

2010

농업생산기반정비사업통계연보

STATISTICAL YEARBOOK OF LAND AND WATER
DEVELOPMENT FOR AGRICULTURE



농림수산식품부

Ministry for Food, Agriculture, Forestry and Fisheries



한국농어촌공사

Korea Rural Community Corporation

2010 농업생산기반정비사업통계연보

STATISTICAL YEARBOOK OF LAND AND WATER
DEVELOPMENT FOR AGRICULTURE



이용자를 위하여

1. 본 연보의 동태조사는 2009년 1월 1일 ~ 2009년 12월 31일이며, 정태조사는 2009년 12월 31일 현재임.
2. 사용기호는 다음과 같음.
… : 해당 숫자 미상
- : 해당 숫자 없음
△ : 감소
3. 본 연보의 행정구역은 2009년 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, 2009 in case of dynamic survey, and as of December 31, 2009 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, 2009.
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 Rura Community 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

2010
농업생산기반정비사업통계연보
STATISTICAL YEARBOOK OF LAND AND WATER
DEVELOPMENT FOR AGRICULTURE

I. 조사개요

OUTLINE OF SURVEY

1. 조사목적	Purpose of the Survey	11
2. 조사연혁	History of the Survey	11
3. 조사기관	Survey Organization	11
4. 조사기준일	Data of Reference	11
5. 조사방법	Survey Method	11
6. 조사항목	Survey Items	11
7. 용어해설	Terms and Glossary	11

II. 해설편

EXPLANATION

III. 통계

STATISTICS

1. 국토이용면적	Utilization of National Land Area	29
2. 시도별경지면적	Cultivated Land Area by Province	30
3. 수리상태별 답면적	Paddy Field Area by Irrigation Conditions	31
4. 수리시설별 답면적 현황	Paddy Field Area by Irrigation Facilities	32
가. 시도별	A. By Province	32
나. 시군별	B. By Si and Gun	56
5. 주수원공 관개규모별 시설현황	Size of Irrigated Area by Kind and Number of Main Facilities	264
6. 준공년도별 수리시설 현황	Status of Irrigation Facilities Completed by Year	280

7. 수리시설별 제원 현황	Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities	296
가. 총 괄	A. Summary	296
나. 시군관할	B. By Si and Gun	308
다. 한국농어촌공사 지사관할	C. By KRC District Offices	320
8. 저수지 유효저수량 규모별 개소수	Number of Reservoirs by Effective Storage Capacity	326
9. 저수지 제당높이별 유효저수량	Status of Reservoirs by Dam Height and Effective Storage Capacity	338
10. 공사관할 저수지 월별 저수율 현황	Monthly Effective Storage Ratio of Reservoir	354
11. 양(배)수장 동력 규모별 개소수	Number of Pumping and Drainage Stations by kw	372
가. 총 괄	A. Summary	372
나. 시 도 별	B. Province	376
다. 한국농어촌공사 지사별	C. By KRC District Offices	380
12. 사설수리시설물 현황	Status of Private Irrigation Facilities	406
13. 방조제 현황	Status of Sea Dike	408
14. 농업생산기반정비사업 개발실적	Agricultural Land and Water Development Projects Executed	410
가. 농업생산기반조성사업	A. Farmlnad Development Projects	410
나. 농촌용수개발사업	B. Rural Water Development	412
15. 농업생산기반정비사업비 집행실적	Agricultural Land and Water Development Project Costs	418
가. 총 괄	A. Summary	418
나. 사 업 별	B. By Type of Projects	420
16. 농업생산기반정비사업 관계직원 현황	Number and Speciality of Personnel Engaged in Agricultural Land and Water Development Projects	456
17. 한국농어촌공사 지사별 일반현황	General Status of KRC District Offices	458
18. 한국농어촌공사 지사별 양(배)수장 가동시간 및 전기 사용량	Operating Hours and Amount of Electricity in Pumping & Drainage Stations of KRC District Offices	468

19. 용·배수로 현황	Status of Irrigation and Drainage Canal	474
가. 총 괄	A. Summary	474
나. 시군관할	B. By Si and Gun	478
다. 한국농어촌공사지사관할	C. By KRC District Offices	506
20. 수리계 조직 현황	Status of Irrigation Association(IA) Organization	526
21. 농업용수개발사업 준공현황	Completion Status of Irrigation Water Development Projects	534
가. 총 괄	A. Summary	534
나. 시 군 별	B. By Si and Gun	538
다. 한국농어촌공사지사별	C. By KRC District Offices	576
22. 농업생산기반사업 준공현황	Completion Status of Agricultural Land and Water Development Projects	594
가. 총 괄	A. Summary	594
나. 시 군 별	B. By Si and Gun	596
다. 한국농어촌공사지사별	C. By KRC District Offices	612
23. 수리시설물 폐지 현황	Withdrawals and Inactivated Status of Irrigation Facilities	622
가. 총 괄	A. Summary	622
나. 시 군 별	B. By Si and Gun	624
다. 한국농어촌공사지사별	C. By KRC District Offices	644
24. 발기반 정비사업 준공현황	Completion Status of Upland Improvement Projects	650
가. 총 괄	A. Summary	650
나. 발기반 정비사업	B. Upland Improvement Projects	652
다. 발용수 개발사업	C. Irrigation Water of Upland Improvement Projects	658

IV. 부 록

APPENDIX

- 농업생산기반정비사업 연혁

History of Agricultural Land and Water Development Projects	663
---	-----

I. 조사개요

OUTLINE OF SURVEY



STATISTICAL YEARBOOK OF LAND AND WATER DEVELOPMENT FOR AGRICULTURE

조 사 개 요

1. 조사목적

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

2. 조사연혁

- 농업생산기반정비사업 통계연보는 1955년부터 시작하여 매년 발간 (금회로 55회 발간)
- 1976년도에 농업생산기반시설물 전수조사를 실시하여 용어의 개념 및 항목을 재확정하고 통계자료의 전산처리 실시
- 1981년도에 수리시설물의 내한능력을 정밀조사한 결과로 수리담 면적을 확정
- 2004년도 통계연보 전산시스템 개발 완료로 Web 기반 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

- 2009년 12월 31일 현재

5. 조사방법

- 농업생산기반시설물 조사표 등 조사표에 의한 전수조사

6. 조사항목

- 농업생산기반시설물 현황외 13개 항목

7. 용어해설

- 수원공의 정의
 - 일정한 수혜구역내에 농업용수를 공급하기 위하여 인위적으로 물을 집수, 도수 또는 배수하는 시설
 - 주 수 원 공 : 물을 1차적으로 농업용수로 전환케 하는 시설. 즉, 수원공의 주가 되는 시설
 - 보조수원공 : 주수원공의 수혜구역내에서 주수원공의 용수량이 부족할 때 그 부족량을 보충하기 위하여 설치한 보조시설
 - 부 속 시 설 : 주수원공이나 보조수원공이 수혜면적에 원활히 관개할 수 있도록 주수원공이나 보조수원공에 부속되어 설치된 시설
- 수원공의 종류
 - 저 수 지 : 하천의 계곡에 댐을 축조하여 저수하는 시설
 - 양 수 장 : 강이나 하천의 물을 이용하기 위해 양수하여 관개하는 시설

- 배 수 장 : 배수가 불량하거나 홍수시 물이 하천이나 강으로 빠지지 못하여 농경지등이 침수되는 경우, 장치된 기계장치를 이용하여 담수되어 있는 물을 배수하는 시설
- 양·배수장 : 양수와 배수를 같이 할 수 있는 시설(양·배수겸용시설)
- 보 : 하천에서 관개용수를 농경지에 도수하기 위하여 하천의 일부 또는 전부를 가로막는 시설
- 집수암거 : 복류수와 지하수를 채수하기 위하여 하천의 바닥을 굴착하여 유공관을 매설, 관개 급수하는 시설
- 관 정 : 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 농업생산기반시설의 부지와 인가면적 내의 수혜면적
- 수혜면적 : 한국농어촌공사 또는 시·군(수리계 포함)이 관리하는 농업생산기반시설로부터 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 급수면적
- 구역외 수리답면적 : 인가면적외의 인접지역에 급수하는 면적
- 보조수원공수혜면적 : 보조수원공이 관개하는 면적으로서 주수원공 수혜면적에 포함되어 있는 면적
- 유역면적 : 분수령을 경계로 하여 강우가 유거하여 하천이나 저수지에 모여드는 구역외 면적

■ 기 타

- 답 면 적 : 지목여하에 관계없이 논작물을 경작한 농지의 면적 (통계청 경지면적조사)
- 수리답면적 : 수리시설로 인하여 관개의 혜택을 받는 논 면적
- 수 리 답 율 : 답면적대비 수리답면적 비율
- 수리불안전답 : 수리시설 미비로 주로 자연에 의존하여 관개하는 논
- 한 발 : 강우가 불충분하게 지속되는 기간
- 유효저수량 : 이용할 수 있는 저수용량
- 용 수 로 : 용수원으로부터 물을 농경지까지 보내기 위한 수로
- 배 수 로 : 불필요한 물을 저지 또는 배출할 수 있는 지점(강, 호수, 바다)으로 배수하는 인공 또는 자연적인 수로
- 갈 수 량 : 1년중 355일은 이보다 더 내려가지 않는 수량. 즉, 그 이하로 내려가는 것이 10일이 넘지 않는 양
- 양 수 량 : 일정한 시간에 양수되는 물의 양
- 양 정 : 압력으로 나타내는 펌프의 성능이며 일반적으로 물기둥의 높이로서 나타냄.
- 취 수 량 : 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 55th 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 Corporation

4. Data of Reference

- As of Dec. 31, 2009

5. Survey Method

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

6. Survey Items

- 14 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 buried 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

II.해 설 편

EXPLANATION



STATISTICAL YEARBOOK OF LAND AND WATER DEVELOPMENT FOR AGRICULTURE

수리답율

水利畵率

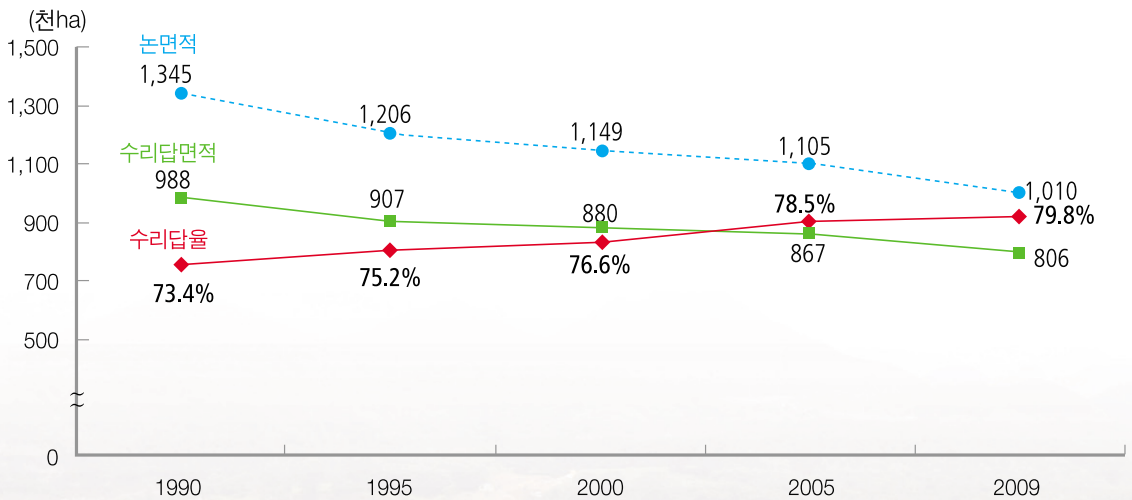
Percentage of Irrigated Paddy Field

해설 편
EXPLANATION



- 2009년 수리답율(수리답 면적÷논 면적)은 전년 대비 0.3%p 증가한 79.8%로 나타났고, 매년 증가 추세를 보이고 있다.
- 2009년 수리답 면적은 2008년 대비 3.0% 감소한 806천ha로 조사되었는데, 논 면적의 감소와 더불어 매년 지속적인 감소 추세를 보이고 있다.

【그림-1】 논 면적 · 수리답 면적 · 수리답율 추이



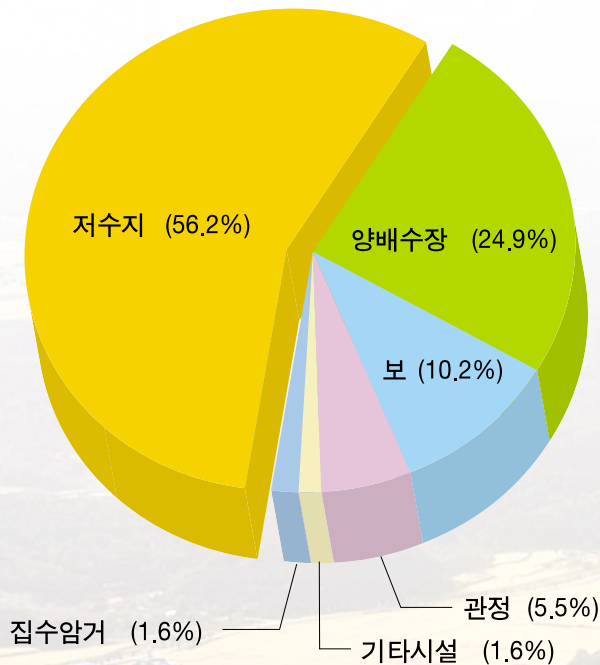
수리시설물별 수리답 면적

水利施設物別 水利畚面積

Paddy Field Area by Irrigation Facilities

- 2009년 수리답 면적 806천ha 중「저수지」를 통해 용수를 공급받는 답(畓)면적이 453천ha(56.2%)로 가장 높은 것으로 나타났다.
- 「양(배)수장」을 통해 급수되는 답 면적은 202천ha(24.9%), 「보」 82천ha(10.2%), 「집수암거」 13천ha(1.6%), 「관정」 44천ha(5.5%), 「기타」 12천ha(1.6%)의 비율을 보이고 있다.

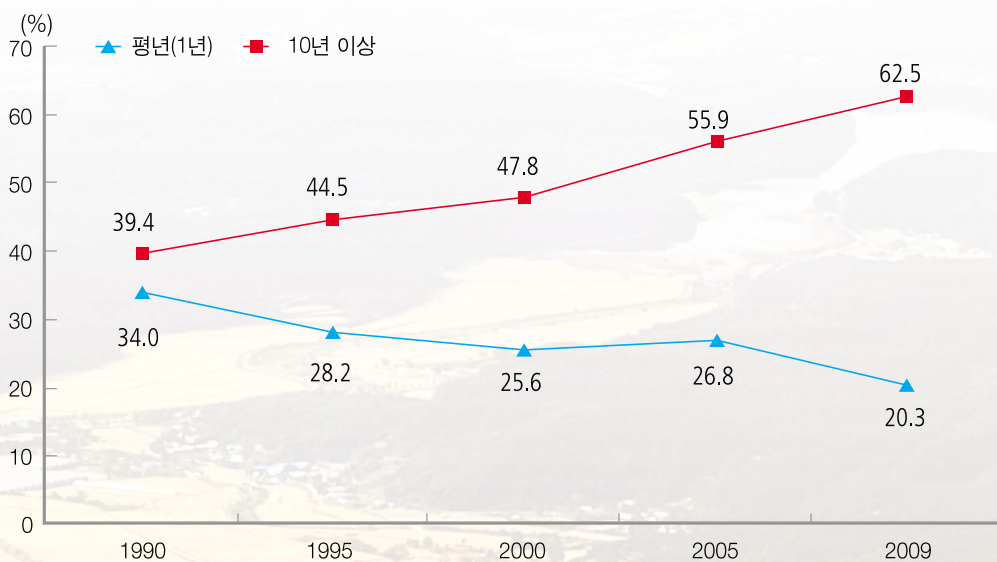
【그림-2】 수리시설물별 수리답 면적 구성비



한발 빈도별 수리답 면적 旱魃頻度別 水利畚面積 Irrigation Area by Frequency of Drought

- 한발(旱魃)빈도별 내한(耐旱) 능력을 보면 「평년(1년) 빈도」의 한발에 대응할 수 있는 능력을 가진 수리답이 164천ha(20.3%), 「3년 빈도」 63천ha(7.8%), 「5년 빈도」 40천ha(5.0%), 「7년 빈도」 36천ha(4.5%), 「10년 이상」빈도의 한발에도 대응 할 수 있는 수리답 면적은 503천 ha(62.4%)로 나타났다.
- 10년 이상 빈도의 한발에도 대응할 수 있는 「수리 안전답」비중이 점차 증가하고 있으나, 1년 빈도의 한발에 피해를 받을 수 있는 수리답도 20.3% 존재하는 것으로 나타났다.

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



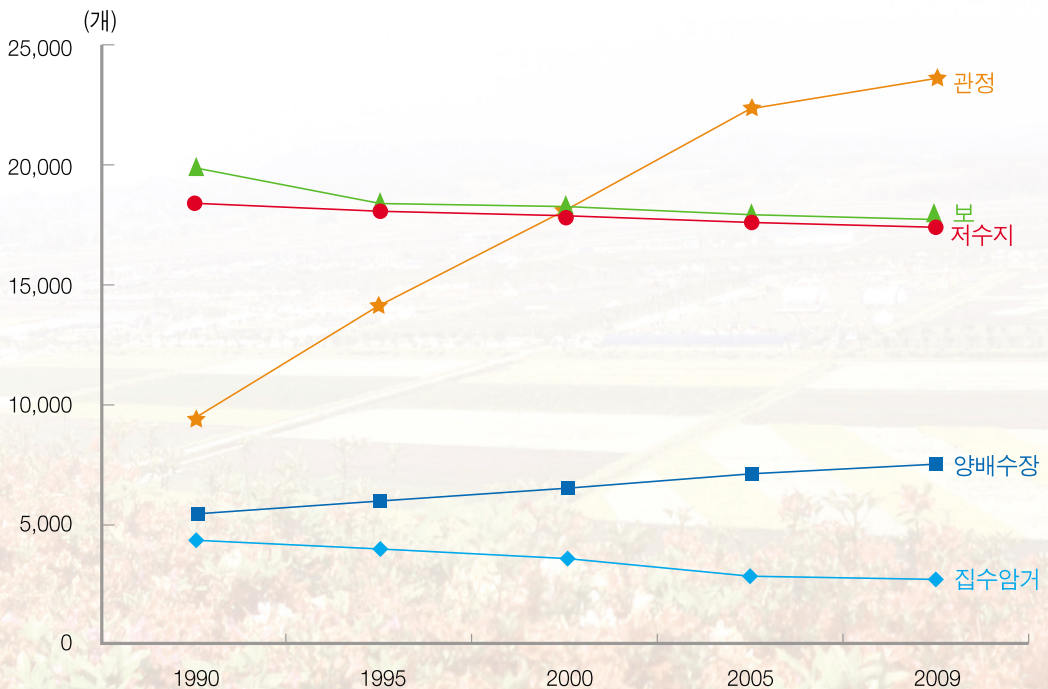
수리시설물 개소수

水利施設物 個所數

Number of Irrigation Facilities

- 2009년 수리시설물 수(數)는 총 69,324개로 집계되었다. 이 중 「관정」이 23,478개(33.9%)로 가장 많았고, 「보」18,114개(26.1%), 「저수지」17,569개(25.3%), 「양(배)수장」7,467개(10.8%), 「집수암거」2,696개(3.9%)로 나타났다.
- 수리시설물 수의 추이를 보면 1990년에는 약 57,600개에서 2009년에 69,324개로 증가(약 20.4%, 11,724개) 하였으며, 「저수지」, 「보」, 「집수암거」의 개소수는 감소하고, 「양(배)수장」과 「관정」의 개소수는 증가하고 있다.

【그림-4】 수리시설물 개소수 추이

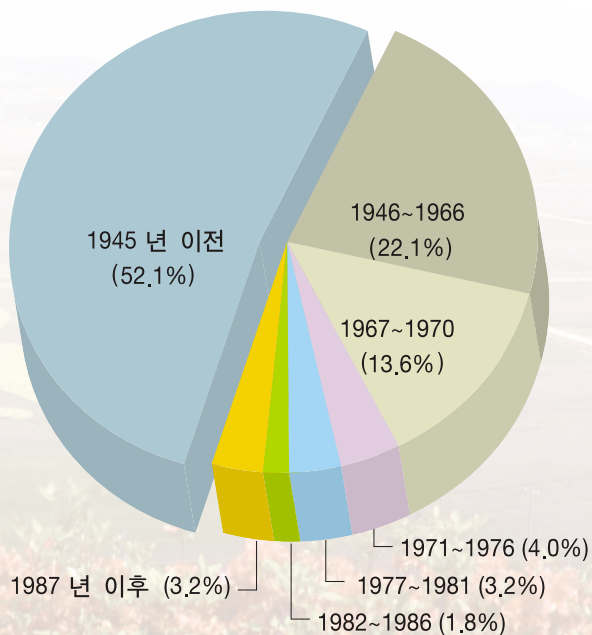


준공연도별 저수지 개소수

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

- 전국 수리답 면적 806천ha 중 56.2%(453천ha)에 용수를 공급하는 가장 중요한 수리시설물인 「저수지」수는 2009년 말 현재 17,569개로 집계되었다.
- 전체 저수지 17,569개의 「경과년수」를 보면, 「64년 이상 경과」(1945년 이전 준공)된 저수지가 9,154개로 전체 저수지의 52.1%를 차지하는 것으로 파악되었다. 「63~43년 경과」된 (1946~1966년 기간에 준공) 저수지는 22.1%(3,890개), 「42~23년 경과」된(1967~1986년 기간에 준공) 저수지는 22.6%(3,964개), 준공한지 「22년 미만 경과」(1987년 이후 준공) 저수지는 3.2%(561개)에 불과한 것으로 나타났다.

【그림-5】 준공 연도별 저수지 구성비



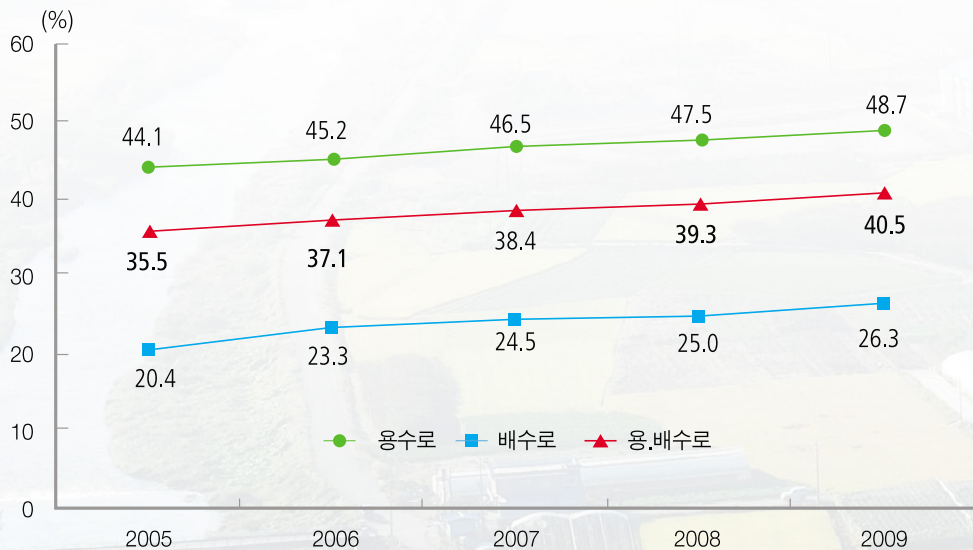
용·배수로 현황

用·排水路現況

Status of Irrigation and Drainage Canal

- 2009년말 현재 「용·배수로」의 총 길이는 184,036km로 조사되었다. 이중 「용수로」길이는 116,395km(63.2%), 「배수로」길이는 67,641km(36.8%)로 나타났다.
- 전체 「용수로」 116,395km중 토공으로 된 길이가 59,728km(51.3%), 구조물로 된 길이가 56,667km(48.7%)로 조사되었고, 「배수로」 67,641km중 토공의 길이는 49,826km(73.7%), 구조물의 길이는 17,815km(26.3%)로 나타났다.

【그림-6】 용·배수로 구조물화 비율



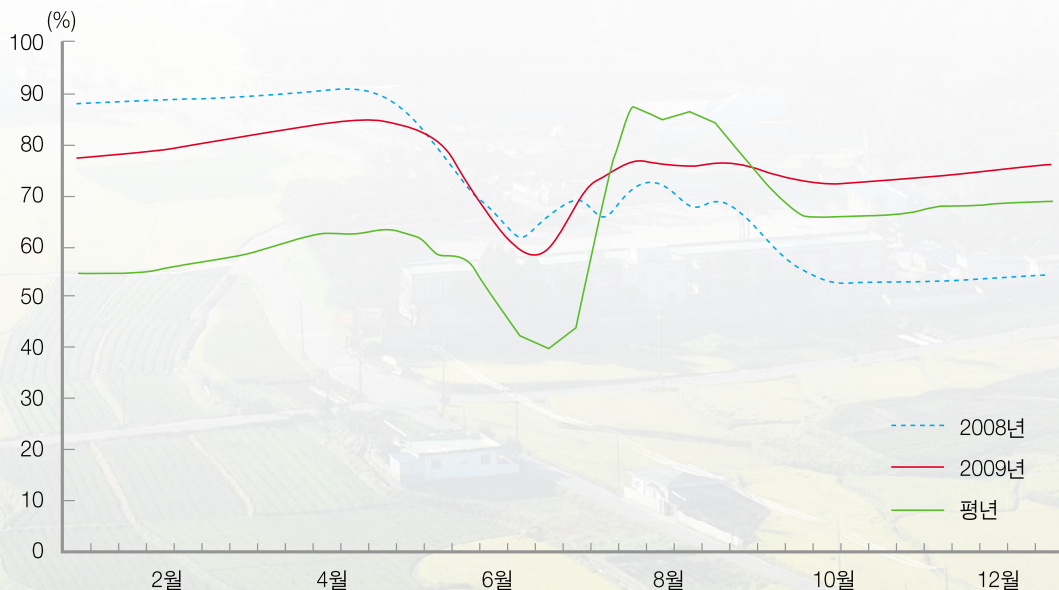
월별 저수율 추이

月別 貯水率 推移

Monthly Effective Storage Ratio of Reservoir

- 2009년 1월 상순 공사관할 저수지의 저수율은 54.7%로 평년 77.4%보다 22.7%p 낮게 나타났다. 7월 상순까지 낮은 저수율을 보였으나, 7월 중순 이후 많은 강우로 높은 저수율을 보였고, 9월 하순부터 연말까지 저수율이 평년대비 약 7%p 낮게 나타났다.
- 연중 최저 저수율을 기록한 시기는 본담 급수기인 6월 하순으로 39.7%, 최고 저수율은 7월 하순 87.5%로 나타났다.

【그림-7】 월별 저수율 추이



Ⅲ. 통계

STATISTICS



STATISTICAL YEARBOOK OF LAND AND WATER DEVELOPMENT FOR AGRICULTURE

1. 국 토 이 용 면 적

Utilization of National Land Area

면적 : 헥타아르

Area : ha

연 도 Year	계		농 경 지 Cultivated Land					
			소 계		논		밭	
	Total	%	Sub-total	%	Paddy Field	%	Upland	%
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
2 0 0 9	9,989,741	100.0	1,736,798	17.4	1,010,287	10.1	726,511	7.3

연 도 Year	임 야 Forest								기 타	
	소 계		임 목 지		무임목지		미조사지			
	Sub-total	%	Wooded	%	Denuded	%	Unnumerated	%	Others	%
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
2 0 0 9	6,370,304	63.8	6,180,439	61.9	189,865	1.9	-	-	1,882,639	18.8

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 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
2 0 0 9	1,736,798	1,010,287	726,511
서울 특별 시 Seoul-teukbyeolsi	1,340	536	804
부산 광역 시 Busan-gwangyeoksi	7,611	5,025	2,586
대구 광역 시 Daegu-gwangyeoksi	9,644	5,186	4,458
인천 광역 시 Incheon-gwangyeoksi	20,630	14,281	6,349
광주 광역 시 Gwangju-gwangyeoksi	11,286	7,560	3,726
대전 광역 시 Daejeon-gwangyeoksi	4,831	2,131	2,700
울산 광역 시 Ulsan-gwangyeoksi	12,000	7,454	4,546
경 기 도 Gyeonggi-do	183,466	103,939	79,527
강 원 도 Gangwon-do	111,647	43,869	67,778
충 청 북 도 Chungcheongbuk-do	118,919	52,994	65,925
충 청 남 도 Chungcheongnam-do	237,681	172,136	65,545
전 라 북 도 Jeollabuk-do	205,668	146,164	59,504
전 라 남 도 Jeollanam-do	309,803	198,874	110,929
경 상 북 도 Gyeongsangbuk-do	278,665	144,150	134,515
경 상 남 도 Gyeongsangnam-do	164,122	105,930	58,192
제주 특별 자 치 도 Jejuteukbyeoljachi-do	59,485	58	59,427

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 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
2 0 0 9	1,010,287	806,475	520,795	285,680	79.8	203,812	20.2
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	536	494	494	-	92.1	42	7.9
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	5,025	4,991	4,444	547	99.3	34	0.7
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	5,186	5,094	3,616	1,478	98.2	92	1.8
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	14,281	8,986	7,139	1,847	62.9	5,295	37.1
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	7,560	7,407	3,700	3,707	98.0	153	2.0
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	2,131	1,661	407	1,254	78.0	470	22.0
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	7,454	7,025	3,125	3,900	94.2	429	5.8
경기도 Gyeonggi-do	103,939	73,102	52,483	20,619	70.3	30,837	29.7
강원도 Gangwon-do	43,869	35,004	15,104	19,900	79.8	8,865	20.2
충청북도 Chungcheongbuk-do	52,994	44,127	29,871	14,256	83.3	8,867	16.7
충청남도 Chungcheongnam-do	172,136	133,417	94,150	39,267	77.5	38,719	22.5
전라북도 Jeollabuk-do	146,164	119,463	94,154	25,309	81.7	26,701	18.3
전라남도 Jeollanam-do	198,874	147,433	93,522	53,911	74.1	51,441	25.9
경상북도 Gyeongsangbuk-do	144,150	124,886	65,616	59,270	86.6	19,264	13.4
경상남도 Gyeongsangnam-do	105,930	93,353	52,948	40,405	88.1	12,577	11.9
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	58	32	22	10	55.7	26	44.3

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		
54,881	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
55,997	40,052	15,381	564	285,680.4	269,269.0	3,755.4	12,656.0	59,174.2	2 0 0 9
14,206	12,570	1,619	17	112,326.9	110,684.8	1,642.1	-	6,112.3	Reservoir
3,188	2,142	867	179	31,901.3	31,595.2	306.1	-	9,014.5	Pumping Station
18	17	1	-	1,917.4	1,917.4	-	-	20.0	Pumping & Drainage Station
184	55	34	95	792.1	792.1	-	-	1,098.9	Drainage Station
13,954	9,505	4,305	144	69,917.9	68,718.6	1,199.3	-	16,622.5	Weir
2,372	1,438	816	118	11,747.0	11,611.2	135.8	-	4,309.8	Infiltration Gallery
22,075	14,325	7,739	11	44,421.8	43,949.7	472.1	-	21,996.2	Tube Well
-	-	-	-	12,656.0	-	-	12,656.0	-	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
288	173	115	-	547.1	546.1	1.0	-	470.7	- Busan-gwangyeoksi
103	99	4	-	283.9	282.9	1.0	-	26.8	Reservoir
11	8	3	-	39.0	39.0	-	-	70.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
66	64	2	-	218.2	218.2	-	-	8.5	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	12.0	Infiltration Gallery
107	2	105	-	6.0	6.0	-	-	353.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
472	266	187	19	1,478.3	1,437.8	40.5	-	874.0	- Daegu-gwangyeoksi
179	170	9	-	1,035.5	1,033.0	2.5	-	35.2	Reservoir
42	22	20	-	189.4	189.4	-	-	261.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
19	-	-	19	-	-	-	-	-	- Drainage Station
36	21	15	-	109.1	109.1	-	-	35.0	Weir
18	13	5	-	37.0	32.0	5.0	-	68.0	Infiltration Gallery
178	40	138	-	107.3	74.3	33.0	-	474.4	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 (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	
1,114,950.0	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
1,010,287.0	79.8	806,475.4	164,010.7	62,901.4	39,937.8	35,951.5	503,674.0	2 0 0 9
-	-	453,310.7	73,260.8	32,072.6	14,611.5	18,474.4	314,891.4	Reservoir
-	-	169,468.5	31,434.1	6,499.3	8,078.9	11,720.0	111,736.2	Pumping Station
-	-	30,492.5	2,184.4	-	253.3	813.5	27,241.3	Pumping & Drainage Station
-	-	792.1	567.3	153.0	48.8	-	23.0	Drainage Station
-	-	82,543.8	27,149.6	14,562.1	5,964.5	4,191.6	30,676.0	Weir
-	-	12,726.2	4,344.2	2,988.4	938.0	395.6	4,060.0	Infiltration Gallery
-	-	44,485.6	13,001.4	6,437.5	9,907.7	252.4	14,886.6	Tube Well
-	-	12,656.0	12,068.9	188.5	135.1	104.0	159.5	Other Facilities
536.0	92.1	493.5	158.5	-	-	-	335.0	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	158.5	158.5	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	335.0	-	-	-	-	335.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,025.0	99.3	4,990.7	323.0	275.4	13.9	11.0	4,367.4	Busan-gwangyeoksi
-	-	520.5	227.1	260.6	1.0	-	31.8	Reservoir
-	-	3,722.9	15.0	-	-	-	3,707.9	Pumping Station
-	-	523.1	-	-	-	-	523.1	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	218.2	80.9	14.8	12.9	11.0	98.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	6.0	-	-	-	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,186.0	98.2	5,094.4	410.4	463.8	204.9	53.7	3,961.6	Daegu-gwangyeoksi
-	-	2,472.3	299.2	389.9	161.9	53.7	1,567.6	Reservoir
-	-	2,226.7	29.2	20.0	17.0	-	2,160.5	Pumping Station
-	-	142.0	-	-	-	-	142.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	109.1	28.0	46.4	-	-	34.7	Weir
-	-	37.0	21.0	3.0	-	-	13.0	Infiltration Gallery
-	-	107.3	33.0	4.5	26.0	-	43.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타르

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
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
2 0 0 9	285,680.4	136,903.7	43,750.6	22,467.6	7,332.7	75,225.8
저 수 지	112,326.9	72,363.9	16,793.2	4,001.1	2,145.5	17,023.2
양 수 장	31,901.3	10,085.5	3,494.3	2,213.2	835.6	15,272.7
양 배 수 장	1,917.4	1,657.7	-	94.7	-	165.0
배 수 장	792.1	567.3	153.0	48.8	-	23.0
보	69,917.9	23,128.4	13,730.8	5,495.2	3,599.6	23,963.9
집 수 압 거	11,747.0	4,072.6	2,953.3	584.6	395.6	3,740.9
관 정	44,421.8	12,959.4	6,437.5	9,894.9	252.4	14,877.6
기 타 시 설	12,656.0	12,068.9	188.5	135.1	104.0	159.5
서울특별시	-	-	-	-	-	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-
부산광역시	547.1	323.0	38.8	13.9	11.0	160.4
저 수 지	283.9	227.1	24.0	1.0	-	31.8
양 수 장	39.0	15.0	-	-	-	24.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	218.2	80.9	14.8	12.9	11.0	98.6
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-
관 정	6.0	-	-	-	-	6.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-
대구광역시	1,478.3	410.4	463.8	204.9	2.0	397.2
저 수 지	1,035.5	299.2	389.9	161.9	2.0	182.5
양 수 장	189.4	29.2	20.0	17.0	-	123.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	109.1	28.0	46.4	-	-	34.7
집 수 압 거	37.0	21.0	3.0	-	-	13.0
관 정	107.3	33.0	4.5	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
Irrigated Area by Frequency of Drought (KRC)						
계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	Irrigation Facilities
Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
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
520,795.0	27,107.0	19,150.8	17,470.2	28,618.8	428,448.2	2 0 0 9
340,983.8	896.9	15,279.4	10,610.4	16,328.9	297,868.2	Reservoir
137,567.2	21,348.6	3,005.0	5,865.7	10,884.4	96,463.5	Pumping Station
28,575.1	526.7	-	158.6	813.5	27,076.3	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
12,625.9	4,021.2	831.3	469.3	592.0	6,712.1	Weir
979.2	271.6	35.1	353.4	-	319.1	Infiltration Gallery
63.8	42.0	-	12.8	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
493.5	158.5	-	-	-	335.0	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	Reservoir
158.5	158.5	-	-	-	-	Pumping Station
335.0	-	-	-	-	335.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,443.6	-	236.6	-	-	4,207.0	Busan-gwangyeoksi
236.6	-	236.6	-	-	-	Reservoir
3,683.9	-	-	-	-	3,683.9	Pumping Station
523.1	-	-	-	-	523.1	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,616.1	-	-	-	51.7	3,564.4	Daegu-gwangyeoksi
1,436.8	-	-	-	51.7	1,385.1	Reservoir
2,037.3	-	-	-	-	2,037.3	Pumping Station
142.0	-	-	-	-	142.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타르

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	575	388	168	19	8,985.8	8,964.8	21.0	-	2,658.7
저수지	36	35	-	1	6,137.7	6,137.7	-	-	-
양수장	56	16	24	16	378.7	358.7	20.0	-	2,201.5
양배수장	-	-	-	-	1,511.0	1,511.0	-	-	-
배수장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	2	1	1	-	7.5	6.5	1.0	-	10.0
집수암거	27	27	-	-	74.4	74.4	-	-	-
관정	453	309	143	1	876.5	876.5	-	-	447.2
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	532	377	155	-	7,407.5	7,385.8	21.7	-	4,074.9
저수지	141	91	50	-	4,753.4	4,739.7	13.7	-	1,410.2
양수장	83	54	29	-	1,329.7	1,329.7	-	-	1,318.5
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	53	20	33	-	326.1	326.1	-	-	1,181.1
집수암거	13	12	1	-	279.8	277.8	2.0	-	17.0
관정	242	200	42	-	718.5	712.5	6.0	-	148.1
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	396	346	30	20	1,661.5	1,661.5	-	-	157.4
저수지	16	16	-	-	344.6	344.6	-	-	-
양수장	27	21	2	4	336.0	336.0	-	-	26.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	97	92	1	4	567.6	567.6	-	-	5.0
집수암거	14	6	8	-	33.1	33.1	-	-	53.5
관정	242	211	19	12	380.2	380.2	-	-	72.9
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	1,130	790	307	33	7,024.8	6,990.4	34.4	-	4,124.2
저수지	367	272	91	4	3,516.1	3,486.7	29.4	-	878.7
양수장	144	98	38	8	1,187.9	1,187.9	-	-	1,017.8
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	1	-	1	-	-	-	-	-	86.0
보	274	162	103	9	1,077.7	1,077.7	-	-	1,283.7
집수암거	66	24	35	7	361.3	359.3	2.0	-	423.1
관정	278	234	39	5	881.8	878.8	3.0	-	434.9
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기도	4,317	2,840	1,161	316	73,101.9	69,537.5	415.2	3,149.2	24,112.6
저수지	382	355	26	1	23,197.0	22,996.0	201.0	-	2,105.6
양수장	500	202	177	121	28,757.7	28,721.1	36.6	-	13,441.1
양배수장	8	3	2	3	5,825.8	5,825.8	-	-	158.0
배수장	46	-	5	41	-	-	-	-	842.5
보	1,147	909	174	64	5,798.2	5,672.3	125.9	-	4,681.5
집수암거	298	210	60	28	2,376.7	2,354.5	22.2	-	1,032.1
관정	1,936	1,161	717	58	3,997.3	3,967.8	29.5	-	1,851.8
기타시설	-	-	-	-	3,149.2	-	-	3,149.2	-

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				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		
499	373	118	8	1,847.4	1,826.4	21.0	-	330.2	Incheon-gwangyeoksi
20	20	-	-	510.3	510.3	-	-	-	- Reservoir
23	16	-	7	378.7	358.7	20.0	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	1	-	-	7.5	6.5	1.0	-	-	- Weir
27	27	-	-	74.4	74.4	-	-	-	- Infiltration Gallery
428	309	118	1	876.5	876.5	-	-	330.2	330.2 Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
433	365	68	-	3,707.2	3,685.5	21.7	-	339.4	Gwangju-gwangyeoksi
87	87	-	-	1,525.3	1,511.6	13.7	-	-	- Reservoir
51	46	5	-	907.5	907.5	-	-	94.1	94.1 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
44	20	24	-	276.1	276.1	-	-	101.2	101.2 Weir
13	12	1	-	279.8	277.8	2.0	-	17.0	17.0 Infiltration Gallery
238	200	38	-	718.5	712.5	6.0	-	127.1	127.1 Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
373	341	28	4	1,254.4	1,254.4	-	-	131.4	Daejeon-gwangyeoksi
14	14	-	-	81.8	81.8	-	-	-	- Reservoir
22	18	-	4	191.7	191.7	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
93	92	1	-	567.6	567.6	-	-	5.0	5.0 Weir
14	6	8	-	33.1	33.1	-	-	53.5	53.5 Infiltration Gallery
230	211	19	-	380.2	380.2	-	-	72.9	72.9 Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
881	761	101	19	3,899.5	3,889.7	9.8	-	1,233.3	Ulsan-gwangyeoksi
282	255	23	4	1,414.0	1,409.2	4.8	-	137.7	137.7 Reservoir
102	92	2	8	615.9	615.9	-	-	60.0	60.0 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
183	157	26	-	870.6	870.6	-	-	383.2	383.2 Weir
52	23	22	7	117.2	115.2	2.0	-	274.8	274.8 Infiltration Gallery
262	234	28	-	881.8	878.8	3.0	-	377.6	377.6 Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
3,477	2,696	759	22	20,619.2	17,108.0	362.0	3,149.2	2,518.0	Gyeonggi-do
278	275	2	1	3,035.8	2,856.6	179.2	-	-	- Reservoir
180	149	22	9	2,951.4	2,946.2	5.2	-	179.2	179.2 Pumping Station
2	1	1	-	65.0	65.0	-	-	20.0	20.0 Pumping & Drainage Station
7	-	-	7	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1,008	904	101	3	5,397.2	5,271.3	125.9	-	639.1	639.1 Weir
248	206	40	2	2,023.3	2,001.1	22.2	-	203.2	203.2 Infiltration Gallery
1,754	1,161	593	-	3,997.3	3,967.8	29.5	-	1,476.5	1,476.5 Tube Well
-	-	-	-	3,149.2	-	-	3,149.2	-	- 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	
14,281.0	62.9	8,985.8	549.6	486.0	713.0	38.3	7,198.9	Incheon-gwangyeoksi
-	-	6,137.7	131.5	200.0	90.8	38.3	5,677.1	Reservoir
-	-	378.7	32.0	246.7	100.0	-	-	Pumping Station
-	-	1,511.0	-	-	-	-	1,511.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	7.5	7.5	-	-	-	-	Weir
-	-	74.4	50.4	22.0	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	876.5	328.2	17.3	522.2	-	8.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,560.0	98.0	7,407.5	2,448.9	310.9	420.2	64.6	4,162.9	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	4,753.4	1,319.8	55.0	127.5	-	3,251.1	Reservoir
-	-	1,329.7	852.2	81.9	-	49.6	346.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	326.1	60.2	48.0	-	-	217.9	Weir
-	-	279.8	45.0	-	-	-	234.8	Infiltration Gallery
-	-	718.5	171.7	126.0	292.7	15.0	113.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,131.0	78.0	1,661.5	480.4	316.6	53.5	-	811.0	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	344.6	39.3	11.7	-	-	293.6	Reservoir
-	-	336.0	49.1	67.2	-	-	219.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	567.6	335.5	78.0	12.8	-	141.3	Weir
-	-	33.1	6.4	4.0	-	-	22.7	Infiltration Gallery
-	-	380.2	50.1	155.7	40.7	-	133.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,454.0	94.2	7,024.8	2,039.9	213.1	769.3	353.1	3,649.4	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	3,516.1	1,169.8	1.3	53.2	62.3	2,229.5	Reservoir
-	-	1,187.9	73.2	57.5	410.6	230.9	415.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,077.7	544.8	18.0	35.1	33.6	446.2	Weir
-	-	361.3	19.5	15.0	23.3	-	303.5	Infiltration Gallery
-	-	881.8	232.6	121.3	247.1	26.3	254.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
103,939.0	70.3	73,101.9	22,343.3	4,915.5	3,320.0	2,745.5	39,777.6	Gyeonggi-do
-	-	23,197.0	2,045.1	1,851.0	1,594.7	2,094.1	15,612.1	Reservoir
-	-	28,757.7	12,031.8	1,069.6	280.8	427.7	14,947.8	Pumping Station
-	-	5,825.8	-	-	-	-	5,825.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	5,798.2	2,322.3	1,139.5	396.4	191.5	1,748.5	Weir
-	-	2,376.7	953.9	455.4	476.7	10.0	480.7	Infiltration Gallery
-	-	3,997.3	1,911.0	400.0	501.4	22.2	1,162.7	Tube Well
-	-	3,149.2	3,079.2	-	70.0	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타르

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	1,847.4	549.6	486.0	713.0	38.3	60.5
저 수 지	510.3	131.5	200.0	90.8	38.3	49.7
양 수 장	378.7	32.0	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	876.5	328.2	17.3	522.2	-	8.8
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-
광주광역시	3,707.2	1,976.7	310.9	420.2	64.6	934.8
저 수 지	1,525.3	1,319.8	55.0	127.5	-	23.0
양 수 장	907.5	430.0	81.9	-	49.6	346.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	276.1	10.2	48.0	-	-	217.9
집 수 압 거	279.8	45.0	-	-	-	234.8
관 정	718.5	171.7	126.0	292.7	15.0	113.1
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-
대전광역시	1,254.4	480.4	316.6	53.5	-	403.9
저 수 지	81.8	39.3	11.7	-	-	30.8
양 수 장	191.7	49.1	67.2	-	-	75.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	567.6	335.5	78.0	12.8	-	141.3
집 수 압 거	33.1	6.4	4.0	-	-	22.7
관 정	380.2	50.1	155.7	40.7	-	133.7
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-
울산광역시	3,899.5	2,039.9	213.1	598.4	157.0	891.1
저 수 지	1,414.0	1,169.8	1.3	53.2	62.3	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	881.8	232.6	121.3	247.1	26.3	254.5
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-
경 기 도	20,619.2	12,046.3	2,546.3	1,451.7	344.3	4,230.6
저 수 지	3,035.8	2,045.1	400.7	79.8	107.0	403.2
양 수 장	2,951.4	1,734.8	150.7	280.8	13.6	771.5
양 배 수 장	65.0	-	-	-	-	65.0
배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	5,397.2	2,322.3	1,139.5	396.4	191.5	1,347.5
집 수 압 거	2,023.3	953.9	455.4	123.3	10.0	480.7
관 정	3,997.3	1,911.0	400.0	501.4	22.2	1,162.7
기 타 시 설	3,149.2	3,079.2	-	70.0	-	-

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	
7,138.4	-	-	-	-	7,138.4	Incheon-gwangyeoksi
5,627.4	-	-	-	-	5,627.4	Reservoir
-	-	-	-	-	-	Pumping Station
1,511.0	-	-	-	-	1,511.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,700.3	472.2	-	-	-	3,228.1	Gwangju-gwangyeoksi
3,228.1	-	-	-	-	3,228.1	Reservoir
422.2	422.2	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
50.0	50.0	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
407.1	-	-	-	-	407.1	Daejeon-gwangyeoksi
262.8	-	-	-	-	262.8	Reservoir
144.3	-	-	-	-	144.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,125.3	-	-	170.9	196.1	2,758.3	Ulsan-gwangyeoksi
2,102.1	-	-	-	-	2,102.1	Reservoir
572.0	-	-	170.9	196.1	205.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
207.1	-	-	-	-	207.1	Weir
244.1	-	-	-	-	244.1	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
52,482.7	10,297.0	2,369.2	1,868.3	2,401.2	35,547.0	Gyeonggi-do
20,161.2	-	1,450.3	1,514.9	1,987.1	15,208.9	Reservoir
25,806.3	10,297.0	918.9	-	414.1	14,176.3	Pumping Station
5,760.8	-	-	-	-	5,760.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
401.0	-	-	-	-	401.0	Weir
353.4	-	-	353.4	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타르

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	6,185	2,826	3,305	54	35,004.4	34,772.0	201.6	30.8	18,447.4
저 수 지	320	297	23	-	13,433.1	13,385.5	47.6	-	204.1
양 수 장	394	230	153	11	4,268.5	4,264.5	4.0	-	3,870.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	15	-	2	13	-	-	-	-	114.0
보	3,933	1,572	2,335	26	14,167.5	14,046.1	121.4	-	11,048.0
집 수 압 거	99	38	57	4	602.4	602.4	-	-	414.1
관 정	1,424	689	735	-	2,502.1	2,473.5	28.6	-	2,796.7
기 타 시 설	-	-	-	-	30.8	-	-	30.8	-
충 청 북 도	4,511	3,122	1,218	171	44,127.2	43,614.5	153.6	359.1	14,997.2
저 수 지	784	705	78	1	25,629.8	25,583.0	46.8	-	823.7
양 수 장	422	218	185	19	8,237.8	8,225.9	11.9	-	5,474.2
양 배 수 장	8	3	5	-	347.1	347.1	-	-	638.5
배 수 장	24	2	8	14	88.0	88.0	-	-	497.4
보	1,919	1,270	552	97	5,910.5	5,842.7	67.8	-	6,066.2
집 수 압 거	167	90	55	22	702.4	687.1	15.3	-	226.8
관 정	1,187	834	335	18	2,852.5	2,840.7	11.8	-	1,270.4
기 타 시 설	-	-	-	-	359.1	-	-	359.1	-
충 청 남 도	6,643	4,654	1,610	379	133,416.9	125,894.4	334.4	7,188.1	61,585.3
저 수 지	933	892	37	4	58,072.9	57,987.3	85.6	-	767.7
양 수 장	804	338	416	50	44,648.4	44,611.6	36.8	-	34,290.4
양 배 수 장	6	5	1	-	5,808.9	5,808.9	-	-	29.0
배 수 장	168	2	135	31	-	-	-	-	16,902.0
보	1,581	1,035	334	212	9,373.8	9,185.1	188.7	-	7,325.9
집 수 압 거	430	291	84	55	2,350.0	2,335.3	14.7	-	607.2
관 정	2,721	2,091	603	27	5,974.8	5,966.2	8.6	-	1,663.1
기 타 시 설	-	-	-	-	7,188.1	-	-	7,188.1	-
전 라 북 도	6,876	4,936	1,863	77	119,462.9	118,328.9	915.3	218.7	193,466.7
저 수 지	2,270	2,048	222	-	95,316.8	94,815.9	500.9	-	11,662.4
양 수 장	683	211	468	4	5,457.7	5,418.5	39.2	-	116,950.5
양 배 수 장	11	-	11	-	7,489.9	7,489.9	-	-	4,299.6
배 수 장	57	1	47	9	136.0	136.0	-	-	14,379.8
보	1,412	686	672	54	5,317.3	4,966.4	350.9	-	44,398.7
집 수 압 거	226	182	38	6	748.3	748.3	-	-	527.8
관 정	2,217	1,808	405	4	4,778.2	4,753.9	24.3	-	1,247.9
기 타 시 설	-	-	-	-	218.7	-	-	218.7	-

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		
5,699	2,719	2,973	7	19,900.0	19,693.4	175.8	30.8	10,513.4	Gangwon-do
244	228	16	-	2,141.5	2,111.5	30.0	-	97.9	Reservoir
301	211	87	3	2,473.8	2,469.8	4.0	-	1,477.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	-	2	2	-	-	-	-	114.0	Drainage Station
3,763	1,553	2,208	2	12,149.4	12,036.2	113.2	-	6,142.1	Weir
89	38	51	-	602.4	602.4	-	-	294.1	Infiltration Gallery
1,298	689	609	-	2,502.1	2,473.5	28.6	-	2,388.2	Tube Well
-	-	-	-	30.8	-	-	30.8	-	Other Facilities
3,388	2,930	438	20	14,256.1	13,787.5	109.5	359.1	1,752.3	Chungcheongbuk-do
597	583	13	1	3,459.9	3,445.3	14.6	-	83.0	Reservoir
211	160	39	12	1,367.6	1,367.6	-	-	236.4	Pumping Station
1	1	-	-	10.1	10.1	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	2	2	-	88.0	88.0	-	-	42.1	Drainage Station
1,377	1,261	109	7	5,460.8	5,393.0	67.8	-	355.1	Weir
136	89	47	-	658.1	642.8	15.3	-	149.3	Infiltration Gallery
1,062	834	228	-	2,852.5	2,840.7	11.8	-	886.4	Tube Well
-	-	-	-	359.1	-	-	359.1	-	Other Facilities
5,191	4,363	732	96	39,266.7	31,813.8	264.8	7,188.1	2,770.6	Chungcheongnam-do
711	703	4	4	8,337.6	8,319.5	18.1	-	29.4	Reservoir
291	251	24	16	5,799.0	5,762.2	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
1,166	1,026	97	43	8,134.6	7,948.0	186.6	-	297.8	Weir
397	290	77	30	2,314.9	2,300.2	14.7	-	489.3	Infiltration Gallery
2,617	2,090	527	-	5,971.8	5,963.2	8.6	-	1,381.3	Tube Well
-	-	-	-	7,188.1	-	-	7,188.1	-	Other Facilities
5,080	4,638	423	19	25,309.1	24,323.4	767.0	218.7	1,696.2	Jeollabuk-do
1,859	1,805	54	-	13,015.6	12,661.7	353.9	-	294.7	Reservoir
211	181	29	1	2,091.4	2,052.2	39.2	-	311.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
11	1	1	9	136.0	136.0	-	-	36.0	Drainage Station
793	667	118	8	4,484.9	4,134.0	350.9	-	412.2	Weir
203	180	23	-	594.3	594.3	-	-	110.9	Infiltration Gallery
2,003	1,804	198	1	4,768.2	4,745.2	23.0	-	531.0	Tube Well
-	-	-	-	218.7	-	-	218.7	-	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	
43,869.0	79.8	35,004.4	6,586.1	2,302.9	3,399.0	1,260.0	21,456.4	Gangwon-do
-	-	13,433.1	1,049.4	181.6	288.9	190.8	11,722.4	Reservoir
-	-	4,268.5	820.3	335.6	214.3	133.6	2,764.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	14,167.5	3,723.9	1,551.1	1,411.5	825.8	6,655.2	Weir
-	-	602.4	239.7	146.3	37.8	87.6	91.0	Infiltration Gallery
-	-	2,502.1	722.0	88.3	1,446.5	22.2	223.1	Tube Well
-	-	30.8	30.8	-	-	-	-	Other Facilities
52,994.0	83.3	44,127.2	8,227.2	3,066.8	3,178.4	683.8	28,971.0	Chungcheongbuk-do
-	-	25,629.8	2,136.0	1,143.2	739.2	132.3	21,479.1	Reservoir
-	-	8,237.8	1,827.6	128.3	1,295.3	107.0	4,879.6	Pumping Station
-	-	347.1	10.1	-	-	-	337.0	Pumping & Drainage Station
-	-	88.0	88.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	5,910.5	2,152.6	1,192.9	701.2	385.9	1,477.9	Weir
-	-	702.4	238.6	159.4	104.7	58.6	141.1	Infiltration Gallery
-	-	2,852.5	1,480.3	443.0	272.9	-	656.3	Tube Well
-	-	359.1	294.0	-	65.1	-	-	Other Facilities
172,136.0	77.5	133,416.9	28,081.6	10,630.9	2,673.6	9,760.7	82,270.1	Chungcheongnam-do
-	-	58,072.9	5,835.3	4,012.6	1,191.9	7,727.7	39,305.4	Reservoir
-	-	44,648.4	6,347.1	788.8	346.0	1,896.6	35,269.9	Pumping Station
-	-	5,808.9	1,520.7	-	-	-	4,288.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	9,373.8	4,589.0	2,920.6	158.5	90.5	1,615.2	Weir
-	-	2,350.0	865.8	1,085.6	12.3	37.3	349.0	Infiltration Gallery
-	-	5,974.8	1,735.6	1,823.3	964.9	8.6	1,442.4	Tube Well
-	-	7,188.1	7,188.1	-	-	-	-	Other Facilities
146,164.0	81.7	119,462.9	14,683.1	6,713.9	2,924.4	3,755.9	91,385.6	Jeollabuk-do
-	-	95,316.8	9,034.7	3,443.3	1,181.3	2,720.9	78,936.6	Reservoir
-	-	5,457.7	2,099.6	837.1	218.3	879.1	1,423.6	Pumping Station
-	-	7,489.9	-	-	-	-	7,489.9	Pumping & Drainage Station
-	-	136.0	136.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	5,317.3	1,968.6	893.8	83.4	108.5	2,263.0	Weir
-	-	748.3	463.5	136.4	46.1	2.0	100.3	Infiltration Gallery
-	-	4,778.2	950.5	1,214.8	1,395.3	45.4	1,172.2	Tube Well
-	-	218.7	30.2	188.5	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타르

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
강 원 도	19,900.0	6,207.6	2,167.9	3,221.7	1,260.0	7,042.8
저 수 지	2,141.5	1,049.4	181.6	111.6	190.8	608.1
양 수 장	2,473.8	625.3	200.6	214.3	133.6	1,300.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	12,149.4	3,540.4	1,551.1	1,411.5	825.8	4,820.6
집 수 압 거	602.4	239.7	146.3	37.8	87.6	91.0
관 정	2,502.1	722.0	88.3	1,446.5	22.2	223.1
기 타 시 설	30.8	30.8	-	-	-	-
충 청 북 도	14,256.1	6,512.3	2,095.6	1,547.0	530.0	3,571.2
저 수 지	3,459.9	2,136.0	214.9	294.9	73.0	741.1
양 수 장	1,367.6	454.1	128.3	108.2	12.5	664.5
양 배 수 장	10.1	10.1	-	-	-	-
배 수 장	88.0	88.0	-	-	-	-
보	5,460.8	1,811.2	1,150.0	701.2	385.9	1,412.5
집 수 압 거	658.1	238.6	159.4	104.7	58.6	96.8
관 정	2,852.5	1,480.3	443.0	272.9	-	656.3
기 타 시 설	359.1	294.0	-	65.1	-	-
충 청 남 도	39,266.7	22,792.8	7,889.8	1,632.9	318.0	6,633.2
저 수 지	8,337.6	5,835.3	1,420.1	151.2	118.9	812.1
양 수 장	5,799.0	2,044.7	714.9	346.0	62.7	2,630.7
양 배 수 장	1,520.7	1,520.7	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	8,134.6	3,605.6	2,881.0	158.5	90.5	1,399.0
집 수 압 거	2,314.9	865.8	1,050.5	12.3	37.3	349.0
관 정	5,971.8	1,732.6	1,823.3	964.9	8.6	1,442.4
기 타 시 설	7,188.1	7,188.1	-	-	-	-
전 라 북 도	25,309.1	12,996.7	4,315.4	2,198.6	466.6	5,331.8
저 수 지	13,015.6	8,802.7	1,512.8	455.5	267.7	1,976.9
양 수 장	2,091.4	809.2	369.1	218.3	43.0	651.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
배 수 장	136.0	136.0	-	-	-	-
보	4,484.9	1,968.6	893.8	83.4	108.5	1,430.6
집 수 압 거	594.3	309.5	136.4	46.1	2.0	100.3
관 정	4,768.2	940.5	1,214.8	1,395.3	45.4	1,172.2
기 타 시 설	218.7	30.2	188.5	-	-	-

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	
15,104.4	378.5	135.0	177.3	-	14,413.6	Gangwon-do
11,291.6	-	-	177.3	-	11,114.3	Reservoir
1,794.7	195.0	135.0	-	-	1,464.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2,018.1	183.5	-	-	-	1,834.6	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
29,871.1	1,714.9	971.2	1,631.4	153.8	25,399.8	Chungcheongbuk-do
22,169.9	-	928.3	444.3	59.3	20,738.0	Reservoir
6,870.2	1,373.5	-	1,187.1	94.5	4,215.1	Pumping Station
337.0	-	-	-	-	337.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
449.7	341.4	42.9	-	-	65.4	Weir
44.3	-	-	-	-	44.3	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
94,150.2	5,288.8	2,741.1	1,040.7	9,442.7	75,636.9	Chungcheongnam-do
49,735.3	-	2,592.5	1,040.7	7,608.8	38,493.3	Reservoir
38,849.4	4,302.4	73.9	-	1,833.9	32,639.2	Pumping Station
4,288.2	-	-	-	-	4,288.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1,239.2	983.4	39.6	-	-	216.2	Weir
35.1	-	35.1	-	-	-	Infiltration Gallery
3.0	3.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
94,153.8	1,686.4	2,398.5	725.8	3,289.3	86,053.8	Jeollabuk-do
82,301.2	232.0	1,930.5	725.8	2,453.2	76,959.7	Reservoir
3,366.3	1,290.4	468.0	-	836.1	771.8	Pumping Station
7,489.9	-	-	-	-	7,489.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
832.4	-	-	-	-	832.4	Weir
154.0	154.0	-	-	-	-	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 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		
7,278	6,160	1,060	58	53,911.3	51,986.4	740.2	1,184.7	4,981.3	Jeollanam-do
2,243	2,220	23	-	30,893.3	30,587.6	305.7	-	156.7	Reservoir
218	153	40	25	4,414.7	4,327.7	87.0	-	889.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
27	13	10	4	223.0	223.0	-	-	315.0	Drainage Station
823	657	144	22	6,517.7	6,475.3	42.4	-	932.8	Weir
196	144	45	7	1,082.9	1,077.3	5.6	-	279.7	Infiltration Gallery
3,771	2,973	798	-	9,595.0	9,295.5	299.5	-	2,407.3	Tube Well
-	-	-	-	1,184.7	-	-	1,184.7	-	Other Facilities
13,252	7,541	5,596	115	59,269.6	58,304.4	485.8	479.4	21,966.8	Gyeongsangbuk-do
4,910	3,565	1,344	1	27,173.4	26,976.9	196.5	-	4,659.1	Reservoir
1,047	539	453	55	7,277.6	7,197.9	79.7	-	3,883.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
30	18	7	5	263.5	263.5	-	-	268.3	Drainage Station
2,488	1,687	783	18	15,808.1	15,624.3	183.8	-	4,609.2	Weir
399	167	197	35	2,718.9	2,712.1	6.8	-	1,375.4	Infiltration Gallery
4,378	1,565	2,812	1	5,548.7	5,529.7	19.0	-	7,170.9	Tube Well
-	-	-	-	479.4	-	-	479.4	-	Other Facilities
9,659	6,708	2,776	175	40,404.5	39,602.2	756.3	46.0	9,577.3	Gyeongsangnam-do
2,678	2,545	127	6	19,417.0	18,894.9	522.1	-	591.8	Reservoir
475	295	143	37	3,200.6	3,166.4	34.2	-	1,168.7	Pumping Station
14	14	-	-	321.6	321.6	-	-	-	Pumping & Drainage Station
74	19	9	46	81.6	81.6	-	-	133.2	Drainage Station
2,111	1,393	677	41	9,916.1	9,788.4	127.7	-	2,701.3	Weir
577	241	299	37	1,210.7	1,148.5	62.2	-	982.6	Infiltration Gallery
3,730	2,201	1,521	8	6,210.9	6,200.8	10.1	-	3,999.7	Tube Well
-	-	-	-	46.0	-	-	46.0	-	Other Facilities
15	8	7	-	10.0	10.0	-	-	19.3	Jeju
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	
198,874.0	74.1	147,432.8	27,380.0	14,445.9	9,794.1	8,572.1	87,240.7	Jeollanam-do
-	-	100,104.2	17,761.3	12,101.0	2,972.3	1,725.5	65,544.1	Reservoir
-	-	26,038.5	2,045.6	472.0	4,321.9	6,496.3	12,702.7	Pumping Station
-	-	158.6	-	-	158.6	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	223.0	121.0	97.0	-	-	5.0	Drainage Station
-	-	9,025.2	3,541.4	976.3	578.9	319.5	3,609.1	Weir
-	-	1,088.6	241.1	110.7	73.3	11.4	652.1	Infiltration Gallery
-	-	9,610.0	2,545.4	688.9	1,689.1	19.4	4,667.2	Tube Well
-	-	1,184.7	1,124.2	-	-	-	60.5	Other Facilities
144,150.0	86.6	124,885.9	25,388.1	13,939.1	5,939.9	4,200.7	75,418.1	Gyeongsangbuk-do
-	-	70,048.0	16,208.3	5,975.9	4,376.9	3,323.8	40,163.1	Reservoir
-	-	26,956.1	2,894.1	1,744.7	289.0	221.9	21,806.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	263.5	188.5	56.0	19.0	-	-	Drainage Station
-	-	18,784.3	3,844.0	4,455.5	706.4	373.1	9,405.3	Weir
-	-	2,805.9	600.3	671.2	92.0	136.7	1,305.7	Infiltration Gallery
-	-	5,548.7	1,330.5	1,035.8	456.6	41.2	2,684.6	Tube Well
-	-	479.4	322.4	-	-	104.0	53.0	Other Facilities
105,930.0	88.1	93,352.9	24,910.6	4,820.6	6,533.6	4,452.1	52,636.0	Gyeongsangnam-do
-	-	49,762.3	16,004.0	2,445.5	1,831.9	405.0	29,075.9	Reservoir
-	-	15,738.1	2,158.8	649.9	585.7	1,277.3	11,066.4	Pumping Station
-	-	8,351.1	653.6	-	94.7	813.5	6,789.3	Pumping & Drainage Station
-	-	81.6	33.8	-	29.8	-	18.0	Drainage Station
-	-	11,860.8	3,950.9	1,227.2	1,867.4	1,852.2	2,963.1	Weir
-	-	1,266.3	599.0	179.4	71.8	52.0	364.1	Infiltration Gallery
-	-	6,246.7	1,510.5	318.6	2,052.3	52.1	2,313.2	Tube Well
-	-	46.0	-	-	-	-	46.0	Other Facilities
58.0	55.7	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

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타르

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
전 라 남 도	53,911.3	24,693.2	8,474.8	3,402.9	829.0	16,511.4
저 수 지	30,893.3	17,761.3	6,331.7	939.8	376.3	5,484.2
양 수 장	4,414.7	1,046.3	387.7	121.8	102.4	2,756.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
배 수 장	223.0	121.0	97.0	-	-	5.0
보	6,517.7	1,862.9	858.8	578.9	319.5	2,897.6
집 수 암 거	1,082.9	241.1	110.7	73.3	11.4	646.4
관 정	9,595.0	2,536.4	688.9	1,689.1	19.4	4,661.2
기 타 시 설	1,184.7	1,124.2	-	-	-	60.5
경 상 북 도	59,269.6	23,386.2	11,480.6	2,337.5	1,581.4	20,483.9
저 수 지	27,173.4	16,058.9	4,842.9	1,022.5	782.1	4,467.0
양 수 장	7,277.6	1,522.0	953.1	56.6	144.3	4,601.6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
배 수 장	263.5	188.5	56.0	19.0	-	-
보	15,808.1	3,425.6	3,921.6	690.8	373.1	7,397.0
집 수 암 거	2,718.9	538.3	671.2	92.0	136.7	1,280.7
관 정	5,548.7	1,330.5	1,035.8	456.6	41.2	2,684.6
기 타 시 설	479.4	322.4	-	-	104.0	53.0
경 상 남 도	40,404.5	22,488.6	2,951.0	4,671.4	1,730.5	8,563.0
저 수 지	19,417.0	15,488.5	1,206.6	511.4	127.1	2,083.4
양 수 장	3,200.6	1,220.6	116.6	510.5	239.1	1,113.8
양 배 수 장	321.6	126.9	-	94.7	-	100.0
배 수 장	81.6	33.8	-	29.8	-	18.0
보	9,916.1	3,584.9	1,129.8	1,413.7	1,260.2	2,527.5
집 수 암 거	1,210.7	543.4	179.4	71.8	52.0	364.1
관 정	6,210.9	1,490.5	318.6	2,039.5	52.1	2,310.2
기 타 시 설	46.0	-	-	-	-	46.0
제주특별자치도	10.0	-	-	-	-	10.0
저 수 지	2.0	-	-	-	-	2.0
양 수 장	3.0	-	-	-	-	3.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-
관 정	5.0	-	-	-	-	5.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-

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	
93,521.5	2,686.8	5,971.1	6,391.2	7,743.1	70,729.3	Jeollanam-do
69,210.9	-	5,769.3	2,032.5	1,349.2	60,059.9	Reservoir
21,623.8	999.3	84.3	4,200.1	6,393.9	9,946.2	Pumping Station
158.6	-	-	158.6	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2,507.5	1,678.5	117.5	-	-	711.5	Weir
5.7	-	-	-	-	5.7	Infiltration Gallery
15.0	9.0	-	-	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
65,616.3	2,001.9	2,458.5	3,602.4	2,619.3	54,934.2	Gyeongsangbuk-do
42,874.6	149.4	1,133.0	3,354.4	2,541.7	35,696.1	Reservoir
19,678.5	1,372.1	791.6	232.4	77.6	17,204.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2,976.2	418.4	533.9	15.6	-	2,008.3	Weir
87.0	62.0	-	-	-	25.0	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
52,948.4	2,422.0	1,869.6	1,862.2	2,721.6	44,073.0	Gyeongsangnam-do
30,345.3	515.5	1,238.9	1,320.5	277.9	26,992.5	Reservoir
12,537.5	938.2	533.3	75.2	1,038.2	9,952.6	Pumping Station
8,029.5	526.7	-	-	813.5	6,689.3	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1,944.7	366.0	97.4	453.7	592.0	435.6	Weir
55.6	55.6	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
35.8	20.0	-	12.8	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
22.3	-	-	-	-	22.3	Jejutokbyeoljachi-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 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		
55,997	40,052	15,381	564	285,680.4	269,269.0	3,755.4	12,656.0	59,174.2	Total
14,206	12,570	1,619	17	112,326.9	110,684.8	1,642.1	-	6,112.3	Reservoir
3,188	2,142	867	179	31,901.3	31,595.2	306.1	-	9,014.5	Pumping Station
18	17	1	-	1,917.4	1,917.4	-	-	20.0	Pumping & Drainage Station
184	55	34	95	792.1	792.1	-	-	1,098.9	Drainage Station
13,954	9,505	4,305	144	69,917.9	68,718.6	1,199.3	-	16,622.5	Weir
2,372	1,438	816	118	11,747.0	11,611.2	135.8	-	4,309.8	Infiltration Gallery
22,075	14,325	7,739	11	44,421.8	43,949.7	472.1	-	21,996.2	Tube Well
-	-	-	-	12,656.0	-	-	12,656.0	-	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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
1,010,287.0	79.8	806,475.4	164,010.7	62,901.4	39,937.8	35,951.5	503,674.0	Total
-	-	453,310.7	73,260.8	32,072.6	14,611.5	18,474.4	314,891.4	Reservoir
-	-	169,468.5	31,434.1	6,499.3	8,078.9	11,720.0	111,736.2	Pumping Station
-	-	30,492.5	2,184.4	-	253.3	813.5	27,241.3	Pumping & Drainage Station
-	-	792.1	567.3	153.0	48.8	-	23.0	Drainage Station
-	-	82,543.8	27,149.6	14,562.1	5,964.5	4,191.6	30,676.0	Weir
-	-	12,726.2	4,344.2	2,988.4	938.0	395.6	4,060.0	Infiltration Gallery
-	-	44,485.6	13,001.4	6,437.5	9,907.7	252.4	14,886.6	Tube Well
-	-	12,656.0	12,068.9	188.5	135.1	104.0	159.5	Other Facilities
536.0	92.1	493.5	158.5	-	-	-	335.0	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	158.5	158.5	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	335.0	-	-	-	-	335.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	493.5	158.5	-	-	-	335.0	Gangseo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	158.5	158.5	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	335.0	-	-	-	-	335.0	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 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			
2	1	-	1	-	-	-	-	-	-	- Seocho-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
288	173	115	-	547.1	546.1	1.0	-	470.7	-	Busan-gwangyeoksi
103	99	4	-	283.9	282.9	1.0	-	26.8	-	Reservoir
11	8	3	-	39.0	39.0	-	-	70.0	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
66	64	2	-	218.2	218.2	-	-	8.5	-	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	12.0	-	Infiltration Gallery
107	2	105	-	6.0	6.0	-	-	353.4	-	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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
-	-	-	-	-	-	-	-	Seocho-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	Gangnam-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	Songpa-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,025.0	99.3	4,990.7	323.0	275.4	13.9	11.0	4,367.4	Busan-gwangyeoksi
-	-	520.5	227.1	260.6	1.0	-	31.8	Reservoir
-	-	3,722.9	15.0	-	-	-	3,707.9	Pumping Station
-	-	523.1	-	-	-	-	523.1	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	218.2	80.9	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	-	-	30.7	29.7	1.0	-	-	Geumjeong-gu
13	13	-	-	30.7	29.7	1.0	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
29	19	10	-	121.1	121.1	-	-	-	91.0 Gangseo-gu
14	14	-	-	79.1	79.1	-	-	-	- 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
7	-	7	-	-	-	-	-	21.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
245	140	105	-	395.3	395.3	-	-	-	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	-	215.2	215.2	-	-	8.5	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	12.0	Infiltration Gallery
100	2	98	-	6.0	6.0	-	-	332.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
472	266	187	19	1,478.3	1,437.8	40.5	-	-	874.0 Daegu-gwangyeoksi
179	170	9	-	1,035.5	1,033.0	2.5	-	35.2	Reservoir
42	22	20	-	189.4	189.4	-	-	261.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
19	-	-	19	-	-	-	-	-	- Drainage Station
36	21	15	-	109.1	109.1	-	-	35.0	Weir
18	13	5	-	37.0	32.0	5.0	-	68.0	Infiltration Gallery
178	40	138	-	107.3	74.3	33.0	-	474.4	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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
-	-	30.7	25.1	-	-	-	5.6	Geumjeong-gu
-	-	30.7	25.1	-	-	-	5.6	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	4,328.1	83.1	14.0	-	-	4,231.0	Gangseo-gu
-	-	79.1	65.1	14.0	-	-	-	Reservoir
-	-	3,722.9	15.0	-	-	-	3,707.9	Pumping Station
-	-	523.1	-	-	-	-	523.1	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	3.0	3.0	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	631.9	214.8	261.4	13.9	11.0	130.8	Gijang-gun
-	-	410.7	136.9	246.6	1.0	-	26.2	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	215.2	77.9	14.8	12.9	11.0	98.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	6.0	-	-	-	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,186.0	98.2	5,094.4	410.4	463.8	204.9	53.7	3,961.6	Daegu-gwangyeoksi
-	-	2,472.3	299.2	389.9	161.9	53.7	1,567.6	Reservoir
-	-	2,226.7	29.2	20.0	17.0	-	2,160.5	Pumping Station
-	-	142.0	-	-	-	-	142.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	109.1	28.0	46.4	-	-	34.7	Weir
-	-	37.0	21.0	3.0	-	-	13.0	Infiltration Gallery
-	-	107.3	33.0	4.5	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 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		
112	65	47	-	448.3	448.3	-	-	189.6	Dong-gu
47	44	3	-	287.0	287.0	-	-	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	Infiltration Gallery
37	8	29	-	22.8	22.8	-	-	97.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
37	17	20	-	67.0	67.0	-	-	76.3	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	-	19	-	-	-	-	-	75.3	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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
-	-	563.3	58.8	213.8	18.6	-	272.1	Dong-gu
-	-	365.0	58.8	184.4	18.6	-	103.2	Reservoir
-	-	113.1	-	-	-	-	113.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	62.4	-	29.4	-	-	33.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	22.8	-	-	-	-	22.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	250.8	-	50.0	-	52.7	148.1	Buk-gu
-	-	214.4	-	50.0	-	52.7	111.7	Reservoir
-	-	36.4	-	-	-	-	36.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	310.5	-	110.4	-	-	200.1	Suseong-gu
-	-	281.3	-	90.4	-	-	190.9	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 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		
286	160	107	19	766.8	726.3	40.5	-	511.5	Dalseong-gun
89	88	1	-	511.4	508.9	2.5	-	7.0	Reservoir
35	16	19	-	87.2	87.2	-	-	252.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
19	-	-	19	-	-	-	-	-	- Drainage Station
16	11	5	-	46.7	46.7	-	-	20.0	Weir
13	13	-	-	37.0	32.0	5.0	-	-	- Infiltration Gallery
114	32	82	-	84.5	51.5	33.0	-	231.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
499	373	118	8	1,847.4	1,826.4	21.0	-	330.2	Incheon-gwangyeoksi
20	20	-	-	510.3	510.3	-	-	-	- Reservoir
23	16	-	7	378.7	358.7	20.0	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	1	-	-	7.5	6.5	1.0	-	-	- Weir
27	27	-	-	74.4	74.4	-	-	-	- Infiltration Gallery
428	309	118	1	876.5	876.5	-	-	330.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
32	32	-	-	85.6	85.6	-	-	-	Jung-gu
2	2	-	-	5.1	5.1	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
30	30	-	-	80.5	80.5	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
6	6	-	-	21.2	21.2	-	-	-	Namdong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
-	-	3,926.1	351.6	89.6	178.8	1.0	3,305.1	Dalseong-gun
-	-	1,570.5	240.4	65.1	135.8	1.0	1,128.2	Reservoir
-	-	2,045.4	29.2	-	17.0	-	1,999.2	Pumping Station
-	-	142.0	-	-	-	-	142.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	46.7	28.0	17.0	-	-	1.7	Weir
-	-	37.0	21.0	3.0	-	-	13.0	Infiltration Gallery
-	-	84.5	33.0	4.5	26.0	-	21.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
14,281.0	62.9	8,985.8	549.6	486.0	713.0	38.3	7,198.9	Incheon-gwangyeoksi
-	-	6,137.7	131.5	200.0	90.8	38.3	5,677.1	Reservoir
-	-	378.7	32.0	246.7	100.0	-	-	Pumping Station
-	-	1,511.0	-	-	-	-	1,511.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	7.5	7.5	-	-	-	-	Weir
-	-	74.4	50.4	22.0	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	876.5	328.2	17.3	522.2	-	8.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	85.6	85.6	-	-	-	-	Jung-gu
-	-	5.1	5.1	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	80.5	80.5	-	-	-	-	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 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		
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
186	180	-	6	1,238.6	1,218.6	20.0	-	-	Ganghwa-gun
14	14	-	-	438.7	438.7	-	-	-	- Reservoir
16	10	-	6	355.1	335.1	20.0	-	-	- 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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
-	-	1,531.4	20.4	-	-	-	1,511.0	Gyeyang-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	1,511.0	-	-	-	-	1,511.0	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
-	-	6,866.0	410.7	473.4	282.8	20.0	5,679.1	Ganghwa-gun
-	-	6,066.1	125.0	199.0	45.0	20.0	5,677.1	Reservoir
-	-	355.1	20.0	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 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		
433	365	68	-	3,707.2	3,685.5	21.7	-	339.4	Gwangju-gwangyeoksi
87	87	-	-	1,525.3	1,511.6	13.7	-	-	Reservoir
51	46	5	-	907.5	907.5	-	-	94.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
44	20	24	-	276.1	276.1	-	-	101.2	Weir
13	12	1	-	279.8	277.8	2.0	-	17.0	Infiltration Gallery
238	200	38	-	718.5	712.5	6.0	-	127.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
29	22	7	-	155.5	144.5	11.0	-	28.0	Dong-gu
5	5	-	-	55.5	50.5	5.0	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
5	4	1	-	57.0	57.0	-	-	8.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
19	13	6	-	43.0	37.0	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	-	668.6	668.6	-	-	187.4	Nam-gu
24	24	-	-	398.5	398.5	-	-	-	Reservoir
2	1	1	-	30.0	30.0	-	-	46.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
11	2	9	-	50.0	50.0	-	-	55.0	Weir
2	1	1	-	25.0	25.0	-	-	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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
7,560.0	98.0	7,407.5	2,448.9	310.9	420.2	64.6	4,162.9	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	4,753.4	1,319.8	55.0	127.5	-	3,251.1	Reservoir
-	-	1,329.7	852.2	81.9	-	49.6	346.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	326.1	60.2	48.0	-	-	217.9	Weir
-	-	279.8	45.0	-	-	-	234.8	Infiltration Gallery
-	-	718.5	171.7	126.0	292.7	15.0	113.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	155.5	56.5	37.0	-	-	62.0	Dong-gu
-	-	55.5	55.5	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	57.0	-	37.0	-	-	20.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	43.0	1.0	-	-	-	42.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	3,697.1	259.4	44.0	9.0	33.0	3,351.7	Seo-gu
-	-	3,408.2	214.0	-	-	-	3,194.2	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
-	-	867.0	564.9	163.0	10.0	5.0	124.1	Nam-gu
-	-	398.5	363.5	15.0	-	-	20.0	Reservoir
-	-	178.4	148.4	30.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	100.0	50.0	-	-	-	50.0	Weir
-	-	25.0	-	-	-	-	25.0	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 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		
66	49	17	-	285.6	282.6	3.0	-	52.2	Buk-gu
11	11	-	-	143.5	140.5	3.0	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
24	10	14	-	22.1	22.1	-	-	38.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
31	28	3	-	120.0	120.0	-	-	14.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
203	194	9	-	2,122.0	2,114.3	7.7	-	41.8	Gwangsan-gu
38	38	-	-	713.8	708.1	5.7	-	-	- Reservoir
43	40	3	-	732.0	732.0	-	-	17.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
4	4	-	-	147.0	147.0	-	-	-	- Weir
9	9	-	-	202.8	200.8	2.0	-	-	- Infiltration Gallery
109	103	6	-	326.4	326.4	-	-	24.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
373	341	28	4	1,254.4	1,254.4	-	-	131.4	Daejeon-gwangyeoksi
14	14	-	-	81.8	81.8	-	-	-	- Reservoir
22	18	-	4	191.7	191.7	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
93	92	1	-	567.6	567.6	-	-	5.0	Weir
14	6	8	-	33.1	33.1	-	-	53.5	Infiltration Gallery
230	211	19	-	380.2	380.2	-	-	72.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
106	103	3	-	126.7	126.7	-	-	9.2	Dong-gu
3	3	-	-	17.5	17.5	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
18	18	-	-	29.9	29.9	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
85	82	3	-	79.3	79.3	-	-	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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
-	-	385.8	126.4	11.0	247.5	-	0.9	Buk-gu
-	-	143.5	16.0	-	127.5	-	-	Reservoir
-	-	100.2	100.2	-	-	-	-	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
-	-	2,302.1	1,441.7	55.9	153.7	26.6	624.2	Gwangsan-gu
-	-	747.7	670.8	40.0	-	-	36.9	Reservoir
-	-	878.2	576.2	15.9	-	22.6	263.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	147.0	-	-	-	-	147.0	Weir
-	-	202.8	45.0	-	-	-	157.8	Infiltration Gallery
-	-	326.4	149.7	-	153.7	4.0	19.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,131.0	78.0	1,661.5	480.4	316.6	53.5	-	811.0	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	344.6	39.3	11.7	-	-	293.6	Reservoir
-	-	336.0	49.1	67.2	-	-	219.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	567.6	335.5	78.0	12.8	-	141.3	Weir
-	-	33.1	6.4	4.0	-	-	22.7	Infiltration Gallery
-	-	380.2	50.1	155.7	40.7	-	133.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	126.7	40.3	55.5	20.6	-	10.3	Dong-gu
-	-	17.5	17.5	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	29.9	17.5	5.6	3.0	-	3.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	79.3	5.3	49.9	17.6	-	6.5	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 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		
29	29	-	-	140.0	140.0	-	-	-	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
9	9	-	-	27.0	27.0	-	-	-	- 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	-	347.2	347.2	-	-	30.6	Yuseong-gu
7	7	-	-	41.3	41.3	-	-	-	- Reservoir
6	6	-	-	46.7	46.7	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
24	24	-	-	172.7	172.7	-	-	-	- Weir
5	3	2	-	8.4	8.4	-	-	8.0	Infiltration Gallery
30	25	5	-	78.1	78.1	-	-	22.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
61	61	-	-	175.7	175.7	-	-	-	Daedeok-gu
2	2	-	-	7.0	7.0	-	-	-	- Reservoir
2	2	-	-	37.4	37.4	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
11	11	-	-	37.4	37.4	-	-	-	- Weir
1	1	-	-	2.7	2.7	-	-	-	- Infiltration Gallery
45	45	-	-	91.2	91.2	-	-	-	- 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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
-	-	140.0	4.6	31.0	3.0	-	101.4	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
-	-	27.0	-	-	3.0	-	24.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	531.4	139.2	95.6	9.8	-	286.8	Seo-gu
-	-	66.6	-	-	-	-	66.6	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
-	-	687.7	209.7	81.7	20.1	-	376.2	Yuseong-gu
-	-	237.5	14.8	11.7	-	-	211.0	Reservoir
-	-	191.0	25.0	5.8	-	-	160.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	172.7	163.5	9.2	-	-	-	Weir
-	-	8.4	6.4	-	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	78.1	-	55.0	20.1	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	175.7	86.6	52.8	-	-	36.3	Daedeok-gu
-	-	7.0	7.0	-	-	-	-	Reservoir
-	-	37.4	18.4	-	-	-	19.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	37.4	20.8	2.0	-	-	14.6	Weir
-	-	2.7	-	-	-	-	2.7	Infiltration Gallery
-	-	91.2	40.4	50.8	-	-	-	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 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		
881	761	101	19	3,899.5	3,889.7	9.8	-	1,233.3	Ulsan-gwangyeoksi
282	255	23	4	1,414.0	1,409.2	4.8	-	137.7	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
262	234	28	-	881.8	878.8	3.0	-	377.6	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	-	52.6	51.8	0.8	-	20.5	Nam-gu
7	7	-	-	37.6	36.8	0.8	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	2	-	-	-	-	-	10.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
4	3	1	-	15.0	15.0	-	-	10.0	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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
7,454.0	94.2	7,024.8	2,039.9	213.1	769.3	353.1	3,649.4	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	3,516.1	1,169.8	1.3	53.2	62.3	2,229.5	Reservoir
-	-	1,187.9	73.2	57.5	410.6	230.9	415.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,077.7	544.8	18.0	35.1	33.6	446.2	Weir
-	-	361.3	19.5	15.0	23.3	-	303.5	Infiltration Gallery
-	-	881.8	232.6	121.3	247.1	26.3	254.5	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
-	-	52.6	37.6	-	-	-	15.0	Nam-gu
-	-	37.6	37.6	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	15.0	-	-	-	-	15.0	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				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		
87	74	7	6	250.7	248.7	2.0	-	87.8	Buk-gu
26	25	-	1	102.5	101.5	1.0	-	-	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
754	653	88	13	3,482.9	3,475.9	7.0	-	1,110.5	Ulsu-gun
242	216	23	3	1,246.6	1,243.6	3.0	-	137.7	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
217	191	26	-	746.3	743.3	3.0	-	364.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,477	2,696	759	22	20,619.2	17,108.0	362.0	3,149.2	2,518.0	Gyeonggi-do
278	275	2	1	3,035.8	2,856.6	179.2	-	-	Reservoir
180	149	22	9	2,951.4	2,946.2	5.2	-	179.2	Pumping Station
2	1	1	-	65.0	65.0	-	-	20.0	Pumping & Drainage Station
7	-	-	7	-	-	-	-	-	Drainage Station
1,008	904	101	3	5,397.2	5,271.3	125.9	-	639.1	Weir
248	206	40	2	2,023.3	2,001.1	22.2	-	203.2	Infiltration Gallery
1,754	1,161	593	-	3,997.3	3,967.8	29.5	-	1,476.5	Tube Well
-	-	-	-	3,149.2	-	-	3,149.2	-	Other Facilities
13	10	-	3	109.0	109.0	-	-	-	Suwon-si
2	2	-	-	13.0	13.0	-	-	-	Reservoir
4	3	-	1	39.0	39.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4	2	-	2	50.0	50.0	-	-	-	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	
-	-	895.5	99.4	36.0	56.0	11.5	692.6	Buk-gu
-	-	391.8	77.9	-	-	9.1	304.8	Reservoir
-	-	38.0	-	2.0	8.0	-	28.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	118.3	9.0	-	-	2.4	106.9	Weir
-	-	263.9	-	5.0	6.0	-	252.9	Infiltration Gallery
-	-	83.5	12.5	29.0	42.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	5,963.4	1,873.1	177.1	686.5	341.6	2,885.1	Uiju-gun
-	-	3,059.4	1,032.5	1.3	47.7	53.2	1,924.7	Reservoir
-	-	1,108.9	73.2	55.5	390.3	230.9	359.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	951.4	535.8	18.0	35.1	31.2	331.3	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
103,939.0	70.3	73,101.9	22,343.3	4,915.5	3,320.0	2,745.5	39,777.6	Gyeonggi-do
-	-	23,197.0	2,045.1	1,851.0	1,594.7	2,094.1	15,612.1	Reservoir
-	-	28,757.7	12,031.8	1,069.6	280.8	427.7	14,947.8	Pumping Station
-	-	5,825.8	-	-	-	-	5,825.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	5,798.2	2,322.3	1,139.5	396.4	191.5	1,748.5	Weir
-	-	2,376.7	953.9	455.4	476.7	10.0	480.7	Infiltration Gallery
-	-	3,997.3	1,911.0	400.0	501.4	22.2	1,162.7	Tube Well
-	-	3,149.2	3,079.2	-	70.0	-	-	Other Facilities
760.0	40.8	309.9	70.0	32.0	165.9	-	42.0	Suwon-si
-	-	213.9	13.0	-	165.9	-	35.0	Reservoir
-	-	39.0	21.0	11.0	-	-	7.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	50.0	29.0	21.0	-	-	-	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	-	-	21.0	21.0	-	-	-	- Bucheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
11	11	-	-	21.0	21.0	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
3	3	-	-	43.9	43.9	-	-	-	- Gwangmyeong-si
1	1	-	-	25.2	25.2	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	1	-	-	15.7	15.7	-	-	-	- 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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
91.0	74.8	68.1	5.0	-	-	3.0	60.1	Seongnam-si
-	-	68.1	5.0	-	-	3.0	60.1	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
168.0	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
338.0	97.9	331.0	-	-	3.0	-	328.0	Bucheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	310.0	-	-	-	-	310.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	21.0	-	-	3.0	-	18.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
145.0	78.1	113.3	-	69.4	3.0	-	40.9	Gwangmyeong-si
-	-	94.6	-	69.4	-	-	25.2	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	15.7	-	-	-	-	15.7	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 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			
92	40	50	2	176.6	176.6	-	-	170.7	Pyeongtaek-si	
13	13	-	-	59.7	59.7	-	-	-	Reservoir	
4	4	-	-	22.2	22.2	-	-	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
2	-	-	2	-	-	-	-	-	Drainage Station	
2	2	-	-	9.2	9.2	-	-	-	Weir	
2	1	1	-	6.0	6.0	-	-	12.0	Infiltration Gallery	
69	20	49	-	79.5	79.5	-	-	158.7	Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities	
14	13	1	-	40.1	40.1	-	-	3.0	Dongducheon-si	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
2	2	-	-	13.0	13.0	-	-	-	Weir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
12	11	1	-	27.1	27.1	-	-	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	Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities	
22	3	19	-	14.8	14.8	-	-	40.0	Goyang-si	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
3	3	-	-	14.8	14.8	-	-	-	Weir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
19	-	19	-	-	-	-	-	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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
14,986.0	95.3	14,276.8	9,681.0	7.8	5.0	17.9	4,565.1	Pyeongtaek-si
-	-	3,430.0	39.5	7.8	-	8.7	3,374.0	Reservoir
-	-	10,752.1	9,567.0	-	-	-	1,185.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	9.2	-	-	-	9.2	-	Weir
-	-	6.0	-	-	-	-	6.0	Infiltration Gallery
-	-	79.5	74.5	-	5.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
150.0	26.7	40.1	3.0	16.1	8.0	-	13.0	Dongducheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	13.0	-	-	-	-	13.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	27.1	3.0	16.1	8.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
765.0	41.6	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
1,758.0	98.9	1,739.5	-	755.5	-	-	984.0	Goyang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	1,523.7	-	755.5	-	-	768.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	215.8	-	-	-	-	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 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	-	-	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	-	-	0.3	0.3	-	-	-	Guri-si
1	1	-	-	0.3	0.3	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
158	93	65	-	143.9	143.9	-	-	215.3	Namyangju-si
14	14	-	-	59.0	59.0	-	-	-	- Reservoir
3	3	-	-	2.5	2.5	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
69	69	-	-	58.8	58.8	-	-	-	- Weir
2	2	-	-	12.3	12.3	-	-	-	- Infiltration Gallery
70	5	65	-	11.3	11.3	-	-	215.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
29	29	-	-	175.0	175.0	-	-	-	Oean-si
6	6	-	-	63.5	63.5	-	-	-	- Reservoir
3	3	-	-	31.0	31.0	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
2	2	-	-	31.0	31.0	-	-	-	- Infiltration Gallery
18	18	-	-	49.5	49.5	-	-	-	- 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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
21.0	48.1	10.1	1.0	-	9.1	-	-	Gwacheon-si
-	-	10.1	1.0	-	9.1	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7.0	4.3	0.3	-	0.3	-	-	-	Guri-si
-	-	0.3	-	0.3	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
559.0	94.3	527.1	-	100.9	4.6	9.3	412.3	Namyangju-si
-	-	317.0	-	55.4	-	-	261.6	Reservoir
-	-	127.7	-	-	1.4	0.3	126.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	58.8	-	23.9	3.2	9.0	22.7	Weir
-	-	12.3	-	12.3	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	11.3	-	9.3	-	-	2.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
377.0	71.9	271.1	80.0	95.2	-	-	95.9	Osan-si
-	-	159.6	60.5	32.2	-	-	66.9	Reservoir
-	-	31.0	-	23.0	-	-	8.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	31.0	10.0	-	-	-	21.0	Infiltration Gallery
-	-	49.5	9.5	40.0	-	-	-	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			
28	27	1	-	139.5	139.5	-	-	10.0	Siheung-si	
2	2	-	-	43.0	43.0	-	-	-	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	-	-	74.6	74.6	-	-	-	Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities	
2	1	-	1	22.0	22.0	-	-	-	Gunpo-si	
1	1	-	-	22.0	22.0	-	-	-	Reservoir	
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities	
1	1	-	-	2.0	2.0	-	-	-	Uwang-si	
1	1	-	-	2.0	2.0	-	-	-	Reservoir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
1,227.0	71.3	874.8	14.3	88.1	60.3	-	712.1	Siheung-si
-	-	778.3	-	83.1	-	-	695.2	Reservoir
-	-	14.0	-	-	-	-	14.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	7.9	-	5.0	-	-	2.9	Infiltration Gallery
-	-	74.6	14.3	-	60.3	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
107.0	20.6	22.0	-	-	-	-	22.0	Gunpo-si
-	-	22.0	-	-	-	-	22.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
148.0	5.7	8.5	2.0	-	-	-	6.5	Ulwang-si
-	-	8.5	2.0	-	-	-	6.5	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
43.0	93.0	40.0	-	-	-	-	40.0	Hanam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	40.0	-	-	-	-	40.0	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 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		
570	435	130	5	2,611.5	2,580.7	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	852.4	847.2	5.2	-	3.0	Weir
39	27	11	1	363.5	361.9	1.6	-	50.1	Infiltration Gallery
322	204	118	-	878.3	878.3	-	-	147.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
117	28	86	3	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
3	-	-	3	-	-	-	-	-	Drainage Station
20	19	1	-	12.6	12.6	-	-	-	Weir
6	-	6	-	-	-	-	-	36.7	Infiltration Gallery
75	1	74	-	-	-	-	-	93.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
393	382	11	-	2,944.6	2,123.9	1.8	818.9	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
260	254	6	-	868.2	868.2	-	-	12.5	Tube Well
-	-	-	-	818.9	-	-	818.9	-	Other Facilities
257	228	29	-	1,892.7	1,730.6	162.1	-	261.6	Anseong-si
47	47	-	-	910.0	763.4	146.6	-	-	Reservoir
18	17	1	-	239.5	239.5	-	-	22.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
26	-	26	-	-	-	-	-	233.6	Weir
15	15	-	-	204.0	189.5	14.5	-	-	Infiltration Gallery
151	149	2	-	539.2	538.2	1.0	-	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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
4,830.0	80.0	3,865.5	1,508.1	641.6	72.8	-	1,643.0	Yongin-si
-	-	1,768.3	443.1	16.9	2.6	-	1,305.7	Reservoir
-	-	3.0	-	3.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	852.4	411.7	203.4	2.0	-	235.3	Weir
-	-	363.5	57.2	204.3	-	-	102.0	Infiltration Gallery
-	-	878.3	596.1	214.0	68.2	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,993.0	77.0	6,154.4	75.5	3.1	-	-	6,075.8	Paju-si
-	-	1,151.7	11.0	-	-	-	1,140.7	Reservoir
-	-	4,582.3	59.9	-	-	-	4,522.4	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
9,887.0	44.8	4,431.9	1,968.5	657.3	8.9	7.2	1,790.0	Icheon-si
-	-	799.0	68.9	129.1	-	-	601.0	Reservoir
-	-	930.3	-	184.6	-	-	745.7	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
-	-	868.2	531.7	28.8	5.0	7.2	295.5	Tube Well
-	-	818.9	818.9	-	-	-	-	Other Facilities
9,333.0	83.3	7,771.0	1,430.0	26.0	597.9	1,792.9	3,924.2	Anseong-si
-	-	6,434.9	823.0	20.0	-	1,777.9	3,814.0	Reservoir
-	-	239.5	157.2	6.0	76.3	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	557.4	192.4	-	353.4	-	11.6	Infiltration Gallery
-	-	539.2	257.4	-	168.2	15.0	98.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타르

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	
김 포 시	62	33	20	9	5,646.3	5,645.1	1.2	-	813.7
저 수 지	7	6	-	1	48.2	48.2	-	-	-
양 수 장	33	9	18	6	325.6	324.4	1.2	-	808.7
양 배 수 장	2	1	-	1	5,193.0	5,193.0	-	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	19	17	2	-	79.5	79.5	-	-	5.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
화 성 시	326	110	198	18	8,945.7	6,939.6	6.1	2,000.0	4,681.1
저 수 지	42	42	-	-	3,212.6	3,212.6	-	-	-
양 수 장	74	35	33	6	3,320.2	3,320.2	-	-	3,935.5
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	96	8	10	669.5	669.5	-	-	128.4
저 수 지	9	9	-	-	367.5	367.5	-	-	-
양 수 장	13	8	3	2	176.1	176.1	-	-	65.6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	65	53	4	8	101.9	101.9	-	-	59.8
집 수 암 거	3	3	-	-	3.0	3.0	-	-	-
관 정	24	23	1	-	21.0	21.0	-	-	3.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 주 시	237	153	78	6	1,699.2	1,608.5	21.2	69.5	439.9
저 수 지	14	14	-	-	954.1	946.7	7.4	-	-
양 수 장	4	-	1	3	-	-	-	-	17.0
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				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		
34	31	-	3	432.8	431.6	1.2	-	-	Gimpo-si
6	5	-	1	27.7	27.7	-	-	-	Reservoir
11	9	-	2	325.6	324.4	1.2	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
17	17	-	-	79.5	79.5	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
261	101	160	-	3,999.6	1,993.5	6.1	2,000.0	585.6	Hwaseong-si
34	34	-	-	357.7	357.7	-	-	-	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	-	197.1	197.1	-	-	3.0	Gwangju-si
7	7	-	-	35.7	35.7	-	-	-	Reservoir
6	6	-	-	35.5	35.5	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
53	53	-	-	101.9	101.9	-	-	-	Weir
3	3	-	-	3.0	3.0	-	-	-	Infiltration Gallery
24	23	1	-	21.0	21.0	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
191	145	46	-	745.5	662.2	13.8	69.5	122.9	Yangju-si
7	7	-	-	50.4	50.4	-	-	-	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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
6,354.0	88.9	5,646.3	321.0	13.2	-	-	5,312.1	Gimpo-si
-	-	48.2	7.0	13.2	-	-	28.0	Reservoir
-	-	325.6	296.0	-	-	-	29.6	Pumping Station
-	-	5,193.0	-	-	-	-	5,193.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	79.5	18.0	-	-	-	61.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
15,388.0	58.1	8,945.7	4,240.7	908.5	1,158.1	-	2,638.4	Hwaseong-si
-	-	3,212.6	273.0	862.8	1,158.1	-	918.7	Reservoir
-	-	3,320.2	1,736.0	19.3	-	-	1,564.9	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
1,486.0	45.1	669.5	53.9	101.7	195.2	278.9	39.8	Gwangju-si
-	-	367.5	11.8	20.0	195.2	136.6	3.9	Reservoir
-	-	176.1	11.7	8.7	-	140.6	15.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	101.9	9.4	70.0	-	1.7	20.8	Weir
-	-	3.0	-	3.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	21.0	21.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,038.0	83.4	1,699.2	94.5	125.1	143.0	32.3	1,304.3	Yangju-si
-	-	954.1	25.0	11.4	14.0	-	903.7	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 : 헥타르

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	
포 천 시	253	196	53	4	2,932.5	2,928.7	3.8	-	742.0
저 수 지	35	30	5	-	1,588.6	1,584.8	3.8	-	80.1
양 수 장	26	10	16	-	238.4	238.4	-	-	548.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	108	97	9	2	932.5	932.5	-	-	86.6
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	84	59	23	2	173.0	173.0	-	-	27.3
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
여 주 군	267	228	32	7	4,304.2	4,215.4	18.8	70.0	1,556.5
저 수 지	14	12	2	-	570.2	563.4	6.8	-	2.0
양 수 장	26	14	12	-	2,632.0	2,632.0	-	-	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	155	151	4	-	520.8	519.8	1.0	-	12.0
기 타 시 설	-	-	-	-	70.0	-	-	70.0	-
연 천 군	127	116	10	1	3,150.4	3,136.5	13.9	-	192.1
저 수 지	3	2	1	-	139.0	139.0	-	-	1.0
양 수 장	34	26	7	1	2,769.4	2,756.5	12.9	-	184.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	31	30	1	-	151.0	150.0	1.0	-	3.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	59	58	1	-	91.0	91.0	-	-	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				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			
215	188	27	-	1,512.6	1,512.6	-	-	25.0	Pocheon-si	
23	22	1	-	168.7	168.7	-	-	-	Reservoir	
18	10	8	-	238.4	238.4	-	-	5.0	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
101	97	4	-	932.5	932.5	-	-	20.0	Weir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
73	59	14	-	173.0	173.0	-	-	-	Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities	
227	218	9	-	1,458.6	1,369.8	18.8	70.0	55.0	Yeoju-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	
151	151	-	-	520.8	519.8	1.0	-	-	Tube Well	
-	-	-	-	70.0	-	-	70.0	-	Other Facilities	
103	101	1	1	321.3	316.3	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	
30	30	-	-	151.0	150.0	1.0	-	-	Weir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
58	58	-	-	91.0	91.0	-	-	-	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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
4,711.0	62.2	2,932.5	726.4	72.0	380.9	95.6	1,657.6	Pocheon-si
-	-	1,588.6	51.6	5.0	22.8	72.3	1,436.9	Reservoir
-	-	238.4	-	3.0	120.1	13.3	102.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	932.5	594.8	58.0	151.0	10.0	118.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	173.0	80.0	6.0	87.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9,094.0	47.3	4,304.2	775.5	224.9	248.7	10.0	3,045.1	Yeosu-gun
-	-	570.2	118.8	16.8	-	-	434.6	Reservoir
-	-	2,632.0	138.0	45.0	46.0	-	2,403.0	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
-	-	520.8	220.0	40.6	79.7	-	180.5	Tube Well
-	-	70.0	-	-	70.0	-	-	Other Facilities
4,548.0	69.3	3,150.4	95.0	-	37.5	51.0	2,966.9	Yeoncheon-gun
-	-	139.0	-	-	-	-	139.0	Reservoir
-	-	2,769.4	22.0	-	-	-	2,747.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	151.0	38.0	-	34.5	51.0	27.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	91.0	35.0	-	3.0	-	53.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,462.0	98.5	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 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		
402	313	86	3	1,995.0	1,880.6	114.4	-	417.4	Yangpyeong-gun
20	20	-	-	186.3	186.3	-	-	-	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	194	55	-	1,228.6	1,139.7	88.9	-	258.4	Weir
14	9	5	-	31.3	31.3	-	-	14.0	Infiltration Gallery
81	60	21	-	190.8	165.3	25.5	-	96.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,699	2,719	2,973	7	19,900.0	19,693.4	175.8	30.8	10,513.4	Gangwon-do
244	228	16	-	2,141.5	2,111.5	30.0	-	97.9	Reservoir
301	211	87	3	2,473.8	2,469.8	4.0	-	1,477.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	-	2	2	-	-	-	-	114.0	Drainage Station
3,763	1,553	2,208	2	12,149.4	12,036.2	113.2	-	6,142.1	Weir
89	38	51	-	602.4	602.4	-	-	294.1	Infiltration Gallery
1,298	689	609	-	2,502.1	2,473.5	28.6	-	2,388.2	Tube Well
-	-	-	-	30.8	-	-	30.8	-	Other Facilities
467	275	192	-	1,471.1	1,365.6	105.5	-	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	-	726.7	625.2	101.5	-	292.8	Weir
25	11	14	-	104.1	104.1	-	-	55.3	Infiltration Gallery
100	96	4	-	366.4	366.4	-	-	13.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
523	323	200	-	2,155.4	2,130.6	24.8	-	508.9	Wonju-si
84	84	-	-	549.9	549.9	-	-	-	Reservoir
13	10	3	-	157.0	157.0	-	-	55.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
364	184	180	-	1,243.4	1,236.2	7.2	-	382.3	Weir
2	2	-	-	4.4	4.4	-	-	-	Infiltration Gallery
60	43	17	-	200.7	183.1	17.6	-	71.5	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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
5,165.0	60.8	3,139.2	915.9	466.2	109.3	369.1	1,278.7	Yangpyeong-gun
-	-	675.1	89.9	199.2	27.0	95.6	263.4	Reservoir
-	-	1,013.4	23.0	10.5	37.0	273.5	669.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,228.6	781.5	256.5	16.0	-	174.6	Weir
-	-	31.3	2.0	-	29.3	-	-	Infiltration Gallery
-	-	190.8	19.5	-	-	-	171.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
43,869.0	79.8	35,004.4	6,586.1	2,302.9	3,399.0	1,260.0	21,456.4	Gangwon-do
-	-	13,433.1	1,049.4	181.6	288.9	190.8	11,722.4	Reservoir
-	-	4,268.5	820.3	335.6	214.3	133.6	2,764.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	14,167.5	3,723.9	1,551.1	1,411.5	825.8	6,655.2	Weir
-	-	602.4	239.7	146.3	37.8	87.6	91.0	Infiltration Gallery
-	-	2,502.1	722.0	88.3	1,446.5	22.2	223.1	Tube Well
-	-	30.8	30.8	-	-	-	-	Other Facilities
2,384.0	96.0	2,289.1	463.7	234.6	292.0	154.8	1,144.0	Chuncheon-si
-	-	1,006.9	27.0	61.0	25.9	9.0	884.0	Reservoir
-	-	85.0	-	15.0	-	-	70.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	726.7	324.4	110.3	41.9	86.0	164.1	Weir
-	-	104.1	-	16.6	20.8	59.8	6.9	Infiltration Gallery
-	-	366.4	112.3	31.7	203.4	-	19.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,475.0	85.0	3,802.7	1,152.8	264.2	112.2	160.6	2,112.9	Wonju-si
-	-	1,829.1	443.6	47.4	18.7	16.6	1,302.8	Reservoir
-	-	502.9	-	-	-	-	502.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,265.6	567.8	201.3	61.8	144.0	290.7	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	-	710.7	710.7	-	-	117.1	Gangneung-si
3	3	-	-	43.0	43.0	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
112	88	24	-	488.4	488.4	-	-	117.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
56	56	-	-	179.3	179.3	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
89	52	37	-	275.2	275.2	-	-	135.1	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
42	19	23	-	47.9	47.9	-	-	53.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Taebaek-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
51	32	19	-	296.0	255.0	41.0	-	88.5	Sokcho-si
4	4	-	-	35.0	5.0	30.0	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
11	8	3	-	201.0	201.0	-	-	43.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
36	20	16	-	60.0	49.0	11.0	-	45.0	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	
3,552.0	90.5	3,215.2	246.9	-	607.8	-	2,360.5	Gangneung-si
-	-	2,384.0	43.0	-	-	-	2,341.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	651.9	203.9	-	428.5	-	19.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	179.3	-	-	179.3	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
306.0	89.9	275.2	8.0	133.0	42.3	59.0	32.9	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
-	-	47.9	8.0	5.0	10.5	-	24.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3.0	-	-	-	-	-	-	-	Taebaek-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
421.0	94.1	396.0	-	-	-	-	396.0	Sokcho-si
-	-	135.0	-	-	-	-	135.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	201.0	-	-	-	-	201.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	60.0	-	-	-	-	60.0	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		
204	181	23	-	846.5	846.5	-	-	144.8	Samcheok-si
3	3	-	-	33.0	33.0	-	-	-	Reservoir
30	29	1	-	189.9	189.9	-	-	6.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
120	105	15	-	475.6	475.6	-	-	111.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
51	44	7	-	148.0	148.0	-	-	27.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
712	304	408	-	2,494.4	2,494.4	-	-	1,279.1	Hongcheon-gun
29	21	8	-	195.1	195.1	-	-	6.9	Reservoir
57	47	10	-	412.3	412.3	-	-	68.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
544	191	353	-	1,691.2	1,691.2	-	-	1,068.4	Weir
19	6	13	-	70.0	70.0	-	-	57.6	Infiltration Gallery
63	39	24	-	125.8	125.8	-	-	77.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
476	269	207	-	2,171.9	2,169.9	2.0	-	1,509.8	Hoengseong-gun
46	46	-	-	512.4	512.4	-	-	-	Reservoir
18	11	7	-	186.7	186.7	-	-	84.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
309	155	154	-	1,205.3	1,203.3	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

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	
1,113.0	92.1	1,025.3	386.4	-	63.0	40.1	535.8	Samcheok-si
-	-	211.8	10.0	-	-	8.0	193.8	Reservoir
-	-	189.9	102.3	-	19.0	-	68.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	475.6	202.6	-	1.0	32.1	239.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	148.0	71.5	-	43.0	-	33.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,306.0	85.8	3,695.8	700.8	305.2	235.5	85.9	2,368.4	Hongcheon-gun
-	-	1,229.6	41.3	9.1	7.5	54.3	1,117.4	Reservoir
-	-	453.9	210.6	36.5	34.0	18.9	153.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,816.5	388.8	248.5	130.0	12.7	1,036.5	Weir
-	-	70.0	26.5	-	-	-	43.5	Infiltration Gallery
-	-	125.8	33.6	11.1	64.0	-	17.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,680.0	75.7	2,786.3	732.0	169.5	754.7	372.5	757.6	Hoengseong-gun
-	-	975.8	260.1	2.0	214.5	54.1	445.1	Reservoir
-	-	186.7	61.0	15.0	23.0	87.7	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,356.3	300.9	136.5	375.7	230.7	312.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	267.5	110.0	16.0	141.5	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
947.0	86.6	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

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		
297	103	191	3	320.0	320.0	-	-	458.3	Pyeongchang-gun
3	3	-	-	10.8	10.8	-	-	-	Reservoir
11	8	1	2	55.8	55.8	-	-	3.0	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
56	54	2	-	271.3	271.3	-	-	7.2	Jeongseon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
5	3	2	-	13.5	13.5	-	-	7.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
51	51	-	-	257.8	257.8	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
470	294	174	2	2,202.2	2,202.2	-	-	1,302.8	Cheorwon-gun
10	6	4	-	40.0	40.0	-	-	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	-	1,125.8	1,123.3	2.5	-	389.8	Hwacheon-gun
4	4	-	-	24.7	24.7	-	-	-	Reservoir
23	19	4	-	231.9	231.9	-	-	56.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
197	93	104	-	766.2	763.7	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

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	
761.0	97.1	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
434.0	96.3	417.8	-	32.0	20.8	9.6	355.4	Jeongseon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	55.4	-	-	-	-	55.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	362.4	-	32.0	20.8	9.6	300.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
11,049.0	74.9	8,277.1	349.9	247.1	777.0	112.2	6,790.9	Cheonwon-gun
-	-	3,865.7	6.8	-	1.7	22.5	3,834.7	Reservoir
-	-	1,820.9	195.0	175.0	96.0	27.0	1,327.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1,887.1	134.0	72.1	42.5	42.7	1,595.8	Weir
-	-	44.5	-	-	10.0	20.0	14.5	Infiltration Gallery
-	-	658.9	14.1	-	626.8	-	18.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
1,282.0	87.8	1,125.8	100.2	90.2	147.3	56.2	731.9	Hwacheon-gun
-	-	24.7	19.5	2.1	3.1	-	-	- Reservoir
-	-	231.9	37.1	36.0	35.0	-	123.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	766.2	31.6	39.4	38.7	48.4	608.1	Weir
-	-	17.5	-	9.7	-	7.8	-	- Infiltration Gallery
-	-	85.5	12.0	3.0	70.5	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타르

시군 및 시설별	합				계				보조수원공 수해면적 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	
양 구 군	148	76	72	-	1,048.1	1,048.1	-	-	332.3
저 수 지	11	11	-	-	174.5	174.5	-	-	-
양 수 장	3	2	1	-	15.0	15.0	-	-	11.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	88	51	37	-	793.9	793.9	-	-	207.2
집 수 암 거	2	2	-	-	23.7	23.7	-	-	-
관 정	44	10	34	-	41.0	41.0	-	-	114.1
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인 계 군	334	137	197	-	1,067.0	1,067.0	-	-	705.7
저 수 지	5	4	1	-	28.0	28.0	-	-	-
양 수 장	27	23	4	-	162.1	162.1	-	-	73.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	266	87	179	-	696.4	696.4	-	-	516.0
집 수 암 거	1	-	1	-	-	-	-	-	2.0
관 정	35	23	12	-	180.5	180.5	-	-	114.6
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
고 성 군	669	127	532	10	2,394.1	2,388.4	5.7	-	2,101.0
저 수 지	14	13	1	-	847.8	842.1	5.7	-	10.0
양 수 장	18	1	17	-	20.0	20.0	-	-	286.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3	-	2	1	-	-	-	-	114.0
보	359	84	270	5	1,074.0	1,074.0	-	-	1,002.1
집 수 암 거	27	12	11	4	338.2	338.2	-	-	128.0
관 정	248	17	231	-	114.1	114.1	-	-	560.4
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 양 군	403	79	318	6	1,629.5	1,598.7	-	30.8	901.6
저 수 지	8	8	-	-	328.9	328.9	-	-	-
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	967.2	967.2	-	-	508.8
집 수 암 거	4	-	4	-	-	-	-	-	37.1
관 정	88	-	88	-	-	-	-	-	315.7
기 타 시 설	-	-	-	-	30.8	-	-	30.8	-

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		
141	75	66	-	959.1	959.1	-	-	270.3	Yanggu-gun
10	10	-	-	85.5	85.5	-	-	-	Reservoir
3	2	1	-	15.0	15.0	-	-	11.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
82	51	31	-	793.9	793.9	-	-	145.2	Weir
2	2	-	-	23.7	23.7	-	-	-	Infiltration Gallery
44	10	34	-	41.0	41.0	-	-	114.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
334	137	197	-	1,067.0	1,067.0	-	-	705.7	Inje-gun
5	4	1	-	28.0	28.0	-	-	-	Reservoir
27	23	4	-	162.1	162.1	-	-	73.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
266	87	179	-	696.4	696.4	-	-	516.0	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	2.0	Infiltration Gallery
35	23	12	-	180.5	180.5	-	-	114.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
644	124	519	1	1,708.3	1,708.3	-	-	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	-	1,074.0	1,074.0	-	-	805.9	Weir
23	12	11	-	338.2	338.2	-	-	128.0	Infiltration Gallery
246	17	229	-	114.1	114.1	-	-	555.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
387	73	313	1	1,204.0	1,173.2	-	30.8	850.0	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	-	942.0	942.0	-	-	508.8	Weir
4	-	4	-	-	-	-	-	37.1	Infiltration Gallery
84	-	84	-	-	-	-	-	304.1	Tube Well
-	-	-	-	30.8	-	-	30.8	-	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	
2,125.0	49.3	1,048.1	194.0	137.3	135.3	-	581.5	Yanggu-gun
-	-	174.5	45.5	-	-	-	129.0	Reservoir
-	-	15.0	-	-	-	-	15.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	793.9	148.5	134.3	126.3	-	384.8	Weir
-	-	23.7	-	-	-	-	23.7	Infiltration Gallery
-	-	41.0	-	3.0	9.0	-	29.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,188.0	89.8	1,067.0	299.6	88.6	35.4	26.2	617.2	Inje-gun
-	-	28.0	18.0	-	3.0	-	7.0	Reservoir
-	-	162.1	94.8	-	7.3	-	60.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	696.4	6.3	88.6	25.1	26.2	550.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	180.5	180.5	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,516.0	68.1	2,394.1	855.7	361.0	110.6	91.9	974.9	Goseong-gun
-	-	847.8	-	-	-	-	847.8	Reservoir
-	-	20.0	-	-	-	-	20.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,074.0	627.4	241.0	36.8	69.7	99.1	Weir
-	-	338.2	213.2	120.0	5.0	-	-	Infiltration Gallery
-	-	114.1	15.1	-	68.8	22.2	8.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,327.0	70.0	1,629.5	921.3	160.1	-	-	548.1	Yangyang-gun
-	-	328.9	118.6	-	-	-	210.3	Reservoir
-	-	302.6	106.0	-	-	-	196.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	967.2	665.9	160.1	-	-	141.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	30.8	30.8	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타르

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 북 도	4,511	3,122	1,218	171	44,127.2	43,614.5	153.6	359.1	14,997.2
저 수 지	784	705	78	1	25,629.8	25,583.0	46.8	-	823.7
양 수 장	422	218	185	19	8,237.8	8,225.9	11.9	-	5,474.2
양 배 수 장	8	3	5	-	347.1	347.1	-	-	638.5
배 수 장	24	2	8	14	88.0	88.0	-	-	497.4
보	1,919	1,270	552	97	5,910.5	5,842.7	67.8	-	6,066.2
집 수 암 거	167	90	55	22	702.4	687.1	15.3	-	226.8
관 정	1,187	834	335	18	2,852.5	2,840.7	11.8	-	1,270.4
기 타 시 설	-	-	-	-	359.1	-	-	359.1	-
청 주 시	70	54	10	6	2,094.3	2,094.3	-	-	474.4
저 수 지	33	26	6	1	1,176.8	1,176.8	-	-	53.7
양 수 장	8	6	2	-	482.2	482.2	-	-	175.0
양 배 수 장	1	1	-	-	282.0	282.0	-	-	-
배 수 장	4	-	-	4	-	-	-	-	-
보	9	6	2	1	27.2	27.2	-	-	245.7
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	549	352	196	1	5,507.2	5,430.0	12.1	65.1	2,360.0
저 수 지	76	67	9	-	2,921.2	2,915.6	5.6	-	62.4
양 수 장	65	46	19	-	1,630.5	1,624.0	6.5	-	863.6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	246	116	130	-	544.4	544.4	-	-	1,374.2
집 수 암 거	7	6	-	1	35.6	35.6	-	-	-
관 정	155	117	38	-	310.4	310.4	-	-	59.8
기 타 시 설	-	-	-	-	65.1	-	-	65.1	-
제 천 시	510	387	113	10	2,337.4	2,235.5	1.9	100.0	719.7
저 수 지	53	46	7	-	931.6	931.6	-	-	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	93	38	55	-	132.6	132.6	-	-	253.7
기 타 시 설	-	-	-	-	100.0	-	-	100.0	-

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		
3,388	2,930	438	20	14,256.1	13,787.5	109.5	359.1	1,752.3	Chungcheongbuk-do
597	583	13	1	3,459.9	3,445.3	14.6	-	83.0	Reservoir
211	160	39	12	1,367.6	1,367.6	-	-	236.4	Pumping Station
1	1	-	-	10.1	10.1	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	2	2	-	88.0	88.0	-	-	42.1	Drainage Station
1,377	1,261	109	7	5,460.8	5,393.0	67.8	-	355.1	Weir
136	89	47	-	658.1	642.8	15.3	-	149.3	Infiltration Gallery
1,062	834	228	-	2,852.5	2,840.7	11.8	-	886.4	Tube Well
-	-	-	-	359.1	-	-	359.1	-	Other Facilities
57	50	6	1	336.7	336.7	-	-	53.7	Cheongju-si
32	25	6	1	130.9	130.9	-	-	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
368	328	40	-	1,476.8	1,411.7	-	65.1	32.5	Chungju-si
55	53	2	-	303.2	303.2	-	-	-	Reservoir
38	36	2	-	218.1	218.1	-	-	3.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
129	116	13	-	544.4	544.4	-	-	25.7	Weir
6	6	-	-	35.6	35.6	-	-	-	Infiltration Gallery
140	117	23	-	310.4	310.4	-	-	3.8	Tube Well
-	-	-	-	65.1	-	-	65.1	-	Other Facilities
432	378	54	-	1,603.4	1,501.5	1.9	100.0	214.2	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
88	38	50	-	132.6	132.6	-	-	210.7	Tube Well
-	-	-	-	100.0	-	-	100.0	-	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	
52,994.0	83.3	44,127.2	8,227.2	3,066.8	3,178.4	683.8	28,971.0	Chungcheongbuk-do
-	-	25,629.8	2,136.0	1,143.2	739.2	132.3	21,479.1	Reservoir
-	-	8,237.8	1,827.6	128.3	1,295.3	107.0	4,879.6	Pumping Station
-	-	347.1	10.1	-	-	-	337.0	Pumping & Drainage Station
-	-	88.0	88.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	5,910.5	2,152.6	1,192.9	701.2	385.9	1,477.9	Weir
-	-	702.4	238.6	159.4	104.7	58.6	141.1	Infiltration Gallery
-	-	2,852.5	1,480.3	443.0	272.9	-	656.3	Tube Well
-	-	359.1	294.0	-	65.1	-	-	Other Facilities
2,738.0	76.5	2,094.3	214.6	14.0	388.3	-	1,477.4	Cheongju-si
-	-	1,176.8	115.7	14.0	17.8	-	1,029.3	Reservoir
-	-	482.2	52.5	-	366.7	-	63.0	Pumping Station
-	-	282.0	-	-	-	-	282.0	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
6,340.0	86.9	5,507.2	477.8	161.3	390.1	55.7	4,422.3	Chungju-si
-	-	2,921.2	251.5	2.8	160.0	-	2,506.9	Reservoir
-	-	1,630.5	6.7	112.3	58.5	12.5	1,440.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	544.4	171.2	46.2	97.6	43.2	186.2	Weir
-	-	35.6	32.7	-	-	-	2.9	Infiltration Gallery
-	-	310.4	15.7	-	8.9	-	285.8	Tube Well
-	-	65.1	-	-	65.1	-	-	Other Facilities
2,921.0	80.0	2,337.4	510.9	112.0	263.7	153.3	1,297.5	Jecheon-si
-	-	931.6	137.8	3.2	-	12.6	778.0	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
-	-	132.6	42.6	-	75.0	-	15.0	Tube Well
-	-	100.0	100.0	-	-	-	-	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		
644	591	44	9	3,811.4	3,676.5	64.9	70.0	154.7	Cheongwon-gun
142	142	-	-	967.1	964.8	2.3	-	-	Reservoir
34	23	2	9	239.1	239.1	-	-	10.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	2	2	-	88.0	88.0	-	-	42.1	Drainage Station
195	171	24	-	1,303.8	1,248.4	55.4	-	49.5	Weir
46	30	16	-	238.8	231.6	7.2	-	53.1	Infiltration Gallery
223	223	-	-	904.6	904.6	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	70.0	-	-	70.0	-	Other Facilities
262	228	34	-	1,292.8	1,286.0	6.8	-	111.1	Boeun-gun
42	42	-	-	347.7	340.9	6.8	-	-	Reservoir
40	22	18	-	201.8	201.8	-	-	100.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
59	55	4	-	364.3	364.3	-	-	8.0	Weir
9	8	1	-	89.0	89.0	-	-	2.3	Infiltration Gallery
112	101	11	-	290.0	290.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
211	181	29	1	977.8	977.8	-	-	64.6	Okcheon-gun
61	58	3	-	405.4	405.4	-	-	25.6	Reservoir
25	20	5	-	143.5	143.5	-	-	34.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
53	37	15	1	251.0	251.0	-	-	1.0	Weir
11	7	4	-	3.7	3.7	-	-	3.9	Infiltration Gallery
61	59	2	-	174.2	174.2	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
281	160	120	1	636.4	636.4	-	-	763.3	Yeongdong-gun
56	56	-	-	238.4	238.4	-	-	-	Reservoir
36	25	10	1	149.4	149.4	-	-	75.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
65	38	27	-	127.9	127.9	-	-	191.7	Weir
12	-	12	-	-	-	-	-	10.6	Infiltration Gallery
112	41	71	-	120.7	120.7	-	-	485.5	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	
11,202.0	91.0	10,189.9	3,482.8	1,433.6	1,227.9	35.4	4,010.2	Cheongwon-gun
-	-	3,841.9	393.0	797.7	248.5	10.1	2,392.6	Reservoir
-	-	3,687.8	1,396.5	7.0	807.9	-	1,476.4	Pumping Station
-	-	55.0	-	-	-	-	55.0	Pumping & Drainage Station
-	-	88.0	88.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,303.8	516.3	556.5	144.5	8.3	78.2	Weir
-	-	238.8	114.4	72.4	27.0	17.0	8.0	Infiltration Gallery
-	-	904.6	904.6	-	-	-	-	Tube Well
-	-	70.0	70.0	-	-	-	-	Other Facilities
5,537.0	79.5	4,403.1	951.2	243.0	219.5	9.0	2,980.4	Boeun-gun
-	-	2,973.7	232.4	31.3	-	-	2,710.0	Reservoir
-	-	373.4	223.1	-	16.0	-	134.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	677.0	448.7	98.7	14.5	-	115.1	Weir
-	-	89.0	39.0	23.0	-	9.0	18.0	Infiltration Gallery
-	-	290.0	8.0	90.0	189.0	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,904.0	93.1	2,702.6	507.8	261.7	64.4	20.4	1,848.3	Okcheon-gun
-	-	1,997.4	298.8	99.2	61.4	10.0	1,528.0	Reservoir
-	-	276.3	114.5	9.0	3.0	-	149.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	251.0	61.5	137.8	-	10.4	41.3	Weir
-	-	3.7	-	3.7	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	174.2	33.0	12.0	-	-	129.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,434.0	99.5	2,421.3	303.1	86.4	147.6	103.8	1,780.4	Yeongdong-gun
-	-	1,240.8	152.1	75.6	128.6	2.8	881.7	Reservoir
-	-	899.4	12.0	-	19.0	94.5	773.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	160.4	29.3	10.8	-	6.5	113.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	120.7	109.7	-	-	-	11.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타르

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	
증 평 군	70	19	50	1	608.5	608.5	-	-	354.2
저 수 지	17	11	6	-	516.0	516.0	-	-	31.9
양 수 장	6	-	6	-	-	-	-	-	111.9
양 배 수 장	1	1	-	-	10.1	10.1	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	19	6	12	1	78.4	78.4	-	-	128.4
집 수 암 거	1	1	-	-	4.0	4.0	-	-	-
관 정	26	-	26	-	-	-	-	-	82.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
진 천 군	235	150	78	7	4,006.5	3,994.6	11.9	-	2,656.1
저 수 지	53	50	3	-	3,508.6	3,508.6	-	-	51.2
양 수 장	25	6	17	2	61.3	61.3	-	-	1,193.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	-	4	-	-	-	-	-	303.3
보	71	34	35	2	238.4	238.4	-	-	1,047.6
집 수 암 거	7	7	-	-	41.8	33.7	8.1	-	-
관 정	75	53	19	3	156.4	152.6	3.8	-	61.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
괴 산 군	442	330	106	6	4,237.9	4,230.7	7.2	-	1,068.4
저 수 지	81	76	5	-	2,383.0	2,377.5	5.5	-	86.2
양 수 장	35	21	12	2	701.6	701.6	-	-	274.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	195	118	73	4	667.0	665.3	1.7	-	612.5
집 수 암 거	27	15	12	-	185.3	185.3	-	-	88.7
관 정	104	100	4	-	301.0	301.0	-	-	7.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
음 성 군	388	237	89	62	5,082.2	4,932.4	25.8	124.0	1,218.6
저 수 지	79	68	11	-	4,053.8	4,036.0	17.8	-	89.9
양 수 장	42	10	32	-	92.2	92.2	-	-	704.8
양 배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	50.0
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	132	66	21	45	402.2	402.2	-	-	271.2
집 수 암 거	11	5	3	3	41.6	41.6	-	-	22.3
관 정	123	88	21	14	368.4	360.4	8.0	-	80.4
기 타 시 설	-	-	-	-	124.0	-	-	124.0	-

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		
41	17	24	-	144.7	144.7	-	-	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	-	-	78.4	78.4	-	-	-	- Weir
1	1	-	-	4.0	4.0	-	-	-	- Infiltration Gallery
24	-	24	-	-	-	-	-	72.0	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
139	137	1	1	597.5	585.6	11.9	-	3.0	Jincheon-gun
39	39	-	-	132.5	132.5	-	-	-	- Reservoir
7	6	-	1	61.3	61.3	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
32	32	-	-	205.5	205.5	-	-	-	- Weir
7	7	-	-	41.8	33.7	8.1	-	-	- Infiltration Gallery
54	53	1	-	156.4	152.6	3.8	-	3.0	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
337	304	28	5	1,710.8	1,703.6	7.2	-	120.3	Goesan-gun
61	60	1	-	404.1	398.6	5.5	-	3.2	- Reservoir
14	12	1	1	197.7	197.7	-	-	10.0	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
136	118	14	4	667.0	665.3	1.7	-	58.4	- Weir
23	14	9	-	141.0	141.0	-	-	44.7	- Infiltration Gallery
103	100	3	-	301.0	301.0	-	-	4.0	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
240	215	25	-	1,193.6	1,061.6	8.0	124.0	102.5	Eumseong-gun
49	48	1	-	236.8	236.8	-	-	0.5	- 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
102	88	14	-	368.4	360.4	8.0	-	59.4	- Tube Well
-	-	-	-	124.0	-	-	124.0	-	- 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	
1,280.0	47.5	608.5	144.7	-	-	-	463.8	Jeungpyeong-gun
-	-	516.0	52.2	-	-	-	463.8	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	10.1	10.1	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	78.4	78.4	-	-	-	-	Weir
-	-	4.0	4.0	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,705.0	70.2	4,006.5	299.2	27.6	14.3	65.0	3,600.4	Jincheon-gun
-	-	3,508.6	121.1	1.4	0.4	59.3	3,326.4	Reservoir
-	-	61.3	16.3	-	-	-	45.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	238.4	108.0	17.5	5.8	5.7	101.4	Weir
-	-	41.8	15.5	8.7	8.1	-	9.5	Infiltration Gallery
-	-	156.4	38.3	-	-	-	118.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,762.0	89.0	4,237.9	431.7	468.3	214.3	111.7	3,011.9	Goesan-gun
-	-	2,383.0	162.5	94.1	20.0	37.5	2,068.9	Reservoir
-	-	701.6	3.0	-	7.0	-	691.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	667.0	204.2	119.2	117.7	45.8	180.1	Weir
-	-	185.3	-	16.0	69.6	28.4	71.3	Infiltration Gallery
-	-	301.0	62.0	239.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,601.0	77.0	5,082.2	804.0	230.7	181.7	11.8	3,854.0	Eumseong-gun
-	-	4,053.8	187.3	11.5	102.5	-	3,752.5	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
-	-	368.4	266.4	102.0	-	-	-	Tube Well
-	-	124.0	124.0	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타르

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	
단 양 군	379	344	33	2	536.3	527.5	8.8	-	60.4
저 수 지	15	15	-	-	85.0	85.0	-	-	-
양 수 장	3	3	-	-	30.1	30.1	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	327	323	2	2	412.2	403.4	8.8	-	-
집 수 암 거	2	-	2	-	-	-	-	-	12.4
관 정	32	3	29	-	9.0	9.0	-	-	48.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	6,643	4,654	1,610	379	133,416.9	125,894.4	334.4	7,188.1	61,585.3
저 수 지	933	892	37	4	58,072.9	57,987.3	85.6	-	767.7
양 수 장	804	338	416	50	44,648.4	44,611.6	36.8	-	34,290.4
양 배 수 장	6	5	1	-	5,808.9	5,808.9	-	-	29.0
배 수 장	168	2	135	31	-	-	-	-	16,902.0
보	1,581	1,035	334	212	9,373.8	9,185.1	188.7	-	7,325.9
집 수 암 거	430	291	84	55	2,350.0	2,335.3	14.7	-	607.2
관 정	2,721	2,091	603	27	5,974.8	5,966.2	8.6	-	1,663.1
기 타 시 설	-	-	-	-	7,188.1	-	-	7,188.1	-
천 안 시	649	401	187	61	5,159.5	5,053.9	19.1	86.5	2,276.7
저 수 지	75	73	2	-	2,773.7	2,772.2	1.5	-	103.1
양 수 장	58	25	21	12	275.6	275.6	-	-	811.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	2	-	-	-	-	-	360.0
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	256	130	119	7	402.7	402.7	-	-	319.3
기 타 시 설	-	-	-	-	86.5	-	-	86.5	-
공 주 시	721	481	190	50	8,612.8	7,192.6	-	1,420.2	3,275.4
저 수 지	87	84	3	-	2,936.2	2,936.2	-	-	36.9
양 수 장	51	16	34	1	1,205.4	1,205.4	-	-	1,867.7
양 배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	29.0
배 수 장	13	-	11	2	-	-	-	-	864.8
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	323	217	106	-	643.7	643.7	-	-	271.4
기 타 시 설	-	-	-	-	1,420.2	-	-	1,420.2	-

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		
376	341	33	2	474.2	465.4	8.8	-	60.4	Danyang-gun
14	14	-	-	44.0	44.0	-	-	-	Reservoir
1	1	-	-	9.0	9.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
327	323	2	2	412.2	403.4	8.8	-	-	Weir
2	-	2	-	-	-	-	-	12.4	Infiltration Gallery
32	3	29	-	9.0	9.0	-	-	48.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,191	4,363	732	96	39,266.7	31,813.8	264.8	7,188.1	2,770.6	Chungcheongnam-do
711	703	4	4	8,337.6	8,319.5	18.1	-	29.4	Reservoir
291	251	24	16	5,799.0	5,762.2	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
1,166	1,026	97	43	8,134.6	7,948.0	186.6	-	297.8	Weir
397	290	77	30	2,314.9	2,300.2	14.7	-	489.3	Infiltration Gallery
2,617	2,090	527	-	5,971.8	5,963.2	8.6	-	1,381.3	Tube Well
-	-	-	-	7,188.1	-	-	7,188.1	-	Other Facilities
560	382	124	54	2,965.2	2,859.6	19.1	86.5	458.2	Cheonan-si
55	55	-	-	582.4	580.9	1.5	-	-	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
241	129	112	-	399.7	399.7	-	-	296.3	Tube Well
-	-	-	-	86.5	-	-	86.5	-	Other Facilities
583	461	121	1	5,309.7	3,889.5	-	1,420.2	638.1	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
298	217	81	-	643.7	643.7	-	-	209.5	Tube Well
-	-	-	-	1,420.2	-	-	1,420.2	-	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	
570.0	94.1	536.3	99.4	28.2	66.6	117.7	224.4	Danyang-gun
-	-	85.0	31.6	12.4	-	-	41.0	Reservoir
-	-	30.1	-	-	-	-	30.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	412.2	67.8	15.8	66.6	117.7	144.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	9.0	-	-	-	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
172,136.0	77.5	133,416.9	28,081.6	10,630.9	2,673.6	9,760.7	82,270.1	Chungcheongnam-do
-	-	58,072.9	5,835.3	4,012.6	1,191.9	7,727.7	39,305.4	Reservoir
-	-	44,648.4	6,347.1	788.8	346.0	1,896.6	35,269.9	Pumping Station
-	-	5,808.9	1,520.7	-	-	-	4,288.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	9,373.8	4,589.0	2,920.6	158.5	90.5	1,615.2	Weir
-	-	2,350.0	865.8	1,085.6	12.3	37.3	349.0	Infiltration Gallery
-	-	5,974.8	1,735.6	1,823.3	964.9	8.6	1,442.4	Tube Well
-	-	7,188.1	7,188.1	-	-	-	-	Other Facilities
8,361.0	61.7	5,159.5	347.9	1,973.1	8.0	4.0	2,826.5	Cheonan-si
-	-	2,773.7	40.0	512.9	6.0	-	2,214.8	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
-	-	402.7	127.7	201.5	-	-	73.5	Tube Well
-	-	86.5	86.5	-	-	-	-	Other Facilities
10,048.0	85.7	8,612.8	4,490.8	755.5	270.4	9.7	3,086.4	Gongju-si
-	-	2,936.2	904.0	15.0	-	-	2,017.2	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
-	-	1,420.2	1,420.2	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타르

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	
보 령 시	430	267	105	58	6,592.8	6,483.0	-	109.8	2,194.5
저 수 지	98	91	7	-	5,210.4	5,210.4	-	-	100.8
양 수 장	41	7	33	1	117.6	117.6	-	-	1,934.7
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	180	117	62	1	332.0	332.0	-	-	149.0
기 타 시 설	-	-	-	-	109.8	-	-	109.8	-
아 산 시	437	340	88	9	9,910.1	9,634.7	47.1	228.3	5,604.0
저 수 지	46	46	-	-	5,174.2	5,134.2	40.0	-	-
양 수 장	69	21	48	-	2,587.6	2,587.6	-	-	3,398.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	8	-	8	-	-	-	-	-	1,259.5
보	53	33	20	-	890.7	885.6	5.1	-	807.2
집 수 암 거	47	37	5	5	405.6	405.6	-	-	114.0
관 정	214	203	7	4	623.7	621.7	2.0	-	25.0
기 타 시 설	-	-	-	-	228.3	-	-	228.3	-
서 산 시	368	293	63	12	15,662.7	15,640.5	22.2	-	2,102.6
저 수 지	49	48	1	-	5,434.4	5,415.2	19.2	-	108.8
양 수 장	34	20	14	-	7,964.5	7,964.5	-	-	816.6
양 배 수 장	1	1	-	-	1,520.7	1,520.7	-	-	-
배 수 장	4	-	-	4	-	-	-	-	-
보	159	114	41	4	410.3	407.3	3.0	-	1,151.2
집 수 암 거	16	11	1	4	48.6	48.6	-	-	1.5
관 정	105	99	6	-	284.2	284.2	-	-	24.5
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
논 산 시	612	412	171	29	13,068.4	12,727.4	-	341.0	17,799.2
저 수 지	76	58	18	-	7,211.4	7,211.4	-	-	185.2
양 수 장	95	13	76	6	745.2	745.2	-	-	11,029.4
양 배 수 장	3	3	-	-	3,592.9	3,592.9	-	-	-
배 수 장	22	-	21	1	-	-	-	-	5,254.6
보	116	52	42	22	365.2	365.2	-	-	1,277.2
집 수 암 거	2	-	2	-	-	-	-	-	5.9
관 정	298	286	12	-	812.7	812.7	-	-	46.9
기 타 시 설	-	-	-	-	341.0	-	-	341.0	-

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		
295	242	53	-	2,165.4	2,055.6	-	109.8	97.0	Boryeong-si
68	68	-	-	868.1	868.1	-	-	-	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
168	117	51	-	332.0	332.0	-	-	91.0	Tube Well
-	-	-	-	109.8	-	-	109.8	-	Other Facilities
328	316	10	2	2,145.5	1,912.2	5.0	228.3	66.2	Asan-si
28	28	-	-	264.8	264.8	-	-	-	Reservoir
17	16	1	-	323.5	323.5	-	-	47.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
35	32	3	-	299.6	296.6	3.0	-	7.2	Weir
40	37	1	2	405.6	405.6	-	-	5.0	Infiltration Gallery
208	203	5	-	623.7	621.7	2.0	-	7.0	Tube Well
-	-	-	-	228.3	-	-	228.3	-	Other Facilities
283	272	3	8	3,144.2	3,141.2	3.0	-	6.0	Seosan-si
33	33	-	-	633.2	633.2	-	-	-	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
101	99	2	-	284.2	284.2	-	-	4.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
399	396	3	-	2,213.4	1,872.4	-	341.0	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
-	-	-	-	341.0	-	-	341.0	-	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	
10,049.0	65.6	6,592.8	1,770.8	647.8	466.5	-	3,707.7	Boryeong-si
-	-	5,210.4	842.0	522.1	169.5	-	3,676.8	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
-	-	332.0	41.0	9.0	282.0	-	-	Tube Well
-	-	109.8	109.8	-	-	-	-	Other Facilities
12,025.0	82.4	9,910.1	3,850.5	614.2	184.1	111.0	5,150.3	Asan-si
-	-	5,174.2	214.3	-	149.1	106.0	4,704.8	Reservoir
-	-	2,587.6	2,273.1	148.6	35.0	-	130.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	890.7	644.6	211.1	-	5.0	30.0	Weir
-	-	405.6	116.7	241.2	-	-	47.7	Infiltration Gallery
-	-	623.7	373.5	13.3	-	-	236.9	Tube Well
-	-	228.3	228.3	-	-	-	-	Other Facilities
21,729.0	72.1	15,662.7	3,118.8	451.9	104.8	1,171.9	10,815.3	Seosan-si
-	-	5,434.4	462.0	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
14,214.0	91.9	13,068.4	1,493.8	96.2	6.1	15.0	11,457.3	Nonsan-si
-	-	7,211.4	439.8	8.0	6.1	8.5	6,749.0	Reservoir
-	-	745.2	102.6	-	-	-	642.6	Pumping Station
-	-	3,592.9	-	-	-	-	3,592.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	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
-	-	341.0	341.0	-	-	-	-	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		
44	44	-	-	200.7	200.7	-	-	-	Gyeryong-si
7	7	-	-	86.0	86.0	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
33	33	-	-	95.9	95.9	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
4	4	-	-	18.8	18.8	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
484	403	81	-	2,182.5	2,181.3	1.2	-	349.6	Geumsan-gun
82	82	-	-	614.9	614.9	-	-	-	- Reservoir
33	26	7	-	276.2	276.2	-	-	105.1	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
165	157	8	-	850.5	850.5	-	-	9.2	- Weir
35	20	15	-	113.4	112.2	1.2	-	67.8	- Infiltration Gallery
169	118	51	-	327.5	327.5	-	-	167.5	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
371	304	67	-	1,429.1	1,286.6	27.8	114.7	157.8	Yeongi-gun
28	28	-	-	274.1	274.1	-	-	-	- Reservoir
5	4	1	-	45.6	45.6	-	-	17.5	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
66	64	2	-	691.6	663.8	27.8	-	3.8	- Weir
21	17	4	-	152.9	152.9	-	-	14.3	- Infiltration Gallery
251	191	60	-	150.2	150.2	-	-	122.2	- Tube Well
-	-	-	-	114.7	-	-	114.7	-	- Other Facilities
458	360	97	1	2,419.8	2,402.8	17.0	-	179.3	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
155	108	47	-	421.0	421.0	-	-	125.1	- 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	
301.0	66.7	200.7	4.9	21.9	-	-	173.9	Gyeryong-si
-	-	86.0	-	-	-	-	86.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	95.9	2.9	21.9	-	-	71.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	18.8	2.0	-	-	-	16.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,862.0	99.4	2,843.5	923.6	230.9	330.5	156.9	1,201.6	Geumsan-gun
-	-	1,214.3	519.2	24.6	16.6	74.7	579.2	Reservoir
-	-	337.8	6.0	19.0	7.4	3.0	302.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	850.5	292.4	168.8	45.7	59.9	283.7	Weir
-	-	113.4	38.0	9.5	10.3	19.3	36.3	Infiltration Gallery
-	-	327.5	68.0	9.0	250.5	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,991.0	66.0	2,635.0	840.5	458.6	-	25.6	1,310.3	Yeongi-gun
-	-	681.6	264.9	-	-	-	416.7	Reservoir
-	-	844.0	186.6	9.9	-	-	647.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	691.6	156.5	286.2	-	25.6	223.3	Weir
-	-	152.9	54.4	75.7	-	-	22.8	Infiltration Gallery
-	-	150.2	63.4	86.8	-	-	-	Tube Well
-	-	114.7	114.7	-	-	-	-	Other Facilities
14,536.0	79.2	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

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타르

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	
서 천 군	157	88	69	-	8,531.1	8,523.3	-	7.8	3,863.1
저 수 지	20	18	2	-	5,517.6	5,517.6	-	-	7.9
양 수 장	24	3	21	-	2,808.2	2,808.2	-	-	3,372.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	-	4	-	-	-	-	-	312.0
보	18	4	14	-	22.6	22.6	-	-	88.0
집 수 암 거	1	-	1	-	-	-	-	-	10.0
관 정	90	63	27	-	174.9	174.9	-	-	73.0
기 타 시 설	-	-	-	-	7.8	-	-	7.8	-
청 양 군	568	421	112	35	5,711.5	5,465.2	-	246.3	1,878.0
저 수 지	86	86	-	-	2,966.8	2,966.8	-	-	-
양 수 장	72	33	36	3	897.5	897.5	-	-	884.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	15	-	1	14	-	-	-	-	8.0
보	179	118	50	11	944.4	944.4	-	-	868.9
집 수 암 거	40	19	14	7	193.4	193.4	-	-	83.8
관 정	176	165	11	-	463.1	463.1	-	-	32.6
기 타 시 설	-	-	-	-	246.3	-	-	246.3	-
홍 성 군	409	284	119	6	6,425.3	5,159.2	64.4	1,201.7	1,504.1
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	-	6	2	-	-	-	-	399.6
보	52	39	13	-	145.1	122.4	22.7	-	152.5
집 수 암 거	12	8	-	4	30.8	28.8	2.0	-	-
관 정	260	172	88	-	526.3	526.3	-	-	288.6
기 타 시 설	-	-	-	-	1,201.7	-	-	1,201.7	-
예 산 군	331	223	93	15	10,729.4	9,329.8	107.8	1,291.8	8,238.9
저 수 지	31	31	-	-	7,639.9	7,634.9	5.0	-	-
양 수 장	81	44	37	-	838.2	838.2	-	-	5,230.6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	24	-	24	-	-	-	-	-	1,950.0
보	70	38	32	-	597.9	499.1	98.8	-	1,058.3
집 수 암 거	20	5	-	15	21.5	21.5	-	-	-
관 정	105	105	-	-	340.1	336.1	4.0	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	1,291.8	-	-	1,291.8	-

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		
109	80	29	-	367.5	359.7	-	7.8	86.9	Seocheon-gun
13	11	2	-	148.0	148.0	-	-	7.9	Reservoir
2	2	-	-	14.2	14.2	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4	4	-	-	22.6	22.6	-	-	-	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	10.0	Infiltration Gallery
89	63	26	-	174.9	174.9	-	-	69.0	Tube Well
-	-	-	-	7.8	-	-	7.8	-	Other Facilities
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
359	267	88	4	2,488.3	1,230.5	56.1	1,201.7	297.1	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
255	172	83	-	526.3	526.3	-	-	263.6	Tube Well
-	-	-	-	1,201.7	-	-	1,201.7	-	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

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	
10,939.0	78.0	8,531.1	183.2	37.8	9.0	-	8,301.1	Seocheon-gun
-	-	5,517.6	98.1	-	-	-	5,419.5	Reservoir
-	-	2,808.2	10.0	-	-	-	2,798.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	22.6	10.3	-	-	-	12.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	174.9	57.0	37.8	9.0	-	71.1	Tube Well
-	-	7.8	7.8	-	-	-	-	Other Facilities
6,837.0	83.5	5,711.5	566.3	2,201.3	225.9	50.0	2,668.0	Cheongyang-gun
-	-	2,966.8	119.0	847.2	184.9	-	1,815.7	Reservoir
-	-	897.5	103.5	138.5	-	50.0	605.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	944.4	35.0	666.0	20.0	-	223.4	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
10,631.0	60.4	6,425.3	1,994.2	1,114.2	90.2	2,430.6	796.1	Hongseong-gun
-	-	3,513.0	349.4	735.9	35.2	1,763.8	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
-	-	1,201.7	1,201.7	-	-	-	-	Other Facilities
12,697.0	84.5	10,729.4	2,216.7	502.1	64.7	5,635.7	2,310.2	Yesan-gun
-	-	7,639.9	180.8	149.1	64.7	5,635.7	1,609.6	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

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		
131	120	4	7	4,144.9	3,347.5	25.2	772.2	146.0	Tae'an-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
-	-	-	-	772.2	-	-	772.2	-	Other Facilities
135	133	2	-	2,386.0	1,015.6	2.6	1,367.8	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
77	77	-	-	345.9	343.3	2.6	-	-	Tube Well
-	-	-	-	1,367.8	-	-	1,367.8	-	Other Facilities
5,080	4,638	423	19	25,309.1	24,323.4	767.0	218.7	1,696.2	Jeollabuk-do
1,859	1,805	54	-	13,015.6	12,661.7	353.9	-	294.7	Reservoir
211	181	29	1	2,091.4	2,052.2	39.2	-	311.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
11	1	1	9	136.0	136.0	-	-	36.0	Drainage Station
793	667	118	8	4,484.9	4,134.0	350.9	-	412.2	Weir
203	180	23	-	594.3	594.3	-	-	110.9	Infiltration Gallery
2,003	1,804	198	1	4,768.2	4,745.2	23.0	-	531.0	Tube Well
-	-	-	-	218.7	-	-	218.7	-	Other Facilities
131	129	-	2	478.9	478.9	-	-	-	Jeonju-si
56	56	-	-	283.9	283.9	-	-	-	Reservoir
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	2	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
71	71	-	-	195.0	195.0	-	-	-	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	
10,489.0	59.9	6,280.7	2,915.0	90.5	683.3	136.3	2,455.6	Taeon-gun
-	-	2,300.5	344.0	-	504.3	136.3	1,315.9	Reservoir
-	-	2,948.3	1,605.3	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
-	-	772.2	772.2	-	-	-	-	Other Facilities
22,427.0	87.1	19,542.0	1,997.7	1,219.3	214.4	-	16,110.6	Dangjin-gun
-	-	1,537.0	312.6	1,156.8	50.0	-	17.6	Reservoir
-	-	16,236.3	168.3	-	-	-	16,068.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	36.9	20.0	16.9	-	-	-	Weir
-	-	18.1	5.0	13.1	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	345.9	124.0	32.5	164.4	-	25.0	Tube Well
-	-	1,367.8	1,367.8	-	-	-	-	Other Facilities
146,164.0	81.7	119,462.9	14,683.1	6,713.9	2,924.4	3,755.9	91,385.6	Jeollabuk-do
-	-	95,316.8	9,034.7	3,443.3	1,181.3	2,720.9	78,936.6	Reservoir
-	-	5,457.7	2,099.6	837.1	218.3	879.1	1,423.6	Pumping Station
-	-	7,489.9	-	-	-	-	7,489.9	Pumping & Drainage Station
-	-	136.0	136.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	5,317.3	1,968.6	893.8	83.4	108.5	2,263.0	Weir
-	-	748.3	463.5	136.4	46.1	2.0	100.3	Infiltration Gallery
-	-	4,778.2	950.5	1,214.8	1,395.3	45.4	1,172.2	Tube Well
-	-	218.7	30.2	188.5	-	-	-	Other Facilities
3,618.0	66.1	2,393.2	305.9	71.8	132.2	1,070.5	812.8	Jeonju-si
-	-	2,061.2	134.9	18.8	129.2	1,070.5	707.8	Reservoir
-	-	137.0	137.0	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	195.0	34.0	53.0	3.0	-	105.0	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		
160	151	9	-	767.1	748.1	19.0	-	54.0	Gunsan-si
76	76	-	-	526.1	517.1	9.0	-	-	Reservoir
14	6	8	-	84.0	74.0	10.0	-	51.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
70	69	1	-	157.0	157.0	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
254	235	11	8	668.8	666.8	2.0	-	6.0	Iksan-si
118	118	-	-	374.9	372.9	2.0	-	-	Reservoir
15	15	-	-	181.3	181.3	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
8	-	-	8	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	2	-	-	8.5	8.5	-	-	-	Weir
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
110	99	11	-	104.1	104.1	-	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
462	439	23	-	2,112.9	2,112.9	-	-	133.9	Jeongeup-si
199	199	-	-	1,230.4	1,230.4	-	-	-	Reservoir
15	10	5	-	174.7	174.7	-	-	56.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	36.0	Drainage Station
21	18	3	-	86.8	86.8	-	-	6.1	Weir
27	23	4	-	139.9	139.9	-	-	8.4	Infiltration Gallery
199	189	10	-	481.1	481.1	-	-	27.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
651	649	2	-	4,058.1	3,845.4	212.7	-	63.0	Namwon-si
224	224	-	-	1,540.8	1,474.6	66.2	-	-	Reservoir
58	57	1	-	659.8	638.8	21.0	-	60.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	136.0	136.0	-	-	-	Drainage Station
108	108	-	-	1,052.1	926.6	125.5	-	-	Weir
13	13	-	-	52.3	52.3	-	-	-	Infiltration Gallery
247	246	1	-	617.1	617.1	-	-	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	
13,299.0	95.4	12,681.3	417.2	312.9	-	3.9	11,947.3	Gunsan-si
-	-	12,179.6	338.2	155.9	-	3.9	11,681.6	Reservoir
-	-	84.0	79.0	-	-	-	5.0	Pumping Station
-	-	260.7	-	-	-	-	260.7	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	157.0	-	157.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
20,627.0	81.6	16,839.9	445.7	106.7	-	821.2	15,466.3	Iksan-si
-	-	8,549.8	245.6	53.3	-	13.8	8,237.1	Reservoir
-	-	948.3	144.4	36.9	-	767.0	-	Pumping Station
-	-	7,229.2	-	-	-	-	7,229.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	8.5	3.0	5.5	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	104.1	52.7	11.0	-	40.4	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
16,508.0	65.7	10,850.9	1,526.5	225.3	396.8	24.4	8,677.9	Jeongeup-si
-	-	9,333.0	623.2	187.8	17.4	21.4	8,483.2	Reservoir
-	-	681.1	587.4	15.0	-	-	78.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	86.8	11.0	9.5	11.7	3.0	51.6	Weir
-	-	268.9	212.9	10.0	28.0	-	18.0	Infiltration Gallery
-	-	481.1	92.0	3.0	339.7	-	46.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
11,531.0	85.0	9,803.3	2,810.2	1,334.9	179.3	7.0	5,471.9	Namwon-si
-	-	6,551.5	1,426.8	273.0	8.0	-	4,843.7	Reservoir
-	-	1,127.8	276.0	575.5	125.3	3.0	148.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	136.0	136.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,318.6	798.9	158.0	-	4.0	357.7	Weir
-	-	52.3	16.0	26.3	-	-	10.0	Infiltration Gallery
-	-	617.1	156.5	302.1	46.0	-	112.5	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		
273	273	-	-	2,106.0	1,917.5	-	188.5	- Gimje-si	
104	104	-	-	1,055.0	1,055.0	-	-	- 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	
137	137	-	-	431.4	431.4	-	-	- Tube Well	
-	-	-	-	188.5	-	-	188.5	- Other Facilities	
502	452	50	-	1,379.0	1,379.0	-	-	131.0 Wanju-gun	
151	151	-	-	849.8	849.8	-	-	- Reservoir	
7	7	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station	
88	88	-	-	284.0	284.0	-	-	- Weir	
62	62	-	-	80.7	80.7	-	-	- Infiltration Gallery	
194	144	50	-	164.5	164.5	-	-	131.0 Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities	
371	353	17	1	2,389.2	2,188.1	201.1	-	146.8 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	
123	119	3	1	379.4	379.4	-	-	9.0 Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities	
226	208	18	-	971.6	971.6	-	-	42.2 Muju-gun	
68	68	-	-	353.9	353.9	-	-	- Reservoir	
12	12	-	-	73.0	73.0	-	-	- Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station	
96	96	-	-	450.7	450.7	-	-	- Weir	
4	4	-	-	5.5	5.5	-	-	- Infiltration Gallery	
46	28	18	-	88.5	88.5	-	-	42.2 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	
23,616.0	95.3	22,512.5	1,425.2	2,121.0	257.7	1,066.4	17,642.2	Gimje-si
-	-	21,432.5	968.1	1,837.3	0.8	1,066.4	17,559.9	Reservoir
-	-	120.0	82.0	-	-	-	38.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	211.9	125.0	44.4	-	-	42.5	Weir
-	-	128.2	75.6	50.8	-	-	1.8	Infiltration Gallery
-	-	431.4	174.5	-	256.9	-	-	Tube Well
-	-	188.5	-	188.5	-	-	-	Other Facilities
6,297.0	86.2	5,428.8	1,361.6	366.7	49.9	282.1	3,368.5	Wanju-gun
-	-	4,123.2	590.1	126.1	32.9	266.5	3,107.6	Reservoir
-	-	621.5	621.5	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	437.9	48.8	110.6	2.0	15.6	260.9	Weir
-	-	80.7	70.2	10.5	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	165.5	31.0	119.5	15.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,438.0	94.1	3,235.7	1,253.5	332.9	107.8	61.0	1,480.5	Jinan-gun
-	-	1,838.7	606.5	46.6	50.8	61.0	1,073.8	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	946.6	478.0	263.3	-	-	205.3	Weir
-	-	71.0	37.0	17.0	-	-	17.0	Infiltration Gallery
-	-	379.4	132.0	6.0	57.0	-	184.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,901.0	80.1	1,522.5	352.4	137.0	51.1	42.7	939.3	Muju-gun
-	-	880.5	185.4	30.2	19.8	-	645.1	Reservoir
-	-	73.0	52.0	-	-	-	21.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	475.0	70.5	86.3	8.3	42.7	267.2	Weir
-	-	5.5	-	5.5	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	88.5	44.5	15.0	23.0	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타르

시군 및 시설별	합				계				보조수원공 수해면적 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	
장 수 군	355	267	87	1	3,628.3	3,628.3	-	-	1,062.9
저 수 지	84	69	15	-	2,691.8	2,691.8	-	-	216.1
양 수 장	8	4	4	-	80.1	80.1	-	-	218.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	151	113	37	1	614.0	614.0	-	-	490.3
집 수 암 거	6	4	2	-	37.7	37.7	-	-	29.9
관 정	106	77	29	-	204.7	204.7	-	-	108.6
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
임 실 군	534	279	255	-	3,604.2	3,598.9	5.3	-	2,086.4
저 수 지	202	179	23	-	2,858.9	2,858.9	-	-	115.9
양 수 장	20	11	9	-	124.5	124.5	-	-	400.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	163	38	125	-	475.7	470.4	5.3	-	1,291.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	149	51	98	-	145.1	145.1	-	-	279.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
순 창 군	512	350	154	8	5,237.2	5,210.0	27.2	-	3,009.5
저 수 지	173	125	48	-	3,281.2	3,281.2	-	-	511.4
양 수 장	78	41	37	-	1,117.3	1,109.1	8.2	-	859.6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	90	26	56	8	360.8	341.8	19.0	-	1,581.5
집 수 암 거	14	14	-	-	29.4	29.4	-	-	-
관 정	157	144	13	-	448.5	448.5	-	-	57.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
교 창 군	944	732	211	1	8,733.2	8,455.9	247.1	30.2	3,351.2
저 수 지	349	346	3	-	7,091.0	6,843.9	247.1	-	208.0
양 수 장	47	26	21	-	333.1	333.1	-	-	1,657.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	25.0
보	225	71	153	1	381.5	381.5	-	-	1,337.6
집 수 암 거	36	24	12	-	74.6	74.6	-	-	60.6
관 정	286	265	21	-	822.8	822.8	-	-	63.0
기 타 시 설	-	-	-	-	30.2	-	-	30.2	-

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		
266	240	26	-	966.0	966.0	-	-	235.4	Jangsu-gun
49	47	2	-	164.3	164.3	-	-	31.8	Reservoir
4	3	1	-	68.3	68.3	-	-	10.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
118	109	9	-	491.0	491.0	-	-	106.1	Weir
6	4	2	-	37.7	37.7	-	-	29.9	Infiltration Gallery
89	77	12	-	204.7	204.7	-	-	57.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
364	254	110	-	1,773.4	1,768.1	5.3	-	280.5	Imsil-gun
169	155	14	-	1,037.8	1,037.8	-	-	6.4	Reservoir
13	10	3	-	114.8	114.8	-	-	21.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
43	38	5	-	475.7	470.4	5.3	-	12.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
139	51	88	-	145.1	145.1	-	-	240.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
363	313	42	8	1,894.5	1,867.3	27.2	-	271.5	Sunchang-gun
138	100	38	-	889.9	889.9	-	-	256.5	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	-	448.5	448.5	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
813	701	112	-	4,508.0	4,230.7	247.1	30.2	322.9	Gochang-gun
316	316	-	-	2,930.8	2,683.7	247.1	-	-	Reservoir
26	26	-	-	333.1	333.1	-	-	-	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
265	265	-	-	822.8	822.8	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	30.2	-	-	30.2	-	- 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	
3,706.0	97.9	3,628.3	232.4	194.9	93.1	20.3	3,087.6	Jangsu-gun
-	-	2,691.8	109.0	0.9	21.2	12.0	2,548.7	Reservoir
-	-	80.1	11.8	-	-	-	68.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	614.0	104.0	82.3	41.2	8.3	378.2	Weir
-	-	37.7	-	-	18.1	-	19.6	Infiltration Gallery
-	-	204.7	7.6	111.7	12.6	-	72.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
5,213.0	69.1	3,604.2	817.5	288.7	68.9	26.6	2,402.5	Imsil-gun
-	-	2,858.9	625.9	158.6	62.9	15.2	1,996.3	Reservoir
-	-	124.5	9.7	-	-	-	114.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	475.7	172.9	-	-	11.4	291.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	145.1	9.0	130.1	6.0	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
6,749.0	77.6	5,237.2	682.7	689.6	221.6	81.6	3,561.7	Sunchang-gun
-	-	3,281.2	593.8	222.7	23.5	7.5	2,433.7	Reservoir
-	-	1,117.3	32.3	159.7	16.0	69.1	840.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	360.8	29.6	54.0	5.0	-	272.2	Weir
-	-	29.4	4.0	9.8	-	-	15.6	Infiltration Gallery
-	-	448.5	23.0	243.4	177.1	5.0	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
14,588.0	59.9	8,733.2	2,595.2	436.6	919.5	229.8	4,552.1	Gochang-gun
-	-	7,091.0	2,201.1	249.2	776.3	164.3	3,700.1	Reservoir
-	-	333.1	56.5	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
-	-	822.8	132.7	51.0	51.0	-	588.1	Tube Well
-	-	30.2	30.2	-	-	-	-	- Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타르

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	
부 안 군	342	252	86	4	12,991.9	12,804.0	187.9	-	18,143.7
저 수 지	96	83	13	-	12,443.9	12,280.3	163.6	-	3,830.8
양 수 장	58	1	57	-	10.0	10.0	-	-	13,258.9
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3	-	3	-	-	-	-	-	1,013.0
보	2	-	-	2	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	183	168	13	2	538.0	513.7	24.3	-	41.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전 라 남 도	9,927	6,780	2,919	228	147,432.8	145,099.5	1,148.6	1,184.7	85,782.5
저 수 지	3,232	2,730	502	-	100,104.2	99,390.1	714.1	-	14,258.5
양 수 장	780	223	517	40	26,038.5	25,951.5	87.0	-	35,626.7
양 배 수 장	3	1	2	-	158.6	158.6	-	-	123.0
배 수 장	91	13	64	14	223.0	223.0	-	-	11,974.8
보	1,665	689	839	137	9,025.2	8,982.8	42.4	-	20,413.5
집 수 암 거	209	146	55	8	1,088.6	1,083.0	5.6	-	447.0
관 정	3,947	2,978	940	29	9,610.0	9,310.5	299.5	-	2,939.0
기 타 시 설	-	-	-	-	1,184.7	-	-	1,184.7	-
목 포 시	30	29	1	-	138.5	138.5	-	-	25.0
저 수 지	16	16	-	-	100.0	100.0	-	-	-
양 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	25.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	13	13	-	-	38.5	38.5	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
여 수 시	265	198	66	1	2,142.8	2,125.3	-	17.5	1,065.2
저 수 지	72	67	5	-	1,836.3	1,836.3	-	-	15.6
양 수 장	6	2	4	-	17.0	17.0	-	-	98.9
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3	-	3	-	-	-	-	-	354.2
보	20	-	19	1	-	-	-	-	479.0
집 수 암 거	3	-	3	-	-	-	-	-	29.9
관 정	161	129	32	-	272.0	272.0	-	-	87.6
기 타 시 설	-	-	-	-	17.5	-	-	17.5	-

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		
244	241	3	-	1,235.6	1,183.0	52.6	-	9.0	Buan-gun
75	75	-	-	696.6	667.0	29.6	-	-	- Reservoir
1	1	-	-	10.0	10.0	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
168	165	3	-	529.0	506.0	23.0	-	9.0	9.0 Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
7,278	6,160	1,060	58	53,911.3	51,986.4	740.2	1,184.7	4,981.3	Jeollanam-do
2,243	2,220	23	-	30,893.3	30,587.6	305.7	-	156.7	156.7 Reservoir
218	153	40	25	4,414.7	4,327.7	87.0	-	889.8	889.8 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
27	13	10	4	223.0	223.0	-	-	315.0	315.0 Drainage Station
823	657	144	22	6,517.7	6,475.3	42.4	-	932.8	932.8 Weir
196	144	45	7	1,082.9	1,077.3	5.6	-	279.7	279.7 Infiltration Gallery
3,771	2,973	798	-	9,595.0	9,295.5	299.5	-	2,407.3	2,407.3 Tube Well
-	-	-	-	1,184.7	-	-	1,184.7	-	- Other Facilities
29	29	-	-	138.5	138.5	-	-	-	Mokpo-si
16	16	-	-	100.0	100.0	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
13	13	-	-	38.5	38.5	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
220	181	38	1	903.1	885.6	-	17.5	118.7	Yeosu-si
54	50	4	-	596.6	596.6	-	-	1.2	1.2 Reservoir
2	2	-	-	17.0	17.0	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
5	-	4	1	-	-	-	-	15.0	15.0 Weir
3	-	3	-	-	-	-	-	29.9	29.9 Infiltration Gallery
156	129	27	-	272.0	272.0	-	-	72.6	72.6 Tube Well
-	-	-	-	17.5	-	-	17.5	-	- 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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
15,073.0	86.2	12,991.9	457.1	94.9	446.5	18.4	11,975.0	Buan-gun
-	-	12,443.9	386.1	82.9	38.5	18.4	11,918.0	Reservoir
-	-	10.0	10.0	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	538.0	61.0	12.0	408.0	-	57.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
198,874.0	74.1	147,432.8	27,380.0	14,445.9	9,794.1	8,572.1	87,240.7	Jeollanam-do
-	-	100,104.2	17,761.3	12,101.0	2,972.3	1,725.5	65,544.1	Reservoir
-	-	26,038.5	2,045.6	472.0	4,321.9	6,496.3	12,702.7	Pumping Station
-	-	158.6	-	-	158.6	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	223.0	121.0	97.0	-	-	5.0	Drainage Station
-	-	9,025.2	3,541.4	976.3	578.9	319.5	3,609.1	Weir
-	-	1,088.6	241.1	110.7	73.3	11.4	652.1	Infiltration Gallery
-	-	9,610.0	2,545.4	688.9	1,689.1	19.4	4,667.2	Tube Well
-	-	1,184.7	1,124.2	-	-	-	60.5	Other Facilities
271.0	51.1	138.5	64.6	16.3	37.5	10.1	10.0	Mokpo-si
-	-	100.0	64.6	16.3	3.0	6.1	10.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	38.5	-	-	34.5	4.0	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,113.0	68.8	2,142.8	569.7	4.0	18.5	-	1,550.6	Yeosu-si
-	-	1,836.3	546.2	-	8.5	-	1,281.6	Reservoir
-	-	17.0	-	-	-	-	17.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	272.0	6.0	4.0	10.0	-	252.0	Tube Well
-	-	17.5	17.5	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타르

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	
순 천 시	446	375	65	6	5,286.9	5,221.6	65.3	-	1,847.3
저 수 지	68	67	1	-	2,013.8	2,001.2	12.6	-	-
양 수 장	37	25	12	-	1,246.5	1,225.5	21.0	-	355.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	2	-	-	-	-	-	638.1
보	127	91	36	-	1,459.9	1,433.8	26.1	-	819.3
집 수 암 거	22	12	10	-	41.0	35.4	5.6	-	22.2
관 정	190	180	4	6	525.7	525.7	-	-	12.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
나 주 시	604	298	305	1	14,353.7	14,157.7	196.0	-	14,539.8
저 수 지	230	79	151	-	11,515.3	11,396.3	119.0	-	4,403.7
양 수 장	100	26	74	-	1,816.5	1,750.5	66.0	-	5,847.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	17	-	16	1	-	-	-	-	2,399.9
보	89	33	56	-	524.1	519.1	5.0	-	1,851.0
집 수 암 거	8	7	1	-	35.2	35.2	-	-	15.2
관 정	160	153	7	-	462.6	456.6	6.0	-	23.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 양 시	247	136	109	2	2,648.7	2,648.7	-	-	1,907.6
저 수 지	40	40	-	-	1,768.2	1,768.2	-	-	-
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	-	815.9	815.9	-	-	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	-	6,846.3	6,777.8	2.6	65.9	4,244.0
저 수 지	117	79	38	-	6,156.8	6,156.8	-	-	1,020.5
양 수 장	42	2	40	-	12.0	12.0	-	-	1,178.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	83	12	71	-	49.2	47.1	2.1	-	2,021.9
집 수 암 거	12	11	1	-	108.5	108.5	-	-	5.0
관 정	158	151	7	-	453.9	453.4	0.5	-	18.5
기 타 시 설	-	-	-	-	65.9	-	-	65.9	-

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		
360	344	16	-	2,673.4	2,608.1	65.3	-	38.2	Suncheon-si
48	47	1	-	567.2	554.6	12.6	-	-	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
183	180	3	-	525.7	525.7	-	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
290	270	19	1	2,140.4	1,982.0	158.4	-	246.4	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
160	153	7	-	462.6	456.6	6.0	-	23.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
230	126	103	1	1,265.9	1,265.9	-	-	346.9	Gwangyang-si
30	30	-	-	385.4	385.4	-	-	-	Reservoir
2	1	1	-	27.0	27.0	-	-	50.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	1	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
91	91	-	-	815.9	815.9	-	-	-	Weir
6	3	3	-	37.6	37.6	-	-	1.4	Infiltration Gallery
99	-	99	-	-	-	-	-	295.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
255	246	9	-	1,594.3	1,525.8	2.6	65.9	25.5	Damyang-gun
70	70	-	-	904.8	904.8	-	-	-	Reservoir
2	2	-	-	12.0	12.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
13	12	1	-	49.2	47.1	2.1	-	2.0	Weir
12	11	1	-	108.5	108.5	-	-	5.0	Infiltration Gallery
158	151	7	-	453.9	453.4	0.5	-	18.5	Tube Well
-	-	-	-	65.9	-	-	65.9	-	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 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	
6,764.0	78.2	5,286.9	1,121.0	257.6	14.8	11.7	3,881.8	Suncheon-si
-	-	2,013.8	430.4	186.2	-	11.7	1,385.5	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
-	-	525.7	166.3	3.0	-	-	356.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
15,724.0	91.3	14,353.7	779.8	142.9	-	5.8	13,425.2	Naju-si
-	-	11,515.3	482.4	142.9	-	5.8	10,884.2	Reservoir
-	-	1,816.5	126.1	-	-	-	1,690.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	524.1	141.3	-	-	-	382.8	Weir
-	-	35.2	-	-	-	-	35.2	Infiltration Gallery
-	-	462.6	30.0	-	-	-	432.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,283.0	80.7	2,648.7	146.9	26.9	761.3	293.9	1,419.7	Gwangyang-si
-	-	1,768.2	86.7	8.0	365.6	33.5	1,274.4	Reservoir
-	-	27.0	-	-	-	-	27.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	815.9	60.2	18.9	395.1	260.4	81.3	Weir
-	-	37.6	-	-	0.6	-	37.0	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,629.0	89.7	6,846.3	778.5	142.3	378.1	20.0	5,527.4	Damyang-gun
-	-	6,156.8	606.8	142.3	38.2	20.0	5,349.5	Reservoir
-	-	12.0	-	-	12.0	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	49.2	6.8	-	-	-	42.4	Weir
-	-	108.5	-	-	3.0	-	105.5	Infiltration Gallery
-	-	453.9	99.0	-	324.9	-	30.0	Tube Well
-	-	65.9	65.9	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타르

시군 및 시설별	합				계				보조수원공 수해면적 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	
곡 성 군	485	373	112	-	5,024.0	4,922.0	4.0	98.0	1,068.5
저 수 지	129	125	4	-	3,091.1	3,087.1	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	-	-	390.5
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	-
구 례 군	242	132	109	1	3,061.4	2,627.1	235.2	199.1	1,725.3
저 수 지	56	40	16	-	2,343.8	2,108.6	235.2	-	395.4
양 수 장	17	11	6	-	177.4	177.4	-	-	295.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	53	22	30	1	156.4	156.4	-	-	861.2
집 수 암 거	2	2	-	-	5.7	5.7	-	-	-
관 정	114	57	57	-	179.0	179.0	-	-	173.3
기 타 시 설	-	-	-	-	199.1	-	-	199.1	-
고 흥 군	631	314	308	9	10,427.1	10,427.1	-	-	2,774.3
저 수 지	277	274	3	-	9,442.7	9,442.7	-	-	29.0
양 수 장	30	4	25	1	593.0	593.0	-	-	1,345.0
양 배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	60.0
배 수 장	1	1	-	-	-	-	-	-	-
보	100	34	58	8	386.4	386.4	-	-	670.3
집 수 암 거	1	1	-	-	5.0	5.0	-	-	-
관 정	221	-	221	-	-	-	-	-	670.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보 성 군	456	303	149	4	7,596.3	7,142.7	4.3	449.3	2,842.6
저 수 지	128	125	3	-	4,938.4	4,934.1	4.3	-	40.4
양 수 장	38	10	25	3	239.2	239.2	-	-	1,671.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	85	24	61	-	1,541.3	1,541.3	-	-	970.8
집 수 암 거	2	2	-	-	23.6	23.6	-	-	-
관 정	203	142	60	1	404.5	404.5	-	-	159.9
기 타 시 설	-	-	-	-	449.3	-	-	449.3	-

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		
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
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

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	
5,904.0	85.1	5,024.0	720.3	122.4	-	-	4,181.3	Gokseong-gun
-	-	3,091.1	572.3	97.1	-	-	2,421.7	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
3,600.0	85.0	3,061.4	331.7	24.9	12.0	160.9	2,531.9	Gurye-gun
-	-	2,343.8	134.0	7.5	-	-	2,202.3	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
15,630.0	66.7	10,427.1	2,403.6	761.3	274.1	113.8	6,874.3	Gohseung-gun
-	-	9,442.7	2,172.0	761.3	198.1	67.6	6,243.7	Reservoir
-	-	593.0	-	-	-	-	593.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	386.4	231.6	-	76.0	46.2	32.6	Weir
-	-	5.0	-	-	-	-	5.0	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
10,279.0	73.9	7,596.3	3,835.3	1.3	83.6	-	3,676.1	Boseong-gun
-	-	4,938.4	1,851.4	-	83.6	-	3,003.4	Reservoir
-	-	239.2	79.0	-	-	-	160.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1,541.3	1,402.4	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

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타르

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	
화 순 군	651	231	420	-	4,713.4	4,713.4	-	-	4,123.5
저 수 지	156	134	22	-	4,236.0	4,236.0	-	-	282.5
양 수 장	32	4	28	-	23.0	23.0	-	-	732.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	281	85	196	-	408.5	408.5	-	-	2,452.6
집 수 암 거	6	5	1	-	36.9	36.9	-	-	20.0
관 정	176	3	173	-	9.0	9.0	-	-	636.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
장 흥 군	599	441	137	21	7,191.4	7,038.5	142.9	10.0	1,465.7
저 수 지	117	115	2	-	4,744.9	4,611.2	133.7	-	55.2
양 수 장	31	5	22	4	399.4	399.4	-	-	321.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	-	3	1	-	-	-	-	420.3
보	130	78	43	9	1,186.1	1,176.9	9.2	-	309.4
집 수 암 거	30	9	14	7	121.0	121.0	-	-	139.0
관 정	287	234	53	-	730.0	730.0	-	-	220.0
기 타 시 설	-	-	-	-	10.0	-	-	10.0	-
강 진 군	492	342	61	89	8,825.7	8,791.7	34.0	-	1,284.9
저 수 지	133	127	6	-	6,355.9	6,321.9	34.0	-	208.5
양 수 장	52	13	14	25	986.8	986.8	-	-	315.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	-	2	2	-	-	-	-	408.1
보	99	26	11	62	680.6	680.6	-	-	266.4
집 수 암 거	20	19	1	-	270.3	270.3	-	-	10.4
관 정	184	157	27	-	532.1	532.1	-	-	76.5
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
해 남 군	856	673	176	7	15,104.0	14,992.4	-	111.6	8,018.5
저 수 지	374	348	26	-	9,481.1	9,481.1	-	-	497.4
양 수 장	62	4	57	1	4,259.4	4,259.4	-	-	6,356.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3	-	-	3	-	-	-	-	-
보	107	58	46	3	271.9	271.9	-	-	995.7
집 수 암 거	25	25	-	-	152.0	152.0	-	-	-
관 정	285	238	47	-	828.0	828.0	-	-	169.0
기 타 시 설	-	-	-	-	111.6	-	-	111.6	-

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		
451	212	239	-	1,298.0	1,298.0	-	-	902.4	Hwasun-gun
117	115	2	-	820.6	820.6	-	-	8.6	Reservoir
4	4	-	-	23.0	23.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
156	85	71	-	408.5	408.5	-	-	278.8	Weir
5	5	-	-	36.9	36.9	-	-	-	Infiltration Gallery
169	3	166	-	9.0	9.0	-	-	615.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
497	407	69	21	3,458.4	3,386.4	62.0	10.0	349.0	Jangheung-gun
85	85	-	-	1,498.2	1,445.4	52.8	-	-	Reservoir
12	4	4	4	56.0	56.0	-	-	34.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
98	75	14	9	1,043.2	1,034.0	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
-	-	-	-	10.0	-	-	10.0	-	Other Facilities
348	313	20	15	4,621.1	4,611.1	10.0	-	178.9	Gangjin-gun
106	106	-	-	2,588.6	2,578.6	10.0	-	-	Reservoir
21	8	1	12	748.9	748.9	-	-	106.0	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
174	157	17	-	532.1	532.1	-	-	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

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	
6,860.0	68.7	4,713.4	827.4	84.3	53.1	22.3	3,726.3	Hwasun-gun
-	-	4,236.0	572.7	54.6	37.6	22.3	3,548.8	Reservoir
-	-	23.0	-	-	-	-	23.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	408.5	254.7	29.7	15.5	-	108.6	Weir
-	-	36.9	-	-	-	-	36.9	Infiltration Gallery
-	-	9.0	-	-	-	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9,967.0	72.2	7,191.4	2,864.5	445.3	702.7	86.6	3,092.3	Jangheung-gun
-	-	4,744.9	1,151.2	52.1	698.7	72.6	2,770.3	Reservoir
-	-	399.4	384.4	15.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,186.1	863.9	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
-	-	10.0	10.0	-	-	-	-	Other Facilities
10,855.0	81.3	8,825.7	2,872.4	1,465.0	467.0	-	4,021.3	Gangjin-gun
-	-	6,355.9	2,005.6	1,017.7	467.0	-	2,865.6	Reservoir
-	-	986.8	410.0	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
-	-	532.1	352.5	179.6	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
22,942.0	65.8	15,104.0	3,142.4	4,439.3	5,341.8	69.0	2,111.5	Haenam-gun
-	-	9,481.1	2,668.4	4,156.6	575.2	69.0	2,011.9	Reservoir
-	-	4,259.4	81.0	-	4,178.4	-	-	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

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		
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
392	370	21	1	2,415.9	2,289.3	8.6	118.0	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
-	-	-	-	118.0	-	-	118.0	-	Other Facilities
374	340	30	4	2,883.2	2,820.3	62.9	-	192.6	Hampyeong-gun
121	121	-	-	1,728.1	1,672.2	55.9	-	-	Reservoir
20	13	3	4	250.3	250.3	-	-	27.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	85.0	Drainage Station
13	13	-	-	316.3	316.3	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
219	193	26	-	588.5	581.5	7.0	-	80.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
503	433	63	7	2,760.0	2,759.0	1.0	-	727.4	Yeonggwang-gun
158	155	3	-	1,352.4	1,351.4	1.0	-	19.9	Reservoir
29	17	11	1	278.7	278.7	-	-	422.5	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	219	34	-	609.5	609.5	-	-	44.8	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	
17,159.0	84.3	14,470.3	703.3	191.2	511.2	7,258.2	5,806.4	Yeongam-gun
-	-	4,515.4	622.1	122.0	60.4	1,015.8	2,695.1	Reservoir
-	-	9,421.7	27.0	-	109.8	6,235.0	3,049.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	84.7	24.6	40.2	15.0	-	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
10,283.0	55.5	5,710.1	1,444.0	28.0	-	-	4,238.1	Muan-gun
-	-	2,226.7	1,281.7	26.6	-	-	918.4	Reservoir
-	-	2,603.4	-	-	-	-	2,603.4	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
-	-	118.0	118.0	-	-	-	-	Other Facilities
9,197.0	77.1	7,091.6	1,663.5	320.7	16.0	12.0	5,079.4	Hampyeong-gun
-	-	5,584.1	1,505.1	141.5	16.0	12.0	3,909.5	Reservoir
-	-	602.7	14.4	26.2	-	-	562.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	316.3	-	153.0	-	-	163.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	588.5	144.0	-	-	-	444.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
11,971.0	74.3	8,889.4	1,484.8	1,436.1	451.6	252.1	5,264.8	Yeonggwang-gun
-	-	6,952.0	693.7	1,134.9	115.9	133.4	4,874.1	Reservoir
-	-	808.5	616.8	7.3	-	102.4	82.0	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
-	-	609.5	37.3	76.3	335.7	13.4	146.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타르

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	
장 성 군	340	201	136	3	5,434.6	5,434.6	-	-	5,209.2
저 수 지	121	82	39	-	4,696.1	4,696.1	-	-	2,874.9
양 수 장	8	1	7	-	8.2	8.2	-	-	361.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	81	32	49	-	420.8	420.8	-	-	1,804.9
집 수 암 거	19	11	7	1	80.5	80.5	-	-	64.6
관 정	111	75	34	2	229.0	229.0	-	-	103.5
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
완 도 군	315	286	29	-	3,013.8	2,718.8	295.0	-	543.9
저 수 지	48	45	3	-	1,216.5	1,202.5	14.0	-	75.3
양 수 장	8	2	6	-	206.7	206.7	-	-	105.0
양 배 수 장	1	1	-	-	158.6	158.6	-	-	-
배 수 장	3	-	3	-	-	-	-	-	304.0
보	4	-	4	-	-	-	-	-	35.2
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	251	238	13	-	1,432.0	1,151.0	281.0	-	24.4
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
진 도 군	353	277	41	35	5,191.7	5,152.0	39.7	-	1,259.7
저 수 지	133	129	4	-	3,651.1	3,611.4	39.7	-	124.7
양 수 장	52	15	37	-	1,178.6	1,178.6	-	-	1,135.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	-	-	4	-	-	-	-	-
보	19	1	-	18	1.9	1.9	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	145	132	-	13	360.1	360.1	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
신 안 군	432	414	18	-	4,271.1	4,129.4	26.4	115.3	724.4
저 수 지	244	242	2	-	3,238.0	3,211.6	26.4	-	242.0
양 수 장	23	8	15	-	438.8	438.8	-	-	479.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	12	12	-	-	6.0	6.0	-	-	-
관 정	153	152	1	-	473.0	473.0	-	-	3.0
기 타 시 설	-	-	-	-	115.3	-	-	115.3	-

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		
225	183	42	-	1,413.6	1,413.6	-	-	211.7	Jangseong-gun
73	68	5	-	772.1	772.1	-	-	56.1	Reservoir
1	1	-	-	8.2	8.2	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
28	28	-	-	323.8	323.8	-	-	-	Weir
18	11	7	-	80.5	80.5	-	-	64.6	Infiltration Gallery
105	75	30	-	229.0	229.0	-	-	91.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
290	278	12	-	2,291.8	1,996.8	295.0	-	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	-	1,432.0	1,151.0	281.0	-	19.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
243	239	4	-	1,985.6	1,945.9	39.7	-	15.0	Jindo-gun
99	99	-	-	1,328.6	1,288.9	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	-	-	3,099.0	2,957.3	26.4	115.3	-	Sinan-gun
216	216	-	-	2,322.3	2,295.9	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
-	-	-	-	115.3	-	-	115.3	-	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	
6,494.0	83.7	5,434.6	44.0	876.5	186.0	-	4,328.1	Jangseong-gun
-	-	4,696.1	-	683.1	-	-	4,013.0	Reservoir
-	-	8.2	-	-	-	-	8.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	420.8	41.0	147.9	-	-	231.9	Weir
-	-	80.5	-	31.5	-	-	49.0	Infiltration Gallery
-	-	229.0	3.0	14.0	186.0	-	26.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,159.0	95.4	3,013.8	1,293.0	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
-	-	1,432.0	1,133.0	3.0	-	-	296.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,159.0	72.5	5,191.7	46.0	1,417.4	26.8	39.3	3,662.2	Jindo-gun
-	-	3,651.1	26.0	1,142.4	26.8	39.3	2,416.6	Reservoir
-	-	1,178.6	20.0	275.0	-	-	883.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1.9	-	-	-	-	1.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	360.1	-	-	-	-	360.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,631.0	40.2	4,271.1	243.3	1,917.2	29.4	-	2,081.2	Sinan-gun
-	-	3,238.0	128.0	1,885.9	29.4	-	1,194.7	Reservoir
-	-	438.8	-	31.3	-	-	407.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	6.0	-	-	-	-	6.0	Infiltration Gallery
-	-	473.0	-	-	-	-	473.0	Tube Well
-	-	115.3	115.3	-	-	-	-	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		
13,252	7,541	5,596	115	59,269.6	58,304.4	485.8	479.4	21,966.8	Gyeongsangbuk-do
4,910	3,565	1,344	1	27,173.4	26,976.9	196.5	-	4,659.1	Reservoir
1,047	539	453	55	7,277.6	7,197.9	79.7	-	3,883.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
30	18	7	5	263.5	263.5	-	-	268.3	Drainage Station
2,488	1,687	783	18	15,808.1	15,624.3	183.8	-	4,609.2	Weir
399	167	197	35	2,718.9	2,712.1	6.8	-	1,375.4	Infiltration Gallery
4,378	1,565	2,812	1	5,548.7	5,529.7	19.0	-	7,170.9	Tube Well
-	-	-	-	479.4	-	-	479.4	-	Other Facilities
848	463	352	33	4,115.1	4,057.1	55.0	3.0	1,516.7	Pohang-si
238	167	71	-	2,158.7	2,120.0	38.7	-	385.5	Reservoir
39	30	9	-	437.5	434.8	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
423	180	243	-	695.7	689.7	6.0	-	775.2	Tube Well
-	-	-	-	3.0	-	-	3.0	-	Other Facilities
911	441	460	10	7,483.9	7,483.9	-	-	2,257.8	Gyeongju-si
370	249	121	-	3,831.3	3,831.3	-	-	421.8	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
939	435	494	10	5,465.1	5,402.3	62.8	-	2,240.1	Gimcheon-si
240	204	36	-	1,739.0	1,720.4	18.6	-	162.5	Reservoir
47	24	16	7	395.3	392.8	2.5	-	295.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	-	-	3	-	-	-	-	-	Drainage Station
257	150	107	-	2,541.2	2,499.5	41.7	-	764.9	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

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	
144,150.0	86.6	124,885.9	25,388.1	13,939.1	5,939.9	4,200.7	75,418.1	Gyeongsangbuk-do
-	-	70,048.0	16,208.3	5,975.9	4,376.9	3,323.8	40,163.1	Reservoir
-	-	26,956.1	2,894.1	1,744.7	289.0	221.9	21,806.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	263.5	188.5	56.0	19.0	-	-	Drainage Station
-	-	18,784.3	3,844.0	4,455.5	706.4	373.1	9,405.3	Weir
-	-	2,805.9	600.3	671.2	92.0	136.7	1,305.7	Infiltration Gallery
-	-	5,548.7	1,330.5	1,035.8	456.6	41.2	2,684.6	Tube Well
-	-	479.4	322.4	-	-	104.0	53.0	Other Facilities
9,698.0	92.0	8,923.7	2,391.2	806.5	229.6	11.3	5,485.1	Pohang-si
-	-	6,775.2	1,729.8	387.1	171.9	1.8	4,484.6	Reservoir
-	-	629.6	234.8	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
-	-	695.7	124.8	67.9	10.0	5.0	488.0	Tube Well
-	-	3.0	-	-	-	-	3.0	Other Facilities
15,648.0	98.2	15,363.6	2,604.9	2,145.3	1,179.2	772.3	8,661.9	Gyeongju-si
-	-	10,735.6	2,372.2	765.0	1,134.2	725.4	5,738.8	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
7,064.0	93.6	6,614.9	1,927.4	1,597.4	37.8	155.0	2,897.3	Gimcheon-si
-	-	2,775.4	1,148.4	330.9	22.0	145.0	1,129.1	Reservoir
-	-	508.7	44.2	85.5	-	-	379.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	2,541.2	494.9	837.1	6.8	10.0	1,192.4	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

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		
553	331	222	-	3,611.2	3,472.8	12.0	126.4	1,250.8	Andong-si
170	94	76	-	1,680.5	1,680.5	-	-	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
219	167	52	-	578.6	566.6	12.0	-	149.3	Tube Well
-	-	-	-	126.4	-	-	126.4	-	- Other Facilities
561	403	149	9	2,642.2	2,615.7	26.5	-	786.2	Gumi-si
193	175	18	-	1,208.3	1,199.3	9.0	-	93.3	Reservoir
178	112	58	8	914.6	914.6	-	-	405.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
12	11	-	1	10.5	10.5	-	-	-	- Drainage Station
10	7	3	-	186.4	168.9	17.5	-	32.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
168	98	70	-	322.4	322.4	-	-	254.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
520	352	163	5	1,688.8	1,619.8	-	69.0	256.4	Yeongju-si
59	56	2	1	346.3	346.3	-	-	8.0	Reservoir
20	15	1	4	122.0	122.0	-	-	7.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
45	40	5	-	251.6	251.6	-	-	32.0	Weir
26	20	6	-	189.5	189.5	-	-	14.8	Infiltration Gallery
370	221	149	-	710.4	710.4	-	-	194.6	Tube Well
-	-	-	-	69.0	-	-	69.0	-	- Other Facilities
1,329	332	994	3	2,130.8	2,129.8	1.0	-	3,588.8	Yeongcheon-si
929	303	626	-	1,803.5	1,803.5	-	-	1,682.9	Reservoir
28	5	20	3	63.9	63.9	-	-	257.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
79	18	61	-	255.4	255.4	-	-	919.0	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	7.0	Infiltration Gallery
292	6	286	-	8.0	7.0	1.0	-	722.4	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	
7,753.0	93.2	7,225.7	1,064.5	253.9	108.1	408.9	5,390.3	Andong-si
-	-	2,602.0	867.7	229.1	108.1	408.9	988.2	Reservoir
-	-	2,944.2	-	18.8	-	-	2,925.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	967.8	19.4	-	-	-	948.4	Weir
-	-	6.7	-	-	-	-	6.7	Infiltration Gallery
-	-	578.6	51.0	6.0	-	-	521.6	Tube Well
-	-	126.4	126.4	-	-	-	-	Other Facilities
8,855.0	82.8	7,332.8	1,213.2	509.6	54.3	36.3	5,519.4	Gumi-si
-	-	3,192.8	549.0	360.7	54.3	36.3	2,192.5	Reservoir
-	-	3,620.7	574.1	25.7	-	-	3,020.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	10.5	10.5	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	186.4	5.0	108.4	-	-	73.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	322.4	74.6	14.8	-	-	233.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,934.0	65.6	3,890.9	808.3	688.8	14.0	8.0	2,371.8	Yeongju-si
-	-	1,790.8	301.3	-	10.0	-	1,479.5	Reservoir
-	-	466.8	344.8	-	-	-	122.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	664.4	10.0	493.0	4.0	8.0	149.4	Weir
-	-	189.5	12.7	15.0	-	-	161.8	Infiltration Gallery
-	-	710.4	120.5	180.8	-	-	409.1	Tube Well
-	-	69.0	19.0	-	-	-	50.0	Other Facilities
5,024.0	99.2	4,984.2	180.5	1,420.2	151.4	66.3	3,165.8	Yeongcheon-si
-	-	3,713.0	12.0	1,214.3	148.9	66.3	2,271.5	Reservoir
-	-	622.4	167.0	-	-	-	455.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	640.8	-	205.9	-	-	434.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	8.0	1.5	-	2.5	-	4.0	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		
676	481	180	15	5,498.6	5,412.3	86.3	-	796.5	Sangju-si
189	160	29	-	1,764.3	1,753.7	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	-	1,551.2	1,539.3	11.9	-	89.9	Weir
31	21	3	7	562.6	558.8	3.8	-	8.0	Infiltration Gallery
224	107	117	-	433.5	433.5	-	-	357.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
326	261	64	1	1,198.2	1,192.1	6.1	-	669.0	Mungyeong-si
33	30	3	-	264.6	264.6	-	-	15.6	Reservoir
30	11	18	1	143.2	143.2	-	-	308.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	86.0	Drainage Station
195	180	15	-	622.8	616.7	6.1	-	161.4	Weir
4	3	1	-	24.1	24.1	-	-	1.0	Infiltration Gallery
63	37	26	-	143.5	143.5	-	-	96.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
473	297	175	1	583.2	583.2	-	-	300.8	Gyeongsan-si
290	265	25	-	456.5	456.5	-	-	27.4	Reservoir
15	-	14	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
131	10	121	-	9.0	9.0	-	-	236.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
853	386	463	4	2,731.4	2,731.4	-	-	1,190.8	Gunwi-gun
362	259	103	-	1,651.1	1,651.1	-	-	228.1	Reservoir
89	28	58	3	314.0	314.0	-	-	311.6	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
234	-	233	1	-	-	-	-	425.8	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	
15,657.0	75.3	11,794.2	1,890.2	858.4	1,026.7	1,450.0	6,568.9	Sangju-si
-	-	5,727.0	520.0	471.2	212.5	1,095.1	3,428.2	Reservoir
-	-	3,272.8	888.0	201.0	-	118.8	2,065.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	46.0	46.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,690.3	315.8	171.2	529.1	126.3	547.9	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
5,531.0	65.2	3,605.2	173.1	23.1	47.9	142.1	3,219.0	Mungyeong-si
-	-	1,653.8	121.0	-	-	14.5	1,518.3	Reservoir
-	-	474.4	-	-	-	-	474.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,309.4	34.6	23.1	47.9	107.0	1,096.8	Weir
-	-	24.1	-	-	-	20.6	3.5	Infiltration Gallery
-	-	143.5	17.5	-	-	-	126.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,884.0	99.7	1,878.2	399.5	80.5	36.8	223.5	1,137.9	Gyeongsan-si
-	-	1,727.4	299.6	80.5	36.8	223.5	1,087.0	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
3,300.0	98.3	3,245.2	2,043.3	282.9	171.1	294.8	453.1	Gunwi-gun
-	-	2,164.9	1,267.1	243.7	142.6	233.8	277.7	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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun								보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation 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		
1,153	732	421	-	5,545.6	5,545.6	-	-	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	-	-	-	-	-	-	- 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
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
405	315	88	2	1,123.4	1,123.4	-	-	383.9	Yeongdeok-gun
105	102	3	-	264.9	264.9	-	-	5.5	Reservoir
26	8	17	1	91.0	91.0	-	-	155.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
123	93	29	1	420.1	420.1	-	-	86.7	Weir
14	11	3	-	37.9	37.9	-	-	10.2	Infiltration Gallery
137	101	36	-	309.5	309.5	-	-	125.6	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	
12,341.0	96.6	11,917.8	2,983.7	668.4	1,917.2	146.0	6,202.5	Uiseong-gun
-	-	6,037.7	2,478.5	344.9	1,756.8	146.0	1,311.5	Reservoir
-	-	4,683.9	62.0	200.5	131.6	-	4,289.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	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
1,864.0	98.4	1,834.5	250.6	123.8	107.9	49.3	1,302.9	Cheongsong-gun
-	-	1,234.1	136.4	23.0	40.3	27.1	1,007.3	Reservoir
-	-	220.1	-	5.6	51.6	-	162.9	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
1,737.0	90.5	1,572.2	358.8	231.2	75.3	165.8	741.1	Yeongyang-gun
-	-	685.8	161.9	3.8	10.3	74.2	435.6	Reservoir
-	-	228.3	23.7	26.2	19.2	86.1	73.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	632.9	155.2	195.7	45.8	5.5	230.7	Weir
-	-	7.2	-	5.5	-	-	1.7	Infiltration Gallery
-	-	18.0	18.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,301.0	96.4	3,181.7	605.3	219.1	52.4	3.8	2,301.1	Yeongdeok-gun
-	-	2,279.6	146.4	7.1	24.6	1.2	2,100.3	Reservoir
-	-	91.0	15.1	13.9	-	-	62.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	463.7	259.3	68.6	-	-	135.8	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

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		
693	374	308	11	2,461.6	2,461.6	-	-	1,109.9	Cheongdo-gun
267	237	30	-	1,367.0	1,367.0	-	-	79.7	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
309	147	158	4	1,359.7	1,302.1	57.6	-	480.5	Goryeong-gun
131	115	16	-	910.6	875.6	35.0	-	37.6	Reservoir
35	14	17	4	174.0	159.5	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
85	2	83	-	6.0	6.0	-	-	160.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
467	350	117	-	3,380.9	3,312.9	68.0	-	557.6	Seongju-gun
181	174	7	-	1,729.1	1,664.1	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	-	749.8	746.8	3.0	-	62.5	Weir
24	17	7	-	313.6	313.6	-	-	70.6	Infiltration Gallery
195	107	88	-	291.8	291.8	-	-	292.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
334	195	134	5	983.1	983.1	-	-	655.1	Chilgok-gun
154	136	18	-	720.9	720.9	-	-	137.3	Reservoir
5	3	2	-	23.0	23.0	-	-	19.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
33	18	10	5	105.2	105.2	-	-	86.0	Weir
6	-	6	-	-	-	-	-	52.5	Infiltration Gallery
136	38	98	-	134.0	134.0	-	-	360.3	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	
3,912.0	96.5	3,775.3	1,758.4	199.0	10.2	18.4	1,789.3	Cheongdo-gun
-	-	2,680.7	1,176.8	151.4	10.2	18.4	1,323.9	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
4,865.0	93.6	4,551.3	1,197.1	189.3	434.8	66.3	2,663.8	Goryeong-gun
-	-	1,861.6	775.0	38.7	384.2	66.3	597.4	Reservoir
-	-	1,885.5	24.0	20.2	50.6	-	1,790.7	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
8,215.0	97.5	8,010.8	2,219.2	1,320.9	50.0	-	4,420.7	Seongju-gun
-	-	5,709.6	1,409.4	152.5	37.0	-	4,110.7	Reservoir
-	-	839.0	102.5	716.5	-	-	20.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	107.0	51.0	56.0	-	-	-	- Drainage Station
-	-	749.8	391.2	289.6	-	-	69.0	Weir
-	-	313.6	203.3	94.3	-	-	16.0	Infiltration Gallery
-	-	291.8	61.8	12.0	13.0	-	205.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
3,471.0	97.1	3,370.5	625.5	667.5	13.5	21.0	2,043.0	Chilgok-gun
-	-	2,137.5	488.5	636.5	10.5	5.0	997.0	Reservoir
-	-	958.8	-	22.0	-	10.0	926.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	140.2	90.0	-	-	6.0	44.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	134.0	47.0	9.0	3.0	-	75.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타르

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	
예 천 군	505	283	220	2	8,149.8	8,065.3	84.5	-	2,895.3
저 수 지	125	27	98	-	3,592.4	3,587.9	4.5	-	1,053.1
양 수 장	67	38	27	2	2,841.5	2,841.5	-	-	636.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	7	2	5	-	100.0	100.0	-	-	263.7
보	71	11	60	-	1,052.8	975.8	77.0	-	674.4
집 수 암 거	33	5	28	-	106.9	103.9	3.0	-	262.3
관 정	202	200	2	-	456.2	456.2	-	-	5.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
봉 화 군	257	199	42	16	1,738.6	1,433.6	24.0	281.0	100.9
저 수 지	41	39	2	-	505.0	489.9	15.1	-	62.7
양 수 장	7	6	1	-	96.7	96.7	-	-	4.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	90	73	1	16	622.2	613.3	8.9	-	7.0
집 수 암 거	7	4	3	-	5.0	5.0	-	-	2.2
관 정	112	77	35	-	228.7	228.7	-	-	25.0
기 타 시 설	-	-	-	-	281.0	-	-	281.0	-
울 진 군	377	169	207	1	1,924.8	1,924.8	-	-	1,175.9
저 수 지	19	16	3	-	466.1	466.1	-	-	13.9
양 수 장	61	41	20	-	342.2	342.2	-	-	281.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	117	64	53	-	891.8	891.8	-	-	568.5
집 수 암 거	12	9	3	-	120.4	120.4	-	-	43.2
관 정	167	39	128	-	104.3	104.3	-	-	268.8
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 상 남 도	11,701	7,172	3,704	825	93,352.9	91,464.3	1,842.6	46.0	31,376.7
저 수 지	3,213	2,821	386	6	49,762.3	48,790.1	972.2	-	5,629.2
양 수 장	873	411	367	95	15,738.1	15,547.4	190.7	-	7,992.9
양 배 수 장	74	50	20	4	8,351.1	8,291.4	59.7	-	3,836.3
배 수 장	289	19	46	224	81.6	81.6	-	-	2,982.2
보	2,781	1,415	924	442	11,860.8	11,313.1	547.7	-	4,968.2
집 수 암 거	619	242	339	38	1,266.3	1,204.1	62.2	-	1,427.1
관 정	3,852	2,214	1,622	16	6,246.7	6,236.6	10.1	-	4,540.8
기 타 시 설	-	-	-	-	46.0	-	-	46.0	-

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		
418	266	152	-	2,886.7	2,802.2	84.5	-	1,409.3	Yecheon-gun
82	19	63	-	660.2	655.7	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	-	1,052.8	975.8	77.0	-	563.4	Weir
32	5	27	-	106.9	103.9	3.0	-	247.3	Infiltration Gallery
201	200	1	-	456.2	456.2	-	-	2.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
238	197	41	-	1,508.1	1,203.1	24.0	281.0	40.2	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
112	77	35	-	228.7	228.7	-	-	25.0	Tube Well
-	-	-	-	281.0	-	-	281.0	-	- Other Facilities
319	152	167	-	1,095.4	1,095.4	-	-	507.9	Uljin-gun
14	11	3	-	66.2	66.2	-	-	13.9	Reservoir
46	39	7	-	299.2	299.2	-	-	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
156	39	117	-	104.3	104.3	-	-	223.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
9,659	6,708	2,776	175	40,404.5	39,602.2	756.3	46.0	9,577.3	Gyeongsangnam-do
2,678	2,545	127	6	19,417.0	18,894.9	522.1	-	591.8	Reservoir
475	295	143	37	3,200.6	3,166.4	34.2	-	1,168.7	Pumping Station
14	14	-	-	321.6	321.6	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
74	19	9	46	81.6	81.6	-	-	133.2	Drainage Station
2,111	1,393	677	41	9,916.1	9,788.4	127.7	-	2,701.3	Weir
577	241	299	37	1,210.7	1,148.5	62.2	-	982.6	Infiltration Gallery
3,730	2,201	1,521	8	6,210.9	6,200.8	10.1	-	3,999.7	Tube Well
-	-	-	-	46.0	-	-	46.0	-	- 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	
10,958.0	74.4	8,149.8	170.2	1,150.0	35.1	35.0	6,759.5	Yecheon-gun
-	-	3,592.4	23.2	535.5	16.1	35.0	2,982.6	Reservoir
-	-	2,841.5	16.0	-	-	-	2,825.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	100.0	81.0	-	19.0	-	-	Drainage Station
-	-	1,052.8	-	321.0	-	-	731.8	Weir
-	-	106.9	-	65.2	-	-	41.7	Infiltration Gallery
-	-	456.2	50.0	228.3	-	-	177.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,621.0	48.0	1,738.6	393.9	297.6	153.1	126.6	767.4	Bonghwa-gun
-	-	505.0	176.9	-	45.6	-	282.5	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
-	-	228.7	40.0	95.7	93.0	-	-	Tube Well
-	-	281.0	177.0	-	-	104.0	-	Other Facilities
3,517.0	54.7	1,924.8	129.3	205.7	33.5	-	1,556.3	Ulsjin-gun
-	-	466.1	47.2	-	-	-	418.9	Reservoir
-	-	342.2	42.8	11.8	-	-	287.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	891.8	7.0	172.2	3.0	-	709.6	Weir
-	-	120.4	17.3	3.7	-	-	99.4	Infiltration Gallery
-	-	104.3	15.0	18.0	30.5	-	40.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
105,930.0	88.1	93,352.9	24,910.6	4,820.6	6,533.6	4,452.1	52,636.0	Gyeongsangnam-do
-	-	49,762.3	16,004.0	2,445.5	1,831.9	405.0	29,075.9	Reservoir
-	-	15,738.1	2,158.8	649.9	585.7	1,277.3	11,066.4	Pumping Station
-	-	8,351.1	653.6	-	94.7	813.5	6,789.3	Pumping & Drainage Station
-	-	81.6	33.8	-	29.8	-	18.0	Drainage Station
-	-	11,860.8	3,950.9	1,227.2	1,867.4	1,852.2	2,963.1	Weir
-	-	1,266.3	599.0	179.4	71.8	52.0	364.1	Infiltration Gallery
-	-	6,246.7	1,510.5	318.6	2,052.3	52.1	2,313.2	Tube Well
-	-	46.0	-	-	-	-	46.0	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		
176	137	39	-	427.4	427.4	-	-	156.4	Changwon-si
51	50	1	-	101.0	101.0	-	-	-	Reservoir
6	4	2	-	21.0	21.0	-	-	8.3	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
356	177	153	26	1,117.6	1,117.6	-	-	434.2	Masan-si
81	76	5	-	664.9	664.9	-	-	38.0	Reservoir
9	-	9	-	-	-	-	-	46.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
152	42	93	17	246.4	246.4	-	-	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
108	40	68	-	157.8	151.7	6.1	-	155.4	Jinhae-si
25	22	3	-	103.9	97.8	6.1	-	4.5	Reservoir
1	-	1	-	-	-	-	-	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

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	
3,744.0	97.8	3,659.9	501.2	35.7	128.0	611.7	2,383.3	Changwon-si
-	-	1,934.5	-	-	-	-	1,934.5	Reservoir
-	-	1,075.0	31.0	-	-	608.7	435.3	Pumping Station
-	-	345.0	345.0	-	-	-	-	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
1,955.0	96.2	1,879.8	740.2	170.7	113.4	34.8	820.7	Masan-si
-	-	1,427.1	455.2	110.4	44.3	20.0	797.2	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	246.4	191.6	29.3	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
8,169.0	92.8	7,577.1	2,881.2	605.9	819.8	7.5	3,262.7	Jinju-si
-	-	3,737.0	1,663.4	471.6	36.3	1.5	1,564.2	Reservoir
-	-	2,129.3	402.6	7.0	351.0	-	1,368.7	Pumping Station
-	-	229.8	86.3	-	-	-	143.5	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	837.5	556.2	123.3	-	-	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
324.0	48.7	157.8	45.1	18.7	28.5	-	65.5	Jinhae-si
-	-	103.9	39.2	18.7	-	-	46.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	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

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		
189	151	36	2	484.4	438.4	-	46.0	89.5	Tongyeong-si
47	45	-	2	169.4	169.4	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
12	6	6	-	21.0	21.0	-	-	10.5	Infiltration Gallery
130	100	30	-	248.0	248.0	-	-	79.0	Tube Well
-	-	-	-	46.0	-	-	46.0	-	Other Facilities
483	428	46	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
316	305	11	-	834.1	827.1	7.0	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
413	202	163	48	1,785.4	1,780.2	5.2	-	584.3	Gimhae-si
143	133	10	-	957.9	953.9	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
119	7	111	1	18.0	18.0	-	-	349.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
485	311	166	8	2,425.5	2,389.7	35.8	-	859.0	Miryang-si
169	154	11	4	1,092.9	1,069.3	23.6	-	41.8	Reservoir
55	21	34	-	242.3	241.1	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	-	819.8	808.8	11.0	-	46.7	Weir
8	3	5	-	65.1	65.1	-	-	51.5	Infiltration Gallery
165	58	107	-	171.5	171.5	-	-	319.0	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	
824.0	74.1	610.4	29.0	9.0	5.0	-	567.4	Tongyeong-si
-	-	281.4	-	-	-	-	281.4	Reservoir
-	-	14.0	14.0	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	21.0	-	-	-	-	21.0	Infiltration Gallery
-	-	248.0	15.0	9.0	5.0	-	219.0	Tube Well
-	-	46.0	-	-	-	-	46.0	Other Facilities
5,847.0	71.4	4,171.9	1,034.4	121.2	519.1	4.5	2,492.7	Sacheon-si
-	-	2,682.3	460.3	32.9	5.0	-	2,184.1	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
6,407.0	85.8	5,495.5	1,332.9	259.1	43.5	53.0	3,807.0	Gimhae-si
-	-	1,169.7	639.9	131.5	1.5	-	396.8	Reservoir
-	-	2,676.2	433.7	-	-	5.0	2,237.5	Pumping Station
-	-	1,197.9	107.4	-	-	-	1,090.5	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
-	-	18.0	8.0	10.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,963.0	98.4	8,818.6	898.9	266.1	206.0	647.6	6,800.0	Miryang-si
-	-	3,815.5	557.6	73.8	171.3	55.6	2,957.2	Reservoir
-	-	557.8	69.4	11.0	17.8	-	459.6	Pumping Station
-	-	2,719.5	14.0	-	6.9	-	2,698.6	Pumping & Drainage Station
-	-	3.0	3.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,486.2	237.9	181.3	-	592.0	475.0	Weir
-	-	65.1	-	-	10.0	-	55.1	Infiltration Gallery
-	-	171.5	17.0	-	-	-	154.5	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		
383	280	80	23	1,387.4	1,381.4	6.0	-	227.3	Geoje-si
93	90	3	-	734.7	729.7	5.0	-	10.0	Reservoir
25	-	2	23	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
66	45	21	-	227.4	226.4	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
270	172	97	1	567.0	549.7	17.3	-	461.4	Yangsang-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
79	26	52	1	88.0	88.0	-	-	171.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
385	184	190	11	1,332.1	1,226.2	105.9	-	549.3	Uiryeong-gun
130	130	-	-	1,006.3	930.8	75.5	-	-	- Reservoir
6	4	2	-	42.4	23.9	18.5	-	15.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
11	-	-	11	-	-	-	-	-	- Drainage Station
21	11	10	-	106.4	106.4	-	-	8.6	Weir
15	6	9	-	76.0	64.1	11.9	-	28.6	Infiltration Gallery
202	33	169	-	101.0	101.0	-	-	497.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
458	268	190	-	1,750.4	1,749.4	1.0	-	562.1	Haman-gun
181	164	17	-	1,218.1	1,218.1	-	-	56.1	Reservoir
7	2	5	-	15.0	15.0	-	-	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
173	67	106	-	200.7	199.7	1.0	-	334.6	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	
2,487.0	74.4	1,850.4	886.4	63.8	44.2	16.0	840.0	Geoje-si
-	-	1,197.7	682.7	26.0	11.0	-	478.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	227.4	152.2	24.0	33.2	13.0	5.0	Weir
-	-	59.3	36.5	13.8	-	3.0	6.0	Infiltration Gallery
-	-	366.0	15.0	-	-	-	351.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
1,893.0	84.1	1,591.8	343.6	423.5	427.0	18.9	378.8	Yangsan-si
-	-	657.3	209.5	411.5	3.0	8.0	25.3	Reservoir
-	-	129.0	100.0	-	-	-	29.0	Pumping Station
-	-	114.2	-	-	-	-	114.2	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
5,027.0	85.1	4,279.1	1,047.3	588.9	139.7	4.9	2,498.3	Uiryeong-gun
-	-	2,476.1	864.8	50.6	52.0	4.9	1,503.8	Reservoir
-	-	1,118.1	16.0	533.3	-	-	568.8	Pumping Station
-	-	278.4	-	-	-	-	278.4	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	229.5	85.1	-	33.7	-	110.7	Weir
-	-	76.0	54.4	-	-	-	21.6	Infiltration Gallery
-	-	101.0	27.0	5.0	54.0	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
7,496.0	92.9	6,965.2	1,269.7	136.5	76.0	1,257.0	4,226.0	Haman-gun
-	-	2,282.5	1,056.1	76.0	25.0	14.0	1,111.4	Reservoir
-	-	2,219.2	17.0	-	-	429.5	1,772.7	Pumping Station
-	-	1,993.9	13.0	-	-	813.5	1,167.4	Pumping & Drainage Station
-	-	8.0	-	-	-	-	8.0	Drainage Station
-	-	249.5	166.1	31.1	12.0	-	40.3	Weir
-	-	11.4	-	11.4	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	200.7	17.5	18.0	39.0	-	126.2	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		
546	323	203	20	2,368.5	2,344.8	23.7	-	402.2	Changnyeong-gun
186	171	15	-	1,422.4	1,398.7	23.7	-	64.7	Reservoir
61	51	6	4	550.8	550.8	-	-	72.0	Pumping Station
5	5	-	-	195.0	195.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station
15	-	-	15	-	-	-	-	-	Drainage Station
23	22	1	-	134.3	134.3	-	-	19.8	Weir
14	12	1	1	-	-	-	-	10.0	Infiltration Gallery
242	62	180	-	66.0	66.0	-	-	235.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
776	709	66	1	4,253.3	4,220.4	32.9	-	330.7	Goseong-gun
182	182	-	-	2,136.8	2,133.6	3.2	-	-	Reservoir
43	32	10	1	233.2	231.2	2.0	-	77.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
145	121	24	-	673.1	673.1	-	-	155.1	Weir
42	40	2	-	179.3	151.6	27.7	-	1.2	Infiltration Gallery
364	334	30	-	1,030.9	1,030.9	-	-	97.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
432	246	185	1	1,280.1	1,264.4	15.7	-	517.8	Namhae-gun
121	117	4	-	841.9	826.2	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
244	92	152	-	272.2	272.2	-	-	418.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
526	353	170	3	1,806.0	1,789.5	16.5	-	666.4	Hadong-gun
132	131	1	-	638.3	631.8	6.5	-	4.0	Reservoir
9	6	3	-	111.8	101.8	10.0	-	17.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6	3	-	3	70.6	70.6	-	-	-	Drainage Station
201	94	107	-	632.8	632.8	-	-	477.3	Weir
10	8	2	-	33.4	33.4	-	-	16.1	Infiltration Gallery
168	111	57	-	319.1	319.1	-	-	152.0	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	
8,070.0	92.3	7,447.8	1,439.4	458.8	157.4	268.4	5,123.8	Changnyeong-gun
-	-	4,348.9	1,140.2	362.7	41.4	24.8	2,779.8	Reservoir
-	-	1,708.2	182.3	19.8	23.2	226.6	1,256.3	Pumping Station
-	-	1,190.4	87.9	-	87.8	-	1,014.7	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	134.3	-	76.3	-	-	58.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	66.0	29.0	-	5.0	17.0	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,280.0	96.7	7,041.3	3,543.5	137.4	278.2	28.4	3,053.8	Goseong-gun
-	-	4,844.6	1,863.1	65.0	16.1	8.0	2,892.4	Reservoir
-	-	277.6	206.7	8.5	11.4	-	51.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	673.1	591.8	46.7	7.5	14.9	12.2	Weir
-	-	179.3	148.4	11.2	10.0	5.5	4.2	Infiltration Gallery
-	-	1,066.7	733.5	6.0	233.2	-	94.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,822.0	72.6	2,773.1	895.1	150.9	175.7	98.2	1,453.2	Namhae-gun
-	-	2,334.9	820.1	129.2	170.7	92.2	1,122.7	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
6,414.0	97.9	6,278.0	842.2	117.0	577.6	57.8	4,683.4	Hadong-gun
-	-	4,462.0	562.7	42.7	49.8	-	3,806.8	Reservoir
-	-	324.3	80.0	-	71.2	-	173.1	Pumping Station
-	-	172.7	-	-	-	-	172.7	Pumping & Drainage Station
-	-	70.6	30.8	-	29.8	-	10.0	Drainage Station
-	-	895.9	99.7	74.3	189.8	45.0	487.1	Weir
-	-	33.4	-	-	-	2.7	30.7	Infiltration Gallery
-	-	319.1	69.0	-	237.0	10.1	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				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		
766	456	309	1	3,824.7	3,800.3	24.4	-	1,200.9	Sancheong-gun
188	163	25	-	1,355.9	1,348.5	7.4	-	124.0	Reservoir
25	9	16	-	101.6	101.6	-	-	166.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
224	174	50	-	2,068.7	2,051.7	17.0	-	275.6	Weir
102	21	81	-	50.5	50.5	-	-	271.7	Infiltration Gallery
226	89	137	-	248.0	248.0	-	-	363.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
593	464	129	-	2,975.4	2,942.7	32.7	-	532.1	Hamyang-gun
176	171	5	-	1,107.8	1,075.1	32.7	-	67.9	Reservoir
30	17	13	-	92.4	92.4	-	-	70.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
231	158	73	-	1,438.1	1,438.1	-	-	305.3	Weir
42	4	38	-	12.6	12.6	-	-	88.9	Infiltration Gallery
114	114	-	-	324.5	324.5	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
749	486	254	9	3,167.6	2,980.1	187.5	-	874.3	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	-	1,698.9	1,634.1	64.8	-	454.6	Weir
59	6	51	2	61.0	52.5	8.5	-	137.3	Infiltration Gallery
231	153	77	1	338.8	338.8	-	-	182.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
971	813	158	-	3,691.4	3,553.8	137.6	-	516.4	Hapcheon-gun
268	261	7	-	2,206.7	2,092.7	114.0	-	40.6	Reservoir
55	46	9	-	412.6	410.1	2.5	-	40.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
11	9	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
316	201	115	-	569.6	567.5	2.1	-	275.0	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	
5,972.0	87.8	5,240.7	2,636.2	166.9	501.6	178.6	1,757.4	Sancheong-gun
-	-	2,134.7	1,428.8	5.2	16.6	15.4	668.7	Reservoir
-	-	688.3	241.8	-	24.0	-	422.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	2,119.2	920.6	155.2	452.0	163.2	428.2	Weir
-	-	50.5	18.0	6.5	-	-	26.0	Infiltration Gallery
-	-	248.0	27.0	-	9.0	-	212.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,980.0	97.6	4,860.5	1,234.7	451.1	411.9	363.1	2,399.7	Hamyang-gun
-	-	2,992.9	1,018.4	197.0	22.0	-	1,755.5	Reservoir
-	-	92.4	6.9	4.1	37.1	-	44.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,438.1	184.9	117.1	346.8	363.1	426.2	Weir
-	-	12.6	-	4.2	-	-	8.4	Infiltration Gallery
-	-	324.5	24.5	128.7	6.0	-	165.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,684.0	77.5	5,183.2	947.7	440.3	1,420.0	621.6	1,753.6	Geochang-gun
-	-	2,998.6	675.0	221.7	1,043.5	-	1,058.4	Reservoir
-	-	85.9	-	-	3.0	-	82.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,698.9	208.9	211.6	340.3	612.6	325.5	Weir
-	-	61.0	47.0	-	-	-	14.0	Infiltration Gallery
-	-	338.8	16.8	7.0	33.2	9.0	272.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9,572.0	78.0	7,470.8	2,361.9	199.1	461.0	180.1	4,268.7	Hapcheon-gun
-	-	3,880.7	1,867.0	19.0	122.4	160.6	1,711.7	Reservoir
-	-	2,408.7	200.9	37.8	27.0	7.5	2,135.5	Pumping Station
-	-	109.3	-	-	-	-	109.3	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	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
-	-	569.6	51.5	48.5	307.6	3.0	159.0	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		
15	8	7	-	10.0	10.0	-	-	19.3	Jeju-teukbyeoljachi-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
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	
58.0	55.7	32.3	-	-	-	-	32.3	Jejuukbyeoljachi-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
33.0	73.6	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
25.0	32.0	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 : 헥타르

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 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
2 0 0 9	42,781	793,819.4	2,213	40,568	793,819.4	359	182.4
저 수 지	14,384	453,310.7	548	13,836	453,310.7	96	49.5
양 수 장	2,776	169,468.5	70	2,706	169,468.5	7	4.0
양 배 수 장	119	31,284.6	26	93	31,284.6	-	-
보	9,702	82,543.8	736	8,966	82,543.8	194	102.8
집 수 압 거	1,452	12,726.2	91	1,361	12,726.2	7	3.5
관 정	14,348	44,485.6	742	13,606	44,485.6	55	22.6
서울특별시	11	493.5	10	1	493.5	-	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	1	158.5	-	1	158.5	-	-
양 배 수 장	-	335.0	-	-	335.0	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	2	-	2	-	-	-	-
관 정	8	-	8	-	-	-	-
부산광역시	189	4,990.7	22	167	4,990.7	-	-
저 수 지	104	520.5	11	93	520.5	-	-
양 수 장	18	3,722.9	4	14	3,722.9	-	-
양 배 수 장	1	523.1	-	1	523.1	-	-
보	64	218.2	7	57	218.2	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-
관 정	2	6.0	-	2	6.0	-	-
대구광역시	291	5,094.4	5	286	5,094.4	5	1.4
저 수 지	183	2,472.3	3	180	2,472.3	4	0.9
양 수 장	33	2,226.7	2	31	2,226.7	-	0.2
양 배 수 장	1	142.0	-	1	142.0	-	-
보	21	109.1	-	21	109.1	1	0.3
집 수 압 거	13	37.0	-	13	37.0	-	-
관 정	40	107.3	-	40	107.3	-	-

주: 면적은 구역내 수혜면적+ 구역외 수혜면적임.

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	
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	
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
31,273	126,473.1	6,022	103,309.6	1,090	42,626.9	807	2 0 0 9
8,836	44,415.4	3,152	53,508.6	557	22,177.8	496	Reservoir
1,201	7,284.3	885	16,383.6	230	8,911.3	148	Pumping Station
16	110.4	21	468.2	9	289.7	16	Pumping & Drainage Station
6,838	28,907.9	1,527	26,059.9	237	9,060.5	122	Weir
1,009	4,652.7	281	4,683.1	45	1,737.3	15	Infiltration Gallery
13,373	41,102.4	156	2,206.2	12	450.3	10	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
148	490.5	4	66.6	4	180.6	1	1 Busan-gwangyeoksi
87	261.3	1	22.6	4	180.6	1	1 Reservoir
3	21.0	2	28.0	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
56	202.2	1	16.0	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
2	6.0	-	-	-	-	-	- Tube Well
221	875.2	40	615.8	7	283.8	4	4 Daegu-gwangyeoksi
132	548.6	34	508.8	3	132.0	3	3 Reservoir
16	73.5	6	107.0	4	151.8	1	1 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
20	108.8	-	-	-	-	-	- Weir
13	37.0	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
40	107.3	-	-	-	-	-	- 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 : 헥타르

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
인천광역시	388	8,985.8	8	380	8,985.8	1	0.3
저 수 지	35	6,137.7	-	35	6,137.7	-	-
양 수 장	16	378.7	1	15	378.7	-	-
양 배 수 장	-	1,511.0	-	-	1,511.0	-	-
보	1	7.5	-	1	7.5	-	-
집 수 압 거	27	74.4	-	27	74.4	-	-
관 정	309	876.5	7	302	876.5	1	0.3
광주광역시	377	7,407.5	1	376	7,407.5	1	0.9
저 수 지	91	4,753.4	1	90	4,753.4	-	-
양 수 장	54	1,329.7	-	54	1,329.7	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-
보	20	326.1	-	20	326.1	1	0.9
집 수 압 거	12	279.8	-	12	279.8	-	-
관 정	200	718.5	-	200	718.5	-	-
대전광역시	346	1,661.5	3	343	1,661.5	49	19.6
저 수 지	16	344.6	-	16	344.6	-	-
양 수 장	21	336.0	-	21	336.0	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-
보	92	567.6	3	89	567.6	8	4.2
집 수 압 거	6	33.1	-	6	33.1	-	-
관 정	211	380.2	-	211	380.2	41	15.4
울산광역시	790	7,024.8	17	773	7,024.8	30	16.2
저 수 지	272	3,516.1	6	266	3,516.1	10	4.0
양 수 장	98	1,187.9	-	98	1,187.9	2	1.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-
보	162	1,077.7	-	162	1,077.7	17	10.8
집 수 압 거	24	361.3	-	24	361.3	-	-
관 정	234	881.8	11	223	881.8	1	0.2
경 기 도	2,840	69,952.7	228	2,612	69,952.7	26	14.6
저 수 지	355	23,197.0	8	347	23,197.0	3	1.0
양 수 장	202	28,757.7	5	197	28,757.7	2	1.1
양 배 수 장	3	5,825.8	-	3	5,825.8	-	-
보	909	5,798.2	91	818	5,798.2	21	12.5
집 수 압 거	210	2,376.7	8	202	2,376.7	-	-
관 정	1,161	3,997.3	116	1,045	3,997.3	-	-

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	
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	
341	1,011.2	13	247.3	8	336.2	4	Incheon-gwangyeoksi
6	22.5	8	152.3	6	260.2	3	Reservoir
6	30.6	5	95.0	2	76.0	1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	7.5	-	-	-	-	-	- Weir
27	74.4	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
301	876.2	-	-	-	-	-	- Tube Well
245	968.8	107	2,053.9	12	544.4	10	Gwangju-gwangyeoksi
27	169.4	51	887.8	6	265.0	6	Reservoir
6	44.7	41	832.3	3	111.4	3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
10	26.2	8	182.0	-	50.0	1	Weir
2	10.0	7	151.8	3	118.0	-	- Infiltration Gallery
200	718.5	-	-	-	-	-	- Tube Well
267	825.5	20	328.9	3	111.3	3	Daejeon-gwangyeoksi
13	66.8	1	15.0	-	-	1	Reservoir
13	72.2	4	79.1	2	71.3	2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
66	306.6	14	216.8	1	40.0	-	- Weir
5	15.1	1	18.0	-	-	-	- Infiltration Gallery
170	364.8	-	-	-	-	-	- Tube Well
656	2,716.3	56	871.6	4	155.4	14	Ulsan-gwangyeoksi
220	999.6	17	291.8	2	82.3	8	Reservoir
72	349.4	20	303.0	-	-	1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
129	491.7	9	153.6	2	73.1	5	Weir
22	106.7	1	10.5	-	-	-	- Infiltration Gallery
213	768.9	9	112.7	-	-	-	- Tube Well
2,041	8,437.5	355	6,207.9	52	2,268.8	46	Gyeonggi-do
170	890.6	88	1,628.9	16	849.5	17	Reservoir
57	336.9	64	1,158.7	17	666.6	22	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	1	Pumping & Drainage Station
651	2,711.0	130	2,212.6	13	524.0	2	Weir
135	782.9	57	982.5	6	228.7	3	Infiltration Gallery
1,028	3,716.1	16	225.2	-	-	1	Tube Well

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

면적 : 헥타르

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	695.0	1	100.2	-	429.5	-	614.8	-
저 수 지	386.9	-	-	-	429.5	-	614.8	-
양 수 장	241.1	1	100.2	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	67.0	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	180.0	1	196.2	-	-	-	-	-
저 수 지	66.6	1	196.2	-	-	-	-	-
양 수 장	113.4	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	1,080.4	9	1,253.8	4	931.1	-	-	-
저 수 지	678.1	6	773.3	3	687.0	-	-	-
양 수 장	53.8	3	480.5	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	348.5	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	1	244.1	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	3,366.2	43	6,832.0	29	9,003.9	10	8,668.5	7
저 수 지	1,161.9	28	4,589.0	18	5,349.3	3	3,148.0	4
양 수 장	1,692.5	14	2,114.1	9	2,885.8	7	5,520.5	3
양 배 수 장	65.0	-	-	1	567.8	-	-	-
보	137.1	-	-	1	201.0	-	-	-
집 수 암 거	253.7	1	128.9	-	-	-	-	-
관 정	56.0	-	-	-	-	-	-	-

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

면적 : 헥타르

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	2,826	34,973.6	130	2,696	34,973.6	54	21.3
저 수 지	297	13,433.1	9	288	13,433.1	3	1.1
양 수 장	230	4,268.5	14	216	4,268.5	1	0.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-
보	1,572	14,167.5	90	1,482	14,167.5	49	19.1
집 수 압 거	38	602.4	-	38	602.4	-	-
관 정	689	2,502.1	17	672	2,502.1	1	0.6
충 청 북 도	3,122	43,768.1	135	2,987	43,768.1	100	54.1
저 수 지	705	25,629.8	24	681	25,629.8	23	12.3
양 수 장	218	8,237.8	4	214	8,237.8	1	0.5
양 배 수 장	5	435.1	-	5	435.1	-	-
보	1,270	5,910.5	81	1,189	5,910.5	71	38.0
집 수 압 거	90	702.4	11	79	702.4	1	0.5
관 정	834	2,852.5	15	819	2,852.5	4	2.8
충 청 남 도	4,654	126,228.8	350	4,304	126,228.8	19	11.4
저 수 지	892	58,072.9	8	884	58,072.9	2	1.0
양 수 장	338	44,648.4	5	333	44,648.4	-	-
양 배 수 장	7	5,808.9	2	5	5,808.9	-	-
보	1,035	9,373.8	95	940	9,373.8	15	9.9
집 수 압 거	291	2,350.0	18	273	2,350.0	-	-
관 정	2,091	5,974.8	222	1,869	5,974.8	2	0.5
전 라 북 도	4,936	119,244.2	239	4,697	119,244.2	23	14.6
저 수 지	2,048	95,316.8	66	1,982	95,316.8	17	10.9
양 수 장	211	5,457.7	8	203	5,457.7	-	-
양 배 수 장	1	7,625.9	-	1	7,625.9	-	-
보	686	5,317.3	18	668	5,317.3	2	1.5
집 수 압 거	182	748.3	6	176	748.3	4	2.2
관 정	1,808	4,778.2	141	1,667	4,778.2	-	-

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.	
2,009	8,088.4	448	7,786.3	83	3,142.3	49	Gangwon-do
159	830.7	50	868.8	18	674.6	22	Reservoir
118	674.1	66	1,097.9	16	616.8	7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1,066	4,382.0	296	5,268.5	45	1,681.7	17	Weir
17	104.6	16	258.6	4	169.2	1	Infiltration Gallery
649	2,097.0	20	292.5	-	-	2	Tube Well
2,453	9,584.6	251	4,051.6	44	1,670.5	65	Chungcheongbuk-do
462	2,202.2	81	1,253.5	15	595.3	43	Reservoir
119	703.4	47	861.3	16	614.3	16	Pumping Station
-	-	1	10.1	1	31.0	2	Pumping & Drainage Station
1,005	3,573.6	98	1,566.8	10	343.6	4	Weir
60	372.2	16	243.4	2	86.3	-	Infiltration Gallery
807	2,733.2	8	116.5	-	-	-	Tube Well
3,292	13,201.9	652	11,259.3	122	4,719.8	74	Chungcheongnam-do
415	2,470.7	267	4,583.1	56	2,191.9	54	Reservoir
123	852.6	127	2,380.5	28	1,112.9	11	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
705	3,180.9	177	3,069.2	29	1,102.5	8	Weir
197	1,132.9	71	1,043.3	5	173.8	-	Infiltration Gallery
1,852	5,564.8	10	183.2	4	138.7	1	Tube Well
3,914	15,041.8	517	8,775.0	85	3,309.5	56	Jeollabuk-do
1,434	6,872.1	342	5,753.1	56	2,208.1	44	Reservoir
104	573.1	72	1,330.3	14	526.2	4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
552	2,449.8	90	1,479.1	14	539.2	8	Weir
161	426.0	9	155.1	1	36.0	-	Infiltration Gallery
1,663	4,720.8	4	57.4	-	-	-	Tube Well

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

면적 : 헥타르

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
전 라 남 도	6,780	146,248.1	95	6,685	146,248.1	16	8.5
저 수 지	2,730	100,104.2	21	2,709	100,104.2	8	4.0
양 수 장	223	26,038.5	-	223	26,038.5	-	-
양 배 수 장	14	381.6	2	12	381.6	-	-
보	689	9,025.2	13	676	9,025.2	7	3.9
집 수 압 거	146	1,088.6	12	134	1,088.6	1	0.6
관 정	2,978	9,610.0	47	2,931	9,610.0	-	-
경 상 북 도	8,050	124,406.5	420	7,630	124,406.5	17	10.6
저 수 지	3,834	70,048.0	233	3,601	70,048.0	11	6.9
양 수 장	700	26,956.1	6	694	26,956.1	1	0.5
양 배 수 장	18	263.5	9	9	263.5	-	-
보	1,764	18,784.3	91	1,673	18,784.3	2	1.7
집 수 압 거	169	2,805.9	2	167	2,805.9	-	-
관 정	1,565	5,548.7	79	1,486	5,548.7	3	1.5
경 상 남 도	7,172	93,306.9	545	6,627	93,306.9	18	8.9
저 수 지	2,821	49,762.3	158	2,663	49,762.3	15	7.4
양 수 장	411	15,738.1	21	390	15,738.1	-	-
양 배 수 장	69	8,432.7	13	56	8,432.7	-	-
보	1,415	11,860.8	245	1,170	11,860.8	-	-
집 수 압 거	242	1,266.3	32	210	1,266.3	1	0.2
관 정	2,214	6,246.7	76	2,138	6,246.7	2	1.3
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.	
4,733	19,031.7	1,352	23,353.3	232	9,039.2	151	Jeollanam-do
1,216	7,073.7	1,021	17,757.6	190	7,431.8	115	Reservoir
56	438.4	93	1,743.6	25	943.0	18	Pumping Station
6	42.0	4	81.0	-	-	1	Pumping & Drainage Station
484	2,279.9	145	2,443.1	14	547.1	16	Weir
100	424.6	30	546.1	3	117.3	-	Infiltration Gallery
2,871	8,773.1	59	781.9	-	-	1	Tube Well
5,695	24,189.2	1,301	22,592.7	266	10,357.2	179	Gyeongsangbuk-do
2,628	12,090.1	659	11,115.9	103	4,086.3	84	Reservoir
314	1,917.8	242	4,534.7	60	2,334.7	34	Pumping Station
2	10.5	4	82.0	1	34.0	2	Pumping & Drainage Station
1,224	5,329.7	315	5,496.9	75	2,865.1	45	Weir
83	389.2	55	973.0	19	725.5	9	Infiltration Gallery
1,444	4,451.9	26	390.2	8	311.6	5	Tube Well
5,255	22,000.5	905	15,077.1	168	6,507.9	151	Gyeongsangnam-do
1,866	9,915.1	532	8,669.4	82	3,220.2	95	Reservoir
193	1,193.6	95	1,809.9	43	1,686.3	28	Pumping Station
8	57.9	12	295.1	7	224.7	10	Pumping & Drainage Station
869	3,858.0	244	3,955.3	34	1,294.2	16	Weir
187	777.1	18	300.8	2	82.5	2	Infiltration Gallery
2,132	6,198.8	4	46.6	-	-	-	Tube Well
3	10.0	1	22.3	-	-	-	Jeju
1	2.0	-	-	-	-	-	Reservoir
1	3.0	1	22.3	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
1	5.0	-	-	-	-	-	Tube Well

6. 준 공 년 도 별 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타르

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	69,324	42,781	793,819.4	23,983	2,560	14,010	10,010	142,398.5	3,863	137
저 수 지	17,569	14,384	453,310.7	3,164	21	9,154	7,071	112,050.1	2,077	6
양 수 장	6,530	2,776	169,468.5	3,273	481	102	46	4,449.8	52	4
양 배 수 장	123	64	30,492.5	52	7	9	2	223.6	5	2
배 수 장	814	55	792.1	366	393	3	-	-	1	2
보	18,114	9,702	82,543.8	7,174	1,238	4,633	2,858	24,984.1	1,660	115
집 수 암 거	2,696	1,452	12,726.2	1,010	234	98	33	690.9	57	8
관 정	23,478	14,348	44,485.6	8,944	186	11	-	-	11	-
서울특별시	14	11	493.5	-	3	-	-	-	-	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	3	1	158.5	-	2	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	335.0	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	3	2	-	-	1	-	-	-	-	-
관 정	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	319	189	4,990.7	129	1	90	83	1,851.9	7	-
저 수 지	108	104	520.5	4	-	72	68	276.7	4	-
양 수 장	34	18	3,722.9	16	-	7	5	1,538.3	2	-
양 배 수 장	2	1	523.1	1	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
보	66	64	218.2	2	-	11	10	36.9	1	-
집 수 암 거	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
관 정	107	2	6.0	105	-	-	-	-	-	-
대구광역시	585	291	5,094.4	248	46	147	118	814.6	25	4
저 수 지	210	183	2,472.3	26	1	115	102	724.5	12	1
양 수 장	77	33	2,226.7	42	2	-	-	-	-	-
양 배 수 장	4	1	142.0	3	-	-	-	-	-	-
배 수 장	29	-	-	10	19	-	-	-	-	-
보	61	21	109.1	21	19	32	16	90.1	13	3
집 수 암 거	21	13	37.0	6	2	-	-	-	-	-
관 정	183	40	107.3	140	3	-	-	-	-	-
인천광역시	575	388	8,985.8	168	19	2	2	19.7	-	-
저 수 지	36	35	6,137.7	-	1	2	2	19.7	-	-
양 수 장	56	16	378.7	24	16	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	1,511.0	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
보	2	1	7.5	1	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	27	27	74.4	-	-	-	-	-	-	-
관 정	453	309	876.5	143	1	-	-	-	-	-

6. 준 공 년 도 별 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타르

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	4,719	2,714	94,719.9	1,723	282	6,141	3,384	64,616.2	2,316	441
저 수 지	697	618	40,609.0	77	2	562	490	25,748.0	71	1
양 수 장	434	210	23,847.5	183	41	1,350	686	20,895.8	565	99
양 배 수 장	10	8	15,987.2	1	1	10	6	947.3	4	-
배 수 장	25	-	-	8	17	27	-	-	18	9
보	3,147	1,708	12,749.3	1,243	196	2,596	1,361	12,356.7	980	255
집 수 압 거	310	144	1,438.9	141	25	611	398	3,324.6	140	73
관 정	96	26	88.0	70	-	985	443	1,343.8	538	4
서울특별시	1	1	335.0	-	-	9	7	-	-	2
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
양 배 수 장	-	-	335.0	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	6	6	-	-	-
부산광역시	29	28	660.1	1	-	12	10	23.5	2	-
저 수 지	-	-	-	-	-	1	1	2.0	-	-
양 수 장	4	4	572.9	-	-	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	324.7	5	1	32	13	294.0	13	6
저 수 지	7	7	313.1	-	-	10	9	255.0	1	-
양 수 장	3	2	9.6	1	-	15	4	39.0	10	1
양 배 수 장	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-
배 수 장	2	-	-	2	-	1	-	-	-	1
보	3	1	2.0	1	1	5	-	-	1	4
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천광역시	14	12	1,679.3	-	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	-	-	1,511.0	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-

수 리 시 설 현 황

Completed by Year

Area : ha

1982 ~ 1986					1987 ~ 2009					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			
4,301	2,097	77,309.7	1,929	275	25,347	15,470	183,852.5	9,008	869	
311	280	24,791.7	30	1	561	526	70,958.5	35	-	Reservoir
881	379	41,111.3	398	104	2,953	1,035	61,200.6	1,721	197	Pumping Station
13	4	3,521.8	9	-	59	27	4,630.5	28	4	Pumping & Drainage Station
59	2	107.0	22	35	671	53	685.1	308	310	Drainage Station
1,038	407	3,853.1	535	96	2,241	1,240	6,314.5	845	156	Weir
186	79	1,189.9	77	30	179	87	1,285.9	58	34	Infiltration Gallery
1,813	946	2,734.9	858	9	18,683	12,502	38,777.4	6,013	168	Tube Well
-	-	-	-	-	3	3	158.5	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	1	1	158.5	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	Tube Well
3	2	5.0	1	-	116	5	41.6	110	1	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	2	2	22.6	-	-	Reservoir
1	1	-	-	-	6	1	13.0	5	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	Drainage Station
2	1	5.0	1	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	107	2	6.0	105	-	Tube Well
37	23	398.2	13	1	229	39	1,518.7	163	27	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	3	3	120.8	-	-	Reservoir
16	6	347.9	10	-	28	10	1,328.9	18	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	24	-	-	6	18	Drainage Station
3	2	7.0	-	1	10	1	5.0	3	6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
17	15	43.3	2	-	163	25	64.0	135	3	Tube Well
38	23	246.7	12	3	465	305	3,798.1	154	6	Incheon-gwangyeoksi
3	3	202.5	-	-	8	8	2,633.4	-	-	Reservoir
8	2	12.0	3	3	31	7	315.1	19	5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	Weir
1	1	7.0	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
26	17	25.2	9	-	425	290	849.6	134	1	Tube Well

6. 준 공 년 도 별 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타르

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	532	377	7,407.5	155	-	92	52	1,076.9	40	-
저 수 지	141	91	4,753.4	50	-	82	47	923.9	35	-
양 수 장	83	54	1,329.7	29	-	1	1	88.0	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	53	20	326.1	33	-	9	4	65.0	5	-
집 수 압 거	13	12	279.8	1	-	-	-	-	-	-
관 정	242	200	718.5	42	-	-	-	-	-	-
대전광역시	396	346	1,661.5	30	20	37	37	325.4	-	-
저 수 지	16	16	344.6	-	-	2	2	15.7	-	-
양 수 장	27	21	336.0	2	4	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	97	92	567.6	1	4	35	35	309.7	-	-
집 수 압 거	14	6	33.1	8	-	-	-	-	-	-
관 정	242	211	380.2	19	12	-	-	-	-	-
울산광역시	1,130	790	7,024.8	307	33	213	175	885.0	37	1
저 수 지	367	272	3,516.1	91	4	149	132	718.6	16	1
양 수 장	144	98	1,187.9	38	8	2	-	-	2	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
보	274	162	1,077.7	103	9	61	42	158.2	19	-
집 수 압 거	66	24	361.3	35	7	1	1	8.2	-	-
관 정	278	234	881.8	39	5	-	-	-	-	-
경 기 도	4,317	2,840	69,952.7	1,161	316	396	347	5,490.2	39	10
저 수 지	382	355	23,197.0	26	1	148	137	4,151.0	11	-
양 수 장	500	202	28,757.7	177	121	8	8	220.4	-	-
양 배 수 장	8	3	5,825.8	2	3	1	-	-	-	1
배 수 장	46	-	-	5	41	-	-	-	-	-
보	1,147	909	5,798.2	174	64	233	198	1,104.2	26	9
집 수 압 거	298	210	2,376.7	60	28	4	4	14.6	-	-
관 정	1,936	1,161	3,997.3	717	58	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			
68	45	1,207.4	23	-	63	40	506.0	23	-	Gwangju-gwangyeoksi
21	14	425.1	7	-	31	23	231.1	8	-	Reservoir
26	24	603.8	2	-	17	9	193.8	8	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
21	7	178.5	14	-	11	5	44.1	6	-	Weir
-	-	-	-	-	4	3	37.0	1	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
22	22	146.2	-	-	33	24	93.5	9	-	Daejeon-gwangyeoksi
5	5	23.4	-	-	3	3	14.2	-	-	Reservoir
2	2	40.9	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
15	15	81.9	-	-	19	18	70.6	1	-	Weir
-	-	-	-	-	11	3	8.7	8	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
217	153	1,342.5	60	4	132	83	476.5	41	8	Ulsan-gwangyeoksi
133	80	851.1	52	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	43	16	75.5	22	5	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
226	175	10,777.0	33	18	460	288	2,983.0	157	15	Gyeonggi-do
116	103	10,228.1	13	-	44	44	941.3	-	-	Reservoir
20	8	139.6	7	5	27	11	275.5	10	6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
87	63	396.7	13	11	149	119	1,109.4	23	7	Weir
3	1	12.6	-	2	73	53	501.2	18	2	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	167	61	155.6	106	-	Tube Well

6. 준 공 년 도 별 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타르

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	2,801.0	10	-	66	50	1,011.4	16	-
저 수 지	5	5	2,720.8	-	-	2	2	452.5	-	-
양 수 장	6	1	61.7	5	-	21	14	259.0	7	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	7	2	18.5	5	-	3	1	5.0	2	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	9	9	242.8	-	-
관 정	-	-	-	-	-	31	24	52.1	7	-
대전광역시	7	7	34.1	-	-	23	22	288.7	-	1
저 수 지	-	-	-	-	-	1	1	196.2	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	11	11	69.4	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	6	6	30.7	-	-	10	9	20.1	-	1
집 수 압 거	1	1	3.4	-	-	1	1	3.0	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	85	37	1,141.4	41	7	58	24	710.9	34	-
저 수 지	17	13	742.3	3	1	11	8	402.1	3	-
양 수 장	10	5	139.7	5	-	5	4	257.9	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	53	18	259.4	30	5	35	9	33.8	26	-
집 수 압 거	4	-	-	3	1	7	3	17.1	4	-
관 정	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	473	367	24,980.8	66	40	440	252	8,499.2	150	38
저 수 지	27	26	3,707.5	1	-	16	15	1,212.6	1	-
양 수 장	63	31	13,998.1	14	18	74	31	5,568.5	22	21
양 배 수 장	1	1	5,503.0	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
보	345	284	1,425.3	41	20	178	124	952.8	42	12
집 수 압 거	27	20	330.4	6	1	70	57	686.6	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 ~ 2009					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			
45	27	104.9	18	-	180	155	699.9	25	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
1	1	15.0	-	-	11	4	108.4	7	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	1	15.0	-	-	1	-	-	1	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
43	25	74.9	18	-	168	151	591.5	17	-	- Tube Well
13	10	116.1	2	1	261	224	657.5	19	18	Daejeon-gwangyeoksi
2	2	6.5	-	-	3	3	88.6	-	-	- Reservoir
4	3	81.1	1	-	10	5	144.6	1	4	4 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	1	2.5	-	1	10	8	52.1	-	2	2 Weir
1	1	18.0	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
4	3	8.0	1	-	238	208	372.2	18	12	12 Tube Well
22	10	39.4	9	3	403	308	2,429.1	85	10	Ulsan-gwangyeoksi
4	2	8.2	2	-	6	4	612.0	2	-	- Reservoir
6	2	13.5	1	3	107	75	705.9	27	5	5 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	- Drainage Station
2	1	3.0	1	-	15	-	-	15	-	- Weir
1	-	-	1	-	6	1	244.1	5	-	- Infiltration Gallery
9	5	14.7	4	-	268	228	867.1	35	5	5 Tube Well
247	124	4,827.6	100	23	2,075	1,287	12,394.9	616	172	Gyeonggi-do
15	14	1,319.5	-	1	16	16	1,637.0	-	-	- Reservoir
49	13	2,958.2	21	15	259	100	5,597.4	103	56	56 Pumping Station
-	-	-	-	-	6	2	322.8	2	2	2 Pumping & Drainage Station
4	-	-	-	4	41	-	-	5	36	36 Drainage Station
24	14	142.0	9	1	131	107	667.8	20	4	4 Weir
26	19	199.5	5	2	95	56	631.8	20	19	19 Infiltration Gallery
129	64	208.4	65	-	1,527	1,006	3,538.1	466	55	55 Tube Well

6. 준 공 년 도 별 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타르

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	6,185	2,826	34,973.6	3,305	54	1,110	363	4,236.4	742	5
저 수 지	320	297	13,433.1	23	-	146	139	1,804.1	7	-
양 수 장	394	230	4,268.5	153	11	1	1	9.5	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	15	-	-	2	13	-	-	-	-	-
보	3,933	1,572	14,167.5	2,335	26	960	220	2,403.4	735	5
집 수 압 거	99	38	602.4	57	4	3	3	19.4	-	-
관 정	1,424	689	2,502.1	735	-	-	-	-	-	-
충 청 북 도	4,511	3,122	43,768.1	1,218	171	1,187	988	5,912.0	164	35
저 수 지	784	705	25,629.8	78	1	387	337	3,203.7	49	1
양 수 장	422	218	8,237.8	185	19	8	2	146.0	6	-
양 배 수 장	8	3	347.1	5	-	-	-	-	-	-
배 수 장	24	2	88.0	8	14	-	-	-	-	-
보	1,919	1,270	5,910.5	552	97	774	649	2,562.3	95	30
집 수 압 거	167	90	702.4	55	22	18	-	-	14	4
관 정	1,187	834	2,852.5	335	18	-	-	-	-	-
충 청 남 도	6,643	4,654	126,228.8	1,610	379	708	657	22,822.2	39	12
저 수 지	933	892	58,072.9	37	4	386	368	19,516.2	18	-
양 수 장	804	338	44,648.4	416	50	10	5	546.8	5	-
양 배 수 장	6	5	5,808.9	1	-	-	-	-	-	-
배 수 장	168	2	-	135	31	-	-	-	-	-
보	1,581	1,035	9,373.8	334	212	309	284	2,759.2	15	10
집 수 압 거	430	291	2,350.0	84	55	3	-	-	1	2
관 정	2,721	2,091	5,974.8	603	27	-	-	-	-	-
전 라 북 도	6,876	4,936	119,244.2	1,863	77	1,793	1,533	24,892.2	258	2
저 수 지	2,270	2,048	95,316.8	222	-	1,458	1,310	23,220.6	148	-
양 수 장	683	211	5,457.7	468	4	12	3	209.2	9	-
양 배 수 장	11	-	7,489.9	11	-	-	-	-	-	-
배 수 장	57	1	136.0	47	9	-	-	-	-	-
보	1,412	686	5,317.3	672	54	312	220	1,462.4	90	2
집 수 압 거	226	182	748.3	38	6	11	-	-	11	-
관 정	2,217	1,808	4,778.2	405	4	-	-	-	-	-

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	4,932.5	213	7	483	167	3,070.3	315	1	Gangwon-do
80	72	3,356.5	8	-	23	21	901.1	2	-	Reservoir
6	5	158.9	1	-	11	5	142.8	6	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
287	85	1,364.6	195	7	261	109	1,731.4	151	1	Weir
11	4	49.0	7	-	34	16	251.6	18	-	Infiltration Gallery
3	1	3.5	2	-	154	16	43.4	138	-	Tube Well
441	297	9,178.1	131	13	302	199	1,917.6	86	17	Chungcheongbuk-do
213	191	7,972.8	22	-	78	74	705.4	4	-	Reservoir
13	9	510.6	4	-	19	12	493.0	5	2	Pumping Station
2	-	-	2	-	1	1	10.1	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	1	1	-	-	1	-	Drainage Station
205	95	694.7	98	12	146	79	471.2	59	8	Weir
7	2	-	5	-	53	31	231.9	15	7	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	4	2	6.0	2	-	Tube Well
476	381	27,681.6	73	22	735	476	4,204.5	213	46	Chungcheongnam-do
262	246	24,684.8	14	2	68	66	1,175.7	1	1	Reservoir
37	20	1,506.9	15	2	47	21	484.3	24	2	Pumping Station
1	1	695.3	-	-	1	1	111.0	-	-	Pumping & Drainage Station
3	-	-	3	-	4	-	-	1	3	Drainage Station
164	112	778.6	35	17	214	149	1,048.1	35	30	Weir
7	2	16.0	4	1	209	153	1,107.5	46	10	Infiltration Gallery
2	-	-	2	-	192	86	277.9	106	-	Tube Well
761	471	50,044.5	281	9	567	434	5,661.0	127	6	Jeollabuk-do
409	375	48,164.4	34	-	255	230	3,731.4	25	-	Reservoir
45	6	810.9	38	1	40	22	1,099.2	18	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
304	87	1,061.5	209	8	132	58	497.9	68	6	Weir
3	3	7.7	-	-	134	123	332.5	11	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	6	1	-	5	-	Tube Well

6. 준 공 년 도 별 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타르

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	5,845.9	456	7	678	282	4,845.0	391	5
저 수 지	13	13	2,158.5	-	-	18	15	1,680.5	3	-
양 수 장	44	26	412.6	16	2	99	57	1,219.4	39	3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	709	280	3,111.9	424	5	482	188	1,856.3	292	2
집 수 압 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	362	216	2,495.9	126	20	476	279	5,653.6	165	32
저 수 지	31	30	536.9	1	-	25	23	3,688.6	2	-
양 수 장	32	16	1,148.9	13	3	88	55	840.9	27	6
양 배 수 장	1	1	55.0	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	287	163	733.4	108	16	311	165	839.1	124	22
집 수 압 거	11	6	21.7	4	1	49	36	285.0	9	4
관 정	-	-	-	-	-	3	-	-	3	-
충 청 남 도	636	409	7,741.0	167	60	878	572	7,679.5	230	76
저 수 지	62	60	2,656.1	2	-	43	42	1,886.7	-	1
양 수 장	59	38	2,693.9	19	2	176	112	2,595.5	53	11
양 배 수 장	1	1	63.9	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	7	-	-	5	2	7	-	-	5	2
보	431	268	2,013.3	114	49	260	163	1,858.1	56	41
집 수 압 거	58	35	286.5	16	7	116	85	716.9	11	20
관 정	18	7	27.3	11	-	276	170	622.3	105	1
전 라 북 도	254	122	9,670.2	113	19	383	236	2,771.9	135	12
저 수 지	34	32	1,269.6	2	-	26	22	994.0	4	-
양 수 장	34	9	380.1	24	1	118	65	834.1	52	1
양 배 수 장	-	-	7,489.9	-	-	1	-	-	1	-
배 수 장	-	-	-	-	-	3	-	-	3	-
보	177	74	517.4	85	18	166	97	799.6	58	11
집 수 압 거	9	7	13.2	2	-	42	41	125.9	1	-
관 정	-	-	-	-	-	27	11	18.3	16	-

수 리 시 설 현 황

Completed by Year

Area : ha

1982 ~ 1986					1987 ~ 2009					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			
553	190	2,943.0	357	6	2,182	1,328	9,100.5	831	23	Gangwon-do
13	13	1,406.1	-	-	27	24	2,126.3	3	-	Reservoir
32	14	229.2	17	1	201	122	2,096.1	74	5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	2	13	-	-	2	11	Drainage Station
394	141	1,187.7	252	1	840	549	2,512.2	286	5	Weir
6	2	60.1	2	2	15	4	66.1	9	2	Infiltration Gallery
106	20	59.9	86	-	1,086	629	2,299.8	457	-	Tube Well
233	164	8,249.4	55	14	1,510	979	10,361.5	491	40	Chungcheongbuk-do
21	21	6,846.4	-	-	29	29	2,676.0	-	-	Reservoir
85	62	936.9	17	6	177	62	4,161.5	113	2	Pumping Station
1	-	-	1	-	3	1	282.0	2	-	Pumping & Drainage Station
4	-	-	-	4	18	2	88.0	7	9	Drainage Station
54	28	191.0	25	1	142	91	418.8	43	8	Weir
23	14	157.8	6	3	6	1	6.0	2	3	Infiltration Gallery
45	39	117.3	6	-	1,135	793	2,729.2	324	18	Tube Well
497	253	21,646.4	192	52	2,713	1,906	34,453.6	696	111	Chungcheongnam-do
35	34	2,224.7	1	-	77	76	5,928.7	1	-	Reservoir
119	53	15,297.2	49	17	356	89	21,523.8	251	16	Pumping Station
1	1	3,418.0	-	-	2	1	1,520.7	1	-	Pumping & Drainage Station
12	-	-	9	3	135	2	-	112	21	Drainage Station
68	19	271.7	32	17	135	40	644.8	47	48	Weir
18	9	135.1	1	8	19	7	88.0	5	7	Infiltration Gallery
244	137	299.7	100	7	1,989	1,691	4,747.6	279	19	Tube Well
433	261	3,125.5	163	9	2,685	1,879	23,078.9	786	20	Jeollabuk-do
31	27	1,781.0	4	-	57	52	16,155.8	5	-	Reservoir
55	18	359.2	37	-	379	88	1,765.0	290	1	Pumping Station
1	-	-	1	-	9	-	-	9	-	Pumping & Drainage Station
3	-	-	3	-	51	1	136.0	41	9	Drainage Station
129	50	433.8	75	4	192	100	544.7	87	5	Weir
13	3	157.0	5	5	14	5	112.0	8	1	Infiltration Gallery
201	163	394.5	38	-	1,983	1,633	4,365.4	346	4	Tube Well

6. 준 공 년 도 별 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타르

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	9,927	6,780	146,248.1	2,919	228	1,589	1,173	25,274.5	402	14
저 수 지	3,232	2,730	100,104.2	502	-	1,314	1,003	21,453.5	311	-
양 수 장	780	223	26,038.5	517	40	12	2	154.1	10	-
양 배 수 장	3	1	158.6	2	-	-	-	-	-	-
배 수 장	91	13	223.0	64	14	-	-	-	-	-
보	1,665	689	9,025.2	839	137	261	166	3,657.9	81	14
집 수 암 거	209	146	1,088.6	55	8	2	2	9.0	-	-
관 정	3,947	2,978	9,610.0	940	29	-	-	-	-	-
경 상 북 도	15,593	8,050	124,406.5	7,155	388	4,486	2,822	28,206.1	1,650	14
저 수 지	5,553	3,834	70,048.0	1,716	3	3,483	2,209	20,885.6	1,274	-
양 수 장	1,647	700	26,956.1	838	109	30	9	280.1	17	4
양 배 수 장	7	-	-	7	-	-	-	-	-	-
배 수 장	92	18	263.5	48	26	-	-	-	-	-
보	3,121	1,764	18,784.3	1,183	174	918	585	6,472.4	325	8
집 수 암 거	503	169	2,805.9	271	63	46	19	568.0	25	2
관 정	4,670	1,565	5,548.7	3,092	13	9	-	-	9	-
경 상 남 도	11,701	7,172	93,306.9	3,704	825	2,160	1,660	20,591.4	460	40
저 수 지	3,213	2,821	49,762.3	386	6	1,410	1,215	15,136.3	192	3
양 수 장	873	411	15,738.1	367	95	11	10	1,257.4	1	-
양 배 수 장	74	50	8,351.1	20	4	8	2	223.6	5	1
배 수 장	289	19	81.6	46	224	3	-	-	1	2
보	2,781	1,415	11,860.8	924	442	718	429	3,902.4	255	34
집 수 암 거	619	242	1,266.3	339	38	10	4	71.7	6	-
관 정	3,852	2,214	6,246.7	1,622	16	-	-	-	-	-
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 : 헥타르

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	21,915.4	126	22	624	373	10,838.7	226	25
저 수 지	115	107	20,816.6	8	-	102	94	7,833.4	8	-
양 수 장	30	10	304.5	17	3	103	41	1,150.6	48	14
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	5	-	-	5	-
보	212	95	693.8	99	18	191	92	964.7	89	10
집 수 암 거	14	12	84.5	1	1	72	53	608.9	18	1
관 정	4	4	16.0	-	-	151	93	281.1	58	-
경 상 북 도	940	537	8,034.9	360	43	1,507	762	13,552.1	672	73
저 수 지	199	161	2,947.4	37	1	230	189	3,709.2	41	-
양 수 장	100	43	2,106.6	50	7	394	163	6,279.0	218	13
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-
보	557	301	2,506.0	231	25	500	300	3,161.6	168	32
집 수 암 거	55	26	461.2	19	10	86	26	211.2	32	28
관 정	29	6	13.7	23	-	295	84	191.1	211	-
경 상 남 도	711	399	7,058.2	251	61	913	470	6,492.7	277	166
저 수 지	181	158	2,592.2	23	-	69	61	1,562.9	8	-
양 수 장	45	23	2,015.5	19	3	230	124	1,741.5	84	22
양 배 수 장	6	5	1,029.4	-	1	8	6	947.3	2	-
배 수 장	14	-	-	-	14	9	-	-	3	6
보	333	189	1,342.9	105	39	447	205	1,844.1	122	120
집 수 암 거	101	24	78.2	73	4	137	70	384.4	49	18
관 정	31	-	-	31	-	13	4	12.5	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 ~ 2009					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	397	18,630.4	199	15	4,332	2,881	33,912.1	1,380	71	Jeollanam-do
65	60	5,263.7	5	-	116	114	13,315.1	2	-	Reservoir
95	37	11,706.9	52	6	435	87	11,455.5	335	13	Pumping Station
-	-	-	-	-	3	1	158.6	2	-	Pumping & Drainage Station
5	1	100.0	4	-	80	12	123.0	54	14	Drainage Station
132	42	625.9	82	8	273	47	410.7	205	21	Weir
5	5	67.4	-	-	3	2	23.0	1	-	Infiltration Gallery
309	252	866.5	56	1	3,422	2,618	8,426.2	781	23	Tube Well
1,041	400	10,286.1	579	62	3,592	1,539	26,129.8	1,941	112	Gyeongsangbuk-do
53	39	1,411.9	14	-	113	98	15,372.5	15	-	Reservoir
327	129	7,291.6	159	39	544	218	5,859.4	288	38	Pumping Station
1	-	-	1	-	6	-	-	6	-	Pumping & Drainage Station
5	-	-	2	3	83	18	263.5	43	22	Drainage Station
108	67	797.5	30	11	170	67	630.9	65	38	Weir
64	16	329.7	40	8	12	3	55.0	7	2	Infiltration Gallery
483	149	455.4	333	1	2,664	1,135	3,948.5	1,517	12	Tube Well
526	213	6,691.0	227	86	4,599	2,632	25,117.8	1,709	258	Gyeongsangnam-do
69	65	4,321.2	4	-	104	97	10,269.7	7	-	Reservoir
83	38	1,862.6	31	14	407	166	5,967.5	189	52	Pumping Station
9	3	103.8	6	-	29	22	2,346.4	5	2	Pumping & Drainage Station
23	1	7.0	3	19	224	18	74.6	37	169	Drainage Station
119	40	171.0	28	51	321	230	427.5	72	19	Weir
28	9	58.3	17	2	9	8	59.9	1	-	Infiltration Gallery
195	57	167.1	138	-	3,505	2,091	5,972.2	1,398	16	Tube Well
2	-	-	2	-	2	-	-	2	-	Jejuteukbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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 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
2 0 0 9	69,324	920,654.3	787,977.7	17,569	2,771,650	450,388.2	56,283.6	7,467	200,072.7	862,560	9,850
서울특별시	14	758.4	493.5	-	-	-	-	3	493.5	130	3
강 서 구	1	594.5	493.5	-	-	-	-	1	493.5	-	-
구 로 구	2	61.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서 초 구	2	14.0	-	-	-	-	-	1	-	56	1
강 남 구	7	85.5	-	-	-	-	-	1	-	74	2
송 파 구	2	3.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	319	8,328.6	4,989.7	108	1,921	519.5	77.7	37	4,246.0	2,215	70
금 정 구	14	53.3	29.7	13	49	29.7	4.5	-	-	-	-
강 서 구	55	6,885.5	4,328.1	14	240	79.1	7.6	33	4,246.0	2,063	65
기 장 군	250	1,389.8	631.9	81	1,632	410.7	65.6	4	-	152	5
대구광역시	585	8,788.6	5,053.9	210	24,753	2,469.8	564.8	110	2,368.7	25,466	189
동 구	116	1,309.2	563.3	49	3,617	365.0	85.1	4	113.1	285	10
북 구	51	371.1	250.8	23	1,455	214.4	47.7	3	36.4	104	3
수 성 구	39	474.7	310.5	26	1,927	281.3	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	299	2
달 성 군	369	6,250.5	3,885.6	107	16,312	1,568.0	355.8	97	2,187.4	24,731	170
인천광역시	575	9,119.8	8,964.8	36	29,284	6,137.7	701.6	57	1,869.7	6,699	77
중 구	32	89.6	85.6	2	37	5.1	0.7	-	-	-	-
남 동 구	6	21.2	21.2	-	-	-	-	-	-	-	-
계 양 구	7	20.4	1,531.4	-	-	-	-	2	1,511.0	202	4
서 구	10	92.7	30.1	1	64	1.4	2.0	6	19.2	1,534	8
강 화 군	256	8,428.7	6,846.0	30	28,871	6,066.1	683.7	45	335.1	4,956	64
응 진 군	264	467.2	450.5	3	312	65.1	15.2	4	4.4	8	1
광주광역시	532	4,506.9	7,385.8	141	7,557	4,739.7	334.2	83	1,329.7	2,123	63
동 구	29	205.5	144.5	5	140	50.5	5.5	-	-	-	-
서 구	43	680.0	3,697.1	11	689	3,408.2	29.8	8	172.9	137	8
남 구	110	1,199.9	867.0	25	995	398.5	51.5	9	178.4	162	8
북 구	82	503.3	382.8	21	1,048	140.5	40.0	5	100.2	814	8
광 산 구	268	1,918.2	2,294.4	79	4,686	742.0	207.4	61	878.2	1,010	39

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

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			침수암거 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.											
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	141,945.7	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	122,023.1	2 0 0 8
26,627	754	18,114	80,914.2	805.691	2,696	12,590.4	6,062.766	23,478	44,012.2	7,308.611	132,676.6	2 0 0 9
-	-	-	-	-	3	-	12,960	8	-	3,487	264.9	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101.0	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	218.2	0.490	1	-	467	107	6.0	16,673	3,338.9	Busan-gwangyeoksi
-	-	1	-	0.010	-	-	-	-	-	-	23.6	Geumjeong-gu
145	3	1	3.0	0.010	-	-	-	7	-	680	2,557.4	Gangseo-gu
-	-	64	215.2	0.470	1	-	467	100	6.0	15,993	757.9	Gijang-gun
27	7	61	109.1	1.592	21	32.0	9,343	183	74.3	46,247	3,734.7	Daegu-gwangyeoksi
-	-	21	62.4	0.320	5	-	-	37	22.8	9,471	745.9	Dong-gu
-	-	4	-	0.252	-	-	-	21	-	7,090	120.3	Buk-gu
-	-	1	-	0.200	3	-	5,443	5	-	1,690	164.2	Suseong-gu
8	1	-	-	-	-	-	-	3	-	730	339.4	Dalseo-gu
19	6	35	46.7	0.820	13	32.0	3,900	117	51.5	27,266	2,364.9	Dalseong-gun
239	11	2	6.5	0.500	27	74.4	4,951	453	876.5	56,819	155.0	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	30	80.5	3,677	4.0	Jung-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	6	21.2	880	-	Namdong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	5	20.4	1,416	-1,511.0	Gyeyang-gu
22	1	2	6.5	0.500	-	-	-	1	3.0	250	62.6	Seo-gu
157	6	-	-	-	27	74.4	4,951	154	370.4	19,950	1,582.7	Ganghwa-gun
60	4	-	-	-	-	-	-	257	381.0	30,646	16.7	Ongjin-gun
107	5	53	326.1	1.650	13	277.8	10,418	242	712.5	51,771	-2,878.9	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	5	57.0	0.080	-	-	-	19	37.0	4,895	61.0	Dong-gu
-	-	3	-	0.419	2	52.0	-	19	64.0	3,559	-3,017.1	Seo-gu
26	2	12	100.0	0.305	2	25.0	-	62	165.1	16,358	332.9	Nam-gu
-	-	25	22.1	0.190	-	-	-	31	120.0	7,139	120.5	Buk-gu
81	3	8	147.0	0.656	9	200.8	10,418	111	326.4	19,820	-376.2	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	396	2,977.4	1,661.5	16	4,566	344.6	86.6	27	336.0	833	26
동 구	106	288.3	126.7	3	46	17.5	2.3	-	-	-	-
중 구	29	162.7	140.0	2	351	16.0	5.1	4	24.6	175	4
서 구	111	856.4	531.4	1	947	66.6	13.1	11	83.0	200	10
유 성 구	89	1,434.1	687.7	8	3,206	237.5	55.9	10	191.0	417	10
대 덕 구	61	235.9	175.7	2	16	7.0	10.2	2	37.4	41	2
울산광역시	1,130	10,918.0	6,990.4	367	18,035	3,486.7	468.1	145	1,187.9	2,467	100
중 구	18	176.9	92.8	5	110	21.8	10.9	5	41.0	118	6
남 구	13	56.3	51.8	7	101	36.8	7.7	-	-	-	-
동 구	9	21.0	20.5	2	20	5.5	2.0	-	-	-	-
북 구	119	2,091.5	893.5	35	2,207	390.8	69.3	21	38.0	925	28
울 주 군	971	8,572.3	5,931.8	318	15,596	3,031.8	378.2	119	1,108.9	1,424	66
경 기 도	4,317	72,206.2	69,537.5	382	150,539	22,996.0	3,298.6	554	34,546.9	89,746	834
수 원 시	27	355.0	309.9	5	2,969	213.9	91.6	8	39.0	200	7
성 남 시	8	157.9	68.1	5	1,476	68.1	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	331.0	-	-	-	-	1	310.0	45	1
광 명 시	7	154.1	113.3	1	28	94.6	2.0	1	-	19	1
평 택 시	229	12,090.6	14,276.8	23	448	3,430.0	92.5	101	10,752.1	22,219	185
동 두 천 시	17	44.2	40.1	-	-	-	-	-	-	-	-
안 산 시	16	93.0	318.4	4	338	307.4	10.5	1	-	22	1
고 양 시	33	3,374.3	1,739.5	-	-	-	-	9	1,523.7	945	15
과 천 시	2	138.1	10.1	2	1,101	10.1	21.9	-	-	-	-
구 리 시	1	23.4	0.3	1	4	0.3	1.6	-	-	-	-
남 양 주 시	161	1,966.3	527.1	15	2,727	317.0	33.4	4	127.7	666	6
오 산 시	30	352.2	271.1	7	605	159.6	26.0	3	31.0	124	3
시 흥 시	40	1,113.9	874.8	7	3,366	778.3	110.5	5	14.0	94	5
군 포 시	3	49.3	22.0	2	1,507	22.0	45.2	1	-	37	1
의 왕 시	3	335.6	8.5	3	3,492	8.5	115.1	-	-	-	-
하 남 시	4	694.2	40.0	1	34	-	3.6	3	40.0	33	2
용 인 시	588	4,804.7	3,834.7	59	38,014	1,744.3	711.9	8	3.0	101	3
파 주 시	254	4,230.1	6,128.6	10	8,500	1,141.1	151.7	71	4,824.9	24,796	141
이 천 시	471	4,477.8	3,610.2	19	2,713	797.2	99.8	29	929.3	1,356	43
안 성 시	361	7,773.3	7,608.9	65	46,921	6,288.3	714.5	44	239.5	2,039	58
김 포 시	62	452.5	5,645.1	7	298	48.2	17.6	36	5,517.4	7,075	56

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			침수암거 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.	
19	1	97	567.6	2.009	14	33.1	5,534	242	380.2	45,095	1,315.9	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	18	29.9	-	-	-	-	85	79.3	14,134	161.6	Dong-gu
-	-	14	72.4	0.129	-	-	-	9	27.0	3,381	22.7	Jung-gu
19	1	27	255.2	0.530	8	22.0	4,549	64	104.6	9,224	325.0	Seo-gu
-	-	27	172.7	1.320	5	8.4	985	39	78.1	12,233	746.4	Yuseong-gu
-	-	11	37.4	0.030	1	2.7	-	45	91.2	6,123	60.2	Daedeok-gu
41	4	274	1,077.7	3.788	66	359.3	1,498,104	278	878.8	39,337	3,927.6	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	2	8.0	0.020	-	-	-	6	22.0	525	84.1	Jung-gu
-	-	2	-	0.020	-	-	-	4	15.0	1,085	4.5	Nam-gu
-	-	-	-	-	2	-	-	5	15.0	550	0.5	Dong-gu
11	1	15	118.3	0.390	14	262.9	576,825	34	83.5	6,294	1,198.0	Buk-gu
30	3	255	951.4	3.358	50	96.4	921,279	229	743.3	30,883	2,640.5	Ulju-gun
1,224	60	1,147	5,672.3	41.635	298	2,354.5	1,905,536	1,936	3,967.8	487,210	2,668.7	Gyeonggi-do
15	1	9	50.0	0.880	-	-	-	5	7.0	764	45.1	Suwon-si
-	-	2	-	1.211	-	-	-	-	-	-	89.8	Seongnam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.2	Uijeongbu-si
-	-	-	-	-	-	-	-	11	21.0	3,361	-257.8	Bucheon-si
-	-	3	15.7	0.108	-	-	-	2	3.0	435	40.8	Gwangmyeong-si
198	6	6	9.2	3.446	5	6.0	42,526	94	79.5	17,362	-2,186.2	Pyeongtaek-si
-	-	5	13.0	0.270	-	-	-	12	27.1	1,726	4.1	Dongducheon-si
-	-	3	-	0.304	-	-	-	8	11.0	1,110	-225.4	Ansan-si
-	-	5	215.8	0.690	-	-	-	19	-	2,653	1,634.8	Goyang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	128.0	Gwacheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.1	Guri-si
-	-	69	58.8	0.840	2	12.3	-	71	11.3	24,928	1,439.2	Namyangju-si
-	-	-	-	-	2	31.0	-	18	49.5	2,727	81.1	Osan-si
-	-	-	-	-	2	7.9	-	26	74.6	7,397	239.1	Siheung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.3	Gunpo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	327.1	Uiwang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	654.2	Hanam-si
91	5	156	847.2	6.140	39	361.9	46,849	326	878.3	77,112	970.0	Yongin-si
127	5	41	162.6	3.620	14	-	110,333	118	-	29,844	-1,898.5	Paju-si
34	2	61	340.5	2.325	91	675.0	922,705	271	868.2	90,118	867.6	Icheon-si
81	4	42	-	6.545	20	542.9	61,578	190	538.2	39,582	164.4	Anseong-si
44	2	-	-	-	-	-	-	19	79.5	3,693	-5,192.6	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	326	8,635.0	6,939.6	42	10,543	3,212.6	356.9	75	3,385.2	3,653	81
광 주 시	114	1,367.9	669.5	9	1,732	367.5	111.7	13	176.1	578	16
양 주 시	237	2,181.6	1,608.5	14	6,120	946.7	133.1	4	-	86	4
포 천 시	253	3,647.4	2,928.7	35	9,123	1,584.8	194.5	26	238.4	3,521	46
여 주 군	267	3,923.7	4,215.4	14	3,858	563.4	79.3	27	2,632.0	6,628	43
연 천 군	127	4,271.0	3,136.5	3	1,753	139.0	48.6	34	2,756.5	10,106	54
가 평 군	223	1,402.9	1,241.3	2	352	77.0	14.7	-	-	-	-
양 평 군	440	4,016.8	3,018.5	26	2,491	675.1	66.6	49	1,007.1	5,376	60
강 원 도	6,185	45,671.0	34,772.0	320	106,530	13,385.5	1,974.4	409	4,264.5	26,860	540
춘 천 시	492	3,298.4	2,178.9	27	8,460	1,002.2	127.5	11	81.0	763	17
원 주 시	609	4,905.9	3,774.4	101	11,493	1,829.1	256.5	26	502.9	3,475	43
강 릉 시	239	3,896.0	3,215.2	14	25,287	2,384.0	281.6	12	-	1,794	28
동 해 시	89	431.7	275.2	1	11	60.0	0.8	1	15.0	12	2
속 초 시	55	469.5	355.0	5	46	105.0	7.2	-	-	-	-
삼 척 시	208	1,180.1	1,025.3	6	1,551	211.8	39.2	30	189.9	461	30
홍 천 군	790	5,162.4	3,683.9	44	10,104	1,222.4	183.3	69	453.9	3,228	82
횡 성 군	497	3,494.3	2,784.3	51	4,347	975.8	120.7	21	186.7	569	14
영 월 군	390	1,229.2	820.2	5	51	48.0	7.3	4	93.7	205	7
평 창 군	304	1,933.2	739.2	5	1,154	283.3	15.9	15	133.5	979	23
정 선 군	60	842.2	417.8	-	-	-	-	7	55.4	313	12
철 원 군	608	10,211.0	8,277.1	19	33,800	3,865.7	757.5	123	1,820.9	10,784	181
화 천 군	290	1,297.7	1,123.3	4	45	24.7	4.2	23	231.9	760	21
양 구 군	148	1,384.5	1,048.1	11	1,326	174.5	30.7	3	15.0	74	3
인 제 군	334	1,534.5	1,067.0	5	126	28.0	3.2	27	162.1	952	36
고 성 군	669	2,561.0	2,388.4	14	6,928	842.1	112.5	21	20.0	395	10
양 양 군	403	1,839.4	1,598.7	8	1,803	328.9	26.3	16	302.6	2,097	31
충 청 북 도	4,511	54,859.1	43,614.5	784	169,731	25,583.0	2,872.9	454	8,661.0	27,482	499
청 주 시	70	2,312.7	2,094.3	33	694	1,176.8	28.5	13	764.2	3,618	19
충 주 시	549	8,020.8	5,430.0	76	19,396	2,915.6	341.8	65	1,624.0	2,985	64
제 천 시	510	2,889.5	2,235.5	53	5,251	931.6	108.0	1	3.0	7	2
청 원 군	734	8,812.4	10,049.6	156	7,018	3,839.6	216.1	84	3,825.4	6,417	80
보 은 군	394	5,128.8	4,396.3	61	18,801	2,966.9	266.4	82	373.4	2,757	98
옥 천 군	335	3,549.6	2,699.4	87	13,631	1,994.2	246.2	34	276.3	1,881	35
영 동 군	405	3,409.6	2,415.7	73	7,266	1,235.2	137.7	58	899.4	2,433	46
증 평 군	70	556.0	608.5	17	1,784	516.0	32.4	7	10.1	182	8

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			침수암거 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.											
9	6	32	135.5	1,970	14	203.3	21,249	163	3.0	41,384	1,695.4	Hwaseong-si
-	-	65	101.9	1,450	3	3.0	3,466	24	21.0	8,061	698.4	Gwangju-si
-	-	68	279.9	1,410	17	117.6	487,991	134	264.3	39,155	573.1	Yangju-si
7	2	108	932.5	4,340	-	-	-	84	173.0	19,753	718.7	Pocheon-si
46	3	33	300.0	0,440	38	200.2	154,465	155	519.8	32,995	-291.7	Yeoju-gun
517	23	31	150.0	0,366	-	-	-	59	91.0	10,121	1,134.5	Yeoncheon-gun
-	-	147	920.0	2,540	37	162.1	54,375	37	82.2	7,497	161.6	Gapyeong-gun
56	1	261	1,139.7	2,740	14	31.3	-	90	165.3	25,432	998.3	Yangpyeong-gun
1,238	45	3,933	14,046.1	106,539	99	602.4	126,699	1,424	2,473.5	398,131	10,899.0	Gangwon-do
-	-	316	625.2	0,691	25	104.1	11,288	113	366.4	24,888	1,119.5	Chuncheon-si
15	1	405	1,254.9	5,581	5	4.4	13,361	72	183.1	25,187	1,131.5	Wonju-si
-	-	133	651.9	54,470	3	-	9,504	77	179.3	18,928	680.8	Gangneung-si
-	-	40	152.3	0,040	5	-	9,205	42	47.9	12,307	156.5	Donghae-si
-	-	14	201.0	0,640	-	-	-	36	49.0	16,339	114.5	Sokcho-si
11	1	120	475.6	0,380	-	-	-	52	148.0	10,479	154.8	Samcheok-si
191	8	585	1,811.8	6,544	19	70.0	1,572	73	125.8	20,099	1,478.5	Hongcheon-gun
118	4	319	1,354.3	4,633	-	-	-	106	267.5	23,466	710.0	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	362.4	1,320	-	-	-	-	-	-	424.4	Jeongseon-gun
294	11	138	1,887.1	12,385	4	44.5	3,363	324	658.9	107,860	1,933.9	Cheorwon-gun
42	3	197	763.7	2,230	4	17.5	3,177	62	85.5	10,313	174.4	Hwacheon-gun
-	-	88	793.9	2,122	2	23.7	-	44	41.0	16,944	336.4	Yanggu-gun
-	-	266	696.4	4,080	1	-	514	35	180.5	5,808	467.5	Inje-gun
568	17	359	1,074.0	2,700	27	338.2	68,193	248	114.1	64,463	172.6	Goseong-gun
-	-	287	967.2	2,110	4	-	6,522	88	-	30,343	240.7	Yangyang-gun
955	63	1,919	5,842.7	58,462	167	687.1	185,485	1,187	2,840.7	259,674	11,244.6	Chungcheongbuk-do
8	1	9	27.2	7,530	4	40.9	-	11	85.2	2,061	218.4	Cheongju-si
68	9	246	544.4	4,013	7	35.6	22,634	155	310.4	28,550	2,590.8	Chungju-si
-	-	347	1,146.6	3,075	16	21.7	31,696	93	132.6	22,754	654.0	Jecheon-si
565	26	215	1,248.4	9,055	46	231.6	32,991	233	904.6	35,042	-1,237.2	Cheongwon-gun
71	8	114	677.0	9,464	14	89.0	40,281	123	290.0	26,020	732.5	Boeun-gun
11	1	112	251.0	7,528	15	3.7	6,260	87	174.2	24,621	850.2	Okcheon-gun
151	13	132	160.4	3,666	17	-	3,819	125	120.7	32,279	993.9	Yeongdong-gun
-	-	19	78.4	0,642	1	4.0	-	26	-	5,668	-52.5	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	235	6,168.4	3,994.6	53	49,930	3,508.6	734.5	29	61.3	3,040	51
괴 산 군	442	4,995.7	4,230.7	81	15,084	2,377.5	278.9	35	701.6	2,636	51
음 성 군	388	7,491.8	4,932.4	79	30,544	4,036.0	473.9	43	92.2	1,453	43
단 양 군	379	1,523.8	527.5	15	333	85.0	8.5	3	30.1	74	2
충 청 남 도	6,643	127,305.1	125,894.4	933	304,866	57,987.3	7,404.4	978	50,420.5	183,510	1,663
천 안 시	649	6,296.0	5,053.9	75	11,271	2,772.2	394.5	60	275.6	2,819	57
공 주 시	721	9,449.0	7,192.6	87	16,155	2,936.2	291.2	65	1,205.4	10,397	133
보 령 시	430	8,628.7	6,483.0	98	30,772	5,210.4	563.5	42	117.6	4,027	52
아 산 시	437	10,515.8	9,634.7	46	27,325	5,134.2	742.7	77	2,587.6	9,626	130
서 산 시	368	15,060.4	15,640.5	49	29,785	5,415.2	671.1	39	9,485.2	8,145	60
논 산 시	612	12,829.3	12,727.4	76	34,724	7,211.4	785.6	120	4,338.1	29,456	253
계 룡 시	44	145.3	200.7	7	116	86.0	-	-	-	-	-
금 산 군	551	3,733.6	2,842.3	91	5,905	1,214.3	151.5	38	337.8	1,183	36
연 기 군	395	3,888.0	2,492.5	29	4,691	681.6	108.3	18	844.0	3,009	26
부 여 군	594	11,576.3	11,494.4	105	16,510	3,873.6	458.9	153	6,514.4	46,816	325
서 천 군	157	9,178.1	8,523.3	20	23,727	5,517.6	581.5	28	2,808.2	8,386	53
청 양 군	568	6,478.8	5,465.2	86	16,303	2,966.8	250.6	87	897.5	3,072	79
홍 성 군	409	4,122.3	5,159.2	45	11,130	3,495.4	290.3	40	986.3	3,398	61
예 산 군	331	3,824.0	9,329.8	31	58,713	7,634.9	1,320.7	105	838.2	18,006	183
태 안 군	164	3,384.1	5,483.3	47	11,083	2,300.5	520.4	28	2,948.3	2,234	35
당 진 군	213	18,195.4	18,171.6	41	6,655	1,537.0	273.6	78	16,236.3	32,938	180
전 라 북 도	6,876	138,539.7	118,328.9	2,270	653,144	94,815.9	10,536.0	751	13,044.4	84,283	1,043
전 주 시	182	3,568.4	2,393.2	62	4,705	2,061.2	166.0	11	137.0	1,877	17
군 산 시	287	14,663.2	12,662.3	101	25,873	12,170.6	729.1	109	334.7	7,030	147
익 산 시	470	20,158.5	16,837.9	146	9,110	8,547.8	332.5	132	8,177.5	21,672	219
경 읍 시	622	12,740.0	10,837.9	225	30,255	9,320.0	638.2	68	681.1	11,891	120
남 원 시	854	12,088.6	9,590.6	299	16,870	6,485.3	464.5	77	1,242.8	4,122	85
김 제 시	429	22,830.6	22,324.0	127	21,939	21,432.5	631.6	102	120.0	21,227	169
완 주 군	612	8,133.8	5,428.8	190	112,456	4,123.2	1,273.2	17	621.5	1,733	24
진 안 군	474	4,290.7	3,034.6	140	10,024	1,838.7	235.2	8	-	176	6
무 주 군	259	1,878.4	1,522.5	76	5,436	880.5	106.5	12	73.0	328	15
장 수 군	355	4,731.7	3,628.3	84	60,692	2,691.8	385.6	8	80.1	756	10
임 실 군	534	4,607.2	3,598.9	202	271,237	2,858.9	2,942.5	20	124.5	1,180	24
순 창 군	512	5,570.5	5,210.0	173	15,191	3,281.2	360.1	78	1,109.1	3,769	70
고 창 군	944	9,668.1	8,455.9	349	38,845	6,843.9	1,451.7	48	333.1	1,662	52
부 안 군	342	13,610.0	12,804.0	96	30,512	12,280.3	819.3	61	10.0	6,861	85

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			침수암거 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.											
59	2	71	238.4	3,419	7	33.7	1,477	75	152.6	20,779	2,173.8	Jincheon-gun
-	-	195	665.3	5,265	27	185.3	39,943	104	301.0	23,893	765.0	Goesan-gun
23	3	132	402.2	2,887	11	41.6	5,520	123	360.4	28,489	2,559.4	Eumseong-gun
-	-	327	403.4	1,918	2	-	864	32	9.0	9,518	996.3	Danyang-gun
3,746	77	1,581	9,185.1	55,482	430	2,335.3	445,902	2,721	5,966.2	858,709	1,410.7	Chungcheongnam-do
65	3	195	1,144.8	3,287	63	458.6	54,295	256	402.7	82,021	1,242.1	Cheonan-si
138	1	164	1,907.7	5,092	82	499.6	123,863	323	643.7	136,682	2,256.4	Gongju-si
55	4	95	709.6	2,945	15	113.4	4,171	180	332.0	42,014	2,145.7	Boryeong-si
212	9	53	885.6	7,041	47	405.6	33,966	214	621.7	64,999	881.1	Asan-si
563	10	159	407.3	5,794	16	48.6	4,136	105	284.2	28,493	-580.1	Seosan-si
15	1	116	365.2	12,242	2	-	34,560	298	812.7	88,466	101.9	Nonsan-si
-	-	33	95.9	-	-	-	-	4	18.8	774	-55.4	Gyeryong-si
45	4	203	850.5	3,320	43	112.2	27,450	176	327.5	47,276	891.3	Geumsan-gun
56	1	68	663.8	1,490	21	152.9	21,219	259	150.2	162,470	1,395.5	Yeongi-gun
224	10	119	431.5	3,170	57	253.9	35,386	160	421.0	36,623	81.9	Buyeo-gun
8	1	18	22.6	0,970	1	-	-	90	174.9	19,498	654.8	Seocheon-gun
1,171	10	179	944.4	2,329	40	193.4	76,319	176	463.1	33,788	1,013.6	Cheongyang-gun
38	3	52	122.4	2,530	12	28.8	4,053	260	526.3	68,312	-1,036.9	Hongseong-gun
179	5	70	499.1	3,717	20	21.5	22,498	105	336.1	24,773	-5,505.8	Yesan-gun
956	13	43	97.8	0,286	8	28.7	1,786	38	108.0	8,384	-2,099.2	Tae'an-gun
23	2	14	36.9	1,269	3	18.1	2,200	77	343.3	14,136	23.8	Dangjin-gun
1,859	78	1,412	4,966.4	170,303	226	748.3	242,714	2,217	4,753.9	604,255	20,210.8	Jeollabuk-do
-	-	28	-	7,140	-	-	-	81	195.0	20,075	1,175.2	Jeonju-si
15	1	-	-	-	-	-	-	77	157.0	17,542	2,000.9	Gunsan-si
157	6	40	8.5	3,990	1	-	-	151	104.1	48,357	3,320.6	Iksan-si
270	9	76	86.8	48,393	36	268.9	51,512	217	481.1	48,334	1,902.1	Jeongeup-si
214	8	182	1,193.1	7,561	15	52.3	43,827	281	617.1	83,534	2,498.0	Namwon-si
19	2	23	211.9	3,354	22	128.2	50,876	155	431.4	41,813	506.6	Gimje-si
-	-	132	437.9	43,418	69	80.7	34,488	204	165.5	69,147	2,705.0	Wanju-gun
94	3	180	745.5	5,555	23	71.0	15,371	123	379.4	19,850	1,256.1	Jinan-gun
44	2	120	475.0	1,355	4	5.5	3,257	47	88.5	11,679	355.9	Mtju-gun
-	-	151	614.0	2,699	6	37.7	-	106	204.7	23,395	1,103.4	Jangsu-gun
45	2	163	470.4	17,591	-	-	-	149	145.1	46,070	1,008.3	Imsil-gun
788	31	90	341.8	23,220	14	29.4	4,875	157	448.5	45,892	360.5	Sunchang-gun
215	14	225	381.5	5,867	36	74.6	38,509	286	822.8	85,218	1,212.2	Gochang-gun
-	-	2	-	0,160	-	-	-	183	513.7	43,350	806.0	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	9,927	153,855.2	145,099.5	3,232	645,865	99,390.1	12,828.4	874	26,333.1	94,441	1,282
목 포 시	30	193.9	138.5	16	291	100.0	14.4	1	-	15	1
여 수 시	265	2,468.4	2,125.3	72	7,679	1,836.3	196.4	9	17.0	583	14
순 천 시	446	5,693.8	5,221.6	68	9,617	2,001.2	190.2	39	1,225.5	2,498	49
나 주 시	604	11,991.8	14,157.7	230	104,805	11,396.3	1,593.9	117	1,750.5	19,178	181
광 양 시	247	2,718.8	2,648.7	40	6,991	1,768.2	174.7	7	27.0	1,242	7
담 양 군	412	11,728.4	6,777.8	117	87,978	6,156.8	782.7	42	12.0	1,445	54
곡 성 군	485	5,286.5	4,922.0	129	10,117	3,087.1	298.4	59	972.7	3,828	67
구 례 군	242	3,113.7	2,627.1	56	12,182	2,108.6	219.2	17	177.4	831	19
고 흥 군	631	10,780.2	10,427.1	277	40,314	9,442.7	983.9	32	593.0	3,068	62
보 성 군	456	9,256.1	7,142.7	128	25,503	4,934.1	453.6	38	239.2	1,724	45
화 순 군	651	6,335.3	4,713.4	156	25,672	4,236.0	477.1	32	23.0	2,167	42
장 흥 군	599	7,558.9	7,038.5	117	22,952	4,611.2	631.8	35	399.4	1,606	44
강 진 군	492	8,488.0	8,791.7	133	35,939	6,321.9	621.5	56	986.8	4,596	76
해 남 군	856	15,034.1	14,992.4	374	40,613	9,481.1	1,280.2	65	4,259.4	15,807	105
영 암 군	519	14,745.0	14,470.3	236	22,617	4,515.4	744.1	71	9,421.7	12,342	114
무 안 군	480	6,472.7	5,583.5	181	10,650	2,223.1	467.3	30	2,603.4	1,551	39
함 평 군	459	5,700.1	7,028.7	158	15,731	5,528.2	515.4	42	602.7	5,013	63
영 광 군	613	9,578.4	8,857.7	198	29,630	6,920.3	671.3	83	1,031.5	6,752	153
장 성 군	340	3,013.0	5,434.6	121	103,295	4,696.1	1,098.8	8	8.2	845	10
완 도 군	315	2,971.0	2,718.8	48	4,227	1,202.5	314.0	12	365.3	1,390	25
진 도 군	353	5,911.6	5,152.0	133	16,951	3,611.4	528.9	56	1,178.6	6,756	85
신 안 군	432	4,815.5	4,129.4	244	12,111	3,211.6	570.6	23	438.8	1,206	27
경 상 북 도	15,593	161,153.8	123,694.7	5,553	403,060	69,740.3	9,719.7	1,746	27,025.1	120,209	1,793
포 향 시	1,072	10,632.9	8,865.7	293	37,699	6,736.5	747.3	89	626.9	4,274	105
경 주 시	1,220	18,038.0	15,363.6	445	61,014	10,735.6	1,177.8	182	1,806.3	8,247	186
김 천 시	960	8,273.4	6,552.1	248	9,160	2,756.8	223.6	59	506.2	2,663	55
안 동 시	617	7,474.8	7,087.3	188	10,325	2,602.0	287.7	108	2,944.2	11,060	121
구 미 시	658	9,965.9	7,306.3	216	18,927	3,183.8	453.8	252	3,631.2	13,549	203
영 주 시	662	4,437.8	3,821.9	64	9,770	1,790.8	119.3	39	466.8	1,729	49
영 천 시	1,546	10,927.4	4,983.2	1,024	32,516	3,713.0	1,826.8	54	622.4	3,218	54
상 주 시	792	13,784.6	11,481.9	214	26,974	5,605.2	622.6	126	3,144.0	13,321	156
문 경 시	387	5,738.3	3,599.1	46	30,875	1,653.8	260.3	44	474.4	3,415	50
경 산 시	575	6,800.1	1,878.2	317	25,868	1,727.4	723.7	36	24.1	1,745	36
군 위 군	905	4,257.6	3,245.2	380	7,806	2,164.9	227.5	99	314.0	1,192	54

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			침수암거 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.											
2,450	33	1,665	8,982.8	132.977	209	1,083.0	231,180	3,947	9,310.5	949,175	8,755.7	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	13	38.5	2,546	55.4	Mokpo-si
56	1	20	-	0.380	3	-	-	161	272.0	35,206	343.1	Yeosu-si
247	4	127	1,433.8	6,475	22	35.4	-	190	525.7	42,098	472.2	Suncheon-si
63	1	89	519.1	7,523	8	35.2	18,274	160	456.6	35,791	-2,165.9	Naju-si
820	4	94	815.9	4,126	6	37.6	5,357	100	-	25,555	70.1	Gwangyang-si
-	-	83	47.1	5,392	12	108.5	-	158	453.4	38,246	4,950.6	Damyang-gun
657	9	128	401.6	13,630	6	18.6	93,455	163	442.0	45,656	364.5	Gokseong-gun
-	-	53	156.4	15,167	2	5.7	1,987	114	179.0	31,593	486.6	Gurye-gun
-	-	100	386.4	6,352	1	5.0	-	221	-	59,493	353.1	Goheung-gun
34	2	85	1,541.3	9,860	2	23.6	4,479	203	404.5	55,261	2,113.4	Boseong-gun
23	2	281	408.5	10,142	6	36.9	3,110	176	9.0	42,430	1,621.9	Hwasun-gun
-	-	130	1,176.9	21,037	30	121.0	-	287	730.0	75,086	520.4	Jangheung-gun
145	4	99	680.6	5,285	20	270.3	47,242	184	532.1	49,840	-303.7	Gangjin-gun
-	-	107	271.9	4,898	25	152.0	5,845	285	828.0	81,131	41.7	Haenam-gun
328	3	53	84.7	3,389	19	79.8	30,422	140	368.7	34,793	274.7	Yeongam-gun
22	1	18	82.6	0,660	2	7.5	2,125	249	666.9	69,543	889.2	Muan-gun
-	-	36	316.3	3,320	-	-	-	223	581.5	42,107	-1,328.6	Hampyeong-gun
34	1	58	237.0	9,460	14	59.4	6,296	260	609.5	57,150	720.7	Yeonggwang-gun
-	-	81	420.8	4,023	19	80.5	11,076	111	229.0	32,225	-2,421.6	Jangseong-gun
-	-	4	-	0,420	-	-	-	251	1,151.0	44,319	252.2	Wando-gun
-	-	19	1.9	1,438	-	-	-	145	360.1	27,325	759.6	Jindo-gun
22	1	-	-	-	12	6.0	1,511	153	473.0	21,780	686.1	Sinan-gun
7,165	213	3,121	18,600.5	172.220	503	2,799.1	944,560	4,670	5,529.7	2,570,378	37,459.1	Gyeongsangbuk-do
20	3	130	698.7	1,760	62	113.9	70,665	498	689.7	299,404	1,767.2	Pohang-si
418	15	136	1,883.3	7,111	66	589.1	157,298	391	349.3	426,140	2,674.4	Gyeongju-si
851	13	261	2,499.5	13,900	42	594.2	120,413	350	195.4	200,621	1,721.3	Gimcheon-si
522	17	96	967.8	2,730	3	6.7	4,439	222	566.6	105,054	387.5	Andong-si
153	6	13	168.9	0,470	-	-	-	177	322.4	67,802	2,659.6	Gumi-si
245	3	148	664.4	8,379	30	189.5	26,360	381	710.4	149,716	615.9	Yeongju-si
488	9	145	640.8	3,511	14	-	92,880	309	7.0	118,325	5,944.2	Yeongcheon-si
943	23	182	1,678.4	5,420	37	620.8	170,762	233	433.5	138,369	2,302.7	Sangju-si
33	2	226	1,303.3	12,248	4	24.1	4,154	67	143.5	51,983	2,139.2	Mungyeong-si
63	3	47	115.9	7,320	24	1.8	14,726	151	9.0	72,109	4,921.9	Gyeongsan-si
781	42	177	753.3	20,260	15	13.0	5,779	234	-	96,551	1,012.4	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	13,961.0	11,917.8	694	23,296	6,037.7	820.4	188	4,683.9	19,663	210	
청 송 군	702	3,360.2	1,834.5	186	9,435	1,234.1	276.1	37	220.1	1,087	30	
영 양 군	389	1,820.5	1,570.2	96	4,618	685.8	96.5	27	228.3	561	19	
영 덕 군	523	4,330.5	3,181.7	127	12,814	2,279.6	195.7	44	91.0	1,098	43	
청 도 군	756	6,602.1	3,775.3	286	15,287	2,680.7	390.5	65	85.1	2,027	56	
고 령 군	433	5,029.8	4,493.7	169	6,875	1,826.6	173.0	94	1,871.0	13,154	132	
성 주 군	482	8,467.3	7,942.8	187	34,918	5,644.6	463.0	31	946.0	3,368	41	
철 곡 군	435	4,012.7	3,370.5	188	12,731	2,137.5	312.2	29	958.8	3,568	32	
예 천 군	505	9,443.4	8,065.3	125	7,367	3,587.9	170.6	74	2,941.5	9,872	89	
봉 화 군	257	1,769.6	1,433.6	41	1,791	489.9	61.5	7	96.7	142	5	
울 진 군	377	2,025.9	1,924.8	19	2,997	466.1	89.8	62	342.2	1,258	67	
경 상 남 도	11,701	121,578.1	91,464.3	3,213	250,807	48,790.1	5,387.8	1,236	23,920.4	195,985	1,665	
창 원 시	238	5,398.2	3,659.9	60	18,488	1,934.5	821.0	46	1,420.0	5,186	37	
마 산 시	419	2,621.1	1,879.8	88	6,100	1,427.1	178.6	9	-	68	5	
진 주 시	755	9,598.8	7,493.3	269	20,121	3,681.0	472.6	166	2,359.1	13,269	188	
진 해 시	108	307.2	151.7	25	347	97.8	15.3	1	-	8	1	
통 영 시	220	972.4	564.4	50	1,418	281.4	64.3	7	14.0	63	7	
사 천 시	642	4,123.9	4,147.7	153	15,214	2,665.1	327.3	36	234.1	6,179	63	
김 해 시	501	8,573.5	5,470.3	150	3,538	1,165.7	108.9	102	3,854.1	16,702	175	
밀 양 시	655	12,051.8	8,782.8	207	17,881	3,791.9	390.8	129	3,279.1	28,675	191	
거 제 시	437	2,510.0	1,844.4	100	3,493	1,192.7	119.6	27	-	425	25	
양 산 시	278	2,121.3	1,054.5	53	1,879	640.0	60.3	15	143.2	2,918	16	
의 령 군	543	4,973.9	4,166.4	166	12,070	2,400.6	215.9	88	1,371.2	23,031	158	
함 안 군	630	8,950.7	6,938.6	197	6,059	2,278.6	214.2	91	4,199.4	12,204	112	
창 념 군	678	10,432.0	6,910.2	233	15,729	3,879.0	487.7	150	2,830.9	56,008	296	
고 성 군	986	7,741.6	7,008.4	218	24,276	4,841.4	462.1	71	275.6	2,619	66	
남 해 군	519	3,595.8	2,757.4	169	11,721	2,319.2	174.6	5	-	181	5	
하 동 군	625	7,953.2	6,261.5	155	43,257	4,455.5	369.3	50	557.6	9,485	83	
산 청 군	878	6,568.5	5,216.3	219	6,545	2,127.3	154.8	56	688.3	3,337	61	
함 양 군	621	6,249.0	4,827.8	189	9,519	2,960.2	146.2	30	92.4	499	17	
거 창 군	852	7,578.1	4,995.7	180	16,665	2,884.4	219.5	38	85.9	973	31	
함 천 군	1,116	9,257.1	7,333.2	332	16,490	3,766.7	384.8	119	2,515.5	14,158	128	
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			침수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜면적 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.											
1,175	23	165	706.2	3,387	-	-	-	293	490.0	249,774	2,043.2	Uiseong-gun
126	4	387	312.6	2,103	9	25.8	5,264	83	41.9	25,590	1,525.7	Cheongsong-gun
112	4	222	630.9	1,027	3	7.2	914	41	18.0	12,193	250.3	Yeongyang-gun
62	3	155	463.7	2,360	25	37.9	46,417	172	309.5	93,919	1,148.8	Yeongdeok-gun
159	10	169	973.2	4,468	74	13.8	45,395	162	22.5	68,019	2,826.8	Cheongdo-gun
469	11	72	771.7	3,657	6	18.4	6,853	92	6.0	47,754	536.1	Goryeong-gun
222	7	44	746.8	5,000	25	313.6	46,683	195	291.8	65,218	524.5	Seongju-gun
1	1	68	140.2	1,865	12	-	29,304	138	134.0	34,898	642.2	Chilgok-gun
242	8	71	975.8	58,924	33	103.9	63,669	202	456.2	127,325	1,378.1	Yecheon-gun
44	2	90	613.3	1,500	7	5.0	1,487	112	228.7	37,451	336.0	Bonghwa-gun
38	4	117	891.8	4,820	12	120.4	31,098	167	104.3	82,163	101.1	Uljin-gun
7,413	154	2,781	11,313.1	57,994	619	1,204.1	438,913	3,852	6,236.6	903,000	30,113.8	Gyeongsangnam-do
32	2	40	33.7	0,210	5	6.0	13,080	87	265.7	16,406	1,738.3	Changwon-si
15	1	195	246.4	1,530	22	76.7	17,584	105	129.6	25,694	741.3	Masan-si
1,232	27	41	811.8	1,660	22	44.2	21,759	257	597.2	56,333	2,105.5	Jinju-si
-	-	21	23.2	-	8	8.7	1,095	53	22.0	9,283	155.5	Jinhae-si
-	-	19	-	0,100	12	21.0	-	132	248.0	33,985	408.0	Tongyeong-si
83	5	102	392.6	3,310	20	28.8	17,592	331	827.1	70,671	-23.8	Sacheon-si
854	3	82	220.9	0,780	40	211.6	39,901	127	18.0	34,888	3,103.2	Gimhae-si
1,380	14	136	1,475.2	4,173	12	65.1	53,871	171	171.5	43,904	3,269.0	Miryang-si
17	2	102	226.4	0,970	50	59.3	14,214	158	366.0	37,949	665.6	Geoje-si
216	7	117	152.9	1,563	13	30.4	8,459	80	88.0	11,745	1,066.8	Yangsan-si
178	6	54	229.5	0,872	22	64.1	44,246	213	101.0	47,182	807.5	Uriyeong-gun
75	2	153	249.5	17,745	10	11.4	12,403	179	199.7	46,757	2,012.1	Haman-gun
1,450	21	27	134.3	0,820	15	-	16,162	253	66.0	53,727	3,521.8	Changnyeong-gun
180	12	264	673.1	2,326	43	151.6	7,240	390	1,066.7	102,856	733.2	Goseong-gun
19	1	45	81.5	0,980	53	84.5	3,547	247	272.2	37,013	838.4	Namhae-gun
138	5	239	895.9	3,770	10	33.4	3,129	171	319.1	39,985	1,691.7	Hadong-gun
78	4	273	2,102.2	3,480	102	50.5	97,188	228	248.0	63,985	1,352.2	Sancheong-gun
402	13	245	1,438.1	5,604	42	12.6	8,438	115	324.5	22,494	1,421.2	Hamyang-gun
199	7	342	1,634.1	7,137	59	52.5	10,130	233	338.8	43,669	2,582.4	Geochang-gun
868	22	284	291.8	0,964	59	191.7	48,874	322	567.5	104,474	1,923.9	Hapcheon-gun
-	-	2	-	0.050	-	-	-	11	5.0	18,650	56.1	Jejeukbyeoljachi-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	인가면적	수혜면적	개소수	유효저수량	수혜면적	만수면적	개소수	수혜면적	원동기	
										전동기 Electric Motor	
	No.	Planned Development Area (ha)	Benefitted Area (ha)	No.	Effective Storage Capacity (1,000m ³)	Benefitted Area (ha)	Area of Full Water (ha)	No.	Benefitted Area (ha)	동력 (kw)	대수 No.
2 0 0 9	55,997	347,549.1	269,269.0	14,206	299,492	110,684.8	15,577.3	3,390	34,304.7	130,618	2,983
서울특별시	12	163.9	-	-	-	-	-	2	-	130	3
구 로 구	2	61.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서 초 구	2	14.0	-	-	-	-	-	1	-	56	1
강 남 구	7	85.5	-	-	-	-	-	1	-	74	2
송 파 구	1	3.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	288	1,474.7	546.1	103	1,093	282.9	61.5	11	39.0	212	9
금 정 구	14	53.3	29.7	13	49	29.7	4.5	-	-	-	-
강 서 구	29	267.6	121.1	14	240	79.1	7.6	7	39.0	60	4
기 장 군	245	1,153.8	395.3	76	804	174.1	49.4	4	-	152	5
대구광역시	472	2,678.5	1,437.8	179	4,512	1,033.0	208.2	61	189.4	9,664	94
동 구	112	746.0	448.3	47	890	287.0	51.1	3	76.1	225	8
북 구	37	142.4	67.0	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	286	1,526.5	726.3	89	2,485	508.9	102.6	54	87.2	9,392	83
인천광역시	499	1,980.4	1,826.4	20	2,350	510.3	104.7	23	358.7	529	17
중 구	32	89.6	85.6	2	37	5.1	0.7	-	-	-	-
남 동 구	6	21.2	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	186	1,289.3	1,218.6	14	1,937	438.7	86.8	16	335.1	495	14
웅 진 군	264	467.2	450.5	3	312	65.1	15.2	4	4.4	8	1
광주광역시	433	3,672.2	3,685.5	87	2,971	1,511.6	139.1	51	907.5	549	26
동 구	29	205.5	144.5	5	140	50.5	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	668.6	24	978	398.5	50.5	2	30.0	-	-
북 구	66	403.1	282.6	11	509	140.5	17.2	-	-	-	-
광 산 구	203	1,693.1	2,114.3	38	1,189	708.1	55.0	43	732.0	441	20
대전광역시	373	2,139.2	1,254.4	14	552	81.8	23.1	22	191.7	538	20
동 구	106	288.3	126.7	3	46	17.5	2.3	-	-	-	-
중 구	29	162.7	140.0	2	351	16.0	5.1	4	24.6	175	4
서 구	105	753.7	464.8	-	-	-	-	10	83.0	178	9
유 성 구	72	698.6	347.2	7	139	41.3	5.5	6	46.7	144	5
대 덕 구	61	235.9	175.7	2	16	7.0	10.2	2	37.4	41	2

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			침수암거 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.											
20,791	672	13,954	68,718.6	280.984	2,372	11,611.2	1,781,577	22,075	43,949.7	6,734,551	78,280.1	2 0 0 9
-	-	-	-	-	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	218.2	0.490	1	-	467	107	6.0	16,673	928.6	Busan-gwangyeoksi
-	-	1	-	0.010	-	-	-	-	-	-	23.6	Geumjeong-gu
145	3	1	3.0	0.010	-	-	-	7	-	680	146.5	Gangseo-gu
-	-	64	215.2	0.470	1	-	467	100	6.0	15,993	758.5	Gijang-gun
8	1	36	109.1	0.350	18	32.0	3,900	178	74.3	44,216	1,240.7	Daegu-gwangyeoksi
-	-	20	62.4	0.190	5	-	-	37	22.8	9,471	297.7	Dong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	6,015	75.4	Buk-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1,690	61.0	Suseong-gu
8	1	-	-	-	-	-	-	3	-	730	6.4	Dalseo-gu
-	-	16	46.7	0.160	13	32.0	3,900	114	51.5	26,310	800.2	Dalseong-gun
239	11	1	6.5	-	27	74.4	4,951	428	876.5	49,398	154.0	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	30	80.5	3,677	4.0	Jung-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	6	21.2	880	-	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	70.7	Ganghwa-gun
60	4	-	-	-	-	-	-	257	381.0	30,646	16.7	Ongjin-gun
107	5	44	276.1	0.725	13	277.8	10,418	238	712.5	50,319	-13.3	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	5	57.0	0.080	-	-	-	19	37.0	4,895	61.0	Dong-gu
-	-	-	-	-	2	52.0	-	17	64.0	2,557	27.2	Seo-gu
26	2	11	50.0	0.215	2	25.0	-	62	165.1	16,358	199.2	Nam-gu
-	-	24	22.1	0.190	-	-	-	31	120.0	7,139	120.5	Buk-gu
81	3	4	147.0	0.240	9	200.8	10,418	109	326.4	19,370	-421.2	Gwangsan-gu
19	1	93	567.6	1.239	14	33.1	5,534	230	380.2	39,047	884.8	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	18	29.9	-	-	-	-	85	79.3	14,134	161.6	Dong-gu
-	-	14	72.4	0.129	-	-	-	9	27.0	3,381	22.7	Jung-gu
19	1	26	255.2	0.500	8	22.0	4,549	61	104.6	8,392	288.9	Seo-gu
-	-	24	172.7	0.580	5	8.4	985	30	78.1	7,017	351.4	Yuseong-gu
-	-	11	37.4	0.030	1	2.7	-	45	91.2	6,123	60.2	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	881	7,079.7	3,889.7	282	5,284	1,409.2	221.1	102	615.9	816	45
중 구	18	176.9	92.8	5	110	21.8	10.9	5	41.0	118	6
남 구	13	56.3	51.8	7	101	36.8	7.7	-	-	-	-
동 구	9	21.0	20.5	2	20	5.5	2.0	-	-	-	-
북 구	87	916.2	248.7	26	613	101.5	42.9	11	23.0	280	12
울 주 군	754	5,909.3	3,475.9	242	4,440	1,243.6	157.6	86	551.9	418	27
경 기도	3,477	25,665.1	17,108.0	278	10,937	2,856.6	608.9	189	3,011.2	9,277	176
수 원 시	13	355.0	109.0	2	81	13.0	3.0	4	39.0	48	3
성 남 시	3	72.6	8.0	3	132	8.0	6.2	-	-	-	-
의 경 부 시	1	6.2	1.0	1	24	1.0	1.0	-	-	-	-
부 천 시	11	73.2	21.0	-	-	-	-	-	-	-	-
광 명 시	3	154.1	43.9	1	28	25.2	2.0	-	-	-	-
평 택 시	92	562.6	176.6	13	139	59.7	69.2	6	22.2	246	7
동 두 천 시	14	44.2	40.1	-	-	-	-	-	-	-	-
안 산 시	11	93.0	50.9	4	338	39.9	10.5	-	-	-	-
고 양 시	22	136.1	14.8	-	-	-	-	-	-	-	-
과 천 시	1	5.0	1.0	1	9	1.0	0.2	-	-	-	-
구 리 시	1	23.4	0.3	1	4	0.3	1.6	-	-	-	-
남 양 주 시	158	1,084.8	143.9	14	292	59.0	10.3	3	2.5	354	3
오 산 시	29	352.2	175.0	6	122	63.5	11.4	3	31.0	124	3
시 흥 시	28	249.2	139.5	2	651	43.0	17.3	2	14.0	52	2
군 포 시	2	49.3	22.0	1	341	22.0	8.6	1	-	37	1
의 왕 시	1	17.0	2.0	1	36	2.0	1.0	-	-	-	-
하 남 시	1	15.5	-	1	34	-	3.6	-	-	-	-
용 인 시	570	3,970.4	2,580.7	53	1,987	490.3	88.6	6	3.0	56	1
파 주 시	117	292.8	118.8	3	29	11.0	1.1	13	95.2	571	10
이 천 시	393	2,989.6	2,123.9	15	849	219.0	32.5	2	21.2	-	-
안 성 시	257	2,497.4	1,730.6	47	2,070	763.4	69.6	18	239.5	403	15
김 포 시	34	436.1	431.6	6	224	27.7	15.0	11	324.4	731	15
화 성 시	261	2,410.5	1,993.5	34	575	357.7	41.0	37	1,294.0	700	22
광 주 시	93	869.3	197.1	7	548	35.7	82.8	6	35.5	204	6
양 주 시	191	902.1	662.2	7	196	50.4	26.5	-	-	-	-
포 천 시	215	2,039.4	1,512.6	23	953	168.7	40.3	18	238.4	1,819	31
여 주 군	227	1,261.0	1,369.8	9	207	128.8	32.5	7	221.0	209	4

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			침수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜면적 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	262	878.8	33,916	3,190.0	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	2	8.0	0.020	-	-	-	6	22.0	525	84.1	Jung-gu
-	-	2	-	0.020	-	-	-	4	15.0	1,085	4.5	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	667.5	Buk-gu
30	3	169	840.7	0.810	40	96.4	22,719	217	743.3	26,892	2,433.4	Uiju-gun
1,109	45	1,008	5,271.3	16.186	248	2,001.1	186,038	1,754	3,967.8	455,140	8,557.1	Gyeonggi-do
15	1	4	50.0	0.350	-	-	-	3	7.0	474	246.0	Suwon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64.6	Seongnam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.2	Uijeongbu-si
-	-	-	-	-	-	-	-	11	21.0	3,361	52.2	Bucheon-si
-	-	1	15.7	0.080	-	-	-	1	3.0	285	110.2	Gwangmyeong-si
133	5	2	9.2	0.040	2	6.0	-	69	79.5	12,252	386.0	Pyeongtaek-si
-	-	2	13.0	0.140	-	-	-	12	27.1	1,726	4.1	Dongducheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	7	11.0	965	42.1	Ansan-si
-	-	3	14.8	0.150	-	-	-	19	-	2,653	121.3	Goyang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0	Gwacheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23.1	Guri-si
-	-	69	58.8	0.840	2	12.3	-	70	11.3	24,781	940.9	Namyangju-si
-	-	-	-	-	2	31.0	-	18	49.5	2,727	177.2	Osan-si
-	-	-	-	-	2	7.9	-	22	74.6	6,797	109.7	Siheung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27.3	Gunpo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.0	Uiwang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.5	Hanam-si
91	5	150	847.2	5.600	39	361.9	46,849	322	878.3	76,254	1,389.7	Yongin-si
115	2	20	12.6	0.650	6	-	-	75	-	23,289	174.0	Paju-si
34	2	46	340.5	0.360	70	675.0	44,190	260	868.2	88,320	865.7	Icheon-si
81	4	26	-	0.190	15	189.5	1,789	151	538.2	32,703	766.8	Anseong-si
44	2	-	-	-	-	-	-	17	79.5	3,403	4.5	Gimpo-si
9	6	18	135.5	0.240	14	203.3	21,249	158	3.0	40,657	417.0	Hwaseong-si
-	-	53	101.9	0.290	3	3.0	3,466	24	21.0	8,061	672.2	Gwangju-si
-	-	55	229.9	0.640	14	117.6	9,421	115	264.3	36,305	239.9	Yangju-si
-	-	101	932.5	0.835	-	-	-	73	173.0	16,978	526.8	Pocheon-si
44	2	32	300.0	0.430	28	200.2	4,699	151	519.8	32,195	-108.8	Yeoju-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	103	685.7	316.3	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	402	2,614.5	1,880.6	20	712	186.3	14.8	38	358.0	3,455	44
강 원 도	5,699	25,061.0	19,693.4	244	6,330	2,111.5	307.7	305	2,469.8	12,453	356
춘 천 시	467	1,809.6	1,365.6	19	1,003	188.9	16.2	10	81.0	613	15
원 주 시	523	2,527.6	2,130.6	84	659	549.9	58.1	13	157.0	1,052	18
강 릉 시	171	739.7	710.7	3	32	43.0	4.1	-	-	-	-
동 해 시	89	431.7	275.2	1	11	60.0	0.8	1	15.0	12	2
속 초 시	51	252.3	255.0	4	39	5.0	3.0	-	-	-	-
삼 척 시	204	926.2	846.5	3	220	33.0	11.0	30	189.9	461	30
홍 천 군	712	3,272.9	2,494.4	29	906	195.1	40.7	57	412.3	1,968	59
횡 성 군	476	2,672.3	2,169.9	46	1,694	512.4	81.1	18	186.7	464	11
영 월 군	387	1,020.6	621.1	5	51	48.0	7.3	3	34.0	93	5
평 창 군	297	1,414.8	320.0	3	16	10.8	1.9	11	55.8	673	16
정 선 군	56	657.0	271.3	-	-	-	-	5	13.5	193	8
철 원 군	470	2,399.1	2,202.2	10	396	40.0	15.4	77	789.6	4,092	112
화 천 군	290	1,297.7	1,123.3	4	45	24.7	4.2	23	231.9	760	21
양 구 군	141	1,109.5	959.1	10	155	85.5	6.5	3	15.0	74	3
인 제 군	334	1,534.5	1,067.0	5	126	28.0	3.2	27	162.1	952	36
고 성 군	644	1,839.5	1,708.3	11	613	162.0	38.7	18	20.0	310	6
양 양 군	387	1,156.0	1,173.2	7	366	125.2	15.5	9	106.0	737	14
충 청 북 도	3,388	17,533.0	13,787.5	597	8,808	3,445.3	459.4	216	1,465.7	4,935	149
청 주 시	57	542.8	336.7	32	390	130.9	24.6	4	52.5	60	4
충 주 시	368	1,914.0	1,411.7	55	540	303.2	38.8	38	218.1	460	27
제 천 시	432	1,685.6	1,501.5	37	456	197.6	20.7	1	3.0	7	2
청 원 군	644	3,324.0	3,676.5	142	1,090	964.8	97.2	38	327.1	1,364	12
보 은 군	262	1,403.7	1,286.0	42	860	340.9	29.9	40	201.8	642	31
옥 천 군	211	1,460.8	977.8	61	1,495	405.4	73.2	25	143.5	516	23
영 동 군	281	1,202.4	636.4	56	861	238.4	31.7	36	149.4	739	20
증 평 군	41	58.0	144.7	9	62	52.2	4.5	1	10.1	-	-
진 천 군	139	810.0	585.6	39	254	132.5	23.5	7	61.3	108	5
괴 산 군	337	2,089.0	1,703.6	61	1,947	398.6	69.0	14	197.7	772	17
음 성 군	240	1,607.8	1,061.6	49	729	236.8	40.7	11	92.2	194	6
단 양 군	376	1,434.9	465.4	14	124	44.0	5.6	1	9.0	74	2

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			침수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수해면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수해면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m³/s)	개소수 No.	수해면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)	개소수 No.	수해면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
487	15	30	150.0	0.291	-	-	-	58	91.0	9,965	369.4	Yeoncheon-gun
-	-	147	920.0	2.540	37	162.1	54,375	37	82.2	7,497	161.6	Gapyeong-gun
56	1	249	1,139.7	2.520	14	31.3	-	81	165.3	23,492	733.9	Yangpyeong-gun
1,230	43	3,763	12,036.2	78.432	89	602.4	43,470	1,298	2,473.5	333,465	5,367.6	Gangwon-do
-	-	313	625.2	0.580	25	104.1	11,288	100	366.4	20,289	444.0	Chuncheon-si
15	1	364	1,236.2	1.310	2	4.4	712	60	183.1	19,771	397.0	Wonju-si
-	-	112	488.4	50.090	-	-	-	56	179.3	9,322	29.0	Gangneung-si
-	-	40	152.3	0.040	5	-	9,205	42	47.9	12,307	156.5	Donghae-si
-	-	11	201.0	0.610	-	-	-	36	49.0	16,339	-2.7	Sokcho-si
11	1	120	475.6	0.380	-	-	-	51	148.0	9,775	79.7	Samcheok-si
190	7	544	1,691.2	4.730	19	70.0	1,572	63	125.8	17,169	778.5	Hongcheon-gun
118	4	309	1,203.3	3.900	-	-	-	103	267.5	23,016	502.4	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	257.8	-	-	-	-	-	-	-	385.7	Jeongseon-gun
286	10	115	669.2	1.590	4	44.5	3,363	264	658.9	69,239	196.9	Cheorwon-gun
42	3	197	763.7	2.230	4	17.5	3,177	62	85.5	10,313	174.4	Hwacheon-gun
-	-	82	793.9	1.890	2	23.7	-	44	41.0	16,944	150.4	Yanggu-gun
-	-	266	696.4	4.080	1	-	514	35	180.5	5,808	467.5	Inje-gun
568	17	346	1,074.0	0.872	23	338.2	7,117	246	114.1	63,963	131.2	Goseong-gun
-	-	283	942.0	0.590	4	-	6,522	84	-	28,503	-17.2	Yangyang-gun
955	63	1,377	5,393.0	12.192	136	642.8	106,559	1,062	2,840.7	228,685	3,745.5	Chungcheongbuk-do
8	1	6	27.2	0.060	4	40.9	-	11	85.2	2,061	206.1	Cheongju-si
68	9	129	544.4	0.770	6	35.6	12,266	140	310.4	27,120	502.3	Chungju-si
-	-	299	1,146.6	2.190	7	21.7	3,305	88	132.6	21,734	184.1	Jecheon-si
565	26	195	1,248.4	2.290	46	231.6	32,991	223	904.6	32,018	-352.5	Cheongwon-gun
71	8	59	364.3	1.200	9	89.0	17,817	112	290.0	23,125	117.7	Boeun-gun
11	1	53	251.0	0.924	11	3.7	6,260	61	174.2	17,530	483.0	Okcheon-gun
151	13	65	127.9	1.080	12	-	-	112	120.7	27,897	566.0	Yeongdong-gun
-	-	6	78.4	0.012	1	4.0	-	24	-	5,264	-86.7	Jeungpyeong-gun
59	2	32	205.5	0.301	7	33.7	1,477	54	152.6	15,002	224.4	Jincheon-gun
-	-	136	665.3	1.350	23	141.0	31,579	103	301.0	23,553	385.4	Goesan-gun
23	3	70	330.6	0.097	8	41.6	-	102	360.4	23,863	546.2	Eumseong-gun
-	-	327	403.4	1.918	2	-	864	32	9.0	9,518	969.5	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	5,191	32,298.5	31,813.8	711	14,177	8,319.5	891.1	300	7,282.9	10,155	259
천 안 시	560	3,160.2	2,859.6	55	776	580.9	70.1	37	275.6	1,104	34
공 주 시	583	4,849.1	3,889.5	75	1,326	1,000.4	52.1	17	173.2	1,733	21
보 령 시	295	2,188.4	2,055.6	68	858	868.1	63.3	6	72.1	41	3
아 산 시	328	2,069.7	1,912.2	28	443	264.8	40.7	17	323.5	287	9
서 산 시	283	1,780.4	3,141.2	33	1,115	633.2	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	178	9
계 룡 시	44	145.3	200.7	7	116	86.0	-	-	-	-	-
금 산 군	484	2,787.8	2,181.3	82	1,555	614.9	75.6	33	276.2	905	30
연 기 군	371	2,142.8	1,286.6	28	262	274.1	21.8	5	45.6	111	4
부 여 군	458	3,134.3	2,402.8	97	875	773.6	54.5	44	542.0	2,528	39
서 천 군	109	341.0	359.7	13	250	148.0	15.4	2	14.2	46	1
청 양 군	438	2,778.1	2,563.3	61	873	760.2	79.8	36	399.2	1,104	32
홍 성 군	359	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	933	31
태 안 군	131	1,132.8	3,347.5	29	2,088	604.9	150.1	16	2,508.1	301	13
당 진 군	135	1,269.8	1,015.6	31	1,074	449.0	52.6	17	168.3	345	15
전 라 북 도	5,080	34,693.0	24,323.4	1,859	39,824	12,661.7	2,248.4	222	2,188.2	10,028	199
전 주 시	131	531.5	478.9	56	1,312	283.9	61.2	2	-	22	2
군 산 시	160	958.6	748.1	76	1,775	517.1	78.4	14	74.0	354	13
익 산 시	254	1,835.2	666.8	118	2,290	372.9	126.1	23	181.3	4,637	39
정 읍 시	462	3,176.5	2,112.9	199	6,216	1,230.4	244.1	16	174.7	610	12
남 원 시	651	5,734.2	3,845.4	224	3,812	1,474.6	239.1	59	774.8	2,742	61
김 제 시	273	2,226.1	1,917.5	104	1,144	1,055.0	167.1	3	116.0	60	3
완 주 군	502	2,994.5	1,379.0	151	2,926	849.8	301.3	7	-	238	7
진 안 군	371	3,068.0	2,188.1	116	3,225	1,081.4	110.1	8	-	176	6
무 주 군	226	1,012.1	971.6	68	1,338	353.9	61.5	12	73.0	328	15
장 수 군	266	1,354.2	966.0	49	714	164.3	19.3	4	68.3	197	4
임 실 군	364	2,553.1	1,768.1	169	2,872	1,037.8	122.4	13	114.8	275	12
순 창 군	363	2,151.1	1,867.3	138	3,122	889.9	124.0	34	268.2	161	10
고 창 군	813	5,444.2	4,230.7	316	5,990	2,683.7	459.8	26	333.1	199	14
부 안 군	244	1,653.7	1,183.0	75	3,087	667.0	134.0	1	10.0	30	1
전 라 남 도	7,278	56,895.9	51,986.4	2,243	79,799	30,587.6	3,796.6	245	4,550.7	9,940	281
목 포 시	29	193.9	138.5	16	291	100.0	14.4	-	-	-	-

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			침수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수해면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수해면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수해면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수해면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
3,684	76	1,166	7,948.0	11,917	397	2,300.2	283,816	2,617	5,963.2	823,031	484.7	Chungcheongnam-do
65	3	164	1,144.8	1,280	63	458.6	54,295	241	399.7	79,737	300.6	Cheonan-si
138	1	119	1,607.7	2,390	74	464.5	34,353	298	643.7	121,281	959.6	Gongju-si
55	4	38	670.0	0.200	15	113.4	4,171	168	332.0	36,377	132.8	Boryeong-si
212	9	35	296.6	2,870	40	405.6	24,894	208	621.7	64,300	157.5	Asan-si
563	10	118	407.3	0.920	16	48.6	4,136	101	284.2	27,149	-1,360.8	Seosan-si
15	1	52	365.2	0.230	-	-	-	288	812.7	86,229	169.6	Nonsan-si
-	-	33	95.9	-	-	-	-	4	18.8	774	-55.4	Gyeryong-si
45	4	165	850.5	1,380	35	112.2	16,736	169	327.5	44,809	606.5	Geumsan-gun
56	1	66	663.8	1,280	21	152.9	21,219	251	150.2	161,169	856.2	Yeongi-gun
224	10	106	412.3	0.130	56	253.9	34,004	155	421.0	35,344	731.5	Buyeo-gun
8	1	4	22.6	0.080	1	-	-	89	174.9	19,347	-18.7	Seocheon-gun
1,171	10	138	747.4	-	33	193.4	59,471	170	463.1	32,281	214.8	Cheongyang-gun
38	3	44	122.4	0.110	12	28.8	4,053	255	526.3	66,941	-84.2	Hongseong-gun
117	4	37	406.8	0.897	20	21.5	22,498	105	336.1	24,773	-164.8	Yesan-gun
956	13	40	97.8	0.050	8	28.7	1,786	38	108.0	8,384	-2,214.7	Taeon-gun
23	2	7	36.9	0.100	3	18.1	2,200	77	343.3	14,136	254.2	Dangjin-gun
1,532	69	793	4,134.0	13,768	203	594.3	75,628	2,003	4,745.2	537,523	10,369.6	Jeollabuk-do
-	-	2	-	-	-	-	-	71	195.0	17,421	52.6	Jeonju-si
15	1	-	-	-	-	-	-	70	157.0	15,307	210.5	Gunsan-si
22	1	2	8.5	0.040	1	-	-	110	104.1	31,178	1,168.4	Iksan-si
233	8	21	86.8	0.010	27	139.9	5,927	199	481.1	43,890	1,063.6	Jeongeup-si
104	7	108	926.6	2,720	13	52.3	2,312	247	617.1	73,204	1,888.8	Namwon-si
11	1	11	211.9	0.170	18	103.2	10,475	137	431.4	36,596	308.6	Gimje-si
-	-	88	284.0	0.908	62	80.7	-	194	164.5	66,362	1,615.5	Wanju-gun
94	3	101	656.3	1,730	23	71.0	15,371	123	379.4	19,850	879.9	Jinju-gun
44	2	96	450.7	0.860	4	5.5	3,257	46	88.5	11,420	40.5	Muju-gun
-	-	118	491.0	1.190	6	37.7	-	89	204.7	18,647	388.2	Jangsu-gun
45	2	43	470.4	4,280	-	-	-	139	145.1	42,180	785.0	Imsil-gun
788	31	32	231.3	0.610	14	29.4	4,875	145	448.5	42,594	283.8	Sunchang-gun
178	13	171	316.5	1,250	35	74.6	33,411	265	822.8	79,683	1,213.5	Gochang-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	168	506.0	39,191	470.7	Buan-gun
1,317	25	823	6,475.3	12,465	196	1,077.3	94,927	3,771	9,295.5	892,675	4,909.5	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	13	38.5	2,546	55.4	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.	
여수시	220	1,170.3	885.6	54	1,592	596.6	67.1	2	17.0	30	1
순천시	360	2,864.5	2,608.1	48	2,271	554.6	77.5	19	546.1	846	17
나주시	290	2,243.4	1,982.0	60	2,065	690.1	163.9	28	422.3	793	27
광양시	230	1,314.8	1,265.9	30	527	385.4	41.8	4	27.0	168	2
담양군	255	1,998.4	1,525.8	70	2,920	904.8	74.0	2	12.0	33	2
곡성군	318	2,308.1	2,238.0	84	1,685	918.8	137.6	25	457.0	1,017	22
구례군	78	370.2	370.2	7	610	141.5	24.9	-	-	-	-
고흥군	494	6,692.0	6,153.6	231	17,808	5,347.2	507.5	4	593.0	434	8
보성군	377	3,519.6	2,998.5	104	2,467	2,037.8	149.5	22	161.0	748	19
화순군	451	2,277.9	1,298.0	117	4,623	820.6	172.5	4	23.0	142	4
장흥군	497	3,672.3	3,386.4	85	3,319	1,445.4	180.9	13	56.0	246	13
강진군	348	4,136.6	4,611.1	106	5,416	2,578.6	180.3	21	748.9	731	22
해남군	661	4,598.0	4,803.0	295	7,367	3,470.1	503.7	3	81.0	56	4
영암군	258	1,735.1	1,539.5	97	2,235	849.5	78.4	9	156.8	170	7
무안군	392	2,098.3	2,289.3	131	2,524	1,520.3	203.4	2	12.0	90	2
함평군	374	3,228.6	2,820.3	121	3,836	1,672.2	165.5	21	250.3	1,202	25
영광군	503	3,109.1	2,759.0	158	4,433	1,351.4	180.3	49	501.7	2,483	88
장성군	225	1,673.0	1,413.6	73	2,802	772.1	81.5	1	8.2	95	1
완도군	290	2,158.7	1,996.8	41	1,478	845.8	269.3	-	-	-	-
진도군	243	2,128.9	1,945.9	99	3,463	1,288.9	121.4	11	295.0	424	11
신안군	385	3,404.2	2,957.3	216	6,067	2,295.9	401.2	5	182.4	233	6
경상북도	13,252	80,459.0	58,304.4	4,910	82,934	26,976.9	4,491.1	1,077	7,461.4	29,880	836
포항시	848	4,535.2	4,057.1	238	3,669	2,120.0	209.7	39	434.8	1,101	37
경주시	911	7,566.2	7,483.9	370	5,937	3,831.3	245.1	85	986.3	1,954	71
김천시	939	6,962.5	5,402.3	240	2,436	1,720.4	128.5	50	392.8	2,184	43
안동시	553	3,469.4	3,472.8	170	4,284	1,680.5	167.8	69	437.3	1,960	52
구미시	561	3,279.1	2,615.7	193	4,421	1,199.3	195.4	190	925.1	2,581	94
영주시	520	2,014.8	1,619.8	59	585	346.3	34.8	20	122.0	581	24
영천시	1,329	6,551.3	2,129.8	929	13,490	1,803.5	1,329.6	28	63.9	1,072	21
상주시	676	6,454.5	5,412.3	189	3,563	1,753.7	207.2	69	1,127.0	3,251	66
문경시	326	2,880.5	1,192.1	33	747	264.6	35.2	31	143.2	2,426	32
경산시	473	3,406.9	583.2	290	8,806	456.5	348.5	15	-	383	12
군위군	853	3,601.7	2,731.4	362	4,765	1,651.1	157.5	89	314.0	1,004	44

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			침수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수해면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수해면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m³/s)	개소수 No.	수해면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)	개소수 No.	수해면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
56	1	5	-	0.050	3	-	-	156	272.0	34,256	284.7	Yeosu-si
247	4	88	946.3	2.790	22	35.4	-	183	525.7	40,878	256.4	Suncheon-si
63	1	35	377.8	1.265	7	35.2	2,722	160	456.6	35,791	261.4	Naju-si
-	-	91	815.9	1.050	6	37.6	5,357	99	-	25,280	48.9	Gwangyang-si
-	-	13	47.1	0.150	12	108.5	-	158	453.4	38,246	472.6	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	408.5	0.370	5	36.9	-	169	9.0	40,073	979.9	Hwasun-gun
-	-	98	1,034.0	1.040	30	121.0	-	271	730.0	64,794	285.9	Jangheung-gun
145	4	27	481.2	0.940	20	270.3	47,242	174	532.1	44,874	-474.5	Gangjin-gun
-	-	61	271.9	0.160	25	152.0	5,845	277	828.0	79,558	-205.0	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	-191.0	Muan-gun
-	-	13	316.3	0.390	-	-	-	219	581.5	41,056	408.3	Hampyeong-gun
34	1	29	237.0	0.760	14	59.4	6,296	253	609.5	56,076	350.1	Yeonggwang-gun
-	-	28	323.8	1.000	18	80.5	8,830	105	229.0	30,638	259.4	Jangseong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	249	1,151.0	42,169	161.9	Wando-gun
-	-	1	1.9	0.010	-	-	-	132	360.1	25,616	183.0	Jindo-gun
22	1	-	-	-	12	6.0	1,511	152	473.0	21,680	446.9	Sinan-gun
6,645	205	2,488	15,624.3	112.510	399	2,712.1	634,021	4,378	5,529.7	2,326,345	22,154.6	Gyeongsangbuk-do
20	3	104	698.7	1.390	44	113.9	56,150	423	689.7	241,006	478.1	Pohang-si
338	13	78	1,727.9	4.030	53	589.1	128,345	325	349.3	368,501	82.3	Gyeongju-si
851	13	257	2,499.5	13.740	42	594.2	120,413	350	195.4	200,621	1,560.2	Gimcheon-si
522	17	92	781.7	1.710	3	6.7	4,439	219	566.6	103,776	-3.4	Andong-si
153	6	10	168.9	0.180	-	-	-	168	322.4	59,612	663.4	Gumi-si
245	3	45	251.6	0.570	26	189.5	26,360	370	710.4	145,990	395.0	Yeongju-si
320	7	79	255.4	0.550	1	-	-	292	7.0	111,219	4,421.5	Yeongcheon-si
943	23	163	1,539.3	3.530	31	558.8	135,597	224	433.5	134,335	1,042.2	Sangju-si
33	2	195	616.7	4.490	4	24.1	4,154	63	143.5	51,333	1,688.4	Mungyeong-si
63	3	27	115.9	0.500	10	1.8	289	131	9.0	63,751	2,823.7	Gyeongsan-si
781	42	153	753.3	19.090	15	13.0	5,779	234	-	96,551	870.3	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	6,487.9	5,545.6	643	10,712	3,593.3	509.5	108	756.1	3,223	88
청 송 군	610	1,838.3	748.0	149	3,318	353.1	117.5	19	14.6	553	17
영 양 군	317	1,144.9	1,026.6	73	819	329.5	28.3	15	82.6	399	11
영 덕 군	405	2,100.8	1,123.4	105	1,351	264.9	46.0	26	91.0	650	23
청 도 군	693	5,065.1	2,461.6	267	6,374	1,367.0	262.6	59	85.1	1,698	49
고 령 군	309	1,748.9	1,302.1	131	1,431	875.6	71.6	38	159.5	860	31
성 주 군	467	3,504.6	3,312.9	181	2,182	1,664.1	194.6	25	296.6	870	24
철 곡 군	334	1,717.1	983.1	154	2,191	720.9	93.9	5	23.0	198	5
예 천 군	418	3,547.7	2,802.2	82	1,064	655.7	47.6	44	610.6	2,247	41
봉 화 군	238	1,462.0	1,203.1	38	576	259.4	38.5	7	96.7	142	5
울 진 군	319	1,119.6	1,095.4	14	212	66.2	21.7	46	299.2	546	46
경 상 남 도	9,659	55,696.6	39,602.2	2,678	39,915	18,894.9	2,015.4	563	3,569.6	31,499	512
창 원 시	176	992.8	427.4	51	454	101.0	50.6	6	21.0	53	4
마 산 시	356	1,573.2	1,117.6	81	1,577	664.9	125.5	9	-	68	5
진 주 시	594	5,068.0	3,645.9	231	3,260	1,809.2	168.4	72	761.2	1,269	57
진 해 시	108	307.2	151.7	25	347	97.8	15.3	1	-	8	1
통 영 시	189	765.3	438.4	47	681	169.4	48.3	-	-	-	-
사 천 시	483	1,902.5	1,848.6	85	1,048	526.0	58.3	10	118.0	155	5
김 해 시	413	3,424.5	1,780.2	143	2,254	953.9	93.3	36	431.4	3,091	53
밀 양 시	485	4,178.6	2,389.7	169	3,599	1,069.3	132.8	65	275.0	3,852	69
거 제 시	383	1,712.2	1,381.4	93	1,286	729.7	72.4	25	-	365	23
양 산 시	270	1,085.1	549.7	50	909	249.4	44.2	12	29.0	134	3
의 령 군	385	1,720.1	1,226.2	130	1,714	930.8	85.3	17	23.9	2,586	15
함 안 군	458	2,359.7	1,749.4	181	1,736	1,218.1	131.0	17	70.7	604	16
창 녕 군	546	3,706.3	2,344.8	186	3,440	1,398.7	194.0	81	745.8	11,375	102
고 성 군	776	4,218.2	4,220.4	182	4,873	2,133.6	175.3	43	231.2	728	31
남 해 군	432	1,613.3	1,264.4	121	1,993	826.2	62.8	1	-	-	-
하 등 군	526	2,963.6	1,789.5	132	1,878	631.8	109.6	15	172.4	1,657	18
산 청 군	766	4,746.3	3,800.3	188	1,733	1,348.5	86.6	26	101.6	814	25
함 양 군	593	4,126.2	2,942.7	176	1,142	1,075.1	57.4	30	92.4	499	17
거 창 군	749	4,154.7	2,980.1	139	1,632	868.8	74.5	31	85.9	782	24
합 천 군	971	5,078.8	3,553.8	268	4,362	2,092.7	229.8	66	410.1	3,463	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			침수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수해면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수해면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m³/s)	개소수 No.	수해면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)	개소수 No.	수해면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
1,175	23	113	706.2	1,570	-	-	-	289	490.0	248,474	942.3	Uiseong-gun
126	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	420.1	1,300	14	37.9	3,476	137	309.5	32,426	977.4	Yeongdeok-gun
159	10	161	973.2	3,130	59	13.8	34,595	147	22.5	56,040	2,603.5	Cheongdo-gun
197	8	49	242.6	1,450	6	18.4	6,853	85	6.0	45,354	446.8	Goryeong-gun
222	7	42	746.8	0,800	24	313.6	25,688	195	291.8	65,218	191.7	Seongju-gun
-	-	33	105.2	0,290	6	-	1,915	136	134.0	34,422	734.0	Chilgok-gun
242	8	59	975.8	49,850	32	103.9	55,029	201	456.2	127,152	745.5	Yecheon-gun
44	2	74	613.3	1,340	7	5.0	1,487	112	228.7	37,451	258.9	Bonghwa-gun
38	4	93	530.3	1,490	10	95.4	17,274	156	104.3	66,801	24.2	Uljin-gun
3,773	122	2,111	9,788.4	19,620	577	1,148.5	302,544	3,730	6,200.8	881,981	16,094.4	Gyeongsangnam-do
32	2	34	33.7	-	1	6.0	120	84	265.7	16,016	565.4	Changwon-si
15	1	152	246.4	0,210	17	76.7	4,192	97	129.6	20,886	455.6	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	155.5	Jinhae-si
-	-	-	-	-	12	21.0	-	130	248.0	33,740	326.9	Tongyeong-si
83	5	56	348.7	0,240	16	28.8	10,680	316	827.1	68,651	53.9	Sacheon-si
854	3	77	220.9	0,650	38	156.0	29,495	119	18.0	33,122	1,644.3	Gimhae-si
117	7	78	808.8	1,380	8	65.1	8,079	165	171.5	42,454	1,788.9	Miryang-si
17	2	66	226.4	0,250	44	59.3	14,214	155	366.0	37,534	330.8	Geoje-si
216	7	116	152.9	1,160	13	30.4	8,459	79	88.0	11,595	535.4	Yangsan-si
178	6	21	106.4	0,050	15	64.1	6,144	202	101.0	47,182	493.9	Uiryeong-gun
75	2	83	249.5	0,310	4	11.4	6,355	173	199.7	45,637	610.3	Haman-gun
140	8	23	134.3	0,530	14	-	14,693	242	66.0	51,724	1,361.5	Changnyeong-gun
180	12	145	673.1	0,500	42	151.6	7,240	364	1,030.9	99,804	-2.2	Goseong-gun
19	1	15	81.5	0,060	51	84.5	2,260	244	272.2	36,163	348.9	Namhae-gun
71	2	201	632.8	1,750	10	33.4	3,129	168	319.1	39,485	1,174.1	Hadong-gun
78	4	224	2,051.7	2,700	102	50.5	97,188	226	248.0	63,785	946.0	Sancheong-gun
402	13	231	1,438.1	2,990	42	12.6	8,438	114	324.5	22,289	1,183.5	Hamyang-gun
199	7	289	1,634.1	6,010	59	52.5	10,130	231	338.8	43,147	1,174.6	Geochang-gun
756	21	262	291.8	0,380	59	191.7	48,874	316	567.5	103,651	1,525.0	Hapcheon-gun
-	-	2	-	0.050	-	-	-	11	5.0	18,650	48.4	Jejeuteukbyeoljachi-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	수혜면적	개소수 No.	유효저수량	수혜면적	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
		Planned Development Area (ha)	Benefitted Area (ha)		Effective Storage Capacity (1,000m ³)	Benefitted Area (ha)				전동기 Electric Motor	
										동력 (kw)	대수 No.
총 계	13,327	573,105.2	518,708.7	3,363	2,472,157	339,703.4	40,706.3	4,077	165,768.0	731,942	6,867
경 기	918	53,829.0	59,751.5	119	163,541	25,456.9	3,251.7	401	33,540.2	86,662	719
여 주 · 이 천	121	4,150.9	4,213.1	9	5,515	1,012.8	114.1	47	3,200.3	7,200	81
양 평 · 광 주 · 서 울	69	4,125.7	2,310.8	9	5,398	1,078.6	103.8	25	1,232.2	3,266	35
화 성 · 수 원	102	7,556.1	5,431.5	23	23,114	3,982.3	721.3	41	1,449.2	2,843	61
연 천 · 포 천	61	5,193.3	4,236.3	14	9,919	1,552.1	199.2	28	2,684.2	11,539	60
파 주	192	5,452.6	7,925.3	14	14,395	2,026.4	257.2	66	5,497.9	24,546	140
고 양	5	3,002.4	755.5	-	-	-	-	5	755.5	710	10
강 화	70	7,139.4	5,627.4	16	26,934	5,627.4	596.9	29	-	4,461	50
김 포	35	16.4	7,369.5	1	74	20.5	2.6	31	7,349.0	8,099	52
평택	140	12,045.3	15,002.5	15	34,634	3,630.6	606.3	88	11,371.9	19,549	157
안 성	123	5,146.9	6,879.6	18	43,559	6,526.2	650.3	41	-	4,449	73
강 원	487	20,610.0	15,078.6	76	100,200	11,274.0	1,666.7	104	1,794.7	14,407	184
홍 천 · 춘 천	132	4,475.3	2,706.2	30	21,428	2,393.0	339.3	16	41.6	1,515	28
원 주	99	3,290.5	2,408.6	18	11,023	1,551.7	190.8	20	525.2	2,961	38
강 릉	77	3,430.2	2,703.3	14	26,586	2,519.8	305.7	14	-	1,921	31
영 북	40	1,602.1	1,185.6	5	7,759	983.8	88.8	8	196.6	1,318	18
철 원	139	7,811.9	6,074.9	9	33,404	3,825.7	742.1	46	1,031.3	6,692	69
충 북	1,125	37,772.1	30,130.9	188	163,919	22,441.6	2,448.4	237	7,195.3	22,525	349
보 은	132	3,725.1	3,110.3	19	17,941	2,626.0	236.5	42	171.6	2,115	67
충 주 · 제 천 · 단 양	263	7,399.6	4,814.4	38	23,860	3,387.4	393.2	29	1,427.0	2,525	37
청 원	104	7,258.3	8,130.7	16	20,085	3,920.7	381.3	55	4,210.0	8,612	83
진 천	89	4,724.4	2,860.8	11	30,055	2,827.9	363.1	20	-	2,814	42
괴 산	146	4,484.7	3,843.0	30	23,589	3,294.8	353.1	30	503.9	2,209	47
음 성	143	5,884.0	3,870.8	31	29,847	3,799.2	442.2	30	-	1,192	35
육 천 · 영 동	248	4,296.0	3,500.9	43	18,541	2,585.6	279.0	31	882.8	3,059	38
충 남	1,479	105,386.6	102,179.2	225	295,003	50,132.2	6,588.8	686	50,771.8	173,729	1,415
연 기 · 대 금	118	3,437.2	2,185.9	12	12,793	1,269.7	225.9	22	916.2	3,358	32
천 안	89	3,135.8	2,203.3	20	10,496	2,200.3	324.4	22	-	1,678	22
청 양	129	3,700.7	2,901.9	25	15,430	2,206.6	170.8	51	498.3	1,743	46
홍 성	49	2,371.8	2,021.7	10	10,490	1,858.8	257.0	26	162.9	2,954	51
공 주	139	4,995.7	3,687.8	12	14,829	2,232.4	239.1	49	1,120.3	8,702	114
논 산	213	20,025.3	18,243.9	28	34,147	6,603.5	743.8	114	11,640.4	29,582	251
부 여	131	7,276.0	8,020.6	7	11,979	2,029.0	318.0	105	5,972.4	43,346	276
서 천	53	10,003.1	9,201.0	8	27,134	6,407.0	652.5	30	2,794.0	9,282	62
보 령	135	6,440.3	4,461.0	30	29,915	4,375.9	500.2	36	45.5	3,986	49

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			침수암거 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.											
5,837	82	4,160	12,195.6	524.707	324	979.2	4,281,189	1,403	62.5	574,061	54,396.5	Total
115	15	140	401.0	25.949	52	353.4	1,734,186	206	-	38,791	-5,922.5	Gyeonggi
2	1	18	-	2.595	32	-	1,030,009	15	-	2,598	-62.2	Yeuju · Icheon
-	-	24	-	1,380	1	-	12,960	10	-	2,087	1,814.9	Yangpueong · Gwangju · Seoul
-	-	25	-	3,333	-	-	-	13	-	1,912	2,124.6	Hwaseong · Suwon
37	10	8	-	3,580	-	-	-	11	-	2,231	957.0	Yeoncheon · Pocheon
12	3	39	401.0	4,410	11	-	588,902	62	-	9,405	-2,472.7	Paju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,246.9	Goyang
-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	7,421	1,512.0	Ganghwa
-	-	1	-	0,500	-	-	-	2	-	290	-7,353.1	Gimpo
65	1	10	-	2,890	2	-	19,526	25	-	5,110	-2,957.2	Pyeongtaek
-	-	15	-	7,261	6	353.4	82,788	43	-	7,737	-1,732.7	Anseong
8	2	170	2,009.9	28.107	10	-	83,229	127	-	65,366	5,531.4	Gangwon
1	1	60	271.6	2,890	-	-	-	26	-	7,979	1,769.1	Hongcheon · Chuncheon
-	-	46	331.7	6,664	3	-	12,649	12	-	5,416	881.9	Wonju
-	-	22	183.5	4,950	3	-	9,504	24	-	11,450	726.9	Gangneung
-	-	19	5.2	2,808	4	-	61,076	4	-	1,200	416.5	Yeongbuk
8	1	23	1,217.9	10,795	-	-	-	61	-	39,321	1,737.0	Cheorwon
-	-	545	449.7	46,490	30	44.3	77,198	125	-	30,989	7,641.2	Chungbuk
-	-	55	312.7	8,264	5	-	22,464	11	-	2,895	614.8	Boeun
-	-	166	-	4,128	10	-	38,759	20	-	2,450	2,585.2	Chungju · Jecheon · Danyang
-	-	23	-	14,235	-	-	-	10	-	3,024	-872.4	Cheongwon
-	-	37	32.9	3,605	-	-	-	21	-	5,589	1,863.6	Jincheon
-	-	77	-	4,835	4	44.3	8,364	5	-	1,244	641.7	Goesan
-	-	61	71.6	2,233	2	-	3,792	19	-	4,314	2,013.2	Eumseong
-	-	126	32.5	9,190	9	-	3,819	39	-	11,473	795.1	Okcheon · Yeongdong
62	1	419	1,237.1	44.335	33	35.1	162,086	116	3.0	41,726	3,207.4	Chungnam
-	-	49	-	3,040	8	-	10,714	27	-	9,816	1,251.3	Yeongi · Daegeum
-	-	31	-	2,007	-	-	-	16	3.0	2,429	932.5	Cheonan
-	-	40	197.0	2,139	7	-	16,848	6	-	1,507	798.8	Cheongyang
-	-	8	-	2,420	-	-	-	5	-	1,371	350.1	Hongseong
-	-	45	300.0	2,702	8	35.1	89,510	25	-	15,401	1,307.9	Gongju
-	-	59	-	11,892	2	-	34,560	10	-	2,237	1,781.4	Nonsan
-	-	13	19.2	3,040	1	-	1,382	5	-	1,279	-744.6	Buyeo
-	-	14	-	0,890	-	-	-	1	-	151	802.1	Seocheon
-	-	57	39.6	2,745	-	-	-	12	-	5,637	1,979.3	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	인가면적	수혜면적	개소수	유효저수량	수혜면적	만수면적	개소수	수혜면적	원동기	
										전동기 Electric Motor	
	No.	Planned Development Area (ha)	Benefitted Area (ha)	No.	Effective Storage Capacity (1,000m ³)	Benefitted Area (ha)	Area of Full Water (ha)	No.	Benefitted Area (ha)	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	16,103	141
서 산 · 태 안	112	9,824.7	8,853.4	34	37,665	6,477.6	960.8	29	2,375.8	7,907	57
당 진	77	16,925.6	17,156.0	10	5,582	1,088.0	221.0	61	16,068.0	31,659	162
아 산	110	8,446.1	7,719.5	18	26,882	4,866.4	702.0	62	2,264.1	10,199	128
천수만사업단	11	6,375.8	6,446.4	-	-	-	-	11	6,446.4	3,231	24
전 북	1,791	94,148.9	86,164.0	409	610,660	81,802.6	8,221.6	527	3,366.3	75,110	844
남 원	205	6,455.4	5,846.2	76	45,300	5,111.7	352.2	18	468.0	1,380	24
순 창	149	3,419.4	3,342.7	35	12,068	2,391.3	236.1	44	840.9	3,608	60
동 진	164	33,098.4	32,441.7	21	279,299	32,397.7	3,110.5	108	19.0	20,574	184
군 산	124	2,422.0	2,422.0	25	24,097	2,422.0	650.7	92	-	6,417	133
익 산	206	1,684.5	2,378.3	26	6,483	1,611.3	182.4	105	767.0	16,450	172
전주 · 완 주	349	29,832.4	24,475.6	86	123,046	23,540.7	1,271.8	30	780.0	6,869	54
고 창	128	3,954.9	3,956.2	31	20,549	3,891.2	555.9	22	-	2,384	42
정 읍	146	6,658.9	6,220.4	27	33,985	5,600.0	776.1	38	491.4	7,592	75
부 안	101	1,275.3	1,140.0	21	27,424	1,132.3	685.3	63	-	8,212	91
무 진 장	215	5,347.7	3,940.9	61	38,408	3,704.4	400.6	3	-	522	5
금강사업단	4	-	-	-	-	-	-	4	-	1,103	4
전 남	2,749	97,950.0	96,969.4	1,044	573,013	72,186.6	9,280.9	660	22,204.6	85,141	1,033
순천·광양·여수	149	5,531.4	5,236.0	48	19,897	4,069.1	374.9	31	679.4	3,294	51
강진 · 완 도	166	5,163.7	4,834.6	33	32,607	4,032.0	464.9	46	603.2	5,247	78
무 안 · 신 안	136	5,785.7	4,466.3	78	14,170	1,618.5	433.3	47	2,847.8	2,449	59
곡 성	167	2,978.4	2,684.0	45	8,432	2,168.3	160.8	34	515.7	2,812	45
구 레	164	2,743.5	2,256.9	49	11,572	1,967.1	194.3	17	177.4	831	19
고 흥	135	4,088.2	4,173.7	46	22,507	4,095.5	476.4	27	78.2	2,597	53
보 성	80	5,736.5	4,244.0	24	23,036	2,896.3	304.1	16	-	998	26
화 순	199	4,057.4	3,415.4	39	21,049	3,415.4	304.6	28	-	2,025	38
장 흥	102	3,886.6	3,599.1	32	19,633	3,112.8	450.9	22	343.4	1,360	31
해 남	196	6,249.1	6,079.0	80	33,911	6,079.0	797.5	61	-	6,398	89
영 압	261	11,462.9	11,436.8	139	20,382	2,171.9	665.7	62	9,264.9	12,143	106
영 광	111	6,676.3	6,305.7	41	27,557	5,775.9	545.0	33	529.8	3,334	60
진 도	110	3,782.7	3,206.1	34	13,488	2,322.5	407.5	45	883.6	6,332	74
나 주	303	11,162.0	10,529.3	168	102,447	9,193.2	1,424.6	84	1,202.1	18,033	148
담 양	159	9,730.0	7,149.8	48	85,085	7,149.8	709.7	40	-	1,412	52
함 평	86	2,420.5	2,183.4	37	11,895	1,831.0	349.9	21	352.4	3,811	38
장 성	116	1,340.0	10,201.5	48	100,493	10,104.5	1,017.3	8	-	1,422	11
광 주	106	968.1	789.4	55	4,852	183.8	199.5	35	548.3	1,211	40

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			침수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜면적 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.											
62	1	34	92.3	3,010	-	-	-	-	-	-	-6,648.3	Yesan
-	-	45	-	5,710	-	-	-	4	-	1,344	971.3	Seosan · Taean
-	-	6	-	0,569	-	-	-	-	-	-	-230.4	Dangjin
-	-	18	589.0	4,171	7	-	9,072	5	-	554	726.6	Asan
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-70.6	Cheonsuman Project office
327	9	618	832.4	156.345	23	154.0	167,086	214	8.7	66,733	7,984.9	Jeonbuk
110	1	75	266.5	5,141	2	-	41,515	34	-	10,330	609.2	Namwon
-	-	58	110.5	22,610	-	-	-	12	-	3,298	76.7	Sunchang
8	1	13	-	39,184	4	25.0	40,401	18	-	5,217	656.7	Dongjin
-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	2,235	-	Gunsan
135	5	38	-	3,950	-	-	-	37	-	16,147	-693.8	Iksan
-	-	190	153.9	62,961	7	-	34,488	36	1.0	10,961	5,356.8	Jeonju · Wanju
37	1	53	65.0	4,427	1	-	5,098	21	-	5,535	-1.3	Gochang
37	1	54	-	12,383	9	129.0	45,585	18	-	4,444	438.5	Jeongeup
-	-	2	-	0,160	-	-	-	15	7.7	4,159	135.3	Buan
-	-	135	236.5	5,529	-	-	-	16	-	4,407	1,406.8	Muju · Jinan · Jangsu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Geumgang Project office
1,134	8	852	2,557.5	121.627	13	5.7	136,253	180	15.0	57,952	980.6	Jeonnam
820	4	57	487.5	7,091	-	-	-	13	-	2,445	295.4	Suncheon · Gwangyang · Yeosu
-	-	75	199.4	4,725	-	-	-	12	-	7,116	329.1	Gangjin · Wando
-	-	8	-	0,540	-	-	-	3	-	352	1,319.4	Muan · Sinan
-	-	81	-	12,460	2	-	88,560	5	-	1,304	294.4	Gokseong
-	-	42	91.7	14,917	2	5.7	1,987	54	15.0	18,047	486.6	Gurye
-	-	54	-	5,672	-	-	-	8	-	2,353	-85.5	Goheung
-	-	37	1,347.7	9,680	-	-	-	3	-	550	1,492.5	Boseong
23	2	124	-	9,790	1	-	3,110	7	-	2,357	642.0	Hwasun
-	-	32	142.9	19,997	-	-	-	16	-	10,292	287.5	Jangheung
-	-	47	-	4,778	-	-	-	8	-	1,573	170.1	Haenam
291	2	37	-	3,299	6	-	24,797	17	-	4,689	26.1	Yeongam
-	-	30	-	8,890	-	-	-	7	-	1,074	370.6	Yeonggwang
-	-	18	-	1,428	-	-	-	13	-	1,709	576.6	Jindo
-	-	50	134.0	5,568	1	-	15,552	-	-	-	632.7	Naju
-	-	71	-	5,254	-	-	-	-	-	-	2,580.2	Damyang
-	-	24	-	3,030	-	-	-	4	-	1,051	237.1	Hampyeong
-	-	53	97.0	2,923	1	-	2,246	6	-	1,587	-8,861.5	Jangseong
-	-	12	57.3	1,585	-	-	-	4	-	1,452	178.7	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	4,187.0	4,178.4	-	-	-	-	3	4,178.4	9,434	15
경 북	2,451	86,804.9	69,366.2	674	340,367	44,560.2	5,585.2	718	21,742.8	106,132	1,052
청송·영양	164	2,197.5	1,630.1	60	9,916	1,237.3	226.8	30	351.2	696	21
안동	68	4,005.4	3,579.2	22	6,123	921.5	122.9	39	2,471.6	9,100	69
칠곡	117	2,193.1	2,226.1	43	10,841	1,545.9	221.4	26	645.2	2,523	26
구미	110	7,538.5	5,543.2	26	18,961	2,783.6	306.7	68	2,759.6	10,635	116
예천	58	3,548.1	3,144.6	24	5,959	778.4	108.8	25	2,366.2	7,507	42
영주·봉화	161	2,730.6	2,432.6	8	10,400	1,675.0	107.5	19	344.8	1,148	25
달성	94	6,185.4	4,218.4	22	20,246	1,712.0	365.6	46	2,506.4	16,352	94
의성	241	8,271.0	6,985.0	70	16,533	3,057.2	394.2	91	3,927.8	17,411	135
영덕·울진	176	3,136.0	2,887.7	27	14,247	2,414.6	217.8	34	43.0	1,160	41
포항	228	6,751.1	5,186.3	58	34,333	4,763.7	546.7	51	422.6	3,285	70
경주	305	9,916.3	7,531.0	73	55,419	6,786.1	932.1	96	589.5	6,181	113
영천	219	4,278.2	2,874.4	95	18,429	1,930.5	492.8	27	558.5	2,202	34
경산	171	5,260.6	2,661.7	49	26,981	2,628.4	520.4	28	33.3	1,665	32
고령	124	3,280.9	3,191.6	38	5,444	951.0	101.4	56	1,711.5	12,294	101
성주	16	4,976.7	4,643.9	6	32,736	3,980.5	268.4	7	663.4	2,796	19
상주	113	7,321.0	6,060.5	25	23,411	3,851.5	415.4	57	2,017.0	10,070	90
문경	86	5,214.5	4,569.9	28	30,390	3,543.0	236.3	18	331.2	1,108	24
경 남	2,322	76,573.7	59,046.6	625	224,470	31,849.3	3,635.6	742	25,130.0	168,140	1,269
김해·양산	117	13,075.1	8,674.5	15	3,082	839.0	47.9	91	7,779.9	17,128	187
고성·통영·거제	292	4,528.3	3,370.0	45	21,784	3,275.8	338.8	37	58.4	2,014	44
울산	250	3,838.3	3,100.7	85	12,751	2,077.5	247.0	43	572.0	1,651	55
진주·산청	274	6,331.6	5,230.0	69	21,674	2,617.2	372.4	124	2,184.6	14,523	167
의령	157	3,246.5	2,932.9	36	10,127	1,461.8	125.0	70	1,348.0	19,956	140
함안	172	6,591.0	5,189.2	16	4,323	1,060.5	83.2	74	4,128.7	11,600	96
창녕	132	6,725.7	4,242.7	47	12,288	2,120.3	293.7	70	2,122.4	45,432	198
밀양	169	7,873.2	6,356.0	38	14,282	2,722.6	258.0	63	2,967.0	24,025	118
창원	135	5,417.3	3,958.7	16	22,557	2,595.7	823.5	44	1,363.0	6,403	42
사천	161	2,221.4	2,318.1	69	14,729	2,158.1	280.2	26	116.1	6,024	58
거창·함양	131	5,546.2	3,900.7	54	23,410	3,900.7	233.8	7	-	191	7
합천	146	4,207.0	3,808.1	64	12,357	1,703.4	160.6	54	2,104.7	11,184	87
하동·남해	186	6,972.1	5,965.0	71	51,107	5,316.7	371.5	39	385.2	8,009	70
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			침수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수해면적 Unirrigated Area (ha)	Name of District Office
Power		개소수 No.	수해면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m³/s)	개소수 No.	수해면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)	개소수 No.	수해면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m³/day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8.6	Youngsangang Project office
540	14	655	2,976.2	60.732	107	87.0	315,982	297	-	246,547	17,438.7	Gyeongbuk
-	-	71	41.6	1,620	-	-	-	3	-	1,471	567.4	Cheongsong · Yeongyang
-	-	4	186.1	1,020	-	-	-	3	-	1,278	426.2	Andong
-	-	40	35.0	1,917	6	-	27,389	2	-	476	-33.0	Chilgok
-	-	7	-	0,450	-	-	-	9	-	8,190	1,995.3	Gumi
-	-	8	-	8,400	-	-	-	1	-	173	403.5	Yecheon
-	-	119	412.8	7,969	4	-	-	11	-	3,726	298.0	Yeongju · Bonghwa
19	6	20	-	0,900	-	-	-	6	-	2,514	1,967.0	Dalseong
-	-	76	-	2,987	-	-	-	4	-	1,300	1,286.0	Uiseong
-	-	56	405.1	4,390	13	25.0	56,765	46	-	76,855	248.3	Yeongdeok · Uijin
-	-	26	-	0,370	18	-	14,515	75	-	58,398	1,564.8	Pohang
80	2	58	155.4	3,081	13	-	28,953	65	-	57,639	2,385.3	Gyeongju
168	2	66	385.4	2,961	14	-	100,224	17	-	7,106	1,403.8	Yeongcheon
-	-	28	-	8,158	31	-	23,337	35	-	20,337	2,598.9	Gyeongsan
272	3	23	529.1	2,207	-	-	-	7	-	2,400	89.3	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	1,260.5	Sangju
-	-	35	695.7	8,432	1	-	8,640	4	-	650	644.6	Mungyeong
3,652	33	761	1,731.8	41.122	56	299.7	1,605,169	138	35.8	25,957	17,527.1	Gyeongnam
-	-	1	-	0,403	1	55.6	10,147	9	-	1,916	4,400.6	Gimhae · Yangsan
-	-	172	-	2,486	7	-	-	31	35.8	3,712	1,158.3	Goseong · Tongyeong · Geoje
11	1	91	207.1	2,748	14	244.1	1,468,800	17	-	5,421	737.6	Ulsan
889	8	74	428.2	2,090	-	-	-	7	-	700	1,101.6	Jinju · Sancheong
-	-	33	123.1	0,822	7	-	38,102	11	-	-	313.6	Uiryeong
-	-	70	-	17,435	6	-	6,048	6	-	1,120	1,401.8	Haman
1,310	13	4	-	0,290	1	-	1,469	10	-	1,520	2,483.0	Changnyeong
1,263	7	58	666.4	2,793	4	-	45,792	6	-	1,450	1,517.2	Miryang
-	-	54	-	1,660	10	-	26,611	11	-	5,198	1,458.6	Changwon
-	-	47	43.9	3,130	4	-	6,912	15	-	2,020	-96.7	Sacheon
-	-	67	-	3,741	-	-	-	3	-	727	1,645.5	Geochang · Hamyang
112	1	22	-	0,584	-	-	-	6	-	823	398.9	Hapcheon
67	3	68	263.1	2,940	2	-	1,287	6	-	1,350	1,007.1	Hadong · Namhae
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.7	Jeju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.7	Jeju-do office, KRC

8. 저수지 유효저수량 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 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
2 0 0 9	2,771,649.55	17,569	15,533	1,196	400	242	87	38	18
부산광역시	1,921.27	108	103	5	-	-	-	-	-
금 정 구	49.23	13	13	-	-	-	-	-	-
강 서 구	240.13	14	13	1	-	-	-	-	-
기 장 군	1,631.91	81	77	4	-	-	-	-	-
대구광역시	24,753.19	210	190	12	3	2	2	-	-
동 구	3,616.60	49	47	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	29,284.10	36	14	10	2	5	2	1	1
중 구	37.00	2	2	-	-	-	-	-	-
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	7,556.92	141	127	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	4,685.86	79	72	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. 저수지 유효저수량 Number of Reservoirs by

유효저수량 : 천m³

시 군 별	유효 저수량	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
울산광역시	18,034.97	367	339	21	5	1	1	-	-
중 구	110.40	5	5	-	-	-	-	-	-
남 구	100.60	7	7	-	-	-	-	-	-
동 구	20.20	2	2	-	-	-	-	-	-
북 구	2,207.40	35	32	2	1	-	-	-	-
울 주 군	15,596.37	318	293	19	4	1	1	-	-
경기도	150,538.50	382	271	56	20	21	6	4	-
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	38,014.00	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	46,921.40	65	45	9	3	3	1	2	-
김 포 시	298.46	7	7	-	-	-	-	-	-
화 성 시	10,542.99	42	32	4	2	2	1	1	-
광 주 시	1,731.60	9	5	3	1	-	-	-	-
양 주 시	6,119.50	14	7	2	3	2	-	-	-
포 천 시	9,123.32	35	22	6	3	4	-	-	-
여 주 군	3,857.50	14	11	1	1	-	1	-	-
연 천 군	1,753.00	3	2	-	-	1	-	-	-
가 평 군	352.00	2	1	1	-	-	-	-	-

8. 저수지 유효저수량 Number of Reservoirs by

유효저수량 : 천m³

시군별	유효 저수량	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
양평군	2,491.00	26	19	6	1	-	-	-	-
강원도	106,530.15	320	238	34	22	14	6	3	1
춘천시	8,459.80	27	16	8	1	1	-	1	-
원주시	11,492.92	101	87	4	8	2	-	-	-
강릉시	25,286.60	14	3	-	4	4	2	-	-
동해시	11.10	1	1	-	-	-	-	-	-
속초시	46.00	5	5	-	-	-	-	-	-
삼척시	1,550.65	6	3	2	1	-	-	-	-
홍천군	10,103.76	44	30	7	4	2	1	-	-
횡성군	4,346.60	51	41	7	2	1	-	-	-
영월군	50.86	5	5	-	-	-	-	-	-
평창군	1,154.00	5	3	1	1	-	-	-	-
철원군	33,800.31	19	10	2	1	1	1	2	1
화천군	44.63	4	4	-	-	-	-	-	-
양구군	1,326.32	11	9	1	-	1	-	-	-
인제군	126.20	5	5	-	-	-	-	-	-
고성군	6,927.50	14	10	1	-	1	2	-	-
양양군	1,802.90	8	6	1	-	1	-	-	-
충청북도	169,731.47	784	651	59	44	16	3	4	2
청주시	694.15	33	32	1	-	-	-	-	-
충주시	19,396.25	76	61	4	5	3	1	1	1
제천시	5,250.91	53	42	7	3	1	-	-	-
청원군	7,018.18	156	146	5	5	-	-	-	-
보은군	18,800.88	61	49	2	7	-	1	-	1
옥천군	13,630.80	87	71	11	2	2	-	1	-
영동군	7,265.80	73	60	7	6	-	-	-	-
증평군	1,783.82	17	15	1	-	1	-	-	-
진천군	49,929.80	53	42	5	1	2	-	-	-
괴산군	15,083.51	81	60	7	9	5	-	-	-
음성군	30,544.28	79	59	8	6	2	1	2	-
단양군	333.09	15	14	1	-	-	-	-	-
충청남도	304,865.93	933	741	91	38	36	9	8	2
천안시	11,271.48	75	60	6	6	3	-	-	-

8. 저수지 유효저수량 Number of Reservoirs by

유효저수량 : 천m³

시군별	유효 저수량	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
공주시	16,154.56	87	75	2	3	5	1	1	-
보령시	30,772.14	98	79	12	4	2	-	-	-
아산시	27,325.40	46	29	5	4	4	1	1	1
서산시	29,784.74	49	30	8	1	5	1	3	-
논산시	34,723.92	76	67	6	2	-	-	-	-
계룡시	115.80	7	7	-	-	-	-	-	-
금산군	5,905.29	91	80	7	4	-	-	-	-
연기군	4,691.10	29	28	-	-	-	-	-	1
부여군	16,510.48	105	97	3	1	-	2	1	-
서천군	23,727.33	20	13	1	2	1	1	-	-
청양군	16,302.90	86	69	10	2	2	2	1	-
홍성군	11,129.59	45	33	5	-	7	-	-	-
예산군	58,712.60	31	17	6	2	3	1	1	-
태안군	11,083.30	47	24	17	4	2	-	-	-
당진군	6,655.30	41	33	3	3	2	-	-	-
전라북도	653,144.15	2,270	2,026	148	38	25	11	5	3
전주시	4,705.47	62	56	3	2	1	-	-	-
군산시	25,872.60	101	89	7	-	1	2	1	-
익산시	9,109.74	146	134	7	3	2	-	-	-
정읍시	30,255.40	225	207	8	2	3	2	1	2
남원시	16,869.63	299	275	15	5	3	1	-	-
김제시	21,939.30	127	121	-	1	1	1	1	-
완주군	112,455.61	190	173	9	2	1	1	-	-
진안군	10,024.28	140	111	25	3	1	-	-	-
무주군	5,436.17	76	68	5	1	2	-	-	-
장수군	60,691.79	84	67	9	2	1	1	-	-
임실군	271,236.96	202	185	13	2	-	-	-	1
순창군	15,190.60	173	146	19	5	3	-	-	-
고창군	38,844.88	349	316	17	7	4	3	1	-
부안군	30,511.72	96	78	11	3	2	-	1	-
전라남도	645,864.85	3,232	2,698	348	100	46	25	4	3
목포시	290.90	16	16	-	-	-	-	-	-
여수시	7,679.38	72	59	7	5	1	-	-	-

8. 저수지 유효저수량 Number of Reservoirs by

유효저수량 : 천m³

시군별	유효 저수량	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
순천시	9,616.72	68	52	10	4	1	1	-	-
나주시	104,805.20	230	192	30	6	-	1	-	-
광양시	6,990.56	40	33	6	-	-	-	-	1
담양군	87,978.22	117	97	15	2	1	-	-	-
곡성군	10,117.21	129	105	22	1	-	1	-	-
구례군	12,181.90	56	40	11	-	3	2	-	-
고흥군	40,314.37	277	219	39	11	6	1	-	-
보성군	25,503.44	128	105	8	6	4	4	1	-
화순군	25,672.15	156	129	15	2	7	3	-	-
장흥군	22,951.61	117	87	11	14	3	2	-	-
강진군	35,938.53	133	98	19	7	3	3	2	-
해남군	40,613.09	374	329	27	10	3	3	1	1
영암군	22,617.08	236	202	21	8	3	2	-	-
무안군	10,650.23	181	162	15	2	2	-	-	-
함평군	15,730.94	158	138	15	2	1	1	-	1
영광군	29,629.92	198	171	19	4	3	-	-	-
장성군	103,294.66	121	96	16	7	-	-	-	-
완도군	4,226.53	48	39	6	3	-	-	-	-
진도군	16,951.03	133	105	19	5	3	1	-	-
신안군	12,111.18	244	224	17	1	2	-	-	-
경상북도	403,060.42	5,553	5,185	222	68	49	13	4	3
포항시	37,698.56	293	261	15	10	3	1	-	1
경주시	61,013.82	445	396	27	10	6	2	1	1
김천시	9,160.20	248	239	5	3	-	-	1	-
안동시	10,325.33	188	171	14	1	1	1	-	-
구미시	18,927.40	216	199	9	2	5	-	1	-
영주시	9,769.65	64	60	1	-	-	2	-	1
영천시	32,515.82	1,024	980	32	6	5	1	-	-
상주시	26,973.77	214	195	7	4	5	1	-	-
문경시	30,874.67	46	41	1	2	1	-	-	-
경산시	25,868.25	317	284	25	-	5	3	-	-
군위군	7,805.84	380	366	13	1	-	-	-	-
의성군	23,295.58	694	671	16	3	2	1	1	-

8. 저수지 유효저수량 Number of Reservoirs by

유효저수량 : 천m³

시군별	유효 저수량	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
청송군	9,434.50	186	171	9	5	1	-	-	-
영양군	4,617.70	96	91	3	-	2	-	-	-
영덕군	12,813.57	127	112	11	1	2	-	-	-
청도군	15,287.11	286	264	13	7	2	-	-	-
고령군	6,874.77	169	162	3	3	1	-	-	-
성주군	34,918.32	187	180	2	2	1	1	-	-
철곡군	12,730.79	188	174	7	3	4	-	-	-
예천군	7,366.80	125	117	3	3	2	-	-	-
봉화군	1,791.16	41	37	3	1	-	-	-	-
울진군	2,996.81	19	14	3	1	1	-	-	-
경상남도	250,806.93	3,213	2,936	175	57	26	9	4	3
창원시	18,488.44	60	53	2	2	1	-	-	-
마산시	6,099.72	88	79	8	-	-	-	1	-
진주시	20,121.38	269	230	26	11	2	-	-	-
진해시	346.90	25	25	-	-	-	-	-	-
통영시	1,418.38	50	47	3	-	-	-	-	-
사천시	15,213.66	153	133	12	4	3	-	1	-
김해시	3,537.68	150	147	2	-	1	-	-	-
밀양시	17,880.54	207	181	18	4	3	-	1	-
거제시	3,492.83	100	94	5	1	-	-	-	-
양산시	1,878.75	53	49	4	-	-	-	-	-
의령군	12,069.86	166	154	5	3	3	1	-	-
함안군	6,058.93	197	187	5	5	-	-	-	-
창녕군	15,728.59	233	214	12	2	4	1	-	-
고성군	24,275.87	218	189	16	9	2	1	-	1
남해군	11,720.54	169	153	10	4	1	1	-	-
하동군	43,256.74	155	142	7	1	2	1	1	-
산청군	6,544.88	219	205	11	2	1	-	-	-
함양군	9,518.63	189	176	9	2	1	1	-	-
거창군	16,664.89	180	167	7	2	1	1	-	2
합천군	16,489.72	332	311	13	5	1	2	-	-
제주특별자치도	990.30	4	2	1	1	-	-	-	-
제주시	990.30	4	2	1	1	-	-	-	-

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
2 0 0 4	17,732	2,760,293.4	14,728	462,505.5	2,436	860,447.3
2 0 0 5	17,699	2,789,735.8	14,672	468,551.6	2,451	846,662.9
2 0 0 6	17,679	2,855,874.5	14,650	465,163.0	2,441	850,920.1
2 0 0 7	17,649	2,770,176.1	14,609	458,829.2	2,442	863,559.0
2 0 0 8	17,611	2,764,789.3	14,551	469,237.8	2,453	855,762.4
2 0 0 9	17,569	2,771,649.6	14,508	467,724.7	2,449	858,283.7
100 미만	15,533	249,430.6	14,022	196,319.8	1,448	50,588.3
500 미만	1,194	278,685.4	365	74,970.4	653	151,795.3
1,000 미만	400	283,054.2	66	45,026.7	177	123,354.7
2,000 미만	243	335,254.7	35	47,637.3	94	128,096.8
3,000 미만	88	210,277.3	9	20,559.9	34	80,303.4
5,000 미만	56	207,480.9	4	14,097.0	27	99,393.9
7,000 미만	15	87,875.9	2	11,516.6	5	28,217.0
10,000 미만	10	86,461.0	3	26,964.0	2	14,812.0
15,000 미만	10	118,468.2	1	12,588.0	3	36,216.2
20,000 미만	5	81,074.0	1	18,045.0	3	47,829.0
30,000 미만	6	143,745.0	-	-	1	20,906.0
40,000 미만	3	93,164.4	-	-	1	30,701.0
50,000 미만	1	46,070.0	-	-	1	46,070.0
60,000 미만	1	54,646.0	-	-	-	-
70,000 미만	1	64,800.0	-	-	-	-
70,000 이상	3	431,162.0	-	-	-	-
부산광역시	108	1,921.3	92	710.5	16	1,210.7
100 미만	103	1,055.8	92	710.5	11	345.2
500 미만	5	865.5	-	-	5	865.5
1,000 미만	-	-	-	-	-	-
2,000 미만	-	-	-	-	-	-
3,000 미만	-	-	-	-	-	-
5,000 미만	-	-	-	-	-	-
7,000 미만	-	-	-	-	-	-
10,000 미만	-	-	-	-	-	-
15,000 미만	-	-	-	-	-	-
20,000 미만	-	-	-	-	-	-
30,000 미만	-	-	-	-	-	-
40,000 미만	-	-	-	-	-	-
50,000 미만	-	-	-	-	-	-
60,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-

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
대구광역시	210	24,753.2	186	6,371.2	16	3,359.0
100 미만	190	3,913.5	177	3,429.5	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	36	29,284.1	24	15,758.1	9	8,261.0
100 미만	14	541.5	13	465.5	-	-
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 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
광주광역시	141	7,556.9	126	5,589.9	15	1,967.0
100 미만	127	3,299.6	118	2,961.4	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	367	18,035.0	295	5,003.1	61	5,096.4
100 미만	339	5,741.8	290	4,418.7	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	382	150,538.5	254	17,068.3	105	89,343.3
100 미만	271	5,815.6	226	3,952.3	44	1,838.8
500 미만	56	13,511.4	19	4,498.2	33	7,887.9
1,000 미만	20	14,554.9	6	4,455.4	10	6,976.4
2,000 미만	21	28,239.8	2	2,085.1	12	16,112.7
3,000 미만	6	15,197.9	1	2,077.3	1	2,163.6
5,000 미만	4	13,418.9	-	-	2	6,610.9
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	106,530.2	226	8,356.6	58	47,753.6
100 미만	238	3,113.0	218	2,217.5	19	815.5
500 미만	34	9,124.2	6	1,224.1	18	4,994.2
1,000 미만	21	16,198.9	-	-	10	7,663.9
2,000 미만	15	19,652.0	1	1,426.0	7	8,903.0
3,000 미만	6	13,570.0	-	-	2	4,195.0
5,000 미만	4	14,752.0	1	3,489.0	1	3,770.0
7,000 미만	-	-	-	-	-	-
10,000 미만	-	-	-	-	-	-
15,000 미만	1	12,708.0	-	-	-	-
20,000 미만	1	17,412.0	-	-	1	17,412.0
30,000 미만	-	-	-	-	-	-
40,000 미만	-	-	-	-	-	-
50,000 미만	-	-	-	-	-	-
60,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-
충 청 북 도	784	169,731.5	595	8,305.8	140	62,574.9
100 미만	651	7,942.0	587	5,909.5	61	1,951.8
500 미만	59	15,966.8	5	711.0	43	11,591.5
1,000 미만	44	31,466.5	3	1,685.3	25	17,934.7
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	933	304,865.9	712	35,865.8	178	198,025.7
100 미만	741	11,620.0	648	8,343.1	87	2,995.0
500 미만	91	22,531.7	45	9,762.7	39	10,314.9
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	35,284.7	-	-	7	25,645.2
7,000 미만	2	12,154.0	-	-	2	12,154.0
10,000 미만	2	15,169.8	-	-	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	653,144.2	1,899	108,395.3	291	80,067.1
100 미만	2,026	34,222.5	1,842	27,489.0	173	6,325.3
500 미만	148	33,953.8	36	7,668.8	87	19,856.9
1,000 미만	38	27,488.1	9	6,462.5	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	48,507.2	11	22,373.2	-	-	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	6,389.5	1	3,250.0	-	-	-	-	Less than 5,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 7,000
-	-	1	7,821.8	-	-	-	-	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	62,415.6	15	26,416.9	8	14,604.3	6	361,244.9	Jeollabuk-do
9	378.2	2	30.0	-	-	-	-	Less than 100
22	5,389.8	2	814.3	1	224.0	-	-	Less than 500
12	8,316.4	4	2,843.0	-	-	1	887.0	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

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
전 라 남 도	3,232	645,864.9	2,582	119,750.5	533	161,872.8
100 미만	2,698	62,704.7	2,415	51,453.1	273	10,985.7
500 미만	346	76,480.5	124	25,362.8	189	41,426.8
1,000 미만	101	69,110.9	28	18,919.1	42	27,750.9
2,000 미만	47	66,093.2	12	17,005.1	14	19,105.6
3,000 미만	25	58,817.2	3	7,010.4	8	19,496.5
5,000 미만	7	25,825.0	-	-	4	15,193.3
7,000 미만	2	11,569.4	-	-	1	5,250.0
10,000 미만	1	7,464.0	-	-	1	7,464.0
15,000 미만	-	-	-	-	-	-
20,000 미만	2	30,400.0	-	-	1	15,200.0
30,000 미만	-	-	-	-	-	-
40,000 미만	-	-	-	-	-	-
50,000 미만	-	-	-	-	-	-
60,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 미만	1	64,800.0	-	-	-	-
70,000 이상	2	172,600.0	-	-	-	-
경 상 북 도	5,553	403,060.4	4,874	75,872.9	556	131,299.8
100 미만	5,185	69,918.3	4,794	55,864.5	372	13,297.9
500 미만	222	50,226.7	73	14,046.7	116	26,538.9
1,000 미만	68	48,485.0	5	3,329.7	33	23,019.0
2,000 미만	49	71,991.8	2	2,632.0	23	32,441.8
3,000 미만	13	30,349.5	-	-	7	15,934.6
5,000 미만	7	26,522.2	-	-	4	14,506.6
7,000 미만	5	29,863.0	-	-	1	5,561.0
10,000 미만	1	9,834.0	-	-	-	-
15,000 미만	1	10,520.0	-	-	-	-
20,000 미만	-	-	-	-	-	-
30,000 미만	2	55,350.0	-	-	-	-
40,000 미만	-	-	-	-	-	-
50,000 미만	-	-	-	-	-	-
60,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-

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
경 상 남 도	3,213	250,806.9	2,631	59,544.1	464	63,975.4
100 미만	2,936	39,285.2	2,592	28,906.7	334	9,894.2
500 미만	175	42,801.3	31	6,420.0	99	22,793.2
1,000 미만	57	38,919.6	1	534.4	25	16,575.6
2,000 미만	25	33,987.9	3	4,397.3	3	3,508.5
3,000 미만	10	23,769.0	2	4,280.2	-	-
5,000 미만	7	26,817.1	-	-	3	11,203.9
7,000 미만	1	5,302.5	1	5,302.5	-	-
10,000 미만	1	9,703.0	1	9,703.0	-	-
15,000 미만	-	-	-	-	-	-
20,000 미만	-	-	-	-	-	-
30,000 미만	-	-	-	-	-	-
40,000 미만	1	30,221.4	-	-	-	-
50,000 미만	-	-	-	-	-	-
60,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-
제주특별자치도	4	990.3	4	990.3	-	-
100 미만	2	56.3	2	56.3	-	-
500 미만	1	253.0	1	253.0	-	-
1,000 미만	1	681.0	1	681.0	-	-
2,000 미만	-	-	-	-	-	-
3,000 미만	-	-	-	-	-	-
5,000 미만	-	-	-	-	-	-
7,000 미만	-	-	-	-	-	-
10,000 미만	-	-	-	-	-	-
15,000 미만	-	-	-	-	-	-
20,000 미만	-	-	-	-	-	-
30,000 미만	-	-	-	-	-	-
40,000 미만	-	-	-	-	-	-
50,000 미만	-	-	-	-	-	-
60,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-

10. 공사 관 할 저 수 지 Monthly Effective Storage

단위 : %

시 도 별	1월 January			2월 February			3월 March			4월 April			5월 May			6월 June		
	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순
	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end
2 0 0 8	88.0	88.4	88.9	89.1	89.3	89.4	89.5	89.7	90.2	90.7	91.0	89.9	85.6	78.9	70.7	66.9	61.7	65.8
경 기	94.8	95.7	96.1	96.2	96.4	96.9	97.1	97.1	97.6	97.9	97.0	92.4	84.5	69.5	59.4	56.4	54.9	57.6
강 원	91.4	91.4	91.8	91.8	91.8	91.7	91.5	93.2	97.2	98.2	97.5	95.2	90.6	83.1	74.9	70.1	66.2	64.5
충 북	91.3	91.4	92.4	93.4	93.9	94.3	94.7	95.2	95.6	96.3	96.4	93.5	88.1	77.7	64.7	58.4	52.4	51.2
충 남	93.7	93.9	94.4	94.2	94.3	94.8	95.3	95.8	96.1	96.7	97.0	94.4	87.9	76.5	64.2	57.8	54.0	55.7
전 북	85.7	85.8	85.9	86.0	86.3	86.2	86.1	86.1	86.5	86.8	86.4	85.6	78.5	71.7	64.7	61.0	54.1	58.3
전 남	84.2	84.9	85.6	85.6	85.6	85.6	85.5	85.3	85.6	86.3	87.3	87.4	86.6	83.9	78.4	77.4	71.4	80.6
경 북	88.4	88.8	90.2	90.7	90.9	91.0	91.2	91.6	92.2	92.4	93.5	93.5	91.4	85.5	75.6	70.0	66.6	66.1
경 남	87.2	87.1	87.5	87.8	87.9	87.8	88.0	88.2	88.5	88.8	90.0	90.0	87.8	85.1	80.1	75.8	70.6	78.7
2 0 0 9	54.7	55.1	55.4	55.9	56.5	57.7	58.6	59.7	61.3	62.3	62.4	63.5	62.3	58.3	57.7	50.1	42.9	39.7
경 기	89.0	89.6	89.9	90.3	91.1	91.8	92.6	93.1	93.9	94.3	92.5	90.8	84.4	70.5	66.5	56.2	51.5	48.9
강 원	85.0	85.3	85.7	86.0	88.1	90.0	90.5	91.6	93.6	95.3	94.7	94.5	92.3	85.0	80.3	75.5	74.0	71.5
충 북	74.2	74.7	74.8	75.2	75.6	76.2	76.6	77.2	78.4	79.1	79.2	78.1	74.3	64.5	61.6	54.1	49.2	45.2
충 남	73.9	74.7	75.6	77.1	78.1	79.4	80.3	81.8	83.9	84.9	85.2	84.7	80.2	71.6	68.7	58.5	50.6	45.5
전 북	40.4	40.5	40.6	40.7	41.1	42.0	43.1	44.1	45.2	46.1	46.1	46.4	46.0	43.8	42.1	34.8	27.4	24.7
전 남	42.8	43.3	43.8	44.9	45.6	46.8	48.1	49.8	52.2	53.7	54.5	58.2	59.5	59.4	60.6	53.0	44.2	39.9
경 북	63.1	63.4	63.6	63.3	63.0	63.2	63.6	64.3	64.9	65.4	65.2	65.0	63.8	60.2	58.5	52.2	45.8	42.3
경 남	33.3	33.5	33.3	33.6	34.5	37.8	38.7	39.7	42.1	43.8	44.3	49.2	50.1	48.9	57.3	51.0	42.5	43.5

주) 조사대상 : 한국농어촌공사관리 전체 저수지 3,363개소

월 별 저 수 율 현 황

Ratio of Reservoir

unit : %

7월 July			8월 August			9월 October			10월 September			11월 November			12월 December			Province
상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	
68.6	65.3	72.2	72.6	67.6	69.7	65.4	60.0	55.0	53.3	53.0	53.1	53.1	53.1	53.4	53.9	54.4	54.5	
57.7	56.0	80.4	82.2	77.6	83.0	85.0	82.5	83.0	84.5	84.6	85.2	85.9	86.3	87.1	88.0	89.2	88.8	Gyeong-gi
64.0	60.4	84.7	95.1	93.0	93.5	93.6	91.0	87.7	87.9	87.6	87.5	86.6	86.1	85.0	84.3	84.5	84.7	Gang-won
49.5	43.8	70.0	80.4	75.6	81.8	78.7	73.2	70.8	71.4	72.2	72.3	72.2	72.5	72.8	73.3	73.8	74.0	Chung-buk
55.6	54.3	79.8	78.2	70.3	79.2	75.9	69.1	65.3	66.1	66.9	68.1	69.1	69.3	69.6	71.0	72.6	73.1	Chung-nam
62.0	58.1	60.7	64.2	58.6	58.8	52.7	46.9	41.1	39.7	39.4	39.3	39.1	38.8	39.5	40.1	40.5	40.4	Jeon-buk
84.8	80.8	77.6	73.0	68.2	63.4	57.0	51.4	45.5	43.3	42.5	42.1	41.7	41.4	41.6	41.9	42.2	42.4	Jeon-nam
70.2	67.1	67.9	69.0	67.5	78.5	75.7	71.5	66.1	64.1	63.4	63.1	63.0	62.7	62.7	62.8	62.9	63.1	Gyeong-buk
84.4	81.8	76.5	69.6	62.8	60.6	55.0	47.5	39.0	30.0	29.8	30.8	31.5	31.9	32.0	32.5	32.8	33.1	Gyeong-nam
43.8	73.2	87.5	85.2	86.4	84.3	78.5	71.0	66.4	65.9	66.1	66.3	66.7	67.6	67.7	68.1	68.8	69.3	2 0 0 9
50.3	78.5	82.5	73.6	83.7	86.2	79.6	72.8	73.5	75.2	76.9	78.7	80.5	83.0	83.8	85.2	87.1	87.6	Gyeong-gi
68.8	93.0	93.1	89.9	94.5	93.4	89.3	84.6	80.4	78.4	77.8	78.0	79.6	86.6	88.9	89.6	90.5	91.1	Gang-won
45.2	79.5	90.2	83.9	86.6	87.1	81.9	75.1	73.1	73.8	74.2	74.7	76.0	77.5	77.7	78.6	79.7	80.2	Chung-buk
43.1	72.6	83.1	75.7	78.6	77.5	73.8	64.7	61.9	62.9	63.8	65.4	66.8	69.5	70.5	71.5	73.5	74.6	Chung-nam
29.2	65.8	91.8	89.4	88.7	86.3	81.6	73.2	67.2	66.2	66.1	66.1	65.9	65.7	65.4	65.2	65.4	65.5	Jeon-buk
46.2	72.9	86.0	86.7	87.5	84.8	78.4	70.4	63.7	62.4	62.4	62.6	62.8	63.5	63.8	64.2	64.8	65.2	Jeon-nam
45.5	68.2	82.3	84.6	84.2	80.3	73.3	67.3	63.5	62.9	62.6	62.0	61.9	62.2	62.5	62.5	63.0	63.5	Gyeong-buk
58.5	85.3	92.1	91.2	89.5	84.9	76.9	70.1	64.9	64.5	64.3	63.8	63.3	62.0	60.0	60.0	60.2	60.2	Gyeong-nam

Note) subject of investigation : 3,363 unit of reservoir administrated by KRC

10. 공사 관 할 저 수 지 Monthly Effective Storage

단위 : %

시 군 별	1월 January			2월 February			3월 March			4월 April			5월 May			6월 June		
	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순
	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end
2 0 0 9	54.7	55.1	55.4	55.9	56.5	57.7	58.6	59.7	61.3	62.3	62.4	63.5	62.3	58.3	57.7	50.1	42.9	39.7
부산광역시	75.4	75.4	74.8	72.8	71.3	72.9	73.0	74.0	87.5	91.3	91.3	93.0	93.0	92.2	98.4	96.2	88.0	88.4
기 장 군	75.4	75.4	74.8	72.8	71.3	72.9	73.0	74.0	87.5	91.3	91.3	93.0	93.0	92.2	98.4	96.2	88.0	88.4
대구광역시	46.8	47.4	47.4	47.5	47.6	47.6	47.6	47.6	47.6	47.6	47.6	47.5	47.5	46.8	50.2	47.2	39.9	38.1
동 구	70.2	70.2	70.2	70.1	69.8	69.8	69.8	69.8	69.8	69.8	69.8	69.7	69.5	67.5	69.0	69.0	66.4	64.7
북 구	67.8	67.8	67.8	67.8	67.8	67.8	67.8	67.8	67.8	67.8	67.8	67.8	67.8	66.2	66.0	64.2	59.4	55.9
수 성 구	86.6	86.6	86.6	84.6	84.1	84.1	84.1	84.1	84.1	84.1	84.0	83.7	83.5	81.9	77.7	76.0	74.8	76.8
달 서 구	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	70.0	67.6	73.5	73.4	70.3	66.4
달 성 군	34.6	35.4	35.4	35.7	36.0	36.0	36.0	36.0	36.0	36.0	36.0	36.0	36.0	35.9	40.5	36.3	26.9	25.1
인천광역시	97.8	97.8	97.8	97.5	97.5	97.6	97.9	98.5	99.0	99.1	97.1	95.8	91.1	77.6	76.1	69.4	69.7	72.3
강 화 군	97.8	97.8	97.8	97.5	97.5	97.6	97.9	98.5	99.0	99.1	97.1	95.8	91.1	77.6	76.1	69.4	69.7	72.3
광주광역시	66.4	67.8	67.6	70.8	70.9	71.0	73.9	74.1	75.2	77.8	78.1	79.0	79.1	76.4	73.2	68.1	65.7	72.5
서 구	21.4	15.8	15.8	22.5	24.2	24.5	36.6	39.4	43.7	51.4	52.0	52.0	52.0	55.7	55.8	55.2	55.2	61.2
남 구	90.0	90.0	90.0	94.0	95.0	95.0	87.0	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	81.5	80.6	82.9	78.9	81.7
북 구	74.6	76.5	74.7	78.6	79.5	78.8	79.9	80.6	80.6	83.0	83.3	84.1	84.2	81.6	79.3	73.4	70.7	74.9
광 산 구	71.9	74.3	74.3	76.8	76.6	76.8	78.6	78.3	79.1	81.0	81.2	82.3	82.5	78.7	74.9	69.2	66.5	73.8
대전광역시	91.5	91.5	91.5	91.5	92.1	94.2	94.3	94.1	95.2	96.4	97.2	97.5	95.2	94.2	97.5	90.4	83.4	77.1
서 구	80.0	80.0	80.0	80.0	80.6	82.0	82.4	81.5	83.6	84.8	88.2	90.5	85.2	84.1	90.8	87.2	71.3	53.7
유 성 구	95.0	95.0	95.0	95.0	95.7	98.0	98.0	98.0	98.8	100	100	99.7	98.3	97.3	99.6	91.3	87.2	84.3
울산광역시	61.9	60.8	53.4	54.1	56.1	59.0	60.1	63.5	67.3	69.1	70.1	75.4	75.0	67.0	68.6	55.3	50.0	57.5
북 구	29.0	29.0	27.3	30.0	34.7	39.6	42.8	46.5	51.1	55.8	59.4	62.0	59.3	55.0	51.6	41.3	37.2	39.7

월 별 저 수 율 현 황

Ratio of Reservoir

unit : %

7월 July			8월 August			9월 October			10월 September			11월 November			12월 December			Administrative Division
상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	
43.8	73.2	87.5	85.2	86.4	84.3	78.5	71.0	66.4	65.9	66.1	66.3	66.7	67.6	67.7	68.1	68.8	69.3	
94.4	100	100	100	100	100	89.8	83.2	81.8	81.5	81.3	81.5	81.2	81.5	78.8	78.6	77.7	76.5	Busan-gwangyeoksi
94.4	100	100	100	100	100	89.8	83.2	81.8	81.5	81.3	81.5	81.2	81.5	78.8	78.6	77.7	76.5	Gijang-gun
44.3	73.9	81.6	85.5	87.7	86.0	78.8	77.1	69.7	67.1	65.0	63.6	63.5	63.5	63.5	63.6	63.7	63.7	Daegu-gwangyeoksi
64.8	74.9	77.6	77.6	77.6	77.6	76.8	75.2	74.6	72.3	70.7	68.5	68.1	68.1	68.1	68.1	68.1	68.1	Dong-gu
57.9	71.6	83.5	86.8	86.8	85.4	80.4	76.9	75.8	73.9	70.8	69.7	69.7	69.7	69.7	69.7	69.7	69.7	Buk-gu
78.5	85.4	87.2	87.2	87.2	86.9	84.2	80.2	79.2	78.0	78.0	78.0	78.0	78.0	78.0	78.0	78.0	78.0	suseong-gu
66.8	75.0	75.0	75.0	75.0	75.0	74.1	72.0	70.6	65.5	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	65.0	Dalseo-gu
33.8	72.6	82.4	87.9	91.0	88.7	79.0	77.7	67.3	64.8	62.3	60.6	60.6	60.6	60.6	60.7	61.0	61.0	Dalseong-gun
74.2	88.7	89.7	82.0	92.0	90.5	90.9	86.5	88.6	89.0	89.4	90.2	91.1	92.6	92.9	93.0	93.0	93.0	Incheon-gwangyeoksi
74.2	88.7	89.7	82.0	92.0	90.5	90.9	86.5	88.6	89.0	89.4	90.2	91.1	92.6	92.9	93.0	93.0	93.0	Ganghwa-gun
79.2	93.2	91.8	87.4	86.1	85.6	84.4	82.1	80.4	77.5	75.9	75.5	75.7	76.1	76.2	76.4	77.0	77.3	Gwangju-gwangyeoksi
70.8	84.6	85.0	80.8	79.6	79.6	75.8	58.5	54.4	54.4	54.4	54.4	54.4	54.4	54.4	54.4	54.4	54.4	Seo-gu
91.5	96.2	94.1	88.9	88.0	87.4	85.2	85.0	83.6	84.2	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	Nam-gu
88.7	95.1	93.2	89.0	88.6	86.9	85.3	84.7	84.2	84.4	84.1	84.0	84.0	84.0	84.0	84.2	84.6	84.7	Buk-gu
78.9	94.2	92.7	88.1	86.7	86.3	85.5	85.3	83.8	79.9	77.9	77.4	77.7	78.1	78.3	78.5	79.2	79.7	Gwangsan-gu
72.2	95.8	97.9	96.1	94.3	97.3	94.1	88.4	83.8	84.9	85.7	87.9	88.0	89.1	89.1	90.2	91.4	91.4	Daejeon-gwangyeoksi
37.9	85.6	91.2	85.7	82.2	91.0	88.3	82.1	77.7	78.3	79.4	81.0	81.5	86.0	86.0	91.0	96.0	96.0	Seo-gu
82.8	99.0	100	99.3	98.0	99.3	95.9	90.3	85.7	87.0	87.6	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	90.0	Yuseong-gu
74.1	94.5	100	100	99.0	91.8	79.3	74.6	65.0	65.6	65.6	61.7	59.1	57.1	56.2	56.7	56.9	57.0	Ulsan-gwangyeoksi
58.3	86.3	100	100	98.3	88.0	77.5	73.8	63.6	64.7	65.2	62.2	60.3	59.6	61.4	62.6	62.6	62.6	Buk-gu

10. 공사 관 할 저 수 지

Monthly Effective Storage

단위 : %

시 군 별	1월 January			2월 February			3월 March			4월 April			5월 May			6월 June		
	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순
	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end
울 주 군	66.9	65.7	57.4	57.7	59.3	62.0	62.7	66.1	69.8	71.1	71.8	77.4	77.4	68.8	71.1	57.4	52.0	60.2
경 기 도	87.3	88.0	88.4	88.9	89.8	90.6	91.5	92.0	92.9	93.4	91.6	89.8	83.1	69.1	64.6	53.6	47.9	44.3
수 원 시	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	98.8	85.7	82.6	71.8	62.9	66.3
성 남 시	84.6	85.5	87.5	88.3	88.7	89.6	90.5	90.9	90.9	91.1	91.4	94.3	93.9	92.5	93.4	93.0	91.6	90.3
평 택 시	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	95.9	98.3	96.3	96.7	97.3
과 천 시	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99.8	98.7	99.0	96.8	95.3	96.4	92.2
남 양 주 시	82.2	84.9	87.6	88.0	88.9	90.8	91.7	93.0	96.2	93.9	92.7	92.2	90.1	87.1	86.0	82.9	80.2	78.3
오 산 시	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99.1	83.1	86.2	62.3	58.4	55.7
시 흥 시	94.4	94.4	94.7	97.9	100	100	100	100	100	100	98.5	97.6	86.0	74.0	73.5	63.7	62.4	60.4
군 포 시	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	96.7	78.5	75.7	63.9	58.9	65.6
의 왕 시	74.8	75.1	78.9	82.6	83.8	82.1	89.0	90.0	90.0	90.3	91.9	93.0	92.8	84.1	85.8	80.2	77.2	79.2
용 인 시	87.2	87.9	88.0	88.0	89.8	91.6	92.8	93.4	95.2	96.3	93.7	89.6	77.9	61.9	57.5	42.2	35.2	31.4
파 주 시	93.5	93.5	93.9	94.6	95.0	95.7	96.2	96.9	97.4	98.5	97.8	97.4	95.3	89.6	85.9	71.2	65.1	58.0
이 천 시	93.2	93.2	93.3	93.3	96.7	100	100	100	100	100	100	100	98.4	86.9	77.8	67.3	65.1	59.6
안 성 시	80.7	81.8	82.0	82.5	83.2	83.7	84.0	84.5	85.1	85.6	83.2	81.4	74.5	55.0	49.0	39.3	32.7	28.4
김 포 시	85.0	85.0	84.8	84.5	83.6	82.3	81.2	81.0	81.0	81.0	81.0	87.5	84.8	84.9	85.1	84.6	84.8	82.5
화 성 시	89.9	90.4	90.9	91.6	92.8	94.1	94.8	95.7	97.2	96.9	95.1	93.0	85.8	71.1	68.2	53.1	45.4	43.3
광 주 시	97.2	97.5	100	100	97.4	94.3	94.1	94.6	94.6	94.7	95.2	95.2	94.4	84.7	76.6	61.6	44.9	43.0
양 주 시	98.8	98.6	98.6	98.6	98.7	99.0	99.2	99.2	99.6	99.8	99.2	99.0	94.5	82.3	73.6	66.8	62.4	59.5
포 천 시	95.1	95.1	95.1	95.1	95.0	95.1	97.8	97.9	97.9	97.9	97.8	97.9	97.8	96.8	94.4	91.3	90.8	88.8
여 주 군	95.3	95.8	97.7	98.2	99.1	100	100	100	100	100	100	100	97.8	87.9	84.4	74.2	68.3	61.0

월 별 저 수 율 현 황

Ratio of Reservoir

unit : %

7월 July			8월 August			9월 October			10월 September			11월 November			12월 December			Administrative Division
상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	
76.5	95.7	100	100	99.1	92.3	79.6	74.7	65.2	65.7	65.7	61.6	58.9	56.7	55.4	55.8	56.0	56.1	
45.6	76.5	81.1	71.9	82.1	85.3	77.4	70.1	70.5	72.5	74.4	76.4	78.4	81.2	82.0	83.7	86.0	86.5	Gyeonggi-do
80.7	98.0	97.3	83.9	96.4	97.4	71.3	52.6	59.9	67.6	74.0	89.1	89.1	89.1	89.2	94.0	100	95.5	Suwon-si
90.0	97.0	94.9	92.1	94.9	94.7	92.9	92.5	91.2	91.2	91.1	89.3	89.8	91.7	91.7	92.6	94.0	94.1	Seongnam-si
97.9	100	99.8	97.9	99.8	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Pyeongtaek-si
91.1	96.8	98.1	94.6	98.6	97.0	85.1	71.9	68.6	68.6	69.5	73.3	73.3	73.3	73.3	79.8	92.9	94.4	Gwacheon-si
77.7	94.9	91.8	90.5	94.4	91.9	90.1	88.6	87.6	87.0	86.9	88.3	90.1	92.7	93.6	94.6	96.0	96.8	Namyangju-si
58.0	98.0	97.9	84.9	97.5	100	96.6	88.9	92.5	95.0	94.6	90.8	91.3	93.4	93.4	96.0	100	100	Osan-si
64.7	89.6	85.3	83.8	89.8	96.4	93.3	92.0	94.2	94.2	94.9	100	100	100	100	100	100	100	Siheung-si
71.2	86.3	81.9	79.4	90.8	98.4	96.6	96.1	96.1	96.1	96.9	100	100	100	100	100	100	100	Gunpo-si
83.6	85.5	76.5	77.9	90.9	88.8	71.9	72.1	73.7	68.5	68.5	60.7	60.7	60.7	60.9	71.4	84.6	84.6	Uiwang-si
36.2	74.5	82.1	70.5	80.5	82.9	70.7	63.0	67.2	72.0	76.0	78.6	79.9	84.0	84.9	86.8	88.3	89.3	Yongin-si
56.9	80.5	81.9	76.8	94.6	99.1	96.8	87.1	84.2	85.4	87.2	89.0	91.9	95.7	96.5	97.4	97.7	97.7	Paju-si
62.1	89.3	98.8	96.3	93.0	95.1	87.9	82.1	81.8	82.6	84.5	91.7	90.3	88.6	88.6	88.7	88.9	88.9	Icheon-si
28.9	64.9	73.4	62.0	71.7	78.0	70.9	64.1	63.9	65.3	66.3	67.6	70.2	73.0	74.2	75.5	78.0	78.7	Anseong-si
85.0	100	86.8	75.3	92.3	89.3	82.5	72.9	90.3	75.0	74.4	75.0	71.4	80.5	78.9	75.6	74.1	70.6	Gimpo-si
42.4	80.2	80.0	69.9	82.8	84.3	75.4	63.3	64.1	65.3	66.9	70.2	71.8	72.8	72.8	75.7	81.7	81.7	Hwaseong-si
50.3	99.3	94.8	79.5	92.6	87.0	75.0	73.2	65.7	68.0	71.3	71.2	78.6	86.1	90.4	93.7	97.0	99.2	Gwangju-si
56.9	87.3	91.0	82.9	97.0	99.5	96.2	87.7	85.8	89.1	89.9	89.9	92.6	95.8	96.7	97.0	98.1	98.5	Yangju-si
85.7	91.3	91.4	84.4	91.1	90.3	87.0	78.4	74.3	74.6	76.1	79.8	82.6	85.3	85.9	86.0	86.4	86.7	Pocheon-si
60.9	83.4	84.0	80.3	93.8	95.2	84.7	77.3	73.8	74.3	75.9	80.2	81.8	82.7	82.7	82.8	82.9	82.9	Yeosu-gun

10. 공사 관 할 저 수 지 Monthly Effective Storage

단위 : %

시 군 별	1월 January			2월 February			3월 March			4월 April			5월 May			6월 June		
	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순
	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end
연 천 군	100	100	100	100	99.7	99.3	99.2	99.0	99.0	98.2	92.5	91.2	85.0	77.3	72.5	69.4	75.0	74.4
양 평 군	94.2	96.0	98.9	99.6	100	100	100	99.2	100	100	100	100	100	98.4	90.4	85.1	79.3	75.8
강 원 도	85.0	85.3	85.7	86.0	88.1	90.0	90.5	91.6	93.6	95.3	94.7	94.5	92.3	85.0	80.3	75.5	74.0	71.5
춘 천 시	89.8	90.1	90.1	90.7	91.7	92.6	92.9	93.8	94.1	96.3	94.8	95.4	93.6	85.6	78.6	77.2	79.9	76.6
원 주 시	69.2	69.5	69.8	70.3	76.4	81.0	81.4	83.4	88.0	90.6	90.5	90.4	88.7	82.8	81.9	74.1	67.4	61.2
강 릉 시	78.4	78.8	79.5	79.4	80.8	82.8	82.9	83.3	86.1	89.1	90.9	92.0	89.8	79.9	71.3	62.4	59.0	55.1
속 초 시	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	90.0	73.0	68.4	68.3	68.1
삼 척 시	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99.4	93.6	87.6	74.5	65.4	61.1
홍 천 군	90.6	90.6	90.6	90.6	91.5	92.6	93.3	94.1	95.0	97.2	96.9	97.5	96.7	89.5	86.4	79.7	75.4	70.7
횡 성 군	91.1	91.4	91.5	92.3	93.5	94.9	95.5	95.7	96.1	97.0	97.6	98.1	97.2	88.6	87.1	78.1	70.0	60.2
평 창 군	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	99.2	95.4	100	98.4	98.0	99.8
철 원 군	97.7	97.7	97.7	97.7	98.9	99.7	99.7	99.7	99.7	99.7	96.5	94.7	91.4	86.0	85.1	83.8	85.4	86.3
양 구 군	96.0	96.1	97.0	97.0	98.1	100	100	100	100	100	97.4	96.3	93.3	89.7	83.7	92.6	96.5	90.6
고 성 군	70.0	71.3	71.4	71.5	74.1	78.1	81.4	88.3	96.0	99.9	100	100	99.5	89.7	76.2	72.9	73.1	72.8
양 양 군	7.2	12.9	20.0	33.1	61.8	68.4	72.9	86.3	100	100	100	100	100	91.2	80.8	91.2	99.6	98.8
충 청 북 도	74.2	74.7	74.8	75.2	75.6	76.2	76.6	77.2	78.4	79.1	79.2	78.1	74.3	64.5	61.6	54.1	49.2	45.2
청 주 시	92.0	92.0	92.0	92.0	93.5	95.0	95.0	95.1	97.7	99.0	99.0	98.6	96.3	91.5	89.5	82.6	78.6	75.2
충 주 시	77.4	79.0	79.1	79.5	80.0	81.6	82.2	82.7	83.4	84.8	86.0	86.1	85.8	82.3	73.4	62.0	56.1	50.8
제 천 시	73.3	76.2	76.3	76.4	76.6	78.0	78.6	78.9	79.2	79.5	79.7	79.8	79.8	78.4	75.4	66.8	61.8	56.2
청 원 군	94.5	94.6	94.6	94.6	95.1	95.5	95.6	95.7	96.2	96.7	97.1	96.8	93.1	84.7	80.3	69.9	61.3	56.0
보 은 군	73.7	73.8	74.1	74.2	74.7	76.3	77.0	78.2	79.5	79.7	79.7	79.8	75.8	61.9	65.4	59.9	52.8	48.2

월 별 저 수 율 현 황

Ratio of Reservoir

unit : %

7월 July			8월 August			9월 October			10월 September			11월 November			12월 December			Administrative Division
상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	
74.3	95.4	88.2	77.0	93.2	93.5	88.4	76.1	72.6	73.5	80.0	87.8	93.2	96.9	97.3	97.2	97.3	97.3	
73.6	89.8	91.9	90.7	86.3	83.9	86.1	84.0	82.0	80.3	79.5	79.4	79.5	80.6	80.7	87.5	89.9	90.4	Yangpyeong-gun
68.8	93.0	93.1	89.9	94.5	93.4	89.3	84.6	80.4	78.4	77.8	78.0	79.6	86.6	88.9	89.6	90.5	91.1	Gangwon-do
75.2	99.0	97.0	92.0	97.0	96.4	94.1	89.3	83.4	82.4	79.7	80.1	79.3	78.0	78.1	78.4	78.6	78.6	Chuncheon-si
55.6	95.6	99.8	98.9	99.6	98.3	94.2	85.5	75.8	70.6	70.8	71.0	73.6	88.2	89.8	92.6	94.4	96.3	Wonju-si
53.0	81.2	84.3	84.7	86.2	86.7	83.8	80.4	78.1	77.1	76.3	75.9	77.8	91.3	95.2	95.5	96.7	97.6	Gangneung-si
63.8	95.7	74.3	64.4	94.4	75.9	59.6	54.9	51.7	50.6	53.8	56.3	64.3	83.1	100	100	100	100	Sokcho-si
57.1	97.9	100	100	100	99.4	93.1	89.7	85.1	84.0	80.4	79.9	80.1	96.9	100	100	100	100	Samcheok-si
69.5	100	98.9	93.5	96.9	95.3	87.3	77.0	69.2	68.7	69.4	70.3	71.3	74.6	76.8	79.1	80.9	81.1	Hongcheon-gun
61.4	97.7	99.7	97.8	98.2	95.2	85.1	73.2	61.1	60.5	62.1	64.2	71.0	78.7	82.3	85.5	87.2	87.2	Hoengseong-gun
98.8	100	100	100	100	100	99.8	98.7	87.0	71.6	70.0	70.0	73.6	84.5	84.5	84.5	89.9	92.2	Pyeongchang-gun
83.8	97.0	99.5	94.1	98.0	99.2	98.1	97.1	96.9	96.1	96.1	96.5	97.5	98.6	99.1	99.1	99.1	99.2	Cheolwon-gun
89.4	100	93.8	77.7	91.0	92.7	93.2	84.5	76.4	77.0	77.4	79.5	81.8	82.0	82.8	85.0	93.1	100	Yanggu-gun
66.1	95.5	73.3	67.2	94.1	79.8	64.6	54.2	44.7	37.3	37.2	37.5	39.6	50.1	58.7	58.7	58.7	58.7	Goseong-gun
92.5	97.1	73.8	69.8	93.5	73.5	53.7	44.4	43.5	31.5	16.5	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	15.0	Yangyang-gun
45.2	79.5	90.2	83.9	86.6	87.1	81.9	75.1	73.1	73.8	74.2	74.7	76.0	77.5	77.7	78.6	79.7	80.2	Chungcheongbuk-do
73.5	96.0	99.3	96.2	92.6	86.5	80.9	79.3	79.0	79.0	79.0	79.0	81.4	84.4	85.0	86.2	88.0	88.0	Cheongju-si
47.4	83.6	97.3	92.8	94.2	90.7	86.7	79.6	77.0	76.4	76.6	76.9	78.7	82.5	82.5	82.5	82.5	82.5	Chungju-si
53.2	93.1	99.2	94.1	95.1	92.2	89.4	84.8	82.0	80.2	80.1	80.1	80.1	77.6	77.4	77.4	77.4	77.4	Jecheon-si
53.4	85.0	96.9	91.9	91.4	87.3	83.0	78.0	75.0	75.2	75.5	76.1	77.7	79.4	80.2	81.0	83.0	84.1	Cheongwon-gun
49.5	87.5	95.0	86.9	82.8	82.9	76.1	68.9	63.2	64.7	64.8	66.1	66.1	66.6	66.7	67.2	68.9	69.1	Boeun-gun

10. 공사 관 할 저 수 지 Monthly Effective Storage

단위 : %

시 군 별	1월 January			2월 February			3월 March			4월 April			5월 May			6월 June		
	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순
	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end
옥 천 군	70.2	70.3	70.3	69.8	67.5	66.1	67.0	67.5	68.2	68.9	69.6	70.6	70.6	69.6	70.1	65.5	60.9	58.0
영 동 군	78.8	78.8	78.8	79.1	78.5	78.0	77.1	76.4	76.1	76.3	76.2	75.8	75.0	73.4	72.3	69.3	64.1	56.9
증 평 군	69.9	70.1	72.4	72.8	72.8	72.8	72.8	73.5	79.9	81.0	80.8	78.7	76.5	60.7	51.1	44.6	37.4	32.7
진 천 군	75.5	76.2	76.3	77.2	78.2	78.7	79.1	80.1	81.8	82.4	82.0	78.0	70.2	56.6	54.7	47.0	41.9	37.5
괴 산 군	75.9	76.1	76.6	76.7	76.7	76.7	77.0	77.5	78.7	79.5	80.0	80.0	79.4	74.2	68.8	63.0	60.6	59.9
음 성 군	66.3	66.3	66.3	66.5	67.5	68.2	68.3	68.6	69.8	70.4	70.6	70.6	67.5	53.7	49.0	41.1	37.8	35.1
단 양 군	83.3	84.0	84.0	84.0	84.1	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	82.9	76.8	66.0	60.3	53.4
충 청 남 도	73.6	74.5	75.4	76.9	77.9	79.2	80.1	81.6	83.7	84.8	85.1	84.5	80.0	71.3	68.3	58.1	50.1	45.1
천 안 시	89.9	90.3	90.8	92.6	93.6	94.3	94.5	95.8	96.6	97.7	98.7	98.9	96.9	81.8	68.3	60.0	59.1	58.9
공 주 시	85.9	85.6	85.9	86.6	87.5	88.7	89.5	90.2	91.5	92.6	93.0	92.0	87.4	82.1	80.0	67.2	57.6	50.3
보 령 시	57.8	58.8	60.7	62.2	62.9	63.3	64.1	65.5	67.7	69.2	69.8	71.4	71.6	67.5	67.5	55.4	46.0	42.4
아 산 시	88.9	89.6	90.4	92.7	93.7	94.8	96.0	96.5	96.8	97.4	98.8	98.2	94.4	78.5	73.1	64.1	56.0	49.3
서 산 시	62.9	65.1	66.1	68.0	69.6	69.7	69.7	70.7	73.7	76.3	77.1	80.5	80.6	77.6	65.6	53.8	45.6	38.9
논 산 시	71.5	72.6	74.0	75.1	76.1	77.9	79.8	82.1	85.2	87.5	86.9	84.6	78.4	68.0	66.4	56.2	45.1	39.2
금 산 군	77.2	77.2	77.2	77.2	77.2	77.7	78.2	78.8	79.5	80.0	80.7	82.4	82.0	83.5	88.2	79.7	72.6	71.9
연 기 군	90.0	90.0	90.0	90.0	91.4	96.0	96.7	98.0	99.7	100	100	98.5	93.9	83.9	80.0	70.3	63.1	57.1
부 여 군	70.0	70.7	72.2	73.2	74.5	76.3	76.7	77.4	78.4	78.9	79.0	78.1	72.4	71.0	72.7	64.4	57.4	55.8
서 천 군	55.3	55.3	55.8	58.6	59.2	62.2	62.7	63.7	65.6	65.8	65.8	66.3	62.7	60.8	60.5	55.6	52.0	50.3
청 양 군	69.2	69.2	69.2	69.5	70.1	70.8	71.6	72.4	73.6	73.9	74.0	73.5	70.4	68.0	65.5	59.0	55.9	51.9
홍 성 군	69.4	69.9	70.0	70.8	71.6	72.8	73.8	75.6	78.4	80.4	80.7	82.0	81.8	75.8	73.0	62.2	52.9	46.2
예 산 군	82.7	84.0	85.2	86.7	88.0	89.1	90.3	92.8	95.2	95.5	95.4	91.8	80.9	64.3	63.1	49.3	38.4	31.7

월 별 저 수 율 현 황

Ratio of Reservoir

unit : %

7월 July			8월 August			9월 October			10월 September			11월 November			12월 December			Administrative Division
상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	
54.9	82.4	95.2	91.6	87.1	80.1	72.5	65.3	62.1	62.6	62.6	62.6	62.6	63.3	63.8	64.4	65.8	66.4	
51.5	87.0	98.2	94.9	91.7	83.0	74.9	68.5	63.9	63.8	63.7	63.7	63.8	64.0	64.2	64.7	66.0	66.3	Yeongdong-gun
33.3	71.2	93.4	86.7	86.8	81.8	78.1	68.0	65.4	66.7	66.8	66.8	71.5	73.3	73.4	74.7	76.3	76.3	Jeungpyeong-gun
39.5	74.2	81.8	74.4	83.1	88.6	82.5	75.9	75.1	75.5	76.6	77.4	78.5	80.3	80.8	82.0	83.4	84.7	Jincheon-gun
62.1	85.2	90.5	83.3	82.0	79.4	76.3	70.5	70.3	75.9	76.5	76.8	79.2	81.7	81.8	83.5	85.5	85.5	Goesan-gun
35.7	72.7	90.2	84.0	88.4	91.8	88.1	80.4	79.8	79.7	79.7	79.7	81.8	82.8	82.8	83.9	84.1	84.5	Eumseong-gun
51.7	96.4	99.1	92.7	96.2	93.0	88.9	83.6	78.6	75.0	75.0	75.0	75.0	75.0	75.0	75.0	75.0	75.0	Danyang-gun
42.7	72.2	82.9	75.4	78.3	77.3	73.5	64.4	61.6	62.6	63.5	65.1	66.5	69.2	70.2	71.3	73.2	74.4	Chungcheongnam-do
56.6	79.2	86.3	89.1	93.2	93.6	93.6	93.8	93.9	94.4	95.8	97.6	97.9	98.0	98.0	98.0	98.0	98.0	Cheonan-si
43.6	77.4	94.1	89.2	89.5	85.7	83.6	75.5	70.2	70.1	72.0	73.8	76.5	79.2	80.1	80.9	82.5	83.1	Gongju-si
37.2	57.6	75.4	64.7	62.2	60.6	59.6	48.0	45.9	46.8	47.3	48.6	50.0	53.4	54.3	55.5	56.6	57.9	Boryeong-si
48.0	81.2	91.3	80.4	84.8	82.1	74.8	65.9	64.4	64.4	65.5	66.7	68.7	71.1	72.0	73.4	75.2	76.5	Asan-si
35.5	74.4	90.8	82.4	83.6	79.3	75.2	66.3	59.9	59.4	59.5	61.8	62.6	64.3	64.4	64.4	65.1	65.0	Seosan-si
40.2	73.3	78.4	76.1	77.3	75.6	62.3	48.6	43.5	45.8	46.8	48.2	49.3	51.2	52.9	54.3	56.8	58.9	Nonsan-si
68.5	97.6	99.5	93.4	86.8	87.2	79.6	73.7	67.6	64.1	64.0	71.2	69.5	68.8	68.8	68.8	68.8	68.8	Geumsan-gun
54.1	79.7	95.0	90.6	96.9	95.2	94.1	88.7	82.0	81.0	81.6	83.0	85.8	88.0	88.2	89.4	89.0	88.6	Yeongi-gun
53.5	83.9	88.9	79.1	80.3	84.0	79.0	71.3	70.1	70.1	70.1	70.1	70.9	74.3	74.3	74.3	77.9	79.0	Buyeo-gun
50.1	75.4	80.6	73.5	71.8	72.5	70.3	64.9	63.8	64.3	65.0	65.3	65.7	67.3	67.3	67.3	70.2	71.6	Seocheon-gun
39.4	59.8	85.2	84.0	82.6	80.9	79.4	78.4	77.1	76.2	75.9	76.0	76.1	76.3	77.0	77.4	77.5	77.6	Cheongyang-gun
44.5	74.7	84.3	78.4	81.7	77.5	74.7	67.7	66.2	66.3	65.6	64.4	64.7	68.2	70.0	70.8	71.6	72.9	Hongseong-gun
31.1	63.8	70.9	60.2	71.4	72.0	70.7	57.4	55.9	59.0	61.2	64.0	67.0	71.9	74.1	76.6	80.2	82.4	Yesan-gun

10. 공사 관 할 저 수 지

Monthly Effective Storage

단위 : %

시 군 별	1월 January			2월 February			3월 March			4월 April			5월 May			6월 June		
	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순
	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end
태 안 군	92.9	92.9	93.0	93.6	93.7	94.1	94.9	95.2	95.9	96.2	96.2	97.9	97.2	83.1	80.1	73.0	71.1	66.0
당 진 군	63.4	63.9	64.3	64.9	69.1	73.4	74.6	77.2	82.0	84.1	85.0	84.7	80.6	75.3	73.7	73.0	72.8	70.0
전 라 북 도	40.4	40.5	40.6	40.7	41.1	42.0	43.1	44.1	45.2	46.1	46.1	46.4	46.0	43.8	42.1	34.8	27.4	24.7
전 주 시	51.9	52.1	52.8	52.8	52.5	51.9	51.3	51.9	57.5	64.7	70.4	72.3	73.0	69.2	64.0	52.9	46.2	42.1
군 산 시	72.6	72.8	73.0	71.8	71.3	74.3	77.7	82.0	82.9	82.7	82.0	83.4	83.2	81.3	78.8	72.4	63.8	61.6
익 산 시	72.5	73.0	73.5	74.7	75.8	77.6	78.9	80.6	81.5	83.5	83.6	85.3	84.5	82.2	81.0	73.6	61.1	54.7
정 읍 시	45.1	45.8	47.2	49.4	53.1	57.1	60.1	62.7	66.3	67.9	68.0	69.2	68.5	63.7	59.4	49.2	39.4	37.1
남 원 시	63.0	63.2	63.8	63.8	64.4	67.5	70.4	67.2	64.8	65.3	65.5	67.5	67.0	61.9	61.5	55.0	50.5	55.0
김 제 시	61.2	61.4	61.7	61.3	61.3	64.1	67.9	71.2	72.8	75.9	77.8	78.0	76.8	71.3	67.2	57.6	49.5	50.3
완 주 군	38.8	38.6	37.9	36.4	35.4	34.9	34.3	33.6	33.8	34.3	33.7	32.7	31.4	30.1	32.1	26.8	21.7	19.3
진 안 군	64.9	65.1	65.9	65.9	67.6	69.2	69.4	69.3	69.8	70.1	69.9	69.8	69.5	67.4	73.6	68.7	62.9	63.5
무 주 군	63.9	64.1	64.9	64.9	68.3	75.0	75.2	74.9	75.2	76.9	76.8	76.6	76.0	72.4	76.0	69.7	62.0	59.6
장 수 군	39.6	39.7	40.2	40.8	41.9	43.3	44.0	44.1	44.0	44.2	44.2	44.2	44.5	44.4	47.3	40.2	34.7	33.0
임 실 군	29.7	29.5	29.6	29.7	30.1	30.7	31.4	32.1	32.8	33.3	33.2	33.6	34.0	32.2	28.2	20.3	12.4	8.7
순 창 군	60.2	60.6	61.9	61.9	62.0	62.4	68.4	71.3	73.0	75.7	76.6	78.1	77.6	75.5	74.5	67.8	57.8	57.3
고 창 군	50.7	54.0	55.0	56.0	57.2	59.5	61.7	64.5	67.6	70.4	70.6	73.6	72.9	70.1	65.2	54.8	41.1	38.1
부 안 군	55.4	55.6	54.3	57.1	58.1	58.9	61.0	67.5	73.3	75.7	76.7	76.0	70.8	63.2	64.3	61.4	56.4	53.7
전 라 남 도	42.6	43.1	43.6	44.7	45.4	46.6	47.9	49.6	52.1	53.5	54.3	58.1	59.4	59.3	60.5	52.9	44.0	39.7
여 수 시	47.5	47.9	47.9	49.2	49.3	47.2	47.0	50.1	52.7	55.2	58.2	65.8	68.2	66.9	79.9	77.0	69.1	70.3
순 천 시	42.4	43.5	43.3	45.0	49.2	51.3	51.5	55.9	66.7	69.4	69.7	77.1	79.5	77.7	81.9	72.4	56.6	52.6
나 주 시	45.1	45.1	45.5	46.4	46.4	46.8	47.6	48.5	49.0	49.4	49.5	50.0	50.2	49.9	49.5	42.4	35.8	31.7

월 별 저 수 율 현 황

Ratio of Reservoir

unit : %

7월 July			8월 August			9월 October			10월 September			11월 November			12월 December			Administrative Division
상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	
62.3	82.1	95.0	83.1	89.4	90.5	93.7	86.5	85.8	87.9	88.9	90.4	90.8	94.3	94.3	94.3	96.4	96.4	
72.5	91.6	98.3	95.2	93.5	93.2	92.2	89.6	85.7	84.5	86.1	88.8	89.1	92.6	93.6	94.9	94.2	94.1	Dangjin-gun
29.2	65.8	91.8	89.4	88.7	86.3	81.6	73.2	67.2	66.2	66.1	66.1	65.9	65.7	65.4	65.2	65.4	65.5	Jeollabuk-do
43.6	69.9	80.2	77.7	73.2	70.7	62.8	50.7	42.7	41.4	40.8	40.5	40.2	40.2	40.1	40.1	40.3	42.9	Jeonju-si
61.7	71.7	79.4	73.1	71.3	70.5	71.1	66.4	66.6	68.5	68.5	68.5	68.4	68.3	68.3	70.0	74.8	79.4	Gunsan-si
54.6	83.2	89.4	83.0	83.6	80.1	67.6	59.8	59.5	59.5	61.7	62.6	63.6	66.1	66.1	66.4	69.2	71.3	Iksan-si
42.2	70.4	91.3	85.2	89.0	80.8	72.6	64.7	61.6	62.0	62.2	62.7	62.7	62.3	62.3	62.4	63.4	64.2	Jeongeup-si
64.0	87.1	97.9	95.7	91.9	88.9	82.5	75.8	71.1	71.0	71.0	72.6	73.6	73.6	73.6	73.7	73.7	73.7	Namwon-si
53.4	77.9	89.5	82.8	77.9	70.9	62.5	54.3	55.9	57.6	57.5	57.4	57.3	56.5	56.3	56.2	56.4	56.9	Gimje-si
19.8	57.6	80.1	78.9	80.1	77.5	71.4	62.6	56.2	54.9	54.0	53.1	51.9	50.4	49.2	48.1	47.3	46.3	Wanju-gun
70.9	95.2	94.9	86.1	80.2	74.8	71.7	67.5	63.4	63.6	63.4	63.6	63.7	63.5	63.0	63.0	63.0	63.1	Jinan-gun
69.8	96.9	99.0	90.9	81.8	74.4	71.7	68.4	63.4	64.1	64.4	64.8	62.5	57.8	53.8	54.0	53.9	54.1	Muju-gun
37.7	64.1	89.4	86.4	81.3	76.7	71.5	66.1	61.4	61.6	61.4	61.3	61.4	61.4	61.4	61.7	61.9	61.9	Jangsu-gun
13.5	60.6	99.9	99.7	99.7	99.6	96.2	86.1	77.6	74.7	74.8	74.8	74.6	74.4	74.0	73.8	73.7	73.6	Imsil-gun
68.0	93.9	97.4	93.1	89.3	85.1	73.1	65.5	63.5	63.9	64.0	64.4	64.7	64.9	65.3	65.8	66.3	66.7	Sunchang-gun
54.2	84.3	86.8	78.3	77.3	71.4	64.7	57.2	52.6	55.6	55.7	57.0	58.9	61.9	63.6	64.5	65.3	67.4	Gochang-gun
58.0	73.4	78.8	72.7	72.9	68.7	65.2	62.4	60.2	62.7	64.1	64.4	64.4	64.4	64.4	64.4	64.4	64.4	Buan-gun
46.0	72.8	85.9	86.7	87.5	84.8	78.3	70.3	63.5	62.3	62.3	62.5	62.7	63.4	63.7	64.1	64.7	65.1	Jeollanam-do
86.2	97.2	95.7	93.1	90.6	87.9	84.7	73.4	68.2	70.1	70.0	69.9	69.9	70.0	71.1	71.1	72.8	74.0	Yeosu-si
69.1	96.4	95.7	89.4	84.6	80.6	69.6	64.5	60.2	57.4	57.8	59.9	62.0	64.5	68.1	75.8	76.7	78.3	Suncheon-si
35.7	63.3	82.9	84.2	84.4	83.7	77.4	70.5	64.9	64.4	64.5	64.4	64.4	65.1	65.2	65.2	65.5	65.6	Naju-si

10. 공사 관 할 저 수 지

Monthly Effective Storage

단위 : %

시 군 별	1월 January			2월 February			3월 March			4월 April			5월 May			6월 June		
	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순
	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end
광 양 시	51.4	53.8	54.6	57.1	59.5	67.9	75.4	77.3	77.6	79.3	81.1	88.5	91.9	81.9	85.5	80.4	69.5	76.6
담 양 군	48.2	48.2	49.1	49.1	48.9	49.9	50.5	51.3	52.7	53.3	53.4	53.6	53.7	52.8	51.6	44.6	38.0	34.3
곡 성 군	41.5	43.8	41.8	40.2	46.8	46.9	48.1	48.8	54.1	57.7	58.0	61.9	64.1	64.8	70.5	68.1	54.6	42.6
구 례 군	38.1	39.6	37.5	38.0	39.3	43.0	45.8	46.5	48.8	53.3	56.0	65.6	67.7	70.5	80.1	70.5	55.8	54.2
고 흥 군	30.3	30.4	30.7	32.2	32.9	34.9	37.3	39.0	44.0	47.6	47.7	57.0	61.1	60.1	69.4	65.2	55.5	48.9
보 성 군	34.8	36.2	39.2	40.6	43.3	47.0	51.3	54.7	57.7	58.9	59.5	74.0	78.4	78.5	75.8	68.2	60.6	58.1
화 순 군	41.1	41.4	42.0	44.0	45.5	47.8	49.5	51.9	54.6	58.1	61.0	64.8	66.0	65.7	66.9	60.4	53.0	52.0
장 흥 군	40.4	40.4	40.5	40.6	40.8	41.5	42.1	46.7	49.8	51.3	52.7	64.7	65.8	67.8	73.6	74.7	63.4	51.5
강 진 군	37.3	39.9	40.9	42.3	43.4	44.9	45.6	47.2	50.0	51.3	52.3	57.8	58.7	59.1	62.6	52.6	43.7	40.8
해 남 군	30.3	30.3	30.3	36.7	38.4	40.7	43.2	47.9	53.8	55.0	56.2	63.8	66.4	68.1	76.9	68.1	55.1	43.9
영 압 군	35.6	38.0	41.1	41.4	41.9	43.3	44.8	46.2	50.2	53.8	56.4	63.8	68.6	71.6	70.8	64.2	58.2	51.2
무 안 군	57.1	56.3	55.0	52.6	50.8	51.4	51.5	52.7	54.5	55.1	55.2	59.1	59.3	59.5	63.4	62.0	49.8	43.6
함 평 군	34.1	36.2	36.6	37.9	40.2	43.5	46.7	50.6	53.5	55.1	56.0	58.0	58.9	59.3	60.7	46.7	34.0	38.2
영 광 군	37.6	38.0	38.0	38.2	38.8	39.2	39.8	42.3	45.6	47.6	48.8	50.7	51.7	52.8	50.9	41.7	27.7	24.3
장 성 군	46.8	47.1	47.3	48.2	48.8	49.5	50.4	51.4	53.2	54.4	54.8	55.8	56.2	55.4	53.6	43.4	34.9	30.7
완 도 군	39.0	43.9	44.8	45.4	45.7	47.0	47.5	50.8	59.4	65.5	67.2	73.7	81.0	84.5	95.2	84.7	73.2	66.3
진 도 군	48.5	48.7	49.6	49.6	49.6	49.9	50.1	50.7	52.9	55.8	58.3	66.1	70.0	69.6	69.3	60.6	54.2	51.5
신 안 군	65.4	65.4	65.4	65.5	63.9	63.5	63.8	63.9	64.2	64.5	64.7	68.4	68.6	68.7	69.7	63.9	54.3	51.5
경 상 북 도	64.2	64.4	64.6	64.3	64.0	64.2	64.6	65.3	66.0	66.5	66.4	66.1	64.9	61.1	59.0	52.5	46.2	42.5
포 향 시	68.2	67.8	67.0	66.9	67.2	68.5	69.4	70.1	70.0	69.9	69.5	68.3	64.6	56.8	53.8	44.8	36.1	32.9
경 주 시	69.8	69.6	69.3	69.6	69.5	69.0	69.1	69.2	69.2	69.2	68.6	66.9	64.3	60.3	56.6	48.1	40.8	38.8

월 별 저 수 율 현 황

Ratio of Reservoir

unit : %

7월 July			8월 August			9월 October			10월 September			11월 November			12월 December			Administrative Division
상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	
90.9	96.9	88.4	90.4	93.9	89.4	86.2	75.9	69.9	69.4	75.2	80.0	80.4	81.1	82.7	84.1	85.4	86.2	
38.7	58.1	73.6	78.6	87.4	84.7	77.9	70.7	65.7	64.0	63.3	63.3	63.4	63.4	63.3	63.4	63.5	63.6	Damyang-gun
63.9	93.5	89.4	83.7	81.9	80.4	76.6	71.6	59.7	54.3	53.4	53.4	53.4	55.4	56.6	62.6	72.8	74.0	Gokseong-gun
78.7	98.8	96.9	95.8	86.8	82.9	79.7	71.5	62.9	57.8	57.6	54.7	50.9	57.0	57.8	58.0	58.3	58.6	Gurye-gun
54.7	83.7	94.5	91.9	87.9	82.6	77.7	68.6	54.2	49.0	47.6	47.7	48.2	50.8	51.8	52.1	52.3	52.5	Goheung-gun
64.9	93.2	98.5	98.9	98.5	94.5	83.2	71.7	62.4	61.9	63.4	66.4	67.2	68.9	70.2	71.0	72.2	73.2	Boseong-gun
64.2	91.6	90.7	89.5	87.2	83.9	79.8	70.9	59.7	58.9	60.6	61.5	62.9	64.1	64.9	65.5	66.0	66.4	Hwasun-gun
50.6	80.8	88.8	86.7	84.5	82.4	77.8	65.6	58.1	55.3	54.6	54.4	56.2	58.5	59.4	60.7	61.6	61.8	Jangheung-gun
43.0	72.5	85.2	83.4	84.9	82.4	75.4	66.3	58.4	57.3	57.7	58.0	58.5	60.0	60.4	60.5	61.1	61.5	Gangjin-gun
43.4	79.3	95.5	94.8	90.8	85.5	77.9	67.2	56.2	54.7	54.7	54.7	54.7	54.7	54.7	54.7	56.9	57.2	Haenam-gun
53.4	80.0	87.0	84.4	82.6	80.9	73.5	66.2	61.2	59.0	57.3	57.2	57.2	58.0	59.0	59.1	59.1	59.2	Yeongam-gun
59.4	88.2	92.0	92.2	86.1	79.6	74.4	71.2	66.8	63.5	62.2	61.3	61.3	61.3	61.3	61.3	61.3	61.3	Muan-gun
59.5	91.9	96.2	93.2	90.7	94.6	85.4	75.2	68.9	70.9	71.8	70.8	71.6	72.4	72.7	73.3	76.3	80.7	Hampyeong-gun
37.6	78.2	93.5	93.0	90.5	85.6	83.2	75.4	69.4	67.9	68.8	69.4	69.4	69.4	69.4	69.4	69.9	70.6	Yeonggwang-gun
36.5	61.4	81.8	85.5	89.0	85.8	78.2	71.0	66.2	65.6	65.7	65.6	65.5	65.1	65.0	65.0	65.1	65.2	Jangseong-gun
71.5	97.7	95.1	94.8	94.0	89.6	82.0	70.8	60.9	60.3	60.9	63.3	67.7	72.7	73.4	73.4	75.2	76.5	Wando-gun
53.4	81.9	89.5	85.0	80.2	80.4	74.2	65.9	58.3	60.7	64.1	64.3	64.6	65.1	65.2	65.2	65.2	65.3	Jindo-gun
64.7	90.7	94.6	94.9	94.6	92.1	89.6	86.3	85.7	84.6	82.5	83.1	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	85.0	Sinan-gun
45.5	67.8	82.4	84.5	83.9	80.0	72.9	66.7	63.1	62.6	62.4	61.8	61.8	62.1	62.4	62.5	63.0	63.5	Gyeongsangbuk-do
38.5	60.7	78.3	87.1	86.7	82.4	71.0	63.5	56.3	55.4	55.5	56.2	56.1	56.9	58.2	58.1	58.3	58.6	Pohang-si
47.4	68.8	85.3	93.2	92.7	84.0	75.0	68.2	63.6	64.4	64.9	64.9	65.1	65.4	66.2	66.4	66.8	67.2	Gyeongju-si

10. 공사 관 할 저 수 지

Monthly Effective Storage

단위 : %

시 군 별	1월 January			2월 February			3월 March			4월 April			5월 May			6월 June		
	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순
	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end
김 천 시	73.4	73.4	73.4	73.7	73.7	73.7	73.1	74.0	74.0	74.1	74.1	74.1	73.2	70.9	68.3	63.3	58.3	53.1
안 동 시	50.6	50.6	50.8	51.4	51.6	52.9	53.6	54.0	54.1	54.4	56.2	57.3	57.8	58.1	60.1	60.1	60.1	60.1
구 미 시	63.9	63.9	64.0	63.9	63.2	63.3	63.3	64.5	65.3	66.4	68.2	68.6	68.6	66.7	65.8	60.8	55.3	47.7
영 주 시	82.4	82.8	83.1	83.9	84.6	85.2	85.9	87.5	89.0	90.1	89.9	95.0	96.7	92.0	99.5	96.4	87.3	80.3
영 천 시	64.1	64.1	64.2	61.3	60.9	60.9	61.0	61.1	61.1	61.0	57.2	55.6	55.2	54.6	58.0	55.4	50.3	47.7
상 주 시	65.5	66.6	68.5	69.2	69.4	70.3	71.8	72.8	73.6	74.3	73.9	72.3	71.3	64.8	61.5	57.7	54.2	51.2
문 경 시	69.0	69.5	70.0	70.5	71.2	71.8	72.4	73.3	74.9	76.2	76.6	77.8	78.1	70.5	64.1	51.1	45.1	38.7
경 산 시	73.8	73.8	73.8	69.1	65.3	65.3	65.3	65.3	65.3	65.3	65.0	63.3	62.7	61.7	59.2	56.7	54.0	56.3
군 위 군	62.5	62.5	62.5	62.5	62.3	60.9	60.7	61.0	61.2	61.5	61.7	58.4	56.0	49.8	47.4	41.5	31.1	21.5
의 성 군	57.5	57.5	57.5	57.5	56.6	51.6	51.0	55.0	59.7	64.3	68.0	68.9	66.2	62.9	57.5	53.9	48.3	38.7
청 송 군	42.5	45.8	46.6	46.5	46.1	49.1	51.3	52.5	53.9	54.1	54.1	53.9	53.4	53.0	61.7	61.3	54.6	38.6
영 양 군	63.2	64.8	65.2	65.2	65.2	65.3	65.3	65.7	66.8	67.0	67.1	67.2	67.3	64.5	66.9	61.2	56.2	45.5
영 덕 군	44.9	45.3	46.9	45.1	42.4	42.4	42.4	44.2	44.9	45.0	45.2	46.9	47.1	48.0	48.6	42.5	32.1	28.9
청 도 군	69.4	69.4	69.4	67.4	64.4	64.4	64.3	63.6	63.5	63.3	62.7	60.6	59.9	59.1	57.1	54.5	51.8	54.4
고 령 군	58.0	58.0	58.1	58.9	60.1	61.2	61.3	60.2	59.9	60.1	60.2	65.2	65.5	65.4	64.6	55.8	41.4	41.9
성 주 군	39.3	39.7	40.2	40.8	41.7	42.6	43.5	44.4	45.6	46.3	46.0	45.6	43.9	40.2	37.6	30.8	23.9	21.1
철 곡 군	69.2	69.2	69.2	69.2	69.1	70.3	70.2	70.1	70.3	70.4	70.4	70.5	70.5	68.9	70.2	64.8	57.6	53.2
예 천 군	91.4	91.4	91.4	91.4	91.9	92.4	92.4	92.4	92.5	92.6	92.5	92.5	92.7	89.4	82.7	70.1	68.3	64.0
봉 화 군	82.9	85.5	86.9	87.4	87.5	87.5	87.5	87.6	87.8	88.4	89.9	92.8	93.0	89.6	96.1	92.5	83.7	80.9
울 진 군	92.2	92.2	93.0	88.7	83.0	83.0	83.0	83.6	84.6	85.9	87.3	91.8	92.2	92.1	87.6	84.7	77.6	76.6
경 상 남 도	31.3	31.6	31.9	32.1	33.0	36.3	37.2	38.1	40.4	42.0	42.5	47.4	48.3	47.6	56.4	50.5	41.9	42.4

월 별 저 수 율 현 황

Ratio of Reservoir

unit : %

7월 July			8월 August			9월 October			10월 September			11월 November			12월 December			Administrative Division
상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	
51.7	62.1	80.2	82.1	80.5	77.6	72.7	69.3	67.5	67.4	67.1	65.5	65.6	65.9	66.0	66.1	66.4	66.6	
60.1	65.9	91.9	91.1	84.7	82.7	80.7	76.4	74.2	73.0	71.3	70.4	68.7	68.7	68.7	68.7	68.7	68.7	Andong-si
43.7	57.9	77.3	73.9	69.8	66.9	66.5	65.9	63.7	61.5	61.0	57.7	56.7	56.3	56.3	56.3	57.0	57.6	Gumi-si
82.1	99.5	95.0	91.4	96.2	94.5	86.6	78.8	71.1	67.7	64.7	65.0	64.9	66.6	67.5	68.5	71.7	76.6	Yeongju-si
50.5	67.9	88.0	88.4	88.2	87.0	84.4	81.9	81.7	80.2	73.9	68.8	67.5	67.6	67.6	67.5	67.6	67.7	Yeongcheon-si
51.9	76.6	90.2	88.3	87.3	88.7	86.1	77.1	71.8	71.8	71.8	71.8	71.6	71.8	71.4	71.4	71.3	71.3	Sangju-si
41.9	74.3	74.0	72.2	72.2	69.9	59.3	48.3	47.7	49.8	50.8	51.6	52.4	53.6	54.4	54.8	56.4	57.9	Mungyeong-si
59.7	81.0	89.7	89.7	89.7	88.8	84.4	79.7	77.7	77.3	77.2	76.3	75.5	75.5	75.5	75.5	75.5	75.5	Gyeongsan-si
19.5	60.1	83.2	85.9	83.2	74.5	66.3	61.4	54.9	53.2	53.2	53.2	53.2	53.2	53.2	53.2	54.4	54.3	Gunwi-gun
34.4	57.2	83.2	79.1	75.7	68.3	57.4	49.3	43.7	44.1	44.5	44.3	44.1	43.9	43.8	44.1	45.3	45.5	Uiseong-gun
45.1	84.7	97.5	96.1	96.7	92.6	81.2	70.5	70.3	72.9	73.9	73.6	74.3	76.2	75.5	75.7	76.3	76.6	Cheongsong-gun
49.8	83.7	91.7	91.4	93.3	91.5	81.8	72.7	72.7	73.8	75.4	76.1	77.8	79.6	78.4	78.1	77.3	77.4	Yeongyang-gun
27.1	46.6	71.5	78.2	89.3	91.9	81.4	66.7	62.6	64.5	66.3	66.5	67.0	66.6	66.6	66.7	68.6	69.2	Yeongdeok-gun
57.0	83.4	90.6	90.6	90.6	89.8	85.6	80.9	78.9	78.5	78.5	72.2	72.2	72.2	72.2	72.2	72.2	72.2	Cheongdo-gun
45.7	59.6	61.6	64.7	76.2	67.9	61.9	60.4	59.0	56.5	56.3	56.0	53.5	52.8	52.3	52.3	52.7	52.7	Goryeong-gun
22.8	47.1	72.1	74.9	68.9	60.1	54.4	52.8	48.7	45.7	45.7	45.7	45.7	45.7	45.7	45.7	45.7	45.7	Seongju-gun
55.8	67.9	76.7	77.8	77.0	75.2	71.5	68.8	64.9	61.3	60.6	60.6	61.6	62.0	62.0	62.1	62.2	62.2	Chilgok-gun
68.5	95.5	97.6	94.9	94.7	93.2	85.4	80.2	78.7	80.1	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.0	80.1	80.1	Yecheon-gun
82.1	99.8	93.6	88.8	93.9	96.1	91.4	83.3	78.8	80.5	81.0	81.0	80.7	81.6	82.8	84.2	90.2	96.4	Bonghwa-gun
78.7	97.4	100	100	100	100	99.4	94.4	94.4	94.4	96.0	97.7	97.7	97.0	95.5	87.9	87.9	87.9	Uijin-gun
57.4	84.7	91.5	90.7	88.9	84.4	76.7	69.7	64.9	64.4	64.1	63.8	63.5	62.2	60.1	60.2	60.4	60.3	Gyeongsangnam-do

10. 공사 관 할 저 수 지

Monthly Effective Storage

단위 : %

시 군 별	1월 January			2월 February			3월 March			4월 April			5월 May			6월 June		
	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순	상순	중순	하순
	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end	The First	The middle	The end
창 원 시	21.3	21.3	21.3	20.2	23.8	37.3	37.6	38.8	40.7	41.1	41.4	44.8	44.8	42.1	50.7	51.1	50.4	59.7
마 산 시	37.7	37.7	37.7	35.1	31.9	34.2	34.6	35.8	37.5	38.0	39.1	46.9	47.2	47.7	59.0	60.8	58.7	60.9
진 주 시	34.7	34.7	34.7	34.7	34.8	36.5	38.5	39.6	39.7	39.5	38.5	42.8	43.8	41.2	45.1	45.3	36.6	35.9
통 영 시	37.1	37.1	37.1	36.1	34.9	47.0	49.3	52.3	55.9	58.0	59.4	68.6	68.5	66.0	71.6	63.6	59.7	64.7
사 천 시	31.5	31.8	32.6	32.8	33.9	35.8	35.9	36.4	42.2	46.4	47.5	58.0	60.2	61.3	79.2	76.9	70.5	71.7
김 해 시	29.2	29.2	29.3	30.3	31.2	34.0	34.5	35.1	38.5	39.5	40.3	41.7	42.2	44.4	49.0	47.4	42.8	43.8
밀 양 시	38.9	39.3	39.3	40.7	41.5	42.7	43.5	44.3	46.5	48.7	49.3	50.2	50.4	49.4	55.1	46.6	31.2	35.4
거 제 시	26.1	26.1	26.1	26.0	30.6	48.9	52.3	55.3	58.8	62.7	64.3	84.2	86.3	79.7	89.9	77.2	66.7	64.5
양 산 시	75.0	75.0	73.6	69.7	70.0	74.5	74.7	74.9	88.2	92.3	92.3	94.4	95.0	94.1	96.5	93.9	85.3	88.5
의 령 군	41.0	41.0	41.0	40.9	40.0	42.7	43.2	43.1	43.5	45.6	44.5	48.9	49.3	49.7	61.0	56.7	45.7	42.1
함 안 군	32.5	32.5	32.5	37.1	43.5	46.6	49.1	51.0	52.0	53.2	55.1	62.1	63.7	65.0	79.0	76.7	69.0	72.1
창 녕 군	22.6	24.2	24.7	24.9	25.2	25.6	25.7	26.8	28.9	29.8	29.8	30.7	30.8	30.9	41.9	32.2	18.0	31.2
고 성 군	22.3	22.3	22.3	22.2	23.2	29.1	30.6	31.6	34.9	38.0	38.4	47.6	49.0	47.4	57.9	48.5	41.8	40.1
남 해 군	32.9	32.9	32.9	32.9	32.9	33.9	34.2	34.4	35.0	35.1	35.2	46.2	49.5	49.7	79.8	64.9	55.0	51.7
하 동 군	24.9	25.6	26.1	26.6	28.1	29.4	30.5	31.6	33.7	35.6	36.4	40.5	41.1	40.7	45.7	39.4	31.1	28.2
산 청 군	25.7	26.1	26.9	27.6	31.9	38.5	38.8	39.6	44.1	46.5	48.3	51.3	51.3	47.3	47.9	41.9	33.0	32.1
함 양 군	46.1	46.1	46.5	48.0	48.7	50.3	50.9	51.0	54.0	56.1	56.1	56.7	56.7	57.4	66.2	59.0	51.1	48.9
거 창 군	35.3	35.6	35.9	36.6	37.0	39.3	40.5	41.9	46.8	49.4	51.0	53.5	55.2	55.2	58.1	48.9	32.7	29.2
함 천 군	55.7	56.0	56.1	55.4	51.5	50.8	51.2	50.0	48.9	48.4	49.6	53.0	53.9	54.5	58.1	50.2	43.1	41.0
제주특별자치도	73.1	73.3	73.7	74.1	74.3	76.8	77.7	78.2	78.4	78.5	78.8	79.6	79.9	79.9	80.3	79.9	79.7	79.7
제 주 시	73.1	73.3	73.7	74.1	74.3	76.8	77.7	78.2	78.4	78.5	78.8	79.6	79.9	79.9	80.3	79.9	79.7	79.7

월 별 저 수 율 현 황

Ratio of Reservoir

unit : %

7월 July			8월 August			9월 October			10월 September			11월 November			12월 December			Administrative Division
상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	상순 The First	중순 The middle	하순 The end	
73.5	78.8	80.0	80.0	80.0	79.4	79.1	79.1	79.1	79.0	75.7	73.1	72.9	67.8	51.7	51.5	51.5	51.5	
69.4	96.5	100	92.0	86.9	88.5	91.0	91.0	91.0	90.3	89.8	89.0	87.7	78.3	73.2	73.5	73.3	73.3	Masan-si
52.9	83.0	93.2	94.2	93.3	89.4	86.6	81.2	75.3	74.1	74.0	74.2	73.4	71.1	67.2	66.6	63.7	61.7	Jinju-si
92.0	99.0	89.9	88.6	84.8	76.3	68.1	60.0	51.4	52.8	53.9	53.9	53.9	53.9	53.9	53.9	53.9	53.2	Tongyeong-si
82.7	97.6	96.4	95.7	93.9	91.9	88.7	86.1	84.5	82.7	80.5	79.5	78.7	76.3	75.8	75.9	76.0	76.1	Sacheon-si
64.6	100	100	100	100	100	76.8	64.0	62.6	62.9	61.4	61.5	61.4	61.9	57.9	57.5	55.2	54.3	Gimhae-si
56.6	90.3	98.9	97.7	98.2	88.1	75.5	63.1	57.8	57.1	56.4	56.6	56.6	56.7	58.2	58.6	58.6	56.4	Milyang-si
94.5	100	100	99.3	96.5	86.8	79.6	66.3	53.4	54.2	55.0	55.0	55.0	54.8	54.3	54.3	54.2	53.9	Geoje-si
94.5	100	100	100	100	100	90.9	85.9	83.3	82.3	82.3	81.7	81.1	80.5	75.5	74.8	74.4	73.0	Yangsan-si
57.4	94.0	98.2	95.1	94.1	92.2	89.4	85.2	81.3	80.8	80.8	80.7	79.8	73.4	68.9	67.3	67.7	67.3	Uiryeong-gun
85.1	93.5	98.5	98.6	98.1	94.2	90.0	81.1	72.3	71.8	70.6	69.7	69.0	68.9	68.9	68.9	68.8	68.8	Haman-gun
60.0	92.8	92.6	92.7	83.6	78.8	69.3	63.0	60.6	62.2	63.0	63.0	61.6	60.4	60.3	60.4	61.1	61.5	Changnyeong-gun
71.3	99.3	100	98.7	96.4	89.7	81.3	69.8	61.5	61.5	61.5	61.1	61.0	60.4	60.2	60.2	60.3	60.7	Goseong-gun
77.8	97.9	99.5	99.1	96.0	85.9	74.7	66.4	65.2	65.2	65.3	64.8	61.1	60.3	60.3	60.4	60.7	60.8	Namhae-gun
33.8	71.0	81.5	79.1	77.8	74.5	61.8	53.3	46.5	46.6	47.5	48.0	48.9	49.9	50.0	50.5	52.0	52.7	Hadong-gun
40.9	58.5	80.2	95.2	94.1	89.3	81.0	72.0	59.2	57.9	59.3	60.3	59.3	57.7	57.3	59.1	58.8	58.3	Sancheong-gun
57.0	80.6	90.6	88.4	88.3	84.1	77.7	69.0	59.7	57.3	56.0	56.0	57.1	58.7	59.5	60.1	60.7	60.7	Hamyang-gun
39.3	77.7	89.9	87.8	86.8	81.5	69.5	63.5	60.3	58.1	57.7	58.0	58.0	58.0	58.0	58.0	58.0	58.0	Geochang-gun
45.9	74.5	96.9	97.2	94.7	88.3	81.6	74.6	71.2	71.3	71.8	71.5	71.2	70.2	69.2	69.2	69.5	70.8	Hapcheon-gun
80.3	80.2	80.3	80.3	80.8	82.1	84.1	83.9	83.3	83.8	83.4	82.9	82.6	83.3	83.3	83.1	82.9	82.9	Jejuteukbyeoljachi-do
80.3	80.2	80.3	80.3	80.8	82.1	84.1	83.9	83.3	83.8	83.4	82.9	82.6	83.3	83.3	83.1	82.9	82.9	Jeju-si

11. 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 9	889,187	7,467	785	946	2,998	391	604	811	329
양 수 장	446,254	6,530	679	941	2,969	375	542	659	155
양 배 수 장	72,810	123	12	-	3	1	5	14	23
배 수 장	370,123	814	94	5	26	15	57	138	151
서울특별시	130	3	1	-	-	-	2	-	-
양 수 장	130	3	1	-	-	-	2	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	2,360	37	7	6	10	2	3	6	1
양 수 장	1,763	34	6	6	10	2	3	5	1
양 배 수 장	150	2	1	-	-	-	-	1	-
배 수 장	447	1	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	25,492	110	4	6	38	1	20	12	9
양 수 장	6,299	77	4	6	38	1	10	10	6
양 배 수 장	4,539	4	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	14,654	29	-	-	-	-	10	2	3
인천광역시	6,937	57	3	7	18	10	6	6	1
양 수 장	6,825	56	3	7	18	10	6	5	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	112	1	-	-	-	-	-	1	-
광주광역시	2,230	83	26	12	36	3	3	2	-
양 수 장	2,230	83	26	12	36	3	3	2	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	852	27	2	5	16	2	1	-	1
양 수 장	852	27	2	5	16	2	1	-	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	2,508	145	72	22	35	3	7	5	1
양 수 장	2,196	144	72	22	35	3	7	5	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	312	1	-	-	-	-	-	-	1

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

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	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
224	116	126	50	23	24	17	11	12	2 0 0 9
90	35	41	11	12	5	6	3	7	Pumping Station
25	11	9	11	2	3	1	1	2	Pumping & Drainage Station
109	70	76	28	9	16	10	7	3	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
7	4	2	4	1	1	-	1	-	- Daegu-gwangyeoksi
-	1	-	1	-	-	-	-	-	- Pumping Station
1	1	-	-	1	1	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
6	2	2	3	-	-	-	1	-	- Drainage Station
3	1	1	-	1	-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
3	1	1	-	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)

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	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
30	13	11	7	4	2	1	2	1	Gyeonggi-do
19	7	8	2	3	2	1	-	1	1 Pumping Station
-	-	-	1	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
11	6	3	4	1	-	-	2	-	- Drainage Station
6	-	4	2	-	-	-	-	-	- Gangwon-do
6	-	1	1	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	3	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
9	1	3	1	-	1	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
5	1	1	-	-	1	-	-	-	- Pumping Station
2	-	1	1	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
43	35	34	9	7	4	5	1	5	5 Chungcheongnam-do
16	12	13	3	3	2	1	1	1	4 Pumping Station
2	1	1	-	-	-	-	-	-	1 Pumping & Drainage Station
25	22	20	6	4	2	4	-	-	- Drainage Station
23	7	9	6	1	5	3	-	-	- Jeollabuk-do
11	1	3	2	1	-	1	-	-	- Pumping Station
4	-	1	2	-	1	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
8	6	5	2	-	4	2	-	-	- Drainage Station
22	15	15	2	2	1	3	1	1	1 Jeollanam-do
10	5	6	1	1	-	1	1	1	1 Pumping Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
10	10	9	1	1	1	2	-	-	- Drainage Station
24	12	16	5	1	3	3	1	1	1 Gyeongsangbuk-do
13	5	3	1	1	-	2	1	1	1 Pumping Station
1	1	2	1	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
10	6	11	3	-	3	1	-	-	- Drainage Station
55	27	31	14	6	7	2	5	4	4 Gyeongsangnam-do
6	1	5	-	2	-	-	-	-	- Pumping Station
13	8	4	6	1	1	1	1	1	1 Pumping & Drainage Station
36	18	22	8	3	6	1	4	3	3 Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jeju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station

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

나. 시도별 By Province

시도 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
2 0 0 9	151,408	3,390	399	485	1,703	162	272	271	50
양 수 장	97,842	3,188	377	481	1,687	155	235	227	18
양 배 수 장	3,383	18	4	-	1	-	4	2	3
배 수 장	50,184	184	18	4	15	7	33	42	29
서울특별시	130	2	-	-	-	-	2	-	-
양 수 장	130	2	-	-	-	-	2	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	357	11	-	3	5	1	1	1	-
양 수 장	357	11	-	3	5	1	1	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	9,671	61	3	6	23	1	14	5	2
양 수 장	1,342	42	3	6	23	1	5	4	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	8,329	19	-	-	-	-	9	1	2
인천광역시	767	23	2	5	9	5	-	2	-
양 수 장	767	23	2	5	9	5	-	2	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	656	51	24	7	18	1	1	-	-
양 수 장	656	51	24	7	18	1	1	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	557	22	1	5	13	2	1	-	-
양 수 장	557	22	1	5	13	2	1	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	846	102	60	16	23	2	-	1	-
양 수 장	846	102	60	16	23	2	-	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	10,385	189	28	18	72	13	19	32	2
양 수 장	8,380	180	25	18	71	13	18	30	2
양 배 수 장	86	2	-	-	1	-	1	-	-
배 수 장	1,919	7	3	-	-	-	-	2	-

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	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	10	5	-	-	1	1	1	2 0 0 9
8	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
3	1	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
12	6	10	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	2	-	-	-	-	-	1	- Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	1	2	-	-	-	-	-	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

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	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
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	-	-	-	-	-	- 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	-	-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	1	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
8	3	5	1	-	-	-	-	-	1 Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
2	1	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
6	2	5	1	-	-	-	-	-	1 Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jejuteukbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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	
201	109	116	45	23	24	16	10	11	2 0 0 9
82	35	41	11	12	5	6	3	7	Pumping Staion
22	10	9	11	2	3	1	1	2	Pumping & Drainage Station
97	64	66	23	9	16	9	6	2	Drainage Station
29	14	12	6	5	2	1	2	1	Gyeonggi
19	8	9	2	4	2	1	-	1	Pumping Staion
-	-	-	1	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
10	6	3	3	1	-	-	2	-	Drainage Station
2	-	2	-	1	-	-	-	-	Yeoju · Icheon
1	-	2	-	1	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	2	1	-	-	-	-	-	-	Yangpueong · Gwangju · Seoul
-	2	1	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	1	-	-	-	-	-	Hwaseong · Suwon
-	-	-	1	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4	3	2	1	-	-	1	-	-	Yeoncheon · Pocheon
4	3	2	1	-	-	1	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
10	4	4	1	2	1	-	1	-	Paju
5	1	2	-	1	1	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
5	3	2	1	1	-	-	1	-	Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Goyang
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station

11. 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	4,461	29	-	1	9	5	6	2	1
양 수 장	4,461	29	-	1	9	5	6	2	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
김 포	8,099	31	3	6	11	2	1	3	-
양 수 장	4,820	27	2	6	11	2	1	1	-
양 배 수 장	130	2	1	-	-	-	-	1	-
배 수 장	3,149	2	-	-	-	-	-	1	-
평 택	19,614	88	7	6	31	8	10	3	8
양 수 장	12,713	75	6	6	31	7	10	3	5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	6,901	13	1	-	-	1	-	-	3
안 성	4,449	41	4	4	20	2	3	2	3
양 수 장	1,581	36	4	4	20	2	3	1	2
양 배 수 장	1,310	1	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,558	4	-	-	-	-	-	1	1
강 원	14,415	104	4	9	27	8	13	25	7
양 수 장	9,513	93	4	9	27	8	13	20	5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4,902	11	-	-	-	-	-	5	2
홍천·춘천	1,515	16	1	2	2	1	2	6	1
양 수 장	1,515	16	1	2	2	1	2	6	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
원 주	2,961	20	3	-	3	2	5	5	-
양 수 장	999	18	3	-	3	2	5	5	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,962	2	-	-	-	-	-	-	-
강 룡	1,921	14	-	-	6	1	1	4	1
양 수 장	202	8	-	-	6	1	1	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,719	6	-	-	-	-	-	4	1

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	
3	1	1	-	-	-	-	-	-	- Ganghwa
3	1	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	1	-	-	2	-	-	-	1	- Gimpo
1	1	-	-	2	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	1	- Drainage Station
7	2	2	2	-	1	-	-	-	1 Pyeongtaek
4	-	1	-	-	1	-	-	-	1 Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	2	1	2	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	1	-	1	-	-	-	-	-	- Anseong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	1	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
5	-	4	2	-	-	-	-	-	- Gangwon
5	-	1	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
4	-	1	1	-	-	-	-	-	- Cheorwon
4	-	1	1	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
9	1	2	1	-	1	-	-	-	- Chungbuk
5	1	1	-	-	-	1	-	-	- Pumping Staion
2	-	1	1	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Boeun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Chungju · Jecheon · Danyang
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	1	1	1	-	1	-	-	-	- Cheongwon
-	1	-	-	-	-	1	-	-	- Pumping Staion
2	-	1	1	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	1	-	-	-	-	-	-	- Jincheon
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Goesan
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station

11. 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
음 성	1,192	30	-	7	16	-	2	4	1
양 수 장	1,117	29	-	7	16	-	2	3	1
양 배 수 장	75	1	-	-	-	-	-	1	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
육천·영동	3,059	31	2	3	11	-	2	8	2
양 수 장	3,059	31	2	3	11	-	2	8	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충 남	173,791	686	71	70	186	33	45	95	50
양 수 장	85,139	521	57	70	185	31	42	70	13
양 배 수 장	6,060	5	1	-	-	-	-	-	-
배 수 장	82,592	160	13	-	1	2	3	25	37
연기·대급	3,358	22	5	2	7	1	-	2	3
양 수 장	877	18	5	2	7	1	-	1	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,481	4	-	-	-	-	-	1	1
천 안	1,678	22	6	5	9	-	-	-	-
양 수 장	259	20	6	5	9	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,419	2	-	-	-	-	-	-	-
청 양	1,743	51	16	3	14	3	5	10	-
양 수 장	1,743	38	3	3	14	3	5	10	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	13	13	-	-	-	-	-	-
홍 성	2,954	26	1	1	11	1	3	4	3
양 수 장	1,427	20	1	1	11	1	2	3	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,527	6	-	-	-	-	1	1	3
공 주	8,702	49	3	2	10	6	7	8	5
양 수 장	5,405	37	3	2	10	5	6	6	1
양 배 수 장	404	1	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,893	11	-	-	-	1	1	2	4

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	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Eumseong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3	-	-	-	-	-	-	-	-	- Okcheon · Yeongdong
3	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
39	34	33	8	7	4	5	1	5	5 Chungnam
14	12	13	3	3	2	1	1	1	4 Pumping Staion
1	1	1	-	-	-	-	-	-	1 Pumping & Drainage Station
24	21	19	5	4	2	4	-	-	- Drainage Station
-	1	-	1	-	-	-	-	-	- Yeongi · Daegeum
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	1	-	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	1	1	-	-	-	-	-	-	- Cheonan
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	1	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Cheongyang
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Hongseong
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
4	2	1	1	-	-	-	-	-	- Gongju
1	1	1	1	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	1	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station

11. 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
논 산	29,582	114	19	22	27	8	-	10	6
양 수 장	11,787	89	18	22	26	7	-	7	2
양 배 수 장	4,779	3	1	-	-	-	-	-	-
배 수 장	13,016	22	-	-	1	1	-	3	4
부 여	43,346	105	6	4	16	-	8	19	12
양 수 장	8,192	55	6	4	16	-	8	11	2
양 배 수 장	877	1	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	34,277	49	-	-	-	-	-	8	10
서 천	9,282	30	1	1	9	4	2	2	5
양 수 장	7,134	24	1	1	9	4	2	2	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,148	6	-	-	-	-	-	-	4
보 령	3,986	36	9	4	12	2	2	4	1
양 수 장	2,940	35	9	4	12	2	2	4	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,046	1	-	-	-	-	-	-	-
예 산	16,165	68	1	5	19	-	7	14	5
양 수 장	6,440	45	1	5	19	-	6	9	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	9,725	23	-	-	-	-	1	5	5
서산·태안	7,907	29	1	2	14	2	2	3	1
양 수 장	5,779	27	1	2	14	2	2	3	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,128	2	-	-	-	-	-	-	-
당 진	31,659	61	-	7	20	3	2	8	1
양 수 장	24,853	55	-	7	20	3	2	8	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	6,806	6	-	-	-	-	-	-	-
아 산	10,199	62	1	12	18	3	7	7	5
양 수 장	6,090	53	1	12	18	3	7	6	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4,109	9	-	-	-	-	-	1	4

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	
2	8	8	-	1	-	1	-	2	Nonsan
-	2	4	-	-	-	-	-	-	1 Pumping Staion
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1 Pumping & Drainage Station
2	5	4	-	1	-	1	-	-	- Drainage Station
13	8	11	3	1	1	3	-	-	- Buyeo
5	1	1	1	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
8	7	9	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	4	3	1	1	-	-	-	-	- Yesan
1	1	2	-	1	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
7	3	1	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	1	1	1	-	-	-	-	-	1 Seosan · Taeaen
-	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
4	2	2	-	-	1	-	-	-	- Asan
3	1	-	-	-	-	1	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	2	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station

11. 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
천수만사업단	3,231	11	2	-	-	-	-	4	3
양 수 장	2,214	5	2	-	-	-	-	-	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,017	6	-	-	-	-	-	4	2
전 북	75,437	527	27	87	203	26	32	56	43
양 수 장	38,828	469	27	86	199	25	31	50	32
양 배 수 장	8,365	11	-	-	-	-	-	1	2
배 수 장	28,244	47	-	1	4	1	1	5	9
남 원	1,490	18	4	3	5	1	-	2	2
양 수 장	932	17	4	3	5	1	-	2	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	558	1	-	-	-	-	-	-	-
순 창	3,608	44	5	3	20	2	4	6	3
양 수 장	3,608	44	5	3	20	2	4	6	3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
동 진	20,582	108	3	20	36	6	8	12	8
양 수 장	8,210	86	3	19	33	5	7	9	4
양 배 수 장	3,741	6	-	-	-	-	-	1	2
배 수 장	8,631	16	-	1	3	1	1	2	2
군 산	6,417	92	3	19	40	7	5	9	6
양 수 장	5,057	90	3	19	40	7	5	8	6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,360	2	-	-	-	-	-	1	-
익 산	16,585	105	5	26	38	7	6	5	5
양 수 장	9,219	92	5	26	37	7	6	5	1
양 배 수 장	935	1	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	6,431	12	-	-	1	-	-	-	4
전주·완주	6,869	30	3	3	11	-	1	2	4
양 수 장	1,597	23	3	3	11	-	1	1	4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	5,272	7	-	-	-	-	-	1	-

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	
-	-	2	-	-	-	-	-	-	- Cheonsuman Project office
-	-	2	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
23	7	10	5	1	5	2	-	-	- Jeonbuk
11	1	3	2	1	-	1	-	-	- Pumping Staion
4	-	1	2	-	1	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
8	6	6	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
2	-	-	-	-	1	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	2	-	-	1	1	-	-	- Drainage Station
2	-	-	1	-	-	-	-	-	- Gunsan
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
4	3	3	1	-	1	1	-	-	- Iksan
1	1	1	1	-	-	1	-	-	- Pumping Staion
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	2	1	-	-	1	-	-	-	- Drainage Station
2	2	1	-	-	1	-	-	-	- Jeonju · Wanju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	2	1	-	-	1	-	-	-	- Drainage Station

11. 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
고 창	2,421	22	1	1	11	-	2	4	2
양 수 장	1,150	20	1	1	11	-	2	4	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,271	2	-	-	-	-	-	-	1
정 읍	7,629	38	-	4	12	1	3	6	8
양 수 장	2,802	31	-	4	12	1	3	5	6
양 배 수 장	3,278	3	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,549	4	-	-	-	-	-	1	2
부 안	8,212	63	1	8	30	2	3	8	3
양 수 장	4,629	59	1	8	30	2	3	8	3
양 배 수 장	411	1	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3,172	3	-	-	-	-	-	-	-
무 진 장	522	3	-	-	-	-	-	2	1
양 수 장	522	3	-	-	-	-	-	2	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
금강사업단	1,103	4	2	-	-	-	-	-	1
양 수 장	1,103	4	2	-	-	-	-	-	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전 남	86,274	660	43	79	237	57	71	88	24
양 수 장	53,014	594	43	79	236	56	64	74	15
양 배 수 장	950	3	-	-	-	1	-	-	-
배 수 장	32,311	63	-	-	1	-	7	14	9
순천·광양·여수	4,114	31	-	5	8	3	5	6	1
양 수 장	942	23	-	5	8	3	5	2	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3,172	8	-	-	-	-	-	4	1
강진·완도	5,247	46	1	3	23	3	6	3	1
양 수 장	1,800	38	1	3	22	3	6	2	-
양 배 수 장	476	1	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,971	7	-	-	1	-	-	1	1

규모별개소수

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	2	-	-	-	-	-	- Jeongeup
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
1	-	-	2	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
6	1	-	-	-	-	1	-	-	- Buan
4	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	-	-	1	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Muju · Jinan · Jangsu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Geumgang Project office
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
22	15	14	2	2	1	3	1	1	1 Jeonnam
10	6	6	1	1	-	1	1	1	1 Pumping Staion
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
10	9	8	1	1	1	2	-	-	- Drainage Station
-	1	2	-	-	-	-	-	-	- Suncheon · Gwangyang · 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

11. 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
무안·신안	2,449	47	7	14	13	3	3	3	1
양수장	1,832	45	7	14	13	3	3	3	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	617	2	-	-	-	-	-	-	1
곡성	2,812	34	1	1	17	2	2	9	1
양수장	1,930	33	1	1	17	2	2	9	1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	882	1	-	-	-	-	-	-	-
구례	831	17	2	1	5	2	4	3	-
양수장	831	17	2	1	5	2	4	3	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
고흥	2,597	27	5	4	8	3	-	3	2
양수장	2,167	26	5	4	8	3	-	3	2
양배수장	430	1	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보성	998	16	1	1	6	2	1	4	1
양수장	998	16	1	1	6	2	1	4	1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
화순	2,047	28	-	3	8	1	3	12	1
양수장	2,047	28	-	3	8	1	3	12	1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
장흥	1,360	22	5	3	8	1	3	-	-
양수장	390	19	5	3	8	1	2	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	970	3	-	-	-	-	1	-	-
해남	6,398	61	1	11	26	3	6	6	4
양수장	5,838	58	1	11	26	3	6	4	3
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	560	3	-	-	-	-	-	2	1

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	
3	-	-	-	-	-	-	-	-	- Muan · Sinan
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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 Less Than 560kw	746kw 미 만 Less Than 746kw	1,119kw 미 만 Less Than 1,119kw	1,492kw 미 만 Less Than 1,492kw	1,865kw 미 만 Less Than 1,865kw	2,238kw 미 만 Less Than 2,238kw	2,984kw 미 만 Less Than 2,984kw	3,730kw 미 만 Less Than 3,730kw	3,730kw 이 상 Over 3,730kw	District Office Irrigation Facilities
3	3	3	1	-	-	1	-	-	- Yeongam
2	1	2	1	-	-	1	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	2	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yeonggwang
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	-	1	1	1	-	-	-	-	- Jindo
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	1	1	1	-	-	-	-	- Drainage Station
3	7	4	-	-	1	1	-	-	- Naju
2	2	2	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	5	2	-	-	1	1	-	-	- 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

규모별개소수

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 Youngsangang Project office
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1 Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
25	14	15	8	2	4	3	1	1	1 Gyeongbuk
11	6	3	2	1	-	2	1	1	1 Pumping Staion
2	2	2	1	1	1	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
12	6	10	5	-	3	1	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Cheongsong · Yeongyang
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	3	1	-	-	-	-	-	1	- Andong
1	1	1	-	-	-	-	-	1	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	2	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	1	-	-	-	-	-	-	-	- Chilgok
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

11. 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
달 성	16,371	46	1	-	10	-	6	8	7
양 수 장	5,507	32	1	-	10	-	5	7	6
양 배 수 장	4,539	4	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	6,325	10	-	-	-	-	1	1	1
의 성	17,411	91	5	8	39	4	6	15	4
양 수 장	9,164	80	5	8	39	3	6	13	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	8,247	11	-	-	-	1	-	2	3
영 덕 · 울 진	1,160	34	3	5	18	4	2	1	1
양 수 장	936	33	3	5	18	4	2	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	224	1	-	-	-	-	-	-	1
포 향	3,285	51	2	10	14	2	8	12	2
양 수 장	2,389	49	2	10	14	2	8	12	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	896	2	-	-	-	-	-	-	1
경 주	6,260	96	13	17	46	1	6	8	1
양 수 장	4,358	95	13	17	46	1	6	8	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,902	1	-	-	-	-	-	-	-
영 천	2,370	27	-	-	10	2	1	11	2
양 수 장	2,370	27	-	-	10	2	1	11	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 산	1,665	28	3	6	12	1	1	3	1
양 수 장	919	27	3	6	12	1	1	3	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	746	1	-	-	-	-	-	-	-
고 령	12,566	56	2	3	18	7	3	5	7
양 수 장	3,989	41	2	3	18	7	2	3	4
양 배 수 장	1,746	3	-	-	-	-	-	-	1
배 수 장	6,831	12	-	-	-	-	1	2	2
성 주	2,797	7	-	-	1	1	1	-	2
양 수 장	695	5	-	-	1	1	1	-	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,102	2	-	-	-	-	-	-	-

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	
4	4	-	4	1	1	-	-	-	- Dalseong
-	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
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pohang
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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
4	1	4	1	-	1	-	-	-	- Goryeong
1	-	-	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

11. 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
상 주	10,070	57	5	4	16	4	7	9	7
양 수 장	5,482	47	5	4	16	4	6	8	2
양 배 수 장	313	1	-	-	-	-	-	-	1
배 수 장	4,275	9	-	-	-	-	1	1	4
문 경	1,108	18	3	1	7	1	2	3	-
양 수 장	1,108	18	3	1	7	1	2	3	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 남	171,791	742	124	87	176	25	43	88	64
양 수 장	28,920	463	71	87	169	22	34	50	15
양 배 수 장	38,572	62	6	-	2	-	1	8	12
배 수 장	104,300	217	47	-	5	3	8	30	37
김해·양산	17,128	91	17	6	17	5	8	21	6
양 수 장	2,915	53	12	6	16	4	4	8	1
양 배 수 장	3,107	12	4	-	1	-	-	3	1
배 수 장	11,106	26	1	-	-	1	4	10	4
고성·통영·거제	2,014	37	6	11	13	1	1	3	1
양 수 장	725	34	6	11	13	1	1	2	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,289	3	-	-	-	-	-	1	1
울 산	1,662	43	12	6	12	1	7	4	1
양 수 장	1,350	42	12	6	12	1	7	4	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	312	1	-	-	-	-	-	-	1
진주·산청	15,412	124	20	26	29	4	5	15	13
양 수 장	3,872	98	20	26	29	3	5	10	4
양 배 수 장	1,181	3	-	-	-	-	-	-	2
배 수 장	10,359	23	-	-	-	1	-	5	7
의 령	19,956	70	4	3	20	2	1	9	13
양 수 장	1,739	35	3	3	20	2	1	5	-
양 배 수 장	988	4	1	-	-	-	-	-	2
배 수 장	17,229	31	-	-	-	-	-	4	11
합 안	11,600	74	33	11	7	2	-	3	5
양 수 장	2,541	31	4	11	7	2	-	2	4
양 배 수 장	8,059	12	-	-	-	-	-	1	1
배 수 장	1,000	31	29	-	-	-	-	-	-

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
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Mungyeong
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
49	24	26	13	6	7	2	5	3	3 Gyeongnam
7	1	5	-	2	-	-	-	-	- Pumping Staion
11	7	4	6	1	1	1	1	1	1 Pumping & Drainage Station
31	16	17	7	3	6	1	4	2	2 Drainage Station
3	3	2	1	-	1	-	1	-	- Gimhae-Yangsan
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	2	-	1	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	2	-	-	1	-	1	-	- Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Goseong · Tongyeong · Geoje
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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
7	4	3	2	1	1	-	-	-	- Uiryeong
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
6	3	3	2	1	1	-	-	-	- Drainage Station
7	1	3	1	1	-	-	-	-	- Haman
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
6	-	2	1	1	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- 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	
8	3	7	4	-	2	-	3	3	Changnyeong
2	-	2	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	1	4	-	1	-	1	1	1 Pumping & Drainage Station
6	3	4	-	-	1	-	2	2	2 Drainage Station
6	4	3	1	1	3	1	1	- Miryang	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
1	2	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
5	2	1	1	1	3	1	1	1	- Drainage Station
3	2	-	-	-	-	1	-	-	- Changwon
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
2	2	-	-	-	-	-	1	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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
6	1	1	2	1	-	-	-	-	- Hapcheon
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-do office, KRC
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station

12. 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		적립금 Reserve	
						부과면적 Assessed Area (ha)	부과금액 Amount Assessed (천원)	징수금액 Collected (천원)	미징수금액 Un- Collected (천원)	2008 (천원)	누계 Cumulative (천원)
총 계			1	5.0	22						
Total											
경상북도			1	5.0	22						
Gyeongsangbuk-do											
	안 동 시 Andong-si	양수장	1	5.0	22						

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		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)

13. 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
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
2 0 0 9	1,596	171.1	1,945	1,163.4	2,274	4,478	96	118.0	132	283.4	249	1,361
부 산 광 역 시	1	0.0	1	1.3	1	3	-	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	91	5.3	145	139.0	158	302	8	3.5	19	39.4	31	89
울 산 광 역 시	1	0.0	1	0.2	2	5	-	-	-	-	-	-
경 기 도	51	6.0	111	88.1	119	247	2	4.0	2	4.6	2	49
충 청 남 도	283	51.3	322	176.2	375	649	19	39.1	23	44.3	24	134
전 라 북 도	57	20.2	65	117.4	122	228	13	7.8	15	75.0	45	104
전 라 남 도	974	85.6	1,152	581.9	1,338	2,693	48	62.6	64	111.2	141	917
경 상 남 도	137	2.7	148	59.1	158	351	6	1.0	9	8.9	6	68
제주특별자치도	1	-	-	0.2	1	-	-	-	-	-	-	-

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 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	
1,491	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
1,488	47.3	1,801	876.1	2,018	3,107	12	5.8	12	3.9	7	10	2 0 0 9
1	0.0	1	1.3	1	3	-	-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
83	1.8	126	99.6	127	213	-	-	-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
1	0.0	1	0.2	2	5	-	-	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
46	2.0	106	82.0	116	197	3	-	3	1.5	1	1	1 Gyeonggi-do
255	6.4	290	129.5	345	506	9	5.8	9	2.4	6	9	9 Chungcheongnam-do
44	12.4	50	42.4	77	124	-	-	-	-	-	-	- Jeollabuk-do
926	23.0	1,088	470.7	1,197	1,776	-	-	-	-	-	-	- Jeollanam-do
131	1.7	139	50.2	152	283	-	-	-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
1	-	-	0.2	1	-	-	-	-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do

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

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

단위 : 헥타르 가. 농업생산기반조성사업 Farmland Development Projects

연도 및 시도별	경 지 정 리 Land Consolidation				배 수 개 선 Drainage Improvement			
	총담면적 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	-	826,205 (721,054)	64.7	187,904	3,458	140,953	75.0
2 0 0 9	1,010,287	-	826,205 (721,054)	64.7	232,476	4,130	144,784	62.3
경 기 도	118,756	-	92,630 (80,856)	59.2	17,492	801	10,614	60.7
강 원 도	43,869	-	29,105 (25,408)	50.8	2,017	52	1,362	67.5
충 청 북 도	52,994	-	42,612 (37,194)	58.9	4,846	-	2,823	58.3
충 청 남 도	174,267	-	151,705 (132,397)	70.9	37,565	436	25,259	67.2
전 라 북 도	146,164	-	130,197 (113,624)	70.6	54,526	367	37,128	68.1
전 라 남 도	206,434	-	174,316 (152,107)	66.8	51,333	2,231	26,966	52.5
경 상 북 도	149,336	-	107,653 (93,956)	58.5	18,236	125	12,411	68.1
경 상 남 도	118,409	-	97,931 (85,463)	65.8	35,216	118	25,582	72.6
제주특별자치도	58	-	(49)	28.7	11,245	-	2,639	23.5

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 담면적임(도로, 용,배수로 등 시설면적 제외)
 5) 경지정리는 '04년 사업까지 시행, '08년 당년도 경지정리는 대구광역시경지정리 실적임. 6) 자료 : 농림수산식품부 농업기반과

정비사업개발실적

Development Projects Executed

Area : ha

개간 Slopeland Reclamation				간척 Tideland Reclamation				Year Province
대상면적 Subject Area	개발면적 Development Area		개발율 (%)	대상면적 Subject Area	개발면적 Development Area		개발율 (%)	
	당년도 This year	누계 Total			당년도 This year	누계 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
-	267	201,731	-	135,642	1,779	86,701	63.9	2 0 0 9
-	39	27,968	-	22,266	-	14,051	63.1	Gyeonggi-do
-	38	17,465	-	-	-	-	-	Gangwon-do
-	1	13,506	-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
-	51	25,857	-	29,501	-	28,376	96.2	Chungcheongnam-do
-	79	29,757	-	35,881	-	7,581	21.1	Jeollabuk-do
-	46	41,344	-	45,962	1,779	34,661	75.4	Jeollanam-do
-	7	20,878	-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
-	2	12,864	-	1,958	-	1,958	100.0	Gyeongsangnam-do
-	4	12,092	-	74	-	74	100.0	Jejuteukbyeoljachi-do

Note : 1) Seoul & Incheon is included in Gyeonggi-do, Daegu is 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

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

나. 농촌용수개발사업 Rural Water Development

단위 : 헥타르

(1) 총 괄 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	9,391	144,221.5	79,307.3	58,748.1	5,414.2	409.4	338.2
1991 ~ 2000	11,802	107,607.2	52,851.3	54,669.9	60.7	-	90.1
2001 ~ 2005	5,665	52,208.2	32,899.8	15,807.6	2,313.8	837.4	317.5
2 0 0 6	334	14,274.4	12,461.4	1,548.2	190.7	18.9	41.0
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
2 0 0 9	703	6,655.0	2,378.0	4,184.5	61.0	9.0	22.5
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	17	57.4	32.4	25.0	-	-	-
인천광역시	1	20.0	20.0	-	-	-	-
광주광역시	4	15.0	1.0	14.0	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	1	5.0	-	5.0	-	-	-
경기도	35	447.3	110.0	337.3	-	-	-
강원도	19	134.0	105.0	29.0	-	-	-
충청북도	46	711.3	413.3	289.0	9.0	-	-
충청남도	75	1,119.7	302.7	817.0	-	-	-
전라북도	116	2,151.2	267.0	1,846.2	38.0	-	-
전라남도	33	161.5	107.5	26.0	10.0	9.0	9.0
경상북도	169	1,031.6	488.1	530.0	-	-	13.5
경상남도	187	801.0	531.0	266.0	4.0	-	-
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
83	7,712.4	6,303.1	1,243.2	119.1	47.0	-	2001 ~ 2005
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
7	238.7	238.7	-	-	-	-	2 0 0 9
-	-	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Gyeonggi-do
1	43.0	43.0	-	-	-	-	- Gangwon-do
1	40.0	40.0	-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
1	35.0	35.0	-	-	-	-	- Chungcheongnam-do
-	-	-	-	-	-	-	- Jeollabuk-do
-	-	-	-	-	-	-	- Jeollanam-do
1	72.0	72.0	-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
3	48.7	48.7	-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do

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

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

단위 : 헥타르 (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
2001 ~ 2005	660	28,375.9	14,313.9	11,632.5	1,932.7	263.4	176.3
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	-	-
2 0 0 9	75	4,126.8	1,079.6	3,023.2	24.0	-	-
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	2	8.4	8.4	-	-	-	-
인천광역시	1	20.0	20.0	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	5	320.0	-	320.0	-	-	-
강 원 도	-	-	-	-	-	-	-
충 청 북 도	10	446.0	297.0	145.0	4.0	-	-
충 청 남 도	14	887.7	158.7	729.0	-	-	-
전 라 북 도	10	1,770.2	11.0	1,739.2	20.0	-	-
전 라 남 도	3	57.0	57.0	-	-	-	-
경 상 북 도	23	339.4	269.4	70.0	-	-	-
경 상 남 도	7	278.1	258.1	20.0	-	-	-
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-	-

정비사업개발실적

Development Projects Executed

(4) 보 Weir

Area : ha

지구수 No. of Project Unit	계 Total	신규 Newly	보강 Upgrading	개답 Conversion to Paddy Field			Year Province
				전 Upland	임야 Forest	기타 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
273	2,277.7	1,408.0	814.7	-	-	80.0	2001 ~ 2005
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
10	133.3	32.0	101.3	-	-	-	2 0 0 9
-	-	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
2	8.3	-	8.3	-	-	-	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	-	-	-	- Gangwon-do
5	117.0	27.0	90.0	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
1	5.0	5.0	-	-	-	-	- Chungcheongnam-do
-	-	-	-	-	-	-	- Jeollabuk-do
1	3.0	-	3.0	-	-	-	- Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
1	-	-	-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do

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

단위 : 헥타르 (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	-	-	-
2001 ~ 2005	14	183.2	37.0	146.2	-	-	-
2 0 0 6	-	-	-	-	-	-	-
2 0 0 7	-	-	-	-	-	-	-
2 0 0 8	-	-	-	-	-	-	-
2 0 0 9	1	25.0	25.0	-	-	-	-
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	1	25.0	25.0	-	-	-	-
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
4,635	13,659.0	10,837.8	1,971.0	262.0	527.0	61.2	2001 ~ 2005
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
610	2,131.2	1,002.7	1,060.0	37.0	9.0	22.5	2 0 0 9
-	-	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
15	49.0	24.0	25.0	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
4	15.0	1.0	14.0	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
1	5.0	-	5.0	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
28	119.0	110.0	9.0	-	-	-	- Gyeonggi-do
18	91.0	62.0	29.0	-	-	-	- Gangwon-do
30	108.3	49.3	54.0	5.0	-	-	- Chungcheongbuk-do
59	192.0	104.0	88.0	-	-	-	- Chungcheongnam-do
106	381.0	256.0	107.0	18.0	-	-	- Jeollabuk-do
29	101.5	50.5	23.0	10.0	9.0	9.0	Jeollanam-do
145	620.2	146.7	460.0	-	-	13.5	Gyeongsangbuk-do
175	449.2	199.2	246.0	4.0	-	-	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do

15. 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 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 (180,769,000)	1,416,436,200 (180,769,000)	-	371,901,145	56,937,800
2 0 0 7	1,837,618,527 (175,381,000)	1,435,774,600 (175,381,000)	-	401,843,927	59,470,400
2 0 0 8	1,826,961,757 (178,828,000)	1,437,211,000 (178,828,000)	-	389,750,757 (177,393,000)	92,739,000
2 0 0 9	2,146,865,173 (180,585,000)	1,641,732,000 (180,585,000)	-	505,133,173 (179,026,000)	66,852,000
1. 생산기반 확충사업	1,050,848,000	924,859,000	-	125,989,000	61,102,000
2. 농촌용수 개발사업	598,623,000 (180,585,000)	592,873,000 (180,585,000)	-	5,750,000 (179,026,000)	5,750,000
3. 대단위농업 개발사업	173,800,000	124,000,000	-	49,800,000	-
4. 방 조 제 축 조 사업	323,594,173	-	-	323,594,173	-

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

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담 Farmer's Burden	농지관리기금 Farmland Management Funds	융자 Borrowings	기타 Others	
-	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
-	297,011,757	-	-	2 0 0 8
-	438,281,173	-	-	2 0 0 9
-	64,887,000	-	-	- Farmland Improvement and Expansion Projects
-	-	-	-	- Rural Water Development
-	49,800,000	-	-	- Large-Scale Area Development Projects
-	323,594,173	-	-	- Sea dike Construction

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

15. 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 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
2 0 0 9	1,050,848,000	924,859,000	-	125,989,000	61,102,000
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	5,321,000	5,271,000	-	50,000	50,000
대구광역시	4,424,000	4,382,000	-	42,000	42,000
인천광역시	9,574,500	8,753,000	-	821,500	821,500
광주광역시	8,016,000	7,916,000	-	100,000	100,000
대전광역시	1,321,000	1,321,000	-	-	-
울산광역시	6,608,000	6,608,000	-	-	-
경기도	76,393,750	72,440,000	-	3,953,750	3,953,750
강원도	51,913,500	48,111,000	-	3,802,500	3,802,500
충청북도	67,410,250	61,822,000	-	5,588,250	5,588,250
충청남도	137,294,250	129,355,000	-	7,939,250	6,436,250
전라북도	140,296,250	131,183,000	-	9,113,250	9,113,250
전라남도	186,124,500	166,495,000	-	19,629,500	12,445,500
경상북도	123,019,500	114,874,000	-	8,145,500	8,145,500
경상남도	105,423,500	101,074,000	-	4,349,500	4,349,500
제주특별자치도	50,273,750	44,400,000	-	5,873,750	5,873,750
농식품부 및 한국농어촌공사	77,434,250	20,854,000	-	56,580,250	380,250

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담 Farmer's Burden	농지관리기금 Farmland Management Funds	융자 Borrowings	기타 Others	
-	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
-	64,887,000	-	-	2 0 0 9
-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	- Gangwon-do
-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-	1,503,000	-	-	- Chungcheongnam-do
-	-	-	-	- Jeollabuk-do
-	7,184,000	-	-	- Jeollanam-do
-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do
-	56,200,000	-	-	- MIFAFF & KRC

15. 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 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
2 0 0 9	91,895,000	73,516,000	-	18,379,000	18,379,000
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-
경 기 도	11,903,750	9,523,000	-	2,380,750	2,380,750
강 원 도	1,750,000	1,400,000	-	350,000	350,000
충 청 북 도	8,958,750	7,167,000	-	1,791,750	1,791,750
충 청 남 도	10,000,000	8,000,000	-	2,000,000	2,000,000
전 라 북 도	25,195,000	20,156,000	-	5,039,000	5,039,000
전 라 남 도	18,750,000	15,000,000	-	3,750,000	3,750,000
경 상 북 도	7,625,000	6,100,000	-	1,525,000	1,525,000
경 상 남 도	7,712,500	6,170,000	-	1,542,500	1,542,500
제주특별자치도	-	-	-	-	-
농식품부 및 한국농어촌공사	-	-	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담 Farmer's Burden	농지관리기금 Farmland Management Funds	융자 Borrowings	기타 Others	
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	2 0 0 5
-	-	-	-	2 0 0 6
-	-	-	-	2 0 0 7
-	-	-	-	2 0 0 8
-	-	-	-	2 0 0 9
-	-	-	-	- 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

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

단위 : 천원 (나) 배수개선 Drainage Improvement

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 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	-	-	-
2 0 0 9	213,451,000	213,451,000	-	-	-
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	1,562,000	1,562,000	-	-	-
광주광역시	1,800,000	1,800,000	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	2,637,000	2,637,000	-	-	-
경기도	20,092,000	20,092,000	-	-	-
강원도	3,000,000	3,000,000	-	-	-
충청북도	6,000,000	6,000,000	-	-	-
충청남도	30,000,000	30,000,000	-	-	-
전라북도	20,383,000	20,383,000	-	-	-
전라남도	40,805,000	40,805,000	-	-	-
경상북도	30,609,000	30,609,000	-	-	-
경상남도	32,325,000	32,325,000	-	-	-
제주특별자치도	20,905,000	20,905,000	-	-	-
농식품부 및 한국농어촌공사	3,333,000	3,333,000	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	융자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	2 0 0 5
-	-	-	-	2 0 0 6
-	-	-	-	2 0 0 7
-	-	-	-	2 0 0 8
-	-	-	-	2 0 0 9
-	-	-	-	- 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

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

단위 : 천원 (다) 농지조성 Conversion to Farmland

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 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	-
2 0 0 9	64,887,000	-	-	64,887,000	-
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-
경기도	-	-	-	-	-
강원도	-	-	-	-	-
충청북도	-	-	-	-	-
충청남도	1,503,000	-	-	1,503,000	-
전라북도	-	-	-	-	-
전라남도	7,184,000	-	-	7,184,000	-
경상북도	-	-	-	-	-
경상남도	-	-	-	-	-
제주특별자치도	-	-	-	-	-
농식품부 및 한국농어촌공사	56,200,000	-	-	56,200,000	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담 Farmer's Burden	농지관리기금 Farmland Management Funds	융자 Borrowings	기타 Others	
-	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
-	64,887,000	-	-	2 0 0 9
-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	- Gangwon-do
-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-	1,503,000	-	-	- Chungcheongnam-do
-	-	-	-	- Jeollabuk-do
-	7,184,000	-	-	- Jeollanam-do
-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do
-	56,200,000	-	-	- MIFAFF & KRC

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

단위 : 천원 (라) 밭기반정비 Upland improvement

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 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
2 0 0 9	99,392,500	79,514,000	-	19,878,500	19,878,500
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-
경기도	-	-	-	-	-
강원도	9,975,000	7,980,000	-	1,995,000	1,995,000
충청북도	3,500,000	2,800,000	-	700,000	700,000
충청남도	2,861,250	2,289,000	-	572,250	572,250
전라북도	6,400,000	5,120,000	-	1,280,000	1,280,000
전라남도	23,477,500	18,782,000	-	4,695,500	4,695,500
경상북도	17,448,750	13,959,000	-	3,489,750	3,489,750
경상남도	4,460,000	3,568,000	-	892,000	892,000
제주특별자치도	29,368,750	23,495,000	-	5,873,750	5,873,750
농식품부 및 한국농어촌공사	1,901,250	1,521,000	-	380,250	380,250

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담 Farmer's Burden	농지관리기금 Farmland Management Funds	융자 Borrowings	기타 Others	
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	2 0 0 5
-	-	-	-	2 0 0 6
-	-	-	-	2 0 0 7
-	-	-	-	2 0 0 8
-	-	-	-	2 0 0 9
-	-	-	-	- 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

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

단위 : 천원 (마) 수리시설개보수 Repair of irrigation Facilities

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 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	-	-	-
2 0 0 9	467,000,000	467,000,000	-	-	-
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	5,071,000	5,071,000	-	-	-
대구광역시	4,214,000	4,214,000	-	-	-
인천광역시	3,905,000	3,905,000	-	-	-
광주광역시	5,716,000	5,716,000	-	-	-
대전광역시	1,321,000	1,321,000	-	-	-
울산광역시	3,971,000	3,971,000	-	-	-
경기도	36,533,000	36,533,000	-	-	-
강원도	29,901,000	29,901,000	-	-	-
충청북도	33,469,000	33,469,000	-	-	-
충청남도	73,610,000	73,610,000	-	-	-
전라북도	74,347,000	74,347,000	-	-	-
전라남도	75,908,000	75,908,000	-	-	-
경상북도	51,683,000	51,683,000	-	-	-
경상남도	51,351,000	51,351,000	-	-	-
제주특별자치도	-	-	-	-	-
농식품부 및 한국농어촌공사	16,000,000	16,000,000	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담 Farmer's Burden	농지관리기금 Farmland Management Funds	융자 Borrowings	기타 Others	
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	2 0 0 5
-	-	-	-	2 0 0 6
-	-	-	-	2 0 0 7
-	-	-	-	2 0 0 8
-	-	-	-	2 0 0 9
-	-	-	-	- 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

15. 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 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
2 0 0 9	114,222,500	91,378,000	-	22,844,500	22,844,500
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	250,000	200,000	-	50,000	50,000
대구광역시	210,000	168,000	-	42,000	42,000
인천광역시	4,107,500	3,286,000	-	821,500	821,500
광주광역시	500,000	400,000	-	100,000	100,000
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-
경기도	7,865,000	6,292,000	-	1,573,000	1,573,000
강원도	7,287,500	5,830,000	-	1,457,500	1,457,500
충청북도	15,482,500	12,386,000	-	3,096,500	3,096,500
충청남도	19,320,000	15,456,000	-	3,864,000	3,864,000
전라북도	13,971,250	11,177,000	-	2,794,250	2,794,250
전라남도	20,000,000	16,000,000	-	4,000,000	4,000,000
경상북도	15,653,750	12,523,000	-	3,130,750	3,130,750
경상남도	9,575,000	7,660,000	-	1,915,000	1,915,000
제주특별자치도	-	-	-	-	-
농식품부 및 한국농어촌공사	-	-	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담 Farmer's Burden	농지관리기금 Farmland Management Funds	융자 Borrowings	기타 Others	
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	2 0 0 5
-	-	-	-	2 0 0 6
-	-	-	-	2 0 0 7
-	-	-	-	2 0 0 8
-	-	-	-	2 0 0 9
-	-	-	-	- 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

15. 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 Sub-total	지 방 비 Local Government Subsidy
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 (180,769,000)	512,310,600 (180,769,000)	-	3,185,400	3,185,400
2 0 0 7	508,871,000 (175,381,000)	505,901,400 (175,381,000)	-	2,969,600	2,969,600
2 0 0 8	476,628,000 (178,828,000)	471,628,000 (178,828,000)	-	5,000,000	5,000,000
2 0 0 9	598,623,000 (180,585,000)	592,873,000 (180,585,000)	-	5,750,000	5,750,000
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	5,017,000	5,017,000	-	-	-
광주광역시	1,265,000	1,227,000	-	38,000	38,000
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	3,180,000	3,131,000	-	49,000	49,000
경기도	13,525,250	12,944,000	-	581,250	581,250
강원도	22,567,750	21,937,000	-	630,750	630,750
충청북도	22,345,250	21,875,000	-	470,250	470,250
충청남도	33,735,250	32,920,000	-	815,250	815,250
전라북도	56,638,500	55,761,000	-	877,500	877,500
전라남도	65,391,500	64,319,000	-	1,072,500	1,072,500
경상북도	101,634,500	100,959,000	-	675,500	675,500
경상남도	73,489,000	72,949,000	-	540,000	540,000
제주특별자치도	9,100,000	9,100,000	-	-	-
농식품부 및 한국농어촌공사	190,734,000 (180,585,000)	190,734,000 (180,585,000)	-	-	-

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

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담 Farmer's Burden	농지관리기금 Farmland Management Funds	융자 Borrowings	기타 Others	
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	2 0 0 5
-	-	-	-	2 0 0 6
-	-	-	-	2 0 0 7
-	-	-	-	2 0 0 8
-	-	-	-	2 0 0 9
-	-	-	-	- 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.

15. 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 4	334,100,000	334,100,000	-	-	-
2 0 0 5	272,180,000	272,180,000	-	-	-
2 0 0 6	243,640,000 (1,720,000)	243,640,000 (1,720,000)	-	-	-
2 0 0 7	237,000,000 (1,435,000)	237,000,000 (1,435,000)	-	-	-
2 0 0 8	200,000,000 (1,435,000)	200,000,000 (1,435,000)	-	-	-
2 0 0 9	309,800,000 (1,559,000)	309,800,000 (1,559,000)	-	-	-
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	5,017,000	5,017,000	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	2,735,000	2,735,000	-	-	-
경 기도	4,400,000	4,400,000	-	-	-
강 원 도	15,609,000	15,609,000	-	-	-
충 청 북 도	13,814,000	13,814,000	-	-	-
충 청 남 도	21,001,000	21,001,000	-	-	-
전 라 북 도	47,880,000	47,880,000	-	-	-
전 라 남 도	40,048,000	40,048,000	-	-	-
경 상 북 도	88,777,000	88,777,000	-	-	-
경 상 남 도	59,719,000	59,719,000	-	-	-
제주특별자치도	9,100,000	9,100,000	-	-	-
농식품부 및 한국농어촌공사	1,700,000 (1,559,000)	1,700,000 (1,559,000)	-	-	-

주 : ()내서는 농촌개발시험 연구사업비임

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담 Farmer's Burden	농지관리기금 Farmland Management Funds	융자 Borrowings	기타 Others	
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	2 0 0 5
-	-	-	-	2 0 0 6
-	-	-	-	2 0 0 7
-	-	-	-	2 0 0 8
-	-	-	-	2 0 0 9
-	-	-	-	- 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.

15. 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 Sub-total	지 방 비 Local Government Subsidy
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
2 0 0 9	278,823,000 (179,026,000)	273,073,000 (179,026,000)	-	5,750,000	5,750,000
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-
광주광역시	1,265,000	1,227,000	-	38,000	38,000
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	445,000	396,000	-	49,000	49,000
경기도	9,025,250	8,444,000	-	581,250	581,250
강원도	5,353,750	4,723,000	-	630,750	630,750
충청북도	8,431,250	7,961,000	-	470,250	470,250
충청남도	10,056,250	9,241,000	-	815,250	815,250
전라북도	7,178,500	6,301,000	-	877,500	877,500
전라남도	24,343,500	23,271,000	-	1,072,500	1,072,500
경상북도	11,377,500	10,702,000	-	675,500	675,500
경상남도	12,313,000	11,773,000	-	540,000	540,000
제주특별자치도	-	-	-	-	-
농식품부 및 한국농어촌공사	189,034,000 (179,026,000)	189,034,000 (179,026,000)	-	-	-

주 : ()내서는 수리시설유지관리지원, 채무상환임

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담 Farmer's Burden	농지관리기금 Farmland Management Funds	융자 Borrowings	기타 Others	
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	2 0 0 5
-	-	-	-	2 0 0 6
-	-	-	-	2 0 0 7
-	-	-	-	2 0 0 8
-	-	-	-	2 0 0 9
-	-	-	-	- 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

15. 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 Sub-total	지 방 비 Local Government Subsidy
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	-	-	-
2 0 0 9	3,200,000	3,200,000	-	-	-
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	-	-	-	-	-
농식품부 및 한국농어촌공사	3,200,000	3,200,000	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담 Farmer's Burden	농지관리기금 Farmland Management Funds	융자 Borrowings	기타 Others	
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	2 0 0 5
-	-	-	-	2 0 0 6
-	-	-	-	2 0 0 7
-	-	-	-	2 0 0 8
-	-	-	-	2 0 0 9
-	-	-	-	- 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

15. 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 4	60,900,000	56,950,000	-	3,950,000	3,950,000
	(7,900,000)	(3,950,000)		(3,950,000)	(3,950,000)
2 0 0 5	59,239,000	59,239,000	-	-	-
	(12,226,000)	(6,113,000)		(6,113,000)	(6,113,000)
2 0 0 6	62,150,000	62,150,000	-	-	-
	(17,369,000)	(8,684,500)		(8,684,500)	(8,684,500)
2 0 0 7	66,617,000	66,617,000	-	-	-
	(15,201,000)	(7,600,500)		(7,600,500)	(7,600,500)
2 0 0 8	58,847,000	58,847,000	-	-	-
	(24,058,000)	(12,073,000)		(11,985,000)	(11,985,000)
2 0 0 9	61,039,000	61,039,000	-	-	-
	(21,558,000)	(10,779,000)		(10,779,000)	(10,779,000)
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-
광주광역시	1,075,000	1,075,000	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	200,000	200,000	-	-	-
경기도	6,119,000	6,119,000	-	-	-
강원도	2,200,000	2,200,000	-	-	-
	(3,800,000)	(1,900,000)		(1,900,000)	(1,900,000)
충청북도	6,080,000	6,080,000	-	-	-
	(2,094,000)	(1,047,000)		(1,047,000)	(1,047,000)
충청남도	5,980,000	5,980,000	-	-	-
	(1,500,000)	(750,000)		(750,000)	(750,000)
전라북도	2,791,000	2,791,000	-	-	-
	(2,448,000)	(1,224,000)		(1,224,000)	(1,224,000)
전라남도	18,981,000	18,981,000	-	-	-
	(4,580,000)	(2,290,000)		(2,290,000)	(2,290,000)
경상북도	8,000,000	8,000,000	-	-	-
	(2,500,000)	(1,250,000)		(1,250,000)	(1,250,000)
경상남도	9,613,000	9,613,000	-	-	-
	(4,636,000)	(2,318,000)		(2,318,000)	(2,318,000)
제주특별자치도	-	-	-	-	-
농식품부 및 한국농어촌공사	-	-	-	-	-

주 : ()내서는 소규모지표수 개발사업비임.

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	융자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	2 0 0 5
-	-	-	-	2 0 0 6
-	-	-	-	2 0 0 7
-	-	-	-	2 0 0 8
-	-	-	-	2 0 0 9
-	-	-	-	- 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.

15. 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 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	-	-	-
2 0 0 9	6,808,000	6,808,000	-	-	-
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-
경기도	-	-	-	-	-
강원도	-	-	-	-	-
충청북도	-	-	-	-	-
충청남도	-	-	-	-	-
전라북도	-	-	-	-	-
전라남도	-	-	-	-	-
경상북도	-	-	-	-	-
경상남도	-	-	-	-	-
제주특별자치도	-	-	-	-	-
농식품부 및 한국농어촌공사	6,808,000	6,808,000	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담 Farmer's Burden	농지관리기금 Farmland Management Funds	융자 Borrowings	기타 Others	
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	2 0 0 5
-	-	-	-	2 0 0 6
-	-	-	-	2 0 0 7
-	-	-	-	2 0 0 8
-	-	-	-	2 0 0 9
-	-	-	-	- 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

15. 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 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
2 0 0 9	28,750,000	23,000,000	-	5,750,000	5,750,000
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-
광주광역시	190,000	152,000	-	38,000	38,000
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	245,000	196,000	-	49,000	49,000
경 기 도	2,906,250	2,325,000	-	581,250	581,250
강 원 도	3,153,750	2,523,000	-	630,750	630,750
충 청 북 도	2,351,250	1,881,000	-	470,250	470,250
충 청 남 도	4,076,250	3,261,000	-	815,250	815,250
전 라 북 도	4,387,500	3,510,000	-	877,500	877,500
전 라 남 도	5,362,500	4,290,000	-	1,072,500	1,072,500
경 상 북 도	3,377,500	2,702,000	-	675,500	675,500
경 상 남 도	2,700,000	2,160,000	-	540,000	540,000
제주특별자치도	-	-	-	-	-
농식품부 및 한국농어촌공사	-	-	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담 Farmer's Burden	농지관리기금 Farmland Management Funds	융자 Borrowings	기타 Others	
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	2 0 0 5
-	-	-	-	2 0 0 6
-	-	-	-	2 0 0 7
-	-	-	-	2 0 0 8
-	-	-	-	2 0 0 9
-	-	-	-	- 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

15. 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 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	-	-
2 0 0 9	176,054,000	-	-	152,724,000	-	-
서울특별시	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-	-
경기도	-	-	-	-	-	-
강원도	-	-	-	-	-	-
충청북도	-	-	-	-	-	-
충청남도	-	-	-	-	-	-
전라북도	-	-	-	-	-	-
전라남도	-	-	-	-	-	-
경상북도	-	-	-	-	-	-
경상남도	-	-	-	-	-	-
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-
농식품부 및 한국농어촌공사	176,054,000	-	-	152,724,000	-	-

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	
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
23,330,000	-	-	2,972,000	2 0 0 9
-	-	-	-	- 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
23,330,000	-	-	2,972,000	MIFAFF & KRC

15. 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 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	-	-	-
2 0 0 9	10,000,000	10,000,000	-	-	-
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-
경 기 도	100,000	100,000	-	-	-
강 원 도	1,605,000	1,605,000	-	-	-
충 청 북 도	100,000	100,000	-	-	-
충 청 남 도	2,678,000	2,678,000	-	-	-
전 라 북 도	1,580,000	1,580,000	-	-	-
전 라 남 도	1,000,000	1,000,000	-	-	-
경 상 북 도	1,480,000	1,480,000	-	-	-
경 상 남 도	1,457,000	1,457,000	-	-	-
제주특별자치도	-	-	-	-	-
농식품부 및 한국농어촌공사	-	-	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	융자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	2 0 0 5
-	-	-	-	2 0 0 6
-	-	-	-	2 0 0 7
-	-	-	-	2 0 0 8
-	-	-	-	2 0 0 9
-	-	-	-	- 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

15. 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 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	156,100,000	110,000,000	-	46,100,000	-
2 0 0 9	173,800,000	124,000,000	-	49,800,000	-
미호천 (II)	18,000,000	18,000,000	-	-	-
홍 보	26,000,000	26,000,000	-	-	-
금 강 (II)	44,000,000	44,000,000	-	-	-
영산강 (III -1)	6,100,000	-	-	6,100,000	-
영산강 (III -2)	38,900,000	-	-	38,900,000	-
영 산 강 (IV)	36,000,000	36,000,000	-	-	-
새 만 금	4,800,000	-	-	4,800,000	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담 Farmer's Burden	농지관리기금 Farmland Management Funds	융자 Borrowings	기타 Others	
-	68,000,000	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	2 0 0 5
-	-	-	-	2 0 0 6
-	55,100,000	-	-	2 0 0 7
-	46,100,000	-	-	2 0 0 8
-	49,800,000	-	-	2 0 0 9
-	-	-	-	- Mihocheon(II)
-	-	-	-	- Hongbo
-	-	-	-	- Geumgang(II)
-	6,100,000	-	-	- Yeongsangang(III-1)
-	38,900,000	-	-	- Yeongsangang(III-2)
-	-	-	-	- Yeongsangang(IV)
-	4,800,000	-	-	- Saemangeum

15. 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 Sub-total	지 방 비 Local Government Subsidy
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	-
2 0 0 9	323,594,173	-	-	323,594,173	-
세 만 금	323,594,173	-	-	323,594,173	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others				Year
농민부담 Farmer's Burden	농지관리기금 Farmland Management Funds	융자 Borrowings	기타 Others	
-	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
-	323,594,173	-	-	2 0 0 9
-	323,594,173	-	-	- Saemangeum

16. 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							축탁및 임시직 Temporary
			소계 Sub-total	토목 Civil Engineer	농업 Agrono- mist	전기 Electrician	기계 Mechanist	기능 Assistant	고용원 Laborer	
2 0 0 8	5,909	1,530	4,379	2,468	69	284	492	1,059	7	595
2 0 0 9	5,980	1,564	4,416	2,597	70	295	365	1,083	6	551
나. 농림수산식품부 Ministry for Food, Agriculture, Forestry and Fisheries										
2 0 0 8	62	28	34	26	2	-	-	6	-	3
2 0 0 9	56	29	27	20	2	-	-	5	-	2
다. 시 도 Province										
2 0 0 8	146	15	131	103	17	-	-	11	-	-
2 0 0 9	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 8	642	26	616	500	50	8	3	48	7	11
2 0 0 9	639	30	609	493	51	7	3	49	6	10
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	4	-	4	-	3	-	-	1	-	-
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	1	-	-	1	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	11	-	11	7	4	-	-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do	69	4	65	46	15	-	-	4	-	1
강원도 Gangwon-do	66	4	62	52	4	-	-	6	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	53	2	51	41	3	-	-	7	-	-
충청남도 Chungcheongnam-do	61	4	57	51	-	1	1	4	-	1
전라북도 Jeollabuk-do	52	-	52	44	-	-	-	8	-	2
전라남도 Jeollanam-do	93	4	89	77	1	2	-	6	3	2
경상북도 Gyeongsangbuk-do	95	3	92	82	-	1	-	8	1	2
경상남도 Gyeongsangnam-do	79	2	77	68	4	-	2	2	1	1
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	11	-	11	8	-	2	-	1	-	-
<p>마. 한국농어촌공사 Korea Rural Community Corporation</p>										
2 0 0 8	5,059	1,461	3,598	1,976	-	276	352	994	-	581
2 0 0 9	5,139	1,490	3,649	1,981	-	288	362	1,018	-	539

17. 한 국 농 어 촌 공 사

General Status of KRC

면적 : 헥타르

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	
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	
2 0 0 9	94	146	981,821	12,899	652,863.5	543,311.5	501,095.3	42,216.2	
경 기	10	22	102,172	1,597	78,303.3	67,693.8	63,880.3	3,813.5	
Gyeonggi									
여 주 · 이 천 Yeouju · Icheon		2	6,129	130	5,376.0	4,252.0	3,871.0	381.0	
양 평 · 광 주 · 서 울 Yangpueong · Gwangju · Seoul		-	7,621	-	2,938.6	2,711.2	2,711.2	-	
화 성 · 수 원 Hwaseong · Suwon		1	15,151	235	9,684.3	8,293.4	6,610.9	1,682.5	
연 천 · 포 천 Yeoncheon · Pocheon		2	6,147	84	5,063.0	4,271.0	4,271.0	-	
파 주 Paju		1	16,601	194	9,962.0	8,987.0	8,987.0	-	
고 양 Goyang		-	4,147	40	3,080.0	2,624.0	2,624.0	-	
강 화 Ganghwa		4	8,790	-	6,541.0	5,627.0	5,627.0	-	
김 포 Gimpo		2	15,821	249	8,598.2	8,080.0	8,080.0	-	
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	9,021.2	6,866.2	6,866.2	-	
강 원	5	4	24,082	92	17,285.2	15,751.0	14,193.5	1,557.5	
Gangwon									
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		-	6,251	-	2,936.0	2,607.0	2,005.0	602.0	
영 북 Yeongbuk		-	2,167	45	1,285.0	1,198.0	1,119.0	79.0	
철 원 Cheorwon		1	5,694	47	6,730.0	6,314.5	6,314.5	-	

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

지 사 별 일 반 현 황

District Offices

Area : ha

시 설 면 적 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)
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		
109,552.0	9,029.3	448,613.2		
10,609.5	2,677.8	55,175.7		
1,124.0	20.7	3,955.0	경기 여주군 능서면 신지리 955-5	이천시,여주군
227.4	475.3	1,424.0	경기 양평군 강상면교평3리 449-1	서울특별시,남양주시,하남시,광주시,여주군,양평군
1,390.9	241.8	6,351.7	경기 수원시 장안구 파장동 562	수원시,성남시,광명시,안산시,파천시,오산시,시흥시,의왕시,용인시,화성시 의왕시,용인시,화성시
792.0	214.0	3,223.0	경기 연천군 전곡읍 은대리 568	포천시,연천군
975.0	70.0	8,012.0	경기 파주시 금촌2동 778	동두천시,고양시,파주시,연천군
456.0	-	2,389.0	경기 고양시 일산서구 가좌동 458-1	고양시,파주시
914.0	-	5,627.0	인천광역시 강화군 강화읍 갑곶리 513	강화군
518.2	-	8,080.0	경기도 김포시 사우동 288	서울특별시,인천광역시,부천시,김포시
2,057.0	1,656.0	10,432.0	경기 평택시 안중읍 안중리 42-60	평택시,오산시,용인시,안성시,화성시,천안시,아산시
2,155.0	-	5,682.0	경기 안성시 당왕동 347-1	안성시,평택시,용인시
1,534.2	267.8	13,603.6		
430.0	17.0	2,511.0	강원 홍천군 홍천읍 결운리 467	춘천시,홍천군,횡성군,양구군,인제군
272.7	9.0	2,663.0	강원 원주시 문막읍 문막리 223	원주시,영월군,평창군,정선군
329.0	-	2,657.0	강원 강릉시 사천면 미노리 401-3	강릉시,삼척시,양양군
87.0	49.0	1,115.0	강원 속초시 철득길4호(대포동470-9)	속초시,고성군,양양군
415.5	192.8	4,657.6	강원 철원군 동성읍 이평리 565	포천시,철원군

Note : 1) Jeju-do office, KRC included in the number of District Offices.
 2) Number of Project are change to No. of field Operation in 2004

17. 한 국 농 어 촌 공 사

General Status of KRC

면적 : 헥타르

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
충 북 Chungbuk	7	3	68,459	1,036	40,191.0	32,967.1	30,771.7	2,195.4
청 원 Cheongwon		-	16,523	180	9,784.0	8,124.0	7,109.0	1,015.0
보 은 Boeun		-	5,582	146	3,980.6	3,230.3	3,230.3	-
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	4,671.0	4,071.0	4,071.0	-
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	12,823	117	6,378.8	5,356.5	4,751.2	605.3
충 남 Chungnam	13	23	145,347	2,230	109,614.9	91,846.2	88,828.2	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		2	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 · Tae-an		3	13,235	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 · Daegu-m		-	6,465	131	3,002.0	2,281.0	1,805.4	475.6
부 여 Buyeo		4	14,436	240	9,429.1	8,021.0	8,021.0	-
서 천 Seocheon		-	13,670	199	9,813.0	9,201.0	9,201.0	-
청 양 Cheongyang		-	6,831	49	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	-
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	17,873.0	17,156.0	17,156.0	-

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)
7,223.9	164.4	28,417.5		
1,660.0	18.0	5,556.0	충북 청주시 상당구 용암동 1602	청주시,청원군
750.3	-	3,230.3	충북 보은군 보은읍 삼산4리 164-18	보은군
448.2	106.3	3,027.3	충북 옥천군 옥천읍 문정리 234-1	보은군,옥천군,영동군
600.0	-	3,662.1	충북 진천군 진천읍 읍내리 271-1	안성시,진천군,음성군
1,149.1	-	3,588.5	충북 괴산군 괴산읍 대사리 319-1	진천군,괴산군,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 성터8길 31	
17,768.7	3,027.5	80,940.9		
737.5	11.0	2,686.0	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 석림동 508-5	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
1,408.1	500.0	8,021.0	충남 부여군 규암면 외리 245	공주시,논산시,부여군
612.0	-	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
2,631.7	-	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

17. 한 국 농 어 촌 공 사

General Status of KRC

면적 : 헥타르

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
전 북 Jeonbuk	10	16	144,365	2,721	121,189.1	96,366.6	89,995.0	6,371.6
남 원 Namwon		-	11,877	183	7,478.6	6,097.6	6,097.6	-
순 창 Sunchang		-	8,086	-	3,957.0	3,329.0	3,329.0	-
동 진 Dongjin		3	20,692	503	23,470.0	19,575.0	15,579.0	3,996.0
부 안 Buan		3	14,099	295	13,767.0	11,812.0	11,812.0	-
군 산 Gunsan		2	14,466	314	17,201.0	11,654.0	11,654.0	-
익 산 Iksan		3	19,133	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	16,265	335	12,565.0	9,997.0	9,997.0	-
무 진 장 Muju · Jinan · Jangsu		1	13,308	155	6,042.0	5,020.0	5,020.0	-
전 남 Jeonnam	18	23	182,821	2,588	124,641.6	100,058.3	92,544.9	7,513.4
광 주 Gwangju		-	17,064	172	5,344.4	5,344.4	-	5,344.4
순천 · 광양 · 여수 Suncheon · Gwangyang · Yeosu		2	14,704	148	5,626.0	5,175.0	3,411.0	1,764.0
나 주 Naju		15	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		-	8,554	99	2,960.6	2,684.0	2,684.0	-
구 레 Gurye		-	5,453	95	3,354.0	2,732.0	2,327.0	405.0
고 흥 Goheung		-	8,291	139	5,061.3	4,173.7	4,173.7	-
보 성 Boseong		-	6,844	144	4,527.4	4,248.0	4,248.0	-
화 순 Hwasun		1	9,703	170	3,837.2	3,449.0	3,449.0	-
장 흥 Jangheung		1	5,308	115	4,215.0	3,680.0	3,680.0	-

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)
24,822.5	904.5	70,057.1		
1,381.0	-	4,901.0	전북 남원시 도통동 153-2	남원시,장수군
628.0	-	3,040.0	전북 순창군 순창읍 북실리 133	순창군
3,895.0	239.7	13,614.3	전북 김제시 신흥동 491-1	정읍시,김제시
1,955.0	135.3	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	8,402.8	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
2,568.0	-	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
24,583.3	278.9	91,506.4		
-	-	4,275.0	광주광역시 서구 쌍촌동 994-1	광주시,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
276.6	74.0	2,684.0	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
388.2	-	3,312.1	전남 화순군 능주면 관영리 44-27	나주시,담양군,화순군
535.0	-	3,680.0	전남 장흥군 장흥읍 향양리 238-4	장흥군

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

면적 : 헥타르

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
강진·완도 Gangjin·Wando		-	8,493	178	5,191.0	4,859.0	4,859.0	-
해남 Haenam		1	10,533	207	9,888.0	7,871.0	7,871.0	-
영암 Yeongam		1	13,540	293	14,431.7	13,581.0	13,581.0	-
무안·신안 Muan·Sinan		1	9,236	146	6,315.3	4,611.3	4,611.3	-
함평 Hampyeong		-	7,490	156	5,127.0	4,739.0	4,739.0	-
영광 Yeonggwang		-	5,664	-	6,835.0	6,406.0	6,406.0	-
장성 Jangseong		-	10,649	190	17,536.0	5,034.0	5,034.0	-
진도 Jindo		-	6,245	136	3,369.0	3,142.0	3,142.0	-
경북 Gyeongbuk	17	40	164,088	1,299	82,734.2	73,234.8	67,307.0	5,927.8
포항 Pohang		4	12,163	107	5,929.1	5,316.0	4,230.0	1,086.0
경주 Gyeongju		4	16,426	-	8,622.0	7,768.0	5,469.0	2,299.0
안동 Andong		2	7,043	64	4,190.4	3,608.4	3,608.4	-
구미 Gumi		3	11,382	-	6,202.0	5,777.0	5,209.0	568.0
영주·봉화 Yeongju·Bonghwa		1	5,788	82	2,638.0	2,432.0	2,432.0	-
영천 Yeongcheon		6	9,502	141	4,328.0	3,299.0	3,280.0	19.0
상주 Sangju		-	13,410	76	7,503.0	6,496.0	6,286.0	210.0
문경 Mungyeong		4	9,636	148	5,026.1	4,643.2	4,496.4	146.8
경산 Gyeongsan		1	10,459	94	3,916.6	3,398.0	3,398.0	-
의성 Uiseong		5	11,002	-	7,441.0	7,025.0	6,937.0	88.0
청송·영양 Cheongsong·Yeongyang		2	5,685	69	2,289.0	1,939.0	1,700.0	239.0
영덕·울진 Yeongdeok·Uljin		1	7,332	64	4,596.7	3,120.0	3,120.0	-
고령 Goryeong		-	7,059	115	3,342.0	3,232.0	3,138.0	94.0

지 사 별 일 반 현 황

District Offices

Area : ha

시 설 면 적	구 역 외 수해면적	경지정리 면 적	지사사무소 소재지	관 할 구 역 (시, 군)
Facilities Area	Out of Project Area	Land Consolidated Area	Location of District Office	Benefitted Area Distributed(Name of Si, Gun)
332.0	39.0	4,735.0	전남 강진군 강진읍 평동리 15-9	강진군,영암군,완도군
2,017.0	-	7,313.0	전남 해남군 해남읍 해리 141	강진군,해남군
850.7	-	13,581.0	전남 영암군 영암읍 교동리 369-1	장흥군,영암군
1,704.0	-	4,611.3	전남 목포시 상동 509	목포시,무안군,함평군,신안군
388.0	-	3,965.0	전남 함평군 함평읍 함평리 17	함평군
429.0	31.8	6,394.0	전남 영광군 군남면 포천리 552	고창군,함평군,영광군
12,502.0	-	4,284.0	전남 장성군 장성읍 영천리 1458-1	함평군,장성군
227.0	-	3,142.0	전남 진도군 진도읍 교동리 560	진도군
9,499.4	1,426.3	55,436.0		
613.1	73.0	2,603.7	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 송현동 371-1	안동시,예천군
425.0	-	4,016.0	경북 구미시 송정동 47	김천시,구미시
206.0	-	733.0	경북 영주시 휴천동 673-2번지	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
382.9	-	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	6,148.2	경북 의성군 안계면 용기리 928	구미시,상주시,군위군,의성군
350.0	-	1,255.0	경북 청송군 진보면 진안리 54	청송군,영양군
1,476.7	-	2,306.1	경북 영덕군 영해면 성내리 676	영덕군,울진군
110.0	-	3,070.0	경북 고령군 고령읍 쾌빈리 168-5	고령군

17. 한 국 농 어 촌 공 사

General Status of KRC

면적 : 헥타르

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
성 주 Seongju		2	12,688	115	5,162.0	4,643.9	4,643.9	-
칠 곡 Chilgok		-	6,314	80	2,976.7	2,519.7	2,519.7	-
예 천 Yecheon		2	6,690	84	3,310.6	3,214.6	3,214.6	-
달 성 Dalseong		3	11,509	60	5,261.0	4,803.0	3,625.0	1,178.0
경 남 Gyeongnam	13	15	149,766	1,332	78,629.6	65,150.7	53,574.7	11,576.0
김 해 · 양 산 Gimhae·Yongsan		1	20,224	283	14,290.4	10,990.0	3,391.2	7,598.8
고성 · 통영 · 거제 Goseong · Tongyeong · Geje		1	9,860	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	14,704	-	7,124.0	5,481.5	5,378.3	103.2
의 령 Uiryeong		-	8,900	138	3,421.8	2,997.8	2,997.8	-
함 안 Haman		-	10,836	170	5,709.0	5,274.0	4,634.0	640.0
창 념 Changnyeong		2	12,202	105	5,584.4	4,753.4	4,329.4	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	10,010	-	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	14,252	-	6,905.0	6,165.0	6,165.0	-
제 주 Jeju	1	-	721	4	274.6	243.0	-	243.0
제 주 지역 본부 Jeju-do office, KRC		-	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)
518.1	-	4,205.1	경북 성주군 성주읍 예산리 354-22	성주군,칠곡군
457.0	18.3	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
13,478.9	211.1	53,476.0		
3,300.4	-	11,028.1	경남 김해시 서상동 258	부산광역시,창원시,김해시,양산시
454.0	3.0	3,258.0	경남 고성군 고성읍 송학리 237-5	통영시,거제시,고성군
248.6	46.0	1,313.7	울산광역시 중구 학성동 431-6	울산광역시,경주시
1,642.5	-	5,378.3	경남 진주시 하대동 321-1	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	4,061.2	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	사천시,고성군,진주시
493.0	-	3,446.1	경남 거창군 거창읍 상림리 859	함양군,거창군
1,668.4	-	2,946.6	경남 합천군 초계면 아막리 75	의령군,합천군
740.0	-	5,357.3	경남 하동군 하동읍 광평리 246-13	남해군,하동군
31.6	71.0	-		
31.6	71.0	-	제주특별자치도 제주시 삼양2동 2127-1	제주시,서귀포시

18. 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)
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
2 0 0 9	344,821	7,243	3,768,742	356,710,253	9,646,955
경 기 Gyeonggi	41,645	814	547,433	75,656,979	1,795,941
여 주 · 이 천 Yeoju · Icheon	4,735	134	70,381	6,590,479	172,765
양 평 · 광 주 · 서 울 Yangpueong · Gwangju · Seoul	2,004	37	23,073	2,737,096	71,080
화 성 · 수 원 Hwaseong · Suwon	1,877	61	40,740	5,306,145	102,478
연 천 · 포 천 Yeoncheon · Pocheon	6,017	72	39,247	8,033,218	197,024
파 주 Paju	10,218	153	58,206	12,593,554	346,323
고 양 Goyang	243	10	9,867	1,519,093	38,455
강 화 Ganghwa	2,335	50	30,578	2,463,396	60,903
김 포 Gimpo	3,763	52	34,830	7,163,544	174,927
평 택 Pyeongtaek	8,241	161	188,586	25,553,472	600,232
안 성 Anseong	2,212	84	51,925	3,696,982	31,754
강 원 Gangwon	7,286	204	75,802	7,372,428	196,800
홍 천 · 춘 천 Hongcheon · Chuncheon	953	29	7,002	580,486	15,692
원 주 Wonju	956	44	23,002	1,213,905	33,425
강 릉 Gangneung	727	37	4,230	86,391	4,190

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)
영 북 Yeongbuk	561	24	2,962	196,201	7,017
철 원 Cheorwon	4,089	70	38,606	5,295,445	136,476
충 북 Chungbuk	12,397	356	219,722	16,425,413	437,201
보 은 Boeun	1,395	67	37,867	2,037,250	52,306
충주·제천·단양 Chungju·Jecheon·Danyang	1,293	38	41,436	3,526,447	86,867
청 원 Cheongwon	3,653	83	41,976	6,056,992	167,648
진 천 Jincheon	1,216	42	29,442	654,393	19,575
괴 산 Goesan	1,266	49	24,550	1,309,362	34,357
음 성 Eumseong	1,049	39	21,783	748,899	21,140
옥천·영동 Okcheon·Yeongdong	2,525	38	22,668	2,092,070	55,308
충 남 Chungnam	70,589	1,465	709,291	74,224,216	2,143,959
연기·대금 Yeongi·Daegeum	1,229	32	9,832	1,975,908	53,564
천 안 Cheonan	857	22	11,887	282,165	8,868
청 양 Cheongyang	1,745	63	17,283	2,109,484	58,424
홍 성 Hongseong	1,521	51	13,568	858,578	24,980
공 주 Gongju	3,731	125	37,477	1,966,835	57,143
논 산 Nonsan	11,916	253	176,592	8,326,871	286,001
부 여 Buyeo	15,706	280	67,204	9,637,145	276,807
서 천 Seocheon	4,042	63	14,513	3,805,404	105,456
보 령 Boryeong	1,723	49	23,305	2,096,269	54,276
예 산 Yesan	7,076	142	49,447	5,544,703	166,543

18. 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)
서 산 · 태 안 Seosan · Tae-an	2,533	57	20,467	6,338,895	162,604
당 진 Dangjin	10,685	162	143,718	19,473,840	587,738
아 산 Asan	5,395	142	88,585	6,459,269	166,494
천수만사업단 Cheonsuman Project Office	2,430	24	35,413	5,348,850	135,061
전 북 Jeonbuk	35,465	899	649,681	41,121,726	1,097,213
남 원 Namwon	977	27	4,172	710,246	18,785
순 창 Sunchang	1,873	60	33,262	1,818,261	48,273
동 진 Dongjin	9,267	193	63,422	6,330,513	168,015
군 산 Gunsan	4,122	133	51,101	3,788,661	104,382
익 산 Iksan	7,557	177	42,758	8,430,357	225,370
전 주 · 완 주 Jeonju · Wanju	2,509	68	12,044	590,261	21,933
고 창 Gochang	1,079	45	16,216	532,474	16,000
정 읍 Jeongeup	3,094	95	30,727	2,225,188	61,733
부 안 Buan	4,129	92	379,986	4,401,669	124,539
무 진 장 Muju · Jinan · Jangsu	317	5	1,886	146,136	3,950
금 강 사업단 Geumgang Project Office	541	4	14,107	12,147,960	304,233
전 남 Jeonnam	40,083	1,052	555,742	56,078,601	1,474,650
순천·광양·여수 Suncheon · Gwangyang · Yeosu	1,962	55	16,146	841,033	26,435
강 진 · 완 도 Gangjin · Wando	2,547	78	24,528	1,332,326	44,772
무 안 · 신 안 Muan · Sinan	1,345	59	40,941	3,179,315	82,396
곡 성 Gokseong	2,044	47	27,587	1,606,752	43,806

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)
구 레 Gurye	754	19	9,776	652,896	17,834
고 흥 Goheung	1,143	53	22,582	870,176	24,314
보 성 Boseong	541	26	3,502	305,776	9,290
화 순 Hwasun	1,510	40	13,774	1,110,194	29,459
장 흥 Jangheung	564	31	7,540	479,317	16,123
해 남 Haenam	3,383	89	67,719	4,598,574	118,116
영 암 Yeongam	5,671	114	141,740	22,070,582	549,707
영 광 Yeonggwang	1,660	60	15,967	434,965	16,543
진 도 Jindo	2,932	74	46,284	2,543,984	70,259
나 주 Naju	7,546	149	44,155	6,934,408	188,163
담 양 Damyang	1,077	52	23,483	637,529	15,230
함 평 Hampyeong	1,177	38	11,057	856,278	22,820
장 성 Jangseong	722	12	3,854	771,730	20,394
광 주 Gwangju	932	41	22,718	878,698	23,895
영산강사업단 Yeongsangang Project Office	2,573	15	12,389	5,974,068	155,094
경 북 Gyeongbuk	55,252	1,102	667,096	53,597,390	1,409,324
청 송 · 영 양 Cheongsong · Yeongyang	653	21	12,416	964,866	25,729
안 동 Andong	4,192	69	21,130	5,168,883	134,532
칠 곡 Chilgok	1,561	26	21,966	2,758,848	73,616
구 미 Gumi	5,679	117	51,012	6,069,636	160,811
예 천 Yecheon	3,883	42	12,977	5,632,434	142,614

18. 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)
영 주 · 봉 화 Yeongju · Bonghwa	1,025	25	9,058	312,471	9,279
달 성 Dalseong	7,595	101	52,060	4,964,569	135,796
의 성 Uiseong	6,957	135	54,242	11,613,415	295,683
영 덕 · 울 진 Yeongdeok · Uljin	1,388	51	38	387,338	10,257
포 향 Pohang	2,289	80	269,084	902,422	26,354
경 주 Gyeongju	3,879	119	22,187	1,468,136	41,244
영 천 Yeongcheon	1,922	36	5,472	485,365	14,082
경 산 Gyeongsan	1,404	36	12,622	320,285	9,574
고 령 Goryeong	5,632	104	84,930	7,036,471	180,586
성 주 Seongju	952	20	3,941	431,977	12,775
상 주 Sangju	5,472	96	29,402	4,619,728	123,944
문 경 Mungyeong	769	24	4,559	460,546	12,448
경 남 Gyeongnam	82,007	1,349	343,975	32,199,000	1,089,083
김 해 · 양 산 Gimhae · Yangsan	8,402	199	60,521	5,610,212	175,308

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)
고성·통영·거제 Goseong · Tongyeong · Geoje	1,197	44	5,054	393,877	8,030
울 산 Ulsan	1,464	74	650	935,130	27,808
진 주 · 산 청 Jinju · Sancheong	8,266	175	51,392	2,699,515	93,136
의 령 Uiryeong	10,392	146	23,338	2,105,617	81,951
함 안 Haman	6,716	102	37,898	5,084,272	179,649
창 녕 Changnyeong	18,551	212	34,413	4,075,039	161,630
밀 양 Miryang	10,448	125	29,216	3,010,269	107,770
창 원 Changwon	3,620	42	17,055	2,580,240	72,311
사 천 Sacheon	2,347	60	2,748	608,659	24,339
거 창 · 함 양 Geochang · Hamyang	191	7	498	44,478	1,837
합 천 Hapcheon	6,265	88	39,318	3,623,813	101,758
하 동 · 남 해 Hadong · Namhae	4,148	75	41,874	1,427,879	53,556
제 주 Jeju	97	2	-	34,500	2,784
제주지역본부 Jeju-do office, KRC	97	2	-	34,500	2,784

19. 용 · 배 수
Status of Irrigation and

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 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
2 0 0 9	149,105	59,728,127	320,253	56,667,502	18,278	12,157,849	60,284	17,708,421
부 산 광 역 시	570	89,373	304	94,143	293	56,447	95	32,672
대 구 광 역 시	162	53,442	408	188,376	48	40,324	16	24,616
인 천 광 역 시	550	256,240	484	155,306	5	4,700	-	-
광 주 광 역 시	594	332,452	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	15,559	6,397,072	37,220	4,555,709	1,704	1,108,656	11,864	1,683,948
강 원 도	7,865	3,124,290	16,124	3,545,024	1,514	893,124	2,970	1,211,631
충 청 북 도	11,546	3,918,668	39,129	3,050,344	1,838	789,160	12,465	1,267,955
충 청 남 도	23,555	9,458,813	82,247	9,457,787	1,551	1,237,593	13,582	2,185,464
전 라 북 도	18,894	6,068,962	52,407	7,015,775	1,705	713,413	4,768	1,428,779
전 라 남 도	31,705	12,301,625	34,424	11,437,714	2,144	1,336,249	2,794	2,575,464
경 상 북 도	21,137	11,821,942	24,273	10,042,719	5,199	4,383,706	6,969	4,811,785
경 상 남 도	16,617	5,800,558	31,633	6,878,696	2,084	1,475,834	4,426	2,450,772
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	
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
37,749	18,284,710	102,975	18,991,757	93,078	29,285,568	156,994	19,967,324	2 0 0 9
210	29,934	92	7,330	67	2,992	117	54,141	Busan-gwangyeoksi
42	6,743	274	115,991	72	6,375	118	47,769	Daegu-gwangyeoksi
93	34,301	222	90,637	452	217,239	262	64,669	Incheon-gwangyeoksi
170	105,446	349	7,964	295	135,036	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
3,035	1,495,102	11,958	1,328,106	10,820	3,793,314	13,398	1,543,655	Gyeonggi-do
2,922	1,071,182	5,418	1,225,397	3,429	1,159,984	7,736	1,107,996	Gangwon-do
2,249	534,464	9,659	706,523	7,459	2,595,044	17,005	1,075,866	Chungcheongbuk-do
4,354	2,998,807	19,520	3,015,294	17,650	5,222,413	49,145	4,257,029	Chungcheongnam-do
3,664	1,829,741	25,182	2,716,332	13,525	3,525,808	22,457	2,870,664	Jeollabuk-do
10,015	4,605,111	13,986	4,262,254	19,546	6,360,265	17,644	4,599,996	Jeollanam-do
7,119	3,874,916	8,872	3,602,618	8,819	3,563,320	8,432	1,628,316	Gyeongsangbuk-do
3,749	1,659,920	7,153	1,807,531	10,784	2,664,804	20,054	2,620,393	Gyeongsangnam-do
-	-	35	36,331	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-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	
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
33,106	14,054,049	111,456	6,391,105	90,133	27,967,071	106,691	8,263,770	2 0 0 9
90	21,328	50	8,717	55	3,211	50	17,662	Busan-gwangyeoksi
93	71,219	56	40,312	208	57,013	120	51,020	Daegu-gwangyeoksi
257	115,835	188	52,322	641	314,956	120	36,287	Incheon-gwangyeoksi
254	146,904	416	23,164	373	117,373	464	16,893	Gwangju-gwangyeoksi
65	10,467	16	4,451	54	18,036	9	1,840	Daejeon-gwangyeoksi
30	480	17	1,377	90	1,780	22	1,977	Ulsan-gwangyeoksi
2,334	1,102,993	4,720	460,667	10,777	3,471,746	13,286	812,969	Gyeonggi-do
2,677	676,347	2,318	371,397	2,423	599,586	3,775	525,690	Gangwon-do
2,385	733,459	9,521	343,963	7,764	2,979,916	10,354	381,842	Chungcheongbuk-do
3,867	2,561,919	14,303	1,931,280	20,417	5,399,837	37,186	2,832,461	Chungcheongnam-do
3,449	1,743,755	12,303	679,945	14,302	3,900,644	15,218	992,911	Jeollabuk-do
9,486	3,744,663	57,328	1,059,354	19,537	6,871,148	12,176	1,398,212	Jeollanam-do
4,878	1,751,789	3,741	889,350	3,832	1,476,574	3,158	465,309	Gyeongsangbuk-do
3,241	1,372,891	6,479	524,806	9,660	2,755,251	10,753	728,697	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	Jejeuteukbyeoljachi-do

19. 용 · 배 수
Status of Irrigation and

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 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
2 0 0 9	78,714	31,447,532	154,131	21,678,076	14,298	7,715,543	22,184	5,631,816
부 산 광 역 시	570	89,373	304	94,143	293	56,447	95	32,672
금 정 구	272	45,697	243	88,786	115	35,768	63	30,332
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	256,240	484	155,306	5	4,700	-	-
남 동 구	-	1,700	-	-	-	600	-	-
서 구	5	4,100	-	-	5	4,100	-	-
강 화 군	474	219,945	342	140,333	-	-	-	-
응 진 군	71	30,495	142	14,973	-	-	-	-
광 주 광 역 시	594	332,452	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	39	10,998	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	
28,102	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
25,310	11,245,808	56,880	7,571,650	39,106	12,486,181	75,067	8,474,610	2 0 0 9
210	29,934	92	7,330	67	2,992	117	54,141	Busan-gwangyeoksi
90	6,937	63	4,313	67	2,992	117	54,141	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	34,301	222	90,637	452	217,239	262	64,669	Incheon-gwangyeoksi
-	1,100	-	-	-	-	-	-	Namdong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Seo-gu
73	25,431	213	89,800	401	194,514	129	50,533	Ganghwa-gun
20	7,770	9	837	51	22,725	133	14,136	Ongjin-gun
170	105,446	349	7,964	295	135,036	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
-	-	-	-	39	10,998	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

19. 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 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	21,734,269	159,672	10,325,383	10,982	4,325,502	12,444	1,921,183
2 0 0 9	67,302	21,549,626	161,007	10,818,082	10,997	4,325,550	12,822	1,999,661
부 산 광 역 시	209	46,420	134	37,938	64	21,881	34	11,559
금 정 구	157	23,735	134	37,938	58	15,281	34	11,559
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	431,091	309	89,366	-	300	1	757
남 동 구	-	800	-	-	-	300	-	-
서 구	-	-	-	-	-	-	-	-
강 화 군	422	199,409	195	53,733	-	-	-	-
웅 진 군	476	230,882	114	35,633	-	-	1	757
광 주 광 역 시	720	323,811	1,145	51,231	93	59,534	265	11,174
동 구	-	-	-	-	-	-	-	-
서 구	63	30,000	-	-	33	10,000	-	-
남 구	73	28,560	19	17,180	1	216	3	3,034
북 구	58	13,530	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	129	39,341	32	9,334	10	10,838	7	3,043
동 구	12	298	7	682	-	-	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	
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 7
22,499	7,672,347	92,636	4,326,071	33,806	9,551,729	55,549	4,492,350	2 0 0 9
90	21,328	50	8,717	55	3,211	50	17,662	Busan-gwangyeoksi
44	5,243	50	8,717	55	3,211	50	17,662	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	115,835	188	52,322	641	314,956	120	36,287	Incheon-gwangyeoksi
-	500	-	-	-	-	-	-	Namdong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Seo-gu
140	57,549	128	30,242	282	141,860	67	23,491	Ganghwa-gun
117	57,786	60	22,080	359	173,096	53	12,796	Ongjin-gun
254	146,904	416	23,164	373	117,373	464	16,893	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu
30	20,000	-	-	-	-	-	-	Seo-gu
15	3,754	12	11,446	57	24,590	4	2,700	Nam-gu
17	4,760	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
65	10,467	16	4,451	54	18,036	9	1,840	Daejeon-gwangyeoksi
5	138	3	452	7	160	-	-	Dong-gu

19. 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	4,505	1,552,700	16,588	1,389,957	1,230	344,391	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
광 명 시	1	500	-	-	1	500	-	-
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

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
1,397	564,306	6,110	500,551	1,878	644,003	5,145	600,016	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
-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangmyeong-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

19. 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	17,654	16	3,914	3	1,500	1	400
유 성 구	50	19,389	8	2,738	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	3,702	1,211,350	8,487	1,059,879	780	359,690	2,401	273,096
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	-	-
광 명 시	-	-	-	-	-	-	-	-
평택 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	8	6,029	11	1,432	-	-	6	1,032
군 포 시	-	-	-	-	-	-	-	-
용 인 시	97	29,811	73	39,729	-	-	-	-
파 주 시	12	2,499	11	3,371	1	350	4	754
이 천 시	1,492	525,855	4,077	506,298	188	193,828	1,557	185,512
안 성 시	280	77,755	653	82,474	43	23,127	146	27,839

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	5,914	12	3,186	43	10,240	3	328		Seo-gu
40	4,415	1	813	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
1,286	371,464	2,557	340,582	1,636	480,196	3,529	446,201		Gyeonggi-do
10	6,010	2	950	32	280	2	355		Suwon-si
-	-	-	-	1	480	-	-	-	Seongnam-si
1	700	-	-	-	-	-	-	-	Bucheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangmyeong-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	-	-	5	2,511	5	400		Siheung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gunpo-si
17	8,353	51	29,435	80	21,458	22	10,294		Yongin-si
1	450	-	-	10	1,699	7	2,617		Paju-si
553	135,075	1,136	150,877	751	196,952	1,384	169,909		Icheon-si
55	27,397	219	30,076	182	27,231	288	24,559		Anseong-si

19. 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
김 포 시	43	1,240	63	1,860	8	230	13	380
화 성 시	433	348,077	150	278,797	94	81,416	22	56,260
광 주 시	172	66,070	170	24,460	56	33,560	60	10,970
양 주 시	26	40,500	23	5,855	5	4,701	4	1,715
포 천 시	57	36,668	142	48,330	15	15,140	63	17,635
여 주 군	1,431	153,368	8,137	167,564	714	5,469	2,010	23,418
연 천 군	53	17,367	68	36,966	-	-	-	-
가 평 군	131	28,874	174	67,155	5	699	2	1,180
양 평 군	252	79,060	217	55,126	81	23,238	40	11,790
강 원 도	5,878	2,230,426	13,041	2,440,215	1,404	760,842	2,513	792,372
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	87	119,626	413	93,781	65	74,945	341	85,963
홍 천 군	210	56,569	1,032	332,836	113	19,495	378	84,822
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	26	6,100	214	99,630	1	250	58	66,460
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	384	101,159	598	130,974	32	4,982	173	59,643
인 계 군	1,446	260,647	2,245	216,853	314	133,811	570	54,002
고 성 군	419	181,614	205	70,450	177	102,076	75	32,345
양 양 군	170	66,725	343	187,915	-	-	-	-
충 청 북 도	5,554	1,153,920	18,082	936,416	1,582	373,844	6,001	284,026

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	
12	390	18	560	23	620	32	920	Gimpo-si
188	120,999	54	97,271	151	145,662	74	125,266	Hwaseong-si
84	25,620	46	3,180	32	6,890	64	10,310	Gwangju-si
9	27,508	2	1,120	12	8,291	17	3,020	Yangju-si
14	15,189	13	12,818	28	6,339	66	17,877	Pocheon-si
163	41,362	3,837	38,307	554	106,537	2,290	105,839	Yeoju-gun
-	-	-	-	53	17,367	68	36,966	Yeoncheon-gun
40	10,594	20	16,468	86	17,581	152	49,507	Gapyeong-gun
106	37,379	149	42,283	65	18,443	28	1,053	Yangpyeong-gun
2,563	862,833	4,483	875,297	1,911	606,751	6,045	772,546	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	37,581	52	7,426	7	7,100	20	392	Samcheok-si
45	14,401	370	142,554	52	22,673	284	105,460	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	10	1,430	43	8,650	Jeongseon-gun
135	108,952	103	83,642	137	49,654	290	81,567	Cheonwon-gun
271	34,420	5	1,350	-	-	-	-	Hwacheon-gun
126	18,061	227	52,447	226	78,116	198	18,884	Yanggu-gun
656	88,836	1,008	130,426	476	38,000	667	32,425	Inje-gun
192	73,546	48	22,633	50	5,992	82	15,472	Goseong-gun
108	47,113	121	67,475	62	19,612	222	120,440	Yangyang-gun
1,694	289,291	7,442	316,970	2,278	490,785	4,639	335,420	Chungcheongbuk-do

19. 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
김 포 시	168	3,180	53	5,781	27	745	9	325
화 성 시	364	340,603	172	195,201	75	69,882	23	37,498
광 주 시	149	36,955	107	7,209	44	18,380	22	1,900
양 주 시	16	15,500	26	5,644	2	1,550	1	750
포 천 시	72	29,168	72	18,489	13	3,983	5	906
여 주 군	578	9,269	2,941	100,817	256	2,300	583	1,300
연 천 군	116	28,869	81	29,614	-	-	-	-
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	5,220	1,253,689	6,341	1,009,002	1,381	429,285	1,128	275,438
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	59	1,675	84	2,861	5	450	34	886
속 초 시	-	29,225	-	18,685	-	5,845	-	3,737
삼 척 시	28	57,931	170	50,022	16	40,102	112	44,573
홍 천 군	412	91,818	149	32,032	139	38,562	83	14,751
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	33	11,500	98	19,590	17	6,900	75	15,770
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 계 군	335	73,172	263	30,303	223	46,176	78	9,045
고 성 군	431	188,936	289	102,609	228	96,316	198	59,639
양 양 군	35	4,140	151	26,498	-	-	-	-
총 청 북 도	5,101	945,106	13,706	499,492	1,363	90,575	3,681	86,585

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	
41	1,100	25	380	100	1,335	19	5,076	Gimpo-si
195	112,719	71	62,045	94	158,002	78	95,658	Hwaseong-si
62	11,820	46	3,084	43	6,755	39	2,225	Gwangju-si
10	10,850	3	994	4	3,100	22	3,900	Yangju-si
10	13,539	5	3,113	49	11,646	62	14,470	Pocheon-si
217	1,000	933	32,578	105	5,969	1,425	66,939	Yeoju-gun
34	13,578	34	13,618	82	15,291	47	15,996	Yeoncheon-gun
-	-	-	-	37	11,886	51	14,942	Gapyeong-gun
54	18,725	26	10,232	53	14,741	63	10,711	Yangpyeong-gun
2,431	525,056	2,056	317,331	1,408	299,348	3,157	416,233	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	29	759	27	841	Donghae-si
-	8,768	-	5,606	-	14,612	-	9,342	Sokcho-si
12	17,829	50	4,857	-	-	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
16	4,600	17	3,310	-	-	6	510	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
112	56,276	42	20,114	91	36,344	49	22,856	Goseong-gun
18	4,029	56	18,383	17	111	95	8,115	Yangyang-gun
1,794	436,841	7,182	227,863	1,944	417,690	2,843	185,044	Chungcheongbuk-do

19. 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
청 주 시	172	40,155	232	56,930	-	-	29	14,030
충 주 시	270	114,832	330	115,389	-	-	2	1,701
제 천 시	1,101	35,857	1,620	90,043	579	19,026	662	31,350
청 원 군	117	49,614	205	42,199	-	-	-	-
보 은 군	642	79,990	4,500	68,513	11	2,700	25	2,708
옥 천 군	290	47,537	170	14,620	131	31,300	28	7,091
영 동 군	598	130,133	4,341	70,512	488	109,975	3,352	47,895
증 평 군	110	46,280	238	40,525	13	9,208	48	13,668
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	699	111,074	883	160,937	200	60,120	326	90,411
충 청 남 도	11,835	5,289,948	30,676	3,529,733	1,171	602,832	973	271,971
천 안 시	852	422,251	765	144,853	77	87,712	355	76,161
공 주 시	1,740	835,393	1,321	500,676	503	84,260	65	8,433
보 령 시	493	68,194	591	93,255	40	3,753	51	8,557
아 산 시	408	150,567	1,325	138,621	-	-	-	-
서 산 시	176	63,272	497	65,568	-	-	-	-
논 산 시	242	354,490	190	115,956	-	-	92	33,665
계 룡 시	22	5,927	3	2,253	-	-	-	-
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	1,790	788,662	2,396	535,678	305	131,100	305	60,400
서 천 군	1,113	448,351	5,695	347,764	-	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	-	-	-	-

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	
145	35,155	96	30,338	27	5,000	107	12,562	Cheongju-si
21	19,423	28	21,557	249	95,409	300	92,131	Chungju-si
224	7,607	640	39,925	298	9,224	318	18,768	Jecheon-si
15	18,978	47	15,288	102	30,636	158	26,911	Cheongwon-gun
631	77,290	4,460	59,680	-	-	15	6,125	Boeun-gun
63	11,152	31	44	96	5,085	111	7,485	Okcheon-gun
103	14,569	988	21,966	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
284	32,704	282	48,026	215	18,250	275	22,500	Danyang-gun
2,598	2,159,096	7,554	1,115,569	8,066	2,528,020	22,149	2,142,193	Chungcheongnam-do
173	148,988	360	62,219	602	185,551	50	6,473	Cheonan-si
772	664,748	650	100,490	465	86,385	606	391,753	Gongju-si
178	13,238	158	23,096	275	51,203	382	61,602	Boryeong-si
19	21,944	374	23,896	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	-	-	20	5,517	3	2,253	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
542	350,579	626	204,678	943	306,983	1,465	270,600	Buyeo-gun
99	71,704	1,792	132,645	1,014	309,943	3,903	196,855	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

19. 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
청 주 시	106	27,412	127	64,104	-	-	25	27,066
충 주 시	327	111,578	402	93,282	-	-	-	-
제 천 시	1,357	44,482	360	21,696	586	16,868	215	10,249
청 원 군	113	40,374	211	32,149	1	515	1	2,405
보 은 군	853	223,084	6,427	74,770	3	1,496	891	2,306
옥 천 군	311	30,754	225	10,643	285	25,234	23	944
영 동 군	452	23,472	2,942	33,240	347	23,101	2,362	22,817
증 평 군	102	37,723	200	16,404	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	378	41,288	390	37,732	130	17,821	144	18,179
충 청 남 도	11,653	4,242,708	29,536	3,582,894	878	541,335	683	140,201
천 안 시	836	334,465	615	37,349	60	79,371	259	11,923
공 주 시	1,195	279,641	1,648	892,626	358	25,272	119	11,759
보 령 시	372	53,129	843	109,672	31	2,258	35	31,540
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	908	424,345	1,733	276,825	99	148,554	112	52,134
서 천 군	1,268	564,389	2,779	240,380	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	496	451,707	5,531	1,071,777	-	-	-	-

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	
6	16,081	58	31,862	100	11,331	44	5,176	Cheongju-si
63	35,121	89	32,619	264	76,457	313	60,663	Chungju-si
456	14,764	80	5,684	315	12,850	65	5,763	Jecheon-si
17	10,470	83	9,584	95	29,389	127	20,160	Cheongwon-gun
850	221,588	5,524	68,693	-	-	12	3,771	Boeun-gun
4	475	4	754	22	5,045	198	8,945	Okcheon-gun
105	371	568	6,652	-	-	12	3,771	Yeongdong-gun
24	10,441	103	8,836	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
116	9,567	128	12,213	132	13,900	118	7,340	Danyang-gun
2,411	1,553,264	8,626	1,469,380	8,364	2,148,109	20,227	1,973,313	Chungcheongnam-do
240	103,951	330	23,716	536	151,143	26	1,710	Cheonan-si
390	245,456	865	494,214	447	8,913	664	386,653	Gongju-si
134	12,567	476	23,631	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
200	84,333	479	72,404	609	191,458	1,142	152,287	Buyeo-gun
204	341,026	605	85,960	1,062	221,091	2,172	154,158	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	360	281,171	4,036	671,684	Taean-gun

19. 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
당 진 군	450	172,205	1,852	157,493	13	1,300	27	5,140
전 라 북 도	7,482	1,851,269	29,081	956,438	855	283,574	898	118,217
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
경 읍 시	621	219,624	366	100,020	-	-	-	-
남 원 시	55	16,374	65	16,374	-	-	-	-
김 계 시	501	72,950	449	4,197	256	53,760	305	1,703
완 주 군	737	279,510	40	8,742	234	129,400	9	3,190
진 안 군	610	114,745	591	95,855	118	56,830	164	48,470
무 주 군	234	28,778	240	33,719	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	1,269	460,395	8,873	129,619	-	-	-	-
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	17,873	7,665,802	18,053	4,141,055	1,378	784,776	957	449,781
목 포 시	17	4,237	11	620	17	4,237	11	620
여 수 시	113	69,915	79	44,552	33	19,021	55	34,854
순 천 시	611	175,273	536	202,906	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	2,354	292,193	981	237,643	310	31,118	58	125,593

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	
23	22,566	160	23,107	414	148,339	1,665	129,246	Dangjin-gun
2,263	848,702	14,547	388,348	4,364	718,993	13,636	449,873	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
241	18,790	143	2,394	4	400	1	100	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	143	5,660	39	8,193	Muju-gun
92	35,450	208	37,940	-	-	-	-	Jangsu-gun
26	23,349	25	15,742	216	59,543	170	26,778	Imsil-gun
218	160,631	6,830	74,171	1,051	299,764	2,043	55,448	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
6,124	2,851,622	7,505	1,432,358	10,371	4,029,404	9,591	2,258,916	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	Mokpo-si
45	13,837	8	4,525	35	37,057	16	5,173	Yeosu-si
184	51,695	143	56,356	334	97,731	320	118,373	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
645	120,892	614	83,064	1,399	140,183	309	28,986	Hwasun-gun

19. 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
당 진 군	529	162,850	1,861	126,529	15	1,700	32	1,940
전 라 북 도	6,050	1,858,798	22,240	658,352	461	371,164	797	99,189
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
경 읍 시	323	159,084	440	51,957	68	34,031	54	9,935
남 원 시	71	21,716	133	15,473	-	-	-	-
김 제 시	259	65,220	583	6,530	185	33,950	307	2,390
완 주 군	5	1,382	30	8,339	-	-	-	-
진 안 군	294	75,747	388	64,653	56	37,137	104	33,063
무 주 군	94	27,720	106	18,512	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	1,209	431,808	6,672	149,195	-	-	-	-
고 창 군	3,022	865,011	12,676	238,046	41	232,482	283	39,142
부 안 군	290	89,484	821	36,082	-	-	-	-
전 라 남 도	17,418	5,772,627	62,185	1,306,377	1,329	523,382	1,373	147,440
목 포 시	17	6,102	11	620	-	-	-	-
여 수 시	106	34,665	14	17,612	35	21,686	11	12,611
순 천 시	371	111,142	394	140,980	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	2,074	238,329	1,085	178,912	279	28,004	52	5,166

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	
36	34,771	274	31,554	478	126,379	1,555	93,035	Dangjin-gun
1,610	640,823	10,201	300,481	3,979	846,811	11,242	258,682	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
-	-	-	-	255	125,053	386	42,022	Jeongeup-si
26	10,977	91	8,159	45	10,739	42	7,314	Namwon-si
74	31,270	276	4,140	-	-	-	-	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	19	8,860	25	7,355	Muju-gun
56	12,097	119	11,570	-	-	-	-	Jangsu-gun
54	27,716	50	14,784	177	36,816	73	7,452	Imsil-gun
380	202,609	4,511	99,533	829	229,199	2,161	49,662	Sunchang-gun
611	240,375	4,358	99,732	2,370	392,154	8,035	99,172	Gochang-gun
186	67,640	539	14,941	104	21,844	282	21,141	Buan-gun
6,218	1,891,966	53,777	570,581	9,871	3,357,279	7,035	588,356	Jeollanam-do
17	6,102	11	620	-	-	-	-	Mokpo-si
24	6,449	2	4,801	47	6,530	1	200	Yeosu-si
104	31,319	113	40,716	204	62,591	232	81,478	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
572	54,037	789	150,202	1,223	156,288	244	23,544	Hwasun-gun

19. 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
장 흥 군	895	334,342	883	372,408	2	1,236	-	-
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	60	214,166	263	649,934	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	15,406	7,678,205	12,470	5,332,737	4,441	3,325,866	3,392	2,579,430
포 향 시	391	284,703	242	99,654	150	186,968	112	54,369
경 주 시	840	345,519	265	119,130	394	230,975	160	56,424
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	2,066	819,000	1,136	877,500	165	85,000	83	475,400
영 주 시	464	179,765	388	130,050	448	173,983	359	122,780
영 천 시	740	563,128	331	125,068	181	314,549	210	80,414
상 주 시	740	987,440	1,026	874,356	131	338,261	247	465,200
문 경 시	237	102,667	477	618,247	69	49,423	91	449,867
경 산 시	686	247,374	102	42,556	243	153,455	47	21,325
군 위 군	172	413,561	617	356,329	107	279,908	314	206,792
의 성 군	1,369	338,220	1,233	327,666	394	183,306	366	111,349
청 송 군	401	180,932	345	162,468	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

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	
246	123,654	362	276,317	647	209,452	521	96,091	Jangheung-gun
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	32	185,155	96	454,645	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
5,610	2,282,797	5,170	1,991,807	5,355	2,069,542	3,908	761,500	Gyeongsangbuk-do
122	92,625	97	37,495	119	5,110	33	7,790	Pohang-si
402	98,753	100	58,787	44	15,791	5	3,919	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
274	109,000	290	121,100	1,627	625,000	763	281,000	Gumi-si
5	825	11	1,703	11	4,957	18	5,567	Yeongju-si
405	180,509	121	44,654	154	68,070	-	-	Yeongcheon-si
252	385,336	402	401,156	357	263,843	377	8,000	Sangju-si
160	48,695	337	144,928	8	4,549	49	23,452	Mungyeong-si
216	61,093	34	13,535	227	32,826	21	7,696	Gyeongsan-si
65	133,653	303	149,537	-	-	-	-	Gunwi-gun
431	84,772	383	124,152	544	70,142	484	92,165	Uiseong-gun
78	48,250	106	48,109	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

19. 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
장 흥 군	1,101	290,589	1,028	61,309	175	31,020	235	24,444
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	170	105,704	71	31,496	28	3,084	6	4,750
완 도 군	461	87,538	854	4,065	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	8,793	3,154,272	5,868	1,525,830	2,500	1,151,605	1,453	538,245
포 향 시	26	3,036	32	6,664	2	47	7	1,153
경 주 시	299	135,435	42	12,324	213	102,894	35	10,075
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	805	279,000	661	200,860	201	133,000	119	90,500
영 주 시	428	171,270	185	35,451	410	162,828	161	30,448
영 천 시	357	238,901	164	55,832	162	124,879	101	36,294
상 주 시	744	465,901	821	484,999	184	146,385	233	186,998
문 경 시	15	13,119	82	31,608	5	4,191	11	7,515
경 산 시	149	53,231	57	24,116	22	4,577	19	6,076
군 위 군	60	7,652	172	38,418	7	2,283	53	12,967
의 성 군	928	138,042	505	38,100	252	54,268	166	17,071
청 송 군	46	18,781	147	33,503	33	14,267	81	22,667
영 양 군	74	9,622	121	20,202	44	4,994	62	9,156
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

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	
302	128,391	321	15,540	624	131,178	472	21,325	Jangheung-gun
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	65	28,181	24	8,184	Jangseong-gun
148	33,353	273	1,637	298	45,287	386	1,258	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
3,850	1,161,485	2,821	686,047	2,443	841,182	1,594	301,538	Gyeongsangbuk-do
9	201	11	2,549	15	2,788	14	2,962	Pohang-si
75	30,741	7	2,249	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
394	86,000	301	67,950	210	60,000	241	42,410	Gumi-si
5	500	8	1,140	13	7,942	16	3,863	Yeongju-si
115	98,542	63	19,538	80	15,480	-	-	Yeongcheon-si
278	176,128	305	165,986	282	143,388	283	132,015	Sangju-si
10	8,928	55	18,738	-	-	16	5,355	Mungyeong-si
72	26,292	25	10,888	55	22,362	13	7,152	Gyeongsan-si
53	5,369	119	25,451	-	-	-	-	Gunwi-gun
349	31,856	174	11,630	327	51,918	165	9,399	Uiseong-gun
9	3,114	54	8,920	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

19. 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
고령군	106	60,923	53	22,232	87	56,759	14	8,241
성주군	993	266,762	964	212,292	-	-	-	-
철곡군	263	138,240	113	59,116	113	95,310	47	28,140
예천군	755	184,085	1,104	38,323	-	-	-	-
봉화군	377	117,795	603	211,051	59	23,605	131	51,949
울진군	903	150,872	1,661	485,305	6	580	196	14,019
경상남도	7,954	3,189,065	13,387	2,313,296	1,698	1,019,304	1,679	763,180
창원시	23	621	63	1,390	7	121	19	380
마산시	-	-	29	3,955	-	-	-	-
진주시	656	525,918	517	415,882	391	314,000	312	250,800
진해시	66	49,500	-	-	33	16,500	-	-
통영시	182	47,887	48	18,860	20	17,620	18	8,904
사천시	834	323,202	2,725	348,911	-	-	-	-
김해시	108	42,513	35	9,607	6	5,010	4	2,100
밀양시	272	45,697	243	88,786	115	35,768	63	30,332
거제시	259	91,746	827	53,278	15	33,369	25	2,514
양산시	248	143,411	76	89,204	100	99,700	41	77,200
의령군	332	138,719	2,090	314,549	50	27,069	393	144,784
함안군	777	247,544	119	43,822	163	126,710	78	29,839
창녕군	417	203,585	859	118,121	50	46,755	223	43,032
고성군	1,096	379,937	4,185	338,479	1	742	20	60
남해군	128	26,336	187	52,679	-	-	-	-
하동군	607	292,287	345	169,181	80	36,106	153	74,269
산청군	366	127,958	104	25,453	191	73,948	42	13,177
함양군	673	205,421	128	27,015	211	86,601	44	17,427
거창군	895	291,518	623	147,802	265	99,285	222	63,292
합천군	15	5,265	184	46,322	-	-	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	
9	935	19	8,815	10	3,229	20	5,176	Goryeong-gun
660	177,601	654	138,957	333	89,161	310	73,335	Seongju-gun
114	31,220	45	22,276	36	11,710	21	8,700	Chilgok-gun
199	46,038	392	23,710	556	138,047	712	14,613	Yecheon-gun
318	94,190	472	159,102	-	-	-	-	Bonghwa-gun
484	67,926	766	328,247	413	82,366	699	143,039	Uljin-gun
2,419	1,171,694	2,877	659,379	3,837	998,067	8,831	890,737	Gyeongsangnam-do
9	260	24	560	7	240	20	450	Changwon-si
-	-	29	3,955	-	-	-	-	Masan-si
265	211,918	205	165,082	-	-	-	-	Jinju-si
33	33,000	-	-	-	-	-	-	Jinhae-si
29	14,016	17	6,896	133	16,251	13	3,060	Tongyeong-si
302	174,404	882	90,036	532	148,798	1,843	258,875	Sacheon-si
21	8,300	4	1,700	81	29,203	27	5,807	Gimhae-si
90	6,937	63	4,313	67	2,992	117	54,141	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
112	52,850	687	69,275	170	58,800	1,010	100,490	Uiryeong-gun
235	72,661	35	13,136	379	48,173	6	847	Haman-gun
91	68,763	225	43,176	276	88,067	411	31,913	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	7,122	142	31,023	Namhae-gun
150	107,669	110	65,730	377	148,512	82	29,182	Hadong-gun
150	43,830	28	6,535	25	10,180	34	5,741	Sancheong-gun
274	97,289	58	7,754	188	21,531	26	1,834	Hamyang-gun
467	177,460	290	68,413	163	14,773	111	16,097	Geochang-gun
3	2,768	22	3,438	12	2,497	140	37,814	Hapcheon-gun

19. 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
고령군	26	12,211	17	14,886	13	4,327	8	9,673
성주군	1,397	312,014	702	120,792	13	2,507	21	2,401
칠곡군	78	28,499	26	10,441	51	22,616	8	3,611
예천군	351	146,132	503	30,596	-	-	-	-
봉화군	482	148,471	580	156,898	110	47,256	67	23,648
울진군	233	28,059	293	37,607	4	1,480	29	4,489
경상남도	6,948	2,135,521	10,803	892,586	2,098	761,561	993	411,819
창원시	53	4,433	30	2,677	22	2,183	12	1,267
마산시	-	-	15	1,818	-	-	-	-
진주시	421	338,950	363	392,050	260	209,000	212	270,000
진해시	66	46,200	-	-	-	-	-	-
통영시	88	31,271	10	3,474	26	20,711	5	2,147
사천시	1,832	257,003	2,716	28,117	917	20,468	6	1,408
김해시	105	44,465	81	29,414	8	7,150	7	10,839
밀양시	157	23,735	134	37,938	58	15,281	34	11,559
거제시	-	-	6	1,081	-	-	3	459
양산시	94	199,900	11	10,430	94	199,900	11	10,430
의령군	341	77,831	728	96,156	86	13,801	115	24,709
함안군	160	63,842	21	4,012	90	51,100	7	1,900
창녕군	354	180,875	798	28,015	40	43,323	90	4,420
고성군	985	248,917	3,241	49,465	2	500	5	1,900
남해군	289	39,971	92	8,604	-	-	-	-
하동군	393	163,400	204	55,848	68	29,233	67	29,990
산청군	176	141,648	66	10,473	103	74,578	33	2,033
함양군	399	75,662	104	20,116	165	35,976	46	9,752
거창군	266	39,406	365	42,840	144	27,757	159	13,941
합천군	769	158,012	1,818	70,058	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	
4	3,838	6	4,162	9	4,046	3	1,051	Goryeong-gun
1,017	230,905	500	88,487	367	78,602	181	29,904	Seongju-gun
27	5,883	18	6,830	-	-	-	-	Chilgok-gun
97	39,282	142	9,582	254	106,850	361	21,014	Yecheon-gun
372	101,215	513	133,250	-	-	-	-	Bonghwa-gun
112	11,919	144	17,793	117	14,660	120	15,325	Ulsan-gun
2,110	725,215	4,673	283,463	2,740	648,745	5,137	197,304	Gyeongsangnam-do
18	1,500	10	850	13	750	8	560	Changwon-si
-	-	15	1,818	-	-	-	-	Masan-si
161	129,950	151	122,050	-	-	-	-	Jinju-si
33	19,800	-	-	33	26,400	-	-	Jinhae-si
22	4,970	-	-	40	5,590	5	1,327	Tongyeong-si
915	236,535	2,710	26,709	-	-	-	-	Sacheon-si
24	7,169	20	6,431	73	30,146	54	12,144	Gimhae-si
44	5,243	50	8,717	55	3,211	50	17,662	Miryang-si
-	-	1	230	-	-	2	392	Geoje-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Yangsan-si
117	30,950	202	33,091	138	33,080	411	38,356	Uiryeong-gun
45	8,318	8	436	25	4,424	6	1,676	Haman-gun
61	46,510	179	8,120	253	91,042	529	15,475	Changnyeong-gun
87	55,726	601	10,565	896	192,691	2,635	37,000	Goseong-gun
55	13,376	15	3,306	234	26,595	77	5,298	Namhae-gun
113	58,317	75	12,554	212	75,850	62	13,304	Hadong-gun
46	41,500	7	1,783	27	25,570	26	6,657	Sancheong-gun
90	9,413	22	3,537	144	30,273	36	6,827	Hamyang-gun
74	8,260	111	22,045	48	3,389	95	6,854	Geochang-gun
205	47,678	496	21,221	549	99,734	1,141	33,772	Hapcheon-gun

19. 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 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
2 0 0 9	70,391	28,280,595	166,122	34,989,426	3,980	4,442,306	38,100	12,076,605
경 기	11,054	4,844,372	20,632	3,165,752	474	764,265	6,531	1,394,558
여 주 · 이 천	559	216,372	431	245,113	43	22,557	43	148,535
양평 · 광주 · 서울	333	89,649	1,313	151,321	111	17,082	860	96,018
화 성 · 수 원	799	503,711	507	351,343	9	50,694	45	186,884
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	1,723	449,353	7,746	432,615	54	58,565	3,060	137,043
평 택	3,261	1,532,392	243	531,180	61	169,951	84	225,226
안 성	1,044	580,160	924	324,083	32	109,882	254	98,039
강 원	1,987	893,864	3,083	1,104,809	110	132,282	457	419,259
홍 천 · 춘 천	442	144,688	1,352	383,988	39	24,432	282	127,889
원 주	444	120,630	730	265,860	24	18,698	109	116,963
강 릉	483	308,567	405	105,332	35	53,525	28	57,333
영 북	184	99,494	244	106,034	4	905	12	51,402

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	
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
12,439	7,038,902	46,095	11,420,107	53,972	16,799,387	81,927	11,492,714	2 0 0 9
1,638	930,796	5,848	827,555	8,942	3,149,311	8,253	943,639	Gyeonggi
65	32,538	65	46,911	451	161,277	323	49,667	Yeoju · Icheon
149	29,267	389	35,103	73	43,300	64	20,200	Yangpyeong · Gwangju · Seoul
93	108,934	41	47,045	697	344,083	421	117,414	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
457	117,197	2,715	153,465	1,212	273,591	1,971	142,107	Gimpo
345	253,633	73	148,248	2,855	1,108,808	86	157,706	Pyeongtaek
98	125,423	247	97,706	914	344,855	423	128,338	Anseong
359	208,349	935	350,100	1,518	553,233	1,691	335,450	Gangwon
137	39,705	518	154,277	266	80,551	552	101,822	Hongcheon · Chuncheon
44	22,899	147	55,115	376	79,033	474	93,782	Wonju
80	53,622	90	27,779	368	201,420	287	20,220	Gangneung
45	37,282	104	37,649	135	61,307	128	16,983	Yeongbuk

19. 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 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
2 0 0 9	70,383	28,275,848	77,171	6,997,154	3,449	3,478,804	7,209	1,160,700
경 기	10,515	4,112,414	13,288	620,497	326	389,335	1,368	133,644
여 주 · 이 천	438	276,512	94	28,018	35	17,604	33	6,678
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	1,115,282	163	127,082	67	95,883	46	24,619
안 성	982	481,844	379	117,398	16	41,554	46	23,874
강 원	1,368	551,517	1,017	199,360	107	99,988	137	35,837
홍 천 · 춘 천	332	131,791	438	49,902	19	15,523	71	3,843
원 주	423	116,121	237	44,688	32	16,876	19	8,695
강 릉	78	76,894	142	20,679	26	43,034	27	8,267
영 북	67	33,479	79	40,683	23	18,191	19	13,049

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	
10,313	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	1,914,424	56,591	18,709,239	50,348	3,346,283	2 0 0 8
10,607	6,381,702	18,820	2,065,034	56,327	18,415,342	51,142	3,771,420	2 0 0 9
1,048	731,529	2,163	120,085	9,141	2,991,550	9,757	366,768	Gyeonggi
112	57,958	29	12,307	291	200,950	32	9,033	Yeoju · Icheon
76	39,800	3	100	108	101,400	60	5,000	Yangpyeong · Gwangju · Seoul
151	92,501	34	18,857	750	266,317	103	24,221	Hwaseong · Suwon
7	4,812	5	2,248	108	112,806	28	26,910	Yeoncheon · Pocheon
216	136,552	970	3,397	1,769	324,387	6,967	20,799	Paju
21	25,447	6	6,105	350	152,240	24	9,717	Goyang
64	57,636	34	32,442	523	209,454	260	110,503	Ganghwa
167	127,187	970	2,313	1,154	353,943	1,945	6,914	Gimpo
144	113,283	47	22,160	3,212	906,116	70	80,303	Pyeongtaek
90	76,353	65	20,156	876	363,937	268	73,368	Anseong
246	151,291	262	54,066	1,015	300,238	618	109,457	Gangwon
60	40,055	98	10,906	253	76,213	269	35,153	Hongcheon · Chuncheon
39	20,743	32	6,831	352	78,502	186	29,162	Wonju
49	30,934	73	7,814	3	2,926	42	4,598	Gangneung
40	14,495	53	25,286	4	793	7	2,348	Yeongbuk

19. 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
철 원	434	220,485	352	243,595	8	34,722	26	65,672
총 북	5,992	2,764,748	21,047	2,113,928	256	415,316	6,464	983,929
보 은	579	171,831	2,415	265,429	23	6,255	1,102	91,693
충주 · 제천 · 단양	862	432,673	2,206	288,317	34	51,796	1,596	178,974
청 원	1,030	370,114	1,153	347,540	42	52,460	57	213,564
진 천	1,078	981,251	2,997	235,500	26	49,370	485	89,658
괴 산	1,193	345,830	5,430	337,005	41	153,727	1,637	110,391
음 성	575	333,014	4,656	344,503	40	62,284	956	97,526
옥 천 · 영 동	675	130,035	2,190	295,634	50	39,424	631	202,123
총 남	11,720	4,168,865	51,571	5,928,054	380	634,761	12,609	1,913,493
연 기 · 대 금	289	66,676	1,070	286,211	19	8,494	94	114,450
천 안	495	136,767	1,213	229,896	36	31,493	714	84,199
청 양	599	34,847	3,074	247,635	30	19,777	808	96,318
홍 성	750	182,217	1,651	274,858	17	7,238	189	120,765
공 주	373	187,592	5,313	176,834	12	48,251	717	74,511
논 산	1,459	548,708	614	625,097	29	69,254	30	130,967
부 여	678	264,367	931	580,553	7	51,826	51	171,124
서 천	1,066	409,968	3,845	421,050	10	36,192	495	144,543
보 령	693	155,351	6,778	449,886	30	9,004	2,436	124,064
예 산	1,721	461,109	14,460	657,225	38	35,568	1,863	226,222
서 산 · 태 안	998	343,382	6,736	343,525	63	26,000	2,874	115,106

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	
53	54,841	76	75,280	373	130,922	250	102,643	Cheorwon
555	245,173	2,217	389,553	5,181	2,104,259	12,366	740,446	Chungbuk
8	212	153	20,789	548	165,364	1,160	152,947	Boeun
95	15,169	351	51,220	733	365,708	259	58,123	Chungju · Jecheon · Danyang
107	42,971	173	91,331	881	274,683	923	42,645	Cheongwon
54	35,500	279	32,816	998	896,381	2,233	113,026	Jincheon
113	53,912	637	90,544	1,039	138,191	3,156	136,070	Goesan
109	79,461	310	55,708	426	191,269	3,390	191,269	Eumseong
69	17,948	314	47,145	556	72,663	1,245	46,366	Okcheon · Yeongdong
1,756	839,711	11,966	1,899,725	9,584	2,694,393	26,996	2,114,836	Chungnam
100	12,713	424	86,205	170	45,469	552	85,556	Yeongi · Daegeum
43	16,437	49	52,794	416	88,837	450	92,903	Cheonan
97	6,784	664	72,269	472	8,286	1,602	79,048	Cheongyang
96	22,185	191	106,229	637	152,794	1,271	47,864	Hongseong
83	54,793	773	64,253	278	84,548	3,823	38,070	Gongju
180	168,750	170	196,887	1,250	310,704	414	297,243	Nonsan
41	35,116	107	148,029	630	177,425	773	261,400	Buyeo
130	50,479	237	187,901	926	323,297	3,113	88,606	Seocheon
140	46,700	2,211	143,286	523	99,647	2,131	182,536	Boryeong
221	87,480	3,652	217,369	1,462	338,061	8,945	213,634	Yesan
359	105,379	2,072	131,207	576	212,003	1,790	97,212	Seosan · Taean

19. 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
철 원	468	193,232	121	43,408	7	6,364	1	1,983
총 북	6,528	2,977,858	10,007	332,189	117	119,014	157	19,291
보 은	510	232,582	372	44,250	9	7,006	36	4,999
충주·제천·단양	1,210	351,685	375	44,368	30	27,795	1	396
청 원	1,014	341,554	1,031	29,586	40	55,069	40	7,354
진 천	1,270	1,405,207	1,852	42,002	10	15,620	52	2,264
괴 산	897	222,547	2,093	72,828	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	-	-	-	-
총 남	13,843	4,686,686	24,554	1,487,666	334	426,303	1,918	166,618
연기·대금	326	98,153	378	112,377	10	9,248	3	5,943
천 안	255	83,962	215	72,705	6	6,518	6	3,472
청 양	1,451	185,330	1,201	92,855	30	15,104	69	15,872
홍 성	734	208,353	1,005	48,436	25	11,254	6	6,110
공 주	707	218,696	1,244	33,968	8	12,721	13	2,010
논 산	1,705	567,515	219	172,546	34	67,058	21	25,017
부 여	842	334,204	615	296,621	17	40,765	32	63,059
서 천	903	371,111	2,735	75,474	23	38,144	289	6,072
보 령	781	271,507	2,687	88,463	25	32,641	178	5,700
예 산	1,727	520,916	9,086	148,365	29	28,165	154	2,795
서산·태안	780	137,994	3,114	97,091	47	14,974	900	12,936

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	
58	45,064	6	3,229	403	141,804	114	38,196	Cheorwon
591	296,618	2,339	116,100	5,820	2,562,226	7,511	196,798	Chungbuk
36	23,786	44	6,556	465	201,790	292	32,695	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
63	42,631	498	16,943	1,197	1,346,956	1,302	22,795	Jincheon
93	27,700	399	26,102	784	185,789	1,685	45,448	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
1,456	1,008,655	5,677	461,900	12,053	3,251,728	16,959	859,148	Chungnam
52	24,373	46	70,867	264	64,532	329	35,567	Yeongi · Daegeum
44	26,155	37	31,888	205	51,289	172	37,345	Cheonan
125	44,148	634	40,772	1,296	126,078	498	36,211	Cheongyang
69	45,970	38	10,166	640	151,129	961	32,160	Hongseong
73	49,305	266	7,955	626	156,670	965	24,003	Gongju
163	115,965	76	44,502	1,508	384,492	122	103,027	Nonsan
28	47,350	63	38,680	797	246,089	520	194,882	Buyeo
71	46,936	474	30,013	809	286,031	1,972	39,389	Seocheon
97	58,866	566	27,591	659	180,000	1,943	55,172	Boryeong
145	93,464	1,543	48,858	1,553	399,287	7,389	96,712	Yesan
218	100,005	1,272	30,104	515	23,015	942	54,051	Seosan · Taean

19. 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
당 진	1,456	766,718	1,202	1,084,239	23	94,705	70	350,361
아 산	1,043	470,163	4,509	443,045	57	140,959	2,268	160,863
천수만사업단	100	141,000	175	108,000	9	56,000	-	-
전 북	11,412	4,217,693	23,326	6,059,337	850	429,839	3,870	1,310,562
남 원	385	137,331	1,035	726,153	3	7,547	55	209,501
순 창	568	301,422	1,898	265,311	43	42,000	182	73,293
동 진	1,713	695,135	1,952	1,061,381	16	38,929	49	100,336
군 산	1,238	556,314	2,220	389,663	28	29,622	236	53,162
익 산	1,747	738,640	8,507	812,690	129	99,191	2,106	170,643
전 주 · 완 주	1,225	540,287	1,003	431,471	23	77,370	26	78,243
고 창	780	185,701	1,052	274,870	14	7,452	84	30,578
정 읍	2,665	381,976	3,968	717,341	576	67,869	1,025	159,020
부 안	763	487,364	878	639,286	12	31,737	17	58,293
무 진 장	328	193,523	710	505,952	6	28,122	71	232,794
금 강 사 업 단	-	-	103	235,219	-	-	19	144,699
전 남	13,832	4,635,823	16,371	7,296,659	766	551,473	1,837	2,125,683
순천·광양·여수	773	230,784	467	342,044	26	18,053	72	168,362
강 진 · 완 도	566	273,003	505	361,849	85	7,719	149	160,925
무 안 · 신 안	151	145,315	223	382,125	10	10,052	33	120,477
곡 성	551	244,095	344	191,198	42	64,256	91	51,074
구 레	137	49,320	564	271,079	7	4,814	65	67,128

로 현 황
Drainage Canal

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	
147	139,389	377	402,760	1,286	532,624	755	331,118	Dangjin
91	47,506	1,039	90,536	895	281,698	1,202	191,646	Asan
28	46,000	-	-	63	39,000	175	108,000	Cheonsuman Project office
1,401	981,039	10,635	2,327,984	9,161	2,806,815	8,821	2,420,791	Jeonbuk
101	33,355	211	232,949	281	96,429	769	283,703	Namwon
157	152,171	821	107,269	368	107,251	895	84,749	Sunchang
88	124,229	333	423,164	1,609	531,977	1,570	537,881	Dongjin
209	154,828	999	166,007	1,001	371,864	985	170,494	Gunsan
132	133,181	5,606	299,475	1,486	506,268	795	342,572	Iksan
208	145,670	345	214,111	994	317,247	632	139,117	Jeonju · Wanju
102	45,669	676	151,872	664	132,580	292	92,420	Gochang
327	67,015	1,238	288,556	1,762	247,092	1,705	269,765	Jeongeup
34	51,687	197	222,906	717	403,940	664	358,087	Buan
43	73,234	125	131,155	279	92,167	514	142,003	Muju · Jinan · Jangsu
-	-	84	90,520	-	-	-	-	Geumgang Project office
3,891	1,753,489	6,481	2,829,896	9,175	2,330,861	8,053	2,341,080	Jeonnam
139	77,954	88	65,093	608	134,777	307	108,589	Suncheon · Gwangyang · Yeosu
388	223,206	256	159,032	93	42,078	100	41,892	Gangjin · Wando
25	24,785	71	137,967	116	110,478	119	123,681	Muan · Sinan
82	32,685	186	78,104	427	147,154	67	62,020	Gokseong
24	3,866	248	112,772	106	40,640	251	91,179	Gurye

19. 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
당 진	2,228	1,017,539	223	117,037	27	59,265	2	3,249
아 산	1,096	427,406	1,832	131,728	40	53,446	245	14,383
천수만사업단	308	244,000	-	-	13	37,000	-	-
전 북	12,586	4,502,209	6,396	1,176,196	424	345,444	318	62,503
남 원	1,295	511,873	139	33,905	9	9,704	6	4,103
순 창	204	175,275	1,512	43,725	5	3,000	18	6,000
동 진	2,364	1,167,805	606	169,162	40	70,140	22	14,787
군 산	447	219,742	720	133,147	31	39,047	104	2,413
익 산	1,181	487,073	944	308,230	177	66,451	17	5,107
전 주 · 완 주	1,060	372,508	195	71,759	40	75,403	3	3,454
고 창	788	278,767	1,001	63,233	13	24,332	84	7,668
정 읍	3,670	562,212	570	115,935	80	13,223	59	9,753
부 안	1,036	514,920	511	217,243	25	40,926	5	9,218
무 진 장	541	212,034	198	19,857	4	3,218	-	-
금 강 사업 단	-	-	-	-	-	-	-	-
전 남	13,732	6,357,656	9,933	1,427,186	798	991,090	1,241	128,557
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 레	315	118,069	67	23,281	15	9,971	4	4,087

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	
243	224,301	27	37,611	1,958	733,973	194	76,177	Dangjin
82	67,817	635	42,893	974	306,143	952	74,452	Asan
46	64,000	-	-	249	143,000	-	-	Cheonsuman Project office
1,839	1,102,932	2,102	379,464	10,323	3,053,833	3,976	734,229	Jeonbuk
185	126,912	35	10,591	1,101	375,257	98	19,211	Namwon
152	65,228	349	13,772	47	107,047	1,145	23,953	Sunchang
334	267,091	111	7,735	1,990	830,574	473	146,640	Dongjin
34	44,776	205	36,795	382	135,919	411	93,939	Gunsan
210	159,326	273	126,054	794	261,296	654	177,069	Iksan
197	84,135	48	18,487	823	212,970	144	49,818	Jeonju · Wanju
106	73,052	638	21,948	669	181,383	279	33,617	Gochang
442	117,162	218	56,834	3,148	431,827	293	49,348	Jeongeup
96	109,185	200	79,719	915	364,809	306	128,306	Buan
83	56,065	25	7,529	454	152,751	173	12,328	Muju · Jinan · Jangsu
-	-	-	-	-	-	-	-	Geumgang Project office
3,268	1,852,697	3,551	488,773	9,666	3,513,869	5,141	809,856	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	182	52,057	24	7,060	Gurye

19. 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
고 흥	74	32,108	787	355,074	-	-	6	10,802
보 성	249	129,395	1,056	248,575	4	22,109	222	85,379
화 순	2,392	268,569	925	232,267	298	2,960	57	125,989
장 흥	180	61,064	581	331,122	15	7,238	44	68,746
해 남	2,332	385,734	3,040	734,356	75	84,496	195	232,773
영 압	2,003	382,680	2,293	891,342	16	27,352	26	156,233
영 광	152	61,189	775	393,781	9	33,027	61	126,350
진 도	460	119,357	242	245,863	38	43,053	34	125,324
나 주	2,016	1,002,917	1,945	887,189	10	20,471	318	144,635
담 양	182	341,386	213	268,728	5	6,548	11	61,818
함 평	492	266,363	1,131	219,172	14	63,417	209	46,948
장 성	652	266,136	534	391,692	49	43,895	121	152,744
광 주	470	376,408	324	293,363	63	92,013	101	161,236
영산강사업단	-	-	422	255,840	-	-	22	58,740
경 북	5,731	4,143,737	11,803	4,709,982	758	1,057,840	3,577	2,232,355
청 송 · 영 양	212	657,636	232	338,098	120	476,077	136	225,358
안 동	219	101,243	1,074	266,903	28	19,662	66	109,091
칠 곡	502	125,153	342	241,451	150	6,434	70	118,606
구 미	1,038	307,160	816	412,248	51	48,448	71	174,538
예 천	357	119,626	2,749	166,190	14	12,719	905	86,444
영 주 · 봉 화	102	47,947	96	89,438	29	20,141	30	62,483

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	
27	10,696	122	111,611	47	21,412	659	232,661	Goheung
45	52,259	374	102,541	200	55,027	460	60,655	Boseong
654	121,890	600	80,828	1,440	143,719	268	25,450	Hwasun
16	8,446	97	77,853	149	45,380	440	184,523	Jangheung
462	98,397	863	178,654	1,795	202,841	1,982	322,929	Haenam
800	23,005	914	444,032	1,187	332,323	1,353	291,077	Yeongam
18	16,672	69	97,408	125	11,490	645	170,023	Yeonggwang
30	19,218	38	21,620	392	57,086	170	98,919	Jindo
621	563,737	1,343	593,255	1,385	418,709	284	149,299	Naju
134	147,117	169	173,077	43	187,721	33	33,833	Damyang
95	87,721	577	86,285	383	115,225	345	85,939	Hampyeong
224	119,922	247	168,742	379	102,319	166	70,206	Jangseong
107	121,913	148	87,282	300	162,482	75	44,845	Gwangju
-	-	71	53,740	-	-	329	143,360	Youngsangang Project office
1,509	1,592,119	3,702	1,610,811	3,464	1,493,778	4,524	866,816	Gyeongbuk
84	156,679	68	97,199	8	24,880	28	15,541	Cheongsong · Yeongyang
64	23,410	394	60,058	127	58,171	614	97,754	Andong
216	67,197	217	107,447	136	51,522	55	15,398	Chilgok
199	83,763	238	124,449	788	174,949	507	113,261	Gumi
129	34,252	462	47,118	214	72,655	1,382	32,628	Yecheon
50	20,088	46	16,016	23	7,718	20	10,939	Yeongju · Bonghwa

19. 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
고 흥	472	162,218	247	93,495	-	-	4	4,590
보 성	619	330,935	1,819	34,623	21	45,546	457	1,385
화 순	2,138	245,600	1,021	36,641	288	28,870	43	4,300
장 흥	592	239,331	54	27,276	18	18,953	1	559
해 남	1,105	424,932	2,855	347,327	26	82,446	506	22,274
영 압	1,633	801,806	1,520	54,799	27	41,543	81	8,638
영 광	477	768,609	446	383,894	15	430,606	12	34,965
진 도	483	197,343	159	12,362	28	36,098	4	2,932
나 주	1,411	812,953	949	121,681	47	6,387	12	14,071
담 양	43	203,440	83	66,399	2	67	16	7,126
함 평	557	130,503	268	75,960	90	30,385	1	25
장 성	972	243,189	80	36,208	44	29,174	6	3,338
광 주	398	306,803	79	46,762	19	27,631	14	5,764
영산강사업단	452	213,710	-	-	-	-	-	-
경 북	3,456	1,897,973	3,792	792,924	1,039	672,277	1,308	425,850
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	35	26,234	43	32,420	18	13,582	21	15,745
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

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	
64	14,495	77	33,262	408	147,723	166	55,643	Goheung
166	103,442	277	9,159	432	181,947	1,085	24,079	Boseong
589	55,608	772	13,631	1,261	161,122	206	18,710	Hwasun
84	46,099	1	501	490	174,279	52	26,216	Jangheung
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
57	71,574	43	94,209	405	266,429	391	254,720	Yeonggwang
38	20,094	55	7,854	417	141,151	100	1,576	Jindo
495	334,585	741	42,982	869	471,981	196	64,628	Naju
13	113,462	64	58,055	28	89,911	3	1,218	Damyang
12	3,793	43	23,754	455	96,325	224	52,181	Hampyeong
308	111,053	41	18,403	620	102,962	33	14,467	Jangseong
60	93,510	46	29,815	319	185,662	19	11,183	Gwangju
66	58,520	-	-	386	155,190	-	-	Yeongsangang Project office
1,028	590,304	920	203,303	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
16	12,543	17	15,435	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

19. 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
달 성	75	140,526	345	270,876	26	16,005	197	125,504
의 성	479	370,196	360	370,670	38	50,225	43	236,762
영 덕 · 울 진	29	178,178	474	180,543	19	42,232	233	55,590
포 향	281	312,762	623	204,236	56	29,517	348	138,868
경 주	205	608,188	1,683	317,318	43	45,165	1,040	204,051
영 천	92	374,766	258	128,994	49	68,012	78	111,641
경 산	92	227,733	183	162,726	56	188,674	104	104,334
고 령	369	106,688	231	189,593	13	10,155	56	90,169
성 주	305	123,752	369	376,505	4	3,850	39	171,888
상 주	1,281	169,566	1,359	483,810	39	7,776	91	55,776
문 경	93	172,617	609	510,383	23	12,748	70	161,252
경 남	8,663	2,611,493	18,246	4,565,400	386	456,530	2,747	1,687,592
김 해 · 양 산	1,642	767,628	819	368,965	54	133,343	68	79,306
고성·통영·거제	513	145,145	1,390	220,089	14	42,344	69	52,997
울 산	118	102,642	142	162,760	23	39,999	46	93,297
진 주 · 산 청	435	113,407	1,034	590,156	8	17,786	149	284,501
의 령	1,053	82,548	1,523	380,768	67	5,061	484	130,566
함 안	740	237,214	3,687	323,379	51	50,481	1,102	133,055
창 녕	613	126,118	1,832	479,243	52	12,170	445	193,524
밀 양	221	53,318	755	464,918	3	2,491	56	142,037
창 원	674	232,838	2,561	256,848	21	28,106	32	88,608
사 천	1,137	234,600	1,315	176,139	64	79,189	93	60,907
거 창 · 함 양	458	100,334	1,654	350,720	3	10,005	95	145,678
합 천	538	151,800	984	334,478	4	12,260	51	115,667
하 동 · 남 해	521	263,901	550	456,937	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	
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 · Uijin
32	135,772	119	42,644	193	147,473	156	22,724	Pohang
60	357,211	605	84,351	102	205,812	38	28,916	Gyeongju
26	35,146	33	14,940	17	271,608	147	2,413	Yeongcheon
32	37,589	76	54,828	4	1,470	3	3,564	Gyeongsan
25	393	38	48,894	331	96,140	137	50,530	Goryeong
16	16,158	134	122,029	285	103,744	196	82,588	Seongju
366	67,501	392	213,972	876	94,289	876	214,062	Sangju
56	154,328	420	282,758	14	5,541	119	66,373	Mungyeong
1,330	488,226	4,276	1,148,152	6,947	1,666,737	11,223	1,729,656	Gyeongnam
190	111,841	158	99,914	1,398	522,444	593	189,745	Gimhae·Yangsan
33	14,658	150	28,524	466	88,143	1,171	138,568	Goseong · Tongyeong · Geoje
50	51,607	56	50,576	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	493	165,788	Uiryeong
240	86,802	1,070	126,421	449	99,931	1,515	63,903	Haman
69	6,637	534	149,427	492	107,311	853	136,292	Changnyeong
3	1,109	33	65,059	215	49,718	666	257,822	Miryang
15	5,826	66	58,197	638	198,906	2,463	110,043	Changwon
320	51,198	771	81,092	753	104,213	451	34,140	Sacheon
112	40,828	485	91,728	343	49,501	1,074	113,314	Geochang · Hamyang
9	9,419	179	88,449	525	130,121	754	130,362	Hapcheon
132	87,486	147	159,823	367	153,120	346	129,665	Hadong · Namhae
-	-	35	36,331	-	-	-	-	- Jeju
-	-	35	36,331	-	-	-	-	- Jeju-do office, KRC

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	
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 · Uijin
20	46,356	13	1,111	23	73,261	45	9,764	Pohang
-	-	-	-	1	17,689	9	5,053	Gyeongju
49	7,004	27	3,359	118	54,168	47	311	Yeongcheon
5	4,200	4	4,500	-	-	-	-	Gyeongsan
33	16,832	14	11,087	355	112,860	57	7,301	Goryeong
35	24,055	14	8,285	154	53,674	34	10,645	Seongju
184	71,596	186	41,555	244	145,508	244	70,681	Sangju
267	155,366	45	16,361	38	8,665	33	12,229	Mungyeong
1,131	647,676	1,806	241,343	6,920	2,106,506	5,616	531,393	Gyeongnam
141	129,823	19	10,018	1,281	525,756	70	30,766	Gimhae-Yangsan
42	23,433	65	10,567	481	151,458	544	9,601	Goseong · Tongyeong · Geoje
10	6,966	4	1,202	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	434	43,158	Uiryeong
51	84,529	473	38,997	464	121,420	1,135	35,632	Haman
105	95,129	311	13,420	535	180,850	966	24,649	Changnyeong
7	7,552	11	17,000	438	112,667	357	142,627	Miryang
50	36,545	193	22,121	593	185,074	543	37,537	Changwon
280	43,201	160	10,256	320	44,114	167	8,210	Sacheon
109	21,882	362	14,578	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-do office, KRC

20. 수 리 계 Status of Irrigation

면 적...헥타르
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 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
2 0 0 9	13,091	125,194.4	121,747.3	9,915	264,222	20,671.6	934,786	4,522	24,000	-
저 수 지	4,624	52,109.4	47,583.9	3,812	124,164	9,868.0	444,251	4,502	16,000	-
양 수 장	1,525	20,866.5	20,174.6	1,403	36,597	2,322.2	155,217	6,684	24,000	-
양 배 수 장	30	1,016.4	1,144.8	30	1,128	461.5	12,840	2,782	3,000	-
보	2,583	28,880.9	29,273.3	1,712	57,908	3,964.9	132,756	3,348	10,000	-
집 수 압 거	296	2,352.4	2,319.7	156	3,663	435.5	19,216	4,412	6,300	-
관 정	3,911	17,525.1	18,499.6	2,665	37,040	2,504.4	119,631	4,777	14,800	-
도 수 로	29	768.1	875.1	29	1,037	766.1	33,940	4,430	5,000	-
방 조 제	44	729.4	932.9	34	1,020	240.2	16,435	6,842	9,500	-
기 타	49	946.2	943.4	74	1,665	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 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천광역시	45	-	2,854.1	45	3,419	-	-	-	-	-
저 수 지	14	-	787.7	14	802	-	-	-	-	-
양 수 장	4	-	240.5	4	317	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	23	-	1,577.7	23	1,995	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	1	-	5.2	1	15	-	-	-	-	-
도 수 로	1	-	32.0	1	93	-	-	-	-	-
방 조 제	2	-	211.0	2	197	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

주 : IA : 수리계의 약어.

조 직 현 황

Association(IA) Organization

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

		결 산 상 황 Status of Settlement					2009말 현재 적 립 금 보 유 액	Province Irrigation Facilities
징수금액 Collected	미징수금액 Uncollected	계 Total	시설유지비 O & M Cost	개보수비 Repair Cost	적 립 금 Reserve	기 타 Others	Reserve Fund At the End of 2009	
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
930,136	4,650	1,576,009	513,653	540,029	388,049	134,278	2,343,471	2 0 0 9
442,751	1,500	619,109	147,355	253,398	209,723	8,633	1,383,239	Reservoir
153,967	1,250	369,465	168,517	78,782	88,107	34,059	254,906	Pumping Station
12,840	-	11,000	11,000	-	-	-	29,400	Pumping & Drainage Station
132,256	500	307,916	86,194	65,521	65,324	90,877	508,251	Weir
18,816	400	8,986	4,611	673	3,680	22	105,816	Infiltration Gallery
118,631	1,000	184,232	70,913	95,531	17,101	687	49,892	Tube Well
33,940	-	47,085	11,795	32,327	2,963	-	2,963	Feed Canal
16,435	-	27,727	13,069	13,507	1,151	-	9,004	Sea Dike
500	-	489	199	290	-	-	-	Other Facilities
-	-	30,000	20,000	10,000	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	30,000	20,000	10,000	-	-	-	- 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
-	-	-	-	-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	- Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

Note : IA → Irrigation Association

20. 수 리 계 Status of Irrigation

면 적...헥타르
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 가면적 Planned Development Area	수혜면적 Benefitted Area	계조직수 No.of IA Organized	계 원 수 No.of IA Member	부과면적 Assessed Area	부과금액 Total Amount Assessed	10a당(원) Per 10a(won)		
								평 균 Average	최 고 Highest	최 저 Lowest
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	1,000
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	2	70.0	70.0	2	94	70.0	3,630	5,186	-	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	20	221.7	172.3	12	214	-	-	-	-	-
저 수 지	1	10.0	5.5	1	16	-	-	-	-	-
양 수 장	9	165.2	120.3	8	169	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1	19.0	19.0	1	11	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	9	27.5	27.5	2	18	-	-	-	-	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	764	-	2,979.4	374	5,726	-	-	-	-	-
저 수 지	244	-	1,231.9	117	2,293	-	-	-	-	-
양 수 장	89	-	279.4	46	609	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	169	-	446.1	65	976	-	-	-	-	-
집 수 압 거	40	-	1.4	1	7	-	-	-	-	-
관 정	222	-	1,020.6	145	1,841	-	-	-	-	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	906	11,859.4	9,923.6	615	14,531	1,930.0	70,360	3,646	9,000	-
저 수 지	129	4,171.5	2,812.9	122	3,920	744.0	15,883	2,135	3,578	-
양 수 장	110	3,166.4	2,653.4	113	4,510	226.0	8,477	3,751	9,000	-
양 배 수 장	2	102.0	68.0	2	75	-	-	-	-	-
보	305	1,861.7	1,842.4	103	1,960	140.0	7,000	5,000	5,500	-
집 수 압 거	60	778.6	739.6	48	1,091	200.0	8,000	4,000	5,500	-
관 정	294	1,280.8	1,293.9	207	2,345	620.0	31,000	5,000	6,500	-
도 수 로	1	-	15.0	1	16	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	5	498.4	498.4	19	614	-	-	-	-	-

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					2009말 현재 적립금 보유액 Reserve Fund At the End of 2009	Province Irrigation Facilities
징수금액 Collected	미징수금액 Uncollected	계 Total	시설유지비 O & M Cost	개보수비 Repair Cost	적립금 Reserve	기 타 Others		
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	
-	-	-	-	-	-	-	- 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	
65,710	4,650	-	-	-	-	-	- Gyeonggi-do	
14,383	1,500	-	-	-	-	-	- Reservoir	
7,227	1,250	-	-	-	-	-	- 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	

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					2009말 현재 적 립 금 보 유 액 Reserve Fund At the End of 2009	Province Irrigation Facilities
징수금액 Collected	미징수금액 Uncollected	계 Total	시설유지비 O & M Cost	개보수비 Repair Cost	적 립 금 Reserve	기 타 Others		
10,179	-	30,754	20,725	-	-	10,029	- Gangwon-do	
859	-	7,099	6,240	-	-	859	- Reservoir	
2,550	-	14,034	11,634	-	-	2,400	- Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station	
6,770	-	6,770	-	-	-	6,770	- Weir	
-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery	
-	-	2,851	2,851	-	-	-	- Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	- Feed Canal	
-	-	-	-	-	-	-	- Sea Dike	
-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities	
61,035	-	260,889	46,993	45,615	166,470	1,811	594,161 Chungcheongbuk-do	
5,805	-	92,552	7,197	5,442	79,881	32	258,934 Reservoir	
8,000	-	30,635	21,662	1,737	6,145	1,091	71,948 Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station	
28,340	-	96,285	8,324	26,046	61,914	1	208,614 Weir	
5,800	-	5,922	2,242	-	3,680	-	9,122 Infiltration Gallery	
13,090	-	35,495	7,568	12,390	14,850	687	45,543 Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	- Feed Canal	
-	-	-	-	-	-	-	- Sea Dike	
-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities	
241,400	-	301,979	52,826	232,308	16,845	-	16,845 Chungcheongnam-do	
111,648	-	135,234	16,000	110,636	8,598	-	8,598 Reservoir	
29,640	-	31,227	7,849	21,496	1,882	-	1,882 Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station	
6,422	-	13,725	-	13,725	-	-	- Weir	
-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery	
45,050	-	47,567	4,180	41,136	2,251	-	2,251 Tube Well	
33,940	-	47,085	11,795	32,327	2,963	-	2,963 Feed Canal	
14,700	-	27,141	13,002	12,988	1,151	-	1,151 Sea Dike	
-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities	
132,581	-	3,137	3,137	-	-	-	131,344 Jeollabuk-do	
116,783	-	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	

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					2009말 현재 적 립 금 보 유 액 Reserve Fund At the End of 2009	Province Irrigation Facilities
징수금액 Collected	미징수금액 Uncollected	계 Total	시설유지비 O & M Cost	개보수비 Repair Cost	적 립 금 Reserve	기 타 Others		
141,804	-	326,488	101,400	131,831	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	-	25,050	3,100	21,950	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Feed Canal
615	-	586	67	519	-	-	-	- Sea Dike
500	-	489	199	290	-	-	-	- Other Facilities
125,041	-	123,001	57,486	39,480	23,867	2,168	536,659	Gyeongsangbuk-do
57,011	-	57,011	25,417	13,102	17,200	1,292	251,483	Reservoir
34,759	-	34,759	14,858	16,156	3,257	488	80,671	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
30,798	-	28,758	14,883	10,099	3,410	366	109,027	Weir
2,417	-	2,417	2,272	123	-	22	95,478	Infiltration Gallery
56	-	56	56	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	- Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
87,091	-	396,126	156,341	76,129	87,610	76,046	966,308	Gyeongsangnam-do
27,047	-	94,528	49,656	34,085	10,787	-	654,184	Reservoir
16,053	-	143,473	49,523	17,127	76,823	-	91,081	Pumping Station
12,840	-	11,000	11,000	-	-	-	29,400	Pumping & Drainage Station
30,951	-	99,865	18,957	4,862	-	76,046	182,660	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
200	-	47,260	27,205	20,055	-	-	1,130	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	7,853	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

Project Cost		저 수 지						Province
		개 소 수	준 공 면 적 Completed Area			Conversion to		
			계	신 규	보 강	개 답	임 야	
국고보조금	기 타	No.	Total	Newly	Upgrading	Upland	Forest	
Government Subsidy	Others							
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
77,681,155	33,043,923	7	238.7	238.7	-	-	-	2 0 0 9
-	-	-	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
-	720,026	-	-	-	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
-	117,524	-	-	-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
26,162	126,540	-	-	-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
50,000	-	-	-	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
12,364,973	3,217,142	-	-	-	-	-	-	- Gyeonggi-do
3,337,198	3,421,776	1	43.0	43.0	-	-	-	- Gangwon-do
13,099,714	5,318,401	1	40.0	40.0	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
14,766,454	4,015,682	1	35.0	35.0	-	-	-	- Chungcheongnam-do
5,910,177	2,495,096	-	-	-	-	-	-	- Jeollabuk-do
93,500	1,419,500	-	-	-	-	-	-	- Jeollanam-do
21,644,071	6,820,892	1	72.0	72.0	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
6,388,906	5,371,344	3	48.7	48.7	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do

Pumping Station						개 소 수		Province
Completed Area			사 업 비 Project Cost			개 소 수	계	
개 답	Conversion to Paddy Field		계	국고보조금	기 타			
전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others	Total	Government Subsidy	Others		Total	
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
24.0	-	-	57,269,377	48,211,101	9,058,276	10	133.3	2 0 0 9
-	-	-	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
-	-	-	54,184	-	54,184	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	117,524	-	117,524	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	13,958,546	10,937,546	3,021,000	2	8.3	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	- Gangwon-do
4.0	-	-	10,671,790	10,386,137	285,653	5	117.0	- Chungcheongbuk-do
-	-	-	12,687,622	11,499,514	1,188,108	1	-	- Chungcheongnam-do
20.0	-	-	4,046,344	2,854,474	1,191,870	-	-	- Jeollabuk-do
-	-	-	870,000	-	870,000	1	3.0	- Jeollanam-do
-	-	-	10,219,807	8,842,000	1,377,807	-	-	- Gyeongsangbuk-do
-	-	-	4,643,560	3,691,430	952,130	1	-	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do

21. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면적...헥타르
금액.....천원

시	도	보 Weir					사 업 비	
		준 공 면 적 Completed Area			계 Total	국고보조금 Government Subsidy		
		신 규 Newly	보 강 Upgrading	개 답 Conversion to paddy Field				
				전 Upland			임 야 Forest	기 타 Others
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	
2 0 0 9	32.0	101.3	-	-	-	2,336,968	664,909	
서울 특별시	-	-	-	-	-	-	-	
부산 광역시	-	-	-	-	-	-	-	
대구 광역시	-	-	-	-	-	-	-	
인천 광역시	-	-	-	-	-	-	-	
광주 광역시	-	-	-	-	-	-	-	
대전 광역시	-	-	-	-	-	-	-	
울산 광역시	-	-	-	-	-	-	-	
경 기도	-	8.3	-	-	-	638,956	638,956	
강 원 도	-	-	-	-	-	-	-	
충 청 북 도	27.0	90.0	-	-	-	1,662,871	11,953	
충 청 남 도	5.0	-	-	-	-	21,141	-	
전 라 북 도	-	-	-	-	-	-	-	
전 라 남 도	-	3.0	-	-	-	14,000	14,000	
경 상 북 도	-	-	-	-	-	-	-	
경 상 남 도	-	-	-	-	-	-	-	
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-	-	

시	도	Infiltration Gallery			관 정			
		Paddy Field	사 업 비 Project Cost			개소수 No.	준 공 면 적	
			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	기 타 Others		계 Total	신 규 Newly
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	-	
2 0 0 9	-	31,840	-	31,840	610	2,131.2	1,002.7	
서울 특별시	-	-	-	-	-	-	-	
부산 광역시	-	-	-	-	-	-	-	
대구 광역시	-	-	-	-	15	49.0	24.0	
인천 광역시	-	-	-	-	-	-	-	
광주 광역시	-	-	-	-	4	15.0	1.0	
대전 광역시	-	-	-	-	-	-	-	
울산 광역시	-	-	-	-	1	5.0	-	
경 기도	-	-	-	-	28	119.0	110.0	
강 원 도	-	-	-	-	18	91.0	62.0	
충 청 북 도	-	-	-	-	30	108.3	49.3	
충 청 남 도	-	-	-	-	59	192.0	104.0	
전 라 북 도	-	-	-	-	106	381.0	256.0	
전 라 남 도	-	-	-	-	29	101.5	50.5	
경 상 북 도	-	-	-	-	145	620.2	146.7	
경 상 남 도	-	31,840	-	31,840	175	449.2	199.2	
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	
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
1,672,059	1	25.0	25.0	-	-	-	2 0 0 9
-	-	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	-	-	-	- Gangwon-do
1,650,918	-	-	-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
21,141	-	-	-	-	-	-	- Chungcheongnam-do
-	-	-	-	-	-	-	- Jeollabuk-do
-	-	-	-	-	-	-	- Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
-	1	25.0	25.0	-	-	-	- 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				
-	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
1,060.0	37.0	9.0	22.5	26,971,736	12,195,551	14,776,185	2 0 0 9
-	-	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
25.0	-	-	-	665,842	-	665,842	- Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
14.0	-	-	-	152,702	26,162	126,540	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
5.0	-	-	-	50,000	50,000	-	- Ulsan-gwangyeoksi
9.0	-	-	-	984,613	788,471	196,142	- Gyeonggi-do
29.0	-	-	-	1,470,974	1,165,198	305,776	- Gangwon-do
54.0	5.0	-	-	1,642,454	480,624	1,161,830	- Chungcheongbuk-do
88.0	-	-	-	2,723,373	1,591,940	1,131,433	- Chungcheongnam-do
107.0	18.0	-	-	4,358,929	3,055,703	1,303,226	- Jeollabuk-do
23.0	10.0	9.0	9.0	629,000	79,500	549,500	- Jeollanam-do
460.0	-	-	13.5	8,445,020	3,005,529	5,439,491	- Gyeongsangbuk-do
246.0	4.0	-	-	5,848,829	1,952,424	3,896,405	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do

21. 농업용수개발
Completion Status of Irrigation

나. 시군별 By Si and Gun

단위:면적...헥타르
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		5			126.7	126.7	126.7
강 원 도		1			43.0	43.0	43.0
	홍 천 군	두미리	2004.01.10	2004.01.10~2009.12.18	43.0	43.0	43.0
충 청 남 도		1			35.0	35.0	35.0
	보 령 시	삼시도	2003.02.11	2003.02.11~2009.07.09	35.0	35.0	35.0
경 상 남 도		3			48.7	48.7	48.7
	산 청 군	화현	2007.10.07	2008.01.03~2009.04.03	12.0	12.0	12.0
	함 천 군	권빈	2004.01.01	2004.01.01~2009.12.27	24.5	24.5	24.5
		시내지	2004.01.01	2004.01.01~2009.12.27	12.2	12.2	12.2

사업준공현황
Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

Completed Area				사업비 Project Cost							Province Si and Gun
보강	개답 Conversion to Paddy Field			계	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	장기채 Long-term Loan	농민부담 Farmer's Burden	기타 Others		
	전	임야	기타								
Upgrading	Upland	Forest	Others	Total							
-	-	-	-	9,874,021	4,592,052	5,281,969	-	-	-	Total	
-	-	-	-	5,288,000	2,172,000	3,116,000	-	-	-	Gangwon-do	
-	-	-	-	5,288,000	2,172,000	3,116,000	-	-	-	Hongcheon-gun	
-	-	-	-	3,350,000	1,675,000	1,675,000	-	-	-	Chungcheongnam-do	
-	-	-	-	3,350,000	1,675,000	1,675,000	-	-	-	Boryeong-si	
-	-	-	-	1,236,021	745,052	490,969	-	-	-	Gyeongsangnam-do	
-	-	-	-	713,571	499,500	214,071	-	-	-	Sancheong-gun	
-	-	-	-	348,300	163,701	184,599	-	-	-	Hapcheon-gun	
-	-	-	-	174,150	81,851	92,299	-	-	-		

21. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면적...헥타르
 금액.....천원

시도	시군	수원공명 Name of Facilities	유역면적 Catchment Area	홍수량 Flood Discharge (m ³ /s)	만수면적 Area of Full Water	유효저수량 Effective Storage Capacity (천톤)	계당	
							높이 Height (m)	길이 Length (m)
총계		5			11.5	269.5		
강원도		1			3.1	220.7		
	홍천군	두미리	252.0	41.6	3.1	220.7	23.3	177.0
충청남도		1			5.4	30.0		
	보령시	삼시도	18.5	30.0	5.4	30.0	12.7	242.0
경상남도		3			3.0	18.8		
	산청군	화현	-	6.7	0.5	7.2	8.7	62.0
	합천군	권빈	309.0	-	1.6	7.6	18.3	55.0
		시내지	104.0	-	0.9	4.0	15.5	111.0

21. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면적...헥타르
금액.....천원

(2) 양(배)수장 Pumping & Drainage Station

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		39			505.6	460.8	365.8
대구광역시		2			8.4	8.4	8.4
	달 성 군	하산간이	2009.02.16	2009.02.16~2009.10.02	5.4	5.4	5.4
		오리	2009.05.14	2009.05.14~2009.11.26	3.0	3.0	3.0
인천광역시		1			20.0	20.0	20.0
	강 화 군	인사	2009.03.31	2009.04.17~2009.10.10	20.0	20.0	20.0
충청북도		5			40.0	26.0	15.0
	충 주 시	연하	2009.02.24	2008.02.01~2009.02.20	4.0	8.0	4.0
		섭밭뜰	2009.02.24	2008.02.04~2009.02.19	18.0	-	-
	보 은 군	산성	2009.03.13	2009.03.13~2009.06.12	8.0	8.0	8.0
	영 동 군	장척	2009.04.01	2009.05.04~2009.11.02	7.0	7.0	-
	괴 산 군	비도	2009.03.17	2009.03.17~2009.06.23	3.0	3.0	3.0
충청남도		2			19.0	19.0	19.0
	아 산 시	신통	2009.03.04	2009.03.04~2009.05.22	9.0	9.0	9.0
	서 천 군	원두	2007.12.31	2008.11.14~2009.03.11	10.0	10.0	10.0
전라북도		3			32.0	33.0	11.0
	군 산 시	산곡	2008.11.28	2008.11.30~2009.01.16	2.0	2.0	-
	무 주 군	후도	2009.04.09	2009.01.28~2009.06.16	20.0	21.0	7.0
		도소	2009.03.03	2009.01.30~2009.06.29	10.0	10.0	4.0
전라남도		3			57.0	57.0	57.0
	영 광 군	복평	2008.01.05	2008.01.05~2009.03.02	17.0	17.0	17.0
		삼학	2009.02.27	2009.02.27~2009.05.25	10.0	10.0	10.0
		양평	2008.11.12	2008.11.12~2009.05.22	30.0	30.0	30.0
경상북도		19			288.4	287.4	235.4
	경 주 시	유금	2003.04.25	2004.09.03~2009.02.28	152.0	152.0	152.0
	구 미 시	산촌옥관지가압	2009.03.17	2009.03.17~2009.06.17	5.0	5.0	-
		산촌옥관지	2009.03.17	2009.03.17~2009.06.17	6.0	5.0	-
		다곡우실	2009.03.27	2009.03.27~2009.08.27	5.0	5.0	5.0
		도개3	2009.03.27	2009.03.27~2009.10.27	5.0	5.0	5.0
		문성샛강	2009.03.27	2009.03.27~2009.10.27	8.0	8.0	8.0
		삼산(금산천)	2009.03.27	2009.03.27~2009.08.27	5.0	5.0	5.0
		상송(수다지)	2009.03.27	2009.03.27~2009.10.27	4.0	4.0	4.0
		성수1	2009.03.27	2009.03.27~2009.08.27	13.0	13.0	-
		성수3	2009.03.27	2009.03.27~2009.10.27	10.0	10.0	-

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

Completed Area				사업비 Project Cost						Province Si and Gun
보강	개답 Conversion to Paddy Field			계	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	장기채 Long-term Loan	농민부담 Farmer's Burden	기타 Others	
	전	임야	기타							
71.0	24.0	-	-	13,254,468	9,362,677	3,556,791	335,000	-	-	Total
-	-	-	-	54,184	-	54,184	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	44,011	-	44,011	-	-	-	Dalseong-gun
-	-	-	-	10,173	-	10,173	-	-	-	
-	-	-	-	117,524	-	117,524	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	117,524	-	117,524	-	-	-	Ganghwa-gun
7.0	4.0	-	-	773,525	520,677	252,848	-	-	-	Chungcheongbuk-do
-	4.0	-	-	50,000	40,000	10,000	-	-	-	Chungju-si
-	-	-	-	50,000	-	50,000	-	-	-	
-	-	-	-	276,000	220,800	55,200	-	-	-	Boeun-gun
7.0	-	-	-	272,678	160,000	112,678	-	-	-	Yeongdong-gun
-	-	-	-	124,847	99,877	24,970	-	-	-	Goesan-gun
-	-	-	-	298,662	-	298,662	-	-	-	Chungcheongnam-do
-	-	-	-	98,662	-	98,662	-	-	-	Asan-si
-	-	-	-	200,000	-	200,000	-	-	-	Seocheon-gun
2.0	20.0	-	-	296,766	-	296,766	-	-	-	Jeollabuk-do
2.0	-	-	-	96,766	-	96,766	-	-	-	Gunsan-si
-	14.0	-	-	100,000	-	100,000	-	-	-	Muju-gun
-	6.0	-	-	100,000	-	100,000	-	-	-	
-	-	-	-	870,000	-	870,000	-	-	-	Jeollanam-do
-	-	-	-	250,000	-	250,000	-	-	-	Yeonggwang-gun
-	-	-	-	300,000	-	300,000	-	-	-	
-	-	-	-	320,000	-	320,000	-	-	-	
52.0	-	-	-	9,909,807	8,842,000	1,067,807	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	8,842,000	8,842,000	-	-	-	-	Gyeongju-si
5.0	-	-	-	70,000	-	70,000	-	-	-	Gumi-si
5.0	-	-	-	70,000	-	70,000	-	-	-	
-	-	-	-	70,000	-	70,000	-	-	-	
-	-	-	-	70,000	-	70,000	-	-	-	
-	-	-	-	70,000	-	70,000	-	-	-	
-	-	-	-	70,000	-	70,000	-	-	-	
-	-	-	-	70,000	-	70,000	-	-	-	
13.0	-	-	-	70,000	-	70,000	-	-	-	
10.0	-	-	-	70,000	-	70,000	-	-	-	

21. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면적...헥타르
금액.....천원

시도	시군	수원공명 Name of Facilites	양배수구분 Use	유역면적 Catchment Area	갈수량 Drought Water Discharge (m ³ /s)	양수량 Pumpage (m ³ /s)	양정 Lift Head		원동기 Engine		
							전양정 Total Lift Head (m)	실양정 Actual Lift Head (m)	종류 Type	동력 kw	대수 No.
총계		39				21.003				1,069	35
대구광역시		2				2.570				27	2
	달성군	하산간이	양수	-	-	1.280	29.0	13.0	전동기	15	1
		오리	양수	-	-	1.290	-	-	전동기	12	1
인천광역시		1				-				-	-
	강화군	인사	양수	-	-	-	54.0	26.0		-	-
충청북도		5				0.091				18	2
	충주시	연하	양수	4.0	-	0.014	-	-		-	-
		섭밭뜰	양수	-	-	0.010	-	-		-	-
	보은군	산성	양수	25.0	0.022	0.023	14.0	11.0	전동기	7	1
	영동군	장척	양수	7.0	-	0.014	15.0	15.0	기타	11	1
	괴산군	비도	양수	-	-	0.030	-	-		-	-
충청남도		2				0.010				83	2
	아산시	신통	양수	9.0	0.005	0.010	82.0	82.0	전동기	37	1
	서천군	원두	양수	-	-	-	-	-	전동기	46	1
전라북도		3				0.228				45	1
	군산시	산곡	양수	2.0	-	0.170	30.0	18.0	전동기	45	1
	무주군	후도	양수	-	-	0.036	-	-		-	-
		도소	양수	-	-	0.022	-	-		-	-
전라남도		3				-				222	6
	영광군	북평	양수	17.0	-	-	-	-	전동기	74	2
		삼학	양수	10.0	-	-	-	-	전동기	74	2
		양평	양수	30.0	-	-	-	-	전동기	74	2
경상북도		19				15.254				492	19
	경주시	유금	배수	788.0	-	15.000	9.2	7.5	수중사류	380	5
	구미시	산촌옥관지가압	양수	-	-	0.017	-	-	전동기	8	1
		산촌옥관지	양수	-	-	0.017	-	-	전동기	8	1
		다곡우실	양수	-	-	0.017	-	-	전동기	8	1
		도개3	양수	-	-	0.017	-	-	전동기	8	1
		문성셋강	양수	-	-	0.017	-	-	전동기	8	1
		삼산(금산천)	양수	-	-	0.017	-	-	전동기	8	1
		상송(수다지)	양수	-	-	0.017	-	-	전동기	8	1
		성수1	양수	-	-	0.017	-	-	전동기	8	1
		성수3	양수	-	-	0.017	-	-	전동기	8	1

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

단위:면적...헥타르
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
경 상 남 도	군 위 군	신동	2009.03.27	2009.03.27 ~ 2009.08.27	5.0	5.0	5.0
		안곡(미꼬리들)	2009.03.27	2009.03.27 ~ 2009.10.27	3.0	3.0	3.0
		애골	2009.03.27	2009.03.27 ~ 2009.10.27	5.0	5.0	-
		이문(낙성간이)	2009.10.27	2009.10.27 ~ 2009.12.31	5.0	5.0	-
		파산1	2009.03.27	2009.03.27 ~ 2009.09.27	5.0	5.0	5.0
		파전	2009.03.04	2009.03.04 ~ 2009.06.18	3.0	3.0	-
		매래보	2009.03.13	2009.03.13 ~ 2009.05.12	3.0	3.0	-
	울 진 군	상보	2009.10.09	2009.10.09 ~ 2009.12.07	3.0	3.0	-
		장평등	2009.03.25	2009.03.25 ~ 2009.06.10	43.4	43.4	43.4
		4			40.8	10.0	-
	진 주 시	황골	2009.05.11	2008.03.01 ~ 2009.12.31	5.0	5.0	-
	양 산 시	신촌2	2009.05.11	2009.05.11 ~ 2009.05.11	-	-	-
	고 성 군	영대2	2009.05.25	2008.04.06 ~ 2009.05.25	5.0	5.0	-
	하 동 군	양포	2008.02.10	2008.03.11 ~ 2009.05.30	30.8		

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

Completed Area				사업비 Project Cost						Province Si and Gun
보강	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							
-	-	-	-	70,000	-	70,000	-	-	-	
-	-	-	-	70,000	-	70,000	-	-	-	
5.0	-	-	-	70,000	-	70,000	-	-	-	
5.0	-	-	-	70,000	-	70,000	-	-	-	
-	-	-	-	70,000	-	70,000	-	-	-	
3.0	-	-	-	49,835	-	49,835	-	-	-	Gunwi-gun
3.0	-	-	-	11,895	-	11,895	-	-	-	
3.0	-	-	-	13,077	-	13,077	-	-	-	
-	-	-	-	13,000	-	13,000	-	-	-	Uijin-gun
10.0	-	-	-	934,000	-	599,000	335,000	-	-	Gyeongsangnam-do
5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jinju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Yangsan-si
5.0	-	-	-	30,000	-	30,000	-	-	-	Goseong-gun
-	-	-	-	904,000	-	569,000	335,000	-	-	Hadong-gun

21. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면적...헥타르
금액.....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.
경상남도	군 위 군	신동	양수	-	-	0.017	-	-	전동기	8	1
		안곡(미꼬리들)	양수	-	-	0.017	-	-	전동기	8	1
		애골	양수	-	-	0.017	-	-	전동기	8	1
		이문(낙성간이)	양수	-	-	0.017	-	-	전동기	8	1
		파산1	양수	-	-	0.017	-	-	전동기	8	1
		파전	양수	-	-	-	-	-	-	-	-
		매래보	양수	-	-	-	-	-	-	-	-
	울 진 군	상보	양수	-	-	-	-	-	-	-	-
		장평등	양수	43.4	-	0.016	-	-	-	-	-
		4					0.750			22	2
	진 주 시	황골	양수	-	-	0.010	-	-	전동기	15	1
	양 산 시	신촌2	배수	-	-	0.740	9.0	9.0		-	-
	고 성 군	영대2	양수	-	-	-	-	-	전동기	7	1
	하 동 군	양포	배수	-	-	2.100	5.5	5.5	VDSL	160	1

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

펌프 Pump		용수로 Irrigation Canal									배수로 Drainage Canal				Province Si and Gun
구경 Dia. (mm)	대수 No.	간선 Main			지선 Second			지거 Field Feeder			간선 Field feeder		지선 Second		
		토공		공작물 Structures	토공		공작물 Structures	토공		공작물 Structures	토공	공작물	토공	공작물	
		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)	Structures (개소)	Earth-Works (조/m)	Structures (개소)	
75	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
450	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,000	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Gunwi-gun

Uijin-gun

Gyeongsangnam-do

Jinju-si

Yangsan-si

Goseong-gun

Hadong-gun

21. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면적...헥타르 (3) 보 Weir
액.....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	준공면적	
						계 Total	신규 Newly
총 계		5			40.0	37.0	32.0
경 기도		1			8.0	5.0	-
	안 성 시	난실2	2008.05.28	2009.03.05 ~ 2009.03.05	8.0	5.0	-
충 청 북 도		3			27.0	27.0	27.0
	괴 산 군	사창	2009.03.06	2009.03.06 ~ 2009.05.15	17.0	17.0	17.0
		지장	2009.05.15	2009.05.15 ~ 2009.08.07	5.0	5.0	5.0
		문방	2009.05.15	2009.05.15 ~ 2009.07.02	5.0	5.0	5.0
충 청 남 도		1			5.0	5.0	5.0
	아 산 시	송학1	2009.02.10	2009.02.10 ~ 2009.04.07	5.0	5.0	5.0

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							
5.0	-	-	-	193,775	-	70,925	-	-	122,850	Total
5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Anseong-si
-	-	-	-	172,634	-	49,784	-	-	122,850	Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	49,784	-	49,784	-	-	-	Goesan-gun
-	-	-	-	78,300	-	-	-	-	78,300	
-	-	-	-	44,550	-	-	-	-	44,550	
-	-	-	-	21,141	-	21,141	-	-	-	Chungcheongnam-do
-	-	-	-	21,141	-	21,141	-	-	-	Asan-si

21. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

단위:면적...헥타르
 금액.....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	언 체	
							높 이 Height (m)	길 이 Length (m)
총 계		5			1.520			
경 기 도		1			0.010			
	안 성 시	난실2	-	-	0.010		4.2	29.8
충 청 북 도		3			0.010			
	괴 산 군	사창	-	-	0.010		0.7	15.0
		지장	395.0	-	-		1.4	32.0
		문방	4.0	-	-		0.9	7.0
충 청 남 도		1			1.500			
	아 산 시	송학1	5.0	6,500	1,500		0.5	13.0

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

단위:면적...헥타르
금액.....천원

(4) 집수암거 Infiltration Gallery

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		1			-	25.0	25.0
경상남도		1			-	25.0	25.0
	고 성 군	감서(봉림)	2009.03.27	2009.03.27 ~ 2009.05.15	-	25.0	25.0

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								
-	-	-	-	31,840	-	31,840	-	-	-	Total	
-	-	-	-	31,840	-	31,840	-	-	-	Gyeongsangnam-do	
-	-	-	-	31,840	-	31,840	-	-	-	Goseong-gun	

21. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면적...헥타르
금액.....천원

시도	지사명	수원공명 Name of Facilites	유역면적 Catchment Area	집수량 Catchment Discharge (m3/s)	임도 Gradation	관체 Pipe Line		
						관경 Pipe Diameter (mm)	깊이 Depth (m)	길이 Length (m)
총계		1		0.083				
경상남도		1		0.083				
	고성군	감서(봉림)	10.0	0.083	-	1,000	2.0	50.0

21. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면적...헥타르
금액...천원 (5) 관정 Tube well

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)
총계		562	2,004.2	999.7	995.0	24,670,972	10,791,394	13,879,578	-			92,434	
Total													
대구광역시		15	49.0	24.0	25.0	665,842	-	665,842	-			2,685	
Daegu-gwangyeoksi													
동구	북로1	불로1	5.0	-	5.0	42,538	-	42,538	-	암반	40	150	120
	Dong-gu	평광2	3.0	-	3.0	56,141	-	56,141	-	암반	40	150	200
		불로2	5.0	-	5.0	42,237	-	42,237	-	암반	40	150	120
		부동3	3.0	-	3.0	47,415	-	47,415	-	암반	40	150	248
		평광1	3.0	-	3.0	50,688	-	50,688	-	암반	40	150	238
		평광3	3.0	-	3.0	56,141	-	56,141	-	암반	40	150	200
		내곡2	3.0	-	3.0	44,084	-	44,084	-	암반	40	150	200
달성군	봉춘	봉춘	3.0	3.0	-	40,879	-	40,879	-	암반	65	180	150
	Dalseong-gun	문산	3.0	3.0	-	40,500	-	40,500	-	암반	50	218	120
		박곡	3.0	3.0	-	40,500	-	40,500	-	암반	50	297	120
		김흥	3.0	3.0	-	40,879	-	40,879	-	암반	65	170	126
		평춘	3.0	3.0	-	41,000	-	41,000	-	암반	65	200	95
		평춘	3.0	3.0	-	41,000	-	41,000	-	암반	65	170	95
		가천	3.0	3.0	-	41,000	-	41,000	-	암반	65	200	95
		대리	3.0	3.0	-	40,840	-	40,840	-	암반	50	200	180
광주광역시		4	15.0	1.0	14.0	152,702	26,162	126,540	-			530	
Gwangju-gwangyeoksi													
동구	화산	화산	1.0	1.0	-	32,702	26,162	6,540	-	암반	200	120	212
	Dong-gu												
북구	수곡1	수곡1	5.0	-	5.0	40,000	-	40,000	-	암반	200	180	134
	Buk-gu	장등4	4.0	-	4.0	40,000	-	40,000	-	암반	200	102	132
		충효2	5.0	-	5.0	40,000	-	40,000	-	암반	200	128	156
경기도		28	119.0	110.0	9.0	984,613	788,471	196,142	-			2,450	
Gyeonggi-do													
이천시	와현	와현	3.0	3.0	-	39,856	31,886	7,970	-	암반	-	-	-
	Icheon-si	선읍	3.0	3.0	-	39,947	31,957	7,990	-	암반	-	-	-
		신추	3.0	3.0	-	37,577	30,063	7,514	-	암반	-	-	-
		오성	3.0	3.0	-	37,649	30,121	7,528	-	암반	-	-	-
		북두	3.0	3.0	-	37,633	30,107	7,526	-	암반	-	-	-
		송라	3.0	3.0	-	41,443	33,155	8,288	-	암반	-	-	-

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

단위:면적...헥타르
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				
	속 초 시 Sokcho-si	청룡사	3.0	-	3.0	-	-	-	-	암반	-	-	-
	삼 척 시 Samcheok-si	궁촌	3.0	3.0	-	46,535	37,228	9,307	-	암반	200	120	80
	홍 천 군 Hongcheon-gun	후동	5.5	5.5	-	60,000	48,000	12,000	-	암반	40	150	100
	철 원 군 Cheonwon-gun	3-1-가-10	6.0	-	6.0	60,000	48,000	12,000	-	암반	250	150	80
	양 구 군 Yanggu-gun	월운	4.0	4.0	-	75,000	60,000	15,000	-	암반	250	145	100
		등굴봉	5.0	5.0	-	75,000	60,000	15,000	-	암반	250	145	100
	고 성 군 Goseong-gun	장신리2	8.7	8.7	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	140	110
		용하3	5.6	5.6	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	140	95
		야촌6	12.0	12.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	140	100
	양 양 군 Yangyang-gun	기정	5.0	-	5.0	38,792	31,040	7,752	-	암반	50	130	100
		용천	5.0	-	5.0	38,792	31,040	7,752	-	암반	50	130	100
		삼존	5.0	-	5.0	38,792	31,040	7,752	-	암반	50	130	100
충청북도 Chungcheongbuk-do	17	72.3	49.3	18.0	1,000,781	280,624	720,157	-	-	2,738			
	제 천 시 Jecheon-si	단리	10.0	-	5.0	60,000	48,000	12,000	-	암반	50	108	95
	청 원 군 Cheongwon-gun	내수덕암	6.3	6.3	-	-	-	-	-	암반	200	110	100
	보 은 군 Boeun-gun	소여	2.0	2.0	-	80,000	-	80,000	-	암반	250	150	100
		장내2	2.0	2.0	-	80,000	-	80,000	-	암반	250	150	100
		성죽	2.0	2.0	-	80,000	-	80,000	-	암반	250	150	100
		월송2	-	-	-	70,000	-	70,000	-	암반	250	150	100
		종곡	2.0	2.0	-	100,000	-	100,000	-	암반	250	150	100
		산대	2.0	2.0	-	80,000	-	80,000	-	암반	250	150	100
		거현	2.0	2.0	-	80,000	-	80,000	-	암반	250	150	100
		선곡	2.0	2.0	-	80,000	-	80,000	-	암반	250	150	100
	옥 천 군 Okcheon-gun	목동	3.0	3.0	-	66,206	52,965	13,241	-	암반	250	200	80
		조분1	3.0	3.0	-	33,794	27,035	6,759	-	암반	250	200	80
		평계3	3.0	3.0	-	90,781	72,624	18,157	-	암반	250	300	200

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)
영동군	Yeongdong-gun	설계	7.0	-	7.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	200	80
		한석	6.0	-	6.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	200	80
음성군	Eumseong-gun	석인	12.0	12.0	-	-	-	-	-	암반	250	70	100
		임곡3	8.0	8.0	-	-	-	-	-	암반	250	150	80
충청남도		48	180.0	101.0	79.0	1,975,641	1,052,940	922,701	-			7,678	
Chungcheongnam-do													
천안시	Cheonan-si	양령3	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	200	100	60
		군서1	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	200	100	60
		두남2	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	200	100	60
		대정1	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	200	100	60
공주시	Gongju-si	대산	3.0	-	3.0	34,485	30,622	3,863	-	암반	250	190	80
		반송	3.0	-	3.0	34,661	30,779	3,882	-	암반	250	190	95
		남산	3.0	-	3.0	35,517	31,539	3,978	-	암반	250	160	230
보령시	Boryeong-si	두룡	3.0	3.0	-	60,000	48,000	12,000	-	암반	50	150	150
아산시	Asan-si	신정	3.0	3.0	-	34,446	-	34,446	-	암반	50	150	80
		신정2	3.0	3.0	-	33,390	-	33,390	-	암반	50	150	80
		봉재3리	3.0	3.0	-	31,373	-	31,373	-	암반	50	150	80
		공수4	3.0	3.0	-	34,447	-	34,447	-	암반	50	100	100
		휴대	3.0	3.0	-	47,500	-	47,500	-	암반	50	150	100
		오목900	3.0	3.0	-	32,916	-	32,916	-	암반	150	90	100
		오목849	3.0	3.0	-	33,931	-	33,931	-	암반	200	150	80
		창암174	3.0	3.0	-	35,461	-	35,461	-	암반	200	150	120
		월랑	3.0	3.0	-	27,140	-	27,140	-	암반	50	150	80
		관암-4	5.0	5.0	-	31,524	-	31,524	-	암반	200	164	80
		읍내270	3.0	3.0	-	35,028	-	35,028	-	암반	200	150	120
		상성	3.0	3.0	-	33,355	-	33,355	-	암반	50	165	60
도흥-7	6.0	6.0	-	39,879	-	39,879	-	암반	200	283	115		
외암	3.0	3.0	-	19,588	-	19,588	-	암반	50	150	80		
서산시	Seosan-si	대산	3.0	-	3.0	-	-	-	-	암반	-	190	-
부여군	Buyeo-gun	현암3	4.0	-	4.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	-	-	-
		상촌	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암반	-	-	-

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

단위:면적...헥타르
금액.....천원

시 도	시 군	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	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Newly	Upgrad-ing	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Others	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	Depth (m)		
서 천 군 Seocheon-gun	관리	관리	3.0	3.0	-	50,000	40,000	10,000	-	암반	100	200	100		
		옥산	3.0	3.0	-	50,000	40,000	10,000	-	암반	200	200	100		
		성북	3.0	3.0	-	50,000	40,000	10,000	-	암반	200	170	220		
		상좌	3.0	3.0	-	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	250	80		
		관교	3.0	3.0	-	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	180	200		
		수암	3.0	3.0	-	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	250	130		
		월리	3.0	3.0	-	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	220	100		
		산내	3.0	3.0	-	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	220	100		
		석촌	3.0	3.0	-	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	160	180		
		관리	3.0	3.0	-	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	250	100		
	홍 성 군 Hongseong-gun	용산	용산	5.0	-	5.0	45,000	36,000	9,000	-	암반	200	150	150	
			부기	5.0	-	5.0	45,000	36,000	9,000	-	암반	200	150	150	
			와리	5.0	-	5.0	45,000	36,000	9,000	-	암반	200	150	150	
			지정	5.0	-	5.0	45,000	36,000	9,000	-	암반	200	150	150	
			대천	5.0	-	5.0	45,000	36,000	9,000	-	암반	200	150	150	
			가송	5.0	-	5.0	45,000	-	45,000	-	암반	200	150	150	
			신평	5.0	-	5.0	45,000	36,000	9,000	-	암반	200	150	150	
			신기	5.0	-	5.0	45,000	36,000	9,000	-	암반	200	150	150	
			학계	3.0	-	3.0	25,000	-	25,000	-	암반	200	150	150	
			월계	5.0	-	5.0	45,000	36,000	9,000	-	암반	200	150	150	
당 진 군 Dangjin-gun	율사	율사	8.0	8.0	-	44,000	-	44,000	-	암반	50	248	60		
		장정	7.0	7.0	-	43,000	-	43,000	-	암반	50	150	60		
		성북	6.0	6.0	-	44,000	-	44,000	-	암반	50	248	60		
전라북도	94	345.0	256.0	71.0	4,021,132	2,720,406	1,300,726	-			14,130				
Jeollabuk-do															
전 주 시 Jeonju-si	원동	원동	3.0	3.0	-	50,000	40,000	10,000	-	암반	50	300	80		
		남정	3.0	3.0	-	50,000	40,000	10,000	-	암반	50	350	80		
		정 읍 시 Jeongeup-si	옹동	옹동	3.0	3.0	-	70,000	49,000	21,000	-	암반	150	195	97
				오주1	3.0	3.0	-	70,000	49,000	21,000	-	암반	70	295	100
				감곡	3.0	3.0	-	70,000	49,000	21,000	-	암반	40	295	100
				덕천	3.0	3.0	-	70,000	49,000	21,000	-	암반	30	100	80
				영원	3.0	3.0	-	70,000	49,000	21,000	-	암반	40	273	94
				덕천	3.0	3.0	-	70,000	49,000	21,000	-	암반	30	100	80

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

시 도	시 군	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	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)	
남 원 시 Namwon-si	남 원 시 Namwon-si	준향	3.0	3.0	-	-	-	-	-	암반	-	140	100	
		중향	2.0	2.0	-	-	-	-	-	암반	-	140	100	
		내용궁	3.0	3.0	-	-	-	-	-	암반	-	140	100	
		도곡2	3.0	3.0	-	-	-	-	-	암반	-	140	100	
		갈계	3.0	3.0	-	-	-	-	-	암반	-	140	100	
		구룡	3.0	3.0	-	-	-	-	-	암반	-	140	100	
		유곡	3.0	3.0	-	-	-	-	-	암반	-	140	100	
		장교	3.0	3.0	-	-	-	-	-	암반	-	140	80	
	김 제 시 Gimje-si	김 제 시 Gimje-si	암철골	5.0	5.0	-	50,000	25,000	25,000	-	암반	250	151	100
			서둔	3.0	3.0	-	50,000	25,000	25,000	-	암반	250	151	150
			봉곡	5.0	5.0	-	50,000	25,000	25,000	-	암반	250	350	90
			서두	5.0	5.0	-	50,000	25,000	25,000	-	암반	250	200	80
	진 안 군 Jinan-gun	진 안 군 Jinan-gun	미곡	3.0	3.0	-	60,000	42,000	18,000	-	암반	200	145	80
			외기(사육)	3.0	3.0	-	70,000	49,000	21,000	-	암반	200	145	100
			신광석	3.0	3.0	-	50,000	-	50,000	-	암반	200	145	90
			금봉골	3.0	3.0	-	70,000	56,000	14,000	-	암반	200	145	100
			산내(고분)	3.0	-	3.0	70,000	56,000	14,000	-	암반	200	145	100
			안평	3.0	-	3.0	70,000	56,000	14,000	-	암반	200	145	70
			구례2	3.0	3.0	-	70,000	56,000	14,000	-	암반	200	145	100
			금마	3.0	3.0	-	70,000	56,000	14,000	-	암반	200	145	100
			구례1	3.0	3.0	-	70,000	56,000	14,000	-	암반	200	145	80
			장성	3.0	3.0	-	70,000	56,000	14,000	-	암반	200	145	80
			진상2	3.0	3.0	-	70,000	56,000	14,000	-	암반	200	145	100
			외사양	3.0	-	3.0	70,000	56,000	14,000	-	암반	200	145	80
	장 수 군 Jangsu-gun	장 수 군 Jangsu-gun	원산	3.0	3.0	-	70,000	56,000	14,000	-	암반	200	145	80
			상외궁	3.0	-	3.0	70,000	56,000	14,000	-	암반	200	145	80
			하곡	3.0	3.0	-	70,000	56,000	14,000	-	암반	200	145	100
			노곡	5.0	-	5.0	55,000	38,500	16,500	-	암반	-	120	100
북당골			3.0	-	3.0	55,000	38,500	16,500	-	암반	-	120	100	
수분			5.0	5.0	-	55,000	38,500	16,500	-	암반	-	120	100	
내림			10.0	5.0	-	50,687	40,551	10,136	-	암반	40	120	150	
봉서			15.0	-	5.0	48,307	38,647	9,660	-	암반	40	150	150	
송천1			5.0	-	5.0	55,000	38,500	16,500	-	암반	-	144	100	
송천2			3.0	-	3.0	55,000	38,500	16,500	-	암반	-	141	80	

21. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면적...헥타르
금액.....천원

시 도	시 군	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	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Newly	Upgrad-ing	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Others	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	Depth (m)
		당가	5.0	-	5.0	55,000	38,500	16,500	-	암반	-	120	80
		월호	5.0	-	5.0	55,000	38,500	16,500	-	암반	-	120	80
		동고	5.0	-	5.0	55,000	38,500	16,500	-	암반	-	120	80
		오성	3.0	3.0	-	55,000	38,500	16,500	-	암반	-	120	80
		동춘	5.0	-	5.0	55,000	38,500	16,500	-	암반	-	120	100
		농소	3.0	3.0	-	55,000	38,500	16,500	-	암반	-	120	100
		원금곡	5.0	5.0	-	55,000	38,500	16,500	-	암반	-	120	100
		월강	3.0	3.0	-	55,000	38,500	16,500	-	암반	-	120	80
		중동	5.0	-	5.0	55,000	38,500	16,500	-	암반	-	120	100
	임 실 군	사곡3	2.0	-	2.0	60,000	-	60,000	-	암반	250	180	120
	Imsil-gun	장암4	3.0	-	3.0	60,000	-	60,000	-	암반	250	170	110
		계산4	2.0	-	2.0	60,000	-	60,000	-	암반	250	200	125
		용산	6.0	-	3.0	60,000	-	60,000	-	암반	250	200	120
		금성	3.0	-	3.0	60,000	-	60,000	-	암반	250	170	120
	고 창 군	동호	3.0	3.0	-	17,537	14,030	3,507	-	암반	200	140	80
	Gochang-gun	상전	3.0	3.0	-	17,537	14,030	3,507	-	암반	200	140	80
		죽곡	2.0	2.0	-	17,537	14,030	3,507	-	암반	200	140	80
		송암	2.0	2.0	-	17,537	14,030	3,507	-	암반	200	120	80
		옥제	3.0	3.0	-	17,537	14,030	3,507	-	암반	200	100	80
		신성	3.0	3.0	-	17,536	14,029	3,507	-	암반	200	80	80
		예지	1.0	1.0	-	17,538	8,769	8,769	-	암반	200	140	80
		양실	3.0	3.0	-	17,538	8,769	8,769	-	암반	200	140	80
		광대	3.0	3.0	-	17,538	8,769	8,769	-	암반	200	140	80
		무림	1.0	1.0	-	17,538	8,769	8,769	-	암반	200	120	80
		수동	3.0	3.0	-	17,536	8,768	8,768	-	암반	200	120	80
		신동	3.0	3.0	-	17,537	14,030	3,507	-	암반	200	100	80
		봉덕	3.0	3.0	-	17,537	14,030	3,507	-	암반	200	140	80
		평춘	3.0	3.0	-	17,537	14,030	3,507	-	암반	200	120	80
		방축	2.0	2.0	-	17,537	14,030	3,507	-	암반	200	120	80
		덕천	1.0	1.0	-	17,537	14,030	3,507	-	암반	200	100	80
		정동	2.0	2.0	-	17,537	14,030	3,507	-	암반	200	140	80
		용교	2.0	2.0	-	17,536	14,029	3,507	-	암반	200	100	80
		라성	3.0	3.0	-	17,558	14,046	3,512	-	암반	200	140	80
		수락	2.0	2.0	-	17,558	14,046	3,512	-	암반	200	140	80

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)
부안군	Buan-gun	지석	3.0	3.0	-	17,559	14,047	3,512	-	암반	200	140	80
		구시포1	3.0	3.0	-	14,796	11,837	2,959	-	암반	200	140	80
		덕림	5.0	5.0	-	45,000	36,000	9,000	-	암반	250	150	80
		불등	5.0	5.0	-	45,000	36,000	9,000	-	암반	250	150	80
		석동	5.0	5.0	-	45,000	36,000	9,000	-	암반	250	150	80
		석계	5.0	5.0	-	45,000	36,000	9,000	-	암반	250	150	80
		신흥	5.0	5.0	-	45,000	36,000	9,000	-	암반	250	150	60
		송천	5.0	5.0	-	45,000	36,000	9,000	-	암반	250	150	80
		작도	5.0	5.0	-	45,000	36,000	9,000	-	암반	250	150	80
		삼산	5.0	5.0	-	45,000	36,000	9,000	-	암반	250	150	80
		장춘	5.0	5.0	-	45,000	36,000	9,000	-	암반	250	150	80
		성덕	5.0	5.0	-	45,000	36,000	9,000	-	암반	250	150	80
		반월	5.0	5.0	-	45,000	36,000	9,000	-	암반	250	150	80
		각동	5.0	5.0	-	45,000	36,000	9,000	-	암반	250	150	80
		역귀	5.0	5.0	-	45,000	36,000	9,000	-	암반	250	150	80
		평지	5.0	5.0	-	54,000	45,000	9,000	-	암반	250	150	80
		봉황	5.0	5.0	-	45,000	36,000	9,000	-	암반	250	150	80
		우동	5.0	5.0	-	45,000	36,000	9,000	-	암반	250	150	80
		전라남도		29	101.5	50.5	23.0	629,000	79,500	549,500	-		
Jeollanam-do													
순천시	Suncheon-si	신천	1.0	1.0	-	15,000	-	15,000	-	암반	32	80	30
		용두	1.0	1.0	-	15,000	-	15,000	-	암반	32	80	48
		연향	1.0	1.0	-	15,000	-	15,000	-	암반	32	80	50
		유룡	1.0	1.0	-	15,000	-	15,000	-	암반	32	60	48
		동내2	3.0	3.0	-	15,000	-	15,000	-	암반	50	100	60
		선학	1.0	1.0	-	15,000	-	15,000	-	암반	32	80	48
		풍류	1.0	1.0	-	15,000	-	15,000	-	암반	32	80	80
		덕림	1.0	1.0	-	15,000	-	15,000	-	암반	32	95	36
		용암	1.0	1.0	-	15,000	-	15,000	-	암반	32	80	35
		동내1	3.0	3.0	-	15,000	-	15,000	-	암반	50	100	54
나주시	Naju-si	진천	3.0	-	3.0	20,000	-	20,000	-	암반	250	150	200
		장동	3.0	-	3.0	20,000	-	20,000	-	암반	250	150	100
		오봉	3.0	3.0	-	20,000	-	20,000	-	암반	250	150	200
		도산	3.0	-	3.0	20,000	-	20,000	-	암반	250	150	200

21. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면적...헥타르
금액.....천원

시 도	시 군	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	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Newly	Upgrad-ing	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Others	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	Depth (m)
		죽석	3.0	-	3.0	20,000	-	20,000	-	암반	250	150	200
		덕산	3.0	-	3.0	20,000	-	20,000	-	암반	250	150	200
		만골	3.0	3.0	-	20,000	-	20,000	-	암반	250	150	200
		삼영	3.0	3.0	-	20,000	-	20,000	-	암반	250	150	200
		대기	3.0	3.0	-	20,000	-	20,000	-	암반	250	150	200
		삼도	3.0	3.0	-	20,000	-	20,000	-	암반	250	150	200
		등수	3.0	-	3.0	20,000	-	20,000	-	암반	250	150	200
		동당	3.0	3.0	-	20,000	-	20,000	-	암반	250	150	200
		광춘	5.0	-	5.0	20,000	-	20,000	-	암반	250	200	200
	담 양 군	용연	11.0	3.0	-	28,000	-	28,000	-	암반	150	150	80
	Damyang-gun	정중	11.0	3.0	-	28,000	-	28,000	-	암반	150	150	80
		원천	15.5	3.5	-	28,000	-	28,000	-	암반	150	150	80
	장 성 군	우지2	3.0	3.0	-	47,500	23,750	23,750	-	암반	250	400	106
	Jangseong-gun	덕곡	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	140	140
		월봉	3.0	3.0	-	47,500	23,750	23,750	-	암반	250	140	120
경상북도		144	617.2	146.7	457.0	8,405,520	2,966,029	5,439,491	-			32,973	
Gyeongsangbuk-do													
	포 향 시	화봉	8.0	-	8.0	47,000	38,000	9,000	-	암반	40	150	200
	Pohang-si	기계구지리	5.0	-	5.0	41,587	-	41,587	-	암반	50	250	120
		고현2	5.0	-	5.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	150	120
		초곡	8.0	-	8.0	44,100	-	44,100	-	암반	40	247	120
		홍해초곡	8.0	-	8.0	45,507	-	45,507	-	암반	40	150	230
		청하미남	8.0	-	8.0	49,000	-	49,000	-	암반	40	150	120
		송라중산	10.0	-	10.0	42,025	-	42,025	-	암반	80	500	120
		송라지경	8.0	8.0	-	48,000	38,000	10,000	-	암반	40	200	250
		홍계	3.0	3.0	-	44,858	38,000	6,858	-	암반	250	240	120
		대진	3.0	3.0	-	47,280	38,000	9,280	-	암반	250	322	120
		문충	3.0	3.0	-	47,258	-	47,258	-	암반	250	400	120
		홍해덕성	8.0	-	8.0	41,853	-	41,853	-	암반	250	270	122
		덕성	3.0	3.0	-	59,956	-	59,956	-	암반	250	270	160
		송라광천	7.0	-	7.0	52,647	-	52,647	-	암반	32	90	120
		소동	3.0	3.0	-	53,647	-	53,647	-	암반	250	350	160
		기계남계	8.0	-	8.0	50,336	-	50,336	-	암반	50	300	160
		송라대전	8.0	-	8.0	52,375	-	52,375	-	암반	40	400	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	Upgrading	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Others	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	Depth (m)
		눌태	3.0	-	3.0	55,029	55,029	-	-	암반	160	330	160
		학전	3.0	-	3.0	49,859	-	49,859	-	암반	250	320	160
		입암	3.0	3.0	-	53,272	-	53,272	-	암반	250	230	240
		산서	3.0	3.0	-	52,460	-	52,460	-	암반	250	500	160
		초곡	10.0	10.0	-	59,517	-	59,517	-	암반	-	200	100
		광명	3.0	3.0	-	53,120	-	53,120	-	암반	250	380	160
		기계지가	8.0	-	8.0	47,000	38,000	9,000	-	암반	40	200	120
		상송	5.0	-	5.0	41,587	-	41,587	-	암반	50	250	120
		기북대곡	8.0	-	8.0	42,263	-	42,263	-	암반	50	276	120
	안동시	어담	3.0	3.0	-	60,000	48,000	12,000	-	암반	250	250	120
	Andong-si	연곡	3.0	3.0	-	70,000	56,000	14,000	-	암반	250	260	80
		망천	3.0	3.0	-	70,000	56,000	14,000	-	암반	250	156	300
	구미시	내예	3.0	3.0	-	70,000	-	70,000	-	암반	250	270	100
	Gumi-si	대원	4.0	-	4.0	70,000	-	70,000	-	암반	50	60	120
		원평1	4.0	-	4.0	20,000	-	20,000	-	층적	40	60	20
		도문3	4.0	-	4.0	70,000	-	70,000	-	암반	50	450	120
		항곡	3.0	-	3.0	70,000	-	70,000	-	암반	50	240	150
		수점	3.0	3.0	-	70,000	-	70,000	-	암반	50	310	200
		다곡수철	4.0	-	4.0	70,000	-	70,000	-	암반	50	380	100
		대망	3.0	-	3.0	70,000	-	70,000	-	암반	50	310	200
		소재	3.0	-	3.0	70,000	-	70,000	-	암반	50	250	120
		지산1	10.0	-	10.0	70,000	-	70,000	-	암반	50	370	135
		창림	4.0	-	4.0	70,000	-	70,000	-	암반	50	250	100
		대망2	3.0	-	3.0	70,000	-	70,000	-	암반	50	350	200
		대원	4.0	-	4.0	70,000	-	70,000	-	암반	40	60	90
		상장	4.0	-	4.0	70,000	-	70,000	-	암반	50	380	95
		외예	3.0	-	3.0	70,000	-	70,000	-	암반	50	380	120
		응곡	13.0	-	13.0	70,000	-	70,000	-	암반	50	210	100
		원호	3.0	-	3.0	20,000	-	20,000	-	층적	40	60	15
		창림	4.0	-	4.0	70,000	-	70,000	-	암반	50	380	120
		하장	4.0	-	4.0	70,000	-	70,000	-	암반	50	420	100
		교리	3.0	3.0	-	70,000	-	70,000	-	암반	50	380	120
		구봉	4.0	4.0	-	70,000	-	70,000	-	암반	50	210	100
		구평C	4.0	4.0	-	70,000	-	70,000	-	암반	50	330	160

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

단위:면적...헥타르
금액.....천원

시 도	시 군	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	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Newly	Upgrad-ing	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Others	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	Depth (m)
영 주 시 Yeongju-si		명곡(곡내지)	4.0	-	4.0	70,000	-	70,000	-	암반	50	300	100
		상림(사부골)	4.0	-	4.0	70,000	-	70,000	-	암반	50	370	80
		송곡4(조리골)	4.0	-	4.0	70,000	-	70,000	-	암반	50	350	150
		천본	3.0	3.0	-	50,000	-	50,000	-	암반	200	150	150
		적동	3.0	3.0	-	50,000	-	50,000	-	암반	200	150	100
		배태	3.0	3.0	-	50,000	-	50,000	-	암반	200	250	100
		구쟁이골	3.0	3.0	-	50,000	-	50,000	-	암반	200	200	100
		꺼치실	3.0	3.0	-	50,000	40,000	10,000	-	암반	200	200	100
		황등실	3.0	3.0	-	50,000	40,000	10,000	-	암반	200	250	273
		사금	3.0	3.0	-	50,000	40,000	10,000	-	암반	200	200	100
영 천 시 Yeongcheon-si		솔개	3.0	3.0	-	50,000	40,000	10,000	-	암반	200	200	120
		새뱅이	3.0	3.0	-	50,000	40,000	10,000	-	암반	200	400	180
		화산유성	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	50	250	120
		신녕치산864-1	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	50	210	132
		임고고천23	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	50	270	120
		화산유성663	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	50	250	120
		청통계포222-1	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	50	250	120
		대창구지1074	3.0	-	3.0	50,000	-	50,000	-	암반	50	250	195
		화산유성929	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	50	250	120
		고경용전산15	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	50	320	120
상 주 시 Sangju-si		상곡	3.0	-	3.0	60,000	48,000	12,000	-	암반	250	150	150
		백전	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	150	150
		신곡	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	150	150
		회상	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	150	150	150
		봉강	3.0	-	3.0	60,000	48,000	12,000	-	암반	250	150	150
		북장	3.0	-	3.0	59,000	48,000	11,000	-	암반	250	150	150
		초오	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	150	150
		두곡	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	150	150
		여물	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	150	150
		상촌	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	150	150	150
유곡		유곡	3.0	-	3.0	60,000	48,000	12,000	-	암반	250	150	150
		양정	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	150	150
		운흥	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	150	150
		백전	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	150	150

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)	
	문경시	증촌	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	150	150	
		회상	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	150	150	
		이천	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	150	150	
		우기	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	150	150	
	Mungyeong-si	석봉4	18.0	4.5	-	60,000	48,000	12,000	-	암반	50	200	36	
	경산시	5-9	-	-	-	60,000	48,000	12,000	-	암반	50	150	120	
		Gyeongsan-si	5-15	-	-	-	60,000	48,000	12,000	-	암반	50	150	150
	군위군	5-12	-	-	-	60,000	48,000	12,000	-	암반	50	250	130	
		Gunwi-gun	5-122	3.0	-	3.0	73,235	-	73,235	-	암반	250	300	120
		5-121	3.0	-	3.0	50,000	-	50,000	-	암반	200	150	140	
		5-125	3.0	-	3.0	56,809	-	56,809	-	암반	250	350	90	
		5-123	3.0	-	3.0	60,796	-	60,796	-	암반	250	350	90	
		5-124	3.0	-	3.0	58,442	-	58,442	-	암반	250	300	120	
		5-132	3.0	-	3.0	35,328	-	35,328	-	암반	250	300	106	
		5-133	3.0	-	3.0	31,051	-	31,051	-	암반	250	300	106	
		5-131	3.0	-	3.0	36,231	-	36,231	-	암반	250	300	106	
		5-134	3.0	-	3.0	36,137	-	36,137	-	암반	250	300	100	
		5-130	3.0	-	3.0	42,109	-	42,109	-	암반	250	300	106	
		5-135	3.0	-	3.0	35,359	-	35,359	-	암반	-	-	-	
		5-126	3.0	-	3.0	48,426	-	48,426	-	암반	250	350	138	
		5-127	3.0	-	3.0	65,848	-	65,848	-	암반	250	180	180	
		5-128	3.0	-	3.0	53,463	-	53,463	-	암반	250	350	120	
		5-129	3.0	-	3.0	51,811	-	51,811	-	암반	250	350	145	
		영덕군	Yeongdeok-gun	각리	5.0	-	5.0	80,000	64,000	16,000	-	암반	250	150
	송천		7.0	-	7.0	80,000	64,000	16,000	-	암반	250	200	150	
	화천		5.0	-	5.0	80,000	64,000	16,000	-	암반	250	180	130	
	별영		5.0	-	5.0	60,000	-	60,000	-	암반	250	155	160	
	가산		6.0	-	6.0	60,000	-	60,000	-	암반	250	155	250	
	고령군	신기	7.0	-	7.0	60,000	18,000	42,000	-	암반	250	200	100	
		Goryeong-gun	직리1	3.0	-	3.0	42,580	-	42,580	-	암반	50	450	80
		백1리(826)	3.0	-	3.0	19,740	-	19,740	-	암반	50	150	180	
	성주군	Seongju-gun	관정	5.0	-	5.0	66,000	-	66,000	-	암반	-	150	-
외탕곡		5.0	-	5.0	40,000	-	40,000	-	암반	-	150	-		

21. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면적...헥타르
금액.....천원

시 도	시 군	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	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Newly	Upgrad-ing	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Others	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	Depth (m)
경상남도 Gyeongsangnam-do	칠곡군 Chilgok-gun	금단	10.0	10.0	-	40,000	-	40,000	-	암반	-	150	-
		수양정	5.0	-	5.0	40,000	-	40,000	-	암반	-	150	-
		봉학1	10.0	-	10.0	50,000	-	50,000	-	암반	-	150	-
		죽전	14.0	14.0	-	50,000	-	50,000	-	암반	-	150	-
		금산	15.0	-	15.0	50,000	-	50,000	-	암반	-	150	-
		봉학2	12.0	-	12.0	50,000	-	50,000	-	암반	-	150	-
		동안들	3.0	-	3.0	60,000	-	60,000	-	암반	250	170	100
		황사골	3.0	-	3.0	58,391	-	58,391	-	암반	250	180	270
		오솔	3.0	-	3.0	58,600	-	58,600	-	암반	250	300	120
		독쪽골	3.0	-	3.0	59,430	-	59,430	-	암반	250	200	126
		돌작골	3.0	-	3.0	48,400	-	48,400	-	암반	150	139	100
		상납실	3.0	-	3.0	59,890	-	59,890	-	암반	250	183	250
		매남	3.0	-	3.0	57,374	-	57,374	-	암반	250	170	135
		평촌	3.0	-	3.0	42,520	-	42,520	-	암반	250	200	102
	불당	3.0	-	3.0	46,584	-	46,584	-	암반	250	150	300	
	오솔	3.0	-	3.0	51,570	-	51,570	-	암반	200	340	150	
	예천군 Yecheon-gun	보배	3.5	3.5	-	73,860	59,000	14,860	-	암반	200	100	200
	봉화군 Bonghwa-gun	갓재미	6.0	6.0	-	90,000	72,000	18,000	-	암반	200	100	200
	울진군 Uljin-gun	목골	3.0	3.0	-	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	150	220
		구천	3.0	-	3.0	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	150	180
		와란	3.0	-	3.0	60,000	48,000	12,000	-	암반	250	150	210
		수식	3.0	-	3.0	55,000	44,000	11,000	-	암반	200	150	220
	울진군 Uljin-gun	삼동	3.0	-	3.0	55,000	44,000	11,000	-	암반	250	150	220
		외선미	3.0	3.0	-	225,000	180,000	45,000	-	암반	65	200	150
		물방앗골	5.7	5.7	-	225,000	180,000	45,000	-	암반	50	200	150
	성내	2.0	2.0	-	225,000	180,000	45,000	-	암반	65	150	100	
경상남도 Gyeongsangnam-do		165	433.2	199.2	230.0	5,364,767	1,712,064	3,652,703	-			23,095	
진주시 Jinju-si	청원6	2.5	-	2.5	-	-	-	-	암반	150	118	110	
	정수	3.0	-	3.0	-	-	-	-	암반	200	131	68	
	진해시 Jinhae-si	소사	2.0	-	2.0	38,450	-	38,450	-	암반	200	150	100
		셋들	2.0	-	2.0	14,850	10,698	4,152	-	암반	200	120	100
		평밭	3.0	-	2.0	14,850	10,698	4,152	-	암반	150	130	100
		경화동	3.0	-	2.0	14,850	10,698	4,152	-	암반	100	100	80

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)
	통영시 Tongyeong-si	사도	3.0	-	2.0	14,850	10,698	4,152	-	암반	150	130	100
		시흥골	3.0	-	2.0	14,832	10,698	4,134	-	암반	130	100	90
		야소4	3.0	3.0	-	33,888	27,110	6,778	-	암반	50	100	85
		추원2	3.0	3.0	-	42,283	33,826	8,457	-	암반	50	100	96
		무량	3.0	3.0	-	28,841	23,072	5,769	-	암반	50	100	75
		상삼	3.0	3.0	-	30,537	24,429	6,108	-	암반	50	100	80
	사천시 Sacheon-si	예곡	3.0	3.0	-	36,660	29,328	7,332	-	암반	50	100	85
		객방1	-	-	-	32,443	-	32,443	-	암반	200	100	88
		죽천	-	-	-	32,951	26,361	6,590	-	암반	200	205	108
		구실	-	-	-	32,611	-	32,611	-	암반	200	198	110
		궁지3	-	-	-	32,611	-	32,611	-	암반	200	111	110
		장전3	-	-	-	32,470	-	32,470	-	암반	200	170	92
		송전	-	-	-	33,372	26,698	6,674	-	암반	200	140	100
		용치6	-	-	-	32,850	26,280	6,570	-	암반	200	140	100
		초전	-	-	-	33,387	-	33,387	-	암반	200	140	100
		김해시 Gimhae-si	우동	3.0	3.0	-	31,800	5,400	26,400	-	암반	200	150
	매리		2.0	2.0	-	31,800	5,400	26,400	-	암반	200	80	240
	장방		3.0	-	3.0	31,800	5,400	26,400	-	암반	200	160	100
	성포		2.0	-	2.0	31,800	5,400	26,400	-	암반	200	150	100
	중리1		3.0	-	3.0	31,800	5,400	26,400	-	암반	200	150	100
	중리2		3.0	-	3.0	31,800	5,400	26,400	-	암반	200	150	110
	안곡		3.0	-	3.0	31,800	5,400	26,400	-	암반	200	100	120
	대리		3.0	-	3.0	31,800	5,400	26,400	-	암반	200	160	135
	국계		3.0	3.0	-	31,800	5,400	26,400	-	암반	200	100	180
	연지		3.0	-	3.0	31,800	5,400	26,400	-	암반	200	190	120
	밀양시 Miryang-si	금곡	3.0	-	3.0	31,800	5,400	26,400	-	암반	200	110	100
		경동	3.0	-	3.0	31,800	5,400	26,400	-	암반	200	130	102
		엄광	3.0	-	3.0	50,000	30,000	20,000	-	암반	200	150	100
웅동		3.0	-	3.0	50,000	30,000	20,000	-	암반	200	150	100	
고담		2.0	2.0	-	50,000	-	50,000	-	암반	200	150	100	
고장골		3.0	-	3.0	50,000	50,000	-	-	암반	200	150	100	
양호		3.0	-	3.0	50,000	50,000	-	-	암반	200	150	100	
신숲		3.0	-	3.0	50,000	50,000	-	-	암반	200	150	100	
매곡	3.0	-	3.0	50,000	50,000	-	-	암반	200	150	100		

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

단위:면적...헥타르
금액.....천원

시 도	시 군	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	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Newly	Upgrad-ing	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Others	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	Depth (m)	
	양 산 시 Yangsan-si	발레	2.0	-	2.0	50,000	50,000	-	-	암반	200	150	100	
		외대	3.0	-	3.0	50,000	-	50,000	-	암반	200	150	100	
		보담	3.0	-	3.0	50,000	-	50,000	-	암반	200	150	100	
		한들	4.0	-	4.0	50,068	50,068	-	-	암반	40	95	140	
		내화2	5.0	-	5.0	47,215	47,215	-	-	암반	40	95	130	
		합 안 군 Haman-gun	영동	2.0	2.0	-	30,000	-	30,000	-	암반	200	145	102
			유원	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암반	200	145	119
			약양	2.0	-	2.0	30,000	24,000	6,000	-	암반	200	130	88
			사기점골	2.0	2.0	-	20,000	-	20,000	-	암반	200	120	80
			상광	2.0	-	2.0	30,000	24,000	6,000	-	암반	200	150	88
	계티		2.0	-	2.0	20,000	-	20,000	-	암반	200	140	80	
	당산		3.0	-	3.0	30,000	-	30,000	-	암반	200	150	88	
	옹당골		2.0	-	2.0	20,000	-	20,000	-	암반	200	150	100	
	고실		2.0	-	2.0	20,000	-	20,000	-	암반	200	150	80	
	도독골		2.0	-	2.0	20,000	-	20,000	-	암반	200	150	167	
	창 념 군 Changnyeong-gun	유현	3.0	-	3.0	30,000	-	30,000	-	암반	200	150	145	
		동암대	3.0	-	3.0	20,000	-	20,000	-	암반	200	148	107	
		길곡	5.0	-	5.0	49,325	-	49,325	-	암반	50	250	100	
		퇴천4	3.0	3.0	-	30,000	7,139	22,861	-	암반	40	140	90	
		성사(관동)	3.0	-	3.0	30,000	7,139	22,861	-	암반	50	140	90	
		방리1	3.0	-	3.0	30,000	7,139	22,861	-	암반	50	150	110	
		냉천(이천)	3.0	3.0	-	30,000	7,139	22,861	-	암반	50	150	90	
		가항(승계)	3.0	3.0	-	30,000	7,139	22,861	-	암반	50	150	90	
		모산(김천)	3.0	-	3.0	30,000	7,139	22,861	-	암반	50	150	90	
		광계	3.0	-	3.0	30,000	7,139	22,861	-	암반	50	150	150	
		어만3	3.0	3.0	-	30,000	7,139	22,861	-	암반	50	140	90	
		신구3	-	-	-	48,499	-	48,499	-	암반	50	250	80	
		어만2	5.0	-	5.0	49,174	-	49,174	-	암반	50	250	90	
		학계	5.0	-	5.0	48,675	-	48,675	-	암반	50	250	140	
		길곡(유신)	3.0	-	3.0	30,000	7,139	22,861	-	암반	40	145	80	
		가북(상가북)	4.5	-	4.5	49,231	-	49,231	-	암반	50	250	100	
		계성	5.0	-	5.0	49,175	-	49,175	-	암반	50	250	130	
광산(남학)		5.0	-	5.0	49,224	-	49,224	-	암반	50	250	140		
탐하(옥정골)		5.0	-	5.0	48,789	-	48,789	-	암반	50	250	130		

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)	
	고성군 Goseong-gun	우천	5.0	-	5.0	48,712	-	48,712	-	암반	50	250	180	
		대곡	5.0	-	5.0	48,994	-	48,994	-	암반	50	250	80	
		용석(어도)	3.0	-	3.0	30,000	7,139	22,861	-	암반	40	150	90	
		유리(봉화)	3.0	3.0	-	30,000	7,139	22,861	-	암반	50	150	90	
		온정(원동)	3.0	-	3.0	30,000	7,139	22,861	-	암반	50	150	120	
		용당	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암반	200	130	80	
		월평2	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암반	200	120	90	
		신전2	3.0	3.0	-	35,000	28,000	7,000	-	암반	200	140	100	
		가동3	3.0	3.0	-	35,000	28,000	7,000	-	암반	200	120	100	
		덕선	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암반	200	120	86	
		자소2	3.0	3.0	-	46,000	-	46,000	-	암반	200	140	100	
		효대	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암반	200	135	80	
		낙동2	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암반	150	140	100	
		당산	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암반	200	135	80	
		광암	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암반	200	130	80	
	남해군 Namhae-gun	금평	3.0	-	3.0	22,000	17,600	4,400	-	암반	150	100	100	
		대지포	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100	
		숙호	3.0	-	3.0	20,000	20,000	-	-	암반	150	80	80	
		토촌	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	40	100	70	
		대계	3.0	-	3.0	22,000	16,126	5,874	-	암반	150	100	110	
		심천	3.0	-	3.0	22,000	5,280	16,720	-	암반	150	100	100	
		화전	3.0	-	3.0	15,000	15,000	-	-	암반	150	70	70	
		하동군 Hadong-gun	서제	5.0	5.0	-	55,000	38,775	16,225	-	암반	200	200	100
			월운	5.0	5.0	-	55,000	38,775	16,225	-	암반	200	200	100
			백련	5.0	5.0	-	55,000	21,967	33,033	-	암반	200	200	100
	덕포		5.0	5.0	-	55,000	21,967	33,033	-	암반	200	200	100	
	구청		5.0	5.0	-	55,000	21,967	33,033	-	암반	200	200	100	
	대송		5.0	5.0	-	55,000	21,967	33,033	-	암반	200	200	100	
	지곡		5.0	5.0	-	55,000	21,967	33,033	-	암반	200	200	100	
	비파		5.0	5.0	-	55,000	21,967	33,033	-	암반	200	200	100	
화포	5.0		5.0	-	55,000	21,967	33,033	-	암반	200	200	100		
동촌	5.0	5.0	-	55,000	21,967	33,033	-	암반	200	200	100			
진디골	5.0	5.0	-	55,000	21,967	33,033	-	암반	200	200	100			

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

단위:면적...헥타르
금액.....천원

시 도	시 군	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	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Newly	Upgrad-ing	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Others	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	Depth (m)	
산 청 군 Sancheong-gun	청현	청현	3.0	-	3.0	41,250	32,950	8,300	-	암반	200	158	80	
		구룡촌	3.0	-	3.0	41,250	32,950	8,300	-	암반	200	153	150	
	거 창 군 Geochang-gun	성기	성기	1.5	-	1.5	25,000	12,500	12,500	-	암반	200	150	82
			정동	1.5	-	1.5	25,000	12,500	12,500	-	암반	200	150	82
		안봉	안봉	1.2	1.2	-	25,000	12,500	12,500	-	암반	200	95	82
			소룡	1.2	1.2	-	25,000	12,500	12,500	-	암반	200	95	60
		회남	회남	1.0	1.0	-	30,000	15,000	15,000	-	암반	200	150	85
			구사	3.0	-	3.0	30,000	15,000	15,000	-	암반	200	100	60
		양지	양지	1.0	1.0	-	30,000	15,000	15,000	-	암반	200	100	60
			자하	1.2	1.2	-	30,000	15,000	15,000	-	암반	200	150	70
		임불 1	임불 1	0.8	0.8	-	15,000	7,500	7,500	-	암반	200	100	70
			무촌	-	-	-	15,000	7,500	7,500	-	암반	200	100	60
		오계 2	오계 2	1.0	1.0	-	15,000	7,500	7,500	-	암반	200	95	50
			무촌 1	1.5	1.5	-	15,000	7,500	7,500	-	암반	200	95	50
		서편	서편	1.5	1.5	-	30,000	15,000	15,000	-	암반	200	120	80
			매산1	1.0	1.0	-	15,000	7,500	7,500	-	암반	200	70	70
		윗말들	윗말들	1.0	1.0	-	20,000	10,000	10,000	-	암반	100	150	40
			오리골	1.2	1.2	-	30,000	15,000	15,000	-	암반	200	150	80
		분들골	분들골	2.0	2.0	-	20,000	10,000	10,000	-	암반	80	100	40
			용당소	1.2	1.2	-	30,000	15,000	15,000	-	암반	200	100	80
		상대현	상대현	1.5	1.5	-	40,000	20,000	20,000	-	암반	200	150	100
			대현	3.0	3.0	-	30,000	15,000	15,000	-	암반	200	150	80
		원남산	원남산	1.2	1.2	-	30,000	15,000	15,000	-	암반	200	95	82
			매산2	1.0	1.0	-	15,000	7,500	7,500	-	암반	200	98	70
		묵동1	묵동1	1.0	-	1.0	15,000	7,500	7,500	-	암반	200	80	80
			대사	3.0	3.0	-	30,000	15,000	15,000	-	암반	200	150	70
		안금	안금	1.2	1.2	-	30,000	15,000	15,000	-	암반	200	120	80
			용전	1.0	1.0	-	30,000	15,000	15,000	-	암반	200	150	80
		묵동2	묵동2	1.0	1.0	-	15,000	7,500	7,500	-	암반	200	80	60
			합 천 군 Hapcheon-gun	월계	2.0	-	2.0	30,000	-	30,000	-	암반	40	140
	합 천 군 Hapcheon-gun	용지	1.0	1.0	-	30,000	-	30,000	-	암반	40	140	55	
		방곡	2.5	2.5	-	30,000	-	30,000	-	암반	40	140	70	
유전3		3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암반	50	120	80		
합 천 군 Hapcheon-gun	산제	2.0	-	2.0	30,000	-	30,000	-	암반	40	135	85		

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)	Attained (m ³ /Day)	Depth (m)
		고품	3.0	-	3.0	30,000	-	30,000	-	암반	32	110	80
		가현	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암반	40	110	75
		덕정	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암반	32	110	65
		하금	2.0	-	2.0	30,000	-	30,000	-	암반	50	110	75
		거산2	2.0	2.0	-	30,000	-	30,000	-	암반	50	120	75
		외사	1.0	-	1.0	30,000	-	30,000	-	암반	40	100	70
		덕진	3.0	3.0	-	20,000	-	20,000	-	암반	40	50	120
		장계3	2.0	-	2.0	30,000	-	30,000	-	암반	40	140	85
		장계4	2.0	-	2.0	30,000	-	30,000	-	암반	40	100	70
		포두2	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암반	40	140	70
		덕정2	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암반	40	120	70
		야천2	2.0	2.0	-	30,000	-	30,000	-	암반	32	80	70
		양산2	2.0	-	2.0	30,000	-	30,000	-	암반	50	140	100
		우곡	2.0	-	2.0	30,000	-	30,000	-	암반	45	140	75
		상현2	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암반	40	80	70
		행정	1.0	1.0	-	30,000	-	30,000	-	암반	40	80	70
		중촌	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암반	40	120	70
		변주실	2.0	2.0	-	30,000	-	30,000	-	암반	70	150	140
		유전4	3.0	-	3.0	30,000	-	30,000	-	암반	40	140	100
		내초	3.0	-	3.0	30,000	-	30,000	-	암반	40	100	80
		장계2	2.0	-	2.0	30,000	-	30,000	-	암반	40	150	72
		화양	2.0	-	2.0	30,000	-	30,000	-	암반	50	140	80
		계산	3.0	-	3.0	30,000	-	30,000	-	암반	50	140	70
		인곡3	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암반	40	140	80

21. 농 업 용 수 개 발

다. 한국농어촌공사 지사별 By KRC District Offices Completion Status of Irrigation

단위:면적...헥타르
 금액...천원

(1) 저수지 Reservoir

시 도	지 사 명	지 구 명 Name of Project Unit	인 가년월일 Date of Establishment Authorized	공 사 기 간 Construction Period	인 가면적 Planned Development Area	준 공 면 적	
						계 Total	신 규 Newly
총 계		2			112.0	112.0	112.0
충 북		1			40.0	40.0	40.0
	충주·계천·단양	장저울	2003.12.29	2003.01.01 ~ 2009.05.07	40.0	40.0	40.0
경 북		1			72.0	72.0	72.0
	안 동	대곡	1999.12.23	2004.12.27 ~ 2009.05.11	72.0	72.0	72.0

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								
-	-	-	-	14,241,136	12,017,542	2,220,000	-	-	3,594	Total	
-	-	-	-	4,441,000	2,221,000	2,220,000	-	-	-	Chungbuk	
-	-	-	-	4,441,000	2,221,000	2,220,000	-	-	-	Chungju · Jecheon · Danyang	
-	-	-	-	9,800,136	9,796,542	-	-	-	3,594	Gyeongbuk	
-	-	-	-	9,800,136	9,796,542	-	-	-	3,594	Andong	

21. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면적...헥타르
 금액.....천원

시도	지사명	수원공명 Name of Facilities	유역면적 Catchment Area	홍수량 Flood Discharge (m ³ /s)	만수면적 Area of Full Water	유효저수량 Effective Storage Capacity (천톤)	계당	
							높이 Height (m)	길이 Length (m)
총계		2			4.8	503.2		
충북		1			4.1	173.4		
	충주·계천·단양	장저울	50.8	19.7	4.1	173.4	23.0	183.0
경북		1			0.7	329.8		
	안동	대곡	240.0	57.1	0.7	329.8	30.8	119.0

21. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면적...헥타르
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		36			3,690.0	3,666.0	713.8
경 기		5			320.0	320.0	-
	평 택	청북	2008.11.28	2008.11.28~2009.06.30	52.0	52.0	-
		마두	2008.11.07	2008.11.07~2009.01.30	22.0	22.0	-
		대성토2	2008.12.15	2008.12.15~2009.02.28	30.0	30.0	-
		회화	2005.10.11	2005.10.11~2009.12.31	176.0	176.0	-
	안 성	건천2호	2008.01.25	2008.01.25~2009.05.13	40.0	40.0	-
충 북		5			420.0	420.0	282.0
	청 원	서촌	2005.12.05	2005.12.05~2009.12.18	282.0	282.0	282.0
	진 천	중석	2007.12.10	2007.12.10~2009.12.21	48.0	48.0	-
		오갑1	2007.12.10	2007.12.10~2009.12.21	30.0	30.0	-
	음 성	선정	1989.01.30	2009.04.29~2009.10.30	42.0	42.0	-
		본대	1992.12.30	1993.01.01~2009.06.01	18.0	18.0	-
충 남		12			868.7	868.7	139.7
	연기·대금	금동	1992.02.10	1992.02.10~2009.12.21	139.7	139.7	139.7
	천 안	업성	1978.03.31	1978.04.13~2009.12.10	35.0	35.0	-
		수향	2009.01.12	2009.01.12~2009.11.30	24.0	24.0	-
		양령1	2009.01.28	2009.01.28~2009.11.30	28.0	28.0	-
		양령2	2009.01.28	2009.01.28~2009.11.30	12.0	12.0	-
		청수2	2009.02.05	2009.02.05~2009.04.30	3.0	3.0	-
		안궁	2009.05.08	2009.05.08~2009.09.15	47.0	47.0	-

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							
2,952.2	-	-	-	-44,014,909	38,848,424	1,761,080	3,600	-	3,401,805	Total
320.0	-	-	-	-13,958,546	10,937,546	327,000	-	-	2,694,000	Gyeonggi
52.0	-	-	-	2,694,000	-	-	-	-	2,694,000	Pyeongtaek
22.0	-	-	-	290,000	-	290,000	-	-	-	-
30.0	-	-	-	185,000	148,000	37,000	-	-	-	-
176.0	-	-	-	10,449,546	10,449,546	-	-	-	-	-
40.0	-	-	-	340,000	340,000	-	-	-	-	Anseong
138.0	-	-	-	-9,898,265	9,865,460	-	-	-	32,805	Chungbuk
-	-	-	-	9,474,000	9,474,000	-	-	-	-	Cheongwon
48.0	-	-	-	158,000	158,000	-	-	-	-	Jincheon
30.0	-	-	-	150,000	150,000	-	-	-	-	-
42.0	-	-	-	83,460	83,460	-	-	-	-	Eumseong
18.0	-	-	-	32,805	-	-	-	-	32,805	-
729.0	-	-	-	-12,388,960	11,499,514	885,220	3,600	-	626	Chungnam
-	-	-	-	23,096	23,096	-	-	-	-	Yeongi · Daegeum
35.0	-	-	-	4,226	-	-	3,600	-	626	Cheonan
24.0	-	-	-	200,000	-	200,000	-	-	-	-
28.0	-	-	-	400,000	-	400,000	-	-	-	-
12.0	-	-	-	100,000	-	100,000	-	-	-	-
3.0	-	-	-	11,220	-	11,220	-	-	-	-
47.0	-	-	-	150,000	-	150,000	-	-	-	-

21. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면적...헥타르
금액.....천원

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	
전 북	부 여	청포	2009.05.25	2009.06.29~2009.11.30	13.0	13.0	-	
		장산	2008.03.05	2008.03.05~2009.12.21	20.0	20.0	-	
		연화	2005.10.19	2007.03.26~2009.12.21	124.9	124.9	-	
		증산	2005.10.19	2007.03.26~2009.12.21	37.1	37.1	-	
	서 천	신성2	2002.11.15	2002.11.15~2009.12.31	385.0	385.0	-	
		7			1,737.2	1,737.2	-	
	남 원	중동	2008.01.01	2008.01.01~2009.01.01	20.0	20.0	-	
		동 진	상평	2003.11.26	2003.11.26~2009.11.10	758.4	758.4	-
			하평	2003.11.26	2003.11.26~2009.12.10	740.8	740.8	-
		황산2	2009.11.27	2009.11.27~2009.12.24	106.0	106.0	-	
익 산	만장	2008.12.02	2008.12.15~2009.12.14	40.0	40.0	-		
	두여	2008.10.09	2008.10.10~2009.06.30	24.0	24.0	-		
경 북	부 안	계화18-2	2009.04.29	2009.04.29~2009.05.29	48.0	48.0	-	
		4			76.0	52.0	34.0	
	영덕·울진	주담	2009.08.06	2008.09.04~2009.01.12	34.0	34.0	34.0	
	경 주	심곡	2009.02.05	2009.03.05~2009.03.30	15.0	15.0	-	
경 남	경 산	동서	1981.01.01	1981.01.01~2009.07.31	3.0	3.0	-	
	상 주	매협	1987.04.13	2007.12.21~2009.12.31	24.0	-	-	
		3			268.1	268.1	258.1	
	김해·양산	증산	2008.06.12	2008.06.12~2009.09.01	100.0	100.0	100.0	
합 안	마산2	2009.01.05	2009.01.06~2009.03.09	10.0	10.0	-		
	합 천	덕곡1	2006.11.28	2006.12.12~2009.12.31	158.1	158.1	158.1	

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								
13.0	-	-	-	120,000	96,000	24,000	-	-	-	Buyeo	
20.0	-	-	-	2,052,000	2,052,000	-	-	-	-		
124.9	-	-	-	1,971,235	1,971,235	-	-	-	-		
37.1	-	-	-	2,415,183	2,415,183	-	-	-	-		
385.0	-	-	-	4,942,000	4,942,000	-	-	-	-	Seocheon	
1,737.2	-	-	-	3,749,578	2,854,474	220,730	-	-	674,374	Jeonbuk	
20.0	-	-	-	127,158	-	127,158	-	-	-	Namwon	
758.4	-	-	-	15,550	15,550	-	-	-	-	Dongjin	
740.8	-	-	-	2,711,860	2,711,860	-	-	-	-		
106.0	-	-	-	63,233	-	63,233	-	-	-		
40.0	-	-	-	642,540	-	-	-	-	642,540	Iksan	
24.0	-	-	-	151,703	121,364	30,339	-	-	-		
48.0	-	-	-	37,534	5,700	-	-	-	31,834	Buan	
18.0	-	-	-	310,000	-	310,000	-	-	-	Gyeongbuk	
-	-	-	-	60,000	-	60,000	-	-	-	Yeongdeok · Uljin	
15.0	-	-	-	250,000	-	250,000	-	-	-	Gyeongju	
3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsan	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sangju	
10.0	-	-	-	3,709,560	3,691,430	18,130	-	-	-	Gyeongnam	
-	-	-	-	2,442,348	2,442,348	-	-	-	-	Gimhae·Yangsan	
10.0	-	-	-	18,130	-	18,130	-	-	-	Haman	
-	-	-	-	1,249,082	1,249,082	-	-	-	-	Hapcheon	

20. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면적...헥타르
금액.....천원

시도	지사명	수원공명 Name of Facilities	양배수구분 Use	유역면적 Catchment Area	갈수량 Drought Water Discharge (m ³ /s)	양수량 Pumpage (m ³ /s)	양정 Lift Head		원동기 Engine		
							전양정 Total Lift Head (m)	실양정 Actual Lift Head (m)	종류 Type	동력 (kw)	대수 No.
전북	부여	청포	양수	-	-	-	20.0	11.0	전동기	37	1
		장산	배수	83.0	-	1.900	6.4	5.0	전동기	180	3
		연화	배수	229.0	-	3.000	6.1	5.1	전동기	279	3
		증산	배수	192.0	-	3.800	3.2	2.2	전동기	180	3
	서천	신성2	양수	3,668.0	-	-	-	-	-	-	-
		7					25.860			1,009	13
	남원	중동	양수	-	-	0.102	20.0	10.7	전동기	11	1
			상평	배수	758.4	4.300	10.000	4.1	-	전동기	552
		하평	배수	740.8	3.500	5.000	4.7	-	전동기	330	3
		황산2	양수	106.0	-	0.350	48.0	-	전동기	30	1
익산		만장	양수	80.0	-	0.333	5.0	2.0	전동기	38	2
		두여	양수	48.0	-	0.075	28.0	4.5	전동기	37	1
부안		계화18-2	양수	-	-	10.000	10.0	6.0	전동기	11	1
경북	4					2.575			511	6	
경남	영덕·울진	주담	양수	-	-	0.104	171.0	100.0	전동기	138	3
	경주	심곡	양수	-	-	0.032	131.0	40.0	-	-	-
	경산	동서	양수	-	-	0.039	10.0	5.0	전동기	15	1
	상주	매협	배수	-	43.400	2.400	10.5	7.6	전동기	358	2
	3						1.391			376	7
	김해·양산	증산	양수	80.0	-	0.814	6.0	-	전동기	140	3
	합안	마산2	양수	10.0	0.830	0.017	35.0	6.0	전동기	11	1
합천	덕곡1	양수	-	-	0.560	19.0	11.5	전동기	225	3	

20. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면적...헥타르 (3) 보 Weir
액.....천원

시 도	지사명	지구명	인가년월일	공사기간	인가면적	준공면적	
						계	신규
		Name of Project Unit	Date of Establishment Authorized	Construction Period	Planned Development Area	Total	Newly
총 계		5			102.1	96.3	-
경 기		1			3.3	3.3	-
	영·광·서	부리	2007.01.30	2007.03.14 ~ 2009.12.20	3.3	3.3	-
충 북		2			90.0	90.0	-
	진 천	신정	2005.09.09	2009.02.02 ~ 2009.11.30	70.0	70.0	-
	옥천·영동	중계	1977.01.01	1977.01.01 ~ 2009.12.31	20.0	20.0	-
전 남		1			3.0	3.0	-
	곡 성	연화	1999.03.08	1999.03.08 ~ 2009.10.30	3.0	3.0	-
경 남		1			5.8	-	-
	창 원	부산	1979.01.01	1979.01.01 ~ 2009.12.31	5.8	-	-

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

단위:면적...헥타르
금액.....천원

시 도	지사명	수원공명 Name of Facilities	유역면적 Catchment Area	갈수량 Drought Water Discharge (m ³ /s)	취 수 량 Pumpage (m ³ /s)	하상구배 Riverbed Slope	언 체	
							높 이 Height (m)	길 이 Length (m)
총 계		5			0.310			
경 기		1			0.060			
	양광·새물	부리	457.0	31.510	0.060	93/1000	0.6	38.9
충 북		2			0.190			
	진 천	신정	9,600.0	50.000	0.160	1/1200	1.8	134.0
	옥천·영동	증계	6,100.0	5.000	0.030	1/1000	1.2	60.0
전 남		1			0.040			
	곡 성	연화	2,450.0	0.300	0.040	20/1000	1.5	66.0
경 남		1			0.020			
	창 원	부산	450.0	-	0.020		1.0	15.0

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 분	직 경	채수량	심 도	
			계	신 규	보 강	계	국고보조금	지방비	기 타					
Province	Name of District office	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)	
남 원	Namwon	택내2	3.0	-	3.0	50,000	50,000	-	-	암반	200	276	100	
		내동3	3.0	-	3.0	2,500	-	-	2,500	암반	200	212	100	
		송동2	3.0	-	3.0	25,000	25,000	-	-	암반	200	284	100	
		화정	3.0	-	3.0	25,000	25,000	-	-	암반	200	212	100	
	익 산	Iksan	제남	3.0	-	3.0	49,570	49,570	-	-	암반	250	345	100
			동연	3.0	-	3.0	50,727	50,727	-	-	암반	250	192	100
	부 안	Buan	석포	3.0	-	3.0	25,000	25,000	-	-	암반	50	151	53
			원중	3.0	-	3.0	25,000	25,000	-	-	암반	80	161	47
	무 진 장	Mju · Jran · Jangsu	봉서2	3.0	-	3.0	25,000	25,000	-	-	암반	200	242	80
			사상 2	3.0	-	3.0	20,000	20,000	-	-	암반	50	216	55
사상1			3.0	-	3.0	20,000	20,000	-	-	암반	50	432	55	
농소 2			3.0	-	3.0	20,000	20,000	-	-	암반	50	173	78	
경 북		1	3.0	-	3.0	39,500	39,500	-	-			-		
Gyeongbuk														
경 주	Gyeongju	오미	3.0	-	3.0	39,500	39,500	-	-					
경 남		11	21.0	-	21.0	534,062	290,360	200,000	43,702			1,520		
Gyeongnam														
고성·통영·거제	Gosong · Tongyeong · Geje	삼봉	-	-	-	40,360	40,360	-	-					
울 산	Ulsan	농소	5.0	-	5.0	50,000	50,000	-	-	암반	200	100	94	
함 안	Haman	유계	2.0	-	2.0	50,000	-	50,000	-	소형	200	150	150	
		달전	2.0	-	2.0	50,000	-	50,000	-	소형	200	140	190	
		도항	2.0	-	2.0	50,000	-	50,000	-	소형	200	150	110	
창 념	Changnyeong	송진	-	-	-	50,000	50,000	-	-	암반	250	180	100	
거창·함양	Geochang	지산	2.0	-	2.0	50,000	-	50,000	-	암반	250	150	150	
하동·남해	Hadong · Namhae	중이	2.0	-	2.0	43,702	-	-	43,702	암반	200	150	100	
평촌	Pyeongchon	감당	2.0	-	2.0	50,000	50,000	-	-	암반	200	200	50	
		평촌	2.0	-	2.0	50,000	50,000	-	-	암반	200	150	100	
		초음	2.0	-	2.0	50,000	50,000	-	-	암반	200	150	100	

22. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위:면적...헥타르
금액.....천원 가. 총괄 Summary

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 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	
2 0 0 9	171	6,302.8	248,402,133	212,452,666	35,949,467	38	
서울특별시	-	-	-	-	-	-	
부산광역시	-	-	-	-	-	-	
대구광역시	-	-	-	-	-	-	
인천광역시	-	-	-	-	-	-	
광주광역시	-	-	-	-	-	-	
대전광역시	-	-	-	-	-	-	
울산광역시	1	75.0	9,886,000	9,886,000	-	1	
경기도	35	1,161.9	47,389,652	38,650,414	8,739,238	5	
강원도	19	58.8	5,806,558	5,574,000	232,558	-	
충청북도	10	672.3	30,697,890	20,713,090	9,984,800	4	
충청남도	17	883.2	33,818,298	31,187,000	2,631,298	4	
전라북도	52	1,318.4	32,077,745	26,404,166	5,673,579	13	
전라남도	20	1,322.9	46,467,942	43,685,792	2,782,150	4	
경상북도	5	153.2	6,914,400	3,876,187	3,038,213	2	
경상남도	12	657.1	35,343,648	32,476,017	2,867,631	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 4	163,373,875	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
2 0 0 9	128,953,871	128,953,871	-	122	83.3	2,689,650
서울특별시	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-	-
경기도	29,127,414	29,127,414	-	28	20.9	879,908
강원도	5,574,000	5,574,000	-	18	6.8	232,558
충청북도	10,258,448	10,258,448	-	4	6.0	481,800
충청남도	24,223,000	24,223,000	-	11	9.4	251,298
전라북도	-	-	-	39	28.2	233,149
전라남도	33,385,592	33,385,592	-	14	7.4	207,850
경상북도	-	-	-	3	2.1	274,400
경상남도	26,385,417	26,385,417	-	5	2.5	128,687
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			
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
3,520.8	116,758,612	83,498,795	33,259,817	11	2,698.7	2 0 0 9
-	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
75.0	9,886,000	9,886,000	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
466.0	17,382,330	9,523,000	7,859,330	2	675.0	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	1	52.0	- Gangwon-do
454.3	19,957,642	10,454,642	9,503,000	2	212.0	- Chungcheongbuk-do
291.8	9,344,000	6,964,000	2,380,000	2	582.0	- Chungcheongnam-do
1,290.2	31,844,596	26,404,166	5,440,430	-	-	- Jeollabuk-do
499.0	12,874,500	10,300,200	2,574,300	2	816.5	- Jeollanam-do
151.1	6,640,000	3,876,187	2,763,813	-	-	- Gyeongsangbuk-do
293.4	8,829,544	6,090,600	2,738,944	2	361.2	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do

Slopeland 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	
-	1,745,022	-	-	-	-	-	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
-	2,689,650	-	-	-	-	-	2 0 0 9
-	-	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	879,908	-	-	-	-	-	- Gyeonggi-do
-	232,558	-	-	-	-	-	- Gangwon-do
-	481,800	-	-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-	251,298	-	-	-	-	-	- Chungcheongnam-do
-	233,149	-	-	-	-	-	- Jeollabuk-do
-	207,850	-	-	-	-	-	- Jeollanam-do
-	274,400	-	-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
-	128,687	-	-	-	-	-	- 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.

22. 농 업 생 산 기 반
Completion Status of

나. 시군별 By Si and Gun

단위:면 적...헥타르
금 액.....천원

(1) 경지정리 Land Consolidation

시 도	시 군	지 구 명	인가년월일	공사기간	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost			구 획크기
					계	답	전	계	국고보조금	지 방 비	
Province	Si and Gun	Name of Project Unit	Date of Establishment Authorized	Construction Period	Total	Paddy Field	Upland	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Block Size (m×m)
총 계		2			20.0	20.0	-	696,544	-	696,544	
Total											
경상남도		2			20.0	20.0	-	696,544	-	696,544	
Gyeongsangnam-do											
	거 창 군 Geochang-gun	웅곡	2008.11.10	2008.12.17 ~ 2009.05.15	13.0	13.0	-	140,000	-	140,000	100×30
		학리	2008.11.10	2009.01.19 ~ 2009.06.26	7.0	7.0	-	556,544	-	556,544	100×30

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	
-	-	-	8/3,564	2,758	8	-	-	-	12/3,425	3,424	12	
-	-	-	8/3,564	2,758	8	-	-	-	12/3,425	3,424	12	
-	-	-	6/1,611	805	6	-	-	-	6/1,376	1,375	6	일반경지정리
-	-	-	2/1,953	1,953	2	-	-	-	6/2,049	2,049	6	일반경지정리

22. 농 업 생 산 기 반
Completion Status of

단위:면 적...헥타르
금 액.....천원

(2) 개 간 Slopeland Reclamation

시 도	시 군	지 구 명	인 가년월일	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
총 계		122			83.3	83.3	-	2,689,650	-	-
Total										
경 기도		28			20.9	20.9	-	879,908	-	-
Gyeonggi-do										
	용 인 시	마성	2008.11.21	2009.01.03~ 2009.06.30	1.3	1.3	-	22,000	-	-
	Yongin-si									
	이 천 시	고담	2009.05.12	2009.10.20~ 2009.12.15	1.1	1.1	-	25,588	-	-
	Icheon-si									
		나래	2001.04.13	2001.04.13~ 2009.02.12	0.7	0.7	-	12,240	-	-
		나래	2007.07.16	2007.08.01~ 2009.02.06	0.5	0.5	-	5,000	-	-
		대죽	2008.08.29	2008.09.10~ 2009.12.18	1.0	1.0	-	51,860	-	-
		도리	2007.07.31	2007.07.31~ 2009.01.28	3.0	3.0	-	35,998	-	-
		산내	2007.01.08	2007.04.12~ 2009.05.12	0.2	0.2	-	4,000	-	-
		선읍	2007.05.04	2007.05.05~ 2009.10.16	0.3	0.3	-	23,697	-	-
		송계	2006.03.06	2006.03.07~ 2009.07.07	0.4	0.4	-	29,594	-	-
		와현	2006.05.24	2006.05.25~ 2009.03.27	0.4	0.4	-	7,775	-	-
		총곡	2009.03.04	2009.03.12~ 2009.06.09	1.1	1.1	-	25,793	-	-
		장호원	2009.02.11	2009.02.12~ 2009.08.17	0.1	0.1	-	25,000	-	-
	포 천 시	거사	2009.03.05	2009.03.05~ 2009.12.08	0.4	0.4	-	48,535	-	-
	Pocheon-si									
		금주	2007.08.08	2007.08.08~ 2009.01.12	0.5	0.5	-	12,430	-	-
		사정	2008.06.11	2008.06.11~ 2009.09.10	0.8	0.8	-	70,163	-	-
		양문	2007.04.20	2007.04.20~ 2009.01.12	0.4	0.4	-	10,747	-	-

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)
70,650	2,619,000	-	77.3	15.1	50.8	11.0	0.5	60/12,261	44/9,299	16/2,962	-	
-	879,908	-	20.6	1.5	13.8	5.3	-	11/3,971	11/3,549	-	-	
-	22,000	-	1.3	1.3	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	25,588	-	1.1	-	1.1	-	-	1/551	1/551	-	-	민간인자력개발
-	12,240	-	0.7	-	0.7	-	-	1/20	1/20	-	-	민간인자력개발
-	5,000	-	0.5	-	0.5	-	-	1/359	1/359	-	-	민간인자력개발
-	51,860	-	1.0	-	1.0	-	-	1/300	1/300	-	-	민간인자력개발
-	35,998	-	3.0	-	3.0	-	-	1/1,010	1/1,010	-	-	민간인자력개발
-	4,000	-	0.2	-	0.2	-	-	1/150	1/150	-	-	민간인자력개발
-	23,697	-	0.3	-	0.3	-	-	1/320	1/320	-	-	민간인자력개발
-	29,594	-	0.4	-	0.4	-	-	1/337	1/337	-	-	민간인자력개발
-	7,775	-	0.4	-	0.4	-	-	1/130	1/130	-	-	민간인자력개발
-	25,793	-	1.1	-	1.1	-	-	1/250	1/250	-	-	민간인자력개발
-	25,000	-	0.1	-	0.1	-	-	1/122	1/122	-	-	민간인자력개발
-	48,535	-	0.4	-	-	0.4	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	12,430	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	70,163	-	0.8	-	-	0.8	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	10,747	-	0.4	-	-	0.4	-	-	-	-	-	민간인자력개발

22. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위:면 적...헥타르
금 액.....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
		직동	2009.08.26	2009.08.26~ 2009.11.23	0.1	0.1	-	10,574	-	-
		추동	2008.12.02	2008.12.02~ 2009.07.22	0.6	0.6	-	87,404	-	-
	여 주 군 Yeosu-gun	금곡	2008.12.15	2009.02.26~ 2009.11.06	0.8	0.8	-	52,820	-	-
		도리	2009.03.17	2009.04.30~ 2009.11.01	3.9	3.9	-	142,925	-	-
		도리	2009.03.17	2009.04.30~ 2009.11.02	1.1	1.1	-	50,779	-	-
		은봉	2007.02.27	2007.06.13~ 2009.02.05	0.1	0.1	-	37,800	-	-
		천송	2008.02.04	2008.02.21~ 2009.12.24	0.6	0.6	-	50,406	-	-
		하림	2009.07.06	2009.08.20~ 2009.11.23	1.0	1.0	-	24,580	-	-
	양 평 군 Yangpyeong-gun	후포	2008.10.14	2008.10.27~ 2009.06.22	0.2	0.2	-	12,200	-	-
		봉상	2008.07.15	2008.07.15~ 2009.04.03	0.1	0.1	-	-	-	-
		봉상	2008.09.18	2008.09.18~ 2009.06.24	0.1	0.1	-	-	-	-
		석장	2008.12.30	2008.12.30~ 2009.01.13	0.1	0.1	-	-	-	-
강 원 도 Gangwon-do		18			6.8	6.8	-	232,558	-	-
	홍 천 군 Hongcheon-gun	내촌	2008.08.13	2008.08.13~ 2009.02.06	0.5	0.5	-	11,000	-	-
		서면	2009.01.06	2009.01.06~ 2009.09.17	0.2	0.2	-	-	-	-
		서면	2009.03.19	2009.03.19~ 2009.09.03	0.2	0.2	-	15,000	-	-
		내촌면	2009.08.04	2009.08.04~ 2009.11.25	0.2	0.2	-	-	-	-
		서석면	2008.12.16	2008.12.16~ 2009.10.15	0.1	0.1	-	10,000	-	-

22. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위:면 적...헥타르
금 액.....천원

시 도	시 군	지 구 명	인 가년월일	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
		서석면	2009.01.19	2009.01.19~ 2009.03.09	0.4	0.4	-	-	-	-
		서석면	2009.01.28	2009.01.28~ 2009.03.09	0.5	0.5	-	10,000	-	-
		서석면	2009.02.17	2009.02.17~ 2009.11.03	0.2	0.2	-	10,000	-	-
		서석면	2009.10.28	2009.10.28~ 2009.12.11	0.5	0.5	-	-	-	-
		홍천읍	2008.12.24	2008.12.24~ 2009.11.04	0.5	0.5	-	8,900	-	-
		화촌면	2008.09.05	2008.09.05~ 2009.11.03	0.3	0.3	-	10,220	-	-
	평 창 군 Pyeongchang-gun	무이	2005.05.30	2005.05.30~ 2009.09.30	0.2	0.2	-	11,800	-	-
		송정	2008.03.03	2008.03.20~ 2008.03.30	0.8	0.8	-	32,363	-	-
	고 성 군 Goseong-gun	간성 교동	2008.07.14	2008.07.14~ 2009.07.29	0.3	0.3	-	7,599	-	-
		거진 송강	2008.09.17	2008.09.17~ 2009.08.31	0.5	0.5	-	11,031	-	-
		거진 원당	2008.08.26	2008.08.26~ 2009.08.31	1.0	1.0	-	80,377	-	-
		죽왕 가진	2008.07.22	2008.07.22~ 2009.04.23	0.4	0.4	-	12,270	-	-
		토성 원암	2008.07.14	2008.07.14~ 2009.07.02	0.0	0.0	-	1,998	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do		4			6.0	6.0	-	481,800	-	-
	보 은 군 Boeun-gun	노티	2008.07.09	2008.07.20~ 2009.06.30	2.9	2.9	-	115,000	-	-
		발산	2008.04.21	2008.04.30~ 2009.12.30	0.9	0.9	-	161,310	-	-
		법주	2007.04.13	2007.04.30~ 2009.03.31	0.9	0.9	-	85,490	-	-
		산성	2006.09.08	2006.09.30~ 2009.04.30	1.3	1.3	-	120,000	-	-
충청남도 Chungcheongnam-do		11			9.4	9.4	-	251,298	-	-

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)	
-	-	-	0.4	0.3	0.1	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	10,000	-	0.5	0.3	0.2	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	10,000	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	0.5	0.3	0.2	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	8,900	-	0.5	0.2	0.3	0.0	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	10,220	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	11,800	-	0.2	-	-	0.2	-	3/143	3/143	-	-	-	민간인자력개발
-	32,363	-	0.8	-	-	0.8	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	7,599	-	0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	11,031	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	80,377	-	1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	12,270	-	0.4	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	1,998	-	0.0	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	481,800	-	6.0	0.8	2.5	2.3	0.5	24/3,237	8/697	16/2,540	-	-	
-	115,000	-	2.9	0.3	1.4	0.8	0.4	5/800	2/180	3/620	-	-	민간인자력개발
-	161,310	-	0.9	0.3	0.3	0.4	-	4/596	2/90	2/506	-	-	민간인자력개발
-	85,490	-	0.9	0.2	0.6	0.1	0.0	8/868	2/265	6/603	-	-	민간인자력개발
-	120,000	-	1.3	-	0.2	1.0	0.1	7/973	2/162	5/811	-	-	민간인자력개발
-	251,298	-	9.4	2.4	5.7	1.3	-	1/908	1/908	-	-	-	

22. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위:면 적...헥타르
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	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	
충청남도 Chungcheongnam-do	공 주 시 Gongju-si	의당 송학	2007.09.07	2009.02.01 ~ 2009.08.04	2.6	2.6	-	80,000	-	-	
	보 령 시 Boryeong-si	궁포	2008.04.02	2008.04.02 ~ 2009.03.05	1.4	1.4	-	22,340	-	-	
		신희	2008.12.22	2008.12.22 ~ 2009.11.05	0.1	0.1	-	1,156	-	-	
		야현	2009.07.02	2009.07.02 ~ 2009.12.15	0.4	0.4	-	6,100	-	-	
		장은	2009.05.22	2009.05.22 ~ 2009.08.10	0.3	0.3	-	5,000	-	-	
		풍계	2009.04.03	2009.03.04 ~ 2009.09.23	0.5	0.5	-	7,722	-	-	
	아 산 시 Asan-si	대동	2006.07.27	2006.07.27 ~ 2009.09.04	0.6	0.6	-	17,830	-	-	
		신인	2009.02.27	2009.02.27 ~ 2009.03.10	0.7	0.7	-	4,500	-	-	
	부 여 군 Buyeo-gun	석성	2009.01.21	2009.01.25 ~ 2009.12.01	0.5	0.5	-	18,686	-	-	
		지선	1977.05.24	1977.05.30 ~ 2008.12.22	1.3	1.3	-	45,200	-	-	
		지티	2008.10.13	2008.10.15 ~ 2009.12.07	1.0	1.0	-	42,764	-	-	
	전라북도 Jeollabuk-do	39				28.2	28.2	-	233,149	-	-
	충청북도 Chungcheongbuk-do	정 읍 시 Jeongeup-si	감곡 오주	2007.11.20	2007.12.04 ~ 2010.01.30	0.3	0.3	-	5,200	-	-
		고부 용흥	2007.12.11	2007.12.15 ~ 2009.12.16	0.6	0.6	-	7,000	-	-	
		북면 신평	2008.11.11	2008.11.16 ~ 2009.12.23	0.4	0.4	-	6,160	-	-	
		소성 화룡	2008.10.11	2008.10.16 ~ 2009.12.16	0.9	0.9	-	14,600	-	-	
		영원 신영	2008.11.15	2008.11.19 ~ 2009.12.16	0.4	0.4	-	1,560	-	-	
		입암 봉양	2009.01.15	2009.02.15 ~ 2010.04.28	0.3	0.3	-	1,560	-	-	
		정우 우일	2008.04.01	2008.04.04 ~ 2009.07.08	0.7	0.7	-	18,490	-	-	

22. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위:면 적...헥타르
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	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
		태인 태홍	2008.11.04	2008.11.11 ~ 2009.03.10	0.4	0.4	-	5,300	-	-
		감곡 오주2	2007.10.20	2007.11.04 ~ 2009.01.30	0.4	0.4	-	4,960	-	-
		감곡 오주3	2007.11.20	2007.11.04 ~ 2009.01.30	0.3	0.3	-	5,100	-	-
		소성 화룡2	2007.12.11	2007.12.15 ~ 2009.12.16	0.7	0.7	-	5,100	-	-
		신태인양괴	2008.11.15	2008.12.15 ~ 2009.01.09	1.0	1.0	-	9,500	-	-
	김 제 시 Gimje-si	남조	2008.11.26	2009.01.30 ~ 2009.03.10	0.1	0.1	-	1,100	-	-
		장산	2008.11.17	2009.01.30 ~ 2009.03.09	0.3	0.3	-	1,500	-	-
		청운	2008.06.08	2008.09.01 ~ 2009.03.09	0.3	0.3	-	1,430	-	-
		대접산	2007.12.14	2008.06.19 ~ 2009.06.26	0.1	0.1	-	759	-	-
		두무동	2008.11.11	2009.01.21 ~ 2009.02.20	0.4	0.4	-	2,530	-	-
	진 안 군 Jinan-gun	거석	2009.06.04	2009.06.04 ~ 2009.10.27	1.4	1.4	-	10,000	-	-
		계서	2009.09.18	2009.09.18 ~ 2009.12.04	0.5	0.5	-	5,400	-	-
		구룡	2009.03.02	2010.03.02 ~ 2009.06.15	1.1	1.1	-	10,000	-	-
		군하	2009.05.29	2009.05.29 ~ 2009.07.14	0.5	0.5	-	5,000	-	-
		궁항	2009.06.30	2009.06.30 ~ 2009.09.17	3.0	3.0	-	3,000	-	-
		노성	2009.07.10	2009.07.10 ~ 2009.12.03	1.2	1.2	-	10,000	-	-
		대불	2009.09.04	2009.09.04 ~ 2009.12.03	1.3	1.3	-	10,000	-	-
		덕현	2009.05.29	2009.05.29 ~ 2009.09.17	0.3	0.3	-	2,500	-	-
		두남	2009.06.30	2009.06.30 ~ 2009.10.19	2.1	2.1	-	2,000	-	-

22. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위:면 적...헥타르
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	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
		모정	2009.05.29	2009.05.29 ~ 2009.08.13	0.6	0.6	-	5,800	-	-
		신정	2009.02.02	2009.02.02 ~ 2009.04.08	1.0	1.0	-	10,000	-	-
		연장	2009.03.11	2009.03.11 ~ 2009.06.30	1.0	1.0	-	10,000	-	-
		연장	2009.07.15	2009.07.15 ~ 2009.08.13	0.4	0.4	-	3,800	-	-
		운봉	2009.05.29	2009.05.29 ~ 2009.10.19	0.2	0.2	-	2,200	-	-
		정곡	2009.06.15	2009.06.15 ~ 2009.10.19	0.7	0.7	-	6,600	-	-
		좌포	2009.09.04	2009.09.04 ~ 2009.12.03	1.4	1.4	-	10,000	-	-
		주평	2009.05.11	2009.05.11 ~ 2009.06.30	0.4	0.4	-	4,000	-	-
		주평	2009.07.28	2009.07.28 ~ 2009.12.03	0.4	0.4	-	3,400	-	-
		평지	2009.04.07	2009.04.07 ~ 2009.10.19	1.0	1.0	-	10,000	-	-
		황금	2009.06.15	2009.06.15 ~ 2009.10.27	1.4	1.4	-	10,000	-	-
		계서1	2009.09.18	2009.09.18 ~ 2009.12.03	0.5	0.5	-	5,400	-	-
		모정1	2009.10.29	2009.10.29 ~ 2009.12.03	0.2	0.2	-	2,200	-	-
전라남도 Jeollanam-do		14			7.4	7.4	-	207,850	-	-
	여수시 Yeosu-si	묘도	2007.11.06	2007.11.06 ~ 2009.06.30	0.2	0.2	-	36,550	-	-
		신태	2008.04.03	2008.04.03 ~ 2009.06.30	0.4	0.4	-	5,000	-	-
	장흥군 Jangheung-gun	대리	2009.11.01	2009.11.01 ~ 2009.12.21	0.1	0.1	-	2,000	-	-
		만년	2009.01.26	2009.01.26 ~ 2009.02.26	0.1	0.1	-	2,000	-	-
		수락	2009.02.01	2009.02.01 ~ 2009.03.12	0.7	0.7	-	3,000	-	-

22. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위:면 적...헥타르
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	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	
	영 암 군 Yeongam-gun	군서 월곡	2009.07.28	2009.07.29 ~ 2009.08.06	0.2	0.2	-	25,000	-	-	
		금정 안노	2009.07.01	2009.07.02 ~ 2009.07.22	1.2	1.2	-	23,000	-	-	
		덕진 금강	2009.04.30	2009.04.30 ~ 2009.06.02	0.4	0.4	-	1,500	-	-	
		도포 봉호	2009.07.01	2009.07.02 ~ 2009.07.10	0.3	0.3	-	13,000	-	-	
		신북 갈곡	2009.03.02	2009.03.06 ~ 2009.04.30	1.0	1.0	-	20,300	-	-	
		신북 행정	2009.05.15	2009.05.17 ~ 2009.06.24	0.1	0.1	-	21,500	-	-	
		금정 월평1	2009.05.22	2009.05.23 ~ 2009.06.01	0.8	0.8	-	21,000	-	-	
		도포 구학2	2009.03.04	2009.03.07 ~ 2009.03.23	1.0	1.0	-	21,000	-	-	
		도포 구학1	2009.03.06	2009.03.20 ~ 2009.12.10	0.9	0.9	-	13,000	-	-	
		경상북도 Gyeongsangbuk-do	3			2.1	2.1	-	274,400	-	-
	상 주 시 Sangju-si	봉강	2009.03.03	2009.03.10 ~ 2009.07.01	0.5	0.5	-	24,400	-	-	
		예 천 군 Yecheon-gun	송곡	2005.12.15	2005.12.15 ~ 2009.12.14	1.6	1.6	-	223,000	-	-
			풍정	2008.05.03	2008.05.03 ~ 2009.12.18	0.0	0.0	-	27,000	-	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	5			2.5	2.5	-	128,687	-	-		
	함 양 군 Hamyang-gun	옥산	2008.02.04	2008.02.04 ~ 2009.09.30	0.9	0.9	-	34,700	-	-	
		운곡	2008.05.15	2008.05.15 ~ 2009.08.22	0.4	0.4	-	10,384	-	-	
		황산	2008.08.29	2008.08.29 ~ 2009.12.17	0.4	0.4	-	62,000	-	-	
		거 창 군 Geoche-gun	둔마	2009.02.23	2009.02.23 ~ 2009.05.04	0.5	0.5	-	12,000	-	-
			월성	2008.09.29	2008.09.29 ~ 2009.07.07	0.3	0.3	-	9,603	-	-

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	
2/910	8,496	25	153/38,489	225,196	875	2/1,687	10,659	28	177/59,566	175,729	537	
2/910	1,785	3	35/15,080	29,907	72	2/1,687	1,687	4	53/20,452	26,543	89	
-	-	-	-	3,190	11	-	-	-	-	3,073	16	대구 획경 지정리
-	-	-	-	4,555	14	-	-	-	-	3,018	13	대구 획경 지정리
-	875	1	-	7,082	12	1/887	887	3	12/5,762	5,762	19	대구 획경 지정리
1/760	760	1	25/7,600	7,600	25	1/800	800	1	24/6,510	6,510	24	대구 획경 지정리
1/150	150	1	10/7,480	7,480	10	-	-	-	17/8,180	8,180	17	대구 획경 지정리
-	-	-	22/-	31,242	128	-	-	-	1/1,035	20,678	93	
-	-	-	22/-	11,438	26	-	-	-	1/-	7,420	13	대구 획경 지정리
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	대구 획경 지정리
-	-	-	-	10,810	51	-	-	-	-	8,120	32	대구 획경 지정리
-	-	-	-	8,994	51	-	-	-	-	5,138	48	대구 획경 지정리
-	-	-	-	18,776	37	-	773	1	-	16,546	31	
-	-	-	-	3,376	19	-	-	-	-	1,729	9	대구 획경 지정리
-	-	-	-	4,212	4	-	-	-	-	4,780	3	대구 획경 지정리
-	-	-	-	3,494	6	-	-	-	-	2,904	3	대구 획경 지정리
-	-	-	-	7,694	8	-	773	1	-	7,133	16	대구 획경 지정리
-	-	-	61/9,636	87,131	253	-	-	-	55/17,638	76,385	209	

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

단위:면 적...헥타르
금 액.....천원

시 도	지 사	지 구 명	인 가년월일	공사기간	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost			구 획크기	
					계	답	전	계	국고보조금	지 방 비		
Province	Name of District Office	Name of Project Unit	Date of Establishment Authorized	Construction Period	Total	Paddy Field	Upland	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Block Size (m×m)	
전 남 Jeonnam	남 원 Namwon	운교	2008.10.17	2008.11.14 ~ 2009.12.17	67.0	67.0	-	1,648,000	1,318,400	329,600	100×30	
	순 창 Sunchang	내월2	2008.10.09	2008.10.24 ~ 2009.07.20	61.8	61.8	-	1,541,530	1,113,600	427,930	60×100	
		대 가2	2008.10.09	2008.10.24 ~ 2009.07.20	60.0	60.0	-	1,485,300	1,108,000	377,300	40×100	
	동 진 Dongjin	신월	2008.10.10	2008.11.04 ~ 2009.06.30	100.0	100.0	-	2,424,000	1,819,200	604,800	100×40	
		옥정	2008.10.10	2008.11.04 ~ 2009.06.30	90.0	90.0	-	2,050,000	1,640,000	410,000	100×40	
	군 산 Gunsan	대정	2008.10.10	2008.11.07 ~ 2009.11.30	115.5	115.5	-	2,843,280	2,283,880	559,400	100×120	
		회현	2008.12.09	2008.12.17 ~ 2009.12.22	220.4	220.4	-	6,195,486	6,195,486	-	100×100	
	익 산 Iksan	여산2	2008.10.09	2008.10.28 ~ 2009.06.30	97.8	97.8	-	2,604,000	2,083,200	520,800	100×40	
	전주·완주 Jeonju·Wanju	삼례4	2008.10.09	2009.06.30 ~ 2009.11.30	96.0	96.0	-	2,375,000	1,900,000	475,000	105×38	
	고 창 Gochang	법지1	2008.10.16	2008.11.03 ~ 2009.06.30	45.5	45.5	-	1,169,000	935,200	233,800	100×80	
		홍덕2	2008.10.16	2008.11.03 ~ 2009.06.30	66.0	66.0	-	1,559,000	1,247,200	311,800	100×80	
	정 읍 Jeongeup	창동2	2008.10.08	2008.11.13 ~ 2009.05.30	100.0	100.0	-	2,500,000	2,000,000	500,000	100×80	
	부 안 Buan	계화4	2008.10.16	2008.11.05 ~ 2009.07.17	170.2	170.2	-	3,450,000	2,760,000	690,000	100×50	
	전 남 Jeonnam	4				499.0	499.0	-	12,874,500	10,300,200	2,574,300	
	해 남 Haenam	화원	2008.09.29	2008.11.06 ~ 2010.03.16	123.0	123.0	-	3,432,000	2,745,600	686,400	100×100	
	영 암 Yeongam	성양	2008.09.29	2008.11.19 ~ 2009.06.20	151.0	151.0	-	3,792,500	3,034,000	758,500	100×60	
영 광 Yeonggwang	백수2	2008.09.29	2008.10.28 ~ 2009.06.05	148.0	148.0	-	3,717,000	2,973,600	743,400	100×80		
나 주 Naju	반남3	2008.11.05	2008.11.05 ~ 2009.05.30	77.0	77.0	-	1,933,000	1,547,000	386,000	100×30		

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	
-	-	-	-	9,454	20	-	-	-	-	6,074	14	대구 획경 지정리
-	-	-	10/-	4,741	24	-	-	-	8/-	3,407	6	대구 획경 지정리
-	-	-	5/-	4,659	8	-	-	-	5/-	3,842	14	대구 획경 지정리
-	-	-	-	7,227	31	-	-	-	-	5,797	24	대구 획경 지정리
-	-	-	-	6,819	5	-	-	-	-	4,366	6	대구 획경 지정리
-	-	-	7/-	6,360	7	-	-	-	7/-	5,669	7	대구 획경 지정리
-	-	-	23/-	11,022	23	-	-	-	14/2,237	11,460	13	대구 획경 지정리
-	-	-	-	7,298	14	-	-	-	-	7,356	16	대구 획경 지정리
-	-	-	-	4,952	41	-	-	-	-	6,688	36	대구 획경 지정리
-	-	-	-	3,944	10	-	-	-	2/1,184	3,866	10	대구 획경 지정리
-	-	-	-	3,996	10	-	-	-	2/3,018	3,248	10	대구 획경 지정리
-	-	-	-	7,365	17	-	-	-	-	5,818	19	대구 획경 지정리
-	-	-	16/9,636	9,294	43	-	-	-	17/11,199	8,794	34	대구 획경 지정리
-	-	-	19/6,922	37,862	322	-	-	-	43/12,614	16,139	50	
-	-	-	-	8,851	78	-	-	-	22/6,712	-	-	대구 획경 지정리
-	-	-	-	14,960	216	-	-	-	-	11,532	28	대구 획경 지정리
-	-	-	-	7,420	8	-	-	-	-	1,102	4	대구 획경 지정리
-	-	-	19/6,922	6,631	20	-	-	-	21/5,902	3,505	18	대구 획경 지정리

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	
-	-	-	16/6,851	11,583	40	-	-	-	- 25/7,827	11,987	42	
-	-	-	- 16/6,851	6,851	20	-	-	-	- 25/7,827	7,827	25	대구 획경지정리
-	-	-	-	4,732	20	-	-	-	-	4,160	17	대구 획경지정리
-	6,711	22	-	8,695	23	-	8,199	23	-	7,451	23	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	대구 획경지정리
-	6,711	22	-	-	-	-	8,199	23	-	-	-	대구 획경지정리
-	-	-	-	4,723	13	-	-	-	-	3,844	12	대구 획경지정리
-	-	-	-	3,972	10	-	-	-	-	3,607	11	대구 획경지정리

22. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위:면적...헥타르
금액.....천원

(2) 배수개선 Drainage Improvement

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	준공면적 Construction Area	사 업 비 Project Cost				
						계	국고보조금	지 방 비	장 기 채	기 타
						Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Long-term Loan	Others
총 계		11			2,698.7	128,953,871	128,953,871	-	-	-
경 기		2			675.0	29,127,414	29,127,414	-	-	-
	평 택	도곡	2003.06.10	2003.10.14 ~ 2009.12.17	499.0	18,677,868	18,677,868	-	-	-
		야막	2004.07.29	2005.10.11 ~ 2009.12.31	176.0	10,449,546	10,449,546	-	-	-
강 원		1			52.0	5,574,000	5,574,000	-	-	-
	강 룡	사천	2005.12.10	2005.12.20 ~ 2009.12.20	52.0	5,574,000	5,574,000	-	-	-
충 북		2			212.0	10,258,448	10,258,448	-	-	-
	청 원	남촌	2002.06.14	2002.08.22 ~ 2009.05.04	200.0	9,044,090	9,044,090	-	-	-
		소로	2002.06.14	2002.08.22 ~ 2009.05.04	12.0	1,214,358	1,214,358	-	-	-
충 남		2			582.0	24,223,000	24,223,000	-	-	-
	공 주	건동	2003.08.28	2003.08.28 ~ 2009.12.20	236.0	11,803,000	11,803,000	-	-	-
	부 여	세도	2002.08.12	2009.01.17 ~ 2009.12.30	346.0	12,420,000	12,420,000	-	-	-
전 남		2			816.5	33,385,592	33,385,592	-	-	-
	고 흥	오마	2001.09.21	2001.11.22 ~ 2009.12.20	630.0	24,805,486	24,805,486	-	-	-
	진 도	죽전	2005.10.25	2005.12.07 ~ 2009.12.18	186.5	8,580,106	8,580,106	-	-	-
경 남		2			361.2	26,385,417	26,385,417	-	-	-
	창 녕	이방	2003.05.06	2003.06.18 ~ 2009.12.21	216.3	16,392,000	16,392,000	-	-	-
	밀 양	임천	2005.11.03	2005.12.05 ~ 2009.12.30	144.9	9,993,417	9,993,417	-	-	-

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)	
			259.1	-	10	2/1,429	13	Total
			156.0	-	10	2/1,429	3	Gyeonggi
자연배수	2,953.0	120.0	124.0	-	10	-	-	Pyeongtaek
기계배수	1,358.0	32.0	32.0	-	-	2/1,429	3	
			8.0	-	-	-	-	Gangwon
기계배수	500.0	-	8.0	-	-	-	-	Gangneung
			4.0	-	-	-	-	Chungbuk
기계배수	412.0	34.1	3.0	-	-	-	-	Cheongwon
기계배수	62.0	9.1	1.0	-	-	-	-	
			29.3	-	-	-	10	Chungnam
기계배수	2,996.0	-	5.8	-	-	-	10	Gongju
기계배수	1,476.0	-	23.5	-	-	-	-	Buyeo
			31.3	-	-	-	-	Jeonnam
기계배수	630.0	7.4	28.3	-	-	-	-	Goheung
기계배수	782.0	-	3.0	-	-	-	-	Jindo
			30.5	-	-	-	-	Gyeongnam
기계배수	2,310.0	119.0	25.0	-	-	-	-	Changnyeong
기계배수	682.2	49.1	5.5	-	-	-	-	Miryang

22. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위:면적...헥타르
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		
		토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)			Size (m×m)	No. of
총 계		-	-	-	1				2,798
경 기		-	-	-	1				131
	평 택	-	-	-	-		-		-
		-	-	-	1		-		131
강 원		-	-	-	-				150
	강 룡	-	-	-	-	3×3	3 롤라게이트	사천천	150
충 북		-	-	-	-				92
	청 원	-	-	-	-		-		55
		-	-	-	-		-	미호지	37
충 남		-	-	-	-				493
	공 주	-	-	-	-		-		250
	부 여	-	-	-	-		-		243
전 남		-	-	-	-				91
	고 흥	-	-	-	-		-		-
	진 도	-	-	-	-		-		91
경 남		-	-	-	-				1,841
	창 녕	-	-	-	-		-	이방	746
	밀 양	-	-	-	-		-	거족	1,095

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

배수 Pumping 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)		
47			39	-	17	-	52	Total	
4			4	-	1	-	-	Gyeonggi	
-	전동기	-	-	-	-	-	-	배수개선병행사업 Pyeongtaek	
4	전동기	1,000	4	-	1	-	-	배수개선병행사업	
3			3	-	-	-	5	Gangwon	
3	전동기	1,100	3	-	-	-	5	배수개선병행사업 Gangneung	
5			5	-	4	-	-	Chungbuk	
3	전동기	800	3	-	2	-	-	단독사업 Cheongwon	
2	전동기	500	2	-	2	-	-	단독사업	
21			13	-	5	-	29	Chungnam	
8	전동기	-	-	-	5	-	3	배수개선병행사업 Gongju	
13	전동기	1,200	13	-	-	-	26	단독사업 Buyeo	
3			3	-	-	-	18	Jeonnam	
-	전동기	-	-	-	-	-	18	단독사업 Goheung	
3	전동기	700	3	-	-	-	-	단독사업 Jindo	
11			11	-	7	-	-	Gyeongnam	
5	전동기	1,500	5	-	2	-	-	단독사업 Changnyeong	
6	전동기	4,600	6	-	5	-	-	단독사업 Miryang	

23. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타르

가. 총괄 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 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
2 0 0 9	332	2,757.8	81	691.3	33	1,063.7
서울특별시	-	-	-	-	-	-
부산광역시	12	98.5	3	12.5	3	68.0
대구광역시	10	103.3	4	38.8	3	55.5
인천광역시	14	47.9	1	2.3	-	-
광주광역시	1	25.0	-	-	1	25.0
대전광역시	-	-	-	-	-	-
울산광역시	2	16.5	1	7.5	-	-
경기도	19	413.1	11	259.1	2	135.0
강원도	2	11.3	1	1.5	-	-
충청북도	11	34.5	2	3.0	2	18.0
충청남도	55	536.7	3	17.4	8	164.5
전라북도	141	682.8	25	151.4	1	150.0
전라남도	2	5.0	1	2.0	-	-
경상북도	40	339.5	16	171.1	5	34.7
경상남도	23	443.7	13	24.7	8	413.0
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-

물 폐 지 현 황
Status of Irrigation Facilities

Area : ha

보 Weir		집 수 암 거 Infiltration Gallery		관 정 Tube Well		Province
개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	
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
39	356.0	24	228.1	155	418.7	2 0 0 9
-	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	6	18.0	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	3	9.0	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	13	45.6	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	1	9.0	Ulsan-gwangyeoksi
1	-	3	13.0	2	6.0	Gyeonggi-do
-	-	-	-	1	9.8	Gangwon-do
-	-	1	0.5	6	13.0	Chungcheongbuk-do
14	106.3	20	214.6	10	33.9	Chungcheongnam-do
13	151.0	-	-	102	230.4	Jeollabuk-do
-	-	-	-	1	3.0	Jeollanam-do
11	98.7	-	-	8	35.0	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	2	6.0	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do

23. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

나. 시군별 By Si and Gun

단위 : 헥타르

(1) 저수지 Reservoir

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)
총 계			77	506.6			71.5	1,084.90
부산광역시			3	12.5			1.6	33.80
	강 서 구	1945	구량	1.5	주	48.0	0.4	6.66
		1968	분절2	10.0	주	45.0	0.8	20.76
		1968	압곡1	1.0	보조	37.0	0.4	6.38
대구광역시			4	38.8			5.4	109.50
	동 구	1940	송정	7.5	주	1,032.0	1.1	55.00
		1945	신	5.7	주	139.0	1.1	11.90
		1945	송호	23.7	주	700.0	2.8	37.60
		1952	괴전	1.9	주	5.0	0.4	5.00
인천광역시			1	2.3			0.2	21.00
	중 구	1945	은골	2.3	주	29.0	0.2	21.00
울산광역시			1	7.5			0.8	50.00
	울 주 군	1945	가막	7.5	보조	95.0	0.8	50.00
경 기도			10	74.4			10.1	242.80
	화 성 시	1945	오미	1.0	주	12.0	0.3	4.00
		1945	윗말	1.7	주	48.0	0.7	3.00
		1945	마른골	15.0	주	56.0	1.5	99.10
		1945	배마루	6.7	주	37.0	0.6	6.60
		1945	선납제	14.0	주	47.0	1.0	38.00
		1945	유주물	1.5	주	16.0	0.5	4.70
		1968	만의	15.7	주	118.0	1.3	70.80
	양 주 시	1945	기곡	8.1	주	38.0	2.0	5.30
		1945	남방	5.8	주	18.0	1.0	6.60
		1945	부검	4.9	주	22.0	1.2	4.70
강 원 도			1	1.5			0.8	4.52
	철 원 군	1945	연동	1.5	주	26.0	0.8	4.52
충 청 북 도			2	3.0			1.0	12.94
	충 주 시	1945	당저	-	주	23.0	0.3	6.14
	음 성 군	1945	오향	3.0	주	14.0	0.7	6.80
충 청 남 도			3	17.4			4.4	52.40
	아 산 시	1945	방축운	4.8	주	22.0	1.3	7.00

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)	
434.7	7,055		-	-	1/120	2	Total
14.9	310		-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
3.6	170	토언제균일형	-	-	-	-	- Gangseo-gu
7.7	60	토언제중심점토형	-	-	-	-	-
3.6	80	토언제중심점토형	-	-	-	-	-
23.0	743		-	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
10.0	200	토언제균일형	-	-	-	-	- Dong-gu
4.0	176	토언제균일형	-	-	-	-	-
5.1	244	토언제균일형	-	-	-	-	-
3.9	123	토언제균일형	-	-	-	-	-
3.0	65		-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
3.0	65	토언제중심점토형	-	-	-	-	- Jung-gu
6.5	118		-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
6.5	118	토언제중심점토형	-	-	-	-	- Uju-gun
50.7	1,168		-	-	-	-	- Gyeonggi-do
4.0	106	토언제균일형	-	-	-	-	- Hwaseong-si
4.0	106	토언제중심점토형	-	-	-	-	-
11.0	162	토언제중심점토형	-	-	-	-	-
3.0	132	토언제균일형	-	-	-	-	-
6.0	190	토언제중심점토형	-	-	-	-	-
3.0	80	토언제중심점토형	-	-	-	-	-
10.0	140	토언제중심점토형	-	-	-	-	-
3.0	40	토언제중심점토형	-	-	-	-	- Yangju-si
4.0	100	토언제중심점토형	-	-	-	-	-
2.7	112	토언제중심점토형	-	-	-	-	-
5.0	180		-	-	-	-	- Gangwon-do
5.0	180	토언제균일형	-	-	-	-	- Cheorwon-gun
6.1	155		-	-	1/120	2	2 Chungcheongbuk-do
2.7	80	토언제균일형	-	-	1/120	2	2 Chungju-si
3.4	75	토언제균일형	-	-	-	-	- Eumseong-gun
13.0	431		-	-	-	-	- Chungcheongnam-do
3.0	170	토언제균일형	-	-	-	-	- Asan-si

23. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타르

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)	
전라북도		1948	밤줄	4.6	주	19.0	1.5	10.00	
		1948	석곡	8.0	주	27.0	1.6	35.40	
			25	151.4			28.3	249.50	
		정읍시	1969	금곡	4.5	주	55.0	0.2	15.30
		남원시	1945	고삭	2.0	주	9.0	0.5	2.50
			1945	구사	5.0	주	8.0	3.7	9.50
			1945	군지	8.0	주	7.0	2.9	13.10
			1945	뫼뜰	4.0	주	11.0	0.3	4.10
			1945	서동	6.0	주	54.0	0.7	5.90
			1945	약양	8.0	주	14.0	1.4	13.80
			1945	오현	3.5	주	7.0	0.5	3.20
			1945	인화	8.0	주	8.0	0.6	11.00
			1945	인흥	2.4	주	4.0	0.6	4.60
			1945	임석	5.5	주	10.0	0.5	3.30
			1945	채곡	7.0	주	15.0	0.7	2.90
			1945	채동	5.0	주	17.0	0.6	3.80
			1945	학동	6.0	주	10.0	0.5	6.90
			1945	휴암	9.0	주	26.0	2.3	13.00
			1945	신계1	10.0	주	18.0	2.3	19.40
			1945	신계2	5.5	주	14.0	1.1	7.30
			1945	오류1	5.0	주	5.0	0.4	6.10
			1945	한사2	11.0	주	24.0	1.2	45.80
			1945	화정1	10.0	주	20.0	1.1	3.70
			1945	내사촌	6.0	주	8.0	0.7	5.00
			1945	소학동	4.0	주	6.0	0.6	6.00
		1968	부흥	8.0	주	35.0	0.9	18.60	
	순창군	1926	백산	8.0	주	150.0	0.7	22.00	
	고창군	1945	연지	-	주	-	3.3	2.70	
전라남도			1	2.0			0.2	14.00	
	영광군	1945	도동	2.0	주	36.0	0.2	14.00	
경상북도			16	171.1			7.7	219.64	
	경주시	1945	뫼뜰	3.3	주	24.0	0.2	3.21	

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)	
4.0	148	토언제균일형	-	-	-	-	- Jeollabuk-do - Jeongeup-si - Namwon-si - Sunchang-gun - Gochang-gun - Jeollanam-do - Yeonggwang-gun - Gyeongsangbuk-do - Gyeongju-si
6.0	113	토언제중심점토형	-	-	-	-	
138.8	2,118		-	-	-	-	
9.0	80	토언제균일형	-	-	-	-	
5.6	44	토언제중심점토형	-	-	-	-	
4.5	85	토언제중심점토형	-	-	-	-	
4.4	103	토언제중심점토형	-	-	-	-	
5.0	80	토언제균일형	-	-	-	-	
6.3	58	토언제중심점토형	-	-	-	-	
8.0	90	토언제중심점토형	-	-	-	-	
3.9	50	토언제중심점토형	-	-	-	-	
3.8	103	토언제중심점토형	-	-	-	-	
6.0	69	토언제중심점토형	-	-	-	-	
3.0	70	토언제균일형	-	-	-	-	
3.2	72	토언제중심점토형	-	-	-	-	
4.6	66	토언제중심점토형	-	-	-	-	
4.5	83	토언제중심점토형	-	-	-	-	
5.5	64	토언제중심점토형	-	-	-	-	
7.1	169	토언제중심점토형	-	-	-	-	
7.1	106	토언제중심점토형	-	-	-	-	
7.0	80	토언제중심점토형	-	-	-	-	
7.2	103	토언제중심점토형	-	-	-	-	
3.8	80	토언제중심점토형	-	-	-	-	
5.1	86	토언제중심점토형	-	-	-	-	
2.7	102	토언제중심점토형	-	-	-	-	
8.0	87	토언제중심점토형	-	-	-	-	
10.0	100	토언제중심점토형	-	-	-	-	
3.5	88	토언제균일형	-	-	-	-	
6.6	80		-	-	-	-	
6.6	80	토언제균일형	-	-	-	-	
92.8	857		-	-	-	-	
5.2	35	토언제균일형	-	-	-	-	

23. 수 리 시 설

Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타르

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)	
경상남도	김 천 시	1945	성지	10.0	주	202.0	0.6	33.48	
		1945	외골	3.3	주	6.0	0.3	8.60	
		1945	깃골	10.0	주	7.0	0.1	0.45	
		1945	피막	11.7	주	27.0	0.4	5.75	
		1945	막작골	4.1	주	7.0	0.3	5.04	
		1945	사곡상	23.2	주	41.0	0.1	1.92	
		1945	사곡하	-	보조	28.0	0.1	0.84	
		1945	예시미	6.7	주	14.0	0.1	1.44	
		1945	한자곡	2.8	주	20.0	0.5	9.45	
		1945	어능골지	1.0	보조	10.0	0.1	0.87	
		1950	막작골	7.7	주	12.0	0.4	3.72	
		1965	화산곡	65.8	주	690.0	3.3	130.80	
		1966	못안	3.0	주	6.0	0.1	1.89	
		1945	용전	4.0	주	40.0	0.2	3.28	
		1945	우래1	14.5	주	11.0	0.9	8.90	
			12		24.7			11.0	74.80
	창 원 시	1945	고암	3.0	주	10.0	6.2	3.90	
		1955	부동	-	주	11.0	0.2	2.60	
	거 제 시	1945	연곡	-	주	36.0	0.6	7.47	
		1967	용소	-	주	10.0	0.8	5.89	
	고 성 군	1969	불당골	-	주	14.0	0.7	9.10	
	하 동 군	1945	빙옥	1.0	주	10.0	0.3	1.36	
		1945	신전	-	주	6.0	0.7	19.61	
		1945	중촌	7.1	주	16.0	0.2	3.62	
		1945	중촌	-	주	27.0	0.3	1.25	
	산 청 군	1948	모고	4.0	보조	60.0	0.4	7.00	
함 양 군	1965	상반	4.6	주	48.0	0.3	8.00		
합 천 군	1945	오도	5.0	주	3.0	0.3	5.00		

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)	
18.6	65	토언제 균일형	-	-	-	-	
6.2	50	토언제 균일형	-	-	-	-	
2.0	12	토언제 균일형	-	-	-	-	
4.2	60	토언제 중심점토형	-	-	-	-	
5.6	46	토언제 균일형	-	-	-	-	
4.0	25	토언제 균일형	-	-	-	-	
4.8	21	토언제 균일형	-	-	-	-	
4.8	31	토언제 균일형	-	-	-	-	
6.3	135	토언제 균일형	-	-	-	-	
2.9	22	토언제 균일형	-	-	-	-	
3.1	72	토언제 균일형	-	-	-	-	
9.3	139	토언제 균일형	-	-	-	-	
6.3	46	토언제 균일형	-	-	-	-	
6.5	24	토언제 균일형	-	-	-	-	Gimcheon-si
3.0	74	토언제 균일형	-	-	-	-	
74.3	830		-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
6.7	75	토언제 중심점토형	-	-	-	-	Changwon-si
5.4	40	토언제 중심점토형	-	-	-	-	
8.0	40	토언제 균일형	-	-	-	-	Geoje-si
10.0	45	토언제 중심점토형	-	-	-	-	
6.2	80	토언제 중심점토형	-	-	-	-	Goseong-gun
3.5	30	토언제 균일형	-	-	-	-	Hadong-gun
5.0	50	토언제 균일형	-	-	-	-	
5.5	20	토언제 균일형	-	-	-	-	
5.0	130	토언제 균일형	-	-	-	-	
6.5	125	토언제 중심점토형	-	-	-	-	Sancheong-gun
5.5	135	토언제 중심점토형	-	-	-	-	Hamyang-gun
7.0	60	토언제 중심점토형	-	-	-	-	Hapcheon-gun

23. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타르 (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	251.7				0.016		1,067
대구광역시			2	-				-		293
	달 성 군	1986	징리	-	부속	배수	-	-	전동기	93
		2004	세천	-	부속	배수	-	-	전동기	200
경 기도			1	-				-		45
	의 왕 시	1980	포일	-	주	양수	-	-	전동기	45
충청북도			1	13.0				-		37
	괴 산 군	1956	송동	13.0	주	양수	-	-	전동기	37
충청남도			7	154.5				-		294
	아 산 시	1978	덕지	20.0	주	양수	-	-	엔진	22
		1978	명암	6.5	주	양수	-	-	엔진	8
		1978	원골	10.0	주	양수	-	-	전동기	19
		1980	갈매	20.0	주	양수	-	-	엔진	22
		1981	쌍죽1	54.0	주	양수	-	-	전동기	37
		1983	동암	20.0	주	양수	-	-	엔진	37
		1985	해암	24.0	주	양수	-	-	전동기	149
경상북도			4	21.7				-		162
	김 천 시	1979	지산	2.0	주	양수	-	-	엔진	37
		1983	용전	3.0	보조	양수	-	-	전동기	37
	경 산 시	1978	당리	-	보조	양수	-	-	엔진	13
	울 진 군	1982	주담	16.7	주	양수	-	-	전동기	75
경상남도			5	62.5				0.016		237
	진 해 시	1967	마천	4.5	주	양수	-	-	전동기	8
	창 념 군	1985	후천	5.0	부속	양수	-	0.016	엔진	30
	고 성 군	1978	덕호	10.5	보조	양수	-	-	엔진	22
	합 천 군	1971	말정	12.5	주	양수	-	-	엔진	28
		1979	미지등	30.0	주	양수	-	-	전동기	149

23. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타르 (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			39	356.0			0.590	45.9	1,410
경 기도			1	-			0.020	0.8	14
	의 왕 시	1978	칭계	-	주	-	0.020	0.8	14
충 청 남 도			14	106.3			0.130	16.0	316
	아 산 시	1945	대출2	3.5	주	-	-	1.2	16
		1945	장재2	29.8	주	-	0.020	1.5	51
		1945	구만리	3.3	주	-	0.010	1.0	15
		1945	방구레	2.8	주	-	0.010	0.5	37
		1950	산수말	10.0	주	-	-	1.0	7
		1956	사골	9.6	주	-	-	1.0	6
		1960	용평	3.5	주	-	-	1.2	15
		1965	갱골	4.0	주	-	-	1.2	6
		1974	쌍암	4.0	주	-	0.010	1.2	12
		1975	대출1	6.8	주	-	0.020	1.5	50
		1977	동화	5.5	주	-	0.050	1.0	24
		1980	송학1	4.8	주	-	0.010	1.2	20
		1984	방축	5.0	보조	-	-	1.0	10
		2005	휴대	13.7	주	-	-	1.5	47
전 라 북 도			13	151.0			0.200	17.4	663
	전 주 시	1980	검정	-	주	-	-	2.0	187
	남 원 시	1965	대울	34.0	주	-	0.010	1.1	12
		1965	용북	4.0	주	-	0.010	0.8	22
		1965	초촌	6.0	주	-	0.020	1.0	30
		1970	동도리	5.0	주	-	0.030	1.0	30
		1979	상신	3.0	주	-	0.010	0.8	16
		1979	요천	33.0	주	-	-	1.0	152
		1984	갱이	3.0	주	-	0.010	1.2	30
		1984	솔보	10.0	주	-	0.010	1.6	25
		1984	영계	6.0	주	-	0.030	1.0	30
		1984	죽수	8.0	주	-	0.010	1.0	12
		1984	큰보	18.0	주	-	0.060	4.0	20
		1999	식정	21.0	주	-	-	0.9	97

23. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타르

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)
경상북도			11	98.7			0.240	11.7	417
	김 천 시	1945	문안	2.0	보조	-	0.010	1.0	40
		1945	용촌	10.0	보조	-	0.020	1.0	28
		1945	중보	2.1	보조	-	0.020	1.0	50
		1962	건들	1.0	보조	-	0.010	1.0	35
		1962	세들	5.5	보조	-	0.030	1.0	40
		1962	주말걸	26.1	주	-	0.040	1.0	40
		1974	신옥	34.0	주	-	0.030	1.5	30
		1975	유촌	3.0	주	-	0.020	0.8	12
		1978	가매소	4.0	보조	-	0.020	1.2	40
		1980	가풍리	8.0	보조	-	0.020	1.2	45
		1981	유촌	3.0	주	-	0.020	1.0	57

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)	
			-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
		- 콘크리트	-	-	-	-	Gimcheon-si
		- 콘크리트	-	-	-	-	
		- 콘크리트	-	-	-	-	
		- 콘크리트	-	-	-	-	
		- 콘크리트	-	-	-	-	
		- 콘크리트	-	-	-	-	
		- 콘크리트	-	-	-	-	
		- 토언제중심점토형	-	-	-	-	
		- 콘크리트	-	-	-	-	
		- 콘크리트	-	-	-	-	

23. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타르 (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		24	228.1			-		
경 기도		3	13.0			-		
	의 왕 시	왕곡	-	주	-	-	-	-
		오전	-	주	-	-	-	-
	안 성 시	내동	13.0	주	-	-	-	-
충 청 북 도		1	0.5			-		
	청 원 군	세교	0.5	주	-	-	-	-
충 청 남 도		20	214.6			-		
	아 산 시	봉재	12.3	주	-	-	-	-
		냉정	10.4	주	-	-	-	-
		장재1	14.0	주	-	-	-	-
		장재2	14.0	주	-	-	-	-
		방구례	15.3	주	-	-	-	-
		신흥터	7.3	주	-	-	-	-
		강청	10.0	주	-	-	-	-
		강장	10.7	주	-	-	-	-
		유곡3	10.0	주	-	-	-	-
		장재3	10.0	주	-	-	-	-
		산정	10.8	주	-	-	-	-
		갈매1	9.8	주	-	-	-	-
		여술	20.0	주	-	-	-	-
		남셋말	10.0	주	-	-	-	-
		신흥	5.0	주	-	-	-	-
		월랑	5.0	주	-	-	-	-
		갈매2	8.0	주	-	-	-	-
		산동1	10.0	주	-	-	-	-
		산동2	2.0	주	-	-	-	-
		번개	20.0	주	-	-	-	-

물 폐 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 Si and Gun
	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)	
-		30	30,223	-	-	-	-	- Total
-		30	-	-	-	-	-	- Gyeonggi-do
-		-	-	-	-	-	-	- Uiwang-si
-		-	-	-	-	-	-	- Anseong-si
-	70	30	-	-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-		-	-	-	-	-	-	- Cheongwon-gun
-		-	30,223	-	-	-	-	- Chungcheongnam-do
-		-	415	-	-	-	-	- Asan-si
-		-	1,581	-	-	-	-	-
-		-	155	-	-	-	-	-
-		-	1,555	-	-	-	-	-
-		-	682	-	-	-	-	-
-		-	916	-	-	-	-	-
-		-	1,944	-	-	-	-	-
-		-	1,629	-	-	-	-	-
-		-	6,359	-	-	-	-	-
-		-	1,123	-	-	-	-	-
-		-	1,866	-	-	-	-	-
-		-	1,814	-	-	-	-	-
-		-	2,669	-	-	-	-	-
-		-	1,866	-	-	-	-	-
-		-	501	-	-	-	-	-
-		-	570	-	-	-	-	-
-		-	1,642	-	-	-	-	-
-		-	915	-	-	-	-	-
-		-	155	-	-	-	-	-
-		-	1,866	-	-	-	-	-

23. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타르 (5) 관정 Tube well

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)
총 계		150	403.7			62,537	
Total							
부산광역시		6	18.0			863	
Busan-gwangyeoksi							
	강 서 구	압곡	3.0	보조	암반	363	65
	Gangseo-gu	미음	3.0	보조	암반	100	120
		분절	3.0	보조	암반	100	98
		압실	3.0	보조	암반	100	90
		구랑1	3.0	보조	암반	100	96
		구랑2	3.0	보조	암반	100	120
대구광역시		3	9.0			860	
Daegu-gwangyeoksi							
	동 구	동내	3.0	보조	암반	350	200
	Dong-gu	신서1	3.0	보조	암반	350	200
		신서2	3.0	보조	암반	160	150
인천광역시		11	39.6			4,304	
Incheon-gwangyeoksi							
	중 구	운서동 1750	10.0	주	암반	2,000	85
	Jung-gu	운서동 1755	2.0	주	암반	300	102
		운남동 1340	2.9	주	암반	500	70
		운서동 1104-1	3.0	주	암반	400	65
		중산동 504-2	4.0	주	암반	253	71
		운서동 821	3.7	주	암반	170	90
		운서동 570-2	2.0	주	암반	145	100
		운북동 285	3.0	주	암반	145	100
		운남동 890-1	3.0	주	암반	115	100
		운서동 730-1	3.0	주	암반	132	104
		운서 산119-10	3.0	주	암반	144	116
울산광역시		1	9.0			-	
Ulsan-gwangyeoksi							

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 Facilities	Benefitted Area	Irrigation Source	Type	Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	Depth (m)
	울 주 군 Uiju-gun	가막들	9.0	보조	암반	-	90
강 원 도 Gangwon-do		1	9.8			130	
	춘 천 시 Chuncheon-si	조양2(94-04)	9.8	주	층적	130	210
충 청 북 도 Chungcheongbuk-do		6	13.0			1,126	
	괴 산 군 Goesan-gun	송덕1	3.0	주	암반	314	220
		박달	3.0	주	암반	145	100
		응동2	3.0	주	암반	200	100
	음 성 군 Eumseong-gun	문암	-	주	암반	156	126
	단 양 군 Danyang-gun	95-매-2	1.0	보조	암반	161	98
		매포7	3.0	보조	암반	150	140
충 청 남 도 Chungcheongnam-do		10	33.9			5,409	
	아 산 시 Asan-si	강청1	4.0	주	층적	613	5
		곡교1	3.3	주	층적	527	9
		백암1	3.8	주	층적	639	7
		석정1	5.8	주	층적	915	16
		석정4	4.7	주	층적	950	16
		백암2	2.5	주	층적	354	8
		백암3	2.1	주	층적	327	8
		장재	1.7	주	층적	674	9
		장재	3.0	주	암반	260	71
		수장	3.0	주	층적	150	71
전 라 북 도 Jeollabuk-do		101	227.4			45,558	

23. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타르

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)
	군 산 시	마룡2(신장)	3.0	주	암반	350	72
	Gunsan-si	동개정	3.0	주	암반	300	154
	남 원 시	관풍2	4.9	주	층적	692	7
	Namwon-si	관풍3	1.6	주	층적	1,820	7
		옹정2	-	주	층적	675	5
		대신	-	보조	층적	554	8
		관풍1	2.0	보조	층적	1,440	9
		대율1	2.0	주	층적	561	7
		대율2	2.0	주	층적	200	8
		대율3	2.0	주	층적	762	8
		사율1	2.2	주	층적	400	8
		수덕6	2.0	주	층적	783	7
		수덕7	2.0	주	층적	663	8
		신계2	2.0	주	층적	546	6
		신계3	2.0	주	층적	465	8
		오신1	2.0	주	층적	200	9
		오신2	2.0	주	층적	480	7
		오신4	2.0	주	층적	480	7
		오신5	2.0	주	층적	800	9
		오신6	2.0	주	층적	453	7
		오신7	2.0	주	층적	800	9
		오신8	2.0	주	층적	600	7
		옥율2	1.9	주	층적	347	8
		옥율3	1.3	주	층적	192	6
		옥율4	2.0	주	층적	345	6
		옥율6	-	보조	층적	318	6
		옹정1	2.0	주	층적	390	5
		입암3	2.0	주	층적	542	6
		수덕11	-	보조	층적	546	6
		수덕14	-	보조	층적	663	8
		수덕15	-	보조	층적	912	8
		송치	1.2	주	층적	300	6

물 폐 지 현 황

Status of Irrigation Facilities

641

Area : ha

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)
		사율2	2.0	주	층적	400	8
		사율3	-	보조	층적	340	7
		송치2	1.9	주	층적	280	6
		송치3	2.0	주	층적	300	7
		송치4	1.2	주	층적	340	7
		월평1	1.2	주	층적	150	8
		월평2	1.5	주	층적	220	8
		주천2	2.0	주	층적	345	7
		수덕18	-	보조	층적	340	7
		내동	3.0	주	암반	350	125
		월평	2.0	보조	층적	336	8
		율정3	3.0	주	암반	450	75
		오신	2.0	주	층적	212	8
		감동1	3.0	주	암반	1,016	73
		서도1	5.0	주	층적	382	10
		송치5	2.0	주	층적	576	12
		송치6	2.0	주	층적	627	9
		송치8	2.0	주	층적	340	11
		옥율1	3.0	주	층적	414	8
		운교1	4.0	주	층적	345	8
		운교2	3.0	주	층적	523	12
		운교3	2.0	보조	층적	345	7
		수덕12	2.0	주	층적	288	7
		북동	2.0	주	층적	1,052	6
		대기1	2.0	주	층적	1,080	6
		대기2	2.0	주	층적	664	7
		부절3	2.0	주	층적	542	7
		부절4	2.0	주	층적	778	6
		부절5	2.0	주	층적	864	6
		율천1	2.0	주	층적	708	6
		제천1	2.0	주	층적	497	6
		지당2	2.0	주	층적	1,052	7

23. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타르

시 도	시 군	수원공명	수혜면적	시설구분	종 류	채수량	심 도
Province	Si and Gun	Name of Facilties	Benefitted Area	Irrigation Source	Type	Amount Of Water Attained (m ³ /day)	Depth (m)
		삼곡1	3.0	주	암반	665	70
		왓길1	2.0	주	암반	380	73
		신계1	3.0	주	암반	260	75
		사율	2.0	주	층적	432	7
		신계	2.0	주	층적	820	7
		지당3	2.0	주	층적	350	7
		관촌	3.0	주	암반	259	82
		도촌	3.0	주	암반	280	81
		식정	3.0	주	암반	259	85
		식정	3.0	주	암반	259	90
		신촌	3.0	주	암반	259	80
		진기	3.0	주	암반	276	120
		고죽3	3.0	주	암반	259	90
		남창2	3.0	주	암반	345	109
		내동1	3.0	주	암반	483	70
		안평	3.0	주	암반	280	124
		화정	3.0	주	암반	250	84
		내동3	3.0	주	암반	276	120
		내동4	3.0	주	암반	280	120
		왓길2	2.0	주	암반	330	120
		율정4	3.0	주	암반	380	70
		천사동(월탁1)	3.5	주	암반	280	110
		감동2	3.0	주	암반	240	60
		내동2	3.0	주	암반	268	60
		송기2	3.0	주	암반	301	63
		식정9	3.0	주	암반	150	100
		선들	3.0	주	암반	170	80
		내동2	3.0	주	암반	280	65
		대정	3.0	주	암반	165	100
		외사촌	3.0	주	암반	197	100

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 Facilities	Benefitted Area	Irrigation Source	Type	Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	Depth (m)
		상대치2	2.0	주	암반	170	120
		오신	3.0	주	암반	180	80
		포암2	2.0	주	암반	216	153
		신기	3.0	주	암반	167	120
		울천2	3.0	주	암반	167	82
		준향	3.0	주	암반	140	100
	순 창 군	울리	3.0	주	암반	350	70
	Sunchang-gun						
전 라 남 도		1	3.0			290	
Jeollanam-do							
	강 진 군	이마	3.0	주	암반	290	81
	Gangjin-gun						
경 상 북 도		8	35.0			3,538	
Gyeongsangbuk-do							
	칠 곡 군	외도	3.0	보조	암반	300	150
	Chilgok-gun	다부초등	12.0	보조	암반	1,300	120
		아랫산당	6.0	보조	암반	350	211
		양지	3.0	보조	암반	320	100
		가구단지	3.0	보조	암반	302	80
		맑아실	3.0	보조	암반	200	120
		가좌	3.0	보조	암반	206	90
	울 진 군	덕천	2.0	보조	층적	560	7
	Uljin-gun						
경 상 남 도		2	6.0			459	
Gyeongsangnam-do							
	고 성 군	동촌1	3.0	주	암반	150	100
	Goseong-gun						
	합 천 군	가현	3.0	주	암반	309	106
	Hapcheon-gun						

23. 수 리 시 설

다. 한국농어촌공사 지사별 By KRC District Offices Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타르

(1) 저수지 Reservoir

시 도	지 사 명	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)
총 계			2	184.7			12.6	733.50
경 기			1	184.7			12.0	731.00
	평 택	1946	방교	184.7	주	398.0	12.0	731.00
경 남			1	-			0.6	2.50
	합 천	1945	중부1	-	보조	20.0	0.6	2.50

물 폐 지 현 황

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)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	
13.1	394		2/325	2	15/720	- Total	
9.1	284		2/325	2	15/720	- Gyeonggi	
9.1	284	필댐(존형)	2/325	2	15/720	- Pyeongtaek	
4.0	110		-	-	-	- Gyeongnam	
4.0	110		-	-	-	- Hapcheon	

23. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

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

시 도	지 사 명	설치년도 Year of Construction	수원공명 Name of Facilities	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			13	812.0				7.063		1,290
경 기			1	135.0				0.380		224
	연천·포천	1979	냉정1호	135.0	보조	양수	-	0.380	전동기	224
충 북			1	5.0				0.028		8
	괴 산	1983	창산2	5.0	보조	양수	83,700.0	0.028	전동기	8
충 남			1	10.0				0.320		30
	서 천	1963	시읍	10.0	보조	양수	3,200.0	0.320	전동기	30
전 북			1	150.0				0.500		19
	부 안	1996	검암	150.0	보조	양수	150.0	0.500	전동기	19
전 남			1	25.0				0.080		19
	광 주	1977	원두	25.0	주	양수	-	0.080	전동기	19
경 북			2	68.5				0.324		410
	구 미	1977	생곡	13.0	주	양수	-	-	전동기	37
	달 성	1983	봉무	55.5	보조	양수	-	0.324	전동기	373
경 남			6	418.5				5.431		581
	김해·양산	1975	증산	320.5	주	양배수	580.0	4.000	전동기	503
		1980	증산	10.0	보조	양수	-	0.814	엔진	8
		1993	군라	10.0	부속	양수	-	0.250	전동기	22
		1993	신노전	51.0	부속	양수	-	0.250	전동기	22
		1996	우혈등	7.0	보조	양수	8.0	0.075	전동기	11
		2000	수가보조	20.0	보조	양수	-	0.042	전동기	15

23. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타르 (3) 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		5	15.0			815	
Total							
경 기		4	12.0			562	
Gyeonggi							
	파 주	신촌1	3.0	보조	암반	100	100
	Paju	신촌2	3.0	보조	암반	162	70

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)
전 북 Jeollabuk	강 화	교동5	3.0	보조	암반	150	72
	Ganghwa	교동9	3.0	보조	암반	150	72
		1	3.0			253	
	남 원	내동	3.0	보조	암반	253	100
	Namwon						

24. 발 기 반 정 비 Completion Status of

단위:면적...헥타르
금액.....천원

가. 총괄 Summary

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 9	46	2,094.7	42,350,887	31,878,641	10,472,246	3	120	170	103,150	71/28,051	24,674	64
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기도	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강원도	5	270.0	10,140,000	8,112,001	2,027,999	-	-	12	7,454	-	5,636	42
충청북도	1	49.0	1,240,000	839,000	401,000	-	-	3	1,897	-	-	-
충청남도	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전라북도	5	185.9	4,284,701	2,905,200	1,379,501	-	-	16	10,638	51/10,003	-	-
전라남도	8	218.8	7,360,569	5,888,455	1,472,114	-	-	56	21,702	-	-	-
경상북도	19	753.0	18,349,633	13,353,197	4,996,436	3	120	61	51,500	-	990	2
경상남도	2	31.0	750,000	600,000	150,000	-	-	3	1,046	-	-	-
제주특별자치도	6	587.0	225,984	180,788	45,196	-	-	19	8,913	20/18,048	18,048	20

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	관개면적	
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			
7/2,655	4,287	18	4/2,655	45,254	230	25/3,576	8,356	65	32	625.2	2 0 0 9
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	18,336	138	-	1,184	9	11	115.1	Gangwon-do
-	-	-	-	-	-	9/988	988	9	6	65.9	Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Chungcheongnam-do
7/2,655	2,711	2	-	-	-	-	846	9	5	142.2	Jeollabuk-do
-	1,500	15	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jeollanam-do
-	76	1	-	26,130	90	15/2,018	4,768	37	10	302.0	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	4/2,655	788	2	1/570	570	1	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-do

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

24. 발 기 반 정 비 Completion Status of

단위:면 적...헥타르
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
		사창	2008.03.12	2008.03.12~ 2009.01.21	-	-	-	771,653	617,322	154,331	-	-
		저동	2008.03.18	2008.03.19~ 2009.03.11	-	-	-	1,043,012	834,410	208,602	-	-
	완 도 군 Wando-gun	산동	2008.11.12	2009.02.05~ 2009.12.30	41.5	-	41.5	949,064	759,251	189,813	-	-
		송곡	2008.11.12	2009.02.03~ 2009.12.30	35.2	-	35.2	804,989	643,991	160,998	-	-
		어두	2008.11.12	2009.02.16~ 2009.12.30	32.8	-	32.8	750,103	600,082	150,021	-	-
		차우	2008.11.12	2009.01.23~ 2009.12.30	30.3	-	30.3	692,931	554,345	138,586	-	-
경상북도		19			753.0	2.2	750.8	18,349,633	13,353,197	4,996,436	-	120
Gyeongsangbuk-do												
	안 동 시 Andong-si	영산	2008.12.28	2008.12.30~ 2009.10.26	30.0	-	30.0	762,300	609,840	152,460	-	-
	영 주 시 Yeongju-si	두월	2008.11.21	2009.01.02~ 2009.08.07	50.0	-	50.0	1,270,000	963,000	307,000	3	120
		명암정	2008.11.12	2009.01.02~ 2009.08.03	30.0	-	30.0	762,000	600,000	162,000	-	-
		한우리	2008.11.21	2009.01.02~ 2009.06.22	30.0	-	30.0	762,000	600,000	162,000	-	-
	상 주 시 Sangju-si	도곡	2008.12.10	2008.12.19~ 2009.12.30	30.0	-	30.0	762,300	609,840	152,460	-	-
		엄암화달	2008.12.10	2008.12.19~ 2009.12.30	70.0	-	70.0	1,778,700	1,422,960	355,740	-	-
	경 산 시 Gyeongsan-si	조곡	2008.11.13	2008.11.13~ 2009.06.01	30.0	-	30.0	374,987	300,000	74,987	-	-
	의 성 군 Uiseong-gun	개일	2008.11.26	2009.01.22~ 2009.09.25	62.0	-	62.0	1,217,190	590,664	626,526	-	-
		도암	2008.11.26	2009.01.23~ 2009.09.25	53.0	-	53.0	1,159,230	635,467	523,763	-	-
		명고	2008.11.26	2009.01.23~ 2009.06.25	23.0	-	23.0	459,430	240,863	218,567	-	-
		홍전	2008.11.26	2009.01.23~ 2009.10.19	50.0	-	50.0	1,083,000	591,006	491,994	-	-

24. 발 기 반 정 비 Completion Status of

단위:면 적...헥타르
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	진입로 Access Road	
											폭 Width (m)	연 장 Length (m)
청 송 군 Cheongsong-gun		당들	2008.10.27	2008.12.01 ~ 2009.09.30	74.0	-	74.0	1,434,290	1,146,832	287,458	-	-
		설티	2008.10.27	2008.11.26 ~ 2009.08.30	47.9	-	47.9	1,237,290	989,832	247,458	-	-
영 양 군 Yeongyang-gun		세마앞들	2008.10.27	2008.12.01 ~ 2009.07.31	18.9	-	18.9	515,916	412,933	102,983	-	-
		논뚝	2008.12.02	2008.12.10 ~ 2009.06.30	20.0	-	20.0	560,000	406,560	153,440	-	-
봉 화 군 Bonghwa-gun		포암	2008.12.02	2008.12.10 ~ 2009.08.26	30.0	-	30.0	800,000	609,840	190,160	-	-
		양지마	2008.12.02	2008.12.10 ~ 2009.06.18	20.0	-	20.0	640,000	406,560	233,440	-	-
경 상 남 도 Gyeongsangnam-do		시동	2008.12.01	2008.12.30 ~ 2009.06.19	28.1	0.9	27.1	687,000	550,000	137,000	-	-
		우구치	2008.12.01	2008.12.30 ~ 2009.09.18	56.2	1.3	54.9	2,084,000	1,667,000	417,000	-	-
2					31.0	-	31.0	750,000	600,000	150,000	-	-
남 해 군 Namhae-gun		문의(3차)	2007.01.30	2008.02.10 ~ 2009.12.07	16.0	-	16.0	250,000	200,000	50,000	-	-
		문항(3차)	2006.12.18	2008.05.21 ~ 2009.11.16	15.0	-	15.0	500,000	400,000	100,000	-	-
6					587.0	-	587.0	225,984	180,788	45,196	-	-
제 주 특 별 자 치 도 Jejuteukbyeoljachi-do	제 주 시 Jeju-si	도삼	2009.01.14	2009.02.20 ~ 2009.10.17	95.3	-	95.3	29,902	23,922	5,980	-	-
		광령5	2009.01.14	2009.02.26 ~ 2009.08.24	88.2	-	88.2	29,487	23,590	5,897	-	-
		송당9	2009.01.01	2009.03.03 ~ 2009.08.21	126.0	-	126.0	81,381	65,105	16,276	-	-
		조수3	2009.01.14	2009.02.23 ~ 2009.08.21	53.0	-	53.0	38,575	30,860	7,715	-	-
		선홀11	2009.01.14	2009.02.23 ~ 2009.08.21	137.0	-	137.0	15,285	12,228	3,057	-	-
		유수암2	2009.01.14	2009.02.20 ~ 2009.08.18	87.5	-	87.5	31,354	25,083	6,271	-	-

24. 발 기 반 정 비 Completion Status of

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

시 도	시 군	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		32	625.2	623.3	1.8	4,845,065	3,638,347	1,196,218	10,500		-	-	-
Total													
강 원 도		11	115.1	115.1	-	755,931	448,735	296,696	10,500		-	-	-
Gangwon-do													
	삼척시	건지동	3.5	3.5	-	50,931	40,735	10,196	-	암반	250	0.002	80
	Samcheok-si												
	홍천군	신대	5.2	5.2	-	60,000	-	60,000	-	암반	250	0.001	130
	Hongcheon-gun												
		뒷버덩	6.4	6.4	-	150,000	120,000	30,000	-	암반	250	0.001	100
		진고개	5.0	5.0	-	15,000	-	4,500	10,500	암반	250	0.001	100
	평창군	거문	30.0	30.0	-	75,000	60,000	15,000	-	암반	250	0.001	70
	Pyeongchang-gun												
		송정	20.0	20.0	-	60,000	-	60,000	-	암반	250	0.001	70
		하일	10.0	10.0	-	75,000	60,000	15,000	-	암반	250	0.001	70
		상진부	20.0	20.0	-	60,000	-	60,000	-	암반	250	0.001	70
	정선군	미락	5.0	5.0	-	75,000	60,000	15,000	-	암반	250	0.001	120
	Jeongseon-gun												
		월평	5.0	5.0	-	75,000	60,000	15,000	-	암반	250	0.001	120
		개미들	5.0	5.0	-	60,000	48,000	12,000	-	암반	250	0.001	120
충청북도		6	65.9	65.9	-	242,140	193,712	48,428	-		-	-	-
Chungcheongbuk-do													
	충주시	하남1	16.3	16.3	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.002	200
	Chungju-si												
		하남2	16.3	16.3	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.002	200
		하남3	16.3	16.3	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.002	200
	영동군	삼정2	5.0	5.0	-	36,070	28,856	7,214	-	암반	250	0.002	80
	Yeongdong-gun												
		삼정3	5.0	5.0	-	36,070	28,856	7,214	-	암반	250	0.003	80

사업준공현황

Upland Improvement Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

시 도	시 군	수원공명 Name of Facilites	관개면적 Irrigation Area			사업비 Project Cost				시 설 구 분 Irriga- tion Source	직 경 Diameter (mm)	채 수 량 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				
	단 양 군 Danyang-gun	09-4-1	7.0	7.0	-	50,000	40,000	10,000	-	암반	250	0.002	120
전라북도		5	142.2	142.2	-	291,120	232,896	58,224	-				
Jeollabuk-do													
	임 실 군 Imsil-gun	방계	46.1	46.1	-	60,000	48,000	12,000	-	암반	250	0.003	125
		선거	45.0	45.0	-	60,000	48,000	12,000	-	암반	250	0.003	140
		횡암	41.1	41.1	-	60,000	48,000	12,000	-	암반	250	0.003	130
	부 안 군 Buan-gun	백석1	5.0	5.0	-	55,560	44,448	11,112	-	암반	250	0.002	80
		백석2	5.0	5.0	-	55,560	44,448	11,112	-	암반	250	0.002	80
경상북도		10	302.0	300.1	1.8	3,555,874	2,763,004	792,870	-				
Gyeongsangbuk-do													
	영 주 시 Yeongju-si	두월	20.0	20.0	-	150,000	120,000	30,000	-	암반	200	0.005	124
		명암정	10.0	10.0	-	150,000	120,000	30,000	-	암반	200	0.003	100
	상 주 시 Sangju-si	도곡	30.0	30.0	-	762,300	609,840	152,460	-	암반	250	0.002	150
		동막	-	-	-	183,370	137,801	45,569	-	암반	250	0.002	150
		엄암화달	70.0	70.0	-	1,778,700	1,422,960	355,740	-	암반	250	0.002	150
	청 송 군 Cheongsong-gun	당들	74.0	74.0	-	162,710	130,168	32,542	-	암반	250	0.002	230
		설티	47.9	47.9	-	162,710	130,168	32,542	-	암반	250	0.003	150
		새마앞들	18.9	18.9	-	65,084	52,067	13,017	-	암반	250	0.002	220
	예 천 군 Yecheon-gun	석정	3.1	2.2	0.9	91,000	-	91,000	-	암반	200	0.001	105
	봉 화 군 Bonghwa-gun	시동	28.1	27.1	0.9	50,000	40,000	10,000	-	충적	250	0.002	20

IV. 부 록

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 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 144. 2.	◦ 모든 · 군의 제방을 수축하여 전답을 개척.	고려 · 고종 40 고려 · 고종 43	1253. 1256. 3.	◦ 강화에 간척제방 축조(군량확보책). ◦ 강화도내 제포, 와포, 초포, 리포에 제언을 축조.
백제 · 구수 9 백제 · 고이 9	200년대 222. 2. 242. 2.	◦ 유사에게 명하여 제방을 수축. ◦ 국인에게 명하여 남택에 벼를 심음	고려 · 공민 11 조선시대 조선 · 태조 4	1300년대 1362. 1395. 7.	◦ 백문보에 의해 수차 전래(월) ◦ 정분의 진언에 따라 전국 주, 부, 군, 현에 권농관을 배치하고 제언을 수축케 함.
신라 · 흘해 21	300년대 330.	◦ 벽골제를 축조 제장 1800보 (김제) ※ <당시 백제의 영역인 벽골제에 신라가 제언을 쌓을 수 없었을 것이므로 이는 흘해왕과 동대인 백제 비류왕대의 것으로 추정됨>	태종 13 태종 15 세종 1	1400년대 1413. 10. 1415. 8. 1419. 2.	◦ 행정구역을 8도로 정하고 군, 현을 개정. ◦ 벽골제 수축. ◦ 늘계수축(고부) 정전법 실시 : 전라감사 이안우가 늘계 물리지 만여결에 실시.
신라 · 눌지 13	400년대 429.	◦ 시제를 축조, 제장 2,170보	세종 2 세종 2 세종 23 세종 24 세조 1	1420. 1429. 12. 1441. 8. 1442. 5. 1455. 9.	◦ 평안도에 수전경작 보급. ◦ 박서생에 의해 왜수차 전래. ◦ 측우기를 비치하고 양수표를 설치. ◦ 측우제도를 상세히 제정.
신라 · 지증 3 백제 · 무령 10 신라 · 법흥 18	500년대 502. 510. 1. 531. 3.	◦ 우경법 사용 ◦ 제방을 수축하여 유민을 정착케 함. ◦ 유사에게 명하여 제방을 수축	성종 4 성종 5 성종 7 성종 16 성종 19	1473. 4. 1474. 7. 1476. 1485. 10. 1488. 1.	◦ 영사 홍윤성의 계청에 의하여 합덕제 수축 ◦ 연안 남대지를 수축할 것을 의정 ◦ 각도 제언 대수축 ◦ 천방사업을 널리 추진할 것을 의정하고 1485. 10.15 그 취지를 각도에 하달. ◦ 이세좌의 계청에 따라 제언의 수축은 관찰사가 먼저 착공하고 뒤에 계문하도록 하여 제언사의 허가에 시일이 요하며 실기함을 없도록 함.
신라 · 통일신라시대 신라 · 신문 7	600년대 687. 5.	◦ 문무관에 대한 직전제 제정.	성종 20	1489. 8.	◦ 이말의 격수기 사용.
신라 · 원성 6	700년대 790. 1.	◦ 벽골제를 증축, 전주등 7주인을 동원.			
신라 · 헌덕 2	800년대 810. 2.	◦ 왕이 친히 신궁에 제사하고 사자를 보내어 국내 제방을 수축			
신라 · 현안 3	859.	◦ 제방을 수리하고 농사를 권장			
고려시대 고려 · 광종 24	900년대 973. 12.	◦ 목은밭을 개간 경작함에 따르는 수조법 제정. (개간에 주력)			
고려 · 문종 23	1000년대 1069. 7.	◦ 양전보수법 제정.			
고려 · 인종 21	1100년대 1143.	◦ 각주 제방을 수축.			
고려 · 인종 24	1146. 3.	◦ 무언에 따라 벽제를 결괴시킴.			
고려 · 의종	1169.	◦ 남대지 개축(황해도 연백군).			
고려 · 명종 18	1195.	◦ 상주에 공검제 축조.			

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항	
연산군 8 중종 11 중종 12 명종 1	1500년대	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 김익경 수사시용. ◦ 광주 대항 방축. ◦ 안당, 박설, 남쇄, 증용개, 김안국 등 제언사 부설을 의정. ◦ 제주표류인 박손 등이 전습해 온 수차를 8도에 분송. 	순조 11	1811. 9.	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 역법을 개정 ◦ 정약용 『목민심서』 펴냄, 방조제방 및 배수갑문 축조방법 등 수록 ◦ 각도 제언 수축 ◦ 남대지 준설 ◦ 해정제 축조 ◦ 제언사 의정부에 예측 ◦ 전봉준 등 고부군수 조병갑에게 만석보 수세 면세 등 학정시정을 진정 ◦ 갑오경장 시작(~1895) 신식정부조직 (궁정과 정부 분리, 탁지부로 재정일원화) ◦ 청일전쟁 ◦ 태양력사용(음력 1895.11.17) 전국 23부를 13도로 개편 ◦ 양지아문 설치 ◦ 제언사를 내장사로 개편 ◦ 도량형규칙 공포 ◦ 지계아문을 폐지하고, 탁지부에 양지국을 설치 ◦ 일본공사 황무지 개간권을 요구 (불허용됨). ◦ 수리조합 조례공포 (탁지부령 3호) ◦ 국유미간지 이용법 공포(법률 제4호) ◦ 국유미간지 이용법에 의한 이용허가 개시 ◦ 수리조합 설치요강 및 모범규약 공포 - 옥구서부 수리조합을 비롯 4개 수리조합사업 착수(4,301 정보). ◦ 제언, 보의 조사 ◦ 임시토지조사국 관제 제정 ◦ 토지조사법 공포 ◦ 한일합병 ◦ 임시토지조사국 관제 재편 ◦ 국유미간지 이용법 시행규칙 공포 ◦ 토지조사령 및 동 시행규칙 공포 (제령 2호 및 총령 제42호) ◦ 부, 군, 면, 폐합 : 전국 317군을 12부 218군으로 합. ◦ 조선수리조합령 및 동 시행규칙 공포 (제령 2호 및 총령 제42호) ◦ 토지조사사업 완료 ◦ 임시토지조사국 관제 폐지 ◦ 3·1 운동 ◦ 수리조합, 보조규정 공포 	
	1600년대		<ul style="list-style-type: none"> ◦ 선천군수 강인이 수로 30리를 개설. ◦ 강화에 간척제방 “삼간포언” 축조. ◦ 황해도 사리원 재령강 연변에 김자점에 의해 간척제방 축조, 농토개척과 함께 관계시설로 “어지둔보” 설치 ◦ 수차를 만들어 각도에 분송. ◦ 강화에 간척제방 “굴곶언” 축조 ◦ 제언사를 부설하고 제언사목을 발표 ◦ 강화에 간척제방 “대청언” 축조 ◦ 강화에 간척제방 “장증언” ◦ 강화에 간척제방 “장지언” 축조 ◦ 제언 수축을 명함. ◦ 각도에서 상경한 난민으로 하여금 “강화골간포언”을 개척. ◦ 강화 간척제방 “기포언” 축조 ◦ 수차를 각도에 분송. ◦ 강화에 간척제방 “선두언” 축조 ◦ 8도에 지진 ◦ 허원이 청나라로부터 역서 및 측량기기 도입. ◦ 강화에 간척제방 “선두증언” 축조 ◦ 각도의 제도 제언을 수축 ◦ 전국 제언수 3,527 개소 ◦ 도량형을 교정 ◦ 함덕제 수축 ◦ 남대지 준설 ◦ 각도 제언 수축 ◦ 강화 간척제방 “사곡남북언”외 21개소 축조(민간) ◦ 제언절목(제언대장)을 작성, 전국에 배포 ◦ 함덕제 수축 ◦ 전국인구 7,403,606명 (1,752,837호). ◦ 수언 만석거 축조. ◦ 수원 축만제(서호) 축조. ◦ 조선팔도 지도 제작 ◦ 각도에 수해 	순조 18		1818.
	현종 3			1837. 1.		
	철종 5	1854. 6.				
	철종 5	1854.				
	고종 2	1865.				
	고종 30	1893.12.				
	고종 31	1894. 6.				
	고종 31	1894.10.				
	고종 33	1896. 1.				
	고종 35	1898. 7.				
	효종 1 효종 1~10 현종 3 현종 1~15 현종 6 현종 6 숙종 1 숙종 6 숙종 22 숙종 26 숙종 32 숙종 40 숙종 41 숙종 41 영조 2 영조 5 영조 16 영조 38 영조 44 영조 47 정조 1~24 정조 2 정조 2 정조 13 정조 19 정조 21~23	1650. 5.		<ul style="list-style-type: none"> ◦ 강화에 간척제방 “대청언” 축조 ◦ 강화에 간척제방 “장증언” ◦ 강화에 간척제방 “장지언” 축조 ◦ 제언 수축을 명함. ◦ 각도에서 상경한 난민으로 하여금 “강화골간포언”을 개척. ◦ 강화 간척제방 “기포언” 축조 ◦ 수차를 각도에 분송. ◦ 강화에 간척제방 “선두언” 축조 ◦ 8도에 지진 ◦ 허원이 청나라로부터 역서 및 측량기기 도입. ◦ 강화에 간척제방 “선두증언” 축조 ◦ 각도의 제도 제언을 수축 ◦ 전국 제언수 3,527 개소 ◦ 도량형을 교정 ◦ 함덕제 수축 ◦ 남대지 준설 ◦ 각도 제언 수축 ◦ 강화 간척제방 “사곡남북언”외 21개소 축조(민간) ◦ 제언절목(제언대장)을 작성, 전국에 배포 ◦ 함덕제 수축 ◦ 전국인구 7,403,606명 (1,752,837호). ◦ 수언 만석거 축조. ◦ 수원 축만제(서호) 축조. ◦ 조선팔도 지도 제작 ◦ 각도에 수해 		광무 6
1650~1659		1902.				
1662. 8.		1902.10.				
1660~1674		1904. 4.				
1665.		1904. 6.				
1665.		1906. 4.				
1675.		1907. 7.				
1680. 1.		1908. 7.				
1696.		1908.				
1700. 7.		1909.				
1706.		1910. 3.				
1714. 1.		1910. 8.				
1715. 4.		1910. 8.29				
1715.		1910. 9.				
1726. 1.		1911. 6.				
1729.		1912. 8.				
1740. 2.		1914. 3.				
1762.		1917. 7.				
1768.		1918.11.				
1771. 1.		1918.11.				
1777~1800		1919. 3.				
1778. 1.		1919. 4.				
1778.						
1789.						
1795.						
1797~1799						
1800년대						
1800~1863						
1807.						

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
	1919. 8.	◦ 조선총독부 관제 개정(농상공부를 식산국으로)		1935. 7.	◦ 조선토지개발주식회사 해산
	1919. 8.	◦ 임시 한해구제위원회 개최		1935~1936	◦ 전북 김제에서 간척지 제염촉진을 위한 시험필지 설치(표면세척법)
	1920. 4.	◦ 산미증식계획 수립 (15개년)		1937.	◦ 공려수리조합 설치 개시
	1920. 6.	◦ 토지개발 보조규칙 제정, 경지확장 및 개량에 대한 기본조사 착수		1937.	◦ 경지정리사업 20개년 계획 수립 (매년 1,500ha씩 30,000ha를 20년간에 실시)
	1923. 3.	◦ 토지개발 보조규칙 개정		1938. 5.	◦ 조선토지개발협회 설립 - 경지정리 사무처리를 대행
	1923. 3.12	◦ 조선공유수면매립령 공포 (개정 1927. 12, 1929. 1.)		1939.	◦ 남선일대 대한제 - 한해구제 토지개발사업 실시
	1923.	◦ 전남 학과농장(민간간척지) 개발		1940. 7.	◦ 조선수리조합 연합회 설립(조선토지개발협회 해산)
	1924. 6.	◦ 조선공유수면매립령 시행규칙 공포		1940.	◦ 조선증미계획 수립
	1926. 4.	◦ 산미증식갱신 계획 수립(14개년)		1940.	◦ 농업용 지하수개발 5개년계획 수립 - 조사사업 실시
	1926. 6.	◦ 식산국에 토지개발과 외에 수리, 개간과 증설		1941.	◦ 수리조합의 일부합병(전북수리조합 익육, 임익, 진익, 옥구서부 4개 합병)
	1926. 7.	◦ 동양척식주식회사에 토지개발부 신설		1942.12.	◦ 조선농지개발 영단령 및 시행규칙 공포
	1927. 5.	◦ 총독부에 토지개발부 신설 - 식산국의 토지개발, 수리, 개간 3과 이속		1942.	◦ 조선증미 확충계획 수립
	1927. 5.	◦ 토지개발사업 저리지금 용자에 관한 통첩		1943. 3.	◦ 조선토지개발령 시행규칙 개정 - 긴급 소류지사업 실시
	1927. 7.	◦ 조선토지개발 주식회사 설립		1943. 3.	◦ 조선토지개발령 시행규칙 개정 - 긴급 소류지사업 실시
	1927.12.	◦ 조선토지개발령 공포 ◦ 조선공유수면매립령 및 조선수립조합령 개정 ◦ 조선토지개발령 시행규칙 공포 ◦ 토지개발 등기규칙 공포			◦ 미군정청 행정기구 정비 (중앙 : 농무국 - 토지개발과 각도 : 농산국 - 토지개발과)
	1928. 7.	◦ 조선토지개발령 및 동 시행규칙 시행		1945.10. 9	◦ 조선농지개발영단 수습 착수(기능부활)
	1928.11.	◦ 개간, 간척지 이주장려 보조규칙 제정 (개정 1942. 12.314호)		1945.12. 6	◦ 미군정청 개간조사계획 발표
	1929. 3.	◦ 토지개발 보조규칙 개정		1945.12. 8	◦ 조선수리조합 연합회 재건(기능부활)
	1929.11.	◦ 경지확장, 개량에 관한 기본조사 완료		1946. 5. 8	◦ 일본인 소유 간척공사를 조선수리조합 연합회에 이관
	1930. 3.	◦ 총독부 농사시험장 김제간척출장소 설치		1946.10.21	◦ 수리제도 심의회 개최
	1930. 4.	◦ 소규모 토지개발사업 장려		1946.11.12	◦ 전국 수리조합 대회개최
	1930.	◦ 일본인 토지회사인 불이흥업주식회사에서 전북익산군에 50ha 경지정리 실시		1947. 1.15	◦ 수리제도 심의회 및 전국수리조합대회 결의에 의하여 토지개발제도 개혁안과 사업실시 적극화 방안을 과도입법의원 에 청원
	1931. 5.	◦ 동양척식주식회사 토지개발부를 폐지하고 그 대행사업을 조선토지개발주식회사에 인계		1947. 7.29	◦ 1947년도 수리지금 장기채 수련에서 전 대개시
	1932. 7.	◦ 총독부 관제중 토지개발부 및 임업부를 폐지하고 농림국을 신설, 농무, 토지개발, 수리, 임정, 임업 등 5과를 설치		1948. 3.19	◦ 중앙토지행정청 설치
	1934. 4.	◦ 조선농지령 공포		1948. 3.22	◦ 귀속농지에 대한 수리공사를 수련에서 시행토록 과도정부지시
	1934. 6.	◦ 산미증식계획에 따른 토지개발사업 중지 공포		1948. 3.31	◦ 경쟁수리조합 연합회를 조선수리조합연합회에 합병
	1935. 4.	◦ 68개 불량수리조합 정리 착수		1948. 7.	◦ 정부조직법 제정(농림부 농지국 농지개발과 각도 농림국 농지개발과)
	1935. 5.	◦ 조선수리조합령 시행규칙 개정 ◦ 경영난 수리조합 정리계획 발표 ◦ 경쟁수리조합연합회 설립 인가 ◦ 농지이주 장려 보조규칙 공포			

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
제1공화국	1948. 8.15	◦ 대한민국 정부수립 선포	제3공화국		- 도시실업자의 영농정책
	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 특별기금기구)
	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 유시(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 융자업무 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		
제2공화국	1960.12.29	◦ UN 특별기금에 의한 간척조사사업 계획 동의 국회 통과(개간계획 1961.5. 통과)	1964. 5.	◦ 공유수면매립법 1차 개정<헌법 개정에 따른 권력구조변경>	
	1961. 5.16	◦ 5.16 군사혁명		◦ 식량증산 범국민운동 전개	
	1961. 5.21	◦ 농어촌 고리채 정리법 공포	1964.	◦ 경북도 자체사업으로 경지정리사업 시작	
	1961. 6. 5	◦ 대한수리조합연합회 및 수리조합 평의회 기능 정지	1964. 2~	◦ 경기·강화지구에서 간척제염효과 시험 실시(배수로의 깊이 및 간격별)	
	1961. 8. 9	◦ 귀농정착사업 실시	1966. 말	◦ 경지정리사업 기본계획 수립-사업시행	
			1965. 3.12	◦ 식량증산 7개년계획 수립	
			1965. 7. 9	◦ 전천후 농업용수원 개발계획 발표	
			1965. 9.17	◦ 전천후 농업대책위원회 규정 공포	

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
제4공화국	1965.	◦ 정부예산에 의해 처음으로 경지정리사업 시행			◦ 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.	◦ 야산개발사업 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 관개사업 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.	◦ 야산개발사업 소유주 개발에서 국가직 점개발로 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	◦ 야산개발(릉단지) 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 II 단계 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 농단지 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
	1974. 5.22	◦ 평택지구, 아산, 남양방조제 준공식		1979. 1.	◦ 채소 주산단지 지하수개발사업 착수
	1974.11.	◦ 계화도지구 착공		1979.10.	◦ 낙동강지구 착공
	1974.12.	◦ 경주지구 착공		1979.10.26	◦ 삼교천지구 하구언(삼교천) 준공식
	1974.12. 8	◦ 농지확대개발 촉진법 확정(국회 미통과)		1979.12.	◦ 논산지구 착공
				1980. 1.	◦ 전국 원예주산단지 용수개발사업 실시(지하수 위주)

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
제5공화국	1980.10.25	◦ 수리시설 내한능력조사 착수(농진공)	제6공화국	1987.10.	- '87 기금조성:2,500억원 ◦ 농어촌 종합개발의 추진계획 수립과 시행 의무가 헌법에 명시됨(헌법 제123조12항)
	1983.12. 5	◦ 금강하구연 기공식		1987.12. 9	◦ 농어촌 경제활성화 종합대책 발표 - 특별상호 금융이자율을 14.5%에서 10%로 경감 - 농수산 증장기 자금:5년 거치 7년 균분상환(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
	1985. 1.	◦ 국유재산 및 농지개발시설부지 실태조사 (전국 1.1~7.31)		1987.12.12	◦ 새만금지구 농업간척사업 시행
	1985. 8.12	◦ 방조제 관리법 시행령 개정 (관리대행자 <제4조> 농조→농조 또는 시군)		1988. 2.17	◦ 농촌근대화촉진법 시행규칙 개정입법 예고 - 농지구입자금 지원 개시 - 이양, 수확기 중심 기계화 촉진 - 경지정리:산간지대까지 확대 실시
	1985.12.30	◦ 농업용수개발사업 측량설계 및 공사감 독비 요율조정(공사감독비 대상 :계약 금액→예정가격)		1988. 6.27	◦ 긴급 가뭄대책 비상령 발동 - 인력동원:414천명 - 양수기:418천대 - 송수호스:44.5천km - 하상굴락:1,869개소 개발 - 들샘:1,816개소 개발
	1985.11.	◦ 농어촌지역 종합개발사업 3개 시범지역 사업 착수		1988. 8.26	◦ 지역 농업종합개발사업 추진계획 수립 - 읍·면을 1개 개발단위로 입지적·지대적 특성을 고려 종합개발계획을 수립 - 단위 농협이 중심된 지역 농업종합개발 위원회를 구성 농어민 스스로가 수립 - 1면당 15억을 3개년에 걸쳐 지원 ('89년에는 100개면에 700억원 지원)
	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		1989. 4. 1	◦ 농지개발종합 육성에 관한 특별조치법 개정 - 농지개발조합비 인하(10kg→5kg) ◦ 농촌근대화 촉진법 개정 - 농지개발조합연합 회장 및 조합장 직선제
	1986. 5. 6	◦ 물관리 지침시달		1989. 4.28	◦ 농어촌발전 종합대책 발표 - 농어촌진흥공사 및 농지관리기금 설치 - 농지 장기임대와 공동영농조직제도 도입 - 농업진흥 권역의 설정 운용 - 농수산업 구조 조정기금의 설치 - 농외소득원 개발 촉진 - 농어촌 정주권 개발
	1986. 5.31	◦ 농수산부 직제개편-농지국을 농어촌개발 국으로 개칭(지정과, 수리과, 개량과, 조성과, 특정지역개발과⇒종합개발과, 농지과, 수리과, 개량과, 조성과, 특정지역 개발과)		1989. 6.30	◦ 농어가 부채 경감 대책 시행 - 영농, 영어, 양축자금 금리인하(8%→5%)
	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 - 경지정리:산간지대까지 확대 실시				
1987. 3.16	◦ 농어가 부채경감 대책 확정 - 총 2조원 투입 연간 2,500여억원 부담 경감				
1987. 7.18	◦ 농어촌 지역개발 기금 신설				

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
	1989. 8.19	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농지확대개발촉진법 시행령 개정안 입법 예고 - 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) 당정협의 - 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 5인 이내의 소위원회 구성, 운영가능
	1990. 3.16	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농어촌발전특별조치법 국회 통과 		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. 4. 7	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농어촌진흥공사 및 농지관리기금법 공포(법률 제4229호) 		1991.12.26	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농지확대개발 촉진지역 고시해제 - 농지확대개발 촉진지역 148지구 13,867ha 고시해제
	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. 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 · 대 상:137개면 · 사업비:1,318억원
	1990. 7. 2	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농어촌진흥공사 발족 - 자본금 1조원 정부 출연 - 농어촌 구조개선사업 - 정주생활권 개발 - 농어민 직업훈련 		1992.10.28	<ul style="list-style-type: none"> ○ '92가을착수 경지정리사업 계획시달 - 규모:436지구, 20천ha - 사업비:4,204억원 - 사업시기 · 착공:1992. 11. · 완공:1993. 5.
	1990. 7.14	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농정 민생관련 3개 법안 개정 - 농업재해대책법 - 수산업법 - 한국마사회법 		1992.12.24	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농업진흥지역 지정고시 - 지정면적:1,008천ha - 농업진흥지역에 농업생산기반시설 우선 시행
	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 - 농어촌 투자재원 확보와 지방자치단체의 농정활동 강화 	문민정부	1993. 1.21	<ul style="list-style-type: none"> ○ '93 농림수산부 주요업무 계획 - 진흥지역의 경지정리는 자부담 10%면제 - 집단마을 정비사업으로 농어촌 생활환경 개선
	1990.12. 1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농어업 총 조사 실시 		1993. 5.18	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농어촌발전특별조치법 개정 - 농림어업구조개선을 위한 기틀 마련 - 농업진흥지역안의 농지소유상한선을 10ha로 확대 · 시장, 군수가 농지매매 증명을 발급한 경우 농지 20ha로 소유 허용
	1990.12.31	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농어촌발전 특별조치법 시행규칙 제정 공포(농림수산부령 제1060호) 		1993. 7. 2	<ul style="list-style-type: none"> ○ 신농정 5개년계획 확정

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
	1993.12.31	<ul style="list-style-type: none"> - 진흥지역내의 경지정리안된 논 17만 4천ha 경지정리 완료 ○ 우루과이라운드 농산물 협상 타결 - 농산물에 대한 예의없는 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) 		1997.10.24	<ul style="list-style-type: none"> 규정(대통령령)제정 ○ 약정수매제 시행을 위한 양곡관리법 개정
	1994. 4. 5	<ul style="list-style-type: none"> ○ 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 	국민의 정부	1998.10. 8	<ul style="list-style-type: none"> ○ 대호환경농업 시범지구 지정 - 정부와 UNDP는 환경친화적 농업분야의 기술협력에 관한 협약을 체결하고 대호 환경농업 시범지구를 친환경적 간척지 개발 및 이용모델로 개발 추진
	1994.11.15	<ul style="list-style-type: none"> ○ 일반경지정리 및 경지재정리사업 신규 추진 - 2004년까지 902천ha의 일반경지정리와 200천ha의 대규모 경지재정리사업 완료 - '94년에는 27천ha의 일반경지정리와 5천ha의 경지재정리사업 신규 추진 		1999. 2. 5	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농업기반공사 및 농지관리기금법 공포(법률 제5759호) - 농업기반정비사업 및 농업기반시설의 관리와 관련하여 유사·중복 기능을 수행하고 있는 농어촌진흥공사, 농지개발조합, 농지개발조합연합회 등 3기관을 통합하여 농업기반공사를 설립
	1994.12.22	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농어촌정비법 제정(법률 제4823호) - 농수산업 및 농어촌을 체계적 종합적으로 정비, 개발하여 농수산업의 경쟁력 향상과 농어촌생활환경 개선을 촉진 · 농업생산기반정비사업 · 수산업생산기반정비사업 · 농어촌생활환경정비사업 · 농어촌휴양자원개발 사업 및 한계농지 등의 정비사업 		2000. 1. 1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농어촌진흥공사, 농지개발조합, 농지개발조합연합회 등 3기관을 통합하여 농업기반공사로 출범
	1995. 6. 9	<ul style="list-style-type: none"> ○ 금강(Ⅱ)지구 대단위농업개발사업 나포양수장 준공 및 통수식 		2001. 1.28	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농어촌정비법 개정(법률 제6553호) - 생활환경정비사업의 대상범위 및 사업 시행자 확대 - 농어촌휴양지의 개발범위 확대
	1995.12. 1	<ul style="list-style-type: none"> - 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 	참여정부	2002.12.11	<ul style="list-style-type: none"> ○ 쌀소득보전기금의 설치및 운용에 관한 법률 제정 공포(법률 제6764호) - 쌀소득직불금의 지급근거 마련 및 쌀소득보전기금설치
	1995.12.29	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농지개발조합법 제정 공포 · 농지개발조합 설립근거 · 농지개발조합 자립육성 금고 설치 		2002.12.30	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농지법 개정(법률 제6841호) - 비농업인의 농지소유 허용(300평까지) - 진흥지역밖의 농지소유상한(5ha) 폐지
	1996. 1. 1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농지법 시행 		2003.12.18	<ul style="list-style-type: none"> ○ 완도군 고금방조제 준공(264ha)
	1996. 1.20	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농촌용수개발 10개년계획 수립 		2004.11.23	<ul style="list-style-type: none"> ○ 영산강(Ⅱ)지구 공유수면 매립공사 기간 연장(2008년까지)
	1996. 3.15	<ul style="list-style-type: none"> ○ 금호방조제 도로 개통 		2004.12.30	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농지법시행규칙 일부개정 농림부령1484호 - 농지전용신고 일부변경 등
	1996. 8. 8 ~8. 9	<ul style="list-style-type: none"> ○ 수리시설 개보수·보강 개발사업 토론회 개최 		2005.12.29	<ul style="list-style-type: none"> ○ 법률 제7775호로 한국농촌공사 및 농지관리기금법 개정
	1996.11. 6	<ul style="list-style-type: none"> ○ 영암·금호방조제 준공 		2006.09.27	<ul style="list-style-type: none"> ○ 법률 제8014호로 농어촌정비법 일부개정
	1997. 2. 1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농산물 생산자를 위한 직접지불제시행 	이명박정부	2007.12.21	<ul style="list-style-type: none"> ○ 법률 제8749호로 농업·농촌 및 식품산업 기본법 전부개정 - 생산기반 정비시 농촌용수구역단위·농업 생산 기반 시설등을 고려하여 수립 및 기본계획 반영
				2008.03.28	<ul style="list-style-type: none"> ○ 법률 제9008호로 농어촌정비법 개정 - 농어촌생활환경정비사업 내용 정비
				2008.12.29	<ul style="list-style-type: none"> ○ 법률 제9276호로 한국농어촌공사 및 농지관리기금법 개정 - 한국농촌공사를 한국농어촌공사로 변경 - 농지관리기금의 용도에 해외농업개발사업 추가
				2009. 6. 9	<ul style="list-style-type: none"> ○ 법률 제9762호로 농업생산기반시설 및 주변지역 활용에 관한 특별법 제정 - 농업생산기반 시설 및 주변지역을 개발·이용하여 농어촌 지역발전에 이바지를 함을 목적으로 제정

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(2010년판)

발행일 : 2010년 10월 일
발행 : 농림수산식품부 · 한국농어촌공사
편집 : 한국농어촌공사 농지은행처
(경기도 안양시 서안양우체국 사서함 12호)

Statistical Yearbook of Land and Water Development for Agriculture 2010

Published in October 2010
Publication : Ministry for Food, Agriculture, Forestry and Fisheries.
Korea Rural Community Corporation
Edited by : Korea Rural Community Corporation,
Office of Farmland Bank
30, Anyangpangyo-ro
Gyeonggi-do, Korea

인쇄 : 동방인쇄공사

