000	-	-	-	-	-	_	-	_			
- Over 70,000	-	-	-	-	-	-	-	-			
- Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	947.0	1			
- Less than 100	-	-	-	-	-	-	_	-			
- Less than 500	-	-	-	-	-	-	-	-			
- Less than 1,000	-	-	-	-	-	-	947.0	1			
- Less than 2,000	-	-	-	-	-	-	-	-			
- Less than 3,000	-	-	-	-	-	-	_	-			
- Less than 5,000	-	-	-	-	-	-	-	-			
- Less than 7,000	-	-	-	-	-	-	-	-			
- Less than 10,000	-	-	-	-	-	-	-	-			
- Less than 15,000	-	-	-	-	-	-	_	-			
- Less than 20,000	-	-	-	-	-	-	-	-			
- Less than 30,000	-	-	-	-	-	-	-	-			
- Less than 40,000	-	-	-	-	-	-	-	-			
- Less than 50,000	-	-	-	-	-	-	-	-			
- Less than 60,000	-	-	-	-	-	-	_	-			
- Less than 70,000	-	-	-	-		-	_	-			
- Over 70,000	_	-	-	-		_	_	_			

9. 저 수 지 제 당 Status of Reservoirs by Dam Height

			제		당	
유효저수량	7 To		10m Less tha		20m Less tha	
	개 소 수	유효저수량 Effective Storage	개 소 수	유효저수량 Effective Storage	개 소 수	유효저수량 Effective Storage
	No. of	Capacity	No. of	Capacity	No. of	Capacity
울산광역시	368	18,087.7	296	5,055.8	61	5,096.4
100 미만	340	5,794.5	291	4,471.4	49	1,323.1
500 미만	21	5,320.7	5	584.4	10	2,679.3
1,000 미만	5	3,438.0	-	-	2	1,094.0
2,000 미만	1	1,124.5	-	-	-	-
3,000 미만	1	2,410.0	-	-	-	-
5,000 미만	-	-	-	-	-	-
7,000 미만	-	-	-	-	-	-
10,000 미만	-	-	-	-	-	-
15,000 미만	-	-	-	-	-	-
20,000 미만	-	-	-	-	-	-
30,000 미만	-	-	-	-	-	-
40,000 미만	-	-	-	-	-	-
50,000 미만	_	-	-	-	-	-
60,000 미만	_	-	-	-	-	-
70,000 미만	_	-	-	-	-	-
70,000 이상	_	-	-	-	-	-
경 기 도	393	151,348.3	263	17,756.2	107	89,566.2
100 미만	281	5,921.4	234	3,909.2	46	1,987.7
500 미만	56	13,612.4	19	4,498.2	33	7,988.9
1,000 미만	21	15,399.9	7	5,186.4	10	6,976.4
2,000 미만	21	28,078.8	2	2,085.1	12	16,217.7
3,000 미만	7	18,180.9	1	2,077.3	2	5,095.6
5,000 미만	3	10,354.9	-	-	1	3,546.9
7,000 미만	_	-	-	-	-	-
10,000 미만	_	-	-	-	-	-
15,000 미만	2	23,677.0	-	-	1	11,630.0
20,000 미만	1	15,217.0	-	-	1	15,217.0
30,000 미만	1	20,906.0	-	-	1	20,906.0
40,000 미만	-	-	-	-	-	-
50,000 미만	-	-	-	-	-	-
60,000 미만	_	-	-	-	-	-
70,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	_

Effective Storage Capacity: 1,000m³

			Dam	Height of	0]			높
Effective Storage	이상 50m		미만 an 50m	50m Less th		40m Less th	미만 an 30m	30m Less th
Capacity Ulsan-gwangyeoksi	유효저수량 Effective Storage Capacity	개 소 수 No. of						
	_		_			4		7
Less than 100	_	-	_	-	-	_	-	-
Less than 500	-	-	_	-	491.0	1	1,566.0	5
Less than 1,000	-	-	-	-		1		2
Less than 2,000	-	-	-	-	1,124.5	1	_	-
Less than 3,000	_	-	_	-	2,410.0	1	_	-
Less than 5,000	_	-	-	-	_	_	_	-
Less than 7,000	_	-	_	-	_	_	_	-
Less than 10,000	_	-	_	-	_	_	_	-
Less than 15,000	_	-	_	-	_	_	_	-
Less than 20,000	-	-	-	-	-	-	_	-
Less than 30,000	-	-	-	-	-	-	_	-
Less than 40,000	-	-	-	-	-	-	_	-
Less than 50,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 60,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 70,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Over 70,000	-	-	-	-	-	-	_	-
Gyeonggi-do	-	-	-	-	11,335.0	4	32,690.9	19
Less than 100	-	-	-	-	-	-	24.5	1
Less than 500	-	-	-	-	-	-	1,125.3	4
Less than 1,000	-	-	-	-	-	-	3,237.1	4
Less than 2,000	-	-	-	-	-	-		7
Less than 3,000	-	-	-	-	8,013.0	3	2,995.0	1
Less than 5,000	-	-	-	-	3,322.0	1	3,486.0	1
Less than 7,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 10,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 15,000	-	-	-	-	-	-	12,047.0	1
Less than 20,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 30,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 40,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 50,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 60,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 70,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Over 70,000	_	-	_	-	_	_	_	-

9. 저 수 지 제 당 Status of Reservoirs by Dam Height

			제		당	
유효저수량	겨 To		10m Less tha		20m Less tha	
,, , , ,	개 소 수	유효저수량 Effective Storage	개 소 수	유효저수량 Effective Storage	개 소 수	유효저수량 Effective Storage
	No. of	Capacity	No. of	Capacity	No. of	Capacity
강 원 도	320	105,961.4	227	8,584.8	57	43,277.2
100 미만	238	3,042.2	219	2,244.7	18	717.5
500 미만	34	9,161.7	6	1,224.1	19	5,240.2
1,000 미만	20	15,266.0	-	-	10	7,674.0
2,000 미만	16	20,384.5	1	1,398.0	7	8,619.5
3,000 미만	6	13,692.0	-	-	1	2,168.0
5,000 미만	4	15,441.0	1	3,718.0	1	4,230.0
7,000 미만	-	-	-	-	-	-
10,000 미만	-	-	-	-	-	
15,000 미만	2	28,974.0	-	-	1	14,628.0
20,000 미만	-	-	-	-	-	
30,000 미만	-	-	-	-	-	
40,000 미만	-	-	-	-	-	
50,000 미만	-	-	-	-	-	
60,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-
충청북도	788	169,015.9	598	8,413.6	140	62,572.8
100 미만	657	8,065.5	590	6,018.1	61	1,951.2
500 미만	58	15,790.9	5	710.2	43	11,590.3
1,000 미만	43	30,803.4	3	1,685.3	25	17,934.5
2,000 미만	16	21,216.9	-	-	8	10,768.6
3,000 미만	3	7,113.0	-	-	1	2,052.0
5,000 미만	6	23,376.0	-	-	1	4,423.0
7,000 미만	1	6,333.0	-	-	-	-
10,000 미만	1	8,690.2	-	-	-	
15,000 미만	2	26,123.2	-	-	1	13,853.2
20,000 미만	-	-	-	-	-	
30,000 미만	1	21,504.0	-	-	-	
40,000 미만	-	-	-	-	-	
50,000 미만	-	-	-	-	-	
60,000 미만	-	-	-	-	-	
70,000 미만	-	-	-	-	-	
70,000 이상	_	-	-	-	-	

Effective Storage Capacity: 1,000m3

rage Capacity : 1,000m ³	Ellective Stol		Dam	Height of	০]			노
Effective Storage	이상 50m			50m Less th	미만 an 40m			30m Less th
Capacity	유효저수량 Effective Storage Capacity	개 소 수 No. of						
Gangwon-do		1	8,930.0	3		8		24
Less than 100	- 1,0 1010	-	-	-	-	-	•	1
Less than 500	-	-	-	_	670.5	2		7
Less than 1,000	-	-	-	-		3		7
Less than 2,000	-	-	1,437.0	1	2,932.0	2	5,998.0	5
Less than 3,000	-	-	-	-	2,237.0	1	9,287.0	4
Less than 5,000	-	-	7,493.0	2	-	-	-	-
Less than 7,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 10,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 15,000	14,346.0	1	-	-	-	-	-	-
Less than 20,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 30,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 40,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 50,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 60,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 70,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Over 70,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Chungcheongbuk-do	-	-	5,268.5	6	23,130.2	8	69,630.9	36
Less than 100	-	-	15.5	3	5.3	1	75.4	2
Less than 500	-	-	-	-	669.0	2	2,821.4	8
Less than 1,000	-	-	-	-	1,748.9	2	9,434.6	13
Less than 2,000	-	-	2,983.0	2	-	-	7,465.3	6
Less than 3,000	-	-	2,270.0	1	-	-	2,791.0	1
Less than 5,000	-	-	-	-	8,437.0	2	10,516.0	3
Less than 7,000	-	-	-	-	-	-	6,333.0	1
Less than 10,000	-	-	-	-	-	-	8,690.2	1
Less than 15,000	-	-	-	-	12,270.0	1	-	-
Less than 20,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 30,000	-	-	-	-	-	-	21,504.0	1
Less than 40,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 50,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 60,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 70,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Over 70,000	-	-	-	-	-	-	-	-

9. 저 수 지 제 당 Status of Reservoirs by Dam Height

			제		당	
유효저수량	۶ To		10m Less tha		20m Less tha	
., , , ,	개 소 수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	개 소 수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	개 소 수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity
충청남도	935	304,835.2	715	36,026.9	177	198,467.6
100 미만	741	11,746.0	651	8,528.2	84	2,935.9
500 미만	93	22,768.7	45	9,738.7	41	10,575.9
1,000 미만	38	27,915.2	11	7,626.3	15	11,352.1
2,000 미만	36	49,728.6	8	10,133.8	17	23,882.9
3,000 미만	9	22,319.0	-	-	7	16,829.7
5,000 미만	10	35,281.1	-	-	7	25,645.2
7,000 미만	2	12,394.0	-	-	2	12,394.0
10,000 미만	2	14,539.7	-	-	1	7,348.0
15,000 미만	1	10,733.0	-	-	1	10,733.0
20,000 미만	-	_	-	-	-	-
30,000 미만	1	20,639.0	-	-	-	-
40,000 미만	1	30,701.0	-	-	1	30,701.0
50,000 미만	1	46,070.0	-	-	1	46,070.0
60,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 미만	-	_	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-
전 라 북 도	2,270	652,520.5	1,895	108,458.3	295	80,190.6
100 미만	2,025	34,078.1	1,837	27,326.9	176	6,334.0
500 미만	150	34,323.5	37	7,855.9	88	19,971.7
1,000 미만	37	26,639.2	9	6,500.6	12	8,979.2
2,000 미만	25	33,039.1	3	4,401.0	9	12,315.7
3,000 미만	11	26,583.7	3	7,192.0	5	12,364.0
5,000 미만	8	30,918.0	2	7,288.0	4	14,974.0
7,000 미만	3	16,439.9	-	-	1	5,252.0
10,000 미만	3	26,951.0	2	17,261.0	-	-
15,000 미만	3	34,707.0	1	12,588.0	-	-
20,000 미만	1	18,045.0	1	18,045.0	-	-
30,000 미만	1	25,346.0	-	-	-	-
40,000 미만	1	32,242.0	-	-	-	-
50,000 미만	-	-	-	-	-	-
60,000 미만	1	54,646.0	-	-	-	-
70,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	1	258,562.0	-	-	-	-

Effective Storage Capacity: 1,000m³

age Capacity : 1,000m			Dam	Height of	০]			노
Effective Storage		50m Over		50m Less th		40m Less th	미만 an 30m	
Capacity	유효저수량 Effective Storage Capacity	개 소 수 No. of						
Chungcheongnam-do		1 1						
			-	-	21,743.1	11	48,503.6	31
Less than 100	94.0	1	-	-	30.0	1	158.0	4
Less than 500	-	-	-	-	266.5	1	2,187.6	6
Less than 1,000	-	-	-	-		2		10
Less than 2,000	-	-	-	-		3	11,502.9	8
Less than 3,000	-	-	-	-		2	- 0.005.0	-
Less than 5,000	-	-	-	-	3,250.0	1		2
Less than 7,000	-	-	-	-		-	-	-
Less than 10,000	-	-	-	-	7,191.7	1	-	-
Less than 15,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 20,000	-	-	-	-	-	_	-	-
Less than 30,000	-	-	-	-	-	-	20,639.0	1
Less than 40,000	-	-	-	-	-	_	-	-
Less than 50,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 60,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 70,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Over 70,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Jeollabuk-do		6	14,604.3	8	26,418.6	15	62,470.8	51
Less than 100	20.0	1	-	-		2	367.2	9
Less than 500	-	-	224.0	1	816.0	2		22
Less than 1,000	-	-	-	-	2,843.0	4	8,316.4	12
Less than 2,000	-	-	6,242.3	5	4,759.6	4	5,320.5	4
Less than 3,000	-	-	2,168.0	1	2,303.0	1	2,556.7	1
Less than 5,000	-	-	-	-	4,426.0	1	4,230.0	1
Less than 7,000	5,217.9	1	5,970.0	1	-	-	-	-
Less than 10,000	9,690.0	1	-	-	-	-	-	-
Less than 15,000	-	-	-	-	11,241.0	1	10,878.0	1
Less than 20,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 30,000	-	-	-	-	-	-	25,346.0	1
Less than 40,000	32,242.0	1	-	-	-	-	-	-
Less than 50,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 60,000	54,646.0	1	-	-	-	-	-	-
Less than 70,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Over 70,000	258,562.0	1	_	-	_	_	_	-

9. 저 수 지 제 당 Status of Reservoirs by Dam Height

			제		당	
유효저수량	겨 To		10m Less tha		20m Less tha	
" — ' ' ' ' '	개 소 수	유효저수량 Effective Storage	개 소 수	유효저수량 Effective Storage	개 소 수	유효저수량 Effective Storage
	No. of	Capacity	No. of	Capacity	No. of	Capacity
전 라 남 도	3,231	645,779.2	2,577	119,470.2	537	160,828.5
100 미만	2,700	62,843.3	2,411	51,366.5	279	11,210.9
500 미만	343	75,717.0	123	25,169.1	188	40,835.1
1,000 미만	100	68,567.7	28	18,919.1	41	27,171.1
2,000 미만	48	67,104.2	12	17,005.1	14	19,114.6
3,000 미만	25	58,826.9	3	7,010.4	8	19,496.5
5,000 미만	7	25,886.7	-	-	4	15,086.3
7,000 미만	2	11,569.4	-	-	1	5,250.0
10,000 미만	1	7,464.0	-	-	1	7,464.0
15,000 미만	-	-	-	-	-	-
20,000 미만	2	30,400.0	-	-	1	15,200.0
30,000 미만	-	-	-	-	-	-
40,000 미만	-	-	-	-	-	-
50,000 미만	-	-	-	-	-	-
60,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 미만	1	64,800.0	-	-	-	-
70,000 이상	2	172,600.0	-	-	-	-
경 상 북 도	5,568	401,779.7	4,892	76,020.9	556	133,437.2
100 미만	5,195	69,755.4	4,811	55,898,3	369	13,188.7
500 미만	228	51,204.3	74	14,160.8	118	26,846.9
1,000 미만	68	48,590.5	5	3,329.7	33	23,124.5
2,000 미만	49	72,010.8	2	2,632.0	23	32,460.8
3,000 미만	12	28,111.5	-	-	8	18,073.6
5,000 미만	7	26,522.2	-	-	4	14,506.6
7,000 미만	5	29,564.0	-	-	1	5,236.0
10,000 미만	-	-	-	-	-	-
15,000 미만	2	20,671.0	-	-	-	-
20,000 미만	-	-	-	-	-	-
30,000 미만	2	55,350.0	-	-	-	-
40,000 미만	-	-	-	-	-	-
50,000 미만	-	-	-	-	-	-
60,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	_	_	-

Effective Storage Capacity: 1,000m3

age Capacity : 1,000m	Lifective Stor		Dam	Height of	0]			노
Effective Storage	이상 50m			50m Less th		40m Less tha	미만 an 30m	30m Less th
Capacity	유효저수량 Effective Storage Capacity	개 소 수 No. of						
Jeollanam-do	- Capacity	-	74,778.7	9	191,243.5	14		94
Less than 100	_	-	-	_	191,243.3	-		10
Less than 500	_	_	_	_	359.0	1		31
Less than 1,000		_	1,603.0	2	2,610.0	3		26
Less than 2,000		_	8,375.7	6	3,213.0	3		13
Less than 3,000	_	_		-	9,306.2	4		10
Less than 5,000	_	_	_	_	3,155.3	1		2
Less than 7,000		_	_	_		_		1
Less than 10,000		_	_	_	_	_	-	-
Less than 15,000		_	-	_	-	_	_	-
Less than 20,000		_	-	_	-	_	15,200.0	1
Less than 30,000		_	-	_	-	_	-	_
Less than 40,000		_	-	_	-	_	_	_
Less than 50,000		_	-	-	-	_	-	-
Less than 60,000		-	-	-	-	_	_	-
Less than 70,000		_	64,800.0	1	_	-	-	-
Over 70,000	-	_	-	_	172,600.0	2	_	-
Gyeongsangbuk-do	65,876.4	4	14,396.0	7	34,254.2	29	77,795.1	80
Less than 100	6.4	1	_	_	59.7	2		12
Less than 500	-	_	-	-	724.0	3	9,472.6	33
Less than 1,000	-	_	2,139.0	3	7,929.3	10	12,068.1	17
Less than 2,000	-	_	3,308.0	2	16,385.0	11	17,225.0	11
Less than 3,000	-	-	2,789.0	1	5,092.0	2	2,156.9	1
Less than 5,000	-	-	-	-	4,064.2	1	7,951.4	2
Less than 7,000	-	-	6,160.0	1	-	-	18,168.0	3
Less than 10,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 15,000	10,520.0	1	-	-	-	-	10,151.0	1
Less than 20,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 30,000	55,350.0	2	-	-	-	-	-	-
Less than 40,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 50,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 60,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Less than 70,000	-	-	-	-	-	-	-	-
Over 70,000	-	-	-	-	-	-	-	-

9. 저 수 지 제 당 Status of Reservoirs by Dam Height

			제		당	
유효저수량	月 To		10m Less tha		20m Less tha	
	개 소 수	유효저수량 Effective Storage	개 소 수	유효저수량 Effective Storage	개 소 수	유효저수량 Effective Storage
	No. of	Capacity	No. of	Capacity	No. of	Capacity
경 상 남 도	3,217	246,294.9	2,642	59,794.5	460	64,051.2
100 미만	2,939	39,139.1	2,602	29,039.1	328	9,648.7
500 미만	177	42,662.9	32	6,538.0	100	22,250.0
1,000 미만	57	38,976.9	1	534.4	26	17,440.1
2,000 미만	25	33,987.9	3	4,397.3	3	3,508.5
3,000 미만	10	23,769.0	2	4,280.2	-	-
5,000 미만	6	22,532.1	-	-	3	11,203.9
7,000 미만	1	5,302.5	1	5,302.5	-	-
10,000 미만	1	9,703.0	1	9,703.0	-	-
15,000 미만	-	-	-	-	-	-
20,000 미만	-	-	-	-	-	-
30,000 미만	-	-	-	-	-	-
40,000 미만	1	30,221.4	-	-	-	
50,000 미만	-	-	-	-	-	
60,000 미만	-	-	-	-	-	
70,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-
제주특별자치도	4	990.3	4	990.3	-	
100 미만	2	56.3	2	56.3	-	
500 미만	1	253.0	1	253.0	-	-
1,000 미만	1	681.0	1	681.0	-	-
2,000 미만	-	-	-	-	-	
3,000 미만	-	-	-	-	-	
5,000 미만	-	-	-	-	-	
7,000 미만	-	-	-	-	-	
10,000 미만	-	-	-	-	-	
15,000 미만	-	_	-	-	-	
20,000 미만	-	_	-	-	-	
30,000 미만	-	-	-	-	-	
40,000 미만	-	-	-	-	-	
50,000 미만	-	-	-	-	-	
60,000 미만	-	-	-	-	-	
70,000 미만	-	-	-	-	-	
70,000 이상	_	_	_	_	_	

Effective Storage Capacity: 1,000m³

노			0]	Height of	f Dam		Effective Stor	rage Capacity : 1,000m ³
30m Less th	미만 an 30m	40m Less th	미만 an 40m	50m Less th			이상 50m	Effective Storage
개 소 수 No. of	유효저수량 Effective storage Capacity	Capacity						
69		29	30,176.3	12		5		Gyeongsangnam-do
8		1		-	10,732.0	-	37,002.0 _	Less than 100
31		11		2	509.9	1	204.6	Less than 500
22		5		2		1		Less than 1,000
7		7		5		-		Less than 2,000
1		4		2		1		Less than 3,000
_	2,030.5	1		1	4,879.0	1		Less than 5,000
_	_	_	5,157.0	_	4,073.0	_		Less than 7,000
_	_	_	_	_	_	_	_	Less than 10,000
_	_	_	_	_	_	_	_	Less than 15,000
_	_	_	_	_	_	_		Less than 20,000
_	_	_	_	_	_	_		Less than 30,000
_	_	_	_	_	_	1		Less than 40,000
_						_		Less than 50,000
_								Less than 60,000
_								Less than 70,000
_	_	_	_	_	_	_	_	Over 70,000
_	_	_	_	_	_	_	_	Jejuteukbyeoljachi-do
-	•	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-		Less than 100
-	-	-	-	-	-	-		Less than 500
-	-	-	-	-	-	-		Less than 1,000
-	-	-	-	-	-	-		Less than 2,000
-	-	-	-	-	-	-		Less than 3,000
-	-	-	-	-	-	-		Less than 5,000
-	-	-	-	-	_	-		Less than 7,000
-	-	-	-	-	-	-		Less than 10,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 15,000
-	-	-	-	-	-	-		Less than 20,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 30,000
-	-	-	-	-	-	-		Less than 40,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 50,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 60,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 70,000
	-	-	-	-	-	-	-	Over 70,000

10. 양 (배) 수 장 동 력 Number of Pumping and

	가. 총 됩	士 Summ	ary						
시도 및 시설별	충동력 Total (kw)	총개소수 No. of Total	7.5kw 미만 Less Than 7.5kw	15kw 미 만 Less Than 15kw	37.3kw 미만 Less Than 37.3kw	56kw 미 만 Less Than 56kw	74.6kw 미 만 Less Than 74.6kw	186.5kw 미 만 Less Than 186.5kw	373kw 미 만 Less Than 373kw
						0.45		0.10	
2 0 0 3	861,468	6,879	796		2,416	645	466	643	318
2 0 0 4	885,968	7,101	396	931	2,372	1,021	475	929	377
2 0 0 5	909,739	7,139	397	937	2,384	1,014	478	934	376
2 0 0 6	899,425	7,178	586	911	2,342	1,000	459	890	372
2 0 0 7	985,600	7,267	455	925	2,394	1,017	473	936	400
2 0 0 8	940,398	7,336	556	937	2,404	1,029	463	929	378
양 수 장	472,769	6,412	498	932	2,381	1,004	429	765	183
양배수장	73,585	122	8	-	2	2	4	12	26
배 수 장	394,044	802	50	5	21	23	30	152	169
서울특별시	429	3	-	-	-	-	1	1	1
양 수 장	429	3	-	-	-	-	1	1	1
양배수장	_	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	_	-	-	_	_	-
부산광역시	2,324	40	8	7	12	2	3	5	1
양 수 장	1,727	37	7	7	12	2	3	4	1
양배수장	149	2	1	-	-	-	-	1	_
배 수 장	448	1	-	_	-	-	-	-	-
대구광역시	26,183	108	4	5	26	11	12	20	8
양 수 장	6,348	74	4	5	26	11	9	11	5
양배수장	4,539	4	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	15,296	30	-	_	-	-	3	9	3
인천광역시	6,919	56	2	7	17	12	5	6	1
양 수 장	6,807	55	2	7	17	12	5	5	1
양배수장	110	- 1	-	-	-	-	-	-	_
배 수 장	112	1	-	-	-	-	2	1	-
광주광역시	2,286		4	10		12	_	·	-
양 수 장 양 배 수 장	2,286	63	4	10	31	12	2	3	-
		_	-	-	-	_	_	-	-
배 수 장	-		-	-	-	-	_	-	-
대전광역시	966			5		8		1	1
양 수 장	966	27	1	5		8	1	1	1
양 배 수 장	-		-	-	-	-	-	-	_
배 수 장	2 649		-	-	-	-	- -	-	-
울산광역시 아 스 자	2,648					6	7		1
양 수 장	2,335		69	23	32	6	7	7	_
양 배 수 장	- 212		-	-	-	-	-	-	- 1
<u>배</u> 수장	313	1	-	-	-	-	-	-	1

주 : 동력의 구간은 2007년까지의 통계연보 단위(HP) 구간을 사용함(1HP=0.746kw).

규 모 별 개 소 수 Drainage Stations by kw

)	ince	ovi	Pr		3,730kw 이 상	3,730kw 미 만	2,984kw 미 만	2,238kw 미 만	1,865kw 미 만	1,492kw 미 만	1,119kw 미 만	746kw 미 만	560kw 미 만
ilities	Fac	n	atic	Irriga	Over 3,730kw	Less Than 3,730kw	Less Than 2,984kw	Less Than 2,238kw	Less Than 1,865kw	Less Than 1,492kw	Less Than 1,119kw	Less Than 746kw	Less Than 560kw
3	0	0)	2	13	7	18	27	28	38	111	89	184
4	0	0			13	8	19	23	26	49	127	105	230
5	0	0		2	14	10	19	24	27	49	133	107	236
6	0	0			13	9	19	25	27	49	132	114	230
7	0	0		2	17	12	19	27	29	53	141	122	247
8	0	0			17 15	12	19	25	29 27	52	133	116	241
0				Pumping		3	7	23 7	12	11	40	37	94
ıa Stati			_	Pumping		1	1	3	3	9	10	12	27
je olali	·		•	Drainage		8	11	15	12	32	83	67	120
				Seoul-te	4	-	- 11	15	12	52	-	07	120
		-		Pumping	_	_	-	-	_	-	_	_	_
ıa Stati			-	Pumping	_	_	_	_	_	_	_	_	_
je Stati	_		-	Drainage									_
si				Busan-g		_	_	_	_	_	_	_	2
9 1			-	Pumping	_	_	-	-	_	-	_	_	1
ıa Stati			_	Pumping	_	_	_	_	_	_	_	_	_
je olali	_		-	Drainage	_	_	_	_	_	_	_	_	1
ei				Daegu-g		1		1	1	4	3	4	8
3 1			_	Pumping	_		-			1	-	1	1
ıa Stati			_	Pumping	_	_	_	1	1	_	_	1	1
je olali	_		-	Drainage	_	1	_	_	_	3	3	2	6
kei				Incheon		_	_	_	1	-	2	_	3
noi				Pumping	_	_	_	_	1	_	2	_	3
ıa Stati			•	Pumping	_	_	_	_	_	_	_	_	-
je olali				Drainage	_	_	_	_	_	_	_	_	_
nkei				Gwangiu							_	1	
JNSI	٠,			Pumping	_	_	-	-	_	-	_	1	_
ıa Stati			_	Pumping	_	_	_	_	_	_	_	_	_
je olali				Drainage	_	_	_	_	_	_	_	_	_
kei				Daejeon							_		
in Si			-	Pumping	_	_	-	-	_	-	_	_	_
ie Stati			•	Pumping	_	_	_	_	_	_	_	_	_
ju Uldli				Drainage	_	_	_	_	_	_	_	_	_
i				Ulsan-g	_	_	_	_	_	_	_	_	_
•				Pumping	_	_	-	-	_	-	_	_	-
ıe Stati				Pumping	_	_	_	_	_	_	_	_	_
olali				Drainage	_	-	_	_	_	_	_	_	_

Note: Interval of kw is used until in 2007 book's unit (HP) interval(1HP=0.746kw).

10. 양 (배) 수 장 동 력 Number of Pumping and

시도 및 시	설별	총동력 Total (kw)	총개소수 No. of Total	7.5kw 미 만 Less Than 7.5kw	15kw 미 만 Less Than 15kw	37.3kw 미만 Less Than 37.3kw	56kw 미 만	74.6kw 미 만 Less Than 74.6kw	186.5kw 미 만 Less Than 186.5kw	373kw 미 만 Less Than 373kw
	도	87,535	550	56	55	154	78	39	71	28
양 수	장	53,562	500	56	55	153	77	38	63	18
양 배 수	장	6,163	8	-	-	1	-	1	2	2
배 수	장	27,810	42	-	-	-	1	-	6	8
강 원	도	27,056	406	25	36	154	48	34	81	18
양 수	장	21,457	391	25	36	154	48	34	74	14
양 배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수	장	5,599	15	-	-	-	-	-	7	4
	도	38,800	448	31	82	152	55	15	68	23
양 수	장	27,394	419	29	82	152	55	15	61	14
양 배 수	장	2,540	7	1	-	-	-	-	1	2
배 수	장	8,866	22	1	-	-	-	-	6	7
	도	182,930	972	71	115	273	147	60	98	63
양 수	장	94,285	801	57	114	271	145	59	79	20
양 배 수	장	3,210	6	1	-	-	-	-	-	-
배 수	장	85,435	165	13	1	2	2	1	19	43 50
전 라 북 양 수	도 장	96,855 58,833	739 674	55	117 115	243 242	108 102	28 26	85 79	37
당	-	8,366	11	-	113	242	102	-		1
당 매 구 배 수	장 장	29,656	54	1	2	1	6	2	1 5	12
	도	92,780	871	56	108	251	153	72	138	37
·	그 장	67,516	777	38	107	248	148	62	116	28
° '양배수	。 장	951	3	-	-	-	1	-	-	-
배 수	장	24,313	91	18	1		4	10	22	9
	도	131,698	1,686	95	205	659	282	112	210	53
양 수	장	87,382	1,587	91	204	655	280	111	187	29
	장	4,860	7	-	-	-	-	-	-	2
배 수	장	39,456	92	4	1	4	2	1	23	22
경 상 남	도	240,877	1,219	79	162	388	107	72	134	93
양 수	장	41,332	857	61	162	376	98	56	73	14
양 배 수	장	42,805	74	5	-	1	1	3	7	19
배 수	장	156,740	288	13	-	11	8	13	54	60
제주특별자치	기도	112	3	-	-	2	-	-	1	-
양 수	장	112	3	-	-	2	-	-	1	-
양 배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	_

규 모 별 개 소 수 Drainage Stations by kw

560kw 미 만	746kw 미 만	1,119kw 미 만	1,492kw 미 만	1,865kw 미 만	2,238kw 미 만	2,984kw 미 만	3,730kw 미 만	3,730kw 이 상	Province
Less Than 560kw	Less Than 746kw	Less Than 1,119kw	Less Than 1,492kw	Less Than 1,865kw	Less Than 2,238kw	Less Than 2,984kw	Less Than 3,730kw	Over 3,730kw	Irrigation Facilities
31	10	11	8	3	2	-	2	2	Gyeonggi-do
20	6	7	2	2	2	-	-	1	Pumping Station
-	-	-	1	-	-	-	-	1	Pumping & Drainage Station
11	4	4	5	1	-	-	2	-	Drainage Station
5	-	3	2	-	-	-	-		Gangwon-do
5	-	-	1	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Stati
-	-	3	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
12	2	3	1	1	2	1	-		Chungcheongbuk-do
6	1	1	-	-	2	1	-	-	Pumping Station
2	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Stati
4	1	1	1	1	-	-	-	-	Drainage Station
44	35	36	8	8	4	5	1	4	Chungcheongnam-do
16	13	13	2	4	2	1	1	4	Pumping Station
2	1	2	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Stati
26	21	21	6	4	2	4	-	-	Drainage Station
24	6	7	4	2	5	3	-	2	Jeollabuk-do
11	1	2	1	1	-	1	-	2	Pumping Station
5	-	1	1	1	1	-	-	-	Pumping & Drainage Stat
8	5	4	2	-	4	2	-	-	Drainage Station
21	11	14	2	2	1	3	1	1	Jeollanam-do
10	6	7	1	1	1	2	1	1	Pumping Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Stati
9	5	7	1	1	-	1	-	-	Drainage Station
26	12	17	6	1	3	3	1	1	Gyeongsangbuk-do
14	6	3	2	1	-	2	1	1	Pumping Station
1	1	2	1	-	_	_	_	_	Pumping & Drainage Stati
11	5	12	3	_	3	1	_	_	Drainage Station
65	35		17	8	7	4	6	5	Gyeongsangnam-do
7	2		1		-	-	_	_	Pumping Station
14		4	6		1	1	1	1	Pumping & Drainage Stati
44			10		6	3			Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-		Jejuteukbyeoljachi-do
_	_	_	_	_	-	_	_	_	Pumping Station
_	_	_	_	_	-	_	_	-	Pumping & Drainage Stati
									Drainage Station

10. 양 (배) 수 장 동 력 Number of Pumping and

나.	시도별	By	Province
----	-----	----	----------

Total Tot	373kw 미 만
양 수 장 99,210 3,098 254 473 1,351 530 196 262 양 배 수 장 3,381 18 4 - 1 - 3 2 1	373kw
양배수 장 50,817 181 14 4 13 9 17 56 사용특별시 131 2 1 1 1 양 수 장 131 2 1 1 양배수 장 131 2 1 1 양배수 장 131 2 1 배수 장	59
배 수 장 50.817 181 14 4 13 9 17 56 서울특별시 131 2 1 1 1 양 수 장 131 2 1 1 1 양 배수장 1 1 1 양 배수장	24
사용특별시 131 2 1 1 1 양 나 수 장 131 2 1 1 1 1 양 비 수 장	4
양 수 장 131 2 1 1 1 양 배 수 장	31
양배수장	-
배 수 장	-
부산광역시 358 11 - 3 5 1 1 1 1 1 1 양 수 장 358 11 - 3 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-
양 수 장 358 11 - 3 5 1 1 1 1 1 양 배수장	-
양배수장	-
배 수 장 10,274 58 2 5 16 6 7 12 양 수 장 1,304 38 2 5 16 6 5 4 양 배 수 장 8,970 20 2 8 인천광역시 771 22 1 5 8 6 - 2 양 나 주장 771 22 1 5 8 6 - 2 양 비 수 장 771 22 1 5 8 6 - 2 양 배 수 장 771 22 1 5 8 6 1 - 2 양 배 수 장	-
대구광역시 10,274 58 2 5 16 6 7 12 양 수 장 1,304 38 2 5 16 6 5 4 양 배 수 장 8,970 20 2 8 인천광역시 771 22 1 5 8 6 - 2 양 나 수 장 771 22 1 5 8 6 - 2 양 배 수 장 771 22 1 5 8 6 - 2 양 배 수 장	-
양 수 장 1,304 38 2 5 16 6 5 4 양 배 수 장 8,970 20 2 8 인천광역시 771 22 1 5 8 6 - 2 양 수 장 771 22 1 5 8 6 - 2 양 배 수 장	2
양배수장 8,970 20 2 8 인천광역시 771 22 1 5 8 6 - 2 양 수 장 771 22 1 5 8 6 - 2 양배수장	_
배 수 장 8,970 20 2 8 인천광역시 771 22 1 5 8 6 - 2 양 수 장 771 22 1 5 8 6 - 2 양 배 수 장	_
인천광역시 771 22 1 5 8 6 - 2 양 수 장 771 22 1 5 8 6 - 2 양 배 수 장	2
양 수 장 771 22 1 5 8 6 - 2 양 배 수 장	_
배 수 장 659 30 3 7 11 8 - 1 양 수 장 659 30 3 7 11 8 - 1 양 바 수 장 659 30 3 7 11 8 - 1 양 배 수 장	-
광주광역시 659 30 3 7 11 8 - 1 양 수 장 659 30 3 7 11 8 - 1 양 배 수 장	-
양 수 장 659 30 3 7 11 8 - 1 양 배 수 장 배 수 장 대전광역시 560 22 1 5 7 8 1 - 양 수 장 560 22 1 5 7 8 1	-
양 배 수 장	-
배 수 장	-
대전광역시 560 22 1 5 7 8 1 - 양 수 장 560 22 1 5 7 8 1 -	-
양 수 장 560 22 1 5 7 8 1 -	-
	-
	-
양 배 수 장	-
배 수 장	-
울산광역시 850 102 59 17 22 3 - 1	-
양 수 장 850 102 59 17 22 3 - 1	-
양배수장	-
배 수 장	-
경기도 10,534 189 25 19 54 32 17 35 양수장 8,528 183 25 19 53 32 16 33	2 2
양 배 수 장 86 2 1 - 1 -	_
배 수 장 1,920 4 2	_

규 모 별 개 소 수 Drainage Stations by kw

560kw 미 만	746kw 미 만	1,119kw 미 만	1,492kw 미 만	1,865kw 미 만	2,238kw 미 만	2,984kw 미 만	3,730kw 미 만	3,730kw 이 상	Province
Less Than 560kw	Less Than 746kw	Less Than 1,119kw	Less Than 1,492kw	Less Than 1,865kw	Less Than 2,238kw	Less Than 2,984kw	Less Than 3,730kw	Over 3,730kw	Irrigation Facilities
23	7	11	5	-	-	1	1	1	2 0 0 8
8	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
3	1	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
12	6	11	5	-	-	1	1	1	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
3	1	3	-	-	-	-	1	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	1	3	-	-	-	-	1	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	_	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
_	-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	_	-	-	-	-	_	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	_	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	_	-	-	-	-	_	-	-	Drainage Station
-	_	_	_	_	_	_	_	_	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	_	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	_	-	-	Drainage Station
4	-	-	1	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
3	-	-	-	-	-	_	-	-	Pumping Station
_	-	_	_	-	-	-	_	_	Pumping & Drainage Station
1	_	_	1	-	-	_	_	-	Drainage Station

10. 양 (배) 수 장 동 력 Number of Pumping and

시도 5	및 시	설별	총동력 Total (kw)	총개소수 No. of Total	7.5kw 미 만 Less Than 7.5kw	15kw 미 만 Less Than 15kw	37.3kw 미만 Less Than 37.3kw	56kw 미 만 Less Than 56kw	74.6kw 미 만 Less Than 74.6kw	186.5kw 미 만 Less Than 186.5kw	373kw 미 만 Less Than 373kw
강	원	도	13,697	305	20	28	128	39	26	52	11
야	수	장	12,988	301	20	28	128	39	26	50	9
양배	내 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
яĤ	수	장	709	4	-	-	-	-	-	2	2
충 청	형 북	도	5,987	214	21	55	91	30	2	13	1
야	수	장	4,637	209	20	55	91	30	2	11	-
양배	내 수	장	-	1	1	-	-	-	-	-	-
배	수	장	1,350	4	-	-	-	-	-	2	1
きき	청 남	도	14,075	305	11	40	131	77	25	12	2
양	수	장	9,626	296	11	39	130	77	25	12	-
양 배	내 수	장	494	1	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	3,955	8	-	1	1	-	-	-	2
	부	도	11,620	220	16	38	92	38	7	22	5
양	수	장	6,775	209	16	37	91	37	5	21	2
양 배	내 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
яĤ	수	장	4,845	11	-	1	1	1	2	1	3
	와 남	도	11,050	242	15	29	88	42	25	35	7
양	수	장	8,772	215	13	28	86	38	18	26	6
양 바	H 수	장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장	2,278	27	2	1			7		1
		도	37,591	1,023	56	141	465	186	66	94	9
양	수	장	31,485	993	53	140	461	185	66	82	4
	내 수		-	-	-	-	-	-	-	-	_
	수 •		6,106			1			-	12	
	상남		35,236								
	수		11,751								
양 바 배	H 수 _		2,801			-	-	-	2		
			20,684			-	5		6	20	15
제주특 양	주변시 */ 수		15			- -	1 1		-	- -	-
	ㅜ ㅐ 수			_	_	_	_	_	_	_	_
	¶ ㅜ 수		_	_	_	_	_	_	_	_	_

규 모 별 개 소 수 Drainage Stations by kw

560kw 미 만	746kw 미 만	1,119kw 미 만	1,492kw 미 만	1,865kw 미 만	2,238kw 미 만	2,984kw 미 만	3,730kw 미 만	3,730kw 이 상	Province Irrigation Facilities	
Less Than 560kw	Less Than 746kw	Less Than 1,119kw	Less Than 1,492kw	Less Than 1,865kw	Less Than 2,238kw	Less Than 2,984kw	Less Than 3,730kw	Over 3,730kw		
1		-	-	-	-	-	-	-	Gangwon-do	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Stati	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station	
4	1	1	1	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do	
2	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage State	
1	1	1	1	-	-	-	-	-	Drainage Station	
-	-	-	1	-	-	1	-	-	- Jeollabuk-do	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Stati	
-	-	-	1	-	-	1	-	-	Drainage Station	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
3	1	1	1	-	-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do	
2	-	-	-	-	-	-	-	_	- Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	_	Pumping & Drainage Statio	
1	1	1	1	-	-	-	-	_	- Drainage Station	
8	3	5	1	-	-	-	-	1	I Gyeongsangnam-do	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station	
2	1	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Star	
6	2	5	1	-	-	-	-	1	Drainage Station	
-	_	-	_	-	_	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station	
-	-	_	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Sta	
									Drainage Station	

10. 양 (배) 수 장 동 력 Number of Pumping and

다. 한국농어촌공사 지사관할	By KRC District Offices
-----------------	-------------------------

	1. 6	0 16 0	가 시자원	e by iti	to Bloth	Jt 0111000			
키기 미 기건배	총동력	총개소수	7.5kw 미 만	15kw 미 만	37.3kw 미 만	56kw 미 만	74.6kw 미 만	186.5kw 미 만	373kw 미 만
지사 및 시설별	Total (kw)	No. of Total	Less Than 7.5kw	Less Than 15kw	Less Than 37.3kw	Less Than 56kw	Less Than 74.6kw	Less Than 186.5kw	Less Than 373kw
2 0 0 8	786,990	4,039	284	231	758	190	114	447	269
양 수 장	373,560	3,314	244	230	752	182	103	357	126
양 배 수 장	70,203	104	4	-	-	1	1	8	21
배 수 장	343,227	621	36	1	6	7	10	82	122
경 기	83,470	397	32	38	110	52	27	40	28
양 수 장	51,390	352	32	38	110	51	27	33	18
양 배 수 장	6,078	6	-	-	-	-	-	2	2
배 수 장	26,002	39	-	-	-	1	-	5	8
여주·이천	3,204	47	13	5	11	7	5	1	2
양 수 장	2,682	46	13	5	11	7	5	1	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	522	1	-	-	-	-	-	-	-
양평·광주·서울	2,987	25	3	3	7	1	1	5	3
양 수 장	2,987	25	3	3	7	1	1	5	3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
화성ㆍ수원	2,846	41	1	9	14	7	4	4	1
양 수 장	2,846	41	1	9	14	7	4	4	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
연천 • 포천	8,079	28	1	2	1	2	1	7	4
양 수 장	8,079	28	1	2	1	2	1	7	4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
파 주	24,235	67	3	2		8	1	8	6
양 수 장	9,640	44	3	2	16	8	1	3	1
양 배 수 장	720	3	-	-	-	-	-	1	2
배 수 장	13,875	20	-	-	-	-	-	4	3
고 양	709	5	1	-	-	1	-	2	-
양 수 장	709	5	1	-	-	1	-	2	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	_	-	_	-	_	-	_	

규 모 별 개 소 수 Drainage Stations by kw

560kw 미 만	746kw 미 만	1,119kw 미 만	1,492kw 미 만	1,865kw 미 만	2,238kw 미 만	2,984kw 미 만	3,730kw 미 만	3,730kw 이 상	District Office
Less Than 560kw	Less Than 746kw	Less Than 1,119kw	Less Than 1,492kw	Less Than 1,865kw	Less Than 2,238kw	Less Than 2,984kw	Less Than 3,730kw	Over 3,730kw	Irrigation Facilities
166	89	105	39	23	23	16	10	14	2 0 0 8
54	28	36	10	9	7	6	2	9	Pumping Staion
20	11	10	9	2	3	1	1	2	Pumping & Drainage Station
92	50	59	20	12	13	9	7	3	Drainage Station
30	10	13	7	4	2	-	2	2	Gyeonggi
20	6	9	2	3	2	-	-	1	Pumping Staion
-	-	-	1	-	-	-	-	1	Pumping & Drainage Station
10	4	4	4	1	-	-	2	-	Drainage Station
2	-	1	-	-	-	-	-	-	Yeoju · Icheon
1	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	1	1	-	-	-	-	-	-	Yangpyeong · Gwangju · Seo
-	1	1	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Statio
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	1	-	-	-	-	-	Hwaseong · Suwon
-	-	-	1	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Statio
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
5	3	2	-	-	-	-	-	-	Yeoncheon · Pocheon
5	3	2	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Statio
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
10	4	3	2	2	1	-	1	-	Paju
5	1	2	-	1	1	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
5	3	1	2	1	-	-	1	-	Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Goyang
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Statio
-	-	-	-	-	-	-	_	_	Drainage Station

10. 양 (배) 수 장 동 력 Number of Pumping and

지사	및 시설별	충동력 Total (kw)	총개소수 No. of Total	7.5kw 미 만 Less Than 7.5kw	15kw 미 만 Less Than 15kw	37.3kw 미 만 Less Than 37.3kw	56kw 피 만 Less Than 56kw	74.6kw 미 만 Less Than 74.6kw	186.5kw 미 만 Less Than 186.5kw	373kw 미 만 Less Than 373kw
 강	화	4,439	29	-	1	9	6	5	2	1
양	수 장	4,439	29	-	1	9	6	5	2	1
양	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
김	포	11,942	31	3	6	11	-	1	4	-
양	수 장	4,747	27	3	6	11	-	1	2	-
양	배 수 장	4,047	2	-	-	-	-	-	1	-
배	수 장	3,148	2	-	-	-	-	-	1	-
평	택	20,616	84	3	6	24	16	6	6	7
양	수 장	13,719	72	3	6	24	15	6	6	4
양	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
崩	수 장	6,897	12	-	-	-	1	-	-	3
안	성	4,413	40	4	4	17	4	3	1	4
양	수 장	1,542	35	4	4	17	4	3	1	2
oj:	배 수 장	1,311	1	-	-	-	-	-	-	-
봬	수 장	1,560	4	-	-	-	-	-	-	2
강	원	13,359	101	5	8	26	9	8	29	7
양	수 장	8,469	90	5	8	26	9	8	24	5
	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수 장	4,890	11	-	-	-	-	-	5	2
	천・춘천	1,192	16	2			1	1	6	-
양		1,192	16	2	2	3	1	1	6	-
	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배		-	-	-	-	-	-	-	-	-
원		3,648	20	-	-	3				1
양		1,690		-	-	3	2	3	9	1
	배 수 장	-		-	-	-	-	-	-	-
배	수 장	1,958		-	-	-	-	-	-	-
강	릉	1,917		-	-	6		-	5	1
양		201	8	-	-	6	1	-	1	-
	배 수 장	1.710	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수 장	1,716	6	_			_	_	4	1

규 모 별 개 소 수 Drainage Stations by kw

560kw 미 만	746kw 미 만	1,119kw 미 만	1,492kw 미 만	1,865kw 미 만	2,238kw 미 만	2,984kw 미 만	3,730kw 미 만	3,730kw 이 상	District Office
Less Than 560kw	Less Than 746kw	Less Than 1,119kw	Less Than 1,492kw	Less Than 1,865kw	Less Than 2,238kw	Less Than 2,984kw	Less Than 3,730kw	Over 3,730kw	Irrigation Facilities
3	-	2	-	-	-	-	-	-	Ganghwa
3	-	2	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Statio
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	1	-	-	2	-	-	1	1	Gimpo
1	1	-	-	2	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	1	Pumping & Drainage Statio
-	-	-	-	-	-	-	1	-	Drainage Station
7	1	3	3	-	1	-	-	1	Pyeongtaek
4	-	1	1	-	1	-	-	1	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Statio
3	1	2	2	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	-	1	1	-	-	-	-	-	Anseong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	1	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Statio
1	-	1	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4	-	3	2	-	-	-	-	-	Gangwon
4	-	-	1	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	3	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Hongcheon · Chuncheon
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Statio
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1	1	-	-	-	-	-	Wonju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Statio
-	-	1	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	Gangneung
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Statio
-	-	1	-	_	-	-	-	-	Drainage Station

10. 양 (배) 수 장 동 력 Number of Pumping and

지사 및 시설별	총동력 Total (kw)	총개소수 No. of Total	7.5kw 미 만 Less Than 7.5kw	15kw 미 만 Less Than 15kw	37.3kw 미 만 Less Than 37.3kw	56kw 미 만 Less Than 56kw	74.6kw 미 만 Less Than 74.6kw	186.5kw 미 만 Less Than 186.5kw	373kw 미 만 Less Than 373kw
영 북	1,316	8	-	1	2	1	-	3	-
양 수 장	436	6	-	1	2	1	-	2	-
양 배 수 장	_	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	880	2	-	-	-	-	-	1	-
철 원	5,286	43	3	5	12	4	4	6	5
양 수 장	4,950	42	3	5	12	4	4	6	4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	336	1	-	-	-	-	-	-	1
충 북	32,791	233	10	27	60	25	13	55	22
양 수 장	22,735	209	9	27	60	25	13	50	14
양 배 수 장	2,540	6	-	-	-	-	-	1	2
배 수 장	7,516	18	1	-	-	-	-	4	6
보 은	1,968	40	1	4	12	8	5	10	-
양 수 장	1,819	38	-	4	12	8	5	9	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	149	2	1	-	-	-	-	1	-
충주 • 제천 • 단양	3,402	29	6	3	4	1	-	8	4
양 수 장	3,402	29	6	3	4	1	-	8	4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
청 원	17,746			2		2		13	9
양 수 장	9,316			2	13	2	-	10	3
양 배 수 장	2,466			-	-	-	-	-	2
배 수 장	5,964			-	-	-	-	3	
진 천	2,786			1			-	2	
양 수 장	1,384			1	8	4	-	2	
양배수장	-			-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,402			_	-	-	-	_	2
괴 산	2,119			7					2
양 수 장	2,119	31	2	7	3	3	4	10	2
양배수장	_	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	_	-	-	-	-	-	-	_

규 모 별 개 소 수 Drainage Stations by kw

560kw 미 만	746kw 미 만	1,119kw 미 만	1,492kw 미 만	1,865kw 미 만	2,238kw 미 만	2,984kw 미 만	3,730kw 미 만	3,730kw 이 상	District Office	
Less Than 560kw	Less Than 746kw	Less Than 1,119kw	Less Than 1,492kw	Less Than 1,865kw	Less Than 2,238kw	Less Than 2,984kw	Less Than 3,730kw	Over 3,730kw	Irrigation Facilities	
	-	1	-	-	-	-	-		Yeongbuk	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
3	-	-	1	-	-	-	-	-	Cheorwon	
3	-	-	1	-	-	-	-	-	Pumping Staion	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
12	2	2	1	1	2	1	-	-	Chungbuk	
6	1	1	-	-	2	1	-	-	Pumping Staion	
2	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
4	1	-	1	1	-	-	-	-	Drainage Station	
-	-	-	-	_	-	_	-		Boeun	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
3	-	-	_	_	_	_	_		Chungju · Jecheon · Danya	
3	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion	
_	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
4	2	1	1	1	2	1	-		Cheongwon	
-	1	-	-	-	2	1	-	-	Pumping Staion	
2	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
2	1	-	1	1	-	-	-	-	Drainage Station	
2	_	1	_	_	_	_	_	-	Jincheon	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
2	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
-	_	-	_	_	_	_	-	-	Goesan	
_	-	-	-	-	-	-	_	_	- Pumping Staion	
_	-	-	-	-	-	-	_	_	- Pumping & Drainage Statio	
									Drainage Station	

10. 양 (배) 수 장 동 력 Number of Pumping and

지사 '	및 시설별	총동력 Total (kw)	총개소수 No. of Total	7.5kw 미 만 Less Than 7.5kw	15kw 미 만 Less Than 15kw	37.3kw 미 만 Less Than 37.3kw	56kw 미 만 Less Than 56kw	74.6kw 미 만 Less Than 74.6kw	186.5kw 미 만 Less Than 186.5kw	373kw 미 만 Less Than 373kw
음	성	1,190	30		7	13	3	2	4	1
양	수 장	1,115	29	-	7				3	1
	' ° 배수장	75		_	-	-	-	_	1	_
배	" ' ° 수 장	-	-	_	_	-	-	_	-	-
	. 영동	3,581	31	-	3	7	4	2	8	4
양	수 장	3,581	31	_	3	7	4	2	8	4
양 1	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
봬	수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충	남	169,341	675	61	74	147	71	35	87	62
양	수 장	85,146	513	47	74	146	69	34	68	21
양병	매 수 장	2,715	5	1	-	-	-	-	-	-
ĦĴ	수 장	81,480	157	13	-	1	2	1	19	41
연 기	・대금	5,617	22	1	2	6	2	-	1	6
양	수 장	3,137	18	1	2	6	2	-	1	4
양 1	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
明	수 장	2,480	4	-	-	-	-	-	-	2
천	안	1,679	16	-	5	7	2	-	-	-
양	수 장	262	14	-	5	7	2	-	-	-
양 1	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
봬	수 장	1,417	2	-	-	-	-	-	-	-
청	양	2,116	51	15	3	11	6	4	10	1
양	수 장	2,116	38	2	3	11	6	4	10	1
	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	수 장	-	13		-	-	-	-	-	-
홍		2,955			2					5
	수 장	1,429		-	2	11	1	2	2	1
	배 수 장	-		-	-	-	-	-	-	-
배	수 장	1,526		-	-	-	-	-	1	4
	주	8,704		1	4				8	6
	수 장	5,406		1	4	8	7	6	6	1
	내 수 장	403		-	-	-	-	-	-	-
배	수 장	2,895	11	-	-	-	1	-	2	5

560kw 미 만	746kw 미 만	1,119kw 미 만	1,492kw 미 만	1,865kw 미 만	2,238kw 미 만	2,984kw 미 만	3,730kw 미 만	3,730kw 이 상	District Office
Less Than 560kw	Less Than 746kw	Less Than 1,119kw	Less Than 1,492kw	Less Than 1,865kw	Less Than 2,238kw	Less Than 2,984kw	Less Than 3,730kw	Over 3,730kw	Irrigation Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Eumseong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
3	-	-	-	-	-	-	-	-	Okcheon · Yeongdong
3	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
40	34	35	7	8	4	5	1	4	Chungnam
14	13	13	2	4	2	1	1	4	Pumping Staion
1	1	2	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
25	20	20	5	4	2	4	-	-	Drainage Station
-	1	2	1	-	-	-	-	-	Yeongi · Daegeum
-	-	2	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	1	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	1	1	-	-	-	-	-	-	Cheonan
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	1	1	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Cheongyang
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	_	-	Hongseong
-	1	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
3	3	1	1	-	-	_	-	-	Gongju
-	2	1	1	-	-	-	-	-	Pumping Staion
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	1	-	-	-	-	-	_	-	Drainage Station

10. 양 (배) 수 장 동 력 Number of Pumping and

지사 및 시설별	총동력	총개소수	7.5kw 미 만	15kw 미 만	37.3kw 미 만	56kw 미 만	74.6kw 미 만	186.5kw 미 만	373kw 미 만
	Total (kw)	No. of Total	Less Than 7.5kw	Less Than 15kw	Less Than 37.3kw	Less Than 56kw	Less Than 74.6kw	Less Than 186.5kw	Less Than 373kw
<u></u> 논 산	25,798	114	19	22	25	10	-	8	9
양 수 장	11,788	89	18	22	24	9	-	5	4
양 배 수 장	1,436	3	1	-	-	-	-	-	-
배 수 장	12,574	22	-	-	1	1	-	3	5
부 여	42,562	100	7	3	8	8	4	15	15
양 수 장	8,060	53	7	3	8	8	4	11	4
양 배 수 장	876	1	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	33,626	46	-	-	-	-	-	4	11
서 천	9,307	30	-	1	9	5	2	2	5
양 수 장	7,162	24	-	1	9	5	2	2	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,145		-	-	-	-	-	-	4
보 령	3,986		9	4		8	2		1
양 수 장	2,942		9	4	6	8	2	4	1
양 배 수 장	-		-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,044			-	-	-	-	-	-
예 산	16,155		1	5	15	4	6		6
양 수 장	6,442		1	5	15	4	5	9	1
양배수장	0.710		-	-	-	-	-	-	-
배 수 장 서산·태안	9,713			2	- 42	4	1 1	4	5
기산・대원 양 수 장	7,572 5,446		3				1	2	1
양 배 수 장	- 5,440	-	-	_	-	-	_	_	_
배 수 장	2,126	2	_	_	_	_	_	_	_
'' ' ° 전	31,651		_	7	18	5	1	9	1
· 양 수 장	24,843		-	7		5	1	9	1
양 배 수 장	-		-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	6,808	6	-	-	-	-	-	-	-
아 산	10,223			14	11	8	7	8	4
양 수 장	6,113			14	11	8	7	7	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4,110	9	-	-	-	-	-	1	3

규 모 별 개 소 수 Drainage Stations by kw

560kw 미 만	746kw 미 만	1,119kw 미 만	1,492kw 미 만	1,865kw 미 만	2,238kw 미 만	2,984kw 미 만	3,730kw 미 만	3,730kw 이 상	District Office
Less Than 560kw	Less Than 746kw	Less Than 1,119kw	Less Than 1,492kw	Less Than 1,865kw	Less Than 2,238kw	Less Than 2,984kw	Less Than 3,730kw	Over 3,730kw	Irrigation Facilities
2	7	9	-	1	-	1	_	1	Nonsan
-	2	4	-	-	-	-	-	1	Pumping Staion
-	1	1	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Stati
2	4	4	-	1	-	1	-	-	Drainage Station
13	7	12	2	2	1	3	-	-	Buyeo
5	1	1	-	1	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Stati
8	6	10	2	1	1	3	-	-	Drainage Station
2	2	-	-	-	1	-	1	-	Seocheon
1	1	-	-	-	1	-	1	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Stati
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1	-	1	-	-	-	-	Boryeong
-	-	-	-	1	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Stati
-	-	1	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
8	5	3	1	1	-	-	-	-	Yesan
1	1	2	-	1	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Stati
7	4	1	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	1	1	1	-	-	-	-	1	Seosan · Taean
-	1	-	-	-	-	-	-	1	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Stati
-	-	1	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
5	4	3	1	3	1	1	-	2	Dangjin
3	3	3	1	1	-	1	-	2	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Stati
2	1	-	-	2	1	-	-	-	Drainage Station
5	2	2	-	-	1	-	-	-	Asan
3	1	-	-	-	1	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Stat
2	1	2	_	_	_	_	_	_	Drainage Station

10. 양 (배) 수 장 동 력 Number of Pumping and

지사 및 시설별	총동력 Total (kw)	총개소수 No. of Total	7.5kw 미 만 Less Than 7.5kw	15kw 미 만 Less Than 15kw	37.3kw □ ਧੂ Less Than 37.3kw	56kw 미 만 Less Than 56kw	74.6kw 미 만 Less Than 74.6kw	186.5kw 미 만 Less Than 186.5kw	373kw 미 만 Less Than 373kw
천수만사업단	1,016	11	5	-	-	-	-	4	2
양 수 장	-	5	5	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,016	6	-	-	-	-	-	4	2
전 북	86,087	517	38	80	149	69	21	63	45
양 수 장	51,978	462	37	79	149	64	21	58	35
양 배 수 장	8,366	11	-	-	-	-	-	1	1
배 수 장	25,743	44	1	1	-	5	-	4	9
남 원	1,668	15	-	2	4	2	-	4	2
양 수 장	1,220	14	-	2	4	2	-	4	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	448	1	-	-	-	-	-	-	-
순 창	3,609	44	5	3	17	5	3	6	4
양 수 장	3,609	44	5	3	17	5	3	6	4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
동 진	19,650	105	3	18	29	14	6	12	8
양 수 장	8,169	85	3	17	29	10	6	9	5
양 배 수 장	3,741	6	-	-	-	-	-	1	1
배 수 장	7,740	14	-	1	-	4	-	2	2
군 산	6,076	92	21	12	24	12	4	10	6
양 수 장	4,715	90	21	12	24	12	4	9	6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,361	2	-	-	-	-	-	1	-
익 산	15,075	104	6	27	26	17	2	8	5
양 수 장	7,713	91	6	27	26	16	2	8	2
양 배 수 장	933			-	-	-	-	-	-
배 수 장	6,429	12	-	-	-	1	-	-	3
전주・완주	6,001			6	8	3	1	2	4
양 수 장	1,626	23	-	6	8	3	1	1	4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<u>배</u> 수 장	4,375	7	1	-	-	-	-	1	_

560kw 미 만	746kw 미 만	1,119kw 미 만	1,492kw 미 만	1,865kw 미 만	2,238kw 미 만	2,984kw 미 만	3,730kw 미 만	3,730kw 이 상	District Office
Less Than 560kw	Less Than 746kw	Less Than 1,119kw	Less Than 1,492kw	Less Than 1,865kw	Less Than 2,238kw	Less Than 2,984kw	Less Than 3,730kw	Over 3,730kw	Irrigation Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Project office of Cheonsuman
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
24	6	8	3	2	5	2	-	2	Jeonbuk
11	1	2	1	1	-	1	-	2	Pumping Staion
5	-	1	1	1	1	-	-	-	Pumping & Drainage Station
8	5	5	1	-	4	1	-	-	Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Namwon
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	Sunchang
-	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
7	1	2	1	1	2	1	-	-	Dongjin
4	-	-	1	1	-	-	-	-	Pumping Staion
3	-	-	-	-	1	-	-	-	Pumping & Drainage Stati
-	1	2	-	-	1	1	-	-	Drainage Station
2	-	-	1	-	-	-	-	-	Gunsan
2	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
5	3	3	-	-	1	1	-	-	Iksan
1	1	1	-	-	-	1	-	-	Pumping Staion
-	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	2	1	-	-	1	-	-	-	Drainage Station
2	2	-	-	-	1	-	-	-	Jeonju · Wanju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	2	_	_	_	1	_	_	_	Drainage Station

10. 양 (배) 수 장 동 력 Number of Pumping and

지사 및 시설별	총동력 Total (kw)	총개소수 No. of Total	7.5kw 미 만 Less Than 7.5kw	15kw 미 만 Less Than 15kw	37.3kw 미 만 Less Than 37.3kw	56kw 미 만 Less Than 56kw	74.6kw 미 만 Less Than 74.6kw	186.5kw 미 만 Less Than 186.5kw	373kw 미 만 Less Than 373kw
 고 창	2,419	22	1	1	8	3	1	5	2
양 수 장	1,151	20	1	1	8	3	1	5	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,268	2	-	-	-	-	-	-	1
정 읍	7,632	38	-	4	8	5	2	6	9
양 수 장	2,802	31	-	4	8	5	2	6	6
양 배 수 장	3,282	3	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,548	4	-	-	-	-	-	-	3
부 안	7,620	62	1	7	25	8	2	9	3
양 수 장	4,636	59	1	7	25	8	2	9	3
양 배 수 장	410	1	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,574	2	-	-	-	-	-	-	-
무 진 장	522	3	-	-	-	-	-	1	2
양 수 장	522	3	-	-	-	-	-	1	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
금 강 사 업 단	15,815	2	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	15,815	2	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전 남	82,423	661	42	82	183	115	49	105	30
양 수 장	60,370	595	26	82	182	114	46	92	22
양 배 수 장	951	3	-	-	-	1	-	-	-
배 수 장	21,102	63	16	-	1	-			8
순천 · 광양 · 여수	4,115			5					2
양 수 장	944	23	-	5	5	6	2	5	-
양 배 수 장	-		-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3,171			-			-	3	
강진・완도	5,250								1
양 수 장	1,804			3	11	14	5	3	-
양 배 수 장	477			-	-		-	-	-
배 수 장 	2,969	7	-	-	1	-	-	1	1

규 모 별 개 소 수 Drainage Stations by kw

560kw 미 만	746kw 미 만	1,119kw 미 만	1,492kw 미 만	1,865kw 미 만	2,238kw 미 만	2,984kw 미 만	3,730kw 미 만	3,730kw 이 상	District Office
Less Than 560kw	Less Than 746kw	Less Than 1,119kw	Less Than 1,492kw	Less Than 1,865kw	Less Than 2,238kw	Less Than 2,984kw	Less Than 3,730kw	Over 3,730kw	Irrigation Facilities
_	-	1	-	-	_	-	-		- Gochang
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	-	1	1	1	-	-	-		- Jeongeup
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
1	-	-	1	1	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
6	-	-	-	-	1	-	-		- Buan
4	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	1	-	-	-	- Drainage Station
-	-	_	-	_	_	-	-		- Muju · Jinan · Jangsu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	_	-	_	_	-	-	2	2 Project office of Geumgang
-	-	-	-	-	-	-	-		Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
21	11	13	2	2	1	3	1	1	Jeonnam
10	7	7	1	1	1	2	1	1	Pumping Staion
2	-	-	-	-	-	-	_	-	- Pumping & Drainage Station
9	4	6	1	1	-	1	_	-	- Drainage Station
_	1	2	_	_	_	_	-		- Suncheon · Gwangyang · Yeos
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	1	2	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
4			_	_	_	_	-		- Gangjin · Wando
1		-	-	-	-	-	_	-	- Pumping Staion
1		-	-	-	-	-	_	-	- Pumping & Drainage Station
2		1	_	_					- Drainage Station

10. 양 (배) 수 장 동 력 Number of Pumping and

	총동력	총개소수	7.5kw 미 만	15kw 미 만	37.3kw 미 만	56kw 미 만	74.6kw 미 만	186.5kw 미 만	373kw 미 만
지사 및 시설별	Total (kw)	No. of Total	Less Than 7.5kw	Less Than 15kw	Less Than 37.3kw	Less Than 56kw	Less Than 74.6kw	Less Than 186.5kw	Less Than 373kw
— 무 안 ・ 신 안	4,103	47	2	14	13	3	1	6	4
양 수 장	3,488	45	2	14	13	3	1	6	3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	615	2	-	-	-	-	-	-	1
곡 성	2,811	34	1	1	8	11	1	10	1
양 수 장	1,931	33	1	1	8	11	1	10	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	880	1	-	-	-	-	-	-	-
구 례	1,317	17	-	1	4	3	4	3	2
양 수 장	1,317	17	-	1	4	3	4	3	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
고 홍	2,601	27	4	5	8	3	-	2	3
양 수 장	2,172	26	4	5	8	3	-	2	3
양 배 수 장	429	1	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보 성	1,000			1	5	3	1	4	1
양 수 장	1,000	16	1	1	5	3	1	4	1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
화 순	2,044	28	-	3		3	2		1
양 수 장 양 배 수 장	2,044	28	-	3	6	3	2	13	1
배 수 장	_	_		_	_	_	_	_	_
해 구 중 장 흥	1,380	22	4	3	8	2	1	2	_
3 8 양 수 장	410			3		2	1	1	-
8	410		-	-	-	_	-	-	_
* *	970		_	_	_	_	_	1	_
해 남	6,401	61	_	12	22	7	3		4
양 수 장	5,841		-	12		-	3		3
양 배 수 장	-		-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	560	3	-	-	_	-	-	2	1

560kw 미 만 Less Than	746kw 미 만 Less Than	1,119kw 미 만 Less Than	1,492kw 미만	1,865kw 미 만 Less Than	2,238kw 미 만	2,984kw 미만	3,730kw 미 만 Less Than	3,730kw 이 상 Over	District Office
560kw	746kw	1,119kw	1,492kw	1,865kw	Less Than 2,238kw	2,984kw	3,730kw	3,730kw	Irrigation Facilities
3	1	-	-	-	-	-	-	-	Muan · Sinan
2	1	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Sta
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	Gokseong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Sta
-	-	1	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gurye
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Sta
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	-	Goheung
-	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Sta
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Boseong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Sta
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hwasun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Sta
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	Jangheung
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Sta
2	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	1	1	-	1	-	-	-	-	Haenam
1	1	1	-	1	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Sta
_	_	-	-	-	_	-	_	-	Drainage Station

10. 양 (배) 수 장 동 력 Number of Pumping and

지사	및 시설별	총동력 Total (kw)	총개소수 No. of Total	7.5kw 미 만 Less Than 7.5kw	15kw 미 만 Less Than 15kw	37.3kw 미 만 Less Than 37.3kw	56kw 미 만 Less Than 56kw	74.6kw 미 만 Less Than 74.6kw	186.5kw 미 만 Less Than 186.5kw	373kw 미 만 Less Than 373kw
영	암	16,949	62	-	4	11	13	7	13	1
양	수 장	14,219	56	-	4	11	13	6	12	1
양	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HН	수 장	2,730	6	-	-	-	-	1	1	-
영	광	4,082	33	-	2	6	4	5	10	3
양	수 장	1,917	22	-	2	6	3	3	6	1
양	배 수 장	45	1	-	-	-	1	-	-	-
ĦĤ	수 장	2,120	10	-	-	-	-	2	4	2
진	도	5,942	45	2	9	7	15	2	6	-
양	수 장	1,891	41	2	9	7	15	2	5	-
양	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ĦĤ	수 장	4,051	4	-	-	-	-	-	1	-
나	주	6,836	84	17	5	26	14	4	8	4
양	수 장	6,836	68	1	5	26	14	4	8	4
양	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수 장	-	16	16	-	-	-	-	-	-
담	양	1,418	40	7	9	13	6	3	1	-
양	수 장	1,418	40	7	9	13	6	3	1	-
양	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
함	평	3,957	21	1	1	6	3	5	1	2
양	수 장	921	18	1	1	6	3	5	1	1
양	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수 장	3,036	3	-	-	-	-	-	-	1
장	성	1,419	8	1	-	3	1	-	1	-
양	수 장	1,419	8	1	-	3	1	-	1	-
양	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광	주	1,361	36	1	4	20	4	3	3	1
양	수 장	1,361	36	1	4	20	4	3	3	1
양	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-

규 모 별 개 소 수 Drainage Stations by kw

560kw 미 만	746kw 미 만	1,119kw 미 만	1,492kw 미 만	1,865kw 미 만	2,238kw 미 만	2,984kw 미 만	3,730kw 미 만	3,730kw 이 상	District Office
Less Than 560kw	Less Than 746kw	Less Than 1,119kw	Less Than 1,492kw	Less Than 1,865kw	Less Than 2,238kw	Less Than 2,984kw	Less Than 3,730kw	Over 3,730kw	Irrigation Facilities
3	3	3	1	-	1	2	-	-	Yeongam
2	1	2	1	-	1	2	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Stat
1	2	1	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	-	1	-	-	-	-	-	-	Yeonggwang
-	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Stat
2	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	-	1	1	1	-	-	-	-	Jindo
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage State
-	-	1	1	1	-	-	-	-	Drainage Station
2	2	2	-	-	-	-	-	-	Naju
2	2	2	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Star
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Damyang
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Star
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	-	-	-	-	-	1	-	-	Hampyeong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Sta
1	-	-	-	-	-	1	-	-	Drainage Station
-	2	-	-	-	-	-	-	-	Jangseong
-	2	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Sta
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Sta
_	_	_	_	_	_	_	_	_	Drainage Station

10. 양 (배) 수 장 동 력 Number of Pumping and

지사 및 시설별	총동력 Total (kw)	총개소수 No. of Total	7.5kw 미 만 Less Than 7.5kw	15kw 미 만 Less Than 15kw	37.3kw 미 만 Less Than 37.3kw	56kw 미 만 Less Than 56kw	74.6kw 미 만 Less Than 74.6kw	186.5kw 미 만 Less Than 186.5kw	373kw 미 만 Less Than 373kw
영산강사업단	9,437	3	-	-	-	-	-	1	-
양 수 장	9,437	3	-	-	-	-	-	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 북	110,017	713	41	64	204	101	51	124	50
양 수 장	60,941	630	40	64	204	100	49	112	30
양 배 수 장	9,400	11	-	-	-	-	-	-	2
배 수 장	39,676	72	1	-	-	1	2	12	18
청송 · 영양	1,496	30	-	2	16	4	1	6	1
양 수 장	1,496	30	-	2	16	4	1	6	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
안 동	9,093	39	-	1	12	5	2	9	3
양 수 장	6,389	33	-	1	12	5	2	9	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,704	6	-	-	-	-	-	-	3
칠 곡	4,821	26	1	3	5	5	1	4	2
양 수 장	3,851	24	1	3	5	5	1	4	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	970	2	-	-	-	-	-	-	-
구 미	10,993	69	3	-	16	15	3	18	6
양 수 장	5,025	56	2	-	16	15	3	14	4
양 배 수 장	2,801	3	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3,167	10	1	-	-	-	-	4	2
예 천	7,509	25	-	3	2	2	2	6	5
양 수 장	6,043	20	-	3	2	2	2	5	3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,466	5	-	-	-	-	-	1	2
영주・봉화	1,147	19	3						1
양 수 장	1,147	19	3	1	5	2	4	3	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-		-	-	-	-	

규 모 별 개 소 수 Drainage Stations by kw

District Office	3,730kw 이 상	3,730kw 미 만	2,984kw 미 만	2,238kw 미 만	1,865kw 미 만	1,492kw 미 만	1,119kw 미 만	746kw 미 만	560kw 미 만
igation Facilitie	Over 3,730kw	Less Than 3,730kw	Less Than 2,984kw	Less Than 2,238kw	Less Than 1,865kw	Less Than 1,492kw	Less Than 1,119kw	Less Than 746kw	Less Than 560kw
ct office of Yeongsanga	1	1	-	-	-	-	-	-	-
oing Staion	1	1	-	-	-	-	-	-	-
oing & Drainage Sta	-	-	-	-	-	-	-	-	-
nage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ongbuk	1	1	3	4	2	9	16	14	28
oing Staion	1	1	2	-	1	3	3	7	13
oing & Drainage Sta	-	-	-	1	1	1	2	2	2
nage Station	-	-	1	3	-	5	11	5	13
ongsong · Yeongya	-	-	-	-	-	-	-	-	-
oing Staion	-	-	-	-	-	-	-	-	-
oing & Drainage Sta	-	-	-	-	-	-	-	-	-
nage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ong	-	1	-	-	-	-	2	2	2
oing Staion	-	1	-	-	-	-	1	1	1
oing & Drainage Sta	-	-	-	-	-	-	-	-	-
nage Station	-	-	-	-	-	-	1	1	1
jok	-	-	-	-	-	1	-	2	2
oing Staion	-	-	-	-	-	1	-	1	1
oing & Drainage Sta	-	-	-	-	-	-	-	-	-
nage Station	-	-	-	-	-	-	-	1	1
i	-	-	-	-	-	1	4	2	1
oing Staion	-	-	-	-	-	-	1	-	1
oing & Drainage Sta	-	-	-	-	-	1	1	1	-
nage Station	-	-	-	-	-	-	2	1	-
neon	-	-	1	-	1	-	-	1	2
oing Staion	-	-	1	-	1	-	-	1	-
oing & Drainage Sta	-	-	-	-	-	-	-	-	-
nage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ngju · Bonghwa	-	-	-	-	-	-	-	-	-
oing Staion	-	-	-	-	-	-	-	-	-
oing & Drainage Sta	-	-	-	-	-	-	-	-	-
nage Station	_	_	_	_	_	_	_	_	_

10. 양 (배) 수 장 동 력 Number of Pumping and

지사 및 시설별	총동력	총개소수	7.5kw 미 만	15kw 미 만	37.3kw 미 만	56kw 미 만	74.6kw 미 만	186.5kw 미 만	373kw 미 만
시사 및 시설별	Total (kw)	No. of Total	Less Than 7.5kw	Less Than 15kw	Less Than 37.3kw	Less Than 56kw	Less Than 74.6kw	Less Than 186.5kw	Less Than 373kw
 달 성	16,459	47	2		8	2	5	9	6
양 수 장	5,593	33	2		8	2	4	8	5
양 배 수 장	4,540	4	-	-	-	-	-	_	-
배 수 장	6,326	10	-	-	-	-	1	1	1
의 성	17,371	91	5	8	25	18	6	15	4
양 수 장	9,128	80	5	8	25	17	6	13	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	8,243	11	-	-	-	1	-	2	3
영덕 • 울진	933	29	2	4	13	7	2	-	1
양 수 장	709	28	2	4	13	7	2	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	224	1	-	-	-	-	-	-	1
포 항	3,302	51	3	9	10	6	6	14	1
양 수 장	2,407	49	3	9	10	6	6	14	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	895	2	-	-	-	-	-	-	-
경 주	6,259	95	12		39	8	5	9	1
양 수 장	4,357	94	12	17	39	8	5	9	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,902	1	-	-	-	-	-	-	-
영 천	2,346	27	-	-	7	5	1	11	2
양 수 장	2,346	27	-	-	7	5	1	11	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 산	1,663	27	2			1	1	3	1
양 수 장	917	26	2	6	12	1	1	3	1
양배수장	746	- 1	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	746	1	-	-	-	-	-	-	-
고 령 양 수 장	13,316		-	3		11	3	5	7
	4,744		_	- -	14	11	2	3	4
양 배 수 장 배 수 장	1,746 6,826		-	-	-	-	1	- 2	1
매 누 상 성 주	6,826 2,798		-	-	1	1	1 1	2	2
경 구 양 수 장	2,798 694		- -	- -	1	1	1	-	2 2
양 배 수 장	-	-	_	_	-	_	-	_	_
배 수 장	2,104	2	_	_	_	_	_	_	_
HII T 78	2,104								

560kw 미 만	746kw 미 만	1,119kw 미 만	1,492kw 미 만	1,865kw 미 만	2,238kw 미 만	2,984kw 미 만	3,730kw 미 만	3,730kw 이 상	District Office
Less Than 560kw	Less Than 746kw	Less Than 1,119kw	Less Than 1,492kw	Less Than 1,865kw	Less Than 2,238kw	Less Than 2,984kw	Less Than 3,730kw	Over 3,730kw	Irrigation Facilities
5	4	-	4	1	1	-	-		- Dalseong
1	2	-	1	-	-	-	-		Pumping Staion
1	1	-	-	1	1	-	-		Pumping & Drainage Station
3	1	-	3	-	-	-	-		- Drainage Station
5	-	2	-	-	1	1	-	1	1 Uiseong
4	-	-	-	-	-	-	-	1	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-		Pumping & Drainage Station
1	-	2	-	-	1	1	-		- Drainage Station
_	-	-	-	-	-	-	-		- Yeongdeok · Uljin
-	-	-	-	-	-	-	-		- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-		- Pumping & Drainage Statio
-	-	-	-	_	-	-	-		- Drainage Station
2	_	_	_	_	_	_	_		- Pohang
-	-	_	-	_	_	_	_		- Pumping Staion
-	-	-	-	_	-	-	_		- Pumping & Drainage Station
2	-	_	_	-	_	_	_		- Drainage Station
1		-	_	-	1	-	_		- Gyeongju
1		_	_	-	_	_	_		- Pumping Staion
_	_	_	-	_	_	_	_		- Pumping & Drainage Station
-	_	_	_	_	1	_	-		Drainage Station
1	_	_	_	_	_	_	_		- Yeongcheon
1	-	-	-	_	-	-	-		- Pumping Staion
_	_	_	_	_	_	_	_		- Pumping & Drainage Statio
_	_	_	_	_	_	_	_		- Drainage Station
_	_	1	_	_	_	_	_		- Gyeongsan
_	_		_	_	_	_	_		- Pumping Staion
_	_	_	_	_	_	_	_		- Pumping & Drainage Statio
_	_	1	_	_	_	_	_		- Drainage Station
6	1	4			1				- Goryeong
3		_		_		_	_		- Pumping Staion
ა 1		1	1	-	_	-	_		
		3		-	- 1	-	_		Pumping & Drainage StationDrainage Station
2	1			-	1	-	-		
-	-	1	1	-	-	-	-		- Seongju
-	-	_	-	-	_	-	-		Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-		- Pumping & Drainage Station

10. 양 (배) 수 장 동 력 Number of Pumping and

키기 미 기기배	총동력	총개소수	7.5kw 미 만	15kw 미 만	37.3kw 미 만	56kw 미 만	74.6kw 미 만	186.5kw 미 만	373kw 미 만
지사 및 시설별	Total (kw)	No. of Total	Less Than 7.5kw	Less Than 15kw	Less Than 37.3kw	Less Than 56kw	Less Than 74.6kw	Less Than 186.5kw	Less Than 373kw
 상 주	9,898	57	5	4	14	6	6	10	7
'8 T 양 수 장	5,482	47	5	4		6	6	8	
° ' ° ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	313		-	-	-	-	-	-	1
배 수 장	4,103	9	_	_	_	_	_	2	
문 경	613	18	3	3	5	3	2	2	
양 수 장	613		3	3		3	2	2	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	_	-	-	-	-
경 남	209,405	740	55	87	159	48	43	105	75
양 수 장	32,434	461	48	87	152	42	35	65	14
양 배 수 장	40,153	62	3	-	1	1	1	6	15
배 수 장	136,818	217	4	-	6	5	7	34	46
김해・양산	20,004	95	9	8	18	10	8	20	7
양 수 장	3,588	56	7	8	18	8	4	7	2
양 배 수 장	5,312	13	1	-	-	1	-	3	1
배 수 장	11,104	26	1	-	-	1	4	10	4
고성・통영・거제	2,014	37	6	11	11	3	1	3	1
양 수 장	727	34	6	11	11	3	1	2	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,287	3	-	-	-	-	-	1	1
울 산	1,798	43	10	6	10	3	7	6	1
양 수 장	1,485	42	10	6	10	3	7	6	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	313	1	-	-	-	-	-	-	1
진주・산청	16,079	121	11	26	27	3	8	21	13
양 수 장	4,545	95	11	26	27	3	7	16	
양 배 수 장	1,182			-	-	-	-	-	2
배 수 장	10,352			-	-	-	1	5	
의 령	20,877		2	3		6	-	9	16
양 수 장	1,992		1	3	17	6	-	7	
양 배 수 장	2,212		-	-	-	-	-	-	3
배 수 장	16,673		1	-	_	-	-	2	
함 안	37,212			10	7	4	-	4	8
양 수 장	3,481	30	3	10	7	2	-	2	
양배수장	7,896		-	-	-	-	_	-	1
<u> 배 수 장</u>	25,835	31				2		2	3

규 모 별 개 소 수 Drainage Stations by kw

1									
District Office	3,730kw 이 상	3,730kw 미 만	2,984kw 미 만	2,238kw 미 만	1,865kw 미 만	1,492kw 미 만	1,119kw 미 만	746kw 미 만	560kw 미 만
Irrigation Facilities	Over 3,730kw	Less Than 3,730kw	Less Than 2,984kw	Less Than 2,238kw	Less Than 1,865kw	Less Than 1,492kw	Less Than 1,119kw	Less Than 746kw	Less Than 560kw
Sangju	-		1	-	-	1	2	-	1
Pumping Staion	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	1	1	-	1
Mungyeong	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping Staion	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gyeongnam	4	6	4	7	8	16	32	32	59
Pumping Staion	-	-	-	-	2	1	5	2	8
Pumping & Drainage Station	1	1	1	1	1	6	4	8	12
Drainage Station	3	5	3	6	5	9	23	22	39
Gimhae · Yangsan	1	-	-	1	-	1	3	5	4
Pumping Staion	-	-	-	-	-	-	1	-	1
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	1	-	4	2
Drainage Station	1	-	-	1	-	-	2	1	1
Goseong · Tongyeong · Geo	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Pumping Staion	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Ulsan	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping Staion	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jinju · Sancheong	-	-	-	-	1	-	3	4	4
Pumping Staion	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Drainage Station	-	-	-	-	1	-	3	3	3
Uiryeong	-	-	-	1	1	3	3	4	5
Pumping Staion	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Drainage Station	-	-	-	1	1	2	3	3	5
Haman	-	1	2	-	3	3	9	4	14
Pumping Staion	-	-	-	-	-	-	2	-	-
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	1	1	2	-	6
Drainage Station	-	1	2	-	2	2	5	4	8

10. 양 (배) 수 장 동 력 Number of Pumping and

지사	및 시설별	총동력 Total (kw)	총개소수 No. of Total	7.5kw 미 만 Less Than 7.5kw	15kw 미 만 Less Than 15kw	37.3kw 미 만 Less Than 37.3kw	56kw 미 만 Less Than 56kw	74.6kw 미 만 Less Than 74.6kw	186.5kw 미 만 Less Than 186.5kw	373kw 미 만 Less Than 373kw
창	넁	44,583	70	3	4	17	1	3	7	6
양	수 장	3,062	31	3	4	13	-	3	4	-
양	배 수 장	14,327	8	-	-	-	-	-	-	1
배	수 장	27,194	31	-	-	4	1	-	3	5
밀	양	25,289	63	-	2		7	3	9	5
양	수 장	2,842	36	-	2	16	7	1	8	1
양	배 수 장	3,241	8	-	-	-	-	1	1	2
배	수 장	19,206	19	-	-	1	-	1	-	2
창	원	14,386	44	6	-	8	3	3	4	
양	수 장	1,343	16	2		6	2	2	1	2
	배 수 장	4,445	10	2	-	1	-	-	2	
배	수 장	8,598	18	2		1	1	1	1	5
사	천	6,023	26	2			2		4	-
양	수 장	421	16	2	5	5	2	1	1	-
	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수 장	5,602	10	-	-	-	-	-	3	-
	창 · 함 양	190	7	-	-	6	-	1	-	-
양	수 장	190	7	-	-	6	-	1	-	-
	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배	수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
합	천 	12,954	53	1	4		5	5	13	3
양	수 장	6,422	39	1	4	9	5	5	10	
	배 수 장	765	2	-	-	-	-	-	-	1
배	수 장	5,767	12	-	-	_	-	-	3	
	동・남해	7,996	39	2		-	1	3	5	
양	수 장	2,337	24	2	8	1	1	3	1	1
	배 수 장	772	3	-	_	-	-	-	-	3
배 제	수 장	4,887 97		-	_	-	-	-	4	3
	주 수 장		2 2	-	-	1	-	-	1	-
양	ァ ゔ 배 수 장	97	2	-	_	1	-	-	1	-
하	매 구 경 수 장									
	구 경 F지역본부	97	2	_	_	1	_	_	1	_
	r시 기인 수 장	97	2	_	- -	1	-	_	1	_
	배 수 장	<i>-</i>	_	_	_	-	_	_	-	_
	수 장	_	_	_	_	_	_	_	_	_

규 모 별 개 소 수 Drainage Stations by kw

560kw 미 만	746kw 미 만	1,119kw 미 만	1,492kw 미 만	1,865kw 미 만	2,238kw 미 만	2,984kw 미 만	3,730kw 미 만	3,730kw 이 상	District Office
Less Than 560kw	Less Than 746kw	Less Than 1,119kw	Less Than 1,492kw	Less Than 1,865kw	Less Than 2,238kw	Less Than 2,984kw	Less Than 3,730kw	Over 3,730kw	Irrigation Facilities
9	4	5	3	-	2	-	3	3	Changnyeong
3	1	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	1	3	-	1	-	1	1	Pumping & Drainage Stat
6	3	4	-	-	1	-	2	2	Drainage Station
6	4	3	1	1	3	1	1	-	Miryang
-	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
1	2	1	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Stat
5	2	1	1	1	3	1	1	-	Drainage Station
5	4	1	-	-	-	1	1	-	Changwon
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
2	1	-	-	-	-	1	-	-	Pumping & Drainage Stat
2	3	1	-	-	-	-	1	-	Drainage Station
3	1	2	1	-	-	-	-	-	Sacheon
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Stat
3	1	2	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Geochang · Hamyang
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage State
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
7	1	1	3	1	-	-	-	-	Hapcheon
2	-	1	1	1	-	-	-	-	Pumping Staion
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Stat
4	1	-	2	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	1	1	1	1	-	-	_	-	Hadong · Namhae
_	_	_	-	1	-	-	_	-	Pumping Staion
_	_	_	-	_	-	-	_	-	Pumping & Drainage Stat
2	1	1	1	_	-	-	-	-	Drainage Station
-	_	_	_	_	_	_	_	_	Jeju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
_	-	_	_	-	-	_	_	_	Pumping & Drainage Stat
_	-	-	-	-	-	-	_	-	Drainage Station
_	_	_	_	_	_	_	_	_	Jeju Regional Headquart
_	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
_	-	-	-	-	-	-	_	-	Pumping & Drainage Stat
									Drainage Station

11. 사 설 수 리 Status of Private

									Sta	ius oi	riivale
시 도	시 군	시설구분	개 소 수	수혜면적	계원수		지관리비 ost in 2008	Assessment a	수상황 and Collection r Charge		립 금 serve
Province	Si and Gun	Irrigation Source	No. of Facilities	Benefitted Area (ha)	No. of FIC Member	부과면적 Assessed Area (ha)	부과금액 Amount Assessed (천원)	징수금액 Collected (천원)	미징수금액 Un- Collected (천원)	2008 (천원)	누 계 Cumulative (천원)
 총 계			5	9.5	22					()	(6.6)
Total							V	· · · ·			
충청북도			4	4.5	_	_			_		
Chungcheongbul	k-do										
	제 천 시	저 수 지	4	4.5	-	-	-	-	-	-	_
	Jecheon-si										

시 설 물 현 황 Irrigation Facilities

Province Si and Gun Source Facilities (ha) Momber Area Assessed Amount Un- Province Si and Gun Source Facilities (ha) Momber Area Assessed Collected Collected Cumulati	시 도	시 군	시설구분	개 소 수	수혜면적	계원수		지관리비 ost in 2008	Assessment a	수상황 and Collection Charge		립 금 serve
Syeongsangbuk-do 안 동 시 양수장 1 5.0 22 5.0 312 312	Province	Si and Gun			Area	FIC	Assessed Area	Amount Assessed	Collected	Un- Collected		누 계 Cumulative (천원)
안 동 시 양수장 1 5.0 22 5.0 312 312] 상북도	1		1	5.0	22	5.0	312	312	-		•
	yeongsangbuk	-do										
Andong-si			양 수 장	1	5.0	22	5.0	312	312	-	-	- ,
		Andong-si										

12. 방 조 제 Status of

			ر ت To						국 가 inistration	관 리 by Governm	ent	
시 도 별	지구수	면 적	방 조 Sea	· 제	배 수 Tidal S	갑 문 Sluice	지구수	면 적	방 3	전 제 Dike	배 수 Tidal S	갑 문 Sluice
1 1 6	No. of Project Unit	Area (1,000ha)	조 Line	연 장 Length (km)	개 소 Place	연 Each Gate	No. of Project Unit	Area (1,000ha)	조 Line	연 장 Length (km)	개 소 Place	연 Each Gate
1 9 9 9	1,712	107.6	2,022	1,179.7	2,299	3,958	96	76.1	148	264.4	261	1,019
2 0 0 0	1,654	106.4	1,960	1,154.9	2,237	3,883	98	76.1	150	270.8	263	1,047
2 0 0 1	1,652	113,2	1,961	1,159.8	2,235	3,884	98	82.4	151	273.4	264	1,033
2 0 0 2	1,663	135.5	2,009	1,213.2	2,349	4,101	101	99.7	150	280.1	269	1,056
2 0 0 3	1,664	134.8	2,009	1,216.2	2,349	4,102	102	99.0	150	283.1	269	1,057
2 0 0 4	1,593	200.8	1,948	1,164.8	2,265	3,918	103	170.1	149	279.8	270	1,072
2 0 0 5	1,593	200.8	1,948	1,199.6	2,265	4,077	103	170.1	149	287.4	270	1,117
2 0 0 6	1,594	153.1	1,956	1,130.9	2,189	4,246	159	112.0	207	303.0	250	1,583
2 0 0 7	1,591	156.1	1,958	1,158.4	2,218	4,312	81	95.0	107	254.7	180	1,205
2 0 0 8	1,604	188.0	1,962	1,172.0	2,284	4,022	93	109.4	125	274.4	248	1,043
부 산 광 역 시	2	0.1	4	5.4	5	6	-	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	98	5.5	158	146.7	167	327	8	3.6	18	39.9	31	98
울 산 광 역 시	1	-	1	-	2	5	-	-	-	-	-	-
경 기 도	51	2.0	111	88.1	119	223	2	-	2	4.6	2	24
충 청 남 도	283	75.3	322	172.9	376	676	16	37.6	18	34.8	21	138
전 라 북 도	57	16.8	65	117.6	121	298	13	4.6	15	75.0	45	165
전 라 남 도	974	85.6	1,151	581.9	1,335	2,142	48	62.6	63	111.2	141	557
경 상 남 도	137	2.7	149	59.2	158	342	6	1.0	9	8.9	8	61
제주특별자치도	1	-	1	0.2	1	3	-	-	-	-	-	-

주: 2006년 국가관리 방조제의 계수에는 한국농어촌공사에서 위탁관리하고 있는 지자체소유의 방조제가 포함됨.

현 황 Sea Dike

	지 방 Admini		단 체 Local Gove	관 리 rnment			관 리	대 행 Agent Nor		지 정					
지구수	면 적	방 3 Sea		배 수 Tidal S	갑 문 Sluice	지구수	면 적	방 3 Sea	드 제 Dike	배 수 Tidal	갑 문 Sluice	F	Prov	/inc	e
No. of Project Unit	Area (1,000ha)	조 Line	연 장 Length (km)	개 소 Place	연 Each Gate	No. of Project Unit	Area (1,000ha)	조 Line	연 장 Length (km)	개 소 Place	연 Each Gate				
1,491	29.1	1,749	854.3	1,930	2,781	125	2.4	125	61.0	108	158	1	9	9	9
1,491	29.3	1,749	854.2	1,930	2,781	65	1.0	61	29.9	44	55	2	0	0	0
1,490	30.0	1,751	859.3	1,929	2,803	64	0.8	59	27.1	42	48	2	0	0	1
1,498	35.0	1,800	906.0	2,038	2,997	64	0.8	59	27.1	42	48	2	0	0	2
1,498	35.0	1,800	906.0	2,038	2,997	64	0.8	59	27.1	42	48	2	0	0	3
1,490	30.7	1,799	885.0	1,995	2,846	-	-	-	-	-	-	2	0	0	4
1,490	30.7	1,799	912.2	1,995	2,960	-	-	-	-	-	-	2	0	0	5
1,425	25.7	1,739	820.6	1,932	2,654	10	15.4	10	7.3	7	9	2	0	0	6
1,497	45.7	1,840	892.0	2,028	3,077	13	15.4	11	11.7	10	30	2	0	0	7
1,496	47.0	1,820	887.5	2,026	2,947	15	31.6	17	10.1	10	32	2	0	0	8
2	0.1	4	5.4	5	6	-	-	-	-	-	-	Busan	ı-gwa	angy	eoksi
90	1.9	140	106.8	136	229	-	-	-	-	-	-	Inched	on-gv	vanç	jyeoksi
1	-	1	-	2	5	-	-	-	-	-	-	Ulsan-	-gwa	ngye	oksi
46	2.0	106	82.0	116	197	3	-	3	1.5	1	2	Gyeor	nggi-	do	
255	6.1	290	129.5	346	508	12	31.6	14	8.6	9	30	Chung	gche	ongn	am-do
44	12.2	50	42.6	76	133	-	-	-	-	-	-	Jeolla	buk-	ob	
926	23.0	1,088	470.7	1,194	1,585	-	-	-	-	-	-	Jeolla	nam-	-do	
131	1.7	140	50.3	150	281	-	-	-	-	-	-	Gyeor	ngsai	ngna	m-do
1	-	1	0,2	1	3	-	-	-	-	-	-	Jejute	ukby	eolja	achi-do

Note: In 2006, the data of 'Administration by Government' includes Sea Dikes of 'Administration by Local Government', managed by KRC.

업 생 13. 농 산 기 반 Agricultural Land and Water

가. 농업생산기반조성사업 Farmland Development Projects 단위: 헥타아르

단위 : 헥타아르	가. 동업생산기반조성사업 Farmland Development Projects									
		경 지 Land Cons	정 리 solidation			배 수 Drainage Ir	개 선 mprovement			
연도 및 시도별	총답면적	개 발 Developm	면 적 ent Area	경지정리율	대상면적	개 발 Developm	면 적 nent Area	개 선 율		
	Total Paddy Field	당년도 This year	누 계 Total	(%)	Subject Area	당년도 This year	누 계 Total	(%)		
1970년 이전	1,194,734	17,245	144,446	12.1	207,000	2,948	2,948	1.4		
1971 ~ 1980	1,306,789	224,248	368,694	28.2	207,000	18,966	21,914	10.6		
1981 ~ 1985	1,324,932	78,649	447,343	33,8	207,000	9,996	31,910	15.4		
1986~1990	1,345,280	129,834	577,177	42.9	207,000	20,995	52,905	25.6		
1991 ~ 1995	1,205,867	112,512	689,689	57.2	207,000	16,000	68,905	33,3		
1996 ~ 2000	1,149,041	98,593	805,359 (700,860)	61.0	234,560	31,962	100,867	43.0		
2 0 0 1	1,146,082	11,169	813,528 (700,860)	61.0	234,560	9,643	110,510	47.1		
2 0 0 2	1,138,408	7,615	821,143 (716,490)	63.0	234,560	8,131	118,641	50.6		
2 0 0 3	1,126,723	3,720	824,863 (719,741)	63.9	234,560	7,559	126,200	53.8		
2 0 0 4	1,114,950	1,355	826,218 (721,096)	64.7	226,350	4,934	131,134	57.9		
2 0 0 5	1,104,811	-	826,218 (721,096)	64.7	226,350	1,128	132,262	58.4		
2 0 0 6	1,084,024	-	826,218 (721,096)	64.7	226,350	4,689	136,951	60.5		
2 0 0 7	1,069,932	-	826,205 (721,054)	64.7	226,350	3,520	140,471	62.1		
2 0 0 8	1,045,991	4,429	826,205 (721,054)	64.7	187,904	3,458	140,953	75.0		
경 기 도	121,881	667	92,630 (80,856)	59.2	14,296	626	10,112	70.7		
강 원 도	45,583	182	29,105 (25,408)	50.8	1,756	-	1,310	74.6		
충 청 북 도	54,871	255	42,612 (37,194)	59.9	3,141	212	2,823	89.9		
충 청 남 도	178,321	550	151,705 (132,397)	70.9	30,394	759	24,823	81.7		
전 라 북 도	156,208	1,221	130,197 (113,624)	70.6	41,337	-	36,761	88.9		
전 라 남 도	214,048	904	174,316 (152,107)	66.8	41,850	1,021	24,735	59.1		
경 상 북 도	152,264	352	107,653 (93,956)	58.5	19,736	263	12,286	62.3		
경 상 남 도	122,731	298	97,931 (85,463)	65.8	31,559	577	25,464	80.7		
제주특별자치도	84	_	56 (49)	28.7	3,835		2,639	68.8		

주:1) 서울 인천은 경기도, 대구는 경북, 부산은 경남, 광주는 전남, 대전은 충남에 포함되었음.
2) 개간, 간척사업의 개발면적은 1945년 이전분이 포함되어 있지 않으며, 1988년부터의 개간은 민간인자력개발사업임.
3) 각 사업의 당해년도 개발면적은 당해년도 사업비 정산실적에 의합.
4) '97이후 경지정리 누계면적은 전수조사에 의해 정정되었음.()는 답면적임(도로, 용·배수로 등 시설면적 제외).
5) 경지정리는 '04년까지 사업 시행. '08년 당년도 경지정리는 대구획정지정리 실적임.
6) 자료 : 농림수산식품부, 농업기반과.

정 비 사 업 개 발 실 적

Development Projects Executed

Area · ha

	개 Slopeland R	간 Reclamation			간 Tideland R		Area : ha	
대상면적	개 발 Developm	면 적 ent Area	개 발 율	대상면적	개 발 Developm	면 적	개 발 율	Year Province
Subject Area	당년도 This year	누 계 Total	(%)	Subject Area	당년도 This year	누 계 Total	(%)	FTOVILICE
655,000	-	151,183	23.1	401,748	1,213	24,193	6.0	Before 1970
655,000	33,210	184,393	28.2	401,748	18,856	43,049	10.7	1971~1980
655,000	5,834	190,227	29.0	401,748	6,744	49,793	12.4	1981~1985
-	5,573	195,800	29.9	401,748	3,687	53,480	13.3	1986~1990
-	1,313	197,113	-	208,321	20,219	73,699	35.4	1991~1995
-	1,949	199,062	-	156,666	2,039	75,738	48.3	1996~2000
-	548	199,610	-	156,666	-	75,738	48.3	2 0 0 1
-	337	199,947	-	156,666	513	76,251	48.7	2 0 0 2
-	265	200,212	-	135,642	195	76,446	56.4	2 0 0 3
-	208	200,420	-	135,642	2,367	78,813	58.1	2 0 0 4
-	211	200,631	-	135,642	2,831	81,644	60.2	2 0 0 5
-	269	200,900	-	135,642	250	81,894	60.4	2 0 0 6
-	241	201,141	-	135,642	489	82,383	60.7	2 0 0 7
-	323	201,464	-	135,642	2,539	84,922	62.6	2 0 0 8
-	24	27,929	-	22,266	-	14,051	63.1	Gyeonggi-do
-	52	17,427	-	-	-	-	-	Gangwon-do
-	1	13,505	-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
-	48	25,806	-	29,501	-	28,376	96.2	Chungcheongnam-do
-	109	29,678	-	35,881	-	7,581	21.1	Jeollabuk-do
-	72	41,298	-	45,962	2,539	32,882	71.5	Jeollanam-do
-	12	20,871	-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
-	3	12,862	-	1,958	-	1,958	100.0	Gyeongsangnam-do
-	2	12,088	-	74	-	74	100.0	Jejuteukbyeoljachi-do

Note: 1) Seoul & Incheon is included in Gyeonggi-do, Daegu in Gyeongbuk. Ulsan & Busan in Gyeongnam, Gwangju in Jeonnam, and Daejeon in Chungnam.
2) Reclamation and tideland reclamation does not include the area developed before 1945, Reclamation since 1988 is developed privately.
3) Development Area is estimated based on yearly cost clearance.
4) Accumulated land consolidation area since 1997 is corrected by census data. () is paddy area exclusive of road, irrigation and drainage area.
5) Land consolidation continued until 2004.
6) Data: Mifaff, Rural Infrastructure Division.

13. 농 업 생 산 기 반 나. 농촌용수개발사업 Rural Water Development Agricultural Land and Water

단위 : 헥타아르	나. 농존용수 (1) 총 괄 \$		ural Water De	evelopment	Agricui	lurar Lariu	anu water
211 1911				., -,		개 답 version to Paddy F	
연도 및 시도별	지 구 수 No. of	계	신 규	보 강 -	전	임 야	기 타
	Project Unit	Total	Newly	Upgrading	Upland	Forest	Others
1981~1990	9,455	144,221.5	79,307.3	58,748.1	5,428.2	409.4	328.5
1991 ~ 2000	10,579	107,607.1	52,851.5	54,661.9	60.7	-	33.0
2 0 0 1	3,083	21,079.7	15,074.4	5,708.5	239.7	-	57.1
2 0 0 2	1,079	16,677.4	10,824.4	5,695.1	26.6	-	131.3
2 0 0 3	635	8,059.0	4,458.8	3,395.7	57.5	47.0	100.0
2 0 0 4	420	2,564.4	-	-	1,774.0	790.4	-
2 0 0 5	506	3,852.7	2,542.2	1,008.3	216.0	-	86.2
2 0 0 6	334	14,274.4	12,461.4	1,548.2	190.7	18.9	55.2
2 0 0 7	258	9,322.5	8,669.1	494.4	106.0	6.0	47.0
2 0 0 8	367	2,890.3	448.9	2,391.4	40.0	-	10.0
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	2	-	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
광 주 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	1	2.0	-	2.0	-	-	-
경 기 도	38	913.2	13.0	900.2	-	-	-
강 원 도	19	192.5	-	182.5	-	-	10.0
충 청 북 도	10	31.0	-	31.0	-	-	-
충 청 남 도	15	156.0	-	155.0	1.0	-	-
전 라 북 도	28	183.0	-	183.0	-	-	-
전 라 남 도	2	53.0	-	53.0	-	-	-
경 상 북 도	50	386.6	77.9	271.7	37.0	-	-
경 상 남 도	202	973.0	358.0	613.0	2.0	-	-
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-	-

주: 농촌용수개발사업은 수원공별로 분류작성하여 기존의 통계자료와 상이할 수도 있음.

정 비 사 업 개 발 실 Development Projects Executed 적

	eld	답 rsion to Paddy F	ر Conve	11 ¬1	,, ,	-11	J 7 &
Year	기 타	임 야	전	보 강 -	신 규	계 	지구수
Province	Others	Forest	Upland	Upgrading	Newly	Total	No. of Project Unit
1981~1990	178.1	305.6	2,805.0	18,741.1	33,860.3	55,880.4	653
1991~2000	30.0	-	29.9	3,083.7	16,582.3	19,725.8	227
2 0 0 1	-	-	-	243.4	1,563.5	1,806.9	15
2 0 0 2	-	-	26.6	550.3	1,784.8	2,361.7	24
2 0 0 3	-	47.0	57.5	439.5	992.8	1,536.8	16
2 0 0 4	-	-	-	-	-	-	10
2 0 0 5	-	-	35.0	10.0	1,962.0	2,007.0	18
2 0 0 6	-	18.9	0.2	-	1,758.8	1,792.1	17
2 0 0 7	35.0	-	73.0	-	744.1	852.1	8
2 0 0 8	-	-	-	249.0	435.9	684.9	9
Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-	-	-	-
Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	-
Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	-
Incheon-gwangyeoks	-	-	-	-	-	-	-
Gwangju-gwangyeok	-	-	-	-	-	-	-
Daejeon-gwangyeoks	-	-	-	-	-	-	-
Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	-
Gyeonggi-do	-	-	-	-	-	-	-
Gangwon-do	-	-	-	48.0	-	48.0	1
Chungcheongbuk-do	-	-	-	4.0	-	4.0	1
Chungcheongnam-do	-	-	-	39.0	-	39.0	1
Jeollabuk-do	-	-	-	33.0	-	33.0	1
Jeollanam-do	-	-	-	-	-	-	-
Gyeongsangbuk-do	-	-	-	125.0	77.9	202.9	4
Gyeongsangnam-do	-	-	-	-	358.0	358,0	1
Jejuteukbyeoljachi-do	_	-	_	_	_	_	-

Note: Rural Water Development is classified by Irrigation Facilities. There are some difference from existing statistics.

13. 농 업 생 산 기 반 Agricultural Land and Water

단위 : 헥타아르	(3) 양(배)수	장 Pumping 8	Drainage Sta	ation			
	지 구 수	계	신 규	보 강 -		개 답 /ersion to Paddy F	
연도 및 시도별		- 11	- "	J_ 0	전	임 야	기 타
U도 첫 기고된	No. of	Total	News	Linguading			
	Project Unit	Total	Newly	Upgrading	Upland	Forest	Others
1981 ~ 1990	1,061	54,644.0	27,835.5	24,268.7	2,352.9	102.1	84.8
1991 ~ 2000	884	52,741.8	10,461.3	42,288.5	-	-	57.1
2 0 0 1	200	10,111.6	5,828.1	3,986.7	239.7	-	-
2 0 0 2	188	10,936.6	6,320.1	4,500.2	-	-	116.3
2 0 0 3	75	3,861.3	1,588.5	2,212.8	-	-	60.0
2 0 0 4	108	1,950.4	-	-	1,687.0	263.4	-
2 0 0 5	89	1,516.0	577.2	932.8	6.0	-	-
2 0 0 6	77	12,029.6	10,502.6	1,473.5	53.5	-	-
2 0 0 7	49	8,378.4	7,925.0	453.4	-	-	-
2 0 0 8	43	1,114.4	13.0	1,074.4	27.0	-	-
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	2	-	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
광 주 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	1	2.0	-	2.0	-	-	-
경 기 도	6	783.2	13.0	770.2	-	-	-
강 원 도	7	89.5	-	89.5	-	-	-
충 청 북 도	-	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	1	-	-	-	-	-	-
전 라 북 도	4	81.0	-	81.0	-	-	-
전 라 남 도	1	50.0	-	50.0	-	-	-
경 상 북 도	3	35.7	-	8.7	27.0	-	-
경 상 남 도	18	73.0	-	73.0	-	-	-
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-	

정 비 사 업 개 발 실 적 Development Projects Executed

	ld	답 rsion to Paddy F	가 Conve	1			
Year	기 타	임 야	전	보 강 -	신 규	계	지구수
Province	Others	Forest	Upland	Upgrading	Newly	Total	No. of Project Unit
1981~1990	-	-	-	8,959.5	4,483.0	13,456.5	1,054
1991~2000	-	-	-	1,023.4	1,910.1	2,933.5	448
2 0 0 1	-	-	-	279.1	434.2	713.3	40
2 0 0 2	15.0	-	-	120.0	259.2	394.2	30
2 0 0 3	40.0	-	-	415.6	714.6	1,170.2	163
2 0 0 4	-	-	-	-	-	-	40
2 0 0 5	25.0	-	-	-	-	-	-
2 0 0 6	-	-	6.0	5.0	200.0	211.0	29
2 0 0 7	-	6.0	-	-	-	6.0	22
2 0 0 8	-	-	-	92.0	-	92.0	6
Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-	-	-	-
Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	-
Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	-
Incheon-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	-
Gwangju-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	-
Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	-
Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	-
Gyeonggi-do	-	-	-	-	-	-	-
Gangwon-do	-	-	-	15.0	-	15.0	3
Chungcheongbuk-do	-	-	-	-	-	-	-
Chungcheongnam-do	-	-	-	73.0	-	73.0	1
Jeollabuk-do	-	-	-	-	-	-	-
Jeollanam-do	-	-	-	-	-	-	-
Gyeongsangbuk-do	-	-	-	4.0	-	4.0	1
Gyeongsangnam-do	-	-	-	-	-	-	1
Jejuteukbyeoljachi-do	-	-	-	-	-	_	_

13. 농 업 생 산 기 반 Agricultural Land and Water

단위 : 헥타아르	(5) 집수암기	∃ Infiltration G	Sallery		Agricun	larar Laria	and water
	지 구 수	계	신 규	보 강 -	7 Conv	대 답 ersion to Paddy F	ield
연도 및 시도별	No. of Project Unit	Total	전 11 Newly	Upgrading	전	임 야	기 타
	1 Toject Offic	rotai	Newly	Opgrading	Upland	Forest	Others
1981~1990	399	5,889.2	3,030.0	2,761.9	25.0	-	72.3
1991 ~ 2000	56	1,772.6	844.6	928.0	-	-	-
2 0 0 1	6	33.0	30.0	3.0	-	-	-
2 0 0 2	2	7.0	7.0	-	-	-	-
2 0 0 3	2	143.2	-	143.2	-	-	-
2 0 0 4	3	-	-	-	-	-	-
2 0 0 5	1	-	-	-	-	-	-
2 0 0 6	-	-	-	-	-	-	-
2 0 0 7	-	-	-	-	-	-	-
2 0 0 8	-	-	-	-	-	-	-
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
광 주 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	-	-	-	-	-	-	-
강 원 도	-	-	-	-	-	-	-
충 청 북 도	-	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	-	-	-	-	-	-	-
전 라 북 도	-	-	-	-	-	-	-
전 라 남 도	-	-	-	-	-	-	-
경 상 북 도	-	-	-	-	-	-	-
경 상 남 도	-	-	-	-	-	-	-
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-	-

정 비 사 업 개 발 실 적 Development Projects Executed

コ フ ム	-a)	2] 7	u zl	7ो Conve	답 ersion to Paddy F	Field	
지 구 수	계	신 규	보 강 -	전	임야	기 타	Year
No. of Project Unit	Total	Newly	Upgrading	Upland	Forest	Others	Province
6,224	14,351.4	10,098.5	4,016.9	231.3	1.7	3.0	1981~1990
10,187	30,433.5	23,053.0	7,346.3	30.8	-	3.0	1991~2000
2,822	8,414.9	7,218.6	1,196.3	-	-	-	2 0 0 1
835	2,977.9	2,453.3	524.6	-	-	-	2 0 0 2
379	1,347.5	1,162.9	184.6	-	-	-	2 0 0 3
259	614.0	-	-	87.0	527.0	-	2 0 0 4
340	304.7	3.0	65.5	175.0	-	61.2	2 0 0 5
211	241.7	-	69.7	131.0	-	41.0	2 0 0 6
179	86.0	-	41.0	33.0	-	12.0	2 0 0 7
309	999.0	-	976.0	13.0	-	10.0	2 0 0 8
-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
32	130.0	-	130.0	-	-	-	Gyeonggi-do
8	40.0	-	30.0	-	-	10.0	Gangwon-do
9	27.0	-	27.0	-	-	-	Chungcheongbuk-do
12	44.0	-	43.0	1.0	-	-	Chungcheongnam-do
23	69.0	-	69.0	-	-	-	Jeollabuk-do
1	3.0	-	3.0	-	-	-	Jeollanam-do
42	144.0	-	134.0	10.0	-	-	Gyeongsangbuk-do
182	542.0	-	540.0	2.0	-	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	_	_	_	-	Jejuteukbyeoljachi-do

14. 농 업 생 산 기 반 정 비 Agricultural Land and Water

단위:천원 7	ㅏ. 총 괄 Summa	ry			
	계	국고보조금	장 기 채		
연 도				소 계	지 방 비
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	Sub-total	Local Government Subsidy
2 0 0 3	2,256,502,642	1,806,975,396		- 449,527,246	88,565,500
	(158,981,000)	(156,023,000)		(2,958,000)	(2,958,000)
2 0 0 4	2,367,613,400	1,946,462,920		- 421,150,480	65,501,480
	(164,301,000)	(164,301,000)			
2 0 0 5	1,818,662,579	1,454,509,217		- 364,153,362	62,945,800
	(175,043,000)	(175,043,000)			
2 0 0 6	1,788,337,345	1,416,436,200		- 371,901,145	56,937,800
	(179,049,000)	(179,049,000)			
2 0 0 7	1,837,618,527	1,435,774,600		- 401,843,927	59,470,400
	(173,946,000)	(173,946,000)			
2 0 0 8	1,898,044,514	1,437,211,000		- 460,833,514	92,739,000
	(177,393,000)	(177,393,000)		(177,393,000)	
1 . 생 산 기 반 확 충 사 업	1,014,404,757	855,583,000		- 158,821,757	87,739,000
2 . 농 촌 용 수	476,628,000	471,628,000		- 5,000,000	5,000,000
개 발 사 업	(177,393,000)	(177,393,000)		(177,393,000)	
3.대단위농업 개 발 사 업	227,182,757	110,000,000		- 117,182,757	-
4.방 조 제 축조사업	179,829,000	-		- 179,829,000	-

주:()내서는 수리시설유지관리지원, 채무상환, 농촌개발시험연구 사업비임.

사 업 비 실 집 행 적

Development Projects Costs

Unit: 1,000 Won 기 타 재 원 Others 농 민 부 담 농지관리기금 융 자 기 타 Year Farmland Farmer's Management Funds Borrowings Others Burden 360,961,746 2 0 0 3 355,649,000 2 0 0 4 301,207,562 2 0 0 5 314,963,345 $2 \quad 0 \quad 0 \quad 6$ 342,373,527 2 0 0 7 368,094,514 71,082,757 - Farmland Improvement and Expansion Projects - Rural Water Development 117,182,757 Large-Scale Area Development Projects 179,829,000 Sea dike Construction

한국농어촌공사

업 생 사 정 비 농 기 바 14.

나. 사업별 By Type of Project

Agricultural Land and Water

(1) 생산기반확충사업 Farmland Improvement and Expansion Project 단위:천원 계 국고보조금 장 기 채 소 방 비 연 도 Government Long-term Local Government Total Subsidy Loan Subsidy Sub-total 0 0 3 2 1,294,163,642 1,076,886,396 217,277,246 84,815,500 2 0 0 1,449,103,400 1,262,903,120 186,200,280 58,551,280 4 0 0 5 1.018,547,562 808,042,400 210,505,162 60,597,600 2 0 0 6 930,841,345 782,125,600 148,715,745 53,752,400 0 0 7 973,735,000 819.873.200 153,861,800 56,500,800 0 0 8 1,014,404,757 855,583,000 158,821,757 87,739,000 서울특별시 부 산 광 역 시 5.049.000 4,999,000 50,000 50.000 대 구 광 역 시 2,596,000 2,575,000 21,000 21,000 인 천 광 역 시 13,371,000 11,003,000 2,368,000 2,368,000 광주광역시 4,923,000 4,798,000 125,000 125,000 대 전 광 역 시 1,260,000 1,260,000 울 산 광 역 시 4,092,000 4,092,000 경 기 도 72,288,000 63,048,000 9,240,000 9,240,000 강 원 도 43,995,000 37,753,000 6,242,000 6,242,000 청 북 65,808,000 55,521,000 10,287,000 10,287,000 두 남 두 136.383.717 120.906.000 15,477,717 10.599.000 북 도 147,113,000 136,189,000 10,924,000 10,924,000 전 라 남 도 186,340,040 154,148,000 32,192,040 15,188,000 경 상 도 124,298,000 111.016.000 13,282,000 13,282,000 도 88,467,000 84,015,000 4,452,000 4,452,000 제주특별자치도 46,347,000 41,386,000 4,961,000 4,961,000 농림수산식품부및 72,074,000 22,874,000 49,200,000

사 업 ㅂ] 행 실 집 적

Development Projects Costs

Unit: 1,000 Won 기 재 타 원 Others 농 민 부 담 농 지 관 리 기 금 융 자 기 타 Year Farmland Farmer's Management Funds Others Burden Borrowings 132,461,746 0 0 3 127,649,000 2 0 0 4 149,907,562 2 0 0 5 94,363,345 0 0 6 97,361,000 2 0 0 7 71,082,757 Seoul-teukbyeolsi - Busan-gwangyeoksi Daegu-gwangyeoksi - Incheon-gwangyeoksi Gwangju-gwangyeoksi Daejeon-gwangyeoksi Ulsan-gwangyeoksi Gyeonggi-do Gangwon-do Chungcheongbuk-do 4,878,717 Chungcheongnam-do Jeollabuk-do 17,004,040 Jeollanam-do Gyeongsangbuk-do Gyeongsangnam-do Jejuteukbyeoljachi-do 49,200,000 - MIFAFF & KRC

14. 농 업 생 산 기 반 정 비 Agricultural Land and Water

단위 : 천원	(가) 경지정리 l	_and Consolidation		Agrioditarar Et	
	계	국고보조금	장 기 채		
				소 계	지 방 비
연 도					
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	Sub-total	Local Government Subsidy
2 0 0 3	185,102,896	148,382,396	-	36,720,500	36,720,500
2 0 0 4	81,515,000	65,579,600	-	15,935,400	15,935,400
2 0 0 5	97,801,000	78,608,400	-	19,192,600	19,192,600
2 0 0 6	91,323,000	73,395,800	-	17,927,200	17,927,200
2 0 0 7	85,661,000	68,881,400	-	16,779,600	16,779,600
2 0 0 8	115,284,000	79,913,000		35,371,000	35,371,000
서 울 특 별 시	-	-	-		-
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	4,464,000	2,918,000	-	1,546,000	1,546,000
광 주 광 역 시	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	-	-	-	-	-
경 기 도	17,145,000	9,634,000	-	7,511,000	7,511,000
강 원 도	6,445,000	3,051,000	-	3,394,000	3,394,000
충 청 북 도	11,998,000	6,708,000	-	5,290,000	5,290,000
충 청 남 도	12,083,000	9,344,000	-	2,739,000	2,739,000
전 라 북 도	26,387,000	21,110,000	-	5,277,000	5,277,000
전 라 남 도	19,440,000	14,000,000	-	5,440,000	5,440,000
경 상 북 도	8,230,000	5,600,000	-	2,630,000	2,630,000
경 상 남 도	7,714,000	6,170,000	-	1,544,000	1,544,000
제주특별자치도	-	-	-	-	-
농림수산식품부및 한국농 어촌공 사	1,378,000	1,378,000	-	-	_

사 업 비 집 행 실 적

Development Projects Costs

					Unit: 1,000 Won
기 ——	타	재 원 Oti	hers		
	농 민 부 담	농지관리기금	용 자	기 타	Year
	Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
	-	-	-	-	2 0 0 3
	-	-	-	-	2 0 0 4
	-	_	-	-	2 0 0 5
	-	_	-	-	2 0 0 6
	-	_	-	-	2 0 0 7
	-		-	-	2 0 0 8
	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
	-	<u> </u>	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
	-	_	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
	-	_	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
	-	_	-	-	Gyeonggi-do
	-	_	-	-	Gangwon-do
	-	_	-	-	Chungcheongbuk-do
	-	_	-	-	
	-		-	-	Jeollabuk-do
	-	-	-	-	Jeollanam-do
	-	· _	-	_	Gyeongsangbuk-do
	-	_	-	_	Gyeongsangnam-do
	_	_	_	_	Jejuteukbyeoljachi-do
					MIFAFF & KRC
	_	-	-	-	IVIII AFF & NKU

14. 농 업 생 산 기 반 정 비 Agricultural Land and Water

단위 : 천원	(나) 배수개선 [Orainage Improveme	nt	Agricultural i	_and and Water
	계	국고보조금	장 기 채		
	, ii	1222	0 / 1 / 11	소 계	지 방 비
연 도				_ "	
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	Sub-total	Local Government Subsidy
2 0 0 3	215,654,000	215,654,000	-		
2 0 0 4	216,700,000	216,700,000	-		
2 0 0 5	216,474,000	216,474,000	-		- -
2 0 0 6	217,881,000	217,881,000	-		- -
2 0 0 7	210,263,000	210,263,000			
2 0 0 8	208,532,000	208,532,000	-		
서 울 특 별 시	-	-	-		
부 산 광 역 시	-	-	-		
대 구 광 역 시	-	-	-		
인 천 광 역 시	1,562,000	1,562,000	-		
광 주 광 역 시	1,000,000	1,000,000	-		
대 전 광 역 시	-	-	-		- -
울 산 광 역 시	2,000,000	2,000,000	-		- -
경 기 도	20,092,000	20,092,000	-		
강 원 도	3,000,000	3,000,000	-		- -
충 청 북 도	6,855,000	6,855,000	-		- -
충 청 남 도	27,134,000	27,134,000	-		
전 라 북 도	19,940,000	19,940,000	-		
전 라 남 도	40,299,000	40,299,000	-		
경 상 북 도	29,099,000	29,099,000	-		
경 상 남 도	32,325,000	32,325,000	-		
제주특별자치도	21,546,000	21,546,000	-		
농림수산식품부및 한국농 어촌공사	3,680,000	3,680,000	-		

Development Projects Costs

Unit: 1,000 Won 기 재 타 원 Others 농 지 관 리 기 금 농 민 부 담 융 자 기 타 Year Farmland Farmer's Management Funds Borrowings Others Burden 0 3 0 2 0 0 4 2 0 0 5 0 0 6 2 0 0 7 Seoul-teukbyeolsi Busan-gwangyeoksi Daegu-gwangyeoksi Incheon-gwangyeoksi Gwangju-gwangyeoksi Daejeon-gwangyeoksi Ulsan-gwangyeoksi Gyeonggi-do Gangwon-do Chungcheongbuk-do Chungcheongnam-do Jeollabuk-do Jeollanam-do Gyeongsangbuk-do Gyeongsangnam-do Jejuteukbyeoljachi-do - MIFAFF & KRC

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원	(다) 농지조성 (Conversion to Farm	land		
	계	국고보조금	장 기 채		
연 도				소 계	지 방 비
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	Sub-total	Local Government Subsidy
2 0 0 3	132,461,746	-		- 132,461,746	-
2 0 0 4	127,649,000	-		127,649,000	-
2 0 0 5	149,907,562	-		149,907,562	-
2 0 0 6	94,963,345	-		94,963,345	-
2 0 0 7	97,361,000	-		97,361,000	-
2 0 0 8	71,082,757	-		- 71,082,757	-
서 울 특 별 시	-	-			-
부 산 광 역 시	-	-			-
대 구 광 역 시	-	-			-
인 천 광 역 시	-	-			-
광 주 광 역 시	-	-			-
대 전 광 역 시	-	-			-
울 산 광 역 시	-	-			-
경 기 도	-	-			-
강 원 도	-	-			-
충 청 북 도	-	-			-
충 청 남 도	4,878,717	-		4,878,717	-
전 라 북 도	-	-			-
전 라 남 도	17,004,040	-		17,004,040	-
경 상 북 도	-	-			-
경 상 남 도	-	-			-
제주특별자치도	-	-			-
농림수산식품부및 한국농어촌공사	49,200,000	-		49,200,000	

사 업 비 집 행 실 적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 W		thers	재 원 O	 기 타
-	기 타	## 8 자	사 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전 전	> 인 부 담
Year	Others	Borrowings	Farmland Management Funds	Farmer's Burden
- 2 0 0 3	-	-	132,461,746	-
2 0 0 4	-	-	127,649,000	-
2 0 0 5	-	-	149,907,562	-
2 0 0 6	-	-	94,963,345	-
2 0 0 7	-	-	97,361,000	-
- 2 0 0 8	-	-	71,082,757	-
Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-
Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-
Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-
Incheon-gwangyeoksi	-	-	-	-
Gwangju-gwangyeoksi	-	-	-	-
Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-
Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-
- Gyeonggi-do	-	-	-	-
- Gangwon-do	-	-	-	-
Chungcheongbuk-do	-	-	-	-
Chungcheongnam-do	-	-	4,878,717	-
Jeollabuk-do	-	-	-	-
Jeollanam-do	-	-	17,004,040	-
- Gyeongsangbuk-do	-	-	-	-
- Gyeongsangnam-do	-	-	-	-
Jejuteukbyeoljachi-do	-	-	-	-
- MIFAFF & KRC	-	-	49,200,000	-

14. 농 업 생 산 기 반 정 비 Agricultural Land and Water

단위 : 천원	(라) 밭기반정비	Upland improvem	ent	Agriculturar La	and and Water
	계	국고보조금	장 기 채		
연 도				소 계	지 방 비
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	Sub-total	Local Government Subsidy
2 0 0 3	115,576,250	92,461,000	-	23,115,250	23,115,250
2 0 0 4	115,507,000	92,824,600	-	22,682,400	22,682,400
2 0 0 5	102,146,000	82,110,200	-	20,035,800	20,035,800
2 0 0 6	84,032,000	67,569,200	-	16,462,800	16,462,800
2 0 0 7	87,904,000	70,692,000	-	17,212,000	17,212,000
2 0 0 8	107,619,000	81,629,000	-	25,990,000	25,990,000
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	-	-	-	-	-
광 주 광 역 시	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	-	-	-	-	-
경 기 도	-	-	-	-	-
강 원 도	6,949,000	5,559,000	-	1,390,000	1,390,000
충 청 북 도	4,678,000	2,855,000	-	1,823,000	1,823,000
충 청 남 도	6,281,000	3,027,000	-	3,254,000	3,254,000
전 라 북 도	10,856,000	8,684,000	-	2,172,000	2,172,000
전 라 남 도	24,535,000	19,212,000	-	5,323,000	5,323,000
경 상 북 도	22,746,000	16,672,000	-	6,074,000	6,074,000
경 상 남 도	4,957,000	3,964,000	-	993,000	993,000
제주특별자치도	24,801,000	19,840,000	-	4,961,000	4,961,000
농림수산식품부및 한국농 어촌 공사	1,816,000	1,816,000	-	-	-

Development Projects Costs

Unit: 1,000 Won 기 재 타 원 Others 농 지 관 리 기 금 농 민 부 담 융 자 기 타 Year Farmland Farmer's Management Funds Borrowings Others Burden 0 3 0 2 0 0 4 2 0 0 5 0 0 6 2 0 0 7 Seoul-teukbyeolsi Busan-gwangyeoksi Daegu-gwangyeoksi Incheon-gwangyeoksi Gwangju-gwangyeoksi Daejeon-gwangyeoksi Ulsan-gwangyeoksi Gyeonggi-do Gangwon-do Chungcheongbuk-do Chungcheongnam-do Jeollabuk-do Jeollanam-do Gyeongsangbuk-do Gyeongsangnam-do Jejuteukbyeoljachi-do - MIFAFF & KRC

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원	(마) 수리시설개	보수 Repair of irrig	gation Facilites	, ignocitarai	Land and Water
	계	국고보조금	장 기 채		
.u				소 계	지 방 비
연 도		Government	Long-term		
	Total	Subsidy	Loan	Sub-total	Local Government Subsidy
2 0 0 3	520,040,000	520,040,000		_	
2 0 0 4	807,669,000	807,669,000		_	
2 0 0 5	345,373,000	345,373,000		_	
2 0 0 6	345,425,000	345,425,000		-	
2 0 0 7	380,000,000	380,000,000			
2 0 0 8	380,000,000	380,000,000		-	
서 울 특 별 시	-	-		_	
부 산 광 역 시	4,799,000	4,799,000		-	
대 구 광 역 시	2,492,000	2,492,000		-	
인 천 광 역 시	3,237,000	3,237,000		-	
광 주 광 역 시	3,298,000	3,298,000		-	
대 전 광 역 시	1,260,000	1,260,000		-	
울 산 광 역 시	2,092,000	2,092,000		-	
경 기 도	26,406,000	26,406,000		-	
강 원 도	20,313,000	20,313,000		-	
충 청 북 도	26,406,000	26,406,000		-	
충 청 남 도	62,976,000	62,976,000		-	
전 라 북 도	72,556,000	72,556,000		-	
전 라 남 도	62,937,000	62,937,000		-	
경 상 북 도	41,332,000	41,332,000		-	
경 상 남 도	33,896,000	33,896,000		-	
제주특별자치도	-	-		-	
농림수산식품부및 한국농어촌공사	16,000,000	16,000,000		-	

Development Projects Costs

Unit: 1,000 Won 기 재 타 원 Others 농 지 관 리 기 금 농 민 부 담 융 자 기 타 Year Farmland Farmer's Management Funds Borrowings Others Burden 0 3 0 2 0 0 4 2 0 0 5 0 0 6 2 0 0 7 Seoul-teukbyeolsi - Busan-gwangyeoksi Daegu-gwangyeoksi Incheon-gwangyeoksi Gwangju-gwangyeoksi Daejeon-gwangyeoksi Ulsan-gwangyeoksi Gyeonggi-do Gangwon-do Chungcheongbuk-do Chungcheongnam-do Jeollabuk-do Jeollanam-do Gyeongsangbuk-do Gyeongsangnam-do Jejuteukbyeoljachi-do MIFAFF & KRC

14. 농 업 생 산 기 반 정 비 Agricultural Land and Water

단위 : 천원	(바) 기계화경작	로정비 On-Farm R	oad	Agricultural Et	
	계	국고보조금	장 기 채		
연 도				소 계	지 방 비
ų <u>1</u>	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	Sub-total	Local Government Subsidy
2 0 0 3	125,328,750	100,349,000	-	24,979,750	24,979,750
2 0 0 4	100,063,400	80,129,920	-	19,933,480	19,933,480
2 0 0 5	106,846,000	85,476,800	-	21,369,200	21,369,200
2 0 0 6	97,217,000	77,854,600	-	19,362,400	19,362,400
2 0 0 7	112,546,000	90,036,800	-	22,509,200	22,509,200
2 0 0 8	131,887,000	105,509,000	-	26,378,000	26,378,000
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	250,000	200,000	-	50,000	50,000
대 구 광 역 시	104,000	83,000	-	21,000	21,000
인 천 광 역 시	4,108,000	3,286,000	-	822,000	822,000
광 주 광 역 시	625,000	500,000	-	125,000	125,000
대 전 광 역 시	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	-	-	-	-	-
경 기 도	8,645,000	6,916,000	-	1,729,000	1,729,000
강 원 도	7,288,000	5,830,000	-	1,458,000	1,458,000
충 청 북 도	15,871,000	12,697,000	-	3,174,000	3,174,000
충 청 남 도	23,031,000	18,425,000	-	4,606,000	4,606,000
전 라 북 도	17,374,000	13,899,000	-	3,475,000	3,475,000
전 라 남 도	22,125,000	17,700,000	-	4,425,000	4,425,000
경 상 북 도	22,891,000	18,313,000	-	4,578,000	4,578,000
경 상 남 도	9,575,000	7,660,000	-	1,915,000	1,915,000
제주특별자치도	-	-	-	-	-
농림수산식품부및 한국농어촌공사	-	-	-	-	-

사 업 비 집 행 실 적 Development Projects Costs

Development Projects Costs

<u></u> ار	타	 재 원 Ot	thoro		Unit	: 1,0	00 Wo
	다	재 원 Ot	thers				
	농 민 부 담	농 지 관 리 기 금	융 자	기 타	Ye	ear	
	Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others			
	-	-	-	-	2 0	0	3
	-	-	-	-	2 0	0	4
	-	-	-	-	2 0	0	5
	-	_	-	-	2 0	0	6
	-	_	-	-	2 0	0	7
	_	_	_		2 0		8
	_	_	_	_	Seoul-teukby		-
	_	_	_	_			oi.
		_	_		Busan-gwang		
	-	-	-	-	Daegu-gwang		
	-	-	-	-	Incheon-gwar	ngyed	ksi
	-	-	-	-	Gwangju-gwa	ingye	oksi
	-	-	-	-	Daejeon-gwa	ngye	oksi
	-	-	-	-	Ulsan-gwang	yeoks	Si .
	-	-	-	-	Gyeonggi-do		
	-	-	-	-	Gangwon-do		
	-	-	-	-	Chungcheong	gbuk-	do
	-	-	-	-	Chungcheong	gnam-	-do
	-	-	-	-	Jeollabuk-do		
	-	-	-	-	Jeollanam-do		
	-	_	-	-	Gyeongsangt	ouk-d	0
	-	_	-	-	Gyeongsangr		
	-	_	-	-	Jejuteukbyeo		
				_	MIFAFF & K		=
	_	-	-	-	IVIIFAFF & K	ΚU	

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원	(2) 농촌용수개발시	업 Rural Water Pro	ojects		
	계	국고보조금	장 기 채		
				소 계	지 방 비
연 도				조 계	A 6 H
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	Sub-total	Local Government Subsidy
2 0 0 3	637,042,000	633,292,000		3,750,000	3,750,000
	(148,346,716)	(146,851,006)	-	(2,958,000)	(2,958,000)
2 0 0 4	594,222,000 (158,981,000)	587,271,800 (156,023,000)	-	6,950,200	6,950,200
2 0 0 5	531,072,017	528,723,817	_	2,348,200	2,348,200
	(175,043,000)	(175,043,000)			
2 0 0 6	515,496,000	512,310,600	-	3,185,400	3,185,400
2 0 0 7	(179,049,000) 508,871,000	(179,049,000) 505,901,400	_	2,969,600	2,969,600
2 0 0 7	(176,289,000)	(176,289,000)		2,909,000	2,909,000
2 0 0 8	476,628,000	471,628,000	-	5,000,000	5,000,000
	(177,393,000)	(177,393,000)			
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	2,830,000	2,830,000	-	-	-
광 주 광 역 시	2,020,000	1,936,000	-	84,000	84,000
대 전 광 역 시	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	2,864,000	2,749,600	-	114,400	114,400
경 기 도	9,522,000	9,132,800	-	389,200	389,200
강 원 도	13,380,000	13,150,800	-	229,200	229,200
충 청 북 도	19,528,000	19,309,600	-	218,400	218,400
충 청 남 도	23,417,000	22,744,000	-	673,000	673,000
전 라 북 도	41,695,000	40,898,000	-	797,000	797,000
전 라 남 도	52,477,000	51,357,400	-	1,119,600	1,119,600
경 상 북 도	70,969,000	70,264,800	-	704,200	704,200
경 상 남 도	45,715,000	45,044,000	-	671,000	671,000
제주특별자치도	5,700,000	5,700,000	-	-	-
농림수산식품부및 한국농어촌공사	186,511,000 (177,393,000)	186,511,000 (177,393,000)	-	-	-

주:()내서는 수리시설유지관리지원, 채무상환, 농촌개발시험연구 사업비임.

사 업 ㅂ] 행 실 집 적

Development Projects Costs

Unit: 1,000 Won 기 타 재 원 Others 농 민 부 담 농 지 관 리 기 금 융 자 기 타 Year Farmland Farmer's Management Funds Others Burden Borrowings 2 0 0 3 2 0 0 4 0 5 0 6 7 2 0 8 Seoul-teukbyeolsi Busan-gwangyeoksi Daegu-gwangyeoksi Incheon-gwangyeoksi Gwangju-gwangyeoksi Daejeon-gwangyeoksi Ulsan-gwangyeoksi Gyeonggi-do Gangwon-do Chungcheongbuk-do Chungcheongnam-do Jeollabuk-do Jeollanam-do Gyeongsangbuk-do Gyeongsangnam-do Jejuteukbyeoljachi-do MIFAFF & KRC

Note: () includes support to O&M of irrigation facilities, repayment loan and costs of rural development research project.

14. 농 업 생 산 기 반 정 비 Agricultural Land and Water

단위 : 천원	(가) 대·중규모	고 용수개발 Large S	cale Water Develo	pment	
	계	국고보조금	장 기 채		
연 도				소 계	지 방 비
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	Sub-total	Local Government Subsidy
2 0 0 3	389,900,000	389,900,000	-		
2 0 0 4	(1,088,000) 334,100,000	(1,088,000) 334,100,000	-		
2 0 0 5	272,180,000	272,180,000	-		
2 0 0 6	243,640,000	243,640,000	-		
2 0 0 7	237,000,000	237,000,000	-		
2 0 0 8	200,000,000	200,000,000	-		
서 울 특 별 시	-	-	-		
부 산 광 역 시	-	-	-		
대 구 광 역 시	-	-	-		
인 천 광 역 시	2,830,000	2,830,000	-		
광 주 광 역 시	-	-	-		
대 전 광 역 시	-	-	-		
울 산 광 역 시	1,751,000	1,751,000	-		
경 기 도	3,647,000	3,647,000	-		
강 원 도	9,200,000	9,200,000	-		
충 청 북 도	11,916,000	11,916,000	-		
충 청 남 도	13,930,000	13,930,000	-		
전 라 북 도	31,912,000	31,912,000	-		
전 라 남 도	28,440,000	28,440,000	-		
경 상 북 도	58,928,000	58,928,000	-		
경 상 남 도	31,746,000	31,746,000	-		
제주특별자치도	5,700,000	5,700,000	-		
농림수산식품부및 한국농어촌공사	-	-	-		

주:()내서는 농촌개발시험 연구사업비임.

Development Projects Costs

Unit: 1,000 Won 기 타 재 원 Others 농 지 관 리 기 금 농 민 부 담 융 자 기 타 Year Farmland Farmer's Management Funds Borrowings Others Burden 2 0 0 3 2 0 0 4 0 5 0 0 6 0 7 2 0 0 8 Seoul-teukbyeolsi Busan-gwangyeoksi Daegu-gwangyeoksi Incheon-gwangyeoksi Gwangju-gwangyeoksi Daejeon-gwangyeoksi Ulsan-gwangyeoksi Gyeonggi-do Gangwon-do Chungcheongbuk-do Chungcheongnam-do Jeollabuk-do Jeollanam-do Gyeongsangbuk-do Gyeongsangnam-do Jejuteukbyeoljachi-do - MIFAFF & KRC

Note: () shows cost of rural development research project.

14. 농 업 생 산 기 반 정 비 Agricultural Land and Water

Agricultural Land and W
단위:천원 (나) 일반용수개발 Small scale Water Development

	계	국고보조금	장 기 채		
연 도				소 계	지 방 비
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	Sub-total	Local Government Subsidy
2 0 0	3 240,985,000	237,235,000		3,750,000	3,750,000
	(157,771,000)	(154,813,000)		(2,958,000)	(2,958,000)
2 0 0	4 253,759,000	246,808,800	-	6,950,200	6,950,200
	(164,301,000)	(164,301,000)			
2 0 0	5 252,292,017	249,943,817	-	2,348,200	2,348,200
	(175,043,000)	(175,043,000)			
2 0 0	6 265,256,000	262,070,600	-	3,185,400	3,185,400
	(179,049,000)	(179,049,000)		0.000.000	0.000.000
2 0 0	7 265,271,000	262,301,400		2,969,600	2,969,600
2 0 0	8 (173,946,000) 270,358,000	(173,946,000)		E 000 000	E 000 000
2 0 0	8 270,358,000 (177,393,000)	265,358,000 (177,393,000)	•	5,000,000	5,000,000
서 울 특 별 /		(177,393,000)	_	_	_
15 1 5					
부 산 광 역 /	યા -	-	-	-	-
대 구 광역	시 -	-	-	-	-
인 천 광 역	-	-	-	-	-
광주 광역	지 2,020,000	1,936,000	-	84,000	84,000
2 2 2 42	. ,				
대 전 광 역 /		-	-	-	-
울 산 광 역 /	ম 1,113,000	998,600		114,400	114,400
호 건 3 ㅋ /	1,113,000	990,000		114,400	114,400
경 기 및	4,946,000	4,556,800	_	389,200	389,200
0 /1 =	1,340,000	4,000,000		303,200	303,200
강 원 및	3,330,000	3,100,800	_	229,200	229,200
	,,,,,,,,	,,,		,	,
충 청 북 5	7,612,000	7,393,600	-	218,400	218,400
충 청 남 5	8,137,000	7,464,000	-	673,000	673,000
전 라 북 5	E 8,963,000	8,166,000	-	797,000	797,000
	- 00 505 000	00.415.400		1.110.000	1 110 000
전 라 남 5	至 23,537,000	22,417,400	_	1,119,600	1,119,600
경 상 북 도	- 11 221 000	10 516 900		704 200	704,200
경 상 북 도	11,221,000	10,516,800		704,200	704,200
경 상 남 5	12,968,000	12,297,000	_	671,000	671,000
0 0 11 -		12,231,000		0,1,000	0,1,000
제주특별자치!	도 -	-	-	-	-
농림수산식품부	및 186,511,000	186,511,000	-	-	-
한국농어촌공시	나 (177,393,000)	(177,393,000)			

주:()내서는 수리시설유지관리지원, 채무상환임.

Development Projects Costs

Unit: 1,000 Won 기 타 재 원 Others 농 민 부 담 농지관리기금 융 자 기 타 Year Farmland Farmer's Management Funds Others Burden Borrowings 2 0 0 3 2 0 0 4 0 0 5 0 0 6 0 0 7 0 8 2 Seoul-teukbyeolsi Busan-gwangyeoksi Daegu-gwangyeoksi Incheon-gwangyeoksi Gwangju-gwangyeoksi Daejeon-gwangyeoksi Ulsan-gwangyeoksi Gyeonggi-do Gangwon-do Chungcheongbuk-do Chungcheongnam-do Jeollabuk-do Jeollanam-do Gyeongsangbuk-do Gyeongsangnam-do Jejuteukbyeoljachi-do MIFAFF & KRC

Note: () shows support to 0&M of irrigation facilities and repayment loan

14. 농 업 생 산 기 반 정 비 Agricultural Land and Water

단위 : 천원	① 조사비 Co	st of Survey			
	계	국고보조금	장 기 채		
연 도				소 계	지 방 비
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	Sub-total	Local Government Subsidy
2 0 0 3	6,111,000	6,111,000	-		
2 0 0 4	8,434,000	8,434,000	-		
2 0 0 5	259,017	259,017	-		
2 0 0 6	1,850,000	1,850,000	-		
2 0 0 7	3,830,000	3,830,000			
2 0 0 8	2,200,000	2,200,000	-		
서 울 특 별 시	-	-	-		
부 산 광 역 시	-	-	-		
대 구 광 역 시	-	-	-		
인 천 광 역 시	-	-	-		
광 주 광 역 시	-	-	-		
대 전 광 역 시	-	-	-		
울 산 광 역 시	-	-	-		
경 기 도	-	-	-		
강 원 도	-	-	-		
충 청 북 도	-	-	-		
충 청 남 도	-	-	-		
전 라 북 도	-	-	-		
전 라 남 도	-	-	-		
경 상 북 도	-	-	-		
경 상 남 도	-	-	-		
제주특별자치도	-	-	-		
농림수산식품부및 한국농 어촌 공사	2,200,000	2,200,000	-		

사 업 비 집 행 실 적

Development Projects Costs

Unit: 1,000 W				
		ners	재 원	기 타
Year	기 타	용 자	농 지 관 리 기 금	농 민 부 담
	Others	Borrowings	Farmland Management Funds	Farmer's Burden
2 0 0 3	-	-		-
2 0 0 4	-	-		-
2 0 0 5	-	-		-
2 0 0 6	-	-		-
2 0 0 7	-	-		-
2 0 0 8	-	-		-
Seoul-teukbyeolsi	-	-		-
Busan-gwangyeoksi	-	-		-
Daegu-gwangyeoksi	-	-		-
Incheon-gwangyeoksi	-	-		-
Gwangju-gwangyeoksi	-	-		-
Daejeon-gwangyeoksi	-	-		-
Ulsan-gwangyeoksi	-	-		-
Gyeonggi-do	-	-		-
Gangwon-do	-	-		-
Chungcheongbuk-do	-	-		-
Chungcheongnam-do	-	-		-
Jeollabuk-do	-	-		-
Jeollanam-do	-	-		-
Gyeongsangbuk-do	-	-		-
Gyeongsangnam-do	-	-		-
Jejuteukbyeoljachi-do	-	-		-
MIFAFF & KRC	-	-		-

14. 농 업 생 산 기 반 정 비 Agricultural Land and Water

단위 : 천원	② 지표수개발	Surface water Dev	relopment	T	
	계	국고보조금	장 기 채		
od - E				소 계	지 방 비
연 도					
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	Sub-total	Local Government Subsidy
2 0 0 3	56,400,000	56,400,000			-
	(10,000,000)	(5,000,000)		(5,000,000)	(5,000,000)
2 0 0 4	60,900,000	56,950,000		3,950,000	3,950,000
	(7,900,000)	(3,950,000)		(3,950,000)	(3,950,000)
2 0 0 5	59,239,000	59,239,000			-
	(12,226,000)	(6,113,000)		(6,113,000)	(6,113,000)
2 0 0 6	62,150,000	62,150,000			-
	(17,369,000)	(8,684,500)		(8,684,500)	(8,684,500)
2 0 0 7	66,617,000	66,617,000		- (5.000.500)	(5.000.500)
	(15,201,000)	(7,600,500)		(7,600,500)	(7,600,500)
2 0 0 8	58,847,000	58,847,000		- (44,005,000)	(44.005.000)
서 울 특 별 시	(24,058,000)	(12,073,000)		(11,985,000)	(11,985,000)
시호두일시					
부 산 광 역 시	-	-			-
대 구 광 역 시	_	_			_
-11 1 8 11 11					
인 천 광 역 시	-	-			-
광 주 광 역 시	1,600,000	1,600,000			-
대 전 광 역 시	-	-			-
울 산 광 역 시	541,000	541,000			-
경 기 도	3,000,000	3,000,000			-
zl ol ⊏	9 1 9 4 0 0 0	9.194.000			
강 원 도	2,184,000 (3,822,000)	2,184,000 (1,911,000)		(1,911,000)	(1,911,000)
충 청 북 도	6,520,000	6,520,000		(1,911,000)	(1,911,000)
0 0 7 1	(2,781,000)	(1,391,000)		(1,390,000)	(1,390,000)
충 청 남 도	4,772,000	4,772,000			-
0 0 1 —	(3,410,000)	(1,705,000)		(1,705,000)	(1,705,000)
전 라 북 도	4,978,000	4,978,000			-
	(2,000,000)	(1,000,000)		(1,000,000)	(1,000,000)
전 라 남 도	17,939,000	17,939,000			-
	(4,580,000)	(2,290,000)		(2,290,000)	(2,290,000)
경 상 북 도	7,700,000	7,700,000			-
	(5,000,000)	(2,500,000)		(2,500,000)	(2,500,000)
경 상 남 도	9,613,000	9,613,000			-
제주특별자치도	(2,465,000)	(1,276,000)		(1,189,000)	(1,189,000)
농림수산식품부및 한국농 어촌공사	-	-			-
ゼッティモラベ					

주:()내서는 소규모지표수 개발사업비임.

Development Projects Costs

Unit: 1,000 Won 기 타 재 원 Others 농 민 부 담 농지관리기금 융 자 기 타 Year Farmland Farmer's Management Funds Borrowings Others Burden 2 0 0 3 2 0 0 4 0 5 0 0 6 0 7 0 2 0 8 Seoul-teukbyeolsi Busan-gwangyeoksi Daegu-gwangyeoksi Incheon-gwangyeoksi Gwangju-gwangyeoksi Daejeon-gwangyeoksi Ulsan-gwangyeoksi Gyeonggi-do Gangwon-do Chungcheongbuk-do Chungcheongnam-do Jeollabuk-do Jeollanam-do Gyeongsangbuk-do Gyeongsangnam-do Jejuteukbyeoljachi-do - MIFAFF & KRC

14. 농 업 생 산 기 반 정 비 Agricultural Land and Water

단위 : 천원	③ 지하수개빌	Groundwater Deve	elopment		
	계	국고보조금	장 기 채		T
연 도				소 계	지 방 비
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	Sub-total	Local Government Subsidy
2 0 0 3	4,911,000	4,911,000	-		
2 0 0 4	5,124,000	5,124,000	-		
2 0 0 5	6,010,000	6,010,000	-		
2 0 0 6	6,280,000	6,280,000	-		
2 0 0 7	6,030,000	6,030,000	-		
2 0 0 8	6,918,000	6,918,000	-		
서 울 특 별 시	-	-	-		
부 산 광 역 시	-	-	-		
대 구 광 역 시	-	-	-		
인 천 광 역 시	-	-	-		
광 주 광 역 시	-	-	-		
대 전 광 역 시	-	-	-		
울 산 광 역 시	-	-	-		
경 기 도	-	-	-		
강 원 도	-	-	-		
충 청 북 도	-	-	-		
충 청 남 도	-	-	-		
전 라 북 도	-	-	-		
전 라 남 도	-	-	-		
경 상 북 도	-	-	-		
경 상 남 도	-	-	-		
제주특별자치도	-	-	-		
농림수산식품부및 한국농 어촌공 사	6,918,000	6,918,000	-		

Development Projects Costs

Unit: 1,000 Won 기 재 타 원 Others 농 지 관 리 기 금 농 민 부 담 융 자 기 타 Year Farmland Farmer's Management Burden Funds Borrowings Others 0 0 3 2 0 0 4 2 0 0 5 0 0 6 2 0 0 7 0 0 8 2 Seoul-teukbyeolsi Busan-gwangyeoksi Daegu-gwangyeoksi Incheon-gwangyeoksi Gwangju-gwangyeoksi Daejeon-gwangyeoksi Ulsan-gwangyeoksi Gyeonggi-do Gangwon-do Chungcheongbuk-do Chungcheongnam-do Jeollabuk-do Jeollanam-do Gyeongsangbuk-do Gyeongsangnam-do Jejuteukbyeoljachi-do MIFAFF & KRC

14. 농 업 생 산 기 반 정 비 Agricultural Land and Water

단위 : 천원	④ 한발대비	용수개발 Water Dev	velopment Against	Drought	
	계	국고보조금	장 기 채		
연 도				소 계	지 방 비
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	Sub-total	Local Government Subsidy
2 0 0 3	18,750,000	15,000,000	-	3,750,000	3,750,000
2 0 0 4	15,000,000	11,999,800	-	3,000,200	3,000,200
2 0 0 5	11,741,000	9,392,800	-	2,348,200	2,348,200
2 0 0 6	15,927,000	12,741,600	-	3,185,400	3,185,400
2 0 0 7	14,848,000	11,878,400	-	2,969,600	2,969,600
2 0 0 8	25,000,000	20,000,000	-	5,000,000	5,000,000
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	-	-	-	-	-
광 주 광 역 시	420,000	336,000	-	84,000	84,000
대 전 광 역 시	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	572,000	457,600	-	114,400	114,400
경 기 도	1,946,000	1,556,800	-	389,200	389,200
강 원 도	1,146,000	916,800	-	229,200	229,200
충 청 북 도	1,092,000	873,600	-	218,400	218,400
충 청 남 도	3,365,000	2,692,000	-	673,000	673,000
전 라 북 도	3,985,000	3,188,000	-	797,000	797,000
전 라 남 도	5,598,000	4,478,400	-	1,119,600	1,119,600
경 상 북 도	3,521,000	2,816,800	-	704,200	704,200
경 상 남 도	3,355,000	2,684,000	-	671,000	671,000
제주특별자치도	-	-	-	-	-
농림수산식품부및 한국농 어촌공사	-	-	-	-	-

Development Projects Costs

Unit: 1,000 Won 기 재 타 원 Others 농 지 관 리 기 금 농 민 부 담 융 자 기 타 Year Farmland Farmer's Management Burden Funds Borrowings Others 0 0 3 2 0 0 4 2 0 0 5 0 0 6 2 0 0 7 0 0 8 2 Seoul-teukbyeolsi Busan-gwangyeoksi Daegu-gwangyeoksi Incheon-gwangyeoksi Gwangju-gwangyeoksi Daejeon-gwangyeoksi Ulsan-gwangyeoksi Gyeonggi-do Gangwon-do Chungcheongbuk-do Chungcheongnam-do Jeollabuk-do Jeollanam-do Gyeongsangbuk-do Gyeongsangnam-do Jejuteukbyeoljachi-do MIFAFF & KRC

14. 농 업 생 산 기 반 정 비 Agricultural Land and Water

		_	
단위 : 천원	⑤ 수리시설유지관리지원,	채무상환 Support to O&M of Irrigation	Facilities, Repayment Loan

		수	리 시 설 -	유	지 관 리 지	원	
연 도		계 Total			수리 Support to O&M	시 설 유 지 관 리 of Irrigation Facilities,	지 원 Repayment Loan
t 2	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	기 타 Others		국고보조금 Government Subsidy	지 병 비 Local Government Subsidy	기 타 Others
2 0 0 3	154,813,000	2,958,000		-	131,875,000	2,958,000	-
2 0 0 4	164,301,000	-		-	141,300,000	-	-
2 0 0 5	171,470,000	-		-	148,300,000	-	-
2 0 0 6	179,049,000	-		-	179,049,000		
2 0 0 7	171,687,000				148,220,000		
2 0 0 8	173,997,000	-		-	150,300,000	-	-
서 울 특 별 시	-	-		-	-	-	-
부 산 광 역 시	-	-		-	-	-	-
대 구 광 역 시	-	-		-	-	-	-
인 천 광 역 시	-	-		-	-	-	-
광 주 광 역 시	-	-		-	-	-	-
대 전 광 역 시	-	-		-	-	-	-
울 산 광 역 시	-	-		-	-	-	-
경 기 도	-	-		-	-	-	-
강 원 도	-	-		-	-	-	-
충 청 북 도	-	-		-	-	-	-
충 청 남 도	-	-		-	-	-	-
전 라 북 도	-	-		-	-	-	-
전 라 남 도	-	-		-	-	-	-
경 상 북 도	-	-		-	-	-	-
경 상 남 도	-	-		-	-	-	-
제주특별자치도	-	-		-	-	-	-
농림수산식품부및 한국농 어촌공사	173,997,000	-		-	150,300,000	-	-

사 업 비 집 행 실 적

Development Projects Costs

				U	nit	1,0	00 Won
Sup	oport to O&M Irrigation Facilitie 장 기 채 Long-term Loan	채 무 상 환 Repayment Loan					
국고보조금 Government Subsidy	지 병 비 Local Government Subsidy	기 타 Others	국고보조금 Government Subsidy	Year			
22,938,000	-	-	-	2	0	0	3
23,001,000	-	-	-	2	0	0	4
23,170,000	-	-	3,573,000	2	0	0	5
-	-	-	-	2	0	0	6
23,467,000			2,259,000	2	0	0	7
23,697,000	-	-	3,396,000	2	0	0	8
-	-	-	-	Seoul-teu	ıkbye	eolsi	
-	-	-	-	Busan-gw	vang	yeok	si
-	-	-	-	Daegu-gv	vang	yeok	si
-	-	-	-	Incheon-g	gwan	igyec	ksi
-	-	-	-	Gwangju-	gwa	ngye	oksi
-	-	-	-	Daejeon-ç	gwar	ngyed	oksi
-	-	-	-	Ulsan-gw	angy	eoks/	i
-	-	-	-	Gyeonggi	i-do		
-	-	-	-	Gangwon	ı-do		
-	-	-	-	Chungche	eong	buk-	do
-	-	-	-	Chungche	eong	nam	-do
-	-	-	-	Jeollabuk	-do		
-	-	-	-	Jeollanam	n-do		
-	-	-	-	Gyeongsa	angb	uk-d	0
-	-	-	-	Gyeongsa	angn	am-c	lo
-	-	-	-	Jejuteukb	yeol	jachi-	-do
23,697,000	-	-	3,396,000				

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원	(다) 물관리자동	·화 Tele-Metering a	and Tele-control	7 ignocitatar i	Land and Water
	계	국고보조금	장 기 채		
연 도				소 계	지 방 비
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	Sub-total	Local Government Subsidy
2 0 0 3	6,157,000	6,157,000		-	
2 0 0 4	6,363,000	6,363,000		_	
2 0 0 5	6,600,000	6,600,000		_	
2 0 0 6	6,600,000	6,600,000		_	
2 0 0 7	6,600,000	6,600,000		_	
2 0 0 8	6,270,000	6,270,000		-	
서 울 특 별 시	-	-		-	
부 산 광 역 시	-	-		-	
대 구 광 역 시	-	-		-	
인 천 광 역 시	-	-		-	
광 주 광 역 시	-	-		-	
대 전 광 역 시	-	-		-	
울 산 광 역 시	-	-		-	
경 기 도	929,000	929,000		-	
강 원 도	850,000	850,000		-	
충 청 북 도	-	-		-	
충 청 남 도	1,350,000	1,350,000		-	
전 라 북 도	820,000	820,000		-	
전 라 남 도	500,000	500,000		-	
경 상 북 도	820,000	820,000		_	
경 상 남 도	1,001,000	1,001,000		_	
제주특별자치도	-	-		_	
농림수산식품부및 한국농 어촌 공 사	-	-		_	-

Development Projects Costs

Unit: 1,000 Won 기 재 타 원 Others 농 지 관 리 기 금 농 민 부 담 융 자 기 타 Year Farmland Farmer's Management Funds Borrowings Others Burden 0 3 0 2 0 0 4 2 0 0 5 0 0 6 2 0 0 7 Seoul-teukbyeolsi - Busan-gwangyeoksi Daegu-gwangyeoksi Incheon-gwangyeoksi Gwangju-gwangyeoksi Daejeon-gwangyeoksi Ulsan-gwangyeoksi Gyeonggi-do Gangwon-do Chungcheongbuk-do Chungcheongnam-do Jeollabuk-do Jeollanam-do Gyeongsangbuk-do Gyeongsangnam-do Jejuteukbyeoljachi-do MIFAFF & KRC

14. 농 업 생 산 기 반 정 비 Agricultural Land and Water

단위 : 천원	(3) 대단위농업개	발사업 Large Scale	Area Developmen	t Project	
	계	국고보조금	장 기 채		
연 도				소 계	지 방 비
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	Sub-total	Local Government Subsidy
2 0 0 3	162,797,000	96,797,000	-	66,000,000	-
2 0 0 4	164,288,000	96,288,000	-	68,000,000	-
2 0 0 5	117,743,000	117,743,000	-	-	-
2 0 0 6	122,000,000	122,000,000	-	-	-
2 0 0 7	165,100,000	110,000,000	-	55,100,000	-
2 0 0 8	227,182,757	110,000,000	-	117,182,757	-
미호천(Ⅱ)	13,000,000	13,000,000	-	-	-
홍 보	23,000,000	23,000,000	-	-	-
금 강 (Ⅱ)	47,000,000	47,000,000	-	-	-
영산강(Ⅲ-1)	19,100,000	-	-	19,100,000	-
영산강(Ⅲ-2)	27,000,000	-	-	27,000,000	-
영 산 강 (N)	27,000,000	27,000,000	-	-	-
화 옹	27,000,000	-	-	27,000,000	-
시 화	22,200,000	-	-	22,200,000	-
이 원	4,878,717	-	-	4,878,717	-
군 내	5,297,040	-	-	5,297,040	-
고 흥	3,407,000	-	-	3,407,000	-
삼 산	8,300,000	-	-	8,300,000	-

사 업 비 집 행 실 적

Development Projects Costs

Unit: 1,000 Won 기 타 재 원 Others 농 민 부 담 농 지 관 리 기 금 융 자 기 타 Year Farmland Farmer's Management Burden Funds Borrowings Others 66,000,000 2 0 0 3 68,000,000 2 0 0 4 2 0 0 5 0 6 55,100,000 2 0 0 7 117,182,757 2 0 0 8 - Mihocheon(II) - Hongbo - Geumgang(Ⅱ) 19,100,000 Yeongsangang(III-1) 27,000,000 Yeongsangang(III-2) Yeongsangang(IV) 27,000,000 - Hwaong 22,200,000 - Sihwa 4,878,717 Ewon 5,297,040 Gunnae 3,407,000 Goheung 8,300,000 Samsan

14. 농 업 생 산 기 반 정 비 Agricultural Land and Water

난위 : 천원	(4)	업 Sea Dike Const	ruction	Agricultural L	and and Wate
	A A	국고보조금	장 기 채		
연 도				소 계	지 방 비
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	Sub-total	Local Government Subsidy
2 0 0 3	162,500,000	-		- 162,500,000	-
2 0 0 4	161,300,000	1,300,000		- 160,000,000	
2 0 0 5	151,300,000			- 151,300,000	
2 0 0 6	220,000,000			- 220,000,000	
2 0 0 7	189,912,527	-		- 189,912,527	
2 0 0 8	179,829,000	-		- 179,829,000	
새 만 금	179,829,000	-		- 179,829,000	

사 업 비 집 행 실 적

Development Projects Costs

Unit: 1,000 Won 기 재 원 타 Others 농 민 부 담 농 지 관 리 기 금 융 자 기 타 Year Farmland Farmer's Management Burden Funds Borrowings Others 162,500,000 2 0 0 3 160,000,000 2 0 0 4 151,300,000 2 0 0 5 220,000,000 2 0 0 6 189,912,527 2 0 0 7 179,829,000 0 8 2 0 179,829,000 - Saemangeum

15. 농 업 생 산 기 반 정 비 Number and Speciality of Personnel Engaged in

단위 : 인	가. 총	괄 Sum	nmary			•				
	합 계	행정직			기 술	· 직 Te	chnicians			촉탁및 임시직
연 도			소 계	토 목	농 업	전 기	기계	기 능	고용원	
Year	Total	Administ- rator	Sub-total	Civil Engineer	Agrono- mist	Electrician	Mechanist	Assistant	Laborer	Temporary
2 0 0 7	6,367	1,709	4,658	2,536	72	293	616	1,135	6	540
2 0 0 8	5,909	1,530	4,379	2,468	69	284	492	1,059	7	595
	나. 농림	수산식품	부 Minis	try for F	ood, Ag	griculture	, Forestr	y and F	isheries	
2 0 0 7	62	27	35	26	3	-	-	6	-	3
2 0 0 8	62	28	34	26	2	-	-	6	-	3
	다. 시	도 Pro	vince							
2 0 0 7	140	20	120	89	25	-	-	6	-	-
2 0 0 8	146	15	131	103	17	-	-	11	-	-
서 울 특 별 시 Seoul-teukbyeolsi	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Busan-gwangyeoksi										
대 구 광 역 시	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-
Daegu-gwangyeoksi										
인 천 광 역 시	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-
Incheon-gwangyeoksi										
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	2	-	2	1	1	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시 Daejeon-gwangyeoksi	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시 Ulsan-gwangyeoksi	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-
경 기 도 Gyeonggi-do	9	-	9	7	2	-	-	-	-	-
강 원 도 Gangwon-do	18	-	18	14	-	-	-	4	-	-
· 충 청 북 도 Chungcheongbuk-do	19	3	16	5	10	-	-	1	-	-
충 청 남 도 Chungcheongnam-do	18	2	16	13	2	-	-	1	-	-
전 라 북 도 Jeollabuk-do	17	4	13	12	-	-	-	1	-	-
전 라 남 도 Jeollanam-do	20	5	15	13	1	-	-	1	-	-
경 상 북 도 Gyeongsangbuk-do	23	-	23	20	-	-	-	3	-	-
경 상 남 도 Gyeongsangnam-do	9	-	9	8	1	-	-	-	-	-
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-

사 업 관 계 직 원 현 황 Agricultural Land and Water Development Projects

라. 시 구 Si and Gun Unit: Person 합 계 행정직 7] 술 직 촉탁및 Technicians 임시직 연 도 목 기 계 7] 능 고용원 소 계 토 놎 업 전 기 Year Administ-Civil Agrono-Total rator Sub-total Laborer Temporary Engineer mist Electrician Mechanist Assistant 서울특별시 Seoul-teukbyeolsi 부 산 광 역 시 Busan-gwangyeoksi 대구광역시 Daegu-gwangyeoksi 인 천 광 역 시 Incheon-gwangyeoksi 광 주 광 역 시 Gwangju-gwangyeoksi 대 전 광 역 시 Daejeon-gwangyeoksi 울 산 광 역 시 Ulsan-gwangyeoksi 경 기 도 Gyeonggi-do 워 도 강 Gangwon-do 충 청 북 도 Chungcheongbuk-do 충 청 남 도 Chungcheongnam-do 전 라 북 도 Jeollabuk-do 전 라 남 도 Jeollanam-do 경 상 북 도 Gyeongsangbuk-do 경 상 남 도 Gyeongsangnam-do 제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do 마. 공 사 한 국 농 어 촌 Korea Rural Community & Agriculture Corporation 1,074 5,578 1,640 3,938 1,965 5,059 1,461 3,598 1,839

16. 한 국 농 어 촌 공 사 General Status of KRC

면적: 헥타아르

지 사 명	지사수	지 소 수	농업용수 이용자	용수관리회 개수		구 역 Bounde	면 적 d Area	
, , ,			918-71	No. of	계		수 혜 면 적 Benefitted Area]
Name of District Office	No. of District	No. of Field	No. of Water	Water Managemet		소 계	진흥지역	비진흥지역
District Office	Office	Operation	User	Organization	Total	Sub-total	Development Region	Non-develop- Ment Region
2 0 0 3	92	491	962,129	14,957	611,161.4	527,304.6	473,382.3	53,922.3
2 0 0 4	95	124	987,564	14,982	615,473.6	529,387.0	479,294.3	50,092.7
2 0 0 5	95	124	991,956	14,898	623,761.7	532,907.2	486,004.7	46,902.5
2 0 0 6	95	124	992,893	14,862	642,200.3	534,647.8	488,158.7	46,489.1
2 0 0 7	94	128	999,324	14,883	648,073.1	539,009.1	492,596.9	46,412.2
2 0 0 8	94	126	983,402	12,716	650,142.6	541,012.7	494,902.4	46,110.3
경 기	10	20	104,879	1,613	78,395.8	68,108.3	60,460.4	7,647.9
Gyeonggi 여 주 · 이 천		9	£ 190	120	E 276 0	4.252.0	2 971 0	381.0
Yeoju · Icheon		2	6,129	130	5,376.0	4,252.0	3,871.0	301.0
양평·광주·서울		_	7,621	-	3,073.4	2,846.0	2,846.0	_
Yangpyeong · Gwangju · Seoul			.,		-,	_,	_,,	
화성 · 수원		1	16,490	235	9,686.0	8,295.1	6,612.6	1,682.5
Hwaseong · Suwon								
연 천 • 포 천		-	5,219	84	4,227.0	3,786.0	3,786.0	-
Yeoncheon · Pocheon		1	10.754	104	10,000,0	0.024.0	0.024.0	
파 주 Paju		1	16,754	194	10,009.0	9,034.0	9,034.0	-
고 양		_	5,380	40	3,487.4	3,002.4	3,002.4	_
Goyang								
강 화		4	8,790	-	6,541.0	5,627.0	5,627.0	-
Ganghwa		0	10.701	0.05	0.000.0	0.071.0	4 507 4	0.004.4
김 포 Gimpo		2	16,731	265	8,890.0	8,371.8	4,537.4	3,834.4
평 택		6	14,641	431	18,039.0	15,982.0	14,232.0	1,750.0
Pyeongtaek			,			,	,	_,,.
안 성		4	7,124	234	9,067.0	6,912.0	6,912.0	-
Anseong	_							
강 원	5	4	25,276	92	17,005.2	15,471.0	13,833.3	1,637.7
Gangwon 홍 천 · 춘 천		2	4,904	_	3,398.5	2,968.5	2,092.0	876.5
Hongcheon · Chuncheon		2	4,004		5,550,5	2,300.0	2,002.0	0.0.0
원 주		1	5,066	-	2,935.7	2,663.0	2,663.0	-
Wonju								
강 릉		-	7,385	-	2,986.0	2,657.0	2,055.0	602.0
Gangneung								

주: 1) 지사수에는 제주지역본부가 포함된 숫자임. 2) 2004년부터 지구수는 지소수로 수정.

지 사 별 일 반 현 황

District Offices

				Area : ha
— 시 설 면 적	구 역 외 수혜면적	경지정리 면 적	지사사무소 소재지	관 할 구 역 (시, 군)
Facilities Area	Out of Project Area	Land Consolidated Area	Location of District Office	Benefitted Area Distributed(Name of Si, Gun)
83,856,8	5,243.1	472,434.8		
86,086.6	6,803.4	438,898.3		
90,845.5	6,906.8	442,165.2		
107,552.6	7,585.1	443,419.3		
109,064.0	10,867.1	475,954.3		
109,129.9	9,936.5	477,935.7		
10,287.5	3,162.8	55,211.0		
1,124.0	20.7	3,955.0	경기 여주군 능서면 신지리 955-1	이천시, 여주군
227.4	475.3	1,424.0	경기도 양평군 강산면 교평리 449-1	서울특별시, 남양주시, 하남시, 광주시, 여주군, 양평군
1,390.9	241.8	6,353.4	경기도 수원시 장안구 파장동 562	수원시, 성남시, 광명시, 안산시, 과천시, 오산시, 시흥시, 의왕시, 용인시, 화성시
441.0	699.0	3,223.0	경기도 연천군 전곡읍 은대리 568	포천시, 연천군
975.0	70.0	8,059.0	경기 파주시 금촌동 778-1	동두천시, 고양시, 파주시, 연천군
485.0	-	2,766.9	경기도 고양시 일산서구 가좌동 458-1	고양시, 파주시
914.0	-	5,627.0	인천광역시 강화군 강화읍 갑곳리 513	강화군
518.2	-	7,688.7	경기도 김포시 사우동 288	서울특별시, 인천광역시, 부천시, 김포시
2,057.0	1,656.0	10,432.0	경기도 평택시 안중읍 안중리 42-60	평택시, 오산시, 용인시, 안성시, 화성시, 천안시, 아산시
2,155.0	-	5,682.0	경기도 안성시 당왕동 347-1	안성시, 평택시, 용인시
1,534.2	267.8	13,603.6		
430.0	17.0	2,511.0	강원도 홍천군 홍천읍 번영로 411	춘천시, 홍천군, 횡성군, 양구군
272.7	9.0	2,663.0	강원도 원주시 문막읍 문막리 223	원주시, 영월군, 평창군, 정선군
329.0	-	2,657.0	강원도 강릉시 사천면 미노리 401-3	강릉시, 삼척시, 양양군

Note: 1) Jeju Regional headquarter included in the number of District Offices.
2) Number of Project are change to No. of field Operation in 2004

16. 한 국 농 어 촌 공 사 General Status of KRC

면적: 헥타아르

면적:헥타아르								
지 사 명	지사수	지 소 수	농업용수	용수관리회		구 역 Bounde		
71 11 0			이용자	개수 No. of	계	2	는 혜 면 적 Benefitted Area	1
Name of	No. of	No. of Field	No. of Water	Water Managemet		소 계	진흥지역	비진흥지역
District Office	District Office	Operation	User	Organization	Total	Sub-total	Development Region	Non-develop- Ment Region
영 북 Yeongbuk		-	2,227	45	1,365.3	1,278.3	1,119.1	159.2
철 원 Cheorwon		1	5,694	47	6,319.7	5,904.2	5,904.2	-
충 북	7	4	70,186	1,034	39,971.3	32,782.9	30,571.2	2,211.7
Chungbuk 청 원		-	19,247	180	9,906.8	8,246.3	7,215.0	1,031.3
Cheongwon 보 은		1	5,749	144	3,726.6	3,012.3	3,012.3	-
Boeun 옥 천 · 영 동		1	10,268	130	4,188.5	3,740.3	3,623.9	116.4
Okcheon · Yeongdong 진 천		-	6,460	120	4,671.4	4,071.4	4,071.4	-
Jincheon 괴 산		1	8,627	172	5,141.1	3,992.0	3,765.3	226.7
Goesan 음 성		-	8,176	171	6,047.0	4,453.0	4,221.0	232.0
Eumseong 충주·제천·단양		1	11,659	117	6,289.9	5,267.6	4,662.3	605.3
Chungju · Jecheon · Danyang 충 남	13	21	144,972	2,237	109,612.7	91,843.2	88,825.2	3,018.0
Chungnam	13	21	144,372	2,237	109,012.7	31,043.2	00,023.2	3,010.0
천 안 Cheonan		1	4,789	78	3,757.5	3,020.0	2,758.0	262.0
공 주		2	8,368	113	3,990.0	3,457.0	3,457.0	-
Gongju 보 령		-	9,319	120	6,275.0	4,902.0	4,902.0	-
Boryeong 아 산		2	13,165	256	10,125.0	8,802.0	8,802.0	-
Asan 서 산 · 태 안		3	13,245	181	12,975.0	8,570.0	8,570.0	-
Seosan · Taean 논 산		4	17,735	329	13,304.1	11,280.1	9,303.4	1,976.7
Nonsan 연기 · 대 금		-	6,465	131	3,002.0	2,281.0	1,805.4	475.6
Yeongi · Daegeum 부 여		4	14,436	235	9,429.0	8,021.0	8,021.0	-
Buyeo 서 천		-	13,670	199	9,813.9	9,201.0	9,201.0	-
Seocheon 청 양		-	6,446	61	3,765.0	3,172.0	3,117.0	55.0
Cheongyang 홍 성		-	6,476	101	3,927.5	3,237.1	3,237.1	-
Hongseong								

지 사 별 일 반 현 황

District Offices

Area	:	ha

	구 역 외	경지정리 면 적	지사사무소 소재지	Area : ha 관 할 구 역 (시, 군)
시 설 면 적	수혜면적	면 식		
Facilities Area	Out of Project Area	Land Consolidated Area	Location of District Office	Benefitted Area Distributed(Name of Si, Gun)
87.0	49.0	1,115.0	강원도 속초시 철둑길4호(대포동 470-9)	속초시, 고성군, 양양군
415.5	192.8	4,657.6	강원도 철원군 동송읍 이평리 565	포천시, 철원군
7,188.4	164.9	28,259.6		
1,660.5	18.5	5,616.1	충북 청주시 상당구 용암동 1602	청주시, 청원군
714.3	-	3,012.3	충북 보은군 보은읍 삼산4리 164-18	보은군
448.2	106.3	3,027.3	충북 옥천군 옥천읍 문정2리 234-1	보은군, 옥천군, 영동군
600.0	-	3,662.1	충북 진천군 진천읍 읍내리 271	안성시, 진천군, 음성군
1,149.1	-	3,588.5	충북 괴산군 괴산읍 대사리 319-1	괴산군, 증평군, 진천군, 음성군, 상주시
1,594.0	28.0	4,221.0	충북 음성군 음성읍 사정리 1135	진천군, 음성군
1,022.3	12.1	5,132.3	충북 충주시 문화동 1320	충주시, 제천시, 괴산군, 단양군
17,769.5	3,240.5	80,937.9		
737.5	11.0	2,683.0	충남 천안시 원성동 470-5	천안시, 아산시
533.0	-	2,820.6	충남 공주시 신관동 612-6	공주시, 논산시, 연기군, 청양군
1,373.0	-	3,434.0	충남 보령시 죽정동 48-1	보령시, 서천군
1,323.0	2,140.0	7,452.0	충남 아산시 모종동 594-7	평택시, 천안시, 아산시, 예산군
4,405.0	61.0	8,543.0	충남 서산시 석림동508-5	서산시, 태안군, 당진군
2,024.0	-	9,295.0	충남 논산시 부창동 196-3	논산시, 익산시
721.0	-	1,954.0	충남 연기군 서면 월하리 650-30	대전광역시, 청원군, 공주시, 논산시, 금산군, 연기군
1,408.0	500.0	8,021.0	충남 부여군 규암면 외리 245	공주시, 논산시, 부여군
612.9	-	6,483.6	충남 서천군 서천읍 군사리 500	부여군, 서천군
593.0	6.1	2,858.3	충남 청양군 청양읍 교월리 94-4	홍천군, 청양군, 예산군
690.4	13.4	3,237.1	충남 홍성군 홍성읍 월산리 837	홍성군, 예산군, 청양군

16. 한 국 농 어 촌 공 사 General Status of KRC

면적 : 헥타아르

	지사수	지 소 수	농업용수	용수관리회		구 역 Bounde	면 적 d Area	
지 사 명			이용자	개수 No. of	계		수 혜 면 적 Benefitted Area	
Name of District Office	No. of District Office	No. of Field Operation	No. of Water User	Water Managemet Organization	Total	소 계 Sub-total	진흥지역 Development Region	비진흥지역 Non-develop- Ment Region
예 산		1	12,577	205	11,378.7	8,747.0	8,498.3	248.7
Yesan 당 진		4	18,281	228	17,870.0	17,153.0	17,153.0	-
Dangjin 전 북	10	14	144,768	2,721	121,198.5	96,374.0	90,002.4	6,371.6
Jeonbuk 남 원		-	11,877	183	7,437.0	6,056.0	6,056.0	-
Namwon 순 창		-	8,086	-	3,957.0	3,329.0	3,329.0	-
Sunchang 동 진 Dongjin		3	20,896	503	23,493.0	19,598.0	15,602.0	3,996.0
보 안 Buan		1	14,108	295	13,776.0	11,821.0	11,821.0	-
군 산 Gunsan		2	14,466	314	17,201.0	11,654.0	11,654.0	-
의 산 Iksan		3	19,201	484	19,296.0	16,193.0	14,225.0	1,968.0
전 주 • 완 주 Jeonju · Wanju		2	19,731	311	12,085.0	8,548.0	8,195.3	352.7
고 창 Gochang		-	6,708	141	5,327.5	4,141.0	4,086.1	54.9
정 읍 Jeongeup		2	16,387	335	12,584.0	10,014.0	10,014.0	-
무 진 장 Muju · Jinan · Jangsu		1	13,308	155	6,042.0	5,020.0	5,020.0	-
전 남	18	7	182,623	2,134	124,356.0	99,817.4	92,304.0	7,513.4
Jeonnam 광 주		-	17,449	183	5,344.4	5,344.4	-	5,344.4
Gwangju 순천·광양·여수		2	14,704	148	5,626.0	5,175.0	3,411.0	1,764.0
Suncheon · Gwangyang · Yeosu 나 주		1	23,989	-	14,438.0	12,586.0	12,586.0	-
Naju 담 양 Damyang		1	11,061	200	6,584.7	5,742.9	5,742.9	-
프 정 Gokseong		-	8,273	95	2,860.0	2,599.0	2,599.0	-
구 례 Gurye		-	5,453	95	3,354.0	2,732.0	2,327.0	405.0
고 흥 Goheung		-	8,291	-	5,061.3	4,173.7	4,173.7	-
보 성 Boseong		-	6,844	144	4,527.4	4,248.0	4,248.0	-

지 사 별 일 반 현 황

District Offices

Area: ha

				Area : ha
	구 역 외 수혜면적	경지정리 면 적	지사사무소 소재지	관 할 구 역 (시, 군)
시 설 면 적				
Facilities Area	Out of Project Area	Land Consolidated Area	Location of District Office	Benefitted Area Distributed(Name of Si, Gun)
2,631.7	213.0	8,498.3	충남 예산군 예산읍 주교리 145	예산군, 당진군
717.0	296.0	15,658.0	충남 당진군 당진읍 읍내리 306-8	예산군, 당진군
24,824.5	927.2	69,959.3		
1,381.0	-	4,901.0	전북 남원시 도통동 153-2	남원시, 장수군
628.0	-	3,040.0	전북 순창군 순창읍 복실리 133	순창군
3,895,0	239.7	13,614.3	전북 김제시 신풍동 491-1	정읍시, 김제시
1,955.0	141.0	6,385.0	전북 부안군 부안읍 선은리 178-3	부안군
5,547.0	133.5	11,404.0	전북 익산시 목천동 715-22	군산시
3,103.0	189.0	8,305.0	전북 익산시 함열읍 남당리 643-2	논산시, 익산시
3,537.0	-	6,399.0	전북 전주시 완산구 서신동 773-2	전주시, 익산시, 김제시, 완주군, 임실군
1,186.5	-	3,647.0	전북 고창군 고창읍 덕산리 192-50	고창군, 영광군
2,570.0	17.0	8,439.0	전북 정읍시 농소동 48-73	정읍시, 고창군
1,022.0	207.0	3,825.0	전북 장수군 장수읍 장수리 673-1	진안군, 무주군, 장수군
24,538.6	278.7	91,280.4		
-	-	4,275.0	광주광역시 서구 쌍촌동 994-1	광주광역시, 나주시
451.0	4.0	2,387.0	전남 순천시 장천동 37-1	여수시, 순천시, 광양시, 보성군
1,852.0	38.0	12,571.0	전남 나주시 용산동 100-1	나주시
841.8	1.8	4,664.3	전남 담양군 담양읍 백동리 342-3	담양군, 화순군, 광주광역시 북구
261.0	74.0	2,599.0	전남 곡성군 곡성읍 읍내리 560	곡성군
622.0	90.3	2,053.1	전남 구례군 구례읍 봉동리 188-1	구례군
887.6	-	3,606.6	전남 고흥군 고흥읍 등암리 1201	고흥군, 보성군
279.4		4,248.0	전남 보성군 득량면 예당리 458	고흥군, 보성군
261.0 622.0 887.6	74.0	2.599.0 2,053.1 3,606.6	전남 곡성군 곡성읍 읍내리 560 전남 구례군 구례읍 봉동리 188-1 전남 고흥군 고흥읍 등암리 1201	곡성군 구례군 고흥군, 보성군

16. 한 국 농 어 촌 공 사 General Status of KRC

면적: 헥타아르

지 사 명 Name of District Office 화 순 Hwasun 장 흥 Jangheung 강 진 · 완 도 Gangjin · Wando 해 남 Haenam 영 암 Yeongam 무 안 · 신 안 Muan · Sinan 함 평 Hampyeong 영 광 Yeonggwang 장 성 Jangseong 진 도 Jindo 경 북	rict	No. of Field	이용자	개수 No. of	계		수 혜 면 적	1
District Office District Office 화 순 Hwasun 장 흥 Jangheung 강 진 · 완 도 Gangjin · Wando 해 남 Haenam 영 암 Yeongam 무 안 · 신 안 Muan · Sinan 함 평 Hampyeong 영 광 Yeonggwang 장 성 Jangseong 진 도 Jindo	rict		No -f	INO. UI			Benefitted Area	1
화 순 Hwasun 장 흥 Jangheung 강 진 • 완 도 Gangjin · Wando 해 남 Haenam 영 암 Yeongam 무 안 • 신 안 Muan · Sinan 함 평 Hampyeong 영 광 Yeonggwang 장 성 Jangseong 진 도 Jindo	ce		No. of Water	Water Managemet		소 계	진흥지역 Development	비진흥지역 Non-develop-
Hwasun 장 흥 Jangheung 강 진 • 완 도 Gangjin · Wando 해 남 Haenam 영 암 Yeongam 무 안 • 신 안 Muan · Sinan 함 평 Hampyeong 영 광 Yeonggwang 장 성 Jangseong 진 도 Jindo		Operation	User	Organization	Total	Sub-total	Region	Ment Region
장 홍 Jangheung 강 진 · 완 도 Gangjin · Wando 해 남 Haenam 영 암 Yeongam 무 안 · 신 안 Muan · Sinan 함 평 Hampyeong 영 광 Yeonggwang 장 성 Jangseong 진 도 Jindo		-	9,711	170	3,873.2	3,485.0	3,485.0	_
강 진 · 완 도 Gangjin · Wando 해 남 Haenam 영 암 Yeongam 무 안 · 신 안 Muan · Sinan 함 평 Hampyeong 영 광 Yeonggwang 장 성 Jangseong 진 도 Jindo		1	5,308	115	4,215.0	3,680.0	3,680.0	-
해 남 Haenam 영 암 Yeongam 무 안 · 신 안 Muan · Sinan 함 평 Hampyeong 영 광 Yeonggwang 장 성 Jangseong 진 도 Jindo		-	8,493	-	5,191.1	4,859.1	4,859.1	-
영 암 Yeongam 무 안 · 신 안 Muan · Sinan 함 평 Hampyeong 영 광 Yeonggwang 장 성 Jangseong 진 도 Jindo		-	10,283	205	9,797.0	7,790.0	7,790.0	-
무 안 · 신 안 Muan · Sinan 함 평 Hampyeong 영 광 Yeonggwang 장 성 Jangseong 진 도 Jindo		1	13,540	293	14,431.7	13,581.0	13,581.0	-
함 평 Hampyeong 영 광 Yeonggwang 장 성 Jangseong 진 도 Jindo		1	9,111	-	6,187.8	4,502.8	4,502.8	-
영 광 Yeonggwang 장 성 Jangseong 진 도 Jindo		-	7,490	156	5,127.2	4,739.2	4,739.2	-
장 성 Jangseong 진 도 Jindo		-	5,664	-	6,835.0	6,406.0	6,406.0	-
진 도 Jindo		-	10,714	194	17,536.0	5,034.0	5,034.0	-
		-	6,245	136	3,366.2	3,139.3	3,139.3	-
	17	41	163,393	1,309	80,894.4	71,394.8	65,443.8	5,951.0
Gyeongbuk 포 항		4	12,163	107	5,904.1	5,291.0	4,205.0	1,086.0
Pohang		4	12,103	107	3,904.1	3,291.0	4,203.0	1,000.0
경 주 Gyeongju		4	16,409	-	8,582.0	7,728.0	5,429.0	2,299.0
안 동 Andong		2	6,912	64	4,118.4	3,536.4	3,536.4	-
구 미 Gumi		3	11,382	86	6,202.0	5,777.0	5,209.0	568.0
영주 · 봉화 Yeongju · Bonghwa		1	5,788	82	2,638.0	2,432.0	2,432.0	-
영 천 Yeongcheon		6	9,502	141	4,328.0	3,299.0	3,280.0	19.0
상 주 Sangju		-	13,415	-	7,257.0	6,250.0	6,017.0	233.0
문 경 Mungyeong		4	9,710	148	5,040.0	4,657.0	4,510.0	147.0
경 산		1	10,459	94	3,916.6	3,398.0	3,398.0	-
Gyeongsan 의 성		5	11,002	-	7,441.0	7,025.0	6,937.0	88.0
Uiseong 청송·영양 Cheongsong·Yeongyang				69	2,289.0			239.0

지 사 별 일 반 현 황 District Offices

				Area : ha
시 설	구 역 외 수혜면적	경지정리 면 적	지사사무소 소재지	관 할 구 역 (시, 군)
면 적 Facilities Area	Out of Project Area	Land Consolidated Area	Location of District Office	Benefitted Area Distributed(Name of Si, Gun)
388.2	-	3,321.0	전남 화순군 능주면 관영리 44-27	나주시, 담양군, 화순군
535.0	-	3,680.0	전남 장흥군 향양리 238-4	장흥군
332.0	38.8	4,735.3	전남 강진군 강진읍 평동리 15-9	강진군, 영암군, 완도군
2,007.0	-	7,274.0	전남 해남군 해남읍 해리 141	강진군, 해남군
850.7	-	13,581.0	전남 장흥군 장흥읍 향양리 238-4	장흥군, 영암군
1,685.0	-	4,502.8	전남 목포시 상동 509	목포시, 무안군, 신안군
388.0	-	3,965.0	전남 함평군 함평읍 함평리 17	함평군
429.0	31.8	6,394.0	전남 영광군 군남면 포천리 552	영광군, 함평군, 고창군
12,502.0	-	4,284.0	전남 장성군 장성읍 영천리 1458-1	함평군, 장성군
226.9	-	3,139.3	전남 진도군 진도읍 교동리 560	진도군
9,499.6	1,613.2	55,371.0		
613.1	73.0	2,603.0	경북 포항시 북구 흥해읍 옥성리 62-2	포항시, 경주시
854.0	-	5,437.0	경북 경주시 황오동 150-1	울산광역시, 포항시, 경주시
582.0	213.0	3,152.9	경북 안동시 화랑로 616 송현빌딩6F	안동시, 예천군
425.0	-	4,016.0	경북 구미시 송정동 47	김천시, 구미시
206.0	-	733.0	경북 영주시 풍기읍 교촌1리 61	영주시, 봉화군
1,029.0	-	2,979.0	경북 영천시 화룡동 252-1	경주시, 영천시, 경산시
1,007.0	226.0	5,441.0	경북 상주시 만산동 696-7	상주시, 문경시
383.0	-	3,605.0	경북 문경시 산양면 불암리 251-4	상주시, 문경시, 예천군
518.6	-	2,715.0	경북 경산시 중방동 841-5	대구광역시, 경산시, 청도군
416.0	883.0	6,083.9	경북 의성군 안계면 용기리 928	구미시, 상주시, 군위군, 의성군
350.0	72.0	1,255,0	경북 청송군 진보면 진안리 54	청송군, 영양군

16. 한 국 농 어 촌 공 사 General Status of KRC

면적 : 헥타아르

지 사 명	지사수	지 소 수	농업용수	용수관리회		구 역 Bounde	면 적 d Area	
지 사 명			이용자	개수 No. of	계		는 혜 면 적 Benefitted Area	
Name of District Office	No. of District Office	No. of Field Operation	No. of Water User	Water Managemet Organization	Total	소 계 Sub-total	진흥지역 Development Region	비진흥지역 Non-develop- Ment Region
		1	7,332	64	3,120.0	1,643.3	1,643.3	_
Yeongdeok · Uljin								
고 령		-	7,059	115	3,342.0	3,232.0	3,138.0	94.0
Goryeong								
성 주		2	12,688	115	5,162.0	4,643.9	4,643.9	-
Seongju								
칠 곡		1	6,334	80	2,982.3	2,525.2	2,525.2	-
Chilgok								
예 천		2	6,044	84	3,311.0	3,215.0	3,215.0	-
Yecheon 달 성		3	11 500	60	E 261 0	4 902 0	2 625 0	1 179 0
Dalseong		3	11,509	60	5,261.0	4,803.0	3,625.0	1,178.0
경 남	13	15	146,584	1,572	78,434.1	64,978.1	53,462.1	11,516.0
Gyeongnam				.,	. 0, . 0	0 1,01 011	00,10211	11,01010
김 해 · 양 산		1	20,224	283	14,290.4	10,990.0	3,391.2	7,598.8
Gimhae Yangsan								
고성 · 통영 · 거제		1	1,010	80	4,114.0	3,660.0	3,660.0	-
Goseong · Tongyeong · Geoje								
울 산		-	10,439	97	3,781.6	3,533.0	1,383.0	2,150.0
Ulsan								
진 주 · 산 청		3	14,016	123	6,966.1	5,346.5	5,303.3	43.2
Jinju · Sancheong								
의 령		-	8,900	138	3,408.1	2,984.1	2,984.1	-
Uiryeong		_	10.020	170	F 700 0	F 974 0	4.024.0	C40.0
함 안 Haman		_	10,836	170	5,709.0	5,274.0	4,634.0	640.0
창 녕		2	12,062	105	5,560.5	4,729.5	4,305.5	424.0
Changnyeong		2	12,002	100	0,000.0	1,720.0	1,000.0	121.0
밀 양		3	11,604	192	7,691.0	6,396.0	6,274.0	122.0
Miryang								
창 원		2	9,259	146	6,537.0	4,898.0	4,360.0	538.0
Changwon								
사 천		1	9,358	121	3,502.0	3,194.0	3,194.0	-
Sacheon								
거창 · 함양		1	10,134	-	4,525.0	4,032.0	4,032.0	-
Geochang · Hamyang			0.110		5 444 4	0.770.0	0.770.0	
합 천 Hapcheon		-	8,118	-	5,444.4	3,776.0	3,776.0	-
hapcheon 하 동 · 남 해		1	20,624	117	6,905.0	6,165.0	6,165.0	_
Hadong · Namhae		1	20,024	117	0,505,0	0,105.0	0,105.0	_
제 주	1	_	721	4	274.6	243.0	_	243.0
Jeju								
제주지역본부		-	721	4	274.6	243.0	-	243.0
Jeju Regional Headquarters								

지 사 별 일 반 현 황

District Offices

				Area : ha
시설	구 역 외 수혜면적	경지정리 면 적	지사사무소 소재지	관 할 구 역 (시, 군)
면 적 Facilities Area	Out of Project Area	Land Consolidated Area	Location of District Office	Benefitted Area Distributed(Name of Si, Gun)
1,476.7	-	2,306.1	경북 영덕군 영해면 성내리 676	영덕군, 울진군
110.0	78.0	3,070.0	경북 고령군 고령읍 쾌빈리 168-5	고령군
518.1	-	4,205.1	 경북 성주군 성주읍 예산리 354-22	성주군, 칠곡군
457.1	55.2	1,691.0	경북 칠곡군 왜관읍 왜관리 395-5	대구광역시, 달성군, 김천시, 구미시, 칠곡군
96.0	-	2,453.0	경북 예천군 예천읍 우계리 391	안동시, 예천군
458.0	13.0	3,625.0	대구광역시 남구 대명3동 2289-2	대구광역시, 달성군, 창녕군
13,456.0	211.1	83,312.9		
3,300.4	-	11,028.1	경남 김해시 서상동 258	부산광역시, 창원시, 김해시, 양산시
454.0	3.0	33,258.0	경남 고성군 고성읍 송학리 237-5	통영시, 거제시, 고성군
248.6	46.0	1,313.7	울산광역시 중구 학성동 431-6	울산광역시, 경주시
1,619.6	-	5,300.2	 경남 진주시 하대동 320-1	진주시, 산청군
424.0	8.1	2,842.6	경남 의령군 의령읍 서동리 483-1	의령군, 합천군
435.0	26.0	3,707.0	경남 함안군 가야읍 도항리 84-1	함안군
831.0	122.0	3,958.2	경남 창녕군 창녕읍 교하리 27-1	달성군, 밀양시, 창녕군
1,295.0	6.0	6,274.0	경남 밀양시 내이동 1133	밀양시
1,639.0	-	3,258.0	경남 창원시 대산면 제동리 260-1	창원시, 마산시, 김해시
308.0	-	605.1	경남 사천시 사천읍 사주리 70	고성군, 진주시, 사천시
493.0	-	3,446.1	경남 거창군 거창읍 상림리 859	거창군, 함양군
1,668.4	-	2,964.6	경남 합천군 초계면 아막리 75	의령군, 합천군
740.0	-	5,357.3	경남 하동군 하동읍 광평리 246-13	남해군, 하동군
31.6	70.3	-		
31.6	70.3	-	제주특별자치도 제주시 삼양2동 2127-1	제주시, 서귀포시

17. 한국농어촌공사 지사별 양(배)수장 Operating Hours and Amount of Electricity Used in

		전	동 기 Electric	: Motor	
지 사 명 Name of District Office	총동력 Amount Of kw (kw)	대 수 No.	가동시간 Operating Hours (h)	전 기 사용 량 Amount of Electricity Used (kwh)	금 액 Charge (천원)
2 0 0 3	618,818	6,299	1,819,220	203,416,538	6,689,676
2 0 0 4	349,262	7,092	2,301,474	267,847,016	6,852,375
2 0 0 5	352,026	7,258	2,852,566	237,036,120	6,505,883
2 0 0 6	310,665	6,446	2,807,038	246,854,406	6,785,521
2 0 0 7	364,064	7,357	1,823,130	205,319,768	5,327,704
2 0 0 8	357,163	7,370	3,247,119	325,154,962	8,671,904
경 기	38,634	782	573,086	63,556,686	1,591,828
Gyeonggi 여주 · 이천	2,769	106	71,620	6,406,952	163,179
Yeoju·Icheon 양평·광주·서울 Yangpyeong·Gwangju·Seoul	1,850	38	21,364	2,146,451	55,275
화성 · 수원 Hwaseong · Suwon	1,880	61	36,362	5,046,736	104,043
연천·포천 Yeoncheon · Pocheon	4,905	64	35,594	6,160,677	153,397
파 주 Paju	9,982	150	47,523	10,740,133	270,060
코 양 Goyang	242	10	9,959	1,509,969	37,798
강 화 Ganghwa	2,313	50	25,430	2,075,682	52,375
김 포 Gimpo	3,837	56	28,209	7,114,174	187,946
평 택	8,725	164	261,310	21,225,024	532,765
Pyeongtaek 안 성	2,131	83	35,715	1,130,888	34,991
Anseong 강 원	6,689	202	63,498	8,017,692	199,125
Gangwon 홍천 · 춘 천 Hongcheon · Chuncheon	819	23	8,615	576,240	15,487
Trongoneon - Onunoileon					

가동 시간 및 전기 사용량 Pumping & Drainage Station of KRC District Offices

-1 1 -1		전	동 기 Electric	: Motor	
지 사 명 Name of	총동력 Amount	대 수	가동시간 Operating	전기사용량 Amount of Electricity	금 액
District Office	Of kw (kw)	No.	Hours (h)	Used (kwh)	Charge (천원)
원 주	1,145	58	10,319	1,175,946	33,855
Wonju					
강 릉	716	37	3,305	72,561	3,711
Gangneung	551	00	0.077	010.154	0.050
영 북 Vanashub	551	26	3,977	216,154	6,856
Yeongbuk 철 원	3,458	58	37,282	E 076 701	120.216
실 전 Cheorwon	5,456	30	31,202	5,976,791	139,216
충 북	15,362	405	219,937	15,195,639	410,283
Chungbuk	13,302	400	213,337	10,100,000	410,203
보 은	1,300	64	29,858	1,660,667	42,360
Boeun	,		,	, ,	,
충주 • 제천 • 단양	1,667	46	51,937	3,326,871	88,595
Chungju · Jecheon · Danyang					
청 원	6,090	125	38,231	5,920,498	162,173
Cheongwon					
진 천	1,224	40	29,318	635,382	18,979
Jincheon					
괴 산	1,239	48	24,784	1,185,680	31,957
Goesan					
음 성	1,037	39	27,390	815,523	22,717
Eumseong	0.005	40	10.410	1.051.010	40.500
옥천·영동 Okcheon·Yeongdong	2,805	43	18,419	1,651,018	43,502
okclieoli · Feoligaolig 충 남	67,632	1,439	620,078	72,248,144	1,943,749
Chungnam	07,002	1,400	020,070	12,240,144	1,545,745
연기 · 대 금	2,215	37	10,425	1,832,707	50,113
Yeongi · Daegeum	,		,	, ,	,
천 안	858	22	10,314	257,389	8,105
Cheonan					
청 양	1,878	65	19,663	2,172,150	60,152
Cheongyang					
홍 성	1,522	51	10,054	718,881	20,901
Hongseong					
공 주	3,676	125	38,400	2,063,128	57,445
Gongju		_			
논 산	10,134	249	128,199	9,867,323	274,111
Nonsan					

17. 한국농어촌공사 지사별 양(배)수장 Operating Hours and Amount of Electricity Used in

		전	동 기 Electric	c Motor	
지 사 명 Name of District Office	총동력 Amount Of kw (kw)	대 수 No.	가동시간 Operating Hours (h)	전기사용량 Amount of Electricity Used (kwh)	금 액 Charge (천원)
부 여	15,306	267	54,293	8,540,252	250,838
Buyeo					
서 천	4,040	63	14,462	4,074,076	110,231
Seocheon					
보 령	1,723	49	30,924	2,423,132	62,692
Boryeong					
예 산	7,073	142	45,322	4,274,384	127,929
Yesan					
서 산 · 태 안	2,365	53	17,687	5,427,626	141,435
Seosan · Taean	10.001	100	190 599	10.047.924	F00.000
당 진	10,681	162	120,583	19,847,234	500,888
Dangjin 아 산	5,393	142	84,420	5,748,897	149,298
Asan	5,555	142	04,420	3,740,037	143,230
천수만사업단	768	12	35,332	5,000,965	129,610
Cheonsuman Project Office	700	12	00,002	5,000,303	123,010
전 북	35,328	868	286,305	33,618,279	921,148
Jeonbuk				, ,	,
남 원	985	29	2,860	362,579	13,765
Namwon					
순 창	1,872	60	27,790	1,320,659	35,489
Sunchang					
동 진	8,979	183	58,719	5,466,248	151,839
Dongjin					
군 산	3,790	112	65,672	3,391,488	93,707
Gunsan					
익 산	7,029	172	41,258	10,265,902	278,304
Iksan					
전 주 · 완 주	2,212	68	10,992	508,694	20,657
Jeonju · Wanju					
고 창	1,076	45	7,959	511,979	15,337
Gochang	0.051	25	10.010	0.000.435	50.400
정 읍	3,051	95	10,948	2,039,467	58,400
Jeongeup 부 안	4.040	83	E2 00E	4 996 044	197 400
ਸ ਦਾ Buan	4,040	83	52,905	4,826,044	127,408
P 진 장	317	5	1,513	186,695	4,873
ਜ ਪੁੰਤ Muju · Jinan · Jangsu	317	3	1,313	100,093	4,073
aja oman oangsu					

가동 시간 및 전기 사용량 Pumping & Drainage Station of KRC District Offices

-1 1 m	전 동 기 Electric Motor									
지 사 명 Name of District Office	충동력 Amount Of kw (kw)	대 수 No.	가동시간 Operating Hours (h)	전기사용량 Amount of Electricity Used (kwh)	금 액 Charge (천원)					
7 7 1 1 0 1	1.077	10	F 000	4 720 504						
금 강 사 업 단 Geumgang Project Office	1,977	16	5,689	4,738,524	121,368					
Geuiligang Project Onice 전 남	39,588	1,017	583,162	50,560,725	1,328,576					
Jeonnam	00,000	1,017	000,102	00,000,120	1,020,010					
순천 • 광양 • 여수	1,962	55	23,030	831,603	25,313					
Suncheon · Gwangyang · Yeosu	1,002		20,000	302,000	20,010					
강 진 · 완 도	2,550	78	38,942	1,546,204	45,869					
Gangjin · Wando	_,				21,					
무 안 · 신 안	2,167	69	30,667	2,947,295	75,971					
Muan · Sinan										
곡 성	2,122	47	20,248	1,254,393	34,783					
Gokseong										
구 례	996	23	11,604	733,522	19,389					
Gurye										
고 흥	1,143	53	33,113	1,125,214	30,748					
Goheung										
보 성	541	26	7,744	476,810	16,616					
Boseong										
화 순	1,507	40	10,035	929,178	24,652					
Hwasun										
장 흥	583	32	5,775	412,841	14,580					
Jangheung	0.004	00	00.050	4.554.000	115.500					
해 남	3,384	89	98,659	4,571,926	117,702					
Haenam 영 암	6,833	124	122,493	18,814,679	466,465					
Yeongam	0,033	124	122,493	10,014,079	400,403					
영 광	2,034	62	6,274	370,368	13,688					
Yeonggwang	2,001	02	0,211	0,000	10,000					
진 도	2,734	67	59,276	3,077,029	84,993					
Jindo										
나 주	4,386	90	45,041	6,731,415	177,800					
Naju										
담 양	1,076	52	22,955	669,190	17,755					
Damyang										
함 평	1,249	40	11,898	658,639	21,116					
Hampyeong										
장 성	718	12	3,114	487,480	13,103					
Jangseong										

17. 한국농어촌공사 지사별 양(배)수장 Operating Hours and Amount of Electricity Used in

		전 등	등 기 Electric N	Notor		
지 사 명 Name of	총동력 Amount	대 수	가동시간 Operating	전기사용량 Amount of Electricity	금 액 Charge (천원)	
District Office	Of kw (kw)	No.	Hours (h)	Used (kwh)		
광 주	1,029	43	26,081	988,103	27,035	
Gwangju						
영산강사업단	2,574	15	6,213	3,934,836	100,998	
Youngsangang Project Office	50 500	4.440	400.400	F4 444 7FF	4 000 040	
경 북	56,520	1,142	498,103	54,111,755	1,369,013	
Gyeongbuk	1 100	25	10.000	1.050.072	07.140	
청송·영양	1,182	35	12,883	1,050,873	27,148	
Cheongsong · Yeongyang 안 동	4.190	69	20,777	E 4E2 020	120 027	
Andong	4,189	09	20,777	5,453,030	138,027	
칠 곡	2,401	38	16,230	1,875,155	49,678	
E Chilgok	2,401	30	10,230	1,073,133	43,070	
구 미	5,767	122	48,077	5,927,950	108,565	
Gumi	0,101	122	10,011	0,021,000	100,000	
예 천	3,883	42	16,860	6,003,993	154,038	
Yecheon	,		,	, ,	,	
영주 · 봉화	1,025	25	13,835	463,700	13,255	
Yeongju · Bonghwa						
달 성	7,720	102	52,949	4,484,667	124,355	
Dalseong						
의 성	6,991	134	65,601	10,878,134	279,942	
Uiseong						
영 덕 · 울 진	1,097	44	18,693	673,955	17,722	
Yeongdeok · Uljin						
포 항	2,254	80	19,304	1,041,008	31,636	
Pohang						
경 주	3,864	119	66,311	3,221,660	84,673	
Gyeongju						
영 천	1,899	35	7,116	485,570	13,542	
Yeongcheon						
경 산	1,421	38	12,633	292,754	8,889	
Gyeongsan						
고 령	6,154	119	81,434	7,011,618	178,696	
Goryeong						
성 주	952	20	3,972	423,368	12,669	
Seongju						

가동 시간 및 전기 사용량 Pumping & Drainage Station of KRC District Offices

		전	동 기 Electric	Motor	
지 사 명 Name of District Office	충동력 Amount Of kw	대 수 No.	가동시간 Operating Hours	전기사용량 Amount of Electricity Used	금 액 Charge
	(kw)	NO.	(h)	(kwh)	(천원)
상 주	5,156	96	36,636	4,385,725	114,340
Sangju					
문 경	565	24	4,792	438,595	11,837
Mungyeong					
경 남	97,313	1,513	402,950	27,833,892	906,495
Gyeongnam					
김해 · 양산	10,060	214	59,275	4,723,485	160,890
Gimhae · Yangsan	1.100		4.550	200 510	0.455
고성・통영・거제	1,192	44	4,556	308,518	9,155
Goseong · Tongyeong · Geoje 울 산	1,509	79	21,683	677,087	19,558
된 Ulsan	1,309	79	21,003	077,007	19,556
진 주 · 산 청	8,744	189	59,766	2,791,966	61,072
Jinju · Sancheong	0,111	100	00,100	2,701,000	01,012
의 령	10,534	151	51,013	2,116,295	68,066
Uiryeong					
함 안	16,132	192	40,343	4,621,331	148,952
Haman					
창 녕	17,525	203	29,201	2,898,366	116,259
Changnyeong					
밀 양	10,448	125	27,274	1,945,767	73,535
Miryang					
창 원	7,110	75	18,441	2,469,763	77,957
Changwon					
사 천	2,354	62	4,175	396,398	24,128
Sacheon		_			. =
거 창 · 함 양	190	7	495	53,503	1,722
Geochang·Hamyang	7.440	00	47.101	0.555.000	00.000
합 천	7,449	98	47,161	3,575,029	98,369
Hapcheon 하 동 · 남 해	4.066	74	39,567	1,256,384	46,831
Hadong · Namhae	4,000	74	33,307	1,200,004	40,031
제 주	97	2	_	12,150	1,686
Jeju		_		,	.,500
제주지역본부	97	2	-	12,150	1,686
Jeju Regional Headquarters					

18. 용 · 배 수 Status of Irrigation and

길이:미터 가. 총 괄 Summary

			용	2	È	로	용 수 로											
		계	Total			간 선	Main											
시 도 별	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures										
	조	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장										
	Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length										
2 0 0 3	163,188	73,047,627	342,299	48,423,791	19,233	13,155,349	65,135	14,500,008										
2 0 0 4	157,635	68,526,596	320,019	50,188,444	18,887	12,658,251	58,965	16,104,548										
2 0 0 5	143,144	61,075,053	354,821	48,109,958	16,074	11,923,928	57,265	15,398,369										
2 0 0 6	148,763	62,532,164	361,825	51,513,914	18,193	12,600,376	59,818	16,628,374										
2 0 0 7	147,993	62,166,086	317,831	54,034,793	18,053	12,368,529	61,988	17,957,585										
2 0 0 8	150,041	60,665,236	316,803	54,915,485	18,379	12,274,037	59,351	17,216,850										
부 산 광 역 시	311	43,976	61	5,357	191	20,979	32	2,340										
대 구 광 역 시	162	53,442	408	188,376	48	40,324	16	24,616										
인 천 광 역 시	550	259,692	474	151,854	5	4,700	-	-										
광 주 광 역 시	593	331,684	856	31,691	129	91,970	266	9,309										
대 전 광 역 시	173	87,969	68	32,124	31	21,743	14	3,440										
울 산 광 역 시	178	16,721	633	136,589	33	4,930	47	13,412										
경 기 도	15,662	6,478,635	37,122	4,470,528	1,725	1,118,634	11,853	1,673,264										
강 원 도	8,070	3,176,381	15,869	3,483,668	1,577	900,814	2,860	1,195,043										
충 청 북 도	11,515	4,005,402	38,939	2,932,948	1,843	793,979	12,414	1,246,625										
충 청 남 도	23,732	9,786,974	82,084	9,119,626	1,578	1,293,160	13,555	2,129,897										
전 라 북 도	19,045	6,156,431	52,174	6,841,485	1,712	706,996	4,756	1,367,149										
전 라 남 도	31,851	12,419,165	34,082	11,312,234	2,165	1,357,112	2,734	2,549,540										
경 상 북 도	21,423	11,981,035	23,777	9,809,299	5,279	4,428,838	6,783	4,716,629										
경 상 남 도	16,776	5,867,729	30,213	6,354,201	2,063	1,489,858	4,013	2,276,412										
제주특별자치도	-	-	43	45,505	-	-	8	9,174										

로 현 황 Drainage Canal

Length:								
				Canal	Irrigation			
		Field Feeder	지 거			Second	지 선	
Province	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공	Structures	공 작 물	Earthworks	
	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장	조
	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	Set
2 0 0 3	17,398,942	165,246	36,424,790	101,971	16,616,580	113,039	21,605,669	41,984
2 0 0 4	17,534,735	154,059	35,206,761	98,415	16,549,161	106,995	20,661,584	40,333
2 0 0 5	16,661,572	148,730	30,058,610	91,265	16,050,017	148,826	19,092,515	35,805
2 0 0 6	17,903,254	151,129	30,597,610	92,770	16,982,286	150,878	19,334,178	37,800
2 0 0 7	18,102,291	153,755	30,825,187	92,642	17,974,917	102,088	18,972,370	37,298
2 0 0 8	19,142,395	155,639	29,790,440	93,585	18,556,240	101,813	18,600,759	38,077
Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-	3,017	29	22,997	120
Daegu-gwangyeoksi	47,769	118	6,375	72	115,991	274	6,743	42
Incheon-gwangyeoksi	61,651	254	220,257	452	90,203	220	34,735	93
Gwangju-gwangyeoksi	14,418	241	134,268	294	7,964	349	105,446	170
Daejeon-gwangyeoksi	7,246	20	34,694	61	21,438	34	31,532	81
Ulsan-gwangyeoksi	75,166	365	4,280	99	48,011	221	7,511	46
Gyeonggi-do	1,481,579	13,344	3,854,339	10,873	1,315,685	11,925	1,505,662	3,064
Gangwon-do	1,077,273	7,670	1,190,340	3,492	1,211,352	5,339	1,085,227	3,001
Chungcheongbuk-do	991,820	16,892	2,668,060	7,452	694,503	9,633	543,363	2,220
Chungcheongnam-do	4,068,583	49,061	5,410,859	17,734	2,921,146	19,468	3,082,955	4,420
Jeollabuk-do	2,805,934	22,301	3,590,538	13,634	2,668,402	25,117	1,858,897	3,699
Jeollanam-do	4,582,317	17,569	6,381,798	19,606	4,180,377	13,779	4,680,255	10,080
Gyeongsangbuk-do	1,597,529	8,346	3,581,117	8,874	3,495,141	8,648	3,971,080	7,270
Gyeongsangnam-do	2,331,110	19,458	2,713,515	10,942	1,746,679	6,742	1,664,356	3,771
Jejuteukbyeoljachi-do	-	-	-	-	36,331	35	-	-

18. 용 · 배 수 Status of Irrigation and

실어 · 미디	배 수 로										
		계	Total			간 선	Main				
시 도 별	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures			
	조	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장			
	Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length			
2 0 0 3	151,887	53,090,548	248,822	13,769,452	13,347	7,012,921	19,925	2,394,570			
2 0 0 4	141,534	52,399,834	224,389	13,577,146	13,404	7,150,765	20,096	2,610,250			
2 0 0 5	132,531	49,642,597	177,201	12,719,926	12,146	6,716,224	17,514	2,232,603			
2 0 0 6	136,288	51,094,556	230,714	15,479,356	14,182	7,860,267	18,658	2,695,533			
2 0 0 7	136,447	50,671,628	246,996	16,413,224	14,238	7,441,155	21,112	2,800,152			
2 0 0 8	138,466	50,028,005	235,873	16,684,518	14,446	7,444,862	19,635	3,017,611			
부 산 광 역 시	65	23,335	-	-	19	7,250	-	-			
대 구 광 역 시	313	131,232	176	91,332	12	3,000	-	-			
인 천 광 역 시	898	442,055	287	78,402	-	300	1	757			
광 주 광 역 시	719	324,981	1,141	49,801	93	59,534	265	11,174			
대 전 광 역 시	130	40,387	31	8,288	10	10,838	7	3,043			
울 산 광 역 시	148	3,660	45	4,469	28	1,400	6	1,115			
경 기 도	14,354	5,404,797	21,603	1,596,788	1,122	773,871	3,748	381,894			
강 원 도	6,610	1,811,578	7,295	1,194,591	1,477	528,204	1,235	304,946			
충 청 북 도	11,681	3,950,686	23,580	782,665	1,485	212,829	3,829	98,889			
충 청 남 도	25,669	9,086,579	53,925	4,914,095	1,227	972,637	2,586	301,820			
전 라 북 도	18,717	6,430,638	28,464	1,759,978	891	718,881	1,109	159,419			
전 라 남 도	31,324	11,896,499	71,907	2,229,736	2,139	1,121,727	2,605	248,873			
경 상 북 도	12,450	5,110,901	9,337	2,239,938	3,604	1,835,120	2,604	939,087			
경 상 남 도	15,388	5,370,677	18,082	1,734,436	2,339	1,199,271	1,640	566,594			
제주특별자치도	-	_	-	-	-	-	-	-			

로 현 Drainage Canal 황

Length:								
				Canal	Drainage			
		Field Feeder	지 거			Second	지 선	
Province	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공
	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장	조
	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	Set
2 0 0 3	5,954,787	114,003	30,851,155	98,379	4,928,047	112,486	15,020,999	34,775
2 0 0 4	6,093,450	96,776	29,867,942	92,478	4,873,446	107,517	15,381,127	35,652
2 0 0 5	5,810,368	99,156	28,497,421	87,760	4,676,955	60,531	14,428,952	32,625
2 0 0 6	6,887,864	103,248	29,030,727	89,571	5,895,959	108,808	14,203,562	32,535
2 0 0 7	7,364,902	108,417	29,205,720	89,960	6,248,169	117,467	14,024,753	32,249
2 0 0 8	7,689,090	105,351	28,371,172	90,670	5,977,818	110,887	14,211,971	33,350
Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	16,085	46
Daegu-gwangyeoksi	51,020	120	57,013	208	40,312	56	71,219	93
Incheon-gwangyeoksi	29,482	108	321,761	641	48,163	178	119,994	257
Gwangju-gwangyeoksi	15,693	461	118,573	374	22,934	415	146,874	252
Daejeon-gwangyeoksi	1,840	9	18,036	54	3,405	15	11,513	66
Ulsan-gwangyeoksi	1,977	22	1,780	90	1,377	17	480	30
Gyeonggi-do	767,486	13,180	3,517,229	10,880	447,408	4,675	1,113,697	2,352
Gangwon-do	522,980	3,761	602,296	2,437	366,665	2,299	681,078	2,696
Chungcheongbuk-do	355,872	10,276	2,993,646	7,793	327,904	9,475	744,211	2,403
Chungcheongnam-do	2,712,856	37,071	5,519,442	20,540	1,899,419	14,268	2,594,500	3,902
Jeollabuk-do	931,206	15,093	3,957,210	14,347	669,353	12,262	1,754,547	3,479
Jeollanam-do	1,161,140	12,081	6,989,730	19,632	819,723	57,221	3,785,042	9,553
Gyeongsangbuk-do	452,038	3,104	1,489,845	3,887	848,813	3,629	1,785,936	4,959
Gyeongsangnam-do	685,500	10,065	2,784,611	9,787	482,342	6,377	1,386,795	3,262
Jejuteukbyeoljachi-do	-	-	-	-	-	-	-	-

18. 용 · 배 수 Status of Irrigation and

길이:미터 나. 시군관할 By Si and Gun

2 1 . 1 0		ie by or	<u>a</u>	수	-	로				
		계	Total		간 선 Main					
시 군 별	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures		
	조	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장		
	Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length		
2 0 0 3	90,738	40,248,875	168,434	18,400,677	15,279	7,454,072	23,423	4,249,775		
2 0 0 4	87,224	37,310,843	158,965	18,711,815	15,233	7,529,525	22,021	4,227,531		
2 0 0 5	72,117	29,717,071	191,253	16,735,181	12,323	6,683,857	19,215	4,391,305		
2 0 0 6	78,389	32,577,906	197,510	19,197,016	14,410	7,786,592	20,680	5,241,498		
2 0 0 7	78,145	32,510,395	152,983	20,580,633	14,372	7,711,527	23,482	6,167,984		
2 0 0 8	79,131	31,521,278	152,146	20,838,129	14,333	7,711,209	21,399	5,363,152		
부 산 광 역 시	311	43,976	61	5,357	191	20,979	32	2,340		
금 정 구	13	300	-	-	13	300	-	-		
강 서 구	80	27,841	9	2,825	28	11,876	2	1,730		
기 장 군	218	15,835	52	2,532	150	8,803	30	610		
대구광역시	162	53,442	408	188,376	48	40,324	16	24,616		
동 구	19	35,340	13	23,640	19	35,340	13	23,640		
수 성 구	66	7,284	1	196	22	3,084	1	196		
달 서 구	51	6,100	2	780	7	1,900	2	780		
달 성 군	26	4,718	392	163,760	-	-	-	-		
인 천 광 역 시	550	259,692	474	151,854	5	4,700	-			
남 동 구	-	1,700	-	-	-	600	-	-		
서 구	5	4,100	-	-	5	4,100	-	-		
강 화 군	474	223,397	332	136,881	-	-	-	-		
옹 진 군	71	30,495	142	14,973	-	-	-	-		
광주광역시	593	331,684	856	31,691	129	91,970	266	9,309		
동 구	-	-	6	900	-	-	6	900		
서 구	53	31,262	-	-	30	20,000	-	-		
남 구	89	50,590	12	6,850	25	16,770	5	3,650		
북 구	38	10,230	38	10,230	-	-	-	-		
광 산 구	413	239,602	800	13,711	74	55,200	255	4,759		
대 전 광 역 시	173	87,969	68	32,124	31	21,743	14	3,440		
동 구	16	730	5	500	-	-	4	440		

로 현 Drainage Canal 황

							Canal	Irrigation			
					Field Feeder	지 거 !			Second	지 선	
tive	stra	ninis	Adn	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공
	sion	Divis	[연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장	조
				Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	Set
3	0	0	2	7,688,093	80,619	18,408,543	46,816	6,775,796	64,276	12,395,876	28,445
4	0	0	2	7,783,354	74,805	17,507,464	43,889	6,700,930	62,139	12,273,854	28,102
5	0	0	2	6,606,970	69,134	12,355,072	36,535	5,736,906	102,904	10,678,142	23,259
6	0	0	2	7,492,566	71,132	13,112,367	38,735	6,462,952	105,698	11,678,947	25,244
7	0	0	2	7,224,899	72,583	13,246,682	38,766	7,187,750	56,918	11,552,186	25,007
8	0	0	2	8,053,720	74,636	12,504,650	39,367	7,421,257	56,111	11,305,419	25,431
si	eoks	vang	Busan-gv	-	-	-	-	3,017	29	22,997	120
	ı	ng-gı	Geumjeo	-	-	-	-	-	-	-	-
		-gu	Gangseo-	-	-	-	-	1,095	7	15,965	52
		ın	Gijang-gu	-	-	-	-	1,922	22	7,032	68
si	yeok	wang	Daegu-gv	47,769	118	6,375	72	115,991	274	6,743	42
			Dong-gu	-	-	-	-	-	-	-	-
		-gu	Suseong-	-	-	1,800	32	-	-	2,400	12
		u	Dalseo-g	-	-	1,800	32	-	-	2,400	12
		-gun	Dalseong	47,769	118	2,775	8	115,991	274	1,943	18
ksi	gyeo	gwan	Incheon-ç	61,651	254	220,257	452	90,203	220	34,735	93
		g-gu	Namdong	-	-	-	-	-	-	1,100	-
			Seo-gu	-	-	-	-	-	-	-	-
		-gun	Ganghwa	47,515	121	197,532	401	89,366	211	25,865	73
		ın	Ongjin-gu	14,136	133	22,725	51	837	9	7,770	20
oksi	ngye	-gwa	Gwangju-	14,418	241	134,268	294	7,964	349	105,446	170
			Dong-gu	-	-	-	-	-	-	-	-
			Seo-gu	-	-	262	3	-	-	11,000	20
			Nam-gu	-	-	26,580	51	3,200	7	7,240	13
			Buk-gu	10,230	38	10,230	38	-	-	-	-
		ın-gu	Gwangsa	4,188	203	97,196	202	4,764	342	87,206	137
oksi	gyec	gwar	Daejeon-	7,246	20	34,694	61	21,438	34	31,532	81
			Dong-gu	-	-	480	12	60	1	250	4

18. 용 · 배 수 Status of Irrigation and

			배	수		로		
		계	Total			간 선	Main	
시 군 별	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures
	조	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장
	Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length
2 0 0 3	81,306	24,335,653	168,993	7,903,432	10,609	4,070,917	12,848	1,474,514
2 0 0 4	72,729	24,329,013	150,728	7,846,145	10,778	4,259,146	13,450	1,734,335
2 0 0 5	63,277	21,392,427	102,305	6,792,161	9,422	3,783,252	10,814	1,299,867
2 0 0 6	66,986	22,340,533	154,897	9,234,609	10,862	4,329,666	11,391	1,599,528
2 0 0 7	66,823	21,896,510	172,080	10,237,807	10,996	4,312,249	13,837	1,721,213
2 0 0 8	67,722	23,533,369	159,672	10,325,383	10,982	6,124,602	12,444	1,921,183
부 산 광 역 시	65	23,335	-	-	19	7,250	-	-
금 정 구	13	650	-	-	13	650	-	-
강 서 구	52	22,685	-	-	6	6,600	-	-
기 장 군	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	313	131,232	176	91,332	12	3,000	-	-
동 구	8	43,650	6	19,840	-	-	-	-
수 성 구	16	250	1	250	-	-	-	-
달 서 구	53	7,100	-	-	12	3,000	-	-
달 성 군	236	80,232	169	71,242	-	-	-	-
인 천 광 역 시	898	442,055	287	78,402	-	300	1	757
남 동 구	-	800	-	-	-	300	-	-
서 구	-	-	-	-	-	-	-	-
강 화 군	422	210,373	173	42,769	-	-	-	-
옹 진 군	476	230,882	114	35,633	-	-	1	757
광 주 광 역 시	719	324,981	1,141	49,801	93	59,534	265	11,174
동 구	-	-	-	-	-	-	-	-
서 구	63	30,000	-	-	33	10,000	-	-
남 구	74	29,990	15	15,750	1	216	3	3,034
북 구	56	13,270	58	14,286	10	2,500	10	2,500
광 산 구	526	251,721	1,068	19,765	49	46,818	252	5,640
대 전 광 역 시	130	40,387	31	8,288	10	10,838	7	3,043
동 구	13	470	6	510	-		4	230

로 현 Drainage Canal 황

ngth : n							Canal	Drainage			
					Field Feeder	지 거			Second	 지 선	
tive	stra	nini	Adn	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공
ı	sion	Divi	[연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장	조
				Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	Set
3	0	0	2	2,929,428	59,798	11,838,071	41,238	3,007,443	93,937	8,207,832	24,028
4	0	0	2	3,069,181	46,980	11,260,851	36,612	3,042,629	90,298	8,809,016	25,339
5	0	0	2	2,687,288	48,748	9,743,833	31,564	2,805,006	42,743	7,865,342	22,291
6	0	0	2	3,573,076	52,475	10,253,560	33,851	4,062,005	91,031	7,757,307	22,273
7	0	0	2	4,119,583	58,822	10,068,294	33,824	4,397,010	99,421	7,515,967	22,003
8	0	0	2	4,342,807	55,003	9,661,933	34,079	4,061,394	92,225	7,746,834	22,661
si	eoks	vang	Busan-gv	-	-	-	-	-	-	16,085	46
	ı	ng-gı	Geumjeo	-	-	-	-	-	-	-	-
		-gu	Gangseo-	-	-	-	-	-	-	16,085	46
		ın	Gijang-gu	-	-	-	-	-	-	-	-
si	yeok	wang	Daegu-gv	51,020	120	57,013	208	40,312	56	71,219	93
			Dong-gu	-	-	-	-	19,840	6	43,650	8
		gu	Suseong-	250	1	250	16	-	-	-	-
		u	Dalseo-g	-	-	1,500	26	-	-	2,600	15
		-gun	Dalseong	50,770	119	55,263	166	20,472	50	24,969	70
ıksi	gyeo	gwan	Incheon-g	29,482	108	321,761	641	48,163	178	119,994	257
		g-gu	Namdong	-	-	-	-	-	-	500	-
			Seo-gu	-	-	-	-	-	-	-	-
		-gun	Ganghwa	16,686	55	148,665	282	26,083	118	61,708	140
		ın	Ongjin-gu	12,796	53	173,096	359	22,080	60	57,786	117
oksi	ngye	-gwa	Gwangju-	15,693	461	118,573	374	22,934	415	146,874	252
			Dong-gu	-	-	-	-	-	-	-	-
			Seo-gu	-	-	-	-	-	-	20,000	30
			Nam-gu	1,500	1	25,790	58	11,216	11	3,984	15
			Buk-gu	7,286	33	6,270	31	4,500	15	4,500	15
		ın-gu	Gwangsa	6,907	427	86,513	285	7,218	389	118,390	192
oksi	gyed	gwar	Daejeon-	1,840	9	18,036	54	3,405	15	11,513	66
			Dong-gu	-	-	160	7	280	2	310	6

18. 용 · 배 수 Status of Irrigation and

					8	ੂੰ ਾਂ		로			
				계	Total			간 선	Main		
시	군	별	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures	
			조	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장	
			Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	
중		구	15	4,420	-	-	3	720	-	-	
서		구	51	24,264	53	27,855	2	1,600	3	1,350	
유	성	구	90	57,355	9	2,569	25	18,223	6	450	
대	덕	구	1	1,200	1	1,200	1	1,200	1	1,200	
울	산 광 약	벽 시	178	16,721	633	136,589	33	4,930	47	13,412	
중		구	-	-	1	300	-	-	1	300	
남		구	145	4,360	-	-	25	1,130	-	-	
동		구	18	5,750	-	-	3	950	-	-	
북		구	15	6,611	23	11,738	5	2,850	12	7,397	
울	주	군	-	-	609	124,551	-	-	34	5,715	
경	기	도	4,533	1,560,033	16,552	1,377,174	1,227	342,810	5,333	289,390	
수	원	시	32	18,920	8	5,600	6	5,430	3	3,860	
성	남	시	1	800	-	-	-	-	-	-	
부	천	시	4	2,350	12	12,008	-	-	2	993	
평	택	시	-	-	34	44,109	-	-	2	10,955	
동	두 천	l 시	-	-	2	2,326	-	-	1	1,366	
안	산	시	6	3,300	-	-	3	1,850	-	-	
고	양	시	3	270	6	834	3	270	4	374	
과	천	시	-	-	1	80	-	-	1	80	
남	양 주	- 시	83	9,491	-	-	27	4,338	-	-	
오	산	시	19	17,775	4	1,355	3	100	-	-	
시	\$	시	21	13,814	10	4,033	2	3,264	7	3,238	
군	玊	시	6	521	20	3,849	3	272	10	2,678	
용	인	시	573	186,904	314	164,729	-	-	-	-	
파	주	시	13		7	3,476	2	2,000	2	600	
이	천	시	929	439,015	6,540	386,748	153	133,278	2,973	117,900	
안	성	시	216	82,642	486	74,697	49	28,636	114	23,998	
김	埾	시	43	1,240	63	1,860	8	230	13	380	

로 현 황 Drainage Canal

Length: m								
				Canal	Irrigation			
Administrative		Field Feeder				Second	지 선	
Division	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공
DIVISION	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장	조
	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	Set
Jung-gu	-	-	1,500	5	-	-	2,200	7
Seo-gu	5,571	18	7,688	28	20,934	32	14,976	21
Yuseong-gu	1,675	2	25,026	16	444	1	14,106	49
Daedeok-gu	-	-	-	-	-	-	-	-
Ulsan-gwangyeoksi	75,166	365	4,280	99	48,011	221	7,511	46
Jung-gu	-	-	-	-	-	-	-	-
Nam-gu	-	-	1,780	90	-	-	1,450	30
Dong-gu	-	-	2,500	9	-	-	2,300	6
Buk-gu	-	-	-	-	4,341	11	3,761	10
Ulju-gun	75,166	365	-	-	43,670	210	-	-
Gyeonggi-do	589,166	5,122	653,802	1,900	498,618	6,097	563,421	1,406
Suwon-si	1,040	3	990	3	700	2	12,500	23
Seongnam-si	-	-	800	1	-	-	-	-
Bucheon-si	-	-	-	-	11,015	10	2,350	4
Pyeongtaek-si	25,854	25	-	-	7,300	7	-	-
Dongducheon-si	-	-	-	-	960	1	-	-
Ansan-si	-	-	-	-	-	-	1,450	3
Goyang-si	-	-	-	-	460	2	-	-
Gwacheon-si	-	-	-	-	-	-	-	-
Namyangju-si	-	-	-	-	-	-	5,153	56
Osan-si	1,150	2	15,870	8	205	2	1,805	8
Siheung-si	-	-	2,355	10	795	3	8,195	9
Gunpo-si	-	-	-	-	1,171	10	249	3
Yongin-si	29,076	60	72,819	240	135,653	254	114,085	333
Paju-si	1,028	2	2,144	7	1,848	3	1,030	4
Icheon-si	145,296	1,926	185,659	462	123,552	1,641	120,078	314
Anseong-si	45,814	336	35,636	143	4,885	36	18,370	24
Gimpo-si	920	32	620	23	560	18	390	12

18. 용 · 배 수 Status of Irrigation and

					яJ	수		로		
				계	Total			간 선	Main	
시	군	별	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures
			조	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장
			Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length
중		구	-	-	-	-	-	-	-	-
서		구	66	18,128	16	3,440	3	1,500	1	400
유	성	구	50	19,789	8	2,338	6	7,338	1	413
대	덕	구	1	2,000	1	2,000	1	2,000	1	2,000
울 각	산 광 약	후 시	148	3,660	45	4,469	28	1,400	6	1,115
중		구	-	-	-	-	-	-	-	-
남		구	145	2,760	-	-	25	500	-	-
동		구	3	900	-	-	3	900	-	-
북		구	-	-	-	-	-	-	-	-
울	주	군	-	-	45	4,469	-	-	6	1,115
경	기	도	3,798	1,249,474	8,365	1,019,200	796	365,221	2,382	267,565
수	원	시	83	22,870	9	3,660	41	16,580	5	2,355
성	남	시	1	480	-	-	-	-	-	-
부	천	시	2	1,070	-	-	1	370	-	-
평	택	시	-	-	19	10,900	-	-	-	-
동	두 천	. 시	-	-	-	-	-	-	-	-
안	산	시	4	2,600	-	-	4	2,600	-	-
고	양	시	-	-	-	-	-	-	-	-
과	천	시	-	-	1	150	-	-	-	-
남	양 주	시	16	3,555	-	-	-	-	-	-
오	산	시	15	3,935	1	300	-	-	-	-
시	<u>*</u>	시	13	6,429	6	1,032	-	-	6	1,032
군	王	시	-	-	-	-	-	-	-	-
용	인	시	104	35,061	66	34,479	-	-	-	-
파	주	시	12	2,499	11	3,371	1	350	4	754
이	천	시	1,534	540,805	4,027	491,348	204	199,359	1,538	179,981
안	성	시	280	77,755	653	82,474	43	23,127	146	27,839
김	포	시	169	3,751	52	5,210	27	745	9	325

로 현 황 Drainage Canal

Length: m								
				Canal	Drainage			
Administrative		Field Feeder	지 거			Second	지 선	
	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공
Division	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장	조
	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	Set
Jung-gu	-	-	-	-	-	-	-	-
Seo-gu	328	3	10,240	43	2,712	12	6,388	20
Yuseong-gu	1,512	6	7,636	4	413	1	4,815	40
Daedeok-gu	-	-	-	-	-	-	-	-
Ulsan-gwangyeoksi	1,977	22	1,780	90	1,377	17	480	30
Jung-gu	-	-	-	-	-	-	-	-
Nam-gu	-	-	1,780	90	-	-	480	30
Dong-gu	-	-	-	-	-	-	-	-
Buk-gu	-	-	-	-	-	-	-	-
Ulju-gun	1,977	22	-	-	1,377	17	-	-
Gyeonggi-do	418,830	3,461	507,567	1,701	332,805	2,522	376,686	1,301
Suwon-si	355	2	280	32	950	2	6,010	10
Seongnam-si	-	-	480	1	-	-	-	-
Bucheon-si	-	-	-	-	-	-	700	1
Pyeongtaek-si	7,700	13	-	-	3,200	6	-	-
Dongducheon-si	-	-	-	-	-	-	-	-
Ansan-si	-	-	-	-	-	-	-	-
Goyang-si	-	-	-	-	-	-	-	-
Gwacheon-si	150	1	-	-	-	-	-	-
Namyangju-si	-	-	-	-	-	-	3,555	16
Osan-si	300	1	860	8	-	-	3,075	7
Siheung-si	-	-	2,911	10	-	-	3,518	3
Gunpo-si	-	-	-	-	-	-	-	-
Yongin-si	5,044	15	26,708	87	29,435	51	8,353	17
Paju-si	2,617	7	1,699	10	-	-	450	1
Icheon-si	164,975	1,368	201,886	764	146,392	1,121	139,560	566
Anseong-si	24,559	288	27,231	182	30,076	219	27,397	55
Gimpo-si	4,505	18	1,906	101	380	25	1,100	41

18. 용 · 배 수 Status of Irrigation and

					용	ŕ	=	로		
				계	Total			간 선	Main	
시	군	별	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures
			조	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장
			Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length
화	성	시	440	351,048	143	275,826	94	81,416	22	56,260
광	주	시	174	66,860	168	23,670	56	33,560	60	10,970
양	주	시	22	36,200	23	5,855	3	3,620	4	1,715
포	천	시	62	38,134	137	46,864	15	15,140	63	17,635
여	주	군	1,431	153,368	8,134	166,914	714	5,469	2,010	23,418
연	천	군	63	23,080	58	31,253	-	-	-	-
가	평	군	131	28,874	174	67,155	5	699	2	1,180
양	평	군	261	80,253	208	53,933	81	23,238	40	11,790
강	원	도	6,058	2,249,805	12,811	2,411,571	1,467	767,206	2,403	777,110
춘	천	시	474	388,000	3,501	611,887	137	183,000	211	199,887
원	주	시	627	119,542	466	82,404	230	37,576	389	65,878
강	릉	시	492	322,275	396	91,624	35	53,691	28	57,167
동	해	시	89	25,842	97	14,158	29	4,688	33	3,312
속	초	시	-	49,886	-	51,923	-	9,977	-	10,385
삼	척	시	92	121,691	408	91,716	70	76,877	336	84,031
8	천	군	196	55,027	996	325,113	99	17,953	345	77,466
횡	성	군	311	88,810	2,658	168,808	-	-	-	-
영	월	군	203	46,772	156	30,992	-	-	-	-
평	창	군	133	71,213	137	40,502	7	3,731	75	23,589
정	선	군	29	6,430	211	99,300	3	430	56	66,280
철	원	군	332	212,476	413	178,268	60	53,870	20	13,059
화	천	군	475	113,170	167	37,210	204	78,750	162	35,860
양	구	군	397	104,501	585	127,632	32	4,982	173	59,643
인	제	군	1,591	271,047	2,100	206,453	374	138,011	510	49,802
고	성	군	447	186,398	177	65,666	187	103,670	65	30,751
양	양	군	170	66,725	343	187,915	-	-	-	-
충	청 북	도	5,539	1,160,691	18,058	928,210	1,587	375,375	5,994	281,588
청	주	시	172	40,155	232	56,930			29	14,030

로 현 Drainage Canal 황

Length: r				Canal	Irrigation			
		Field Feeder	지 거			Second	 지 선	
Administrative	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공
Division	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장	조
	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	Set
Hwaseong-si	122,295	67	148,633	158	97,271	54	120,999	188
Gwangju-si	9,520	62	7,680	34	3,180	46	25,620	84
Yangju-si	3,020	17	7,240	11	1,120	2	25,340	8
Pocheon-si	16,501	62	7,715	32	12,728	12	15,279	15
Yeoju-gun	105,839	2,290	106,537	554	37,657	3,834	41,362	163
Yeoncheon-gun	31,253	58	23,080	63	-	-	-	-
Gapyeong-gun	49,507	152	17,581	86	16,468	20	10,594	40
Yangpyeong-gun	1,053	28	18,443	65	41,090	140	38,572	115
Gangwon-do	765,091	5,995	613,839	1,958	869,370	4,413	868,760	2,633
Chuncheon-si	280,000	2,450	23,000	164	132,000	840	182,000	173
Wonju-si	2,149	12	41,118	89	14,377	65	40,848	308
Gangneung-si	7,444	278	214,196	377	27,013	90	54,388	80
Donghae-si	5,157	31	10,843	31	5,689	33	10,311	29
Sokcho-si	25,961	-	24,943	-	15,577	-	14,966	-
Samcheok-si	392	20	7,100	7	7,293	52	37,714	15
Hongcheon-gun	105,093	281	22,673	52	142,554	370	14,401	45
Hoengseong-gun	62,721	1,441	-	-	106,087	1,217	88,810	311
Yeongwol-gun	5,134	22	30,757	144	25,858	134	16,015	59
Pyeongchang-gun	690	5	39,317	86	16,223	57	28,165	40
Jeongseon-gun	8,500	42	1,580	11	24,520	113	4,420	15
Cheorwon-gun	81,567	290	49,654	137	83,642	103	108,952	135
Hwacheon-gun	-	-	-	-	1,350	5	34,420	271
Yanggu-gun	15,542	185	81,458	239	52,447	227	18,061	126
Inje-gun	30,425	642	40,000	501	126,226	948	93,036	716
Goseong-gun	13,876	74	7,588	58	21,039	38	75,140	202
Yangyang-gun	120,440	222	19,612	62	67,475	121	47,113	108
Chungcheongbuk-do	334,150	4,631	492,525	2,289	312,472	7,433	292,791	1,663
Cheongju-si	12,562	107	5,000	27	30,338	96	35,155	145

18. 용 · 배 수 Status of Irrigation and

					яJ	ŕ	=	로		
				계	Total			간 선	Main	
시	군	별	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures
			조	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장
			Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length
화	성	시	393	352,486	143	183,318	75	69,882	23	37,498
광	주	시	152	37,740	104	6,424	44	18,380	22	1,900
양	주	시	16	15,500	26	5,644	2	1,550	1	750
포	천	시	78	31,097	66	16,560	13	3,983	5	906
여	주	군	578	9,269	2,923	98,262	256	2,300	583	1,300
연	천	군	119	31,225	78	27,258	-	-	-	-
가	평	군	37	11,886	51	14,942	-	-	-	-
양	평	군	192	59,461	129	33,868	85	25,995	40	12,925
강	원	도	5,236	1,256,374	6,284	998,919	1,370	427,643	1,098	269,682
춘	천	시	1,055	143,000	1,787	315,781	220	54,000	164	31,781
원	주	시	1,227	134,301	360	92,536	403	40,960	280	20,701
강	틍	시	79	80,244	136	17,329	26	44,584	22	6,717
동	해	시	61	2,036	82	2,500	5	450	34	886
속	초	시	-	29,225	-	18,685	-	5,845	-	3,737
삼	척	시	38	59,700	163	48,253	22	41,405	109	43,270
\$	천	군	385	87,079	132	29,373	112	33,823	66	12,092
횡	성	군	284	67,507	2,081	71,898	-	-	-	-
영	월	군	222	42,492	100	8,878	-	-	-	-
평	창	군	115	64,607	85	28,238	28	14,670	19	6,100
정	선	군	36	12,010	95	19,080	17	7,100	75	15,570
철	원	군	258	130,952	260	159,811	26	25,600	35	57,338
화	천	군	212	37,600	-	-	-	-	-	-
양	구	군	435	94,589	328	31,931	50	15,120	28	4,400
인	제	군	335	73,172	263	30,303	223	46,176	78	9,045
고	성	군	459	193,720	261	97,825	238	97,910	188	58,045
양	양	군	35	4,140	151	26,498	-	-	-	-
충	청 북	도	5,140	957,002	13,654	483,871	1,368	93,741	3,676	83,519
청	주	시	106	27,412	127	64,104			25	27,066

로 현 Drainage Canal 황

Length:				Canal	Drainage			
		Field Feeder	지 거			Second	지 선	
Administrative	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공
Division	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장	조
	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	Set
Hwaseong-si	83,775	49	169,885	123	62,045	71	112,719	195
Gwangju-si	1,440	36	7,540	46	3,084	46	11,820	62
Yangju-si	3,900	22	3,100	4	994	3	10,850	10
Pocheon-si	13,278	58	12,838	53	2,376	3	14,276	12
Yeoju-gun	66,939	1,425	5,969	105	30,023	915	1,000	217
Yeoncheon-gun	13,640	44	17,647	85	13,618	34	13,578	34
Gapyeong-gun	14,942	51	11,886	37	-	-	-	-
Yangpyeong-gun	10,711	63	14,741	53	10,232	26	18,725	54
Gangwon-do	414,226	3,146	301,355	1,419	315,011	2,040	527,376	2,447
Chuncheon-si	230,000	1,000	38,000	295	54,000	623	51,000	540
Wonju-si	159	3	13,228	112	71,676	77	80,113	712
Gangneung-si	4,598	42	2,926	3	6,014	72	32,734	50
Donghae-si	480	25	1,120	31	1,134	23	466	25
Sokcho-si	9,342	-	14,612	-	5,606	-	8,768	-
Samcheok-si	592	8	-	-	4,391	46	18,295	16
Hongcheon-gun	5,230	17	16,383	183	12,051	49	36,873	90
Hoengseong-gun	33,696	1,442	-	-	38,202	639	67,507	284
Yeongwol-gun	2,478	6	31,424	160	6,400	94	11,068	62
Pyeongchang-gun	9,930	18	29,780	54	12,208	48	20,157	33
Jeongseon-gun	460	5	50	1	3,050	15	4,860	18
Cheorwon-gun	66,121	163	58,332	164	36,352	62	47,020	68
Hwacheon-gun	-	-	-	-	-	-	37,600	212
Yanggu-gun	15,944	229	52,349	281	11,587	71	27,120	104
Inje-gun	5,821	52	5,100	19	15,437	133	21,896	93
Goseong-gun	21,260	41	37,940	99	18,520	32	57,870	122
Yangyang-gun	8,115	95	111	17	18,383	56	4,029	18
Chungcheongbuk-do	182,954	2,828	420,140	1,961	217,398	7,150	443,121	1,811
Cheongju-si	5,176	44	11,331	100	31,862	58	16,081	6

18. 용 · 배 수 Status of Irrigation and

					용	2	Ŷ	로		
				계	Total			간 선	Main	
시	군	별	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures
			조	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장
			Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length
충	주	시	281	116,572	322	114,119	-	-	2	1,701
제	천	시	1,101	35,857	1,620	90,043	579	19,026	662	31,350
청	원	군	119	51,814	203	39,999	-	-	-	-
보	은	군	643	80,650	4,499	67,855	11	2,700	25	2,708
옥	천	군	290	47,537	170	14,620	131	31,300	28	7,091
영	동	군	602	131,610	4,337	69,622	490	111,007	3,350	47,450
증	평	군	110	46,280	236	40,226	13	9,208	46	13,369
진	천	군	59	19,339	187	17,947	-	-	-	-
괴	산	군	1,154	379,670	5,100	212,259	32	83,227	1,525	68,204
유	성	군	342	99,439	276	46,542	128	58,288	4	6,968
단	양	군	666	111,768	876	158,048	203	60,619	323	88,717
충	청 남	도	11,906	5,310,308	30,605	3,499,373	1,191	607,489	953	267,314
천	안	시	852	422,251	765	144,853	77	87,712	355	76,161
70	주	시	1,746	826,704	1,315	499,365	503	84,260	65	8,433
보	령	시	522	73,501	562	87,948	60	8,210	31	4,100
아	산	시	419	156,174	1,314	133,014	-	-	-	-
서	산	시	176	63,272	497	65,568	-	-	-	-
논	산	시	242	354,490	190	115,956	-	-	92	33,665
계	룡	시	25	8,180	-	-	-	-	-	-
급	산	군	475	136,705	1,921	58,600	5	1,913	-	-
연	7]	군	1,344	482,474	700	25,935	114	86,795	2	1,021
부	여	군	1,800	796,044	2,386	528,296	305	131,300	305	60,200
서	천	군	1,125	456,851	5,683	339,264	-	66,704	-	18,264
청	양	군	874	386,070	3,389	79,228	80	95,620	45	15,326
홍	성	군	1,287	508,877	4,070	205,673	2	11,210	9	2,310
예	산	군	163	86,626	899	171,785	32	32,465	22	42,694
태	안	군	406	379,884	5,062	886,395	-	-	-	-
당	진	군	450	172,205	1,852	157,493	13	1,300	27	5,140

로 현 황 Drainage Canal

Length: m				Canal	Invigation			
		Field Feeder	지 거 i	Canal	Irrigation	Second	 지 선	
Administrative	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공
Division	연 장	개 소	연 장	 조	연 장	개소	연 장	조
	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	Set
Chunqju-si		292	97,149	260	21,557	28	19,423	21
Jecheon-si	ŕ	318	9,224	298	39,925	640	7,607	224
Cheongwon-gun		158	30,636	102	13,088	45	21,178	17
Boeun-gun	,	15	-	-	59,022	4,459	77,950	632
Okcheon-gun		111	5,085	96	44	31	11,152	63
Yeongdong-gun		1	5,589	7	21,521	986	15,014	105
Jeungpyeong-gun		114	22,948	69	13,381	76	14,124	28
Jincheon-gun		147	15,611	46	1,180	40	3,728	13
Goesan-gun	84,855	2,870	245,220	1,002	59,200	705	51,223	120
Eumseong-gun	33,189	223	37,813	167	6,385	49	3,338	47
Danyang-gun	22,500	275	18,250	215	46,831	278	32,899	248
Chungcheongnam-do	2,127,210	22,127	2,543,003	8,088	1,104,849	7,525	2,159,816	2,627
Cheonan-si	6,473	50	185,551	602	62,219	360	148,988	173
Gongju-si	391,114	603	87,024	468	99,818	647	655,420	775
Boryeong-si	61,602	382	51,203	275	22,246	149	14,088	187
Asan-si	114,725	951	128,623	389	18,289	363	27,551	30
Seosan-si	57,280	456	55,144	165	8,288	41	8,128	11
Nonsan-si	22,249	57	39,808	160	60,042	41	314,682	82
Gyeryong-si	-	-	7,770	23	-	-	410	2
Geumsan-gun	43,741	1,692	94,792	400	14,859	229	40,000	70
Yeongi-gun	19,486	456	246,811	967	5,428	242	148,868	263
Buyeo-gun	267,009	1,461	310,574	947	201,087	620	354,170	548
Seocheon-gun	188,355	3,891	318,443	1,026	132,645	1,792	71,704	99
Cheongyang-gun	14,250	2,532	201,200	680	49,652	812	89,250	114
Hongseong-gun	139,422	3,110	377,847	1,135	63,941	951	119,820	150
Yesan-gun	64,532	458	29,420	59	64,559	419	24,741	72
Taean-gun	607,726	4,363	260,454	378	278,669	699	119,430	28
Dangjin-gun	129,246	1,665	148,339	414	23,107	160	22,566	23

18. 용 · 배 수 Status of Irrigation and

길이:					배	2	È	로		
				계	Total			간 선	Main	
시	군	별	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures
			조	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장
			Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length
충	주	시	344	114,028	387	91,192	-	-	-	-
제	천	시	1,357	44,482	360	21,696	586	16,868	215	10,249
청	원	군	114	43,574	210	29,049	1	1,615	1	1,405
보	이	군	867	227,137	6,414	70,717	3	1,496	891	2,306
옥	천	군	311	30,754	225	10,643	285	25,234	23	944
영	동	군	456	25,363	2,938	31,349	350	24,938	2,359	20,980
증	평	군	102	37,723	184	12,219	11	5,540	16	2,085
진	천	군	61	17,810	155	12,950	-	-	4	534
괴	산	군	845	283,885	1,992	61,311	-	-	-	-
음	성	군	196	63,244	275	41,211	-	-	-	-
단	양	군	381	41,590	387	37,430	132	18,050	142	17,950
충	청 남	도	11,719	4,280,159	29,470	3,546,163	891	542,961	670	138,575
천	안	시	836	334,465	615	37,349	60	79,371	259	11,923
공	주	시	1,219	283,942	1,624	888,325	360	25,316	117	11,715
보	령	시	390	55,753	825	107,768	42	3,640	24	30,158
아	산	시	523	155,901	1,161	90,609	25	6,531	3	2,021
서	산	시	203	76,240	751	73,229	1	1,126	-	-
논	산	시	163	85,573	96	45,206	-	-	1	795
계	룡	시	8	2,030	-	-	-	-	-	-
금	산	군	640	109,582	1,652	65,521	-	-	-	-
연	기	군	1,783	630,781	736	14,700	140	111,896	1	300
부	여	군	914	441,685	1,727	259,485	99	148,754	112	51,934
서	천	군	1,280	572,889	2,767	231,880	2	2,272	2	262
청	양	군	1,026	351,023	4,012	149,120	125	145,200	98	19,650
충	성	군	1,502	504,867	4,705	276,528	4	7,376	7	5,756
예	산	군	201	56,185	1,413	112,823	18	9,779	14	2,121
태	안	군	502	456,393	5,525	1,067,091	-	-	-	-
당	진	군	529	162,850	1,861	126,529	15	1,700	32	1,940

로 현 황 Drainage Canal

Length: m				_				
			-1 -1	Canal	Drainage		-1 11	
Administrative	01 1	Field Feeder			01 1	Second	지 선	E 7
Division	Structures	공 작 물	Earthworks		Structures	공 작 물	Earthworks	
	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장	조
	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	Set
Chungju-si		298	78,907	281	32,619	89		63
Jecheon-si	5,763	65	12,850	315	5,684	80	14,764	456
Cheongwon-gun	20,160	127	29,389	95	7,484	82	12,570	18
Boeun-gun	3,771	12	-	-	64,640	5,511	225,641	864
Okcheon-gun	8,945	198	5,045	22	754	4	475	4
Yeongdong-gun	3,771	12	-	-	6,598	567	425	106
Jeungpyeong-gun	5,483	81	21,742	67	4,651	87	10,441	24
Jincheon-gun	11,577	129	15,377	50	839	22	2,433	11
Goesan-gun	29,201	1,570	191,001	770	32,110	422	92,884	75
Eumseong-gun	23,194	174	40,598	129	18,017	101	22,646	67
Danyang-gun	7,340	118	13,900	132	12,140	127	9,640	117
Chungcheongnam-do	1,948,954	20,191	2,172,468	8,400	1,458,634	8,609	1,564,730	2,428
Cheonan-si	1,710	26	151,143	536	23,716	330	103,951	240
Gongju-si	384,050	650	11,516	461	492,560	857	247,110	398
Boryeong-si	54,501	332	38,304	207	23,109	469	13,809	141
Asan-si	42,564	877	120,528	462	46,024	281	28,842	36
Seosan-si	48,868	643	51,614	175	24,361	108	23,500	27
Nonsan-si	26,753	73	13,789	122	17,658	22	71,784	41
Gyeryong-si	-	-	-	-	-	-	2,030	8
Geumsan-gun	43,570	1,387	81,538	600	21,951	265	28,044	40
Yeongi-gun	5,623	423	306,502	1,226	8,777	312	212,383	417
Buyeo-gun	143,717	1,138	200,028	613	63,834	477	92,903	202
Seocheon-gun	145,658	2,160	229,591	1,074	85,960	605	341,026	204
Cheongyang-gun	83,260	2,652	195,620	712	46,210	1,262	10,203	189
Hongseong-gun	156,963	3,352	332,317	1,264	113,809	1,346	165,174	234
Yesan-gun	51,684	893	27,742	104	59,018	506	18,664	79
Taean-gun	666,998	4,030	285,857	366	400,093	1,495		136
Dangjin-gun	93,035	1,555	126,379	478	31,554	274		36

18. 용 · 배 수 Status of Irrigation and

					8	4	È	로		
				계	Total			간 선	Main	
시	군	별	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures
			조	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장
			Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length
전	라 북	도	7,519	1,864,129	29,044	943,578	861	284,659	892	117,132
전	주	시	429	30,750	48	8,550	69	5,000	24	5,000
군	산	시	71	16,781	72	19,002	20	1,490	12	3,041
익	산	시	286	74,982	357	79,282	60	4,472	38	9,124
정	읍	시	621	219,624	366	100,020	-	-	-	-
남	원	시	55	16,374	65	16,374	-	-	-	-
김	제	시	511	74,040	439	3,107	256	53,760	305	1,703
완	주	군	737	279,510	40	8,742	234	129,400	9	3,190
진	안	군	616	115,830	585	94,770	124	57,915	158	47,385
무	주	군	247	31,463	227	31,034	60	18,484	35	9,904
장	수	군	92	35,450	208	37,940	-	-	-	-
임	실	군	242	82,892	195	42,520	-	-	-	-
순	창	군	1,277	468,395	8,865	121,619	-	-	-	-
고	창	군	2,173	348,173	16,943	350,201	38	14,138	311	37,785
부	안	군	162	69,865	634	30,417	-	-	-	-
전	라 남	도	17,983	7,607,537	17,943	4,109,320	1,387	785,698	948	448,859
목	포	시	17	4,237	11	620	17	4,237	11	620
여	수	시	113	71,650	79	42,817	33	19,021	55	34,854
순	천	시	645	180,933	502	197,246	93	25,847	73	28,177
나	주	시	198	106,946	107	46,792	51	49,001	38	25,162
광	양	시	291	51,474	171	63,864	48	9,320	34	13,170
담	양	군	152	129,905	243	101,908	-	-	-	-
곡	성	군	217	125,730	191	118,570	33	23,250	45	29,510
구	례	군	10	13,070	22	32,390	3	3,690	6	3,440
고	흥	군	657	241,033	737	153,808	7	27,095	28	9,892
보	성	군	1,733	1,357,459	6,770	299,071	72	25,647	276	7,994
화	순	군	2,423	301,039	912	228,797	319	32,040	49	124,671
장	흥	군	895	337,650	883	369,100	2	1,236	-	-

로 현 황 Drainage Canal

Length: m

Length: m								
				Canal	Irrigation			
Administrative		Field Feeder	지 거			Second	지 선	
	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공
Division	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장	조
	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	Set
Jeollabuk-do	443,088	13,618	725,778	4,382	383,358	14,534	853,692	2,276
Jeonju-si	-	-	15,270	216	3,550	24	10,480	144
Gunsan-si	5,561	48	7,746	23	10,400	12	7,545	28
Iksan-si	19,573	162	25,926	75	50,585	157	44,584	151
Jeongeup-si	85,776	265	200,243	575	14,244	101	19,381	46
Namwon-si	14,020	59	14,020	49	2,354	6	2,354	6
Gimje-si	-	-	500	5	1,404	134	19,780	250
Wanju-gun	3,938	26	2,820	53	1,614	5	147,290	450
Jinan-gun	18,954	237	23,166	308	28,431	190	34,749	184
Muju-gun	5,508	26	8,345	156	15,622	166	4,634	31
Jangsu-gun	-	-	-	-	37,940	208	35,450	92
lmsil-gun	26,778	170	59,543	216	15,742	25	23,349	26
Sunchang-gun	51,448	2,039	303,764	1,055	70,171	6,826	164,631	222
Gochang-gun	202,547	10,432	42,670	1,595	109,869	6,200	291,365	540
Buan-gun	8,985	154	21,765	56	21,432	480	48,100	106
Jeollanam-do	2,233,546	9,509	3,964,774	10,453	1,426,915	7,486	2,857,065	6,143
Mokpo-si	-	-	-	-	-	-	-	-
Yeosu-si	5,173	16	37,057	35	2,790	8	15,572	45
Suncheon-si	112,713	286	103,391	368	56,356	143	51,695	184
Naju-si	2,080	11	21,130	34	19,550	58	36,815	113
Gwangyang-si	14,741	38	33,985	148	35,953	99	8,169	95
Damyang-gun	52,165	114	55,071	82	49,743	129	74,834	70
Gokseong-gun	59,030	90	46,510	80	30,030	56	55,970	104
Gurye-gun	12,730	7	2,600	4	16,220	9	6,780	3
Goheung-gun	121,657	623	184,911	625	22,259	86	29,027	25
Boseong-gun	130,518	3,264	358,240	842	160,559	3,230	973,572	819
Hwasun-gun	24,770	268	144,399	1,440	79,356	595	124,600	664
Jangheung-gun	92,783	521	212,760	647	276,317	362	123,654	246

18. 용 · 배 수 Status of Irrigation and

					배	4	È	로		
				계	Total			간 선	Main	
시	군	별	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures
			조	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장
			Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length
전	라 북	도	6,050	1,864,941	22,213	647,670	467	373,437	791	96,916
전	주	시	_	-	-	-	-	-	-	-
군	산	시	35	7,111	49	12,408	12	2,399	13	2,173
익	산	시	156	29,952	95	17,695	60	11,795	15	1,925
정	읍	시	296	154,545	440	51,957	68	34,031	54	9,935
남	원	시	71	21,716	133	15,473	-	-	-	-
김	제	시	278	68,020	564	3,730	187	34,750	305	1,590
완	주	군	5	1,382	30	8,339	-	-	-	-
진	안	군	298	77,220	384	63,180	60	38,610	100	31,590
무	주	군	95	27,820	105	18,412	34	11,436	16	4,905
장	수	군	56	12,097	119	11,570	-	-	-	-
임	실	군	236	72,466	128	27,892	5	7,934	5	5,656
순	창	군	1,212	434,808	6,669	146,195	-	-	-	-
고	창	군	3,022	865,011	12,676	238,046	41	232,482	283	39,142
부	안	군	290	92,793	821	32,773	-	-	-	-
전	라 남	도	17,552	5,800,775	62,051	1,142,779	1,338	524,248	1,364	146,574
목	포	시	17	6,102	11	620	-	-	-	-
여	수	시	106	35,766	14	16,511	35	21,686	11	12,611
순	천	시	430	120,623	335	131,499	63	17,232	49	18,786
나	주	시	195	103,988	74	26,962	58	43,518	24	8,825
광	양	시	316	62,158	109	31,879	102	20,125	36	10,712
담	양	군	180	113,426	152	28,669	1	1,440	-	-
곡	성	군	175	103,562	66	35,738	71	45,060	25	11,500
구	례	군	2	900	6	2,855	1	150	1	145
고	00	군	690	206,030	890	21,916	17	11,644	90	180
보	성	군	2,464	634,460	6,954	59,961	100	26,014	463	2,789
화	순	군	2,139	245,700	1,020	36,541	288	28,870	43	4,300
장	<u></u>	군	1,101	298,500	1,028	52,948	175	31,020	235	24,444

로 현 황 Drainage Canal

Length: m

Length: m								
				Canal	Drainage			
Administrative		Field Feeder	지 거			Second	지 선	
	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공
Division	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장	조
	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	Set
Jeollabuk-do	255,003	11,240	845,951	3,954	295,751	10,182	645,553	1,629
Jeonju-si	-	-	-	-	-	-	-	-
Gunsan-si	6,113	20	2,702	17	4,122	16	2,010	6
Iksan-si	3,890	49	3,490	13	11,880	31	14,667	83
Jeongeup-si	42,022	386	120,514	228	-	-	-	-
Namwon-si	7,314	42	10,739	45	8,159	91	10,977	26
Gimje-si	-	-	-	-	2,140	259	33,270	91
Wanju-gun	1,925	11	510	4	6,414	19	872	1
Jinan-gun	12,636	158	15,444	146	18,954	126	23,166	92
Muju-gun	7,255	24	8,960	20	6,252	65	7,424	41
Jangsu-gun	-	-	-	-	11,570	119	12,097	56
Imsil-gun	7,452	73	36,816	177	14,784	50	27,716	54
Sunchang-gun	48,662	2,160	230,199	830	97,533	4,509	204,609	382
Gochang-gun	99,172	8,035	392,154	2,370	99,732	4,358	240,375	611
Buan-gun	18,562	282	24,423	104	14,211	539	68,370	186
Jeollanam-do	566,851	6,946	3,378,334	9,960	429,354	53,741	1,898,193	6,254
Mokpo-si	-	-	-	-	620	11	6,102	17
Yeosu-si	200	1	6,530	47	3,700	2	7,550	24
Suncheon-si	75,142	191	68,927	245	37,571	95	34,464	122
Naju-si	2,150	11	17,340	27	15,987	39	43,130	110
Gwangyang-si	8,543	29	12,023	53	12,624	44	30,010	161
Damyang-gun	11,197	61	67,647	127	17,472	91	44,339	52
Gokseong-gun	3,830	9	15,010	23	20,408	32	43,492	81
Gurye-gun	-	-	-	-	2,710	5	750	1
Goheung-gun	20,468	580	166,197	609	1,268	220	28,189	64
Boseong-gun	22,506	2,371	219,310	812	34,666	4,120	389,136	1,552
Hwasun-gun	18,710	206	161,122	1,261	13,531	771	55,708	590
Jangheung-gun	13,274	472	138,779	624	15,230	321	128,701	302

18. 용 · 배 수 Status of Irrigation and

길이:미터

길이 :	비터						 ት	 로		
					Total		'	<u>-</u> 간 선	Main	
시	군	별	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures
			조	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장
			Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length
강	진	군	1,183	551,386	901	262,854	161	78,940	81	34,780
해	남	군	1,754	1,021,264	1,324	522,641	-	-	-	-
영	암	군	368	3 174,414	339	43,642	51	54,470	29	7,273
무	안	군	174	1 242,778	193	72,941	25	55,673	37	3,773
함	평	군	1,017	7 412,810	648	193,091	90	38,409	25	6,080
영	광	군	730	653,927	706	161,267	163	232,960	16	15,600
장	성	군	67	7 136,352	256	637,748	12	10,577	10	8,923
완	도	군	763	159,400	1,173	83,763	88	54,364	75	76,164
진	도	군	988	318,969	770	169,928	119	39,921	60	18,776
신	안	군	3,592	2 1,015,111	1,005	306,462	-	-	-	-
경	상 북	도	15,64	7,772,398	12,039	5,173,314	4,504	3,344,977	3,224	2,517,389
포	항	시	433	1 294,628	202	89,729	165	190,776	97	50,561
경	주	시	856	358,579	249	106,070	398	233,435	156	53,964
김	천	시	1,870	852,670	433	209,269	716	598,580	302	147,979
안	동	시	555	5 755,536	388	76,879	140	112,298	-	-
구	미	시	2,093	844,000	1,111	852,500	170	90,000	78	470,400
영	주	시	445	5 173,383	340	123,550	431	168,001	313	116,780
영	천	시	740	565,628	321	122,568	181	315,549	207	79,414
상	주	시	765	999,453	1,001	862,343	156	350,274	222	453,187
문	경	시	262	2 114,683	452	606,231	69	49,423	91	449,867
경	산	시	693	3 251,130	95	38,800	245	154,426	45	20,354
군	위	군	197	7 427,406	590	342,484	124	289,005	295	197,695
의	성	군	1,449	358,080	1,153	307,806	416	194,050	344	100,605
청	송	군	416	183,767	330	159,633	318	126,982	224	101,715
영	양	군	568	114,004	342	79,712	249	64,039	166	45,893
영	덕	군	365	80,055	225	89,694	215	57,012	174	76,756
청	도	군	545	5 494,954	422	115,840	256	194,873	149	60,818
고	령	군	106	60,923	53	22,232	87	56,759	14	8,241

로 현 Drainage Canal 황

Length: m				0	lada ati a a			
		Field Feeder	지 거 !	Canal	Irrigation	Second	 지 선	
Administrative	Structures	-leid Feedel 	Earthworks	토 공	Structures	- Second 공 작 물	Earthworks	토 공
Division	연 장	개 소	면 장	 조	연 장	개소	연 장	조
	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	Set
Canalia aun		583	330,768	682	59,143	237	141,678	338
Gangjin-gun								
Haenam-gun		1,226	956,542	1,692	69,938	98	64,722	62
Yeongam-gun		110	65,846	217	21,182	200	54,098	100
Muan-gun		38	90,391	63	35,754	118	96,714	86
Hampyeong-gun		513	277,519	667	34,564	110	96,882	260
Yeonggwang-gun		232	177,363	360	96,840	458	243,604	207
Jangseong-gun	,	89	107,341	39	186,366	157	18,434	16
Wando-gun		778	81,146	402	3,598	320	23,890	271
Jindo-gun	28,540	91	137,150	429	122,612	619	141,898	440
Sinan-gun	258,677	611	540,654	1,597	47,785	394	474,457	1,995
Gyeongsangbuk-do	731,376	3,822	2,086,666	5,410	1,924,549	4,993	2,340,755	5,727
Pohang-si	4,770	21	8,130	131	34,398	84	95,722	135
Gyeongju-si	1,769	3	17,941	46	50,337	90	107,203	412
Gimcheon-si	20,170	60	48,670	404	41,120	71	205,420	750
Andong-si	21,172	147	418,140	274	55,707	241	225,098	141
Gumi-si	271,000	753	635,000	1,637	111,100	280	119,000	284
Yeongju-si	5,267	17	4,657	10	1,503	10	725	4
Yeongcheon-si	-	-	68,070	154	43,154	114	182,009	405
Sangju-si	8,000	377	263,843	357	401,156	402	385,336	252
Mungyeong-si	22,495	48	5,506	9	133,869	313	59,754	184
Gyeongsan-si	7,696	21	32,826	227	10,750	29	63,878	221
Gunwi-gun	-	-	-	-	144,789	295	138,401	73
Uiseong-gun	88,014	451	74,293	577	119,187	358	89,737	456
Cheongsong-gun	12,644	15	5,700	5	45,274	91	51,085	93
Yeongyang-gun	4,760	38	11,994	129	29,059	138	37,971	190
Yeongdeok-gun	4,465	14	4,035	20	8,473	37	19,008	130
Cheongdo-gun	23,837	122	166,202	84	31,185	151	133,879	205
Goryeong-gun	5,176	20	3,229	10	8,815	19	935	9

18. 용 · 배 수 Status of Irrigation and

					배		1	로		
				계	Total			간 선	Main	
시	군	별	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures
			조	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장
			Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length
강	진	군	1,167	615,072	46,244	211,411	104	58,640	41	20,390
해	남	군	1,737	983,209	1,015	71,605	-	-	-	-
영	암	군	344	124,428	515	5,353	29	40,380	37	695
무	안	군	1,088	399,702	568	111,078	14	8,280	9	90
함	평	군	1,349	428,778	718	129,970	116	50,281	43	15,816
영	광	군	583	360,682	319	47,828	74	83,531	38	3,142
장	성	군	176	107,588	65	29,612	28	3,084	6	4,750
완	도	군	465	87,938	850	3,665	15	8,898	195	1,170
진	도	군	551	221,919	667	60,447	45	22,905	18	6,229
신	안	군	2,277	540,244	431	25,711	2	1,490	-	-
경	상 북	도	8,982	3,206,626	5,561	1,453,316	2,561	1,161,202	1,300	514,878
포	항	시	35	5,270	23	4,430	2	47	7	1,153
경	주	시	302	135,925	39	11,834	215	103,169	33	9,800
김	천	시	1,385	350,221	212	78,930	484	195,885	120	37,830
안	동	시	397	514,163	251	52,360	56	76,306	12	2,054
구	미	시	811	285,000	655	194,860	201	133,000	119	90,500
영	주	시	430	171,670	122	28,851	412	163,228	101	24,448
영	천	시	357	239,601	159	54,832	162	125,179	99	35,994
상	주	시	747	467,075	818	483,825	187	147,559	230	185,824
문	경	시	24	17,576	73	27,151	5	4,191	11	7,515
경	산	시	162	60,205	44	17,142	28	7,253	13	3,400
군	위	군	65	8,429	167	37,641	9	2,542	51	12,708
의	성	군	958	141,292	475	34,850	257	55,545	161	15,794
청	송	군	56	20,605	137	31,679	40	15,907	74	21,027
영	양	군	111	14,228	84	15,596	81	9,600	25	4,550
영	덕	군	116	21,048	68	13,455	88	15,768	55	11,320
청	도	군	397	59,464	227	27,788	146	30,847	85	12,299
고	령	군	26	12,211	17	14,886	13	4,327	8	9,673

로 현 Drainage Canal 황

Length: m				Canal	Drainage			
		Field Feeder	지 거			Second	 지 선	
Administrative	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공
Division	 연 장	개 소	연 장		연 장	개 소	연 장	조
	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	Set
Gangjin-gun	144,789	562	426,398	795	46,232	45,641	130,034	268
Haenam-gun	66,631	935	979,179	1,667	4,974	80	4,030	70
Yeongam-gun	3,964	129	43,695	212	694	349	40,353	103
Muan-gun	67,683	384	279,633	898	43,305	175	111,789	176
Hampyeong-gun	71,029	488	281,452	927	43,125	187	97,045	306
Yeonggwang-gun	11,396	77	217,971	339	33,290	204	59,180	170
Jangseong-gun	6,300	18	30,065	71	18,562	41	74,439	77
Wando-gun	858	382	45,687	302	1,637	273	33,353	148
Jindo-gun	14,890	28	100,350	219	39,328	621	98,664	287
Sinan-gun	3,291	12	101,019	702	22,420	419	437,735	1,573
Gyeongsangbuk-do	288,267	1,540	854,453	2,498	650,171	2,721	1,190,971	3,923
Pohang-si	728	5	5,022	24	2,549	11	201	9
Gyeongju-si	-	-	1,800	11	2,034	6	30,956	76
Gimcheon-si	12,870	32	30,886	364	28,230	60	123,450	537
Andong-si	10,263	77	282,574	223	40,043	162	155,283	118
Gumi-si	42,410	241	60,000	210	61,950	295	92,000	400
Yeongju-si	3,863	16	7,942	13	540	5	500	5
Yeongcheon-si	-	-	15,480	80	18,838	60	98,942	115
Sangju-si	132,015	283	143,388	282	165,986	305	176,128	278
Mungyeong-si	5,355	16	-	-	14,281	46	13,385	19
Gyeongsan-si	7,152	13	22,362	55	6,590	18	30,590	79
Gunwi-gun	-	-	-	-	24,933	116	5,887	56
Uiseong-gun	8,173	148	53,144	344	10,883	166	32,603	357
Cheongsong-gun	1,916	12	1,400	4	8,736	51	3,298	12
Yeongyang-gun	1,464	18	2,278	16	9,582	41	2,350	14
Yeongdeok-gun	1,700	9	4,500	19	435	4	780	9
Cheongdo-gun	2,875	33	9,708	77	12,614	109	18,909	174
Goryeong-gun	1,051	3	4,046	9	4,162	6	3,838	4

18. 용 · 배 수 Status of Irrigation and

		<u>-</u>	5	수 	8					
	Main	간 선			Total	계				
Structures	공 작 물	arthworks	토 공 E	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공	별	군	시
연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장	조			
Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	Set			
-	-	-	-	212,292	964	266,762	993	군	주	성
22,140	45	75,310	103	41,716	87	108,240	220	군	곡	칠
-	-	-	-	34,819	1,095	187,589	765	군	천	예
51,949	131	23,605	59	201,405	565	127,441	391	군	화	봉
9,071	171	580	6	477,742	1,621	153,487	918	군	진	울
611,253	1,277	1,018,349	1,672	1,849,598	12,594	3,202,893	7,985	도	상 남	경
380	19	121	7	1,390	63	621	23	시	원	창
-	-	-	-	3,955	29	-	-	시	산	마
250,800	312	314,000	391	415,400	516	526,400	657	시	주	진
-	-	16,500	33	-	-	49,500	66	시	해	진
8,904	18	17,620	20	18,860	48	47,887	182	시	영	통
-	-	-	-	107,113	2,785	326,597	847	시	천	사
2,100	4	5,010	6	9,607	35	42,513	108	시	해	김
27,930	59	38,170	119	82,603	228	51,880	287	시	양	밀
2,514	25	33,369	15	53,278	827	91,746	259	시	제	거
77,200	41	99,700	100	89,204	76	143,411	248	시	산	양
15	6	18,576	7	110,358	1,296	129,665	291	군	령	의
29,839	78	126,710	163	43,822	119	247,544	777	군	안	함
43,032	223	46,755	50	116,171	849	206,735	427	군	녕	창
60	20	742	1	338,479	4,185	379,937	1,096	군	성	고
-	-	-	-	52,624	187	26,391	128	군	해	남
74,269	153	36,106	80	169,181	345	292,287	607	군	동	하
12,947	40	74,178	193	24,873	97	128,538	373	군	청	산
17,056	42	87,352	215	26,269	124	207,547	679	군	양	함
59,137	215	103,440	272	140,891	603	298,429	915	군	창	거
5,070	22	-	-	45,520	182	5,265	15	군	천	합

로 현 Drainage Canal 황

				Canal	Irrigation			
Administrative		Field Feeder	지 거			Second	지 선	
Administrative	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공
Division	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장	조
	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	Set
Seongju-gun	73,335	310	89,161	333	138,957	654	177,601	660
Chilgok-gun	2,300	2	5,710	25	17,276	40	27,220	92
Yecheon-gun	11,467	704	141,193	565	23,352	391	46,396	200
Bonghwa-gun	-	-	-	-	149,456	434	103,836	332
Uljin-gun	143,039	699	82,366	413	325,632	751	70,541	499
Gyeongsangnam-do	623,843	8,814	1,024,389	3,909	614,502	2,503	1,160,155	2,404
Changwon-si	450	20	240	7	560	24	260	9
Masan-si	-	-	-	-	3,955	29	-	-
Jinju-si	-	-	-	-	164,600	204	212,400	266
Jinhae-si	-	-	-	-	-	-	33,000	33
Tongyeong-si	3,060	13	16,251	133	6,896	17	14,016	29
Sacheon-si	18,837	1,909	150,433	539	88,276	876	176,164	308
Gimhae-si	5,807	27	29,203	81	1,700	4	8,300	21
Miryang-si	52,730	110	4,403	74	1,943	59	9,307	94
Geoje-si	20,880	730	45,646	216	29,884	72	12,731	28
Yangsan-si	9,184	24	27,211	110	2,820	11	16,500	38
Uiryeong-gun	78,921	953	77,802	211	31,422	337	33,287	73
Haman-gun	847	6	48,173	379	13,136	35	72,661	235
Changnyeong-gun	29,963	401	91,217	286	43,176	225	68,763	91
Goseong-gun	283,399	4,095	328,071	1,016	55,020	70	51,124	79
Namhae-gun	30,968	142	7,177	85	21,656	45	19,214	43
Hadong-gun	29,182	82	148,512	377	65,730	110	107,669	150
Sancheong-gun	5,641	32	10,280	27	6,285	25	44,080	153
Hamyang-gun	1,834	26	21,531	188	7,379	56	98,664	276
Geochang-gun	15,128	106	15,742	168	66,626	282	179,247	475
Hapcheon-gun	37,012	138	2,497	12	3,438	22	2,768	3

18. 용 · 배 수 Status of Irrigation and

		로	<u> </u>	수 	배					
	Main	간 선			Total	계				
Structures	공 작 물	Earthworks	토 공	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공	별	군	시
연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장	조			
Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	Set			
2,201	20	2,707	14	105,967	656	326,839	1,443	군	주	성
611	1	19,616	49	4,941	15	22,799	65	군	곡	칠
-	-	-	-	23,751	484	152,977	373	군	천	예
23,648	67	47,256	110	153,120	565	152,249	492	군	화	봉
2,529	8	1,270	2	35,427	270	27,779	230	군	진	울
387,385	884	2,553,827	2,029	801,174	10,394	3,952,368	6,972	도	상 남	경
1,150	12	2,300	22	2,560	30	4,550	53	시	원	창
-	-	-	-	1,818	15	-	-	시	산	마
270,000	212	209,000	260	384,800	353	346,200	431	시	주	진
-	-	-	-	-	-	46,200	66	시	해	진
2,147	5	20,711	26	3,474	10	31,271	88	시	영	통
1,397	5	20,479	918	27,880	2,712	257,240	1,836	시	천	사
10,839	7	7,150	8	22,384	50	47,495	126	시	해	김
10,610	33	16,230	59	33,015	123	28,658	168	시	양	밀
459	3	-	-	1,081	6	-	-	시	제	거
10,430	11	1,999,000	94	10,430	11	1,999,000	94	시	산	양
3,621	18	3,621	6	41,120	430	66,233	267	군	령	의
1,900	7	51,100	90	4,012	21	63,842	160	군	안	함
4,420	90	43,323	40	21,340	776	186,350	376	군	녕	창
1,900	5	500	2	49,465	3,241	248,917	985	군	성	고
-	-	-	-	7,952	92	40,623	289	군	해	남
29,990	67	29,233	68	55,848	204		393	군	동	하
1,953	31	74,658	105		63		179	군	청	산
9,201	43	36,527	168		94		409	군	양	함
12,303	154	29,395	148		347		283	군	창	거
15,065	181	10,600	15	69,234	1,816	158,012	769	군	천	합

로 현 Drainage Canal 황

				Canal	Drainage			
A dunininintunti		ield Feeder	지 거 F			Second	지 선	
Administrative	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공
Division	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장	조
	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	Set
Seongju-gun	25,953	169	82,553	379	77,813	467	241,579	1,050
Chilgok-gun	-	-	-	-	4,330	14	3,183	16
Yecheon-gun	15,154	345	112,710	271	8,597	139	40,267	102
Bonghwa-gun	-	-	-	-	129,472	498	104,993	382
Uljin-gun	15,325	120	14,660	117	17,573	142	11,849	111
Gyeongsangnam-do	167,710	4,931	664,502	2,819	246,079	4,579	734,039	2,124
Changwon-si	560	8	750	13	850	10	1,500	18
Masan-si	-	-	-	-	1,818	15	-	-
Jinju-si	-	-	-	-	114,800	141	137,200	171
Jinhae-si	-	-	26,400	33	-	-	19,800	33
Tongyeong-si	1,327	5	5,590	40	-	-	4,970	22
Sacheon-si	-	-	-	-	26,483	2,707	236,761	918
Gimhae-si	8,114	33	33,176	94	3,431	10	7,169	24
Miryang-si	15,883	48	4,990	57	6,522	42	7,438	52
Geoje-si	392	2	-	-	230	1	-	-
Yangsan-si	-	-	-	-	-	-	-	-
Uiryeong-gun	23,688	254	37,248	169	13,811	158	25,364	92
Haman-gun	1,676	6	4,424	25	436	8	8,318	45
Changnyeong-gun	8,800	507	96,517	275	8,120	179	46,510	61
Goseong-gun	37,000	2,635	192,691	896	10,565	601	55,726	87
Namhae-gun	4,646	77	27,247	234	3,306	15	13,376	55
Hadong-gun	13,304	62	75,850	212	12,554	75	58,317	113
Sancheong-gun	6,657	26	25,570	27	1,733	6	41,530	47
Hamyang-gun	5,527	34	30,586	146	2,269	17	10,681	95
Geochang-gun	6,514	94	3,729	49	18,604	99	11,701	86
Hapcheon-gun	33,622	1,140	99,734	549	20,547	495	47,678	205

18. 용 · 배 수 Status of Irrigation and

길이:미터 다. 한국농어촌공사 지사관할 By KRC District Offices

걸이 . 미디	9. 27	375671	<u> </u>	by KIC L		로		
		계	Total			간 선	Main	
지 사 명	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures
	조	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장
	Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length
2 0 0 3	72,067	32,798,752	714,565	30,023,114	3,954	5,701,277	41,712	10,250,233
2 0 0 4	70,411	31,215,753	161,054	31,476,629	3,654	5,128,726	36,944	11,877,017
2 0 0 5	71,027	31,357,982	163,568	31,374,777	3,751	5,240,071	38,050	11,007,064
2 0 0 6	70,374	29,954,258	164,315	32,316,898	3,783	4,813,784	39,138	11,386,876
2 0 0 7	69,848	29,655,691	164,848	33,454,160	3,681	4,657,002	38,506	11,789,601
2 0 0 8	70,910	29,143,958	164,657	34,077,356	4,046	4,562,828	37,952	11,853,698
경 기	11,129	4,918,602	20,570	3,093,354	498	775,824	6,520	1,383,874
여주 · 이 천	559	222,065	431	239,420	43	25,684	43	145,408
양평 • 광주 • 서울	375	95,900	1,271	145,070	134	18,900	837	94,200
화성 · 수 원	799	505,552	507	349,502	9	51,057	45	186,521
연천 · 포천	139	109,208	213	259,243	7	11,491	63	121,522
파 주	2,461	1,072,181	8,580	459,172	147	313,468	2,089	289,092
고 양	353	126,499	148	98,329	5	7,194	5	28,680
강 화	382	164,847	527	313,353	5	3,381	28	63,519
김 포	1,725	450,044	7,767	433,756	55	58,742	3,078	137,741
평 택	3,261	1,573,882	243	489,690	61	172,841	84	222,336
안 성	1,075	598,424	883	305,819	32	113,066	248	94,855
강 원	2,012	926,576	3,058	1,072,097	110	133,608	457	417,933
홍천 · 춘 천	450	153,042	1,344	375,634	39	24,432	282	127,889
원 주	448	124,887	726	261,603	24	19,858	109	115,803
강 릉	483	320,059	405	93,840	35	53,691	28	57,167
영 북	186	101,416	242	104,112	4	905	12	51,402
철 원	445	227,172	341	236,908	8	34,722	26	65,672

로 현 황 Drainage Canal

Length: n				Canal	Irrigation			
		Field Feeder	지 거		gation	Second	 지 선	
Name of	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공
District Office	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장	조
	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	Set
2 0 0 3	9,710,849	84,627	18,016,247	55,155	9,840,784	48,763	9,209,793	13,539
2 0 0 4	9,751,381	79,254	17,699,297	54,526	9,848,231	44,856	8,387,730	12,231
2 0 0 5	10,054,602	79,596	17,703,538	54,730	10,313,111	45,922	8,414,373	12,546
2 0 0 6	10,410,688	79,997	17,485,243	54,035	10,519,334	45,180	7,655,231	12,556
2 0 0 7	10,877,392	81,172	17,578,505	53,876	10,787,167	45,170	7,420,184	12,291
2 0 0 8	11,088,675	81,003	17,285,790	54,218	11,134,983	45,702	7,295,340	12,646
Gyeonggi	892,413	8,222	3,200,537	8,973	817,067	5,828	942,241	1,658
Yeoju · Icheon	49,537	323	161,407	451	44,475	65	34,974	65
Yangpyeong · Gwangju · Seou	20,200	64	43,300	73	30,670	370	33,700	168
Hwaseong · Suwon	117,120	421	344,377	697	45,861	41	110,118	93
Yeoncheon · Pocheon	59,189	70	77,494	90	78,532	80	20,223	42
Paju	67,810	4,351	550,181	1,966	102,270	2,140	208,532	348
Goyang	35,547	118	101,172	328	34,102	25	18,133	20
Ganghwa	165,661	426	144,550	356	84,173	73	16,916	21
Gimpo	142,107	1,971	273,591	1,212	153,908	2,718	117,711	458
Pyeongtaek	120,624	86	1,145,890	2,855	146,730	73	255,151	345
Anseong	114,618	392	358,575	945	96,346	243	126,783	98
Gangwon	312,182	1,675	576,501	1,534	341,982	926	216,467	368
Hongcheon · Chuncheon	96,546	544	85,827	274	151,199	518	42,783	137
Wonju	91,865	473	80,950	377	53,935	144	24,079	47
Gangneung	9,660	287	211,980	368	27,013	90	54,388	80
Yeongbuk	16,983	128	61,307	135	35,727	102	39,204	47
Cheorwon	97,128	243	136,437	380	74,108	72	56,013	57

18. 용 · 배 수 Status of Irrigation and

			배	ŕ	=	로		
		계	Total			간 선	Main	
지 사 명	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures
	조	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장
	Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length
2 0 0 3	70,581	28,754,895	79,829	5,866,020	2,738	2,942,004	7,077	920,056
2 0 0 4	68,805	28,070,821	73,661	5,731,001	2,626	2,891,619	6,646	875,915
2 0 0 5	69,254	28,250,170	74,896	5,927,765	2,724	2,932,972	6,700	932,736
2 0 0 6	69,302	28,754,023	75,817	6,244,747	3,320	3,530,601	7,267	1,096,005
2 0 0 7	69,624	28,775,118	74,916	6,175,417	3,242	3,128,906	7,275	1,078,939
2 0 0 8	70,744	28,293,736	76,201	6,359,135	3,464	3,119,360	7,191	1,096,428
경 기	10,556	4,155,323	13,238	577,588	326	408,650	1,366	114,329
여주 · 이천	438	279,933	87	24,597	35	19,564	33	4,718
양평 · 광주 · 서울	255	149,000	68	5,400	71	7,800	5	300
화성 · 수원	932	393,414	176	76,999	31	34,596	39	33,921
연천 · 포천	125	149,899	37	32,368	10	32,281	4	3,210
파 주	2,027	539,083	8,781	37,096	42	78,144	844	12,900
고 양	371	177,687	30	15,822	-	-	-	-
강 화	610	291,494	322	167,238	23	24,404	28	24,293
김 포	1,352	538,199	3,238	13,076	31	57,069	323	3,849
평 택	3,423	1,138,810	163	103,554	67	111,968	46	8,534
안 성	1,023	497,804	336	101,438	16	42,824	44	22,604
강 원	1,374	555,204	1,011	195,672	107	100,561	137	35,264
홍천·춘천	332	132,364	438	49,329	19	16,096	71	3,270
원 주	423	116,694	237	44,115	32	16,876	19	8,695
강 릉	78	76,894	142	20,679	26	43,034	27	8,267
영 북	69	35,364	77	38,797	23	18,191	19	13,049
철 원	472	193,888	117	42,752	7	6,364	1	1,983

로 현 Drainage Canal 황

								Length: m
			Drainage	Canal				
	지 선	Second			지 거	Field Feeder		Name of
토 공	Earthworks	공 작 물	Structures	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures	District Office
조	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장	District Office
Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	
10,747	6,813,167	18,549	1,920,604	57,141	19,013,084	54,205	3,025,359	2 0 0 3
10,313	6,572,111	17,219	1,830,817	55,866	18,607,091	49,796	3,024,269	2 0 0 4
10,334	6,563,610	17,788	1,871,949	56,196	18,753,588	50,408	3,123,080	2 0 0 5
10,262	6,446,255	17,777	1,833,954	55,720	18,777,167	50,773	3,314,788	2 0 0 6
10,246	6,508,786	18,046	1,851,159	56,136	19,137,426	49,595	3,245,319	2 0 0 7
10,689	6,465,137	18,662	1,916,424	56,591	18,709,239	50,348	3,346,283	2 0 0 8
1,051	737,011	2,153	114,603	9,179	3,009,662	9,719	348,656	Gyeonggi
112	59,419	22	10,846	291	200,950	32	9,033	Yeoju · Icheon
76	39,800	3	100	108	101,400	60	5,000	Yangpyeong · Gwangju · Seoul
151	92,501	34	18,857	750	266,317	103	24,221	Hwaseong · Suwon
7	4,812	5	2,248	108	112,806	28	26,910	Yeoncheon · Pocheon
216	136,552	970	3,397	1,769	324,387	6,967	20,799	Paju
21	25,447	6	6,105	350	152,240	24	9,717	Goyang
64	57,636	34	32,442	523	209,454	260	110,503	Ganghwa
167	127,187	970	2,313	1,154	353,943	1,945	6,914	Gimpo
144	115,064	47	20,379	3,212	911,778	70	74,641	Pyeongtaek
93	78,593	62	17,916	914	376,387	230	60,918	Anseong
249	153,702	259	51,654	1,018	300,941	615	108,754	Gangwon
60	40,055	98	10,906	253	76,213	269	35,153	Hongcheon · Chuncheon
39	20,743	32	6,831	352	79,075	186	28,589	Wonju
49	30,934	73	7,814	3	2,926	42	4,598	Gangneung
42	16,380	51	23,400	4	793	7	2,348	Yeongbuk
59	45,590	5	2,703	406	141,934	111	38,066	Cheorwon

18. 용 · 배 수 Status of Irrigation and

길이 : 미터			용		r̀	로		
		계	Total			간 선	Main	
지 사 명	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures
	조	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장
	Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length
충 북	5,976	2,844,711	20,881	2,004,738	256	418,604	6,420	965,037
보 은	579	171,831	2,389	247,687	23	6,255	1,100	87,176
충주 · 제천 · 단양	862	432,673	2,162	276,732	34	51,796	1,554	167,887
청 원	1,030	372,424	1,153	345,330	42	53,688	57	212,336
진 천	1,062	1,042,689	2,977	174,062	26	49,370	485	89,658
괴 산	1,193	358,728	5,354	324,107	41	153,727	1,637	110,391
음 성	575	335,281	4,656	342,236	40	63,924	956	95,886
옥천 · 영동	675	131,085	2,190	294,584	50	39,844	631	201,703
충 남	11,826	4,476,666	51,479	5,620,253	387	685,671	12,602	1,862,583
연기 · 대금	289	66,676	1,070	286,211	19	8,494	94	114,450
천 안	495	150,968	1,213	215,695	36	32,346	714	83,346
청 양	599	35,447	3,074	247,035	30	19,777	808	96,318
홍 성	769	189,964	1,632	267,111	19	8,730	187	119,273
공 주	373	198,762	5,313	165,664	12	59,421	717	63,341
논 산	1,503	741,369	584	432,436	32	86,568	27	113,653
부 여	692	272,106	917	572,814	7	51,826	51	171,124
서 천	1,066	416,894	3,845	414,124	10	36,292	495	144,443
보 령	693	170,757	6,778	434,480	30	9,894	2,436	123,174
예 산	1,730	485,669	14,451	632,665	38	49,068	1,863	212,722
서 산 · 태 안	1,018	344,139	6,716	342,768	65	26,110	2,872	114,996
당 진	1,456	777,766	1,202	1,073,191	23	95,376	70	349,690
아 산	1,043	485,149	4,509	428,059	57	145,769	2,268	156,053
천수만사업단	100	141,000	175	108,000	9	56,000	-	-

로 현 황 Drainage Canal

Length: m								
		Field Feeder	지 거	Canal	Irrigation	Second	지 선	
Name of	Structures	·····································	Earthworks	토 공	Structures	- Second 공 작 물	Earthworks	토 공
District Office	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장	조
	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	Set
Chungbuk	657,670	12,261	2,175,535	5,163	382,031	2,200	250,572	557
Boeun	141,447	1,137	165,364	548	19,064	152	212	8
Chungju · Jecheon · Danyang	58,123	259	365,708	733	50,722	349	15,169	95
Cheongwon	42,431	923	274,897	881	90,563	173	43,839	107
Jincheon	53,868	2,215	955,539	980	30,536	277	37,780	56
Goesan	124,446	3,092	149,815	1,039	89,270	625	55,186	113
Eumseong	191,269	3,390	191,269	426	55,081	310	80,088	109
Okcheon · Yeongdong	46,086	1,245	72,943	556	46,795	314	18,298	69
Chungnam	1,941,373	26,934	2,867,856	9,646	1,816,297	11,943	923,139	1,793
Yeongi · Daegeum	85,556	552	45,469	170	86,205	424	12,713	100
Cheonan	83,093	450	98,647	416	49,256	49	19,975	43
Cheongyang	78,548	1,602	8,786	472	72,169	664	6,884	97
Hongseong	49,264	1,271	151,394	637	98,574	174	29,840	113
Gongju	38,070	3,823	84,548	278	64,253	773	54,793	83
Nonsan	164,084	383	443,863	1,281	154,699	174	210,938	190
Buyeo	256,365	762	182,460	641	145,325	104	37,820	44
Seocheon	84,766	3,113	327,137	926	184,915	237	53,465	130
Boryeong	172,538	2,131	109,645	523	138,768	2,211	51,218	140
Yesan	209,074	8,939	342,621	1,468	210,869	3,649	93,980	224
Seosan · Taean	96,965	1,776	212,250	590	130,807	2,068	105,779	363
Dangjin	324,423	755	539,319	1,286	399,078	377	143,071	147
Asan	190,627	1,202	282,717	895	81,379	1,039	56,663	91
Project office of Cheonsuman	108,000	175	39,000	63	-	-	46,000	28

18. 용 · 배 수 Status of Irrigation and

				배	4	È	로		
			계	Total			간 선	Main	
지 시	ㅏ 명	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures
		조	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장
		Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length
충	북	6,541	2,993,684	9,926	298,794	117	119,088	153	15,370
보	은	510	232,582	343	26,681	9	7,006	32	1,152
충주・제	천・단양	1,210	351,685	375	44,368	30	27,795	1	396
청	원	1,014	341,628	1,031	29,512	40	55,143	40	7,280
진	천	1,283	1,412,627	1,839	34,582	10	15,620	52	2,264
괴	산	897	230,879	2,054	64,496	20	9,058	9	1,278
습	성	1,075	293,586	3,558	69,759	8	4,466	19	3,000
옥천 ·	• 영동	552	130,697	726	29,396	-	-	-	-
충	남	13,950	4,806,420	24,455	1,367,932	336	429,676	1,916	163,245
연기 ·	• 대 금	326	98,153	378	112,377	10	9,248	3	5,943
천	안	255	84,596	215	72,071	6	6,518	6	3,472
청	양	1,451	185,930	1,201	92,255	30	15,704	69	15,272
\dol	성	743	206,648	1,004	50,141	25	11,254	6	6,110
공	주	707	218,696	1,244	33,968	8	12,721	13	2,010
논	산	1,739	652,471	185	87,590	34	67,747	21	24,328
부	여	887	352,215	570	278,610	17	40,765	32	63,059
서	천	903	373,063	2,735	73,522	23	38,144	289	6,072
보	령	781	274,280	2,687	85,690	25	32,641	178	5,700
예	산	1,734	527,928	9,079	141,353	29	28,165	154	2,795
서 산 ·	• 태 안	792	139,094	3,102	95,991	49	15,104	898	12,806
당	진	2,228	1,018,352	223	116,224	27	59,765	2	2,749
아	산	1,096	430,994	1,832	128,140	40	54,900	245	12,929
천수만	사업단	308	244,000	-	-	13	37,000	-	-

로 현 Drainage Canal 황

Length: m								
				Canal	Drainage			
Name of		Field Feeder	지 거			Second	지 선	
District Office	Structures	공 작 물	Earthworks		Structures	공 작 물	Earthworks	
Biodrick Gillion	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장	조
	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	Set
Chungbuk	172,918	7,448	2,573,506	5,832	110,506	2,325	301,090	592
Boeun	20,095	268	201,790	465	5,434	43	23,786	36
Chungju · Jecheon · Danyang	20,974	60	269,121	1,074	22,998	314	54,769	106
Cheongwon	14,887	853	221,554	836	7,345	138	64,931	138
Jincheon	16,755	1,290	1,352,996	1,209	15,563	497	44,011	64
Goesan	40,208	1,658	191,029	784	23,010	387	30,792	93
Eumseong	37,539	2,832	244,744	1,001	29,220	707	44,376	66
Okcheon · Yeongdong	22,460	487	92,272	463	6,936	239	38,425	89
Chungnam	763,902	16,880	3,346,974	12,140	440,785	5,659	1,029,770	1,474
Yeongi · Daegeum	35,567	329	64,532	264	70,867	46	24,373	52
Cheonan	37,033	172	51,601	205	31,566	37	26,477	44
Cheongyang	36,211	498	126,078	1,296	40,772	634	44,148	125
Hongseong	34,017	961	149,272	648	10,014	37	46,122	70
Gongju	24,003	965	156,670	626	7,955	266	49,305	73
Nonsan	31,646	98	455,873	1,532	31,616	66	128,851	173
Buyeo	176,941	476	264,030	841	38,610	62	47,420	29
Seocheon	38,053	1,972	287,367	809	29,397	474	47,552	71
Boryeong	55,172	1,943	180,000	659	24,818	566	61,639	97
Yesan	91,700	7,384	404,299	1,558	46,858	1,541	95,464	147
Seosan · Taean	53,351	936	23,715	521	29,834	1,268	100,275	222
Dangjin	75,864	194	734,286	1,958	37,611	27	224,301	243
Asan	74,344	952	306,251	974	40,867	635	69,843	82
Project office of Cheonsuman	-	-	143,000	249	-	-	64,000	46

18. 용 · 배 수 Status of Irrigation and

				<u> </u>	2	r̀	로		
			계	Total			간 선	Main	
지 사 명]	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures
		조	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장
		Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length
전 - 1	북	11,526	4,292,302	23,130	5,897,907	851	422,337	3,864	1,250,017
남 .	원	385	137,331	1,035	726,153	3	7,547	55	209,501
순	창	602	310,722	1,866	255,911	43	42,000	182	73,293
동	진	1,727	703,846	1,927	1,052,670	17	40,565	48	98,700
군 🧸	산	1,238	573,696	2,220	372,281	28	29,622	236	53,162
힉	산	1,761	754,637	8,493	796,693	129	99,764	2,106	170,070
전주 · 완	주	1,225	551,376	962	420,382	23	77,370	26	78,243
고	창	776	185,937	1,041	237,152	14	7,452	81	5,550
정 -	읍	2,667	389,341	3,951	709,976	576	67,869	1,025	159,020
부 '	안	817	501,604	824	625,346	12	31,737	17	58,293
무 진	장	328	183,812	708	483,243	6	18,411	69	210,085
금 강 사 업	단	-	-	103	218,100	-	-	19	134,100
전 '	計	13,868	4,811,628	16,139	7,202,914	778	571,414	1,786	2,100,681
순천 · 광양 · 여	수	782	234,337	458	338,491	35	21,606	63	164,809
강진 • 완	도	573	281,216	498	353,636	85	7,719	149	160,925
무 안 • 신	안	151	155,251	211	372,189	10	19,988	21	110,541
곡	성	550	249,157	342	186,136	41	67,318	89	50,517
구 ;	례	146	52,979	555	267,420	8	5,524	64	66,418
고	<u>ö</u>	84	37,578	777	349,604	-	-	6	10,802
보	성	257	140,427	1,048	237,543	4	22,109	222	85,379
화	순	2,404	270,992	913	229,844	302	3,080	53	125,869
장	Ö	147	48,438	556	323,036	3	3,305	32	65,113

로 현 Drainage Canal 황

Length: m								
				Canal	Irrigation			
Name of		Field Feeder	지 거			Second	지 선	
	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공
District Office	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장	조
	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	Set
Jeonbuk	2,362,846	8,683	2,864,760	9,252	2,285,044	10,583	1,005,205	1,423
Namwon	283,703	769	96,429	281	232,949	211	33,355	101
Sunchang	77,469	865	114,531	398	105,149	819	154,191	161
Dongjin	530,806	1,546	539,052	1,622	423,164	333	124,229	88
Gunsan	155,340	985	387,018	1,001	163,779	999	157,056	209
Iksan	337,930	784	510,910	1,497	288,693	5,603	143,963	135
Jeonju · Wanju	130,142	611	326,222	994	211,997	325	147,784	208
Gochang	92,603	296	132,397	660	138,999	664	46,088	102
Jeongeup	263,927	1,689	252,930	1,763	287,029	1,237	68,542	328
Buan	348,923	624	413,104	757	218,130	183	56,763	48
Muju · Jinan · Jangsu	142,003	514	92,167	279	131,155	125	73,234	43
Project office of Geumgang	-	-	-	-	84,000	84	-	-
Jeonnam	2,348,771	8,060	2,417,024	9,153	2,753,462	6,293	1,823,190	3,937
Suncheon · Gwangyang · Yeosu	108,589	307	134,777	608	65,093	88	77,954	139
Gangjin · Wando	41,892	100	42,078	93	150,819	249	231,419	395
Muan · Sinan	123,681	119	110,478	116	137,967	71	24,785	25
Gokseong	61,020	67	147,154	427	74,599	186	34,685	82
Gurye	90,434	247	41,385	110	110,568	244	6,070	28
Goheung	228,975	652	25,098	54	109,827	119	12,480	30
Boseong	59,618	454	56,064	206	92,546	372	62,254	47
Hwasun	24,650	266	144,519	1,442	79,325	594	123,393	660
Jangheung	181,570	432	42,487	142	76,353	92	2,646	2

18. 용 · 배 수 Status of Irrigation and

				배	2	=	로		
			계	Total			간 선	Main	
지 시	ㅏ 명	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures
		조	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장
		Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length
전	북	12,667	4,565,697	6,251	1,112,308	424	345,444	318	62,503
남	원	1,295	511,873	139	33,905	9	9,704	6	4,103
순	창	224	182,524	1,492	36,476	5	3,000	18	6,000
동	진	2,374	1,175,067	585	161,900	40	70,140	22	14,787
균	산	447	235,871	720	116,418	31	39,047	104	2,413
힉	산	1,197	494,429	928	300,874	177	66,451	17	5,107
전주 ·	・완주	1,060	379,667	159	64,600	40	75,403	3	3,454
고	창	791	281,848	998	60,152	13	24,332	84	7,668
정	읍	3,672	568,030	551	110,117	80	13,223	59	9,753
부	안	1,066	524,354	481	208,009	25	40,926	5	9,218
무 전	진 장	541	212,034	198	19,857	4	3,218	-	-
금 강 시	사업 단	-	-	-	-	-	-	-	-
전	남	13,772	6,095,724	9,856	1,086,957	801	597,479	1,241	102,299
순천·광	양ㆍ여수	455	264,902	77	14,809	32	88,299	56	3,250
강 진 ·	• 완 도	761	391,941	126	15,638	83	62,748	9	3,749
무 안 .	• 신 안	282	347,125	24	15,376	17	32,969	3	1,424
곡	성	567	154,247	59	20,655	26	19,397	12	6,080
구	례	318	118,779	64	22,571	15	9,971	4	4,087
고	항	493	175,848	226	79,565	-	-	4	4,590
보	성	619	330,935	1,819	34,623	21	45,546	457	1,385
화	순	2,139	245,700	1,020	36,541	288	28,870	43	4,300
장	<u>8</u>	592	239,331	54	27,276	18	18,953	1	559

로 현 황 Drainage Canal

Length: m								
		<u> </u>	əl əl	Canal	Drainage	0 1	-1 11	
Name of	Structures	Field Feeder 공 작 물	지 거 Earthworks	토 공	Structures	Second 공 작 물	지 선 Earthworks	토 공
District Office	연 장	개 소	면 장	조	연 장	개 소	연 장	<u>고</u> 。
	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	Set
Jeonbuk	676,203	3,853	3,111,259	10,393	373,602	2,080	1,108,994	1,850
Namwon	19,211	98	375,257	1,101	10,591	35	126,912	185
Sunchang	17,476	1,126	113,524	66	13,000	348	66,000	153
Dongjin	139,378	452	837,836	2,000	7,735	111	267,091	334
Gunsan	77,210	411	152,048	382	36,795	205	44,776	34
Iksan	170,979	639	267,386	809	124,788	272	160,592	211
Jeonju · Wanju	44,759	119	218,029	823	16,387	37	86,235	197
Gochang	31,264	274	183,736	674	21,220	640	73,780	104
Jeongeup	43,810	275	437,365	3,149	56,554	217	117,442	443
Buan	119,788	286	373,327	935	79,003	190	110,101	106
Muju · Jinan · Jangsu	12,328	173	152,751	454	7,529	25	56,065	83
Project office of Geumgang	-	-	-	-	-	-	-	-
Jeonnam	594,289	5,135	3,611,396	9,672	390,369	3,480	1,886,849	3,299
Suncheon · Gwangyang · Yeosu	10,225	4	118,316	375	1,334	17	58,287	48
Gangjin · Wando	1,976	4	68,347	173	9,913	113	260,846	505
Muan · Sinan	3,400	10	214,564	192	10,552	11	99,592	73
Gokseong	-	-	78,986	398	14,575	47	55,864	143
Gurye	6,350	21	52,767	185	12,134	39	56,041	118
Goheung	54,913	163	148,153	411	20,062	59	27,695	82
Boseong	24,079	1,085	181,947	432	9,159	277	103,442	166
Hwasun	18,710	206	161,122	1,261	13,531	771	55,708	590
Jangheung	26,216	52	174,279	490	501	1	46,099	84

18. 용 · 배 수 Status of Irrigation and

				8	2	È	로		
			계	Total			간 선	Main	
지 시	· 명	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures
		조	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장
		Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length
해	남	2,359	393,718	3,013	726,372	81	85,629	189	231,640
영	암	2,003	386,048	2,293	887,974	16	29,048	26	154,537
영	광	99	135,840	830	421,203	9	33,027	61	126,350
진	도	476	125,357	226	239,863	38	43,053	34	125,324
나	주	2,016	1,025,396	1,820	865,410	10	20,471	318	144,635
담	양	194	345,812	201	264,302	5	6,548	11	61,818
함	평	496	268,903	1,127	216,632	14	63,417	209	46,948
장	성	652	279,473	534	378,355	49	44,781	121	151,858
광	주	479	380,706	315	289,064	68	94,791	96	158,458
영산강	사업단	-	-	422	255,840	-	-	22	58,740
경	북	5,782	4,256,637	11,738	4,635,985	775	1,083,861	3,559	2,199,240
청송 ·	영 양	212	658,236	232	334,868	120	476,077	136	224,728
안	농	219	101,243	1,073	260,433	28	19,662	65	102,621
칠	곡	512	132,408	332	234,196	150	6,434	70	118,606
구	미	1,038	308,112	816	411,296	51	48,969	71	174,017
예	천	357	125,096	2,749	160,720	14	12,719	905	86,444
영주 ·	봉 화	102	52,147	96	85,238	29	24,341	30	58,283
달	성	75	141,116	345	270,286	26	16,595	197	124,914
의	성	479	371,646	360	369,220	38	51,675	43	235,312
영 덕 ·	울 진	29	178,178	474	180,543	19	42,232	233	55,590
포	항	281	314,472	623	202,526	56	31,227	348	137,158
경	주	208	612,388	1,680	313,118	45	47,815	1,038	201,401

로 현 황 Drainage Canal

								Length: m
	-1 11		Irrigation	Canal		<u> </u>		
 토 공	지 선 Earthworks	Second 공 작 물	Structures	토 공	지 거 Earthworks	Field Feeder 공 작 물	Structures	Name of
· 조	연 장	개 소	연 장	 조	면 장	개 소	연 장	District Office
Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	
483	105,248	842	171,803	1,795	_	1,982	322,929	Haenam
800	24,677	914	442,360	1,187	332,323	1,353	291,077	Yeongam
17	15,509	72	100,644	73	87,304	697	194,209	Yeonggwang
32	19,968	36	20,870	406	62,336	156	93,669	Jindo
621	586,216	1,218	570,776	1,385	418,709	284	149,999	Naju
142	150,321	161	169,873	47	188,943	29	32,611	Damyang
99	90,261	573	83,745	383	115,225	345	85,939	Hampyeong
224	131,871	247	156,793	379	102,821	166	69,704	Jangseong
111	123,433	144	85,761	300	162,482	75	44,845	Gwangju
-	-	71	53,740	-	-	329	143,360	Project office of Youngsangang
1,543	1,630,325	3,655	1,570,592	3,464	1,542,451	4,524	866,153	Gyeongbuk
84	157,279	68	94,599	8	24,880	28	15,541	Cheongsong · Yeongyang
64	23,410	394	60,058	127	58,171	614	97,754	Andong
226	74,452	207	100,192	136	51,522	55	15,398	Chilgok
199	84,194	238	124,018	788	174,949	507	113,261	Gumi
129	39,712	462	41,648	214	72,665	1,382	32,628	Yecheon
50	20,088	46	16,016	23	7,718	20	10,939	Yeongju · Bonghwa
34	122,154	137	133,771	15	2,367	11	11,601	Dalseong
110	144,532	182	98,887	331	175,439	135	35,021	Uiseong
10	135,946	141	61,450	-	-	100	63,503	Yeongdeok · Uljin
32	135,772	119	42,644	193	147,473	156	22,724	Pohang
61	358,761	604	82,801	102	205,812	38	28,916	Gyeongju

18. 용 · 배 수 Status of Irrigation and

길이 : 미	-1			배	2	r̀	로		
			계	Total			간 선	Main	
지	사 명	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures
		조	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장
		Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length
해	남	1,105	424,932	2,855	347,327	26	82,446	506	22,274
영	암	1,633	801,806	1,520	54,799	27	41,543	81	8,638
영	광	483	477,015	450	73,627	17	36,741	13	8,961
진	도	483	197,343	159	12,362	28	36,098	4	2,932
나	주	1,411	818,504	902	116,130	47	6,387	12	14,071
담	્રેઃ	46	205,260	80	64,579	2	67	16	7,126
함	평	557	130,503	268	75,960	90	30,385	1	25
장	성	972	243,429	80	35,968	44	29,314	6	3,198
광	주	404	314,414	73	39,151	20	27,745	13	5,650
영산	강사업단	452	213,710	-	-	-	-	-	-
경	북	3,468	1,904,275	3,776	786,622	1,043	673,918	1,304	424,209
청 송	• 영 양	89	19,816	75	20,927	-	-	3	2,986
안	동	199	141,868	539	48,113	5	4,642	262	14,469
칠	곡	38	27,998	40	30,656	19	13,999	20	15,328
구	미	228	145,301	98	84,295	21	35,934	21	36,816
예	천	272	91,805	1,224	32,425	2	2,844	56	7,731
영 주	• 봉 화	42	2 17,798	48	13,601	-	_	2	1,085
달	성	51	51,557	17	22,821	18	18,768	3	20,139
의	성	78	58,411	37	19,274	42	46,677	12	15,484
영 덕	· 울 진	6	8,238	112	61,093	3	4,119	101	55,682
埾	항	56	158,356	61	16,679	13	38,739	3	5,804
경	주	4	34,214	9	5,053	3	16,525	-	-

로 현 황 Drainage Canal

Length: m								
				Canal	Drainage			
Name of		Field Feeder	지 거			Second	지 선	
District Office	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공
District Office	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장	조
	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	Set
Haenam	230,746	1,391	236,929	824	94,307	958	105,557	255
Yeongam	31,828	1,233	569,988	1,432	14,333	206	190,275	174
Yeonggwang	41,385	392	362,024	404	23,281	45	78,250	62
Jindo	1,576	100	141,151	417	7,854	55	20,094	38
Naju	64,628	196	471,981	869	37,431	694	340,136	495
Damyang	426	2	90,703	29	57,027	62	114,490	15
Hampyeong	52,181	224	96,325	455	23,754	43	3,793	12
Jangseong	14,467	33	102,962	620	18,303	41	111,153	308
Gwangju	11,183	19	185,662	319	22,318	41	101,007	65
Project office of Youngsangang	-	-	155,190	386	-	-	58,520	66
Gyeongbuk	163,771	1,564	635,392	1,389	198,642	908	594,965	1,036
Cheongsong · Yeongyang	7,047	23	15,833	60	10,894	49	3,983	29
Andong	21,703	124	79,854	120	11,941	153	57,372	74
Chilgok	1,240	5	109	1	14,088	15	13,890	18
Gumi	855	11	3,457	47	46,624	66	105,910	160
Yecheon	9,735	886	49,113	179	14,959	282	39,848	91
Yeongju · Bonghwa	2,994	9	14,642	33	9,522	37	3,156	9
Dalseong	752	12	1,360	9	1,930	2	31,429	24
Uiseong	2,580	18	1,080	4	1,210	7	10,654	32
Yeongdeok · Uljin	881	7	4,119	3	4,530	4	-	-
Pohang	9,764	45	73,261	23	1,111	13	46,356	20
Gyeongju	5,053	9	17,689	1	-	-	-	-

18. 용 · 배 수 Status of Irrigation and

			용	2	<u> </u>	로		
		계	Total			간 선	Main	
지 사 명	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures
	조	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장
	Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length
영 천	92	382,607	258	121,153	49	75,853	78	103,800
경 산	121	247,716	154	142,743	69	191,567	91	101,441
고 령	377	110,145	223	186,139	15	11,786	54	88,544
성 주	305	127,554	369	372,703	4	6,385	39	169,353
상 주	1,282	170,126	1,358	483,250	39	7,776	91	55,776
문 경	93	175,447	596	507,553	23	12,748	70	161,252
경 남	8,791	2,664,836	17,619	4,504,603	391	471,509	2,736	1,665,159
김해 · 양산	1,642	774,628	819	361,965	54	133,343	68	79,306
고성·통영·거제	535	157,111	1,368	208,123	15	50,501	68	44,840
울 산	118	103,502	142	161,900	23	40,499	46	92,797
진주 · 산 청	435	113,407	1,028	582,702	8	17,786	143	277,047
의 령	1,053	82,548	1,030	380,768	67	5,061	484	130,566
함 안	770	245,065	3,657	315,528	51	50,481	1,102	133,055
창 녕	626	130,841	1,819	474,520	52	12,170	445	193,524
밀 양	222	53,854	754	464,382	3	2,491	56	142,037
창 원	684	236,810	2,551	252,876	21	28,106	32	88,608
사 천	1,155	243,808	1,297	166,931	68	85,411	89	54,685
거창 · 함양	488	105,262	1,624	345,792	3	10,105	95	145,578
합 천	538	151,800	984	334,478	4	12,260	51	115,667
하동 · 남해	525	266,200	546	454,638	22	23,295	57	167,449
제 주	-	-	43	45,505	-	-	8	9,174
제주지역본부	-	-	43	45,505	-	-	8	9,174

로 현 Drainage Canal 황

Length: m								
				Canal	Irrigation			
Name of		Field Feeder	지 거			Second	지 선	
	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공
District Office	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장	조
	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	Set
Yeongcheon	2,413	147	271,608	17	14,940	33	35,146	26
Gyeongsan	3,564	3	1,470	4	37,738	60	54,679	48
Goryeong	50,530	137	96,140	331	47,065	32	2,219	31
Seongju	81,925	196	104,407	285	121,425	134	16,762	16
Sangju	214,062	876	94,289	876	213,412	391	68,061	367
Mungyeong	66,373	119	5,541	14	279,928	407	157,158	56
Gyeongnam	1,707,267	10,644	1,689,126	7,033	1,132,177	4,239	504,201	1,367
Gimhae · Yangsan	189,745	593	522,444	1,398	92,914	158	118,841	190
Goseong · Tongyeong · Geoje	135,169	1,152	91,542	485	28,114	148	15,068	35
Ulsan	18,887	40	11,036	45	50,216	56	51,967	50
Jinju · Sancheong	241,127	804	88,073	416	64,528	81	7,548	11
Uiryeong	165,788	-	64,220	840	84,414	546	13,267	146
Haman	58,620	1,496	105,214	468	123,853	1,059	89,370	251
Changnyeong	132,170	841	111,433	504	148,826	533	7,238	70
Miryang	257,286	665	50,254	216	65,059	33	1,109	3
Changwon	106,071	2,453	202,878	648	58,197	66	5,826	15
Sacheon	33,890	450	104,463	754	78,356	758	53,934	333
Geochang · Hamyang	110,786	1,054	52,029	363	89,428	475	43,128	122
Hapcheon	130,362	754	130,121	525	88,449	179	9,419	9
Hadong · Namhae	127,366	342	155,419	371	159,823	147	87,486	132
Jeju	-	-	-	-	36,331	35	-	-
Jeju Regional Headquarters	_		_	_	36,331	35		-

18. 용 · 배 수 Status of Irrigation and

		배 수 로											
		계	Total			간 선	Main						
지 사 명	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures	토 공	Earthworks	공 작 물	Structures					
	조	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장					
	Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length					
영 천	170	61,325	107	9,768	3	153	33	6,098					
경 산	19	33,916	15	16,634	14	29,716	11	12,134					
고 령	415	153,657	73	39,870	22	22,265	7	23,182					
성 주	231	131,607	77	39,668	42	53,878	29	20,738					
상 주	1,149	505,624	1,149	290,188	720	287,634	720	178,838					
문 경	421	262,784	95	35,557	116	98,025	21	7,695					
경 남	8,416	3,217,409	7,688	933,262	310	444,544	756	179,209					
김해 · 양산	1,459	707,765	103	45,284	37	51,686	14	5,000					
고성·통영·거제	543	189,421	623	22,156	11	11,231	23	5,287					
울 산	52	42,781	31	9,768	5	23,993	12	5,180					
진주 · 산 청	748	189,374	399	139,115	12	15,922	17	27,677					
의 령	987	378,806	65	63,845	21	28,859	57	3,540					
함 안	588	288,975	1,858	86,947	51	76,053	272	19,291					
창 녕	704	356,152	1,441	55,953	52	76,329	176	21,728					
밀 양	463	159,289	386	206,930	17	38,910	19	47,463					
창 원	664	239,722	771	72,114	10	14,496	46	16,063					
사 천	628	144,432	356	22,146	28	57,117	29	3,680					
거 창 · 함 양	418	67,840	1,070	55,734	19	6,887	65	4,810					
합 천	428	127,137	499	99,801	6	2,701	15	12,176					
하동 · 남해	734	325,715	86	53,469	41	40,360	11	7,314					
제 주	-	-	-	-	-	-	-	-					
제주지역본부	-	-	-	-	-	-	-	-					

로 현 Drainage Canal 황

Length: m								
				Canal	Drainage			
Name of		Field Feeder	지 거			Second	지 선	
District Office	Structures	공 작 물	Earthworks	토 공	Structures	공 작 물	Earthworks	
Blother Chiec	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장	조
	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	Set
Yeongcheon	311	47	54,168	118	3,359	27	7,004	49
Gyeongsan	-	-	-	-	4,500	4	4,200	5
Goryeong	7,301	57	112,860	355	9,387	9	18,532	38
Seongju	10,645	34	53,674	154	8,285	14	24,055	35
Sangju	70,681	244	145,508	244	40,669	185	72,482	185
Mungyeong	12,229	33	8,665	38	15,633	41	156,094	267
Gyeongnam	517,790	5,134	2,120,109	6,968	236,263	1,798	652,756	1,138
Gimhae · Yangsan	30,766	70	525,756	1,281	9,518	19	130,323	141
Goseong · Tongyeong · Geoje	8,591	538	152,468	487	8,278	62	25,722	45
Ulsan	3,486	16	11,722	37	1,102	3	7,066	10
Jinju · Sancheong	93,286	362	148,400	692	18,152	20	25,052	44
Uiryeong	43,158	-	301,486	867	17,147	8	48,461	99
Haman	29,318	1,114	127,734	485	38,338	472	85,188	52
Changnyeong	21,183	956	184,316	545	13,042	309	95,507	107
Miryang	142,467	356	112,827	439	17,000	11	7,552	7
Changwon	34,884	533	187,727	603	21,167	192	37,499	51
Sacheon	8,210	167	44,114	320	10,256	160	43,201	280
Geochang · Hamyang	36,546	643	38,871	290	14,378	362	22,082	109
Hapcheon	45,078	321	112,695	403	42,547	163	11,741	19
Hadong · Namhae	20,817	58	171,993	519	25,338	17	113,362	174
Jeju	-	-	-	-	-	-	-	-
Jeju Regional Headquarters	-	-	-	-	-	-	-	-

19. 수 리 계 Status of Irrigation

면적…헥타아르 단위:계원수……인 글 애……처의

No. of Perelipting Pere	단위: 계원수·······인 금 액······천원	1									
No. of Facilities											
Planned Periodiment Planned Facilities Planned Facilities Planned Paris Planned Par	시도 및 시설별	시설수	인가면적	수혜면적	계조직수	계 원 수	부과면적	부과금액	10a당(원) Per 10a	a(won)
2 0 0 3 3 15,957 187,344.4 177,158.8 12,236 339,901 107,820,1 4,796,753 4,449 148,137 1 2 0 0 4 16,019 182,227,9 164,238.9 10,753 312,446 118,134.9 4,833,248 4,091 62,744 1 1 2 0 0 6 5 13,867 164,055.8 152,223,5 10,425 274,245 70,879,5 2,275,674 3,211 39,685 1 1 2,000 6 15,084 151,579,3 143,624.7 10,097 267,573 49,354.3 1,757,614 3,552 25,267 1 2 0 0 7 14,248 137,845.8 134,912.6 9,735 259,709 38,913.9 1,627,091 4,181 24,000 1 1 2 0 0 8 14,222 123,047.2 118,176.3 9,682 252,005 25,908.1 1,039,525 4,012 24,000 1 1 2 0 0 8 4,918 52,190.3 48,854.5 3,878 123,155 12,064.1 510,295 4,200 1 1 0,000 양 수 장 1,536 20,489.2 18,557.6 1,322 33,915 3,571.5 168,800 4,726 24,000 양 수 장 1,536 20,489.2 18,557.6 1,322 33,915 3,571.5 168,800 4,726 24,000 양 약 수 장 1,536 20,489.2 18,557.6 1,322 33,915 3,571.5 168,800 4,726 24,000 양 약 수 장 1,818 29,023.0 27,794.3 1,677 55,763 4,969.2 128,362 2,583 8,000 1 3 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	, ,, , ,	No. of		Benefitted	No.of IA	No.of IA	Assessed		평 균	최 고	최 저
2 0 0 0 4 16,019 182,227.9 164,238.9 10,753 312,446 118,134.9 4,833,248 4,091 62,744 1 2 0 0 0 5 13,807 164,0558 15,2223.5 10,425 274,245 70,879.5 2,275,674 3,211 39,685 1 2 0 0 0 6 15,084 151,579.3 143,624.7 10,097 267,573 49,354.3 1,757,816 3,562 252,667 1 2 0 0 0 7 14,248 137,845.8 134,912.6 9,735 259,709 38,913.9 1,627,091 4,181 24,000 1 2 0 0 0 8 14,292 123,047.2 118,176.3 9,682 252,005 25,006.1 1,039,525 4,012 24,000 1 1,039,525 1,039,525 4,012 24,000 1 1,039,525 4,012 24,000 1 1,039,525 1,039		Facilities			Organized	Member	Area	Assessed	Average	Highest	Lowest
2 0 0 0 5 13.807 164.055.8 152.223.5 10.425 274.245 70.879.5 2.275.674 3.211 39.685 1 2 0 0 0 6 15.084 151.5793 143.624.7 10.097 267.573 49.584.3 1.757.816 3.562 25.267 14.248 137.845.8 134.912.6 9.735 259.709 38.913.9 16.27.991 4.181 24.000 1 1 2 0 0 0 8 14.292 123.047.2 118,176.3 9.682 25.005 25.908.1 1,039.525 4.012 24.000 1 1 4.281 24.000 1 1 4.281 24.000 1 1 4.282 123.047.2 118,176.3 9.682 25.005 25.908.1 1,039.525 4.012 24.000 1 1 4.281 24.000 1 1 4.282 123.047.2 118,176.3 9.682 25.005 25.908.1 1,039.525 4.012 24.000 1 1 4.281 24.000 1 1 4.282	2 0 0 3	15,957	187,344.4	177,158.8	12,236	339,901	107,820.1	4,796,753	4,449	148,137	100
2 0 0 0 6 15.084 151.579.3 143.624.7 10.097 267.573 49.354.3 1.757.816 3.562 25.267 1 14.248 137.845.8 134.912.6 9.735 259.709 38.913.9 1.627.091 4.181 24.000 1 1 4.248 137.845.8 134.912.6 9.735 259.098 11.039.525 4.012 24.000 1 1 4.248 2 123.047.2 118.176.3 9.682 252.005 25.908.1 1,039.525 4.012 24.000 1 1 4.248 52.190.3 48.854.5 3.878 123.15 168.800 4.726 24.000 양 박 수 장 1.536 20.489.2 18.557.6 1.322 33.915 3.571.5 168.800 4.726 24.000 1 1 4.248 24.000 1 1 4	2 0 0 4	16,019	182,227.9		10,753	312,446	118,134.9	4,833,248	4,091	62,744	100
2 0 0 0 7 14.248 137.845.8 134.912.6 9.735 259.709 38.913.9 1.627.091 4.181 24.000 1 2 0 0 8 14.292 123.047.2 118.176.3 9.682 252.005 25.908.1 1,039.525 4.012 24.000 1 지 수 지 4.918 52.190.3 48.854.5 3.878 123.155 12.064.1 510.289 4.230 16.000 양 수 장 1.536 20.489.2 18.557.6 1.322 33.915 3.571.5 168.800 4.726 24.000 양 내 수 장 26 1.086.3 1.421.8 26 975 1.098.5 16.031 1.459 3.000 1 3.181 29.023.0 27.794.3 1.677 55.763 4.969.2 128.362 2.583 8.000 1 집 수 막 거 342 2.577.3 2.510.1 158 3.436 439.5 19.216 4.372 6.300 판 정 4.178 15.750.4 17.137.6 2.510 32.032 2.717.4 147.050 5.411 14.920 도 수 로 24 692.9 752.9 24 850 690.9 32.542 4.710 4.750 당 포 제 411 729.4 641.9 31 809 248.2 16.735 6.743 9.980 기 타 46 508.4 505.6 56 1.070 108.8 500 460 460 부산광역시 7 109.0 7 332	2 0 0 5										100
											100
지 수 지 성.918 52.190.3 48.854.5 3.878 123.155 12.064.1 510.289 4.230 16.000 양 수 장 1.536 20.489.2 18.557.6 1.322 33.915 3.571.5 168.800 4.726 24.000 양 배 수 장 26 1.086.3 1.421.8 26 975 1.098.5 16.031 1.459 3.000 1 3.181 29.023.0 27.794.3 1.677 55.763 4.999.2 128.362 2.583 8.000 1 34 수 암 거 342 2.577.3 2.510.1 158 3.436 439.5 19.216 4.372 6.300 전 수 로 24 692.9 752.9 24 850 690.9 248.2 16.735 6.741 14.920 당 조 제 41 729.4 641.9 31 809 248.2 16.735 6.743 9.980 기 타 46 508.4 505.6 56 1.070 108.8 500 460 460 부산광역시 7 109.0 7 332											100
양 수 장 26 1,536 20,489.2 18,557.6 1,322 33,915 3,571.5 168,800 4,726 24,000 양 배 수 장 26 1,086.3 1,421.8 26 975 1,098.5 16,031 1,459 3,000 1 보 3,181 29,023.0 27,794.3 1,677 55,763 4,969.2 128,362 2,583 8,000 1 집수 암 거 342 2,577.3 2,510.1 158 3,436 439.5 19,216 4,372 6,300 판 정 4,178 15,750.4 17,137.6 2,510 32,032 2,717.4 147,050 5,411 14,920 도수로 24 692.9 752.9 24 850 690.9 32,542 4,710 4,750 방 조 제 41 729.4 641.9 31 80.9 248.2 16,735 6,743 9,980 기 타 46 508.4 505.6 56 10,070 108.8 500 460 460 부산광역시 7 - 109.0 7 332			•							•	100
양배수 장 26 1,086.3 1,421.8 26 975 1,098.5 16,031 1,459 3,000 1 보 3,181 29,023.0 27,794.3 1,677 55,763 4,969.2 128.362 2,583 8,000 1 집수 암 거 342 2,577.3 2,510.1 158 3,436 439.5 19,216 4,372 6,300 판 정 4,178 15,750.4 17,137.6 2,510 32,032 2,717.4 147,050 5,411 14,920 도 수 로 24 692.9 752.9 24 850 690.9 32,542 4,710 4,750 방 조 제 41 729.4 641.9 31 809 248.2 16,735 6,743 9,980 기 타 46 508.4 505.6 56 1,070 108.8 500 460 460 부산광역시 7 - 109.0 7 332											-
보 3,181 29,023.0 27,794.3 1,677 55,763 4,969.2 128,362 2,583 8,000 1 34수 암 거 342 2,577.3 2,510.1 158 3,436 439.5 19,216 4,372 6,300 만 경 4,178 15,750.4 17,137.6 2,510 32,032 2,717.4 147,050 5,411 14,920 도수로 24 692.9 752.9 24 850 690.9 32,542 4,710 4,750 방조제 41 729.4 641.9 31 809 248.2 16,735 6,743 9,980 기 타 46 508.4 505.6 56 1,070 108.8 500 460 460 부산광역시 7 - 109.0 7 332											100
집수암거 정 4.178 15.75.4 17.137.6 2.510 32.032 2.717.4 147.050 5.411 14.920 도수로 24 692.9 752.9 24 850 690.9 32.542 4.710 4.750 방조제 41 729.4 641.9 31 809 248.2 16.735 6.743 9.980 기타 46 508.4 505.6 56 10.70 108.8 500 460 460 부산광역시 7 - 109.0 7 332											100 100
완 경 4.178 15.750.4 17.137.6 2.510 32.032 2.717.4 147.050 5.411 14.920 도 수 로 24 692.9 752.9 24 850 690.9 32.542 4.710 4.750 방 조 체 41 729.4 641.9 31 809 248.2 16.735 6.743 9.980 기 타 46 508.4 505.6 56 1,070 108.8 500 460 460 부산광역시 7 109.0 7 332								,			100
도 수 로 24 692,9 752,9 24 850 690,9 32,542 4,710 4,750 명 조 제 41 729,4 641,9 31 809 248,2 16,735 6,743 9,980 기 타 46 508.4 505.6 56 1,070 108.8 500 460 460 부산광역시 7 - 109.0 7 332											
방 조 제 41 729.4 641.9 31 809 248.2 16.735 6.743 9.980 기 타 46 508.4 505.6 56 1.070 108.8 500 460 460 부산광역시 7 - 109.0 7 332											_
기 타 46 508.4 505.6 56 1.070 108.8 500 460 460 부산광역시 7 - 109.0 7 332											_
부산광역시 7 - 109.0 7 332											_
저 수 지							-	-	-	-	_
양 수 장		_	_			-	_	_	_	_	_
양배수장		7	_	109.0	7	332	_	_	_	_	_
보		_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
판 정		-	-	-	-	-	-	_	-	-	-
도 수 로	집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시 3 143.0 126.0 3 647	방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
저 수 지	기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장 3 143.0 126.0 3 647		3	143.0	126.0	3	647	-	-	-	-	-
양 배 수 장				-		-	-	-	-	-	-
보	-	3	143.0	126.0	3	647	-	-	-	-	-
집수암거		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
판 정		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
도 수 로		_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제		_	_	_	_	_	_	_	_	-	-
기 타		_									
광주광역시 53 1,198.4 1,198.4 51 2,216 1,100.0 65,295 5,936 24,000									_		
		53	1 198 4	1 198 4	51	2 216	1 100 0	65 295	5 936	24 000	_
- AT - ALL 34 595.4 595.4 33 1.394 504.0 13.825 2.743 12.000	저 수 지	34		595.4	33	1,394	504.0	13,825	2,743	12,000	_
양 수 장 14 220.0 220.0 13 568 213.0 40.146 18.848 24.000											_
양배수장											_
											100
집 수 암 거		_			-			-	-,	-	
관 정 2 70.0 70.0 2 94 70.0 3,630 5,186 -		2	70.0	70.0	2	94	70.0	3,630	5,186	-	-
도 수 로		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	기 타	_	_	_			_			_	_

주 : IA : 수리계의 약어.

조 직 현 황 Association(IA) Organization

Area······ha
Unit : No. of IA Member·····Person
Amount········1.000 Won

	2008말 현재 적 립 금		황 nt	산 상 tus of Settlemer	결 Sta			
Province	보유 액	기 타	적 립 금	개보수비	시설유지비	계	미징수금액	징수금액
Irrigation Facilities	Reserve Fund At the End of 2008	Others	Reserve	Repair Cost	O & M Cost	Total	Uncollected	Collected
2 0 0 3	4,457,825	417,280	442,022	2,034,486	2,296,706	5,190,494	808,166	3,988,587
2 0 0 4	3,247,394	315,832	265,844	1,717,319	2,721,309	5,020,304	224,406	4,608,843
2 0 0 5	3,444,291	98,883	327,666	1,573,774	2,505,759	4,506,082	77,295	2,198,379
2 0 0 6	3,015,817	74,572	272,160	1,284,715	2,240,464	3,871,911	53,428	1,704,388
2 0 0 7	2,570,367	78,521	357,916	1,176,984	1,484,502	3,097,923	4,400	1,622,691
2 0 0 8	2,326,903	92,082	355,892	738,873	924,069	2,110,916	4,650	1,034,875
Reservoir	1,386,115	20,857	211,358	308,346	259,840	800,401	1,500	508,789
Pumping Station		41,438	14,158	82,152	248,651	386,399	1,250	167,550
Pumping & Drainage Stat	I	4,209		4,568	92,573	101,350		16,031
	578,089	24,577	100,135	86,833	150,668	362,213	500	127,862
Infiltration Gallery	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	22	3,680	1,673	6,611	11,986	400	18,816
Tube Well		979	17,303	154,890	148,177	321,349	1,000	146,050
Feed Canal		-	8,009	85,340	14,346	107,695	-	32,542
Sea Dike		_	1,249	14,781	3,004	19,034	_	16,735
Other Facilities	-	_	- 1,210	290	199	489	_	500
Busan-gwangyeoksi	_	_	_	5,000	17,000	22,000	_	-
Reservoir	_	_	_	-			_	_
Pumping Station	_	_	_	5,000	17,000	22,000	_	_
Pumping & Drainage Stat	_	_	_	5,000	17,000	22,000	_	_
Weir	_	_	_	_	_	_	_	_
Infiltration Gallery			_	_	_	_	_	_
Tube Well								
Feed Canal								
Sea Dike			_	_	_	_	_	_
Other Facilities								
		_	_	_	_	_	_	_
Daegu-gwangyeoksi	1	-	-	-	-	-	-	-
Reservoir	-	_	_	_	_	-	_	_
Pumping Station Pumping & Drainage Stat		_	_	_	_	_	_	_
1 0		_	_	_	_	_	_	_
Weir		_	_	_	_	_	_	_
Infiltration Gallery	-	_	_	_	_	-	_	_
Tube Well	-	_	_	_	_	_	_	_
Feed Canal	I	_	_	_	_	-	_	_
Sea Dike	-	_	-	-	_	_	_	_
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	_	-
Gwangju-gwangyeoksi	-	44,224	-	4,666	16,405	65,295	-	65,295
Reservoir	-	6,450	-	300	7,075	13,825	-	13,825
Pumping Station	-	30,080	-	4,366	5,700	40,146	-	40,146
Pumping & Drainage Stat	-		-	-	-	-	-	-
Weir	-	7,694	-	-	-	7,694	-	7,694
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	-	-	-	3,630	3,630	-	3,630
Feed Canal	-	-	-	-	-	-	-	-
Sea Dike	-	-	-	-	-	-	-	-
Other Facilities	-	-	_	-	-	-	_	_

Note: IA → Irrigation Association

19. 수 리 계 Status of Irrigation

면적…헥타아르 단위 : 계원수……인 금 액……천원

금 액선원	-	면 적 IA	및 계 Member & A	원 수 rea				과 및 징 Assessment &		
시도 및 시설별	시설수	인가면적	수혜면적	계조직수	계 원 수	부과면적	부과금액	10a당	(원) Per 10)a(won)
	No. of Facilities	Planned Development Area	Benefitted Area	No.of IA Organized	No.of IA Member	Assessed Area	Total Amount Assessed	평 균 Average	최 고 Highest	최 저 Lowest
대전광역시	17	182.7	147.6	9	176	_			-	_
저 수 지	-	-	-	-	-	_	_	_	_	_
양 수 장	8	155.2	120.1	7	158	_	_	_	_	_
양 배 수 장	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-
보	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	9	27.5	27.5	2	18	-	-	-	-	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	764	-	2,979.4	374	5,726	-	-	-	-	-
저 수 지	244	-	1,231.9	117	2,293	-	-	-	-	-
양 수 장	89	-	279.4	46	609	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	169	-	446.1	65	976	-	-	-	-	-
집 수 암 거	40	-	1.4	1	7	-	-	-	-	-
관 정	222	-	1,020.6	145	1,841	-	-	-	-	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	1,022	12,600.5	9,524.9	743	11,585	2,467.3	83,530	3,385	9,000	-
저 수 지	154		3,066.7	146	3,139	862.3	26,780	3,106	8,000	-
양 수 장	95		1,949.6	101	3,392	645.0	10,750	1,667	9,000	-
양 배 수 장	1		20.0	1	15	-	-	-	-	-
보	303		1,822.4	102	1,933	140.0	7,000	5,000	5,500	-
집 수 암 거	70		989.7	58	948	200.0	8,000	4,000	5,500	-
관 정	398	1,611.8	1,576.5	332	2,074	620.0	31,000	5,000	6,500	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-
기 타	1					-	-	-	-	-
강 원 도	1,025			402	9,321	1,161.2				-
저 수 지	39		282.4		456	48.5	1,359	2,802	3,759	-
양 수 장	171		2,227.0	128	2,632	158.9	5,610	3,531	2,915	-
양 배 수 장	-		0.770.0		4.055	-	- 0.070	- 007	- 205	-
보기수하기	638		2,776.3	160	4,855	953.8	8,270	867	385	-
집 수 암 거	19		51.8	8	96	_	_	_	-	_
관 정	158	786.0	1,012.0	83	1,282	_	-	-	-	-
도 수 로 방 조 제	-	-	-	-	_	_	_	_	-	_
-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-
기 타	_									

조 직 현 황 Association(IA) Organization

Area-----ha
Unit : No. of IA Member----Person
Amount------1,000 Won

			결 St	산 상 atus of Settlem	황 ent		2008말 현재 적 립 금	
징수금액	미징수금액	계	시설유지비	개보수비	적 립 금	기 타	보유 액	Province
Collected	Uncollected	Total	O & M Cost	Repair Cost	Reserve	Others	Reserve Fund At the End of 2008	Irrigation Facilities
	-	-	-					Daejeon-gwangyeoksi
-		-	-	-	-			Reservoir
-		-	-	-	-			Pumping Station
-		-	-	-	-			Pumping & Drainage Station
-		-	-	-	-			Weir
-		-	-	-	-			Infiltration Gallery
-		-	-	-	-			Tube Well
-		-	-	-	-			Feed Canal
-		-	-	-	-			Sea Dike
-	-	-	-	-	-			Other Facilities
•		38,340				•		Ulsan-gwangyeoksi
-		7,260			-			Reservoir
-	-	6,900			-			Pumping Station
-	-	1,950			-			Pumping & Drainage Station Weir
		1,930						Infiltration Gallery
	_	22,200						Tube Well
_		22,200	22,200	_				Feed Canal
_	_	_	_	_				Sea Dike
-		_	_	-				Other Facilities
78,880	4,650	18,500	18,500			•		- Gyeonggi-do
25,280		15,000						Reservoir
9,500		3,500						Pumping Station
-		-	-	-	-			Pumping & Drainage Station
6,500	500	-	-	-	-			Weir
7,600	400	-	-	-				Infiltration Gallery
30,000	1,000	-	-	-	-			Tube Well
-		-	-	-	-			Feed Canal
-		-	-	-	-			Sea Dike
-		-	-	-	-			Other Facilities
15,239	-	35,863	25,834			10,02	9 -	Gangwon-do
1,359		7,599	6,740	-	-	85	9 -	Reservoir
5,610	-	17,143	14,743	-	-	2,40	0 -	Pumping Station
-		-			-			Pumping & Drainage Station
8,270	-	8,270	1,500	-	-	6,77	0 -	Weir
-	-	-	-	-	-			Infiltration Gallery
-		2,851	2,851	-	-			Tube Well
-		-	-	-	-			Feed Canal
-	-	-	-	-	-			Sea Dike
-		-	-	-	-			Other Facilities

19. 수 리 계 Status of Irrigation

면적…핵타아르 단위 : 계원수…….인 금 얙……천원

	금 액천운	1	면 적 IA	및 계 Member & A	원 수 rea				과 및 징 ssessment &		
시도	및 시설별	시설수	인가면적	수혜면적	계조직수	계 원 수	부과면적	부과금액	10a당((원) Per 10	a(won)
		No. of Facilities	Planned Development Area	Benefitted Area	No.of IA Organized	No.of IA Member	Assessed Area	Total Amount Assessed	평 균 Average	최 고 Highest	최 저 Lowest
충	청 북 도	557	6,676.0	5,915.9	557	14,515	1,317.0	69,785	5,299	9,000	-
저	수 지	147	1,873.4	1,568.4	147	3,571	113.0	5,805	5,137	9,000	-
양	수 장	64	912.2	781.3	64	1,800	190.0	8,700	4,579	7,000	-
양	배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	보	167	2,470.0	2,174.7	167	6,245	644.0	36,180	5,618	8,000	-
집	수 암 거	20	303.8	301.5	20	621	100.0	5,800	5,800	6,300	-
관	정	159	1,116.6	1,090.0	159	2,278	270.0	13,300	4,926	8,000	-
도	수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방	조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기	타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충	청남도	909	9,428.3	9,023.8	594	13,059	4,356.7	253,542	5,820	19,300	-
저	수 지	236	4,285.8	3,422.2	189	4,432	2,143.0	124,958	5,831	9,810	-
양	수 장	94		1,308.7		2,254	559.0	29,280	5,238	19,300	-
양	배 수 장	-		-	-	-	-	-	-	-	-
	보	255		1,833.9	117	2,854	508.0	6,422	1,264	-	-
집	수 암 거	39		74.0		86	4.0	-		-	-
관	정	255		1,454.5	172	2,462	288.6	45,340	15,710	14,920	-
도	수 로	23		750.9	23	846	690.9	32,542	4,710	4,750	-
방	조 제	6		171.2	6	117	163.2	15,000	9,191	9,980	-
기	타	1		8.4		8	-	-	-	-	-
전	라북도	433		3,659.7	390	7,183	2,149.6	139,749	6,501	16,000	-
저	수 지	101		1,145.6	101	2,636	1,024.8	123,951	12,095	16,000	-
양	수 장	21		248.7	21	551	144.2	7,492	5,196	5,600	-
OF.	배 수 장	-		- 000.1	-	-	-	- 0.501		7.000	-
-z1	보	38	311.1	306.1	38	692	49.6	3,581	7,220	7,300	_
집	수 암 거	- 970	1.005.0	1.011.0	- 007	0.174	- 002.0	2.005	-	1.500	_
관 도	정	270	1,925.3	1,911.3	227	3,174	883.0	3,605	408	1,500	-
	수 로 조 제			40.0	-	120		1 100		_	_
방 기	조 제 타	3		48.0	3	130	48.0	1,120	2,333	_	_
	라남도	1,359		15,230.8		24,327	3,287.2	141,804	4,314	6,000	
	수 지	573				15,069	2,307.2		4,134	6,000	_
양		76				1,253	140.0	8,100	5,786	5,800	_
	배 수 장	-				1,200	140.0	- 0,100	5,760	5,000	_
Ö	보	140				2,418	212.8	11,200	5,263	5,300	_
진	수 암 거	25		230.1		436	88.6	2,999	3,385	4,700	_
ㅂ 관	정	505		1,626.6		4,223	417.8	23,000	5,505	5,600	_
도		-				4,225	-	23,000	- 5,505	- 5,000	_
방	- 고 조 제	25		371.7		308	12.0	615	5,125	5,200	_
0 7]	타	15		191.8			108.8	500	460	460	_
	-1	10	101.0	101.0	20	020	100.0	000	100	100	

조 직 현 황 Association(IA) Organization

Area-----ha
Unit : No. of IA Member----Person
Amount------1,000 Won

			결 Sta	산 상 atus of Settleme	황 nt		2008말 현재 적립금	
징수금액	미징수금액	계	시설유지비	개보수비	적 립 금	기 타	보유 액	Province
Collected	Uncollected	Total	O & M Cost	Repair Cost	Reserve	Others	Reserve Fund At the End of 2008	Irrigation Facilities
69,785	-	317,463	64,415	48,675	202,562	1,811	599,183	Chungcheongbuk-do
5,805	-	92,552	7,197	5,442	79,881	32	260,934	Reservoir
8,700	-	44,191	32,618	1,817	8,665	1,091	75,168	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
36,180	-	129,596	8,324	26,046	95,225	1	208,425	Weir
5,800	-	5,922	2,242	-	3,680	-	9,122	Infiltration Gallery
13,300	-	45,202	14,034	15,370	15,111	687	45,534	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
253,542	•	460,624	106,532	328,791	25,301	-		Chungcheongnam-do
124,958	-	183,411	43,949	127,482	11,980	-	The state of the s	Reservoir
29,280	_	35,427	9,231	24,325	1,871	_	1,871	Pumping Station
6,422	-	20.696	10,000	20.696	-	-	-	Pumping & Drainage Station
0,422	_	30,686 2,000	10,000 2,000	20,686		_	_	Weir Infiltration Gallery
45,340		82,957	24,069	56,696	2,192		9 109	Tube Well
32,542	_	107,695	14,346	85,340	8,009			Feed Canal
15,000	_	18,448	2,937	14,262	1,249	_		Sea Dike
-	_	-	2,501	- 11,202		_	- 1,210	Other Facilities
139,749	_	3,137	3,137	_	_	_	131.344	Jeollabuk-do
123,951	_	940	940	_	_	_	-	Reservoir
7,492	_	2,074	2,074	_	_	_		Pumping Station
-	-		-,	_	_	-	-	Pumping & Drainage Station
3,581	_	_	_	_	_	_	6,101	
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
3,605	-	123	123	-	-	-	968	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
1,120	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
141,804	-	388,113	141,839	153,017	93,257	-	98,154	Jeollanam-do
95,390	-	210,660	27,570	89,833	93,257	-	93,257	Reservoir
8,100	-	36,217	28,317	7,900	-	-	1,832	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
11,200	-	52,869	42,080	10,789	-	-	1,849	Weir
2,999	-	617	67	550	-	-	1,216	Infiltration Gallery
23,000	-	86,675	43,539	43,136	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
615	-	586	67	519	-	-	-	Sea Dike
500	-	489	199	290				Other Facilities

19. 수 리 계 Status of Irrigation

면적…헥타아르 단위 : 계원수……인 금 액……천원

	п -1			면 적 IA	및 계 Member & A	원 수 rea				과 및 징 Assessment &		
시도	및 시	설별	시설수	인가면적	수혜면적	계조직수	계 원 수	부과면적	부과금액	10a당(원) Per 10a	a(won)
·	,		No. of Facilities	Planned Development Area	Benefitted Area	No.of IA Organized	No.of IA Member	Assessed Area	Total Amount Assessed	평 균 Average	최 고 Highest	최 저 Lowest
경	상 북	도	5,163	47,471.7	44,357.2	3,708	120,104	3,808.8	125,041	3,283	11,777	-
저	수	지	2,141	20,599.9	18,466.3	1,682	69,162	2,219.9	57,011	2,568	5,984	-
양	수	장	545	7,442.2	7,247.5	526	14,058	541.5	34,759	6,419	11,777	-
양	배 수	장	1	5.0	5.0	1	18	-	-	-	-	-
	보		1,043	13,904.7	13,181.2	714	26,273	998.5	30,798	3,084	7,000	-
집	수 암	거	129	905.5	861.6	52	1,242	46.9	2,417	5,154	5,530	-
관		정	1,274	4,404.2	4,388.2	706	8,989	2.0	56	2,800	3,436	-
도	수	로	1	2.0	2.0	1	4	-	-	-	-	-
방	조	제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기		타	29	208.2	205.4	26	358	-	-	-	-	-
경	상 남	도	2,980	21,112.1	19,554.1	1,770	42,814	6,260.3	145,540	2,325	13,130	-
저	수	지	1,249	8,951.3	9,139.5	841	21,003	2,841.4	61,210	2,154	7,180	-
양	수	장	349	3,542.2	2,765.1	255	5,661	979.9	23,963	2,445	13,130	-
양	배 수	장	24	1,027.3	1,396.8	24	942	1,098.5	16,031	1,459	3,000	100
	보		425	4,857.0	3,241.3	191	9,357	1,149.5	17,217	1,498	6,035	-
집	수 암	거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관		정	926	2,682.3	2,960.4	452	5,597	166.0	27,119	16,337	600	-
도	수	로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방	조	제	7	52.0	51.0	7	254	25.0	-	-	-	-
기		타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

조 직 현 황 Association(IA) Organization

Area······ha
Unit : No. of IA Member·····Person
Amount·····1,000 Won

ount·······1,000 vvon	Amo							
	2008말 현재 적 립 금		황- nt	산 상 atus of Settleme	결 St			
Province	보유액	기 타	적 립 금	개보수비	시설유지비	계	미징수금액	징수금액
Irrigation Facilities	Reserve Fund At the End of 2008	Others	Reserve	Repair Cost	O & M Cost	Total	Uncollected	Collected
Gyeongsangbuk-do	600,259	2,168	23,867	80,480	71,486	178,001	-	125,041
Reservoir	284,283	1,292	17,200	37,102	34,417	90,011	-	57,011
Pumping Station	81,371	488	3,257	18,156	14,858	36,759	-	34,759
Pumping & Drainage Station	-	-	-	-	-	-	-	-
Weir	138,527	366	3,410	21,099	19,883	44,758	-	30,798
Infiltration Gallery	96,078	22	-	1,123	2,272	3,417	-	2,417
Tube Well	-	-	-	3,000	56	3,056	-	56
Feed Canal	-	-	-	-	-	-	-	-
Sea Dike	-	-	-	-	-	-	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-
Gyeongsangnam-do	872,662	33,850	10,905	118,244	420,581	583,580	-	145,540
Reservoir	618,878	12,224	9,040	48,187	109,692	179,143	-	61,210
Pumping Station	22,518	7,379	365	20,588	113,710	142,042	-	23,963
Pumping & Drainage Station	226	4,209	-	4,568	92,573	101,350	-	16,031
Weir	223,187	9,746	1,500	8,213	66,931	86,390	-	17,217
Infiltration Gallery	-	-	-	-	-	-	-	-
Tube Well	-	292	-	36,688	37,675	74,655	-	27,119
Feed Canal	-	-	-	-	-	-	-	-
Sea Dike	7,853	-	-	-	-	-	-	-
Other Facilities	-	-	-	-	-	-	-	-

20. 농 업 용 수 개 발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적…혜타아르 금 액……..천원 가. 총 괄 Summary

				계	Total			
	개소수		준	공 면 적	Completed A	∖rea		사 업 비
시 도		계	신 규	보 강	개 답 (Conversion to pa	addy field	계
	No.	Total	Newly	Upgrading	전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others	Total
2 0 0 3	635	8,059.0	4,458.8	3,395.7	57.5	47.0	100.0	213,183,120
2 0 0 4	420	2,564.4	-	-	1,774.0	-	790.4	274,939,817
2 0 0 5	505	3,475.7	2,165.2	1,008.3	216.0	-	86.2	289,492,804
2 0 0 6	334	14,274.4	12,461.4	1,548.2	190.7	18.9	55.2	272,263,758
2 0 0 7	258	9,322.5	8,669.1	494.4	106.0	6.0	47.0	182,426,275
2 0 0 8	367	2,890.3	448.9	2,391.4	40.0	-	10.0	135,746,181
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	2	-	-	-	-	-	-	23,668,000
인 천 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	1	2.0	-	2.0	-	-	-	40,000
경 기 도	38	913.2	13.0	900.2	-	-	-	6,980,257
강 원 도	19	192.5	-	182.5	-	-	10.0	7,413,987
충 청 북 도 충 청 남 도	10	31.0	-	31.0	-	-	-	4,227,728
충 청 남 도	15	156.0	-	155.0	1.0	-	-	8,534,301
전 라 북 도	28	183.0	-	183.0	-	-	-	4,856,603
전 라 남 도	2	53.0	-	53.0	-	-	-	190,126
경 상 북 도	50	386.6	77.9	271.7	37.0	-	-	25,499,956
경 상 남 도	202	973.0	358.0	613.0	2.0	-	-	54,335,223
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-	-	-

		Rese	rvoir			양	는 장	
		사	업 비 Project	Cost	개소수	Ę	준 공 면 적	
시 도	Paddy Field	계	국고보조금	기 타		계	신 규	보 강
	기 타 Others	Total	Government Subsidy	Others	No.	Total	Newly	Upgrading
2 0 0 3	_	123,149,942	122,279,767	870,175	75	3,861.3	1,588.5	2,212.8
2 0 0 4	_	43,473,990	42,729,192	744,798	108	1,950.4	_	_
2 0 0 5	-	133,866,816	129,500,018	4,366,798	89	1,516.0	577.2	932.8
2 0 0 6	14.2	147,834,008	146,466,837	1,367,171	77	12,029.6	10,502.6	1,473.5
2 0 0 7	35.0	68,881,367	67,086,887	1,794,480	49	8,378.4	7,925.0	453.4
2 0 0 8	-	73,359,581	63,058,900	10,300,681	43	1,114.4	13.0	1,074.4
서 울 특 별 시	_	-	-	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	-	-	-	-	2	-	-	-
인 천 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	-	-	-	-	1	2.0		2.0
경 기 도	_	-	-	-	6	783.2	13.0	770.2
강 원 도	-	5,196,000	4,156,000	1,040,000	7	89.5	-	89.5
충 청 북 도 충 청 남 도	_	3,760,000	3,008,000	752,000	-	-	-	-
충 청 남 도	_	3,000,000	1,500,000	1,500,000	1	-	-	-
전 라 북 도	_	3,604,767	3,604,767	-	4	81.0		81.0
전 라 남 도	_	-	-	-	1	50.0	-	50.0
경 상 북 도	-	22,772,956	15,764,275	7,008,681	3	35.7	-	8.7
경 상 남 도	_	35,025,858	35,025,858	-	18	73.0	-	73.0
제주특별자치도	-	-	-	-	_	_	_	_

Water Development Projects

Unit: Area ······ ha Cost ····· 1,000Won

Cost 1,000			· 지		7			
		npleted Area				개 소 수	Cost	Project
Province	version to	개 답 Coi	보 강	신 규	계		기 타	국고보조금
	임 야 Forest	전 Upland	Upgrading	Newly	Total	No.	Others	Government Subsidy
2 0 0 3	47.0	57.5	439.5	992.8	1,536.8	16	18,882,161	194,300,959
2 0 0 4	-	-	-	-	-	10	11,816,045	263,123,772
2 0 0 5	-	35.0	10.0	1,585.0	1,630.0	17	23,519,335	265,973,469
2 0 0 6	18.9	0.2	-	1,758.8	1,792.1	17	15,343,969	256,919,789
2 0 0 7	-	73.0	-	744.1	852.1	8	6,831,021	175,595,254
2 0 0 8	-	-	249.0	435.9	684.9	9	22,923,402	112,822,779
Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-	-	-	-	-
Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	-	-
Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	-	23,668,000
Incheon-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	-	-
Gwangju-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	-	-
Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	-	-
Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	40,000	-
Gyeonggi-do	-	-	-	-	-	-	5,475,311	1,504,946
Gangwon-do	-	-	48.0	-	48.0	1	2,461,713	4,952,274
Chungcheongbuk-do	-	-	4.0	-	4.0	1	995,552	3,232,176
Chungcheongnam-do	_	-	39.0	-	39.0	1	1,701,635	6,832,666
Jeollabuk-do	_	-	33.0	-	33.0	1	279,099	4,577,504
Jeollanam-do	_	-	-	-	-	-	166,024	24,102
Gyeongsangbuk-do	_	-	125.0	77.9	202.9	4	8,163,081	17,336,875
Gyeongsangnam-do	_	-	_	358.0	358.0	1	3,640,987	50,694,236
Jejuteukbyeoljachi-do	_	-	-	_	-	_	_	-

		Pumping	Station							
C	Completed Area		사	업 비 Project	Cost	개소수				
개 답 (Conversion to F	addy Field	계	국고보조금	기 타		계	Province		
전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others	Total	Government Subsidy	Others	No.	Total			
-	-	60.0	56,435,479	50,145,984	6,289,495	163	1170.2	2 0 0 3		
1,687.0	-	263.4	221,849,881	214,967,733	6,882,148	40	-	2 0 0 4		
6.0	-	-	102,183,933	98,206,263	3,977,670	58	25.0	2 0 0 5		
53.5	-	-	115,293,059	104,129,330	11,163,729	29	211.0	2 0 0 6		
-	-	-	107,537,793	104,862,594	2,675,199	22	6.0	2 0 0 7		
27.0	-	-	46,848,885	38,947,342	7,901,543	6	92.0	2 0 0 8		
-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi		
-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi		
-	-	-	23,668,000	23,668,000	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi		
-	-	-	40,000	-	40,000	-	-	Ulsan-gwangyeoksi		
-	-	-	5,700,257	524,946	5,175,311	-	-	Gyeonggi-do		
-	-	-	1,334,181	451,512	1,132,669	3	15.0	Gangwon-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do		
-	-	-	250,000	250,000	-	1	73.0	Chungcheongnam-do		
-	-	-	469,297	359,698	109,599	-	-	Jeollabuk-do		
-	-	-	160,000	-	160,000	-	-	Jeollanam-do		
27.0	-	-	312,000	17,600	294,400	1	4.0	Gyeongsangbuk-do		
-	-	-	14,915,150	13,925,586	989,564	1	-	Gyeongsangnam-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do		

20. 농 업 용 수 개 발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적…헥타아르 금 액……..천원

			보	. We	ir		
		준 공	면 적 Com	pleted Area		사 일] H]
시 도	신 규	보 강	개 답	Conversion to pad	dy Field	계	국고보조금
	Newly	Upgrading	전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others	Total	Government Subsidy
2 0 0 3	714.6	415.6	-	_	40.0	16,765,786	11,219,688
2 0 0 4	-	-	-	-	-	2,509,654	1,451,716
2 0 0 5	-	-	-	-	25.0	1,683,297	423,470
2 0 0 6	200.0	5.0	6.0		-	2,512,543	2,123,175
2 0 0 7	-	-	-	6.0	-	862,016	546,761
2 0 0 8	-	92.0	-	-	-	5,273,488	5,067,194
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
광 주 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	-	-	-	-	-	-	-
강 원 도	-	15.0	-	-	-	415,056	248,762
충 청 북 도 충 청 남 도	-	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	-	73.0	-	-	-	4,770,000	4,770,000
전 라 북 도	-	-	-	-	-	-	-
전 라 남 도	-	-	-	-	-	40.000	-
경 상 북 도	-	4.0	-	-	-	40,000	40.400
경상남도	-	-	-	-	-	48,432	48,432
제주특별자치도	_	_	_		-	-	

		Infiltration	n Gallery			관 정	
		사	업 비 Project (Cost	개소수	준 공	면 적
시 도	Paddy Field	계	국고보조금	기 타	/11-1	계	신 규
	기 타 Others	Total	Government Subsidy	Others	No.	Total	Newly
2 0 0 3	-	1,238,987	1,238,987	-	379	1,347.5	1,162.9
2 0 0 4	-	-	-	-	259		-
2 0 0 5	-	380,000	-	380,000			3.0
2 0 0 6	-	-	-	-	211		-
2 0 0 7	-	-	-	-	179		-
2 0 0 8	-	-	-	-	309	999.0	-
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	_	-	-	-	-	-	-
광주광역시	_	-	-	-	-	-	-
대전광역시	_	-	-	-	-	-	_
울산광역시	_	-	-	-	-	120.0	_
경 기 도	_	-	-	-	32		_
강 원 도 충 청 북 도	_	-	-	-	8		_
0 0 .	_	-	-	-	9		_
	_	-	-	-	12		-
전 라 북 도 전 라 남 도	_	-	-	-	23	69.0 3.0	-
전 다 日 도 경 상 북 도	_	-	-	-	42		_
경 상 국 도 경 상 남 도		-	-	-	182		_
제주특별자치도	-	-	-	-	102	J42.0 -	

사 업 준 공 현 황 Water Development Projects

Unit: Area ······ ha Cost ····· 1,000Won

								0031			,000
		집	수	암	거						
Project Cost	개 소 수		준 공	면 적 Com	pleted Area						
기 타	/11	계	신 규	보 강	개 답	Conversion to		Province			
Others	No.	Total	Newly	Upgrading	전 Upland	임 야 Forest					
5,546,098	2	143.2	-	143.2		-	-	2	0	0	3
1,057,938	3	-	-	-		-	-	2	0	0	4
1,259,827	1	-	-	-		-	-	2	0	0	5
389,368	-	-	-	-		-	-	2	0	0	6
315,255	-	-	-	-		-	-	2	0	0	7
206,294	-	-	-	-		-	-	2	0	0	8
-	-	-	-	-		-	-	Seoul-teu	kbye	olsi	
-	-	-	-	-		-	-	Busan-gv	angy	eoks	
-	-	-	-	-		-	-	Daegu-gv	/angy	eoks	i
-	-	-	-	-		-	-	Incheon-g			
-	-	-	-	-		-	-	Gwangju-	gwar	gyeo	ksi
-	-	-	-	-		-	-	Daejeon-			
-	-	-	-	-		-	-	Ulsan-gw	angye	eoksi	
-	-	-	-	-		-	-	Gyeonggi	-do		
166,294	-	-	-	-		-	-	Gangwon	-do		
-	-	-	-	-		-	-	Chungche	eongt	uk-d	0
-	-	-	-	-		-	-	Chungche	eongr	nam-c	lo
-	-	-	-	-		-	-	Jeollabuk	-do		
-	-	-	-	-		-	-	Jeollanan	n-do		
40,000	-	-	-	-		-	-	Gyeongsa	angbu	ık-do	
-	-	-	-	-		-	-	Gyeongsa			
-	-	-	-	-		-	-	Jejuteukb	yeolja	achi-c	lo

		Tube Well								
	Complet	ed Area		사	업 비 Project (Cost				
보 강 -	개 답	Conversion to Pa	addy Field	계	국고보조금	기 타	Province			
Upgrading	전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others	Total	Government Subsidy	Others				
184.6	-	-	_	15,592,926	9,416,533	6,176,393	2 0 0 3			
-	87.0	-	527.0	7,106,292	3,975,131	3,131,161	2 0 0 4			
65.5	175.0	-	61.2	51,378,758	37,843,718	13,535,040	2 0 0 5			
69.7	131.0	-	41.0	6,624,148	4,200,447	2,423,701	2 0 0 6			
41.0	33.0	-	12.0	5,145,099	3,099,012	2,046,087	2 0 0 7			
976.0	13.0	-	10.0	10,264,227	5,749,343	4,514,884	2 0 0 8			
-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi			
-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi			
130.0	-	-	-	1,280,000	,		Gyeonggi-do			
30.0	-	-	10.0	468,750	,		Gangwon-do			
27.0	-	-	-	467,728	,		Chungcheongbuk-do			
43.0	1.0	-	-	514,301	312,666		Chungcheongnam-do			
69.0	-	-	-	782,539		,	Jeollabuk-do			
3.0	-	-	-	30,126	,	-,	Jeollanam-do			
134.0	10.0	-	-	2,375,000			Gyeongsangbuk-do			
540.0	2.0	-	-	4,345,783	1,694,360	2,651,423	Gyeongsangnam-do			
-	-	-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do			

20. 농 업 용 수 개 발 Completion Status of Irrigation

나. 시군별 By Si and Gun

다위:면 3	적…헥타아르		By Si and	Gun	Completio	on Status c	of Irrigation
단위:면 경 금 약	백······천원	(1) 저수지	Reservoir				
		지 구 명	인가년월일	공 사 기 간	인가면적	준 공	면 적
시 도	시 군	Name of Project Unit	Date of Establishment Authorized	Canata ration Desired	Planned Development Area	用	신 규
		Project Offit	Authorized	Construction Period	Alea	Total	Newly
총 계		7			249.0	249.0	-
강 원 도		1			48.0	48.0	-
	철 원 군	문혜	2005.02.15	$2005.02.15 \sim 2008.12.04$	48.0	48.0	-
충청북도		1			4.0	4.0	-
	보 은 군	상판	2003.12.16	$2005.04.01 \sim 2008.12.31$	4.0	4.0	-
충청남도		1			39.0	39.0	-
	청 양 군	농소3	2006.06.21	2006.06.21 ~ 2008.12.01	39.0	39.0	-
전라북도		1			33.0	33.0	-
	완 주 군	백여	2003.01.21	2003.01.21~2008.01.16	33.0	33.0	-
경상북도		3			125.0	125.0	-
	영 주 시	먹골	2003.05.16	2003.09.04 ~ 2008.10.02	45.0	45.0	-
	의 성 군	황룡지	2005.01.28	2005.01.28~2008.08.28	31.0	31.0	-
	영 양 군	무창	2003.06.09	2003.10.01 ~ 2008.12.01	49.0	49.0	-

사 업 준 공 현 황 Water Development Projects

Unit : Area ha Cost 1,000Won

Cost 1,000Won										
		st	Project Cos	업 비	사			ed Area	Complete	
Province	기타	농민부담	장기채	지 방 비	국고보조금	계	addy Field	version to P	개답 Con	보 강
Si and Gun				Local			기 타	임 야	전	
	Others	Farmer's Burden	Long-term Loan	Government Subsidy	Government Subsidy	Total	Others	Forest	Upland	Upgrading
· Total	-	-	-	10,298,298	19,006,267	29,304,565	-	-	-	249.0
Gangwon-do	-	-	-	1,040,000	4,156,000	5,196,000	-	-	-	48.0
Cheorwon-gun	-	-	-	1,040,000	4,156,000	5,196,000	-	-	-	48.0
Chungcheongbuk-do	-	-	-	752,000	3,008,000	3,760,000	-	-	-	4.0
Boeun-gun	-	-	-	752,000	3,008,000	3,760,000	-	-	-	4.0
Chungcheongnam-do	-	-	-	1,500,000	1,500,000	3,000,000	-	-	-	39.0
Cheongyang-gun	-	-	-	1,500,000	1,500,000	3,000,000	-	-	-	39.0
- Jeollabuk-do	-	-	-	-	3,604,767	3,604,767	-	-	-	33.0
Wanju-gun	-	-	-	-	3,604,767	3,604,767	-	-	-	33.0
- Gyeongsangbuk-do	-	-	-	7,006,298	6,737,500	13,743,798	-	-	-	125.0
Yeongju-si	-	-	-	2,799,158	2,586,000	5,385,158	-	-	-	45.0
Uiseong-gun	-	-	-	1,404,500	1,404,500	2,809,000	-	-	-	31.0
Yeongyang-gun	-	-	-	2,802,640	2,747,000	5,549,640	-	-	-	49.0

20. 농 업 용 수 개 발 Completion Status of Irrigation

단위:면	적…헥타아르	
금	액처 위	

수원공명	유역면적	홍 수 량	만수면적	유효저수량	제	당
Name of Facilities	Catchment Area	Flood Discharge (m³/s)	Area of Full Water	Effective Storage Capacity (천톤)	높 이 Height (m)	길 이 Length (m)
7			43.2	1,304.9		
1			2.5	218.5		
문혜	322.0	73.1	2.5	218.5	35.8	123.0
1			3.7	168.5		
상판	177.0	72.9	3.7	168.5	15.5	126.0
1			21.9	143.2		
농소3	68.0	14.0	21.9	143.2	19.4	107.5
1			3.3	240.0		
백여	47.7	15.3	3.3	240.0	24.0	140.0
3			11.9	534.7		
벅골	96.0	24.7	2.4	187.0	35.0	141.0
황룡지	65.0	19.4	5.4	306.7	19.4	132.0
무창	145.0	33.6	4.1	41.0	35.6	115.0
	Facilities 7 1 문혜 1 상판 1 농소3 1 백여 3 먹골 황룡지	Facilities Area 7 1 보혜 322.0 1 177.0 1 *** \$ 48.0 1 *** ** 47.7 3 *** ** 96.0 ** \$** ** 65.0	Name of Facilities Catchment Area Discharge (m³/s) 7 1 문해 322.0 73.1 1 상관 177.0 72.9 1 농소3 68.0 14.0 1 백역 47.7 15.3 3 막골 96.0 24.7 황룡지 65.0 19.4	Name of Facilities Area Discharge (m³/s) Full Water 7 43.2 1 2.5 만해 322.0 73.1 2.5 1 3.7 상판 177.0 72.9 3.7 1 21.9 농소3 68.0 14.0 21.9 1 3.3 백여 47.7 15.3 3.3 대부 역 47.7 15.3 3.3 대부 역 96.0 24.7 2.4 황룡지 65.0 19.4 5.4	Name of Facilities Catchment Area Discharge (m³/s) Area of Full Water Storage Capacity (천톤) 7 43.2 1,304.9 1 2.5 218.5 문혜 322.0 73.1 2.5 218.5 1 3.7 168.5 상판 177.0 72.9 3.7 168.5 1 21.9 143.2 농소3 68.0 14.0 21.9 143.2 1 3.3 240.0 백역 47.7 15.3 3.3 240.0 대역 47.7 15.3 3.3 240.0 황룡지 65.0 19.4 5.4 306.7	Name of FacilitiesCatchment AreaFlood Discharge (m³/s)Area of Full WaterEffective Storage Capacity (천통)Height (m)743.21,304.912.5218.5문해322.073.12.5218.53.7168.51상관177.072.93.7168.5121.9143.2농소368.014.021.9143.213.3240.0백여47.715.33.3240.0백여47.715.33.3240.0311.9534.7덕골96.024.72.4187.035.0황통지65.019.45.4306.719.4

사 업 준 공 현 황 Water Development Projects

Unit : Area ······ ha

											01111	Cost ······ 1,000Won
Dam	.1 -				8	수	로 Irriç	ation C	anal			
형 식	여수토 연장	방수로 연장	간	선 Ma	ain	지	선 Se	econd	지 7	Field	Feeder	
6 1		Length of	토 공	공조 Struc	斗물 tures	토 공	공 ² Struc	斗물 tures	토 공	공건 Struc		Province
Туре	Length of Spilway (m)	Waste Channel (m)	Earth- Works (조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place	Earth- Works (조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place	Earth- Works (조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place	Si and Gun
			-	236	1	•	1,996	4	_	-	-	Total
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gangwon-do
토언제중심점토	129.0	100.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Cheorwon-gun
			-	-	-		-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
토언제중심점토	35.0	80.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Boeun-gun
			-	236	1	-	1,996	4	-	-	-	Chungcheongnam-do
토언제중심점토	22.0	108.0	-	236	1	-	1,996	4	-	-	-	Cheongyang-gun
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do
필댐	20.0	142.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Wanju-gun
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
존형휠댐	17.0	90.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Yeongju-si
존형필댐	10.0	83.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Uiseong-gun
존형휠댐	22.0	103.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Yeongyang-gun

20. 농 업 용 수 개 발 Completion Status of Irrigation

	적…헥타아트 액천원	를 일 (2) 양(배)수	-장 Pumping	& Drainage Station			
		지 구 명	인가년월일	공 사 기 간	인가면적 —	준 공 당	면 적
						계	신 규
시 도	. 시 군	Name of Project Unit	Date of Establishment Authorized	Construction Period	Planned Development Area	Total	Newly
총 계	1)	26			284.1	249.2	13.0
대구광역시	1	2			24.9	-	-
	달 성 군	하빈	2004.05.19	$2004.05.19\!\sim\!2008.10.28$	21.2	-	-
		봉촌	2004.05.19	$2004.05.19\!\sim\!2008.10.28$	3.7	-	-
울산광역시	1	1			2.0	2.0	-
	울 주 군	대대	2007.04.11	$2007.04.11 \sim 2008.05.07$	2.0	2.0	-
경 기 도	Ē	1			20.0	13.0	13.0
	양 평 군	전의1	2008.06.02	$2008.06.02 \sim 2008.10.02$	20.0	13.0	13.0
강 원 도	Ē	7			89.5	89.5	-
	원 주 시	주산들	2008.02.15	$2008.02.18\!\sim\!2008.06.19$	36.0	36.0	-
	삼 척 시	장전리(양지)	2008.06.17	$2008.06.17\!\sim\!2008.12.01$	3.0	3.0	-
		산양리(정봉교)	2008.02.25	$2008.02.25 \sim 2008.12.31$	3.0	3.0	-
	홍 천 군	능평	2008.01.01	$2008.10.13\!\sim\!2008.12.15$	3.5	3.5	-
		동창보	2008.01.01	$2008.09.23 \sim 2008.12.11$	22.0	22.0	-
		장수원보	2008.01.01	$2008.04.07\!\sim\!2008.08.05$	17.0	17.0	-
	양 구 군	남전	2008.04.09	$2008.04.09\!\sim\!2008.05.09$	5.0	5.0	-
전라북도	Ē	1			10.0	10.0	-
	무 주 군	기곡	2008.01.20	$2008.01.20\!\sim\!2008.04.20$	10.0	10.0	-
전라남도	Ē	1			50.0	50.0	-
	영 광 군	마읍	2007.06.01	$2007.06.01 \sim 2008.02.28$	50.0	50.0	-
경상북도	Ē	3			35.7	35.7	-
	문 경 시	임무실들(외어3)	2007.09.28	$2007.12.18\!\sim\!2008.02.01$	27.0	27.0	-
	청 송 군	송생	2008.03.24	$2008.03.24\!\sim\!2008.07.28$	6.2	6.2	-
	울 진 군	호월2리(용암)	2008.06.26	$2008.06.26 \sim 2008.09.23$	2.5	2.5	-
경상남도	Ē	10			52.0	49.0	-
	진 주 시	오리골	2008.03.01	$2008.03.01 \sim 2008.12.31$	4.0	4.0	-
		구천	2008.03.01	$2008.03.01 \sim 2008.12.31$	6.0	6.0	-
		오방	2008.03.01	$2008.03.01 \sim 2008.12.31$	3.0	3.0	-
		기전	2008.03.01	$2008.03.01\!\sim\!2008.12.31$	7.0	7.0	-
		송목	2008.03.01	$2008.03.01 \!\sim\! 2008.12.31$	5.0	5.0	-
		덕진	2008.03.01	$2008.03.01 \sim 2008.12.31$	10.0	10.0	-
	김 해 시	양지	2008.01.26	$2008.01.26\!\sim\!2008.05.26$	1.0	1.0	-
	의 령 군	호미	2008.04.02	$2008.04.20\!\sim\!2008.10.19$	3.0	-	-
	산 청 군	법평	2008.01.01	$2008.01.01 \sim 2008.12.28$	4.0	4.0	-
		수청	2007.12.24	$2008.04.28\!\sim\!2008.07.14$	9.0	9.0	

Water Development Projects

Unit : Area ······· ha Cost ······ 1,000Won

Cost 1,000		 }	Project Cost	업 비				d Area	Complete	
					,		addv Field		개답 Conv	
Province	기타	농민부담	장기채	지 방 비	국고보조금	계			., _	보 강
Si and Gun		Farmer's	I ong-term	Local Government	Government		기 타	임 야	전	
	Others	Burden	Loan	Subsidy	Subsidy	Total	Others	Forest	Upland	Upgrading
· Total	-	-	-	2,580,069	23,927,112	26,507,181	-	-	27.0	209.2
Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-	23,668,000	23,668,000	-	-	-	-
Dalseong-gun	-	-	-	-	19,688,000	19,688,000	-	-	-	-
	-	-	-	-	3,980,000	3,980,000	-	-	-	-
Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	40,000	-	40,000	-	-	-	2.0
- Ulju-gun	-	-	-	40,000	-	40,000	-	-	-	2.0
Gyeonggi-do	-	-	-	300,000	-	300,000	-	-	-	-
Yangpyeong-gun	-	-	-	300,000	-	300,000	-	-	-	-
Gangwon-do	-	-	-	1,132,669	201,512	1,334,181	-	-	-	89.5
Wonju-si	-	-	-	397,557	-	397,557	-	-	-	36.0
Samcheok-si	-	-	-	64,301	150,035	214,336	-	-	-	3.0
	-	-	-	12,870	51,477	64,347	-	-	-	3.0
Hongcheon-gun	-	-	-	68,211	-	68,211	-	-	-	3.5
	-	-	-	306,425	-	306,425	-	-	-	22.0
	-	-	-	273,335	-	273,335	-	-	-	17.0
Yanggu-gun	-	-	-	9,970	-	9,970	-	-	-	5.0
Jeollabuk-do	-	-	-	85,000	-	85,000	-	-	-	10.0
Muju-gun	-	-	-	85,000	-	85,000	-	-	-	10.0
Jeollanam-do	-	-	-	160,000	-	160,000	-	-	-	50.0
Yeonggwang-gun	-	-	-	160,000	-	160,000	-	-	-	50.0
Gyeongsangbuk-do	-	-	-	294,400	17,600	312,000	-	-	27.0	8.7
Mungyeong-si	-	-	-	4,400	17,600	22,000	-	-	27.0	-
Cheongsong-gun	-	-	-	220,000	-	220,000	-	-	-	6.2
Uljin-gun	-	-	-	70,000	-	70,000	-	-	-	2.5
Gyeongsangnam-do	-	-	-	568,000	40,000	608,000	-	-	-	49.0
Jinju-si	-	-	-	20,000	-	20,000	-	-	-	4.0
-	-	-	-	60,000	-	60,000	-	-	-	6.0
	-	-	-	40,000	-	40,000	-	-	-	3.0
-	-	-	-	43,000	-	43,000	-	-	-	7.0
-	-	-	-	25,000	-	25,000	-	-	-	5.0
	-	-	-	30,000	-	30,000	-	-	-	10.0
Gimhae-si	-	-	-	-	40,000	40,000	-	-	-	1.0
- Uiryeong-gun	-	-	-	150,000	-	150,000	-	-	-	-
Sancheong-gun	-	-	-	30,000	-	30,000	-	-	-	4.0
	_	_	-	170,000	_	170,000	-	_	_	9.0

20. 농 업 용 수 개 발 Completion Status of Irrigation

단위:면	적…헥타아르	
금	액처 워	

금 액	······전						······· 양 정 L	ift Head	원	동 기	Engine
		수원공명	양배수 구 분	유역면적	갈수량	양 수 량					
,) <u>-</u>	,1 7		1 2				전양정	실양정	종 류	동 력	대 수
시 도	시 군	Name of Facilites	Use	Catchment Area	Drought Water Discharge (m³/s)	Pumpage (m³/s)	Total Lift Head (m)	Actual Lift Head (m)	Туре	kw	No.
총 계		26		'		38.984		'		4,776	39
대구광역시		2				38.000				4,140	8
	달 성 군	하빈	배수	620.0	-	31.000	11.0	11.0	전동기	3,357	5
		봉촌	배수	75.0	-	7.000	9.0	9.0	전동기	783	3
울산광역시		1				-				-	-
	울 주 균	: 대대	양수	-	-	-	-	-	전동기	-	-
경 기 도		1				0.007				45	1
	양 평 군	전의1	양수	20.0	-	0.007	6.7	6.7	전동기	45	1
강 원 도		7				0.504				139	8
	원 주 시	주산들	양수	-	-	0.400	-	-	전동기	105	5 4
	삼 척 시	장전리(양지)	양수	3.0	-	0.010	20.0	-	전동기	-	-
		산양리(정봉교)	양수	3.0	-	0.010	16.0	-	전동기	-	-
	홍 천 균	능평	양수	-	-	0.006	-	-	전동기	2	1
		동창보	양수	-	-	0.053	-	-	전동기	11	. 1
		장수원보	양수	-	-	0.025	-	-	전동기	6	1
	양 구 군	남전	양수	-	-	-	-	-	전동기	15	1
전라북도		1				0.038				23	1
	무 주 군	기곡	양수	-	-	0.038	12.0	12.0	전동기	23	
전라남도		1				-				75	2
	영 광 군	마읍	양수	-	-	-	-	-	전동기	75	
경상북도		3				0.032				183	9
	문 경 시		양수	27.0	-	0.012	-	-	전동기	11	1
	청 송 군		양수	-	-	-	9.1	9.1	전동기	93	
	울 진 군		양수	2.5	-	0.020	-	-	전동기	79	
경상남도		10				0.403				171	10
	진 주 시		양수	-	-	0.008	-	-	전동기	11	
		구천	양수	-	-	0.012		-	전동기	15	
		오방	양수	-	-	0.010		-		15	
		기전	양수	-	-	0.010	-	-		15	
		송목	양수	-	-	-	-	-	전동기	11	
		덕진	양수	-	-	0.010	-	-	전동기	15	
	김 해 시		양수	-	-	0.080	-	-	전동기	7	
	의 령 군		배수	5.0	1.000		5.0			-	1
	산 청 군		양수	-	-	0.030	70.0		전동기	45	
		수청	양수	_	-	0.033	90.0	98.0	전동기	37	1

Water Development Projects

Unit : Area ······· ha Cost ······ 1,000Won

펌프	Pump			용	수	로 Irri	igation C	Canal			배 수	로 D	raninage	e Canal	1,000
구 경	대 수	간	선 N	lain	지		cond	コ ブ	Field	Feeder		eld feeder		Second	
1 0	-11 1	토공	공진	누물		공격	작물	토 공	공진	나물 -					Province
			Struc	tures	토 공	Struc	tures		Struc	tures	토 공	공작물		공작물	Si and Gun
Dia. (mm)	No.	Earth- Works (조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place	Earth- Works (조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place	Earth- Works (조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place	Earth- Works (조/m)	Struc- Tures (개소)	Earth- Works (조/m)	Struc- Tures (개소)	
	28	-	553	3	-	-	-	-	-	-	-	-			Total
	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			Daegu-gwangyeoksi
1,800	5	-	-	-	-		-	-	-	-		-			- Dalseong-gun
1,100	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulju-gun
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			Gyeonggi-do
150	2	2 -	-	-			-			-			-		Yangpyeong-gun
	4	-	553	3	-	-	-	-	-	-	-	-			Gangwon-do
-	1		-	-			-			-			-		- Wonju-si
100	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			Samcheok-si
100	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-
-	-	-	191	1	-	-	-	-	-	-	-	-			Hongcheon-gun
-	-	-	149) 1			-			-			-		
-	-	-	213	1	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
150	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Yanggu-gun
	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			Jeollabuk-do
100	1			-			-			-					Muju-gun
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Yeonggwang-gun
	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			- Mungyeong-si
125	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-			- Cheongsong-gun
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			- Uljin-gun
	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			Gyeongsangnam-do
75	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			- Jinju-si
100	1		-	-			-		-	-			-		
75	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
100	1		-	-					-	-			-		-
75	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
75	1		-	-					-	-			-		
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			- Gimhae-si
500	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			- Uiryeong-gun
150	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			- Sancheong-gun
150	1	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-			

20. 농 업 용 수 개 발 Completion Status of Irrigation

단위:면	적…헥타아르	(2)	ы	\\/air
금	액처 워	(3)	모	Weir

금 약	액•	천원	(3) 보 Weir					
			지 구 명	인가년월일	공사기간	인가면적	준 공	면 적
							계	신 규
시 도	-	시 군	Name of Project Unit	Date of Establishment Authorized	Construction Period	Planned Development Area	Total	Newly
총	4)		5			92.0	92.0	-
강 원 도	Ē		3			15.0	15.0	-
		영 월 군	기 전	2007.10.01	$2007.10.01 \sim 2008.03.30$	5.0	5.0	-
		인 제 군	하추리(조학봉)	2008.10.13	$2008.10.29\!\sim\!2008.12.28$	5.0	5.0	-
			하추리(용화선원)	2008.10.13	$2008.10.29\!\sim\!2008.12.28$	5.0	5.0	-
충청남도	Ē		1			73.0	73.0	-
		태 안 군	청삭1	2005.12.27	$2005.12.27\!\sim\!2008.12.26$	73.0	73.0	-
경상북도	Ē		1			4.0	4.0	-
		포 항 시	가사리	2008.09.30	2008.10.30~2008.12.15	4.0	4.0	-

사 업 준 공 현 황 Water Development Projects

t : Area ······· ha Cost ······ 1,000Won	Unit						-,			
		est	Project Co) 업 비	٨			ed Area	Complet	
Province	기타	농민부담	장기채	지 방 비	국고보조금	계	addy Field	version to Pa	개답 Con	보 강
Si and Gun			•	Local			기 타	임 야	전	
	Others	Farmer's Burden	Long-term Loan	Government Subsidy	Government Subsidy	Total	Others	Forest	Upland	Upgrading
Total	-	-	-	206,294	5,018,762	5,225,056	-	-	-	92.0
Gangwon-do	-	-	-	166,294	248,762	415,056	-	-	-	15.0
Yeongwol-gun	-	-	-	52,000	-	52,000	-	-	-	5.0
Inje-gun	-	-	-	21,405	149,942	171,347	-	-	-	5.0
	-	-	-	92,889	98,820	191,709	-	-	-	5.0
Chungcheongnam-do	-	-	-	-	4,770,000	4,770,000	-	-	-	73.0
Taean-gun	-	-	-	-	4,770,000	4,770,000	-	-	-	73.0
Gyeongsangbuk-do	-	-	-	40,000	-	40,000	-	-	-	4.0
Pohang-si	-	-	-	40,000	-	40,000	-	-	-	4.0

20. 농업용수개발

단위:면 ^조 금 의	력…헥타아르 네천원	<u>!</u> <u>[</u>				Completi	on Status	of Irrigation
		수원공명	유역면적	¬1 & ¬1.	취 수 량	하상구배	언	체
		구원공명 -	유역 면적	갈수량	쉬 누 당	아상구매	높 이	길 이
시 도	시 군			Drought Water			<u> </u>	2 1
		Name of Facilities	Catchment Area	Discharge (m³/s)	Pumpage (m³/s)	Riverbed Slope	Height (m)	Length (m)
총 계		5			0.010			
강 원 도		3			0.010			
	영 월 군	기전	-	-	0.010	-	0.6	25.0
	인 제 군	하추리(조학봉)	5.0	-	-	-	1.5	30.0
		하추리(용화선원)	-	-	-	-	1.5	70.0
충청남도		1			-			
	태 안 군	청삭1	1,010.0	-	-	-	1.0	30.0
경상북도		1			-			
	포 항 시	가사리	5.0	-	-	-	1.0	14.0

Water Development Projects

Unit : Area ······ ha

			nal	ation Car	로 Irriç	수	용				Body	
Province	Feeder		지 거		선 Sec	지	ain		간	형 식	Gate	조절문비
	와물 tures	공건 Struc	토 공	·물 ures	공조 Struc	토 공	작물 tures	공건 Struc	토 공		련	규 격
Si and Gun	개 소 Place	연 장 Length (m)	Earth- Works (조/m)	개 소 Place	연 장 Length (m)	Earth- Works (조/m)	개 소 Place	연 장 Length (m)	Earth- Works (조/m)	Туре	No.of	Size (m×m)
Total	Flace	(111)	()	Flace	(111)	(=,	Flace	(111)		Туре		
	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	
Gangwon-do	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	
Yeongwol-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	콘크리트	-	
Inje-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	콘크리트	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	콘크리트	-	
Chungcheongnam-do	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	
Taean-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	-	콘크리트	-	
Gyeongsangbuk-do	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	
Pohang-si	-	-	-	-	-	-	-	-	-	콘크리트	-	

20. 농 업 용 수 개 발 Completion Status of Irrigation

단위:면 주 금 의	덕…헥타아르	(4) 코노과	Tubo	المر				(Comple	etion S	Status	of Irrig	ation
	·······천원		Tube v	7e11 준공면적	!	,1	(د) دا	5					
시 도	시 군	수원공명		npleted A		사	업비	Project Co	st	시 설 구 분	직 경	채수량	심 도
			계	신 규	보 강	계	국고보조금	지방비	기 타	1 2			
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Newly	Upgrad- ing	Total	Govern- ment Subsidy	Local Govern- ment Subsidy	Others	Irriga- tion Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m³/Day)	Depth (m)
총계		301	972.0	-	949.0	10,094,188	5,634,304	4,439,884	20,000			44,575	
Total													
경 기 도		32	130.0	-	130.0	1,280,000	980,000	300,000	-			5,715	
Gyeonggi-c	lo												
	이 천 시	나래	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	177	60
	Icheon-si	고담	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	104	60
		대포	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	207	60
		이치3	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	155	80
		도리	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	150	250	60
		상봉	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	150	60
		월포1	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	160	80
	안 성 시	복평2	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	150	170	150
	Anseong-si	복평1	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	150	120	80
		대농	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	150	100
		진촌2	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	235	100
		미장	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	280	100
	여 주 군	은봉리	5.0	-	5.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	152	68
	Yeoju-gun	은봉리	5.0	-	5.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	152	68
		간매리	5.0	-	5.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	152	80
		매류리1	5.0	-	5.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	200	100
		중암리	5.0	-	5.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	152	100
		매류리2	5.0	-	5.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	200	100
		도곡리	5.0	-	5.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	152	100
		매화리	5.0	-	5.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	152	100
		성신리108	5.0	-	5.0	40,000	32,000	8,000	-	충적	200	152	100
		부구리217	5.0	-	5.0	40,000	32,000	8,000	-	충적	200	152	100
		하다리59	5.0	-	5.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	200	100
		계림리	5.0	-	5.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	152	48
		가정리	5.0	-	5.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	152	60
		능현	5.0	-	5.0	40,000	-	40,000	-	충적	250	210	100
		하림	5.0	-	5.0	40,000	20,000	20,000	-	암반	200	342	100
	연 천 군	상1	5.0	-	5.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	180	70
	Yeoncheon-gun	상2	5.0	-	5.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	200	70

Water Development Projects

Unit: Area ha Cost 1.000Won 준공면적 업 비 사 Project Cost 시 도 직 경 시 군 수원공명 시 설 채수량 Completed Area 심 도 구 분 계 계 신 규 보 기 타 강 국고보조금 지방비 Amount Local Of Water Irriga-Govern-Governtion Attained Depth Name of Diameter Upgradment ment (m³/Day) (m) Source Province Si and Gun **Facilities** Total Newly ing Total Subsidy Subsidy Others (mm) 가 평 군 신천 3.0 3.0 40,000 32,000 8,000 암반 250 140 100 Gapyeong-gun 3.0 암반 양 평 군 고송 3.0 40,000 32,000 8,000 200 175 250 Yangpyeong-gun 마룡 3.0 3.0 40,000 32,000 8,000 암반 200 190 170 강 원 도 8 40.0 30.0 468,750 346,000 1,020 122,750 Gangwon-do 원 주 시 암반 신림용암 5.0 5.0 40,000 32,000 8.000 150 100 100 Woniu-si 호현2 47,000 암반 230 70 동 해 시 5.0 5.0 60,000 13,000 100 Donghae-si 화 천 군 봉오1 5.0 5.0 60,000 48,000 12,000 암반 150 100 80 Hwacheon-gun 용담1 5.0 5.0 60,000 48,000 12,000 암반 250 140 80 양 구 군 현리 5.0 5.0 55,000 암반 250 68,750 13,750 145 80 Yanggu-gun 월 운 5.0 5.0 60,000 48,000 12,000 암반 250 145 72 양 양 군 하왕도 5.0 60,000 34,000 26,000 암반 250 145 100 용호 5.0 60,000 34,000 암반 250 Yangyang-gun 26,000 145 100 충청북도 9 27.0 27.0 467,728 224.176 229.552 14.000 1.357 Chungcheongbuk-do 보 은 군 잣내 3.0 3.0 70,000 56,000 14.000 암반 250 150 100 Boeun-gun 구인 3.0 3.0 70,000 70,000 암반 250 150 100 원평 암반 3.0 3.0 50,000 50,000 250 150 100 이원 3.0 3.0 53,508 53,508 암반 250 150 100 학림 암반 3.0 3.0 60,220 48,176 12,044 250 150 150 지내7 암반 영 동 군 3.0 3.0 50,000 40,000 10,000 250 185 80 Yeongdong-gun 진 천 군 가술 3.0 3.0 14,000 14,000 암반 200 142 90 Jincheon-gun 안능3 3.0 3.0 50,000 40,000 10,000 암반 250 140 100 통산1 3.0 3.0 40,000 암반 250 50,000 10.000 140 100 충청남도 12 44.0 43.0 514,301 312,666 201,635 1,660 Chungcheongnam-do 어룡 암반 천 안 시 3.0 3.0 56,000 46,000 10,000 250 60 150 Cheonan-si 아 산 시 인주 도흥1 1.0 29,967 29,967 암반 250 120 70 Asan-si

20. 농 업 용 수 개 발 Completion Status of Irrigation

단위:면	적…헥타아르	
금	액처 워	

- 금 ⁰ 시 도	l········천원 시 군	수원공명		준공면적		사	업 비	Project Co	st	치 서	직 경	채수량	실 도
,	^1 L	1200		npleted A		-11				시 설 구 분	7 %	イイヤマ	百工
Province	Si and Gun	Name of Facilities	계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrad- ing	계 Total	국고보조금 Govern- ment Subsidy	지방비 Local Govern- ment Subsidy	기 타 Others	Irriga- tion Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m³/Day)	Depth (m)
	논 산 시	상도리	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	150	80
	Nonsan-si	등리	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	150	150
	홍 성 군	원갈산	5.0	-	5.0	45,000	36,000	9,000	-	암반	200	90	90
	Hongseong-gun	지정리	5.0	-	5.0	45,000	36,000	9,000	-	암반	250	150	150
		내현리 102	5.0	-	5.0	45,000	-	45,000	-	암반	250	150	150
		신리	5.0	-	5.0	45,000	36,000	9,000	-	암반	250	150	150
		장곡리	5.0	-	5.0	45,000	36,000	9,000	-	암반	250	150	150
	예 산 군	구암	3.0	-	3.0	36,667	29,333	7,334	-	암반	200	80	80
	Yesan-gun	은사	3.0	-	3.0	36,667	29,333	7,334	-	암반	200	80	80
	당 진 군	대덕수청	3.0	-	3.0	50,000	-	50,000	-	암반	250	240	120
	Dangjin-gun												
전라북도		16	48.0	-	48.0	667,500	498,000	169,500	-			2,204	
Jeollabuk-d	o												
	진 안 군	상기	3.0	-	3.0	70,000	50,000	20,000	-	암반	250	145	80
	Jinan-gun	질골	3.0	-	3.0	70,000	50,000	20,000	-	암반	250	145	80
		대촌	3.0	-	3.0	70,000	50,000	20,000	-	암반	250	145	
		목골(군상)	3.0	-	3.0	70,000		20,000	-	암반	250	145	
		중백	3.0	-	3.0	70,000	50,000	20,000	-	암반	250	145	
		단양	3.0	-	3.0	70,000		20,000	-	암반	250	149	
	임 실 군	안하	3.0	-	•••	25,000		5,000	-	암반	250	150	
	Imsil-gun	삼길	3.0	-	3.0	25,000		5,000	-	п с	250	150	
		덕천	3.0	-	•••	25,000			-	암반	250	150	
		사곡 	3.0	-	3.0	25,000		5,000	-	암반	250	150	
	순 창 군 Sunchang-gun	용암	3.0	-	3.0	12,500	10,000	2,500	-	암반	250	150	150
	고 창 군	중복	3.0	-	3.0	27,000	21,600	5,400	-	암반	250	100	60
	Gochang-gun	용대	3.0	-	3.0	27,000	21,600	5,400	-	암반	250	100	60
		장호	3.0	-	3.0	27,000	21,600	5,400	-	암반	250	140	60
		자룡	3.0	-	3.0	27,000	21,600	5,400	-	암반	150	140	60
		강남	3.0	-	3.0	27,000	21,600	5,400	-	암반	150	100	60
전라남도		1	3.0	-	3.0	30,126	24,102	6,024	-			180	
Jeollanam-	do												
	장 흥 군	가학2	3.0	-	3.0	30,126	24,102	6,024	-	암반	250	180	101
-	Jangheung-gun												

Water Development Projects

Unit: Area ha Cost 1.000Won 준공면적 사 업 비 Project Cost 시 군 수원공명 직 경 시 도 Completed Area 시 설 채수량 심 도 구분 계 신 규 보 강 계 기 타 국고보조금 지방비 Amount Local Of Water Govern-Irriga-Govern-Name of ment tion Diameter Attained Depth ment Upgrad-(m3/Day) (m) Facilities Source Si and Gun Subsidy Subsidy Province Total Newly ing Total Others (mm) 경상북도 41 138.0 128.0 2,320,000 1,555,000 759.000 6.000 10,610 Gyeongsangbuk-do 3.0 항 시 광명 3.0 50,000 50,000 암반 250 300 120 埾 대곡 암반 250 200 Pohang-si 3.0 3.0 50,000 40,000 10,000 258 고 현573 3.0 3.0 50,000 10,000 암반 250 180 170 40,000 동 시 안 사신 3.0 3.0 50,000 암반 250 150 130 40,000 10,000 이송천 3.0 3.0 암반 250 150 270 Andong-si 50,000 44,000 6,000 삼계 3.0 3.0 50,000 40,000 10,000 암반 250 150 80 태장 3.0 3.0 50,000 40,000 10,000 암반 250 150 150 미시 문량 6.0 6.0 70,000 70,000 암반 250 345 140 외예1 5.0 5.0 70,000 70,000 암반 250 345 100 Gumi-si 주 시 감산 5.0 5.0 30,000 20,000 10,000 암반 250 200 160 Yeongju-si 석교 5.0 5.0 30,000 20.000 10.000 암반 250 230 180 암반 하촌 5.0 5.0 30,000 20,000 10.000 250 220 160 영 처 시 죽곡1 2.0 50.000 50,000 암반 250 250 130 신 학3 암반 250 Yeonacheon-si 3.0 3.0 50,000 50,000 250 120 문 경 회룡 70,000 56,000 암반 250 200 130 시 8.0 14,000 Mungyeong-si 암반 위 3.0 50,000 40,000 10,000 265 400 100 군 5-120 3.0 Gunwi-gun 의 성 군 장림2 3.0 3.0 50,000 40,000 10,000 암반 250 300 100 Uiseong-gun 도동 3.0 3.0 50,000 40,000 10,000 암반 250 300 100 외곡 3.0 3.0 50,000 40,000 10,000 암반 250 300 100 괴산 3.0 3.0 50,000 40,000 10,000 암반 250 300 100 50,000 암반 250 300 문흥 3.0 3.0 40,000 10,000 100 고 령 구 좌학 3.0 3.0 50,000 40.000 10.000 암반 250 450 80 송림 3.0 3.0 50,000 40,000 10,000 암반 250 400 80 Goryeong-gun 칠 곡 군 맑아실 3.0 3.0 60,000 48,000 12,000 암반 250 320 120 Chilgok-gun 상납실 3.0 3.0 60,000 48.000 12.000 암반 250 240 100 완정 3.0 3.0 60,000 48,000 12,000 암반 250 250 120 이언 암반 3.0 3.0 60,000 48,000 12,000 250 160 100 암반 250 도암 3.0 3.0 60,000 48,000 12,000 250 250 암반 250 땅골 3.0 3.0 60,000 48,000 12,000 250 150 사기점 3.0 3.0 60,000 48,000 12,000 암반 250 320 140

20. 농 업 용 수 개 발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적…헥타아르 금 앸……처워

단위:면 조 금 의	덕…헥타아르 낵천원												
시 도	시 군	수원공명		준공면적 npleted A		사	업 비	Project Co	ost	시 설 구 분	직 경	채수량	심 도
			계	신 규	보 강	계	국고보조금	지방비	기 타	1 2			
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Newly	Upgrad- ing	Total	Govern- ment Subsidy	Local Govern- ment Subsidy	Others	Irriga- tion Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m³/Day)	Depth (m)
	•	중마	3.0	-	3.0	60,000	48,000	12,000	-	암반	250	220	110
		창마	3.0	-	3.0	60,000	48,000	12,000	-	암반	250	250	110
		목골	3.0	-	3.0	60,000	48,000	12,000	-	암반	250	150	132
		용수	3.0	-	3.0	60,000	48,000	12,000	-	암반	250	300	80
		반마	3.0	-	3.0	60,000	48,000	12,000	-	암반	250	500	100
		윗개내미	3.0	-	3.0	60,000	48,000	12,000	-	암반	250	250	110
		웃마	3.0	-	3.0	60,000	48,000	12,000	-	암반	200	280	100
		아랫개내미	3.0	-	3.0	60,000	48,000	12,000	-	암반	200	300	105
	봉 화 군	안더구	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	200	150	150
	Bonghwa-gun	봉양	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	200	150	200
	울 진 군	고목3	3.0	-	3.0	170,000	119,000	51,000	-	암반	250	200	120
	Uljin-gun												
경상남도		182	542.0	-	540.0	4,345,783	1,694,360	2,651,423	-			21,829	
Gyeongsar	_	_											
	진 주 시	뒷골1	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	100	100
	Jinju-si	갈촌역골	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	200	250	120
		송정	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	200	250	120
		대동	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	90	90
		율곡	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	130	100
		산강	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	100	160
		유동	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	50	100
		함촌	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	200	148	100
		내계	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	100	150
		뒤통골	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	100	120
		뒤통골	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	100	120
		대초	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	100	120
		진밭골	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	130	130
		방천들	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	140	140
		장재들	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	100	180
		정자들	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	140	170
		점앞들	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	100	150
		나부태	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	120	200
		금야	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	10	120
		원동	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	_	암반	150	100	110

Water Development Projects

Unit: Area ······ ha Cost ······ 1,000Won

시 도	시 군	수원공명		준공면? mpleted /		사	업 비	Project Co	ost	시 설	직 경	채수량	심 도
			계	신 규	보 강	계	국고보조금	지방비	기 타	구 분		Amount	
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Newly	Upgrad- ing	Total	Govern- ment Subsidy	Local Govern- ment Subsidy	Others	Irriga- tion Source	Diameter (mm)	Of Water Attained (m³/Day)	Depth (m)
-		관동	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	140	90
		선동	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4000	-	암반	150	140	100
		동촌	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	120	100
		금평5	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	118	120
		신기골	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	200	250	130
		중도	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	120	100
		모곡	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	100	120
		남마성	3.0	-	3.0	20,000		4,000	-	암반		100	100
		압사1	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	118	120
		청원1	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	131	110
		청원2	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	131	110
		청담1	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	118	120
		청담1	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	118	120
		금평6	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	118	120
		청 원3	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	88	100
		청원4	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	98	150
		청원5	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	132	100
		압사3	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	131	100
		청담2	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	118	120
		신흥3	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4000	-	암반	200	150	150
		석포5	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	200	150	150
		안용심	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	200	150	150
		정평	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	200	105	187
		정평	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	200	105	187
		아랫골	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	200	131	100
		관지	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	200	170	80
		계원	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	200	150	120
		다라골	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	200	150	100
		서돌깨비	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	100	65
		초전뒷산	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	123	200
		뭇골	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	100	110
		압사2	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	121	75
		압사2	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	121	75
		뒤통골	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	100	120

20. 농 업 용 수 개 발 Completion Status of Irrigation

단위:면	적…헥타아르
금	액처 워

- 금 ^의 시 도	ヸ천원 시 군	수원공명		준공면적 mpleted A		시	- 업 비	Project C	ost	시 설 구 분	직 경	채수량	심 도
			계	신 규	보 강	계	국고보조금	지방비	기 타	구 분			
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Newly	Upgrad- ing	Total	Govern- ment Subsidy	Local Govern- ment Subsidy	Others	Irriga- tion Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m³/Day)	Depth (m)
		오동	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	100	100
	진 해 시	자은동	3.0	-	3.0	14,634	10,542	4,092	-	암반	150	120	80
	Jinhae-si	두동	1.0	-	-	14,850	10,698	4,152	-	암반	150	130	100
		안골 지하수	3.0	-	3.0	14,850	10,698	4,152	-	암반	32	80	70
		북부	1.0	-	-	14,850	10,698	4,152	-	암반	150	100	80
	통 영 시	원동	3.0	-	3.0	38,000	30,400	7,600	-	암반	200	100	100
	Tongyeong-si												
	사 천 시	묵실	3.0	-	3.0	33,739	26,991	6,748	-	암반	200	140	100
	Sacheon-si	죽림	3.0	-	3.0	34,190	27,352	6,838	-	암반	200	148	111
		중항	3.0	-	3.0	33,739	26,991	6,748	-	암반	200	140	100
	밀 양 시	세천	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	40	145	78
	Miryang-si	송포	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	40	145	92
	양 산 시	삼감3	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	150	100	105
	Yangsan-si	화제4	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	150	100	105
	의 령 군	만상	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	200	140	100
	Uiryeong-gun	무하	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	200	140	100
		개승	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	200	140	100
		갑을	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	200	140	100
		하촌	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	200	140	100
		부곡	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	200	140	100
		추산	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	200	140	100
		다사	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	200	140	100
		보천	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	200	140	100
		부곡	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	200	140	100
		지곡	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	200	140	100
		신촌	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	200	140	100
		소상	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	200	140	100
		두곡	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	200	140	100
		큰골	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	200	140	100
		오동골	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	200	140	100
		신기	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	200	140	100
		나림	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	200	140	100
		봉곡	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	200	140	100
		내제	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	200	140	100

업 사 쥬 공 혅 홧

현촌

중리

성현

초곡

다천

화계

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

_

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

3.0

22,000

22,000

22,000

22,000

22,000

22,000

5.280

5.280

5,280

5,280

5,280

5,280

16,720

16,720

16,720

16,720

16,720

16,720

150

150

150

150

150

150

암반

암반

암반

암반

암반

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

Water Development Projects Unit: Area ha Cost 1.000Won 준공면적 업 비 사 Project Cost 시 도 직 경 시 군 수원공명 시 설 채수량 심 도 Completed Area 구 분 계 신 계 기 타 규 보 강 국고보조금 지방비 Amount Of Water Local Irriga-Govern-Govern-Attained Name of tion Diameter Depth ment Upgradment (m³/Day) Source Province Si and Gun Facilities Total Newly ing Total Subsidy Subsidy Others (mm) (m) 감곡윗들 3.0 25,000 암반 200 140 100 3.0 25,000 암반 상여 3.0 200 140 3.0 25,000 25,000 100 익구 3.0 암반 3.0 25,000 25,000 200 140 100 수축 3.0 3.0 25,000 25,000 암반 200 140 100 감암 3.0 3.0 25,000 25,000 암반 200 140 100 신기 3.0 3.0 25,000 25,000 암반 200 140 100 암반 상곡 3.0 3.0 25,000 25.000 200 140 100 덕 처 3.0 25,000 암반 3.0 25,000 200 140 100 세간 암반 3.0 3.0 25,000 25,000 200 140 100 우수곡 암반 3.0 34,549 34,549 200 140 100 3.0 산남 3.0 _ 3.0 35,773 35,773 암반 200 140 100 교암 3.0 3.0 36,115 36,115 암반 200 140 100 포외 3.0 3.0 36,115 36,115 암반 200 140 100 두곡 암반 3.0 3.0 36,115 36.115 200 140 100 오운 3.0 3.0 35,631 35.631 암반 200 140 100 감곡하 3.0 35,090 암반 200 140 3.0 35,090 100 청계 3.0 암반 200 3.0 39,713 39,713 140 100 서 암 3.0 3.0 35,090 35,090 암반 200 140 100 평촌 3.0 3.0 35,090 35,090 암반 200 140 100 경산 3.0 3.0 34,035 34,035 암반 200 140 100 율리 3.0 3.0 34.135 34.135 암반 200 140 100 고 성 군 상좌이4 3.0 30,000 24,000 6,000 암반 150 140 85 3.0 암반 Goseong-gun 청남 3.0 3.0 20,000 16,000 4,000 150 140 85 20,000 암반 독실 3.0 3.0 16,000 4,000 150 140 200 무 량 3.0 20,000 16,000 4,000 암반 150 130 200 3.0 암반 남 해 군 입현 3.0 3.0 22,000 13,970 8,030 150 100 100 Namhae-gun 관당 3.0 3.0 22,000 5,280 16,720 암반 150 100 100 정포 3.0 22,000 13,970 8,030 암반 150 100 100 3.0 암반

20. 농 업 용 수 개 발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적…헥타아르

시 도	·······천원 시 군	수원공명		준공면적 mpleted <i>A</i>		사	· 업 비	Project C	ost	시설	직 경	채수량	심 도
			계	신 규	보 강	계	국고보조금	지방비	기 타	구 분			
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Newly	Upgrad- ing	Total	Govern- ment Subsidy	Local Govern- ment Subsidy	Others	Irriga- tion Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m³/Day)	Depth (m)
		난음	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		장전	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		도산	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		양지	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		이어	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		수산	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		우물	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		고사	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		고사	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		문 항2	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		상주	3.0	-	3.0	18,480	5,280	13,200	-	암반	150	100	100
		유구	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		유구	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		평산2	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		당항	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		석교	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		두곡	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		상가남구	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		양지	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		항촌	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		문항	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		분대	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		고암	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		정태	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		옥동	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		심천	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		차면	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		예계	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		봉성	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		상남	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		포상	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		금전	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		임촌	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		금양	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100

사 업 준 공 현 황 Water Development Projects

Unit : Area ······· ha

시 도 Province Si	시 군	P Name of Facilities 평현 지족2 지족1 금송 천 포 당 전 완 산 존 막 선 존 막	Total 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0	준공면 전 Mpleted / 신 규 - - - -	Area 보 강 Upgrading 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0	スト オリ Total 22,000 22,000 22,000 22,000 22,000 22,000	국고보조금 Government Subsidy 5,280 5,280 5,280 5,280 5,280 5,280	Project Co 지방비 Local Govern- ment Subsidy 16,720 16,720 16,720 16,720	Others	시 설 구 분 Irrigation Source 암반 암반 암반	Diameter (mm) 150 150 150 150 150	채수량 Amount Of Water Attained (m³/Day) 100 100 100 100 100	Depth (m) 100 100 100 100
Province Si	i and Gun	평현 지족2 지족1 금송 동천 식포 당저2 부윤	Total 3,0 3,0 3,0 3,0 3,0 3,0 3,0 3,0 3,0 3,	Newly	Upgrading 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.	Total 22,000 22,000 22,000 22,000 22,000	Government Subsidy 5,280 5,280 5,280 5,280 5,280 5,280	Local Govern- ment Subsidy 16,720 16,720 16,720	Others	Irrigation Source 암반 암반 암반	150 150 150 150	Of Water Attained (m³/Day) 100 100 100 100	100 100 100 100
Province Si	i and Gun	평현 지족2 지족1 금송 동천 식포 당저2 부윤	3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0	- - - -	3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0	22,000 22,000 22,000 22,000 22,000	ment Subsidy 5,280 5,280 5,280 5,280 5,280	Government Subsidy 16,720 16,720 16,720 16,720	- - -	tion Source 암반 암반 암반	150 150 150 150	Attained (m³/Day) 100 100 100 100	100 100 100 100
		지족2 지족1 금송 동천 식포 당저2 부윤 신촌	3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0	- - - -	3.0 3.0 3.0 3.0 3.0	22,000 22,000 22,000 22,000	5,280 5,280 5,280 5,280	16,720 16,720 16,720	- - -	암 반 암 반 암 반	150 150 150	100 100 100	100 100 100
		지족1 금송 동천 식포 당저2 부윤 신촌	3.0 3.0 3.0 3.0 3.0 3.0	- - -	3.0 3.0 3.0 3.0	22,000 22,000 22,000	5,280 5,280 5,280	16,720 16,720	-	암반 암반	150 150	100 100	100 100
		금송 동천 식포 당저2 부윤 신촌	3.0 3.0 3.0 3.0 3.0	-	3.0 3.0 3.0	22,000 22,000	5,280 5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		동천 식포 당저2 부윤 신촌	3.0 3.0 3.0 3.0	-	3.0 3.0	22,000	5,280						
		식포 당저2 부윤 신촌	3.0 3.0 3.0	-	3.0			16,720	-	암반	150	100	100
		당저2 부윤 신촌	3.0 3.0			22 000						100	100
		부윤 신촌	3.0	-		22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		신촌			3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
				-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		7] ::1-	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		적량	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		곡내	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		서갈화	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		회룡	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		회룡	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		소량	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		도마	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		동정	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		다정	3.0	-	3.0	22,000	13,970	8,030	-	암반	150	100	100
		단항(사포)	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		단항(사포)	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		다천(갯마을)	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
	하 동 군	구정	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	100	100
	Hadong-gun												
	산 청 군	흑지골	3.0	-	3.0	40,000	-	40,000	-	암반	200	185	130
S	Sancheong-gun	창촌	3.0	-	3.0	40,000	-	40,000	-	암반		233	80
		한빈	3.0	-	3.0	40,000	-	40,000	-	암반	200	130	156
	거 창 군	안금	3.0	-	3.0	30,000	24,000	6,000	-	암반		120	100
(Geochang-gun	무월	3.0	-	3.0	30,000	24,000	6,000	-	암반	150	150	110

20. 농 업 용 수 개 발 다. 한국농어촌공사 지사별 By KRC District Offices Completion Status of Irrigation

단위:	ᆆ 전.	헥타아르			By KRC District Offices	Completio	n Status o	i irrigation	
		·······천원	(1) 저수지 F	Reservoir					
			지 구 명	인가년월일	공 사 기 간	인가면적	준 공 면 적		
-3							계	신 규	
시 도 지 사 명		Name of Project Unit	Date of Establishment Authorized Construction Period		Planned Development Area	Total	Newly		
총	계	I	2			435.9	435.9	435.9	
경	북		1			77.9	77.9	77.9	
		고 령	대평	2003.06.14	2003.09.24 ~ 2008.02.12	77.9	77.9	77.9	
경	남		1			358.0	358.0	358.0	
		합 천	장계	1991.04.22	1991.12.20~2008.02.28	358.0	358.0	358.0	

Unit	: Area	····· ha
	Cost ······	1,000Won

			oject Cost	업 비 Pr	사			Completed Area							
Province	기타	농민부담	장기채	지방비	국고보조금	계	addy Field			보 강					
Name of District office		Farmer's	Long-term	Local Government	Government		기 타	임 야	전						
	Others	Burden	Loan	Subsidy	Subsidy	Total	Others	Forest	Upland	Jpgrading					
Total	2,383	-	-	-	44,052,633	44,055,016	-	-	-	-					
Gyeongbuk		-	-	-			-	-	-	-					
Goryeong	2,383	-	-	-	9,026,775	9,029,158	-	-	-	-					
Gyeongnam	-	-	-	-	35,025,858	35,025,858	-	-	-	-					
Hapcheon	-	-	-	-	35,025,858	35,025,858	-	-	-	-					
1															

20. 농업용수개발

단위:	:면 건	ᅾ…헥	타아르 …천원				, ,	Completi	on Status	of Irrigation
	금 약		…천원	수원공명	유역면적	홍 수 량	만수면적	유효저수량	제	당
시	토	지 기	나 명	Name of Facilites	Catchment Area	Flood Discharge (m³/s)	Area of Full Water	Effective Storage Capacity (천톤)	높 이 Height (m)	길 이 Length (m)
·····	계	•		2			38.0	3,521.1		
경	북			1			11.5	840.1		
		고	령	대평	150.0	40.0	11.5	840.1	24.0	132.0
경	남			1			26.5	2,681.0		
		합	천	장계	1,400.0	202.0	26.5	2,681.0	33.0	139.0

Water Development Projects

				Unit	: Area ······· ha Cost ······ 1,000Won
용	- 수	로 Irrigation Ca	nal		_
	지	선 Second	지 거	Field Feeder	Province
	토 공	공작물 Structures	토 공	공작물 Structures	Name of
		1		1	D

Dam	여수토	방수로			9	수 .	로 Irriç	gation Ca	nal			
형 식	연장	연장	간	선 Ma	ain	지	선 Se	cond	지 거	Field F	eeder	Province
0 1		Length of	토 공		작물 ctures	토 공	1 -	작물 ctures	토 공	1 -	작물 tures	Name of
Туре	Length of Spilway (m)	Waste Channel (m)	Earth- Works (조/m)	연 장 Length	개 소	Earth- Works (조/m)	연 장 Length	개 소	Earth- Works (조/m)	연 장 Length	개 소	District office
			(47111)	(m)	Place	(47111)	(m)	Place	(4/111)	(m)	Place	
			-	8,330	52	-	-	-	-	-	-	Total
			-	4,406	1	-		-	-	-	-	Gyeongbuk
필댐(죤형)	20.0	132.0	-	4,406	1	-	-	-	-	-	-	Goryeong
			-	3,924	51	-		-	-	-	-	Gyeongnam
필댐(죤형)	40.0	160.0	-	3,924	51	-	-	-	-	-	-	Hapcheon

20. 농 업 용 수 개 발 Completion Status of Irrigation

			-) - w		고 기 리 리		준 공 면	현 적
			지 구 명	인가년월일	공 사 기 간	인가면적 —	계	신 규
시 도	. 지	사 명	Name of Project Unit	Date of Establishment Authorized	Construction Period	Planned Development Area	Total	Newly
총 계	1		17	•		1,874.7	865.2	
경 기	1		5			770.2	770.2	
	강	화	무학	2008.09.18	$2008.10.06\!\sim\!2008.12.19$	200.0	200.0	
			인산	2008.11.03	2008.12.03~2008.12.26	60.0	60.0	
	평	택	동청2	2007.07.13	2007.07.13~2008.08.29	181.8	181.8	
	안	성	고안2	2008.03.19	$2008.03.19\!\sim\!2008.12.22$	128.4	128.4	
			건천	2008.03.19	$2008.03.19\!\sim\!2008.12.20$	200.0	200.0	
· 남	ł		1			250.0	-	
	공	주	견동	2003.11.10	2008.07.29~2008.07.29	250.0	-	
보 북	ŀ		3			71.0	71.0	
	동	진	이문	2006.09.18	$2006.09.18\!\sim\!2008.12.15$	47.0	47.0	
			삼진	2008.10.27	$2008.10.27\!\sim\!2008.11.25$	20.0	20.0	
	익	산	신기3	2008.03.07	$2008.03.12\!\sim\!2008.05.08$	4.0	4.0	
남 남	ł		8			783.5	24.0	
	고성•	통영ㆍ거제	죽계	2005.07.11	$2005.08.31 \sim 2008.12.31$	91.0	-	
	진주	- · 산청	문대	2005.07.26	$2005.09.16\!\sim\!2008.02.20$	59.0	-	
	창	녕	고곡2단	2008.04.22	$2008.04.23\!\sim\!2008.05.13$	4.0	-	
	밀	양	도암2	2008.05.29	$2008.08.01 \sim 2008.12.31$	20.0	20.0	
	합	천	포두	2008.03.21	$2008.07.01 \sim 2008.12.23$	55.8	-	
			장계	1991.04.22	$1991.12.20{\sim}2008.02.28$	370.4	-	
			신평	1991.04.22	$1991.12.20\!\sim\!2008.02.28$	179.3	-	
	하동	·남해	너뱅이들	2008.11.05	$2008.12.01 \sim 2008.12.22$	4.0	4.0	

Unit: Area ······ ha Cost ····· 1,000Won

										Cost 1,000Won
	Complet	ed Area			٨	나 업 비	Project Co	st		
 보 강	개답 Con	version to P	addy Field	계	국고보조금	지 방 비	장기채	농민부담	기타	Province
Upgrading	전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Long-term Loan	Farmer's Burden	Others	Name of District office
	Opiand	roiest	Officis	Total	Cubsicy	Cusciuy	Loan	Durden	Others	
865.2	-	-		20,341,704	15,020,230	5,288,311	-	8,564	24,599	Total
770.2	-	-	-	5,400,257	524,946	4,875,311	-	-	-	Gyeonggi
200.0	-	-	-	275,311	-	275,311	-	-	-	Ganghwa
60.0	-	-	-	78,982	78,982	-	-	-	-	
181.8	-	-	-	4,600,000	-	4,600,000	-	-	-	Pyeongtaek
128.4	-	-	-	209,548	209,548	-	-	-	-	Anseong
200.0	-	-	-	236,416	236,416	-	-	-	-	
-	-	-	-	250,000	250,000	-	-	-	-	Chungnam
-	-	-	-	250,000	250,000	-	-	-	-	Gongju
71.0	-	-	-	384,297	359,698	-	-	-	24,599	Jeonbuk
47.0	-	-	-	337,154	337,154	-	-	-	-	Dongjin
20.0	-	-	-	22,544	22,544	-	-	-	-	
4.0	-	_	-	24,599	-	-	-	-	24,599	Iksan
24.0	-	-	-	14,307,150	13,885,586	413,000	-	8,564	-	Gyeongnam
-	-	-	-	6,564,000	6,564,000	-	-	-	-	Goseong · Tongyeong · Geoje
-	-	_	-	3,734,000	3,734,000	-	-	-	-	Jinju · Sancheong
-	_	-		4,059	4,059	-		-	-	Changnyeong
20.0	-	-	-	400,000	-	400,000	-	-	-	Miryang
-	-	-	-	600,000	600,000	-	-	-	-	Hapcheon
-	-	-	-	1,402,225	1,393,661	-	-	8,564	-	
-	-	-	-	1,567,866	1,567,866	-	_	-	-	
4.0	-	-	-	35,000	22,000	13,000	-	-	-	Hadong · Namhae

20. 농 업 용 수 개 발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적…헥타아르 금 액……..처워

				수원공명	양배수	유역면적	al 스 al-	양 수 량	양 정 L	ift Head	원 -	통 기	Engine
시	도	지 시	l mi	T455	구 분	ㅠ먹면색	갈수량	7 T 7	전양정	실양정	종 류	동 력	대 수
^1			7 3	Name of Facilities	Use	Catchment Area	Drought Water Discharge (m³/s)	Pumpage (m³/s)	Total Lift Head (m)	Actual Lift Head (m)	Туре	(kw)	No.
충	계			17			1	42.470		'	'	6,006	36
경	기			5				16.274				1,272	9
		강	화	무학	양수	-	-	0.250	5.6	3.0	전동기	30	1
				인산	양수	-	-	0.130	9.5	4.2	전동기	30) 1
		평	택	동청2	배수	-	-	15.000	5.4	4.5	전동기	1,119	
		안	성	고 안2	양수	-	-	0.244	8.0	6.0	전동기	37	1
				건천	양수	-	-	0.650	4.9	3.4	전동기	56	1
충	남			1				6.660				415	3
		공	주	견동	배수	250.0	6.300	6.660	8.8	8.0	전동기	415	3
전	북			3				2.703				222	5
		동	진	이문	양배수	203.0	2.520	2.510	5.7	4.0	전동기	209	3
				삼진	양수	20.0	-	0.180	3.0	2.3	전동기	7	1
		익	산	신기3	양수	-	-	0.013	13.0	2.0	전동기	6	. 1
경	남			8				16.833				4,097	19
		고성·통	영ㆍ거제	죽계	배수	917.0	0.800	13.010	6.4	4.9	전동기	934	4
		진주	・산청	문대	배수	275.2	-	-	5.8	4.6	전동기	179	2
		창	녕	고곡2단	양수	-	0.001	0.013	30.0	25.0	전동기	8	3
		밀	양	도 암2	배수	50.0	-	0.330	4.9	4.0	전동기	60	2
		합	천	포두	배수	293.0	10.200	0.400	8.4	8.0	전동기	168	
				장계	양수	-	-	1.327	99.2	92.8	전동기	1,548	3
				신평	양수	-	-	0.468	147.6	134.3	전동기	1,044	2
		하동	· 남해	너뱅이들	양수	830.0	0.040	0.025	18.0	1.5	전동기	7	1

Water Development Projects

Unit : Area ······· ha Cost ······ 1,000Won

															Cost 1,000Won
펌프	Pump			용	수	로 Irri	gation C	Canal				· 로 D	raninage	Canal	
구 경	대 수	간		lain	지		cond	지 거		Feeder		Field eder	지선	Second	Province
		토 공		⊁물 tures	토 공	공전 Struc		토 공	공건 Struc		토 공	공작물	토 공	공작물	Name of
Dia. (mm)	No.	Earth- Works (조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place	Earth- Works (조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place	Earth- Works (조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place	Earth- Works (조/m)	Struc- Tures (개소)	Earth- Works (조/m)	Struc- Tures (개소)	District office
	33	-	11,679	213	-	4,136	22	1/550	-	-		-	1/98	1	Total
	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	Gyeonggi
350	1		-	-	-	-	-	-	-	-					Ganghwa
250	1	-	-				-	-							
1,200	5	<u> </u>					-	-		-					Pyeongtaek
350	1	-	-			-	-	-							Anseong
600	1		-	-		-	-	-	-	-		-			
	3	-	-	-	-	_	-	-	-	-		-	-	-	Chungnam
900	3	-	-	-		-	-	_	-	-					Gongju
	5	-	-	-	-	270	1	1/550	-	-		-	-	-	Jeonbuk
750	3	-	-	-		-	-	_	-	-					Dongjin
300	1	_					-								
100	1	_				270	1	1/550) -						Iksan
	16	-	11,679	213	-	3,866	21	-	_	-		-	1/98	1	Gyeongnam
1,350	4	-	_	-	-	-	-	-	-	-					Goseong · Tongyeong · Geoje
700	2	2 -					-								Jinju · Sancheong
80) 1														Changnyeong
400	2		-	-		-	-	_	-	-			1/98	3 1	Miryang
500	1	_					-								- Hapcheon
450	3		7,125	138	; -	3,866	21	-	-	-					
350	2		4,554	. 75	; -	-	-	_	-	-					
125	1	_	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	Hadong · Namhae

20. 농 업 용 수 개 발 Completion Status of Irrigation

단위:	면 ^조 금 º	╡…헥타아르 ┃······천원	(3) 보 Weir			P		J
			지 구 명	인가년월일	공 사 기 간	인가면적	준 공	면 적
시	도	지 사 명		0/1022		6/16/1	계	신 규
71	31-	21 21 8	Name of Project Unit	Date of Establishment Authorized	Construction Period	Planned Development Area	Total	Newly
총	계	1	1			87.4	-	-
경	남		1			87.4	-	-
		합 천	금양	1991.04.23	1991.04.23~2008.02.28	87.4	-	_

Unit: Area ····· ha

Cost 1,000Won	Offic									
		st	Project Co	나 업 비	,			ed Area	Comple	
Province	기타	농민부담	장기채	지 방 비	국고보조금	계	addy Field	개답 Conversion to Paddy Field		
Name of		0 2 7 1		Local	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	,	기타	임 야	전	보 강
District office	Others	Farmer's Burden	Long-term Loan	Government Subsidy	Government Subsidy	Total	Others	Forest	Upland	Upgrading
- Total	-		-	-	48,432	48,432	-	-	-	-
- Gyeongnam	-	-	-	-	48,432	48,432	-	-	-	-
- Hapcheon	-	-	-	-	48,432	48,432	-	-	-	-

20. 농 업 용 수 개 발 Completion Status of Irrigation

단위:	면 ^조 금 º	력…헥타 	아르 천원	:						
				소 A 크 교	0 00 10 21	-1 2 -1	31 A 71.	-1 11 7 -01	언	체
				수원공명	유역면적	갈수량	취 수 량	하상구배	1	71 .1
시	도	시 1	군			Drought			높 이	길 이
				Name of	Catchment	Water Discharge	Pumpage	Riverbed	Height	Length
				Facilities	Area	(m³/s)	(m ³ /s)	Slope	(m)	(m)
	계			1			0.237			
경	남			1			0.237			
		합	천	금양	-	-	0.237		1.5	19.0

Water Development Projects

Unit: Area ······ ha Cost ······ 1,000Won

COSt 1,000 WOII												
			anal	gation Ca	로 Irri	수	용				Body	
	Feeder	Field	지 가	cond	선 Sec	지	ain	선 M	간	형 식	Gate	조절문비
Province	작물 ctures		토 공	와물 tures	_	토 공	작물 ctures		토 공		련	규 격
Si and Gun	개 소	연 장 Length	Earth- Works	개 소	연 장 Length	Earth- Works	개 소	연 장 Length	Earth- Works			Size
	Place	(m)	(조/m)	Place	(m)	(조/m)	Place	(m)	(조/m)	Type	No.of	(m×m)
Total	-	-	-	10	1,006	-	65	2,922	-		-	
Gyeongnam	-	-	-	10	1,006	-	65	2,922	-		-	
Hapcheon	-	-	-	10	1,006	-	65	2,922	-	콘크리트	-	

20. 농 업 용 수 개 발

단위:	면 ² 금 º	덕·헥 낵	타아르 …천원	(4) 관정 T	ube we	II				(Compl	etion	Status	of Irri	gation
시	도	지 /	사 명	수원공명	Coi	준공면적 mpleted A	rea		사 약 Projec	를 비 t Cost		시 설 구 분	직 경	채수량	심 도
					계	신 규	보 강	계	국고보조금	지방비	기 타				
Prov	ince		ne of ct office	Name of Facilites	Total	Newly	Upgrad- ing	Total	Govern- ment Subsidy	Local Govern- ment Subsidy	Others	Irriga- tion Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m³/Day)	Depth (m)
총	계			8	27.0	-	27.0	170,039	115,039	55,000	-			1,880	
Total															
전	북			7	21.0	-	21.0	115,039	115,039	-	-			1,480	
Jeonb	ouk														
		남	원	수송	3.0	-	3.0	2,500	2,500	-	-	암반	200	151	100
		Na	amwon	월평	3.0	-	3.0	2,500	2,500	-	-	암반	50	205	100
				내동1	3.0	-	3.0	2,500	2,500	-	-	암반	200	233	100
		익	산	강변	3.0	-	3.0	23,924	23,924	-	-	암반	50	268	100
			Iksan												
		전주	• 완주	구 암1	3.0	-	3.0	21,975	21,975	-	-	암반	50	215	80
		Jeonju	ı · Wanju												

water L	pevelopr	nent Proj	ects							Ur		 1	
시 도	지 사 명	수원공명		준공면적 mpleted A			사 약 Projec			시 설 구 분	직 경	채수량	심 도
			계	신 규	보 강	계	국고보조금	지방비	기타				
Province	Name of District office	Name of Facilites	Total	Newly	Upgrad- ing	Total	Govern- ment Subsidy	Local Govern- ment Subsidy	Others	Irriga- tion Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m³/Day)	Depth (m)
	고 창	산정2	3.0)	- 3.0	4,500	4,500)	-	- 암반	5	0 216	5 100
	Gochang												
	부 안	오곡	3.0)	- 3.0	57,140	57,140	O	-	- 암반	5	0 192	2 110
	Buan												
경 북		1	6.0)	- 6.0	55,000)	- 55,000)	-		400)
Gyeongbuk	(
	영덕 • 울진	금호-1	6.0)	- 6.0	55,000) -	- 55,000	0	- 암반	5	0 400	60
	Yeongdeok · Uljin												

21. 농업 생산 기반 Completion Status of

단위:면 적…혜타아르 금 액……..천원 가. 총 괄 Summary

			계 Total			
	지 구 수	면 적	사	업 비 Project C	ost	지 구 수
시 도	No. of		계	국고보조금	기 타	No. of
	Project Unit	Area	Total	Government Subsidy	Others	Project Unit
2 0 0 3	263	11,069.2	835,823,740	688,465,021	147,225,401	133
2 0 0 4	181	9,254.5	412,137,400	332,684,209	79,453,191	67
2 0 0 5	167	6,329.7	235,358,692	155,687,193	79,671,499	57
2 0 0 6	147	8,892.3	572,249,112	402,065,329	170,183,783	56
2 0 0 7	124	4,541.9	173,712,149	128,445,100	45,267,049	43
2 0 0 8	98	6,060.0	195,125,352	147,393,176	47,732,176	39
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	-	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	3	633.6	20,353,814	13,823,814	6,530,000	2
광 주 광 역 시	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-
경 기 도	8	977.3	43,507,090	29,769,339	13,737,751	4
강 원 도	5	115.9	5,046,783	2,455,626	2,591,157	2
충 청 북 도	1	48.7	3,180,000	1,252,000	1,928,000	1
충 청 남 도	10	688.1	26,005,820	23,008,000	2,997,820	2
전 라 북 도	48	1,433.8	37,838,657	27,007,649	10,831,008	15
전 라 남 도	8	1,781.3		39,065,476	4,779,926	5
경 상 북 도	7	41.1	2,448,030		2,448,030	3
경 상 남 도	8	340.2	12,899,756	11,011,272	1,888,484	5
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-

	Dr	rainage Improvemer	nt		개 간	_
	사	업 비 Project Co	ost	지 구 수	면 적	사 업 비
시 도	계	국고보조금 Government	기 타	No. of		계
	Total	Subsidy	Others	Project Unit	Area	Total
2 0 0 3	106,173,192	105,750,437	289,437	102	128.3	1,950,364
2 0 0 4	167,373,875	166,112,994	1,260,881	88	125.6	1,745,022
2 0 0 5	87,413,672	82,794,721	4,618,951	80	79.5	6,545,534
2 0 0 6	89,823,337	89,503,337	320,000	80	72.0	1,755,874
2 0 0 7	71,950,916	71,890,916	60,000	72	75.5	3,030,010
2 0 0 8	78,783,619	70,397,869	8,385,750	48	60.7	969,144
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	-	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	4,827,814	4,827,814	-	-	-	-
광 주 광 역 시	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-
경 기 도	29,618,089	22,032,339	7,585,750	-	-	-
강 원 도	-	-	-	3	0.3	5,610
충 청 북 도	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	17,424,000	16,624,000	800,000	6	6.1	259,820
전 라 북 도	-	-	-	33	51.5	535,600
전 라 남 도	23,179,716	23,179,716	-	-	-	-
경 상 북 도	-	-	-	4		123,030
경 상 남 도	3,734,000	3,734,000	-	2	1.3	45,084
제주특별자치도	-	-	-	-	-	

주: 1) 사업의 면적, 사업비는 당해연도 1.1~12.31까지 준공된 것에 대한 실적임.

²⁾ 경지정리 사업 준공현황에는 농로, 구거 등 부지면적이 포함되어 있지 않음.

Water Development Projects

Unit : Area ······· ha Cost ······ 1,000Won

						0031 1,000
경	지 정 리	Land Consolidation		배 수	개 선	
면 적 _	사	업 비 Project Co	est	지 구 수	면 적	Dan in a
	계	국고보조금 Government	기 타	No. of		Province
Area	Total	Subsidy	Others	Project Unit	Area	
6,727.0	451,064,451	306,078,851	144,985,600	25	3,534.5	2 0 0 3
4,073.6	144,556,210	68,108,922	76,447,288	26	5,055.2	2 0 0 4
3,261.2	141,099,486	72,592,472	68,507,014	29	1,999.0	2 0 0 5
6,492.5	255,820,975	191,083,592	64,737,383	11	2,327.7	2 0 0 6
2,964.9	98,731,223	56,554,184	42,177,039	9	1,501.4	2 0 0 7
3,719.1	115,372,589	76,995,307	38,377,282	11	2,280.1	2 0 0 8
-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
350.0	15,526,000	8,996,000	6,530,000	1	283.6	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
407.2	13,889,001	7,737,000	6,152,001	4	570.1	Gyeonggi-do
115.6	5,041,173	2,455,626	2,585,547	-	-	Gangwon-do
48.7	3,180,000	1,252,000	1,928,000	-	-	Chungcheongbuk-do
277.0	8,322,000	6,384,000	1,938,000	2	405.0	Chungcheongnam-do
1,382.3	37,303,057	27,007,649	10,295,408	-	-	Jeollabuk-do
818.9	20,665,686	15,885,760	4,779,926	3	962.4	Jeollanam-do
39.6	2,325,000	-	2,325,000	-	-	Gyeongsangbuk-do
279.9	9,120,672	7,277,272	1,843,400	1	59.0	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do

Slopeland R	eclamation		간	척 Tidal Land	d Reclamation		
Project	Cost	지 구 수	면 적	사	업 비 Project	Cost	
국고보조금 Government	기 타	No. of		계	국고보조금 Government	기 타	Province
Subsidy	Others	Project Unit	Area	Total	Subsidy	Others	
_	1,950,364	3	679.4	276,635,733	276,635,633	-	2 0 0 3
-	1,745,022	-	-	-	-	-	2 0 0 4
-	6,545,534	-	-	-	-	-	2 0 0 5
-	1,755,874	-	-	-	-	-	2 0 0 6
-	3,030,010	-	-	-	-	-	2 0 0 7
-	969,144	-	-	-	-	-	2 0 0 8
-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
-	5,610	-	-	-	-	-	Gangwon-do
-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
-	259,820	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
-	535,600	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do
-	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do
-	123,030	-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
-	45,084	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do

Note: 1) The Development Area and Projects Cost are estimated by finalized projects in that year.

²⁾ Completion status of land Consolidation excludes Facilities Area such as Farm road, Ditch etc.

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

나. 시군별 By Si and Gun

단위:만	년 적 교 애	…헥타아르 천원		•	d Consolida					Comp	pletion St	atus of
	1 =4	신천	(1) 37	To G Lan	u Consolida		Comple	ted Area	 사 업	비 Project	Cost	
시	도	시 군	지 구 명	인가년월일	공사기간	계	답	전	계	국고보조금	지 방 비	구획크기
		Si and Gun	Name of Project Unit	Date of Establishment Authorized	Construction Period	Total	Paddy Field	Upland	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Block Size (m×m)
총	계		9			368.5	368.5	-	15,195,834	6,694,649	8,501,185	
Total	_					445.0	445.0		E 044 472	2 455 626	2 505 547	
강 원 Gangv		•	2			115.6	115.6	-	5,041,173	2,455,626	2,585,547	
Cange	voi i-u	철 원 군 Cheorwon-gun	하갈5	2007.11.08	2007.11.26~ 2008.05.30	64.7	64.7	-	2,907,953	1,349,900	1,558,053	100×60
		양 구 군 Yanggu-gun	저골	2007.11.09	2007.12.12~ 2008.06.02	50.9	50.9	-	2,133,220	1,105,726	1,027,494	100×60
전라부	부도	33. 3.	2			118.9	118.9	-	4,518,540	2,094,000	2,424,540	
Jeollak	ouk-de	o										
		진 안 군 Jinan-gun	운산	2007.12.11	2007.12.30 ~ 2008.06.30	67.2	67.2	-	2,968,250	1,061,000	1,907,250	100×40
		고 창 군 Gochang-gun	구시포	2007.11.20	2007.12.18~ 2008.05.25	51.7	51.7	-	1,550,290	1,033,000	517,290	100×40
전라님	ま도	Oochang-gun	1		2000.03.23	85.1	85.1	_	2,649,858	1,539,760	1,110,098	
Jeollar		lo	-			•	•		_,0 .0,000	.,000,.00	., ,	
		강 진 군 Gangjin-gun	논정	2007.09.17	2007.12.13~ 2008.05.20	85.1	85.1	-	2,649,858	1,539,760	1,110,098	100×120
경상부	로 도	Cangjin gan	3		2000.00.20	39.6	39.6	_	2,325,000	_	2,325,000	
		gbuk-do							, ,		, ,	
		상 주 시 Sangju-si	무릉	2007.03.14	2007.03.14~ 2008.12.08	23.7	23.7	-	1,658,000	-	1,658,000	100×30
			안산	2007.03.14	2007.03.14~ 2008.05.30	7.8	7.8	-	187,000	-	187,000	100×30
		영 양 군 Yeongyang-gun	대천	2006.10.31	2008.02.11 ~ 2008.06.15	8.0	8.0	-	480,000	-	480,000	-
경상 '		gnam-do	1			9.4	9.4	-	661,263	605,263	56,000	
Gyeon	ıysarı	하 동 군 Hadong-gun	화정	2007.11.13	2007.12.11 ~ 2008.05.30	9.4	9.4	-	661,263	605,263	56,000	20×80
		33.4										

Water Development Projects

	용 -	수 로	Irrigation C	anal			배 -	· 로	Drainage (Canal							
간	선 Mai	in	지 .	선 Sec	cond	간	선 Mai	n	지	선 Sec	ond		사	-업-	구분	•	
토 공	공 ² Struc	악물 ctures	토 공	공건 Struc	악물 tures	토 공	공작물 :	Structures	토 공	공조 Struc	구물 tures						
Earth- Works 조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place	Earth- Works (조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place	Earth- Works (조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place	Earth- Works (조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place			Proj Sou	ject rce		
-	-	-	2/571	26,131	4,471	-	1,271	3	73/19,789	11,399	3,307						_
-		-	-	5,384	3,201	-	-	-	-	3,352	926						
-		-	-	2,146	2,486	-	-	-	-	1,777	5	대 -	구 홈	후 경	! 지	정	
-		-	-	3,238	715	-	-	-	-	1,575	921	대 -	구 홈	[[] 경] 지	정	
-		-	2/571	6,608	1,110	-	-	-	62/13,962	3,108	1,175						
-		-	-	6,608	1,110	-	-	-	12/743	3,108	1,175	대 -	구 홈	[[] 경] 지	정	
-		-	2/571	-	-	-	-	-	50/13,219	-	-	민 4	간 인] 자	- 력	개	
-		-	-	8,545	18	-	-	-	11/5,827	2,638	41						
-	-	-	-	8,545	18	-	-	-	11/5,827	2,638	41	대 -	구 홈	[경] 지	정	
-		-	-	4,487	136	-	1,271	3	-	1,534	1,160						
-	-	-	-	2,646	8	-	582	1	-	629	988	소	子 모	1 편	<u></u> 익	병	
-	-	-	-	1,198	4	-	689	2	-	320	2	소	7 모	_ 편	<u> </u> 익	병	
-		_	-	643	124	-	_	-	-	585	170	일	반	경	지	정	
-	-	-	-	1,107	6	-	-	-	-	185	5						
-	-	-	-	1,107	6	-	-	-	-	767	5	일	반	경	지	정	

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

rlol·mi z	ქ…헥타아르						C	completion	on Sta	tus of
	····맥다아드 ······천원	(2) 배수	-개선 Drai	nage Improvement						
•		지 구 명	인가년월일	공 사 기 간	준공면적		사 업 비	Project (Cost	
			CILEE	0		계	국고보조금	지 방 비	장 기 채	기 타
시 도	시 군	Name of Project Unit	Date of Establishment Authorized	Construction Period	Construction Area	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Long-term Loan	Others
총 계		3			209.4	15,252,466	12,266,716	2,985,750	-	-
경 기 도		1			-	9,664,750	6,679,000	2,985,750	-	-
	화 성 시	광평	2004.12.06	2005.02.12~2008.10.31	-	9,664,750	6,679,000	2,985,750	-	-
충청남도		1			135.0	4,770,000	4,770,000	-	-	-
	태 안 군	청삭1	2005.11.28	2005.12.27~2008.12.26	135.0	4,770,000	4,770,000	-	_	-
전라남도		1			74.4	817,716	817,716	-	-	-
	장 흥 군	풍길	2005.10.17	2005.11.08~2008.12.26	74.4	817,716	817,716	-	-	-

Cost ······ 1,000Won	Unit							
	수	봬	연	자	배 수 량	홍 수 량	유역면적	배수구분
Province	nal	Drainage Ca	수 로	배	HI 77 87	3 T 8	11 7 2 7	मानार
	Second	지 선	Main	간 선		E		
Si and Gun	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	Amount of Drainage (m³/s)	Flood Discharge (m³/s)	Catchment Area	Drainage Source
3 Total	3	11/3,486	1	-	181.4			
- Gyeonggi-do	-	-	1	-	-			
- Hwaseong-si	-	-	1	-	-	-	-	자연배수
3 Chungcheongnam-do	3	11/2,176	-	-	175.9			
Taean-gun	3	11/2,176	-	-	175.9	330.0	2,020.0	자연배수
- Jeollanam-do	-	-	-	-	5.5			
- Jangheung-gun	-	-	-	-	5.5	35.2	682.2	기계배수

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위:면 적 금 액	···헥타아르 ······천원							Com	pletion S	tatus of
				Na	itural Draina	ige			7]	계
		ું	; 수 로	Catch Can	al	배 수 >	갑 문 Seadik	e Sluice	수원공명	
시 도	시 군	간 선	Main	지 선	Second	규 격	련	형 식		동 력
		토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	Size (m×m)	No. of	Туре	Farmer's Burden	kw
총 계		-	-	-	-					112
경 기 도		-	-	-	-					-
	화 성 시	-	-	-	-	2.4×2.0	5			-
충청남도		-	-	-	-					-
	태 안 군	-	-	-	-	3.0×3.0	7			-
전라남도		-	-	-	-					112
	장 흥 군	-	-	-	-		-			112

water L	revelopi	nent Pi	ojecis					Unit	: Area ······· ha Cost ······ 1,000Won
		яĤ	수	Pumpin	g Drainage			N 2 2 2	
원 동 7	Engine	펌 프	E Pump	배	수 로	Drainage (Canal	사업구분	5 .
대 수	종 류	구 경	대 수	간 선	Main	지 선	Second		Province
No.	Туре	Dia. (mm)		토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	Project Source	Si and Gun
2			2	10/4,194	-	-	1		Total
-			-	-	-	-	-		Gyeonggi-do
-	전동기	-	-	-	-	-	_	배수개선병행사업	Hwaseong-si
-			-	-	-	-	-		Chungcheongnam-do
-	전동기	-	-	-	-	-	-	단독사업	Taean-gun
2			2	10/4,194	-	-	1		Jeollanam-do
2	전동기	1,000	2	10/4,194	-		1	배수개선병행사업	Jangheung-gun

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

	付…헥타아르 ······천원	(3) 개간	Slopeland	Reclamation					producti C	natao or
시 도	시 군	지 구 명	인가년월일	공사기간	개발면적	Developme	ent Area		사 업 비	
·	·				계	개 간	공공용지	계	국고보조금	장 기 채
Province	Si and Gun	Name of Project Unit	Date of Establishment Authorized	Construction Period	Total	Slopeland Recla- mation	Public Area	Total	Government Subsidy	Long-term Loan
총 계		48	1	1	60.7	60.7	-	969,144	-	-
Total										
강 원 도		3			0.3	0.3	-	5,610	-	-
Gangwon-d		7. A	2007.09.20	2007 00 02 -						
	고성군	구성	2007.08.30	2007.09.03~	_	-	_	_	-	_
	Goseong-gun	도원	2007.03.27	2008.10.15 2007.04.02~	0.1	0.1	_	_	_	_
		그 건	2001.03.21	2007.04.02~	0.1	0.1	_		_	
		야촌	2008.01.15	2008.01.20~	0.2	0.2	_	5,610	_	_
		1.	2000.01.10	2008.12.01	0.2	0.2		3,010		
충청남도		6		2000.12.01	6.1	6.1	_	259,820	_	_
Chungcheo	ngnam-do							,.		
_	- 연 기 군	심중	2006.08.07	2006.08.31~	2.5	2.5	-	130,000	-	-
	Yeongi-gun			2008.10.15						
	예 산 군	사천	2006.04.06	2006.04.07~	0.5	0.5	-	13,000	-	-
	Yesan-gun			2008.04.25						
		상몽	2008.04.11	2008.04.12~	0.1	0.1	-	1,920	-	-
				2008.07.22						
		예 림	2006.08.25	2006.08.26~	0.6	0.6	-	15,800	-	-
				2008.08.14						
		용궁	2006.04.07	2006.04.08~	0.7	0.7	-	1,100	-	-
				2008.07.14						
		증곡	2006.09.18	2006.09.19~	1.7	1.7	-	98,000	-	-
				2008.05.29						
전라북도		33			51.5	51.5	-	535,600	-	-
Jeollabuk-d										
	익 산 시 	석왕	2007.05.18	2007.05.18~	1.0	1.0	-	-	-	-
	Iksan-si	ыel	00071015	2008.06.23	0.0	0.0				
		성당	2007.10.15	2007.10.15~	0.2	0.2	-	_	-	_
		0 2	2007 DE 10	2008.11.05	0.4	0.4				
		오룡	2007.05.18	2007.05.18~ 2008.06.23	0.4	0.4	-	_	-	_
		용순	2006.05.23	2008.06.23	0.1	0.1	_	_	_	_
		ㅇ ㄴ	2000,00,20	2008.07.25	0.1	0.1				
		용순	2007.07.09	2007.07.09~	0.8	0.8	-	_	-	_
		0 %	20001.00	2008.06.27	0.0	0.0				
				2000.00.21						

Water Development Projects

Unit: Area ····· ha Cost 1,000Won 급지별개간면적 Area of Grade 배 수 로 Project Cost Drainage Canal 사업구분 2급지 3급지 4급지 승수구 지 방 비 농민부담 1급지 계 배수구 기 타 Catch Drain Local **Project** Outlet Others Government Farmer's Drain Source Subsidy Burden Others Total (0-5%) (6-15%) (16-25%) (26-35%) Total (조/m) (조/m) (조/m) 234,700 734,444 58.3 1.3 55.2 1.8 - 61/16,599 61/16,599 5,610 0.3 0.3 민 간 인 자 력 개 발 0.1 0.1 민 간 인 자 력 개 발 5,610 0.2 0.2 민 간 인 자 력 개 발 259,820 6.1 0.1 4.9 1.1 5/2,016 5/2,016 2.5 2.5 민 간 인 자 력 개 발 130,000 13,000 0.5 0.5 1/200 1/200 민 간 인 자 력 개 발 1,920 0.1 0.1 1/80 1/80 민 간 인 자 력 개 발 15,800 0.6 0.6 1/204 1/204 민 간 인 자 력 개 발 1,100 0.7 0.7 1/560 1/560 민 간 인 자 력 개 발 98,000 1.7 0.7 1/972 1/972 민 간 인 자 력 개 발 1.1 234,700 300.900 49.1 48.4 0.7 - 52/14,408 52/14,408 민 간 인 자 력 개 발 민 간 인 자 력 개 발 민 간 인 자 력 개 발 민 간 인 자 력 개 발 민 간 인 자 력 개 발

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위:면 적…헥타아르

시	도	시 군	지 구 명	인가년월일	공사기간 _	개발면	적 Developme	ent Area		사 업 비	
·		, –				계	개 간	공공용지	계	국고보조금	장 기 채
Prov	vince	Si and Gun	Name of Project Unit	Date of Establishment Authorized	Construction Period	Total	Slopeland Recla- mation	Public Area	Total	Government Subsidy	Long-term Loan
			임상	2006.02.08	2006.02.28~	0.1	0.1	-	-	-	
					2008.06.27						
		김 제 시	상리	2007.02.16	2007.03.15~	0.7	0.7	-	4,400	-	
		Gimje-si			2008.09.22						
			진흥	2006.12.11	2007.03.15~	0.4	0.4	-	2,200	-	
					2008.09.22						
		진 안 군	구신	2008.01.24	2008.01.24~	2.0	2.0	-	20,000	-	
		Jinan-gun			2008.04.29						
			궁항	2008.04.01	2008.04.01~	2.5	2.5	-	25,000	-	
					2008.06.04						
			남계	2008.01.11	2008.01.11~	1.0	1.0	-	10,000	-	
					2008.02.11						
			대불	2008.03.19	2008.03.19~	2.0	2.0	-	20,000	-	
					2008.05.12						
			도통	2008.05.16	2008.05.16~	2.0	2.0	-	20,000	-	
					2008.07.04						
			물곡	2008.01.11	2008.01.11~	2.0	2.0	-	20,000	-	
					2008.04.22						
			백화	2008.07.08	2008.07.08~	3.0	3.0	-	30,000	-	
					2008.12.08						
			삼락	2008.06.02	2008.06.02~	0.5	0.5	-	5,000	-	
					2008.07.15						
			성산	2008.05.06	2008.05.06~	2.5	2.5	-	25,000	-	
					2008.09.04						
			신정	2008.07.18	2008.07.18~	3.5	3.5	-	35,000	-	
					2008.12.19						
			연장	2008.10.31	2008.10.31~	2.5	2.5	-	25,000	-	
					2008.12.26						
			오천	2008.04.14	2008.04.14~	1.0	1.0	-	10,000	-	
					2008.05.12						
			운교	2008.01.25	2008.01.25~	4.0	4.0	-	40,000	-	
					2008.04.28						
			운봉	2008.10.31	2008.10.31~	2.0	2.0	-	20,000	-	
					2008.12.22						
			운산	2008.05.06	2008.05.06~	2.0	2.0	-	20,000	-	
					2008.09.04						

Unit: Area ······ ha Cost ····· 1,000Won

												C	ost	••••	• • • • •	1,0	00\	Von
	Project Cost		급지	별 개 긴	난 면 적	Area of	Grade	배 수	· 로 I	Drainage	Canal			사	업구	분		
지 방 비	농민부담	기 타	계	1급지	2급지	3급지	4급지	계	배수구	승수구	기 타							
Local Government Subsidy	Farmer's Burden	Others	Total	(0-5%)	(6-15%)	(16-25%)	(26-35%)	Total	Drain Outlet (조/m)	Catch Drain (조/m)	Others (조/m)				roje			
-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	민	간	인	자	력	개	발
-	4,400	-	0.7	-	0.7	-	-	2/174	2/174	-	-	민	간	인	자	력	개	발
2,200	-	-	0.4	-	0.4	-	_	2/154	2/154	-	-	민	간	인	자	력	개	발
10,000	10,000	-	2.0	-	2.0	-	-	2/560	2/560	-	-	민	간	인	자	력	개	발
12,500	12,500	-	2.5	-	2.5	-	-	2/700	2/700	-	-	민	간	인	자	력	개	발
5,000	5,000	-	1.0	-	1.0	-	-	1/300	1/300	-	-	민	간	인	자	력	개	발
10,000	10,000	-	2.0	-	2.0	-	-	2/520	2/520	-	-	민	간	인	자	력	개	발
10,000	10,000	-	2.0	-	2.0	-	-	2/500	2/500	-	-	민	간	인	자	력	개	발
10,000	10,000	-	2.0	-	2.0	-	-	2/500	2/500	-	-	민	간	인	자	력	개	발
15,000	15,000	-	3.0	-	3.0	-	-	2/1,000	2/1,000	-	-	민	간	인	자	력	개	발
2,500	2,500	-	0.5	-	0.5	-	-	2/300	2/300	-	-	민	간	인	자	력	개	발
12,500	12,500	-	2.5	-	2.5	-	-	3/750	3/750	-	-	민	간	인	자	럭	개	발
17,500	17,500	-	3.5	-	3.5	-	-	3/1,200	3/1,200	-	-	민	간	인	자	력	개	발
12,500	12,500	-	2.5	-	2.5	-	-	3/600	3/600	-	-	민	간	인	자	력	개	발
5,000	5,000	-	1.0	-	1.0	-	-	1/350	1/350	-	-	민	간	인	자	력	개	발
20,000	20,000	-	4.0	-	4.0	-	-	3/1,200	3/1,200	-	-	민	간	인	자	력	개	발
10,000	10,000	-	2.0	-	2.0	-	-	3/500	3/500	-	-	민	간	인	자	력	개	발
10,000	10,000	-	2.0	-	2.0	-	_	2/600	2/600	-	-	민	간	인	자	력	개	발

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위:면 적…헥타아르 금 액……...처워

시	도 시	군	지 구 명	인가년월일	공사기간	개발면	적 Developme	ent Area		사 업 비	
,			, , ,			계	개 간	공공용지	계	국고보조금	장 기 채
Provir	nce Si and	d Gun	Name of Project Unit	Date of Establishment Authorized	Construction Period	Total	Slopeland Recla- mation	Public Area	Total	Government Subsidy	Long-term Loan
			죽산	2008.04.14	2008.04.14~	1.0	1.0	-	10,000	-	
					2008.05.14						
			구룡1	2008.04.01	2008.04.01~	2.0	2.0	-	20,000	-	
					2008.05.12						
			구룡2	2008.04.14	2008.04.18~	1.7	1.7	-	17,000	-	
					2008.05.12						
			구룡3	2008.05.16	2008.05.16~	0.8	0.8	-	8,000	-	
					2008.12.08						
			능금1	2008.01.25	2008.01.25~	2.0	2.0	-	20,000	-	
					2008.03.17						
			능금2	2008.04.16	2008.04.16~	2.0	2.0	-	20,000	-	
					2008.05.12						
			황금1	2008.03.19	2008.03.19~	0.5	0.5	-	5,000	-	
					2008.12.08						
			황금2	2008.09.23	2008.09.23~	4.0	4.0	-	40,000	-	
					2008.12.26						
		주 군	가당	2008.01.16	2008.01.17~	0.7	0.7	-	23,000	-	
	Mu	ju-gun			2008.03.26						
			증산	2008.01.08	2008.01.09~	0.7	0.7	-	41,000	-	
vi 14			_		2008.03.26						
경상북 -			4			1.5	1.5	-	123,030	-	
jyeon(gsangbuk-d		a) 2	0000 05 00	0000 05 00	0.1	0.1		12 000		
		천 군	가곡	2008.05.02	2008.05.02~	0.1	0.1	-	13,800	-	
	Yecne	eon-gun	r=1 =31	0000 00 10	2008.12.16	0.0	0.2		C2 000		
			덕계	2008.03.18	2008.03.18~	0.3	0.3	-	63,800	-	
			소화	2008.02.05	2008.12.16 2008.02.05~	0.9	0.9		7,430		
			<u> 고</u> 와	2006,02,03	2008.02.05~	0.9	0.9	_	7,450	_	
			통명	2008.04.07	2008.04.07~	0.3	0.3	_	38,000	_	
			0 0	2000.04.07	2008.04.07	0.3	0.3		36,000	_	
경상님	} ⊏		2		2000.12.10	1.3	1.3	_	45,084	_	
	gsangnam-	do	_			1.5	1.3	-	70,004	-	
- your		'uo' 양 군	옥산	2008.02.15	2008.02.15~	0.9	0.9	_	34,700	_	
		ang-gun	76	2000.02.10	2008.09.15	0.5	0.3		34,700		
	riantyo	- ig guii	운곡	2008.05.15	2008.05.15~	0.4	0.4	_	10,384	_	
				2000.00.10	2008.08.14	0.1	V.T		10,001		

Water Development Projects

Unit: Area ha Cost 1,000Won Project Cost 급지별개간면적 Area of Grade 배 수 로 Drainage Canal 사업구분 지 방 비 농민부담 계 1급지 2급지 3급지 4급지 계 배수구 승수구 기 타 Drain Catch Local Project Government Farmer's Outlet Drain Others Source Subsidy (0-5%) (6-15%) (16-25%) (26-35%) (조/m) (조/m) (조/m) Burden Others Total Total 2/450 5,000 1.0 2/450 민 간 인 자 력 개 발 5,000 1.0 10,000 10,000 2.0 2.0 3/650 3/650 민 간 인 자 력 개 발 1/300 민 간 인 자 력 개 발 8,500 8,500 1.7 1.7 1/300 4.000 4.000 0.8 0.8 1/200 1/200 민 간 인 자 력 개 발 2.0 2/600 민 간 인 자 력 개 발 10,000 10,000 2.0 2/600 10,000 2.0 2/600 2/600 10,000 2.0 민 간 인 자 력 개 발 2,500 2,500 0.5 0.5 1/200 1/200 민 간 인 자 력 개 발 20,000 4.0 3/1,500 3/1,500 민 간 인 자 력 개 발 20,000 4.0 23,000 0.7 0.7 민 간 인 자 력 개 발 41,000 0.7 0.7 민 간 인 자 력 개 발 0.9 123,030 1.5 0.6 4/175 4/175 13,800 0.1 0.1 1/10 1/10 민 간 인 자 력 개 발 63,800 0.3 0.3 1/10 1/10 민 간 인 자 력 개 발 7.430 0.9 0.9 1/145 1/145 민 간 인 자 력 개 발 38,000 0.3 0.3 1/10 1/10 민 간 인 자 력 개 발 45,084 1.3 1.3 34,700 0.9 0.9 민 간 인 자 력 개 발 10,384 0.4 민 간 인 자 력 개 발 0.4

생 업 사 바 기 21.

다. 한국농어촌공사 지사별 By KRC District Office Completion Status of

적…헥타아르 단위:면 경지정리 Land Consolidation 액······천원 금 준공면적 Completed Area 사 업 비 Project Cost 시 둣 지 사 인가년월일 공사기간 지 구 명 구획크기 계 답 전 계 국고보조금 지 방 비 Local Block Name of Date of Paddy Government Project Establishment Construction Government Size Name of Province District Office Total Field Upland Total Subsidy Subsidy Unit Authorized Period (m×m) 총 계 3,335.7 30 3,350.6 14.9 100,176,755 70,300,658 29,876,097 Total 경 기 6 757.2 742.3 14.9 29,415,001 16,733,000 12,682,001 Gyeonggi 여주 • 이천 워부2 2007.10.30 2007.11.20~ 99.8 99.8 3.140.000 1.853,000 $1.287.000100 \times 20 \sim 100$ Yeoju · Icheon 2008.08.30 연천 • 포천 냉정3 2007.11.09 2007.12.10~ 99.4 88.4 10.9 3,718,001 1,853,000 1,865,001 100×30~130 2008.09.30 Yeoncheon · Pocheor 강 화 교동2-1 2006.11.10 2006.12.15~ 201.0 197.0 9,660,000 5,279,000 100×100 4.0 4,381,000 Ganghwa 2008,12,28 교동2-2 2007.11.01 2007.12.04~ 149.0 149.0 5,866,000 3,717,000 2,149,000 100×100 2008.11.30 안 건천 2007.11.12 2007.12.04~ 95.7 성 95.7 3,260,000 2,009,000 $1.251.000100 \times 40 \sim 80$ Anseong 2008.10.31 팽성3 2007.11.12 2007.12.06~ 112.3 112.3 3,771,000 2.022.000 $1.749.000100 \times 40 \sim 80$ 2008.12.10 충 1 48.7 48.7 3,180,000 1,252,000 1,928,000 Chungbuk 충주 • 제천 • 단양 야동 2007.11.19 2007.12.04~ 487 48 7 3,180,000 1,252,000 1,928,000 100×50 2008,11,28 Chungiu · Jecheon · Danvano 충 2 277.0 277.0 8,322,000 6,384,000 1,938,000 Chungnam 천 234.0 1.631,000 안 양령 2007.10.25 2007.11.23~ 234 0 6,832,000 5,201,000 2008.11.30 Cheonan 서산 · 태안 장곡 2007.10.31 2007.12.03~ 43.0 43.0 1.490.000 1.183.000 307,000 100×100 Seosan · Taean 2008.11.28 북 전 13 1,263.4 1,263.4 32,784,517 24,913,649 7,870,868 Jeonbuk 남 원 중동 2007.11.14 2007.11.14~ 55.0 55.0 3,417,710 1,512,000 1,905,710 100×30 2008.12.26 Namwon 순 창 내월 2007.11.27 2007.11.27~ 48.4 48.4 995,450 768,000 227,450 30×100 2008.06.30 Sunchano 대가 2007.11.14 2009.11.14~ 108.1 108.1 1,755,200 1.550,517 3,305,717 40×100 2008.08.18 진 대석 2007.11.14 2007.12.03~ 123.3 123.3 2,912,000 2,209,600 702,400 100×40 Dongjin 2008.06.30

Water Development Projects

	8 -	수 로	Irrigation	Canal			표) -	수 로	Drainage	Canal								
간	선 Ma	in	지	선 Se	cond	て	· 선 Ma	in	지	선 Se	cond		,	나 않	1 7	7분		
트 공	공 ^조 Struct	ト물 tures	토 공	공조 Struc	눈물 tures	토 공	공작물 S	tructures	토 공	공작물 (Structures							
arth- Vorks 조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place	Earth- Works (조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place	Earth- Works (조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place	Earth- Works (조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place			Pro So				
-	3,360	3	86/32,880	252,320	1,033	1/650	2,660	3	234/46,279	190,800	1,806			_				
-	3,360	3	28/11,985	43,683	92	-	2,080	2	47/13,634	41,461	112							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,630	23	대	구	획	경	지	정	i
-	-	-	-	6,888	31	-	-	-	19/2,819	2,637	30	대	구	획	경	지	정	
-	1,730	2	-	16,220	24	-	2,080	2	-	14,690	20	대	구	획	경	지	정	
-	1,630	1	-	8,590	9	-	-	-	-	8,570	8	대	구	획	경	지	정	
-	-	-	10/4,362	4,362	10	-	-	-	11/4,902	5,021	14	대	구	획	경	지	정	
-	-	-	18/7,623	7,623	18	-	-	-	17/5,913	5,913	17	대	구	획	경	지	정	
-	-	-	-	5,706	70	-	-	-	18/3,269	1,748	73							
-	-	-	-	5,706	70	-	-	-	18/3,269	1,748	73	단		독		사		
-	-	-	-	21,172	61	-	-	-	-	9,569	1,022							
-	-	-	-	18,689	51	-	-	-	-	6,833	25	明	수 기	H 선	<u>1</u> 병	형 행	! 사	-
-	-	-	-	2,483	10	-	-	-	-	2,736	997	대	구	획	경	지	정	
-	-	-	8/7,062	113,074	516	1/650	-	-	22/10,741	87,693	373							
-	-	-	-	8,822	45	-	-	-	-	10,971	38	대	구	획	경	지	정	
-	-	-	-	9,557	6	-	-	-	-	2,960	2	대	구	획	경	지	정	
-	-	-	-	11,936	26	-	-	-	-	9,516	60	대	구	획	경	지	정	
_	-	-	_	10,224	79	_	_	_	2/1,158	6,785	51	대	구	획	경	지	정	

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of Irrigation

단위:면 적…헥타아르 금 액……..천원

Provired Provine Province Provine Province Pro	- 금 시 도	액·······천원 지 사	지 구 명	인가년월일	공사기간	준공면적	Comple	ted Area	사 업	비 Project	t Cost	구획크기
Name of Subsidy Sub	,		21 1 8	0/10 = 0	6시기간	계	답	전	계	국고보조금	지 방 비	194/
변경	Province		Project	Establishment		Total		Upland	Total		Government	Block Size (m×m)
			신월	2007.11.14		68.0	68.0	-	1,784,000	1,187,200	596,800	100×40
변상			광교3	2007.11.16	2007.12.07~	93.0	93.0	-	2,004,000	1,603,200	400,800	100×120
변경		Can Can	영 만3	2007.11.15	2007.11.27~	204.0	204.0	-	5,965,542	5,965,542	-	100×40
변수·원주 상태의 2008.06.30 전주·원주 상태의 2007.11.16 2007.12.04 ~ 77.0 77.0 ~ 7.0 1.507.000 1.205.600 301.400 1.005.000 1.005.600 301.400 1.005.000 1.005.600 301.400 1.005.600 1.005					2008.06.30	110.0		-	2,689,715	2,144,600	545,115	100×80
		_	여산1	2007.11.16			90.0	-	1,782,000	1,425,600	356,400	100×50
변경 명 명 명 명 명 명 명 명 명 명 명 명 명 명 명 명 명 명 명			삼례3	2007.11.16		77.0	77.0	-	1,507,000	1,205,600	301,400	105×36
			흥덕1	2007.11.14		79.5	79.5	-	1,931,000	1,544,800	386,200	100×80
변경			창동1	2007.11.14		97.0	97.0	-	2,309,000	1,847,200	461,800	100×40
		부 안	계화3	2007.11.09	2007.12.05~	110.0	110.0	-	2,181,383	1,745,107	436,276	100×50
			4			733.8	733.8	-	18,015,828	14,346,000	3,669,828	
영 항 당 2007.09.29 2007.10.25 ~ 120.0 120.0 - 2,836,368 2,253,312 583,056 1 2008,05.30	Jeonnam		오마	2007.09.27		220.0	220.0	-	5,163,860	4,131,088	1,032,772	100×100
		영 암	금수	2007.09.29	2007.10.25~	120.0	120.0	-	2,836,368	2,253,312	583,056	100×60
			백수	2007.09.27		180.0	180.0	-	4,225,000	3,380,000	845,000	100×80
Gyeongnam 합 안 남강1 2007.12.05 2007.12.18∼ 67.7 67.7 - 2,045,713 1,658,713 387,000 1 Haman 2008.11.30 창 병 학포1 2007.11.30 2007.12.17∼ 92.7 92.7 - 2,386,696 1,922,696 464,000 1			대 동2	2007.08.11		213.8	213.8	-	5,790,600	4,581,600	1,209,000	100×30
함 안 남강1 2007.12.05 2007.12.18~ 67.7 67.7 - 2,045,713 1,658,713 387,000 1 Haman 2008.11.30 창 녕 학포1 2007.11.30 2007.12.17~ 92.7 92.7 - 2,386,696 1,922,696 464,000 1			4			270.6	270.6	-	8,459,409	6,672,009	1,787,400	
창 녕 학포1 2007.11.30 2007.12.17~ 92.7 92.7 - 2,386,696 1,922,696 464,000 1	Gyeongna	함 안	남강1	2007.12.05			67.7	-	2,045,713	1,658,713	387,000	100×40
Changingcong 2000,02.13			학포1	2007.11.30		92.7	92.7	-	2,386,696	1,922,696	464,000	100×40
		창 원	산남1	2007.12.06	2007.12.21~		61.0	-	1,532,000	1,225,600	306,400	100×30
		합 천	외곡	2007.11.30	2007.12.21~	49.2	49.2	-	2,495,000	1,865,000	630,000	100×100

Water Development Projects

Unit: Area ha Cost 1,000Won 용 수 수 로 배 로 Irrigation Canal Drainage Canal 사업구분 간 선 선 간 선 Main Second 선 Main Second 공작물 공작물 토 공 공작물 Structures 토 공 공작물 Structures 토 공 토 공 Structures Structures Project Earth-개 소 Earth-개 소 Earth-연 장 개 소 Earth-연 장 개 소 연 장 연 장 Works Works Works Works Source Length Length Length Length (조/m) (조/m) (조/m) (조/m) (m) Place (m) Place (m) Place (m) Place 35 1/948 3,862 4,496 26 대 구 획 경 지 정 리 5.245 38 3.901 29 대 구 획 경 지 정 리 26 대 구 획 경 지 정 리 17,663 58 18,508 7,694 42 7,064 42 대 구 획 경 지 정 리 1/650 7,835 사 업 9,811 55 20 단 5.482 40 3.200 20 대 구 획 경 지 정 리 7,704 24 1/750 4.033 17 대 구 획 경 지 정 리 7.678 41 - 11/1.643 3.016 대구획경지정리 8/7,062 6,762 27 7/6,242 6.042 20 대 구 획 경 지 정 리 -50/13,833 46,724 185 -62/18,635 33,865 126 7,631 23 13,164 34 대 구 획 경 지 정 리 - 50/13,833 13,833 109 - 44/5,800 2,880 49 대 구 획 경 지 정 리 8,490 19 - 18/12,835 대 구 획 경 지 정 리 16,770 34 17,821 43 대 구 획 경 지 정 리 580 100 21,961 109 1 16,464 7 580 10 대 구 획 경 지 정 리 3,111 1 3,858 6,326 27 4,758 27 대 구 획 경 지 정 리 5,237 10 2,932 8 대 구 획 경 지 정 리 7,287 65 4,916 55 대 구 획 경 지 정 리

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위:		헥E		(2) 배수	-개선 Drai	nage Improvement			C	ompieud	n Stat	us Oi
				지 구 명	인가년월일	공 사 기 간	준공면적 -		사 업 비	Project C	Cost	
				1118	신기 년 현 현	0 1 1 1	2021	계	국고보조금	지 방 비	장 기 채	기 타
시	도	지 ᄼ	나 명	Name of Project Unit	Date of Establishment Authorized	Construction Period	Construction Area	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Long-term Loan	Others
총	계			8			2,070.7	63,531,153	58,131,153	5,400,000	-	-
경	기			4			853.7	24,781,153	20,181,153	4,600,000	-	-
		여주	• 이천	백사	2004.05,25	2004.08.20~2008.12.30	172.1	10,779,339	10,779,339	-	-	-
		고	양	구산	2005.04.29	2005.06.15~2008.12.18	84.0	4,574,000	4,574,000	-	-	-
		강	화	가능포	2005.11.23	2005.11.23~2008.12.24	283.6	4,827,814	4,827,814	-	-	-
		평	택	해창동청	2007.05.14	2007.07.13~2008.08.29	314.0	4,600,000	-	4,600,000	-	-
₹	남			1			270.0	12,654,000	11,854,000	800,000	-	-
		당	진	송산	2003.05.19	2003.09.16~2008.12.10	270.0	12,654,000	11,854,000	800,000	-	-
전	남			2			888.0	22,362,000	22,362,000	-	-	-
		영	암	도포	2004.12.01	2004.12.02~2008.12.02	298.0	8,132,000	8,132,000	-	-	-
				학파	2002.07.11	2002.11.02~2008.12.26	590.0	14,230,000	14,230,000	-	-	-
경	남			1			59.0	3,734,000	3,734,000	-	-	-
		진주	·산청	문대	2005.07.26	2005.09.16~2008.02.20	59.0	3,734,000	3,734,000	-	-	-

Cost 1,000								
Danis	<u>^</u>	배 -	연	자	배 수 량	홍 수 량	유역면적	배수구분
Province	al	Drainage Can	수 로	배	-			
Name of	Second 공작물	지 선 토 공	Main 공작물	간 선 토 공	Amount of	Flood Discharge	Catchment	Drainage
District Office	Structures (개소)	EarthWorks (조/m)	Structures (개소)	EarthWorks (조/m)	Drainage (m³/s)	Discharge (m³/s)	Area	Source
Total	121	6/5,457	75	4/9,590	97.0			
Gyeonggi	53	-	1	-	86.5			
Yeoju · Icheon	29	-	-	-	12.0	44.8	1,342.0	기계배수
Goyang	18	-	-	-	59.5	59.4	375.0	자연배수
Ganghwa	6	-	1	-	-	64.0	1,029.0	자연배수
Pyeongtaek	-	-	-	-	15.0	-	1,330.0	기계배수
Chungnam	14	-	-	-	-			
Dangjin	14	-	-	-	-	-	3,578.0	자연배수
Jeonnam	54	6/5,457	74	4/9,590	8.5			
Yeongam	54	6/5,457	-	-	0.5	0.4	2,927.0	기계배수
	-	-	74	4/9,590	8.0	7.0	7,961.0	기계배수
Gyeongnam	-	-	-	-	2.0			
Jinju · Sancheong	-	-	-	-	2.0	327.0	275.2	자연배수

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위:면	적…헥타아르
금	액처 워

	금 안	1작다하드 천원			Na	tural Draina	nge			7]	 계
			200	· 수 로				갑 문 Seadil	ke Sluice	수원공명	<u>.</u>
시	도	지 사 명	간 선	Main	지 선	Second	규 격	련	형 식		동 력
			토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	Size (m×m)	No. of	Туре	Farmer's Burden	kw
총	계		-	-	26/6,588	-					952
경	기		-	-	-	-					520
		여주 • 이천	-	-	-	-		-			220
		고 양	-	-	-	-		-			-
		강 화	-	-	-	-		-		길정	-
		평 택	-	-	-	-		-			300
충	남		-	-	-	-					-
		당 진	-	-	-	-		-		삽교호	-
전	남		-	-	26/6,588	-					312
		영 암	-	-	26/6,588	-	3×2	1	box암거	성산제	22
			-	-	-	-	3×2.5	7	box암거	학파제	290
경	남		-	-	-	-					120
		진주·산청	-	-	-	-		-			120

vvaler D	evelopi	ment Pi	rojects					Unit	: Area ······· ha Cost ······ 1,000Won
		배	수	Pumpir	ng Drainage				
원 동 기	Engine	펌 프	E Pump	배	수 로	Drainage	Canal	사업구분	Province
대 수	종 류	구 경	대 수	간 선	Main	지 선	Second		
No.	Туре	Dia. (mm)	No.	토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	Project Source	Name of District Office
19			19		-		-		Total
9			9	-	-		-		Gyeonggi
4	전동기	1,000) 4	1 -			-	배수개선병행사업	Yeoju · Icheon
-	전동기	-						배수개선병행사업	Goyang
-	전동기	-						단독사업	Ganghwa
5	전동기	1,200) {	5 -			-	배수개선병행사업	Pyeongtaek
-					-		-		Chungnam
-	전동기	-						단독사업	Dangjin
8			8		-		-		Jeonnam
1	전동기	500)	1 -				배수개선병행사업	Yeongam
7	전동기	1,700)	7 -				배수개선병행사업	
2			2	! -	-		-		Gyeongnam
2	전동기	700) 2	2 -				배수개선병행사업	Jinju · Sancheong

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

가. 총 괄 Summary 단위 : 헥타아르 계 저 수 지 양 (배) 수 장 Total Reservoir Pumping & Drainage Station 시 도 개 소 수 개 소 수 면 개 소 수 면 적 적 면 적 No. Area No. Area No. Area 2 0 0 3 688 4.009.5 64 412.6 74 790.2 2 0 0 3,276.5 60 448.1 59 1,124 4 571 0 5 285 3,180.0 28 1,104.2 54 1,326 2 0 0 6 158 1,240.3 35 218.3 50 726 7 291 3,174.9 51 322.0 72 1,888 0 0 8 187 2,097.3 52 363.7 38 931 서울특별시 부 산 광 역 시 2 1.0 2 1.0 대 구 광 역 시 85.5 3 86 인 천 광 역 시 1 4.3 광주광역시 1 19.5 19.5 1 대 전 광 역 시 7 12.2 1 1.0 울 산 광 역 시 9 31.0 6 21.0 2 8 경 기 도 23 104.1 8 53.1 강 원 도 19 126.1 청 13 87.7 2 22,7 18 도 2 8 25.6 1 2 8 남 도 전 라 북 도 5 59.1 5 59.1 전 라 3 42.9 2 22.9 20 남 도 1 경 상 북 도 1,040.9 20 139.3 386 71 18 경 상 남 도 21 457.4 24.1 10 4064 제주특별자치도

물 폐 지 현 황 Status of Irrigation Facilities

rea : ha	Ar								
				정	관	암 거	집 수	<u>l</u>	ь
			_	Well	Tube	Gallery	Infiltration	eir	We
9	Province		, F	면 적	개 소 수	면 적	개 소 수	면 적	개 소 수
				Area	No.	Area	No.	Area	No.
3	0	0	2	318.7	122	880.3	130	1,607.7	298
4	0	0	2	313,1	141	496.8	143	894.7	168
5	0	0	2	263.4	74	72.9	7	413.2	122
6	0	0	2	134.9	48	30.0	3	131.5	22
7	0	0	2	371.3	112	128.5	14	465.2	42
8	0	0	2	139.7	44	314.0	33	348.5	20
	olsi	kbyeo	Seoul-teul	-	-	-	-	-	-
	eoksi	angye	Busan-gw	-	-	-	-	-	-
	eoksi	angye	Daegu-gw	-	-	-	1	-	-
si	yeoks	wang	Incheon-g	4.3	1	-	-	-	-
ks i	gyeok	gwan	Gwangju-	-	-	-	-	-	-
si	gyeoks	wang	Daejeon-g	11.2	6	-	-	-	-
	oksi	angye	Ulsan-gwa	2.0	1	-	-	-	-
		-do	Gyeonggi-	51.0	14	-	-	-	1
		-do	Gangwon-	18.6	6	107.5	13	-	-
)	uk-do	ongb	Chungche	9.0	3	38.0	6	-	-
0	am-do	ongn	Chungche	17.6	5	-	-	-	-
		do	Jeollabuk-	-	-	-	-	-	-
		-do	Jeollanam	-	-	-	-	-	-
	k-do	ingbul	Gyeongsa	6.0	2	161.5	12	348.5	19
	m-do	ingnai	Gyeongsa	20.0	6	7.0	1	-	-
0	ichi-do	yeolja	Jejuteukby	-	-	-	-	-	-

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

			나. 시군별	By Si and	Gun		Withdra	awals and	Inactivated
단위 : 헥타	-아르		(1) 저수지	Reservoir					
			설치년도	수원공명	수혜면적	시설구분	유역면적	만수면적	유효저수량
시 도	시	군	Year of Construction	Name of Facilites	Benefitted Area	Irrigation Source	Catchment Area	Area of Full Water	Effective Storage Capacity (천톤)
총 계				49	312.7		1	52.8	741.65
부산광역시				2	1.0			1.2	10.17
	기	장 군	1945	간치골	-	주	15.0	1.0	7.12
			1945	뿔당곡	1.0	주	25.0	0.2	3.05
광주광역시				1	19.5			2.5	49.10
	남	구	1947	노대	19.5	주	128.0	2.5	49.10
대전광역시				1	1.0			1.0	0.45
	중	구	1945	사정1	1.0	주	4.0	1.0	0.45
울산광역시				6	21.0			2.9	59.97
	북	구	1945	장등	5.0	주	5.0	0.9	25.00
			1945	화암	7.0	주	12.0	0.4	9.00
			1945	무등곡	3.0	주	3.0	0.2	4.27
			1945	소미지상	4.0	주	36.0	0.7	14.40
			1965	앞들	2.0	주	3.0	0.3	0.80
			1972	약수됫	-	부속	20.0	0.4	6.50
경 기 도				8	53.1			14.1	139.28
	수	원 시	1945	중촌	3.0	주	28.0	1.0	7.00
			1945	호매실	3.0	주	45.0	0.5	6.00
	평 1	택 시	1945	모산	4.5	주	49.0	3.9	38.80
			1945	배다리	14.9	주	218.9	5.0	51.50
	하 '	남 시	1958	감북	-	주	15.0	0.5	4.08
		성 시	1968	복평	13.0	주	39.0	1.4	16.00
	화	성 시	1945	행정	13.0	주	25.0	1.1	6.20
			1972	양노	1.7	주	15.0	0.7	9.70
충청북도				2	22.7			0.9	6.15
	보	은 군	1945	발산	17.0	주	13.0	0.6	4.70
		천 군	1948	가술	5.7	주	40.0	0.3	1.45
충청남도				1	-			1.1	10.90
		산 군	1950	관작	-	주	25.0	1.1	10.90
전라북도				4	23.3			4.2	75.05
	전 :	주 시	1945	오공	1.7	주	11.0	0.4	9.90

9.0

주

30.0

1.3

31.00

지장

1945

물 폐 지 현 황 Status of Irrigation Facilities

		Irrigation Canal	- 수 로	_4	Dam	제 당	
Province	Second	지 선	Main	간 선	형 식	길 이	높 이
Si and Gun	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	Туре	Length (m)	Height (m)
- Total		8/4,000	-	3/2,150	L	4,243	248.6
- Busan-gwangyeoksi		-	-	-		238	7.0
- Gijang-gun		-	-	-	토언제중심점토형	138	3.0
_		-	-	-	토언제 중심점토형	100	4.0
- Gwangju-gwangyeoksi		-	-	-		113	7.0
- Nam-gu		-	-	-	토언제중심점토형	113	7.0
- Daejeon-gwangyeoksi		-	-	-		51	2.3
- Jung-gu		-	-	-	토언제균일형	51	2.3
- Ulsan-gwangyeoksi		-	-	-		333	33.8
- Buk-gu		-	-	-	토언제중심점토형	75	6.4
-		-	-	-	토언제중심점토형	51	5.9
-		-	-	-	토언제 중심점토형	62	5.4
-		-	-	-	토언제중심점토형	60	8.3
-		-	-	-	토언제중심점토형	45	2.1
-		-	-	-	토언제중심점토형	40	5.7
- Gyeonggi-do		8/4,000	-	2/2,000		940	34.5
- Suwon-si		4/2,000	-	1/1,000	토언제 균일형	144	3.0
-		4/2,000	-	1/1,000	토언제 균일형	120	3.0
- Pyeongtaek-si		-	-	-	토언제중심점토형	140	4.0
-		-	-	-	토언제중심점토형	174	5.0
- Hanam-si		-	-	-	토언제 균일형	92	3.6
- Anseong-si		-	-	-	토언제중심점토형	82	4.0
- Hwaseong-si		-	-	-	토언제중심점토형	110	3.9
-		-	-	-	토언제중심점토형	78	8.0
- Chungcheongbuk-do		-	-	-		153	9.5
- Boeun-gun		-	-	-	토언제 균일형	107	5.0
- Jincheon-gun		-	-	-	토언제균일형	46	4.5
- Chungcheongnam-do		-	-	-		100	3.5
- Yesan-gun		-	-	-		100	3.5
- Jeollabuk-do		-	-	-		402	26.8
- Jeonju-si		-	-	-	흙댐	78	3.5
-		-	-	-	흙댐	114	7.0

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르

		설치년도	수원공명	수혜면적	시설구분	유역면적	만수면적	유효저수량
시 도	시 군	Year of Construction	Name of Facilites	Benefitted Area	Irrigation Source	Catchment Area	Area of Full Water	Effective Storage Capacity (천톤)
	정 읍 시	1968	세류	1.6	주	37.0	0.1	6.05
	남 원 시	1968	월계	11.0	주	33.0	2.4	28.10
전라남도			1	12.9			0.6	11.00
	장 성 군	1968	동산	12.9	주	55.0	0.6	11.00
경상북도			20	139.3			23.5	359.38
	김 천 시	1945	등대	30.2	주	94.0	4.8	63.41
	구 미 시	1945	구포	1.0	주	7.0	0.7	8.32
		1945	금전	42.0	주	121.0	3.5	92.59
		1945	세마	1.0	주	9.0	0.5	4.62
		1945	장자	2.0	주	19.0	0.7	13.12
		1945	진지울	-	주	9.0	0.3	2.60
		1960	모강	4.0	주	24.0	0.9	8.72
		1968	장자	17.1	주	222.0	0.6	14.45
	상 주 시	1945	교촌	-	주	30.0	0.3	2.40
		1945	심실	1.2	보조	102.0	0.7	3.30
		1945	터골	3.5	주	12.0	0.5	3.40
		1945	화산	3.6	주	12.0	0.8	7.50
		1945	노은골	20.8	주	105.0	2.8	94.10
		1945	새목골	1.0	보조	450.0	0.5	3.10
		1945	청용지	-	주	26.0	1.0	3.80
		1952	건바	2.4	보조	13.0	1.3	8.80
		1961	가장	1.1	보조	17.0	1.5	3.90
		1962	중리	1.2	주	10.0	0.2	0.20
		1978	화산	6.0	보조	20.0	0.6	3.50
	고 령 군	1945	노곡	1.2	주	22.0	1.3	17.55
경상남도			3	18.9			0.8	20.20
	창 원 시	1955	무동	-	주	11.0	0.2	2.60
	진 해 시	1969	의곡	15.0	주	10.0	0.4	10.00
	함 양 군	1968	외산	3.9	주	21.0	0.2	7.60

물 폐 지 현 황 Status of Irrigation Facilities

Area :							
_		Irrigation Canal	용 수 로		Dam	제 당	
Province	Second	지 선			형 식	길 이	높 이
Si and Gun	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	Туре	Length (m)	Height (m)
- Jeongeup-si	-	_	-	-	토언제 균일형	54	7.0
- Namwon-si	-	-	-	-	토언제중심점토형	156	9.3
- Jeollanam-do	-	-	-	-		62	12.0
Jangseong-gun	-	-	-	-	토언제 균일형	62	12.0
- Gyeongsangbuk-do	-	-	-	-		1,727	93.6
- Gimcheon-si	-	-	-	-	토언제 균일형	184	5.0
- Gumi-si	-	-	-	-	토언제중심점토형	74	7.0
_	-	-	-	-	토언제중심점토형	128	8.0
_	-	-	-	-	토언제중심점토형	86	5.0
_	-	-	-	-	토언제중심점토형	85	4.5
_	-	-	-	-	토언제중심점토형	63	3.1
_	-	-	-	-	토언제중심점토형	66	6.0
_	-	-	-	-	토언제중심점토형	71	6.0
- Sangju-si	-	-	-	-	토언제균일형	67	4.5
-	-	-	-	-	토언제균일형	49	3.0
-	-	-	-	-	토언제균일형	50	3.4
-	-	-	-	-	토언제 균일형	58	4.2
-	-	-	-	-	토언제 균일형	172	11.0
-	-	-	-	-	토언제 균일형	58	5.5
-	-	-	-	-	토언제 균일형	98	2.6
-	-	-	-	-	토언제균일형	100	3.0
-	-	-	-	-	토언제균일형	100	3.3
-	-	-	-	-	토언제 균일형	40	1.0
-	-	-	-	-	토언제 균일형	70	3.0
- Goryeong-gun	-	-	-	-	토언제중심점토형	108	4.5
- Gyeongsangnam-do	-	-	-	1/150		124	18.6
- Changwon-si	-	-	-	-	토언제중심점토형	40	5.4
- Jinhae-si	-	-	-	-	토언제중심점토형	40	5.0
Hamyang-gun	-	-	-	1/150	토언제중심점토형	44	8.2

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타여	가르 '	(2) 양(배)수장 Pun	nping & Dr	ainage Sta	tion				
		설치년도	수원공명	수혜면적	시설구분	양배수 구 분	유역면적	양(배)수량 _	원	동 기
시 도	시 군					十 七			종 류	동 력
71	.,,	Year of Construction	Name of Facilites	Benefitted Area	Irrigation Source	Use	Catchment Area	Capacity (m³/s)	Туре	kw
· 계			20	238.2				7.200		720
울산광역시			2	8.0				-		48
	북 구	1969	화암	5.0	주	양수	-	_	전동기	33
		2002	화암	3.0	주	양수	-	-	전동기	15
충청북도			2	18.0				-		112
	괴 산 군	1970	외사	18.0	주	양수	-	-	전동기	56
		1980	조곡2	-	부속	양수	-	-	전동기	56
충청남도			2	8.0				-		29
	예 산 군	1970	낙상	5.0	주	양수	-	-	전동기	7
		1981	외나	3.0	주	양수	-	-	전동기	22
전라남도			1	20.0				-		22
	순 천 시	1987	우산	20.0	주	양수	-	-	전동기	22
경상북도			9	52.2				-		194
	김 천 시	1979	새마을	6.7	주	양수	-	-	전동기	22
		1982	대 방	5.0	보조	양수	-	-		-
		1983	덕곡	25.0	주	양수	-	-	전동기	15
		1985	광기	-	부속	양수	-	-	전동기	37
		1989	황계	-	부속	양수	-	-	엔진	23
		1991	태촌	10.0	보조	양수	-	-	전동기	23
	구 미 시	1982	교동2단	-	부속	양수	-	-	전동기	37
		1985	원동	-	부속	양수	-	-	전동기	37
		2002	원리	5.5	주	양수	-	-		-
경상남도			4	132.0				7.200		313
	창 녕 군	1998	가항	110.0	주	배수	-	7.200	전동기	261
	산 청 군	1979	주상	12.0	보조	양수	-	-	엔진	22
		1979	모시골	5.0	보조	양수	-	-	엔진	19
		1993	벽계	5.0	보조	양수	-	-	전동기	11

물 폐 지 현 황

Status of Irrigation Facilities

	Canal	Drainage	수 로	배 :	Canal	Irrigation	수 로	용	р	펌 프 Pum	Engine
Province	Second	지 선	Main	간 선	Second	지 선	Main	간 선			
Si and Gun	공작물	토 공	공작물	토 공	공작물	토 공	공작물	토 공	구 경	종 류	귀 수
or and our	Structures (개소)	도arthWork (조/m)	Structures (개소)	프 o EarthWorks (조/m)	Structures (개소)		Structures (개소)	프 。 EarthWorks (조/m)	Dia. (mm)	Type.	No.
Total		-	-	-	1	1/50	-	-			22
Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	-	-			2
Buk-gu	-	-	-	-	-	-	-	-	125	횡축량흡입볼류트	1
	-	-	-	-	-	-	-	-	100	입축축류	1
Chungcheongbuk-do	-	-	-	-	1	1/50	-	-			2
Goesan-gun	-	-	-	-	1	1/50	-	-	200	횡축량흡입볼류트	1
	-	-	-	-	-	-	-	-	150	기타	1
Chungcheongnam-do	-	-	-	-	-	-	-	-			2
Yesan-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	100	횡축량흡입볼류트	1
	-	-	-	-	-	-	-	-	125	횡축편흡입볼류트	1
Jeollanam-do	-	-	-	-	-	-	-	-			1
Suncheon-si	-	-	-	-	-	-	-	-	150	횡축량흡입볼류트	1
Gyeongsangbuk-do	-	-	-	-	-	-	-	-			9
Gimcheon-si	-	-	-	-	-	-	-	-	125	횡축량흡입볼류트	1
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	기타	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	150	횡축량흡입볼류트	1
	-	-	-	-	-	-	-	-	125	횡축량흡입볼류트	2
	-	-	-	-	-	-	-	-	200	횡축량흡입볼류트	2
	-	-	-	-	-	-	-	-	100	횡축량흡입볼류트	1
Gumi-si	-	-	-	-	-	-	-	-	150	횡축량흡입볼류트	1
	-	-	-	-	-	-	-	-	125	횡축량흡입볼류트	1
	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
Gyeongsangnam-do	-	-	-	-	-	-	-	-			6
Changnyeong-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	1,100	횡축량흡입볼류트	3
Sancheong-gun	-	-	-	-	-	-	-	-	150	횡축량흡입볼류트	1
	-	-	-	-	-	-	-	-	75	횡축량흡입볼류트	1
									125	횡축량흡입볼류트	1

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르	(3) 보 We	eir				viitiarawa	io and me	
	설치년도	수원공명	수혜면적	시설구분	유역면적	취 수 량	높 이	길 이
시 도 시 군	Year of Construction	Name of Facilites	Benefitted Area	Irrigation Source	Catchment Area	Water Intake (m³/s)	Height (m)	Length (m)
· 계		20	348.5		<u> </u>	0.950	22.1	880
경 기 도		1	-			0.040	2.0	42
구 리 시	1961	비행장	-	주	-	0.040	2.0	42
경상북도		19	348.5			0.910	20.1	838
김 천 시	1945	노평	40.1	주	-	0.080	1.8	130
	1945	대광	80.0	보조	-	0.100	1.1	35
	1945	신음	10.1	주	-	0.030	0.6	22
	1945	장지	24.5	주	-	0.040	1.0	80
	1947	광천중	7.5	주	-	0.100	1.5	15
	1951	세번덕	7.9	주	-	0.100	1.0	12
	1954	두문	8.6	보조	-	0.010	0.6	80
	1956	돌	42.9	주	-	0.160	1.2	80
	1956	갱변	6.9	보조	-	0.010	1.2	80
	1956	부곡하	-	주	-	0.040	1.5	95
	1959	사명	13.7	보조	-	0.020	1.2	15
	1969	무실	7.9	주	-	0.030	2.0	8
	1970	부바우	2.5	보조	-	0.020	0.8	10
	1974	아래	2.0	보조	-	0.020	1.0	18
	1977	갱변	22.0	보조	-	0.020	0.5	40
	1977	물방아	7.4	보조	-	0.030	1.0	30
	1979	대리	14.5	주	-	0.030	1.0	8
	1979	바디미	3.0	보조	-	0.010	0.5	40
	1983	호동	47.0	주	-	0.060	0.6	40

물 폐 지 현 황 Status of Irrigation Facilities

Area :		Irrigation Canal	용 수 로		dy	<u>번</u> 체 Bod	ç
Province	Second	지 선	Main	간 선	형 식	비 Gate	조 절 문
Si and Gun	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	Туре	련 No.of	규 격 Size (m×m)
- Total	-	-	-	-	1		
- Gyeonggi-do	-	-	-	-			
- Guri-si	-	-	-	-	콘크리트	-	
- Gyeongsangbuk-do	-	-	-	-			
- Gimcheon-si	-	-	-	-	콘크리트	-	
	-	-	-	-	- 토언제중심점토형	-	
	-	-	-	-	- 토언제중심점토형	-	
	-	-	-	-	- 토언제중심점토형	-	
	-	-	-	-	- 토언제중심점토형	-	
	-	-	-	-	- 토언제중심점토형	-	
-	-	-	-	-	- 콘크리트	-	
-	-	-	-	-	콘크리트	-	
	-	-	-	-	콘크리트	-	
_	-	-	-	-	- 콘크리트	-	
	-	-	-	-	- 토언제중심점토형	-	
	-	-	-	-	- 토언제중심점토형	-	
	-	-	-	-	콘크리트	-	
	-	-	-	-	콘크리트	-	
	-	-	-	-	콘크리트	-	
	-	-	-	-	콘크리트	-	
	-	-	-	-	- 토언제중심점토형	-	
	-	-	-	-	콘크리트	-	
	-	-	-	-	- 토언제중심점토형	-	

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르	(4) 집수암기	Infiltration Ga	allery				
	수원공명	수혜면적	시설구분	유역면적	집 수 량	관	체
1 - 1 -						관 경	깊 이
시 도 시군	Name of Facilites	Benefitted Area	Irrigation Source	Catchment Area	Catchment Discharge (m³/day)	Pipe Diameter (mm)	Depth (m)
총 계	25	223.9		1	-		
강 원 도	13	107.5			-		
양 구 군	용하	10.0	보조	-	-		-
	송청1	8.5	보조	-	-	-	-
	광치	5.0	보조	-	-	-	-
	도사	10.0	주	-	-		-
	송우	15.0	보조	-	-	-	-
	원당	3.0	보조	-	-	-	-
	지석	1.0	보조	-	-	-	-
	청리	18.3	보조	-	-	-	-
	팔랑	7.0	보조	-	-	-	-
	황강	-	보조	-	-	-	_
	송청2	3.0	보조	-	-	-	-
	창리1	15.0	보조	-	-	-	-
	무쇠점	11.7	주	-	-		-
충청북도	6	38.0			-		
옥 천 군	거포	-	보조	-	-	-	-
괴 산 군	갈읍	3.0	보조	-	-	-	-
	유평	3.0	보조	-	-	-	-
	조곡	-	주	-	-	-	-
	도촌	17.0	주	-	-	-	-
	앵 천	15.0	주	-	-	-	-
경상북도	5	71.4			-		
김 천 시		3.7	주	-			-
	송천	9.7	주	-			
	양천	10.0	보조	-	-	-	-
	광기	18.0	보조	-	_	-	9.0
	양천	30.0	보조	-	-	-	10.0
경상남도	1	7.0			-		
산 청 군	한빈	7.0	보조	-	_	_	_

물 폐 지 현 황 Status of Irrigation Facilities

	I	Irrigation Cana	· 수 로	9	채수량	Pump	양 수 기	Pipe Line
Province	Second	지 선	Main	간 선	41 です	원동기	펌프구경	길 이
Si and Gun	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	Pumpage (m³/day)	동력수 Engine (kw)	Pump Dia (mm)	Length (m)
Total	1	1/50	-	-	53,073	-	-	-
Gangwon-do	-	-	-	-	23,753	-		-
Yanggu-gun	-	-	-	-	664	-	-	-
	-	-	-	-	4,799	-	-	-
	-	-	-	-	1,222	-	-	-
	-	-	-	-	442	-	-	-
	-	-	-	-	2,565	-	-	-
	-	-	-	-	664	-	-	-
	-	-	-	-	2,211	-	-	-
	-	-	-	-	1,875	-	-	-
	-	-	-	-	1,548	-	-	-
	-	-	-	-	88	-	-	-
	-	-	-	-	1,739	-	-	-
	-	-	-	-	3,318	-	-	-
	-	-	-	-	2,618	-	-	-
Chungcheongbuk-do	1	1/50	-	-	6,667	-		-
Okcheon-gun	-	-	-	-	178	-	-	-
Goesan-gun	-	-	-	-	796	-	-	-
	-	-	-	-	797	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	1/50	-	-	2,448	-	-	-
	-	-	-	-	2,448	-	-	-
Gyeongsangbuk-do	-	-	-	-	21,617	-		-
Gimcheon-si	-	-	-	-	2,165	-	-	-
	-	-	-	-	374	-	-	-
	-	-	-	-	4,078	-	-	-
	-	-	-	-	5,000	-	-	-
	-	-	-	-	10,000	-	-	-
Gyeongsangnam-do	-	-	-	-	1,036	-		-
Sancheong-gun	_	_			1,036			

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타이		(5) 관정 Tube	well				
시 도	시 군	수원공명	수혜면적	시설구분	종 류	채수량	심 도
.	, -						
						Amount Of	
Province	Si and Gun	Name of Facilites	Benefitted Area	Irrigation Source	Туре	Water Attained (m ³ /day)	Depth (m)
총 계		35	105.1			10,333	
Total 인천광역시		1	4.3			150	
ีนชาก Incheon-gwa	ınaveoksi	•	4.3			150	
_	H 동 구	도림	4.3	주	암반	150	115
	Namdong-gu		1.0		1 C	100	110
대전광역시		6	11.2			1,014	
Daejeon-gwa	angyeoksi						
	동 구	사성	2.0	주	암반	155	110
	Dong-gu	삼괴	3.1	주	암반	309	112
		대성	0.1	주	암반	140	101
		효평	1.7	주	암반	139	69
	대 덕 구	근장	2.7	주	암반	125	111
	Daedeok-gu	미호1	1.6	주	암반	146	120
울산광역시		1	2.0			100	
Ulsan-gwang							
	북 구	냉천	2.0	주	암반	100	200
	Buk-gu						
경 기 도		12	38.0			2,177	
Gyeonggi-do				-	·		
	성 남 시	서현	-	주	충적	50	18
	Seongnam-si	하대원	1.0		충적	80	22
	= -1 U	여수	1.0		암반	100	105
	평 택 시	덕우	3.0		암반	150	120
	Pyeongtaek-si	동천 배다리	6.0 4.0	보조 주	암반 암반	120 150	210 120
	오 산 시	청학					
	프 전 시 Osan-si	경 월동2	3.0 3.5		암 반 암 반	150 150	90 70
	O3dil 3i	_{물 6} 2 궐동3	5.0		암반	150	70
		^{글 6 3} 외삼미	3.0		암반	117	72
	시 흥 시	군자동 116	7.5		암반	860	54
	Siheung-si	2.18 110	1.0	'	<u> </u>	000	01
	군 포 시	대야	1.0	주	암반	100	72
	Gunpo-si			·			
충청북도	P	2	6.0			603	
Chungcheon	gbuk-do						
	괴 산 군	귀 만	3.0	주	암반	453	70
	Goesan-gun	신기2	3.0		암반	150	102
	ŭ			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		300	

물 폐 지 현 황 Status of Irrigation Facilities

			T T		T	T I	Area : ha
시 도	시 군	수원공명	수혜면적	시설구분	종 류	채수량	심 도
Province	Si and Gun	Name of Facilites	Benefitted Area	Irrigation Source	Туре	Amount Of Water Attained (m ⁸ /Day)	Depth (m)
충청남도		5	17.6			3,689	
Chungcheong	nam-do						
	공 주 시	제 천1	3.3	주	충적	495	5
	Gongju-si	제 천2	7.3	주	충적	1,106	7
		제 천1	2.0	주	충적	1,028	8
		제 천2	2.0	주	충적	900	10
		제 천	3.0	주	암반	160	82
경 상 북 도		2	6.0			590	
Gyeongsangb		1 .1	0.0		در د	200	105
	포 항 시	강사	3.0	보조	암반	290	135
	Pohang-si	Z 41	0.0	-2	ol ul	200	00
	구 미 시 Gumi-si	주아	3.0	주	암반	300	90
경 상 남 도		6	20.0			2,010	
でもま Gyeongsangn		•	20.0			2,010	
Gyeongsangn	전 해 시	소사	3.0	보조	암반	200	110
	Jinhae-si	Δ-1	0.0		пс	200	110
	양 산 시	내포	4.0	보조	암반	150	120
	Yangsan-si	,,	2.0		1 0	100	150
	함 안 군	가야	3.0	주	암반	150	95
	Haman-gun	못뚝골	5.0	주	암반	450	170
	하 동 군	영당	3.0	주	암반	800	80
	Hadong-gun						
	산 청 군	중태	2.0	보조	암반	260	120
	Sancheong-gun						

다. 한국농어촌공사 지사별 By KRC District Offices Withdrawals and Inactivated

단위	: 헥타	아르	(1) 저수지	Reservoir					
			설치년도	수원공명	수혜면적	시설구분	유역면적	만수면적	유효저수량
시	토	지 사 명	Year of Construction	Name of Facilites	Benefitted Area	Irrigation Source	Catchment Area	Area of Full Water	Effective Storage Capacity (천톤)
총	계			3	51.0			4.5	95.05
전	북			1	35.8			3.7	75.85
		전주·완주	1953	용호	35.8	주	110.0	3.7	75.85
전	남			1	10.0			0.4	11.40
		장 성	1968	작소	10.0	보조	24.0	0.4	11.40
경	남			1	5.2			0.4	7.80
		진주・산청	1945	삐야곡소류지	5.2	보조	35.0	0.4	7.80

물 폐 지 현 황 Status of Irrigation Facilities

제	당 Dan	n	7	용 수 로	Irrigation Cana	I	
높 이	길 이	형 식	간 선	Main	지 선	Second	Province
Height (m)	Length (m)	Туре	토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	Name of District Office
13.2	680		-	-	-		- Total
3.2	571		-	-	-		- Jeonbuk
3.2	571	필댐(죤형)	-	-	-		- Jeonju · Wanju
6.0	60		-	-	-		- Jeonnam
6.0	60	휠댐	-	-	-		Jangseong
4.0	49		-	-	-		- Gyeongnam
4.0	49	필댐(죤형)	-	-	-		- Jinju · Sancheong

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

설치년도 Year of Construction 양 1982	수원공명 Name of Facilites 18 12 김막골	수혜면적 Benefitted Area 693.2 418.9 - 51.4 10.0 24.1 37.0 136.1	시설구분 Irrigation Source 보조 부속 주 주 보조	양배 ^분 Use 양 수 수 양 양 양 양 양 양 양 양 양 양 양 양 양 양 양 양 양	유역면적 Catchment Area - 204.0 - 110,000.0	양(배)수량	원 동 종 류 Type	동 기 동 력 kw 1,030 463 - 93
Year of Construction 1982 1995 1997 1945 1969 1972 1975 1976	Facilities 18 12 김 막골 중곡 성서3 율하1 오사1 구곡1	693.2 418.9 - 51.4 10.0 24.1 37.0	Source 보조 부속 주	Use 양수 배수 양수 양수	- 204.0	22.166 15.920 1.440 2.000	Type 전동기	kw 1,030 463
Construction 양 1982 명 1995 1997 안 1945 명 1969 1972 1975 1976	Facilities 18 12 김 막골 중곡 성서3 율하1 오사1 구곡1	693.2 418.9 - 51.4 10.0 24.1 37.0	Source 보조 부속 주	양수 배수 양수 양수	- 204.0	22.166 15.920 1.440 2.000	전동기	1,030 463
1995 1997 1945 1969 1972 1975 1976	12 김막골 죽곡 성서3 율하1 오사1 구곡1	418.9 - 51.4 10.0 24.1 37.0	부속 주 주	배수 양수 양수	-	15.920 1.440 2.000		463
1995 1997 1945 1969 1972 1975 1976	김막골 죽곡 성서3 율하1 오사1 구곡1	51.4 10.0 24.1 37.0	부속 주 주	배수 양수 양수	-	1.440 2.000		-
1995 1997 1945 1969 1972 1975 1976	죽곡 성서3 율하1 오사1 구곡1	51.4 10.0 24.1 37.0	부속 주 주	배수 양수 양수	-	2.000		93
1997 1945 1969 1972 1975 1976	성서3 율하1 오사1 구곡1	10.0 24.1 37.0	주 주	양수 양수	-			93
원 1945 1969 1972 1975 1976	율하1 오사1 구곡1	24.1 37.0	주	양수		0.125	-1 F -1	
1969 1972 1975 1976	오사1 구곡1	37.0			110 000 0		전동기	93
1972 1975 1976	구곡1		보조		110,000.0	0.175	전동기	52
1975 1976		136.1		양수	-	-	전동기	37
1976	구곡2		주	양수	-	-	전동기	37
		20.0	보조	양수	-	-	전동기	30
	야정	79.3	주	양수	-	2.580	전동기	30
1977	개포	13.0	보조	양수	-	2.200	전동기	38
1978	송림	30.0	보조	양수	-	2.500	전동기	30
1984	법암	15.0	보조	양수	-	4.900	엔진	15
1993	오사2	3.0	보조	양수	-	-	전동기	8
	6	274.3				6.246		567
산 1992	정문	7.5	부속	배수	7.5	0.170	전동기	22
2000	농소	174.0	부속	배수	174.0	5.760	전동기	131
2007	사덕	15.0	보조	양수	19.2	0.166	전동기	30
현 1980	학리	32.6	보조	양수	-	0.080	전동기	261
1990	신평	10.2	부속	양수	-	0.030	전동기	11
1997	송기	35.0	부속	양수	-	0.040	전동기	112
	2000 2007 1980 1990	1992 정문 2000 농소 2007 사덕 1980 학리 1990 신평	1992정문7.52000농소174.02007사덕15.01980학리32.61990신평10.2	1992정문7.5부속2000농소174.0부속2007사덕15.0보조1980학리32.6보조1990신평10.2부속	1992 정문 7.5 부속 배수 2000 농소 174.0 부속 배수 2007 사덕 15.0 보조 양수 1980 학리 32.6 보조 양수 1990 신평 10.2 부속 양수	1992 정문 7.5 부속 배수 7.5 2000 농소 174.0 부속 배수 174.0 2007 사덕 15.0 보조 양수 19.2 1980 학리 32.6 보조 양수 - 1990 신평 10.2 부속 양수 -	1992 정문 7.5 부속 배수 7.5 0.170 2000 농소 174.0 부속 배수 174.0 5.760 2007 사덕 15.0 보조 양수 19.2 0.166 1980 학리 32.6 보조 양수 - 0.080 1990 신평 10.2 부속 양수 - 0.030	1992 정문 7.5 부속 배수 7.5 0.170 전동기 2000 농소 174.0 부속 배수 174.0 5.760 전동기 2007 사덕 15.0 보조 양수 19.2 0.166 전동기 1980 학리 32.6 보조 양수 - 0.080 전동기 1990 신평 10.2 부속 양수 - 0.030 전동기

물 폐 지 현 황

Status of Irrigation Facilities

	Canal	nage	Drai	로	수	배	Canal	gation	Irriç	수 로	3	용	р	펌 프 Pump	Engine
Province	Second	선	지	Main	선 1	간 선	Second	선	지	Main	: 선	간	구 경	종 류	대 수
Name of District Office	공작물 Structures (개소)	Nork	토 Earth' (조/	공작물 ructures (개소)	s Str	토 공 EarthWork (조/m)	공작물 Structures (개소)	공 nWork E/m)	Earth	공작물 Structures (개소)	Works	토 - EarthW (조/r	Dia. (mm)	Туре.	No.
Total	-	-		-	-		-	-		-	-				22
Gyeongbuk	-	-		-	-		-	-		-	-				14
Cheongsong · Yeongyano	-	-		-	-		-	-		-	-	-	-		-
Dalseong	-	-		-	-		-	-	-	-	-	0	700	횡축사류	2
	-	-		-	-		-	-		-	-)	250	횡축양흡입볼류트	1
Gyeongsan	-	-		-	-		-	-		-	-)	300	횡축양흡입볼류트	2
Goryeong	-	-		-	-		-	-		-	-)	300	횡축양흡입볼류트	1
	-	-		-	-		-	-		-	-)	250	횡축편흡입볼류트	2
	-	-		-	-		-	-		-	-)	150	입축편흡입볼류트	1
	-	-		-	-		-	-		-	-)	300	횡축양흡입볼류트	1
	-	-		-	-		-	-		-	-)	150	횡축편흡입볼류트	1
	-	-		-	-		-	-		-	-)	150	횡축양흡입볼류트	1
	-	-		-	-		-	-		-	-)	150	횡축편흡입볼류트	1
	-	-		-	-		-	-		-	-)	100	횡축편흡입볼류트	1
Gyeongnam	-	-		-	-		-	-		-	-				8
Gimhae · Yangsan	-	-		-	-		-	-		-	-)	300	횡축양흡입볼류트	1
	-	-		-	-		-	-	-	-	-	0	900	횡축사류	3
	-	-		-	-		-	-	-	-	-	0	300	수중축류	1
Hapcheon	_	-		-	-		-	-	-	-	-	0	200	횡축다단	1
	-	-		-	-		-	-		-	-)	100	횡축편흡입볼류트	1
-		-		-	-		-	-	-		-	0	15	횡축다단	1

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

rl ol	: 헥타	시크		(2) 지스아크	Infiltration G	Pallery		Withd	rawals and	Inactivated
<u> 17</u>	- 박다	<u>۳</u> =		수원공명	수혜면적	시설구분	유역면적	집 수 량	관	체
시	도	지 ㅅ	나 명	Name of Facilites	Benefitted Area	Irrigation Source	Catchment Area	Catchment Discharge (m³/day)	관 경 Pipe Diameter (mm)	깊 이 Depth (m)
총	계			8	90.1			831		
경	북			8	90.1			831		
		청송	. 영양	중보	-	보조	243.0	-	-	-
		경	산	율하	-	부속	110,000.0	-	-	-
		문	경	나산	1.8	보조	1,500.0	180	600	2.0
				장평	2.3	보조	1,850.0	132	600	2.0
				봉서	8.6	부속	59,600.0	115	600	2.0
				회룡	5.0	보조	1,500.0	159	500	2.0
				반곡	21.6	부속	59,800.0	120	700	2.0
				우지	50.8	부속	58,100.0	125	600	2.0

물 폐 지 현 황 Status of Irrigation Facilities

	al	Irrigation Can	수 로	9	채수량 .	Pump	양 수 기	ipe Line
Province	Second	지 선	Main	간 선	세구장	원동기	펌프구경	길 이
Name of District Office	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	Pumpage (m³/day)	동력수 Engine (kw)	Pump Dia (mm)	Length (m)
Total	-	-	-	-	42,336	104	<u> </u>	250
Gyeongbuk	-	-	-	-	42,336	104		250
Cheongsong · Yeongyang	-	-	-	-	-	-	-	-
Gyeongsan	-	-	-	-	-	-	-	-
Mungyeong	-	-	-	-	-	-	-	35
	-	-	-	-	-	-	-	35
	_	-	-	-	12,960	30	300	50
	-	-	-	-	-	-	-	30
	-	-	-	-	8,640	37	250	50
	-	-	-	-	20,736	37	350	50

594							, 수 리 hdrawals and	
단위 :	헥타	아르	(4) 관정 Tube	well				
시	도	지사명	수원공명	수혜면적	시설구분	종 류	채수량	심 도
Prov	ince	Name of District office	Name of Facilites	Benefitted Area	Irrigation Source	Туре	Amount Of Water Attained (m³/day)	Depth (m)
총	계	1	9	34.6			3,288	
Total								
경	<i>7</i>]		2	13.0			150	
Gyeor	nggi	화성 · 수원	권선1	3.0	보조	암반	150	80
		Hwaseong · Suwon	0.01	5.0	4-4-	ес	130	00
		안 성	일죽보충4	10.0	부속	충적	-	4
		Anseong						
강	원		6	18.6			2,880	
Gang	won							
		강 릉	교가9	4.5	보조	충적	669	5
		Gangneung	성덕1	3.2	보조	충적	530	8

폐지 물 현 황

							Area :
시 도	지사명	수원공명	수혜면적	시설구분	종 류	채수량	심 도
rovince	Name of District office	Name of Facilites	Benefitted Area	Irrigation Source	Туре	Amount Of Water Attained (m³/day)	Depth (m)
		교가11	2.2	보조	·	328	
		임호정5	4.7	보조	충적	710	
		방동	2.0	보조	충적	236	
		청 량2	2.0	보조	충적	407	
· 북 hungbuk		1	3.0			258	
	옥천·영동 Okcheon · Yeongdong	은행	3.0	보조	암반	258	

23. 밭 기 반 정 비 Completion Status of

단위:면 적…혜타아르 금 액……..천원 가. 총 괄 Summary

급		<u>'</u>		…천 원	의 /r. 등 지구수	면 적	summary 총사업] 비 Projed	et Cost	3	등 도 F	Rural Roa	d	8	수	로 로
						7 7	계	국고보조금	지 방 비	진 역 Access		농 Farm	로 Road	간	선 Ma	nin
,	시		도							폭	연 장	폭	연 장	토 공	공조 Struct	눈물 tures
					No. of Project			Government	Local Government	Width	Length	Width	Length	Earth- Works	연 장	개 소
					Unit	Area	Total	Subsidy	Subsidy	(m)	(m)	(m)	(m)	(조/m)	Length (m)	Place
2	0	()	8	71	3,734.4	83,618,203	62,643,266	20,974,937	19	5,394	236	204,654	32/88,219	94,356	68
서	울	특	별	시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부	산	광	역	시	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대	구	광	역	시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인	천	광	역	시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광	주	광	역	시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대	전	광	역	시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울	산	광	역	시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경		7]		도	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강		원		도	5	202.9	4,849,190	3,858,768	990,422	-	-	16	17,387	-	-	-
충	청	ĵ	‡	도	5	235.0	7,709,000	4,541,988	3,167,012	4	230	16	16,135	-	2,143	7
충	청	ì	‡	도	1	88.0	1,758,882	817,354	941,528	-	-	3	5,845	-	-	-
전	라	ĵ	‡	도	6	358.0	7,193,026	5,754,422	1,438,604	-	-	19	30,039	5/24,053	24,053	5
전	라	. l	‡	도	7	447.9	10,055,997	7,949,873	2,106,124	-	-	12	19,344	1/1,200	-	-
경	상	Ē	루	도	25	951.7	25,591,483	18,552,361	7,039,122	15	5,164	90	78,228	2/738	5,932	32
경	상	· L	}	도	4	101.8	2,111,040	1,688,832	422,208	-	-	15	13,979	-	-	-
제주	두	별7	사치	도	18	1,349.1	24,349,585	19,479,668	4,869,917	-	-	65	23,697	24/62,228	62,228	24

주 : 사업비는 당해연도 준공지구의 전체 사업기간의 총사업비임

사 업 준 공 현 황

Upland Improvement Projects

Unit : Area ······· ha
Cost ······· 1.000Won

Cost 1,000Won											
	Tube Well	관 정 :		nal	raninage Car	· 로 D	배 수		al	ation Cana	Irriga
	관개면적	관정수	ond	선 Sec	지	า	선 Mair	간	ond	선 Seco	지
Province			Structures	공작물	토 공	Structures	공작물 (토 공	Structures	공작물 9	토 공
	Irrigated	No. of	개 소	연 장	Earth-	개 소	연 장	Earth-	개 소	연 장	Earth-
	Area	Tube Well	Place	Length (m)	Works (조/m)	Place	Length (m)	Works (조/m)	Place	Length (m)	Works (조/m)
2 0 0 8	964.9	39	227	39,902	81/13,906	145	35,370	25/3,971	128	45,388	50/24,828
Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Incheon-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gwangju-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gyeonggi-do	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gangwon-do	144.9	6	23	3,437	-	3	54	-	-	-	-
Chungcheongbuk-do	10.0	1	29	4,161	-	4	4,700	-	76	19,869	-
Chungcheongnam-do	88.0	1	-	-	-	29	3,781	-	-	-	-
Jeollabuk-do	117.0	6	27	3,223	26/2,623	15	397	15/397	16	2,588	15/2,408
Jeollanam-do	18.0	1	1	92	-	10	786	-	-	-	-
Gyeongsangbuk-do	587.0	24	142	27,799	50/10,093	75	22,298	1/220	4	6,457	3/5,946
Gyeongsangnam-do	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jejuteukbyeoljachi-do	476.2	11	5	1,190	5/1,190	9	3,354	9/3,354	32	16,474	32/16,474

Note: The project cost is the summation of the whole project period finalized in that year.

23. 밭 기 반 정 비 Completion Status of

단위:면 적…헥타아르 나. 밭기반정비사업 Upland Improvement Projects 액……천원 준공면적 Completed Area 사업비 Project Cost 농 두 공사기간 지 구 명 인가년월일 시 도 시 군 계 답 전 계 국고보조금 지 방 비 진 입로 Access Road Local Name of Date of 폭 연 장 Establishment Construction Project Paddy |Government|Government Width Province | Si and Gun Length Unit Authorized Period Field Total Upland Total Subsidy Subsidy (m) (m) 총 계 71 3,719.2 83,618,203 62,643,266 20,974,937 3,734.4 15.2 5,394 Total 강 원 도 202.9 3.0 199.9 4,849,190 3,858,768 990,422 5 Gangwon-do 삼 척 시 용화 2007.01.05 2007.12.28~ 5.0 3.0 2.0 1.013,833 811,067 202,766 Samcheok-si 2008.12.29 횡 성 군 정금 2007.12.14 2008.03.04~ 60.0 60.0 762,300 608,575 153,725 Hoengseong-gun 2008.11.13 743,074 정 선 군 예미산 2007.12.05 2007.12.28~ 33.0 33.0 575,139 167,935 Jeongseon-gur 2008.12.21 양 구 군 이현 2007.11.16 2007.12.17~ 50.0 50.0 1,125,369 900,295 225,074 Yanggu-gun 2008.12.13 인 제 군 무학골 2007.09.27 2007.12.26~ 54.9 54.9 1.204.614 963,692 240,922 2008.12.29 Inje-gun 충청북도 5 235.0 227.7 7,709,000 4,541,988 3,167,012 230 7.3 Chungcheongbuk-do 충 주 시 숯골 2006.12.22 2007.01.26~ 55.0 55.0 1,644,000 979.988 664.012 2008.03.13 Chungju-si 상구곡 제 천 시 2007.01.02 2007.04.13~ 51.0 51.0 1.781.000 1.064.000 717.000 Jecheon-si 2008 04 12 부수 2007.04.10 2007.12.20~ 보 은 군 47.0 3.5 43.5 1.435,000 833,000 602,000 2008.12.10 Boeun-gun 영 동 군 오정 2007.12.14 2008.01.20~ 51.0 3.8 47.2 1,796,000 1,036,000 760,000 230 Yeongdong-gur 2008.12.30 단 양 군 새마을 2005.11.21 2008.08.06~ 31.0 31.0 1.053.000 629,000 424.000 2008.12.30 Danyang-gun 충청남도 1 88.0 88.0 1,758,882 817,354 941,528 Chungcheongnam-do 예 산 군 증실 2007.11.19 2007.12.24~ 88.0 88.0 1,758,882 817,354 941,528 Yesan-gun 2008.12.29 전라북도 6 358.0 358.0 7,193,026 5,754,422 1,438,604 Jeollabuk-do 무 주 군 도소 2007.12.04 2008.02.20~ 34.9 34.9 762,500 610,000 152,500 Muju-gun 2008.11.20

사 업 준 공 현 Upland Improvement Projects

Unit : Area ········ ha Cost ······· 1,000Won

Rural	Road	그 최		용 수	로	Irrigation	Canal			배 수	로 [Oraninage	Canal		1,000vvon
	로	구 획 크 기	간	선 Ma	ain	지	선 Se	econd	간	선 Ma	ain	지	선 Se	econd	사업구분
	Road		토 공	공조 Struct	ㅏ물 tures	토 공	공조 Struc	}물 tures	토 공	공조 Struc	∤물 tures	토 공	공건 Struc		
폭 Width (m)	연 장 Length (m)	Block Size (m×m)	Earth- Works (조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place	Project Source									
	204,654		32/88,219	94,356	68	50/24,828	45,388	128	25/3,971	35,370	145	81/13,906	39,902	227	
	17,387		-	-	-	-	-	-	-	54	3	-	3,437	23	
3	3,754	500×1,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	563	2	단 독 사 업
3	1,706		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	908	12	기 타
4	1,874		-	-	-	-	-	-	-	54	3	-	1,498	4	단 독 사 업
3	4,836		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	468	5	일반경지정리
3	5,217		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	기 타
	16,135		-	2,143	7	-	19,869	76	-	4,700	4	-	4,161	29	
3	3,470		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,020	4	농업용수병행사업
3	3,849		-	-	-	-	7,662	59	-	-	-	-	2,258	22	민간인자력개발
3	3,434	687×685	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단 독 사 업
4	1,000		-	930	3	-	7,502	3	-	-	-	-	883	3	농업용수병행사업
3	4,382		-	1,213	4	-	4,705	14	-	4,700	4	-	-	-	단 독 사 업
	5,845		-	-	-	-	-	-	-	3,781	29	-	-	-	
3	5,845		-	-	-	-	-	-	-	3,781	29	-	-	-	단 독 사 업
	30,039		5/24,053	24,053	5	15/2,408	2,588	16	15/397	397	15	26/2,623	3,223	27	
3	1,270		-	-	-	-	180	1	-	-	-	-	-	-	농업용수병행사업

23. 밭 기 반 정 비 Completion Status of

단위:면 적…헥타아르 금 액……...처원

시 도	시 군	지 구 명	인가년월일	공사기간	준공면적	Comple	eted Area	사 업	비 Project	Cost	농	도
71 1	시 판				계	답	전	계	국고보조금	지 방 비	진 9 Access	
Province	Si and Gun	Name of Project Unit	Date of Establishment Authorized	Construction Period	Total	Paddy Field	Upland	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	폭 Width (m)	연 장 Length (m)
	임 실 군	도봉	2007.12.20	2007.12.20~	34.0	-	34.0	863,940	691,152	172,788	-	-
	Imsil-gun			2008.07.09								
		방현	2007.12.21	2007.12.21~	33.0	-	33.0	838,530	670,824	167,706	-	-
				2008.09.04								
		봉천	2007.12.20	2007.12.20~	29.0	-	29.0	736,890	589,512	147,378	-	-
				2008.06.08								
	고 창 군	옥산2	2007.12.20	2008.02.26~	200.0	-	200.0	3,556,250	2,845,000	711,250	-	-
	Gochang-gun			2009.05.23								
	부 안 군	덕림	2007.11.16	2007.12.11~	27.1	-	27.1	434,916	347,934	86,982	-	-
	Buan-gun			2008.08.25								
전라남도		7			447.9	-	447.9	10,055,997	7,949,873	2,106,124	-	-
Jeollanam-d												
	장 흥 군	신촌	2007.12.30	2007.12.30~	18.0	-	18.0	411,642	329,314	82,328	-	-
	Jangheung-gun			2008.12.29								
	영 암 군	연화	2007.12.05	2008.02.28~	103.2	-	103.2	1,867,635	1,494,108	373,527	-	-
	Yeongam-gun			2008.12.28								
		월악	2008.02.27	2008.02.27~	73.5	-	73.5	1,867,635	1,494,108	373,527	-	-
				2008.12.30								
	무 안 군	만풍	2007.12.05	2008.01.15~	53.6	-	53.6	1,257,169	980,622	276,547	-	-
	Muan-gun	,1 =1	00051005	2008.12.30			20.0	1 450 000		01.1.100		
		사창	2007.12.05	2008.01.15~	63.3	-	63,3	1,472,268	1,158,086	314,182	-	-
		-1 -	00051005	2008.12.30			1000	0.000.010		405.000		
		저동	2007.12.05	2008.01.15~	103.6	_	103.6	2,392,648	1,895,382	497,266	_	-
	əl 🗆 ¬	버스	2007 12 05	2008.12.30			20.7	797 000	E00.9E2	100 747		
	진 도 군	명슬	2007.12.05	2008.01.03~	32.7	-	32.7	787,000	598,253	188,747	-	-
ታልፀተ	Jindo-gun	25		2008.12.29	054.7	40	040.0	25 504 402	40 550 004	7 020 422		E 464
경상북도 Gyeongsang	abuk da	25			951.7	4.9	940.0	25,591,483	10,552,361	7,039,122	-	5,164
Oyeongsan	안 동 시	경곡	2007.12.10	2007.12.10~	25.0	_	25.0	729,000	508,000	221,000	_	_
	Andong-si	07	2001.12.10	2008.09.30			20.0	125,000	500,000	221,000		
	영 주 시	감산	2007.12.31	2007.12.31~	30.0	_	30.0	856,825	609,750	247,075	3	120
	Yeongju-si	11 (1	300.120.01	2008.08.07			50.0	500,020	200,100	_1.,010	J	120
		석교	2007.12.31	2007.12.31~	30.0	_	30.0	855,725	609,750	245,975	3	90
		,	2007.12.01	2008.08.07	50.0		50.0	500,120	500,100	210,010	5	50

사 업 준 공 현 황 Upland Improvement Projects

Unit : Area ······· ha Cost ······ 1,000Won

Rural	Road	구 획 크 기		용 수	로	Irrigation	Canal			배 수	로 [Oraninage	Canal		사업구분
놋	로	크 기	간	선 Ma		지		econd	간			지		econd	八月1年
	Road		토 공	공 ^조 Struct	ㅏ물 tures	토 공	공전 Struc	斗물 tures	토 공	공건 Struc	斗물 tures	토 공	공건 Struc	작물 ctures	
폭 Width (m)	연 장 Length (m)	Block Size (m×m)	Earth- Works (조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place	Earth- Works (조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place	Earth- Works (조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place	Earth- Works (조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place	Project Source
3	2,147	500×680	2/5,558	5,558	2	5/705	705	5	10/90	90	10	10/500	500	10	중규모병행사업
3	3,265	500×660	2/8,552	8,552	2	6/1,323	1,323	6	3/247	247	3	12/1,801	1,801	12	중규모병행사업
3	3,273	500×580	1/9,943	9,943	1	4/380	380	4	2/60	60	2	4/322	322	4	중규모병행사업
3	18,593		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
4	1,491		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	600	1	농업용수병행사업
	19,344		1/1,200	-	-	-	-	-	-	786	10	-	92	1	
3	2,141		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	농업용수병행사업
3	6,900		1/1,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	기 타
3	6,658		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	기 타
-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	기 타
-	_		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	기 타
-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	기 타
3	3,645		-	-	-	-	-	-	-	786	10	-	92	1	개거병행사업
	78,228		2/738	5,932	32	3/5,946	6,457	4	1/220	22,298	75	50/10,093	27,799	142	
3	711		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단 독 사 업
4	2,639		-	1,380	8	-	280	1	-	320	1	-	-	-	단 독 사 업
4	2,828		-	1,240	7	-	-	-	-	420	3	-	-	-	단 독 사 업

23. 밭 기 반 정 비 Completion Status of

단위:면 적…헥타아르 금 액……...처워

,1	_	.,	_	지 구 명	인가년월일	공사기간	준공면적	Comple	eted Area	사 업	비 Project	Cost	농	도
시	도	시	군			0 1 7 2	계	답	전	계	국고보조금	지 방 비	진 인 Access	
Provi	ince	Si and	d Gun	Name of Project Unit	Date of Establishment Authorized	Construction Period	Total	Paddy Field	Upland	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	폭 Width (m)	연 장 Length (m)
				술미	2007.12.31	2007.12.31~	20.0	-	20.0	775,000	406,560	368,440	3	118
						2008.08.06								
				조우골	2007.12.30	2007.12.31~	30.0	-	30.0	855,725	609,750	245,975	3	130
						2008.09.05								
		영 천	년 시	사천 • 용계	2008.01.17	2008.03.19~	18.0	-	18.0	394,000	300,000	94,000	-	-
		Yeongcl	heon-si			2008.12.09								
		상 주	느시	관동	2007.12.05	2007.12.26~	68.0	-	68.0	1,727,880	1,382,304	345,576	-	-
		San	ngju-si			2008.12.12								
				덕곡	2007.12.05	2007.12.31~	33.0	-	33.0	840,000	671,000	169,000	-	-
						2008.08.21								
		문 경	병 시	평천	2008.01.14	2008.02.15~	32.0	-	32.0	813,120	650,496	162,624	3	4,706
		Mungye	eong-si			2008.11.16								
		군 우	군	삽령 · 덕곡	2007.01.30	2007.01.30~	47.0	-	47.0	1,234,270	995,000	239,270	-	-
		Gunw	vi-gun			2008.08.25								
		의 성	당 군	삼산	2008.01.14	2008.01.22~	49.0	-	49.0	1,245,090	996,072	249,018	-	-
		Uiseor	ng-gun			2008.09.02								
				오로	2008.01.14	2008.01.23~	49.0	-	49.0	1,245,000	996,000	249,000	-	-
						2008.09.03								
				신월2	2008.01.14	2008.01.22~	48.0	-	48.0	1,219,680	975,744	243,936	-	-
						2008.09.08								
		청 송	· 군	도동	2007.12.03	2007.12.03~	60.0	-	60.0	1,570,000	1,219,680	350,320	-	-
		Cheongs	song-gun			2008.09.27								
				이현	2007.12.03	2007.12.03~	26.9	-	26.9	853,000	546,823	306,177	-	-
						2008.07.31								
				원문거	2007.12.06	2007.12.06~	16.9	-	16.9	598,000	343,543	254,457	-	-
						2008.08.06								
				두들메기	2007.12.03	2007.12.03~	16.9	-	16.9	465,000	343,543	121,457	-	-
						2008.07.31								
		영양	ᅣ 군	대천	2007.12.21	2008.01.22~	20.0	-	20.0	680,000	406,560	273,440	-	-
		Yeongya	ang-gun			2008.06.30								
				도곡	2007.12.21	2008.01.22~	25.0	-	25.0	820,000	508,200	311,800	-	-
						2008.06.17								
				무창	2007.12.21	2008.01.22~	25.0	-	25.0	900,000	508,200	391,800	-	-
						2008.07.10								

사 업 준 공 현 황 Upland Improvement Projects

Unit : Area ······· ha Cost ······ 1,000Won

Rural	Road	구 획		용 수	로	Irrigation	Canal			배 수	로 [Oraninage	Canal	Cost ···				
노	로	크기	간	선 Ma	ain	지	선 Se	econd	간	선 M	ain	지	선 Se	econd	,	사업	구	분
	포 Road		토 공	공 ^조 Struc		토 공	공조 Struc		토 공	공전 Struc		토 공		작물 etures				
— ¥ Width (m)	연 장 Length (m)	Block Size (m×m)	Earth- Works (조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place	Earth- Works (조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place	Earth- Works (조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place	Earth- Works (조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place		Pro Sou		
9	2,468		-	620	4	-	-	-	-	330	2	-	-	-	단	독	사	업
4	3,627		-	1,560	9	-	-	-	-	640	2	-	-	-	단	독	사	업
3	1,141	400×425	-	-	-	1/123	354	1	-	-	-	-	-	-	농역	업용수	-병행	사업
3	4,721		-	-	-	-	-	-	-	2,104	25	-	-	-	기			타
3	3 2,279		-	-	-	-	-	-	-	3,833	5	-	-	-	기			타
3	-	500×192	-	394	2	-	-	-	-	-	-	-	224	1	단	독	사	업
3	1,743		2/738	738	2	2/5,823	5,823	2	1/220	220	1	3/1,566	1,566	3	단	독	사	업
4	8,790		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	823	8	단	독	사	업
4	5,060		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,754	24	단	독	사	업
4	7,805		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	174	5	단	독	사	업
3	3 2,116		-	-	-	-	-	-	-	5,734	11	-	-	-	단	독	사	업
3	1,533		-	-	-	-	-	-	-	3,908	11	-	-	-	단	독	사	업
3	991		-	-	-	-	-	-	-	1,705	7	-	-	-	단	독	사	업
3	8 644		-	-	-	-	-	-	-	3,084	7	-	-	-	단	독	사	업
4	2,224		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58	1	일	반경	지경	성리
4	2,152		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,112	9	일	반경	지경	성리
4	2,247			_	_	_				_	_		206	3	일	반경	지경	정리

23. 밭 기 반 정 비 Completion Status of

단위:면 적…헥타아르 금 액……..천원

			··천원				준공면적	Comple	ted Area	사 업	비 Project	Cost	농	도
시	도	시	군	지 구 명	인가년월일	공사기간	계	답	전	계	국고보조금	지 방 비	진 (Access	일로 i Road
Provii	nce	Si an	d Gun	Name of Project Unit	Date of Establishment Authorized	Construction Period	Total	Paddy Field	Upland	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	폭 Width (m)	연 장 Length (m)
		예 :	천 군	가곡	2008.01.10	2008.01.10~	53.8	-	53.8	1,316,562	838,644	477,918	-	-
		Yeche	eon-gun			2008.11.04								
				신리	2008.01.14	2008.01.14~	64.9	-	64.9	1,599,606	1,018,942	580,664	-	-
						2008.09.09								
		봉 :	화 군	관곡	2007.11.26	2007.12.20~	75.5	-	75.5	1,868,000	1,415,800	452,200	-	-
		Bongh	wa-gun			2008.07.02								
				두내	2007.11.26	2007.12.20~	68.2	4.9	63.3	1,683,000	1,337,000	346,000	-	-
						2008.07.10								
				마너무	2007.11.26	2007.12.11~	19.6	-	19.6	447,000	355,000	92,000	-	-
						2008.07.02								
경상님	호			4			101.8	-	101.8	2,111,040	1,688,832	422,208	-	-
Gyeon	gsan	gnam-	-do											
		창 -	원 시	초소·명촌	2005.10.31	2007.04.26~	28.8	-	28.8	1,092,040	873,832	218,208	-	-
		Chan	gwon-si			2008.08.09								
		하 -	동 군	고서	2008.05.16	2008.05.22~	22.0	-	22.0	304,000	243,000	61,000	-	-
		Hado	ng-gun			2008.12.21								
				통정	2008.04.30	2008.05.06~	18.0	-	18.0	325,000	260,000	65,000	-	-
						2008.11.02								
				화심	2008.05.19	2008.05.23~	33.0	-	33.0	390,000	312,000	78,000	-	-
						2008.12.20								
제주특				18			1,349.1	-	1,349.1	24,349,585	19,479,668	4,869,917	-	-
Jejuteu	ıkbye	-												
		제 -	주 시	평대8	2007.12.28	2008.04.04~	73.3	-	73.3	1,034,860	827,888	206,972	-	-
			Jeju-si			2008.08.31								
				동복4	2007.12.28	2008.06.12~	64.3	-	64.3	688,950	551,160	137,790	-	-
						2008.12.08								
				와흘	2007.12.28	2008.03.28~	79.6	-	79.6	1,618,842	1,295,074	323,768	-	-
						2008.10.23								
				한원2	2007.12.28	2008.04.01 ~	49.6	-	49.6	1,171,871	937,497	234,374	-	-
						2008.12.26								

사 업 준 공 현 황 Upland Improvement Projects

Unit: Area ······ ha Cost ······ 1,000Won

Rural	Road	그 최		용 수	· 로	Irrigation	Canal			배 수	로 [Draninage		Cost ····				
		구 획 크 기	간	선 M	ain	지	선 Se	econd	간	선 M	ain	지	선 Se	econd	X	나업	구፥	1
	로 Road		토 공	공전 Struc		토 공	공건 Struc	∤물 tures	토 공	공전 Struc	∤물 tures	토 공	공전 Struc					
폭 Width (m)	연 장 Length (m)	Block Size (m×m)	Earth- Works (조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place		Pro Sou											
3	3,809		-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	6,392	12	농업	l용수	병행	 사업
3	6,603		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,963	29	농업	l용수	병행	사업
3	8,662		-	-	-	-	-	-	-	-	-	25/4,423	4,423	25	단	독	사	업
3	2,496		-	-	-	-	-	-	-	-	-	19/3,916	3,916	19	단	독	사	업
3	940		-	-	-	-	-	-	-	-	-	3/188	188	3	단	독	사	업
	13,979		-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-				
2	10,600		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	기			타
5	347		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단	독	사	업
3	2,687		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단	독	사	업
5	345		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단	독	사	업
	23,697		24/62,228	62,228	24	32/16,474	16,474	32	9/3,354	3,354	9	5/1,190	1,190	5				
4	2,785		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단	독	사	업
3	750		2/2,995	2,995	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단	독	사	업
3	1,190		1/5,190	5,190	1	11/5,250	5,250	11	-	-	-	-	-	-	농업	l용수	병행	사업
4	3,209		4/2,842	2,842	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단	독	사	업

23. 밭 기 반 정 비 Completion Status of

단위:면 적…헥타아르 금 액……..천원

ر ا ا	Ε.	,1	7	7 7 12	01 21 1 4 01 01	7 1] a] a]	준공면적	Comple	ted Area	사 업	비 Project	Cost	농	도
시	도	시	군	지 구 명	인가년월일	공사기간	계	답	전	계	국고보조금	지 방 비		입로 s Road
Provi	nce	Si and	Gun	Name of Project Unit	Date of Establishment Authorized	Construction Period	Total	Paddy Field	Upland	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	폭 Width (m)	연 장 Length (m)
				상명3	2007.12.28	2008.03.28~	61.5	-	61.5	807,794	646,235	161,559	-	-
						2008.10.23								
				청수6	2007.12.28	2008.04.22~	65.5	-	65.5	1,283,637	1,026,910	256,727	-	-
						2008.11.17								
				함덕6	2007.12.28	2008.03.31~	49.0	-	49.0	1,106,477	885,182	221,295	-	-
						2008.10.26								
				행원6	2007.12.28	2008.06.05~	78.0	-	78.0	1,407,414	1,125,931	281,483	-	-
						2008.12.01								
				봉성	2007.12.28	2008.04.10~	124.2	-	124.2	2,863,767	2,291,014	572,753	-	-
						2008.11.05								
		서귀표	돈 시	토평3	2008.02.28	2008.03.10~	44.5	-	44.5	864,907	691,926	172,981	-	-
		Seoguip	oo-si			2008.07.29								
				남은내	2008.02.28	2008.03.13~	93.5	-	93.5	1,287,106	1,029,685	257,421	-	-
						2008.08.12								
				법환	2008.02.28	2008.06.13~	92.5	-	92.5	1,401,347	1,121,078	280,269	-	-
						2008.11.12								
				보성4	2008.02.28	2008.03.14~	53.3	-	53.3	1,090,363	872,290	218,073	-	-
						2008.08.13								
				일과5	2008.02.28	2008.06.09~	79.0	-	79.0	1,862,500	1,490,000	372,500	-	-
						2008.11.08								
				위귀1-4	2008.02.28	2008.03.12~	119.4	-	119.4	2,504,064	2,003,251	500,813	-	_
						2008.09.11								
				삼달7	2008.02.28	2008.03.06~	81.3	-	81.3	887,928	710,342	177,586	-	_
						2008.10.12								
				덕수6	2008.02.28	2008.03.05~	66.1	-	66.1	1,222,758	978,206	244,552	-	-
						2008.07.04								
				하천4	2008.02.28	2008.03.13~	74.5	-	74.5	1,245,000	996,000	249,000	-	_
						2008.08.12								

사 업 준 공 현 황 Upland Improvement Projects

Unit: Area ······ ha Cost ······ 1,000Won

Rural	Road	구 획		용수	로	Irrigation	Canal			배 수	로 [Oraninage	Canal	Cost ···				
<u></u>	로	크 기	간	선 M	ain	지	선 Se	econd	간	선 M	ain	지	선 Se	econd	入	나업	구분	란
	Road		토 공	공전 Struc		토 공	공전 Struc	∤물 tures	토 공	공전 Struc		토 공	공기 Struc	와물 tures				
폭 Width (m)	연 장 Length (m)	Block Size (m×m)	Earth- Works (조/m)	연 장 Length (m)	개 소 Place		Proj Sou											
4	1,230		1/1,380	1,380	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단	독	사	업
4	2,805		1/3,780	3,780	1	-	940	2	-	-	-	-	-	-	농업	8수	병행/	사업
4	750		2/7,060	7,060	2	5/2,360	2,360	5	-	-	-	-	-	-	단	독	사	업
4	630		1/1,000	1,000	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단	독	사	업
4	960		3/6,850	6,850	3	-	-	-	1/400	400	1	-	-	-	단	독	사	업
4	1,214		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1/72	72	1	단	독	사	업
4	969		1/3,450	3,450	1	3/2,325	2,325	3	1/313	313	1	2/268	268	2	단	독	사	업
4	2,500		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단	독	사	업
3	598		2/2,820	2,820	2	1/50	50	1	4/361	361	4	-	-	-	농업	용수	병행/	사업
-	-		2/1,780	1,780	2	4/850	850	4	1/772	772	1	2/850	850	2	농업	8수	병행/	사업
4	1,121		2/13,844	13,844	2	2/1,580	1,580	2	1/600	600	1	-	-	-	농업	8수	병행/	사업
4	723		1/7,467	7,467	1	2/1,150	1,150	2	-	-	-	-	-	-	단	독	사	업
4	468		1/1,770	1,770	1	2/1,969	1,969	2	-	-	-	-	-	-	단	독	사	업
4	1,795		-	-	-	-	-	-	1/908	908	1	-	-	-	단	독	사	업

23. 밭 기 반 정 비 Completion Status of

	니…헥타아르	નો મો.	o 스페	ലിചി ക്	1/-1 -11			المسما ٦	٠ا		•	ni Stat	
금 의	·······천원	다. 밭	충누개	발사업	(반성)	irrigation	i water of	Upland D	evelop	oment	Projects(Tube W	eii)
시 도	시 군	수원공명	관개면	적 Irrigati	on Area		사업비 Proj	ect Cost		시 설 구 분	직 경	채수량	심 도
			계	전	답	계	국고보조금	지방비	기타	1 4		Amount	
Province	Si and Gun	Name of Facilites	Total	Upland	Paddy Field	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Others	Irriga- tion Source	Diameter (mm)	Of Water Attained (m³/s)	Depth (m)
총 계 Total		50	1,441.1	1,436.2	4.9	5,112,774	3,746,500	1,287,115	-		-	-	-
강 원 도		6	144.9	144.9	_	316,017	251,643	64,374	-		_	_	_
Gangwon-c	lo					,	,	•					
	횡 성 군	암반관정	10.0	10.0	-	60,000	48,000	12,000	-	암반	50	0.001	100
	Hoengseong-gun												
	정 선 군	관정	30.0	30.0	-	45,000	34,830	10,170	-	암반	250	0.004	150
	Jeongseon-gun												
	양 구 군	이현1호	17.0	17.0	-	48,378	38,702	9,676	-	암반	50	0.002	148
	Yanggu-gun	이현2호	16.0	16.0	-	48,375		9,674	-	암반			150
		이현3호	17.0	17.0	-	48,378			-	암반		0.002	150
	인 제 군	무학골	54.9	54.9	-	65,886	52,708	13,178	-	암반	_	-	-
* * + + +	Inje-gun		400	40.0		40.000		40.000					
충청북도		1	10.0	10.0	-	42,000	32,000	10,000	-		-	-	-
Chungcheo	ongbuk-do 단 양 군	관정	10.0	10.0	_	42,000	32,000	10,000		암반	50	0.001	114
	Danyang-gun	12.3	10.0	10.0	_	42,000	32,000	10,000		급 건	30	0.001	114
충청남도	Danyang gun	1	88.0	88.0	_	479,118	222,646	256,472	_		_	_	_
Chungched	ngnam-do	_	00.0	00.0		,	,0.10						
J	예 산 군	대형관정	88.0	88.0	-	479,118	222,646	256,472	-	암반	-	-	-
	Yesan-gun												
전라북도		6	117.0	117.0	-	438,000	346,400	91,600	-		-	-	-
Jeollabuk-d	lo												
	무 주 군	실 미	5.0	5.0	-	80,000	60,000	20,000	-	암반	50	0.001	70
	Muju-gun												
	임 실 군	관정	34.0	34.0	-	100,000			-	암반	-	-	-
	Imsil-gun	관정	29.0		-	50,000			-	암반	-	-	-
	н Л э	관정	33.0	33.0	-	100,000			-	암반		- 0.000	100
	부 안 군	덕림1 덕림2	8.0		-	54,000 54,000				암 반 암 반			100
전라남도	Buan-gun	1	8.0 18.0	8.0 18.0		34,000	43,200	10,000	_	급인	200	0.002	100
Jeollanam-	do	'	10.0	10.0	_	_	_	_	_		_	_	_
	 장 흥 군	대형관정	18.0	18.0	_	-	_	_	_	암반	100	0.007	120
	Jangheung-gun												
경상북도		24	587.0	582.1	4.9	1,256,210	828,668	427,542	-		-	-	-
Gyeongsan	gbuk-do												
	포 항 시	관정	-	-	-	90,000	-	90,000	-	암반	250	0.003	120
	Pohang-si												

사 업 준 공 현 황

Upland Improvement Projects

Unit: Area ha Cost 1.000Won 관개면적 Irrigation Area 사업비 Project Cost 시 수원공명 시 설 직 경 도 시 군 채수량 심 도 구 분 계 전 계 기타 답 국고보조금 지방비 Amount Irriga-Of Water Local Attained tion Name of Diameter Depth Government | Government Paddy Province Si and Gun (m^3/s) Facilites Source (mm) (m) Field Subsidy Total Upland Total Subsidy Others 250 안 동 시 경곡1 13.0 13.0 40,075 32,060 8,015 암반 0.001 250 경곡2 12.0 40,075 암반 252 0.001 Andong-si 12.0 _ 32,060 8,015 _ 240 50,000 50,000 암반 0.003 영 천 시 사천 • 용계 18.0 18.0 50 120 Yeongcheon-si 삽령 • 덕곡 군 위 군 47.0 47.0 72,060 57,648 14.412 암반 200 0.007 80 Gunwi-gun 의 성 군 삼산 49.0 49.0 150,000 120,000 30.000 암반 250 0.003 100 Uiseong-gun 오로 49.0 49.0 _ 100,000 80.000 20,000 _ 암반 250 0.004 100 신월2 48.0 48.0 100,000 80,000 20,000 암반 250 0.004 100 청 송 군 대전 34 0 34.0 50.000 40.000 10,000 암반 65 170 60.0 암반 도동 60.0 65 185 Cheongsong-gun 모계 10.0 10.0 250,000 200,000 50,000 암반 65 150 이혀 26.9 26.9 암반 65 123 원문거 16.9 16.9 암반 65 165 두들메기 16.9 16.9 암반 65 111 청 도 군 관정 5.0 5.0 30,000 암반 250 0.002 100 30,000 Cheongdo-gun 관정 5.0 암반 250 0.002 100 5.0 30,000 30,000 관정 5.0 5.0 4,000 3,200 암반 250 0.002 100 800 예 천 군 가곡1 2.0 2.0 25,000 15,925 9,075 암반 200 0.001 102 Yecheon-aun 가곡2 2.0 2.0 25,000 15,925 9,075 암반 200 0.001 104 암반 2.0 2.0 25,000 9,075 200 0.001 신리1 15,925 150 신리2 2.0 2.0 25,000 15,925 9,075 암반 200 0.001 100 과곡 봉 화 군 75.5 75.5 50.000 40.000 10.000 암반 250 0.002 220 암반 250 Bonghwa-gun 두내 68.2 63.3 4.9 50,000 40,000 10,000 0.002 220 마너무 19.6 19.6 50,000 40,000 10,000 암반 250 0.002 180 제주특별자치도 476.2 476.2 2,581,429 2,065,143 11 437,127 Jejuteukbyeoljachi-do 제 주 시 암반 월 정1 85.3 85.3 268,191 214,553 42,911 250 0.012 300 월 정2 85.3 85.3 268,192 214,554 42,911 암반 250 0.012 300 Jeju-si 와흘 230,037 암반 250 0.010 45.0 45.0 287,546 46,007 310 동복4-1 39,3 39,3 126,539 101,231 20,246 암반 250 0.012 90 동복4-2 39,3 39.3 126,539 101,231 20,246 암반 250 0.012 90 청수6 35.0 35.0 230.231 184.185 36.837 암반 250 0.009 200 상명 32.0 암반 250 0.009 32.0 275,895 220,716 44,143 240 용강 22.0 22.0 395,826 316,661 63,332 암반 250 0.006 368 서귀포시 의귀1-4 38.0 38.0 317,491 253,993 63,498 암반 250 0.008 290 Seoguioo-si 보성4 27.0 27.0 140,360 112,288 28,072 암반 250 0.009 100 일과5 28.0 28.0 144,619 115,695 28,924 암반 250 0.009 100

STATISTICAL YEARBOOK OF LAND AND WATER DEVELOPMENT FOR AGRICULTURE



농업생산기반정비사업 연혁

History of Agricultural Land and Water Development Projects

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
삼국시대	100년대까지		고려·명종 18	1195. 1200년대	· 상주에 공검제 축조.
백제・다루 6	33. 2.	남부의 주·군에서 도작 시작(삼국사기 첫 도작기록)	고려·고종 22	1235.	 강화에 연안제방 축조. 1231 몽고침입으로 1232개경에서 강화
	100년대	, = 1 1 1 2			로 천도(~1292)
신라·일성11 (계림)	144. 2.	。 모든·군의 제방을 수축하여 전답을 개척.			- 1235 제3차 몽고침입시 해상방어용으 로 연안 제방 축조함〈몽고침입 30년
	200년대				전쟁(1231~1259)〉
백제·구수 9	222. 2.	• 유사에게 명하여 제방을 수축.	고려·고종 40	1253.	· 강화에 간척제방 축조(군량확보책).
백제・고이 9	242. 2. 300년대	。 국인에게 명하여 남택에 벼를 심음	고려·고종 43	1256. 3.	강화도내 제포, 와포, 초포, 리포에 제 언을 축조.
신라·흘해 21	330.	· 벽골제를 축조 제장 1800보 (김제)		1300년대	
		※〈당시 백제의 영역인 벽골제에 신라가 제언을 쌓을 수 없었을 것이므로 이는		1362.	· 백문보에 의해 수차 전래(원)
		흘해왕과 동대인 백제 비류왕대의 것으 로 추정됨〉	조선·태조 4	1395. 7.	 정분의 진언에 따라 전국 주, 부, 군, 현에 권농관을 배치하고 제언을 수축
	400년대				케 함.
신라·눌지 13	429.	· 시제를 축조, 제장 2,170보		1400년대	
	500년대		태종 13	1413. 10.	∘ 행정구역을 8도로 정하고 군, 현을 개정.
신라·지중 3	502.	· 우경법 사용	태종 15	1415. 8.	· 벽골제 수축.
백제·무령 10	510. 1.	• 제방을 수축하여 유민을 정착케 함.	세종 1	1419. 2.	∘ 눌제수축(고부) 정전법 실시 :
신라·법흥 18	531. 3.	• 유사에게 명하여 제방을 수축			전라감사 이안우가 눌제 몽리지 만여결
통일신라시대	600년대				에 실시.
신라·신문 7	687. 5.	○ 문무관에 대한 직전제 제정.	세종 2	1420.	∘ 평안도에 수전경작 보급.
	700년대		세종 2	1429. 12.	○ 박서생에 의해 왜수차 전래.
신라·원성 6	790. 1.	。 벽골제를 증축, 전주등 7주인을 동원.	세종 23	1441. 8.	· 측우기를 비치하고 양수표를 설치.
	800년대		세종 24	1442. 5.	· 측우제도를 상세히 제정.
신라·헌덕 2	810. 2.	왕이 친히 신궁에 제사하고 사자를 보 내어 국내 제방을 수축	세조 1	1455. 9.	판적사 낭관으로 하여금 제언사를 전담 케함.
신라·헌안 3	859.	• 제방을 수리하고 농사를 권장	성종 4	1473. 4.	· 영사 홍윤성의 계청에 의하여 합덕제
고려시대	900년대				수축
고려·광종 24	973. 12.	· 묵은밭을 개간 경작함에 따르는 수조법	성종 5	1474. 7.	· 연안 남대지를 수축할 것을 의정
		제정. (개간에 주력)	성종 7	1476.	· 각도 제언 대수축
	1000년대		성종 16	1485. 10.	· 천방사업을 널리 추진할 것을 의정하고
고려·문종 23	1069. 7.	· 양전보수법 제정.			1485. 10.15 그 취지를 각도에 하달.
	1100년대		성종 19	1488. 1.	 이세좌의 계청에 따라 제언의 수축은
고려·인종 21	1143.	· 각주 제방을 수축.			관찰사가 먼저 착공하고 뒤에 계문하
고려·인종 24	1146. 3.	· 무언에 따라 벽제를 결괴시킴.			도록 하여 제언사의 허가에 시일이 요
고려·의종	1169.	· 남대지 개축(황해도 연백군).			하며 실기함을 없도록 함.

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
성종 20	1489. 8.	· 이말의 격수기 시용.	순조 7	1807.	• 각도에 수해
	1500년대		순조 11	1811. 9.	· 역법을 개정
연산군 8	1502. 3.	· 김익경 수차시용.	순조 18	1818.	· 정약용『목민심서』 펴냄, 방조제방 및
중종 11	1516. 6.	· 광주 태항 방축.			배수갑문 축조방법 등 수록
중종 12	1516. 7.	。 안당, 박설, 남쇄, 중용개, 김안국 등 제	헌종 3	1837. 1.	• 각도 제언 수축
		언사 부설을 의정.	철종 5	1854. 6.	• 남대지 준설
명종 1	1546. 4.	│ ○ 제주표류인 박손 등이 전습해 온 수차	철종 5	1854.	• 혜정제 축조
		를 8도에 분송.	고종 2	1865.	• 제언사 의정부에 예속
	1600년대		고종 30	1893.12.	· 전봉준 등 고부군수 조병갑에게 만석보
선조 35	1602. 4.	• 선천군수 강인이 수로 30리를 개설.			수세 면세 등 학정시정을 진정
인조 14	1636.	· 강화에 간척제방 "삼간포언" 축조.	고종 31	1894. 6.	· 갑오경장 시작(~1895) 신식정부조직
인조 21	1643.	· 황해도 사리원 재령강 연변에 김자점에			(궁정과 정부 분리, 탁지부로 재정일원화)
		의해 간척제방 축조, 농토개척과 함께	고종 31	1894.10.	· 청일전쟁
		관개시설로 "어지둔보"설치	고종 33	1896. 1.	· 태양력사용(음력 1895.11.17) 전국 23부
효종 1	1650. 5.	• 수차를 만들어 각도에 분송.			를 13도로 개편
효종 1~10	1650~1659	 。 강화에 간척제방 "굴곳언" 축조	고종 35	1898. 7.	· 양지아문 설치
현종 3	1662. 8.	│ 。 제언사를 부설하고 제언사목을 발표		1900년대	
현종 1~15	1660~1674	│ │。 강화에 간척제방"대청언"축조	광무 6	1902.	· 제언사를 내장사로 개편
현종 6	1665.	· 강화에 간척제방 "장즘언"	광무 6	1902.10.	。 도량형규칙 공포
현종 6	1665.	│ │。 강화에 간척제방"장지언"축조	광무 6	1904. 4.	 • 지계아문을 폐지하고, 탁지부에 양지국
숙종 1	1675.	○ 제언 수축을 명함.			을 설치
숙종 6	1680. 1.	 。 각도에서 상경한 난민으로 하여금 "강	광무 6	1904. 6.	· 일본공사 황무지 개간권을 요구
		화굴간포언"을 개척.			(불허용됨).
숙종 22	1696.	· 강화 간척제방 "기포언" 축조	광무 10	1906. 4.	· 수리조합 조례공포 (탁지부령 3호)
	1700년대		융희 1	1907. 7.	· 국유미간지 이용법 공포(법률 제4호)
숙종 26	1700. 7.	· 수차를 각도에 분송.	융희 2	1908. 7.	• 국유미간지 이용법에 의한 이용허가 개시
속종 32	1706.	· 강화에 간척제방 "선두언" 축조	융희 2	1908.	· 수리조합 설치요강 및 모범규약 공포
숙종 40	1714. 1.	。 8도에 지진			- 옥구서부 수리조합을 비롯 4개 수리조
숙종 41	1715. 4.	허원이 청나라로부터 역서 및 측량기기			합사업 착수(4,301 정보).
		도입.	융희 3	1909.	• 제언, 보의 조사
숙종 41	1715.	· 강화에 간척제방 "선두중언" 축조	융희 4	1910. 3.	· 임시토지조사국 관제 제정
영조 2	1726. 1.	• 각도의 제도 제언을 수축	융희 4	1910. 8.	· 토지조사법 공포
영조 5	1729.	· 전국 제언수 3,527 개소	일정시대		
영조 16	1740. 2.	· 도량형을 교정		1910. 8.29	· 한일합병
영조 38	1762.	· 합덕제 수축		1910. 9.	· 임시토지조사국 관제 재편
영조 44	1768.	• 남대지 준설		1911. 6.	국유미간지 이용법 시행규칙 공포
영조 47	1771. 1.	• 각도 제언 수축			- 1921. 2 총령 20호
정조 1~24	1777~1800	· 강화 간척제방 "사곡남북언"외 21개소			개정 ⁻ 1927. 11 총령 110호
		축조(민간)		1912. 8.	• 토지조사령 및 동 시행규칙 공포
정조 2	1778. 1.	• 제언절목(제언대장)을 작성, 전국에 배포		1914. 3.	· 부, 군, 면, 폐합 : 전국 317군을 12부
정조 2	1778.	· 합덕제 수축			218군으로 함.
정조 13	1789.	· 전국인구 7,403,606명 〈1,752,837호〉.		1917. 7.	• 조선수리조합령 및 동 시행규칙 공포
정조 19	1795.	• 수언 만석거 축조.			(제령 2호 및 총령 제42호)
정조 21~23	1797~1799	· 수원 축만제(서호) 축조.		1918.11.	· 토지조사사업 완료
	1800년대			1918.11.	· 임시토지조사국 관제 폐지
	1800~1863	· 조선팔도 지도 제작		1919. 3.	∘ 3·1 운동

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
	1919. 4.	· 수리조합, 보조규정 공포			· 경영난 수리조합 정리계획 발표
	1919. 8.	조선총독부 관제 개정(농상공부를 식산			· 갱생수리조합연합회 설립 인가
		국으로)			• 농지이주 장려 보조규칙 공포
	1919. 8.	· 임시 한해구제위원회 개최		1935. 7.	• 조선토지개량주식회사 해산
	1920. 4.	· 산미증식계획 수립 (15개년)		1935~1936	• 전북 김제에서 간척지 제염촉진을 위한
	1920. 6.	· 토지개량 보조규칙 제정, 경지확장 및			시험필지 설치(표면세척법)
1		개량에 대한 기본조사 착수		1937.	· 공려수리조합 설치 개시
	1923. 3.	· 토지개량 보조규칙 개정		1937.	· 경지정리사업 20개년 계획 수립
	1923. 3.12	· 조선공유수면매립령 공포			(매년 1,500ha씩 30,000ha를 20년간에 실시)
1		(개정 1927. 12, 1929. 1.)		1938. 5.	· 조선토지개량협회 설립
1	1923.	전남 학파농장(민간간척지) 개발			- 경지정리 사무처리를 대행
	1924. 6.	· 조선공유수면매립령 시행규칙 공포		1939.	· 남선일대 대한재
	1926. 4.	· 산미증식갱신 계획 수립(14개년)			- 한해구제 토지개량사업 실시
	1926. 6.	· 식산국에 토지개량과 외에 수리, 개간2		1940. 7.	• 조선수리조합 연합회 설립(조선토지개량
		과 증설			협회 해산)
	1926. 7.	· 동양척식주식회사에 토지개량부 신설		1940.	· 조선증미계획 수립
	1927. 5.	· 총독부에 토지개개량부 신설		1940.	농업용 지하수개발 5개년계획 수립
		- 식산국의 토지개량, 수리, 개간 3과 이속			- 조사사업 실시
1	1927. 5.	토지개량사업 저리자금 융자에 관한 통첩		1941.	• 수리조합의 일부합병(전북수리조합 익옥,
1	1927. 7.	· 조선토지개량 주식회사 설립			임익, 전익, 옥구서부 4개 합병)
1	1927.12.	· 조선토지개량령 공포		1942.12.	。 조선농지개발 영단령 및 시행규칙 공포
1		조선공유수면매립령 및 조선수립조합령		1942.	· 조선중미 확충계획 수립
1		개정		1943. 3.	• 조선토지개량령 시행규칙 개정
1		조선토지개량령 시행규칙 공포			- 긴급 소류지사업 실시
		· 토지개량 등기규칙 공포		1943. 3.	• 조선토지개량령 시행규칙 개정
	1928. 7.	조선토지개량령 및 동 시행규칙 시행			- 긴급 소류지사업 실시
	1928.11.	• 개간, 간척지 이주장려 보조규칙 제정			。 미군정청 행정기구 정비
		(개정 1942. 12,314호)			(중앙 : 농무국 - 토지개량과
	1929. 3.	· 토지개량 보조규칙 개정			각도 : 농산국 - 토지개량과)
1	1929.11.	경지확장, 개량에 관한 기본조사 완료		1945.10. 9	• 조선농지개발영단 수습 착수(기능부활)
1	1930. 3.	총독부 농사시험장 김제간척출장소 설치			미군정청 개간조사계획 발표
1	1930. 4.	· 소규모 토지개량사업 장려		1945.12. 8	· 조선수리조합 연합회 재건(기능부활)
	1930.	일본인 토지회사인 불이흥업주식회사에		1946. 5. 8	일본인 소유 간척공사를 조선수리조합
		서 전북익산군에 50ha 경지정리 실시			연합회에 이관
	1931. 5.	동양척식주식회사 토지개량부를 폐지하		1946.10.21	· 수리제도 심의회 개최
		고 그 대행사업을 조선토지개량주식회사		1946.11.12	• 전국 수리조합 대회개최
		에 인계		1947. 1.15	· 수리제도 심의회 및 전국수리조합대회
1	1932. 7.	• 총독부 관제중 토지개량부 및 임업부를			결의에 의하여 토지개량제도 개혁안과
		폐지하고 농림국을 신설, 농무, 토지개			사업실시 적극화 방안을 과도입법의원
	1004	량, 수리, 임정, 임업 등 5과를 설치			에 청원
	1934. 4.	• 조선농지령 공포		1947. 7.29	• 1947년도 수리자금 장기채 수련에서 전
	1934. 6.	· 산미중식계획에 따른 토지개량사업 중		1010 015	대개시
	1005 4	지 공포		1948. 3.19	· 중앙토지행정처 설치
	1935. 4.	· 68개 불량수리조합 정리 착수		1948. 3.22	• 귀속농지에 대한 수리공사를 수련에서
	1935. 5.	· 조선수리조합령 시행규칙 개정			시행토록 과도정부지시

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
	1948. 3.31	· 갱생수리조합 연합회를 조선수리조합연		1961. 5.21	· 농어촌 고리채 정리법 공포
		합회에 합병		1961. 6. 5	• 대한수리조합연합회 및 수리조합 평의
	1948. 7.	· 정부조직법 제정〈농림부 농지국 농지개			회 기능 정지
		량과 각도 농림국 농지개량과〉		1961. 8. 9	· 귀농정착사업 실시
제1공화국	1948. 8.15	• 대한민국 정부수립 선포			- 도시실업자의 영농정착
	1949. 2. 1	• 조선수리조합연합회 각도지부 재편성		1961. 8.31	• 수리조합 합병에 관한 특별조치법 공포
	1949. 6.18	• 조선수리조합연합회를 대한수리조합연		1961. 9.12	• UN 특별기금에 의한 간척 및 개간조사
		합회로 개칭			사업 협정체결(정부-FAO-UN 특별기금
	1950. 3.25	• 농지개혁법 시행령 공포			기구)
	1950. 4.28	∘ 상동법 시행규칙 공포		1961.11.20	• 대한수련 동력경운기 40대 도입, 한강,
	1950. 6. 1	• 대한농지개발영단을 대한수리조합연합			대저수리조합 등에 배부
	4050 0.05	회로 이관, 운영할 것을 유시(대통령)		1961.12.12	
	1950. 6.25	· 6.25 동란 반발		1961.12.19	• 공유수면관리법 공포(국토건설청 관리)
	1952. 4.12	· 농지개혁사업 특별회계법 공포		1961.12.31	· 토지개량사업법 공포
	1952. 8. 5	· 제2대 대통령선거(직선)		1060 111	· 농지개혁사업 특별회계법 폐지
	1952.10. 3	《대통령 이승만, 부통령 함태영》 - 수리조합비 물납제 실시		1962. 1.11	○ UN 특별기금에 의한 개간·간척조사 사업 착수
	1952.10. 3	· 우리제도 심의회 개최		1962. 1.13	
	1953. 6.30	· 식량증산 및 수리시설 복구를 위한 원		1962. 1.13	· 대한수리조합연합회를 토지개량조합연
	1000. 0.00	조협정 체결(정부-수련-UNKRA-UN군		1002. 1.21	합회로 개칭
		총사령부)		1962. 2.22	· 개간촉진법 공포
	1953, 7.27	· 휴전협정 체결		1962. 3.10	· 토지개량사업법 시행령 공포
	1954. 8. 1	· 수리조합 일시차입금 취급업무 식산은		1962. 3.24	· 개간촉진법 시행령 공포
		행에서 저축은행으로 이관		1962. 3.27	。 공유수면매립법 시행령 공포
	1956.12. 8	· 한국 토지개량사업 10년사 간행		1962. 6. 2	· 토지개량사업법 시행규칙 공포
	1957.12.27	。 농업증산 5개년 계획 수립		1962. 8.22	• 토지개량사업 보조금 교부규칙 공포
		(국무회의 의결)		1962.11.26	· 상동 교부세칙 공포
	1957.	• 해방후 처음으로 정부예산에 의한 개간		1962.12.24	。 공유수면매립법 시행규칙 공포
		사업 시작		1962.12.28	• 토지개량조합연합회에 부정공사처리위
	1958. 1. 7	· 토지개량사업 보조규칙 제정			원회 설치
	1958. 1.	• 대소지구 설치사업(수리사업) 계속공사		1963. 3. 5	
	1050	에 대한 준공 3년계획 수립		1000 015	공포
	1958. 1.	· 제2차 농업증산 5개년계획 수립		1963. 3.15	
	1958. 6.30	수리자금 융자업무 산업은행에서 농업은행으로 이관		1963. 6.11	• 토지개량사업 장기채정리 특별조치법 시 행령 공포
	1958.10. 1	• 간척지 개발자금 DLF 차관 1,350만불		1963.12. 5	• 방조제 관리법 공포
		을 부흥부에 요청	제3공화국	1964. 1.23	• 계단식 개간계획 한미협정(USOM처장-
	1959. 7. 1	산지개간사업계획 한미간 합의			농림부 장관)
	1959. 7.22	· 공유수면매립 분배요령 시달(농림부)		1964. 5.25	• 대한 농지개발 영단 청산등기 완료
	1959.10.	UN 특별기금에 의한 간척개간사업 지원 요청		1964. 5.	· 공유수면매립법 1차 개정(헌법 개정에 따른 권력구조변경〉
	1960. 2. 8	· 농림부 농경지 확장 5개년 계획 수립			• 식량증산 범국민운동 전개
제2공화국	1960.12.29	• UN 특별기금에 의한 간척조사사업 계		1964.	• 경북도 자체사업으로 경지정리사업 시작
		획 동의 국회 통과(개간계획 1961.5. 통과)		1964. 2~	。 경기·강화지구에서 간척제염효과 시험
	1961. 5.16	◦ 5.16 군사혁명		1966. 말	실시(배수로의 깊이 및 간격별)

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
	1965. 3.12	· 경지정리사업 기본계획 수립-사업시행		1974. 5.22	평택지구, 아산, 남양방조제 준공식
		· 식량증산 7개년계획 수립		1974.11.	· 계화도지구 착공
	1965. 7. 9	 전천후 농업용수원 개발계획 발표 		1974.12.	· 경주지구 착공
	1965. 9.17	전천후 농업대책위원회 규정 공포		1974.12. 8	 농지확대개발 촉진법 확정(국회 미통과)
	1965.	· 정부예산에 의해 처음으로 경지정리사			대통령 농업진흥공사에 농지확대개발기
		업 시행			술단 설치를 지시
	1966. 4.11	· 방조제 관리법 시행령 공포		1974.12.26	。 창녕 및 삽교천지구 OECF 차관협정
	1966. 7.29	· 제2차 경제개발 5개년계획 발표			체결
		(1967~1971)		1974.12.27	。 임진지구 ADB 차관협정 체결
	1966. 8.	。 공유수면매립법 2차 개정 (매립면허권			농업진흥공사에 농지확대개발기술단
		건설부장관 일원화〉			발족
	1967. 1.	• 개간촉진법을 농경지조성법으로 대체		1974.12.	• 계화도지구 한일차관협정 체결
	1967. 3.	월남국에 한국농업사절단 파견(기술협력)		1975. 4.11	· 농지확대개발촉진법 공포
	1968.	미면간척지 방조제 준공		1975. 7.22	· 상동법 시행령 공포
	1968. 8.26	· 지하수 개발단 발족		1975. 9.17	· 상동법 시행규칙 공포
	1969. 2.15	• 지하수 개발공사 발족		1975. 9.24	· 임진지구 착공
	1969. 5.23	• 금강, 평택지구 IBRD 차관협정 체결		1976. 3.	• 야산개발사업 IBRD 새마을 차관협정
	1969. 8.14	· 방조제관리법 시행규칙 공포(농림부령)		4050	체결(4,100천\$)
	1969.10.25	• UNDP 한국 관정식 관개사업 지원협정		1976. 8.	○ 미호천지구 차관협정체결(29,000천 \$)
	1070 0 7	체결		1976.10.14	
	1970. 2. 7	농업진흥공사 발족(토지개량조합연합회 세세)		1976.10.25	
	1970. 2.12	해체) 。 금강·평택지구 착공		1976.12.29 1977. 1.	남강지구 차관협정 체결야산개발사업 소유주 개발에서 국가직
	1970. 2.12			1977. 1.	장기 발로 전환(시·군시행주체에서 농업
	1370, 4.10	협정체결(소맥분 67,301톤, 통조림 4,206톤)			진흥공사 시행주체로 바뀜)
	1971. 3,23	○ 금강·평택지구 기공식		1977. 2.	◦ 영산강 Ⅱ단계 개발 IBRD 차관협정
	1971. 5.	• 영산강 I 단계사업 IBRD 최종평가		10171 21	체결
	1971. 9.28	• 사단법인 농지개량협회 설립		1977. 3.	· · · · 한일경제협력 실무진 서남해안 간척농
	1972. 2. 2	• 영산강 I 단계사업 IBRD차관 협정 체결			지개발 현지답사
	2.28~12.31	• 야산개발(콩단지) 4개지구 603ha 개발		1977. 4.13	· 삽교천지구 기공식
	1972. 9.	· 한일각료회의-계화도 및 삽교천 지구		1977. 8.17	· 미호천지구 착공
		차관협의 (확정)		1977. 8.31	。 낙동강지구 ADB 차관협정 체결
제4공화국	1972. 12.	· 공유수면매립법 3차개정(비상각의)-농		1977.11~12	。 대호지구 타당성조사(일본 San yu 용역단)
		업 목적의 경우 외곽공사 완료후 농림		1977.11.18	· 남강지구 착공
		부장관에게 이관 규정 신설(내부개답)		1977.12.	· 영산강 방조제 착공
	1973. 4.	∘ 영산강 I단계 4개댐 착공		1977.12.	계화도 내부개답 준공
	1973. 7. 1	• 계화도지구 건설부로부터 농수산부로		1978. 1.20	∘ 영산강 Ⅱ단계 하구언 공사 착공
		사업이관		1978. 1.	。 논산지구 개발 IBRD 차관협정 체결
	1973. 7.	• ADB 새마을조사단 남강지구 개발협의		1978. 4.24	공법인 농지개량조합연합회 설립
	1973. 9.24	농지개량협회를 농지개량연합회로 개칭		1978.12.	• 대호지구 개발 일본 OECF 차관협정
	1973.11.23	• 전북 고창지구 대단위 콩단지 개간 시작			체결
	1973.12.	• 평택지구, 아산, 남양 2대 방조제 준공		1978.12.21	• 서남해안간척 김포 및 서산 A·B지구
		• 제7차 한일각료회의-창녕지구 새마을		1050 10 05	세부조사 실시
	1074 1	경제협력사업 협의 건조기구 개비 IDDD 시기원기 세계		1978.12.25	• 대호지구 OECF 차관협정 체결
	1974. 1.	• 경주지구 개발 IBRD 차관협정 체결		1979. 1.	채소 주산단지 지하수개발사업 착수

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
시 대 제5공화국	면 대 1979.10. 1979.10.26 1979.12. 1980. 1. 1980.10.25 1983.12. 5 1985. 1. 1985. 8.12 1985.12.30 1985.11. 1986. 3. 5	주 요 사 항	제6공화국	1987. 3.16 1987. 7.18 1987.10. 1987.12. 9 1987.12.12 1988. 2.17 1988. 6.27	- 경지정리:산간지대까지 확대 실시
	1987. 1.30	- 농어촌 지역 종합개발사업 예산은 개별		1989. 4.28	- 농지개량조합연합 회장 및 조합장 직선제

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
		- 농수산업 구조 조정기금의 설치 - 농외소득원 개발 촉진			 - 농어촌 투자재원 확보와 지방자치단체 의 농정활동 강화
		- 농어촌 정주권 개발		1990.12. 1	· 농어업 총 조사 실시
	1989. 6.30	· 농어가 부채 경감 대책 시행		1990.12.31	농어촌발전 특별조치법 시행규칙 제정
		- 영농, 영어, 양축자금 금리인하(8%—5%)			공포(농림수산부령 제1060호)
	1989. 8.19	 농지확대개발촉진법 시행령 개정안 입법 예고		1991. 1. 5	 농어촌진흥공사 및 농지관리기금법 시행 규칙 확정
		· - 야산개간 등 개발농지의 전용 허가절 차 간소화		1991. 2.28	 전국 경지정리 실태 및 예정지 조사실시 조사대상: 논, 밭 2.109천ha
		시 선도와 - 개발농지 전용 허가시 10ha 이상인 경우		1001 2 2	
				1991. 3. 2	
		국무회의 심의			- 양축시설을 위하여 신고만으로 전용할
		- 농어촌소득원개발사업을 목적으로 전			농지면적:1,500㎡에서 3,300㎡로 상향
		용시는 15ha 이상인 경우 국무회의 심의 - 개발농지 전용 허가권 시도 지사에 위임			- 농지관리위원회에 5인이내의 소위원회 구성, 운영가능
	1989. 9. 4	。 농촌개발사업 관리에 관한 국제 Workshop		1991. 8.30	농지종합정비 시범사업 실시
		개최			- 1도 1지구 총 8지구 1,533ha에 대하여
		- 주최:한국농촌경제 연구원			경지종합 정비 시범사업 실시
		- 참가국:아시아 9개국, 아프리카 6개국			- 경지정리사업의 필지규모를 3,000~9,000
		- 참가국제기구:UNESCO, AARRO			평으로 대구획화
	1989.10. 4	· 농어촌관련 2개법(안) 당정협의		1991.12.26	농지확대개발 촉진지역 고시해제
		- 농어촌 발전 특별조치법			- 농지확대개발 촉진지역 148지구 13,867ha
		- 농어촌진흥공사 설립 및 농지관리기금			고시해제
		설치법		1992. 1.28	농업생산기반조성 및 농어촌정주생활권
	1990. 3.16	 농어촌발전특별조치법 국회 통과			개발
	1990. 4. 7	· 농어촌진흥공사 및 농지관리기금법 공포			- 농업용수개발사업 확대:62천ha개발
	1000 400	(법률 제4229호)			- 농어촌용수개발사업:50지구 신규개발
	1990. 4.23	· 농어촌진흥공사 및 농지관리기금법 시			착수 건가지기이어 기레·20세-1
		행령 공포 고기의 기억기체 웹회스키			- 경지정리사업 시행:30천ha
		- 공사의 사업시행 계획수립			- 경지종합정비사업:8지구(870ha)개발
		- 농지개발, 농지관리기금의 융자한도,			- 배수개선정비사업:28천ha
		조건			- 농어촌 정주생활권 개발사업
		- 농지관리기금의 보조사업과 보조금의			·대 상:137개면
	1000 7 0	범위		1000 10 00	·사업비:1,318억원
	1990. 7. 2	· 농어촌진흥공사 발족		1992.10.28	· '92가을착수 경지정리사업 계획시달
		- 자본금 1조원 정부 출연			- 규모:436지구, 20천ha
		- 농어촌 구조개선사업			- 사업비:4,204억원
		- 정주생활권 개발			- 사업시기
	1000 514	- 농어민 직업훈련			· 착공:1992. 11.
	1990. 7.14	· 농정 민생관련 3개 법안 개정		10001001	· 완공:1993. 5.
		- 농업재해대책법		1992.12.24	· 농업진흥지역 지정고시
		- 수산업법			- 지정면적:1,008천ha
	1005	- 한국마사회법	···	1005	- 농업진흥지역에 농업생산기반시설 우선 시행
	1990. 9.10	∘ 농어촌 문제와 대책 발표	문민정부	1993. 1.21	• '93 농림수산부 주요업무 계획
		- 제도의 개선			- 진흥지역의 경지정리는 자부담 10%면제
		- 농·수·축협, 농수산물유통공사의 기		1000 515	- 집단마을 정비사업으로 농어촌 생활환경 개선
		능 재정립 노스사무 스이케바 레오 바이 가그		1993. 5.18	
		- 농수산물 수입개방 대응 방안 강구			- 농림어업구조개선을 위한 기틀 마련

- 등업전통시에인의 등재소유상단실을 10m 로 확대 - 사장, 군수가 동자리에 증명을 발표한 경우 등자 25m로 소유 대용 1963. 7.2 1963. 7.2 1964. 7.2 1965. 7.1 1965. 7.2 1965. 7.3 1965. 7
1996. 1. 1 · 농지법 시행 - 한국농촌공사를 한국농어촌공사로 변경 1996. 1.20 · 농촌용수개발 10개년계획 수립 - 농지관리기금의 용도에 해외농업개발사업 추가

정부간행물 판매센터 안내

『정부간행물 판매센터』

주 소 : (100-101) 서울시 중구 태평로 1가 25

전 화 : (02) 394 - 0337

통계청 승인 간행물 : 311-01호

농업생산기반정비사업통계연보(2009년판)

발행일: 2009년 11월 일

발 행: 농림수산식품부·한국농어촌공사

편 집: 한국농어촌공사 농지은행처

(경기도 안양시 서안양우체국 사서함 12호)

Statistical Yearbook of Land and Water Development for Agriculture 2009

Published in November 2009

 $\label{publication:ministry for Food, Agriculture, Forestry and Fisheries. \\$

Korea Rural Community & Agriculture Corporation

Edited by: Korea Rural Community & Agriculture Corporation,

Office of Farmland Bank 30, Anyangpangyo-ro Gyeonggi-do, Korea

인 쇄:동화인쇄 ☎(02)877-1381

