

2009

농업생산기반정비사업통계연보

STATISTICAL YEARBOOK OF LAND AND WATER
DEVELOPMENT FOR AGRICULTURE



농림수산식품부

Ministry for Food, Agriculture, Forestry and Fisheries



한국농어촌공사

Korea Rural Community & Agriculture Corporation

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

1. 조사목적
2. 조사연혁
3. 조사기관
4. 조사기준일
5. 조사방법
6. 조사항목
7. 용어해설

OUTLINE OF SURVEY

Purpose of the Survey	10
History of the Survey	10
Survey Organization	10
Date of Reference	10
Survey Method	10
Survey Items	10
Terms and Glossary	10

II. 해설편

EXPLANATION

III. 통계

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	27
4. 수리시설별 답면적 현황	Paddy Field Area by Irrigation Facilities	28
가. 시도별	A. By Province	28
나. 시군별	B. By Si and Gun	52

5. 주수원공 관개규모별 시설 현황	Size of Irrigated Area by Kind and Number of Main Facilities · 260
6. 준공년도별 수리시설 현황	Status of Irrigation Facilities Completed by Year · · · · · 276
7. 수리시설별 제원 현황	Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities · · · · · 292
가. 총 괄	A, Summary · · · · · 292
나. 시군관할	B, By Si and Gun · · · · · 304
다. 한국농어촌공사 지사관할	C, By KRC District Offices · · · · · 316
8. 저수지 유효저수량 규모별 개소수	Number of Reservoirs by Effective Storage Capacity · · · · 322
9. 저수지 제당높이별 유효저수량	Status of Reservoirs by Dam Height and Effective Storage Capacity · 334
10. 양(배)수장 동력 규모별 개소수	Number of Pumping and Drainage Stations by kw · · · · · 350
가. 총 괄	A, Summary · · · · · 350
나. 시도 별	B, By Province · · · · · 354
다. 한국농어촌공사 지사관할	C, By KRC District Offices · · · · · 358
11. 사설수리시설물 현황	Status of Private Irrigation Facilities · · · · · 384
12. 방조제 현황	Status of Sea Dike · · · · · 386
13. 농업생산기반정비사업 개발실적	Agricultural Land and Water Development Projects Executed · 388
가. 농업생산기반조성사업	A, Farmland Development Projects · · · · · 388
나. 농촌용수개발사업	B, Rural Water Development · · · · · 390
14. 농업생산기반정비사업비 집행실적	Agricultural Land and Water Development Project Costs · · 396
가. 총 괄	A, Summary · · · · · 396
나. 사업 별	B, By Type of Projects · · · · · 398
15. 농업생산기반정비사업 관계직원 현황	Number and Speciality of Personnel Engaged in Agricultural Land and Water Development Projects · · · · · 434
16. 한국농어촌공사 지사별 일반현황	General Status of KRC District Offices · · · · · 436
17. 한국농어촌공사 지사별 양(배)수장 가동시간 및 전기 사용량	Operating Hours and Amount of Electricity & Oil Used in Pumping & Drainage Station of KRC District Offices · · · · 446

18. 용·배수로 현황	Status of Irrigation and Drainage Canal	452
가. 총괄	A. Summary	452
나. 시군관할	B. By Si and Gun	456
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. 총괄	A. Summary	512
나. 시군별	B. By Si and Gun	516
다. 한국농어촌공사 지사별	C. By KRC District Offices	538
21. 농업생산기반사업 준공현황	Completion Status of Water Development Projects	552
가. 총괄	A. Summary	552
나. 시군별	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	574
가. 총괄	A. Summary	574
나. 시군별	B. By Si and Gun	576
다. 한국농어촌공사 지사별	C. By KRC District Offices	588
23. 발기반 정비사업 준공현황	Completion Status of Upland Improvement Projects	596
가. 총괄	A. Summary	596
나. 발기반 정비사업	B. Upland Improvement Projects	598
다. 발용수 개발사업	C. Irrigation Water of Upland Development Projects	608

IV. 부 록

● 농업생산기반정비사업 연혁

APPENDIX

History of Agricultural Land and Water Development Projects . 613



조사개요

OUTLINE OF SURVEY



조사 개요

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 배수하는 시설

- 주수원공 : 물을 1차적으로 농업용수로 전환케하는 시설. 즉, 수원공의 주가 되는 시설
- 보조수원공 : 주수원공의 수혜구역내에서 주수원공의 용수량이 부족할 때 그 부족량을 보충하기 위하여 설치한 보조시설
- 부속시설 : 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. Date 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



해설편

EXPLANATION



수리답율

水利畺率

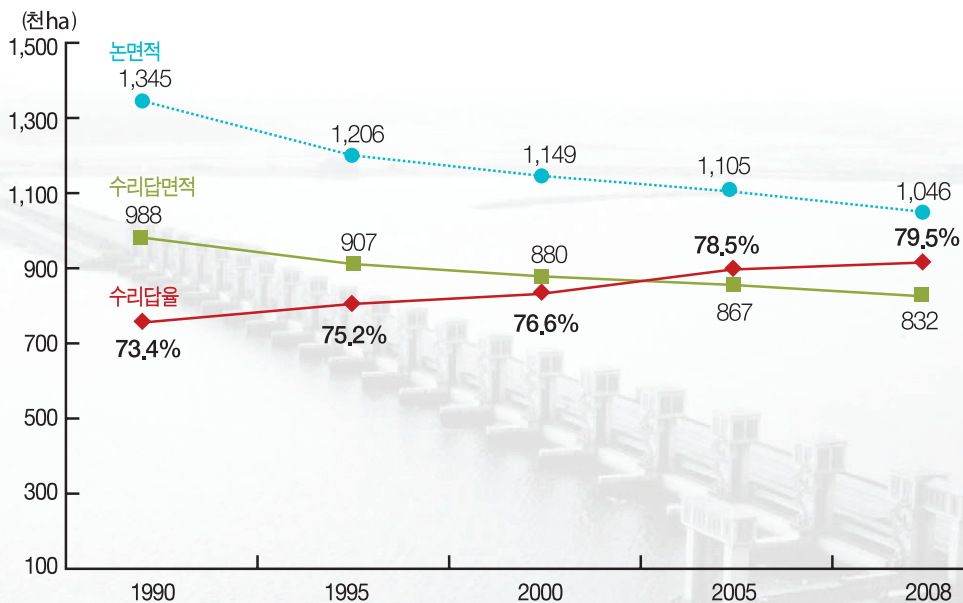
Percentage of Irrigated Paddy Field

해설편
EXPLANATION

II

- 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



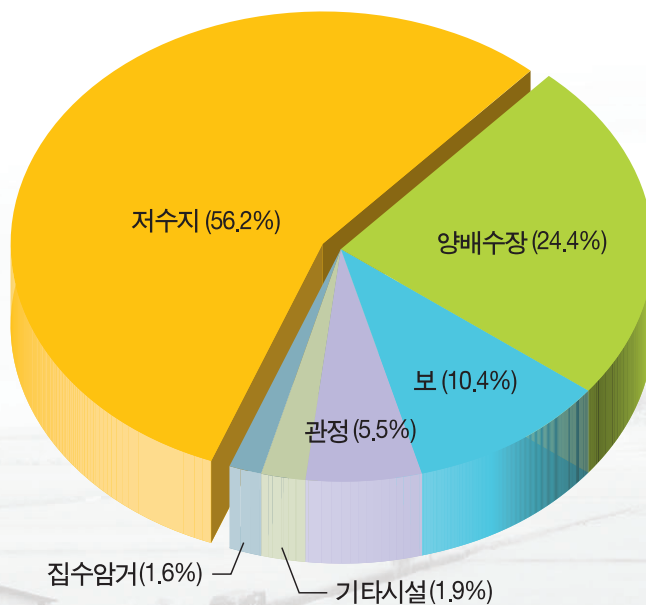
수리시설물별 수리답 면적

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

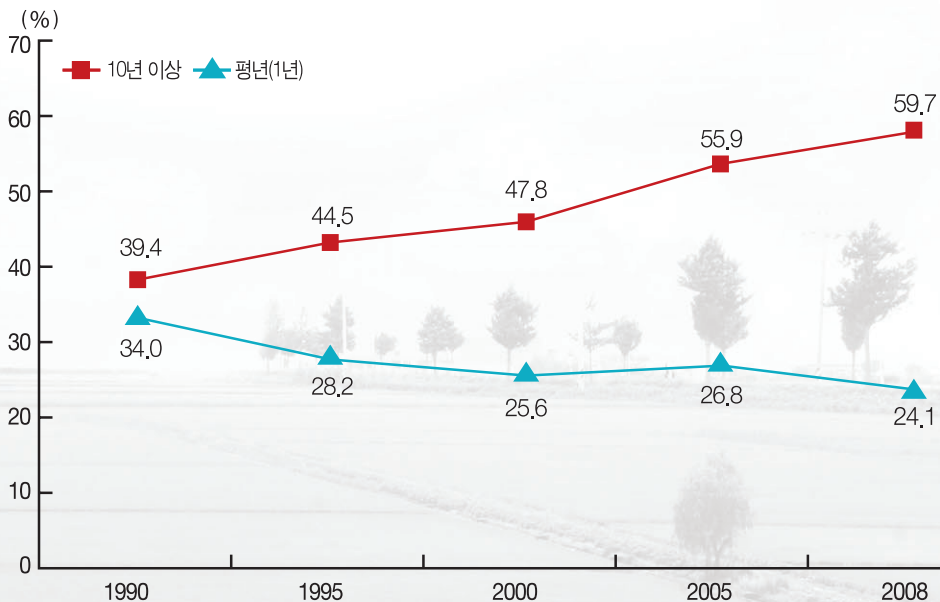
旱魃頻度別 水利畚面積
Irrigation Area by Frequency of Drought

해설편
EXPLANATION

II

- 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>



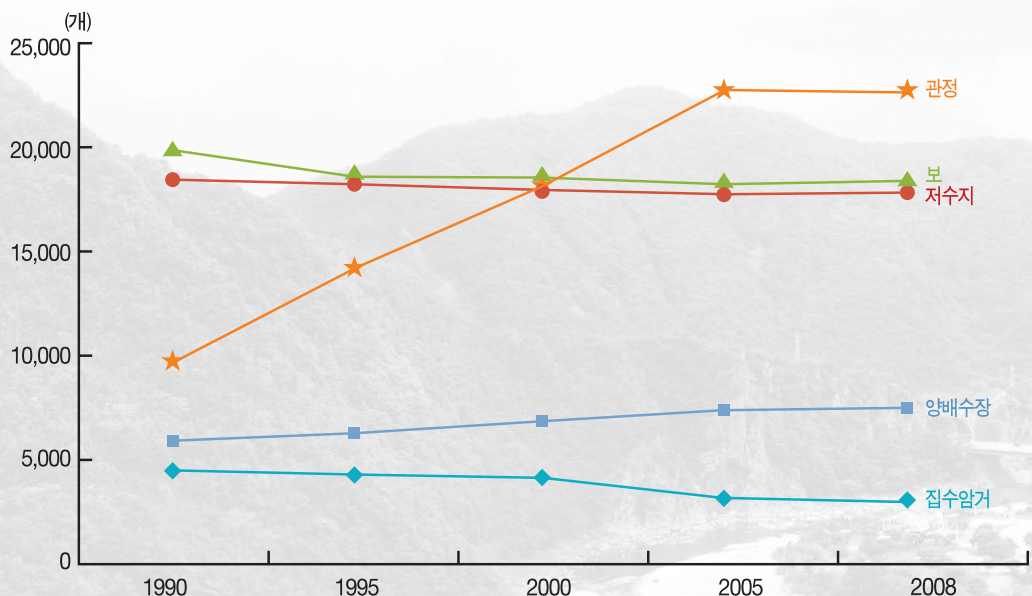
수리시설물 개소수

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(趨勢)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

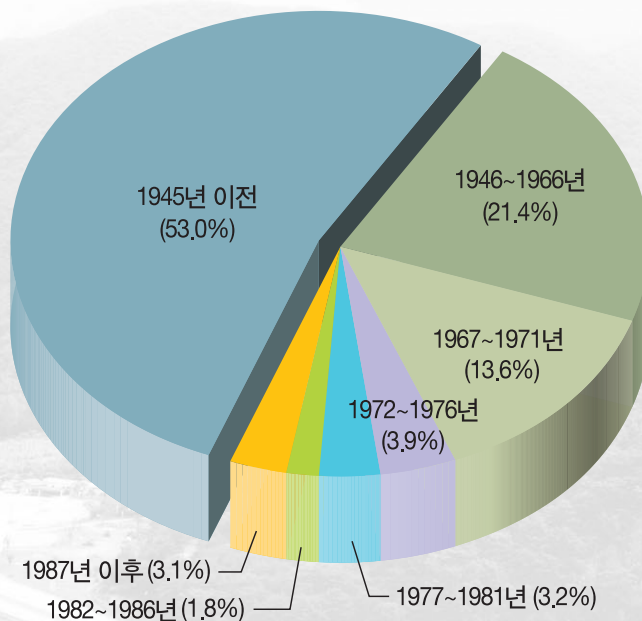
Number of Reservoirs by Completion Year

해설편
EXPLANATION

II

- 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



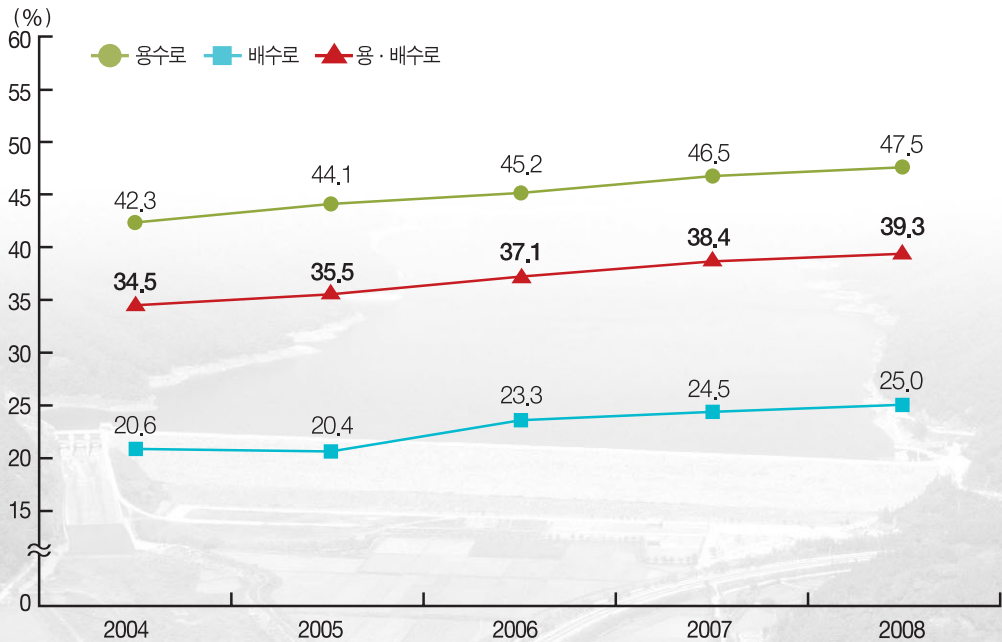
용·배수로 현황

用·排水路現況

Status of Irrigation and Drainage Canal

- 2008년 말 현재 「용·배수로」의 총 길이는 182,293km로 조사되었다. 이 중 「용수로」길이는 115,581km(63.4%), 「배수로」길이는 66,712km(36.6%)로 나타났다.
- 전체 「용수로」 115,581km 중 토공으로 된 길이가 60,665km(52.5%), 구조물로 된 길이가 54,916km(47.5%)로 조사되었고, 「배수로」 66,712km 중 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



통계
STATISTICS



1. 국 토 이 용 면 적

Utilization of National Land Area

면적 : 헥타아르

Area : ha

연 도 Year	계		농 경 지 Cultivated Land					
			소 계		논		밭	
	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

연 도 Year	임 야 Forest								기 타	
	소 계		임 목 지		무임목지		미조사지			
	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 Year	경 지 Cultivated Land	논 Paddy Field	밭 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
서울 특별 시 Seoul-teukbyeolsi	1,563	544	1,019
부산 광역 시 Busan-gwangyeoksi	8,054	5,147	2,907
대구 광역 시 Daegu-gwangyeoksi	10,363	5,778	4,585
인천 광역 시 Incheon-gwangyeoksi	21,882	15,401	6,481
광주 광역 시 Gwangju-gwangyeoksi	11,466	8,310	3,156
대전 광역 시 Daejeon-gwangyeoksi	4,885	2,214	2,671
울산 광역 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
제주 특별 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

연 도 Year	총 답 면 적 Total Paddy Field	수 리 상 태 별 Irrigation Conditions					
		수 리 답 Irrigated Paddy Field				수 리 불 안 전 답 Partially Irrigated Paddy 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 8	1,045,991	831,553	530,008	301,545	79.5	214,438	20.5
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	544	203	203	-	37.2	341	62.8
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	5,147	5,073	4,503	570	98.6	74	1.4
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	5,778	5,496	3,808	1,688	95.1	282	4.9
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	15,401	9,726	7,856	1,868	63.1	5,675	36.9
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	8,310	8,162	4,979	3,183	98.2	148	1.8
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	2,214	1,882	477	1,405	85.0	332	15.0
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	7,802	7,380	3,440	3,940	94.6	422	4.4
경기도 Gyeonggi-do	105,936	73,747	52,156	21,591	69.6	32,189	29.4
강원도 Gangwon-do	45,583	36,363	15,682	20,681	79.8	9,220	20.2
충청북도 Chungcheongbuk-do	54,871	45,009	29,748	15,261	82.0	9,862	18.0
충청남도 Chungcheongnam-do	176,107	137,043	95,176	41,867	77.8	39,064	22.2
전라북도 Jeollabuk-do	156,208	126,313	96,332	29,981	80.9	29,895	19.1
전라남도 Jeollanam-do	205,738	152,111	95,079	57,032	73.9	53,627	26.1
경상북도 Gyeongsangbuk-do	146,486	127,206	66,597	60,609	86.8	19,280	13.2
경상남도 Gyeongsangnam-do	109,782	95,807	53,948	41,859	87.3	13,975	12.7
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	84	32	22	10	38.5	52	61.5

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Province Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supple-mentary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
54,734	40,618	13,508	608	350,957.2	306,575.1	5,627.5	38,754.6	47,520.5	2 0 0 3
54,881	41,185	13,152	544	343,224.0	304,826.1	5,385.2	33,012.7	49,276.3	2 0 0 4
55,341	41,722	13,085	534	339,806.9	304,784.9	5,412.4	29,609.6	49,562.3	2 0 0 5
55,405	41,847	13,027	531	326,745.2	302,241.9	5,358.4	19,144.9	49,351.3	2 0 0 6
55,378	41,482	13,386	510	315,839.7	291,539.0	5,168.5	19,132.2	51,818.8	2 0 0 7
55,512	40,073	14,885	554	301,545.5	280,807.5	4,729.7	16,008.3	57,084.0	2 0 0 8
14,278	12,664	1,597	17	118,148.3	115,694.6	2,453.7	-	6,033.1	Reservoir
3,098	2,110	803	185	32,749.4	32,447.8	301.6	-	8,407.4	Pumping Station
18	17	1	-	1,887.5	1,887.5	-	-	20.0	Pumping & Drainage Station
181	66	33	82	1,499.6	1,499.6	-	-	1,098.9	Drainage Station
13,986	9,554	4,288	144	73,231.9	71,858.8	1,373.1	-	16,513.6	Weir
2,434	1,500	816	118	12,553.4	12,431.6	121.8	-	4,364.5	Infiltration Gallery
21,517	14,162	7,347	8	45,467.1	44,987.6	479.5	-	20,646.5	Tube Well
-	-	-	-	16,008.3	-	-	16,008.3	-	Other Facilities
12	10	-	2	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
2	-	-	2	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
2	2	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
8	8	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
297	175	122	-	569.6	568.6	1.0	-	489.7	Busan-gwangyeoksi
106	101	5	-	298.4	297.4	1.0	-	27.8	Reservoir
11	8	3	-	39.0	39.0	-	-	70.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
66	64	2	-	226.2	226.2	-	-	8.5	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	12.0	Infiltration Gallery
113	2	111	-	6.0	6.0	-	-	371.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
457	281	156	20	1,687.7	1,631.0	56.7	-	539.7	Daegu-gwangyeoksi
182	173	9	-	1,188.8	1,137.1	51.7	-	35.2	Reservoir
38	33	5	-	186.2	186.2	-	-	41.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
20	-	-	20	-	-	-	-	-	Drainage Station
36	21	15	-	109.1	109.1	-	-	35.0	Weir
18	18	-	-	105.0	100.0	5.0	-	-	Infiltration Gallery
163	36	127	-	98.6	98.6	-	-	428.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 (합계) Irrigated Area by Frequency of Drought (Total)						Province Irrigation Facilities
		계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
1,126,723.0	77.8	877,538.7	209,354.7	121,495.0	49,915.7	57,046.5	439,726.8	2 0 0 3
1,114,950.0	78.0	869,821.8	246,855.9	77,881.3	41,146.8	25,294.5	478,643.3	2 0 0 4
1,104,811.0	78.4	866,958.3	232,204.7	86,386.5	40,363.8	23,710.1	484,293.2	2 0 0 5
1,084,024.0	79.2	859,040.0	225,165.4	86,451.2	39,317.0	29,911.5	478,194.9	2 0 0 6
1,069,932.0	79.3	848,275.9	214,850.5	79,765.1	37,385.9	28,785.7	487,488.7	2 0 0 7
1,045,991.0	79.5	831,553.2	200,370.0	73,527.5	39,387.2	22,037.0	496,231.5	2 0 0 8
-	-	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 Station
-	-	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 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
5,778.0	95.1	5,495.6	388.1	595.5	240.9	53.7	4,217.4	Daegu-gwangyeoksi
-	-	3,411.3	339.1	456.3	197.9	53.7	2,364.3	Reservoir
-	-	1,771.6	-	20.0	17.0	-	1,734.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	109.1	28.0	46.4	-	-	34.7	Weir
-	-	105.0	21.0	44.0	-	-	40.0	Infiltration Gallery
-	-	98.6	-	28.8	26.0	-	43.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 (시군관할)					
	Irrigated Area by Frequency of Drought (Si and Gun)					
	계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 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	-	-	-	-	-	-
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
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 황
by Irrigation Facilities

Area : ha

한 발 빈 도 별 관 개 면 적 (한국농어촌공사관할)						Province	Irrigation Facilities
Irrigated Area by Frequency of Drought (KRC)							
계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상		
Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years		
526,581.5	48,547.5	64,619.3	25,327.7	47,271.3	340,815.7		2 0 0 3
526,597.8	90,787.5	22,880.6	14,731.3	15,713.2	382,485.2		2 0 0 4
527,151.4	75,091.3	33,581.8	14,788.6	14,674.3	389,015.4		2 0 0 5
532,294.8	78,066.8	35,309.2	14,272.7	21,175.6	383,470.5		2 0 0 6
532,436.2	67,180.9	29,849.6	13,174.8	20,296.8	401,934.1		2 0 0 7
530,007.7	56,864.7	26,106.7	16,137.2	14,039.8	416,859.3		2 0 0 8
349,036.9	19,431.2	21,464.4	11,870.6	7,953.2	288,317.5		Reservoir
136,995.9	31,426.5	3,775.9	3,172.1	4,673.1	93,948.3		Pumping Station
29,603.9	425.7	-	158.6	813.5	28,206.1		Pumping & Drainage Station
225.3	135.0	-	36.9	-	53.4		Drainage Station
12,989.6	5,133.7	831.3	531.4	600.0	5,893.2		Weir
1,066.9	246.6	35.1	353.4	-	431.8		Infiltration Gallery
89.2	66.0	-	14.2	-	9.0		Tube Well
-	-	-	-	-	-		Other Facilities
202.5	202.5	-	-	-	-		- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-		- Reservoir
202.5	202.5	-	-	-	-		- Pumping Station
-	-	-	-	-	-		- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-		- Drainage Station
-	-	-	-	-	-		- Weir
-	-	-	-	-	-		- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-		- Tube Well
-	-	-	-	-	-		- Other Facilities
4,503.6	47.0	189.6	-	-	4,267.0		Busan-gwangyeoksi
236.6	47.0	189.6	-	-	-		- Reservoir
3,743.9	-	-	-	-	3,743.9		Pumping Station
523.1	-	-	-	-	523.1		Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-		- Drainage Station
-	-	-	-	-	-		- Weir
-	-	-	-	-	-		- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-		- Tube Well
-	-	-	-	-	-		- Other Facilities
3,807.9	-	-	-	51.7	3,756.2		Daegu-gwangyeoksi
2,222.5	-	-	-	51.7	2,170.8		Reservoir
1,585.4	-	-	-	-	1,585.4		Pumping Station
-	-	-	-	-	-		- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-		- Drainage Station
-	-	-	-	-	-		- Weir
-	-	-	-	-	-		- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-		- Tube Well
-	-	-	-	-	-		- Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	합				계				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
인천광역시	589	400	168	21	9,725.7	9,724.7	1.0	-	2,776.7
저수지	37	36	-	1	6,140.0	6,140.0	-	-	-
양수장	55	15	22	18	358.7	358.7	-	-	2,313.5
양배수장	-	-	-	-	2,229.0	2,229.0	-	-	-
배수장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	3	2	1	-	7.5	6.5	1.0	-	10.0
집수암거	27	27	-	-	74.4	74.4	-	-	-
관정	466	320	145	1	916.1	916.1	-	-	453.2
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	464	312	152	-	8,162.0	8,140.3	21.7	-	4,061.0
저수지	140	90	50	-	6,146.4	6,132.7	13.7	-	1,410.2
양수장	63	34	29	-	976.8	976.8	-	-	1,318.5
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	53	20	33	-	253.1	253.1	-	-	1,181.1
집수암거	11	10	1	-	218.8	216.8	2.0	-	17.0
관정	197	158	39	-	566.9	560.9	6.0	-	134.2
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	416	366	28	22	1,882.3	1,881.3	1.0	-	131.4
저수지	16	16	-	-	400.8	400.8	-	-	-
양수장	27	21	-	6	370.8	370.8	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	97	92	1	4	612.3	612.3	-	-	5.0
집수암거	14	6	8	-	34.1	34.1	-	-	53.5
관정	262	231	19	12	464.3	463.3	1.0	-	72.9
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	1,131	790	302	39	7,380.2	7,341.4	38.8	-	3,875.8
저수지	368	271	93	4	3,701.5	3,667.7	33.8	-	888.2
양수장	144	98	33	13	1,227.9	1,227.9	-	-	865.1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	274	162	103	9	1,097.7	1,097.7	-	-	1,270.5
집수암거	66	24	35	7	461.3	459.3	2.0	-	423.1
관정	278	235	38	5	891.8	888.8	3.0	-	428.9
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기도	4,298	2,845	1,054	399	73,746.9	69,875.2	552.5	3,319.2	18,357.0
저수지	393	364	24	5	22,041.6	21,768.7	272.9	-	2,304.6
양수장	500	205	96	199	29,378.7	29,307.4	71.3	-	7,922.3
양배수장	8	3	2	3	6,275.1	6,275.1	-	-	158.0
배수장	42	-	4	38	-	-	-	-	666.5
보	1,147	922	159	66	6,044.5	5,898.9	145.6	-	4,486.2
집수암거	301	218	54	29	2,443.4	2,418.2	25.2	-	993.1
관정	1,907	1,133	715	59	4,244.4	4,206.9	37.5	-	1,826.3
기타시설	-	-	-	-	3,319.2	-	-	3,319.2	-

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Province Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
511	385	118	8	1,869.3	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	6.5	1.0	-	-	Weir
27	27	-	-	74.4	74.4	-	-	-	Infiltration Gallery
439	320	118	1	916.1	916.1	-	-	330.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
364	299	65	-	3,182.6	3,160.9	21.7	-	325.5	Gwangju-gwangyeoksi
86	86	-	-	1,601.3	1,587.6	13.7	-	-	Reservoir
30	25	5	-	542.5	542.5	-	-	94.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
44	20	24	-	253.1	253.1	-	-	101.2	Weir
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
22	18	-	4	206.5	206.5	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
93	92	1	-	612.3	612.3	-	-	5.0	Weir
14	6	8	-	34.1	34.1	-	-	53.5	Infiltration Gallery
250	231	19	-	464.3	463.3	1.0	-	72.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
883	761	103	19	3,940.3	3,926.1	14.2	-	1,241.8	Ulsan-gwangyeoksi
283	254	25	4	1,444.8	1,435.6	9.2	-	147.2	Reservoir
102	92	2	8	615.9	615.9	-	-	60.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
183	157	26	-	870.6	870.6	-	-	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
288	285	2	1	3,260.3	3,044.2	216.1	-	-	Reservoir
183	152	22	9	3,059.4	3,051.2	8.2	-	179.2	Pumping Station
2	1	1	-	65.0	65.0	-	-	20.0	Pumping & Drainage Station
4	-	-	4	-	-	-	-	-	Drainage Station
1,009	912	94	3	5,552.3	5,406.7	145.6	-	618.3	Weir
251	214	35	2	2,090.0	2,064.8	25.2	-	189.2	Infiltration Gallery
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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 (합계) Irrigated Area by Frequency of Drought (Total)						Province Irrigation Facilities
		계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
15,401.0	63.1	9,725.7	553.6	486.0	720.9	327.2	7,638.0	Incheon-gwangyeoksi
-	-	6,140.0	133.8	200.0	90.8	327.2	5,388.2	Reservoir
-	-	358.7	12.0	246.7	100.0	-	-	Pumping Station
-	-	2,229.0	-	-	-	-	2,229.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	7.5	7.5	-	-	-	-	Weir
-	-	74.4	50.4	22.0	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	916.1	349.9	17.3	530.1	-	18.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,310.0	98.2	8,162.0	1,902.3	330.9	440.3	64.6	5,423.9	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	6,146.4	1,375.8	55.0	147.5	-	4,568.1	Reservoir
-	-	976.8	489.3	91.9	-	49.6	346.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	253.1	10.2	58.0	-	-	184.9	Weir
-	-	218.8	-	-	-	-	218.8	Infiltration Gallery
-	-	566.9	27.0	126.0	292.8	15.0	106.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,214.0	85.0	1,882.3	536.7	350.5	64.2	-	930.9	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	400.8	45.5	11.7	-	-	343.6	Reservoir
-	-	370.8	55.2	67.2	-	-	248.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	612.3	372.3	80.1	13.8	-	146.1	Weir
-	-	34.1	6.4	4.0	-	-	23.7	Infiltration Gallery
-	-	464.3	57.3	187.5	50.4	-	169.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
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
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

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	한 발 빈도 별 관 개 면 적 (시군관할)					
	Irrigated Area by Frequency of Drought (Si and Gun)					
	계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 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 압 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 압 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	-	-	84.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	612.3	372.3	80.1	13.8	-	146.1
집 수 압 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	-	-	-	-	-	-
울산광역시	3,940.3	2,067.7	213.1	598.4	160.0	901.1
저 수 지	1,444.8	1,197.6	1.3	53.2	65.3	127.4
양 수 장	615.9	73.2	57.5	239.7	34.8	210.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	870.6	544.8	18.0	35.1	33.6	239.1
집 수 압 거	117.2	19.5	15.0	23.3	-	59.4
관 정	891.8	232.6	121.3	247.1	26.3	264.5
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-
경 기 도	21,590.6	12,450.3	2,689.2	1,548.7	400.3	4,502.1
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
양 배 수 장	65.0	-	-	-	-	65.0
배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	5,552.3	2,375.6	1,172.9	397.2	210.5	1,396.1
집 수 압 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

Area : ha

한 발 빈 도 별 관 개 면 적 (한국농어촌공사관할)						Province
Irrigated Area by Frequency of Drought (KRC)						
계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	Irrigation Facilities
7,856.4	-	-	-	288.9	7,567.5	Incheon-gwangyeoksi
5,627.4	-	-	-	288.9	5,338.5	Reservoir
-	-	-	-	-	-	Pumping Station
2,229.0	-	-	-	-	2,229.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,979.4	434.3	-	-	-	4,545.1	Gwangju-gwangyeoksi
4,545.1	-	-	-	-	4,545.1	Reservoir
434.3	434.3	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
477.1	-	-	-	-	477.1	Daejeon-gwangyeoksi
312.8	-	-	-	-	312.8	Reservoir
164.3	-	-	-	-	164.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,439.9	126.0	-	170.9	206.1	2,936.9	Ulsan-gwangyeoksi
2,256.7	126.0	-	-	-	2,130.7	Reservoir
612.0	-	-	170.9	206.1	235.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
227.1	-	-	-	-	227.1	Weir
344.1	-	-	-	-	344.1	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
52,156.3	12,580.5	3,342.6	2,460.7	1,893.7	31,878.8	Gyeonggi-do
18,781.3	1,737.5	1,584.1	2,079.4	1,473.6	11,906.7	Reservoir
26,319.3	10,843.0	1,758.5	-	414.1	13,303.7	Pumping Station
6,210.1	-	-	-	-	6,210.1	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
492.2	-	-	27.9	6.0	458.3	Weir
353.4	-	-	353.4	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
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
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 압 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
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 압 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	-
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
양 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 압 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
기 타 시 설	-	-	-	-	8,506.7	-	-	8,506.7	-
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 압 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	-

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 (합계) Irrigated Area by Frequency of Drought (Total)						Province Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
45,583.0	79.8	36,362.6	8,787.2	2,259.1	3,438.8	1,296.0	20,581.5	Gangwon-do
-	-	14,298.3	1,808.4	181.6	303.5	193.8	11,811.0	Reservoir
-	-	4,008.6	834.3	200.6	226.3	138.6	2,608.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	14,902.3	5,137.6	1,642.3	1,447.5	842.8	5,832.1	Weir
-	-	626.9	239.7	146.3	40.8	98.6	101.5	Infiltration Gallery
-	-	2,495.7	736.4	88.3	1,420.7	22.2	228.1	Tube Well
-	-	30.8	30.8	-	-	-	-	Other Facilities
54,871.0	82.0	45,009.3	8,318.4	4,247.3	2,767.1	925.0	28,751.5	Chungcheongbuk-do
-	-	25,660.8	2,087.4	1,937.3	1,372.1	355.7	19,908.3	Reservoir
-	-	8,724.7	2,076.4	129.7	128.5	107.8	6,282.3	Pumping Station
-	-	65.1	10.1	-	-	-	55.0	Pumping & Drainage Station
-	-	113.0	113.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	6,141.5	2,008.9	1,430.8	723.3	402.9	1,575.6	Weir
-	-	718.2	243.4	162.4	112.7	58.6	141.1	Infiltration Gallery
-	-	2,331.0	609.2	587.1	345.5	-	789.2	Tube Well
-	-	1,255.0	1,170.0	-	85.0	-	-	Other Facilities
176,107.0	77.8	137,042.8	37,062.4	13,217.7	5,532.4	3,318.6	77,911.7	Chungcheongnam-do
-	-	58,559.8	13,755.5	5,836.0	3,861.2	1,260.5	33,846.6	Reservoir
-	-	44,990.5	6,170.0	851.3	420.0	1,896.6	35,652.6	Pumping Station
-	-	6,244.9	1,520.7	-	-	-	4,724.2	Pumping & Drainage Station
-	-	135.0	135.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	9,892.6	4,669.7	3,157.1	207.6	105.8	1,752.4	Weir
-	-	2,471.9	756.1	1,285.4	12.3	47.1	371.0	Infiltration Gallery
-	-	6,241.4	1,548.7	2,087.9	1,031.3	8.6	1,564.9	Tube Well
-	-	8,506.7	8,506.7	-	-	-	-	Other Facilities
156,208.0	80.9	126,313.3	16,854.9	11,619.4	3,070.9	1,964.1	92,804.0	Jeollabuk-do
-	-	99,800.2	10,344.6	7,376.5	1,290.4	748.0	80,040.7	Reservoir
-	-	5,963.8	2,284.1	967.1	245.3	916.6	1,550.7	Pumping Station
-	-	7,489.9	-	-	-	-	7,489.9	Pumping & Drainage Station
-	-	136.0	136.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	6,046.1	2,325.0	1,083.0	83.4	153.0	2,401.7	Weir
-	-	798.1	454.9	152.4	68.5	19.0	103.3	Infiltration Gallery
-	-	5,575.3	1,079.9	1,766.9	1,383.3	127.5	1,217.7	Tube Well
-	-	503.9	230.4	273.5	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 (시군관할)					
	Irrigated Area by Frequency of Drought (Si and Gun)					
	계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 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	-	-	-	-
충 청 북 도	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	-	-
충 청 남 도	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	2,787.7
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

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Province Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
7,301	6,215	1,028	58	57,031.9	54,317.8	1,049.4	1,664.7	4,773.3	Jeollanam-do
2,244	2,222	22	-	32,448.9	31,973.6	475.3	-	155.9	Reservoir
215	156	34	25	4,699.7	4,607.7	92.0	-	724.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
27	13	10	4	223.0	223.0	-	-	315.0	Drainage Station
823	657	144	22	6,813.3	6,674.3	139.0	-	932.8	Weir
196	144	45	7	1,191.9	1,186.3	5.6	-	279.7	Infiltration Gallery
3,796	3,023	773	-	9,990.4	9,652.9	337.5	-	2,365.6	Tube Well
-	-	-	-	1,664.7	-	-	1,664.7	-	Other Facilities
13,191	7,597	5,475	119	60,609.4	59,521.8	508.2	579.4	21,429.6	Gyeongsangbuk-do
4,927	3,583	1,343	1	27,858.2	27,642.2	216.0	-	4,670.1	Reservoir
993	514	419	60	7,086.1	7,006.4	79.7	-	3,633.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
30	20	6	4	316.5	316.5	-	-	268.3	Drainage Station
2,499	1,691	790	18	15,995.1	15,805.4	189.7	-	4,641.8	Weir
450	206	209	35	3,094.7	3,087.9	6.8	-	1,514.7	Infiltration Gallery
4,292	1,583	2,708	1	5,679.4	5,663.4	16.0	-	6,701.7	Tube Well
-	-	-	-	579.4	-	-	579.4	-	Other Facilities
9,440	6,593	2,683	164	41,858.8	40,945.9	764.3	148.6	9,353.2	Gyeongsangnam-do
2,684	2,552	126	6	20,039.7	19,506.6	533.1	-	588.3	Reservoir
464	286	140	38	3,340.2	3,299.0	41.2	-	1,157.2	Pumping Station
14	14	-	-	291.7	291.7	-	-	-	Pumping & Drainage Station
73	28	9	36	711.1	711.1	-	-	133.2	Drainage Station
2,108	1,390	677	41	10,136.1	9,998.4	137.7	-	2,701.5	Weir
574	238	299	37	1,220.6	1,178.4	42.2	-	982.6	Infiltration Gallery
3,523	2,085	1,432	6	5,970.8	5,960.7	10.1	-	3,790.4	Tube Well
-	-	-	-	148.6	-	-	148.6	-	Other Facilities
15	8	7	-	10.0	10.0	-	-	19.3	Jejutokbyeoljachi-do
1	1	-	-	2.0	2.0	-	-	-	Reservoir
1	1	-	-	3.0	3.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	2	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
11	4	7	-	5.0	5.0	-	-	19.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 (시군관할)					
	Irrigated Area by Frequency of Drought (Si and Gun)					
	계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 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 압 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 압 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 압 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 압 거	-	-	-	-	-	-
관 정	5.0	-	-	-	-	5.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-

답 면 적 현 황
by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황
by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
55,512	40,073	14,885	554	301,545.5	280,807.5	4,729.7	16,008.3	57,084.0	Total
14,278	12,664	1,597	17	118,148.3	115,694.6	2,453.7	-	6,033.1	Reservoir
3,098	2,110	803	185	32,749.4	32,447.8	301.6	-	8,407.4	Pumping Station
18	17	1	-	1,887.5	1,887.5	-	-	20.0	Pumping & Drainage Station
181	66	33	82	1,499.6	1,499.6	-	-	1,098.9	Drainage Station
13,986	9,554	4,288	144	73,231.9	71,858.8	1,373.1	-	16,513.6	Weir
2,434	1,500	816	118	12,553.4	12,431.6	121.8	-	4,364.5	Infiltration Gallery
21,517	14,162	7,347	8	45,467.1	44,987.6	479.5	-	20,646.5	Tube Well
-	-	-	-	16,008.3	-	-	16,008.3	-	Other Facilities
12	10	-	2	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
2	-	-	2	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
2	2	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
8	8	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gangseo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
2	2	-	-	-	-	-	-	-	- Guro-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
2	2	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 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 Station
-	-	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 Station
-	-	-	-	-	-	-	-	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 Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
2	1	-	1	-	-	-	-	-	Seochu-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
1	-	-	1	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
7	6	-	1	-	-	-	-	-	Gangnam-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
1	-	-	1	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
5	5	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Songpa-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
297	175	122	-	569.6	568.6	1.0	-	489.7	Busan-gwangyeoksi
106	101	5	-	298.4	297.4	1.0	-	27.8	Reservoir
11	8	3	-	39.0	39.0	-	-	70.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
66	64	2	-	226.2	226.2	-	-	8.5	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	12.0	Infiltration Gallery
113	2	111	-	6.0	6.0	-	-	371.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
-	-	-	-	-	-	-	-	Secho-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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 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 Station
-	-	-	-	-	-	-	-	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
-	-	43.7	-	-	7.5	-	36.2	Dalseo-gu
-	-	41.1	-	-	7.5	-	33.6	Reservoir
-	-	2.6	-	-	-	-	2.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
272	160	92	20	852.6	795.9	56.7	-	285.5	Dalseong-gun
89	88	1	-	633.4	581.7	51.7	-	7.0	Reservoir
31	27	4	-	84.0	84.0	-	-	32.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
20	-	-	20	-	-	-	-	-	Drainage Station
16	11	5	-	46.7	46.7	-	-	20.0	Weir
13	13	-	-	37.0	32.0	5.0	-	-	Infiltration Gallery
103	21	82	-	51.5	51.5	-	-	225.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
511	385	118	8	1,869.3	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	6.5	1.0	-	-	Weir
27	27	-	-	74.4	74.4	-	-	-	Infiltration Gallery
439	320	118	1	916.1	916.1	-	-	330.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
44	44	-	-	127.5	127.5	-	-	-	Jung-gu
3	3	-	-	7.4	7.4	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
41	41	-	-	120.1	120.1	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7	7	-	-	21.2	21.2	-	-	-	Namdong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
6	6	-	-	21.2	21.2	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
-	-	2,249.4	20.4	-	-	-	2,229.0	Gyeyang-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	2,229.0	-	-	-	-	2,229.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	20.4	20.4	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	31.1	23.9	7.2	-	-	-	Seo-gu
-	-	1.4	1.4	-	-	-	-	Reservoir
-	-	19.2	12.0	7.2	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	7.5	7.5	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	3.0	3.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	6,846.0	390.7	473.4	282.8	308.9	5,390.2	Ganghwa-gun
-	-	6,066.1	125.0	199.0	45.0	308.9	5,388.2	Reservoir
-	-	335.1	-	235.1	100.0	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	74.4	50.4	22.0	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	370.4	215.3	17.3	137.8	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	450.5	9.0	5.4	417.8	18.3	-	Ongjin-gun
-	-	65.1	-	1.0	45.8	18.3	-	Reservoir
-	-	4.4	-	4.4	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	381.0	9.0	-	372.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
364	299	65	-	3,182.6	3,160.9	21.7	-	325.5	Gwangju-gwangyeoksi
86	86	-	-	1,601.3	1,587.6	13.7	-	-	Reservoir
30	25	5	-	542.5	542.5	-	-	94.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
44	20	24	-	253.1	253.1	-	-	101.2	Weir
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
28	21	7	-	190.5	179.5	11.0	-	28.0	Dong-gu
5	5	-	-	81.5	76.5	5.0	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
5	4	1	-	67.0	67.0	-	-	8.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
18	12	6	-	42.0	36.0	6.0	-	20.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
34	33	1	-	475.5	475.5	-	-	30.0	Seo-gu
9	9	-	-	214.0	214.0	-	-	-	Reservoir
6	5	1	-	145.5	145.5	-	-	30.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
2	2	-	-	52.0	52.0	-	-	-	Infiltration Gallery
17	17	-	-	64.0	64.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
101	67	34	-	718.6	718.6	-	-	187.4	Nam-gu
24	24	-	-	428.5	428.5	-	-	-	Reservoir
2	1	1	-	40.0	40.0	-	-	46.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
11	2	9	-	50.0	50.0	-	-	55.0	Weir
2	1	1	-	35.0	35.0	-	-	17.0	Infiltration Gallery
62	39	23	-	165.1	165.1	-	-	68.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
8,310.0	98.2	8,162.0	1,902.3	330.9	440.3	64.6	5,423.9	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	6,146.4	1,375.8	55.0	147.5	-	4,568.1	Reservoir
-	-	976.8	489.3	91.9	-	49.6	346.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	253.1	10.2	58.0	-	-	184.9	Weir
-	-	218.8	-	-	-	-	218.8	Infiltration Gallery
-	-	566.9	27.0	126.0	292.8	15.0	106.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	190.5	81.5	47.0	-	-	62.0	Dong-gu
-	-	81.5	81.5	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	67.0	-	47.0	-	-	20.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	42.0	-	-	-	-	42.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	5,004.1	259.4	44.0	9.0	33.0	4,658.7	Seo-gu
-	-	4,715.2	214.0	-	-	-	4,501.2	Reservoir
-	-	172.9	27.4	36.0	-	27.0	82.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	52.0	-	-	-	-	52.0	Infiltration Gallery
-	-	64.0	18.0	8.0	9.0	6.0	23.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	838.6	516.5	173.0	10.0	5.0	134.1	Nam-gu
-	-	428.5	393.5	15.0	-	-	20.0	Reservoir
-	-	160.0	120.0	40.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	50.0	-	-	-	-	50.0	Weir
-	-	35.0	-	-	-	-	35.0	Infiltration Gallery
-	-	165.1	3.0	118.0	10.0	5.0	29.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
49	49	-	-	175.0	174.0	1.0	-	-	Jung-gu
2	2	-	-	16.0	16.0	-	-	-	- Reservoir
4	4	-	-	24.6	24.6	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
14	14	-	-	72.4	72.4	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
29	29	-	-	62.0	61.0	1.0	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
105	83	18	4	464.8	464.8	-	-	91.6	Seo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
10	6	-	4	83.0	83.0	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
26	25	1	-	255.2	255.2	-	-	5.0	Weir
8	2	6	-	22.0	22.0	-	-	45.5	Infiltration Gallery
61	50	11	-	104.6	104.6	-	-	41.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
72	65	7	-	386.2	386.2	-	-	30.6	Yuseong-gu
7	7	-	-	41.3	41.3	-	-	-	- Reservoir
6	6	-	-	51.7	51.7	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
24	24	-	-	201.7	201.7	-	-	-	- Weir
5	3	2	-	8.4	8.4	-	-	8.0	Infiltration Gallery
30	25	5	-	83.1	83.1	-	-	22.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
61	61	-	-	205.7	205.7	-	-	-	Daedeok-gu
2	2	-	-	13.2	13.2	-	-	-	- Reservoir
2	2	-	-	47.2	47.2	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
11	11	-	-	47.4	47.4	-	-	-	- Weir
1	1	-	-	3.7	3.7	-	-	-	- Infiltration Gallery
45	45	-	-	94.2	94.2	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
-	-	175.0	7.1	31.0	3.0	-	133.9	Jung-gu
-	-	16.0	-	-	-	-	16.0	Reservoir
-	-	24.6	-	16.0	-	-	8.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	72.4	4.6	15.0	-	-	52.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	62.0	2.5	-	3.0	-	56.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	551.4	139.2	95.6	9.8	-	306.8	Seo-gu
-	-	86.6	-	-	-	-	86.6	Reservoir
-	-	83.0	5.7	45.4	-	-	31.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	255.2	129.1	46.2	9.8	-	70.1	Weir
-	-	22.0	-	4.0	-	-	18.0	Infiltration Gallery
-	-	104.6	4.4	-	-	-	100.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	776.7	237.7	86.7	21.1	-	431.2	Yuseong-gu
-	-	267.5	14.8	11.7	-	-	241.0	Reservoir
-	-	216.0	25.0	5.8	-	-	185.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	201.7	191.5	10.2	-	-	-	Weir
-	-	8.4	6.4	-	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	83.1	-	59.0	21.1	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	205.7	106.9	53.8	-	-	45.0	Daedeok-gu
-	-	13.2	13.2	-	-	-	-	Reservoir
-	-	47.2	24.5	-	-	-	22.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	47.4	26.8	2.0	-	-	18.6	Weir
-	-	3.7	-	-	-	-	3.7	Infiltration Gallery
-	-	94.2	42.4	51.8	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
883	761	103	19	3,940.3	3,926.1	14.2	-	1,241.8	Ulsan-gwangyeoksi
283	254	25	4	1,444.8	1,435.6	9.2	-	147.2	Reservoir
102	92	2	8	615.9	615.9	-	-	60.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
183	157	26	-	870.6	870.6	-	-	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
18	17	1	-	92.8	92.8	-	-	4.5	Jung-gu
5	5	-	-	21.8	21.8	-	-	-	Reservoir
5	5	-	-	41.0	41.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	1	1	-	8.0	8.0	-	-	4.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
6	6	-	-	22.0	22.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
13	10	3	-	72.6	71.8	0.8	-	12.5	Nam-gu
7	6	1	-	47.6	46.8	0.8	-	2.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	-	2	-	-	-	-	-	10.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
4	4	-	-	25.0	25.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9	7	2	-	20.5	20.5	-	-	10.0	Dong-gu
2	2	-	-	5.5	5.5	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
2	-	2	-	-	-	-	-	10.0	Infiltration Gallery
5	5	-	-	15.0	15.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 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	47.6	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	25.0	-	-	-	-	25.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	20.5	-	-	5.5	-	15.0	Dong-gu
-	-	5.5	-	-	5.5	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	15.0	-	-	-	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황
by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun										Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities		
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others			
87	74	7	6	258.1	251.7	6.4	-	87.8	Buk-gu	
26	25	-	1	109.9	104.5	5.4	-	-	Reservoir	
11	8	1	2	23.0	23.0	-	-	50.0	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
10	7	3	-	21.9	21.9	-	-	15.0	Weir	
10	5	2	3	19.8	18.8	1.0	-	19.8	Infiltration Gallery	
30	29	1	-	83.5	83.5	-	-	3.0	Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities	
756	653	90	13	3,496.3	3,489.3	7.0	-	1,127.0	Uiju-gun	
243	216	24	3	1,260.0	1,257.0	3.0	-	145.2	Reservoir	
86	79	1	6	551.9	551.9	-	-	10.0	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
169	149	20	-	840.7	840.7	-	-	353.2	Weir	
40	18	18	4	97.4	96.4	1.0	-	245.0	Infiltration Gallery	
218	191	27	-	746.3	743.3	3.0	-	373.6	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	
288	285	2	1	3,260.3	3,044.2	216.1	-	-	Reservoir	
183	152	22	9	3,059.4	3,051.2	8.2	-	179.2	Pumping Station	
2	1	1	-	65.0	65.0	-	-	20.0	Pumping & Drainage Station	
4	-	-	4	-	-	-	-	-	Drainage Station	
1,009	912	94	3	5,552.3	5,406.7	145.6	-	618.3	Weir	
251	214	35	2	2,090.0	2,064.8	25.2	-	189.2	Infiltration Gallery	
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	
13	10	-	3	169.0	169.0	-	-	-	Suwon-si	
2	2	-	-	20.0	20.0	-	-	-	Reservoir	
4	3	-	1	59.0	59.0	-	-	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
4	2	-	2	83.0	83.0	-	-	-	Weir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
3	3	-	-	7.0	7.0	-	-	-	Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities	

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		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	Uiju-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

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
3	3	-	-	8.0	8.0	-	-	-	- Seongnam-si
3	3	-	-	8.0	8.0	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
1	1	-	-	1.0	1.0	-	-	-	- Uijeongbu-si
1	1	-	-	1.0	1.0	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
11	11	-	-	28.0	28.0	-	-	-	- Bucheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
11	11	-	-	28.0	28.0	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
6	6	-	-	59.6	59.6	-	-	-	- Gwangmyeong-si
1	1	-	-	25.2	25.2	-	-	-	- Reservoir
2	2	-	-	10.7	10.7	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	2	-	-	20.7	20.7	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
1	1	-	-	3.0	3.0	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 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 Station
-	-	-	-	-	-	-	-	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 Station
-	-	-	-	-	-	-	-	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 Station
-	-	-	-	-	-	-	-	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 Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	20.7	-	-	-	-	20.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	3.0	-	-	3.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun										Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supplementary Facilities		
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others			
92	40	50	2	208.3	208.3	-	-	170.7	Pyeongtaek-si	
13	13	-	-	63.4	63.4	-	-	-	- Reservoir	
4	4	-	-	28.2	28.2	-	-	-	- Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station	
2	-	-	2	-	-	-	-	-	- Drainage Station	
2	2	-	-	11.2	11.2	-	-	-	- Weir	
2	1	1	-	6.0	6.0	-	-	12.0	12.0 Infiltration Gallery	
69	20	49	-	99.5	99.5	-	-	158.7	158.7 Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities	
14	13	1	-	45.1	45.1	-	-	3.0	Dongducheon-si	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station	
2	2	-	-	18.0	18.0	-	-	-	- Weir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery	
12	11	1	-	27.1	27.1	-	-	3.0	3.0 Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities	
11	7	4	-	50.9	50.9	-	-	10.0	Ansan-si	
4	4	-	-	39.9	39.9	-	-	-	- Reservoir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery	
7	3	4	-	11.0	11.0	-	-	10.0	10.0 Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities	
22	3	19	-	29.8	29.8	-	-	40.0	Goyang-si	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station	
3	3	-	-	29.8	29.8	-	-	-	- Weir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery	
19	-	19	-	-	-	-	-	40.0	40.0 Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities	

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
15,180.0	87.3	13,247.0	10,892.7	7.8	5.0	19.9	2,321.6	Pyeongtaek-si
-	-	1,184.2	43.2	7.8	-	8.7	1,124.5	Reservoir
-	-	11,946.1	10,755.0	-	-	-	1,191.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	11.2	-	-	-	11.2	-	Weir
-	-	6.0	-	-	-	-	6.0	Infiltration Gallery
-	-	99.5	94.5	-	5.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
155.0	29.1	45.1	3.0	16.1	8.0	-	18.0	Dongducheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	18.0	-	-	-	-	18.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	27.1	3.0	16.1	8.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
755.0	42.2	318.4	-	280.4	11.0	-	27.0	Ansan-si
-	-	307.4	-	280.4	-	-	27.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	11.0	-	-	11.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,894.0	98.4	1,864.6	-	1,601.5	-	15.0	248.1	Goyang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	1,633.8	-	1,601.5	-	-	32.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	230.8	-	-	-	15.0	215.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
1	1	-	-	1.0	1.0	-	-	-	Gwacheon-si
1	1	-	-	1.0	1.0	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Guri-si
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
158	93	65	-	183.9	183.9	-	-	215.8	Namyangju-si
14	14	-	-	72.2	72.2	-	-	-	- Reservoir
3	3	-	-	4.8	4.8	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
69	69	-	-	75.1	75.1	-	-	-	- Weir
2	2	-	-	17.0	17.0	-	-	-	- Infiltration Gallery
70	5	65	-	14.8	14.8	-	-	215.8	215.8 Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
29	29	-	-	209.5	209.5	-	-	-	Osan-si
6	6	-	-	75.5	75.5	-	-	-	- Reservoir
3	3	-	-	47.0	47.0	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
2	2	-	-	31.0	31.0	-	-	-	- Infiltration Gallery
18	18	-	-	56.0	56.0	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 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	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	13.0	43.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
28	27	1	-	154.3	154.3	-	-	10.0	Siheung-si
2	2	-	-	53.0	53.0	-	-	-	Reservoir
2	1	1	-	14.0	14.0	-	-	10.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
2	2	-	-	7.9	7.9	-	-	-	Infiltration Gallery
22	22	-	-	79.4	79.4	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2	1	-	1	30.0	30.0	-	-	-	Gunpo-si
1	1	-	-	30.0	30.0	-	-	-	Reservoir
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5	5	-	-	7.0	7.0	-	-	-	Uwang-si
1	1	-	-	7.0	7.0	-	-	-	Reservoir
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Weir
2	2	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Hanam-si
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
1,246.0	71.8	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	23.3	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	35.0	53.5	47.0	-	-	-	6.5	Uiwang-si
-	-	53.5	47.0	-	-	-	6.5	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
64.0	90.6	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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
570	435	130	5	2,711.5	2,680.7	30.8	-	200.7	Yongin-si
53	53	-	-	514.3	490.3	24.0	-	-	Reservoir
6	3	-	3	3.0	3.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
150	148	1	1	892.4	887.2	5.2	-	3.0	Weir
39	27	11	1	388.5	386.9	1.6	-	50.1	Infiltration Gallery
322	204	118	-	913.3	913.3	-	-	147.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
115	28	87	-	118.8	118.8	-	-	203.3	Paju-si
3	2	1	-	11.0	11.0	-	-	-	Reservoir
10	6	4	-	95.2	95.2	-	-	73.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
20	19	1	-	12.6	12.6	-	-	-	Weir
6	-	6	-	-	-	-	-	36.7	Infiltration Gallery
76	1	75	-	-	-	-	-	93.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
381	370	11	-	3,048.6	2,087.9	1.8	958.9	31.1	Icheon-si
15	15	-	-	220.8	219.0	1.8	-	-	Reservoir
2	1	1	-	21.2	21.2	-	-	8.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
46	45	1	-	340.5	340.5	-	-	1.7	Weir
70	67	3	-	675.0	675.0	-	-	8.9	Infiltration Gallery
248	242	6	-	832.2	832.2	-	-	12.5	Tube Well
-	-	-	-	958.9	-	-	958.9	-	Other Facilities
255	226	29	-	1,932.7	1,760.6	172.1	-	261.6	Anseong-si
47	47	-	-	910.0	763.4	146.6	-	-	Reservoir
18	17	1	-	242.5	242.5	-	-	22.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
26	-	26	-	-	-	-	-	233.6	Weir
16	16	-	-	226.0	208.5	17.5	-	-	Infiltration Gallery
148	146	2	-	554.2	546.2	8.0	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

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

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합				계				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
김 포 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	-	-	-
배 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	4,862.6	6.1	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 거	14	14	-	-	209.4	203.3	6.1	-	-
관 정	163	1	162	-	3.0	3.0	-	-	525.6
기 타 시 설	-	-	-	-	2,000.0	-	-	2,000.0	-
광 주 시	114	98	5	11	740.3	740.3	-	-	77.6
저 수 지	9	9	-	-	377.5	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	153.7	-	-	9.0
집 수 암 거	3	3	-	-	4.0	4.0	-	-	-
관 정	24	23	1	-	21.0	21.0	-	-	3.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 주 시	240	156	78	6	1,789.0	1,698.3	21.2	69.5	437.9
저 수 지	17	17	-	-	1,043.9	1,036.5	7.4	-	-
양 수 장	4	-	1	3	-	-	-	-	15.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	68	55	11	2	293.7	279.9	13.8	-	214.0
집 수 암 거	17	13	4	-	117.6	117.6	-	-	40.0
관 정	134	71	62	1	264.3	264.3	-	-	168.9
기 타 시 설	-	-	-	-	69.5	-	-	69.5	-

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 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	-	6.3	Infiltration Gallery
-	-	264.3	-	-	-	-	264.3	Tube Well
-	-	69.5	69.5	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합				계				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
포 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 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 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
양 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
기 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
양 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
기 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	147	141	6	-	926.0	920.0	6.0	-	47.4
집 수 암 거	37	27	9	1	162.1	162.1	-	-	43.5
관 정	37	19	18	-	84.2	82.2	2.0	-	65.5
기 타 시 설	-	-	-	-	190.8	-	-	190.8	-

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
4,745.0	63.8	3,028.4	1,130.7	72.0	380.9	116.0	1,328.8	Pocheon-si
-	-	1,644.1	440.9	5.0	22.8	72.3	1,103.1	Reservoir
-	-	258.8	-	3.0	120.1	33.7	102.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	952.5	609.8	58.0	151.0	10.0	123.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	173.0	80.0	6.0	87.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9,457.0	48.7	4,605.0	778.2	245.0	283.0	10.0	3,288.8	Yeosu-gun
-	-	561.5	118.8	16.8	-	-	425.9	Reservoir
-	-	2,839.6	138.0	45.0	46.0	-	2,610.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	311.0	169.1	105.9	18.0	10.0	8.0	Weir
-	-	200.2	129.6	16.6	35.0	-	19.0	Infiltration Gallery
-	-	592.7	222.7	60.7	84.0	-	225.3	Tube Well
-	-	100.0	-	-	100.0	-	-	Other Facilities
4,564.0	61.2	2,792.9	86.0	-	70.0	51.0	2,585.9	Yeoncheon-gun
-	-	139.0	-	-	-	-	139.0	Reservoir
-	-	2,320.4	22.0	-	-	-	2,298.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	132.0	19.0	-	34.5	51.0	27.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	201.5	45.0	-	35.5	-	121.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,599.0	90.1	1,440.1	281.0	230.2	97.8	78.3	752.8	Gapyeong-gun
-	-	77.0	-	28.0	-	-	49.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	926.0	59.2	148.0	87.8	68.3	562.7	Weir
-	-	162.1	10.0	9.0	10.0	10.0	123.1	Infiltration Gallery
-	-	84.2	21.0	45.2	-	-	18.0	Tube Well
-	-	190.8	190.8	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun										Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supplementary Facilities		
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others			
399	326	70	3	2,041.8	1,916.7	125.1	-	370.6	Yangpyeong-gun	
20	20	-	-	191.3	191.3	-	-	-	Reservoir	
35	30	4	1	358.0	358.0	-	-	29.0	Pumping Station	
1	-	1	-	-	-	-	-	20.0	Pumping & Drainage Station	
2	-	-	2	-	-	-	-	-	Drainage Station	
249	201	48	-	1,253.4	1,154.8	98.6	-	237.6	Weir	
14	14	-	-	45.3	45.3	-	-	-	Infiltration Gallery	
78	61	17	-	193.8	167.3	26.5	-	84.0	Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities	
5,688	2,710	2,971	7	20,681.1	20,467.5	182.8	30.8	10,536.6	Gangwon-do	
244	228	16	-	2,139.0	2,104.0	35.0	-	97.9	Reservoir	
301	211	87	3	2,564.5	2,560.5	4.0	-	1,504.1	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
4	-	2	2	-	-	-	-	114.0	Drainage Station	
3,763	1,553	2,208	2	12,824.2	12,709.0	115.2	-	6,145.1	Weir	
89	38	51	-	626.9	626.9	-	-	294.1	Infiltration Gallery	
1,287	680	607	-	2,495.7	2,467.1	28.6	-	2,381.4	Tube Well	
-	-	-	-	30.8	-	-	30.8	-	Other Facilities	
466	274	192	-	1,552.0	1,444.5	107.5	-	379.1	Chuncheon-si	
19	17	2	-	188.9	188.9	-	-	8.0	Reservoir	
10	8	2	-	85.0	81.0	4.0	-	10.0	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
313	143	170	-	791.7	688.2	103.5	-	292.8	Weir	
25	11	14	-	118.1	118.1	-	-	55.3	Infiltration Gallery	
99	95	4	-	368.3	368.3	-	-	13.0	Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities	
521	323	198	-	2,230.4	2,205.6	24.8	-	498.9	Wonju-si	
84	84	-	-	549.9	549.9	-	-	-	Reservoir	
13	10	3	-	180.0	180.0	-	-	55.1	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
364	184	180	-	1,295.4	1,288.2	7.2	-	382.3	Weir	
2	2	-	-	4.4	4.4	-	-	-	Infiltration Gallery	
58	43	15	-	200.7	183.1	17.6	-	61.5	Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities	

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
5,324.0	59.1	3,147.0	940.2	473.7	121.3	369.1	1,242.7	Yangpyeong-gun
-	-	680.1	94.9	199.2	27.0	95.6	263.4	Reservoir
-	-	949.9	23.0	10.5	37.0	273.5	605.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,277.9	798.8	264.0	16.0	-	199.1	Weir
-	-	45.3	4.0	-	41.3	-	-	Infiltration Gallery
-	-	193.8	19.5	-	-	-	174.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
45,583.0	79.8	36,362.6	8,787.2	2,259.1	3,438.8	1,296.0	20,581.5	Gangwon-do
-	-	14,298.3	1,808.4	181.6	303.5	193.8	11,811.0	Reservoir
-	-	4,008.6	834.3	200.6	226.3	138.6	2,608.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	14,902.3	5,137.6	1,642.3	1,447.5	842.8	5,832.1	Weir
-	-	626.9	239.7	146.3	40.8	98.6	101.5	Infiltration Gallery
-	-	2,495.7	736.4	88.3	1,420.7	22.2	228.1	Tube Well
-	-	30.8	30.8	-	-	-	-	Other Facilities
2,517.0	95.9	2,415.0	505.6	243.6	297.0	172.8	1,196.0	Chuncheon-si
-	-	1,051.9	27.0	61.0	25.9	9.0	929.0	Reservoir
-	-	85.0	-	15.0	-	-	70.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	791.7	366.4	119.3	41.9	93.0	171.1	Weir
-	-	118.1	-	16.6	23.8	70.8	6.9	Infiltration Gallery
-	-	368.3	112.2	31.7	205.4	-	19.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,957.0	86.5	4,290.0	1,152.8	264.2	289.5	160.6	2,422.9	Wonju-si
-	-	2,176.4	443.6	47.4	196.0	16.6	1,472.8	Reservoir
-	-	575.9	-	-	-	-	575.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,332.6	567.8	201.3	61.8	144.0	357.7	Weir
-	-	4.4	-	-	2.0	-	2.4	Infiltration Gallery
-	-	200.7	141.4	15.5	29.7	-	14.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
3,679.0	90.8	3,340.2	410.4	-	617.8	-	2,312.0	Gangneung-si
-	-	2,474.0	181.5	-	-	-	2,292.5	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	682.9	228.9	-	434.5	-	19.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	183.3	-	-	183.3	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
305.0	92.0	280.7	5.0	133.0	45.8	59.0	37.9	Donghae-si
-	-	60.0	-	60.0	-	-	-	- Reservoir
-	-	15.0	-	15.0	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	152.3	-	53.0	31.8	59.0	8.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	53.4	5.0	5.0	14.0	-	29.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
433.0	71.8	311.0	-	-	-	-	311.0	Sokcho-si
-	-	40.0	-	-	-	-	40.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	211.0	-	-	-	-	211.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	60.0	-	-	-	-	60.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
1,134.0	91.9	1,042.3	392.4	-	66.0	40.1	543.8	Samcheok-si
-	-	215.8	14.0	-	-	8.0	193.8	Reservoir
-	-	195.9	102.3	-	22.0	-	71.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	485.6	207.6	-	1.0	32.1	244.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	145.0	68.5	-	43.0	-	33.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
710	302	408	-	2,606.9	2,606.9	-	-	1,282.1	Hongcheon-gun
28	20	8	-	152.1	152.1	-	-	6.9	Reservoir
57	47	10	-	433.0	433.0	-	-	68.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
544	191	353	-	1,828.0	1,828.0	-	-	1,071.4	Weir
19	6	13	-	73.5	73.5	-	-	57.6	Infiltration Gallery
62	38	24	-	120.3	120.3	-	-	77.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
476	269	207	-	2,226.9	2,224.9	2.0	-	1,509.8	Hoengseong-gun
46	46	-	-	535.4	535.4	-	-	-	- Reservoir
18	11	7	-	200.7	200.7	-	-	84.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
309	155	154	-	1,223.3	1,221.3	2.0	-	685.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
103	57	46	-	267.5	267.5	-	-	739.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
387	121	266	-	621.1	621.1	-	-	525.6	Yeongwol-gun
5	5	-	-	48.0	48.0	-	-	-	- Reservoir
3	1	2	-	34.0	34.0	-	-	54.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
336	96	240	-	512.6	512.6	-	-	418.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
43	19	24	-	26.5	26.5	-	-	52.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
297	103	191	3	320.0	320.0	-	-	485.3	Pyeongchang-gun
3	3	-	-	10.8	10.8	-	-	-	- Reservoir
11	8	1	2	55.8	55.8	-	-	30.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
274	92	181	1	253.4	253.4	-	-	420.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
9	-	9	-	-	-	-	-	34.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
56	54	2	-	297.5	297.5	-	-	7.2	Jeongseon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
5	3	2	-	13.5	13.5	-	-	7.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
51	51	-	-	284.0	284.0	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
471	295	174	2	2,203.7	2,203.7	-	-	1,302.8	Cheonwon-gun
11	7	4	-	41.5	41.5	-	-	73.0	Reservoir
77	40	36	1	789.6	789.6	-	-	819.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
115	36	78	1	669.2	669.2	-	-	265.7	Weir
4	3	1	-	44.5	44.5	-	-	5.0	Infiltration Gallery
264	209	55	-	658.9	658.9	-	-	139.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
290	155	135	-	1,156.8	1,154.3	2.5	-	389.8	Hwacheon-gun
4	4	-	-	24.7	24.7	-	-	-	- Reservoir
23	19	4	-	245.9	245.9	-	-	56.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
197	93	104	-	783.2	780.7	2.5	-	281.2	Weir
4	2	2	-	17.5	17.5	-	-	6.1	Infiltration Gallery
62	37	25	-	85.5	85.5	-	-	46.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
139	73	66	-	1,078.1	1,078.1	-	-	270.3	Yanggu-gun
10	10	-	-	88.5	88.5	-	-	-	- Reservoir
3	2	1	-	15.0	15.0	-	-	11.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
82	51	31	-	911.9	911.9	-	-	145.2	Weir
2	2	-	-	30.7	30.7	-	-	-	- Infiltration Gallery
42	8	34	-	32.0	32.0	-	-	114.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
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

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
334	137	197	-	1,187.0	1,187.0	-	-	705.7	Inje-gun
5	4	1	-	32.0	32.0	-	-	-	Reservoir
27	23	4	-	175.1	175.1	-	-	73.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
266	87	179	-	773.4	773.4	-	-	516.0	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	2.0	Infiltration Gallery
35	23	12	-	206.5	206.5	-	-	114.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
641	121	519	1	1,735.0	1,735.0	-	-	1,841.3	Goseong-gun
11	10	1	-	162.0	162.0	-	-	10.0	Reservoir
15	1	14	-	20.0	20.0	-	-	228.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	-	2	1	-	-	-	-	114.0	Drainage Station
346	84	262	-	1,127.0	1,127.0	-	-	805.9	Weir
23	12	11	-	338.2	338.2	-	-	128.0	Infiltration Gallery
243	14	229	-	87.8	87.8	-	-	555.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
384	73	310	1	1,284.8	1,254.0	-	30.8	835.0	Yangyang-gun
7	7	-	-	125.2	125.2	-	-	-	Reservoir
8	8	-	-	106.0	106.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
283	58	225	-	1,022.8	1,022.8	-	-	508.8	Weir
4	-	4	-	-	-	-	-	37.1	Infiltration Gallery
81	-	81	-	-	-	-	-	289.1	Tube Well
-	-	-	-	30.8	-	-	30.8	-	Other Facilities
3,333	2,878	435	20	15,260.8	13,840.9	164.9	1,255.0	1,542.3	Chungcheongbuk-do
603	591	11	1	3,534.4	3,459.4	75.0	-	63.0	Reservoir
209	161	36	12	1,433.6	1,433.6	-	-	226.2	Pumping Station
1	1	-	-	10.1	10.1	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	2	2	-	113.0	113.0	-	-	42.1	Drainage Station
1,376	1,264	105	7	5,909.8	5,842.0	67.8	-	345.0	Weir
137	90	47	-	673.9	655.6	18.3	-	151.3	Infiltration Gallery
1,003	769	234	-	2,331.0	2,327.2	3.8	-	714.7	Tube Well
-	-	-	-	1,255.0	-	-	1,255.0	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
1,314.0	90.3	1,187.0	330.6	99.6	35.4	30.2	691.2	Inje-gun
-	-	32.0	18.0	-	3.0	-	11.0	Reservoir
-	-	175.1	99.8	-	7.3	-	68.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	773.4	6.3	99.6	25.1	30.2	612.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	206.5	206.5	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
3,544.0	72.9	2,583.8	878.7	391.0	84.3	91.9	1,137.9	Goseong-gun
-	-	1,010.8	-	-	-	-	1,010.8	Reservoir
-	-	20.0	-	-	-	-	20.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1,127.0	650.4	271.0	36.8	69.7	99.1	Weir
-	-	338.2	213.2	120.0	5.0	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	87.8	15.1	-	42.5	22.2	8.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
2,452.0	70.7	1,734.3	988.1	174.1	-	-	572.1	Yangyang-gun
-	-	352.9	118.6	-	-	-	234.3	Reservoir
-	-	302.6	106.0	-	-	-	196.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1,048.0	732.7	174.1	-	-	141.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	30.8	30.8	-	-	-	-	- Other Facilities
54,871.0	82.0	45,009.3	8,318.4	4,247.3	2,767.1	925.0	28,751.5	Chungcheongbuk-do
-	-	25,660.8	2,087.4	1,937.3	1,372.1	355.7	19,908.3	Reservoir
-	-	8,724.7	2,076.4	129.7	128.5	107.8	6,282.3	Pumping Station
-	-	65.1	10.1	-	-	-	55.0	Pumping & Drainage Station
-	-	113.0	113.0	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	6,141.5	2,008.9	1,430.8	723.3	402.9	1,575.6	Weir
-	-	718.2	243.4	162.4	112.7	58.6	141.1	Infiltration Gallery
-	-	2,331.0	609.2	587.1	345.5	-	789.2	Tube Well
-	-	1,255.0	1,170.0	-	85.0	-	-	- Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
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	21.7	-	-	3.5
관 정	81	76	5	-	261.3	261.3	-	-	40.0
기 타 시 설	-	-	-	-	100.0	-	-	100.0	-
청 원 군	700	523	151	26	8,162.5	7,161.8	130.7	870.0	2,074.3
저 수 지	160	158	1	1	2,320.3	2,257.6	62.7	-	10.0
양 수 장	65	34	15	16	2,956.4	2,951.0	5.4	-	649.3
양 배 수 장	5	1	3	1	55.0	55.0	-	-	487.6
배 수 장	12	2	3	7	113.0	113.0	-	-	342.9
보	214	171	42	1	1,333.8	1,278.4	55.4	-	437.4
집 수 암 거	47	31	16	-	239.3	232.1	7.2	-	53.1
관 정	197	126	71	-	274.7	274.7	-	-	94.0
기 타 시 설	-	-	-	-	870.0	-	-	870.0	-

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
2,758.0	69.5	1,915.6	1,682.7	14.0	21.6	-	197.3	Cheongju-si
-	-	158.7	125.7	14.0	17.8	-	1.2	Reservoir
-	-	1,603.6	1,510.6	-	-	-	93.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	27.2	23.4	-	3.8	-	-	Weir
-	-	40.9	23.0	-	-	-	17.9	Infiltration Gallery
-	-	85.2	-	-	-	-	85.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,565.0	86.0	5,643.4	533.2	169.1	417.6	56.5	4,467.0	Chungju-si
-	-	2,890.3	285.7	3.2	160.0	-	2,441.4	Reservoir
-	-	1,645.3	5.4	113.7	64.8	13.3	1,448.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	624.8	189.4	52.2	97.6	43.2	242.4	Weir
-	-	39.9	37.0	-	-	-	2.9	Infiltration Gallery
-	-	358.1	15.7	-	10.2	-	332.2	Tube Well
-	-	85.0	-	-	85.0	-	-	Other Facilities
3,108.0	79.6	2,473.6	562.3	112.0	338.0	153.3	1,308.0	Jecheon-si
-	-	939.1	137.8	3.2	-	12.6	785.5	Reservoir
-	-	3.0	3.0	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,148.5	227.5	100.6	188.7	140.7	491.0	Weir
-	-	21.7	-	8.2	-	-	13.5	Infiltration Gallery
-	-	261.3	94.0	-	149.3	-	18.0	Tube Well
-	-	100.0	100.0	-	-	-	-	Other Facilities
11,339.0	72.0	8,162.5	2,185.5	1,604.7	428.2	30.4	3,913.7	Cheongwon-gun
-	-	2,320.3	289.7	797.7	241.2	5.1	986.6	Reservoir
-	-	2,956.4	240.5	7.0	6.5	-	2,702.4	Pumping Station
-	-	55.0	-	-	-	-	55.0	Pumping & Drainage Station
-	-	113.0	113.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,333.8	516.3	586.5	144.5	8.3	78.2	Weir
-	-	239.3	114.9	72.4	27.0	17.0	8.0	Infiltration Gallery
-	-	274.7	41.1	141.1	9.0	-	83.5	Tube Well
-	-	870.0	870.0	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
5,676.0	79.3	4,502.1	764.2	766.1	199.5	9.0	2,763.3	Boeun-gun
-	-	3,130.7	256.4	391.4	-	-	2,482.9	Reservoir
-	-	375.4	223.1	-	8.0	-	144.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	631.0	239.7	261.7	14.5	-	115.1	Weir
-	-	89.0	39.0	23.0	-	9.0	18.0	Infiltration Gallery
-	-	276.0	6.0	90.0	177.0	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,094.0	92.6	2,865.9	452.0	300.1	77.4	20.4	2,016.0	Okcheon-gun
-	-	2,127.1	276.0	120.2	71.4	10.0	1,649.5	Reservoir
-	-	276.5	65.5	9.0	6.0	-	196.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	293.4	86.5	155.2	-	10.4	41.3	Weir
-	-	3.7	-	3.7	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	165.2	24.0	12.0	-	-	129.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,523.0	98.1	2,474.2	305.5	101.4	144.6	103.8	1,818.9	Yeongdong-gun
-	-	1,259.4	152.4	90.6	125.6	2.8	888.0	Reservoir
-	-	931.3	12.0	-	19.0	94.5	805.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	162.8	31.4	10.8	-	6.5	114.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	120.7	109.7	-	-	-	11.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,303.0	48.5	631.5	154.7	-	-	-	476.8	Jeungpyeong-gun
-	-	529.0	52.2	-	-	-	476.8	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	10.1	10.1	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	88.4	88.4	-	-	-	-	Weir
-	-	4.0	4.0	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

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

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
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
양 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
기 타 시 설	-	-	-	-	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 지	76	73	3	-	2,834.7	2,833.2	1.5	-	106.1
양 수 장	52	25	15	12	275.6	275.6	-	-	694.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	1	1	-	-	-	-	301.0
보	195	122	34	39	1,153.4	1,144.8	8.6	-	536.6
집 수 암 거	63	51	9	3	467.6	458.6	9.0	-	146.7
관 정	248	129	112	7	589.0	589.0	-	-	298.3
기 타 시 설	-	-	-	-	86.5	-	-	86.5	-
공 주 시	718	481	160	77	8,902.8	7,232.6	-	1,670.2	1,908.9
저 수 지	87	84	3	-	2,976.2	2,976.2	-	-	36.9
양 수 장	51	16	11	24	1,205.4	1,205.4	-	-	743.6
양 배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	29.0
배 수 장	13	-	7	6	-	-	-	-	631.4
보	164	112	12	40	1,907.7	1,907.7	-	-	75.7
집 수 암 거	82	52	23	7	499.6	499.6	-	-	129.9
관 정	320	217	103	-	643.7	643.7	-	-	262.4
기 타 시 설	-	-	-	-	1,670.2	-	-	1,670.2	-
보 령 시	428	315	23	90	6,643.0	6,533.2	-	109.8	235.8
저 수 지	97	89	8	-	5,172.6	5,172.6	-	-	87.8
양 수 장	41	7	1	33	117.6	117.6	-	-	80.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	95	37	3	55	709.6	709.6	-	-	10.0
집 수 암 거	15	15	-	-	113.4	113.4	-	-	-
관 정	179	167	11	1	420.0	420.0	-	-	58.0
기 타 시 설	-	-	-	-	109.8	-	-	109.8	-

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
5,113	4,361	656	96	41,866.7	33,069.2	290.8	8,506.7	2,667.3	Chungcheongnam-do
713	704	5	4	8,514.5	8,496.4	18.1	-	32.4	Reservoir
296	256	24	16	6,073.5	6,036.7	36.8	-	382.5	Pumping Station
1	1	-	-	1,520.7	1,520.7	-	-	-	Pumping & Drainage Station
8	2	3	3	-	-	-	-	190.3	Drainage Station
1,176	1,035	98	43	8,573.1	8,355.9	217.2	-	302.8	Weir
409	302	77	30	2,436.8	2,422.1	14.7	-	513.3	Infiltration Gallery
2,510	2,061	449	-	6,241.4	6,237.4	4.0	-	1,246.0	Tube Well
-	-	-	-	8,506.7	-	-	8,506.7	-	Other Facilities
557	382	121	54	3,154.5	3,048.9	19.1	86.5	449.2	Cheonan-si
56	55	1	-	582.4	580.9	1.5	-	3.0	Reservoir
37	25	-	12	275.6	275.6	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
164	122	3	39	1,153.4	1,144.8	8.6	-	15.2	Weir
63	51	9	3	467.6	458.6	9.0	-	146.7	Infiltration Gallery
237	129	108	-	589.0	589.0	-	-	284.3	Tube Well
-	-	-	-	86.5	-	-	86.5	-	Other Facilities
580	461	118	1	5,559.7	3,889.5	-	1,670.2	629.1	Gongju-si
75	73	2	-	1,000.4	1,000.4	-	-	21.5	Reservoir
14	10	4	-	173.2	173.2	-	-	76.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	-	2	1	-	-	-	-	185.3	Drainage Station
119	110	9	-	1,607.7	1,607.7	-	-	15.7	Weir
74	51	23	-	464.5	464.5	-	-	129.9	Infiltration Gallery
295	217	78	-	643.7	643.7	-	-	200.5	Tube Well
-	-	-	-	1,670.2	-	-	1,670.2	-	Other Facilities
293	291	2	-	2,218.4	2,108.6	-	109.8	6.0	Boryeong-si
67	67	-	-	833.1	833.1	-	-	-	Reservoir
6	6	-	-	72.1	72.1	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
38	36	2	-	670.0	670.0	-	-	6.0	Weir
15	15	-	-	113.4	113.4	-	-	-	Infiltration Gallery
167	167	-	-	420.0	420.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	109.8	-	-	109.8	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 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	730.1	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 여 군	582	390	143	49	11,511.4	11,494.4	17.0	-	2,879.8
저 수 지	105	105	-	-	3,875.9	3,873.6	2.3	-	-
양 수 장	96	60	36	-	5,833.8	5,819.1	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	431.5	-	-	545.9
집 수 암 거	57	47	10	-	253.9	253.9	-	-	33.3
관 정	153	108	45	-	421.0	421.0	-	-	115.1
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서 천 군	145	80	61	4	8,514.3	8,501.5	-	12.8	3,159.3
저 수 지	20	18	2	-	5,521.0	5,521.0	-	-	7.9
양 수 장	22	2	20	-	2,798.2	2,798.2	-	-	2,987.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	-	-	4	-	-	-	-	-
보	18	4	14	-	30.6	30.6	-	-	88.0
집 수 암 거	1	-	1	-	-	-	-	-	10.0
관 정	80	56	24	-	151.7	151.7	-	-	66.2
기 타 시 설	-	-	-	-	12.8	-	-	12.8	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
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 압 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	-
홍 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 압 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 압 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 압 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

Area : ha

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

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
7,183.0	83.5	5,999.2	566.3	2,191.7	225.9	50.0	2,965.3	Cheongyang-gun
-	-	3,127.2	119.0	837.6	184.9	-	1,985.7	Reservoir
-	-	944.5	103.5	138.5	-	50.0	652.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,024.7	35.0	666.0	20.0	-	303.7	Weir
-	-	193.4	20.0	162.0	-	-	11.4	Infiltration Gallery
-	-	463.1	42.5	387.6	21.0	-	12.0	Tube Well
-	-	246.3	246.3	-	-	-	-	Other Facilities
10,718.0	60.8	6,512.3	3,388.2	1,114.2	90.2	1,123.6	796.1	Hongseong-gun
-	-	3,513.0	1,656.4	735.9	35.2	456.8	628.7	Reservoir
-	-	1,008.4	203.4	70.3	43.0	664.7	27.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	145.1	91.1	36.5	-	-	17.5	Weir
-	-	30.8	24.8	6.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	526.3	123.8	265.5	12.0	2.1	122.9	Tube Well
-	-	1,288.7	1,288.7	-	-	-	-	Other Facilities
12,435.0	86.3	10,729.4	8,735.0	502.1	64.7	25.3	1,402.3	Yesan-gun
-	-	7,639.9	6,699.1	149.1	64.7	25.3	701.7	Reservoir
-	-	838.2	233.4	20.1	-	-	584.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	597.9	436.2	45.8	-	-	115.9	Weir
-	-	21.5	21.5	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	340.1	53.0	287.1	-	-	-	Tube Well
-	-	1,291.8	1,291.8	-	-	-	-	Other Facilities
10,753.0	58.6	6,302.8	3,010.9	90.5	609.5	136.3	2,455.6	Taeon-gun
-	-	2,226.7	344.0	-	430.5	136.3	1,315.9	Reservoir
-	-	2,780.2	1,437.2	56.1	167.0	-	1,119.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	120.5	74.3	28.4	-	-	17.8	Weir
-	-	31.2	29.2	-	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	108.0	90.0	6.0	12.0	-	-	Tube Well
-	-	1,036.2	1,036.2	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
129	127	2	-	2,532.4	964.6	-	1,567.8	5.5	Dangjin-gun
31	31	-	-	449.0	449.0	-	-	-	Reservoir
17	15	2	-	168.3	168.3	-	-	5.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
7	7	-	-	36.9	36.9	-	-	-	Weir
3	3	-	-	18.1	18.1	-	-	-	Infiltration Gallery
71	71	-	-	292.3	292.3	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	1,567.8	-	-	1,567.8	-	Other Facilities
5,054	4,742	294	18	29,981.5	28,236.5	1,241.1	503.9	1,232.4	Jeollabuk-do
1,882	1,849	33	-	15,217.4	14,407.9	809.5	-	215.3	Reservoir
209	182	26	1	2,540.6	2,500.9	39.7	-	335.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
11	1	1	9	136.0	136.0	-	-	36.0	Drainage Station
806	694	104	8	5,349.2	4,989.3	359.9	-	293.4	Weir
203	182	21	-	669.1	669.1	-	-	82.3	Infiltration Gallery
1,943	1,834	109	-	5,565.3	5,533.3	32.0	-	270.0	Tube Well
-	-	-	-	503.9	-	-	503.9	-	Other Facilities
130	128	-	2	582.3	582.3	-	-	-	Jeonju-si
56	56	-	-	393.3	393.3	-	-	-	Reservoir
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
3	3	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
69	69	-	-	189.0	189.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
145	136	9	-	823.7	804.7	19.0	-	67.0	Gunsan-si
76	76	-	-	576.7	567.7	9.0	-	-	Reservoir
14	6	8	-	84.0	74.0	10.0	-	64.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
55	54	1	-	163.0	163.0	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
익 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
배 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 읍 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 거	36	24	9	3	281.4	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	10,621.4	249.7	-	2,008.0
저 수 지	296	258	38	-	6,863.7	6,769.5	94.2	-	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	136.0	-	-	167.0
보	181	123	58	-	1,649.6	1,515.1	134.5	-	1,021.8
집 수 암 거	15	13	2	-	63.3	63.3	-	-	38.0
관 정	313	283	30	-	830.7	830.7	-	-	58.6
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
김 제 시	415	266	52	97	22,219.5	21,946.0	-	273.5	12,956.6
저 수 지	127	109	18	-	21,133.4	21,133.4	-	-	2,802.6
양 수 장	83	3	3	77	116.0	116.0	-	-	7,994.0
양 배 수 장	5	-	1	4	-	-	-	-	375.0
배 수 장	12	-	1	11	-	-	-	-	1,031.0
보	23	11	12	-	211.9	211.9	-	-	703.0
집 수 암 거	22	18	-	4	103.2	103.2	-	-	-
관 정	143	125	17	1	381.5	381.5	-	-	51.0
기 타 시 설	-	-	-	-	273.5	-	-	273.5	-

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
254	235	11	8	1,159.8	1,157.8	2.0	-	33.0	Iksan-si
118	118	-	-	509.9	507.9	2.0	-	-	Reservoir
15	15	-	-	284.3	284.3	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
8	-	-	8	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	2	-	-	12.5	12.5	-	-	-	Weir
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
110	99	11	-	353.1	353.1	-	-	33.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
457	434	23	-	2,483.8	2,483.8	-	-	160.2	Jeongeup-si
200	200	-	-	1,464.9	1,464.9	-	-	-	Reservoir
15	10	5	-	206.7	206.7	-	-	81.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	36.0	Drainage Station
21	18	3	-	102.8	102.8	-	-	6.1	Weir
27	23	4	-	152.4	152.4	-	-	9.7	Infiltration Gallery
193	183	10	-	557.0	557.0	-	-	27.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
730	718	12	-	5,261.6	5,011.9	249.7	-	67.6	Namwon-si
244	244	-	-	1,968.7	1,874.5	94.2	-	-	Reservoir
58	57	1	-	819.8	798.8	21.0	-	60.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	136.0	136.0	-	-	-	Drainage Station
120	120	-	-	1,443.1	1,308.6	134.5	-	-	Weir
13	13	-	-	63.3	63.3	-	-	-	Infiltration Gallery
294	283	11	-	830.7	830.7	-	-	7.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
261	261	-	-	2,065.6	1,792.1	-	273.5	-	Gimje-si
104	104	-	-	979.5	979.5	-	-	-	Reservoir
3	3	-	-	116.0	116.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
11	11	-	-	211.9	211.9	-	-	-	Weir
18	18	-	-	103.2	103.2	-	-	-	Infiltration Gallery
125	125	-	-	381.5	381.5	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	273.5	-	-	273.5	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
359	355	4	-	2,172.5	2,167.2	5.3	-	26.4	Imsil-gun
169	169	-	-	1,113.5	1,113.5	-	-	-	Reservoir
13	12	1	-	143.8	143.8	-	-	17.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
43	43	-	-	546.2	540.9	5.3	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
134	131	3	-	369.0	369.0	-	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
364	319	37	8	2,257.9	2,027.5	30.2	200.2	230.3	Sunchang-gun
139	106	33	-	1,055.1	1,052.1	3.0	-	215.3	Reservoir
34	31	3	-	276.4	268.2	8.2	-	12.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
32	24	-	8	250.3	231.3	19.0	-	-	Weir
14	14	-	-	29.4	29.4	-	-	-	Infiltration Gallery
145	144	1	-	446.5	446.5	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	200.2	-	-	200.2	-	Other Facilities
792	680	112	-	5,044.0	4,335.6	678.2	30.2	322.9	Gochang-gun
317	317	-	-	3,501.3	2,829.6	671.7	-	-	Reservoir
26	26	-	-	344.6	344.1	0.5	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
171	70	101	-	316.5	316.5	-	-	287.3	Weir
35	24	11	-	74.6	74.6	-	-	35.6	Infiltration Gallery
243	243	-	-	776.8	770.8	6.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	30.2	-	-	30.2	-	Other Facilities
228	225	3	-	1,285.6	1,230.0	55.6	-	9.0	Buan-gun
75	75	-	-	826.6	797.0	29.6	-	-	Reservoir
1	1	-	-	10.0	10.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
152	149	3	-	449.0	423.0	26.0	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
7,301	6,215	1,028	58	57,031.9	54,317.8	1,049.4	1,664.7	4,773.3	Jeollanam-do
2,244	2,222	22	-	32,448.9	31,973.6	475.3	-	155.9	Reservoir
215	156	34	25	4,699.7	4,607.7	92.0	-	724.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
27	13	10	4	223.0	223.0	-	-	315.0	Drainage Station
823	657	144	22	6,813.3	6,674.3	139.0	-	932.8	Weir
196	144	45	7	1,191.9	1,186.3	5.6	-	279.7	Infiltration Gallery
3,796	3,023	773	-	9,990.4	9,652.9	337.5	-	2,365.6	Tube Well
-	-	-	-	1,664.7	-	-	1,664.7	-	Other Facilities
29	29	-	-	196.5	196.5	-	-	-	Mokpo-si
16	16	-	-	150.5	150.5	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
13	13	-	-	46.0	46.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
220	181	38	1	1,012.7	995.2	-	17.5	120.4	Yeosu-si
54	50	4	-	609.0	609.0	-	-	2.9	Reservoir
2	2	-	-	17.0	17.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
5	-	4	1	-	-	-	-	15.0	Weir
3	-	3	-	-	-	-	-	29.9	Infiltration Gallery
156	129	27	-	369.2	369.2	-	-	72.6	Tube Well
-	-	-	-	17.5	-	-	17.5	-	Other Facilities
402	386	16	-	3,019.4	2,928.5	90.9	-	38.2	Suncheon-si
48	47	1	-	722.2	684.0	38.2	-	-	Reservoir
19	18	1	-	567.1	546.1	21.0	-	3.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
88	87	1	-	972.4	946.3	26.1	-	4.0	Weir
22	12	10	-	41.0	35.4	5.6	-	22.2	Infiltration Gallery
225	222	3	-	716.7	716.7	-	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
205,738.0	73.9	152,111.2	42,134.0	14,429.6	8,238.0	2,572.6	84,737.0	Jeollanam-do
-	-	104,328.5	22,009.7	11,949.3	2,872.1	1,897.8	65,599.6	Reservoir
-	-	25,071.9	11,637.9	472.0	2,797.9	301.3	9,862.8	Pumping Station
-	-	158.6	-	-	158.6	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	223.0	121.0	97.0	-	-	5.0	Drainage Station
-	-	9,461.5	3,752.6	1,057.3	634.5	337.4	3,679.7	Weir
-	-	1,197.6	241.1	150.7	73.3	11.4	721.1	Infiltration Gallery
-	-	10,005.4	2,767.5	703.3	1,701.6	24.7	4,808.3	Tube Well
-	-	1,664.7	1,604.2	-	-	-	60.5	Other Facilities
329.0	59.7	196.5	100.4	23.0	44.0	15.1	14.0	Mokpo-si
-	-	150.5	100.4	23.0	4.0	9.1	14.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	46.0	-	-	40.0	6.0	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,634.0	62.0	2,252.4	581.5	4.0	23.5	-	1,643.4	Yeosu-si
-	-	1,848.7	558.0	-	8.5	-	1,282.2	Reservoir
-	-	17.0	-	-	-	-	17.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	369.2	6.0	4.0	15.0	-	344.2	Tube Well
-	-	17.5	17.5	-	-	-	-	Other Facilities
7,662.0	75.3	5,772.9	1,544.2	84.4	14.8	11.7	4,117.8	Suncheon-si
-	-	2,308.8	726.6	10.0	-	11.7	1,560.5	Reservoir
-	-	1,246.5	245.9	-	-	-	1,000.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,459.9	253.4	68.4	12.8	-	1,125.3	Weir
-	-	41.0	25.0	-	2.0	-	14.0	Infiltration Gallery
-	-	716.7	293.3	6.0	-	-	417.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
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	453.4	0.5	-	18.5
기 타 시 설	-	-	-	-	229.9	-	-	229.9	-
곡 성 군	484	372	112	-	4,942.8	4,840.8	4.0	98.0	1,022.5
저 수 지	128	124	4	-	3,009.9	3,005.9	4.0	-	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	401.6	-	-	344.5
집 수 암 거	6	4	2	-	18.6	18.6	-	-	10.3
관 정	163	158	5	-	442.0	442.0	-	-	11.5
기 타 시 설	-	-	-	-	98.0	-	-	98.0	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 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 Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- 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 Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- 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 Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- 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 Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	401.6	-	25.3	-	-	376.3	Weir
-	-	18.6	-	-	-	-	18.6	Infiltration Gallery
-	-	442.0	9.0	-	-	-	433.0	Tube Well
-	-	98.0	98.0	-	-	-	-	- Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
392	370	21	1	2,547.9	2,289.3	8.6	250.0	24.1	Muan-gun
131	131	-	-	1,523.9	1,520.3	3.6	-	-	Reservoir
1	1	-	-	12.0	12.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
10	6	4	-	82.6	82.6	-	-	-	Weir
2	1	1	-	7.5	7.5	-	-	-	Infiltration Gallery
247	231	16	-	671.9	666.9	5.0	-	24.1	Tube Well
-	-	-	-	250.0	-	-	250.0	-	Other Facilities
374	340	30	4	3,172.4	2,900.8	177.6	94.0	192.6	Hampyeong-gun
121	121	-	-	1,878.3	1,720.7	157.6	-	-	Reservoir
20	13	3	4	265.3	260.3	5.0	-	27.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	85.0	Drainage Station
13	13	-	-	346.3	338.3	8.0	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
219	193	26	-	588.5	581.5	7.0	-	80.0	Tube Well
-	-	-	-	94.0	-	-	94.0	-	Other Facilities
501	455	39	7	2,827.7	2,826.7	1.0	-	646.2	Yeonggwang-gun
159	156	3	-	1,390.4	1,389.4	1.0	-	19.9	Reservoir
26	19	6	1	286.7	286.7	-	-	363.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
20	11	9	-	223.0	223.0	-	-	230.0	Drainage Station
29	22	1	6	237.0	237.0	-	-	3.0	Weir
14	9	5	-	59.4	59.4	-	-	7.2	Infiltration Gallery
253	238	15	-	631.2	631.2	-	-	23.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
222	180	42	-	1,762.1	1,759.1	3.0	-	212.2	Jangseong-gun
73	69	4	-	917.6	917.6	-	-	53.6	Reservoir
1	1	-	-	53.2	53.2	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
28	28	-	-	396.8	396.8	-	-	-	Weir
18	11	7	-	166.5	166.5	-	-	64.6	Infiltration Gallery
102	71	31	-	228.0	225.0	3.0	-	94.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
10,523.0	57.1	6,012.1	1,576.0	28.0	-	-	4,408.1	Muan-gun
-	-	2,326.7	1,281.7	26.6	-	-	1,018.4	Reservoir
-	-	2,673.4	-	-	-	-	2,673.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	82.6	21.3	1.4	-	-	59.9	Weir
-	-	7.5	-	-	-	-	7.5	Infiltration Gallery
-	-	671.9	23.0	-	-	-	648.9	Tube Well
-	-	250.0	250.0	-	-	-	-	- Other Facilities
9,656.0	77.6	7,489.8	1,889.7	358.7	16.0	12.0	5,213.4	Hampyeong-gun
-	-	5,823.3	1,637.3	154.5	16.0	12.0	4,003.5	Reservoir
-	-	637.7	14.4	26.2	-	-	597.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	346.3	-	178.0	-	-	168.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	588.5	144.0	-	-	-	444.5	Tube Well
-	-	94.0	94.0	-	-	-	-	- Other Facilities
12,019.0	72.0	8,658.6	1,848.5	1,099.9	462.6	295.4	4,952.2	Yeonggwang-gun
-	-	6,641.5	1,057.3	796.3	120.9	133.4	4,533.6	Reservoir
-	-	866.5	609.8	7.3	-	142.4	107.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	223.0	121.0	97.0	-	-	5.0	Drainage Station
-	-	237.0	16.0	120.6	-	2.9	97.5	Weir
-	-	59.4	-	-	-	-	59.4	Infiltration Gallery
-	-	631.2	44.4	78.7	341.7	16.7	149.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
7,923.0	86.7	6,868.1	46.0	1,101.0	182.0	-	5,539.1	Jangseong-gun
-	-	5,921.6	-	811.6	-	-	5,110.0	Reservoir
-	-	53.2	-	-	-	-	53.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	498.8	46.0	197.9	-	-	254.9	Weir
-	-	166.5	-	71.5	-	-	95.0	Infiltration Gallery
-	-	228.0	-	20.0	182.0	-	26.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
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 압 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 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	145	132	-	13	360.1	360.1	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
신 안 군	432	414	18	-	4,425.1	4,223.4	26.4	175.3	724.4
저 수 지	244	242	2	-	3,322.0	3,295.6	26.4	-	242.0
양 수 장	23	8	15	-	448.8	448.8	-	-	479.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	12	12	-	-	6.0	6.0	-	-	-
관 정	153	152	1	-	473.0	473.0	-	-	3.0
기 타 시 설	-	-	-	-	175.3	-	-	175.3	-
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 압 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	-

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
290	278	12	-	2,391.8	2,061.8	330.0	-	29.4	Wando-gun
41	40	1	-	859.8	845.8	14.0	-	10.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
249	238	11	-	1,532.0	1,216.0	316.0	-	19.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
243	239	4	-	2,017.6	1,977.9	39.7	-	15.0	Jindo-gun
99	99	-	-	1,360.6	1,320.9	39.7	-	-	- Reservoir
11	7	4	-	295.0	295.0	-	-	15.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	1	-	-	1.9	1.9	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
132	132	-	-	360.1	360.1	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
385	385	-	-	3,210.0	3,008.3	26.4	175.3	-	Sinan-gun
216	216	-	-	2,373.3	2,346.9	26.4	-	-	- Reservoir
5	5	-	-	182.4	182.4	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
12	12	-	-	6.0	6.0	-	-	-	- Infiltration Gallery
152	152	-	-	473.0	473.0	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	175.3	-	-	175.3	-	- Other Facilities
13,191	7,597	5,475	119	60,609.4	59,521.8	508.2	579.4	21,429.6	Gyeongsangbuk-do
4,927	3,583	1,343	1	27,858.2	27,642.2	216.0	-	4,670.1	Reservoir
993	514	419	60	7,086.1	7,006.4	79.7	-	3,633.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
30	20	6	4	316.5	316.5	-	-	268.3	Drainage Station
2,499	1,691	790	18	15,995.1	15,805.4	189.7	-	4,641.8	Weir
450	206	209	35	3,094.7	3,087.9	6.8	-	1,514.7	Infiltration Gallery
4,292	1,583	2,708	1	5,679.4	5,663.4	16.0	-	6,701.7	Tube Well
-	-	-	-	579.4	-	-	579.4	-	- Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 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	-	1,260.7	Reservoir
-	-	448.8	-	31.3	-	-	417.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	6.0	-	-	-	-	6.0	Infiltration Gallery
-	-	473.0	-	-	-	-	473.0	Tube Well
-	-	175.3	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	39,885.3	Reservoir
-	-	26,872.0	2,443.0	1,790.0	297.5	225.6	22,115.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	316.5	241.5	56.0	19.0	-	-	Drainage Station
-	-	19,346.3	3,913.9	4,491.4	740.6	373.1	9,827.3	Weir
-	-	3,194.4	666.8	800.1	92.0	141.7	1,493.8	Infiltration Gallery
-	-	5,679.4	1,200.9	1,174.4	456.6	41.2	2,806.3	Tube Well
-	-	579.4	322.4	-	-	162.0	95.0	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
포 함 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 압 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 압 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 압 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 압 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

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
822	454	335	33	4,256.2	4,187.3	65.9	3.0	1,395.7	Pohang-si
238	167	71	-	2,271.0	2,218.4	52.6	-	385.5	Reservoir
39	30	9	-	457.5	454.8	2.7	-	150.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
104	74	25	5	706.3	698.7	7.6	-	199.0	Weir
44	12	4	28	113.9	113.9	-	-	6.4	Infiltration Gallery
397	171	226	-	704.5	701.5	3.0	-	654.2	Tube Well
-	-	-	-	3.0	-	-	3.0	-	Other Facilities
925	454	462	9	7,635.5	7,635.5	-	-	2,258.8	Gyeongju-si
384	261	123	-	3,982.9	3,982.9	-	-	422.8	Reservoir
84	40	35	9	986.3	986.3	-	-	350.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
78	52	26	-	1,727.9	1,727.9	-	-	356.9	Weir
53	22	31	-	589.1	589.1	-	-	330.1	Infiltration Gallery
325	78	247	-	349.3	349.3	-	-	798.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
954	442	502	10	5,551.7	5,483.3	68.4	-	2,275.7	Gimcheon-si
242	206	36	-	1,757.5	1,733.3	24.2	-	162.5	Reservoir
49	25	17	7	397.3	394.8	2.5	-	298.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	-	-	3	-	-	-	-	-	Drainage Station
268	154	114	-	2,607.3	2,565.6	41.7	-	797.5	Weir
42	22	20	-	594.2	594.2	-	-	381.5	Infiltration Gallery
350	35	315	-	195.4	195.4	-	-	635.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
550	328	222	-	3,617.2	3,478.8	12.0	126.4	1,250.8	Andong-si
170	94	76	-	1,695.5	1,695.5	-	-	443.1	Reservoir
69	34	35	-	437.3	437.3	-	-	366.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
92	34	58	-	781.7	781.7	-	-	285.5	Weir
3	2	1	-	6.7	6.7	-	-	6.1	Infiltration Gallery
216	164	52	-	569.6	557.6	12.0	-	149.3	Tube Well
-	-	-	-	126.4	-	-	126.4	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
9,044.0	86.0	7,780.5	819.0	762.0	73.3	37.3	6,088.9	Gumi-si
-	-	3,284.3	573.0	344.1	73.3	37.3	2,256.6	Reservoir
-	-	3,394.5	104.0	61.0	-	-	3,229.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	10.5	10.5	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	196.4	5.0	118.4	-	-	73.0	Weir
-	-	365.8	66.5	128.9	-	-	170.4	Infiltration Gallery
-	-	529.0	60.0	109.6	-	-	359.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
5,946.0	65.6	3,900.4	798.8	687.8	14.0	8.0	2,391.8	Yeongju-si
-	-	1,813.3	313.8	-	10.0	-	1,489.5	Reservoir
-	-	470.8	343.8	-	-	-	127.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	669.4	10.0	498.0	4.0	8.0	149.4	Weir
-	-	194.5	12.7	15.0	-	-	166.8	Infiltration Gallery
-	-	683.4	99.5	174.8	-	-	409.1	Tube Well
-	-	69.0	19.0	-	-	-	50.0	Other Facilities
5,197.0	98.2	5,101.1	180.5	1,435.7	151.4	66.3	3,267.2	Yeongcheon-si
-	-	3,832.5	12.0	1,224.8	148.9	66.3	2,380.5	Reservoir
-	-	609.6	167.0	-	-	-	442.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	651.0	-	210.9	-	-	440.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	8.0	1.5	-	2.5	-	4.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
15,920.0	75.7	12,047.0	1,920.2	858.4	1,026.7	1,595.6	6,646.1	Sangju-si
-	-	5,973.9	550.0	471.2	212.5	1,240.7	3,499.5	Reservoir
-	-	3,272.8	888.0	201.0	-	118.8	2,065.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	46.0	46.0	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1,696.2	315.8	171.2	529.1	126.3	553.8	Weir
-	-	624.6	64.4	-	25.0	83.6	451.6	Infiltration Gallery
-	-	433.5	56.0	15.0	260.1	26.2	76.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 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 Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- 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 Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- 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 Station
-	-	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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
610	381	228	1	748.0	748.0	-	-	205.3	Cheongsong-gun
149	143	6	-	353.1	353.1	-	-	11.3	Reservoir
19	5	13	1	14.6	14.6	-	-	40.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
350	210	140	-	312.6	312.6	-	-	77.4	Weir
9	9	-	-	25.8	25.8	-	-	-	Infiltration Gallery
83	14	69	-	41.9	41.9	-	-	75.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
317	250	66	1	1,028.6	1,026.6	2.0	-	157.2	Yeongyang-gun
73	62	11	-	329.5	329.5	-	-	16.8	Reservoir
15	12	3	-	82.6	82.6	-	-	8.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
188	171	16	1	591.3	589.3	2.0	-	38.8	Weir
3	3	-	-	7.2	7.2	-	-	-	Infiltration Gallery
38	2	36	-	18.0	18.0	-	-	93.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
399	315	82	2	1,133.4	1,133.4	-	-	348.9	Yeongdeok-gun
105	102	3	-	264.9	264.9	-	-	5.5	Reservoir
26	8	17	1	96.0	96.0	-	-	155.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
123	93	29	1	425.1	425.1	-	-	86.7	Weir
14	11	3	-	37.9	37.9	-	-	10.2	Infiltration Gallery
131	101	30	-	309.5	309.5	-	-	90.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
693	374	308	11	2,524.6	2,524.6	-	-	1,113.9	Cheongdo-gun
267	237	30	-	1,430.0	1,430.0	-	-	83.7	Reservoir
59	9	45	5	85.1	85.1	-	-	242.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
161	114	41	6	973.2	973.2	-	-	239.8	Weir
59	4	55	-	13.8	13.8	-	-	177.9	Infiltration Gallery
147	10	137	-	22.5	22.5	-	-	370.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 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	134.0	-	-	365.6
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
예 천 군	503	280	213	10	6,150.7	6,024.2	84.5	42.0	2,494.6
저 수 지	125	27	98	-	1,518.5	1,514.0	4.5	-	1,053.1
양 수 장	67	37	25	5	2,863.8	2,863.8	-	-	547.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	7	2	-	5	100.0	100.0	-	-	-
보	71	11	60	-	1,072.8	995.8	77.0	-	626.4
집 수 암 거	33	5	28	-	106.9	103.9	3.0	-	262.3
관 정	200	198	2	-	446.7	446.7	-	-	5.0
기 타 시 설	-	-	-	-	42.0	-	-	42.0	-

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
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	-	-	869.5
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	-	-	199.0
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	-	-	46.0
집 수 암 거	8	3	5	-	8.7	8.7	-	-	10.4
관 정	53	9	44	-	22.0	22.0	-	-	90.5
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
통 영 시	215	151	42	22	718.9	670.9	-	48.0	133.5
저 수 지	50	48	-	2	378.4	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	31.0	-	-	10.5
관 정	127	95	32	-	247.5	247.5	-	-	85.0
기 타 시 설	-	-	-	-	48.0	-	-	48.0	-

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
356	177	153	26	1,130.6	1,130.6	-	-	434.2	Masan-si
81	76	5	-	671.9	671.9	-	-	38.0	Reservoir
9	-	9	-	-	-	-	-	46.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
152	42	93	17	252.4	252.4	-	-	207.1	Weir
17	6	7	4	76.7	76.7	-	-	27.3	Infiltration Gallery
97	53	39	5	129.6	129.6	-	-	115.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
594	508	74	12	3,729.7	3,645.9	83.8	-	342.0	Jinju-si
231	230	1	-	1,865.2	1,809.2	56.0	-	7.0	Reservoir
70	59	11	-	761.2	761.2	-	-	128.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	2	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
17	15	2	-	459.8	434.1	25.7	-	23.0	Weir
22	10	-	12	46.3	44.2	2.1	-	-	- Infiltration Gallery
252	192	60	-	597.2	597.2	-	-	184.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
109	42	67	-	187.8	181.7	6.1	-	154.9	Jinhae-si
25	23	2	-	129.4	123.3	6.1	-	4.0	Reservoir
2	1	1	-	4.5	4.5	-	-	4.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
21	6	15	-	23.2	23.2	-	-	46.0	Weir
8	3	5	-	8.7	8.7	-	-	10.4	Infiltration Gallery
53	9	44	-	22.0	22.0	-	-	90.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
184	146	36	2	542.9	494.9	-	48.0	86.5	Tongyeong-si
47	45	-	2	216.4	216.4	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
12	6	6	-	31.0	31.0	-	-	10.5	Infiltration Gallery
125	95	30	-	247.5	247.5	-	-	76.0	Tube Well
-	-	-	-	48.0	-	-	48.0	-	- Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 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 Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- 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 Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	774.2	556.2	60.0	-	-	158.0	Weir
-	-	46.3	10.0	4.0	4.0	-	28.3	Infiltration Gallery
-	-	597.2	162.7	-	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	-	-	52.1	Reservoir
-	-	4.5	-	-	-	-	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	-	695.4	Tongyeong-si
-	-	378.4	-	-	-	-	378.4	Reservoir
-	-	14.0	14.0	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	31.0	-	-	-	-	31.0	Infiltration Gallery
-	-	247.5	-	3.5	6.0	-	238.0	Tube Well
-	-	48.0	-	-	-	-	48.0	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
268	172	95	1	567.0	549.7	17.3	-	452.4	Yangsan-si
50	47	3	-	266.7	249.4	17.3	-	20.6	Reservoir
9	8	1	-	29.0	29.0	-	-	2.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	-	3	-	-	-	-	-	13.0	Drainage Station
116	85	31	-	152.9	152.9	-	-	212.6	Weir
13	6	7	-	30.4	30.4	-	-	42.2	Infiltration Gallery
77	26	50	1	88.0	88.0	-	-	162.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
385	184	190	11	1,432.1	1,326.2	105.9	-	549.3	Uiryeong-gun
130	130	-	-	1,068.3	992.8	75.5	-	-	- Reservoir
6	4	2	-	58.3	39.8	18.5	-	15.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
11	-	-	11	-	-	-	-	-	- Drainage Station
21	11	10	-	119.4	119.4	-	-	8.6	Weir
15	6	9	-	85.1	73.2	11.9	-	28.6	Infiltration Gallery
202	33	169	-	101.0	101.0	-	-	497.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
441	264	177	-	1,779.4	1,778.4	1.0	-	537.1	Haman-gun
181	164	17	-	1,251.1	1,251.1	-	-	56.1	Reservoir
7	2	5	-	20.0	20.0	-	-	33.0	Pumping Station
4	4	-	-	47.7	47.7	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
6	2	4	-	8.0	8.0	-	-	50.0	Drainage Station
83	27	56	-	249.5	249.5	-	-	83.4	Weir
4	2	2	-	11.4	11.4	-	-	5.0	Infiltration Gallery
156	63	93	-	191.7	190.7	1.0	-	309.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
515	325	180	10	3,121.2	3,097.5	23.7	-	327.7	Changnyeong-gun
186	171	15	-	1,496.5	1,472.8	23.7	-	64.7	Reservoir
59	49	6	4	549.8	549.8	-	-	60.0	Pumping Station
5	5	-	-	165.1	165.1	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
15	10	-	5	634.1	634.1	-	-	-	- Drainage Station
23	22	1	-	149.3	149.3	-	-	19.8	Weir
14	12	1	1	-	-	-	-	10.0	Infiltration Gallery
213	56	157	-	126.4	126.4	-	-	173.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
719	650	68	1	3,894.0	3,874.1	19.9	-	341.1	Goseong-gun
183	183	-	-	2,071.5	2,068.3	3.2	-	-	Reservoir
33	22	10	1	169.9	160.9	9.0	-	82.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
142	118	24	-	615.4	615.4	-	-	155.3	Weir
39	37	2	-	156.1	148.4	7.7	-	1.2	Infiltration Gallery
322	290	32	-	881.1	881.1	-	-	102.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
428	246	181	1	1,315.1	1,299.4	15.7	-	505.8	Namhae-gun
121	117	4	-	876.9	861.2	15.7	-	1.9	Reservoir
1	-	1	-	-	-	-	-	2.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
15	11	3	1	81.5	81.5	-	-	12.0	Weir
51	26	25	-	84.5	84.5	-	-	83.5	Infiltration Gallery
240	92	148	-	272.2	272.2	-	-	406.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
516	343	170	3	1,851.3	1,834.8	16.5	-	666.4	Hadong-gun
134	133	1	-	717.4	710.9	6.5	-	4.0	Reservoir
9	6	3	-	125.8	115.8	10.0	-	17.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
5	2	-	3	39.8	39.8	-	-	-	Drainage Station
201	94	107	-	664.8	664.8	-	-	477.3	Weir
10	8	2	-	39.4	39.4	-	-	16.1	Infiltration Gallery
157	100	57	-	264.1	264.1	-	-	152.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
763	455	307	1	3,911.8	3,887.4	24.4	-	1,196.9	Sancheong-gun
188	162	26	-	1,388.3	1,380.9	7.4	-	129.0	Reservoir
25	9	16	-	101.6	101.6	-	-	166.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
224	174	50	-	2,123.4	2,106.4	17.0	-	275.6	Weir
102	21	81	-	50.5	50.5	-	-	271.7	Infiltration Gallery
223	89	134	-	248.0	248.0	-	-	354.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
7,569.0	93.8	7,100.6	3,296.5	197.7	290.8	28.4	3,287.2	Goseong-gun
-	-	5,035.7	1,812.8	62.0	16.1	8.0	3,136.8	Reservoir
-	-	284.8	224.9	8.5	11.4	-	40.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	678.7	534.1	110.0	7.5	14.9	12.2	Weir
-	-	156.1	125.2	11.2	10.0	5.5	4.2	Infiltration Gallery
-	-	945.3	599.5	6.0	245.8	-	94.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,977.0	73.6	2,928.1	942.1	158.9	200.7	98.2	1,528.2	Namhae-gun
-	-	2,489.9	867.1	137.2	195.7	92.2	1,197.7	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	81.5	-	7.0	-	-	74.5	Weir
-	-	84.5	61.5	10.0	5.0	6.0	2.0	Infiltration Gallery
-	-	272.2	13.5	4.7	-	-	254.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,582.0	98.0	6,453.3	834.5	120.0	593.6	57.8	4,847.4	Hadong-gun
-	-	4,671.1	629.8	45.7	55.8	-	3,939.8	Reservoir
-	-	338.3	89.0	-	76.2	-	173.1	Pumping Station
-	-	172.7	-	-	-	-	172.7	Pumping & Drainage Station
-	-	39.8	-	-	29.8	-	10.0	Drainage Station
-	-	927.9	101.7	74.3	194.8	45.0	512.1	Weir
-	-	39.4	-	-	-	2.7	36.7	Infiltration Gallery
-	-	264.1	14.0	-	237.0	10.1	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,108.0	86.1	5,258.8	2,608.0	166.9	515.9	166.6	1,801.4	Sancheong-gun
-	-	2,088.1	1,366.2	5.2	18.6	3.4	694.7	Reservoir
-	-	698.3	241.8	-	24.0	-	432.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	2,173.9	955.0	155.2	464.3	163.2	436.2	Weir
-	-	50.5	18.0	6.5	-	-	26.0	Infiltration Gallery
-	-	248.0	27.0	-	9.0	-	212.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

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

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
5,175.0	99.0	5,123.1	1,393.5	496.1	451.9	393.1	2,388.5	Hamyang-gun
-	-	3,150.5	1,177.2	217.0	42.0	-	1,714.3	Reservoir
-	-	92.4	6.9	4.1	37.1	-	44.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,543.1	184.9	142.1	366.8	393.1	456.2	Weir
-	-	12.6	-	4.2	-	-	8.4	Infiltration Gallery
-	-	324.5	24.5	128.7	6.0	-	165.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,864.0	77.0	5,285.5	1,206.8	440.3	1,414.6	643.6	1,580.2	Geochang-gun
-	-	2,999.0	833.5	221.7	1,043.5	-	900.3	Reservoir
-	-	85.9	-	-	3.0	-	82.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,729.9	208.9	211.6	346.3	634.6	328.5	Weir
-	-	61.0	47.0	-	-	-	14.0	Infiltration Gallery
-	-	309.1	16.8	7.0	21.8	9.0	254.5	Tube Well
-	-	100.6	100.6	-	-	-	-	Other Facilities
9,994.0	76.7	7,662.2	2,553.0	198.4	425.3	155.2	4,330.3	Hapcheon-gun
-	-	3,945.0	1,907.9	43.8	115.7	135.7	1,741.9	Reservoir
-	-	2,556.1	340.9	37.8	-	7.5	2,169.9	Pumping Station
-	-	109.3	-	-	-	-	109.3	Pumping & Drainage Station
-	-	26.2	26.2	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	298.8	153.5	50.8	-	5.0	89.5	Weir
-	-	203.7	89.0	43.0	4.0	4.0	63.7	Infiltration Gallery
-	-	523.1	35.5	23.0	305.6	3.0	156.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
84.0	38.5	32.3	-	-	-	-	32.3	Jejuteukbyeoljachi-do
-	-	2.0	-	-	-	-	2.0	Reservoir
-	-	25.3	-	-	-	-	25.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	5.0	-	-	-	-	5.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
1	1	-	-	2.0	2.0	-	-	-	Jeju-si
1	1	-	-	2.0	2.0	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
14	7	7	-	8.0	8.0	-	-	19.3	Seogwipo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
1	1	-	-	3.0	3.0	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping& Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	2	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
11	4	7	-	5.0	5.0	-	-	19.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 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

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	계 Total		무 관 개 시 설 수 No. of Non-Irrigation Facilities	시 설 규 모 별			
	개 소 수 No.	면 적 Area		소 계 Sub-total		1ha 미 만 Less than 1ha	
				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 압 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 압 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 압 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 압 거	18	105.0	-	18	105.0	-	-
관 정	36	98.6	1	35	98.6	-	-

주: 면적은 구역내 수해면적+ 구역외 수해면적임.

규모별 시설 현황 and Number of Main Facilities

Area : ha

Irrigation Facilities by Size							Province Irrigation Facilities
10ha 미만 Less than 10ha		30ha 미만 Less than 30ha		50ha 미만 Less than 50ha		100ha 미만 Less than 100ha	
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.	
31,548	128,218.3	6,865	119,092.8	1,312	51,254.0	886	2 0 0 3
32,238	130,463.1	6,805	117,787.8	1,278	50,058.4	854	2 0 0 4
32,735	132,208.9	6,814	116,597.6	1,260	48,745.6	845	2 0 0 5
32,650	131,913.5	6,714	114,554.3	1,243	48,103.2	829	2 0 0 6
32,507	130,599.4	6,497	111,283.4	1,237	47,961.2	840	2 0 0 7
31,239	126,025.8	6,247	107,129.4	1,206	46,952.4	818	2 0 0 8
8,680	43,631.0	3,253	55,049.0	630	24,873.1	490	Reservoir
1,135	6,942.7	889	16,435.7	234	9,061.3	153	Pumping Station
19	127.2	24	492.0	12	400.1	18	Pumping & Drainage Station
6,820	28,722.1	1,606	27,634.3	267	10,220.5	132	Weir
1,041	4,816.9	307	5,077.5	50	1,907.1	16	Infiltration Gallery
13,544	41,785.9	168	2,440.9	13	490.3	9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
150	500.0	5	79.6	4	180.6	1	Busan-gwangyeoksi
90	275.8	1	22.6	4	180.6	1	Reservoir
3	21.0	2	28.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
55	197.2	2	29.0	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
2	6.0	-	-	-	-	-	Tube Well
211	848.1	43	694.9	10	391.2	4	Daegu-gwangyeoksi
131	548.4	35	545.9	5	198.4	3	Reservoir
9	44.3	7	133.0	4	151.8	1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
20	108.8	-	-	-	-	-	Weir
16	48.0	1	16.0	1	41.0	-	Infiltration Gallery
35	98.6	-	-	-	-	-	Tube Well

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

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

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	계 Total		무 관 개 시 설 수 No. of Non-Irrigation Facilities	시 설 규 모 별			
	개 소 수 No.	면 적 Area		소 계 Sub-total		1ha 미만 Less than 1ha	
				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 압 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 압 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 압 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 압 거	24	461.3	-	24	461.3	-	-
관 정	235	891.8	11	224	891.8	1	0.2
경기도	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 압 거	218	2,443.4	10	208	2,443.4	-	-
관 정	1,133	4,244.4	71	1,062	4,244.4	-	-

규모별 시설 현황 and Number of Main Facilities

Area : ha

Irrigation Facilities by Size							Province Irrigation Facilities
10ha 미만 Less than 10ha		30ha 미만 Less than 30ha		50ha 미만 Less than 50ha		100ha 미만 Less than 100ha	
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.	
353	1,053.1	12	227.3	8	336.2	4	Incheon-gwangyeoksi
7	24.8	8	152.3	6	260.2	3	Reservoir
6	30.6	4	75.0	2	76.0	1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	7.5	-	-	-	-	-	Weir
27	74.4	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
312	915.8	-	-	-	-	-	Tube Well
204	828.2	80	1,523.0	16	617.9	10	Gwangju-gwangyeoksi
26	163.4	49	848.1	9	361.7	6	Reservoir
6	44.7	19	394.1	5	186.2	3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
12	43.2	6	142.0	-	-	1	Weir
2	10.0	6	138.8	2	70.0	-	Infiltration Gallery
158	566.9	-	-	-	-	-	Tube Well
298	921.9	24	394.7	3	111.3	3	Daejeon-gwangyeoksi
12	61.8	2	26.2	-	-	1	Reservoir
13	77.2	4	88.9	2	71.3	2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
64	307.0	17	261.6	1	40.0	-	Weir
5	16.1	1	18.0	-	-	-	Infiltration Gallery
204	459.8	-	-	-	-	-	Tube Well
657	2,733.7	56	871.6	4	168.8	12	Ulsan-gwangyeoksi
221	1,017.0	17	291.8	2	95.7	7	Reservoir
72	349.4	20	303.0	-	-	1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
128	481.7	9	153.6	2	73.1	4	Weir
22	106.7	1	10.5	-	-	-	Infiltration Gallery
214	778.9	9	112.7	-	-	-	Tube Well
2,075	8,655.1	377	6,586.5	55	2,456.7	48	Gyeonggi-do
171	884.9	97	1,780.0	14	854.1	18	Reservoir
60	361.7	65	1,193.9	18	694.1	23	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	1	Pumping & Drainage Station
663	2,716.2	137	2,304.4	17	679.8	2	Weir
139	798.7	59	1,033.4	6	228.7	3	Infiltration Gallery
1,042	3,893.6	19	274.8	-	-	1	Tube Well

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

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	시 설 규 모 별								
	100ha 미만 Less than 100ha		200ha 미만 Less than 200ha		500ha 미만 Less than 500ha		1,000ha 미만 Less than 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.	
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	-	-	-	-	-	-	-	-	
대전광역시	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	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	270.6	1	107.9	-	-	-	-	-	
집 수 암 거	-	-	-	1	344.1	-	-	-	
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	
경 기 도	3,393.8	43	6,700.8	29	8,737.7	10	5,148.1	6	
저 수 지	1,170.0	28	4,569.5	19	5,575.7	4	1,769.8	3	
양 수 장	1,692.0	14	2,002.4	8	2,376.2	6	3,378.3	3	
양 배 수 장	65.0	-	-	1	584.8	-	-	-	
보	137.1	-	-	1	201.0	-	-	-	
집 수 암 거	253.7	1	128.9	-	-	-	-	-	
관 정	76.0	-	-	-	-	-	-	-	

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

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	계 Total		무 관 개 시 설 수 No. of Non-Irrigation Facilities	시 설 규 모 별			
	개 소 수 No.	면 적 Area		소 계 Sub-total		1ha 미 만 Less than 1ha	
				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 압 거	38	626.9	-	38	626.9	-	-
관 정	680	2,495.7	17	663	2,495.7	1	0.6
충 청 북 도	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 압 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 압 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 압 거	183	798.1	4	179	798.1	4	2.2
관 정	1,838	5,575.3	14	1,824	5,575.3	-	-

규모별 시설 현황 and Number of Main Facilities

Area : ha

Irrigation Facilities by Size							Province Irrigation Facilities
10ha 미만 Less than 10ha		30ha 미만 Less than 30ha		50ha 미만 Less than 50ha		100ha 미만 Less than 100ha	
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.	
1,975	7,885.1	457	8,016.1	93	3,579.9	48	Gangwon-do
156	795.2	54	901.6	16	612.5	19	Reservoir
115	653.1	66	1,108.0	16	608.5	7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1,049	4,283.6	301	5,466.2	55	2,117.4	19	Weir
15	86.6	17	268.8	5	201.5	1	Infiltration Gallery
640	2,066.6	19	271.5	1	40.0	2	Tube Well
2,379	9,173.6	255	4,149.0	47	1,820.6	63	Chungcheongbuk-do
476	2,325.6	77	1,237.7	13	524.2	40	Reservoir
115	681.8	51	903.9	16	639.3	16	Pumping Station
-	-	1	10.1	1	41.0	2	Pumping & Drainage Station
1,012	3,572.8	102	1,630.3	15	529.8	5	Weir
59	368.4	17	262.5	2	86.3	-	- Infiltration Gallery
717	2,225.0	7	104.5	-	-	-	- Tube Well
3,428	13,222.8	698	12,128.9	129	4,960.4	73	Chungcheongnam-do
402	2,321.3	281	4,859.1	58	2,219.5	51	Reservoir
114	772.8	138	2,584.0	30	1,196.7	12	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
703	3,134.6	190	3,332.2	33	1,266.7	9	Weir
205	1,190.2	78	1,142.9	4	138.8	-	- Infiltration Gallery
2,004	5,803.9	11	210.7	4	138.7	1	Tube Well
3,967	15,482.4	639	10,784.1	114	4,459.1	64	Jeollabuk-do
1,341	6,501.6	425	7,011.5	74	2,906.3	51	Reservoir
95	552.1	78	1,450.3	22	837.9	5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
548	2,451.5	123	2,129.3	16	642.9	8	Weir
162	448.9	10	146.0	2	72.0	-	- Infiltration Gallery
1,821	5,528.3	3	47.0	-	-	-	- Tube Well

5. 주 수 원 공 관 개

Size of Irrigated Area by Kind

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	계 Total		무 관 개 시 설 수 No. of Non-Irrigation Facilities	시 설 규 모 별			
	개 소 수 No.	면 적 Area		소 계 Sub-total		1ha 미만 Less than 1ha	
				개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area
전 라 남 도	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 압 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 압 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 압 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 압 거	-	-	-	-	-	-	-
관 정	4	5.0	3	1	5.0	-	-

규모별 시설 현황 and Number of Main Facilities

Area : ha

Irrigation Facilities by Size							Province Irrigation Facilities
10ha 미만 Less than 10ha		30ha 미만 Less than 30ha		50ha 미만 Less than 50ha		100ha 미만 Less than 100ha	
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.	
4,737	19,080.5	1,362	23,737.8	259	10,101.2	151	Jeollanam-do
1,197	6,937.2	1,016	17,851.4	216	8,442.8	115	Reservoir
57	456.2	93	1,746.6	25	953.0	19	Pumping Station
6	42.0	4	81.0	-	-	1	Pumping & Drainage Station
477	2,263.5	150	2,548.3	14	550.1	16	Weir
94	385.1	36	656.6	4	155.3	-	Infiltration Gallery
2,906	8,996.5	63	853.9	-	-	-	Tube Well
5,719	24,235.1	1,318	22,625.3	283	10,887.7	183	Gyeongsangbuk-do
2,626	12,062.5	653	10,827.3	119	4,597.3	82	Reservoir
292	1,809.9	242	4,527.5	56	2,177.1	33	Pumping Station
2	10.5	4	82.0	1	34.0	3	Pumping & Drainage Station
1,226	5,331.6	326	5,648.5	77	2,936.7	50	Weir
110	503.5	63	1,084.3	22	831.0	10	Infiltration Gallery
1,463	4,517.1	30	455.7	8	311.6	5	Tube Well
5,083	21,396.2	920	15,288.3	181	6,880.8	154	Gyeongsangnam-do
1,823	9,709.5	538	8,693.5	94	3,619.8	93	Reservoir
177	1,084.9	99	1,877.2	38	1,469.4	30	Pumping Station
11	74.7	15	318.9	10	325.1	11	Pumping & Drainage Station
862	3,822.9	243	3,988.9	37	1,384.0	18	Weir
185	780.3	18	299.7	2	82.5	2	Infiltration Gallery
2,025	5,923.9	7	110.1	-	-	-	Tube Well
3	10.0	1	22.3	-	-	-	Jejuukbyeoljachi-do
1	2.0	-	-	-	-	-	Reservoir
1	3.0	1	22.3	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
1	5.0	-	-	-	-	-	Tube Well

규모별 시설 현황 and Number of Main Facilities

Area : ha

Irrigation Facilities by Size							Province Irrigation Facilities
3,000ha 미만 Less than 3,000ha	5,000ha 미만 Less than 5,000ha		10,000ha 미만 Less than 10,000ha		10,000ha 이상 More than 10,000ha		
면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	
22,094.8	3	11,118.0	1	7,564.6	1		- Jeollanam-do
13,285.1	2	6,324.0	1	7,564.6	1		- Reservoir
7,462.0	1	4,794.0	-	-	-		- Pumping Station
-	-	-	-	-	-		- Pumping & Drainage Station
1,347.7	-	-	-	-	-		- Weir
-	-	-	-	-	-		- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-		- Tube Well
14,741.9	1	3,231.0	-	-	-		- Gyeongsangbuk-do
9,315.5	1	3,231.0	-	-	-		- Reservoir
5,426.4	-	-	-	-	-		- Pumping Station
-	-	-	-	-	-		- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-		- Weir
-	-	-	-	-	-		- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-		- Tube Well
6,252.5	-	-	-	-	-		- Gyeongsangnam-do
3,545.5	-	-	-	-	-		- Reservoir
1,028.9	-	-	-	-	-		- Pumping Station
1,678.1	-	-	-	-	-		- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-		- Weir
-	-	-	-	-	-		- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-		- Tube Well
-	-	-	-	-	-		- Jeju
-	-	-	-	-	-		- Reservoir
-	-	-	-	-	-		- Pumping Station
-	-	-	-	-	-		- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-		- Weir
-	-	-	-	-	-		- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-		- Tube Well

6. 준 공 년 도 별 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	계 Total					1945년 이전 Before 1945				
	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities
		수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area		
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 압 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 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	2	1	523.1	1	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
보	66	64	226.2	2	-	11	10	36.9	1	-
집 수 압 거	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
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	21	109.1	21	19	32	16	90.1	13	3
집 수 압 거	21	18	105.0	1	2	-	-	-	-	-
관 정	168	36	98.6	129	3	-	-	-	-	-
인천광역시	589	400	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	15	358.7	22	18	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	2,229.0	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
보	3	2	7.5	1	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	27	27	74.4	-	-	-	-	-	-	-
관 정	466	320	916.1	145	1	-	-	-	-	-

6. 준 공 년 도 별 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	1972 ~ 1976					1977 ~ 1981				
	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities
		수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area		
총 계	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 압 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 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 압 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 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천광역시	14	12	2,397.3	-	2	36	29	1,950.0	2	5
저 수 지	5	5	146.0	-	-	8	8	1,872.3	-	-
양 수 장	4	2	3.4	-	2	11	4	41.0	2	5
양 배 수 장	-	-	2,229.0	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1	1	7.5	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	4	4	11.4	-	-	15	15	35.0	-	-
관 정	-	-	-	-	-	2	2	1.7	-	-

수리시설 현황

Completed by Year

Area : ha

1982 ~ 1986					1987 ~ 2008					Province Irrigation Facilities
수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	
	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area			
4,358	2,159	79,784.8	1,843	356	24,316	15,084	190,690.6	7,920	1,312	
308	280	24,670.1	26	2	549	510	72,569.4	38	1	Reservoir
897	390	42,698.4	332	175	2,844	1,005	64,020.5	1,339	500	Pumping Station
12	4	3,957.8	6	2	65	31	5,904.2	14	20	Pumping & Drainage Station
63	4	107.0	20	39	669	70	1,482.9	161	438	Drainage Station
1,037	416	4,071.9	525	96	2,222	1,243	6,489.7	818	161	Weir
187	79	1,229.9	75	33	174	89	1,369.9	53	32	Infiltration Gallery
1,854	986	3,049.7	859	9	17,793	12,136	38,854.0	5,497	160	Tube Well
-	-	-	-	-	3	3	202.5	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	1	1	202.5	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	- Tube Well
3	2	5.0	1	-	142	13	3,715.4	126	3	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	2	2	22.6	-	-	- Reservoir
1	1	-	-	-	24	8	3,163.7	14	2	2 Pumping Station
-	-	-	-	-	2	1	523.1	1	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1 Drainage Station
2	1	5.0	1	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	113	2	6.0	111	-	- Tube Well
40	29	103.3	4	7	209	34	1,613.2	136	39	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	3	3	142.8	-	-	- Reservoir
17	12	53.0	2	3	24	11	1,412.4	7	6	6 Pumping Station
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1 Pumping & Drainage Station
3	-	-	-	3	24	-	-	-	24	24 Drainage Station
3	2	7.0	-	1	9	1	5.0	3	5	5 Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
17	15	43.3	2	-	148	19	53.0	126	3	3 Tube Well
40	25	258.7	12	3	475	314	3,805.7	153	8	Incheon-gwangyeoksi
3	3	202.5	-	-	8	8	2,633.4	-	-	- Reservoir
8	2	12.0	3	3	29	6	295.1	16	7	7 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	- Weir
1	1	7.0	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
28	19	37.2	9	-	436	299	877.2	136	1	1 Tube Well

6. 준 공 년 도 별 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	계 Total					1945년 이전 Before 1945				
	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities
		수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area		
광주광역시	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 압 거	11	10	218.8	1	-	-	-	-	-	-
관 정	197	158	566.9	39	-	-	-	-	-	-
대전광역시	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 압 거	14	6	34.1	8	-	-	-	-	-	-
관 정	262	231	464.3	19	12	-	-	-	-	-
울산광역시	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	162	1,097.7	103	9	61	42	158.2	19	-
집 수 압 거	66	24	461.3	35	7	1	1	8.2	-	-
관 정	278	235	891.8	38	5	-	-	-	-	-
경 기도	4,298	2,845	70,427.7	1,054	399	413	358	5,776.3	44	11
저 수 지	393	364	22,041.6	24	5	165	146	4,353.5	18	1
양 수 장	500	205	29,378.7	96	199	8	8	234.4	-	-
양 배 수 장	8	3	6,275.1	2	3	1	-	-	-	1
배 수 장	42	-	-	4	38	-	-	-	-	-
보	1,147	922	6,044.5	159	66	233	200	1,173.8	24	9
집 수 압 거	301	218	2,443.4	54	29	4	4	14.6	-	-
관 정	1,907	1,133	4,244.4	715	59	2	-	-	2	-

수 리 시 설 현 황

Completed by Year

Area : ha

1946 ~ 1966					1967 ~ 1971					Province Irrigation Facilities
수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	
	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area			
60	37	982.9	23	-	61	38	506.0	23	-	
21	14	475.1	7	-	30	22	241.1	8	-	Reservoir
19	17	479.3	2	-	16	8	183.8	8	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
20	6	28.5	14	-	11	5	44.1	6	-	Weir
-	-	-	-	-	4	3	37.0	1	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
22	22	155.3	-	-	33	24	101.7	9	-	Daejeon-gwangyeoksi
5	5	29.6	-	-	3	3	14.2	-	-	Reservoir
2	2	40.9	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
15	15	84.8	-	-	19	18	77.8	1	-	Weir
-	-	-	-	-	11	3	9.7	8	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
178	151	1,182.5	23	4	133	83	476.5	42	8	Ulsan-gwangyeoksi
94	78	691.1	15	1	47	33	181.8	13	1	Reservoir
2	1	4.0	1	-	12	11	66.9	1	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
78	69	471.0	7	2	30	23	152.3	5	2	Weir
4	3	16.4	-	1	44	16	75.5	23	5	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
220	180	11,439.8	16	24	465	292	3,016.1	153	20	Gyeonggi-do
109	104	10,825.2	3	2	45	44	944.0	-	1	Reservoir
20	8	139.6	3	9	29	12	285.7	7	10	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
88	67	462.4	10	11	149	120	1,117.0	22	7	Weir
3	1	12.6	-	2	75	55	511.2	18	2	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	167	61	158.2	106	-	Tube Well

6. 준 공 년 도 별 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	1972 ~ 1976					1977 ~ 1981				
	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities
		수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area		
광주광역시	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	7	2	28.5	5	-	3	1	5.0	2	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	7	7	181.8	-	-
관 정	-	-	-	-	-	29	22	48.1	7	-
대전광역시	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	6	6	32.7	-	-	10	9	22.1	-	1
집 수 압 거	1	1	3.4	-	-	1	1	3.0	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	52	18	279.4	29	5	36	9	33.8	27	-
집 수 압 거	4	-	-	3	1	6	3	17.1	3	-
관 정	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기도	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	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
보	344	284	1,479.2	39	21	176	123	774.6	41	12
집 수 압 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

1982 ~ 1986					1987 ~ 2008					Province Irrigation Facilities
수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	
	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area			
42	24	77.6	18	-	137	115	491.2	22	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	9	2	35.0	7	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	1	15.0	-	-	1	-	-	1	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
41	23	62.6	18	-	127	113	456.2	14	-	- Tube Well
14	10	121.3	1	3	280	244	789.6	18	18	Daejeon-gwangyeoksi
2	2	6.5	-	-	3	3	108.6	-	-	- Reservoir
4	3	84.8	-	1	10	5	164.6	-	5	5 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3	1	3.0	-	2	9	8	61.1	-	1	1 Weir
1	1	18.0	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
4	3	9.0	1	-	258	228	455.3	18	12	12 Tube Well
21	10	39.4	8	3	404	309	2,573.7	83	12	Ulsan-gwangyeoksi
3	2	8.2	1	-	7	4	646.6	3	-	- Reservoir
6	2	13.5	1	3	107	75	705.9	26	6	6 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1 Drainage Station
2	1	3.0	1	-	15	-	-	15	-	- Weir
1	-	-	1	-	6	1	344.1	5	-	- Infiltration Gallery
9	5	14.7	4	-	268	229	877.1	34	5	5 Tube Well
247	125	5,703.0	90	32	2,038	1,270	12,400.7	549	219	Gyeonggi-do
15	14	1,334.4	-	1	16	16	1,641.0	-	-	- Reservoir
49	13	3,775.8	12	24	253	100	5,140.9	50	103	103 Pumping Station
-	-	-	-	-	6	2	322.8	2	2	2 Pumping & Drainage Station
4	-	-	-	4	37	-	-	4	33	33 Drainage Station
24	15	174.9	8	1	133	113	862.6	15	5	5 Weir
26	19	209.5	5	2	95	61	650.8	14	20	20 Infiltration Gallery
129	64	208.4	65	-	1,498	978	3,782.6	464	56	56 Tube Well

6. 준 공 년 도 별 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	계 Total					1945년 이전 Before 1945				
	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities
		수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area		
강 원 도	6,171	2,813	36,331.8	3,291	67	1,111	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	397	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	-	-	-	-	-
보	1,590	1,046	9,892.6	331	213	317	293	3,148.3	13	11
집 수 암 거	442	303	2,471.9	84	55	3	-	-	1	2
관 정	2,603	2,061	6,241.4	522	20	-	-	-	-	-
전 라 북 도	6,783	5,009	125,809.4	1,485	289	1,797	1,552	26,852.6	240	5
저 수 지	2,270	2,067	99,800.2	202	1	1,463	1,326	25,031.5	136	1
양 수 장	674	211	5,963.8	281	182	11	3	219.2	6	2
양 배 수 장	11	-	7,489.9	4	7	-	-	-	-	-
배 수 장	54	1	136.0	18	35	-	-	-	-	-
보	1,412	709	6,046.1	649	54	312	223	1,601.9	87	2
집 수 암 거	226	183	798.1	36	7	11	-	-	11	-
관 정	2,136	1,838	5,575.3	295	3	-	-	-	-	-

수 리 시 설 현 황

Completed by Year

Area : ha

1946 ~ 1966					1967 ~ 1971					Province Irrigation Facilities
수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	
	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area			
387	167	5,125.3	212	8	487	167	3,180.0	318	2	
80	72	3,474.3	8	-	23	21	931.1	2	-	Reservoir
6	5	158.9	1	-	11	5	152.8	6	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
287	85	1,431.6	194	8	261	109	1,789.6	150	2	Weir
11	4	57.0	7	-	34	16	263.1	18	-	Infiltration Gallery
3	1	3.5	2	-	158	16	43.4	142	-	Tube Well
441	300	9,579.8	123	18	321	206	1,936.0	97	18	Chungcheongbuk-do
210	192	8,305.0	15	3	78	74	678.9	4	-	Reservoir
15	11	556.7	2	2	20	12	493.0	5	3	Pumping Station
2	-	-	2	-	1	1	10.1	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	1	1	-	-	1	-	Drainage Station
199	95	718.1	92	12	147	79	502.7	60	8	Weir
7	2	-	5	-	53	31	235.4	15	7	Infiltration Gallery
7	-	-	7	-	21	9	15.9	12	-	Tube Well
471	377	27,685.7	69	25	744	485	4,413.3	203	56	Chungcheongnam-do
252	238	24,417.4	12	2	68	66	1,196.7	1	1	Reservoir
38	20	1,603.9	16	2	47	21	508.3	15	11	Pumping Station
1	1	695.3	-	-	1	1	111.0	-	-	Pumping & Drainage Station
3	-	-	-	3	4	2	-	-	2	Drainage Station
168	116	953.1	35	17	215	149	1,053.1	35	31	Weir
7	2	16.0	4	1	217	160	1,216.8	46	11	Infiltration Gallery
2	-	-	2	-	192	86	327.4	106	-	Tube Well
760	477	51,491.1	253	30	568	444	6,242.5	111	13	Jeollabuk-do
404	376	49,507.3	28	-	256	233	4,120.8	23	-	Reservoir
46	6	810.9	18	22	40	23	1,166.4	10	7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
307	92	1,165.2	207	8	129	59	567.5	64	6	Weir
3	3	7.7	-	-	134	125	379.3	9	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	9	4	8.5	5	-	Tube Well

6. 준 공 년 도 별 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	1972 ~ 1976					1977 ~ 1981				
	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities
		수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area		
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	709	280	3,353.0	421	8	482	188	1,945.3	291	3
집 수 암 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	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	290	163	778.2	111	16	309	165	873.5	122	22
집 수 암 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	-	-	-	-	-	-	-
배 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 암 거	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 수 지	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 장	-	-	7,489.9	-	-	1	-	-	1	-
배 수 장	-	-	-	-	-	3	-	-	1	2
보	175	74	550.4	83	18	165	100	889.6	54	11
집 수 암 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 : ha

1982 ~ 1986					1987 ~ 2008					Province Irrigation Facilities
수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	
	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area			
551	190	3,187.0	352	9	2,165	1,315	9,299.2	823	27	
13	13	1,536.1	-	-	26	23	2,506.0	2	1	Reservoir
31	14	259.2	14	3	199	119	1,855.5	75	5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	2	13	-	-	2	11	Drainage Station
394	141	1,271.7	251	2	840	549	2,573.2	285	6	Weir
6	2	60.1	2	2	15	4	71.1	9	2	Infiltration Gallery
105	20	59.9	85	-	1,072	620	2,293.4	450	2	Tube Well
247	176	8,175.1	53	18	1,299	845	9,787.4	400	54	Chungcheongbuk-do
21	21	6,228.4	-	-	27	27	2,560.0	-	-	Reservoir
91	63	1,450.3	18	10	164	59	4,565.8	88	17	Pumping Station
1	-	-	1	-	2	-	-	1	1	Pumping & Drainage Station
4	-	-	-	4	16	2	113.0	7	7	Drainage Station
54	30	200.0	23	1	135	88	401.3	39	8	Weir
23	14	165.8	6	3	6	1	6.0	2	3	Infiltration Gallery
53	48	130.6	5	-	949	668	2,141.3	263	18	Tube Well
506	262	22,218.2	172	72	2,562	1,866	34,469.1	448	248	Chungcheongnam-do
35	33	2,164.9	1	1	78	76	6,249.7	2	-	Reservoir
125	58	15,408.4	33	34	341	88	21,403.7	170	83	Pumping Station
1	1	3,854.0	-	-	2	1	1,520.7	1	-	Pumping & Drainage Station
13	2	-	6	5	131	5	-	28	98	Drainage Station
69	19	275.7	33	17	127	35	414.6	42	50	Weir
19	10	155.1	1	8	15	5	58.0	5	5	Infiltration Gallery
244	139	360.1	98	7	1,868	1,656	4,822.4	200	12	Tube Well
460	296	3,680.3	135	29	2,526	1,835	24,448.2	534	157	Jeollabuk-do
31	28	1,951.2	3	-	56	50	16,744.1	6	-	Reservoir
57	18	398.2	24	15	369	85	1,925.4	172	112	Pumping Station
1	-	-	-	1	9	-	-	3	6	Pumping & Drainage Station
3	-	-	-	3	48	1	136.0	17	30	Drainage Station
131	56	608.7	71	4	193	105	662.8	83	5	Weir
13	2	134.0	5	6	14	5	122.0	8	1	Infiltration Gallery
224	192	588.2	32	-	1,837	1,589	4,857.9	245	3	Tube Well

6. 준 공 년 도 별 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	계 Total					1945년 이전 Before 1945				
	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities
		수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area		
전 라 남 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	-
양 배 수 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 암 거	209	146	1,197.6	55	8	2	2	9.0	-	-
관 정	3,972	3,028	10,005.4	915	29	-	-	-	-	-
경 상 북 도	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 배 수 장	7	-	-	2	5	-	-	-	-	-
배 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 암 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 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 배 수 장	74	50	8,505.7	18	6	9	3	1,749.9	5	1
배 수 장	288	31	801.4	71	186	3	-	-	2	1
보	2,778	1,412	12,080.8	925	441	721	431	4,859.6	255	35
집 수 암 거	616	239	1,276.2	339	38	10	4	79.7	6	-
관 정	3,634	2,100	6,035.0	1,522	12	-	-	-	-	-
제주특별자치도	20	9	32.3	11	-	-	-	-	-	-
저 수 지	4	1	2.0	3	-	-	-	-	-	-
양 수 장	3	2	25.3	1	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	11	4	5.0	7	-	-	-	-	-	-

6. 준 공 년 도 별 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	1972 ~ 1976					1977 ~ 1981				
	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities
		수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area		
전 라 남 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
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	5	-	-	4	1
보	212	95	722.6	99	18	192	92	972.6	90	10
집 수 암 거	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 북 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 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-
보	559	304	2,603.5	224	31	501	305	3,444.1	167	29
집 수 암 거	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 남 도	697	399	6,647.9	248	50	920	467	6,387.0	274	179
저 수 지	182	160	2,368.0	20	2	68	60	1,626.9	8	-
양 수 장	40	20	1,520.1	15	5	231	122	1,614.1	79	30
양 배 수 장	5	5	1,312.1	-	-	7	5	853.1	2	-
배 수 장	6	-	-	1	5	8	-	-	3	5
보	331	189	1,351.9	108	34	454	204	1,880.4	124	126
집 수 암 거	101	24	81.3	73	4	137	70	389.4	49	18
관 정	32	1	14.5	31	-	15	6	23.1	9	-
제주특별자치도	5	4	2.0	1	-	6	3	5.0	3	-
저 수 지	1	1	2.0	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	2	1	-	1	-	6	3	5.0	3	-

수 리 시 설 현 황

Completed by Year

Area : ha

1982 ~ 1986					1987 ~ 2008					Province Irrigation Facilities
수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	
	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area			
611	396	18,922.1	194	21	4,349	2,916	33,555.7	1,335	98	
65	60	5,335.7	5	-	114	112	13,847.3	2	-	Reservoir
96	37	11,895.9	51	8	430	90	10,283.9	322	18	Pumping Station
-	-	-	-	-	3	1	158.6	-	2	Pumping & Drainage Station
5	1	100.0	-	4	80	12	123.0	34	34	Drainage Station
132	42	635.9	82	8	271	47	420.7	203	21	Weir
5	5	81.4	-	-	3	2	23.0	1	-	Infiltration Gallery
308	251	873.2	56	1	3,448	2,652	8,699.2	773	23	Tube Well
1,047	402	10,356.2	566	79	3,357	1,489	25,430.3	1,720	148	Gyeongsangbuk-do
51	39	1,463.0	12	-	111	95	15,000.4	16	-	Reservoir
330	129	7,429.6	152	49	478	195	5,524.2	234	49	Pumping Station
1	-	-	-	1	6	-	-	2	4	Pumping & Drainage Station
6	-	-	1	5	82	20	316.5	21	41	Drainage Station
109	67	661.0	29	13	170	68	690.9	62	40	Weir
64	16	334.7	38	10	12	3	55.0	8	1	Infiltration Gallery
486	151	467.9	334	1	2,498	1,108	3,843.3	1,377	13	Tube Well
527	212	6,937.6	235	80	4,368	2,516	28,108.7	1,571	281	Gyeongsangnam-do
69	65	4,439.2	4	-	98	91	10,466.9	7	-	Reservoir
82	38	1,917.7	22	22	405	161	7,341.9	157	87	Pumping Station
8	3	103.8	5	-	34	26	3,379.0	4	4	Pumping & Drainage Station
23	1	7.0	13	9	236	30	794.4	48	158	Drainage Station
113	40	211.0	26	47	317	228	397.5	69	20	Weir
28	9	64.3	17	2	8	7	39.9	1	-	Infiltration Gallery
204	56	194.6	148	-	3,270	1,973	5,689.1	1,285	12	Tube Well
2	-	-	2	-	2	-	-	2	-	Jeju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
2	-	-	2	-	1	-	-	1	-	Tube Well

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

가. 총 괄 Summary

시 군 별	계 Total			저 수 지 Reservoir				양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 Planned Development Area (ha)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	개소수 No.	유효저수량 Effective Storage Capacity (1,000m ³)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
										전동기 Electric Motor	
									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
웅 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

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수해면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m³/s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
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-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	392.0	Gangseo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	302	61.0	Guro-gu
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	14.0	Seocho-gu
-	-	-	-	-	1	-	-	5	-	2,667	85.5	Gangnam-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-gwangyeoksi
-	-	1	-	0.010	-	-	-	-	-	-	20.6	Geumjeong-gu
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-gun
24	6	61	109.1	1.592	21	100.0	13,081	168	98.6	43,522	1,440.1	Daegu-gwangyeoksi
-	-	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-gu
16	5	35	46.7	0.820	13	32.0	3,900	106	51.5	24,731	35.5	Dalseong-gun
239	11	3	6.5	0.502	27	74.4	4,951	466	916.1	61,423	1,780.2	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	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-gun
60	4	-	-	-	-	-	-	257	381.0	30,646	16.7	Ongjin-gun
108	5	53	253.1	1.650	11	216.8	27,040	197	560.9	51,516	502.6	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	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	Gwangsan-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

시 군 별	계 Total			저 수 지 Reservoir				양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 Planned Development Area (ha)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	개소수 No.	유효저수량 Effective Storage Capacity (1,000m ³)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
										전동기 Electric Motor	
									동력 (kw)	대수 No.	
대전광역시	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
울산광역시	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
경기도	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 시	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 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 시	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 포 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
이 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

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수해면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m³/s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
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

시 군 별	계 Total			저 수 지 Reservoir				양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 Planned Development Area (ha)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	개소수 No.	유효저수량 Effective Storage Capacity (1,000m ³)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
										전동기 Electric Motor	
									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
포 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	-	-	-	-
양 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

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m³/s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
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	-	Yeosu-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

시 군 별	계 Total			저 수 지 Reservoir				양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 Planned Development Area (ha)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	개소수 No.	유효저수량 Effective Storage Capacity (1,000m ³)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
										전동기 Electric Motor	
									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 남 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	-	-	-	-	-
금 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
홍 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 도	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 읍 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

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m³/s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
60	2	71	250.4	3,419	7	33.7	1,477	72	152.6	19,999	3,266.7	Jincheon-gun
112	2	192	721.3	5,255	27	193.3	46,088	103	296.0	23,592	477.0	Goesan-gun
22	3	132	402.2	2,887	11	41.6	5,520	118	328.4	27,681	2,191.4	Eumseong-gun
-	-	327	447.2	1,918	2	-	2,664	40	9.0	11,043	945.5	Danyang-gun
3,836	85	1,590	9,673.3	54,074	442	2,457.2	509,076	2,603	6,237.4	851,615	9,138.8	Chungcheongnam-do
66	3	195	1,144.8	3,287	63	458.6	54,295	248	589.0	81,621	873.7	Cheonan-si
138	1	164	1,907.7	5,092	82	499.6	123,863	320	643.7	136,142	1,363.2	Gongju-si
56	4	95	709.6	2,897	15	113.4	4,171	179	420.0	41,864	2,091.5	Boryeong-si
302	13	63	991.2	5,681	59	500.5	64,652	149	411.1	65,005	2,353.8	Asan-si
564	12	159	407.3	5,794	16	48.6	4,136	104	284.2	28,303	-	Seosan-si
15	1	116	365.2	12,242	2	-	691	298	812.7	88,466	-	Nonsan-si
-	-	33	105.9	-	-	-	-	4	18.8	774	-	Gyeryong-si
45	4	203	1,068.5	3,320	43	129.2	92,958	176	334.9	47,276	270.9	Geumsan-gun
56	1	68	730.1	1,490	21	162.9	23,293	252	424.5	161,319	690.9	Yeongi-gun
225	10	118	431.5	3,170	57	253.9	34,160	153	421.0	36,623	81.9	Buyeo-gun
7	1	18	30.6	0,970	1	-	-	80	151.7	17,398	682.6	Seocheon-gun
1,170	10	179	1,024.7	2,329	40	193.4	76,319	176	463.1	33,788	696.6	Cheongyang-gun
37	5	52	122.4	2,530	12	28.8	4,053	250	526.3	66,812	-	Hongseong-gun
180	5	70	499.1	3,717	20	21.5	22,498	105	336.1	24,773	-	Yesan-gun
953	13	43	97.8	0,286	8	28.7	1,786	38	108.0	8,384	-	Taeon-gun
22	2	14	36.9	1,269	3	18.1	2,200	71	292.3	13,067	33.7	Dangjin-gun
1,756	77	1,412	5,686.2	168,142	226	798.1	256,051	2,136	5,542.0	620,423	14,411.1	Jeollabuk-do
-	-	29	-	7,140	-	-	-	79	189.0	19,425	802.8	Jeonju-si
15	1	-	-	-	-	-	-	62	163.0	15,087	1,950.3	Gunsan-si
158	6	40	12.5	3,990	1	-	-	149	353.1	47,820	2,629.6	Iksan-si
270	9	76	102.8	48,393	36	281.4	59,171	211	557.0	47,330	1,073.7	Jeongeup-si
104	7	181	1,515.1	5,700	15	63.3	49,159	313	830.7	117,113	1,661.1	Namwon-si
19	2	23	211.9	3,354	22	103.2	51,221	143	381.5	39,310	540.4	Gimje-si
-	-	132	541.6	43,418	69	102.1	34,488	204	404.5	69,147	1,651.2	Wanju-gun
93	3	180	765.5	5,555	23	71.0	15,371	108	346.4	17,675	1,067.1	Jinan-gun
45	2	120	663.0	1,355	4	5.5	3,257	47	102.5	11,679	101.9	Muju-gun
-	-	151	720.1	2,399	6	67.6	-	91	197.3	21,428	243.7	Jangsu-gun
45	2	163	540.9	17,591	-	-	-	144	369.0	45,150	891.7	Imsil-gun
792	31	90	231.3	23,220	14	29.4	4,875	157	446.5	46,076	242.0	Sunchang-gun
215	14	225	381.5	5,867	36	74.6	38,509	264	770.8	82,458	1,076.6	Gochang-gun
-	-	2	-	0,160	-	-	-	164	430.7	40,725	479.0	Buan-gun

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

시 군 별	계 Total			저 수 지 Reservoir				양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 Planned Development Area (ha)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	개소수 No.	유효저수량 Effective Storage Capacity (1,000m ³)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
										전동기 Electric Motor	
									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 포 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 흥 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
포 향 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

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m³/s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
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

시 군 별	계 Total			저 수 지 Reservoir				양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 Planned Development Area (ha)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	개소수 No.	유효저수량 Effective Storage Capacity (1,000m ³)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
										전동기 Electric Motor	
									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 남 도	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	11,106.6	7,027.6	233	15,729	3,593.1	482.1	148	3,158.8	53,785	284
고 성 군	927	8,067.7	7,080.7	219	24,267	5,032.5	478.5	61	275.8	2,425	55
남 해 군	514	3,595.8	2,912.4	169	11,721	2,474.2	174.8	5	-	181	5
하 동 군	612	7,879.8	6,436.8	157	43,280	4,664.6	370.2	49	540.8	9,401	82
산 청 군	871	6,451.5	5,234.4	217	5,865	2,080.7	145.7	54	698.3	3,353	62
함 양 군	622	5,833.6	5,041.6	190	9,527	3,079.0	146.5	30	92.4	500	17
거 창 군	823	6,585.6	4,997.4	179	12,573	2,884.8	193.1	38	85.9	974	31
합 천 군	1,080	8,963.2	7,513.6	332	16,473	3,820.0	370.3	120	2,689.1	16,404	138
제주특별자치도	20	88.4	32.3	4	990	2.0	28.4	3	25.3	112	3
제 주 시	6	35.4	24.3	4	990	2.0	28.4	2	22.3	97	2
서 귀 포 시	14	53.0	8.0	-	-	-	-	1	3.0	15	1

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m³/s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
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

시 군 별	계 Total			저 수 지 Reservoir				양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 Planned Development Area (ha)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	개소수 No.	유효저수량 Effective Storage Capacity (1,000m ³)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
										전동기 Electric Motor	
					동력 (kw)	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	864.9	547.6	50	944	318.3	55.4	3	76.1	227	8
북 구	37	166.7	91.3	17	505	63.5	29.8	1	3.5	30	1
수 성 구	29	240.5	179.5	22	594	159.5	23.4	2	20.0	17	2
달 서 구	8	23.1	16.7	4	39	14.1	1.3	1	2.6	-	-
달 성 군	272	1,760.7	795.9	89	2,485	581.7	102.6	51	84.0	9,992	84
인천광역시	511	2,027.7	1,868.3	21	2,371	512.6	104.9	22	358.7	532	17
중 구	44	136.1	127.5	3	58	7.4	0.9	-	-	-	-
남 동 구	7	42.0	21.2	-	-	-	-	-	-	-	-
계 양 구	5	20.4	20.4	-	-	-	-	-	-	-	-
서 구	6	92.7	30.1	1	64	1.4	2.0	3	19.2	26	2
강 화 군	185	1,269.3	1,218.6	14	1,937	438.7	86.8	15	335.1	498	14
용 진 군	264	467.2	450.5	3	312	65.1	15.2	4	4.4	8	1
광주광역시	364	3,671.2	3,160.9	86	2,970	1,587.6	139.1	30	542.5	551	26
동 구	28	204.5	179.5	5	140	76.5	5.5	-	-	-	-
서 구	34	502.7	475.5	9	155	214.0	10.9	6	145.5	108	6
남 구	101	867.8	718.6	24	978	428.5	50.5	2	40.0	-	-
북 구	63	403.1	302.6	11	509	160.5	17.2	-	-	-	-
광 산 구	138	1,693.1	1,484.7	37	1,188	708.1	55.0	22	357.0	443	20
대전광역시	393	2,173.7	1,404.2	14	552	88.0	23.1	22	206.5	541	20
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	105	753.7	464.8	-	-	-	-	10	83.0	179	9
유 성 구	72	698.6	386.2	7	139	41.3	5.5	6	51.7	146	5
대 덕 구	61	235.9	205.7	2	16	13.2	10.2	2	47.2	41	2

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수해면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m³/s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
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	52.0	-	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

시 군 별	계 Total			저 수 지 Reservoir				양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 Planned Development Area (ha)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	개소수 No.	유효저수량 Effective Storage Capacity (1,000m ³)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
										전동기 Electric Motor	
					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
경기도	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

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수해면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
30	3	183	870.6	1.040	52	115.2	29,304	263	888.8	33,916	3,194.0	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
-	-	10	21.9	0.190	10	18.8	6,585	30	83.5	4,864	664.5	Buk-gu
30	3	169	840.7	0.810	40	96.4	22,719	218	743.3	26,892	2,420.0	Ulju-gun
1,112	45	1,009	5,406.7	16.157	251	2,064.8	193,667	1,723	4,206.9	445,707	8,240.6	Gyeonggi-do
15	1	4	83.0	0.350	-	-	-	3	7.0	474	186.0	Suwon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.6	Seongnam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.2	Uijeongbu-si
-	-	-	-	-	-	-	-	11	28.0	3,361	45.2	Bucheon-si
-	-	2	20.7	0.082	-	-	-	1	3.0	285	174.7	Gwangmyeong-si
134	5	2	11.2	0.040	2	6.0	-	69	99.5	12,252	354.3	Pyeongtaek-si
-	-	2	18.0	0.140	-	-	-	12	27.1	1,726	-	Dongducheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	7	11.0	965	42.1	Ansan-si
-	-	3	29.8	0.150	-	-	-	19	-	2,653	106.3	Goyang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0	Gwacheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.4	Guri-si
-	-	69	75.1	0.840	2	17.0	2,298	70	14.8	24,781	900.9	Namyangju-si
-	-	-	-	-	2	31.0	-	18	56.0	2,727	142.7	Osan-si
-	-	-	-	-	2	7.9	-	22	79.4	6,797	94.9	Siheung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19.3	Gunpo-si
-	-	1	-	0.020	2	-	-	-	-	-	45.8	Uiwang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.5	Hanam-si
92	5	150	887.2	5,600	39	386.9	52,180	322	913.3	76,254	1,289.7	Yongin-si
116	2	20	12.6	0.650	6	-	-	76	-	23,589	174.0	Paju-si
33	2	46	340.5	0.360	70	675.0	44,190	248	832.2	88,320	865.7	Icheon-si
82	4	26	-	0.190	16	208.5	1,789	148	546.2	32,703	738.8	Anseong-si
45	2	-	-	-	-	-	-	17	85.4	3,403	-	Gimpo-si
9	6	18	135.5	0.240	14	203.3	21,249	158	3.0	40,657	426.1	Hwaseong-si
-	-	53	114.9	0.290	3	4.0	3,466	24	21.0	8,061	640.2	Gwangju-si
-	-	55	229.9	0.640	14	117.6	9,421	115	264.3	36,305	221.9	Yangju-si
-	-	101	942.5	0.835	-	-	-	73	173.0	16,978	478.8	Pocheon-si
45	2	32	300.0	0.430	28	200.2	4,699	141	591.7	30,195	-	Yeosu-gun

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

시 군 별	계 Total			저 수 지 Reservoir				양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 Planned Development Area (ha)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	개소수 No.	유효저수량 Effective Storage Capacity (1,000m ³)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
										전동기 Electric Motor	
					동력 (kw)	대수 No.					
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
홍 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
영 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
양 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 양 군	384	1,156.0	1,254.0	7	366	125.2	15.5	9	106.0	738	14
충 청 북 도	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

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m³/s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
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

시 군 별	계 Total			저 수 지 Reservoir				양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 Planned Development Area (ha)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	개소수 No.	유효저수량 Effective Storage Capacity (1,000m ³)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
										전동기 Electric Motor	
									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
홍 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 포 시	29	193.9	196.5	16	291	150.5	14.4	-	-	-	-

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수해면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
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	-	Taeon-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

시 군 별	계 Total			저 수 지 Reservoir				양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 Planned Development Area (ha)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	개소수 No.	유효저수량 Effective Storage Capacity (1,000m ³)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
										전동기 Electric Motor	
									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 배 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 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 향 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
영 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

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수해면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
56	1	5	-	0.050	3	-	-	156	369.2	34,256	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	35.2	2,722	145	432.6	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	178.9	0.180	51	365.8	118,985	201	529.0	116,211	907.4	Gumi-si
244	3	45	256.6	0.570	26	194.5	30,110	361	683.4	143,990	382.5	Yeongju-si
321	7	79	265.4	0.550	1	-	-	282	7.0	108,669	4,392.0	Yeongcheon-si
945	23	163	1,554.3	3,530	31	558.8	135,597	206	433.5	131,635	969.2	Sangju-si
34	2	195	624.7	4,490	4	29.1	4,328	62	142.0	51,133	1,595.4	Mungyeong-si
77	4	27	115.9	0.500	10	1.8	289	124	9.0	62,101	2,823.7	Gyeongsan-si
780	42	153	753.3	19,090	15	13.0	5,779	219	-	92,371	830.3	Gunwi-gun

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

시 군 별	계 Total			저 수 지 Reservoir				양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 Planned Development Area (ha)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	개소수 No.	유효저수량 Effective Storage Capacity (1,000m ³)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
										전동기 Electric Motor	
									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 남 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
제주특별자치도	15	58.4	10.0	1	5	2.0	1.0	1	3.0	15	1
제 주 시	1	5.4	2.0	1	5	2.0	1.0	-	-	-	-
서 귀 포 시	14	53.0	8.0	-	-	-	-	1	3.0	15	1

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m³/s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
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

지 사 명	계 Total			저 수 지 Reservoir				양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 Planned Development Area (ha)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	개소수 No.	유효저수량 Effective Storage Capacity (1,000m ³)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
										전동기 Electric Motor	
					동력 (kw)	대수 No.					
총 계	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 기	918	62,243.4	59,791.4	120	164,108	24,048.0	3,277.7	397	34,897.8	83,363	691
여주·이천	121	4,150.6	4,169.2	9	5,566	1,002.4	114.1	47	3,166.8	3,204	54
양평·광주·서울	68	4,359.9	2,436.0	9	5,398	1,078.5	103.8	25	1,294.2	2,987	36
화성·수원	102	3,436.1	4,366.3	23	23,114	4,366.3	721.3	41	-	2,846	61
연천·포천	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
홍천·춘천	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·계천·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	23,589	3,443.8	353.1	31	503.9	2,118	47
음 성	143	5,769.5	4,140.8	31	29,864	4,069.2	442.2	30	-	1,190	35
육천·영동	247	4,296.0	3,688.8	43	18,541	2,742.6	279.0	31	913.7	3,581	43
충 남	1,456	105,197.6	103,259.2	225	294,469	50,476.3	6,589.1	675	51,430.4	169,279	1,392
연기·대금	111	3,297.5	2,551.9	12	12,793	1,475.7	225.9	22	1,076.2	5,617	43
천 안	79	3,014.7	2,252.3	20	10,496	2,252.3	327.3	16	-	1,679	22
청 양	129	3,671.4	3,189.6	25	15,290	2,367.0	168.1	51	545.3	2,116	48
홍 성	49	2,393.1	2,021.7	10	10,490	1,858.8	257.0	26	162.9	2,954	51
공 주	139	4,142.5	3,727.8	12	14,829	2,272.4	239.2	49	1,120.3	8,704	114
논 산	213	20,211.8	18,866.4	28	34,147	6,603.5	743.8	114	12,262.9	25,799	247
부 여	125	7,276.0	8,020.6	7	11,979	2,029.0	318.0	100	5,972.4	42,562	263
서 천	53	10,003.1	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

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수해면적 Unirrigated Area (ha)	Name of District Office
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
8,131	92	4,141	12,559.3	521.889	323	1,066.9	3,576,018	1,340	87.9	530,053	82,308.7	Total
107	13	139	492.2	25.214	52	353.4	1,702,650	210	-	39,353	13,357.4	Gyeonggi
-	-	18	-	1,920	32	-	1,010,828	15	-	2,598	-	Yeosu · Icheon
-	-	23	63.3	1,320	1	-	12,960	10	-	2,087	1,923.9	Yangpyeong · Gwangju · Seoul
-	-	25	-	3,333	-	-	-	13	-	1,912	-	Hwaseong · Suwon
33	9	8	-	3,580	-	-	-	11	-	2,231	1,097.0	Yeoncheon · Pocheon
9	3	39	401.0	4,410	11	-	588,902	64	-	9,667	3,553.3	Paju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,400.9	Goyang
-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	7,721	1,620.8	Ganghwa
-	-	1	-	0.500	-	-	-	2	-	290	-	Gimpo
65	1	10	-	2,890	2	-	7,171	25	-	5,110	3,761.5	Pyeongtaek
-	-	15	27.9	7,261	6	353.4	82,788	43	-	7,737	-	Anseong
8	2	170	2,069.9	27.309	10	-	69,638	127	-	68,118	4,385.9	Gangwon
1	1	60	296.6	2,890	-	-	-	26	-	7,979	1,501.3	Hongcheon · Chuncheon
-	-	46	346.7	6,664	3	-	12,649	12	-	5,416	646.9	Wonju
-	-	22	203.5	4,890	3	-	9,504	24	-	11,450	616.9	Gangneung
-	-	19	5.2	2,808	4	-	47,485	4	-	1,200	329.5	Yeongbuk
7	1	23	1,217.9	10,057	-	-	-	61	-	42,073	1,291.3	Cheorwon
-	-	543	231.7	46.490	30	44.3	35,207	110	-	30,009	9,290.0	Chungbuk
-	-	53	94.7	8,264	5	-	5,219	10	-	2,895	574.9	Boeun
-	-	166	-	4,128	10	-	14,014	10	-	2,450	2,481.7	Chungju · Jecheon · Danyang
-	-	23	-	14,235	-	-	-	10	-	3,024	1,853.2	Cheongwon
-	-	37	32.9	3,605	-	-	-	18	-	4,809	1,651.6	Jincheon
-	-	77	-	4,835	4	44.3	8,364	5	-	1,244	492.7	Goesan
-	-	61	71.6	2,233	2	-	3,792	19	-	4,314	1,628.7	Eumseong
-	-	126	32.5	9,190	9	-	3,819	38	-	11,273	607.2	Okcheon · Yeongdong
62	5	418	1,317.4	44.287	33	35.1	190,763	105	-	40,575	9,629.5	Chungnam
-	-	49	-	3,040	8	-	74,485	20	-	8,665	745.6	Yeongi · Daegeum
-	-	31	-	2,007	-	-	-	12	-	2,429	762.4	Cheonan
-	-	40	277.3	2,139	7	-	16,848	6	-	1,507	481.8	Cheongyang
-	-	8	-	2,420	-	-	-	5	-	1,371	371.4	Hongseong
-	-	45	300.0	2,702	8	35.1	89,510	25	-	15,401	414.7	Gongju
-	-	59	-	11,892	2	-	691	10	-	2,237	1,345.4	Nonsan
-	-	12	19.2	3,040	1	-	156	5	-	1,279	-	Buyeo
-	-	14	-	0,890	-	-	-	1	-	151	802.1	Seocheon
-	-	57	39.6	2,697	-	-	-	12	-	5,637	1,955.7	Boryeong

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

지 사 명	계 Total			저 수 지 Reservoir				양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 Planned Development Area (ha)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	개소수 No.	유효저수량 Effective Storage Capacity (1,000m ³)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
										전동기 Electric Motor	
									동력 (kw)	대수 No.	
예 산	113	2,428.5	9,076.8	11	57,662	8,517.0	1,273.3	68	467.5	16,093	141
서 산 · 테 안	112	9,328.6	8,611.5	34	37,031	6,403.8	960.8	29	2,207.7	7,572	53
당 진	77	16,925.6	17,153.2	10	5,582	1,088.0	221.0	61	16,065.2	31,651	162
아 산	110	9,748.7	7,715.4	18	27,122	4,862.3	702.0	62	2,264.1	10,224	128
천수만사업단	11	6,375.8	6,446.4	-	-	-	-	11	6,446.4	1,016	8
전 북	1,724	92,810.3	87,891.4	386	609,575	83,633.6	8,175.3	517	3,423.2	85,869	815
남 원	151	6,062.7	5,710.5	53	44,097	4,996.0	314.5	15	508.0	1,667	27
순 창	149	3,344.8	3,268.1	35	12,068	2,391.3	227.5	44	876.8	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 산	124	2,422.0	2,422.0	25	24,097	2,422.0	650.7	92	-	6,076	112
익 산	203	1,684.5	2,378.3	26	6,483	1,611.3	182.4	104	767.0	14,939	167
전주 · 완주	349	29,832.4	25,278.6	86	123,046	24,343.7	1,271.8	30	780.0	6,002	54
고 창	128	3,852.2	3,853.5	31	20,549	3,788.5	555.9	22	-	2,382	42
정 읍	146	6,658.9	6,270.4	27	33,985	5,650.0	776.1	38	491.4	7,594	75
부 안	97	1,275.3	1,140.0	21	27,542	1,132.3	685.3	62	-	7,620	83
무 진 장	214	4,846.7	4,795.9	61	38,408	4,524.4	400.6	3	-	522	5
금강사업단	2	-	-	-	-	-	-	2	-	15,815	16
전 남	2,748	98,683.5	100,255.8	1,042	573,121	76,621.8	9,299.1	661	20,965.1	81,289	999
순천 · 광양 · 여수	149	5,771.9	5,368.1	48	19,790	4,201.2	374.9	31	679.4	3,293	51
강진 · 완도	166	5,163.7	4,714.6	33	32,607	3,912.0	464.9	46	603.2	5,250	78
무안 · 신안	136	5,785.7	4,679.3	78	14,170	1,751.5	433.3	47	2,927.8	4,103	69
곡 성	166	2,886.3	2,602.8	44	8,048	2,087.1	159.3	34	515.7	2,812	45
구 레	164	2,723.1	2,496.9	49	11,572	2,207.1	194.3	17	177.4	1,317	23
고 흥	135	4,166.4	4,135.6	46	23,408	4,057.4	476.4	27	78.2	2,601	53
보 성	79	5,640.5	4,248.0	23	22,445	2,900.3	294.1	16	-	999	26
화 순	199	4,057.4	3,794.4	39	21,049	3,794.4	304.6	28	-	2,022	38
장 흥	102	3,886.6	3,599.1	32	19,633	3,112.8	450.9	22	343.4	1,380	32
해 남	196	6,172.2	6,069.0	80	34,080	6,069.0	797.5	61	-	6,401	89
영 암	261	13,801.7	12,027.3	139	20,433	2,710.4	678.8	62	9,314.9	16,658	116
영 광	111	6,764.3	6,405.7	41	27,557	5,825.9	545.0	33	579.8	4,082	62
진 도	110	3,508.1	3,203.6	34	13,488	2,321.0	407.5	45	882.6	5,942	67
나 주	303	11,162.0	10,945.7	168	102,464	9,609.6	1,441.2	84	1,202.1	6,836	89
담 양	159	9,730.0	7,779.8	48	85,085	7,779.8	709.7	40	-	1,418	52
함 평	86	2,420.5	2,263.4	37	11,948	1,891.0	349.9	21	372.4	3,957	40
장 성	116	1,340.0	12,299.5	48	100,493	12,197.5	1,017.3	8	-	1,420	11
광 주	107	993.1	973.6	55	4,852	193.8	199.5	36	638.8	1,361	43

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜면적 Unirrigated Area (ha)	Name of District Office
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m³/s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
62	1	34	92.3	3,010	-	-	-	-	-	-	-	Yesan
-	-	45	-	5,710	-	-	-	4	-	1,344	717.1	Seosan · Taean
-	-	6	-	0,569	-	-	-	-	-	-	-	Dangjin
-	-	18	589.0	4,171	7	-	9,072	5	-	554	2,033.3	Asan
-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Project office of Cheonsuman
218	8	605	696.9	153,984	23	129.0	170,171	193	8.7	61,067	5,614.0	Jeonbuk
-	-	62	206.5	2,780	2	-	41,515	19	-	5,413	352.2	Namwon
-	-	58	-	22,610	-	-	-	12	-	3,298	76.7	Sunchang
8	1	13	-	39,184	4	-	40,401	18	-	5,217	56.7	Dongjin
-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	2,235	-	Gunsan
136	5	38	-	3,950	-	-	-	35	-	15,610	-	Iksan
-	-	190	153.9	62,961	7	-	34,488	36	1.0	10,961	4,553.8	Jeonju · Wanju
37	1	53	65.0	4,427	1	-	5,098	21	-	5,535	-	Gochang
37	1	54	-	12,383	9	129.0	48,669	18	-	4,698	388.5	Jeongeup
-	-	2	-	0,160	-	-	-	12	7.7	3,934	135.3	Buan
-	-	135	271.5	5,529	-	-	-	15	-	4,166	50.8	Mtju · Jinan · Jangsu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Project office of Geumgang
1,134	8	852	2,648.2	121,567	13	5.7	134,352	180	15.0	58,123	9,387.2	Jeonnam
821	4	57	487.5	7,091	-	-	-	13	-	2,445	403.8	Suncheon · Gwangyang · Yeosu
-	-	75	199.4	4,725	-	-	-	12	-	7,116	449.1	Gangjin · Wando
-	-	8	-	0,480	-	-	-	3	-	352	1,106.4	Muan · Sinan
-	-	81	-	12,460	2	-	86,659	5	-	1,200	283.5	Gokseong
-	-	42	91.7	14,917	2	5.7	1,987	54	15.0	18,047	226.2	Gurye
-	-	54	-	5,672	-	-	-	8	-	2,353	30.8	Goheung
-	-	37	1,347.7	9,680	-	-	-	3	-	550	1,392.5	Boseong
22	2	124	-	9,790	1	-	3,110	7	-	2,357	263.0	Hwasun
-	-	32	142.9	19,997	-	-	-	16	-	10,292	287.5	Jangheung
-	-	47	-	4,778	-	-	-	8	-	1,573	103.2	Haenam
291	2	37	2.0	3,299	6	-	24,797	17	-	4,689	1,774.4	Yeongam
-	-	30	-	8,890	-	-	-	7	-	1,074	358.6	Yeonggwang
-	-	18	-	1,428	-	-	-	13	-	1,709	304.5	Jindo
-	-	50	134.0	5,568	1	-	15,552	-	-	-	216.3	Naju
-	-	71	-	5,254	-	-	-	-	-	-	1,950.2	Damyang
-	-	24	-	3,030	-	-	-	4	-	1,051	157.1	Hampyeong
-	-	53	102.0	2,923	1	-	2,246	6	-	1,587	-	Jangseong
-	-	12	141.0	1,585	-	-	-	4	-	1,727	19.5	Gwangju

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

지 사 명	계 Total			저 수 지 Reservoir				양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 Planned Development Area (ha)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	개소수 No.	유효저수량 Effective Storage Capacity (1,000m ³)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
										전동기 Electric Motor	
									동력 (kw)	대수 No.	
영산강사업단	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·영양	164	2,143.3	1,549.9	60	9,916	1,133.7	226.8	30	370.3	1,496	35
안동	67	3,871.4	3,537.2	21	5,793	879.5	122.2	39	2,471.6	9,094	69
칠곡	117	3,871.3	2,500.1	43	10,841	1,748.4	221.4	26	712.8	4,821	38
구미	111	7,562.8	5,623.2	26	18,961	2,813.6	306.7	69	2,809.6	10,993	122
예천	58	3,668.0	3,201.5	24	6,065	848.3	108.8	25	2,353.2	7,508	42
영주·봉화	161	2,638.6	2,370.9	8	10,400	1,614.3	107.5	19	343.8	1,147	25
달성	95	3,344.0	4,174.7	22	20,246	2,262.0	365.6	47	1,912.7	16,442	94
의성	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
포항	228	6,785.5	5,316.3	58	34,333	4,893.7	546.7	51	422.6	3,302	70
경주	302	9,764.6	7,486.0	72	53,498	6,741.1	909.9	95	589.5	6,181	113
영천	219	3,968.2	2,911.8	95	18,429	1,980.5	475.1	27	545.7	2,178	33
경산	168	5,260.6	2,683.6	49	26,981	2,650.3	520.4	27	33.3	1,663	32
고령	123	3,511.4	3,224.6	38	5,444	951.0	101.4	56	1,744.5	13,044	107
성주	16	4,976.7	4,643.9	6	32,736	3,980.5	268.4	7	663.4	2,797	19
상주	113	7,394.7	6,249.4	25	23,131	4,040.4	414.6	57	2,017.0	9,898	90
문경	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·양산	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
울산	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
의령	157	3,246.5	3,034.1	36	10,271	1,486.7	137.3	70	1,424.3	20,877	145
함안	166	6,631.2	5,274.5	16	4,323	1,060.5	83.2	72	4,214.0	36,138	182
창녕	131	6,720.7	3,930.1	47	12,288	2,120.3	294.2	70	1,809.8	43,274	189
밀양	169	7,873.2	6,396.0	38	14,282	2,762.6	258.0	63	2,967.0	24,025	118
창원	135	5,437.0	3,911.5	16	22,557	2,629.9	823.5	44	1,281.6	13,409	72
사천	161	2,662.9	2,475.6	69	14,771	2,315.6	280.2	26	116.1	6,023	58
거창·함양	129	4,190.2	3,995.3	53	19,319	3,995.3	207.4	7	-	190	7
합천	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
제주	5	30.0	22.3	3	985	-	27.4	2	22.3	97	2
제주지역본부	5	30.0	22.3	3	985	-	27.4	2	22.3	97	2

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수해면적 Unirrigated Area (ha)	Name of District Office
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m³/s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60.6	Project office of Yeongsangang
536	13	653	3,351.2	61.916	106	99.7	290,926	289	-	208,510	16,186.0	Gyeongbuk
-	-	71	45.9	1,620	-	-	-	3	-	1,471	593.4	Cheongsong · Yeongyang
-	-	4	186.1	1,020	-	-	-	3	-	1,278	334.2	Andong
-	-	40	38.9	1,917	6	-	27,389	2	-	476	1,371.2	Chilgok
-	-	7	-	0,450	-	-	-	9	-	8,190	1,939.6	Gumi
-	-	8	-	8,400	-	-	-	1	-	173	466.5	Yecheon
-	-	119	412.8	7,969	4	-	-	11	-	3,726	267.7	Yeongju · Bonghwa
16	5	20	-	0,900	-	-	-	6	-	2,514	-	Dalseong
-	-	76	-	2,987	-	-	-	4	-	1,300	1,241.0	Uiseong
-	-	56	766.0	4,390	13	37.7	40,349	39	-	41,218	-	Yeongdeok · Uljin
-	-	26	-	0,370	18	-	14,515	75	-	58,398	1,469.2	Pohang
79	2	58	155.4	3,081	13	-	28,953	64	-	57,639	2,278.6	Gyeongju
168	2	66	385.6	2,961	14	-	100,224	17	-	7,106	1,056.4	Yeongcheon
-	-	27	-	9,372	30	-	23,337	35	-	20,337	2,577.0	Gyeongsan
272	3	22	529.1	2,177	-	-	-	7	-	-	286.8	Goryeong
1	1	2	-	4,200	1	-	20,995	-	-	-	332.8	Seongju
-	-	16	130.0	1,670	6	62.0	35,165	9	-	4,034	1,145.3	Sangju
-	-	35	701.4	8,432	1	-	-	4	-	650	826.3	Mungyeong
6,066	43	761	1,751.8	41.122	56	399.7	982,311	126	64.2	24,297	14,451.0	Gyeongnam
362	3	1	-	0,403	1	55.6	10,147	9	-	1,916	3,744.2	Gimhae · Yangsan
-	-	172	-	2,486	7	-	-	30	64.2	3,712	868.3	Goseong · Tongyeong · Geoje
11	1	91	227.1	2,748	14	344.1	873,158	16	-	5,321	210.3	Ulsan
889	8	74	428.2	2,090	-	-	-	7	-	700	853.6	Jinju · Sancheong
-	-	33	123.1	0,822	7	-	27,302	11	-	-	212.4	Uiryeong
1,074	4	70	-	17,435	6	-	6,048	2	-	540	1,356.7	Haman
1,309	13	4	-	0,290	1	-	1,469	9	-	1,340	2,790.6	Changnyeong
1,265	7	58	666.4	2,793	4	-	22,464	6	-	1,450	1,477.2	Miryang
977	3	54	-	1,660	10	-	26,611	11	-	5,198	1,525.5	Changwon
-	-	47	43.9	3,130	4	-	13,824	15	-	2,020	187.3	Sacheon
-	-	67	-	3,741	-	-	-	2	-	577	194.9	Geochang · Hamyang
112	1	22	-	0,584	-	-	-	6	-	823	272.9	Hapcheon
67	3	68	263.1	2,940	2	-	1,287	2	-	700	757.1	Hadong · Namhae
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.7	Jeju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.7	Jeju Regional Headquarters

8. 저 수 지 유효 저 수 량 Number of Reservoirs by

유효저수량 : 천m³

시 군 별	유효 저 수 량	계	100 미만	500 미만	1,000 미만	2,000 미만	3,000 미만	4,000 미만	5,000 미만
	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
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
웅 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	-	-	-	-	-	-

8. 저 수 지 유효 저 수 량

Number of Reservoirs by

유효저수량 : 천m³

시 군 별	유효 저 수 량	계 Total	100 미만	500 미만	1,000 미만	2,000 미만	3,000 미만	4,000 미만	5,000 미만
	Effective Storage Capacity		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
울산광역시	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	-	-	-	-	-	-
용 인 시	38,119.00	59	48	6	1	2	-	-	-
파 주 시	8,499.90	10	4	1	2	1	1	1	-
이 천 시	2,712.80	19	14	3	2	-	-	-	-
안 성 시	46,601.40	65	45	9	3	3	2	1	-
김 포 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	-	-	-	-	-

8. 저 수 지 유효 저 수 량 Number of Reservoirs by

유효저수량 : 천m³

시 군 별	유효 저 수 량	계	100 미만	500 미만	1,000 미만	2,000 미만	3,000 미만	4,000 미만	5,000 미만
	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	-	-	-	-
홍 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 남 도	304,835.17	935	741	93	38	36	9	8	2
천 안 시	11,271.48	76	61	6	6	3	-	-	-

8. 저 수 지 유효 저 수 량

Number of Reservoirs by

유효저수량 : 천m³

시 군 별	유효 저 수 량	계	100 미만	500 미만	1,000 미만	2,000 미만	3,000 미만	4,000 미만	5,000 미만
	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
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 기 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	-
홍 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 읍 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	-	-	-

8. 저 수 지 유효 저 수 량 Number of Reservoirs by

유효저수량 : 천m³

시 군 별	유효 저 수 량	계	100 미만	500 미만	1,000 미만	2,000 미만	3,000 미만	4,000 미만	5,000 미만
	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
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 흥 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 흥 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
영 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
영 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 향 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	-

8. 저 수 지 유효 저 수 량

Number of Reservoirs by

유효저수량 : 천m³

시 군 별	유효 저 수 량	계	100 미만	500 미만	1,000 미만	2,000 미만	3,000 미만	4,000 미만	5,000 미만
	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
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	-	-
철 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 도	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	-	-
제주특별자치도	990.30	4	2	1	1	-	-	-	-
제 주 시	990.30	4	2	1	1	-	-	-	-

9. 저 수 지 제 당

Status of Reservoirs by Dam Height

유효저수량 : 천m³

유효저수량	제 당					
	계		10m 미만		20m 미만	
	개 소 수	유효저수량	개 소 수	유효저수량	개 소 수	유효저수량
No. of	Effective Storage Capacity	No. of	Effective Storage Capacity	No. of	Effective Storage Capacity	
	Total	Less than 10m	Less than 20m			
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	-	-	-	-	-	-

9. 저 수 지 제 당

Status of Reservoirs by Dam Height

유효저수량 : 천m³

유효저수량	제 당					
	계		10m 미만		20m 미만	
	개 소 수	유효저수량	개 소 수	유효저수량	개 소 수	유효저수량
No. of	Effective Storage Capacity	No. of	Effective Storage Capacity	No. of	Effective Storage 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	58.7
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	3,067.0
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	-	-	-	-	-	-

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

유효저수량 : 천m³

유효저수량	제 당					
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		20m 미만 Less than 20m	
	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
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	-	-	-	-	-	-

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

유효저수량 : 천m³

유효저수량	제 당					
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		20m 미만 Less than 20m	
	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
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	-	-	-	-	-	-
충 청 북 도	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	-	-	-	-	-	-

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

유효저수량 : 천m³

유효저수량	제 당					
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		20m 미만 Less than 20m	
	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
충 청 남 도	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	-	-	-	-

높이별 유효저수량 and Effective Storage Capacity

Effective Storage Capacity : 1,000m³

높		이						Effective Storage Capacity
		Height of Dam						
30m 미만 Less than 30m		40m 미만 Less than 40m		50m 미만 Less than 50m		50m 이상 Over 50m		
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	유효저수량 Effective Storage Capacity	
31	48,503.6	11	21,743.1	-	-	1	94.0	Chungcheongnam-do
4	158.0	1	30.0	-	-	1	94.0	Less than 100
6	2,187.6	1	266.5	-	-	-	-	Less than 500
10	7,630.2	2	1,306.6	-	-	-	-	Less than 1,000
8	11,502.9	3	4,209.0	-	-	-	-	Less than 2,000
-	-	2	5,489.3	-	-	-	-	Less than 3,000
2	6,385.9	1	3,250.0	-	-	-	-	Less than 5,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 7,000
-	-	1	7,191.7	-	-	-	-	Less than 10,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 15,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 20,000
1	20,639.0	-	-	-	-	-	-	Less than 30,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 40,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 50,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 60,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 70,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Over 70,000
51	62,470.8	15	26,418.6	8	14,604.3	6	360,377.9	Jeollabuk-do
9	367.2	2	30.0	-	-	1	20.0	Less than 100
22	5,456.0	2	816.0	1	224.0	-	-	Less than 500
12	8,316.4	4	2,843.0	-	-	-	-	Less than 1,000
4	5,320.5	4	4,759.6	5	6,242.3	-	-	Less than 2,000
1	2,556.7	1	2,303.0	1	2,168.0	-	-	Less than 3,000
1	4,230.0	1	4,426.0	-	-	-	-	Less than 5,000
-	-	-	-	1	5,970.0	1	5,217.9	Less than 7,000
-	-	-	-	-	-	1	9,690.0	Less than 10,000
1	10,878.0	1	11,241.0	-	-	-	-	Less than 15,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 20,000
1	25,346.0	-	-	-	-	-	-	Less than 30,000
-	-	-	-	-	-	1	32,242.0	Less than 40,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 50,000
-	-	-	-	-	-	1	54,646.0	Less than 60,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 70,000
-	-	-	-	-	-	1	258,562.0	Over 70,000

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

가. 총 괄 Summary

시도 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
2 0 0 3	861,468	6,879	796	1,080	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
양 배 수 장	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
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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
양 배 수 장	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
양 배 수 장	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
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	112	1	-	-	-	-	-	1	-
광주광역시	2,286	63	4	10	31	12	2	3	-
양 수 장	2,286	63	4	10	31	12	2	3	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	966	27	1	5	10	8	1	1	1
양 수 장	966	27	1	5	10	8	1	1	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	2,648	145	69	23	32	6	7	7	1
양 수 장	2,335	144	69	23	32	6	7	7	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	313	1	-	-	-	-	-	-	1

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

규모별 개소수 Drainage Stations by kw

560kw 미만	746kw 미만	1,119kw 미만	1,492kw 미만	1,865kw 미만	2,238kw 미만	2,984kw 미만	3,730kw 미만	3,730kw 이상	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
184	89	111	38	28	27	18	7	13	2 0 0 3
230	105	127	49	26	23	19	8	13	2 0 0 4
236	107	133	49	27	24	19	10	14	2 0 0 5
230	114	132	49	27	25	19	9	13	2 0 0 6
247	122	141	53	29	27	19	12	17	2 0 0 7
241	116	133	52	27	25	19	12	15	2 0 0 8
94	37	40	11	12	7	7	3	9	Pumping Station
27	12	10	9	3	3	1	1	2	Pumping & Drainage Station
120	67	83	32	12	15	11	8	4	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
8	4	3	4	1	1	-	1	-	- Daegu-gwangyeoksi
1	1	-	1	-	-	-	-	-	- Pumping Station
1	1	-	-	1	1	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
6	2	3	3	-	-	-	1	-	- Drainage Station
3	-	2	-	1	-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
3	-	2	-	1	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- 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

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

규모별 개소수

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 Station
-	-	3	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
12	2	3	1	1	2	1	-	-	Chungcheongbuk-do
6	1	1	-	-	2	1	-	-	- Pumping Station
2	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
4	1	1	1	1	-	-	-	-	- Drainage Station
44	35	36	8	8	4	5	1	1	Chungcheongnam-do
16	13	13	2	4	2	1	1	1	4 Pumping Station
2	1	2	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
26	21	21	6	4	2	4	-	-	- Drainage Station
24	6	7	4	2	5	3	-	-	Jeollabuk-do
11	1	2	1	1	-	1	-	-	2 Pumping Station
5	-	1	1	1	1	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
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	1 Pumping Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
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	1 Pumping Station
1	1	2	1	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
11	5	12	3	-	3	1	-	-	- Drainage Station
65	35	37	17	8	7	4	6	6	Gyeongsangnam-do
7	2	5	1	2	-	-	-	-	- Pumping Station
14	9	4	6	1	1	1	1	1	1 Pumping & Drainage Station
44	24	28	10	5	6	3	5	5	4 Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jejuemyeoljachi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station

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

나. 시도별 By Province

시도 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
2 0 0 8	153,408	3,297	272	477	1,365	539	216	320	59
양 수 장	99,210	3,098	254	473	1,351	530	196	262	24
양 배 수 장	3,381	18	4	-	1	-	3	2	4
배 수 장	50,817	181	14	4	13	9	17	56	31
서울특별시	131	2	-	-	-	-	1	1	-
양 수 장	131	2	-	-	-	-	1	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	358	11	-	3	5	1	1	1	-
양 수 장	358	11	-	3	5	1	1	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	10,274	58	2	5	16	6	7	12	2
양 수 장	1,304	38	2	5	16	6	5	4	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	8,970	20	-	-	-	-	2	8	2
인천광역시	771	22	1	5	8	6	-	2	-
양 수 장	771	22	1	5	8	6	-	2	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	850	102	59	17	22	3	-	1	-
양 수 장	850	102	59	17	22	3	-	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	10,534	189	25	19	54	32	17	35	2
양 수 장	8,528	183	25	19	53	32	16	33	2
양 배 수 장	86	2	-	-	1	-	1	-	-
배 수 장	1,920	4	-	-	-	-	-	2	-

규모별 개소수

Drainage Stations by kw

560kw 미만	746kw 미만	1,119kw 미만	1,492kw 미만	1,865kw 미만	2,238kw 미만	2,984kw 미만	3,730kw 미만	3,730kw 이상	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	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	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

규모별 개소수

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 Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
4	1	1	1	1	-	-	-	-	- Chungcheongnam-do
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	1	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	1	-	-	-	1	-	- Jeollabuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	1	-	-	-	1	-	- Drainage Station
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3	1	1	1	1	-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	1	1	1	-	-	-	-	- Drainage Station
8	3	5	1	1	-	-	-	-	1 Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
2	1	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
6	2	5	1	-	-	-	-	-	1 Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jeju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station

규모별개소수

Drainage Stations by kw

560kw 미만	746kw 미만	1,119kw 미만	1,492kw 미만	1,865kw 미만	2,238kw 미만	2,984kw 미만	3,730kw 미만	3,730kw 이상	District Office 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	
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 · Seoul
-	1	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	1	-	-	-	-	-	- Hwaseong · Suwon
-	-	-	1	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
5	3	2	-	-	-	-	-	-	- Yeoncheon · Pocheon
5	3	2	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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 Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 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
양 배 수 장	1,311	1	-	-	-	-	-	-	-
배 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
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4,890	11	-	-	-	-	-	5	2
홍천·춘천	1,192	16	2	2	3	1	1	6	-
양 수 장	1,192	16	2	2	3	1	1	6	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
원 주	3,648	20	-	-	3	2	3	9	1
양 수 장	1,690	18	-	-	3	2	3	9	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,958	2	-	-	-	-	-	-	-
강 룡	1,917	14	-	-	6	1	-	5	1
양 수 장	201	8	-	-	6	1	-	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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 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	
3	-	2	-	-	-	-	-	-	- Ganghwa
3	-	2	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	1	-	-	2	-	-	-	1	1 Gimpo
1	1	-	-	2	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	1	- Drainage Station
7	1	3	3	-	1	-	-	-	1 Pyeongtaek
4	-	1	1	-	1	-	-	-	1 Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	1	2	2	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	-	1	1	-	-	-	-	-	- Anseong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	1	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
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 Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1	1	-	-	-	-	-	- Wonju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	1	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Gangneung
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station

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 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	-	-	-	-	-	-	- 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 · Danyang
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 Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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
읍 성	1,190	30	-	7	13	3	2	4	1
양 수 장	1,115	29	-	7	13	3	2	3	1
양 배 수 장	75	1	-	-	-	-	-	1	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
육천·영동	3,581	31	-	3	7	4	2	8	4
양 수 장	3,581	31	-	3	7	4	2	8	4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 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
양 배 수 장	2,715	5	1	-	-	-	-	-	-
배 수 장	81,480	157	13	-	1	2	1	19	41
연기·대금	5,617	22	1	2	6	2	-	1	6
양 수 장	3,137	18	1	2	6	2	-	1	4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,480	4	-	-	-	-	-	-	2
천 안	1,679	16	-	5	7	2	-	-	-
양 수 장	262	14	-	5	7	2	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 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
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	13	13	-	-	-	-	-	-
홍 성	2,955	26	-	2	11	1	2	3	5
양 수 장	1,429	20	-	2	11	1	2	2	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,526	6	-	-	-	-	-	1	4
공 주	8,704	49	1	4	8	8	6	8	6
양 수 장	5,406	37	1	4	8	7	6	6	1
양 배 수 장	403	1	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,895	11	-	-	-	1	-	2	5

규모별 개소수

Drainage Stations by kw

560kw 미만	746kw 미만	1,119kw 미만	1,492kw 미만	1,865kw 미만	2,238kw 미만	2,984kw 미만	3,730kw 미만	3,730kw 이상	District Office 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	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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 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
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	6	-	-	-	-	-	-	4
보 령	3,986	36	9	4	6	8	2	4	1
양 수 장	2,942	35	9	4	6	8	2	4	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,044	1	-	-	-	-	-	-	-
예 산	16,155	68	1	5	15	4	6	13	6
양 수 장	6,442	45	1	5	15	4	5	9	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	9,713	23	-	-	-	-	1	4	5
서산·태안	7,572	29	3	2	12	4	1	2	1
양 수 장	5,446	27	3	2	12	4	1	2	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,126	2	-	-	-	-	-	-	-
당 진	31,651	61	-	7	18	5	1	9	1
양 수 장	24,843	55	-	7	18	5	1	9	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	6,808	6	-	-	-	-	-	-	-
아 산	10,223	62	-	14	11	8	7	8	4
양 수 장	6,113	53	-	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 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	
2	7	9	-	1	-	1	-	1	Nonsan
-	2	4	-	-	-	-	-	-	1 Pumping Staion
-	1	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	4	4	-	1	-	1	-	-	- Drainage Station
13	7	12	2	2	1	3	-	-	- Buyeo
5	1	1	-	1	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
8	6	10	2	1	1	3	-	-	- Drainage Station
2	2	-	-	-	1	-	1	-	- Seocheon
1	1	-	-	-	-	1	-	1	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1	-	1	-	-	-	-	- Boryeong
-	-	-	-	1	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
8	5	3	1	1	-	-	-	-	- Yesan
1	1	2	-	1	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
7	4	1	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	1	1	1	-	-	-	-	-	1 Seosan · Taeon
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1 Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	1	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
5	4	3	1	3	1	1	-	-	2 Dangjin
3	3	3	1	1	-	1	-	-	2 Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	1	-	-	2	1	-	-	-	- Drainage Station
5	2	2	-	-	1	-	-	-	- Asan
3	1	-	-	-	-	1	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
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 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
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	1	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	6,429	12	-	-	-	1	-	-	3
전주·완주	6,001	30	1	6	8	3	1	2	4
양 수 장	1,626	23	-	6	8	3	1	1	4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4,375	7	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 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	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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 Station
-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
금강사업단	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	-	3	13	8
순천·광양·여수	4,115	31	-	5	5	6	2	8	2
양 수 장	944	23	-	5	5	6	2	5	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3,171	8	-	-	-	-	-	3	2
강진·완도	5,250	46	1	3	12	14	5	4	1
양 수 장	1,804	38	1	3	11	14	5	3	-
양 배 수 장	477	1	-	-	-	-	-	-	-
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 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	-	-	-	-	-	-	- 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 Project office of Geumgang
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
21	11	13	2	2	1	3	1	1	1 Jeonnam
10	7	7	1	1	1	2	1	1	1 Pumping Staion
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
9	4	6	1	1	-	1	-	-	- Drainage Station
-	1	2	-	-	-	-	-	-	- Suncheon · Gwanggang · Yeosu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	1	2	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
4	1	1	-	-	-	-	-	-	- Gangjin · Wando
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	1	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
무안 · 신안	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 흥	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	16	1	1	5	3	1	4	1
양 수 장	1,000	16	1	1	5	3	1	4	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
화 순	2,044	28	-	3	6	3	2	13	1
양 수 장	2,044	28	-	3	6	3	2	13	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
장 흥	1,380	22	4	3	8	2	1	2	-
양 수 장	410	19	4	3	8	2	1	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	970	3	-	-	-	-	-	1	-
해 남	6,401	61	-	12	22	7	3	9	4
양 수 장	5,841	58	-	12	22	7	3	7	3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	560	3	-	-	-	-	-	2	1

규모별 개소수

Drainage Stations by kw

560kw 미만	746kw 미만	1,119kw 미만	1,492kw 미만	1,865kw 미만	2,238kw 미만	2,984kw 미만	3,730kw 미만	3,730kw 이상	District Office 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	
3	1	-	-	-	-	-	-	-	- Muan · Sinan
2	1	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Gokseong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gurye
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	-	- Goheung
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Boseong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hwasun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jangheung
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	1	1	-	1	-	-	-	-	- Haenam
1	1	1	-	1	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station

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 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	
3	3	3	1	-	1	2	-	-	- Yeongam
2	1	2	1	-	1	2	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	2	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	1	-	-	-	-	-	-	- Yeonggwang
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	-	1	1	1	-	-	-	-	- Jindo
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	1	1	1	-	-	-	-	- Drainage Station
2	2	2	-	-	-	-	-	-	- Naju
2	2	2	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Damyang
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	1	-	- Hampyeong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	1	-	- Drainage Station
-	2	-	-	-	-	-	-	-	- Jangseong
-	2	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gwangju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station

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 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	1 Project office of Yeongsangang
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1 Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
28	14	16	9	2	4	3	1	1	1 Gyeongbuk
13	7	3	3	1	-	2	1	1	1 Pumping Staion
2	2	2	1	1	1	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
13	5	11	5	-	3	1	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Cheongsong · Yeongyang
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	2	2	-	-	-	-	-	1	- Andong
1	1	1	-	-	-	-	-	1	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	2	-	1	-	-	-	-	-	- Chilgok
1	1	-	1	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	2	4	1	-	-	-	-	-	- Gumi
1	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	1	1	1	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	1	2	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	1	-	-	1	-	1	-	-	- Yecheon
-	1	-	-	1	-	1	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yeongju · Bonghwa
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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
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
영 덕 · 울 진	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 향	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	17	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	6	12	1	1	3	1
양 수 장	917	26	2	6	12	1	1	3	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	746	1	-	-	-	-	-	-	-
고 령	13,316	56	-	3	14	11	3	5	7
양 수 장	4,744	41	-	3	14	11	2	3	4
양 배 수 장	1,746	3	-	-	-	-	-	-	1
배 수 장	6,826	12	-	-	-	-	1	2	2
성 주	2,798	7	-	-	1	1	1	-	2
양 수 장	694	5	-	-	1	1	1	-	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,104	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	District Office 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	
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 Uiseong
4	-	-	-	-	-	-	-	-	1 Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	2	-	-	1	1	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yeongdeok · Ujin
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pohang
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	2	-	-	-	-	1	-	-	- Gyeongju
1	2	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	1	-	-	- Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yeongcheon
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Gyeongsan
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
6	1	4	1	-	1	-	-	-	- Goryeong
3	-	-	1	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
1	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	1	3	-	-	1	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1	1	-	-	-	-	-	- Seongju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	1	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
상 주	9,898	57	5	4	14	6	6	10	7
양 수 장	5,482	47	5	4	14	6	6	8	2
양 배 수 장	313	1	-	-	-	-	-	-	1
배 수 장	4,103	9	-	-	-	-	-	2	4
문 경	613	18	3	3	5	3	2	2	-
양 수 장	613	18	3	3	5	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	4
양 배 수 장	1,182	3	-	-	-	-	-	-	2
배 수 장	10,352	23	-	-	-	-	1	5	7
의 령	20,877	70	2	3	17	6	-	9	16
양 수 장	1,992	35	1	3	17	6	-	7	-
양 배 수 장	2,212	4	-	-	-	-	-	-	3
배 수 장	16,673	31	1	-	-	-	-	2	13
합 안	37,212	72	3	10	7	4	-	4	8
양 수 장	3,481	30	3	10	7	2	-	2	4
양 배 수 장	7,896	11	-	-	-	-	-	-	1
배 수 장	25,835	31	-	-	-	2	-	2	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 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	-	2	1	-	-	1	-	-	- Sangju
-	-	1	-	-	-	1	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	1	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Mungyeong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
59	32	32	16	8	7	4	6	4	4 Gyeongnam
8	2	5	1	2	-	-	-	-	- Pumping Staion
12	8	4	6	1	1	1	1	1	1 Pumping & Drainage Station
39	22	23	9	5	6	3	5	5	3 Drainage Station
4	5	3	1	-	1	-	-	-	1 Gimhae · Yangsan
1	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
2	4	-	1	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	2	-	-	1	-	-	-	1 Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Goseong · Tongyeong · Geje
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ulsan
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
4	4	3	-	1	-	-	-	-	- Jinju · Sancheong
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	3	3	-	1	-	-	-	-	- Drainage Station
5	4	3	3	1	1	-	-	-	- Uiryeong
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	1	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
5	3	3	2	1	1	-	-	-	- Drainage Station
14	4	9	3	3	-	2	1	-	- Haman
-	-	2	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
6	-	2	1	1	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
8	4	5	2	2	-	2	1	-	- Drainage Station

규모별 개소수

Drainage Stations by kw

560kw 미만	746kw 미만	1,119kw 미만	1,492kw 미만	1,865kw 미만	2,238kw 미만	2,984kw 미만	3,730kw 미만	3,730kw 이상	District Office 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	
9	4	5	3	-	2	-	3	3	Changnyeong
3	1	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	1	3	-	1	-	1	1	1 Pumping & Drainage Station
6	3	4	-	-	1	-	2	2	2 Drainage Station
6	4	3	1	1	3	1	1	1	- Miryang
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
1	2	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
5	2	1	1	1	3	1	1	1	- Drainage Station
5	4	1	-	-	-	1	1	1	- Changwon
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
2	1	-	-	-	-	1	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	3	1	-	-	-	-	1	1	- Drainage Station
3	1	2	1	-	-	-	-	-	- Sacheon
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	1	2	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Geochang · Hamyang
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
7	1	1	3	1	-	-	-	-	- Hapcheon
2	-	1	1	1	-	-	-	-	- Pumping Staion
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
4	1	-	2	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	1	1	1	1	-	-	-	-	- Hadong · Namhae
-	-	-	-	1	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	1	1	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jeju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jeju Regional Headquarters
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station

11. 사 설 수 리

Status of Private

시 도 Province	시 군 Si and Gun	시설구분 Irrigation Source	개 소 수 No. of Facilities	수혜면적 Benefitted Area (ha)	계원수 No. of FIC Member	2008 유지관리비 O & M Cost in 2008		부과징수상황 Assessment and Collection of Water Charge		적 립 금 Reserve	
						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	5.0	312	312	-	-	-
Total											
충청북도			4	4.5	-	-	-	-	-	-	-
Chungcheongbuk-do											
	제 천 시 Jecheon-si	저수지	4	4.5	-	-	-	-	-	-	-

시 설 물 현 황

Irrigation Facilities

시 도 Province	시 군 Si and Gun	시설구분 Irrigation Source	개 소 수 No. of Facilities	수혜면적 Benefitted Area (ha)	계원수 No. of FIC Member	2008 유지관리비 O & M Cost in 2008		부과징수상황 Assessment and Collection of Water Charge		적립금 Reserve	
						부과면적 Assessed Area (ha)	부과금액 Amount Assessed (천원)	징수금액 Collected (천원)	미징수금액 Un-Collected (천원)	2008 (천원)	누계 Cumulative (천원)
경상북도 Gyeongsangbuk-do			1	5.0	22	5.0	312	312	-	-	-
	안 동 시 Andong-si	양수장	1	5.0	22	5.0	312	312	-	-	-

12. 방 조 제 Status of

시 도 별	계 Total						국 가 관 리 Administration by Government					
	지구수 No. of Project Unit	면 적 Area (1,000ha)	방 조 제 Sea Dike		배 수 갑 문 Tidal Sluice		지구수 No. of Project Unit	면 적 Area (1,000ha)	방 조 제 Sea Dike		배 수 갑 문 Tidal Sluice	
			조 Line	연 장 Length (km)	개 소 Place	연 Each Gate			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 자 치 단 체 관 리 Administration by Local Government						관 리 대 행 자 미 지 정 Agent Non-Specified						Province
지구수 No. of Project Unit	면 적 Area (1,000ha)	방 조 제 Sea Dike		배 수 감 문 Tidal Sluice		지구수 No. of Project Unit	면 적 Area (1,000ha)	방 조 제 Sea Dike		배 수 감 문 Tidal Sluice		
		조 Line	연 장 Length (km)	개 소 Place	연 Each Gate			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-gwangyeoksi
90	1.9	140	106.8	136	229	-	-	-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
1	-	1	-	2	5	-	-	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
46	2.0	106	82.0	116	197	3	-	3	1.5	1	2	Gyeonggi-do
255	6.1	290	129.5	346	508	12	31.6	14	8.6	9	30	Chungcheongnam-do
44	12.2	50	42.6	76	133	-	-	-	-	-	-	- Jeollabuk-do
926	23.0	1,088	470.7	1,194	1,585	-	-	-	-	-	-	- Jeollanam-do
131	1.7	140	50.3	150	281	-	-	-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
1	-	1	0.2	1	3	-	-	-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do

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

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

단위 : 헥타아르 가. 농업생산기반조성사업 Farmland Development Projects

연도 및 시도별	경 지 정 리 Land Consolidation				배 수 개 선 Drainage Improvement			
	총답면적 Total Paddy Field	개 발 면 적 Development Area		경지정리율 (%)	대상면적 Subject Area	개 발 면 적 Development Area		개 선 율 (%)
		당년도 This year	누 계 Total			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 의함.
 4) '97이후 경지정리 누계면적은 전수조사에 의해 정정되었음. ()는 답면적임(도로, 용·배수로 등 시설면적 제외).
 5) 경지정리는 '04년까지 사업 시행, '08년 당년도 경지정리는 대구경지정리 실적임.
 6) 자료 : 농림수산식품부, 농업기반과.

정 비 사 업 개 발 실 적

Development Projects Executed

Area : ha

개 간 Slopeland Reclamation				간 척 Tideland Reclamation				Year Province
대상면적 Subject Area	개 발 면 적 Development Area		개 발 율 (%)	대상면적 Subject Area	개 발 면 적 Development Area		개 발 율 (%)	
	당년도 This year	누 계 Total			당년도 This year	누 계 Total		
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	Jejuukbyeoljachi-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 Agricultural Land and Water

나. 농촌용수개발사업 Rural Water Development

단위 : 헥타아르

(1) 총괄 Summary

연도 및 시도별	지 구 수 No. of Project Unit	계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	개 답 Conversion to Paddy Field		
					전 Upland	임 야 Forest	기 타 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
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	2	-	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	1	2.0	-	2.0	-	-	-
경기도	38	913.2	13.0	900.2	-	-	-
강원도	19	192.5	-	182.5	-	-	10.0
충청북도	10	31.0	-	31.0	-	-	-
충청남도	15	156.0	-	155.0	1.0	-	-
전라북도	28	183.0	-	183.0	-	-	-
전라남도	2	53.0	-	53.0	-	-	-
경상북도	50	386.6	77.9	271.7	37.0	-	-
경상남도	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 적

Development Projects Executed

(2) 저수지 Reservoir

Area : ha

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

연도 및 시도별	지 구 수 No. of Project Unit	계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	개 답 Conversion to Paddy Field		
					전 Upland	임 야 Forest	기 타 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	-	-
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	2	-	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	1	2.0	-	2.0	-	-	-
경기도	6	783.2	13.0	770.2	-	-	-
강원도	7	89.5	-	89.5	-	-	-
충청북도	-	-	-	-	-	-	-
충청남도	1	-	-	-	-	-	-
전라북도	4	81.0	-	81.0	-	-	-
전라남도	1	50.0	-	50.0	-	-	-
경상북도	3	35.7	-	8.7	27.0	-	-
경상남도	18	73.0	-	73.0	-	-	-
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-	-

정 비 사 업 개 발 실 적

Development Projects Executed

(4) 보 Weir

Area : ha

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

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

단위 : 헥타아르 (5) 집수암거 Infiltration Gallery

연도 및 시도별	지 구 수 No. of Project Unit	계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	개 답 Conversion to Paddy Field		
					전 Upland	임 야 Forest	기 타 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	-	-	-	-	-	-	-
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-	-	-
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

(6) 관 정 Tube Well

Area : ha

지 구 수 No. of Project Unit	계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	개 답 Conversion to Paddy Field			Year Province
				전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others	
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
-	-	-	-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do

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

단위 : 천원 가. 총 괄 Summary

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

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

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	용자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
-	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 0 0 6
-	342,373,527	-	-	2 0 0 7
-	368,094,514	-	-	2 0 0 8
-	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

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

나. 사업별 By Type of Project

Agricultural Land and Water

단위 : 천원

(1) 생산기반확충사업 Farmland Improvement and Expansion Project

연 도	계	국고보조금	장 기 채		
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	소 계 Sub-total	지 방 비 Local Government Subsidy
2 0 0 3	1,294,163,642	1,076,886,396	-	217,277,246	84,815,500
2 0 0 4	1,449,103,400	1,262,903,120	-	186,200,280	58,551,280
2 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
2 0 0 7	973,735,000	819,873,200	-	153,861,800	56,500,800
2 0 0 8	1,014,404,757	855,583,000	-	158,821,757	87,739,000
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	5,049,000	4,999,000	-	50,000	50,000
대구광역시	2,596,000	2,575,000	-	21,000	21,000
인천광역시	13,371,000	11,003,000	-	2,368,000	2,368,000
광주광역시	4,923,000	4,798,000	-	125,000	125,000
대전광역시	1,260,000	1,260,000	-	-	-
울산광역시	4,092,000	4,092,000	-	-	-
경 기도	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
충 청 북 도	65,808,000	55,521,000	-	10,287,000	10,287,000
충 청 남 도	136,383,717	120,906,000	-	15,477,717	10,599,000
전 라 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 북 도	124,298,000	111,016,000	-	13,282,000	13,282,000
경 상 남 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 한국농어촌공사	72,074,000	22,874,000	-	49,200,000	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	용자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
-	132,461,746	-	-	2 0 0 3
-	127,649,000	-	-	2 0 0 4
-	149,907,562	-	-	2 0 0 5
-	94,363,345	-	-	2 0 0 6
-	97,361,000	-	-	2 0 0 7
-	71,082,757	-	-	2 0 0 8
-	-	-	-	- 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
-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do
-	49,200,000	-	-	- MIFAFF & KRC

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원 (가) 경지정리 Land Consolidation

연 도	계	국고보조금	장 기 채		
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	소 계 Sub-total	지 방 비 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
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	4,464,000	2,918,000	-	1,546,000	1,546,000
광주광역시	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-
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 한국농어촌공사	1,378,000	1,378,000	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	용자	기타	
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
-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	- Gangwon-do
-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	- Chungcheongnam-do
-	-	-	-	- Jeollabuk-do
-	-	-	-	- Jeollanam-do
-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do
-	-	-	-	- MIAFF & KRC

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원

(나) 배수개선 Drainage Improvement

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan		
				소 계 Sub-total	지 방 비 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	-	-	-
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	1,562,000	1,562,000	-	-	-
광주광역시	1,000,000	1,000,000	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	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 한국농어촌공사	3,680,000	3,680,000	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	용자	기타	
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
-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	- Gangwon-do
-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	- Chungcheongnam-do
-	-	-	-	- Jeollabuk-do
-	-	-	-	- Jeollanam-do
-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do
-	-	-	-	- MIFAFF & KRC

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원

(다) 농지조성 Conversion to Farmland

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan		
				소 계 Sub-total	지 방 비 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	-
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-
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	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	용자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
-	132,461,746	-	-	2 0 0 3
-	127,649,000	-	-	2 0 0 4
-	149,907,562	-	-	2 0 0 5
-	94,963,345	-	-	2 0 0 6
-	97,361,000	-	-	2 0 0 7
-	71,082,757	-	-	2 0 0 8
-	-	-	-	- 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
-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do
-	49,200,000	-	-	- MIAFF & KRC

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원 (라) 받기반정비 Upland improvement

연 도	계	국고보조금	장 기 채		
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	소 계	지 방 비
				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
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-
경기도	-	-	-	-	-
강원도	6,949,000	5,559,000	-	1,390,000	1,390,000
충청북도	4,678,000	2,855,000	-	1,823,000	1,823,000
충청남도	6,281,000	3,027,000	-	3,254,000	3,254,000
전라북도	10,856,000	8,684,000	-	2,172,000	2,172,000
전라남도	24,535,000	19,212,000	-	5,323,000	5,323,000
경상북도	22,746,000	16,672,000	-	6,074,000	6,074,000
경상남도	4,957,000	3,964,000	-	993,000	993,000
제주특별자치도	24,801,000	19,840,000	-	4,961,000	4,961,000
농림수산식품부및 한국농어촌공사	1,816,000	1,816,000	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	용자	기타	
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
-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	- Gangwon-do
-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	- Chungcheongnam-do
-	-	-	-	- Jeollabuk-do
-	-	-	-	- Jeollanam-do
-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do
-	-	-	-	- MIFAFF & KRC

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원

(마) 수리시설개보수 Repair of irrigation Facilities

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan		
				소 계 Sub-total	지 방 비 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	-	-	-
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	4,799,000	4,799,000	-	-	-
대구광역시	2,492,000	2,492,000	-	-	-
인천광역시	3,237,000	3,237,000	-	-	-
광주광역시	3,298,000	3,298,000	-	-	-
대전광역시	1,260,000	1,260,000	-	-	-
울산광역시	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	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	용자	기타	
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
-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	- Gangwon-do
-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	- Chungcheongnam-do
-	-	-	-	- Jeollabuk-do
-	-	-	-	- Jeollanam-do
-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do
-	-	-	-	- MIAFF & KRC

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

단위 : 천원 (바) 기계화경작로정비 On-Farm Road

연 도	계	국고보조금	장 기 채		
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	소 계 Sub-total	지 방 비 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
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	250,000	200,000	-	50,000	50,000
대구광역시	104,000	83,000	-	21,000	21,000
인천광역시	4,108,000	3,286,000	-	822,000	822,000
광주광역시	625,000	500,000	-	125,000	125,000
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	용자	기타	
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
-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	- Gangwon-do
-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	- Chungcheongnam-do
-	-	-	-	- Jeollabuk-do
-	-	-	-	- Jeollanam-do
-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do
-	-	-	-	- MIFAFF & KRC

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원 (2) 농촌용수개발사업 Rural Water Projects

연 도	계	국고보조금	장 기 채		
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	소 계	지 방 비
				Sub-total	Local Government Subsidy
2 0 0 3	637,042,000 (148,346,716)	633,292,000 (146,851,006)	-	3,750,000 (2,958,000)	3,750,000 (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 (175,043,000)	528,723,817 (175,043,000)	-	2,348,200	2,348,200
2 0 0 6	515,496,000 (179,049,000)	512,310,600 (179,049,000)	-	3,185,400	3,185,400
2 0 0 7	508,871,000 (176,289,000)	505,901,400 (176,289,000)	-	2,969,600	2,969,600
2 0 0 8	476,628,000 (177,393,000)	471,628,000 (177,393,000)	-	5,000,000	5,000,000
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	2,830,000	2,830,000	-	-	-
광주광역시	2,020,000	1,936,000	-	84,000	84,000
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	2,864,000	2,749,600	-	114,400	114,400
경기도	9,522,000	9,132,800	-	389,200	389,200
강원도	13,380,000	13,150,800	-	229,200	229,200
충청북도	19,528,000	19,309,600	-	218,400	218,400
충청남도	23,417,000	22,744,000	-	673,000	673,000
전라북도	41,695,000	40,898,000	-	797,000	797,000
전라남도	52,477,000	51,357,400	-	1,119,600	1,119,600
경상북도	70,969,000	70,264,800	-	704,200	704,200
경상남도	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.

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	용자	기타	
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
-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	- Gangwon-do
-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	- Chungcheongnam-do
-	-	-	-	- Jeollabuk-do
-	-	-	-	- Jeollanam-do
-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-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 용수개발 Large Scale Water Development

연 도	계	국고보조금	장 기 채		
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	소 계 Sub-total	지 방 비 Local Government Subsidy
2 0 0 3	389,900,000 (1,088,000)	389,900,000 (1,088,000)	-	-	-
2 0 0 4	334,100,000	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	-	-	-
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	2,830,000	2,830,000	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	1,751,000	1,751,000	-	-	-
경기도	3,647,000	3,647,000	-	-	-
강원도	9,200,000	9,200,000	-	-	-
충청북도	11,916,000	11,916,000	-	-	-
충청남도	13,930,000	13,930,000	-	-	-
전라북도	31,912,000	31,912,000	-	-	-
전라남도	28,440,000	28,440,000	-	-	-
경상북도	58,928,000	58,928,000	-	-	-
경상남도	31,746,000	31,746,000	-	-	-
제주특별자치도	5,700,000	5,700,000	-	-	-
농림수산식품부및 한국농어촌공사	-	-	-	-	-

주 : ()내서는 농촌개발시험 연구사업비임.

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	용자	기타	
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
-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	- Gangwon-do
-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	- Chungcheongnam-do
-	-	-	-	- Jeollabuk-do
-	-	-	-	- Jeollanam-do
-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do
-	-	-	-	- MIFAFF & KRC

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

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원 (나) 일반용수개발 Small scale Water Development

연 도	계	국고보조금	장 기 채		
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	소 계	지 방 비
				Sub-total	Local Government Subsidy
2 0 0 3	240,985,000 (157,771,000)	237,235,000 (154,813,000)	-	3,750,000 (2,958,000)	3,750,000 (2,958,000)
2 0 0 4	253,759,000 (164,301,000)	246,808,800 (164,301,000)	-	6,950,200	6,950,200
2 0 0 5	252,292,017 (175,043,000)	249,943,817 (175,043,000)	-	2,348,200	2,348,200
2 0 0 6	265,256,000 (179,049,000)	262,070,600 (179,049,000)	-	3,185,400	3,185,400
2 0 0 7	265,271,000 (173,946,000)	262,301,400 (173,946,000)	-	2,969,600	2,969,600
2 0 0 8	270,358,000 (177,393,000)	265,358,000 (177,393,000)	-	5,000,000	5,000,000
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-
광주광역시	2,020,000	1,936,000	-	84,000	84,000
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	1,113,000	998,600	-	114,400	114,400
경기도	4,946,000	4,556,800	-	389,200	389,200
강원도	3,330,000	3,100,800	-	229,200	229,200
충청북도	7,612,000	7,393,600	-	218,400	218,400
충청남도	8,137,000	7,464,000	-	673,000	673,000
전라북도	8,963,000	8,166,000	-	797,000	797,000
전라남도	23,537,000	22,417,400	-	1,119,600	1,119,600
경상북도	11,221,000	10,516,800	-	704,200	704,200
경상남도	12,968,000	12,297,000	-	671,000	671,000
제주특별자치도	-	-	-	-	-
농림수산식품부및 한국농어촌공사	186,511,000 (177,393,000)	186,511,000 (177,393,000)	-	-	-

주 : ()내서는 수리시설유지관리지원, 채무상환임.

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	용자	기타	
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
-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	- Gangwon-do
-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	- Chungcheongnam-do
-	-	-	-	- Jeollabuk-do
-	-	-	-	- Jeollanam-do
-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do
-	-	-	-	- MIFAFF & KRC

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

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원 ① 조사비 Cost of Survey

연 도	계	국고보조금	장 기 채		
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	소 계	지 방 비
				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	-	-	-
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-
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 한국농어촌공사	2,200,000	2,200,000	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	용자	기타	
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
-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	- Gangwon-do
-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	- Chungcheongnam-do
-	-	-	-	- Jeollabuk-do
-	-	-	-	- Jeollanam-do
-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do
-	-	-	-	- MIFAFF & KRC

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원 ② 지표수개발 Surface water Development

연 도	계	국고보조금	장 기 채		
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	소 계	지 방 비
				Sub-total	Local Government Subsidy
2 0 0 3	56,400,000 (10,000,000)	56,400,000 (5,000,000)	-	-	-
2 0 0 4	60,900,000 (7,900,000)	56,950,000 (3,950,000)	-	3,950,000 (3,950,000)	3,950,000 (3,950,000)
2 0 0 5	59,239,000 (12,226,000)	59,239,000 (6,113,000)	-	-	-
2 0 0 6	62,150,000 (17,369,000)	62,150,000 (8,684,500)	-	-	-
2 0 0 7	66,617,000 (15,201,000)	66,617,000 (7,600,500)	-	-	-
2 0 0 8	58,847,000 (24,058,000)	58,847,000 (12,073,000)	-	-	-
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-
광주광역시	1,600,000	1,600,000	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	541,000	541,000	-	-	-
경 기 도	3,000,000	3,000,000	-	-	-
강 원 도	2,184,000 (3,822,000)	2,184,000 (1,911,000)	-	-	-
충 청 북 도	6,520,000 (2,781,000)	6,520,000 (1,391,000)	-	-	-
충 청 남 도	4,772,000 (3,410,000)	4,772,000 (1,705,000)	-	-	-
전 라 북 도	4,978,000 (2,000,000)	4,978,000 (1,000,000)	-	-	-
전 라 남 도	17,939,000 (4,580,000)	17,939,000 (2,290,000)	-	-	-
경 상 북 도	7,700,000 (5,000,000)	7,700,000 (2,500,000)	-	-	-
경 상 남 도	9,613,000 (2,465,000)	9,613,000 (1,276,000)	-	-	-
제주특별자치도	-	-	-	-	-
농림수산식품부및 한국농어촌공사	-	-	-	-	-

주 : ()내서는 소규모지표수 개발사업비임.

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	용자	기타	
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
-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	- Gangwon-do
-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	- Chungcheongnam-do
-	-	-	-	- Jeollabuk-do
-	-	-	-	- Jeollanam-do
-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do
-	-	-	-	- MIFAFF & KRC

Note : () shows Small Scale Surfacewater Development Project Costs.

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

단위 : 천원 ③ 지하수개발 Groundwater Development

연 도	계	국고보조금	장 기 채		
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	소 계 Sub-total	지 방 비 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	-	-	-
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-
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 한국농어촌공사	6,918,000	6,918,000	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	용자	기타	
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
-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	- Gangwon-do
-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	- Chungcheongnam-do
-	-	-	-	- Jeollabuk-do
-	-	-	-	- Jeollanam-do
-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do
-	-	-	-	- MIFAFF & KRC

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원

④ 한발대비 용수개발 Water Development Against Drought

연 도	계	국고보조금	장 기 채		
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	소 계 Sub-total	지 방 비 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
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-
광주광역시	420,000	336,000	-	84,000	84,000
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	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 한국농어촌공사	-	-	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	용자	기타	
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
-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	- Gangwon-do
-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	- Chungcheongnam-do
-	-	-	-	- Jeollabuk-do
-	-	-	-	- Jeollanam-do
-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-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

연 도	수 리 시 설 유 지 관 리 지 원					
	계 Total			수 리 시 설 유 지 관 리 지 원 Support to O&M of Irrigation Facilities, Repayment Loan		
	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	기 타 Others	국고보조금 Government Subsidy	지 방 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	-	-
서울특별시	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-	-
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 한국농어촌공사	173,997,000	-	-	150,300,000	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

Support to O&M Irrigation Facilities			채무상환 Repayment Loan	Year
장기채 Long-term Loan				
국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others	국고보조금 Government Subsidy	
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-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
-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do
23,697,000	-	-	3,396,000	MIFAFF & KRC

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원

(다)물관리자동화 Tele-Metering and Tele-control

연 도	계	국고보조금	장 기 채		
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	소 계 Sub-total	지 방 비 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	-	-	-
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-
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 한국농어촌공사	-	-	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	용자	기타	
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
-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	- Gangwon-do
-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	- Chungcheongnam-do
-	-	-	-	- Jeollabuk-do
-	-	-	-	- Jeollanam-do
-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do
-	-	-	-	- MIAFF & KRC

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

단위 : 천원 (3) 대단위농업개발사업 Large Scale Area Development Project

연 도	계	국고보조금	장 기 채		
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	소 계 Sub-total	지 방 비 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	-
미 호 천 (II)	13,000,000	13,000,000	-	-	-
총 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 (IV)	27,000,000	27,000,000	-	-	-
화 용	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	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	용자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
-	66,000,000	-	-	2 0 0 3
-	68,000,000	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	2 0 0 5
-	-	-	-	2 0 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

단위 : 천원 (4) 방조제 축조사업 Sea Dike Construction

연 도	계	국고보조금	장 기 채		
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	소 계	지 방 비
				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	-
세 만 금	179,829,000	-	-	179,829,000	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	용자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management 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	-	-	2 0 0 8
-	179,829,000	-	-	- Saemangeum

15. 농업 생산 기반 정비 Number and Speciality of Personnel Engaged in

단위 : 인 가. 총괄 Summary

연도 Year	합계 Total	행정직 Administ-rator	기술직 Technicians							촉탁및 임시직 Temporary
			소계 Sub-total	토목 Civil Engineer	농업 Agrono- mist	전기 Electrician	기계 Mechanist	기능 Assistant	고용원 Laborer	
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. 농림수산식품부 Ministry for Food, Agriculture, Forestry and Fisheries

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 Province

2 0 0 7	140	20	120	89	25	-	-	6	-	-
2 0 0 8	146	15	131	103	17	-	-	11	-	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	2	-	2	1	1	-	-	-	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do	9	-	9	7	2	-	-	-	-	-
강원도 Gangwon-do	18	-	18	14	-	-	-	4	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	19	3	16	5	10	-	-	1	-	-
충청남도 Chungcheongnam-do	18	2	16	13	2	-	-	1	-	-
전라북도 Jeollabuk-do	17	4	13	12	-	-	-	1	-	-
전라남도 Jeollanam-do	20	5	15	13	1	-	-	1	-	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	23	-	23	20	-	-	-	3	-	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	9	-	9	8	1	-	-	-	-	-
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-

사업관계직원현황 Agricultural Land and Water Development Projects

라. 시 군 Si and Gun

Unit : Person

연도 Year	합계 Total	행정직 Administ-rator	기술직 Technicians							촉탁및 임시직 Temporary
			소계 Sub-total	토목 Civil Engineer	농업 Agrono-mist	전기 Electrician	기계 Mechanist	기능 Assistant	고용원 Laborer	
2 0 0 7	587	22	565	456	44	7	3	49	6	10
2 0 0 8	642	26	616	500	50	8	3	48	7	11
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	8	1	7	-	7	-	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	12	1	11	6	2	1	-	1	1	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	10	2	8	2	6	-	-	-	-	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	8	2	6	5	1	-	-	-	-	1
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	7	1	6	4	2	-	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	10	-	10	6	4	-	-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do	68	3	65	46	16	-	-	3	-	1
강원도 Gangwon-do	69	3	66	54	4	-	-	8	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	56	1	55	44	3	1	-	7	-	-
충청남도 Chungcheongnam-do	59	2	57	50	1	1	-	4	1	1
전라북도 Jeollabuk-do	55	1	54	46	1	-	-	7	-	3
전라남도 Jeollanam-do	94	4	90	79	1	2	-	6	2	2
경상북도 Gyeongsangbuk-do	101	4	97	86	-	1	-	9	1	2
경상남도 Gyeongsangnam-do	74	1	73	64	2	-	3	2	2	1
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	11	-	11	8	-	2	-	1	-	-

마. 한국농어촌공사 Korea Rural Community & Agriculture Corporation

2 0 0 7	5,578	1,640	3,938	1,965	-	286	613	1,074	-	527
2 0 0 8	5,059	1,461	3,598	1,839	-	276	489	994	-	581

16. 한 국 농 어 촌 공 사

General Status of KRC

면적 : 헥타아르

지 사 명 Name of District Office	지사수 No. of District Office	지 소 수 No. of Field Operation	농업용수 이용자 No. of Water User	용수관리회 개수 No. of Water Managemet Organization	구 역 면 적 Bounded Area			
					계 Total	수 혜 면 적 Benefitted Area		
						소 계 Sub-total	진 흥 지 역 Development Region	비 진 흥 지 역 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 Gyeonggi	10	20	104,879	1,613	78,395.8	68,108.3	60,460.4	7,647.9
여 주 · 이 천 Yeoju · Icheon		2	6,129	130	5,376.0	4,252.0	3,871.0	381.0
양 평 · 광 주 · 서 울 Yangpyeong · Gwangju · Seoul		-	7,621	-	3,073.4	2,846.0	2,846.0	-
화 성 · 수 원 Hwaseong · Suwon		1	16,490	235	9,686.0	8,295.1	6,612.6	1,682.5
연 천 · 포 천 Yeoncheon · Pocheon		-	5,219	84	4,227.0	3,786.0	3,786.0	-
파 주 Paju		1	16,754	194	10,009.0	9,034.0	9,034.0	-
고 양 Goyang		-	5,380	40	3,487.4	3,002.4	3,002.4	-
강 화 Ganghwa		4	8,790	-	6,541.0	5,627.0	5,627.0	-
김 포 Gimpo		2	16,731	265	8,890.0	8,371.8	4,537.4	3,834.4
평 택 Pyeongtaek		6	14,641	431	18,039.0	15,982.0	14,232.0	1,750.0
안 성 Anseong		4	7,124	234	9,067.0	6,912.0	6,912.0	-
강 원 Gangwon	5	4	25,276	92	17,005.2	15,471.0	13,833.3	1,637.7
홍 천 · 춘 천 Hongcheon · Chuncheon		2	4,904	-	3,398.5	2,968.5	2,092.0	876.5
원 주 Wonju		1	5,066	-	2,935.7	2,663.0	2,663.0	-
강 릉 Gangneung		-	7,385	-	2,986.0	2,657.0	2,055.0	602.0

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

지 사 별 일 반 현 황

District Offices

Area : ha

시 설 면 적 Facilities Area	구 역 외 수혜면적 Out of Project Area	경지정리 면 적 Land Consolidated Area	지사사무소 소재지 Location of District Office	관 할 구 역 (시, 군) 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 갑곶리 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 변영로 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

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

지 사 별 일 반 현 황

District Offices

Area : ha

시 설 면 적 Facilities Area	구 역 외 수혜면적 Out of Project Area	경지정리 면 적 Land Consolidated Area	지사사무소 소재지 Location of District Office	관 할 구 역 (시, 군) Benefitted Area Distributed(Name of Si, Gun)
87.0	49.0	1,115.0	강원도 속초시 철독길4호(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

지 사 명 Name of District Office	지사수 No. of District Office	지 소 수 No. of Field Operation	농업용수 이용자 No. of Water User	용수관리회 개수 No. of Water Managemet Organization	구 역 면 적 Bounded Area			
					계 Total	수 혜 면 적 Benefitted Area		
						소 계 Sub-total	진 흥 지 역 Development Region	비 진 흥 지 역 Non-develop- ment Region
예 산 Yesan		1	12,577	205	11,378.7	8,747.0	8,498.3	248.7
당 진 Dangjin		4	18,281	228	17,870.0	17,153.0	17,153.0	-
전 북 Jeonbuk	10	14	144,768	2,721	121,198.5	96,374.0	90,002.4	6,371.6
남 원 Namwon		-	11,877	183	7,437.0	6,056.0	6,056.0	-
순 창 Sunchang		-	8,086	-	3,957.0	3,329.0	3,329.0	-
동 진 Dongjin		3	20,896	503	23,493.0	19,598.0	15,602.0	3,996.0
부 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	-
익 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 Jeonnam	18	7	182,623	2,134	124,356.0	99,817.4	92,304.0	7,513.4
광 주 Gwangju		-	17,449	183	5,344.4	5,344.4	-	5,344.4
순 천 · 광 양 · 여 수 Suncheon · Gwangyang · Yeosu		2	14,704	148	5,626.0	5,175.0	3,411.0	1,764.0
나 주 Naju		1	23,989	-	14,438.0	12,586.0	12,586.0	-
담 양 Damyang		1	11,061	200	6,584.7	5,742.9	5,742.9	-
곡 성 Gokseong		-	8,273	95	2,860.0	2,599.0	2,599.0	-
구 레 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

시 설 면 적 Facilities Area	구 역 외 수혜면적 Out of Project Area	경지정리 면 적 Land Consolidated Area	지사사무소 소재지 Location of District Office	관 할 구 역 (시, 군) 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 신흥동 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

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

면적 : 헥타아르

지 사 명 Name of District Office	지사수 No. of District Office	지 소 수 No. of Field Operation	농업용수 이용자 No. of Water User	용수관리회 개수 No. of Water Managemet Organization	구 역 면 적 Bounded Area			
					계 Total	수 혜 면 적 Benefitted Area		
						소 계 Sub-total	진흥지역 Development Region	비진흥지역 Non-develop- ment Region
화 순 Hwasun		-	9,711	170	3,873.2	3,485.0	3,485.0	-
장 흥 Jangheung		1	5,308	115	4,215.0	3,680.0	3,680.0	-
강 진 · 완 도 Gangjin · Wando		-	8,493	-	5,191.1	4,859.1	4,859.1	-
해 남 Haenam		-	10,283	205	9,797.0	7,790.0	7,790.0	-
영 압 Yeongam		1	13,540	293	14,431.7	13,581.0	13,581.0	-
무 안 · 신 안 Muan · Sinan		1	9,111	-	6,187.8	4,502.8	4,502.8	-
함 평 Hampyeong		-	7,490	156	5,127.2	4,739.2	4,739.2	-
영 광 Yeonggwang		-	5,664	-	6,835.0	6,406.0	6,406.0	-
장 성 Jangseong		-	10,714	194	17,536.0	5,034.0	5,034.0	-
진 도 Jindo		-	6,245	136	3,366.2	3,139.3	3,139.3	-
경 북 Gyeongbuk	17	41	163,393	1,309	80,894.4	71,394.8	65,443.8	5,951.0
포 향 Pohang		4	12,163	107	5,904.1	5,291.0	4,205.0	1,086.0
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
영 주 · 봉 화 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 Gyeongsan		1	10,459	94	3,916.6	3,398.0	3,398.0	-
의 성 Uiseong		5	11,002	-	7,441.0	7,025.0	6,937.0	88.0
청 송 · 영 양 Cheongsong · Yeongyang		2	5,685	69	2,289.0	1,939.0	1,700.0	239.0

지 사 별 일 반 현 황

District Offices

Area : ha

시 설 면 적 Facilities Area	구 역 외 수혜면적 Out of Project Area	경지정리 면 적 Land Consolidated Area	지사사무소 소재지 Location of District Office	관 할 구 역 (시, 군) 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 Name of District Office	지사수 No. of District Office	지 소 수 No. of Field Operation	농업용수 이용자 No. of Water User	용수관리회 개수 No. of Water Managemet Organization	구 역 면 적 Bounded Area			
					계 Total	수 혜 면 적 Benefitted Area		
						소 계 Sub-total	진 흥 지 역 Development Region	비 진 흥 지 역 Non-develop- ment Region
영 덕 · 울 진 Yeongdeok · Ulsin		1	7,332	64	3,120.0	1,643.3	1,643.3	-
고 령 Goryeong		-	7,059	115	3,342.0	3,232.0	3,138.0	94.0
성 주 Seongju		2	12,688	115	5,162.0	4,643.9	4,643.9	-
칠 곡 Chilgok		1	6,334	80	2,982.3	2,525.2	2,525.2	-
예 천 Yecheon		2	6,044	84	3,311.0	3,215.0	3,215.0	-
달 성 Dalseong		3	11,509	60	5,261.0	4,803.0	3,625.0	1,178.0
경 남 Gyeongnam	13	15	146,584	1,572	78,434.1	64,978.1	53,462.1	11,516.0
김 해 · 양 산 Gimhae · Yangsan		1	20,224	283	14,290.4	10,990.0	3,391.2	7,598.8
고 성 · 통 영 · 거 제 Goseong · Tongyeong · Geje		1	1,010	80	4,114.0	3,660.0	3,660.0	-
울 산 Ulsan		-	10,439	97	3,781.6	3,533.0	1,383.0	2,150.0
진 주 · 산 청 Jinju · Sancheong		3	14,016	123	6,966.1	5,346.5	5,303.3	43.2
의 령 Uiryeong		-	8,900	138	3,408.1	2,984.1	2,984.1	-
합 안 Haman		-	10,836	170	5,709.0	5,274.0	4,634.0	640.0
창 녕 Changnyeong		2	12,062	105	5,560.5	4,729.5	4,305.5	424.0
밀 양 Miryang		3	11,604	192	7,691.0	6,396.0	6,274.0	122.0
창 원 Changwon		2	9,259	146	6,537.0	4,898.0	4,360.0	538.0
사 천 Sacheon		1	9,358	121	3,502.0	3,194.0	3,194.0	-
거 창 · 함 양 Geochang · Hamyang		1	10,134	-	4,525.0	4,032.0	4,032.0	-
합 천 Hapcheon		-	8,118	-	5,444.4	3,776.0	3,776.0	-
하 동 · 남 해 Hadong · Namhae		1	20,624	117	6,905.0	6,165.0	6,165.0	-
제 주 Jeju	1	-	721	4	274.6	243.0	-	243.0
제 주 지 역 본 부 Jeju Regional Headquarters		-	721	4	274.6	243.0	-	243.0

지 사 별 일 반 현 황

District Offices

Area : ha

시 설 면 적 Facilities Area	구 역 외 수혜면적 Out of Project Area	경지정리 면 적 Land Consolidated Area	지사사무소 소재지 Location of District Office	관 할 구 역 (시, 군) 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

지 사 명 Name of District Office	전 동 기 Electric Motor				
	총동력 Amount Of kw (kw)	대 수 No.	가동시간 Operating Hours (h)	전기사용량 Amount of Electricity Used (kwh)	금 액 Charge (천 원)
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 Gyeonggi	38,634	782	573,086	63,556,686	1,591,828
여 주 · 이 천 Yeoju · Icheon	2,769	106	71,620	6,406,952	163,179
양 평 · 광 주 · 서 울 Yangpyeong · Gwangju · Seoul	1,850	38	21,364	2,146,451	55,275
화 성 · 수 원 Hwaseong · Suwon	1,880	61	36,362	5,046,736	104,043
연 천 · 포 천 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
고 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 태 Pyeongtaek	8,725	164	261,310	21,225,024	532,765
안 성 Anseong	2,131	83	35,715	1,130,888	34,991
강 원 Gangwon	6,689	202	63,498	8,017,692	199,125
홍 천 · 춘 천 Hongcheon · Chuncheon	819	23	8,615	576,240	15,487

가동 시간 및 전기 사용량

Pumping & Drainage Station of KRC District Offices

지 사 명 Name of District Office	전 동 기 Electric Motor				
	총동력 Amount Of kw (kw)	대 수 No.	가동시간 Operating Hours (h)	전기사용량 Amount of Electricity Used (kwh)	금 액 Charge (천 원)
원 주 Wonju	1,145	58	10,319	1,175,946	33,855
강릉 Gangneung	716	37	3,305	72,561	3,711
영북 Yeongbuk	551	26	3,977	216,154	6,856
철원 Cheorwon	3,458	58	37,282	5,976,791	139,216
충북 Chungbuk	15,362	405	219,937	15,195,639	410,283
보은 Boeun	1,300	64	29,858	1,660,667	42,360
충주·제천·단양 Chungju · Jecheon · Danyang	1,667	46	51,937	3,326,871	88,595
청원 Cheongwon	6,090	125	38,231	5,920,498	162,173
진천 Jincheon	1,224	40	29,318	635,382	18,979
괴산 Goesan	1,239	48	24,784	1,185,680	31,957
음성 Eumseong	1,037	39	27,390	815,523	22,717
옥천·영동 Okcheon · Yeongdong	2,805	43	18,419	1,651,018	43,502
충남 Chungnam	67,632	1,439	620,078	72,248,144	1,943,749
연기·대금 Yeongi · Daegeum	2,215	37	10,425	1,832,707	50,113
천안 Cheonan	858	22	10,314	257,389	8,105
청양 Cheongyang	1,878	65	19,663	2,172,150	60,152
홍성 Hongseong	1,522	51	10,054	718,881	20,901
공주 Gongju	3,676	125	38,400	2,063,128	57,445
논산 Nonsan	10,134	249	128,199	9,867,323	274,111

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

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

가동 시간 및 전기 사용량

Pumping & Drainage Station of KRC District Offices

지 사 명 Name of District Office	전 동 기 Electric Motor				
	총동력 Amount Of kw (kw)	대 수 No.	가동시간 Operating Hours (h)	전기사용량 Amount of Electricity Used (kwh)	금 액 Charge (천 원)
금강사업단 Geumgang Project Office	1,977	16	5,689	4,738,524	121,368
전 남 Jeonnam	39,588	1,017	583,162	50,560,725	1,328,576
순천·광양·여수 Suncheon · Gwangyang · Yeosu	1,962	55	23,030	831,603	25,313
강진·완도 Gangjin · Wando	2,550	78	38,942	1,546,204	45,869
무안·신안 Muan · Sinan	2,167	69	30,667	2,947,295	75,971
곡성 Gokseong	2,122	47	20,248	1,254,393	34,783
구례 Gurye	996	23	11,604	733,522	19,389
고흥 Goheung	1,143	53	33,113	1,125,214	30,748
보성 Boseong	541	26	7,744	476,810	16,616
화순 Hwasun	1,507	40	10,035	929,178	24,652
장흥 Jangheung	583	32	5,775	412,841	14,580
해남 Haenam	3,384	89	98,659	4,571,926	117,702
영암 Yeongam	6,833	124	122,493	18,814,679	466,465
영광 Yeonggwang	2,034	62	6,274	370,368	13,688
진도 Jindo	2,734	67	59,276	3,077,029	84,993
나주 Naju	4,386	90	45,041	6,731,415	177,800
담양 Damyang	1,076	52	22,955	669,190	17,755
함평 Hampyeong	1,249	40	11,898	658,639	21,116
장성 Jangseong	718	12	3,114	487,480	13,103

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

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

가동 시간 및 전기 사용량

Pumping & Drainage Station of KRC District Offices

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

길이 : 미터

가. 총괄 Summary

시 도 별	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 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 : m

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

로 현 황 Drainage Canal

Length : m

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

길이 : 미터

나. 시군관할 By Si and Gun

시 군 별	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 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
대 구 광 역 시	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	-	-	-	-
웅 진 군	71	30,495	142	14,973	-	-	-	-
광 주 광 역 시	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 황
Drainage Canal

Length : m

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

18. 용 배 수
Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 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	-	-	-	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	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	-	-	-	-
웅 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 황
Drainage Canal

Length : m

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

18. 용 · 배 수
Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
충 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 역 시	178	16,721	633	136,589	33	4,930	47	13,412
충 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
평택 시	-	-	34	44,109	-	-	2	10,955
동 두 천 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 흥 시	21	13,814	10	4,033	2	3,264	7	3,238
군 포 시	6	521	20	3,849	3	272	10	2,678
용 인 시	573	186,904	314	164,729	-	-	-	-
파 주 시	13	5,174	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 포 시	43	1,240	63	1,860	8	230	13	380

로 현 황
Drainage Canal

Length : m

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

18. 용 배 수
Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
충 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 산 광 역 시	148	3,660	45	4,469	28	1,400	6	1,115
충 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 흥 시	13	6,429	6	1,032	-	-	6	1,032
군 포 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

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

18. 용 배 수
Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 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
홍 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 황 Drainage Canal

Length : m

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

18. 용 배 수
Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 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 릉 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
홍 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 황
Drainage Canal

Length : m

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

18. 용 · 배 수
Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
충 주 시	281	116,572	322	114,119	-	-	2	1,701
체 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
음 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
공 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	-	-	-	-	-	-
금 산 군	475	136,705	1,921	58,600	5	1,913	-	-
연 기 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

Irrigation Canal								Administrative Division
지 선 Second				지 거 Field Feeder				
토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		
조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	
21	19,423	28	21,557	260	97,149	292	90,861	Chungju-si
224	7,607	640	39,925	298	9,224	318	18,768	Jecheon-si
17	21,178	45	13,088	102	30,636	158	26,911	Cheongwon-gun
632	77,950	4,459	59,022	-	-	15	6,125	Boeun-gun
63	11,152	31	44	96	5,085	111	7,485	Okcheon-gun
105	15,014	986	21,521	7	5,589	1	651	Yeongdong-gun
28	14,124	76	13,381	69	22,948	114	13,476	Jeungpyeong-gun
13	3,728	40	1,180	46	15,611	147	16,767	Jincheon-gun
120	51,223	705	59,200	1,002	245,220	2,870	84,855	Goesan-gun
47	3,338	49	6,385	167	37,813	223	33,189	Eumseong-gun
248	32,899	278	46,831	215	18,250	275	22,500	Danyang-gun
2,627	2,159,816	7,525	1,104,849	8,088	2,543,003	22,127	2,127,210	Chungcheongnam-do
173	148,988	360	62,219	602	185,551	50	6,473	Cheonan-si
775	655,420	647	99,818	468	87,024	603	391,114	Gongju-si
187	14,088	149	22,246	275	51,203	382	61,602	Boryeong-si
30	27,551	363	18,289	389	128,623	951	114,725	Asan-si
11	8,128	41	8,288	165	55,144	456	57,280	Seosan-si
82	314,682	41	60,042	160	39,808	57	22,249	Nonsan-si
2	410	-	-	23	7,770	-	-	Gyeryong-si
70	40,000	229	14,859	400	94,792	1,692	43,741	Geumsan-gun
263	148,868	242	5,428	967	246,811	456	19,486	Yeongi-gun
548	354,170	620	201,087	947	310,574	1,461	267,009	Buyeo-gun
99	71,704	1,792	132,645	1,026	318,443	3,891	188,355	Seocheon-gun
114	89,250	812	49,652	680	201,200	2,532	14,250	Cheongyang-gun
150	119,820	951	63,941	1,135	377,847	3,110	139,422	Hongseong-gun
72	24,741	419	64,559	59	29,420	458	64,532	Yesan-gun
28	119,430	699	278,669	378	260,454	4,363	607,726	Taeon-gun
23	22,566	160	23,107	414	148,339	1,665	129,246	Dangjin-gun

18. 용 배 수 Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
충 주 시	344	114,028	387	91,192	-	-	-	-
체 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 은 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
홍 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

Drainage Canal								Administrative Division
지 선 Second				지 거 Field Feeder				
토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		
조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	
63	35,121	89	32,619	281	78,907	298	58,573	Chungju-si
456	14,764	80	5,684	315	12,850	65	5,763	Jecheon-si
18	12,570	82	7,484	95	29,389	127	20,160	Cheongwon-gun
864	225,641	5,511	64,640	-	-	12	3,771	Boeun-gun
4	475	4	754	22	5,045	198	8,945	Okcheon-gun
106	425	567	6,598	-	-	12	3,771	Yeongdong-gun
24	10,441	87	4,651	67	21,742	81	5,483	Jeungpyeong-gun
11	2,433	22	839	50	15,377	129	11,577	Jincheon-gun
75	92,884	422	32,110	770	191,001	1,570	29,201	Goesan-gun
67	22,646	101	18,017	129	40,598	174	23,194	Eumseong-gun
117	9,640	127	12,140	132	13,900	118	7,340	Danyang-gun
2,428	1,564,730	8,609	1,458,634	8,400	2,172,468	20,191	1,948,954	Chungcheongnam-do
240	103,951	330	23,716	536	151,143	26	1,710	Cheonan-si
398	247,110	857	492,560	461	11,516	650	384,050	Gongju-si
141	13,809	469	23,109	207	38,304	332	54,501	Boryeong-si
36	28,842	281	46,024	462	120,528	877	42,564	Asan-si
27	23,500	108	24,361	175	51,614	643	48,868	Seosan-si
41	71,784	22	17,658	122	13,789	73	26,753	Nonsan-si
8	2,030	-	-	-	-	-	-	Gyeryong-si
40	28,044	265	21,951	600	81,538	1,387	43,570	Geumsan-gun
417	212,383	312	8,777	1,226	306,502	423	5,623	Yeongi-gun
202	92,903	477	63,834	613	200,028	1,138	143,717	Buyeo-gun
204	341,026	605	85,960	1,074	229,591	2,160	145,658	Seocheon-gun
189	10,203	1,262	46,210	712	195,620	2,652	83,260	Cheongyang-gun
234	165,174	1,346	113,809	1,264	332,317	3,352	156,963	Hongseong-gun
79	18,664	506	59,018	104	27,742	893	51,684	Yesan-gun
136	170,536	1,495	400,093	366	285,857	4,030	666,998	Taeon-gun
36	34,771	274	31,554	478	126,379	1,555	93,035	Dangjin-gun

18. 용 배 수
Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 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

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

18. 용 배 수
Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 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 흥 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 흥 군	1,101	298,500	1,028	52,948	175	31,020	235	24,444

로 현 황
Drainage Canal

Length : m

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

18. 용 · 배 수
Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
강 진 군	1,181	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	174,414	339	43,642	51	54,470	29	7,273
무 안 군	174	242,778	193	72,941	25	55,673	37	3,773
함 평 군	1,017	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	136,352	256	637,748	12	10,577	10	8,923
완 도 군	761	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	1,015,111	1,005	306,462	-	-	-	-
경 상 북 도	15,641	7,772,398	12,039	5,173,314	4,504	3,344,977	3,224	2,517,389
포 향 시	431	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	755,536	388	76,879	140	112,298	-	-
구 미 시	2,091	844,000	1,111	852,500	170	90,000	78	470,400
영 주 시	445	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	114,683	452	606,231	69	49,423	91	449,867
경 산 시	693	251,130	95	38,800	245	154,426	45	20,354
군 위 군	197	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	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 황
Drainage Canal

Length : m

Irrigation Canal								Administrative Division
지 선 Second				지 거 Field Feeder				
토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		
조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	
338	141,678	237	59,143	682	330,768	583	168,931	Gangjin-gun
62	64,722	98	69,938	1,692	956,542	1,226	452,703	Haenam-gun
100	54,098	200	21,182	217	65,846	110	15,187	Yeongam-gun
86	96,714	118	35,754	63	90,391	38	33,414	Muan-gun
260	96,882	110	34,564	667	277,519	513	152,447	Hampyeong-gun
207	243,604	458	96,840	360	177,363	232	48,827	Yeonggwang-gun
16	18,434	157	186,366	39	107,341	89	442,459	Jangseong-gun
271	23,890	320	3,598	402	81,146	778	4,001	Wando-gun
440	141,898	619	122,612	429	137,150	91	28,540	Jindo-gun
1,995	474,457	394	47,785	1,597	540,654	611	258,677	Sinan-gun
5,727	2,340,755	4,993	1,924,549	5,410	2,086,666	3,822	731,376	Gyeongsangbuk-do
135	95,722	84	34,398	131	8,130	21	4,770	Pohang-si
412	107,203	90	50,337	46	17,941	3	1,769	Gyeongju-si
750	205,420	71	41,120	404	48,670	60	20,170	Gimcheon-si
141	225,098	241	55,707	274	418,140	147	21,172	Andong-si
284	119,000	280	111,100	1,637	635,000	753	271,000	Gumi-si
4	725	10	1,503	10	4,657	17	5,267	Yeongju-si
405	182,009	114	43,154	154	68,070	-	-	Yeongcheon-si
252	385,336	402	401,156	357	263,843	377	8,000	Sangju-si
184	59,754	313	133,869	9	5,506	48	22,495	Mungyeong-si
221	63,878	29	10,750	227	32,826	21	7,696	Gyeongsan-si
73	138,401	295	144,789	-	-	-	-	Gunwi-gun
456	89,737	358	119,187	577	74,293	451	88,014	Uiseong-gun
93	51,085	91	45,274	5	5,700	15	12,644	Cheongsong-gun
190	37,971	138	29,059	129	11,994	38	4,760	Yeongyang-gun
130	19,008	37	8,473	20	4,035	14	4,465	Yeongdeok-gun
205	133,879	151	31,185	84	166,202	122	23,837	Cheongdo-gun
9	935	19	8,815	10	3,229	20	5,176	Goryeong-gun

18. 용 배 수 Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 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 향 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 황
Drainage Canal

Length : m

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

18. 용 배 수
Status of Irrigation and

길이 : 미터

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

로 현 황 Drainage Canal

Length : m

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

18. 용 배 수
Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
성 주 군	1,443	326,839	656	105,967	14	2,707	20	2,201
칠 곡 군	65	22,799	15	4,941	49	19,616	1	611
예 천 군	373	152,977	484	23,751	-	-	-	-
봉 화 군	492	152,249	565	153,120	110	47,256	67	23,648
울 진 군	230	27,779	270	35,427	2	1,270	8	2,529
경 상 남 도	6,972	3,952,368	10,394	801,174	2,029	2,553,827	884	387,385
창 원 시	53	4,550	30	2,560	22	2,300	12	1,150
마 산 시	-	-	15	1,818	-	-	-	-
진 주 시	431	346,200	353	384,800	260	209,000	212	270,000
진 해 시	66	46,200	-	-	-	-	-	-
통 영 시	88	31,271	10	3,474	26	20,711	5	2,147
사 천 시	1,836	257,240	2,712	27,880	918	20,479	5	1,397
김 해 시	126	47,495	50	22,384	8	7,150	7	10,839
밀 양 시	168	28,658	123	33,015	59	16,230	33	10,610
거 제 시	-	-	6	1,081	-	-	3	459
양 산 시	94	1,999,000	11	10,430	94	1,999,000	11	10,430
의 령 군	267	66,233	430	41,120	6	3,621	18	3,621
함 안 군	160	63,842	21	4,012	90	51,100	7	1,900
창 념 군	376	186,350	776	21,340	40	43,323	90	4,420
고 성 군	985	248,917	3,241	49,465	2	500	5	1,900
남 해 군	289	40,623	92	7,952	-	-	-	-
하 동 군	393	163,400	204	55,848	68	29,233	67	29,990
산 청 군	179	141,758	63	10,343	105	74,658	31	1,953
함 양 군	409	77,794	94	16,997	168	36,527	43	9,201
거 창 군	283	44,825	347	37,421	148	29,395	154	12,303
합 천 군	769	158,012	1,816	69,234	15	10,600	181	15,065

로 현 황
Drainage Canal

Length : m

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

18. 용 · 배 수
Status of Irrigation and

길이 : 미터

다. 한국농어촌공사 지사관할 By KRC District Offices

지 사 명	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 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
여 주 · 이 천	559	222,065	431	239,420	43	25,684	43	145,408
양 평 · 광 주 · 서 울	375	95,900	1,271	145,070	134	18,900	837	94,200
화 성 · 수 원	799	505,552	507	349,502	9	51,057	45	186,521
연 천 · 포 천	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
홍 천 · 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 : m

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

18. 용 배 수
Status of Irrigation and

길이 : 미터

지 사 명	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 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
여 주 · 이 천	438	279,933	87	24,597	35	19,564	33	4,718
양 평 · 광 주 · 서 울	255	149,000	68	5,400	71	7,800	5	300
화 성 · 수 원	932	393,414	176	76,999	31	34,596	39	33,921
연 천 · 포 천	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
홍 천 · 춘 천	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 황
Drainage Canal

Length : m

Drainage Canal								Name of District Office
지 선 Second				지 거 Field Feeder				
토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		
조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 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	Yeosu · 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

지 사 명	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
총 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
서산 · 태안	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

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

18. 용 · 배 수
Status of Irrigation and

길이 : 미터

지 사 명	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
총 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 · 제천 · 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
음 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
연 기 · 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
홍 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
천수만사업단	308	244,000	-	-	13	37,000	-	-

로 현 황 Drainage Canal

Length : m

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

18. 용 배 수
Status of Irrigation and

길이 : 미터

지 사 명	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
전 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
익 산	1,761	754,637	8,493	796,693	129	99,764	2,106	170,070
전 주 · 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 남	13,868	4,811,628	16,139	7,202,914	778	571,414	1,786	2,100,681
순천 · 광양 · 여수	782	234,337	458	338,491	35	21,606	63	164,809
강 진 · 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 흥	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 흥	147	48,438	556	323,036	3	3,305	32	65,113

로 현 황
Drainage Canal

Length : m

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

18. 용 배 수
Status of Irrigation and

길이 : 미터

지 사 명	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 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
군 산	447	235,871	720	116,418	31	39,047	104	2,413
익 산	1,197	494,429	928	300,874	177	66,451	17	5,107
전 주 · 완 주	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 진 장	541	212,034	198	19,857	4	3,218	-	-
금 강 사 업 단	-	-	-	-	-	-	-	-
전 남	13,772	6,095,724	9,856	1,086,957	801	597,479	1,241	102,299
순천 · 광양 · 여수	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 흥	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 흥	592	239,331	54	27,276	18	18,953	1	559

로 현 황
Drainage Canal

Length : m

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

18. 용 배 수
Status of Irrigation and

길이 : 미터

지 사 명	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 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
영산강사업단	-	-	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
청 송 · 영 양	212	658,236	232	334,868	120	476,077	136	224,728
안 동	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
영 주 · 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 향	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

Irrigation Canal								Name of District Office
지 선 Second				지 거 Field Feeder				
토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		
조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	
483	105,248	842	171,803	1,795	202,841	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 : 미터

지 사 명	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 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 양	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
영산강사업단	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	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
포 향	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

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

18. 용 배 수
Status of Irrigation and

길이 : 미터

지 사 명	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 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
김 해 · 양 산	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
진 주 · 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 념	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
거 창 · 함 양	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
하 동 · 남 해	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 황
Drainage Canal

Length : m

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

로 현 황 Drainage Canal

Length : m

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

19. 수 리 계 Status of Irrigation

면적...헥타아르
단위 : 계원수.....인
금 액.....천원

시도 및 시설별	면 적 및 계 원 수 IA Member & Area					경 비 부 과 및 징 수 상 황 Status of Assessment & Collection				
	시 설 수 No. of Facilities	인 가 면 적 Planned Development Area	수 혜 면 적 Benefitted Area	계 조 직 수 No. of IA Organized	계 원 수 No. of IA Member	부 과 면 적 Assessed Area	부 과 금 액 Total Amount Assessed	10a당(원) Per 10a(won)		
								평 균 Average	최 고 Highest	최 저 Lowest
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 4	16,019	182,227.9	164,238.9	10,753	312,446	118,134.9	4,833,248	4,091	62,744	100
2 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	100
2 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	100
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	100
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	100
저 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 배 수 장	26	1,086.3	1,421.8	26	975	1,098.5	16,031	1,459	3,000	100
보	3,181	29,023.0	27,794.3	1,677	55,763	4,969.2	128,362	2,583	8,000	100
집 수 암 거	342	2,577.3	2,510.1	158	3,436	439.5	19,216	4,372	6,300	-
관 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	46	508.4	505.6	56	1,070	108.8	500	460	460	-
부산광역시	7	-	109.0	7	332	-	-	-	-	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	7	-	109.0	7	332	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	3	143.0	126.0	3	647	-	-	-	-	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	3	143.0	126.0	3	647	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	53	1,198.4	1,198.4	51	2,216	1,100.0	65,295	5,936	24,000	-
저 수 지	34	595.4	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	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	3	313.0	313.0	3	160	313.0	7,694	2,458	3,000	100
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	2	70.0	70.0	2	94	70.0	3,630	5,186	-	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

주 : IA : 수리계의 약어.

조 직 현 황
Association(IA) Organization

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

		결 산 상 황 Status of Settlement					2008말 현재 적립금 보유액	Province Irrigation Facilities
징수금액	미징수금액	계	시설유지비	개보수비	적립금	기 타		
Collected	Uncollected	Total	O & M Cost	Repair Cost	Reserve	Others		
3,988,587	808,166	5,190,494	2,296,706	2,034,486	442,022	417,280	4,457,825	2 0 0 3
4,608,843	224,406	5,020,304	2,721,309	1,717,319	265,844	315,832	3,247,394	2 0 0 4
2,198,379	77,295	4,506,082	2,505,759	1,573,774	327,666	98,883	3,444,291	2 0 0 5
1,704,388	53,428	3,871,911	2,240,464	1,284,715	272,160	74,572	3,015,817	2 0 0 6
1,622,691	4,400	3,097,923	1,484,502	1,176,984	357,916	78,521	2,570,367	2 0 0 7
1,034,875	4,650	2,110,916	924,069	738,873	355,892	92,082	2,326,903	2 0 0 8
508,789	1,500	800,401	259,840	308,346	211,358	20,857	1,386,115	Reservoir
167,550	1,250	386,399	248,651	82,152	14,158	41,438	190,252	Pumping Station
16,031	-	101,350	92,573	4,568	-	4,209	226	Pumping & Drainage Station
127,862	500	362,213	150,668	86,833	100,135	24,577	578,089	Weir
18,816	400	11,986	6,611	1,673	3,680	22	106,416	Infiltration Gallery
146,050	1,000	321,349	148,177	154,890	17,303	979	48,694	Tube Well
32,542	-	107,695	14,346	85,340	8,009	-	8,009	Feed Canal
16,735	-	19,034	3,004	14,781	1,249	-	9,102	Sea Dike
500	-	489	199	290	-	-	-	Other Facilities
-	-	22,000	17,000	5,000	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	22,000	17,000	5,000	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	- Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	- Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
65,295	-	65,295	16,405	4,666	-	44,224	-	- Gwangju-gwangyeoksi
13,825	-	13,825	7,075	300	-	6,450	-	- Reservoir
40,146	-	40,146	5,700	4,366	-	30,080	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
7,694	-	7,694	-	-	-	7,694	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
3,630	-	3,630	3,630	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	- Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

Note : IA → Irrigation Association

조 직 현 황
Association(IA) Organization

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

		결 산 상 황 Status of Settlement					2008말 현재 적립금 보유액 Reserve Fund At the End of 2008	Province Irrigation Facilities
징수금액 Collected	미징수금액 Uncollected	계 Total	시설유지비 O & M Cost	개보수비 Repair Cost	적립금 Reserve	기 타 Others		
-	-	-	-	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	- Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	38,340	38,340	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	7,260	7,260	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	6,900	6,900	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	1,950	1,950	-	-	-	-	- Weir
-	-	30	30	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	22,200	22,200	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	- Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
78,880	4,650	18,500	18,500	-	-	-	-	- Gyeonggi-do
25,280	1,500	15,000	15,000	-	-	-	-	- Reservoir
9,500	1,250	3,500	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	-	-	10,029	-	- Gangwon-do
1,359	-	7,599	6,740	-	-	859	-	- Reservoir
5,610	-	17,143	14,743	-	-	2,400	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
8,270	-	8,270	1,500	-	-	6,770	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	2,851	2,851	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	- Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

19. 수 리 계

Status of Irrigation

면적...헥타아르
단위 : 계원수.....인
금 액.....천원

시도 및 시설별	면 적 및 계 원 수 IA Member & Area					경 비 부 과 및 징 수 상 황 Status of Assessment & Collection				
	시 설 수 No. of Facilities	인 가 면 적 Planned Development Area	수 혜 면 적 Benefitted Area	계 조 직 수 No. of IA Organized	계 원 수 No. of IA Member	부 과 면 적 Assessed Area	부 과 금 액 Total Amount Assessed	10a당(원) Per 10a(won)		
								평 균 Average	최 고 Highest	최 저 Lowest
충청북도	557	6,676.0	5,915.9	557	14,515	1,317.0	69,785	5,299	9,000	-
저수지	147	1,873.4	1,568.4	147	3,571	113.0	5,805	5,137	9,000	-
양수장	64	912.2	781.3	64	1,800	190.0	8,700	4,579	7,000	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	167	2,470.0	2,174.7	167	6,245	644.0	36,180	5,618	8,000	-
집수암거	20	303.8	301.5	20	621	100.0	5,800	5,800	6,300	-
관정	159	1,116.6	1,090.0	159	2,278	270.0	13,300	4,926	8,000	-
도수로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방조제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충청남도	909	9,428.3	9,023.8	594	13,059	4,356.7	253,542	5,820	19,300	-
저수지	236	4,285.8	3,422.2	189	4,432	2,143.0	124,958	5,831	9,810	-
양수장	94	1,285.2	1,308.7	81	2,254	559.0	29,280	5,238	19,300	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	255	1,614.5	1,833.9	117	2,854	508.0	6,422	1,264	-	-
집수암거	39	74.0	74.0	5	86	4.0	-	-	-	-
관정	255	1,306.3	1,454.5	172	2,462	288.6	45,340	15,710	14,920	-
도수로	23	690.9	750.9	23	846	690.9	32,542	4,710	4,750	-
방조제	6	163.2	171.2	6	117	163.2	15,000	9,191	9,980	-
기타	1	8.4	8.4	1	8	-	-	-	-	-
전라북도	433	3,678.7	3,659.7	390	7,183	2,149.6	139,749	6,501	16,000	-
저수지	101	1,145.6	1,145.6	101	2,636	1,024.8	123,951	12,095	16,000	-
양수장	21	248.7	248.7	21	551	144.2	7,492	5,196	5,600	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	38	311.1	306.1	38	692	49.6	3,581	7,220	7,300	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	270	1,925.3	1,911.3	227	3,174	883.0	3,605	408	1,500	-
도수로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방조제	3	48.0	48.0	3	130	48.0	1,120	2,333	-	-
기타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전라남도	1,359	15,733.4	15,230.8	1,074	24,327	3,287.2	141,804	4,314	6,000	-
저수지	573	10,148.8	9,936.1	599	15,069	2,307.2	95,390	4,134	6,000	-
양수장	76	1,176.8	1,175.2	70	1,253	140.0	8,100	5,786	5,800	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	140	1,699.3	1,699.3	120	2,418	212.8	11,200	5,263	5,300	-
집수암거	25	230.1	230.1	14	436	88.6	2,999	3,385	4,700	-
관정	505	1,820.4	1,626.6	230	4,223	417.8	23,000	5,505	5,600	-
도수로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방조제	25	466.2	371.7	15	308	12.0	615	5,125	5,200	-
기타	15	191.8	191.8	26	620	108.8	500	460	460	-

조 직 현 황
Association(IA) Organization

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

		결 산 상 황 Status of Settlement					2008말 현재 적립금 보유액 Reserve Fund At the End of 2008	Province Irrigation Facilities
징수금액 Collected	미징수금액 Uncollected	계 Total	시설유지비 O & M Cost	개보수비 Repair Cost	적립금 Reserve	기 타 Others		
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	-	25,301	Chungcheongnam-do
124,958	-	183,411	43,949	127,482	11,980	-	11,980	Reservoir
29,280	-	35,427	9,231	24,325	1,871	-	1,871	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6,422	-	30,686	10,000	20,686	-	-	-	Weir
-	-	2,000	2,000	-	-	-	-	Infiltration Gallery
45,340	-	82,957	24,069	56,696	2,192	-	2,192	Tube Well
32,542	-	107,695	14,346	85,340	8,009	-	8,009	Feed Canal
15,000	-	18,448	2,937	14,262	1,249	-	1,249	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
139,749	-	3,137	3,137	-	-	-	131,344	Jeollabuk-do
123,951	-	940	940	-	-	-	116,783	Reservoir
7,492	-	2,074	2,074	-	-	-	7,492	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3,581	-	-	-	-	-	-	6,101	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	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

조 직 현 황
Association(IA) Organization

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

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

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

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

Pumping Station						개 소 수 No.	Province		
Completed Area			사 업 비 Project Cost						
개 답 Conversion to Paddy Field	전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others	계 Total	국고보조금 Government Subsidy			기 타 Others	
-	-	-	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. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	보 Weir						사 업 비	
	준 공 면 적 Completed Area					계 Total		
	신 규 Newly	보 강 Upgrading	개 답 Conversion to paddy Field					
			전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others			
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	
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-	
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-	
대구광역시	-	-	-	-	-	-	-	
인천광역시	-	-	-	-	-	-	-	
광주광역시	-	-	-	-	-	-	-	
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-	
울산광역시	-	-	-	-	-	-	-	
경기도	-	-	-	-	-	-	-	
강원도	-	15.0	-	-	-	415,056	248,762	
충청북도	-	-	-	-	-	-	-	
충청남도	-	73.0	-	-	-	4,770,000	4,770,000	
전라북도	-	-	-	-	-	-	-	
전라남도	-	-	-	-	-	-	-	
경상북도	-	4.0	-	-	-	40,000	-	
경상남도	-	-	-	-	-	48,432	48,432	
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-	-	

시 도	Infiltration Gallery				관 정		
	Paddy Field	사 업 비 Project Cost			개 소 수 No.	준 공 면 적	
		계 Total	국고보조금 Government Subsidy	기 타 Others		계 Total	신 규 Newly
2 0 0 3	-	1,238,987	1,238,987	-	379	1,347.5	1,162.9
2 0 0 4	-	-	-	-	259	614.0	-
2 0 0 5	-	380,000	-	380,000	340	304.7	3.0
2 0 0 6	-	-	-	-	211	241.7	-
2 0 0 7	-	-	-	-	179	86.0	-
2 0 0 8	-	-	-	-	309	999.0	-
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-	-	-
경기도	-	-	-	-	32	130.0	-
강원도	-	-	-	-	8	40.0	-
충청북도	-	-	-	-	9	27.0	-
충청남도	-	-	-	-	12	44.0	-
전라북도	-	-	-	-	23	69.0	-
전라남도	-	-	-	-	1	3.0	-
경상북도	-	-	-	-	42	144.0	-
경상남도	-	-	-	-	182	542.0	-
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-	-

사업준공현황 Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

Project Cost 기타 Others	개소수 No.	집수암거 준공면적 Completed Area					Province
		계 Total	신규 Newly	보강 Upgrading	개답 Conversion to		
					전 Upland	임야 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-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Gyeonggi-do
166,294	-	-	-	-	-	-	- Gangwon-do
-	-	-	-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	- Chungcheongnam-do
-	-	-	-	-	-	-	- Jeollabuk-do
-	-	-	-	-	-	-	- Jeollanam-do
40,000	-	-	-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do

Tube Well							Province
보강 Upgrading	Completed Area			사업비 Project Cost			
	개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	기타 Others	
	전 Upland	임야 Forest	기타 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	980,000	300,000	Gyeonggi-do
30.0	-	-	10.0	468,750	346,000	122,750	Gangwon-do
27.0	-	-	-	467,728	224,176	243,552	Chungcheongbuk-do
43.0	1.0	-	-	514,301	312,666	201,635	Chungcheongnam-do
69.0	-	-	-	782,539	613,039	169,500	Jeollabuk-do
3.0	-	-	-	30,126	24,102	6,024	Jeollanam-do
134.0	10.0	-	-	2,375,000	1,555,000	820,000	Gyeongsangbuk-do
540.0	2.0	-	-	4,345,783	1,694,360	2,651,423	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do

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

나. 시군별 By Si and Gun

단위:면적...헥타아르
금액.....천원

(1) 저수지 Reservoir

시 도	시 군	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공 사 기 간 Construction Period	인가면적 Planned Development Area	준 공 면 적	
						계 Total	신 규 Newly
총 계		7			249.0	249.0	-
강 원 도		1			48.0	48.0	-
	철 원 군	문혜	2005.02.15	2005.02.15~2008.12.04	48.0	48.0	-
충 청 북 도		1			4.0	4.0	-
	보 은 군	상관	2003.12.16	2005.04.01~2008.12.31	4.0	4.0	-
충 청 남 도		1			39.0	39.0	-
	청 양 군	농소3	2006.06.21	2006.06.21~2008.12.01	39.0	39.0	-
전 라 북 도		1			33.0	33.0	-
	완 주 군	백여	2003.01.21	2003.01.21~2008.01.16	33.0	33.0	-
경 상 북 도		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	-

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

Completed Area				사업비 Project Cost						Province Si and Gun
보강 Upgrading	개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	장기채 Long-term Loan	농민부담 Farmer's Burden	기타 Others	
	전 Upland	임야 Forest	기타 Others							
249.0	-	-	-	29,304,565	19,006,267	10,298,298	-	-	-	Total
48.0	-	-	-	5,196,000	4,156,000	1,040,000	-	-	-	Gangwon-do
48.0	-	-	-	5,196,000	4,156,000	1,040,000	-	-	-	Cheorwon-gun
4.0	-	-	-	3,760,000	3,008,000	752,000	-	-	-	Chungcheongbuk-do
4.0	-	-	-	3,760,000	3,008,000	752,000	-	-	-	Boeun-gun
39.0	-	-	-	3,000,000	1,500,000	1,500,000	-	-	-	Chungcheongnam-do
39.0	-	-	-	3,000,000	1,500,000	1,500,000	-	-	-	Cheongyang-gun
33.0	-	-	-	3,604,767	3,604,767	-	-	-	-	Jeollabuk-do
33.0	-	-	-	3,604,767	3,604,767	-	-	-	-	Wanju-gun
125.0	-	-	-	13,743,798	6,737,500	7,006,298	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
45.0	-	-	-	5,385,158	2,586,000	2,799,158	-	-	-	Yeongju-si
31.0	-	-	-	2,809,000	1,404,500	1,404,500	-	-	-	Uiseong-gun
49.0	-	-	-	5,549,640	2,747,000	2,802,640	-	-	-	Yeongyang-gun

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
 금 액.....천원

시 도	시 군	수원공명 Name of Facilities	유역면적 Catchment Area	홍 수 량 Flood Discharge (m ³ /s)	만수면적 Area of Full Water	유효저수량 Effective Storage Capacity (천톤)	계 당	
							높 이 Height (m)	길 이 Length (m)
총 계		7			43.2	1,304.9		
강 원 도		1			2.5	218.5		
	철 원 군	문혜	322.0	73.1	2.5	218.5	35.8	123.0
충청북도		1			3.7	168.5		
	보 은 군	상관	177.0	72.9	3.7	168.5	15.5	126.0
충청남도		1			21.9	143.2		
	청 양 군	농소3	68.0	14.0	21.9	143.2	19.4	107.5
전라북도		1			3.3	240.0		
	완 주 군	백여	47.7	15.3	3.3	240.0	24.0	140.0
경상북도		3			11.9	534.7		
	영 주 시	먹골	96.0	24.7	2.4	187.0	35.0	141.0
	의 성 군	황룡지	65.0	19.4	5.4	306.7	19.4	132.0
	영 양 군	무창	145.0	33.6	4.1	41.0	35.6	115.0

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

단위:면적...헥타아르
금액.....천원 (2) 양(배)수장 Pumping & Drainage Station

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

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

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

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

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도	시 군	수원공명 Name of Facilites	양배수 구 분 Use	유역면적 Catchment Area	갈수량 Drought Water Discharge (m ³ /s)	양 수 량 Pumpage (m ³ /s)	양 정 Lift Head		원 동 기 Engine		
							전양정 Total Lift Head (m)	실양정 Actual Lift Head (m)	종 류 Type	동 력 kw	대 수 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
		봉춘	배수	75.0	-	7,000	9.0	9.0	전동기	783	3
울산광역시		1				-				-	-
	울 주 군	대대	양수	-	-	-	-	-	전동기	-	-
경 기도		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	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 군	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	1
전라남도		1				-				75	2
	영 광 군	마읍	양수	-	-	-	-	-	전동기	75	2
경상북도		3				0.032				183	9
	문 경 시	임무실들(외어3)	양수	27.0	-	0.012	-	-	전동기	11	1
	청 송 군	송생	양수	-	-	-	9.1	9.1	전동기	93	1
	울 진 군	호월2리(용암)	양수	2.5	-	0.020	-	-	전동기	79	7
경상남도		10				0.403				171	10
	진 주 시	오리골	양수	-	-	0.008	-	-	전동기	11	1
		구천	양수	-	-	0.012	-	-	전동기	15	1
		오방	양수	-	-	0.010	-	-	전동기	15	1
		기전	양수	-	-	0.010	-	-	전동기	15	1
		송목	양수	-	-	-	-	-	전동기	11	1
		덕진	양수	-	-	0.010	-	-	전동기	15	1
		김해시	양지	양수	-	-	0.080	-	-	전동기	7
	의령군	호미	배수	5.0	1,000	0.210	5.0	4.0	전동기	-	1
	산청군	법평	양수	-	-	0.030	70.0	62.0	전동기	45	1
		수청	양수	-	-	0.033	90.0	98.0	전동기	37	1

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

단위:면적...헥타아르 (3) 보 Weir
 금액.....천원

시 도	시 군	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공 사 기 간 Construction Period	인가면적 Planned Development Area	준 공 면 적	
						계 Total	신 규 Newly
총 계		5			92.0	92.0	-
강 원 도		3			15.0	15.0	-
	영 월 군	기 전	2007.10.01	2007.10.01 ~ 2008.03.30	5.0	5.0	-
	인 제 군	하추리(조학봉)	2008.10.13	2008.10.29 ~ 2008.12.28	5.0	5.0	-
		하추리(용화선원)	2008.10.13	2008.10.29 ~ 2008.12.28	5.0	5.0	-
충 청 남 도		1			73.0	73.0	-
	태 안 군	청삭1	2005.12.27	2005.12.27 ~ 2008.12.26	73.0	73.0	-
경 상 북 도		1			4.0	4.0	-
	포 향 시	가사리	2008.09.30	2008.10.30 ~ 2008.12.15	4.0	4.0	-

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

Completed Area				사업비 Project Cost						Province Si and Gun
보강 Upgrading	개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	장기채 Long-term Loan	농민부담 Farmer's Burden	기타 Others	
	전 Upland	임야 Forest	기타 Others							
92.0	-	-	-	5,225,056	5,018,762	206,294	-	-	-	Total
15.0	-	-	-	415,056	248,762	166,294	-	-	-	Gangwon-do
5.0	-	-	-	52,000	-	52,000	-	-	-	Yeongwol-gun
5.0	-	-	-	171,347	149,942	21,405	-	-	-	Inje-gun
5.0	-	-	-	191,709	98,820	92,889	-	-	-	
73.0	-	-	-	4,770,000	4,770,000	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
73.0	-	-	-	4,770,000	4,770,000	-	-	-	-	Tae'an-gun
4.0	-	-	-	40,000	-	40,000	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
4.0	-	-	-	40,000	-	40,000	-	-	-	Pohang-si

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

단위:면 적...헥타아르
 급 액.....천원

시 도	시 군	수원공명 Name of Facilities	유역면적 Catchment Area	갈수량 Drought Water Discharge (m ³ /s)	취 수 량 Pumpage (m ³ /s)	하상구배 Riverbed Slope	인 체	
							높 이 Height (m)	길 이 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
충 청 남 도		1			-			
	태 안 군	청삭1	1,010.0	-	-	-	1.0	30.0
경 상 북 도		1			-			
	포 향 시	가사리	5.0	-	-	-	1.0	14.0

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

단위:면적...헥타아르 (4) 관정 Tube well
액.....천원

시 도 Province	시 군 Si and Gun	수원공명 Name of Facilities	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost				시 설 구 분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	심 도 Depth (m)
			계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others				
총 계		301	972.0	-	949.0	10,094,188	5,634,304	4,439,884	20,000		44,575		
Total													
경 기도		32	130.0	-	130.0	1,280,000	980,000	300,000	-		5,715		
Gyeonggi-do													
	이 천 시 Icheon-si	나래	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	177	60
		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 Anseong-si	북평2	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	150	170	150
		북평1	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
		진춘2	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 Yeouju-gun	은봉리	5.0	-	5.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	152	68
		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	-	층적	200	152	100
		부구리217	5.0	-	5.0	40,000	32,000	8,000	-	층적	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	-	층적	250	210	100
		하림	5.0	-	5.0	40,000	20,000	20,000	-	암반	200	342	100
	연 천 군 Yeoncheon-gun	상1	5.0	-	5.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	180	70
		상2	5.0	-	5.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	200	70

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

시도	시군	수원공명	준공면적 Completed Area			사업비 Project Cost				시구 구분	직경	채수량	심도
			계	신규	보강	계	국고보조금	지방비	기타				
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Newly	Upgrad- ing	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Others	Irriga- tion Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	Depth (m)
가평군	Gapyeong-gun	신천	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	140	100
		양평군	고송	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	175
	Yangpyeong-gun	마룡	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	190	170
강원도		8	40.0	-	30.0	468,750	346,000	122,750	-			1,020	
Gangwon-do													
원주시	Wonju-si	신림용암	5.0	-	5.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	150	100	100
동해시	Donghae-si	호현2	5.0	-	5.0	60,000	47,000	13,000	-	암반	230	100	70
화천군	Hwachon-gun	봉오1	5.0	-	5.0	60,000	48,000	12,000	-	암반	150	100	80
		용담1	5.0	-	5.0	60,000	48,000	12,000	-	암반	250	140	80
양구군	Yanggu-gun	현리	5.0	-	5.0	68,750	55,000	13,750	-	암반	250	145	80
		월운	5.0	-	5.0	60,000	48,000	12,000	-	암반	250	145	72
양양군	Yangyang-gun	하왕도	5.0	-	-	60,000	34,000	26,000	-	암반	250	145	100
		용호	5.0	-	-	60,000	34,000	26,000	-	암반	250	145	100
충청북도		9	27.0	-	27.0	467,728	224,176	229,552	14,000			1,357	
Chungcheongbuk-do													
보은군	Boeun-gun	장내	3.0	-	3.0	70,000	56,000	14,000	-	암반	250	150	100
		구인	3.0	-	3.0	70,000	-	70,000	-	암반	250	150	100
		원평	3.0	-	3.0	50,000	-	50,000	-	암반	250	150	100
		이원	3.0	-	3.0	53,508	-	53,508	-	암반	250	150	100
		학림	3.0	-	3.0	60,220	48,176	12,044	-	암반	250	150	150
영동군	Yeongdong-gun	지내7	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	185	80
진천군	Jincheon-gun	가솔	3.0	-	3.0	14,000	-	-	14,000	암반	200	142	90
		안능3	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	140	100
		통산1	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	140	100
충청남도		12	44.0	-	43.0	514,301	312,666	201,635	-			1,660	
Chungcheongnam-do													
천안시	Cheonan-si	어룡	3.0	-	3.0	56,000	46,000	10,000	-	암반	250	150	60
아산시	Asan-si	인주도흥1	1.0	-	-	29,967	-	29,967	-	암반	250	120	70

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

단위:면적...헥타아르
금액.....천원

시 도 Province	시 군 Si and Gun	수원공명 Name of Facilities	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost				시 설 구 분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	심 도 Depth (m)	
			계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrad-ing	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others					
전라북도 Jeollabuk-do	논 산 시 Nonsan-si	상도리	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	150	80	
		등리	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	150	150	
	홍 성 군 Hongseong-gun	원갈산	5.0	-	5.0	45,000	36,000	9,000	-	암반	200	90	90	
		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	
	예 산 군 Yesan-gun	장곡리	5.0	-	5.0	45,000	36,000	9,000	-	암반	250	150	150	
		구암	3.0	-	3.0	36,667	29,333	7,334	-	암반	200	80	80	
	당 진 군 Dangjin-gun	은사	3.0	-	3.0	36,667	29,333	7,334	-	암반	200	80	80	
		대덕수청	3.0	-	3.0	50,000	-	50,000	-	암반	250	240	120	
	전라북도		16	48.0	-	48.0	667,500	498,000	169,500	-			2,204	
	전라남도 Jeollanam-do	진 안 군 Jinan-gun	상기	3.0	-	3.0	70,000	50,000	20,000	-	암반	250	145	80
			질골	3.0	-	3.0	70,000	50,000	20,000	-	암반	250	145	80
		목골(군상)	대촌	3.0	-	3.0	70,000	50,000	20,000	-	암반	250	145	80
중백			3.0	-	3.0	70,000	50,000	20,000	-	암반	250	145	80	
단양			3.0	-	3.0	70,000	50,000	20,000	-	암반	250	149	80	
안하			3.0	-	3.0	25,000	20,000	5,000	-	암반	250	150	120	
임 실 군 Imsil-gun		삼길	3.0	-	3.0	25,000	20,000	5,000	-	암반	250	150	120	
		덕천	3.0	-	3.0	25,000	20,000	5,000	-	암반	250	150	120	
		사곡	3.0	-	3.0	25,000	20,000	5,000	-	암반	250	150	120	
		용암	3.0	-	3.0	12,500	10,000	2,500	-	암반	250	150	150	
고 창 군 Gochang-gun		중복	3.0	-	3.0	27,000	21,600	5,400	-	암반	250	100	60	
		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		
장 흥 군 Jangheung-gun	가학2	3.0	-	3.0	30,126	24,102	6,024	-	암반	250	180	101		

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

시도	시군	수원공명	준공면적 Completed Area			사업비 Project Cost				시설구분	직경	채수량	심도
			계	신규	보강	계	국고보조금	지방비	기타				
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Newly	Upgrading	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Others	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	Depth (m)
경상북도		41	138.0	-	128.0	2,320,000	1,555,000	759,000	6,000			10,610	
Gyeongsangbuk-do													
	포항시	광명	3.0	-	3.0	50,000	-	50,000	-	암반	250	300	120
	Pohang-si	대곡	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	200	258
		고현573	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	180	170
	안동시	사신	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	150	130
	Andong-si	이송천	3.0	-	3.0	50,000	-	44,000	6,000	암반	250	150	270
		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
	구미시	문량	6.0	-	6.0	70,000	-	70,000	-	암반	250	345	140
	Gumi-si	외예1	5.0	-	5.0	70,000	-	70,000	-	암반	250	345	100
	영주시	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
		하춘	5.0	-	5.0	30,000	20,000	10,000	-	암반	250	220	160
	영천시	죽곡1	2.0	-	-	50,000	-	50,000	-	암반	250	250	130
	Yeongcheon-si	신학3	3.0	-	3.0	50,000	-	50,000	-	암반	250	250	120
	문경시	회룡	8.0	-	-	70,000	56,000	14,000	-	암반	250	200	130
	Mungyeong-si												
	군위군	5-120	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	265	400	100
	Gunwi-gun												
	의성군	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
		문흥	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	300	100
	고령군	좌학	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	450	80
	Goryeong-gun	송림	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	400	80
	칠곡군	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	3.0	-	3.0	60,000	48,000	12,000	-	암반	250	160	100
		도암	3.0	-	3.0	60,000	48,000	12,000	-	암반	250	250	250
		망골	3.0	-	3.0	60,000	48,000	12,000	-	암반	250	250	150
		사기접	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:면적...헥타아르
금액.....천원

시 도 Province	시 군 Si and Gun	수원공명 Name of Facilities	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost				시 설 구 분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	심 도 Depth (m)		
			계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrad-ing	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others						
		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 Bonghwa-gun	안더구	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	200	150	150	
			봉양	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	200	150	200	
		울 진 군 Uljin-gun	고목3	3.0	-	3.0	170,000	119,000	51,000	-	암반	250	200	120	
		경상남도 Gyeongsangnam-do		182		540.0	4,345,783	1,694,360	2,651,423	-			21,829		
			진 주 시 Jinju-si	뒷골1	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	100	100
				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		
울곡	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				

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

시도	시군	수원공명	준공면적 Completed Area			사업비 Project Cost				시설구분	직경	채수량	심도
			계	신규	보강	계	국고보조금	지방비	기타				
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Newly	Upgrad-ing	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Others	Irriga-tion Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m ³ /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	4,000	-	암반	150	140	100
		동춘	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	16,000	4,000	-	암반	150	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
		청원3	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	4,000	-	암반	200	150	150
		석포5	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	200	150	150
		안용십	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
		서둘개비	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
		못골	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
액.....천원

시 도 Province	시 군 Si and Gun	수원공명 Name of Facilities	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost				시 설 구 분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	심 도 Depth (m)
			계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrad-ing	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others				
	진 해 시 Jinhae-si	오동	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	100	100
		자은동	3.0	-	3.0	14,634	10,542	4,092	-	암반	150	120	80
		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 Tongyeong-si	원동	3.0	-	3.0	38,000	30,400	7,600	-	암반	200	100	100
	사 천 시 Sacheon-si	북실	3.0	-	3.0	33,739	26,991	6,748	-	암반	200	140	100
		죽림	3.0	-	3.0	34,190	27,352	6,838	-	암반	200	148	111
	밀 양 시 Miryang-si	중항	3.0	-	3.0	33,739	26,991	6,748	-	암반	200	140	100
		세천	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	40	145	78
	양 산 시 Yangsan-si	송포	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	40	145	92
		삼감3	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	150	100	105
	의 령 군 Uiryeong-gun	화계4	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	150	100	105
		만상	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	200	140	100
		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
		하춘	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		

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

시도	시군	수원공명	준공면적 Completed Area			사업비 Project Cost				시설구분	직경	채수량	심도
			계	신규	보강	계	국고보조금	지방비	기타				
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Newly	Upgrading	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Others	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	Depth (m)
		감곡윗들	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	200	140	100
		상여	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	200	140	100
		익구	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	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
		상곡	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	200	140	100
		덕천	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	200	140	100
		세간	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	200	140	100
		우수곡	3.0	-	3.0	34,549	-	34,549	-	암반	200	140	100
		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	3.0	-	3.0	36,115	-	36,115	-	암반	200	140	100
		오운	3.0	-	3.0	35,631	-	35,631	-	암반	200	140	100
		감곡하	3.0	-	3.0	35,090	-	35,090	-	암반	200	140	100
		청계	3.0	-	3.0	39,713	-	39,713	-	암반	200	140	100
		서암	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
	고성군	상좌이4	3.0	-	3.0	30,000	24,000	6,000	-	암반	150	140	85
	Goseong-gun	청남	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	140	85
		독실	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	140	200
		무량	3.0	-	3.0	20,000	16,000	4,000	-	암반	150	130	200
	남해군	입현	3.0	-	3.0	22,000	13,970	8,030	-	암반	150	100	100
	Namhae-gun	관당	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		정포	3.0	-	3.0	22,000	13,970	8,030	-	암반	150	100	100
		현촌	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		중리	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		성현	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		초곡	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		다천	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		화계	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100

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

단위:면적...헥타아르
금액.....천원

시 도 Province	시 군 Si and Gun	수원공명 Name of Facilities	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost				시 설 구 분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	심 도 Depth (m)
			계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others				
		난음	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		장천	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
		문향2	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
		문향	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

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

시도	시군	수원공명	준공면적 Completed Area			사업비 Project Cost				시설구분	직경	채수량	심도
			계	신규	보강	계	국고보조금	지방비	기타				
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Newly	Upgrading	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Others	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	Depth (m)
		평현	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		지족2	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		지족1	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		금송	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		동천	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		식포	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		당저2	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		부윤	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100
		신촌	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
	하동군	구정	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	100	100
	Hadong-gun												
	산청군	흑지골	3.0	-	3.0	40,000	-	40,000	-	암반	200	185	130
	Sancheong-gun	창촌	3.0	-	3.0	40,000	-	40,000	-	암반	200	233	80
		한빈	3.0	-	3.0	40,000	-	40,000	-	암반	200	130	156
	거창군	안금	3.0	-	3.0	30,000	24,000	6,000	-	암반	200	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

단위:면 적...헥타아르 다. 한국농어촌공사 지사별 By KRC District Offices Completion Status of Irrigation
 금 액.....천원 (1) 저수지 Reservoir

시 도	지 사 명	지 구 명 Name of Project Unit	인 가 년 월 일 Date of Establishment Authorized	공 사 기 간 Construction Period	인 가 면 적 Planned Development Area	준 공 면 적	
						계 Total	신 규 Newly
총 계		2			435.9	435.9	435.9
경 북		1			77.9	77.9	77.9
	고 령	대 평	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	장 계	1991.04.22	1991.12.20 ~ 2008.02.28	358.0	358.0	358.0

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

Completed Area				사업비 Project Cost							Province Name of District office
보강 Upgrading	개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	장기채 Long-term Loan	농민부담 Farmer's Burden	기타 Others		
	전 Upland	임야 Forest	기타 Others								
-	-	-	-	44,055,016	44,052,633	-	-	-	2,383	Total	
-	-	-	-	9,029,158	9,026,775	-	-	-	2,383	Gyeongbuk	
-	-	-	-	9,029,158	9,026,775	-	-	-	2,383	Goryeong	
-	-	-	-	35,025,858	35,025,858	-	-	-	-	Gyeongnam	
-	-	-	-	35,025,858	35,025,858	-	-	-	-	Hapcheon	

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

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도	지 사 명	수원공명 Name of Facilites	유역면적 Catchment Area	홍 수 량 Flood Discharge (m ³ /s)	만수면적 Area of Full Water	유효저수량 Effective Storage Capacity (천톤)	계 당	
							높 이 Height (m)	길 이 Length (m)
총 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

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

단위:면적...헥타아르
금액.....천원 (2) 양(배)수장 Pumping & Drainage Station

시 도	지 사 명	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공 사 기 간 Construction Period	인가면적 Planned Development Area	준 공 면 적	
						계 Total	신 규 Newly
총 계		17			1,874.7	865.2	-
경 기		5			770.2	770.2	-
	강 화	무학	2008.09.18	2008.10.06~2008.12.19	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	2008.03.19~2008.12.22	128.4	128.4	-
		건천	2008.03.19	2008.03.19~2008.12.20	200.0	200.0	-
충 남		1			250.0	-	-
	공 주	견동	2003.11.10	2008.07.29~2008.07.29	250.0	-	-
전 북		3			71.0	71.0	-
	동 진	이문	2006.09.18	2006.09.18~2008.12.15	47.0	47.0	-
		삼진	2008.10.27	2008.10.27~2008.11.25	20.0	20.0	-
	익 산	신기3	2008.03.07	2008.03.12~2008.05.08	4.0	4.0	-
경 남		8			783.5	24.0	-
	고성·통영·거제	죽계	2005.07.11	2005.08.31~2008.12.31	91.0	-	-
	진주·산청	문대	2005.07.26	2005.09.16~2008.02.20	59.0	-	-
	창 념	고곡2단	2008.04.22	2008.04.23~2008.05.13	4.0	-	-
	밀 양	도암2	2008.05.29	2008.08.01~2008.12.31	20.0	20.0	-
	합 천	포두	2008.03.21	2008.07.01~2008.12.23	55.8	-	-
		장계	1991.04.22	1991.12.20~2008.02.28	370.4	-	-
		신평	1991.04.22	1991.12.20~2008.02.28	179.3	-	-
	하동·남해	너뱅이들	2008.11.05	2008.12.01~2008.12.22	4.0	4.0	-

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

Completed Area				사업비 Project Cost						Province Name of District office
보강 Upgrading	개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	장기채 Long-term Loan	농민부담 Farmer's Burden	기타 Others	
	전 Upland	임야 Forest	기타 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:면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	지 사 명	수원공명 Name of Facilities	양배수 구 분 Use	유역면적 Catchment Area	갈수량 Drought Water Discharge (m ³ /s)	양 수 량 Pumpage (m ³ /s)	양 정 Lift Head		원 동 기 Engine		
							전양정 Total Lift Head (m)	실양정 Actual Lift Head (m)	종 류 Type	동 력 (kw)	대 수 No.
총 계		17				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	5
	안 성	고안2	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·통영·거제	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 념	고곡2단	양수	-	0.001	0.013	30.0	25.0	전동기	8	1
	밀 양	도암2	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	2
		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

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

펌프 Pump		용수로 Irrigation Canal									배수로 Drainage Canal				Province Name of District office	
구경 Dia. (mm)	대수 No.	간선 Main			지선 Second			지거 Field Feeder			간선 Field feeder		지선 Second			
		토공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures (개소)	토공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures (개소)		
			연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place						연장 Length (m)
	33	- 11,679	213	-	4,136	22	1/550	-	-	-	-	-	1/98	1	Total	
	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi
350	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ganghwa
250	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1,200	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jinju · Sancheong
80	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Changnyeong
400	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1/98	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:면적...헥타아르 (3) 보 Weir
금액.....천원

시 도	지 사 명	지 구 명 Name of Project Unit	인 가 년 월 일 Date of Establishment Authorized	공 사 기 간 Construction Period	인 가 면 적 Planned Development Area	준 공 면 적	
						계 Total	신 규 Newly
총 계		1			87.4	-	-
경 남		1			87.4	-	-
	합 천	금양	1991.04.23	1991.04.23 ~ 2008.02.28	87.4	-	-

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

Completed Area				사업비 Project Cost						Province Name of District office
보강 Upgrading	개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	장기채 Long-term Loan	농민부담 Farmer's Burden	기타 Others	
	전 Upland	임야 Forest	기타 Others							
-	-	-	-	48,432	48,432	-	-	-	-	- Total
-	-	-	-	48,432	48,432	-	-	-	-	- Gyeongnam
-	-	-	-	48,432	48,432	-	-	-	-	- Hapcheon

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

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도	시 군	수원공명 Name of Facilities	유역면적 Catchment Area	갈수량 Drought Water Discharge (m ³ /s)	취 수 량 Pumpage (m ³ /s)	하상구배 Riverbed Slope	인 체	
							높 이 Height (m)	길 이 Length (m)
총 계		1			0.237			
경 남		1			0.237			
	합 천	금양	-	-	0.237		1.5	19.0

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

Body		용수로 Irrigation Canal									Province Si and Gun	
조절문비	Gate	형식 Type	간선 Main			지선 Second			지거 Field Feeder			
규격 Size (m×m)	련 No.of		토공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures		
				연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)		개소 Place
-	-	-	2,922	65	-	1,006	10	-	-	-	-	Total
-	-	-	2,922	65	-	1,006	10	-	-	-	-	Gyeongnam
-	-	콘크리트	2,922	65	-	1,006	10	-	-	-	-	Hapcheon

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

시 도	지 사 명	수원공명	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost				시 설 구 분	직 경	채수량	심 도
			계	신 규	보 강	계	국고보조금	지방비	기 타				
Province	Name of District office	Name of Facilites	Total	Newly	Upgrad-ing	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Others	Irriga-tion Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	Depth (m)
경 북 Gyeongbuk	고 창 Gochang	산정2	3.0	-	3.0	4,500	4,500	-	-	암반	50	216	100
	부 안 Buan	오곡	3.0	-	3.0	57,140	57,140	-	-	암반	50	192	110
	1	6.0	-	6.0	55,000	-	55,000	-	400				
	영덕·울진 Yeongdeok·Uijin	금호-1	6.0	-	6.0	55,000	-	55,000	-	암반	50	400	60

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위:면 적...헥타아르 가. 총 괄 Summary
금 액.....천원

시 도	계 Total						지 구 수 No. of Project Unit
	지 구 수 No. of Project Unit	면 적 Area	사 업 비 Project Cost				
			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	기 타 Others		
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	
서울 특별시	-	-	-	-	-	-	
부산 광역시	-	-	-	-	-	-	
대구 광역시	-	-	-	-	-	-	
인천 광역시	3	633.6	20,353,814	13,823,814	6,530,000	2	
광주 광역시	-	-	-	-	-	-	
대전 광역시	-	-	-	-	-	-	
울산 광역시	-	-	-	-	-	-	
경기 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	43,845,402	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	-	-	-	-	-	-	

시 도	Drainage Improvement			개 간		
	사 업 비 Project Cost			지 구 수 No. of Project Unit	면 적 Area	사 업 비 계 Total
	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	기 타 Others			
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
서울 특별시	-	-	-	-	-	-
부산 광역시	-	-	-	-	-	-
대구 광역시	-	-	-	-	-	-
인천 광역시	4,827,814	4,827,814	-	-	-	-
광주 광역시	-	-	-	-	-	-
대전 광역시	-	-	-	-	-	-
울산 광역시	-	-	-	-	-	-
경기 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	1.5	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.

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

경지정리 Land Consolidation				배수개선		Province
면적 Area	사업비 Project Cost			지구수 No. of Project Unit	면적 Area	
	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	기타 Others			
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
-	-	-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do

Slopedland Reclamation		간척 Tidal Land Reclamation					Province
Project Cost		지구수 No. of Project Unit	면적 Area	사업비 Project Cost			
국고보조금 Government Subsidy	기타 Others			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	기타 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
-	-	-	-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-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:면적...헥타아르
금액.....천원 (1) 경지정리 Land Consolidation

시 도 Province	시 군 Si and Gun	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공사기간 Construction Period	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost			구 획크기 Block Size (m×m)
					계 Total	답 Paddy Field	전 Upland	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	
총 계		9			368.5	368.5	-	15,195,834	6,694,649	8,501,185	
Total											
강 원 도		2			115.6	115.6	-	5,041,173	2,455,626	2,585,547	
Gangwon-do											
	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
전 라 북 도		2			118.9	118.9	-	4,518,540	2,094,000	2,424,540	
Jeollabuk-do											
	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
전 라 남 도		1			85.1	85.1	-	2,649,858	1,539,760	1,110,098	
Jeollanam-do											
	강 진 군 Gangjin-gun	논경	2007.09.17	2007.12.13 ~ 2008.05.20	85.1	85.1	-	2,649,858	1,539,760	1,110,098	100×120
경 상 북 도		3			39.6	39.6	-	2,325,000	-	2,325,000	
Gyeongsangbuk-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	-
경 상 남 도		1			9.4	9.4	-	661,263	605,263	56,000	
Gyeongsangnam-do											
	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

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

용수로 Irrigation Canal						배수로 Drainage Canal						사업구분 Project Source
간선 Main			지선 Second			간선 Main			지선 Second			
토공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures		
	연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place	
-	-	-	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	대구 획경지정리
-	-	-	-	3,238	715	-	-	-	-	1,575	921	대구 획경지정리
-	-	-	2/571	6,608	1,110	-	-	-	62/13,962	3,108	1,175	
-	-	-	-	6,608	1,110	-	-	-	12/743	3,108	1,175	대구 획경지정리
-	-	-	2/571	-	-	-	-	-	50/13,219	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	8,545	18	-	-	-	11/5,827	2,638	41	
-	-	-	-	8,545	18	-	-	-	11/5,827	2,638	41	대구 획경지정리
-	-	-	-	4,487	136	-	1,271	3	-	1,534	1,160	
-	-	-	-	2,646	8	-	582	1	-	629	988	소규모편익병행
-	-	-	-	1,198	4	-	689	2	-	320	2	소규모편익병행
-	-	-	-	643	124	-	-	-	-	585	170	일반경지정리
-	-	-	-	1,107	6	-	-	-	-	185	5	
-	-	-	-	1,107	6	-	-	-	-	767	5	일반경지정리

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위:면 적...헥타아르 (2) 배수개선 Drainage Improvement
 금 액.....천원

시 도	시 군	지 구 명 Name of Project Unit	인 가 년 월 일 Date of Establishment Authorized	공 사 기 간 Construction Period	준공면적 Construction Area	사 업 비 Project Cost				
						계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타 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	-	-
충 청 남 도		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	-	-	-
전 라 남 도		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	-	-	-

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

배수구분 Drainage Source	유역면적 Catchment Area	홍수량 Flood Discharge (m ³ /s)	배수량 Amount of Drainage (m ³ /s)	자연배수				Province Si and Gun
				배수로 Drainage Canal				
				간선 Main		지선 Second		
				토공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	
			181.4	-	1	11/3,486	3	Total
			-	-	1	-	-	Gyeonggi-do
자연배수	-	-	-	-	1	-	-	Hwaseong-si
			175.9	-	-	11/2,176	3	Chungcheongnam-do
자연배수	2,020.0	330.0	175.9	-	-	11/2,176	3	Tae'an-gun
			5.5	-	-	-	-	Jeollanam-do
기계배수	682.2	35.2	5.5	-	-	-	-	Jangheung-gun

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도	시 군	Natural Drainage				기 계				
		승 수 로 Catch Canal				배 수 갑 문 Seadike Sluice			수원공명	동 력
		간 선 Main		지 선 Second		규 격	런	형 식		
		토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)				Size (m×m)	No. of
총 계		-	-	-	-					112
경 기도		-	-	-	-					-
	화 성 시	-	-	-	-	2.4×2.0	5			-
충 청 남 도		-	-	-	-					-
	태 안 군	-	-	-	-	3.0×3.0	7			-
전 라 남 도		-	-	-	-					112
	장 흥 군	-	-	-	-		-			112

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

배수 Pumping Drainage								사업구분 Project Source	Province Si and Gun
원동기 Engine		펌프 Pump		배수로 Drainage Canal					
대수 No.	종류 Type	구경 Dia. (mm)	대수 No.	간선 Main		지선 Second			
				토공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)		
2			2	10/4,194	-	-	1	Total	
-			-	-	-	-	-	Gyeonggi-do	
-	전동기	-	-	-	-	-	-	배수개선병행사업 Hwaseong-si	
-			-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do	
-	전동기	-	-	-	-	-	-	단독사업 Taeon-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

단위:면적...헥타아르 (3) 개간 Slope Land Reclamation
금액.....천원

시 도	시 군	지 구 명	인가년월일	공사기간	개발면적 Development 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	Slope Land Reclamation	Public Area	Total	Government Subsidy	Long-term Loan
총 계		48			60.7	60.7	-	969,144	-	-
Total										
강 원 도		3			0.3	0.3	-	5,610	-	-
Gangwon-do										
	고 성 군	구성	2007.08.30	2007.09.03~ 2008.10.15	-	-	-	-	-	-
	Goseong-gun	도원	2007.03.27	2007.04.02~ 2008.11.11	0.1	0.1	-	-	-	-
		야촌	2008.01.15	2008.01.20~ 2008.12.01	0.2	0.2	-	5,610	-	-
충청남도		6			6.1	6.1	-	259,820	-	-
Chungcheongnam-do										
	연 기 군	심중	2006.08.07	2006.08.31~ 2008.10.15	2.5	2.5	-	130,000	-	-
	Yeongi-gun	사천	2006.04.06	2006.04.07~ 2008.04.25	0.5	0.5	-	13,000	-	-
	예 산 군	상몽	2008.04.11	2008.04.12~ 2008.07.22	0.1	0.1	-	1,920	-	-
	Yesan-gun	예림	2006.08.25	2006.08.26~ 2008.08.14	0.6	0.6	-	15,800	-	-
		용궁	2006.04.07	2006.04.08~ 2008.07.14	0.7	0.7	-	1,100	-	-
		증곡	2006.09.18	2006.09.19~ 2008.05.29	1.7	1.7	-	98,000	-	-
전라북도		33			51.5	51.5	-	535,600	-	-
Jeollabuk-do										
	익 산 시	석왕	2007.05.18	2007.05.18~ 2008.06.23	1.0	1.0	-	-	-	-
	Iksan-si	성당	2007.10.15	2007.10.15~ 2008.11.05	0.2	0.2	-	-	-	-
		오룡	2007.05.18	2007.05.18~ 2008.06.23	0.4	0.4	-	-	-	-
		용순	2006.05.23	2006.05.23~ 2008.07.25	0.1	0.1	-	-	-	-
		용순	2007.07.09	2007.07.09~ 2008.06.27	0.8	0.8	-	-	-	-

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위:면 적...헥타아르
 금액.....천원

시 도	시 군	지 구 명	인가년월일	공사기간	개발면적 Development 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 Reclamation	Public Area	Total	Government Subsidy	Long-term Loan
		임상	2006.02.08	2006.02.28 ~ 2008.06.27	0.1	0.1	-	-	-	-
	김 제 시 Gimje-si	상리	2007.02.16	2007.03.15 ~ 2008.09.22	0.7	0.7	-	4,400	-	-
		진흥	2006.12.11	2007.03.15 ~ 2008.09.22	0.4	0.4	-	2,200	-	-
	진 안 군 Jinan-gun	구신	2008.01.24	2008.01.24 ~ 2008.04.29	2.0	2.0	-	20,000	-	-
		궁항	2008.04.01	2008.04.01 ~ 2008.06.04	2.5	2.5	-	25,000	-	-
		남계	2008.01.11	2008.01.11 ~ 2008.02.11	1.0	1.0	-	10,000	-	-
		대불	2008.03.19	2008.03.19 ~ 2008.05.12	2.0	2.0	-	20,000	-	-
		도통	2008.05.16	2008.05.16 ~ 2008.07.04	2.0	2.0	-	20,000	-	-
		물곡	2008.01.11	2008.01.11 ~ 2008.04.22	2.0	2.0	-	20,000	-	-
		백화	2008.07.08	2008.07.08 ~ 2008.12.08	3.0	3.0	-	30,000	-	-
		삼락	2008.06.02	2008.06.02 ~ 2008.07.15	0.5	0.5	-	5,000	-	-
		성산	2008.05.06	2008.05.06 ~ 2008.09.04	2.5	2.5	-	25,000	-	-
		신정	2008.07.18	2008.07.18 ~ 2008.12.19	3.5	3.5	-	35,000	-	-
		연장	2008.10.31	2008.10.31 ~ 2008.12.26	2.5	2.5	-	25,000	-	-
		오천	2008.04.14	2008.04.14 ~ 2008.05.12	1.0	1.0	-	10,000	-	-
		운교	2008.01.25	2008.01.25 ~ 2008.04.28	4.0	4.0	-	40,000	-	-
		운봉	2008.10.31	2008.10.31 ~ 2008.12.22	2.0	2.0	-	20,000	-	-
		운산	2008.05.06	2008.05.06 ~ 2008.09.04	2.0	2.0	-	20,000	-	-

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

Project Cost			급지별개간면적 Area of Grade				배수로 Drainage Canal				사업구분 Project Source		
지방비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer's Burden	기타 Others	계 Total	1급지 (0-5%)	2급지 (6-15%)	3급지 (16-25%)	4급지 (26-35%)	계 Total	배수구 Drain Outlet (조/m)	승수구 Catch Drain (조/m)		기타 Others (조/m)	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	4,400	-	0.7	-	0.7	-	-	2/174	2/174	-	-	-	민간인자력개발
2,200	-	-	0.4	-	0.4	-	-	2/154	2/154	-	-	-	민간인자력개발
10,000	10,000	-	2.0	-	2.0	-	-	2/560	2/560	-	-	-	민간인자력개발
12,500	12,500	-	2.5	-	2.5	-	-	2/700	2/700	-	-	-	민간인자력개발
5,000	5,000	-	1.0	-	1.0	-	-	1/300	1/300	-	-	-	민간인자력개발
10,000	10,000	-	2.0	-	2.0	-	-	2/520	2/520	-	-	-	민간인자력개발
10,000	10,000	-	2.0	-	2.0	-	-	2/500	2/500	-	-	-	민간인자력개발
10,000	10,000	-	2.0	-	2.0	-	-	2/500	2/500	-	-	-	민간인자력개발
15,000	15,000	-	3.0	-	3.0	-	-	2/1,000	2/1,000	-	-	-	민간인자력개발
2,500	2,500	-	0.5	-	0.5	-	-	2/300	2/300	-	-	-	민간인자력개발
12,500	12,500	-	2.5	-	2.5	-	-	3/750	3/750	-	-	-	민간인자력개발
17,500	17,500	-	3.5	-	3.5	-	-	3/1,200	3/1,200	-	-	-	민간인자력개발
12,500	12,500	-	2.5	-	2.5	-	-	3/600	3/600	-	-	-	민간인자력개발
5,000	5,000	-	1.0	-	1.0	-	-	1/350	1/350	-	-	-	민간인자력개발
20,000	20,000	-	4.0	-	4.0	-	-	3/1,200	3/1,200	-	-	-	민간인자력개발
10,000	10,000	-	2.0	-	2.0	-	-	3/500	3/500	-	-	-	민간인자력개발
10,000	10,000	-	2.0	-	2.0	-	-	2/600	2/600	-	-	-	민간인자력개발

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도 Province	시 군 Si and Gun	지 구 명 Name of Project Unit	인 가 년 월 일 Date of Establishment Authorized	공 사 기 간 Construction Period	개발면적 Development Area			사 업 비		
					계 Total	개 간 Slopeland Reclamation	공공용지 Public Area	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan
		죽산	2008.04.14	2008.04.14~ 2008.05.14	1.0	1.0	-	10,000	-	-
		구룡1	2008.04.01	2008.04.01~ 2008.05.12	2.0	2.0	-	20,000	-	-
		구룡2	2008.04.14	2008.04.18~ 2008.05.12	1.7	1.7	-	17,000	-	-
		구룡3	2008.05.16	2008.05.16~ 2008.12.08	0.8	0.8	-	8,000	-	-
		능금1	2008.01.25	2008.01.25~ 2008.03.17	2.0	2.0	-	20,000	-	-
		능금2	2008.04.16	2008.04.16~ 2008.05.12	2.0	2.0	-	20,000	-	-
		황금1	2008.03.19	2008.03.19~ 2008.12.08	0.5	0.5	-	5,000	-	-
		황금2	2008.09.23	2008.09.23~ 2008.12.26	4.0	4.0	-	40,000	-	-
	무 주 군 Muju-gun	가당	2008.01.16	2008.01.17~ 2008.03.26	0.7	0.7	-	23,000	-	-
		증산	2008.01.08	2008.01.09~ 2008.03.26	0.7	0.7	-	41,000	-	-
경 상 북 도 Gyeongsangbuk-do		4			1.5	1.5	-	123,030	-	-
	예 천 군 Yecheon-gun	가곡	2008.05.02	2008.05.02~ 2008.12.16	0.1	0.1	-	13,800	-	-
		덕계	2008.03.18	2008.03.18~ 2008.12.16	0.3	0.3	-	63,800	-	-
		소화	2008.02.05	2008.02.05~ 2008.09.11	0.9	0.9	-	7,430	-	-
		통명	2008.04.07	2008.04.07~ 2008.12.16	0.3	0.3	-	38,000	-	-
경 상 남 도 Gyeongsangnam-do		2			1.3	1.3	-	45,084	-	-
	함 양 군 Hamyang-gun	옥산	2008.02.15	2008.02.15~ 2008.09.15	0.9	0.9	-	34,700	-	-
		운곡	2008.05.15	2008.05.15~ 2008.08.14	0.4	0.4	-	10,384	-	-

21. 농 업 생 산 기 반

다. 한국농어촌공사 지사별 By KRC District Office

Completion Status of

단위:면적...헥타아르
금액.....천원

(1) 경지정리 Land Consolidation

시 도 Province	지 사 Name of District Office	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공사기간 Construction Period	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost			구 획크기 Block Size (m×m)
					계 Total	답 Paddy Field	전 Upland	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	
총 계		30			3,350.6	3,335.7	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 Yeouju·Icheon	원부2	2007.10.30	2007.11.20~ 2008.08.30	99.8	99.8	-	3,140,000	1,853,000	1,287,000	100×20~100
	연천·포천 Yeoncheon·Pocheon	냉정3	2007.11.09	2007.12.10~ 2008.09.30	99.4	88.4	10.9	3,718,001	1,853,000	1,865,001	100×30~130
	강 화 Ganghwa	교동2-1	2006.11.10	2006.12.15~ 2008.12.28	201.0	197.0	4.0	9,660,000	5,279,000	4,381,000	100×100
		교동2-2	2007.11.01	2007.12.04~ 2008.11.30	149.0	149.0	-	5,866,000	3,717,000	2,149,000	100×100
	안 성 Anseong	건천	2007.11.12	2007.12.04~ 2008.10.31	95.7	95.7	-	3,260,000	2,009,000	1,251,000	100×40~80
		팽성3	2007.11.12	2007.12.06~ 2008.12.10	112.3	112.3	-	3,771,000	2,022,000	1,749,000	100×40~80
충 북		1			48.7	48.7	-	3,180,000	1,252,000	1,928,000	
Chungbuk											
	충주·제천·단양 Chungju·Jechon·Danyang	야동	2007.11.19	2007.12.04~ 2008.11.28	48.7	48.7	-	3,180,000	1,252,000	1,928,000	100×50
충 남		2			277.0	277.0	-	8,322,000	6,384,000	1,938,000	
Chungnam											
	천 안 Cheonan	양령	2007.10.25	2007.11.23~ 2008.11.30	234.0	234.0	-	6,832,000	5,201,000	1,631,000	
	서산·태안 Seosan·Tae'an	장곡	2007.10.31	2007.12.03~ 2008.11.28	43.0	43.0	-	1,490,000	1,183,000	307,000	100×100
전 북		13			1,263.4	1,263.4	-	32,784,517	24,913,649	7,870,868	
Jeonbuk											
	남 원 Namwon	중동	2007.11.14	2007.11.14~ 2008.12.26	55.0	55.0	-	3,417,710	1,512,000	1,905,710	100×30
	순 창 Sunchang	내월	2007.11.27	2007.11.27~ 2008.06.30	48.4	48.4	-	995,450	768,000	227,450	30×100
		대가	2007.11.14	2009.11.14~ 2008.08.18	108.1	108.1	-	3,305,717	1,755,200	1,550,517	40×100
	동 진 Dongjin	대석	2007.11.14	2007.12.03~ 2008.06.30	123.3	123.3	-	2,912,000	2,209,600	702,400	100×40

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

용수로 Irrigation Canal						배수로 Drainage Canal						사업구분 Project Source
간선 Main			지선 Second			간선 Main			지선 Second			
토공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures		
	연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place	
-	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	대구 획경지정리
-	-	-	-	6,888	31	-	-	-	19/2,819	2,637	30	대구 획경지정리
-	1,730	2	-	16,220	24	-	2,080	2	-	14,690	20	대구 획경지정리
-	1,630	1	-	8,590	9	-	-	-	-	8,570	8	대구 획경지정리
-	-	-	10/4,362	4,362	10	-	-	-	11/4,902	5,021	14	대구 획경지정리
-	-	-	18/7,623	7,623	18	-	-	-	17/5,913	5,913	17	대구 획경지정리
-	-	-	-	5,706	70	-	-	-	18/3,269	1,748	73	
-	-	-	-	5,706	70	-	-	-	18/3,269	1,748	73	단독사업
-	-	-	-	21,172	61	-	-	-	-	9,569	1,022	
-	-	-	-	18,689	51	-	-	-	-	6,833	25	배수개선병행사업
-	-	-	-	2,483	10	-	-	-	-	2,736	997	대구 획경지정리
-	-	-	8/7,062	113,074	516	1/650	-	-	22/10,741	87,693	373	
-	-	-	-	8,822	45	-	-	-	-	10,971	38	대구 획경지정리
-	-	-	-	9,557	6	-	-	-	-	2,960	2	대구 획경지정리
-	-	-	-	11,936	26	-	-	-	-	9,516	60	대구 획경지정리
-	-	-	-	10,224	79	-	-	-	2/1,158	6,785	51	대구 획경지정리

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

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도 Province	지 사 Name of District Office	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공사기간 Construction Period	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost			구 획크기 Block Size (m×m)	
					계 Total	답 Paddy Field	전 Upland	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy		
전 남 Jeonnam	군 산 Gunsan	신월	2007.11.14	2007.12.03 ~ 2008.06.30	68.0	68.0	-	1,784,000	1,187,200	596,800	100×40	
		광고3	2007.11.16	2007.12.07 ~ 2008.06.30	93.0	93.0	-	2,004,000	1,603,200	400,800	100×120	
		영만3	2007.11.15	2007.11.27 ~ 2008.12.20	204.0	204.0	-	5,965,542	5,965,542	-	100×40	
	익 산 Iksan	회현1	2007.11.16	2007.12.07 ~ 2008.06.30	110.0	110.0	-	2,689,715	2,144,600	545,115	100×80	
		여산1	2007.11.16	2007.11.21 ~ 2008.06.30	90.0	90.0	-	1,782,000	1,425,600	356,400	100×50	
	전주·완주 Jeonju·Wanju	삼례3	2007.11.16	2007.12.04 ~ 2008.11.30	77.0	77.0	-	1,507,000	1,205,600	301,400	105×36	
		고창	홍덕1	2007.11.14	2007.12.03 ~ 2008.12.12	79.5	79.5	-	1,931,000	1,544,800	386,200	100×80
	부 안 Buan	정읍	창동1	2007.11.14	2007.12.05 ~ 2008.11.20	97.0	97.0	-	2,309,000	1,847,200	461,800	100×40
		계화3	2007.11.09	2007.12.05 ~ 2008.06.30	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		
경 남 Gyeongnam	고 흥 Goheung	오마	2007.09.27	2007.10.24 ~ 2008.05.30	220.0	220.0	-	5,163,860	4,131,088	1,032,772	100×100	
		영암	금수	2007.09.29	2007.10.25 ~ 2008.05.30	120.0	120.0	-	2,836,368	2,253,312	583,056	100×60
	영 광 Yeonggwang	백수	2007.09.27	2007.11.16 ~ 2008.05.26	180.0	180.0	-	4,225,000	3,380,000	845,000	100×80	
		함평	대동2	2007.08.11	2007.10.11 ~ 2008.06.11	213.8	213.8	-	5,790,600	4,581,600	1,209,000	100×30
	4				270.6	270.6	-	8,459,409	6,672,009	1,787,400		
함 안 Haman	창 녕 Changnyeong	남강1	2007.12.05	2007.12.18 ~ 2008.11.30	67.7	67.7	-	2,045,713	1,658,713	387,000	100×40	
		학포1	2007.11.30	2007.12.17 ~ 2008.02.15	92.7	92.7	-	2,386,696	1,922,696	464,000	100×40	
	창 원 Changwon	산남1	2007.12.06	2007.12.21 ~ 2008.11.30	61.0	61.0	-	1,532,000	1,225,600	306,400	100×30	
		외곡	2007.11.30	2007.12.21 ~ 2008.06.30	49.2	49.2	-	2,495,000	1,865,000	630,000	100×100	

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

용수로 Irrigation Canal						배수로 Drainage Canal						사업구분 Project Source
간선 Main			지선 Second			간선 Main			지선 Second			
토공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures		
	연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place	
-	-	-	-	4,496	35	-	-	-	1/948	3,862	26	대구 획경지정리
-	-	-	-	5,245	38	-	-	-	-	3,901	29	대구 획경지정리
-	-	-	-	17,663	58	-	-	-	-	18,508	26	대구 획경지정리
-	-	-	-	7,694	42	-	-	-	-	7,064	42	대구 획경지정리
-	-	-	-	9,811	55	1/650	-	-	-	7,835	20	단독사업
-	-	-	-	5,482	40	-	-	-	-	3,200	20	대구 획경지정리
-	-	-	-	7,704	24	-	-	-	1/750	4,033	17	대구 획경지정리
-	-	-	-	7,678	41	-	-	-	11/1,643	3,016	22	대구 획경지정리
-	-	-	8/7,062	6,762	27	-	-	-	7/6,242	6,042	20	대구 획경지정리
-	-	-	-50/13,833	46,724	185	-	-	-	-62/18,635	33,865	126	
-	-	-	-	7,631	23	-	-	-	-	13,164	34	대구 획경지정리
-	-	-	50/13,833	13,833	109	-	-	-	44/5,800	2,880	49	대구 획경지정리
-	-	-	-	8,490	19	-	-	-	18/12,835	-	-	대구 획경지정리
-	-	-	-	16,770	34	-	-	-	-	17,821	43	대구 획경지정리
-	-	-	-	21,961	109	-	580	1	-	16,464	100	
-	-	-	-	3,111	7	-	580	1	-	3,858	10	대구 획경지정리
-	-	-	-	6,326	27	-	-	-	-	4,758	27	대구 획경지정리
-	-	-	-	5,237	10	-	-	-	-	2,932	8	대구 획경지정리
-	-	-	-	7,287	65	-	-	-	-	4,916	55	대구 획경지정리

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위:면적...헥타아르 (2) 배수개선 Drainage Improvement
액.....천원

시 도	지 사 명	지 구 명 Name of Project Unit	인 가 년 월 일 Date of Establishment Authorized	공 사 기 간 Construction Period	준 공 면 적 Construction Area	사 업 비 Project Cost				
						계 Total	국 고 보 조 금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타 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	-	-
충 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	-	-	-

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

배수구분 Drainage Source	유역면적 Catchment Area	홍수량 Flood Discharge (m ³ /s)	배수량 Amount of Drainage (m ³ /s)	자연배수				Province	Name of District Office
				배수로 Drainage Canal					
				간선 Main		지선 Second			
				토공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)		
			97.0	4/9,590	75	6/5,457	121	Total	
			86.5	-	1	-	53	Gyeonggi	
기계배수	1,342.0	44.8	12.0	-	-	-	29	Yeosu · Icheon	
자연배수	375.0	59.4	59.5	-	-	-	18	Goyang	
자연배수	1,029.0	64.0	-	-	1	-	6	Ganghwa	
기계배수	1,330.0	-	15.0	-	-	-	-	Pyeongtaek	
			-	-	-	-	14	Chungnam	
자연배수	3,578.0	-	-	-	-	-	14	Dangjin	
			8.5	4/9,590	74	6/5,457	54	Jeonnam	
기계배수	2,927.0	0.4	0.5	-	-	6/5,457	54	Yeongam	
기계배수	7,961.0	7.0	8.0	4/9,590	74	-	-		
			2.0	-	-	-	-	Gyeongnam	
자연배수	275.2	327.0	2.0	-	-	-	-	Jinju · Sancheong	

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위:면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	지 사 명	Natural Drainage				기 계				
		승 수 로 Catch Canal		배 수 갑 문 Seadike Sluice		수원공명				동 력
		간 선 Main	지 선 Second	규 격	런		형 식	Farmer's Burden	kw	
		토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	Size (m×m)	No. of			Type
총 계		-	-	26/6,588	-					952
경 기		-	-	-	-					520
	여주·이천	-	-	-	-					220
	고 양	-	-	-	-					-
	강 화	-	-	-	-				길정	-
	평 택	-	-	-	-					300
총 남		-	-	-	-					-
	당 진	-	-	-	-				삼교호	-
전 남		-	-	26/6,588	-					312
	영 압	-	-	26/6,588	-	3×2	1	box암거	성산제	22
		-	-	-	-	3×2.5	7	box암거	학파제	290
경 남		-	-	-	-					120
	진주·산청	-	-	-	-					120

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

배수 Pumping				배수로 Drainage				사업구분 Project Source	Province Name of District Office
원동기 Engine		펌프 Pump		배수로 Drainage Canal					
대수 No.	종류 Type	구경 Dia. (mm)	대수 No.	간선 Main		지선 Second			
				토공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)		
19			19	-	-	-	-	Total	
9			9	-	-	-	-	Gyeonggi	
4	전동기	1,000	4	-	-	-	-	배수개선병행사업 Yeosu · 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	-	-	-	-	배수개선병행사업 Jinju · Sancheong	

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르

가. 총 괄 Summary

시 도	계 Total		저 수 지 Reservoir		양 (배) 수 장 Pumping & Drainage Station	
	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area
2 0 0 3	688	4,009.5	64	412.6	74	790.2
2 0 0 4	571	3,276.5	60	448.1	59	1,124
2 0 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
2 0 0 7	291	3,174.9	51	322.0	72	1,888
2 0 0 8	187	2,097.3	52	363.7	38	931
서울특별시	-	-	-	-	-	-
부산광역시	2	1.0	2	1.0	-	-
대구광역시	4	85.5	-	-	3	86
인천광역시	1	4.3	-	-	-	-
광주광역시	1	19.5	1	19.5	-	-
대전광역시	7	12.2	1	1.0	-	-
울산광역시	9	31.0	6	21.0	2	8
경 기 도	23	104.1	8	53.1	-	-
강 원 도	19	126.1	-	-	-	-
충 청 북 도	13	87.7	2	22.7	2	18
충 청 남 도	8	25.6	1	-	2	8
전 라 북 도	5	59.1	5	59.1	-	-
전 라 남 도	3	42.9	2	22.9	1	20
경 상 북 도	71	1,040.9	20	139.3	18	386
경 상 남 도	21	457.4	4	24.1	10	406
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-

물 펌지 현황

Status of Irrigation Facilities

Area : ha

보 Weir		집수암거 Infiltration Gallery		관정 Tube Well		Province
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	
298	1,607.7	130	880.3	122	318.7	2 0 0 3
168	894.7	143	496.8	141	313.1	2 0 0 4
122	413.2	7	72.9	74	263.4	2 0 0 5
22	131.5	3	30.0	48	134.9	2 0 0 6
42	465.2	14	128.5	112	371.3	2 0 0 7
20	348.5	33	314.0	44	139.7	2 0 0 8
-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	1	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	1	4.3	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	6	11.2	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	1	2.0	Ulsan-gwangyeoksi
1	-	-	-	14	51.0	Gyeonggi-do
-	-	13	107.5	6	18.6	Gangwon-do
-	-	6	38.0	3	9.0	Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	5	17.6	Chungcheongnam-do
-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do
-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do
19	348.5	12	161.5	2	6.0	Gyeongsangbuk-do
-	-	1	7.0	6	20.0	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

나. 시군별 By Si and Gun

단위 : 헥타아르

(1) 저수지 Reservoir

시 도	시 군	설치년도 Year of Construction	수원공명 Name of Facilities	수혜면적 Benefitted Area	시설구분 Irrigation Source	유역면적 Catchment Area	만수면적 Area of Full Water	유효저수량 Effective Storage Capacity (천톤)
총 계			49	312.7			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	빨당곡	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	약수뿔	-	부속	20.0	0.4	6.50
경 기도			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 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
	안 성 시	1968	북평	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
	진 천 군	1948	가솔	5.7	주	40.0	0.3	1.45
충청남도			1	-			1.1	10.90
	예 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
		1945	지장	9.0	주	30.0	1.3	31.00

물 폐 지 현 황

Status of Irrigation Facilities

Area : ha

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

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르

시 도	시 군	설치년도 Year of Construction	수원공명 Name of Facilites	수혜면적 Benefitted Area	시설구분 Irrigation Source	유역면적 Catchment Area	만수면적 Area of Full Water	유효저수량 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	십실	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
	합 양 군	1968	외산	3.9	주	21.0	0.2	7.60

물 폐 지 현 황

Status of Irrigation Facilities

Area : ha

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

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르 (2) 양(배)수장 Pumping & Drainage Station

시 도	시 군	설치년도 Year of Construction	수원공명 Name of Facilites	수혜면적 Benefitted Area	시설구분 Irrigation Source	양배수구분 Use	유역면적 Catchment Area	양(배)수량 Capacity (m ³ /s)	원 동 기	
									종 류 Type	동 력 kw
총 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	대방	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 념 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

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르

(3) 보 Weir

시 도	시 군	설치년도 Year of Construction	수원공명 Name of Facilities	수혜면적 Benefitted Area	시설구분 Irrigation Source	유역면적 Catchment Area	취수량 Water Intake (m ³ /s)	높이 Height (m)	길이 Length (m)
총 계			20	348.5			0.950	22.1	880
경 기도			1	-			0.040	2.0	42
	구 리 시	1961	비행장	-	주	-	0.040	2.0	42
경 상 북 도			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	신읍	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	강변	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	강변	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 : ha

언 체 Body		용 수 로 Irrigation Canal					Province Si and Gun
조 절 문 비 Gate		형 식 Type	간 선 Main		지 선 Second		
규 격 Size (m×m)	런 No.of		토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	
			-	-	-	-	- Total
			-	-	-	-	- Gyeonggi-do
		- 콘크리트	-	-	-	-	- Guri-si
			-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
		- 콘크리트	-	-	-	-	- Gimcheon-si
		- 토연계중심점도형	-	-	-	-	-
		- 토연계중심점도형	-	-	-	-	-
		- 토연계중심점도형	-	-	-	-	-
		- 토연계중심점도형	-	-	-	-	-
		- 토연계중심점도형	-	-	-	-	-
		- 콘크리트	-	-	-	-	-
		- 콘크리트	-	-	-	-	-
		- 콘크리트	-	-	-	-	-
		- 콘크리트	-	-	-	-	-
		- 토연계중심점도형	-	-	-	-	-
		- 토연계중심점도형	-	-	-	-	-
		- 콘크리트	-	-	-	-	-
		- 콘크리트	-	-	-	-	-
		- 콘크리트	-	-	-	-	-
		- 콘크리트	-	-	-	-	-
		- 토연계중심점도형	-	-	-	-	-
		- 콘크리트	-	-	-	-	-
		- 토연계중심점도형	-	-	-	-	-

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르 (4) 집수암거 Infiltration Gallery

시 도	시 군	수원공명 Name of Facilites	수혜면적 Benefitted Area	시설구분 Irrigation Source	유역면적 Catchment Area	집 수 량 Catchment Discharge (m ³ /day)	관 체	
							관 경 Pipe Diameter (mm)	깊 이 Depth (m)
총 계		25	223.9			-		
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	-	-	-	-
		무쇠집	11.7	주	-	-	-	-
충청북도		6	38.0			-		
	옥 천 군	거포	-	보조	-	-	-	-
	피 산 군	갈읍	3.0	보조	-	-	-	-
		유평	3.0	보조	-	-	-	-
		조곡	-	주	-	-	-	-
		도춘	17.0	주	-	-	-	-
		앵천	15.0	주	-	-	-	-
경상북도		5	71.4			-		
	김 천 시	신읍	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 펌지 현황

Status of Irrigation Facilities

Area : ha

Pipe Line	양수기 Pump		채수량 Pumpage (m ³ /day)	용수로 Irrigation Canal				Province Si and Gun	
	길이 Length (m)	펌프구경 Pump Dia (mm)		원동기 동력수 Engine (kw)	간선 Main		지선 Second		
					토공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토공 EarthWorks (조/m)		공작물 Structures (개소)
-	-	-	53,073	-	-	1/50	1	Total	
-	-	-	23,753	-	-	-	-	Gangwon-do	
-	-	-	664	-	-	-	-	Yanggu-gun	
-	-	-	4,799	-	-	-	-		
-	-	-	1,222	-	-	-	-		
-	-	-	442	-	-	-	-		
-	-	-	2,565	-	-	-	-		
-	-	-	664	-	-	-	-		
-	-	-	2,211	-	-	-	-		
-	-	-	1,875	-	-	-	-		
-	-	-	1,548	-	-	-	-		
-	-	-	88	-	-	-	-		
-	-	-	1,739	-	-	-	-		
-	-	-	3,318	-	-	-	-		
-	-	-	2,618	-	-	-	-		
-	-	-	6,667	-	-	1/50	1	Chungcheongbuk-do	
-	-	-	178	-	-	-	-	Okcheon-gun	
-	-	-	796	-	-	-	-	Goesan-gun	
-	-	-	797	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	2,448	-	-	1/50	1		
-	-	-	2,448	-	-	-	-		
-	-	-	21,617	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do	
-	-	-	2,165	-	-	-	-	Gimcheon-si	
-	-	-	374	-	-	-	-		
-	-	-	4,078	-	-	-	-		
-	-	-	5,000	-	-	-	-		
-	-	-	10,000	-	-	-	-		
-	-	-	1,036	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do	
-	-	-	1,036	-	-	-	-	Sancheong-gun	

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르 (5) 관정 Tube well

시 도	시 군	수원공명	수혜면적	시설구분	종 류	채수량	심 도
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Benefitted Area	Irrigation Source	Type	Amount Of Water Attained (m ³ /day)	Depth (m)
총 계		35	105.1			10,333	
Total							
인천광역시		1	4.3			150	
Incheon-gwangyeoksi							
	남 동 구 Namdong-gu	도림	4.3	주	암반	150	115
대전광역시		6	11.2			1,014	
Daejeon-gwangyeoksi							
	동 구 Dong-gu	사성	2.0	주	암반	155	110
		삼괴	3.1	주	암반	309	112
		대성	0.1	주	암반	140	101
		효평	1.7	주	암반	139	69
	대 덕 구 Daedeok-gu	근장	2.7	주	암반	125	111
		미호1	1.6	주	암반	146	120
울산광역시		1	2.0			100	
Ulsan-gwangyeoksi							
	북 구 Buk-gu	냉천	2.0	주	암반	100	200
경 기도		12	38.0			2,177	
Gyeonggi-do							
	성 남 시 Seongnam-si	서현	-	주	층적	50	18
		하대원	1.0	주	층적	80	22
		여수	1.0	주	암반	100	105
	평 택 시 Pyeongtaek-si	덕우	3.0	보조	암반	150	120
		동천	6.0	보조	암반	120	210
		배다리	4.0	주	암반	150	120
	오 산 시 Osan-si	청학	3.0	주	암반	150	90
		궐동2	3.5	주	암반	150	70
		궐동3	5.0	주	암반	150	70
		외삼미	3.0	주	암반	117	72
	시 흥 시 Siheung-si	군자동 116	7.5	주	암반	860	54
	군 포 시 Gunpo-si	대야	1.0	주	암반	100	72
충청북도		2	6.0			603	
Chungcheongbuk-do							
	괴 산 군 Goesan-gun	귀만	3.0	주	암반	453	70
		신기2	3.0	주	암반	150	102

물 폐 지 현 황

Status of Irrigation Facilities

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	Type	Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	Depth (m)
충청남도		5	17.6			3,689	
Chungcheongnam-do							
	공 주 시	제천1	3.3	주	충적	495	5
	Gongju-si	제천2	7.3	주	충적	1,106	7
		제천1	2.0	주	충적	1,028	8
		제천2	2.0	주	충적	900	10
		제천	3.0	주	암반	160	82
경상북도		2	6.0			590	
Gyeongsangbuk-do							
	포 향 시	강사	3.0	보조	암반	290	135
	Pohang-si						
	구 미 시	주아	3.0	주	암반	300	90
	Gumi-si						
경상남도		6	20.0			2,010	
Gyeongsangnam-do							
	진 해 시	소사	3.0	보조	암반	200	110
	Jinhae-si						
	양 산 시	내포	4.0	보조	암반	150	120
	Yangsan-si						
	합 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 : 헥타아르

(1) 저수지 Reservoir

시 도	지 사 명	설치년도 Year of Construction	수원공명 Name of Facilities	수혜면적 Benefitted Area	시설구분 Irrigation Source	유역면적 Catchment Area	만수면적 Area of Full Water	유효저수량 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
	장성	1968	작소	10.0	보조	24.0	0.4	11.40
경 남			1	5.2			0.4	7.80
	진주·산청	1945	베야곡소류지	5.2	보조	35.0	0.4	7.80

물 펌지 현황

Status of Irrigation Facilities

Area : ha

제 당 Dam			용 수 로 Irrigation Canal				Province Name of District Office
높 이 Height (m)	길 이 Length (m)	형 식 Type	간 선 Main		지 선 Second		
			토 공 EarthWorks (조/m)	공 작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	공 작물 Structures (개소)	
13.2	680		-	-	-	-	- Total
3.2	571		-	-	-	-	- Jeonbuk
3.2	571	필댐(존형)	-	-	-	-	- Jeonju · Wanju
6.0	60		-	-	-	-	- Jeonnam
6.0	60	월댐	-	-	-	-	- Jangseong
4.0	49		-	-	-	-	- Gyeongnam
4.0	49	필댐(존형)	-	-	-	-	- Jinju · Sancheong

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르 (2) 양(배)수장 Pumping & Drainage Station

시 도	지 사 명	설치년도 Year of Construction	수원공명 Name of Facilites	수혜면적 Benefitted Area	시설구분 Irrigation Source	양배수구분 Use	유역면적 Catchment Area	양(배)수량 Capacity (m ³ /s)	원 동 기	
									종 류 Type	동 력 kw
총 계			18	693.2				22.166		1,030
경 북			12	418.9				15.920		463
	청송·영양	1982	김막골	-	보조	양수	-	1.440		-
	달 성	1995	죽곡	51.4	부속	배수	204.0	2.000	전동기	93
		1997	성서3	10.0	주	양수	-	0.125	전동기	93
	경 산	1945	율하1	24.1	주	양수	110,000.0	0.175	전동기	52
	고 령	1969	오사1	37.0	보조	양수	-	-	전동기	37
		1972	구곡1	136.1	주	양수	-	-	전동기	37
		1975	구곡2	20.0	보조	양수	-	-	전동기	30
		1976	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	범암	15.0	보조	양수	-	4.900	엔진	15
		1993	오사2	3.0	보조	양수	-	-	전동기	8
경 남			6	274.3				6.246		567
	김해·양산	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
	합 천	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

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르 (3) 집수암거 Infiltration Gallery

시 도	지 사 명	수원공명 Name of Facilites	수혜면적 Benefitted Area	시설구분 Irrigation Source	유역면적 Catchment Area	집 수 량 Catchment Discharge (m ³ /day)	관 체	
							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 펌 지 현 황

Status of Irrigation Facilities

Area : ha

Pipe Line	양 수 기 Pump		채수량 Pumpage (m ³ /day)	용 수 로 Irrigation Canal				Province Name of District Office
	펌프구경 Pump Dia (mm)	원동기 동력수 Engine (kw)		간 선 Main		지 선 Second		
				토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	
250		104	42,336	-	-	-	-	Total
250		104	42,336	-	-	-	-	Gyeongbuk
-	-	-	-	-	-	-	-	Cheongsong · Yeongyang
-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsan
35	-	-	-	-	-	-	-	Mungyeong
35	-	-	-	-	-	-	-	
50	300	30	12,960	-	-	-	-	
30	-	-	-	-	-	-	-	
50	250	37	8,640	-	-	-	-	
50	350	37	20,736	-	-	-	-	

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르 (4) 관정 Tube well

시 도	지사명	수원공명	수혜면적	시설구분	종 류	채수량	심 도
Province	Name of District office	Name of Facilites	Benefitted Area	Irrigation Source	Type	Amount Of Water Attained (m ³ /day)	Depth (m)
총 계		9	34.6			3,288	
Total							
경 기		2	13.0			150	
Gyeonggi							
	화성·수원 Hwaseong·Suwon	권선1	3.0	보조	암반	150	80
	안 성 Anseong	일죽보충4	10.0	부속	층적	-	4
강 원		6	18.6			2,880	
Gangwon							
	강 릉 Gangneung	교가9	4.5	보조	층적	669	5
		성덕1	3.2	보조	층적	530	8

물 폐 지 현 황

Status of Irrigation Facilities

Area : ha

시 도	지사명	수원공명	수혜면적	시설구분	종 류	채수량	심 도
Province	Name of District office	Name of Facilites	Benefitted Area	Irrigation Source	Type	Amount Of Water Attained (m ³ /day)	Depth (m)
충 북 Chungbuk	옥천·영동 Okcheon - Yeongdong	교가11	2.2	보조	층적	328	9
		임호정5	4.7	보조	층적	710	9
		방동	2.0	보조	층적	236	10
		청량2	2.0	보조	층적	407	10
		1	3.0			258	
	은행	3.0	보조	암반	258	80	

23. 발 기 반 정 비 Completion Status of

단위:면 적...헥타아르 가. 총 괄 Summary
금 액.....천원

시 도	지구수 No. of Project Unit	면 적 Area	총사업비 Project Cost			농 도 Rural Road				용 수 로		
			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	진입로 Access Road		농 로 Farm Road		간 선 Main		
						폭 Width (m)	연 장 Length (m)	폭 Width (m)	연 장 Length (m)	토 공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures	
											연 장 Length (m)	개 소 Place
2 0 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
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기도	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강원도	5	202.9	4,849,190	3,858,768	990,422	-	-	16	17,387	-	-	-
충청북도	5	235.0	7,709,000	4,541,988	3,167,012	4	230	16	16,135	-	2,143	7
충청남도	1	88.0	1,758,882	817,354	941,528	-	-	3	5,845	-	-	-
전라북도	6	358.0	7,193,026	5,754,422	1,438,604	-	-	19	30,039	5/24,053	24,053	5
전라남도	7	447.9	10,055,997	7,949,873	2,106,124	-	-	12	19,344	1/1,200	-	-
경상북도	25	951.7	25,591,483	18,552,361	7,039,122	15	5,164	90	78,228	2/738	5,932	32
경상남도	4	101.8	2,111,040	1,688,832	422,208	-	-	15	13,979	-	-	-
제주특별자치도	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

사업준공현황

Upland Improvement Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

Irrigation Canal			배수로 Drainage Canal						관정 Tube Well		Province
지선 Second			간선 Main			지선 Second			관정수 No. of Tube Well	관개면적 Irrigated Area	
토공 Earth- Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth- Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth- Works (조/m)	공작물 Structures				
	연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place			
50/24,828	45,388	128	25/3,971	35,370	145	81/13,906	39,902	227	39	964.9	2 0 0 8
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	54	3	-	3,437	23	6	144.9	Gangwon-do
-	19,869	76	-	4,700	4	-	4,161	29	1	10.0	Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	3,781	29	-	-	-	1	88.0	Chungcheongnam-do
15/2,408	2,588	16	15/397	397	15	26/2,623	3,223	27	6	117.0	Jeollabuk-do
-	-	-	-	786	10	-	92	1	1	18.0	Jeollanam-do
3/5,946	6,457	4	1/220	22,298	75	50/10,093	27,799	142	24	587.0	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
32/16,474	16,474	32	9/3,354	3,354	9	5/1,190	1,190	5	11	476.2	Jejuteukbyeoljachi-do

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

23. 발 기 반 정 비 Completion Status of

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도 Province	시 군 Si and Gun	지 구 명 Name of Project Unit	인 가년월일 Date of Establishment Authorized	공사기간 Construction Period	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost			농 도		
					계 Total	답 Paddy Field	전 Upland	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	진 입 로 Access Road		
											폭 Width (m)	연 장 Length (m)	
전라남도 Jeollanam-do	임 실 군 Imsil-gun	도봉	2007.12.20	2007.12.20~ 2008.07.09	34.0	-	34.0	863,940	691,152	172,788	-	-	
		방현	2007.12.21	2007.12.21~ 2008.09.04	33.0	-	33.0	838,530	670,824	167,706	-	-	
		봉천	2007.12.20	2007.12.20~ 2008.06.08	29.0	-	29.0	736,890	589,512	147,378	-	-	
	고 창 군 Gochang-gun	옥산2	2007.12.20	2008.02.26~ 2009.05.23	200.0	-	200.0	3,556,250	2,845,000	711,250	-	-	
		부 안 군 Buan-gun	덕림	2007.11.16	2007.12.11~ 2008.08.25	27.1	-	27.1	434,916	347,934	86,982	-	-
	7				447.9	-	447.9	10,055,997	7,949,873	2,106,124	-	-	
	경상북도 Gyeongsangbuk-do	장 흥 군 Jangheung-gun	신촌	2007.12.30	2007.12.30~ 2008.12.29	18.0	-	18.0	411,642	329,314	82,328	-	-
			영 암 군 Yeongam-gun	연화	2007.12.05	2008.02.28~ 2008.12.28	103.2	-	103.2	1,867,635	1,494,108	373,527	-
		월악		2008.02.27	2008.02.27~ 2008.12.30	73.5	-	73.5	1,867,635	1,494,108	373,527	-	-
		무 안 군 Muan-gun	만풍	2007.12.05	2008.01.15~ 2008.12.30	53.6	-	53.6	1,257,169	980,622	276,547	-	-
사창			2007.12.05	2008.01.15~ 2008.12.30	63.3	-	63.3	1,472,268	1,158,086	314,182	-	-	
저동			2007.12.05	2008.01.15~ 2008.12.30	103.6	-	103.6	2,392,648	1,895,382	497,266	-	-	
진 도 군 Jindo-gun		명של	2007.12.05	2008.01.03~ 2008.12.29	32.7	-	32.7	787,000	598,253	188,747	-	-	
25				951.7	4.9	946.8	25,591,483	18,552,361	7,039,122	-	5,164		
안 동 시 Andong-si	경곡	2007.12.10	2007.12.10~ 2008.09.30	25.0	-	25.0	729,000	508,000	221,000	-	-		
	영 주 시 Yeongju-si	감산	2007.12.31	2007.12.31~ 2008.08.07	30.0	-	30.0	856,825	609,750	247,075	3	120	
		석교	2007.12.31	2007.12.31~ 2008.08.07	30.0	-	30.0	855,725	609,750	245,975	3	90	

사업준공현황

Upland Improvement Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

Rural Road		구 획 크 기 Block Size (m×m)	용수로 Irrigation Canal						배수로 Drainage Canal						사업구분 Project Source
농로 Farm Road			간선 Main			지선 Second			간선 Main			지선 Second			
			토공	공작물 Structures		토공	공작물 Structures		토공	공작물 Structures		토공	공작물 Structures		
폭 Width (m)	연장 Length (m)	Earth- Works (조/m)	연장 Length (m)	개소 Place	Earth- Works (조/m)	연장 Length (m)	개소 Place	Earth- Works (조/m)	연장 Length (m)	개소 Place	Earth- Works (조/m)	연장 Length (m)	개소 Place		
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		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
4	2,639		-	1,380	8	-	280	1	-	320	1	-	-	-	단독사업
4	2,828		-	1,240	7	-	-	-	-	420	3	-	-	-	단독사업

23. 발 기 반 정 비 Completion Status of

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

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

사업준공현황

Upland Improvement Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

Rural Road		구 획 크 기	용수로 Irrigation Canal						배수로 Drainage Canal						사업구분
농로 Farm Road			간선 Main			지선 Second			간선 Main			지선 Second			
			토공	공작물 Structures		토공	공작물 Structures		토공	공작물 Structures		토공	공작물 Structures		
폭 Width (m)	연장 Length (m)	Block Size (m×m)	Earth- Works (조/m)	연장 Length (m)	개소 Place	Earth- Works (조/m)	연장 Length (m)	개소 Place	Earth- Works (조/m)	연장 Length (m)	개소 Place	Earth- Works (조/m)	연장 Length (m)	개소 Place	Project Source
9	2,468		-	620	4	-	-	-	-	330	2	-	-	-	
4	3,627		-	1,560	9	-	-	-	-	640	2	-	-	-	단독사업
3	1,141	400×425	-	-	-	1/123	354	1	-	-	-	-	-	-	농업용수병행사업
3	4,721		-	-	-	-	-	-	-	2,104	25	-	-	-	기타
3	2,279		-	-	-	-	-	-	-	3,833	5	-	-	-	기타
3	-	500×192	-	394	2	-	-	-	-	-	-	-	224	1	단독사업
3	1,743		2/738	738	2	2/5,823	5,823	2	1/220	220	13/1,566	1,566		3	단독사업
4	8,790		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	823	8	단독사업
4	5,060		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,754	24	단독사업
4	7,805		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	174	5	단독사업
3	2,116		-	-	-	-	-	-	-	5,734	11	-	-	-	단독사업
3	1,533		-	-	-	-	-	-	-	3,908	11	-	-	-	단독사업
3	991		-	-	-	-	-	-	-	1,705	7	-	-	-	단독사업
3	644		-	-	-	-	-	-	-	3,084	7	-	-	-	단독사업
4	2,224		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	58	1	일반경지정리
4	2,152		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,112	9	일반경지정리
4	2,247		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	206	3	일반경지정리

23. 발 기 반 정 비 Completion Status of

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도	시 군	지 구 명	인 가년월일	공사기간	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost			농 도	
					계	답	전	계	국고보조금	지 방 비	진입로 Access Road	
											Total	Paddy Field
경상남도 Gyeongsangnam-do	예 천 군 Yecheon-gun	가곡	2008.01.10	2008.01.10~ 2008.11.04	53.8	-	53.8	1,316,562	838,644	477,918	-	-
		신리	2008.01.14	2008.01.14~ 2008.09.09	64.9	-	64.9	1,599,606	1,018,942	580,664	-	-
	봉 화 군 Bonghwa-gun	관곡	2007.11.26	2007.12.20~ 2008.07.02	75.5	-	75.5	1,868,000	1,415,800	452,200	-	-
		두내	2007.11.26	2007.12.20~ 2008.07.10	68.2	4.9	63.3	1,683,000	1,337,000	346,000	-	-
	마너무	2007.11.26	2007.12.11~ 2008.07.02	19.6	-	19.6	447,000	355,000	92,000	-	-	
	4				101.8	-	101.8	2,111,040	1,688,832	422,208	-	-
제주특별자치도 Jeju-teukbyeoljachi-do	창 원 시 Changwon-si	초소·명촌	2005.10.31	2007.04.26~ 2008.08.09	28.8	-	28.8	1,092,040	873,832	218,208	-	-
		하 동 군 Hadong-gun	고서	2008.05.16	2008.05.22~ 2008.12.21	22.0	-	22.0	304,000	243,000	61,000	-
	통정	2008.04.30	2008.05.06~ 2008.11.02	18.0	-	18.0	325,000	260,000	65,000	-	-	
	화심	2008.05.19	2008.05.23~ 2008.12.20	33.0	-	33.0	390,000	312,000	78,000	-	-	
	18				1,349.1	-	1,349.1	24,349,585	19,479,668	4,869,917	-	-
제주시 Jeju-si	평대8	2007.12.28	2008.04.04~ 2008.08.31	73.3	-	73.3	1,034,860	827,888	206,972	-	-	
	동복4	2007.12.28	2008.06.12~ 2008.12.08	64.3	-	64.3	688,950	551,160	137,790	-	-	
	와홀	2007.12.28	2008.03.28~ 2008.10.23	79.6	-	79.6	1,618,842	1,295,074	323,768	-	-	
	한원2	2007.12.28	2008.04.01~ 2008.12.26	49.6	-	49.6	1,171,871	937,497	234,374	-	-	

23. 발 기 반 정 비 Completion Status of

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

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

사업준공현황

Upland Improvement Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

Rural Road		구 획 크 기	용수로 Irrigation Canal						배수로 Drainage Canal						사업구분	
농로 Farm Road			간선 Main			지선 Second			간선 Main			지선 Second				
			토공	공작물 Structures		토공	공작물 Structures		토공	공작물 Structures		토공	공작물 Structures			
폭 Width (m)	연장 Length (m)	Block Size (m×m)	Earth- Works (조/m)	연장 Length (m)	개소 Place	Earth- Works (조/m)	연장 Length (m)	개소 Place	Earth- Works (조/m)	연장 Length (m)	개소 Place	Earth- Works (조/m)	연장 Length (m)	개소 Place	Project Source	
4	1,230		1/1,380	1,380	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-
4	2,805		1/3,780	3,780	1	-	940	2	-	-	-	-	-	-	-	농업용수병행사업
4	750		2/7,060	7,060	25/2,360	2,360	5	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
4	630		1/1,000	1,000	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
4	960		3/6,850	6,850	3	-	-	-	1/400	400	1	-	-	-	-	단독사업
4	1,214		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1/72	72	1	-	단독사업
4	969		1/3,450	3,450	13/2,325	2,325	3	1/313	313	1	2/268	268	2	-	-	단독사업
4	2,500		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
3	598		2/2,820	2,820	2	1/50	50	1	4/361	361	4	-	-	-	-	농업용수병행사업
-	-		2/1,780	1,780	2	4/850	850	4	1/772	772	1	2/850	850	2	-	농업용수병행사업
4	1,121		2/13,844	13,844	22/1,580	1,580	2	1/600	600	1	-	-	-	-	-	농업용수병행사업
4	723		1/7,467	7,467	12/1,150	1,150	2	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
4	468		1/1,770	1,770	12/1,969	1,969	2	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
4	1,795		-	-	-	-	-	-	1/908	908	1	-	-	-	-	단독사업

23. 발 기 반 정 비 Completion Status of

단위:면적...헥타아르 다. 발용수개발사업(관정) Irrigation Water of Upland Development Projects(Tube Well)
 금액 액.....천원

시 도 Province	시 군 Si and Gun	수원공명 Name of Facilites	관개면적 Irrigation Area			사업비 Project Cost				시 설 구 분 Irriga-tion Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /s)	심 도 Depth (m)
			계 Total	전 Upland	답 Paddy Field	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others				
총 계 Total		50	1,441.1	1,436.2	4.9	5,112,774	3,746,500	1,287,115	-		-	-	-
강 원 도 Gangwon-do		6	144.9	144.9	-	316,017	251,643	64,374	-		-	-	-
	횡 성 군 Hoengseong-gun	암반관정	10.0	10.0	-	60,000	48,000	12,000	-	암반	50	0.001	100
	정 선 군 Jeongseon-gun	관정	30.0	30.0	-	45,000	34,830	10,170	-	암반	250	0.004	150
	양 구 군 Yanggu-gun	이현1호	17.0	17.0	-	48,378	38,702	9,676	-	암반	50	0.002	148
		이현2호	16.0	16.0	-	48,375	38,701	9,674	-	암반	50	0.002	150
		이현3호	17.0	17.0	-	48,378	38,702	9,676	-	암반	50	0.002	150
	인 제 군 Inje-gun	무학골	54.9	54.9	-	65,886	52,708	13,178	-	암반	-	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do		1	10.0	10.0	-	42,000	32,000	10,000	-		-	-	-
	단 양 군 Danyang-gun	관정	10.0	10.0	-	42,000	32,000	10,000	-	암반	50	0.001	114
충청남도 Chungcheongnam-do		1	88.0	88.0	-	479,118	222,646	256,472	-		-	-	-
	예 산 군 Yesan-gun	대형관정	88.0	88.0	-	479,118	222,646	256,472	-	암반	-	-	-
전라북도 Jeollabuk-do		6	117.0	117.0	-	438,000	346,400	91,600	-		-	-	-
	무 주 군 Muju-gun	실미	5.0	5.0	-	80,000	60,000	20,000	-	암반	50	0.001	70
	임 실 군 Imsil-gun	관정	34.0	34.0	-	100,000	80,000	20,000	-	암반	-	-	-
		관정	29.0	29.0	-	50,000	40,000	10,000	-	암반	-	-	-
		관정	33.0	33.0	-	100,000	80,000	20,000	-	암반	-	-	-
	부 안 군 Buan-gun	덕림1	8.0	8.0	-	54,000	43,200	10,800	-	암반	200	0.002	100
		덕림2	8.0	8.0	-	54,000	43,200	10,800	-	암반	200	0.002	100
전라남도 Jeollanam-do		1	18.0	18.0	-	-	-	-	-		-	-	-
	장 흥 군 Jangheung-gun	대형관정	18.0	18.0	-	-	-	-	-	암반	100	0.007	120
경상북도 Gyeongsangbuk-do		24	587.0	582.1	4.9	1,256,210	828,668	427,542	-		-	-	-
	포 향 시 Pohang-si	관정	-	-	-	90,000	-	90,000	-	암반	250	0.003	120

사업준공현황

Upland Improvement Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

시도	시군	수원공명	관개면적 Irrigation Area			사업비 Project Cost				시설구분	직경	채수량	심도		
			계	전	답	계	국고보조금	지방비	기타						
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Upland	Paddy Field	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Others	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m ³ /s)	Depth (m)		
안동시	Andong-si	경곡1	13.0	13.0	-	40,075	32,060	8,015	-	암반	250	0.001	250		
		경곡2	12.0	12.0	-	40,075	32,060	8,015	-	암반	252	0.001	240		
영천시	Yeongcheon-si	사천·용계	18.0	18.0	-	50,000	-	50,000	-	암반	50	0.003	120		
		삼령·턱곡	47.0	47.0	-	72,060	57,648	14,412	-	암반	200	0.007	80		
의성군	Uiseong-gun	삼산	49.0	49.0	-	150,000	120,000	30,000	-	암반	250	0.003	100		
		오로	49.0	49.0	-	100,000	80,000	20,000	-	암반	250	0.004	100		
청송군	Cheongsong-gun	신월2	48.0	48.0	-	100,000	80,000	20,000	-	암반	250	0.004	100		
		대전	34.0	34.0	-	50,000	40,000	10,000	-	암반	65	-	170		
청도군	Cheongdo-gun	도동	60.0	60.0	-	-	-	-	-	암반	65	-	185		
		모계	10.0	10.0	-	250,000	200,000	50,000	-	암반	65	-	150		
		이현	26.9	26.9	-	-	-	-	-	암반	65	-	123		
		원문거	16.9	16.9	-	-	-	-	-	암반	65	-	165		
		두들메기	16.9	16.9	-	-	-	-	-	암반	65	-	111		
예천군	Yecheon-gun	관정	5.0	5.0	-	30,000	-	30,000	-	암반	250	0.002	100		
		관정	5.0	5.0	-	30,000	-	30,000	-	암반	250	0.002	100		
		관정	5.0	5.0	-	4,000	3,200	800	-	암반	250	0.002	100		
봉화군	Bonghwa-gun	가곡1	2.0	2.0	-	25,000	15,925	9,075	-	암반	200	0.001	102		
		가곡2	2.0	2.0	-	25,000	15,925	9,075	-	암반	200	0.001	104		
		신리1	2.0	2.0	-	25,000	15,925	9,075	-	암반	200	0.001	150		
		신리2	2.0	2.0	-	25,000	15,925	9,075	-	암반	200	0.001	100		
마라도	Marado	관곡	75.5	75.5	-	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	0.002	220		
		두내	68.2	63.3	4.9	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	0.002	220		
		마너무	19.6	19.6	-	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	0.002	180		
제주특별자치도	11	476.2	476.2	-	2,581,429	2,065,143	437,127	-	-	-	-	-			
Jejuteukbyeoljachi-do															
제주시	Jeju-si	월정1	85.3	85.3	-	268,191	214,553	42,911	-	암반	250	0.012	300		
		월정2	85.3	85.3	-	268,192	214,554	42,911	-	암반	250	0.012	300		
		와흘	45.0	45.0	-	287,546	230,037	46,007	-	암반	250	0.010	310		
		동북4-1	39.3	39.3	-	126,539	101,231	20,246	-	암반	250	0.012	90		
		동북4-2	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	32.0	-	275,895	220,716	44,143	-	암반	250	0.009	240		
		용강	22.0	22.0	-	395,826	316,661	63,332	-	암반	250	0.006	368		
		서귀포시	Seogwi-si	위귀1-4	38.0	38.0	-	317,491	253,993	63,498	-	암반	250	0.008	290
		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				



부록
APPENDIX

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 백제 · 다루 6	100년대까지		고려 · 명종 18	1195.	◦ 상주에 공검제 축조.
	33. 2.	◦ 남부의 주 · 군에서 도작 시작 (삼국사기 첫 도작기록)	고려 · 고종 22	1200년대 1235.	◦ 강화에 연안제방 축조. - 1231 몽고침입으로 1232개경에서 강화로 천도(~1292) - 1235 제3차 몽고침입시 해상방어용으로 연안 제방 축조함<몽고침입 30년 전쟁(1231~1259)>
신라 · 일성11 (계림)	100년대	◦ 모든 · 군의 제방을 수축하여 전담을 개척.	고려 · 고종 40	1253.	◦ 강화에 간척제방 축조(군량확보책).
	144. 2.	◦ 유사에게 명하여 제방을 수축.	고려 · 고종 43	1256. 3.	◦ 강화도내 제포, 와포, 초포, 리포에 제언을 축조.
백제 · 구수 9 백제 · 고이 9	200년대	◦ 유사에게 명하여 제방을 수축.	고려 · 공민 11	1300년대 1362.	◦ 백문보에 의해 수차 전래(원)
	222. 2. 242. 2.	◦ 국인에게 명하여 남택에 버를 심음	조선시대 조선 · 태조 4	1395. 7.	◦ 정분의 진언에 따라 전국 주, 부, 군, 현에 권농관을 배치하고 제언을 수축케 함.
신라 · 흘해 21	300년대	◦ 벽골제를 축조 제장 1800보 (김제) ※ <당시 백제의 영역인 벽골제에 신라가 제언을 쌓을 수 없었을 것이므로 이는 흘해왕과 동대인 백제 비류왕대의 것으로 추정됨>	태종 13	1400년대 1413. 10.	◦ 행정구역을 8도로 정하고 군, 현을 개정.
	400년대	◦ 시제를 축조, 제장 2,170보	태종 15	1415. 8.	◦ 벽골제 수축.
신라 · 눌지 13	500년대	◦ 우경법 사용	세종 1	1419. 2.	◦ 놀제수축(고부) 정전법 실시 : 전라감사 이안우가 놀제 물리지 만여결에 실시.
	502.	◦ 제방을 수축하여 유민을 정착케 함.	세종 2	1420.	◦ 평안도에 수전경작 보급.
백제 · 무령 10 신라 · 법흥 18	600년대	◦ 유사에게 명하여 제방을 수축	세종 2	1429. 12.	◦ 박서생에 의해 왜수차 전래.
	531. 3.	◦ 문무관에 대한 직전제 제정.	세종 23	1441. 8.	◦ 측우기를 비치하고 양수표를 설치.
통일신라시대 신라 · 신문 7	700년대	◦ 벽골제를 증축, 전주등 7주인을 동원.	세종 24	1442. 5.	◦ 측우제도를 상세히 제정.
	687. 5.	◦ 왕이 친히 신공에 제사하고 사자를 보내어 국내 제방을 수축	세조 1	1455. 9.	◦ 관직사 낭관으로 하여금 제언사를 전담케 함.
신라 · 원성 6	800년대	◦ 제방을 수리하고 농사를 권장	성종 4	1473. 4.	◦ 영사 홍윤성의 계청에 의하여 합덕제 수축
	790. 1.	◦ 목은밭을 개간 경작함에 따르는 수조법 제정. (개간에 주력)	성종 5	1474. 7.	◦ 연안 남대지를 수축할 것을 의정
신라 · 헌안 3 고려시대	900년대	◦ 목은밭을 개간 경작함에 따르는 수조법 제정. (개간에 주력)	성종 7	1476.	◦ 각도 제언 대수축
	973. 12.	◦ 양전보수법 제정.	성종 16	1485. 10.	◦ 천방사업을 널리 추진할 것을 의정하고 1485. 10.15 그 취지를 각도에 하달.
고려 · 문종 23	1000년대	◦ 양전보수법 제정.	성종 19	1488. 1.	◦ 이세좌의 계청에 따라 제언의 수축은 관찰사가 먼저 착공하고 뒤에 계문하도록 하여 제언사의 허가에 시일이 요하며 실기함을 없도록 함.
	1069. 7.	◦ 양전보수법 제정.			
고려 · 인종 21 고려 · 인종 24	1100년대	◦ 각주 제방을 수축.			
	1143.	◦ 무언에 따라 벽제를 결괴시킴.			
고려 · 의종	1146. 3. 1169.	◦ 남대지 개축(황해도 연백군).			

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
연산군 8	1500년대		순조 11	1811. 9.	◦ 역법을 개정
중종 11	1516. 6.	◦ 김익경 수차시용.	순조 18	1818.	◦ 정약용 『목민심서』 펴냄, 방조제방 및 배수갑문 축조방법 등 수록
중종 12	1516. 7.	◦ 광주 태항 방축.	현종 3	1837. 1.	◦ 각도 제언 수축
명종 1	1516. 7.	◦ 안당, 박설, 남해, 증용개, 김안국 등 제언사 부설을 의정.	철종 5	1854. 6.	◦ 남대지 준설
	1546. 4.	◦ 제주표류인 박손 등이 전습해 온 수차를 8도에 분송.	철종 5	1854.	◦ 해정제 축조
	1600년대		고종 2	1865.	◦ 제언사 의정부에 예속
선조 35	1602. 4.	◦ 선천군수 강인이 수로 30리를 개설.	고종 30	1893.12.	◦ 전봉준 등 고부군수 조병갑에게 만석보 수세 면세 등 확정시정을 진정
인조 14	1636.	◦ 강화에 간척제방 “삼간포언” 축조.	고종 31	1894. 6.	◦ 갑오경장 시작(∼1895) 신식정부조직 (공정과 정부 분리, 탁지부로 재정일원화)
인조 21	1643.	◦ 황해도 사리원 제령강 연변에 김자점에 의해 간척제방 축조, 농토개척과 함께 관계시설로 “어지둔보” 설치	고종 31	1894.10.	◦ 청일전쟁
효종 1	1650. 5.	◦ 수차를 만들어 각도에 분송.	고종 33	1896. 1.	◦ 태양력사용(음력 1895.11.17) 전국 23부를 13도로 개편
효종 1~10	1650~1659	◦ 강화에 간척제방 “굴곶언” 축조	고종 35	1898. 7.	◦ 양치야문 설치
현종 3	1662. 8.	◦ 제언사를 부설하고 제언사목을 발표	광무 6	1900년대	
현종 1~15	1660~1674	◦ 강화에 간척제방 “대청언” 축조	광무 6	1902.	◦ 제언사를 내장사로 개편
현종 6	1665.	◦ 강화에 간척제방 “장증언”	광무 6	1902.10.	◦ 도량형규칙 공포
현종 6	1665.	◦ 강화에 간척제방 “장지언” 축조	광무 6	1904. 4.	◦ 지계야문을 폐지하고, 탁지부에 양치국을 설치
숙종 1	1675.	◦ 제언 수축을 명함.	광무 6	1904. 6.	◦ 일본공사 황무지 개간권을 요구 (불허응답).
숙종 6	1680. 1.	◦ 각도에서 상경한 난민으로 하여금 “강화굴간포언”을 개척.	광무 10	1906. 4.	◦ 수리조합 조례공포 (탁지부령 3호)
숙종 22	1696.	◦ 강화 간척제방 “기포언” 축조	융희 1	1907. 7.	◦ 국유미간지 이용법 공포(법률 제4호)
	1700년대		융희 2	1908. 7.	◦ 국유미간지 이용법에 의한 이용허가 개시
숙종 26	1700. 7.	◦ 수차를 각도에 분송.	융희 2	1908.	◦ 수리조합 설치요강 및 모범규약 공포 - 옥구서부 수리조합을 비롯 4개 수리조합사업 착수(4.301 정보).
숙종 32	1706.	◦ 강화에 간척제방 “선두언” 축조	융희 3	1909.	◦ 제언, 보의 조사
숙종 40	1714. 1.	◦ 8도에 지진	융희 4	1910. 3.	◦ 임시토지조사국 관계 제정
숙종 41	1715. 4.	◦ 허원이 청나라로부터 역서 및 측량기 도입.	융희 4	1910. 8.	◦ 토지조사법 공포
숙종 41	1715.	◦ 강화에 간척제방 “선두중언” 축조	일정시대	1910. 8.29	◦ 한일합병
영조 2	1726. 1.	◦ 각도의 제도 제언을 수축		1910. 9.	◦ 임시토지조사국 관계 재편
영조 5	1729.	◦ 전국 제언수 3,527 개소		1911. 6.	◦ 국유미간지 이용법 시행규칙 공포 개정 { 1921. 2 총령 20호 1927. 11 총령 110호
영조 16	1740. 2.	◦ 도량형을 교정		1912. 8.	◦ 토지조사령 및 동 시행규칙 공포
영조 38	1762.	◦ 함덕제 수축		1914. 3.	◦ 부, 군, 면, 폐합 : 전국 317군을 12부 218군으로 함.
영조 44	1768.	◦ 남대지 준설		1917. 7.	◦ 조선수리조합령 및 동 시행규칙 공포 (제령 2호 및 총령 제42호)
영조 47	1771. 1.	◦ 각도 제언 수축		1918.11.	◦ 토지조사사업 완료
정조 1~24	1777~1800	◦ 강화 간척제방 “사곡남북언”의 21개소 축조(민간)		1918.11.	◦ 임시토지조사국 관계 폐지
정조 2	1778. 1.	◦ 제언절목(제언대장)을 작성, 전국에 배포		1919. 3.	◦ 3·1 운동
정조 2	1778.	◦ 함덕제 수축			
정조 13	1789.	◦ 전국인구 7,403,606명 (1,752,837호).			
정조 19	1795.	◦ 수언 만석거 축조.			
정조 21~23	1797~1799	◦ 수원 축만제(서호) 축조.			
	1800년대				
	1800~1863	◦ 조선팔도 지도 제작			

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 식산국으로)			◦ 갱생수리조합연합회 설립 인가
	1919. 8.	◦ 임시 한해구제위원회 개최	1935. 7.		◦ 농지이주 장려 보조규칙 공포
	1920. 4.	◦ 산미증식계획 수립 (15개년)	1935~1936		◦ 조선토지개량주식회사 해산
	1920. 6.	◦ 토지개량 보조규칙 제정, 경지확장 및 개량에 대한 기본조사 착수			◦ 전북 김제에서 간척지 제염축진을 위한 시험필지 설치(표면세척법)
	1923. 3.	◦ 토지개량 보조규칙 개정	1937.		◦ 공려수리조합 설치 개시
	1923. 3.12	◦ 조선공유수면매립령 공포 (개정 1927. 12, 1929. 1.)	1937.		◦ 경지정리사업 20개년 계획 수립 (매년 1,500ha씩 30,000ha를 20년간에 실시)
	1923.	◦ 전남 학파농장(민간간척지) 개발	1938. 5.		◦ 조선토지개량협회 설립 - 경지정리 사무처리를 대행
	1924. 6.	◦ 조선공유수면매립령 시행규칙 공포	1939.		◦ 남선일대 대한제 - 한해구제 토지개량사업 실시
	1926. 4.	◦ 산미증식경신 계획 수립(14개년)	1940. 7.		◦ 조선수리조합 연합회 설립(조선토지개량협회 해산)
	1926. 6.	◦ 식산국에 토지개량과 외에 수리, 개간2과 증설	1940.		◦ 조선증미계획 수립
	1926. 7.	◦ 동양척식주식회사에 토지개량부 신설	1940.		◦ 농업용 지하수개발 5개년계획 수립 - 조사사업 실시
	1927. 5.	◦ 총독부에 토지개량부 신설 - 식산국의 토지개량, 수리, 개간 3과 이속	1941.		◦ 수리조합의 일부합병(전북수리조합 익옥, 임익, 전익, 옥구서부 4개 합병)
	1927. 5.	◦ 토지개량사업 저리지금 용자에 관한 통칙	1942.12.		◦ 조선농지개발 영단령 및 시행규칙 공포
	1927. 7.	◦ 조선토지개량 주식회사 설립	1942.		◦ 조선증미 확충계획 수립
	1927.12.	◦ 조선토지개량령 공포 ◦ 조선공유수면매립령 및 조선수립조합령 개정 ◦ 조선토지개량령 시행규칙 공포 ◦ 토지개량 등기규칙 공포	1943. 3.		◦ 조선토지개량령 시행규칙 개정 - 긴급 소류지사업 실시
	1928. 7.	◦ 조선토지개량령 및 동 시행규칙 시행	1943. 3.		◦ 조선토지개량령 시행규칙 개정 - 긴급 소류지사업 실시
	1928.11.	◦ 개간, 간척지 이주장려 보조규칙 제정 (개정 1942. 12.314호)			◦ 미군정청 행정기구 정비 (중앙 : 농무국 - 토지개량과 각도 : 농산국 - 토지개량과)
	1929. 3.	◦ 토지개량 보조규칙 개정	1945.10. 9		◦ 조선농지개발영단 수습 착수(기능부활)
	1929.11.	◦ 경지확장, 개량에 관한 기본조사 완료	1945.12. 6		◦ 미군정청 개간조사계획 발표
	1930. 3.	◦ 총독부 농사시험장 김제간척출장소 설치	1945.12. 8		◦ 조선수리조합 연합회 재건(기능부활)
	1930. 4.	◦ 소규모 토지개량사업 장려	1946. 5. 8		◦ 일본인 소유 간척공사를 조선수리조합 연합회에 이관
	1930.	◦ 일본인 토지회사인 불이흥업주식회사에서 전북익산군에 50ha 경지정리 실시	1946.10.21		◦ 수리제도 심의회 개최
	1931. 5.	◦ 동양척식주식회사 토지개량부를 폐지하고 그 대행사업을 조선토지개량주식회사에 인계	1946.11.12		◦ 전국 수리조합 대회개최
	1932. 7.	◦ 총독부 관제중 토지개량부 및 임업부를 폐지하고 농림국을 신설, 농무, 토지개량, 수리, 임정, 임업 등 5과를 설치	1947. 1.15		◦ 수리제도 심의회 및 전국수리조합대회 결의에 의하여 토지개량제도 개혁안과 사업실시 적극화 방안을 과도입법위원회에 청원
	1934. 4.	◦ 조선농지령 공포	1947. 7.29		◦ 1947년도 수리지금 장기채 수련에서 전대개시
	1934. 6.	◦ 산미증식계획에 따른 토지개량사업 중지 공포	1948. 3.19		◦ 중앙토지행정처 설치
	1935. 4.	◦ 68개 불량수리조합 정리 착수	1948. 3.22		◦ 귀속농지에 대한 수리공사를 수련에서 시행토록 과도정부부지시
	1935. 5.	◦ 조선수리조합령 시행규칙 개정			

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
제1공화국	1948. 3.31	◦ 갱생수리조합 연합회를 조선수리조합연합회에 합병	제3공화국	1961. 5.21	◦ 농어촌 고리채 정리법 공포
	1948. 7.	◦ 정부조직법 제정<농림부 농지국 농지개발과 각도 농림국 농지개발과>		1961. 6. 5	◦ 대한수리조합연합회 및 수리조합 평의회 기능 정지
	1948. 8.15	◦ 대한민국 정부수립 선포		1961. 8. 9	◦ 귀농정착사업 실시 - 도시실업자의 영농정착
	1949. 2. 1	◦ 조선수리조합연합회 각도지부 재편성		1961. 8.31	◦ 수리조합 합병에 관한 특별조치법 공포
	1949. 6.18	◦ 조선수리조합연합회를 대한수리조합연합회로 개칭		1961. 9.12	◦ UN 특별기금에 의한 간척 및 개간조사사업 협정체결(정부-FAO-UN 특별기금 기구)
	1950. 3.25	◦ 농지개혁법 시행령 공포		1961.11.20	◦ 대한수련 동력경운기 40대 도입, 한강, 대저수리조합 등에 배부
	1950. 4.28	◦ 상동법 시행규칙 공포		1961.12.12	◦ 전국 수리조합 통합
	1950. 6. 1	◦ 대한농지개발영단을 대한수리조합연합회로 이관, 운영할 것을 유지(대통령)		1961.12.19	◦ 공유수면관리법 공포(국토건설청 관리)
	1950. 6.25	◦ 6.25 동안 반발		1961.12.31	◦ 토지개발사업법 공포
	1952. 4.12	◦ 농지개혁사업 특별회계법 공포		◦ 농지개혁사업 특별회계법 폐지	
	1952. 8. 5	◦ 제2대 대통령선거(직선) <대통령 이승만, 부통령 함태영>		1962. 1.11	◦ UN 특별기금에 의한 개간·간척조사사업 착수
	1952.10. 3	◦ 수리조합비 물납제 실시		1962. 1.13	◦ 제1차 경제개발5개년계획 발표
	1953. 3.10	◦ 수리제도 심의회 개최		1962. 1.21	◦ 대한수리조합연합회를 토지개발조합연합회로 개칭
	1953. 6.30	◦ 식량증산 및 수리시설 복구를 위한 원조협정 체결(정부-수련-UNKRA-UN군총사령부)		1962. 2.22	◦ 개간촉진법 공포
	1953. 7.27	◦ 휴전협정 체결		1962. 3.10	◦ 토지개발사업법 시행령 공포
	1954. 8. 1	◦ 수리조합 일시차입금 취급업무 식산은행에서 저축은행으로 이관		1962. 3.24	◦ 개간촉진법 시행령 공포
	1956.12. 8	◦ 한국 토지개발사업 10년사 간행		1962. 3.27	◦ 공유수면매립법 시행령 공포
	1957.12.27	◦ 농업증산 5개년 계획 수립 (국무회의 의결)		1962. 6. 2	◦ 토지개발사업법 시행규칙 공포
	1957.	◦ 해방후 처음으로 정부예산에 의한 개간사업 시작		1962. 8.22	◦ 토지개발사업 보조금 교부규칙 공포
	1958. 1. 7	◦ 토지개발사업 보조규칙 제정		1962.11.26	◦ 상동 교부세칙 공포
	1958. 1.	◦ 대소지구 설치사업(수리사업) 계속공사에 대한 준공 3년계획 수립		1962.12.24	◦ 공유수면매립법 시행규칙 공포
	1958. 1.	◦ 제2차 농업증산 5개년계획 수립		1962.12.28	◦ 토지개발조합연합회에 부정공사처리위원회 설치
	1958. 6.30	◦ 수리자금 용자업무 산업은행에서 농업은행으로 이관		1963. 3. 5	◦ 토지개발사업 장기채정리 특별조치법 공포
1958.10. 1	◦ 간척지 개발자금 DLF 차관 1,350만불을 부흥부에 요청	1963. 3.15	◦ 동진강 수리간척공사 기공(건설부-토련)		
1959. 7. 1	◦ 산지개간사업계획 한미간 합의	1963. 6.11	◦ 토지개발사업 장기채정리 특별조치법 시행령 공포		
1959. 7.22	◦ 공유수면매립 분배요령 시달(농림부)	1963.12. 5	◦ 방조제 관리법 공포		
1959.10.	◦ UN 특별기금에 의한 간척개간사업 지원 요청	1964. 1.23	◦ 계단식 개간계획 한미협정(USOM처장-농림부 장관)		
1960. 2. 8	◦ 농림부 농경지 확장 5개년 계획 수립	1964. 5.25	◦ 대한 농지개발 영단 청산등기 완료		
1960.12.29	◦ UN 특별기금에 의한 간척조사사업 계획 동의 국회 통과(개간계획 1961.5. 통과)	1964. 5.	◦ 공유수면매립법 1차 개정<헌법 개정에 따른 권력구조변경> ◦ 식량증산 범국민운동 전개		
1961. 5.16	◦ 5.16 군사혁명	1964.	◦ 경북도 자체사업으로 경지정리사업 시작		
		1964. 2~	◦ 경기·강화지구에서 간척제염효과 시험 실시(배수로의 깊이 및 간격별)		
		1966. 말			

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
제4공화국	1965. 3.12	◦ 경지정리사업 기본계획 수립-사업시행 ◦ 식량증산 7개년계획 수립		1974. 5.22	◦ 평택지구, 아산, 남양방조제 준공식
	1965. 7. 9	◦ 전천후 농업용수원 개발계획 발표		1974.11.	◦ 계화도지구 착공
	1965. 9.17	◦ 전천후 농업대책위원회 규정 공포		1974.12.	◦ 경주지구 착공
	1965.	◦ 정부예산에 의해 처음으로 경지정리사업 시행		1974.12. 8	◦ 농지확대개발 촉진법 확정(국회 미통과) ◦ 대통령 농업진흥공사에 농지확대개발기술단 설치를 지시
	1966. 4.11	◦ 방조제 관리법 시행령 공포		1974.12.26	◦ 창녕 및 삼교천지구 OECF 차관협정 체결
	1966. 7.29	◦ 제2차 경제개발 5개년계획 발표 (1967~1971)		1974.12.27	◦ 임진지구 ADB 차관협정 체결 ◦ 농업진흥공사에 농지확대개발기술단 발족
	1966. 8.	◦ 공유수면매립법 2차 개정 <매립면허권 건설부장관 일원화>		1974.12.	◦ 계화도지구 한일차관협정 체결
	1967. 1.	◦ 개간촉진법을 농경지조성법으로 대체		1975. 4.11	◦ 농지확대개발촉진법 공포
	1967. 3.	◦ 월남국에 한국농업사절단 파견(기술협력)		1975. 7.22	◦ 상동법 시행령 공포
	1968.	◦ 미면간척지 방조제 준공		1975. 9.17	◦ 상동법 시행규칙 공포
	1968. 8.26	◦ 지하수 개발단 발족		1975. 9.24	◦ 임진지구 착공
	1969. 2.15	◦ 지하수 개발공사 발족		1976. 3.	◦ 아산개발사업 IBRD 새마을 차관협정 체결(4,100천\$)
	1969. 5.23	◦ 금강, 평택지구 IBRD 차관협정 체결		1976. 8.	◦ 미호천지구 차관협정체결(29,000천 \$)
	1969. 8.14	◦ 방조제관리법 시행규칙 공포(농림부령)		1976.10.14	◦ 영산강지구 4개댐 준공식
	1969.10.25	◦ UNDP 한국 관정식 관계사업 지원협정 체결		1976.10.25	◦ 창녕지구 착공
	1970. 2. 7	◦ 농업진흥공사 발족(토지개발조합연합회 해체)		1976.12.29	◦ 남강지구 차관협정 체결
	1970. 2.12	◦ 금강·평택지구 착공		1977. 1.	◦ 아산개발사업 소유주 개발에서 국가직 접개발로 전환(시·군시행주체에서 농업진흥공사 시행주체로 바뀜)
	1970. 4.10	◦ 금강·평택지구 WFP양곡 무상원조지원 협정체결(소맥분 67,301톤, 통조림 4,206톤)		1977. 2.	◦ 영산강 II단계 개발 IBRD 차관협정 체결
	1971. 3.23	◦ 금강·평택지구 기공식		1977. 3.	◦ 한일경제협력 실무진 서남해안 간척농지개발 현지답사
	1971. 5.	◦ 영산강 I 단계사업 IBRD 최종평가		1977. 4.13	◦ 삼교천지구 기공식
	1971. 9.28	◦ 사단법인 농지개발협회 설립		1977. 8.17	◦ 미호천지구 착공
	1972. 2. 2	◦ 영산강 I 단계사업 IBRD차관 협정 체결		1977. 8.31	◦ 낙동강지구 ADB 차관협정 체결
	2.28~12.31	◦ 아산개발(풍단지) 4개지구 603ha 개발		1977.11~12	◦ 대호지구 타당성조사(일본 San yu 용역단)
	1972. 9.	◦ 한일각료회의-계화도 및 삼교천 지구 차관협정의 (확정)		1977.11.18	◦ 남강지구 착공
	1972. 12.	◦ 공유수면매립법 3차개정(비상각의)-농업 목적의 경우 외곽공사 완료후 농림부장관에게 이관 규정 신설(내부개답)		1977.12.	◦ 영산강 방조제 착공
	1973. 4.	◦ 영산강 I 단계 4개댐 착공		1977.12.	◦ 계화도 내부개답 준공
	1973. 7. 1	◦ 계화도지구 건설부로부터 농수산부로 사업이관		1978. 1.20	◦ 영산강 II단계 하구언 공사 착공
	1973. 7.	◦ ADB 새마을조사단 남강지구 개발협의		1978. 1.	◦ 논산지구 개발 IBRD 차관협정 체결
	1973. 9.24	◦ 농지개발협회를 농지개발연합회로 개칭		1978. 4.24	◦ 공법인 농지개발조합연합회 설립
	1973.11.23	◦ 전북 고창지구 대단위 풍단지 개간 시작		1978.12.	◦ 대호지구 개발 일본 OECF 차관협정 체결
	1973.12.	◦ 평택지구, 아산, 남양 2대 방조제 준공 ◦ 제7차 한일각료회의-창녕지구 새마을 경제협력사업 협의		1978.12.21	◦ 서남해안간척 김포 및 서산 A·B지구 세부조사 실시
	1974. 1.	◦ 경주지구 개발 IBRD 차관협정 체결		1978.12.25	◦ 대호지구 OECF 차관협정 체결
		1979. 1.	◦ 채소 주산단지 지하수개발사업 착수		

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
제5공화국	1979.10.	◦ 낙동강지구 착공	제6공화국	1987. 3.16	- 경지정리:산간지대까지 확대 실시 ◦ 농어가 부채경감 대책 확정 - 총 2조원 투입 년간 2,500여억원 부담 경감
	1979.10.26	◦ 삼교천지구 허구연(삼교천) 준공식		1987. 7.18	◦ 농어촌 지역개발 기금 신설 - '87 기금조성:2,500억원
	1979.12.	◦ 논산지구 착공		1987.10.	◦ 농어촌 종합개발의 추진계획 수립과 시행 의무가 헌법에 명시됨(헌법 제123조12항)
	1980. 1.	◦ 전국 원예주산단지 용수개발사업 실시 (지하수 위주)		1987.12. 9	◦ 농어촌 경제활성화 종합대책 발표 - 특별상조 금융이자율을 14.5%에서 10%로 경감 - 농수산 증장기 자금:5년 거치 7년 균분 상환(년리 8%) - 농업 기반조성사업의 농민 부담경감 · 대중규모 수리시설 사업비를 '88부터 현행 70~85%를 전액 국고보조로 함. · 농조조합비:반당 벼 23.7kg에서 10kg으로 · 경지정리사업 - 국고보조를 80%에서 90%로 - 국민부담을 20%에서 10%로
	1980.10.25	◦ 수리시설 내한능력조사 착수(농진공)		1987.12.12	◦ 새만금지구 농업간척사업 시행
	1983.12. 5	◦ 금강하구연 기공식		1988. 2.17	◦ 농촌근대화촉진법 시행규칙 개정입법 예고 - 농지구입자금 지원 개시 - 이양, 수확기 중심 기계화 촉진 - 경지정리:산간지대까지 확대 실시
	1985. 1.	◦ 국유재산 및 농지개발시설부지 실태조사 (전국 1.1~7.31)		1988. 6.27	◦ 긴급 가물대책 비상령 발동 - 인력동원:414천명 - 양수기:418천대 - 송수호스:44.5천km - 하상굴착:1,869개소 개발 - 들샘:1,816개소 개발
	1985. 8.12	◦ 방조제 관리법 시행령 개정 (관리대행자 <제4조> 농조→농조 또는 시군)		1988. 8.26	◦ 지역 농업종합개발사업 추진계획 수립 - 읍·면을 1개 개발단위로 입지적·지대 적 특성을 고려 종합개발계획을 수립 - 단위 농협이 중심된 지역 농업종합개발 위원회를 구성 농어민 스스로가 수립 - 1면당 15억을 3개년에 걸쳐 지원 ('89년에는 100개면에 700억원 지원)
	1985.12.30	◦ 농업용수개발사업 측량설계 및 공사감 독비 요율조정(공사감독비 대상: 계약 금액→예정가격)		1989. 4. 1	◦ 농지개량조합 육성에 관한 특별조치법 개정 - 농지개량조합비 인하(10kg→5kg) ◦ 농촌근대화 촉진법 개정 - 농지개량조합연합회장 및 조합장 직선제
	1985.11.	◦ 농어촌지역 종합개발사업 3개 시범지역 사업 착수		1989. 4.28	◦ 농어촌발전 종합대책 발표 - 농어촌진흥공사 및 농지관리기금 설치 - 농지 장기임대와 공동영농조직제도 도입 - 농업진흥 권역의 설정 운용
	1986. 3. 5	◦ 농어촌 종합대책 발표 - 농어촌종합개발방식과 지역별 예산편성 방식 도입 - 농조수리시설 개보수사업 지원을 변경 (용자 70% 자부담 30%→국고 70% 용자 30%) - 장기채 반당 15kg 초과분 납부연기→ 장기채와 특별조합비를 합쳐 반당 15kg 초과분 납부 연기 - 방조제 수축사업 지원을 변경 (국고 80% 자부담 20%→국고 80% 용자 20%) - 농지제도 등 농어촌개발에 따르는 각종 제도 개선			
	1986. 5. 6	◦ 물관리 지침시달			
	1986. 5.31	◦ 농수산부 직제개편-농지국을 농어촌개발 국으로 개칭(지정과, 수리과, 개량과, 조성과, 특정지역개발과→종합개발과, 농지과, 수리과, 개량과, 조성과, 특정지역 개발과)			
	1986.11.10	◦ 농수산부 훈령 641호로 농지개발시설 관리규정 제정 - 농업진흥공사에 수리시설관리단을 설치토록 함.			
1986.12.	◦ 보조금관리법을 『보조금의 예산 및 관리에 관한 법률』로 개정 - 농어촌 지역 종합개발사업 예산은 개별 사업별로 보조금 신청				
1987. 1.30	◦ 농림수산업 구조개선 본격추진 - 농지구입자금 지원 개시 - 이양, 수확기 중심 기계화 촉진				

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
		<ul style="list-style-type: none"> - 농수산업 구조 조정기금의 설치 - 농외소득원 개발 촉진 - 농어촌 정주권 개발 			<ul style="list-style-type: none"> - 농어촌 투자재원 확보와 지방자치단체의 농정활동 강화
	1989. 6.30	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어가 부채 감감 대책 시행 		1990.12. 1	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어업 총 조사 실시
	1989. 8.19	<ul style="list-style-type: none"> - 영농, 영어, 양축자금 금리인하(8%~5%) ◦ 농지확대개발촉진법 시행령 개정안 입법 예고 		1990.12.31	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어촌발전 특별조치법 시행규칙 제정 공포(농림수산부령 제1060호)
		<ul style="list-style-type: none"> - 야산개간 등 개발농지의 전용 허가절차 간소화 - 개발농지 전용 허가시 10ha 이상인 경우 국무회의 심의 - 농어촌소득원개발사업을 목적으로 전용시는 15ha 이상인 경우 국무회의 심의 - 개발농지 전용 허가권 시도 지사에 위임 		1991. 1. 5	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어촌진흥공사 및 농지관리기금법 시행규칙 확정
	1989. 9. 4	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농촌개발사업 관리에 관한 국제 Workshop 개최 - 주최:한국농촌경제 연구원 - 참가국:아시아 9개국, 아프리카 6개국 - 참가국제기구:UNESCO, AARRO 		1991. 2.28	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 전국 경지정리 실태 및 예정지 조사 실시 - 조사대상:논, 밭 2,109천ha
	1989.10. 4	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어촌관련 2개법(안) 당청협의 - 농어촌 발전 특별조치법 - 농어촌진흥공사 설립 및 농지관리기금 설치법 		1991. 3. 2	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어촌발전 특별 조치법 시행령 개정 - 양축시설을 위하여 신고만으로 전용할 농지면적:1,500㎡에서 3,300㎡로 상향 - 농지관리위원회에 5인이내의 소위원회 구성, 운영가능
		<ul style="list-style-type: none"> - 주최:한국농촌경제 연구원 - 참가국:아시아 9개국, 아프리카 6개국 - 참가국제기구:UNESCO, AARRO 		1991. 8.30	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농지종합정비 시범사업 실시 - 1도 1지구 총 8지구 1,533ha에 대하여 경지종합 정비 시범사업 실시 - 경지정리사업의 필지규모를 3,000~9,000평으로 대구획화
	1990. 3.16	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어촌발전특별조치법 국회 통과 		1991.12.26	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농지확대개발 촉진지역 고시해제 - 농지확대개발 촉진지역 148지구 13,867ha 고시해제
	1990. 4. 7	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어촌진흥공사 및 농지관리기금법 공포(법률 제4229호) 		1992. 1.28	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농업생산기반조성 및 농어촌정주생활권 개발 - 농업용수개발사업 확대:62천ha개발 - 농어촌용수개발사업:50지구 신규개발 착수 - 경지정리사업 시행:30천ha - 경지종합정비사업:8지구(870ha)개발 - 배수개선정비사업:28천ha - 농어촌 정주생활권 개발사업 <ul style="list-style-type: none"> · 대 상:137개면 · 사업비:1,318억원
	1990. 4.23	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어촌진흥공사 및 농지관리기금법 시행령 공포 - 공사의 사업시행 계획수립 - 농지개발, 농지관리기금의 융자한도, 조건 - 농지관리기금의 보조사업과 보조금의 범위 		1992.10.28	<ul style="list-style-type: none"> ◦ '92가을착수 경지정리사업 계획시달 - 규모:436지구, 20천ha - 사업비:4,204억원 - 사업시기 <ul style="list-style-type: none"> · 착공:1992. 11. · 완공:1993. 5.
	1990. 7. 2	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어촌진흥공사 발족 - 자본금 1조원 정부 출연 - 농어촌 구조개선사업 - 정주생활권 개발 - 농어민 직업훈련 		1992.12.24	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농업진흥지역 지정고시 - 지정면적:1,008천ha - 농업진흥지역에 농업생산기반시설 우선 시행
	1990. 7.14	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농정 민생관련 3개 법안 개정 - 농업재해대책법 - 수산업법 - 한국마사회법 		1993. 1.21	<ul style="list-style-type: none"> ◦ '93 농림수산부 주요업무 계획 - 진흥지역의 경지정리는 자부담 10%면제 - 집단마을 정비사업으로 농어촌 생활환경 개선
	1990. 9.10	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어촌 문제와 대책 발표 - 제도의 개선 - 농·수·축협, 농수산물유통공사의 기능 재정립 - 농수산물 수입개방 대응 방안 강구 	문민정부	1993. 5.18	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어촌발전특별조치법 개정 - 농림어업구조개선을 위한 기틀 마련

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
	1993. 7. 2	- 농업진흥지역안의 농지소유상한선을 10ha로 확대 · 시장, 군수가 농지매매 증명을 발급한 경우 농지 20ha로 소유 허용		1996. 3.15	◦ 금호방조제 도로 개통
	1993.12.31	◦ 신농정 5개년계획 확정 - 진흥지역내의 경지정리안된 논 17만 4천ha 경지정리 완료		1996. 8. 8 ~ 8. 9	◦ 수리시설 개보수·보강 개발사업 토론회 개최
	1994. 4. 5	◦ 우루과이라운드 농산물 협상 타결 - 농산물에 대한 예외없는 관세화 원칙 반영 - 모든 농산물의 관세 및 관세상당치를 양허하여 감축 - 최소시장 접근 및 현행시장 접근 인정 - 일정한 허용기준에 합치하는 경우를 제외한 모든 국내보조금에 대한 감축 - 쌀 관세화에 의해 수입자유화 유예('95~2004)	국민의 정부	1996.11. 6	◦ 영암·금호방조제 준공
	1994.11.15	◦ 농업생산기반정비사업 조사설계 및 공사 감리업무 개방 - 농진공, 농조연 등 시행에서 민간업체가 참여하는 경쟁입찰제로 변경 · '95.1.1일 이후:사업량의 25% 개방 · '96.1.1일 이후:사업량의 50% 개방 · '97.1.1일 이후:사업량의 75% 개방 · '99.1.1일 이후:사업량의 100% 개방		1997. 2. 1	◦ 농산물 생산자를 위한 직접지불제시행 규정(대통령령)제정 ◦ 약정수매제 시행을 위한 양곡관리법 개정
	1994.12.22	◦ 일반경지정리 및 경지재정리사업 신규 추진 - 2004년까지 902천ha의 일반경지정리와 200천ha의 대규모 경지재정리사업 완료 - '94년에는 27천ha의 일반경지정리와 5천ha의 경지재정리사업 신규 추진		1997.10.24	◦ 홍보지구 보령 방조제 끝막이 성공
	1995. 6. 9	◦ 농어촌정비법 제정(법률 제4823호) - 농수산업 및 농어촌을 체계적 종합적으로 정비, 개발하여 농수산업의 경쟁력 향상과 농어촌생활환경 개선을 촉진 · 농업생산기반정비사업 · 수산업생산기반조성사업 · 농어촌생활환경정비사업 · 농어촌휴양자원개발 사업 및 한계농지 등의 정비사업	참여정부	1998.10. 8	◦ 대호환경농업 시범지구 지정 - 정부와 UNDP는 환경친화적 농업분야의 기술협력에 관한 협약을 체결하고 대호 환경농업 시범지구를 친환경적 간척지 개발 및 이용모델로 개발 추진
	1995.12. 1	◦ 금강(Ⅱ)지구 대단위농업개발사업 나포양수장 준공 및 통수식		1999. 2. 5	◦ 농업기반공사 및 농지관리기금법 공포(법률 제5759호) - 농업기반정비사업 및 농업기반시설의 관리와 관련하여 유사·중복 기능을 수행하고 있는 농어촌진흥공사, 농지개발조합, 농지개발조합연합회 등 3기관을 통합하여 농업기반공사를 설립
	1995.12.29	- 농어업전반에 관한 실태를 파악, 세계화 농정의 추진 및 지역농정 수립에 필요한 기초자료제공 · 기간:95. 12. 1~12. 22(22일간) · 대상:전국의 농어가 및 농어촌 · 방법:조사원이 직접 방문조사		2000. 1. 1	◦ 농어촌진흥공사, 농지개발조합, 농지개발조합연합회 등 3기관을 통합하여 농업기반공사로 출범
	1996. 1. 1	◦ 농지법 시행		2001. 1.28	◦ 농어촌정비법 개정(법률 제6553호) - 생활환경정비사업의 대상범위 및 사업 시행자 확대
	1996. 1.20	◦ 농촌용수개발 10개년계획 수립		2002.12.11	- 농어촌휴양지의 개발범위 확대 ◦ 쌀소득보전기금의 설치 및 운용에 관한 법률 제정 공포(법률 제6764호) - 쌀소득직불금의 지급근거 마련 및 쌀소득보전기금 설치
				2002.12.30	◦ 농지법 개정(법률 제6841호) - 비농업인의 농지소유 허용(300평까지) - 진흥지역만의 농지소유상한(5ha) 폐지
				2003.12.18	◦ 완도군 고금방조제 준공(264ha)
				2004.11.23	◦ 영산강(Ⅱ)지구 공유수면 매립공사 기간연장(2008년까지)
				2004.12.30	◦ 농지법시행규칙 일부개정 농림부령1484호 - 농지전용신고 일부변경 등
				2005.12.29	◦ 법률 제7775호로 한국농촌공사 및 농지관리기금법 개정
				2006.09.27	◦ 법률 제8014호로 농어촌정비법 일부개정
				2007.12.21	◦ 법률 제8749호로 농업·농촌 및 식품산업 기본법 전부개정 - 생산기반 정비시 농촌용수구역단위·농업 생산 기반 시설등을 고려하여 수립 및 기본계획 반영
			이명박정부	2008.03.28	◦ 법률 제9008호로 농어촌정비법 개정 - 농어촌생활환경정비사업 내용 정비
				2008.12.29	◦ 법률 제9276호로 한국농어촌공사 및 농지관리기금법 개정 - 한국농촌공사를 한국농어촌공사로 변경 - 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

발행 : 농림수산식품부 · 한국농어촌공사

편집 : 한국농어촌공사 농지은행처

(경기도 안양시 서안양우체국 사서함 12호)

Statistical Yearbook of Land and Water Development for Agriculture 2009

Published in November 2009

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

인쇄 : 동화인쇄 ☎(02)877-1381



 **농림수산식품부**
Ministry for Food, Agriculture, Forestry and Fisheries
<http://www.mifaff.go.kr>

 **한국농어촌공사**
Korea Rural Community & Agriculture Corporation
<http://www.ekr.or.kr>