

농업생산기반정비사업통계연보

STATISTICAL YEARBOOK OF LAND AND WATER
DEVELOPMENT FOR AGRICULTURE

2005



농 림 부
농업기반공사

Ministry of Agriculture and Forestry,
Republic of Korea.
Korea Agricultural & Rural
Infrastructure Corporation(KARICO)

농업생산기반정비사업통계연보

STATISTICAL YEARBOOK OF LAND AND WATER
DEVELOPMENT FOR AGRICULTURE

2005

농 립 부
농업기반공사

Ministry of Agriculture and Forestry,
Republic of Korea.
Korea Agricultural & Rural
Infrastructure Corporation(KARICO)

이용자를 위하여

1. 본 연보의 동태조사는 2004. 1. 1 ~ 2004. 12. 31일이며, 정태조사는 2004. 12. 31일 현재임.
2. 사용기호는 다음과 같음.
 - … : 해당 숫자 미상
 - : 해당 숫자 없음
 - △ : 감소
3. 본 연보의 행정구역은 2004. 12. 31일 현재임.
4. 통계증 전년호와 일치하지 않는 것은 금년호에서 정정된 것임.
5. 2000년 1월 1일자로 농어촌진흥공사, 농지개발조합, 농지개발조합연합회 등 3기관이 통합되어 2000년 이후 통계에서는 농업기반공사로 표기됨.

For the Users

1. Data of this Yearbook were collected from January 1 to December 31, 2004 in case of dynamic survey, and as of December 31, 2004 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, 2004.
4. Inconsistencies between present volume and preceding series are due to revision.
5. The Korea Agricultural and Rural Infrastructure Corporation(KARICO) 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

차 례 CONTENTS

I. 조사개요

OUTLINE OF SURVEY

1. 조사목적	Purpose of the Survey	9
2. 조사연혁	History of the Survey	9
3. 조사기관	Survey Organization	9
4. 조사기준일	Date of Reference	9
5. 조사방법	Survey Method	9
6. 조사항목	Survey Items	9
7. 용어해설	Terms and Glossary	9

II. 도 표

FIGURES

III. 통 계

STATISTICS

요 약	Summary	21
1. 국토이용면적	Utilization of National Land Area	25
2. 시도별 경지면적	Cultivated Land Area by Province	26
3. 수리상태별 답면적	Paddy Field Area by Irrigation Conditions	27
4. 수리시설별 답면적 현황	Paddy Field Area by Irrigation Facilities	28
가. 시도별	A. By Province	28
나. 시군별	B. By Si and Gun	44
5. 주수원공 관계규모별 수리시설 현황	Size of Irrigated Area by Kind and Number of Main Facilities	252
6. 준공년도별 수리시설 현황	Status of Irrigation Facilities Completed by Year	268
7. 수리시설별 제원 현황	Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities	284
가. 총 관	A. Summary	284
나. 시군관할	B. By Si and Gun	296
다. 농업기반공사 지사관할	C. By KARICO District Offices	308

8. 저수지 유효저수량 규모별 개소수	Number of Reservoirs by Effective Storage Capacity	314
9. 저수지 제당높이별 유효저수량	Status of Reservoirs by Dam Height and Effective Storage Capacity	326
10. 양(배)수장 마력 규모별 개소수	Number of Pumping and Drainage Stations by HP	342
가. 총 괄	A. Summary	342
나. 시도관할	B. By Province	346
다. 농업기반공사 지사관할	C. By KARICO District Offices	350
11. 사설수리시설물 현황	Status of Private Irrigation Facilities	378
12. 방조제 현황	Status of Sea Dike	380
13. 농업생산기반정비사업 개발실적	Agricultural Land and Water Development Projects Executed	382
가. 농업생산기반조성사업	A. Farmland Development Projects	382
나. 농촌용수개발사업	B. Irrigation Water Development	384
14. 농업생산기반정비사업비 집행실적	Agricultural Land and Water Development Project Costs	390
가. 총 괄	A. Summary	390
나. 사 업 별	B. By Type of Projects	392
15. 농업생산기반정비사업 관계직원 현황	Number and Speciality of Personnel Engaged in Agricultural Land and Water Development Projects	434
16. 농업기반공사 지사별 일반현황	General Status of KARICO District Offices	436
17. 농업기반공사 지사별 양(배)수장 가동시간 및 전기 사용량	Operating Hours and Amount of Electricity & Oil Used in Pumping & Drainage Station of KARICO District Offices	446
18. 용·배수로 현황	Status of Irrigation and Drainage Canal	452
가. 총 괄	A. Summary	452
나. 시 군 관 할	B. By Si and Gun	456
다. 농업기반공사 지사관할	C. By KARICO District Offices	484
19. 수리계 조직현황	Status of Irrigation Association Organization	504
20. 농업용수개발사업 준공현황	Completion Status of Irrigation Water Development Projects	512
가. 총 괄	A. Summary	512
나. 시 군 별	B. By Si and Gun	516
다. 농업기반공사 지사별	C. By KARICO District Offices	550
21. 농업생산기반조성사업 준공현황	Completion Status of Farmland Development Projects	572
가. 총 괄	A. Summary	572
나. 시 군 별	B. By Si and Gun	574
다. 농업기반공사 지사별	C. By KARICO District Offices	596

22. 수리시설물 폐기현황	Withdrawals and Inactivated Status of Irrigation Facilities	606
가. 총 괄	A. Summary	606
나. 시 군 별	B. By Si and Gun	608
다. 농업기반공사 지사별	C. By KARICO District Offices	642
23. 발기반 정비사업 준공현황	Completion Status of Upland Improvement Projects	656
가. 총 괄	A. Summary	656
나. 발기반정비사업	B. Upland Improvement Projects	658
다. 발용수 개발사업	C. Irrigation Water of Upland Development Projects	674

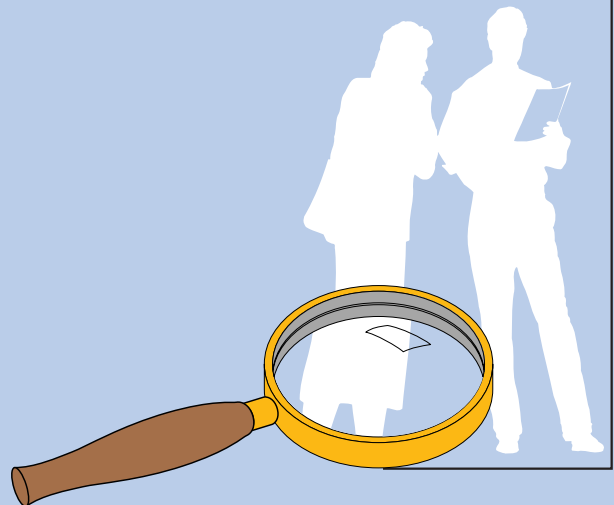
부 록

APPENDIX

○ 농업생산기반정비사업 연혁	History of Agricultural Land and Water Development Projects	679
-----------------	---	-----

I. 조사 개요

Outline of Survey



I. 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 50회 발간)
- 1976년도에 농업생산기반시설물 전수조사를 실시하여 용어의 개념 및 항목을 재확정하고 통계 자료의 전산처리 실시
- 1981년도에 수리시설의 내한능력을 정밀조사한 결과로 수리답 면적을 확정
- 2004년도 통계연보 전산시스템 개발 완료로 Web기반 구축

3. 조사기관

- 시군관할 자료 : 전국 196개 시, 군, 구
- 농업기반공사관할 자료 : 전국 95개 농업기반공사 지사
- 조사자료 집계 및 분석 : 농업기반공사

4. 조사기준일

- 조사기준일 : 2004. 12. 31일 현재

5. 조사방법

농업생산기반시설물조사표 등 조사표에 의한 전수조사

6. 조사항목

농업생산기반시설물 현황의 12개 항목

7. 용어해설

- 수원공의 정의
일정한 수혜구역내에 농업용수를 공급하기 위하여 인위적으로 물을 집수, 도수 또는 배수하는 시설
 - 주 수 원 공 : 물을 1차적으로 농업용수로 전환케하는 시설. 즉, 수원공의 주가 되는 시설
 - 보조수원공 : 주수원공의 수혜구역내에서 주수원공의 용수량이 부족할 때 그 부족량을 보충하기 위하여 설치한 보조시설
 - 부 속 시 설 : 주수원공이나 보조수원공이 수혜면적에 원활히 관개할 수 있도록 주수원공이나 보조수원공에 부속되어 설치된 시설
- 수원공의 종류
 - 저수지 : 하천의 계곡에 댐을 축조하여 저수하는 시설
 - 양수장 : 강이나 하천의 물을 이용하기 위해 양수하여 관개하는 시설
 - 배수장 : 배수가 불량이거나 홍수시 물이 하천이나 강으로 빠지지 못하여 농경지 등이 침수되는 경우, 장치된 기계장치를 이용하여 담수되어 있는 물을 배수하는 시설
 - 양·배수장 : 양수와 배수를 같이 할 수 있는 시설(양·배수 겸용시설)
 - 보 : 하천에서 관개용수를 농경지에 도수하기 위하여 하천의 일부 또는 전부를 가로막는 시설

- 집수압거 : 복류수와 지하수를 채수하기 위하여 하천의 바닥을 굴착하여 유공관을 매설, 관개급수하는 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 : 농업기반공사 또는 시·군(수리계 포함)이 관리하는 농업생산기반시설물의 부지와 인가면적 내의 수혜면적
- 수혜면적 : 농업기반공사 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 수혜면적 : 인가면적 내의 수혜면적
- 구역외 수혜면적 : 인가면적외의 인접지역에 급수하는 면적
- 보조수원공 수혜면적 : 보조수원공이 관개하는 면적으로서 주수원공 수혜면적에 포함되어 있는 면적
- 유역면적 : 분수령을 경계로 하여 강우가 유거하여 하천이나 저수지에 모여드는 구역의 면적

□ 기 타

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

OUTLINE OF SURVEY

1. Purpose of the Survey

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

2. History of the Survey

- The Yearbook of Agricultural Land and Water Development Statistics has been published annually since 1955(This is the 50th 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 196 Si and Gun authorities, and 95 KARICO District Offices.
- Summation and analysis of data : Korea Agricultural & Rural Infrastructure Corporation

4. Data of Reference

- Date of Reference : As of Dec. 31, 2004

5. Survey Method

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

6. Survey Items

13 items about the status of irrigation facilities.

7. Terms and Glossary

Definition of Headwork Facilities

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

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

Kind of Headworks

- Reservoirs : Dam facilities constructed across the valley to store irrigation water
- Pumping stations : Pump facilities constructed for irrigating water from river and stream
- Drainage pumping stations : Pump facilities constructed to drain excess water due to flood or poor drainage
- Pumping & drainage stations : Facilities which can be used for the both purpose of irrigation and drainage on farmland

- Weirs : Barriers across stream in part or all for the purpose of diverting the water from the stream into a canal for irrigation
- Infiltration galleries : Facilities including pipe with holes burried in the saturation zone to collect groundwater for irrigation
- Tube wells : Circular well consisting of tubes bored into ground to use groundwater for irrigation
- Others : Other facilities which are used for irrigation water supply such as spring, etc..

Area

- Planned development area : Legally approved area for irrigation development projects
- Command Area : The benefitted area within the planned development area and the sites of facilities by KARICO or Si · Gun(including Irrigation Association)
- Benefitted area : The area which is benefitted from agricultural land and water development facilities by KARICO 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

- Irrigated paddy fields : Paddy fields which are continually irrigated by the irrigation facilities
- 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

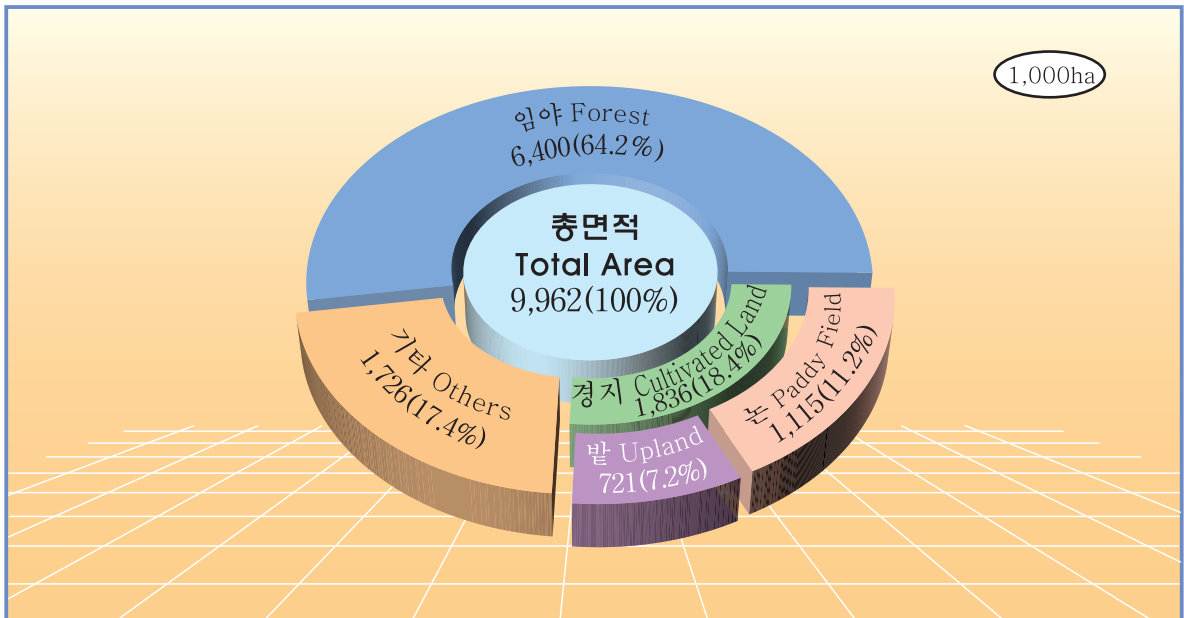
II. 도 표

Figures



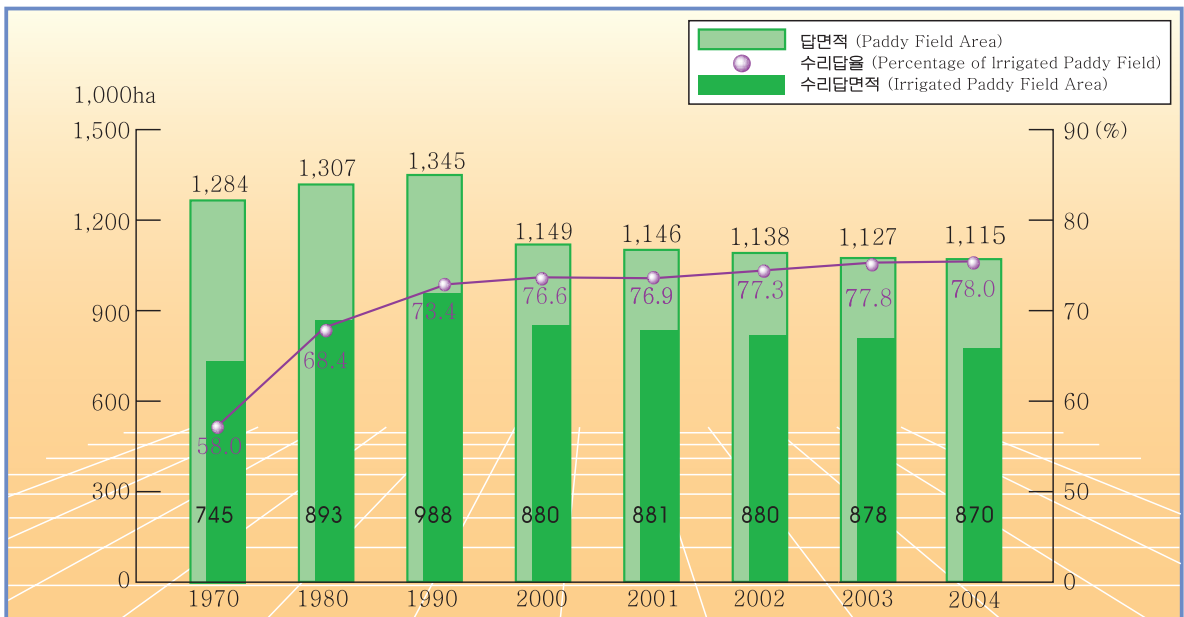
국토 이용 면적 (2004년)

Utilization of National Land Area (2004)



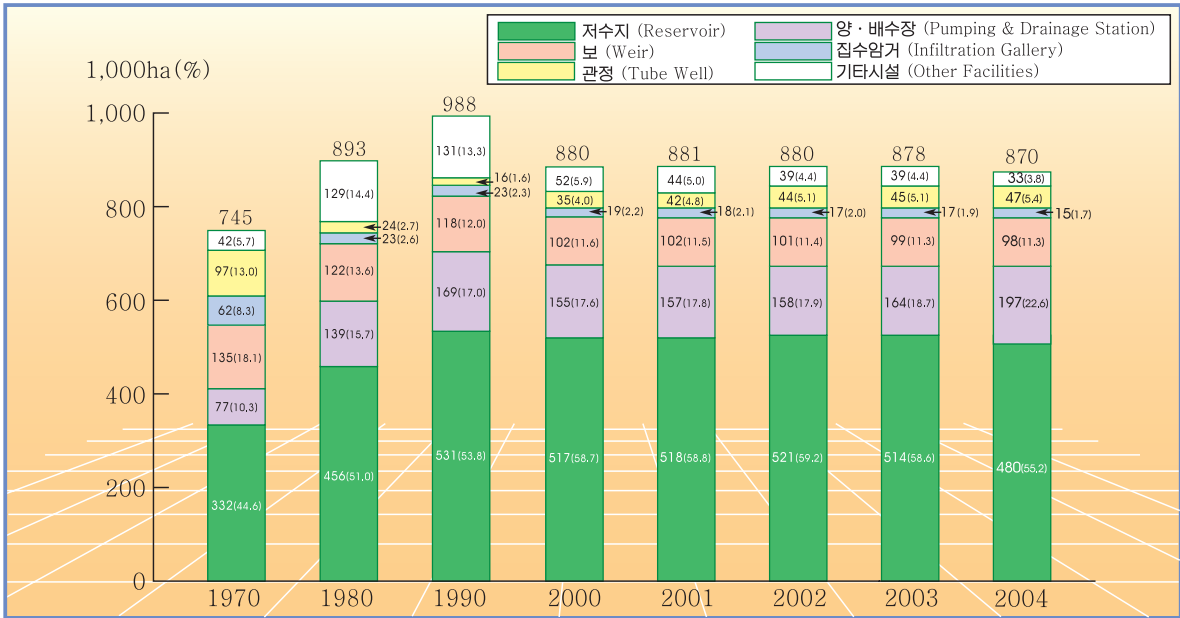
수리답면적

Irrigated Paddy Field Area



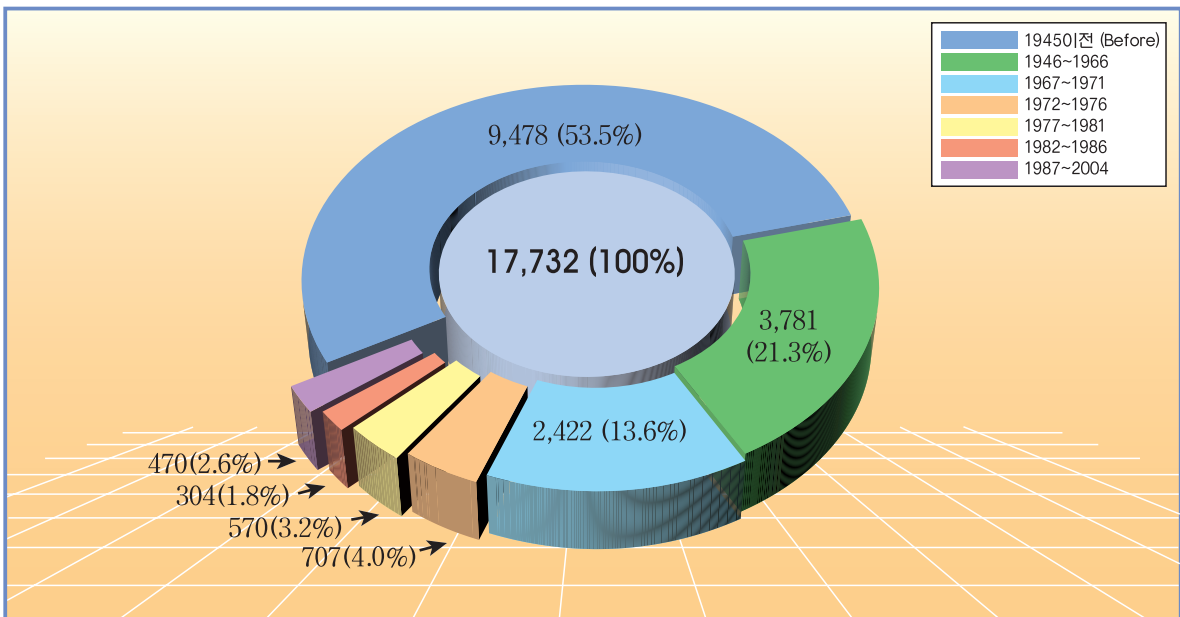
수리시설물별 수혜면적

Benefitted Area by Irrigation Facilities



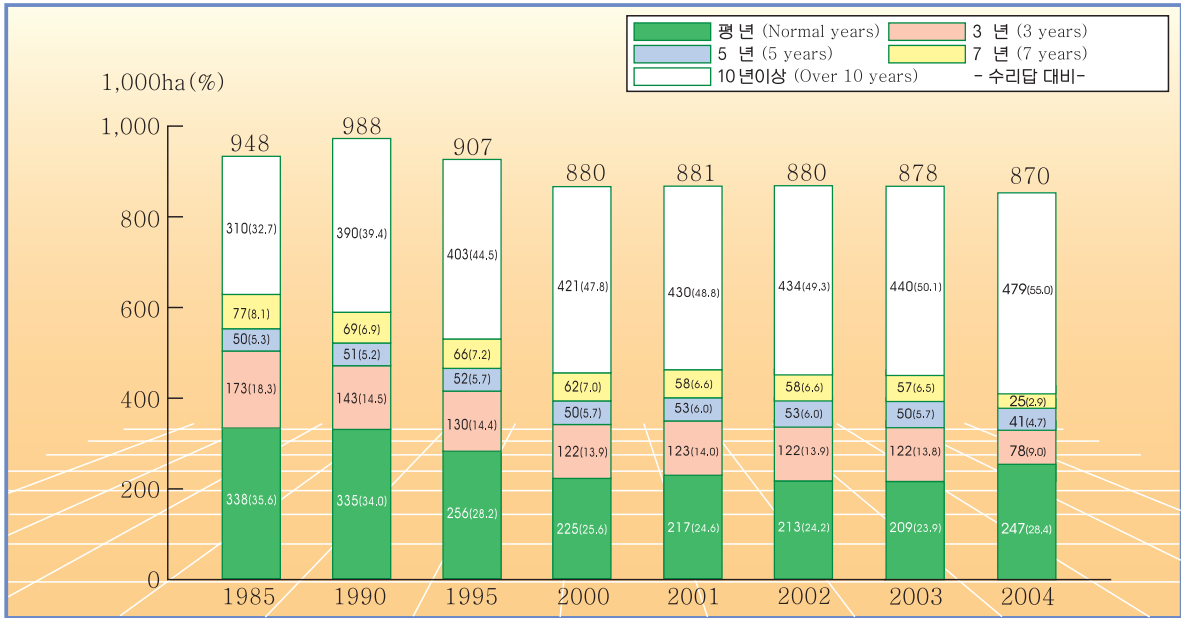
준공연도별 저수지 수 (2004년)

Number of Reservoirs by Completion Year (2004)



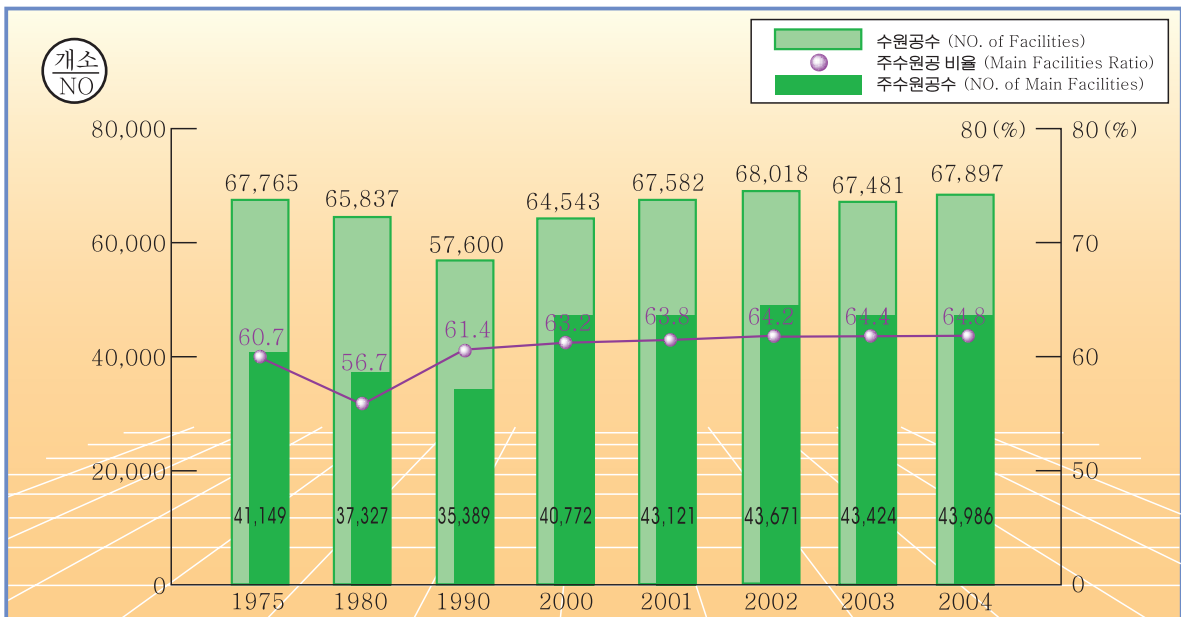
한발 빈도별 수혜면적

Benefitted Area by Frequency of Drought



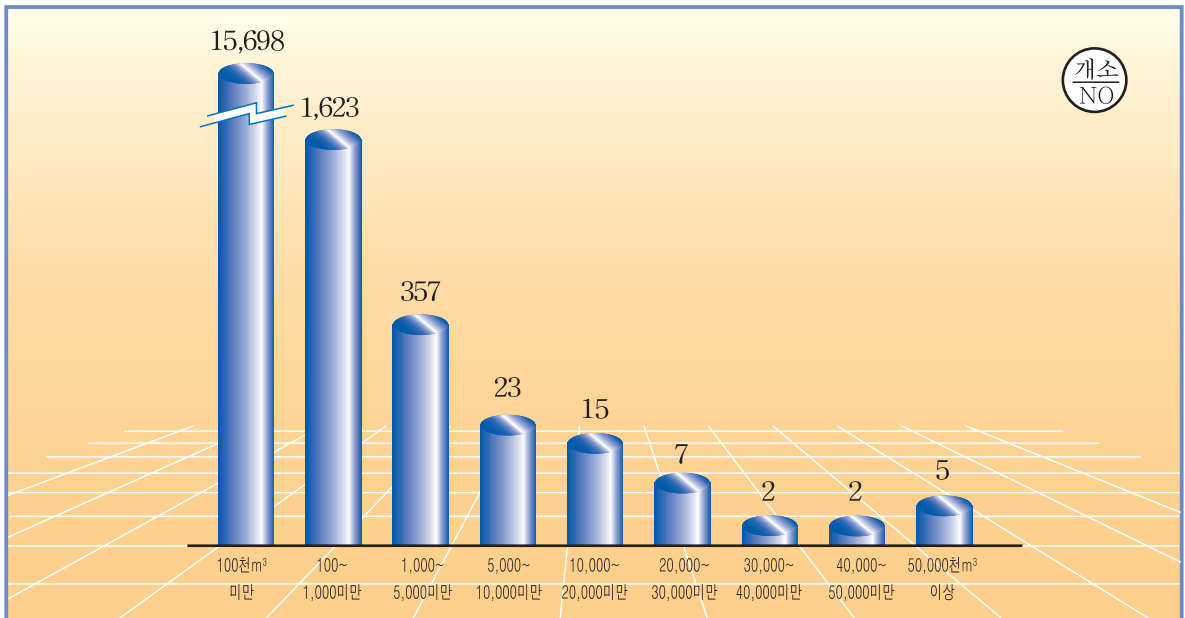
수리시설물 수

Number of Irrigation Facilities



저수지 유효저수량 규모별 개소 수 (2004년)

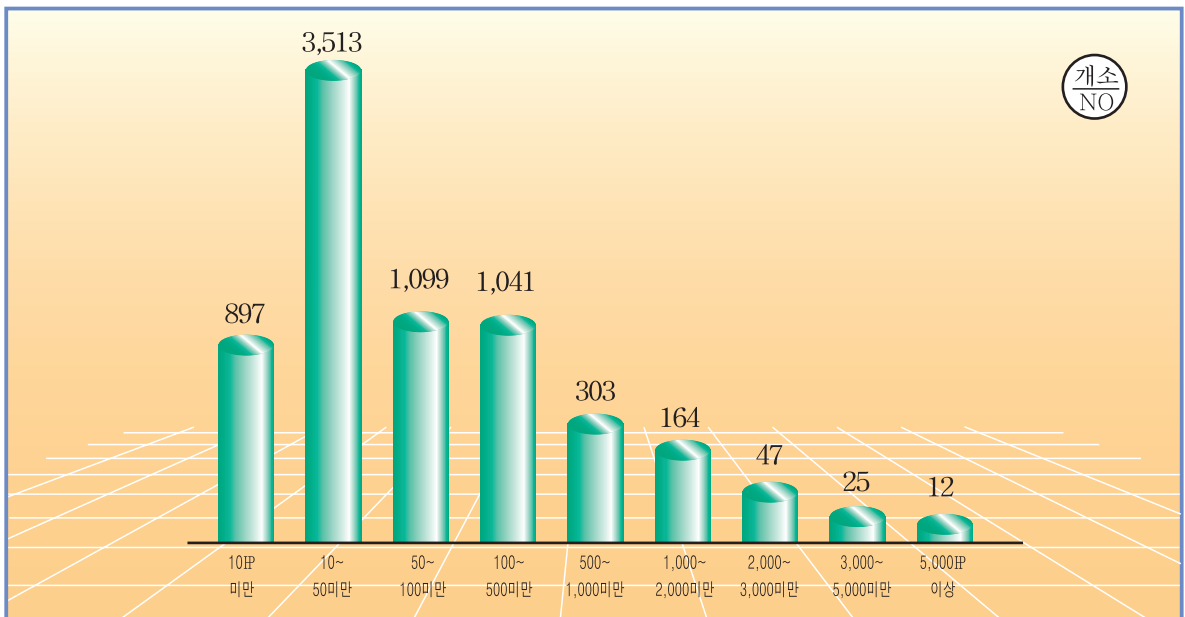
Number of Reservoirs by Effective Storage Capacity (2004)



개소
NO

양·배수장 마력 규모별 개소 수 (2004년)

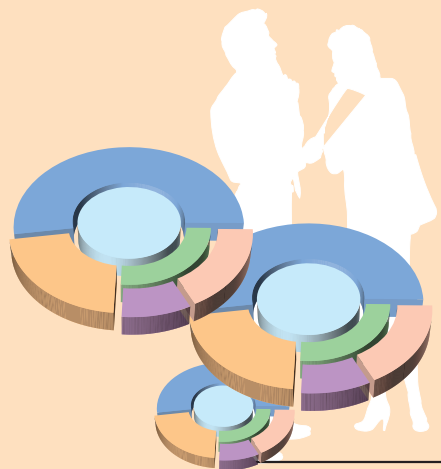
Number of Pumping and Drainage Stations by HP (2004)



개소
NO

Ⅲ. 통 계

Statistics



요 약 SUMMARY

연도별 · 관리주체별 수리시설 및 수리답 현황

Status of Irrigated Facilities and Irrigated Paddy Field by Year & Subject

면적 : 헥타아르

Area : ha

연 도 Year	국 토 면 적 ¹⁾ National Land Area	경 지 면 적 Cultivated Land Area	답 면 적 Paddy Field Area	수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area	
					%
1 9 8 8	9,923,658	2,137,947	1,357,857	981,027	72
1 9 8 9	9,926,263	2,126,721	1,352,741	985,055	73
1 9 9 0	9,927,369	2,108,812	1,345,280	987,524	73
1 9 9 1	9,929,980	2,090,877	1,335,204	987,860	74.0
1 9 9 2	9,931,366	2,069,933	1,314,727	972,890	74.0
1 9 9 3	9,939,182	2,054,814	1,298,323	955,873	73.6
1 9 9 4	9,939,381	2,032,706	1,267,112	941,300	74.2
1 9 9 5	9,926,838	1,985,257	1,205,867	906,828	75.2
1 9 9 6	9,931,346	1,945,480	1,176,148	888,795	75.5
1 9 9 7	9,937,304	1,923,522	1,162,852	881,631	75.8
1 9 9 8	9,940,790	1,910,081	1,157,306	880,679	76.0
1 9 9 9	9,943,426	1,898,925	1,152,579	878,489	76.2
2 0 0 0	9,946,074	1,888,765	1,149,041	880,444	76.6
2 0 0 1	9,953,800	1,876,142	1,146,082	881,228	76.9
2 0 0 2	9,958,520	1,862,622	1,138,408	880,365	77.3
2 0 0 3	9,960,087	1,845,994	1,126,723	877,539	77.8
2 0 0 4	9,961,738	1,835,634	1,114,950	869,822	78.0

연 도 Year	수 리 시 설 수 Number of Irrigated Facilities			수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area		
	계 Total	농업기반공사 ²⁾ KARICO	시 군 ³⁾ Si and Gun	계 Total	농업기반공사 KARICO	시 군 Si and Gun
1 9 8 8	57,815	9,637	48,178	981,027	502,193	478,833
1 9 8 9	57,558	9,669	47,889	985,055	505,829	479,226
1 9 9 0	57,600	9,771	47,829	987,524	512,431	475,094
1 9 9 1	56,393	9,929	46,464	987,860	517,803	470,057
1 9 9 2	56,259	9,956	46,303	972,890	518,245	454,645
1 9 9 3	56,475	10,050	46,425	955,873	510,493	445,380
1 9 9 4	58,454	10,124	48,330	941,300	506,420	434,880
1 9 9 5	60,542	10,573	49,969	906,828	504,318	402,510
1 9 9 6	61,554	10,783	50,771	888,795	500,280	388,515
1 9 9 7	62,281	11,233	51,048	881,631	502,632	378,999
1 9 9 8	62,936	11,707	51,229	880,679	511,807	368,872
1 9 9 9	63,547	12,025	51,522	878,489	512,426	366,063
2 0 0 0	64,543	12,295	52,248	880,444	520,355	360,089
2 0 0 1	67,582	12,459	55,123	881,228	522,521	358,707
2 0 0 2	68,018	12,685	55,333	880,365	525,201	355,164
2 0 0 3	67,481	12,747	54,734	877,539	526,582	350,957
2 0 0 4	67,897	13,016	54,881	869,822	526,598	343,224

주 : 1) '95년 이후 국토면적에는 미복구지 미포함됨.
 2) KARICO : 농업기반공사의 약어
 3) 수리계를 포함한 시·군이 관리하는 관개시설

Note : 1) Since 1995 National Land Area excludes un-restoration land
 2) KARICO → Korea Agricultural & Rural Infrastructure Corporation
 3) Irrigation Facilities under control of Si and Gun Including Irrigation Association

수 리 시 설 설 치

Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르

연 도	합 계 Total						저	
	계 Total		농업기반공사 ¹⁾ KARICO		시 군 Si and Gun		소 계 Sub-total	
	시 설 수 No. of Facilities	면 적 Area	시 설 수 No. of Facilities	면 적 Area	시 설 수 No. of Facilities	면 적 Area	시 설 수 No. of Facilities	면 적 Area
1945년 이전	14,576	163,356.0	1,966	77,081.5	12,610	86,274.5	9,478	122,888.2
1946 ~ 1961	4,134	94,202.8	1,536	75,468.1	2,598	18,734.7	2,555	76,712.0
1962 ~ 1966	2,480	86,843.8	610	73,594.9	1,870	13,248.9	1,226	78,020.0
1967 ~ 1971	9,004	62,367.9	1,361	22,041.7	7,643	40,326.2	2,422	30,120.0
1972 ~ 1976	4,908	94,982.6	1,085	71,111.9	3,823	23,870.7	707	34,967.4
1977 ~ 1981	6,564	81,502.2	1,393	50,409.7	5,171	31,092.5	570	36,165.4
1982 ~ 1986	4,481	76,224.3	1,162	57,732.5	3,319	18,491.8	304	28,759.4
1987 ~ 1991	3,190	38,809.6	954	28,026.4	2,236	10,783.2	145	24,470.9
1992 ~ 1996	8,000	43,825.1	1,221	14,164.7	6,779	29,660.4	113	19,689.3
1997 ~ 2004	10,560	84,770.5	1,728	52,427.3	8,832	32,343.2	212	23,646.1
계	67,897	826,884.8	13,016	522,058.7	54,881.0	304,826.1	17,732	475,438.7

연 도	보 Weir						집 수	
	소 계 Sub-total		농업기반공사 KARICO		시 군 Si and Gun		소 계 Sub-total	
	시 설 수 No. of Facilities	면 적 Area	시 설 수 No. of Facilities	면 적 Area	시 설 수 No. of Facilities	면 적 Area	시 설 수 No. of Facilities	면 적 Area
1945년 이전	4,818	31,500.2	395	5,694.1	4,423	25,806.1	108	761.8
1946 ~ 1961	1,297	6,126.9	593	2,348.7	704	3,778.2	38	166.6
1962 ~ 1966	1,040	4,994.7	334	612.3	706	4,382.4	50	211.4
1967 ~ 1971	2,233	13,123.9	539	2,666.7	1,694	10,457.2	1,351	5,507.2
1972 ~ 1976	3,218	15,470.1	646	905.4	2,572	14,564.7	335	1,621.5
1977 ~ 1981	2,676	14,540.8	693	1,553.0	1,983	12,987.8	650	3,609.3
1982 ~ 1986	992	4,634.3	342	289.3	650	4,345.0	196	1,299.3
1987 ~ 1991	733	2,086.0	280	147.2	453	1,938.8	55	549.9
1992 ~ 1996	212	919.3	99	201.0	113	718.3	53	521.0
1997 ~ 2004	764	2,788.9	190	379.3	574	2,409.6	57	332.5
계	17,983	96,185.1	4,111	14,797.0	13,872	81,388.1	2,893	14,580.5

주 : 1) 농업기반공사 구역외의 면적을 제한 순수 농업기반공사 구역내의 면적을 나타냄.

2) 826.884.8ha는 총수리답면적 869,821.8ha에서 구역외 수혜면적 9,924.3ha와 기타 시설면적 33,012.7ha를 제외한 면적임.

년 도 별 현 황(2004년)

Completed by Year Until 2004

Area : ha

수 지 Reservoir				양 배 수 장 Pumping & Drainage Station						Year
농업기반공사 KARICO		시 군 Si and Gun		소 계 Sub-total		농업기반공사 KARICO		시 군 Si and Gun		
시 설 수 No. of Facilities	면 적 Area	시 설 수 No. of Facilities	면 적 Area	시 설 수 No. of Facilities	면 적 Area	시 설 수 No. of Facilities	면 적 Area	시 설 수 No. of Facilities	면 적 Area	
1,459	63,624.9	8,019	59,263.3	137	8,205.8	84	7,762.5	53	443.3	Before 1945
773	63,192.6	1782	13,519.4	241	11,197.3	159	9,856.7	82	1,340.6	1946 ~ 1961
206	70,229.2	1,020	7,790.8	147	3,605.9	66	2,753.4	81	852.5	1962 ~ 1966
252	10,877.9	2,170	19,241.1	556	10,883.9	288	8,320.4	268	2,563.5	1967 ~ 1971
136	29,691.1	571	5,276.3	528	42,796.5	267	40,315.4	261	2,481.1	1972 ~ 1976
134	32,262.9	436	3,902.5	1,500	25,357.0	469	16,538.2	1,031	8,818.8	1977 ~ 1981
119	23,701.1	185	5,058.3	1,010	37,933.2	558	33,492.6	452	4,440.6	1982 ~ 1986
56	22,273.6	89	2,197.3	728	8,047.7	521	5,599.6	207	2,448.1	1987 ~ 1991
57	8,217.2	56	11,472.1	804	7,764.5	604	5,341.2	200	2,423.3	1992 ~ 1996
136	20,733.5	76	2,912.6	1,450	37,761.3	890	31,304.5	560	6,458.8	1997 ~ 2004
3,328	344,804.0	14,404	130,634.7	7,101	193,553.1	3,906	161,284.5	3,195	32,268.6	Total

암 거 Infiltration Gallery				관 정 Tube well						Year
농업기반공사 KARICO		시 군 Si and Gun		소 계 Sub-total		농업기반공사 KARICO		시 군 Si and Gun		
시 설 수 No. of Facilities	면 적 Area	시 설 수 No. of Facilities	면 적 Area	시 설 수 No. of Facilities	면 적 Area	시 설 수 No. of Facilities	면 적 Area	시 설 수 No. of Facilities	면 적 Area	
27	-	81	761.8	35	-	1	-	34	-	Before 1945
9	70.1	29	96.5	3	-	2	-	1	-	1946 ~ 1961
4	-	46	211.4	17	11.8	-	-	17	11.8	1962 ~ 1966
97	176.7	1,254	5,330.5	2,442	2,732.9	185	-	2,257	2,732.9	1967 ~ 1971
29	200.0	306	1,421.5	120	127.1	7	-	113	127.1	1972 ~ 1976
46	55.6	605	3,553.7	1,168	1,829.7	51	-	1,117	1,829.7	1977 ~ 1981
65	249.5	131	1,049.8	1,979	3,598.1	78	-	1,901	3,598.1	1982 ~ 1986
16	-	39	549.9	1,529	3,655.1	81	6.0	1,449	3,649.1	1987 ~ 1991
37	344.1	16	176.9	6,818	14,931.0	424	61.2	6,394	14,869.8	1992 ~ 1996
17	-	40	332.5	8,077	20,241.7	495	10.0	7,582	20,231.7	1997 ~ 2004
347	1,096.0	2,546	13,484.5	22,188	47,127.4	1,324	77.2	20,864	47,050.2	Total

Note : 1) KARICO'S Area excluding out of Project Area

2) Irrigated Paddy Field Area(869,821.8ha) minus Out of Project Area(9,924.3ha) and Others(33,012.7ha) leaves 826,884.8ha.

연도별 수리 시설 증감 현황

Status of Irrigated Facilities Increased or Decreased by Year

면적 : 헥타아르

Area : ha

연도 Year	계 Total					저수지 Reservoir				양배수장 Pumping & Drainage Station			
	증가 Increased		감소 Decreased		증감면적 Area Increased or Decreased	증가 Increased		감소 Decreased		증가 Increased		감소 Decreased	
	시설수 No. of Facilities	면적 Area	시설수 No. of Facilities	면적 Area		시설수 No. of Facilities	면적 Area	시설수 No. of Facilities	면적 Area	시설수 No. of Facilities	면적 Area	시설수 No. of Facilities	면적 Area
1997	1,310	14,373	583	21,537	△7,164	47	10,156	108	993	183	1,481	82	11,499
1998	951	11,576	296	12,528	△952	47	5,347	81	2,417	132	4,409	64	1,962
1999	1,109	7,297	498	9,487	△2,190	38	3,895	82	3,843	266	1,493	77	2,252
2000	1,495	28,747	498	26,792	1,955	40	18,560	83	18,908	212	6,304	64	3,092
2001	3,326	17,187	287	16,403	784	18	2,512	49	5,162	269	6,323	52	1,081
2002	1,309	10,258	873	11,121	△863	28	3,633	90	1,050	244	3,433	75	2,312
2003	635	11,079	1,172	13,905	△2,826	16	1,537	72	8,320	75	6,921	100	790
2004	1,146	39,185	730	46,902	△7,717	21	2,234	53	36,052	258	33,857	64	1,178

연도 Year	보 Weir				집수암거 Infiltration Gallery				관정 Tube well				기타시설 Other Facilities	
	증가 Increased		감소 Decreased		증가 Increased		감소 Decreased		증가 Increased		감소 Decreased		증가 Increased	감소 Decreased
	시설수 No. of Facilities	면적 Area	시설수 No. of Facilities	면적 Area	시설수 No. of Facilities	면적 Area	시설수 No. of Facilities	면적 Area	시설수 No. of Facilities	면적 Area	시설수 No. of Facilities	면적 Area	면적 Area	면적 Area
1997	77	311	167	1,795	4	20	72	598	999	2,405	154	371	-	6,281
1998	63	109	38	1,150	7	56	34	109	702	1,655	79	423	-	6,467
1999	202	324	159	647	4	88	91	322	599	1,497	89	199	-	2,224
2000	152	1,276	122	1,874	1	4	60	1,166	1,089	2,603	169	337	-	1,415
2001	51	471	31	1,307	6	33	71	484	2,982	7,848	84	200	-	8,169
2002	86	439	343	1,305	28	141	246	1,098	923	2,612	119	451	-	4,905
2003	163	1,130	212	2,860	2	143	305	940	379	1,348	483	970	-	25
2004	113	126	194	1,345	4	24	205	2,001	750	2,945	314	584	-	5,742

주 : 전년도 수리담면적+ 증감된 수리담 면적=당해년도 수리담 면적 **Note** : Irrigated Paddy Area of previous year + Irrigated Paddy Area Increased or Decreased=Irrigated Paddy Area in that year.

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 8 9	9,926,263	100.0	2,126,721	21.4	1,352,741	13.6	773,980	7.8
1 9 9 0	9,927,369	100.0	2,108,812	21.2	1,345,280	13.5	763,532	7.7
1 9 9 1	9,929,980	100.0	2,090,877	21.1	1,335,204	13.5	755,673	7.6
1 9 9 2	9,931,366	100.0	2,069,933	20.8	1,314,727	13.2	755,206	7.6
1 9 9 3	9,939,182	100.0	2,054,814	20.7	1,298,323	13.1	756,491	7.6
1 9 9 4	9,939,381	100.0	2,032,706	20.5	1,267,112	12.8	765,594	7.7
1 9 9 5	9,926,838	100.0	1,985,257	20.0	1,205,867	12.1	779,390	7.9
1 9 9 6	9,931,346	100.0	1,945,480	19.6	1,176,148	11.8	769,332	7.8
1 9 9 7	9,937,304	100.0	1,923,522	19.4	1,162,852	11.7	760,670	7.7
1 9 9 8	9,940,790	100.0	1,910,081	19.2	1,157,306	11.6	752,775	7.6
1 9 9 9	9,943,426	100.0	1,898,925	19.1	1,152,579	11.6	746,346	7.5
2 0 0 0	9,946,074	100.0	1,888,765	19.0	1,149,041	11.6	739,724	7.4
2 0 0 1	9,953,800	100.0	1,876,142	18.9	1,146,082	11.5	730,060	7.4
2 0 0 2	9,958,520	100.0	1,862,622	18.7	1,138,408	11.4	724,214	7.3
2 0 0 3	9,960,087	100.0	1,845,994	18.5	1,126,723	11.3	719,271	7.2
2 0 0 4	9,961,738	100.0	1,835,634	18.4	1,114,950	11.2	720,684	7.2

z7
.2

연 도 Year	임 야 Forest								기 타	
	소 계		임 목 지		무임목지		미조사지			
	Sub-total	%	Wooded	%	Denuded	%	Unnumerated	%	Others	%
1 9 8 9	6,484,704	65.4	6,279,100	63.3	186,467	1.9	19,137	0.2	1,314,838	13.2
1 9 9 0	6,476,030	65.3	6,285,756	63.3	174,438	1.8	15,836	0.2	1,342,527	13.5
1 9 9 1	6,467,665	65.1	6,283,713	63.3	168,116	1.7	15,836	0.1	1,371,438	13.8
1 9 9 2	6,463,764	65.1	6,297,454	63.4	166,310	1.7	-	-	1,397,669	14.1
1 9 9 3	6,459,834	65.0	6,289,120	63.3	170,714	1.7	-	-	1,424,534	14.3
1 9 9 4	6,455,550	64.9	6,274,138	63.1	181,412	1.8	-	-	1,451,125	14.6
1 9 9 5	6,451,885	64.9	6,263,453	63.0	188,432	1.9	-	-	1,489,696	15.1
1 9 9 6	6,447,936	64.9	6,255,176	62.9	192,760	2.0	-	-	1,537,930	15.5
1 9 9 7	6,441,304	64.8	6,260,184	63.0	181,120	1.8	-	-	1,572,478	15.8
1 9 9 8	6,436,304	64.8	6,263,519	63.0	172,785	1.8	-	-	1,594,405	16.0
1 9 9 9	6,430,001	64.7	6,262,149	63.0	167,852	1.7	-	-	1,614,500	16.2
2 0 0 0	6,422,128	64.6	6,268,305	63.0	153,823	1.6	-	-	1,635,181	16.4
2 0 0 1	6,415,920	64.4	6,265,809	63.0	150,111	1.5	-	-	1,661,738	16.7
2 0 0 2	6,411,893	64.4	6,268,442	63.0	143,451	1.4	-	-	1,684,005	16.9
2 0 0 3	6,406,332	64.3	6,261,065	62.9	145,267	1.4	-	-	1,707,761	17.2
2 0 0 4	6,400,301	64.2	6,252,329	62.8	147,972	1.4			1,725,803	17.4

주 : 1) 행정자치부
2) 농림부
3) 산림청

Source : 1) Ministry of Government Administration and Home
2) Ministry of Agriculture & Forestry
3) Forestry Administration

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 0	1,888,765	1,149,041	739,724
2 0 0 1	1,876,142	1,146,082	730,060
2 0 0 2	1,862,622	1,138,408	724,214
2 0 0 3	1,845,994	1,126,723	719,271
2 0 0 4	1,835,634	1,114,950	720,684
서울 특별시 Seoul-teukbyeolsi	1,843	618	1,221
부산 광역시 Busan-gwangyeoksi	9,070	6,011	3,059
대구 광역시 Daegu-gwangyeoksi	11,333	6,370	4,963
인천 광역시 Incheon-gwangyeoksi	23,620	17,167	6,453
광주 광역시 Gwangju-gwangyeoksi	12,558	9,354	3,204
대전 광역시 Daejeon-gwangyeoksi	5,824	2,782	3,042
울산 광역시 Ulsan-gwangyeoksi	13,448	8,737	4,711
경기도 Gyeonggi-do	200,550	118,831	81,719
강원도 Gangwon-do	117,752	49,998	67,754
충청북도 Chungcheongbuk-do	129,184	62,128	67,056
충청남도 Chungcheongnam-do	250,591	184,030	66,561
전라북도 Jeollabuk-do	213,270	160,927	52,343
전라남도 Jeollanam-do	324,700	218,512	106,188
경상북도 Gyeongsangbuk-do	289,637	154,189	135,448
경상남도 Gyeongsangnam-do	173,303	115,125	58,178
제주도 Jeju-do	58,951	171	58,780

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	농업기반공사관할 KARICO	시군 관할 Si and Gun	비 율 (%)	면 적 Area	비 율 (%)	
1	9	8	9	1,352,741	985,055	505,829	479,226	73.0	367,686	27.0
1	9	9	0	1,345,280	987,524	512,431	475,094	73.0	357,756	27.0
1	9	9	1	1,335,204	987,860	517,803	470,057	74.0	347,344	26.0
1	9	9	2	1,314,727	972,890	518,245	454,645	74.0	341,837	26.0
1	9	9	3	1,298,323	955,873	510,493	445,380	73.6	342,450	26.4
1	9	9	4	1,267,112	941,300	506,420	434,880	74.2	325,812	25.8
1	9	9	5	1,205,867	906,828	504,318	402,510	75.2	299,039	24.8
1	9	9	6	1,176,148	888,795	500,280	388,515	75.5	287,353	24.5
1	9	9	7	1,162,852	881,631	502,632	378,999	75.8	281,221	24.2
1	9	9	8	1,157,306	880,679	511,807	368,872	76.0	276,627	24.0
1	9	9	9	1,152,579	878,489	512,426	366,063	76.2	274,090	23.8
2	0	0	0	1,149,041	880,444	520,355	360,089	76.6	268,597	23.4
2	0	0	1	1,146,082	881,228	522,521	358,707	76.9	264,854	23.1
2	0	0	2	1,138,408	880,365	525,201	355,164	77.3	258,043	22.7
2	0	0	3	1,126,723	877,539	526,582	350,957	77.8	249,184	22.2
2	0	0	4	1,114,950	869,822	526,598	343,224	78.0	245,128	22.0
서 울 특 별 시	Seoul-teukbyeolsi			618	608	608	-	98.4	10	1.6
부 산 광 역 시	Busan-gwangyeoksi			6,011	5,992	5,221	771	99.6	19	0.4
대 구 광 역 시	Daegu-gwangyeoksi			6,370	5,944	3,936	2,008	93.3	426	6.7
인 천 광 역 시	Incheon-gwangyeoksi			17,167	9,830	7,711	2,119	57.2	7,337	42.8
광 주 광 역 시	Gwangju-gwangyeoksi			9,354	7,999	4,415	3,584	85.5	1,355	14.5
대 전 광 역 시	Daejeon-gwangyeoksi			2,782	2,175	476	1,699	78.1	607	21.9
울 산 광 역 시	Ulsan-gwangyeoksi			8,737	8,707	3,555	5,152	99.6	30	0.4
경 기 도	Gyeonggi-do			118,831	78,716	53,935	24,781	66.2	40,115	33.8
강 원 도	Gangwon-do			49,998	40,177	16,580	23,597	80.3	9,821	19.7
충 청 북 도	Chungcheongbuk-do			62,128	53,727	35,190	18,537	86.4	8,401	13.6
충 청 남 도	Chungcheongnam-do			184,030	129,032	76,684	52,348	70.1	54,998	29.9
전 라 북 도	Jeollabuk-do			160,927	136,661	106,749	29,912	84.9	24,266	15.1
전 라 남 도	Jeollanam-do			218,512	157,466	92,123	65,343	72.0	61,046	28.0
경 상 북 도	Gyeongsangbuk-do			154,189	133,028	64,475	68,553	86.2	21,161	13.8
경 상 남 도	Gyeongsangnam-do			115,125	99,611	54,878	44,733	86.5	15,514	13.5
제 주 도	Jeju-do			171	149	62	87	87.0	22	13.0

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		
51,522	37,329	13,463	730	366,062.7	306,749.6	6,045.4	53,267.7	48,590.0	1 9 9 9
52,248	38,033	13,513	702	360,088.8	302,267.2	5,968.5	51,853.1	48,217.9	2 0 0 0
55,123	40,368	14,051	704	358,707.3	309,308.8	5,714.4	43,684.1	50,047.5	2 0 0 1
55,333	40,888	13,786	659	355,164.2	310,826.1	5,559.0	38,779.1	48,136.1	2 0 0 2
54,734	40,618	13,508	608	350,957.2	306,575.1	5,627.5	38,754.6	47,520.5	2 0 0 3
54,881	41,185	13,152	544	343,224.0	304,826.1	5,385.2	33,012.7	49,276.3	2 0 0 4
14,404	12,862	1,523	19	133,363.7	130,634.7	2,729.0	-	5,573.6	Reservoir
3,048	2,090	747	211	30,363.8	29,932.8	431.0	-	7,618.6	Pumping Station
16	14	2	-	327.2	327.2	-	-	54.0	Pumping & Drainage Station
131	89	32	10	2,293.1	2,008.6	284.5	-	868.6	Drainage Station
13,872	9,488	4,232	152	82,970.1	81,388.1	1,582.0	-	14,962.6	Weir
2,546	1,598	808	140	13,769.4	13,484.5	284.9	-	4,190.0	Infiltration Gallery
20,864	15,044	5,808	12	47,124.0	47,050.2	73.8	-	16,008.9	Tube Well
-	-	-	-	33,012.7	-	-	33,012.7	-	Other Facilities
17	15	-	2	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
2	-	-	2	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
3	3	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
12	12	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
302	192	110	-	770.7	769.7	1.0	-	372.4	Busan-gwangyeoksi
109	108	1	-	396.0	395.0	1.0	-	1.0	Reservoir
11	11	-	-	109.0	109.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
68	67	1	-	244.7	244.7	-	-	5.0	Weir
3	-	3	-	-	-	-	-	13.0	Infiltration Gallery
111	6	105	-	21.0	21.0	-	-	353.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
456	298	158	-	2,008.2	1,927.5	80.7	-	614.8	Daegu-gwangyeoksi
190	181	9	-	1,463.3	1,389.6	73.7	-	35.2	Reservoir
36	33	3	-	194.2	194.2	-	-	21.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
15	9	6	-	-	-	-	-	66.9	Drainage Station
36	21	15	-	114.1	114.1	-	-	35.0	Weir
18	18	-	-	133.0	126.0	7.0	-	-	Infiltration Gallery
161	36	125	-	103.6	103.6	-	-	456.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

답 면 적 Paddy Field Area	수 리 답 을 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Province			
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	Irrigation Facilities			
1,152,579.0	76.2	878,488.5	228,422.7	121,749.0	52,003.3	63,077.9	413,235.6	1	9	9	9
1,149,041.0	76.6	880,443.9	225,382.8	121,456.8	50,094.5	62,442.1	421,067.7	2	0	0	0
1,146,082.0	76.9	881,228.2	216,870.7	123,006.8	52,528.8	58,457.6	430,364.3	2	0	0	1
1,138,408.0	77.3	880,364.6	213,318.0	122,049.0	52,970.5	58,252.0	433,775.1	2	0	0	2
1,126,723.0	77.8	877,538.7	209,354.7	121,495.0	49,915.7	57,046.5	439,726.8	2	0	0	3
1,114,950.0	78.0	869,821.8	246,855.9	77,881.3	41,146.8	25,294.5	478,643.3	2	0	0	4
-	-	480,135.7	103,919.2	37,860.1	17,225.2	12,389.9	308,741.3	Reservoir			
-	-	160,254.0	50,185.5	7,263.3	3,643.2	5,219.6	93,942.4	Pumping Station			
-	-	29,997.0	10,871.1	-	211.4	813.5	18,101.0	Pumping & Drainage Station			
-	-	6,509.1	5,508.6	537.0	175.1	-	288.4	Drainage Station			
-	-	97,846.7	33,165.0	17,646.8	6,710.2	5,882.9	34,441.8	Weir			
-	-	14,865.4	4,591.1	3,808.1	1,045.6	509.1	4,911.5	Infiltration Gallery			
-	-	47,201.2	8,178.0	9,478.5	11,464.9	459.7	17,620.1	Tube Well			
-	-	33,012.7	30,437.4	1,287.5	671.2	19.8	596.8	Other Facilities			
618.0	98.4	608.3	210.0	-	-	-	398.3	Seoul-teukbyeolsi			
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir			
-	-	286.3	210.0	-	-	-	76.3	Pumping Station			
-	-	251.9	-	-	-	-	251.9	Pumping & Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir			
-	-	70.1	-	-	-	-	70.1	Infiltration Gallery			
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well			
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities			
6,011.0	99.6	5,991.9	5,598.9	137.9	16.9	11.0	227.2	Busan-gwangyeoksi			
-	-	524.1	356.4	120.1	1.0	-	46.6	Reservoir			
-	-	4,606.5	4,542.5	-	-	-	64.0	Pumping Station			
-	-	540.0	540.0	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station			
-	-	244.7	104.4	17.8	12.9	11.0	98.6	Weir			
-	-	55.6	55.6	-	-	-	-	Infiltration Gallery			
-	-	21.0	-	-	3.0	-	18.0	Tube Well			
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities			
6,370.0	93.3	5,943.7	691.9	656.0	305.6	55.7	4,234.5	Daegu-gwangyeoksi			
-	-	3,572.4	510.6	474.1	251.6	55.7	2,280.4	Reservoir			
-	-	2,020.6	105.3	56.7	25.0	-	1,833.6	Pumping Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station			
-	-	114.1	30.0	49.4	-	-	34.7	Weir			
-	-	133.0	46.0	47.0	-	-	40.0	Infiltration Gallery			
-	-	103.6	-	28.8	29.0	-	45.8	Tube Well			
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities			

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 담 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	
인천광역시	579	392	167	20	9,830.6	9,382.7	447.9	-	2,505.9
저 수 지	36	33	2	1	5,832.6	5,736.6	96.0	-	97.1
양 수 장	53	17	19	17	423.7	420.3	3.4	-	1,943.5
양 배 수 장	-	-	-	-	2,395.3	2,055.8	339.5	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	6	5	1	-	226.3	217.3	9.0	-	10.0
집 수 압 거	27	27	-	-	74.4	74.4	-	-	-
관 정	456	310	145	1	878.3	878.3	-	-	455.3
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	489	319	169	1	7,999.0	7,914.2	84.8	-	3,690.5
저 수 지	150	97	53	-	5,894.4	5,817.6	76.8	-	1,508.1
양 수 장	78	47	30	1	1,077.6	1,077.6	-	-	1,010.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	63	23	40	-	250.8	250.8	-	-	1,008.8
집 수 압 거	14	11	3	-	229.8	227.8	2.0	-	48.1
관 정	184	141	43	-	546.4	540.4	6.0	-	114.7
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	443	391	35	17	2,174.7	2,174.7	-	-	132.6
저 수 지	18	17	1	-	428.8	428.8	-	-	-
양 수 장	28	21	-	7	377.7	377.7	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	99	93	1	5	788.5	788.5	-	-	5.0
집 수 압 거	14	6	8	-	36.5	36.5	-	-	55.5
관 정	284	254	25	5	543.2	543.2	-	-	72.1
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	1,142	850	260	32	8,706.7	8,584.0	122.7	-	2,926.8
저 수 지	385	294	86	5	4,129.1	4,080.7	48.4	-	824.0
양 수 장	148	98	41	9	1,220.3	1,197.3	23.0	-	922.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	-	2	-	-	-	-	-
보	273	172	92	9	1,428.5	1,426.1	2.4	-	867.8
집 수 압 거	71	40	24	7	715.2	669.3	45.9	-	218.2
관 정	263	246	17	-	1,213.6	1,210.6	3.0	-	94.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	4,365	3,302	681	382	78,715.4	73,012.4	1,074.6	4,628.4	18,632.7
저 수 지	413	380	27	6	22,015.6	21,544.2	471.4	-	2,803.2
양 수 장	495	197	109	189	29,537.0	29,384.1	152.9	-	10,416.4
양 배 수 장	7	3	3	1	6,609.6	6,386.9	222.7	-	266.6
배 수 장	38	4	2	32	82.0	82.0	-	-	-
보	1,225	975	181	69	7,980.9	7,853.6	127.3	-	3,459.4
집 수 압 거	329	249	50	30	2,695.8	2,630.5	65.3	-	910.2
관 정	1,858	1,494	309	55	5,166.1	5,131.1	35.0	-	776.9
기 타 시 설	-	-	-	-	4,628.4	-	-	4,628.4	-

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			
507	380	119	8	2,119.3	2,106.9	12.4	-	340.2	Incheon-gwangyeoksi	
21	21	-	-	516.6	516.6	-	-	-	Reservoir	
25	17	1	7	423.7	420.3	3.4	-	10.0	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
5	5	-	-	226.3	217.3	9.0	-	-	Weir	
27	27	-	-	74.4	74.4	-	-	-	Infiltration Gallery	
429	310	118	1	878.3	878.3	-	-	330.2	Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities	
381	306	75	-	3,584.1	3,499.3	84.8	-	293.3	Gwangju-gwangyeoksi	
93	93	-	-	1,786.9	1,710.1	76.8	-	-	Reservoir	
43	38	5	-	770.2	770.2	-	-	62.6	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
52	23	29	-	250.8	250.8	-	-	67.9	Weir	
14	11	3	-	229.8	227.8	2.0	-	48.1	Infiltration Gallery	
179	141	38	-	546.4	540.4	6.0	-	114.7	Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities	
414	386	24	4	1,699.1	1,699.1	-	-	117.5	Daejeon-gwangyeoksi	
15	15	-	-	116.0	116.0	-	-	-	Reservoir	
22	18	-	4	214.9	214.9	-	-	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
94	93	1	-	788.5	788.5	-	-	5.0	Weir	
14	6	8	-	36.5	36.5	-	-	55.5	Infiltration Gallery	
269	254	15	-	543.2	543.2	-	-	57.0	Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities	
889	820	54	15	5,151.7	5,029.0	122.7	-	322.1	Ulsan-gwangyeoksi	
300	277	18	5	1,725.5	1,677.1	48.4	-	95.0	Reservoir	
98	93	2	3	662.1	639.1	23.0	-	60.0	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
183	166	17	-	1,201.4	1,199.0	2.4	-	65.0	Weir	
55	38	10	7	349.1	303.2	45.9	-	61.9	Infiltration Gallery	
253	246	7	-	1,213.6	1,210.6	3.0	-	40.2	Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities	
3,550	3,165	362	23	24,780.8	19,662.5	489.9	4,628.4	1,165.8	Gyeonggi-do	
307	302	3	2	3,315.3	3,125.0	190.3	-	20.5	Reservoir	
184	156	16	12	2,734.6	2,659.7	74.9	-	55.0	Pumping Station	
2	1	1	-	65.0	65.0	-	-	54.0	Pumping & Drainage Station	
3	2	-	1	2.0	2.0	-	-	-	Drainage Station	
1,091	965	120	6	6,484.6	6,360.2	124.4	-	473.2	Weir	
278	245	31	2	2,384.8	2,319.5	65.3	-	139.5	Infiltration Gallery	
1,685	1,494	191	-	5,166.1	5,131.1	35.0	-	423.6	Tube Well	
-	-	-	-	4,628.4	-	-	4,628.4	-	Other Facilities	

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

답 면 적 Paddy Field Area	수 리 답 율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						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	
17,167.0	57.2	9,830.6	477.5	758.7	834.3	1,836.6	5,923.5	Incheon-gwangyeoksi
-	-	5,832.6	137.8	260.0	90.8	1,836.6	3,507.4	Reservoir
-	-	423.7	57.0	266.7	100.0	-	-	Pumping Station
-	-	2,395.3	-	-	-	-	2,395.3	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	226.3	66.3	160.0	-	-	-	Weir
-	-	74.4	50.4	22.0	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	878.3	166.0	50.0	643.5	-	18.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9,354.0	85.5	7,999.0	2,029.3	525.7	414.7	60.6	4,968.7	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	5,894.4	1,539.7	55.0	215.5	-	4,084.2	Reservoir
-	-	1,077.6	444.4	213.3	-	49.6	370.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	250.8	18.2	69.0	-	-	163.6	Weir
-	-	229.8	-	-	-	-	229.8	Infiltration Gallery
-	-	546.4	27.0	188.4	199.2	11.0	120.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,782.0	78.1	2,174.7	824.4	388.7	70.2	-	891.4	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	428.8	60.5	12.7	-	-	355.6	Reservoir
-	-	377.7	131.1	74.4	-	-	172.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	788.5	572.4	76.7	13.8	-	125.6	Weir
-	-	36.5	8.8	4.0	-	-	23.7	Infiltration Gallery
-	-	543.2	51.6	220.9	56.4	-	214.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,737.0	99.6	8,706.7	2,971.3	269.3	1,003.1	437.4	4,025.6	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	4,129.1	1,562.9	9.3	76.0	72.2	2,408.7	Reservoir
-	-	1,220.3	57.1	60.5	468.1	254.4	380.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,428.5	843.8	26.0	41.1	44.1	473.5	Weir
-	-	715.2	202.4	15.0	23.3	20.0	454.5	Infiltration Gallery
-	-	1,213.6	305.1	158.5	394.6	46.7	308.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
118,831.0	66.2	78,715.4	26,704.1	6,247.1	5,011.0	2,548.2	38,205.0	Gyeonggi-do
-	-	22,015.6	3,522.1	2,031.2	2,137.2	1,622.6	12,702.5	Reservoir
-	-	29,537.0	13,115.5	1,276.3	177.0	472.0	14,496.2	Pumping Station
-	-	6,609.6	-	-	-	-	6,609.6	Pumping & Drainage Station
-	-	82.0	80.0	-	-	-	2.0	Drainage Station
-	-	7,980.9	2,457.5	1,629.4	1,100.4	369.9	2,423.7	Weir
-	-	2,695.8	1,132.7	593.1	414.0	17.0	539.0	Infiltration Gallery
-	-	5,166.1	2,409.6	717.1	607.5	53.7	1,378.2	Tube Well
-	-	4,628.4	3,986.7	-	574.9	13.0	53.8	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
강 원 도	6,131	2,817	3,253	61	40,177.0	39,618.4	346.4	212.2	29,283.3
저 수 지	341	318	22	1	15,013.9	14,879.2	134.7	-	123.0
양 수 장	361	212	135	14	4,810.3	4,783.0	27.3	-	3,721.7
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	12	1	2	9	63.0	63.0	-	-	114.0
보	3,813	1,473	2,308	32	16,618.4	16,434.0	184.4	-	21,562.4
집수암거	112	39	70	3	531.3	531.3	-	-	538.9
관 정	1,492	774	716	2	2,927.9	2,927.9	-	-	3,223.3
기 타 시설	-	-	-	-	212.2	-	-	212.2	-
충 청 북 도	4,364	3,103	1,048	213	53,727.3	50,994.9	281.7	2,450.7	12,687.7
저 수 지	781	696	75	10	30,209.9	30,055.9	154.0	-	732.1
양 수 장	410	228	130	52	10,131.8	10,114.5	17.3	-	3,736.2
양 배수장	6	1	4	1	150.9	150.9	-	-	625.6
배 수 장	19	1	7	11	80.0	80.0	-	-	649.2
보	1,949	1,316	533	100	7,432.6	7,359.8	72.8	-	5,796.9
집수암거	172	105	46	21	914.1	885.8	28.3	-	226.7
관 정	1,027	756	253	18	2,357.3	2,348.0	9.3	-	921.0
기 타 시설	-	-	-	-	2,450.7	-	-	2,450.7	-
충 청 남 도	6,455	4,762	1,103	590	129,031.4	115,390.5	1,754.4	11,886.5	32,464.8
저 수 지	945	901	35	9	67,845.2	67,394.2	451.0	-	921.8
양 수 장	811	361	278	172	26,896.9	25,837.1	1,059.8	-	21,581.4
양 배수장	5	3	1	1	3,013.0	3,013.0	-	-	36.5
배 수 장	141	4	21	116	-	-	-	-	2,220.9
보	1,607	1,042	356	209	10,254.2	10,036.8	217.4	-	6,171.0
집수암거	457	305	80	72	2,639.5	2,618.7	20.8	-	566.0
관 정	2,489	2,146	332	11	6,496.1	6,490.7	5.4	-	967.2
기 타 시설	-	-	-	-	11,886.5	-	-	11,886.5	-
전 라 북 도	6,610	5,043	1,243	324	136,661.3	133,709.2	2,079.7	872.4	105,319.9
저 수 지	2,267	2,100	166	1	97,329.4	95,832.0	1,497.4	-	12,432.1
양 수 장	622	220	219	183	15,060.4	15,026.0	34.4	-	44,271.8
양 배수장	12	-	4	8	7,746.8	7,613.8	133.0	-	2,110.0
배 수 장	46	10	9	27	3,239.7	3,239.7	-	-	2,218.3
보	1,410	712	609	89	6,220.0	5,860.1	359.9	-	43,072.3
집수암거	229	184	38	7	788.0	733.0	55.0	-	592.0
관 정	2,024	1,817	198	9	5,404.6	5,404.6	-	-	623.4
기 타 시설	-	-	-	-	872.4	-	-	872.4	-

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		
5,632	2,712	2,913	7	23,597.3	23,274.4	110.7	212.2	11,154.9	Gangwon-do
263	249	14	-	2,553.0	2,553.0	-	-	43.2	Reservoir
276	196	76	4	3,062.3	3,062.3	-	-	1,342.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	1	2	1	63.0	63.0	-	-	114.0	Drainage Station
3,639	1,453	2,184	2	14,247.6	14,136.9	110.7	-	6,482.4	Weir
102	39	63	-	531.3	531.3	-	-	398.9	Infiltration Gallery
1,348	774	574	-	2,927.9	2,927.9	-	-	2,773.5	Tube Well
-	-	-	-	212.2	-	-	212.2	-	Other Facilities
3,274	2,918	332	24	18,536.9	15,878.4	207.8	2,450.7	1,255.8	Chungcheongbuk-do
592	580	11	1	3,907.1	3,809.7	97.4	-	78.2	Reservoir
207	169	23	15	1,764.6	1,764.6	-	-	172.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	-	2	-	-	-	-	-	42.1	Drainage Station
1,403	1,309	86	8	7,187.4	7,114.6	72.8	-	194.5	Weir
141	104	37	-	869.8	841.5	28.3	-	156.7	Infiltration Gallery
929	756	173	-	2,357.3	2,348.0	9.3	-	612.1	Tube Well
-	-	-	-	2,450.7	-	-	2,450.7	-	Other Facilities
5,059	4,476	472	111	52,347.8	40,069.7	391.6	11,886.5	1,879.2	Chungcheongnam-do
728	722	2	4	18,911.2	18,810.0	101.2	-	21.5	Reservoir
317	277	23	17	3,886.7	3,837.8	48.9	-	307.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
7	2	3	2	-	-	-	-	190.3	Drainage Station
1,193	1,025	125	43	8,671.0	8,455.7	215.3	-	212.9	Weir
423	304	74	45	2,496.3	2,475.5	20.8	-	466.0	Infiltration Gallery
2,391	2,146	245	-	6,496.1	6,490.7	5.4	-	680.9	Tube Well
-	-	-	-	11,886.5	-	-	11,886.5	-	Other Facilities
4,973	4,754	209	10	29,911.9	27,748.6	1,290.9	872.4	726.1	Jeollabuk-do
1,885	1,878	7	-	15,001.8	14,155.0	846.8	-	15.0	Reservoir
191	180	10	1	2,403.5	2,374.3	29.2	-	162.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
5	3	1	1	3.0	3.0	-	-	36.0	Drainage Station
806	694	104	8	5,442.6	5,082.7	359.9	-	293.0	Weir
205	184	21	-	788.0	733.0	55.0	-	82.3	Infiltration Gallery
1,881	1,815	66	-	5,400.6	5,400.6	-	-	137.2	Tube Well
-	-	-	-	872.4	-	-	872.4	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

답 면 적 Paddy Field Area	수 리 답 율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						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	
49,998.0	80.3	40,177.0	9,065.6	2,639.5	4,073.8	1,873.4	22,524.7	Gangwon-do
-	-	15,013.9	1,987.7	251.6	814.8	392.9	11,566.9	Reservoir
-	-	4,810.3	387.7	286.2	447.6	205.4	3,483.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	63.0	63.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	16,618.4	5,742.8	1,850.5	1,102.6	1,151.3	6,771.2	Weir
-	-	531.3	112.7	142.4	53.4	98.6	124.2	Infiltration Gallery
-	-	2,927.9	628.9	108.8	1,655.4	25.2	509.6	Tube Well
-	-	212.2	142.8	-	-	-	69.4	Other Facilities
62,128.0	86.4	53,727.3	9,875.7	5,246.6	3,101.8	1,329.5	34,173.7	Chungcheongbuk-do
-	-	30,209.9	2,321.8	2,159.4	1,456.1	546.5	23,726.1	Reservoir
-	-	10,131.8	2,253.6	309.8	199.5	177.1	7,191.8	Pumping Station
-	-	150.9	-	-	-	-	150.9	Pumping & Drainage Station
-	-	80.0	80.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	7,432.6	2,242.1	1,778.0	835.8	547.3	2,029.4	Weir
-	-	914.1	304.1	214.0	144.7	58.6	192.7	Infiltration Gallery
-	-	2,357.3	442.6	652.6	379.3	-	882.8	Tube Well
-	-	2,450.7	2,231.5	132.8	86.4	-	-	Other Facilities
184,030.0	70.1	129,031.4	39,947.5	14,522.8	6,010.7	2,877.5	65,672.9	Chungcheongnam-do
-	-	67,845.2	15,466.2	6,437.6	3,659.8	2,395.4	39,886.2	Reservoir
-	-	26,896.9	5,284.3	1,072.6	907.3	313.8	19,318.9	Pumping Station
-	-	3,013.0	63.9	-	-	-	2,949.1	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	10,254.2	5,331.6	3,170.2	207.6	105.8	1,439.0	Weir
-	-	2,639.5	777.7	1,401.0	12.3	47.1	401.4	Infiltration Gallery
-	-	6,496.1	1,190.3	2,395.2	1,223.7	8.6	1,678.3	Tube Well
-	-	11,886.5	11,833.5	46.2	-	6.8	-	Other Facilities
160,927.0	84.9	136,661.3	28,519.6	9,089.0	3,506.1	2,008.4	93,538.2	Jeollabuk-do
-	-	97,329.4	11,271.8	4,464.2	1,484.0	751.9	79,357.5	Reservoir
-	-	15,060.4	2,414.4	911.2	369.7	916.6	10,448.5	Pumping Station
-	-	7,746.8	7,746.8	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	3,239.7	3,239.7	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	6,220.0	2,422.8	1,057.0	156.4	154.4	2,429.4	Weir
-	-	788.0	355.9	171.4	119.5	25.0	116.2	Infiltration Gallery
-	-	5,404.6	658.8	2,022.2	1,376.5	160.5	1,186.6	Tube Well
-	-	872.4	409.4	463.0	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									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		
7,083	6,496	528	59	65,343.3	53,848.9	1,027.2	10,467.2	3,043.1	Jeollanam-do
2,239	2,225	14	-	32,136.9	31,690.5	446.4	-	105.7	Reservoir
216	148	41	27	3,773.0	3,628.3	144.7	-	821.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
25	14	10	1	905.4	620.9	284.5	-	230.0	Drainage Station
829	667	138	24	6,878.4	6,739.4	139.0	-	887.8	Weir
206	157	42	7	1,280.6	1,275.0	5.6	-	220.6	Infiltration Gallery
3,568	3,285	283	-	9,901.8	9,894.8	7.0	-	777.3	Tube Well
-	-	-	-	10,467.2	-	-	10,467.2	-	Other Facilities
13,267	7,671	5,467	129	68,553.3	66,343.1	626.4	1,583.8	20,033.0	Gyeongsangbuk-do
4,950	3,622	1,327	1	30,555.3	30,334.4	220.9	-	4,646.1	Reservoir
945	479	401	65	7,271.8	7,192.1	79.7	-	3,406.0	Pumping Station
1	1	-	-	5.0	5.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station
21	14	4	3	380.0	380.0	-	-	126.3	Drainage Station
2,559	1,769	772	18	20,101.4	19,791.4	310.0	-	3,814.5	Weir
481	221	218	42	3,336.2	3,326.4	9.8	-	1,563.9	Infiltration Gallery
4,310	1,565	2,745	-	5,319.8	5,313.8	6.0	-	6,476.2	Tube Well
-	-	-	-	1,583.8	-	-	1,583.8	-	Other Facilities
9,038	6,559	2,327	152	44,733.0	42,882.4	939.1	911.5	7,953.1	Gyeongsangnam-do
2,711	2,589	116	6	20,978.8	20,352.7	626.1	-	510.2	Reservoir
474	274	146	54	3,090.2	3,063.0	27.2	-	1,196.4	Pumping Station
13	12	1	-	257.2	257.2	-	-	-	Pumping & Drainage Station
49	44	4	1	939.7	939.7	-	-	63.0	Drainage Station
1,912	1,229	640	43	11,131.3	10,892.8	238.5	-	2,426.4	Weir
576	241	298	37	1,259.6	1,214.4	45.2	-	983.6	Infiltration Gallery
3,303	2,170	1,122	11	6,164.7	6,162.6	2.1	-	2,773.5	Tube Well
-	-	-	-	911.5	-	-	911.5	-	Other Facilities
39	37	2	-	86.6	86.6	-	-	5.0	Jeju-do
1	-	1	-	-	-	-	-	2.0	Reservoir
1	1	-	-	3.0	3.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	2	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
35	34	1	-	83.6	83.6	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

답 면 적 Paddy Field Area	수 리 답 울 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						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	
218,512.0	72.0	157,466.7	52,704.7	15,740.6	5,833.1	1,294.7	81,893.6	Jeollanam-do
-	-	104,982.1	24,767.8	11,928.7	2,844.9	782.8	64,657.9	Reservoir
-	-	19,761.1	12,024.9	835.7	148.5	142.4	6,609.6	Pumping Station
-	-	158.6	-	-	158.6	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	905.4	744.0	97.0	59.4	-	5.0	Drainage Station
-	-	9,994.9	4,213.0	1,057.2	634.5	335.4	3,754.8	Weir
-	-	1,286.6	246.1	146.3	75.3	11.4	807.5	Infiltration Gallery
-	-	9,910.8	947.7	1,030.2	1,911.9	22.7	5,998.3	Tube Well
-	-	10,467.2	9,761.2	645.5	-	-	60.5	Other Facilities
154,189.0	86.2	133,028.0	33,379.0	16,335.3	3,710.4	5,202.3	74,401.0	Gyeongsangbuk-do
-	-	71,037.4	21,523.5	6,911.4	1,922.3	3,582.9	37,097.3	Reservoir
-	-	27,234.0	3,949.3	1,781.8	159.6	194.0	21,149.3	Pumping Station
-	-	5.0	-	-	-	-	5.0	Pumping & Drainage Station
-	-	863.3	696.6	56.0	19.0	-	91.7	Drainage Station
-	-	23,548.8	4,873.4	5,372.4	969.7	1,163.8	11,169.5	Weir
-	-	3,435.9	741.9	865.0	131.3	179.4	1,518.3	Infiltration Gallery
-	-	5,319.8	380.2	1,348.7	508.5	82.2	3,000.2	Tube Well
-	-	1,583.8	1,214.1	-	-	-	369.7	Other Facilities
115,125.0	86.5	99,610.9	33,816.4	5,324.1	7,255.1	5,759.2	47,456.1	Gyeongsangnam-do
-	-	51,280.8	18,850.4	2,744.8	2,271.2	350.4	27,064.0	Reservoir
-	-	16,784.5	5,208.4	118.1	640.9	2,494.3	8,322.8	Pumping Station
-	-	9,125.9	2,520.4	-	52.8	813.5	5,739.2	Pumping & Drainage Station
-	-	1,275.7	605.3	384.0	96.7	-	189.7	Drainage Station
-	-	12,744.0	4,246.7	1,333.2	1,635.4	1,999.9	3,528.8	Weir
-	-	1,259.6	556.8	186.9	71.8	52.0	392.1	Infiltration Gallery
-	-	6,228.9	970.2	557.1	2,476.4	49.1	2,176.1	Tube Well
-	-	911.5	858.2	-	9.9	-	43.4	Other Facilities
171.0	87.0	148.9	40.0	-	-	-	108.9	Jeju-do
-	-	40.0	40.0	-	-	-	-	Reservoir
-	-	25.3	-	-	-	-	25.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	83.6	-	-	-	-	83.6	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 담 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 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	Total
14,404	12,862	1,523	19	133,363.7	130,634.7	2,729.0	-	5,573.6	Reservoir
3,048	2,090	747	211	30,363.8	29,932.8	431.0	-	7,618.6	Pumping Station
16	14	2	-	327.2	327.2	-	-	54.0	Pumping & Drainage Station
131	89	32	10	2,293.1	2,008.6	284.5	-	868.6	Drainage Station
13,872	9,488	4,232	152	82,970.1	81,388.1	1,582.0	-	14,962.6	Weir
2,546	1,598	808	140	13,769.4	13,484.5	284.9	-	4,190.0	Infiltration Gallery
20,864	15,044	5,808	12	47,124.0	47,050.2	73.8	-	16,008.9	Tube Well
445	445	-	-	33,012.7	-	-	-	-	Other Facilities
17	15	-	2	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
2	-	-	2	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
3	3	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
12	12	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gangseo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
3	3	-	-	-	-	-	-	-	- Guro-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
3	3	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

답 면 적 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	
1,114,950.0	78.0	869,821.8	246,855.9	77,881.3	41,146.8	25,294.5	478,643.3	Total
-	-	480,135.7	103,919.2	37,860.1	17,225.2	12,389.9	308,741.3	Reservoir
-	-	160,254.0	50,185.5	7,263.3	3,643.2	5,219.6	93,942.4	Pumping Station
-	-	29,997.0	10,871.1	-	211.4	813.5	18,101.0	Pumping & Drainage Station
-	-	6,509.1	5,508.6	537.0	175.1	-	288.4	Drainage Station
-	-	97,846.7	33,165.0	17,646.8	6,710.2	5,882.9	34,441.8	Weir
-	-	14,865.4	4,591.1	3,808.1	1,045.6	509.1	4,911.5	Infiltration Gallery
-	-	47,201.2	8,178.0	9,478.5	11,464.9	459.7	17,620.1	Tube Well
-	-	33,012.7	30,437.4	1,287.5	671.2	19.8	596.8	Other Facilities
618.0	98.4	608.3	210.0	-	-	-	398.3	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	286.3	210.0	-	-	-	76.3	- Pumping Station
-	-	251.9	-	-	-	-	251.9	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	70.1	-	-	-	-	70.1	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	461.9	210.0	-	-	-	251.9	Gangseo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	210.0	210.0	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	251.9	-	-	-	-	251.9	- 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 담 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 Supple-mentary	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
4	4	-	-	-	-	-	-	-	- Songpa-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
4	4	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Gangdong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- 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	
-	-	-	-	-	-	-	-	Secho-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	Gangnam-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	70.1	-	-	-	-	-	70.1 Songpa-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	70.1	-	-	-	-	-	70.1 Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	76.3	-	-	-	-	-	76.3 Gangdong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	76.3	-	-	-	-	-	76.3 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				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary 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		
302	192	110	-	770.7	769.7	1.0	-	372.4	Busan-gwangyeoksi
109	108	1	-	396.0	395.0	1.0	-	1.0	Reservoir
11	11	-	-	109.0	109.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
68	67	1	-	244.7	244.7	-	-	5.0	Weir
3	-	3	-	-	-	-	-	13.0	Infiltration Gallery
111	6	105	-	21.0	21.0	-	-	353.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
14	14	-	-	33.7	32.7	1.0	-	-	Geumjeong-gu
13	13	-	-	33.7	32.7	1.0	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
42	25	17	-	218.6	218.6	-	-	46.0	Gangseo-gu
17	16	1	-	96.6	96.6	-	-	1.0	Reservoir
7	7	-	-	109.0	109.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
3	2	1	-	13.0	13.0	-	-	5.0	Weir
2	-	2	-	-	-	-	-	1.0	Infiltration Gallery
13	-	13	-	-	-	-	-	39.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
246	153	93	-	518.4	518.4	-	-	326.4	Gijang-gun
79	79	-	-	265.7	265.7	-	-	-	Reservoir
4	4	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
64	64	-	-	231.7	231.7	-	-	-	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	12.0	Infiltration Gallery
98	6	92	-	21.0	21.0	-	-	314.4	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	
6,011.0	99.6	5,991.9	5,598.9	137.9	16.9	11.0	227.2	Busan-gwangyeoksi
-	-	524.1	356.4	120.1	1.0	-	46.6	Reservoir
-	-	4,606.5	4,542.5	-	-	-	64.0	Pumping Station
-	-	540.0	540.0	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	244.7	104.4	17.8	12.9	11.0	98.6	Weir
-	-	55.6	55.6	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	21.0	-	-	3.0	-	18.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	33.7	28.1	-	-	-	5.6	Geumjeong-gu
-	-	33.7	28.1	-	-	-	5.6	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	5,311.7	5,233.7	14.0	-	-	64.0	Gangseo-gu
-	-	96.6	82.6	14.0	-	-	-	Reservoir
-	-	4,606.5	4,542.5	-	-	-	64.0	Pumping Station
-	-	540.0	540.0	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	13.0	13.0	-	-	-	-	Weir
-	-	55.6	55.6	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	646.5	337.1	123.9	16.9	11.0	157.6	Gijang-gun
-	-	393.8	245.7	106.1	1.0	-	41.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	231.7	91.4	17.8	12.9	11.0	98.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	21.0	-	-	3.0	-	18.0	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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
456	298	158	-	2,008.2	1,927.5	80.7	-	614.8	Daegu-gwangyeoksi
190	181	9	-	1,463.3	1,389.6	73.7	-	35.2	Reservoir
36	33	3	-	194.2	194.2	-	-	21.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
15	9	6	-	-	-	-	-	66.9	Drainage Station
36	21	15	-	114.1	114.1	-	-	35.0	Weir
18	18	-	-	133.0	126.0	7.0	-	-	Infiltration Gallery
161	36	125	-	103.6	103.6	-	-	456.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
112	74	38	-	548.1	548.1	-	-	105.6	Dong-gu
51	48	3	-	318.8	318.8	-	-	9.6	Reservoir
3	3	-	-	76.1	76.1	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
20	10	10	-	62.4	62.4	-	-	15.0	Weir
5	5	-	-	68.0	68.0	-	-	-	- Infiltration Gallery
33	8	25	-	22.8	22.8	-	-	81.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
37	24	13	-	91.3	91.3	-	-	52.0	Buk-gu
17	16	1	-	63.5	63.5	-	-	1.0	Reservoir
1	1	-	-	3.5	3.5	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
19	7	12	-	24.3	24.3	-	-	51.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
29	19	10	-	181.8	181.8	-	-	87.0	Suseong-gu
22	18	4	-	161.8	161.8	-	-	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

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	
6,370.0	93.3	5,943.7	691.9	656.0	305.6	55.7	4,234.5	Daegu-gwangyeoksi
-	-	3,572.4	510.6	474.1	251.6	55.7	2,280.4	Reservoir
-	-	2,020.6	105.3	56.7	25.0	-	1,833.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	114.1	30.0	49.4	-	-	34.7	Weir
-	-	133.0	46.0	47.0	-	-	40.0	Infiltration Gallery
-	-	103.6	-	28.8	29.0	-	45.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	746.7	58.8	286.1	18.6	-	383.2	Dong-gu
-	-	493.3	58.8	215.7	18.6	-	200.2	Reservoir
-	-	100.2	-	-	-	-	100.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	62.4	-	29.4	-	-	33.0	Weir
-	-	68.0	-	41.0	-	-	27.0	Infiltration Gallery
-	-	22.8	-	-	-	-	22.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	309.7	-	74.3	-	52.7	182.7	Buk-gu
-	-	249.0	-	50.0	-	52.7	146.3	Reservoir
-	-	36.4	-	-	-	-	36.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	24.3	-	24.3	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	227.5	-	112.7	-	-	114.8	Suseong-gu
-	-	196.5	-	92.7	-	-	103.8	Reservoir
-	-	31.0	-	20.0	-	-	11.0	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				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary 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		
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
270	176	94	-	1,170.3	1,089.6	80.7	-	360.6	Dalseo-gun
96	95	1	-	905.1	831.4	73.7	-	7.0	Reservoir
29	27	2	-	92.0	92.0	-	-	13.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
15	9	6	-	-	-	-	-	66.9	Drainage Station
16	11	5	-	51.7	51.7	-	-	20.0	Weir
13	13	-	-	65.0	58.0	7.0	-	-	Infiltration Gallery
101	21	80	-	56.5	56.5	-	-	253.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
507	380	119	8	2,119.3	2,106.9	12.4	-	340.2	Incheon-gwangyeoksi
21	21	-	-	516.6	516.6	-	-	-	Reservoir
25	17	1	7	423.7	420.3	3.4	-	10.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
5	5	-	-	226.3	217.3	9.0	-	-	Weir
27	27	-	-	74.4	74.4	-	-	-	Infiltration Gallery
429	310	118	1	878.3	878.3	-	-	330.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
48	48	-	-	142.1	142.1	-	-	-	Jung-gu
3	3	-	-	7.4	7.4	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
45	45	-	-	134.7	134.7	-	-	-	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	
-	-	76.7	-	7.5	-	-	69.2	Dalseo-gu
-	-	44.1	-	7.5	-	-	36.6	Reservoir
-	-	32.6	-	-	-	-	32.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	4,583.1	633.1	175.4	287.0	3.0	3,484.6	Dalseong-gun
-	-	2,589.5	451.8	108.2	233.0	3.0	1,793.5	Reservoir
-	-	1,820.4	105.3	36.7	25.0	-	1,653.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	51.7	30.0	20.0	-	-	1.7	Weir
-	-	65.0	46.0	6.0	-	-	13.0	Infiltration Gallery
-	-	56.5	-	4.5	29.0	-	23.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
17,167.0	57.2	9,830.6	477.5	758.7	834.3	1,836.6	5,923.5	Incheon-gwangyeoksi
-	-	5,832.6	137.8	260.0	90.8	1,836.6	3,507.4	Reservoir
-	-	423.7	57.0	266.7	100.0	-	-	Pumping Station
-	-	2,395.3	-	-	-	-	2,395.3	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	226.3	66.3	160.0	-	-	-	Weir
-	-	74.4	50.4	22.0	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	878.3	166.0	50.0	643.5	-	18.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	142.1	120.4	-	11.7	-	10.0	Jung-gu
-	-	7.4	7.4	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	134.7	113.0	-	11.7	-	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									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	3	-	-	12.0	12.0	-	-	-	Yeonsu-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
3	3	-	-	12.0	12.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9	9	-	-	76.3	76.3	-	-	-	Namdong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	2	-	-	50.8	50.8	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
7	7	-	-	25.5	25.5	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5	5	-	-	22.0	22.0	-	-	-	Gyeyang-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
5	5	-	-	22.0	22.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6	6	-	-	83.1	82.1	1.0	-	-	Seo-gu
1	1	-	-	5.4	5.4	-	-	-	Reservoir
3	3	-	-	57.2	57.2	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	1	-	-	17.5	16.5	1.0	-	-	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	
-	-	12.0	-	12.0	-	-	-	- Yeonsu-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	12.0	-	12.0	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	76.3	20.8	30.0	16.7	-	8.8	- Namdong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	50.8	20.8	30.0	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	25.5	-	-	16.7	-	8.8	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	2,417.3	22.0	-	-	-	2,395.3	- Gyeong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	2,395.3	-	-	-	-	2,395.3	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	22.0	22.0	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	83.1	55.9	27.2	-	-	-	- Seo-gu
-	-	5.4	5.4	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	57.2	30.0	27.2	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	17.5	17.5	-	-	-	-	- 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				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary 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		
170	163	1	6	1,330.3	1,318.9	11.4	-	10.0	Ganghwa-gun
14	14	-	-	438.7	438.7	-	-	-	Reservoir
17	10	1	6	362.1	358.7	3.4	-	10.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	2	-	-	158.0	150.0	8.0	-	-	Weir
27	27	-	-	74.4	74.4	-	-	-	Infiltration Gallery
110	110	-	-	297.1	297.1	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
266	146	118	2	453.5	453.5	-	-	330.2	Ongjin-gun
3	3	-	-	65.1	65.1	-	-	-	Reservoir
5	4	-	1	4.4	4.4	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
258	139	118	1	384.0	384.0	-	-	330.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
381	306	75	-	3,584.1	3,499.3	84.8	-	293.3	Gwangju-gwangyeoksi
93	93	-	-	1,786.9	1,710.1	76.8	-	-	Reservoir
43	38	5	-	770.2	770.2	-	-	62.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
52	23	29	-	250.8	250.8	-	-	67.9	Weir
14	11	3	-	229.8	227.8	2.0	-	48.1	Infiltration Gallery
179	141	38	-	546.4	540.4	6.0	-	114.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
29	21	8	-	195.6	149.8	45.8	-	29.0	TONG-GU
6	6	-	-	87.0	47.2	39.8	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
5	4	1	-	67.0	67.0	-	-	8.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
18	11	7	-	41.6	35.6	6.0	-	21.0	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	
-	-	6,646.3	249.4	684.1	385.1	1,818.3	3,509.4	Ganghwa-gun
-	-	5,754.7	125.0	259.0	45.0	1,818.3	3,507.4	Reservoir
-	-	362.1	27.0	235.1	100.0	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	158.0	28.0	130.0	-	-	-	Weir
-	-	74.4	50.4	22.0	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	297.1	19.0	38.0	240.1	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	453.5	9.0	5.4	420.8	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
-	-	384.0	9.0	-	375.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9,354.0	85.5	7,999.0	2,029.3	525.7	414.7	60.6	4,968.7	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	5,894.4	1,539.7	55.0	215.5	-	4,084.2	Reservoir
-	-	1,077.6	444.4	213.3	-	49.6	370.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	250.8	18.2	69.0	-	-	163.6	Weir
-	-	229.8	-	-	-	-	229.8	Infiltration Gallery
-	-	546.4	27.0	188.4	199.2	11.0	120.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	195.6	87.0	47.0	-	-	61.6	Tong-Gu
-	-	87.0	87.0	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	67.0	-	47.0	-	-	20.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	41.6	-	-	-	-	41.6	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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
33	32	1	-	473.5	473.5	-	-	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
16	16	-	-	62.0	62.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
128	87	41	-	1,047.6	1,023.3	24.3	-	147.8	Nam-gu
25	25	-	-	525.6	501.3	24.3	-	-	Reservoir
15	14	1	-	267.7	267.7	-	-	15.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
19	5	14	-	36.7	36.7	-	-	21.7	Weir
5	2	3	-	46.0	46.0	-	-	48.1	Infiltration Gallery
64	41	23	-	171.6	171.6	-	-	62.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
69	55	14	-	414.6	407.6	7.0	-	38.2	Buk-gu
16	16	-	-	246.5	239.5	7.0	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
24	10	14	-	33.1	33.1	-	-	38.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
29	29	-	-	135.0	135.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
122	111	11	-	1,452.8	1,445.1	7.7	-	48.3	Gwangsan-gu
37	37	-	-	713.8	708.1	5.7	-	-	Reservoir
22	19	3	-	357.0	357.0	-	-	17.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4	4	-	-	114.0	114.0	-	-	-	Weir
7	7	-	-	131.8	129.8	2.0	-	-	Infiltration Gallery
52	44	8	-	136.2	136.2	-	-	30.9	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	
-	-	562.5	259.4	39.0	-	30.0	234.1	Seo-gu
-	-	275.6	214.0	-	-	-	61.6	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
-	-	62.0	18.0	3.0	-	3.0	38.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	1,823.2	716.0	310.8	6.0	4.0	786.4	Nam-gu
-	-	1,181.2	503.0	15.0	-	-	663.2	Reservoir
-	-	387.7	202.0	161.4	-	-	24.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	36.7	8.0	-	-	-	28.7	Weir
-	-	46.0	-	-	-	-	46.0	Infiltration Gallery
-	-	171.6	3.0	134.4	6.0	4.0	24.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	2,970.6	141.4	22.0	350.5	-	2,456.7	Buk-gu
-	-	2,702.3	31.0	-	215.5	-	2,455.8	Reservoir
-	-	100.2	100.2	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	33.1	10.2	22.0	-	-	0.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	135.0	-	-	135.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	2,447.1	825.5	106.9	58.2	26.6	1,429.9	Gwangsan-gu
-	-	1,648.3	704.7	40.0	-	-	903.6	Reservoir
-	-	416.8	114.8	15.9	-	22.6	263.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	114.0	-	-	-	-	114.0	Weir
-	-	131.8	-	-	-	-	131.8	Infiltration Gallery
-	-	136.2	6.0	51.0	58.2	4.0	17.0	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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
414	386	24	4	1,699.1	1,699.1	-	-	117.5	Daejeon-gwangyeoksi
15	15	-	-	116.0	116.0	-	-	-	Reservoir
22	18	-	4	214.9	214.9	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
94	93	1	-	788.5	788.5	-	-	5.0	Weir
14	6	8	-	36.5	36.5	-	-	55.5	Infiltration Gallery
269	254	15	-	543.2	543.2	-	-	57.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
110	109	1	-	185.7	185.7	-	-	3.0	Dong-gu
3	3	-	-	17.5	17.5	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
18	18	-	-	35.6	35.6	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
89	88	1	-	132.6	132.6	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
51	51	-	-	141.0	141.0	-	-	-	Jung-gu
3	3	-	-	19.0	19.0	-	-	-	Reservoir
4	4	-	-	24.6	24.6	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
14	14	-	-	33.4	33.4	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
30	30	-	-	64.0	64.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
116	91	21	4	568.4	568.4	-	-	104.5	Seo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
10	6	-	4	79.3	79.3	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
26	25	1	-	326.2	326.2	-	-	5.0	Weir
8	2	6	-	22.0	22.0	-	-	45.5	Infiltration Gallery
72	58	14	-	140.9	140.9	-	-	54.0	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	
2,782.0	78.1	2,174.7	824.4	388.7	70.2	-	891.4	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	428.8	60.5	12.7	-	-	355.6	Reservoir
-	-	377.7	131.1	74.4	-	-	172.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	788.5	572.4	76.7	13.8	-	125.6	Weir
-	-	36.5	8.8	4.0	-	-	23.7	Infiltration Gallery
-	-	543.2	51.6	220.9	56.4	-	214.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	185.7	44.3	95.3	32.1	-	14.0	Dong-gu
-	-	17.5	17.5	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	35.6	20.3	6.7	4.0	-	4.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	132.6	6.5	88.6	28.1	-	9.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	141.0	4.6	32.0	3.0	-	101.4	Jung-gu
-	-	19.0	-	1.0	-	-	18.0	Reservoir
-	-	24.6	-	16.0	-	-	8.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	33.4	4.6	15.0	-	-	13.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	64.0	-	-	3.0	-	61.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	691.2	205.8	98.6	9.8	-	377.0	Seo-gu
-	-	122.8	-	-	-	-	122.8	Reservoir
-	-	79.3	5.7	48.4	-	-	25.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	326.2	200.1	46.2	9.8	-	70.1	Weir
-	-	22.0	-	4.0	-	-	18.0	Infiltration Gallery
-	-	140.9	-	-	-	-	140.9	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		
72	70	2	-	592.0	592.0	-	-	10.0	Yuseong-gu
7	7	-	-	66.3	66.3	-	-	-	Reservoir
6	6	-	-	63.8	63.8	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
24	24	-	-	345.4	345.4	-	-	-	Weir
5	3	2	-	10.8	10.8	-	-	10.0	Infiltration Gallery
30	30	-	-	105.7	105.7	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
65	65	-	-	212.0	212.0	-	-	-	Daedeok-gu
2	2	-	-	13.2	13.2	-	-	-	Reservoir
2	2	-	-	47.2	47.2	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
12	12	-	-	47.9	47.9	-	-	-	Weir
1	1	-	-	3.7	3.7	-	-	-	Infiltration Gallery
48	48	-	-	100.0	100.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
889	820	54	15	5,151.7	5,029.0	122.7	-	322.1	Ulsan-gwangyeoksi
300	277	18	5	1,725.5	1,677.1	48.4	-	95.0	Reservoir
98	93	2	3	662.1	639.1	23.0	-	60.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
183	166	17	-	1,201.4	1,199.0	2.4	-	65.0	Weir
55	38	10	7	349.1	303.2	45.9	-	61.9	Infiltration Gallery
253	246	7	-	1,213.6	1,210.6	3.0	-	40.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
21	18	3	-	90.6	90.6	-	-	12.5	Jung-gu
5	5	-	-	25.8	25.8	-	-	-	Reservoir
4	4	-	-	20.8	20.8	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	1	1	-	8.0	8.0	-	-	4.5	Weir
3	3	-	-	19.0	19.0	-	-	-	Infiltration Gallery
7	5	2	-	17.0	17.0	-	-	8.0	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	
-	-	944.8	478.1	105.9	25.3	-	335.5	Yuseong-gu
-	-	256.3	29.8	11.7	-	-	214.8	Reservoir
-	-	226.6	100.9	10.0	-	-	115.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	345.4	338.6	6.8	-	-	-	Weir
-	-	10.8	8.8	-	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	105.7	-	77.4	25.3	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	212.0	91.6	56.9	-	-	63.5	Daedeok-gu
-	-	13.2	13.2	-	-	-	-	Reservoir
-	-	47.2	24.5	-	-	-	22.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	47.9	8.8	2.0	-	-	37.1	Weir
-	-	3.7	-	-	-	-	3.7	Infiltration Gallery
-	-	100.0	45.1	54.9	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,737.0	99.6	8,706.7	2,971.3	269.3	1,003.1	437.4	4,025.6	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	4,129.1	1,562.9	9.3	76.0	72.2	2,408.7	Reservoir
-	-	1,220.3	57.1	60.5	468.1	254.4	380.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,428.5	843.8	26.0	41.1	44.1	473.5	Weir
-	-	715.2	202.4	15.0	23.3	20.0	454.5	Infiltration Gallery
-	-	1,213.6	305.1	158.5	394.6	46.7	308.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	90.6	33.8	-	16.3	-	40.5	Jung-gu
-	-	25.8	25.8	-	-	-	-	Reservoir
-	-	20.8	-	-	7.3	-	13.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	8.0	-	-	-	-	8.0	Weir
-	-	19.0	-	-	-	-	19.0	Infiltration Gallery
-	-	17.0	8.0	-	9.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary 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		
13	12	1	-	90.6	86.3	4.3	-	2.0	Nam-gu
7	6	1	-	51.1	46.8	4.3	-	2.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	2	-	-	10.5	10.5	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
4	4	-	-	29.0	29.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10	9	1	-	29.2	29.2	-	-	3.0	Dong-gu
3	3	-	-	7.2	7.2	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
2	1	1	-	7.0	7.0	-	-	3.0	Infiltration Gallery
5	5	-	-	15.0	15.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
96	82	7	7	289.1	282.7	6.4	-	87.8	Buk-gu
32	30	-	2	130.9	125.5	5.4	-	-	Reservoir
13	10	1	2	31.0	31.0	-	-	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
31	30	1	-	85.5	85.5	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
749	699	42	8	4,652.2	4,540.2	112.0	-	216.8	Uju-gun
253	233	17	3	1,510.5	1,471.8	38.7	-	93.0	Reservoir
81	79	1	1	610.3	587.3	23.0	-	10.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
169	156	13	-	1,161.0	1,158.6	2.4	-	45.5	Weir
40	29	7	4	303.3	258.4	44.9	-	39.1	Infiltration Gallery
206	202	4	-	1,067.1	1,064.1	3.0	-	29.2	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	
-	-	90.6	51.1	-	-	10.5	29.0	Nam-gu
-	-	51.1	51.1	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	10.5	-	-	-	10.5	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	29.0	-	-	-	-	29.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	29.2	8.7	-	5.5	-	15.0	Dong-gu
-	-	7.2	1.7	-	5.5	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	7.0	7.0	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	15.0	-	-	-	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	1,155.9	137.8	39.0	68.0	18.5	892.6	Buk-gu
-	-	490.2	94.3	-	5.0	16.1	374.8	Reservoir
-	-	46.0	-	5.0	13.0	-	28.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	148.3	9.0	-	-	2.4	136.9	Weir
-	-	385.9	22.0	5.0	6.0	-	352.9	Infiltration Gallery
-	-	85.5	12.5	29.0	44.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	7,340.4	2,739.9	230.3	913.3	408.4	3,048.5	Uiju-gun
-	-	3,554.8	1,390.0	9.3	65.5	56.1	2,033.9	Reservoir
-	-	1,153.5	57.1	55.5	447.8	254.4	338.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,261.7	834.8	26.0	41.1	31.2	328.6	Weir
-	-	303.3	173.4	10.0	17.3	20.0	82.6	Infiltration Gallery
-	-	1,067.1	284.6	129.5	341.6	46.7	264.7	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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
3,550	3,165	362	23	24,780.8	19,662.5	489.9	4,628.4	1,165.8	Gyeonggi-do
307	302	3	2	3,315.3	3,125.0	190.3	-	20.5	Reservoir
184	156	16	12	2,734.6	2,659.7	74.9	-	55.0	Pumping Station
2	1	1	-	65.0	65.0	-	-	54.0	Pumping & Drainage Station
3	2	-	1	2.0	2.0	-	-	-	Drainage Station
1,091	965	120	6	6,484.6	6,360.2	124.4	-	473.2	Weir
278	245	31	2	2,384.8	2,319.5	65.3	-	139.5	Infiltration Gallery
1,685	1,494	191	-	5,166.1	5,131.1	35.0	-	423.6	Tube Well
38	38	-	-	4,628.4	-	-	-	-	Other Facilities
18	14	-	4	173.4	173.4	-	-	-	- Suwon-si
5	5	-	-	36.5	36.5	-	-	-	Reservoir
4	3	-	1	42.7	42.7	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
5	2	-	3	83.0	83.0	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
4	4	-	-	11.2	11.2	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
29	29	-	-	61.9	61.9	-	-	-	- Seongnam-si
3	3	-	-	28.0	28.0	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
26	26	-	-	33.9	33.9	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2	2	-	-	7.2	7.2	-	-	-	- Uijeongbu-si
1	1	-	-	6.2	6.2	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
1	1	-	-	1.0	1.0	-	-	-	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	
118,831.0	66.2	78,715.4	26,704.1	6,247.1	5,011.0	2,548.2	38,205.0	Gyeonggi-do
-	-	22,015.6	3,522.1	2,031.2	2,137.2	1,622.6	12,702.5	Reservoir
-	-	29,537.0	13,115.5	1,276.3	177.0	472.0	14,496.2	Pumping Station
-	-	6,609.6	-	-	-	-	6,609.6	Pumping & Drainage Station
-	-	82.0	80.0	-	-	-	2.0	Drainage Station
-	-	7,980.9	2,457.5	1,629.4	1,100.4	369.9	2,423.7	Weir
-	-	2,695.8	1,132.7	593.1	414.0	17.0	539.0	Infiltration Gallery
-	-	5,166.1	2,409.6	717.1	607.5	53.7	1,378.2	Tube Well
-	-	4,628.4	3,986.7	-	574.9	13.0	53.8	Other Facilities
1,210.0	27.8	336.8	105.7	48.7	163.4	-	19.0	Suwon-si
-	-	199.9	26.5	-	163.4	-	10.0	Reservoir
-	-	42.7	18.0	15.7	-	-	9.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	83.0	50.0	33.0	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	11.2	11.2	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
143.0	84.9	121.5	14.9	-	6.0	20.0	80.6	Seongnam-si
-	-	87.6	8.0	-	-	20.0	59.6	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	33.9	6.9	-	6.0	-	21.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
336.0	2.1	7.2	6.2	1.0	-	-	-	Uijeongbu-si
-	-	6.2	6.2	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	1.0	-	1.0	-	-	-	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 담 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		
12	12	-	-	27.9	27.9	-	-	-	Bucheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
12	12	-	-	27.9	27.9	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7	7	-	-	79.4	79.4	-	-	-	Gwangmyeong-si
1	1	-	-	25.2	25.2	-	-	-	Reservoir
2	2	-	-	15.7	15.7	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	2	-	-	30.9	30.9	-	-	-	Weir
1	1	-	-	2.6	2.6	-	-	-	Infiltration Gallery
1	1	-	-	5.0	5.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
88	85	3	-	466.6	450.6	16.0	-	23.3	Pyeongtaek-si
13	13	-	-	81.0	81.0	-	-	-	Reservoir
4	4	-	-	28.2	28.2	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	2	-	-	11.2	11.2	-	-	-	Weir
2	1	1	-	6.0	6.0	-	-	12.0	Infiltration Gallery
67	65	2	-	340.2	324.2	16.0	-	11.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
12	10	2	-	59.4	59.4	-	-	-	Dongducheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	2	-	-	39.4	39.4	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
10	8	2	-	20.0	20.0	-	-	-	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	
377.0	90.1	339.8	-	-	1.5	-	338.3	Bucheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	311.9	-	-	-	-	311.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	27.9	-	-	1.5	-	26.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
238.0	57.1	135.9	28.7	30.4	5.0	-	71.8	Gwangmyeong-si
-	-	81.7	28.7	27.8	-	-	25.2	Reservoir
-	-	15.7	-	-	-	-	15.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	30.9	-	-	-	-	30.9	Weir
-	-	2.6	-	2.6	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	5.0	-	-	5.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
17,121.0	88.9	15,227.7	12,280.5	7.8	712.9	55.9	2,170.6	Pyeongtaek-si
-	-	958.6	56.3	7.8	5.3	13.2	876.0	Reservoir
-	-	13,252.6	11,968.0	-	-	-	1,284.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	670.3	-	-	659.1	11.2	-	Weir
-	-	6.0	-	-	-	-	6.0	Infiltration Gallery
-	-	340.2	256.2	-	48.5	31.5	4.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
184.0	75.0	138.0	-	18.0	2.0	3.0	115.0	Dongducheon-si
-	-	78.6	-	-	-	-	78.6	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	39.4	-	-	-	3.0	36.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	20.0	-	18.0	2.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합				계				Total
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 담 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	
안 산 시	18	12	2	4	337.6	337.6	-	-	6.0
저 수 지	4	4	-	-	314.1	314.1	-	-	-
양 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	3	-	-	3	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	10	8	2	-	23.5	23.5	-	-	6.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
과 천 시	2	2	-	-	75.9	75.9	-	-	-
저 수 지	2	2	-	-	75.9	75.9	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
구 리 시	2	2	-	-	-	-	-	-	-
저 수 지	1	1	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1	1	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남 양 주 시	161	133	28	-	819.2	819.2	-	-	78.9
저 수 지	15	15	-	-	356.9	356.9	-	-	-
양 수 장	5	5	-	-	134.2	134.2	-	-	-
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	69	69	-	-	172.7	172.7	-	-	-
집수암거	2	2	-	-	3.7	3.7	-	-	-
관 정	70	42	28	-	151.7	151.7	-	-	78.9
기 타 시 설	1	1	-	-	-	-	-	-	-

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 담 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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
12	12	-	-	71.4	71.4	-	-	-	Ansan-si
4	4	-	-	47.9	47.9	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
8	8	-	-	23.5	23.5	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1	1	-	-	2.1	2.1	-	-	-	Gwacheon-si
1	1	-	-	2.1	2.1	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2	2	-	-	-	-	-	-	-	Guri-si
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
159	131	28	-	363.7	363.7	-	-	78.9	Namyangju-si
14	14	-	-	26.6	26.6	-	-	-	Reservoir
4	4	-	-	9.0	9.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
69	69	-	-	172.7	172.7	-	-	-	Weir
2	2	-	-	3.7	3.7	-	-	-	Infiltration Gallery
70	42	28	-	151.7	151.7	-	-	78.9	Tube Well
1	1	-	-	-	-	-	-	-	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	
893.0	37.8	337.6	-	279.1	23.5	-	35.0	Ansan-si
-	-	314.1	-	279.1	-	-	35.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	23.5	-	-	23.5	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
80.0	94.8	75.9	2.1	-	73.8	-	-	Gwacheon-si
-	-	75.9	2.1	-	73.8	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
25.0	-	-	-	-	-	-	-	Guri-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
827.0	99.0	819.2	20.8	145.9	14.5	14.5	623.5	Namyangju-si
-	-	356.9	4.0	18.6	-	-	334.3	Reservoir
-	-	134.2	-	-	5.5	1.5	127.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	172.7	-	78.3	9.0	13.0	72.4	Weir
-	-	3.7	-	3.7	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	151.7	16.8	45.3	-	-	89.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합				계				Total	
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 담 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		
오 산 시	37	37	-	-	332.2	325.2	7.0	-	-	
저 수 지	7	7	-	-	104.0	104.0	-	-	-	
양 수 장	3	3	-	-	65.4	58.4	7.0	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
집 수 압 거	2	2	-	-	43.3	43.3	-	-	-	
관 정	25	25	-	-	119.5	119.5	-	-	-	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
시 흥 시	41	31	10	-	883.6	879.1	4.5	-	268.8	
저 수 지	7	5	2	-	749.4	744.9	4.5	-	167.6	
양 수 장	5	2	3	-	24.0	24.0	-	-	79.2	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	1	-	1	-	-	-	-	-	10.0	
집 수 압 거	2	2	-	-	7.9	7.9	-	-	-	
관 정	26	22	4	-	102.3	102.3	-	-	12.0	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
군 포 시	4	4	-	-	66.3	66.3	-	-	-	
저 수 지	2	2	-	-	49.3	49.3	-	-	-	
양 수 장	1	1	-	-	15.0	15.0	-	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
관 정	1	1	-	-	2.0	2.0	-	-	-	
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
의 왕 시	7	6	1	-	74.9	46.9	-	28.0	380.1	
저 수 지	3	2	1	-	14.1	14.1	-	-	380.1	
양 수 장	1	1	-	-	17.0	17.0	-	-	-	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	1	1	-	-	3.6	3.6	-	-	-	
집 수 압 거	2	2	-	-	12.2	12.2	-	-	-	
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
기 타 시 설	1	1	-	-	28.0	-	-	28.0	-	

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		
36	36	-	-	303.7	296.7	7.0	-	-	Osan-si
6	6	-	-	75.5	75.5	-	-	-	Reservoir
3	3	-	-	65.4	58.4	7.0	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
2	2	-	-	43.3	43.3	-	-	-	Infiltration Gallery
25	25	-	-	119.5	119.5	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
28	28	-	-	145.6	145.6	-	-	-	Siheung-si
2	2	-	-	11.4	11.4	-	-	-	Reservoir
2	2	-	-	24.0	24.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
2	2	-	-	7.9	7.9	-	-	-	Infiltration Gallery
22	22	-	-	102.3	102.3	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3	3	-	-	66.3	66.3	-	-	-	Gunpo-si
1	1	-	-	49.3	49.3	-	-	-	Reservoir
1	1	-	-	15.0	15.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
1	1	-	-	2.0	2.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5	5	-	-	70.8	42.8	-	28.0	-	Uiwang-si
1	1	-	-	10.0	10.0	-	-	-	Reservoir
1	1	-	-	17.0	17.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	1	-	-	3.6	3.6	-	-	-	Weir
2	2	-	-	12.2	12.2	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
1	1	-	-	28.0	-	-	-	-	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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
724.0	45.8	332.2	102.3	183.5	5.0	-	41.4	Osan-si
-	-	104.0	69.5	34.5	-	-	-	- Reservoir
-	-	65.4	-	54.0	-	-	11.4	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	43.3	13.3	-	-	-	30.0	- Infiltration Gallery
-	-	119.5	19.5	95.0	5.0	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
1,431.0	61.7	883.6	703.3	44.7	97.3	-	38.3	Siheung-si
-	-	749.4	703.3	34.7	-	-	11.4	- Reservoir
-	-	24.0	-	-	-	-	24.0	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	7.9	-	5.0	-	-	2.9	- Infiltration Gallery
-	-	102.3	-	5.0	97.3	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
190.0	34.8	66.3	-	-	17.0	-	49.3	Gunpo-si
-	-	49.3	-	-	-	-	49.3	- Reservoir
-	-	15.0	-	-	15.0	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	2.0	-	-	2.0	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
170.0	44.0	74.9	38.0	-	-	24.0	12.9	Uiwang-si
-	-	14.1	10.0	-	-	-	4.1	- Reservoir
-	-	17.0	-	-	-	17.0	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	3.6	-	-	-	-	3.6	- Weir
-	-	12.2	-	-	-	7.0	5.2	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	28.0	28.0	-	-	-	-	- 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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
2	2	-	-	2.8	2.8	-	-	-	Hanam-si
2	2	-	-	2.8	2.8	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
23	23	-	-	75.8	75.8	-	-	-	Goyang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4	4	-	-	35.8	35.8	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
19	19	-	-	40.0	40.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
570	477	88	5	2,996.9	2,966.1	30.8	-	-	93.6 Yongin-si
53	53	-	-	568.9	544.9	24.0	-	-	Reservoir
6	3	-	3	18.0	18.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
150	148	1	1	971.7	966.5	5.2	-	3.0	Weir
39	27	11	1	408.4	406.8	1.6	-	50.1	Infiltration Gallery
322	246	76	-	1,029.9	1,029.9	-	-	40.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
121	114	6	1	281.8	281.8	-	-	-	Paju-si
3	2	1	-	11.0	11.0	-	-	-	Reservoir
7	7	-	-	60.0	60.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
23	20	3	-	27.6	27.6	-	-	-	Weir
11	11	-	-	21.8	21.8	-	-	-	Infiltration Gallery
76	74	2	-	161.4	161.4	-	-	-	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	
150.0	99.9	180.7	2.8	-	-	-	177.9	Hanam-si
-	-	2.8	2.8	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	177.9	-	-	-	-	177.9	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
2,350.0	90.6	2,130.8	40.0	1,000.4	-	15.0	1,075.4	Goyang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	1,924.0	-	1,000.4	-	-	923.6	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	166.8	-	-	-	15.0	151.8	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	40.0	40.0	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
5,555.0	94.5	5,252.3	1,728.5	932.0	85.9	-	2,505.9	Yongin-si
-	-	2,824.3	492.7	230.1	3.4	-	2,098.1	- Reservoir
-	-	18.0	-	8.0	-	-	10.0	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	971.7	475.4	209.4	2.0	-	284.9	- Weir
-	-	408.4	62.2	233.3	-	-	112.9	- Infiltration Gallery
-	-	1,029.9	698.2	251.2	80.5	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
9,633.0	82.5	7,949.5	138.7	11.6	-	-	7,799.2	Paju-si
-	-	1,243.9	11.0	-	-	-	1,232.9	- Reservoir
-	-	5,713.5	-	-	-	-	5,713.5	- Pumping Station
-	-	257.8	-	-	-	-	257.8	- Pumping & Drainage Station
-	-	80.0	80.0	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	471.1	8.6	7.1	-	-	455.4	- Weir
-	-	21.8	7.6	4.5	-	-	9.7	- Infiltration Gallery
-	-	161.4	31.5	-	-	-	129.9	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합				계				Total
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 담 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	
이 천 시	449	361	62	26	5,672.8	2,910.4	1.8	2,760.6	1,950.7
저 수 지	24	23	1	-	862.3	860.5	1.8	-	25.0
양 수 장	36	5	31	-	227.5	227.5	-	-	1,513.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	60	47	6	7	462.5	462.5	-	-	238.4
집수암거	94	66	9	19	635.7	635.7	-	-	134.1
관 정	235	220	15	-	724.2	724.2	-	-	39.5
기 타 시 설	15	15	-	-	2,760.6	-	-	2,760.6	-
안 성 시	362	279	16	67	8,144.4	7,941.5	202.9	-	1,630.0
저 수 지	69	64	1	4	6,340.6	6,186.1	154.5	-	6.0
양 수 장	37	16	7	14	243.8	241.5	2.3	-	520.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	-	2	-	-	-	-	-
보	64	50	8	6	562.3	541.8	20.5	-	1,104.0
집수암거	21	20	-	1	557.0	531.4	25.6	-	-
관 정	169	129	-	40	440.7	440.7	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
김 포 시	55	28	1	26	6,151.6	5,918.7	232.9	-	3.0
저 수 지	7	6	-	1	48.2	48.2	-	-	-
양 수 장	30	7	-	23	61.6	51.4	10.2	-	-
양 배 수 장	2	1	-	1	5,974.9	5,752.2	222.7	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	15	14	1	-	66.9	66.9	-	-	3.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 주 시	230	148	77	5	1,926.7	1,572.8	21.2	332.7	422.9
저 수 지	17	17	-	-	985.6	978.2	7.4	-	-
양 수 장	3	-	-	3	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	66	54	11	1	247.5	233.7	13.8	-	214.0
집수암거	17	13	4	-	117.6	117.6	-	-	40.0
관 정	127	64	62	1	243.3	243.3	-	-	168.9
기 타 시 설	5	5	-	-	332.7	-	-	332.7	-

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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
369	356	13	-	4,802.5	2,040.1	1.8	2,760.6	33.1	Icheon-si
20	20	-	-	295.8	294.0	1.8	-	-	Reservoir
6	5	1	-	45.7	45.7	-	-	8.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
46	45	1	-	340.5	340.5	-	-	1.7	Weir
71	66	5	-	635.7	635.7	-	-	10.9	Infiltration Gallery
226	220	6	-	724.2	724.2	-	-	12.5	Tube Well
15	15	-	-	2,760.6	-	-	-	-	Other Facilities
260	260	-	-	2,101.4	1,949.9	151.5	-	-	Anseong-si
51	51	-	-	716.5	613.4	103.1	-	-	Reservoir
16	16	-	-	243.8	241.5	2.3	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
48	48	-	-	454.4	433.9	20.5	-	-	Weir
16	16	-	-	246.0	220.4	25.6	-	-	Infiltration Gallery
129	129	-	-	440.7	440.7	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
29	26	-	3	156.2	146.0	10.2	-	-	Gimpo-si
6	5	-	1	27.7	27.7	-	-	-	Reservoir
9	7	-	2	61.6	51.4	10.2	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
14	14	-	-	66.9	66.9	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
187	141	46	-	1,031.3	684.8	13.8	332.7	122.9	Yangju-si
10	10	-	-	90.2	90.2	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
55	54	1	-	247.5	233.7	13.8	-	3.0	Weir
14	13	1	-	117.6	117.6	-	-	5.0	Infiltration Gallery
108	64	44	-	243.3	243.3	-	-	114.9	Tube Well
5	5	-	-	332.7	-	-	-	-	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 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	
10,424.0	54.4	5,672.8	3,825.7	562.0	8.9	7.2	1,269.0	Icheon-si
-	-	862.3	70.4	201.0	-	-	590.9	Reservoir
-	-	227.5	4.3	41.4	-	-	181.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	462.5	138.9	185.1	3.9	-	134.6	Weir
-	-	635.7	370.8	129.7	-	-	135.2	Infiltration Gallery
-	-	724.2	480.7	4.8	5.0	7.2	226.5	Tube Well
-	-	2,760.6	2,760.6	-	-	-	-	Other Facilities
10,202.0	79.8	8,144.4	1,772.5	99.3	1,214.4	1,269.0	3,789.2	Anseong-si
-	-	6,340.6	912.7	12.8	581.0	1,250.7	3,583.4	Reservoir
-	-	243.8	158.5	6.0	79.3	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	562.3	363.0	80.5	27.9	3.3	87.6	Weir
-	-	557.0	191.4	-	341.0	-	24.6	Infiltration Gallery
-	-	440.7	146.9	-	185.2	15.0	93.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,676.0	80.1	6,151.6	52.0	13.2	-	-	6,086.4	Gimpo-si
-	-	48.2	7.0	13.2	-	-	28.0	Reservoir
-	-	61.6	33.0	-	-	-	28.6	Pumping Station
-	-	5,974.9	-	-	-	-	5,974.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	66.9	12.0	-	-	-	54.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,594.0	74.2	1,926.7	350.7	151.9	150.0	45.3	1,228.8	Yangju-si
-	-	985.6	31.0	38.2	21.0	-	895.4	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	247.5	-	51.4	80.0	32.3	83.8	Weir
-	-	117.6	-	62.3	49.0	-	6.3	Infiltration Gallery
-	-	243.3	-	-	-	-	243.3	Tube Well
-	-	332.7	319.7	-	-	13.0	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합				계				Total
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 담 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	
여 주 군	214	177	30	7	5,137.5	4,252.6	38.8	846.1	1,676.6
저 수 지	14	12	2	-	605.1	596.1	9.0	-	6.2
양 수 장	23	10	13	-	2,747.8	2,732.0	15.8	-	1,546.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	1	-	-	-	-	-	-	-
보	33	27	6	-	311.0	300.0	11.0	-	27.0
집수암거	37	24	6	7	268.0	268.0	-	-	88.0
관 정	106	103	3	-	359.5	356.5	3.0	-	9.0
기 타 시 설	3	3	-	-	846.1	-	-	846.1	-
화 성 시	331	272	13	46	4,943.3	4,884.0	59.3	-	3,819.6
저 수 지	54	53	1	-	3,088.7	3,035.5	53.2	-	85.5
양 수 장	66	27	4	35	935.0	935.0	-	-	3,513.1
양 배 수 장	1	1	-	-	65.0	65.0	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	29	16	2	11	129.5	129.5	-	-	202.0
집수암거	14	14	-	-	209.4	203.3	6.1	-	-
관 정	167	161	6	-	515.7	515.7	-	-	19.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주 시	114	97	5	12	673.3	673.3	-	-	114.5
저 수 지	9	9	-	-	333.5	333.5	-	-	-
양 수 장	13	8	3	2	156.5	156.5	-	-	106.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	65	54	1	10	149.0	149.0	-	-	5.0
집수암거	3	3	-	-	10.6	10.6	-	-	-
관 정	24	23	1	-	23.7	23.7	-	-	3.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
연 천 군	129	112	12	5	2,962.8	2,848.1	60.9	53.8	175.0
저 수 지	3	2	1	-	139.0	139.0	-	-	-
양 수 장	34	25	4	5	2,414.3	2,375.4	38.9	-	157.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	2	-	-	2.0	2.0	-	-	-
보	34	33	1	-	182.7	174.7	8.0	-	3.0
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	56	50	6	-	171.0	157.0	14.0	-	15.0
기 타 시 설	5	5	-	-	53.8	-	-	53.8	-

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		
176	168	8	-	2,107.2	1,231.3	29.8	846.1	40.0	Yeosu-gun
9	9	-	-	135.6	128.8	6.8	-	-	Reservoir
5	5	-	-	187.0	178.0	9.0	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
32	27	5	-	311.0	300.0	11.0	-	22.0	Weir
27	24	3	-	268.0	268.0	-	-	18.0	Infiltration Gallery
103	103	-	-	359.5	356.5	3.0	-	-	Tube Well
3	3	-	-	846.1	-	-	-	-	Other Facilities
266	263	3	-	2,281.9	2,275.8	6.1	-	4.0	Hwasong-si
44	44	-	-	427.3	427.3	-	-	-	Reservoir
29	27	2	-	935.0	935.0	-	-	-	Pumping Station
1	1	-	-	65.0	65.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
16	16	-	-	129.5	129.5	-	-	-	Weir
14	14	-	-	209.4	203.3	6.1	-	-	Infiltration Gallery
162	161	1	-	515.7	515.7	-	-	4.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
93	92	1	-	244.7	244.7	-	-	3.0	Kwangju-si
7	7	-	-	50.7	50.7	-	-	-	Reservoir
6	6	-	-	43.5	43.5	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
53	53	-	-	116.2	116.2	-	-	-	Weir
3	3	-	-	10.6	10.6	-	-	-	Infiltration Gallery
24	23	1	-	23.7	23.7	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
106	97	6	3	586.6	480.8	52.0	53.8	18.0	Yeoncheon-gun
1	1	-	-	3.0	3.0	-	-	-	Reservoir
15	11	1	3	174.1	144.1	30.0	-	7.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	2	-	-	2.0	2.0	-	-	-	Drainage Station
33	33	-	-	182.7	174.7	8.0	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
55	50	5	-	171.0	157.0	14.0	-	11.0	Tube Well
5	5	-	-	53.8	-	-	-	-	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	
10,208.0	50.3	5,137.5	926.7	259.3	612.2	10.0	3,329.3	Yeoju-gun
-	-	605.1	118.8	16.8	5.3	-	464.2	Reservoir
-	-	2,747.8	20.0	54.0	-	-	2,673.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	311.0	169.1	105.9	18.0	10.0	8.0	Weir
-	-	268.0	205.6	38.4	14.0	-	10.0	Infiltration Gallery
-	-	359.5	142.0	44.2	-	-	173.3	Tube Well
-	-	846.1	271.2	-	574.9	-	-	Other Facilities
15,813.0	31.2	4,943.3	1,673.6	1,064.0	1,069.2	15.7	1,120.8	Hwasong-si
-	-	3,088.7	322.5	855.0	1,069.2	15.7	826.3	Reservoir
-	-	935.0	770.0	19.3	-	-	145.7	Pumping Station
-	-	65.0	-	-	-	-	65.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	129.5	86.1	13.2	-	-	30.2	Weir
-	-	209.4	142.6	13.2	-	-	53.6	Infiltration Gallery
-	-	515.7	352.4	163.3	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,798.0	37.4	673.3	65.6	129.6	139.6	257.9	80.6	Kwangju-si
-	-	333.5	15.8	30.0	139.6	143.2	4.9	Reservoir
-	-	156.5	12.7	10.7	-	113.0	20.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	149.0	13.4	78.3	-	1.7	55.6	Weir
-	-	10.6	-	10.6	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	23.7	23.7	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,129.0	57.7	2,962.8	110.0	-	92.5	77.2	2,683.1	Yeoncheon-gun
-	-	139.0	-	-	-	-	139.0	Reservoir
-	-	2,414.3	55.0	-	-	-	2,359.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	2.0	-	-	-	-	2.0	Drainage Station
-	-	182.7	-	-	59.5	77.2	46.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	171.0	55.0	-	33.0	-	83.0	Tube Well
-	-	53.8	-	-	-	-	53.8	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 담 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	346	276	61	9	3,652.5	3,262.9	129.2	260.4	619.0
저 수 지	38	31	6	1	1,777.5	1,715.9	61.6	-	100.6
양 수 장	39	18	18	3	334.6	318.2	16.4	-	446.0
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	173	143	25	5	1,045.1	993.9	51.2	-	44.1
집수암거	10	9	1	-	10.2	10.2	-	-	-
관 정	86	75	11	-	224.7	224.7	-	-	28.3
기 타 시 설	7	7	-	-	260.4	-	-	260.4	-
가 평 군	212	186	25	1	1,565.9	1,211.1	8.0	346.8	110.5
저 수 지	2	2	-	-	76.3	76.3	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	147	138	9	-	886.5	880.5	6.0	-	48.5
집수암거	37	27	9	1	162.1	162.1	-	-	43.5
관 정	26	19	7	-	94.2	92.2	2.0	-	18.5
기 타 시 설	1	1	-	-	346.8	-	-	346.8	-
양 평 군	453	324	103	26	3,474.7	3,424.4	50.3	-	561.0
저 수 지	26	26	-	-	611.5	608.2	3.3	-	-
양 수 장	47	34	5	8	1,015.9	1,009.6	6.3	-	3.5
양 배수장	1	-	1	-	-	-	-	-	54.0
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	247	157	79	11	1,395.3	1,386.6	8.7	-	369.5
집수암거	25	25	-	-	219.3	187.3	32.0	-	-
관 정	107	82	18	7	232.7	232.7	-	-	134.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강 원 도	6,131	2,817	3,253	61	40,177.0	39,618.4	346.4	212.2	29,283.3
저 수 지	341	318	22	1	15,013.9	14,879.2	134.7	-	123.0
양 수 장	361	212	135	14	4,810.3	4,783.0	27.3	-	3,721.7
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	12	1	2	9	63.0	63.0	-	-	114.0
보	3,813	1,473	2,308	32	16,618.4	16,434.0	184.4	-	21,562.4
집수암거	112	39	70	3	531.3	531.3	-	-	538.9
관 정	1,492	774	716	2	2,927.9	2,927.9	-	-	3,223.3
기 타 시 설	3	3	-	-	212.2	-	-	212.2	-

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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
307	268	34	5	2,191.5	1,808.9	122.2	260.4	87.0	Pocheon-si
26	23	2	1	316.5	261.9	54.6	-	20.5	Reservoir
29	18	9	2	334.6	318.2	16.4	-	40.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
166	143	21	2	1,045.1	993.9	51.2	-	25.5	Weir
10	9	1	-	10.2	10.2	-	-	-	Infiltration Gallery
76	75	1	-	224.7	224.7	-	-	1.0	Tube Well
7	7	-	-	260.4	-	-	-	-	Other Facilities
212	186	25	1	1,565.9	1,211.1	8.0	346.8	110.5	Gapyeong-gun
2	2	-	-	76.3	76.3	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
147	138	9	-	886.5	880.5	6.0	-	48.5	Weir
37	27	9	1	162.1	162.1	-	-	43.5	Infiltration Gallery
26	19	7	-	94.2	92.2	2.0	-	18.5	Tube Well
1	1	-	-	346.8	-	-	-	-	Other Facilities
415	315	99	1	2,454.9	2,414.2	40.7	-	551.5	Yangpyeong-gun
20	20	-	-	193.3	193.3	-	-	-	Reservoir
35	31	3	1	414.3	414.3	-	-	-	Pumping Station
1	-	1	-	-	-	-	-	54.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
236	157	79	-	1,395.3	1,386.6	8.7	-	369.5	Weir
25	25	-	-	219.3	187.3	32.0	-	-	Infiltration Gallery
98	82	16	-	232.7	232.7	-	-	128.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,632	2,712	2,913	7	23,597.3	23,274.4	110.7	212.2	11,154.9	Gangwon-do
263	249	14	-	2,553.0	2,553.0	-	-	43.2	Reservoir
276	196	76	4	3,062.3	3,062.3	-	-	1,342.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	1	2	1	63.0	63.0	-	-	114.0	Drainage Station
3,639	1,453	2,184	2	14,247.6	14,136.9	110.7	-	6,482.4	Weir
102	39	63	-	531.3	531.3	-	-	398.9	Infiltration Gallery
1,348	774	574	-	2,927.9	2,927.9	-	-	2,773.5	Tube Well
3	3	-	-	212.2	-	-	-	-	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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
5,583.0	65.4	3,652.5	1,163.6	372.7	341.6	295.8	1,478.8	Pocheon-si
-	-	1,777.5	525.9	5.0	49.2	88.5	1,108.9	Reservoir
-	-	334.6	-	49.0	40.2	64.0	181.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,045.1	281.5	278.6	153.2	143.3	188.5	Weir
-	-	10.2	10.2	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	224.7	85.6	40.1	99.0	-	-	Tube Well
-	-	260.4	260.4	-	-	-	-	Other Facilities
1,892.0	82.7	1,565.9	437.0	221.5	97.8	69.9	739.7	Gapyeong-gun
-	-	76.3	-	27.3	-	-	49.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	886.5	59.2	136.0	87.8	59.9	543.6	Weir
-	-	162.1	10.0	9.0	10.0	10.0	123.1	Infiltration Gallery
-	-	94.2	21.0	49.2	-	-	24.0	Tube Well
-	-	346.8	346.8	-	-	-	-	Other Facilities
5,856.0	59.3	3,474.7	1,114.2	670.5	77.0	367.8	1,245.2	Yangpyeong-gun
-	-	611.5	96.9	199.3	26.0	91.3	198.0	Reservoir
-	-	1,015.9	76.0	17.8	37.0	276.5	608.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,395.3	812.3	372.6	-	-	210.4	Weir
-	-	219.3	119.0	80.8	-	-	19.5	Infiltration Gallery
-	-	232.7	10.0	-	14.0	-	208.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
49,998.0	80.3	40,177.0	9,065.6	2,639.5	4,073.8	1,873.4	22,524.7	Gangwon-do
-	-	15,013.9	1,987.7	251.6	814.8	392.9	11,566.9	Reservoir
-	-	4,810.3	387.7	286.2	447.6	205.4	3,483.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	63.0	63.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	16,618.4	5,742.8	1,850.5	1,102.6	1,151.3	6,771.2	Weir
-	-	531.3	112.7	142.4	53.4	98.6	124.2	Infiltration Gallery
-	-	2,927.9	628.9	108.8	1,655.4	25.2	509.6	Tube Well
-	-	212.2	142.8	-	-	-	69.4	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary 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		
474	282	192	-	2,049.9	1,946.4	103.5	-	397.3	Chuncheon-si
19	17	2	-	254.4	254.4	-	-	8.2	Reservoir
13	11	2	-	254.1	254.1	-	-	26.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
303	133	170	-	757.7	654.2	103.5	-	292.8	Weir
25	11	14	-	118.1	118.1	-	-	55.3	Infiltration Gallery
114	110	4	-	665.6	665.6	-	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
523	329	194	-	2,347.7	2,340.5	7.2	-	440.7	Wonju-si
97	97	-	-	612.7	612.7	-	-	-	Reservoir
16	15	1	-	254.6	254.6	-	-	18.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
357	177	180	-	1,366.4	1,359.2	7.2	-	387.3	Weir
2	2	-	-	4.4	4.4	-	-	-	Infiltration Gallery
51	38	13	-	109.6	109.6	-	-	35.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
171	99	72	-	910.6	910.6	-	-	389.6	Gangneung-si
4	4	-	-	70.9	70.9	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
81	21	60	-	608.3	608.3	-	-	368.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
86	74	12	-	231.4	231.4	-	-	21.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
88	50	38	-	309.4	309.4	-	-	163.1	Donghae-si
1	1	-	-	66.0	66.0	-	-	-	Reservoir
2	2	-	-	41.7	41.7	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
40	31	9	-	152.3	152.3	-	-	78.8	Weir
5	-	5	-	-	-	-	-	3.0	Infiltration Gallery
40	16	24	-	49.4	49.4	-	-	81.3	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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
3,044.0	95.8	2,918.2	825.8	292.4	321.6	173.8	1,304.6	Chuncheon-si
-	-	1,122.7	54.6	86.9	34.8	10.0	936.4	Reservoir
-	-	254.1	45.0	37.9	-	-	171.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	757.7	332.4	119.3	41.9	93.0	171.1	Weir
-	-	118.1	-	16.6	23.8	70.8	6.9	Infiltration Gallery
-	-	665.6	393.8	31.7	221.1	-	19.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,126.0	85.6	4,390.1	1,133.2	255.6	319.5	218.8	2,463.0	Wonju-si
-	-	2,222.0	517.0	32.4	216.5	54.8	1,401.3	Reservoir
-	-	650.5	-	-	-	-	650.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,403.6	583.8	206.3	61.8	164.0	387.7	Weir
-	-	4.4	-	-	2.0	-	2.4	Infiltration Gallery
-	-	109.6	32.4	16.9	39.2	-	21.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,076.0	81.2	3,311.4	552.5	79.0	260.4	27.9	2,391.6	Gangneung-si
-	-	2,313.4	181.0	-	-	27.9	2,104.5	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	766.6	371.5	79.0	29.0	-	287.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	231.4	-	-	231.4	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
323.0	95.7	309.4	-	160.7	46.8	59.0	42.9	Donghae-si
-	-	66.0	-	66.0	-	-	-	Reservoir
-	-	41.7	-	41.7	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	152.3	-	53.0	31.8	59.0	8.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	49.4	-	-	15.0	-	34.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
40	29	11	-	230.0	230.0	-	-	66.5	Sokcho-si
4	4	-	-	21.0	21.0	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
6	3	3	-	141.0	141.0	-	-	43.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
30	22	8	-	68.0	68.0	-	-	23.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
248	180	67	1	936.6	936.6	-	-	1,549.6	Samcheok-si
3	3	-	-	43.0	43.0	-	-	-	Reservoir
27	25	1	1	203.3	203.3	-	-	30.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
112	88	24	-	468.2	468.2	-	-	129.8	Weir
1	1	-	-	7.6	7.6	-	-	-	Infiltration Gallery
105	63	42	-	214.5	214.5	-	-	1,389.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
727	301	426	-	2,789.3	2,789.3	-	-	1,408.1	Hongcheon-gun
29	21	8	-	182.2	182.2	-	-	10.0	Reservoir
44	34	10	-	338.0	338.0	-	-	98.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
552	198	354	-	2,002.9	2,002.9	-	-	1,135.0	Weir
19	6	13	-	95.4	95.4	-	-	63.6	Infiltration Gallery
83	42	41	-	170.8	170.8	-	-	101.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
462	255	207	-	2,522.8	2,522.8	-	-	895.8	Hoengseong-gun
46	46	-	-	709.2	709.2	-	-	-	Reservoir
18	11	7	-	200.7	200.7	-	-	84.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
302	148	154	-	1,455.9	1,455.9	-	-	685.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
96	50	46	-	157.0	157.0	-	-	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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
461.0	81.5	375.9	-	-	-	2.0	373.9	Sokcho-si
-	-	166.9	-	-	-	2.0	164.9	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	141.0	-	-	-	-	141.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	68.0	-	-	-	-	68.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
1,134.0	98.3	1,115.4	373.4	-	92.6	40.1	609.3	Samcheok-si
-	-	221.8	6.0	-	-	8.0	207.8	Reservoir
-	-	203.3	111.0	-	7.0	-	85.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	468.2	152.4	-	1.0	32.1	282.7	Weir
-	-	7.6	-	-	7.6	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	214.5	104.0	-	77.0	-	33.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
5,305.0	79.7	4,230.8	529.1	343.8	612.5	136.0	2,609.4	Hongcheon-gun
-	-	1,446.5	48.2	12.0	318.1	103.3	964.9	Reservoir
-	-	379.6	11.6	43.0	35.3	19.7	270.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	2,138.5	433.6	259.9	143.0	13.0	1,289.0	Weir
-	-	95.4	35.7	-	-	-	59.7	- Infiltration Gallery
-	-	170.8	-	28.9	116.1	-	25.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
4,326.0	68.1	2,946.5	774.7	215.2	680.9	599.4	676.3	Hoengseong-gun
-	-	1,005.7	353.3	2.0	100.6	114.6	435.2	Reservoir
-	-	200.7	66.0	15.0	27.0	92.7	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1,583.1	355.4	182.2	412.3	392.1	241.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	157.0	-	16.0	141.0	-	-	- 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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
332	102	230	-	800.6	800.6	-	-	453.6	Yeongwol-gun
5	5	-	-	71.6	71.6	-	-	-	Reservoir
3	2	1	-	84.0	84.0	-	-	4.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
283	78	205	-	623.5	623.5	-	-	396.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
41	17	24	-	21.5	21.5	-	-	52.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
292	102	187	3	545.9	545.9	-	-	449.7	Pyeongchang-gun
3	3	-	-	19.8	19.8	-	-	-	Reservoir
9	6	1	2	64.9	64.9	-	-	30.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
274	91	182	1	421.2	421.2	-	-	407.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
6	2	4	-	40.0	40.0	-	-	12.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
60	58	2	-	361.0	361.0	-	-	17.7	Jeongseon-gun
2	2	-	-	15.0	15.0	-	-	-	Reservoir
5	3	2	-	59.1	59.1	-	-	17.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
53	53	-	-	286.9	286.9	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
469	320	147	2	2,740.8	2,740.8	-	-	1,316.7	Cheorwon-gun
10	7	3	-	41.5	41.5	-	-	25.0	Reservoir
77	48	28	1	1,003.6	1,003.6	-	-	765.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
115	36	78	1	938.9	938.9	-	-	442.0	Weir
4	3	1	-	44.5	44.5	-	-	5.0	Infiltration Gallery
263	226	37	-	712.3	712.3	-	-	79.1	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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
1,108.0	90.2	999.7	165.4	59.7	46.5	88.1	640.0	Yeongwol-gun
-	-	71.6	19.6	-	12.5	39.5	-	Reservoir
-	-	143.7	-	34.0	-	-	109.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	762.9	124.3	25.7	34.0	48.6	530.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	21.5	21.5	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,042.0	93.1	971.0	58.0	22.4	23.5	139.0	728.1	Pyeongchang-gun
-	-	291.8	-	-	7.5	10.3	274.0	Reservoir
-	-	149.0	20.0	9.1	-	-	119.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	490.2	38.0	13.3	16.0	128.7	294.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	40.0	-	-	-	-	40.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
627.0	80.9	507.5	-	39.2	20.8	22.6	424.9	Jeongseon-gun
-	-	15.0	-	-	5.0	-	10.0	Reservoir
-	-	101.0	-	-	-	-	101.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	391.5	-	39.2	15.8	22.6	313.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
11,445.0	83.2	9,526.2	2,361.9	130.7	915.4	178.2	5,940.0	Cheorwon-gun
-	-	4,569.5	590.3	-	1.7	22.5	3,955.0	Reservoir
-	-	1,846.5	12.0	40.0	181.0	93.0	1,520.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	2,353.4	1,748.5	90.7	42.5	42.7	429.0	Weir
-	-	44.5	-	-	10.0	20.0	14.5	Infiltration Gallery
-	-	712.3	11.1	-	680.2	-	21.0	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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
286	148	138	-	1,234.9	1,234.9	-	-	431.3	Hwacheon-gun
5	5	-	-	30.9	30.9	-	-	-	Reservoir
22	18	4	-	283.9	283.9	-	-	66.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
182	78	104	-	801.4	801.4	-	-	281.2	Weir
4	2	2	-	17.5	17.5	-	-	6.1	Infiltration Gallery
73	45	28	-	101.2	101.2	-	-	78.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
147	75	72	-	1,262.5	1,150.5	-	112.0	314.8	Yanggu-gun
10	10	-	-	108.5	108.5	-	-	-	Reservoir
2	1	1	-	10.0	10.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
83	53	30	-	959.3	959.3	-	-	136.4	Weir
14	3	11	-	40.7	40.7	-	-	85.8	Infiltration Gallery
38	8	30	-	32.0	32.0	-	-	92.6	Tube Well
1	1	-	-	112.0	-	-	-	-	Other Facilities
306	138	168	-	1,323.5	1,323.5	-	-	450.2	Inje-gun
5	4	1	-	41.0	41.0	-	-	-	Reservoir
20	12	8	-	158.4	158.4	-	-	38.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
264	121	143	-	1,084.1	1,084.1	-	-	371.3	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	2.0	Infiltration Gallery
16	1	15	-	40.0	40.0	-	-	38.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
634	118	515	1	1,587.1	1,587.1	-	-	1,779.3	Goseong-gun
10	10	-	-	162.2	162.2	-	-	-	Reservoir
12	2	10	-	20.0	20.0	-	-	163.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	-	2	1	-	-	-	-	114.0	Drainage Station
346	84	262	-	1,127.0	1,127.0	-	-	805.9	Weir
23	11	12	-	203.1	203.1	-	-	141.0	Infiltration Gallery
240	11	229	-	74.8	74.8	-	-	555.4	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	
1,642.0	75.2	1,234.9	84.4	134.0	170.7	56.2	789.6	Hwacheon-gun
-	-	30.9	25.7	2.1	3.1	-	-	Reservoir
-	-	283.9	36.1	65.5	40.0	-	142.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	801.4	22.6	44.4	38.7	48.4	647.3	Weir
-	-	17.5	-	9.7	-	7.8	-	Infiltration Gallery
-	-	101.2	-	12.3	88.9	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,821.0	48.7	1,376.6	365.7	163.5	159.6	-	687.8	Yanggu-gun
-	-	222.6	68.5	-	-	-	154.1	Reservoir
-	-	10.0	-	-	-	-	10.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	959.3	185.2	160.5	159.6	-	454.0	Weir
-	-	40.7	-	-	-	-	40.7	Infiltration Gallery
-	-	32.0	-	3.0	-	-	29.0	Tube Well
-	-	112.0	112.0	-	-	-	-	Other Facilities
1,406.0	94.1	1,323.5	74.0	131.9	48.7	37.4	1,031.5	Inje-gun
-	-	41.0	27.0	-	3.0	-	11.0	Reservoir
-	-	158.4	-	-	7.3	-	151.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,084.1	7.0	131.9	38.4	37.4	869.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	40.0	40.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,539.0	64.1	2,270.9	729.5	437.3	221.3	91.9	790.9	Goseong-gun
-	-	846.0	-	50.2	112.0	-	683.8	Reservoir
-	-	20.0	-	-	20.0	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,127.0	650.4	271.0	36.8	69.7	99.1	Weir
-	-	203.1	77.0	116.1	10.0	-	-	Infiltration Gallery
-	-	74.8	2.1	-	42.5	22.2	8.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 담 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	
양 양 군	391	133	254	4	2,369.0	2,268.8	-	100.2	692.2
저 수 지	11	11	-	-	360.5	360.5	-	-	-
양 수 장	11	10	1	-	367.9	367.9	-	-	40.0
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3	1	-	2	63.0	63.0	-	-	-
보	290	62	226	2	1,237.6	1,237.6	-	-	519.7
집수암거	4	-	4	-	-	-	-	-	37.1
관 정	72	49	23	-	239.8	239.8	-	-	95.4
기 타 시설	2	2	-	-	100.2	-	-	100.2	-
충청북도	4,364	3,103	1,048	213	53,727.3	50,994.9	281.7	2,450.7	12,687.7
저 수 지	781	696	75	10	30,209.9	30,055.9	154.0	-	732.1
양 수 장	410	228	130	52	10,131.8	10,114.5	17.3	-	3,736.2
양 배수장	6	1	4	1	150.9	150.9	-	-	625.6
배 수 장	19	1	7	11	80.0	80.0	-	-	649.2
보	1,949	1,316	533	100	7,432.6	7,359.8	72.8	-	5,796.9
집수암거	172	105	46	21	914.1	885.8	28.3	-	226.7
관 정	1,027	756	253	18	2,357.3	2,348.0	9.3	-	921.0
기 타 시설	56	56	-	-	2,450.7	-	-	2,450.7	-
청 주 시	88	65	15	8	2,992.0	2,978.8	13.2	-	514.3
저 수 지	28	21	6	1	1,158.4	1,147.4	11.0	-	71.1
양 수 장	7	4	2	1	1,573.1	1,573.1	-	-	175.0
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	-	-	4	-	-	-	-	-
보	31	23	6	2	136.4	134.2	2.2	-	268.2
집수암거	2	2	-	-	74.9	74.9	-	-	-
관 정	16	15	1	-	49.2	49.2	-	-	-
기 타 시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충 주 시	537	370	159	8	6,089.3	5,979.7	14.4	95.2	1,920.1
저 수 지	74	64	10	-	3,013.5	3,005.6	7.9	-	142.4
양 수 장	64	46	11	7	1,771.3	1,764.8	6.5	-	377.7
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	253	126	127	-	722.2	722.2	-	-	1,361.4
집수암거	7	6	-	1	50.6	50.6	-	-	-
관 정	139	128	11	-	436.5	436.5	-	-	38.6
기 타 시설	2	2	-	-	95.2	-	-	95.2	-

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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
373	126	247	-	1,644.7	1,544.5	-	100.2	630.9	Yangyang-gun
10	10	-	-	103.1	103.1	-	-	-	Reservoir
6	6	-	-	86.0	86.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	63.0	63.0	-	-	-	Drainage Station
286	60	226	-	1,052.6	1,052.6	-	-	519.7	Weir
4	-	4	-	-	-	-	-	37.1	Infiltration Gallery
66	49	17	-	239.8	239.8	-	-	74.1	Tube Well
2	2	-	-	100.2	-	-	-	-	Other Facilities
3,274	2,918	332	24	18,536.9	15,878.4	207.8	2,450.7	1,255.8	Chungcheongbuk-do
592	580	11	1	3,907.1	3,809.7	97.4	-	78.2	Reservoir
207	169	23	15	1,764.6	1,764.6	-	-	172.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	-	2	-	-	-	-	-	42.1	Drainage Station
1,403	1,309	86	8	7,187.4	7,114.6	72.8	-	194.5	Weir
141	104	37	-	869.8	841.5	28.3	-	156.7	Infiltration Gallery
929	756	173	-	2,357.3	2,348.0	9.3	-	612.1	Tube Well
56	56	-	-	2,450.7	-	-	-	-	Other Facilities
75	62	10	3	393.4	381.8	11.6	-	83.6	Cheongju-si
27	20	6	1	110.9	101.5	9.4	-	71.1	Reservoir
3	2	-	1	22.0	22.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
27	23	3	1	136.4	134.2	2.2	-	12.5	Weir
2	2	-	-	74.9	74.9	-	-	-	Infiltration Gallery
16	15	1	-	49.2	49.2	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
368	350	17	1	1,924.9	1,829.7	-	95.2	14.7	Chungju-si
56	54	2	-	357.5	357.5	-	-	-	Reservoir
37	36	-	1	262.9	262.9	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
135	126	9	-	722.2	722.2	-	-	12.1	Weir
6	6	-	-	50.6	50.6	-	-	-	Infiltration Gallery
134	128	6	-	436.5	436.5	-	-	2.6	Tube Well
2	2	-	-	95.2	-	-	-	-	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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
2,570.0	92.1	2,369.0	1,038.0	174.1	133.0	3.0	1,020.9	Yangyang-gun
-	-	360.5	96.5	-	-	-	264.0	Reservoir
-	-	367.9	86.0	-	130.0	-	151.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	63.0	63.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,237.6	737.7	174.1	-	-	325.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	239.8	24.0	-	3.0	3.0	209.8	Tube Well
-	-	100.2	30.8	-	-	-	69.4	Other Facilities
62,128.0	86.4	53,727.3	9,875.7	5,246.6	3,101.8	1,329.5	34,173.7	Chungcheongbuk-do
-	-	30,209.9	2,321.8	2,159.4	1,456.1	546.5	23,726.1	Reservoir
-	-	10,131.8	2,253.6	309.8	199.5	177.1	7,191.8	Pumping Station
-	-	150.9	-	-	-	-	150.9	Pumping & Drainage Station
-	-	80.0	80.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	7,432.6	2,242.1	1,778.0	835.8	547.3	2,029.4	Weir
-	-	914.1	304.1	214.0	144.7	58.6	192.7	Infiltration Gallery
-	-	2,357.3	442.6	652.6	379.3	-	882.8	Tube Well
-	-	2,450.7	2,231.5	132.8	86.4	-	-	Other Facilities
3,023.0	98.9	2,992.0	1,676.1	91.6	25.6	10.7	1,188.0	Cheongju-si
-	-	1,158.4	82.0	27.5	17.8	-	1,031.1	Reservoir
-	-	1,573.1	1,480.1	-	-	-	93.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	136.4	57.0	60.9	7.8	10.7	-	Weir
-	-	74.9	57.0	-	-	-	17.9	Infiltration Gallery
-	-	49.2	-	3.2	-	-	46.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,211.0	74.1	6,089.3	596.5	195.0	463.8	60.9	4,773.1	Chungju-si
-	-	3,013.5	300.3	4.0	154.1	-	2,555.1	Reservoir
-	-	1,771.3	10.0	128.5	87.4	14.5	1,530.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	722.2	229.7	62.5	116.9	46.4	266.7	Weir
-	-	50.6	47.7	-	-	-	2.9	Infiltration Gallery
-	-	436.5	-	-	19.0	-	417.5	Tube Well
-	-	95.2	8.8	-	86.4	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary 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		
411	407	4	-	1,813.0	1,687.3	1.9	123.8	3.5	Jecheon-si
38	38	-	-	243.9	243.9	-	-	-	Reservoir
1	1	-	-	7.5	7.5	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
298	294	4	-	1,201.8	1,199.9	1.9	-	3.5	Weir
7	7	-	-	21.7	21.7	-	-	-	Infiltration Gallery
67	67	-	-	214.3	214.3	-	-	-	Tube Well
6	6	-	-	123.8	-	-	-	-	Other Facilities
612	497	106	9	3,807.5	3,078.2	138.3	591.0	199.7	Cheongwon-gun
146	146	-	-	1,029.6	953.9	75.7	-	-	Reservoir
34	23	2	9	239.1	239.1	-	-	10.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	-	2	-	-	-	-	-	42.1	Drainage Station
195	171	24	-	1,433.8	1,378.4	55.4	-	49.5	Weir
47	31	16	-	239.3	232.1	7.2	-	53.1	Infiltration Gallery
188	126	62	-	274.7	274.7	-	-	45.0	Tube Well
8	8	-	-	591.0	-	-	-	-	Other Facilities
241	219	22	-	1,596.8	1,590.0	6.8	-	122.4	Boeun-gun
42	42	-	-	360.7	353.9	6.8	-	-	Reservoir
40	24	16	-	279.5	279.5	-	-	112.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
61	59	2	-	580.6	580.6	-	-	8.0	Weir
9	8	1	-	89.0	89.0	-	-	2.3	Infiltration Gallery
89	86	3	-	287.0	287.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
210	182	27	1	1,092.9	1,092.9	-	-	36.2	Okcheon-gun
61	60	1	-	399.9	399.9	-	-	3.4	Reservoir
20	18	2	-	127.8	127.8	-	-	25.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
57	38	18	1	372.5	372.5	-	-	1.0	Weir
13	9	4	-	21.7	21.7	-	-	5.9	Infiltration Gallery
59	57	2	-	171.0	171.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

담면적 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	
3,449.0	75.9	2,617.8	545.4	112.0	355.0	202.8	1,402.6	Jecheon-si
-	-	1,048.7	183.1	3.2	-	12.6	849.8	Reservoir
-	-	7.5	7.5	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,201.8	195.0	100.6	197.7	190.2	518.3	Weir
-	-	21.7	-	8.2	-	-	13.5	Infiltration Gallery
-	-	214.3	36.0	-	157.3	-	21.0	Tube Well
-	-	123.8	123.8	-	-	-	-	Other Facilities
12,328.0	77.5	9,564.7	1,938.6	1,837.0	457.2	35.4	5,296.5	Cheongwon-gun
-	-	3,914.2	251.6	797.7	270.2	10.1	2,584.6	Reservoir
-	-	2,960.8	394.7	168.3	6.5	-	2,391.3	Pumping Station
-	-	150.9	-	-	-	-	150.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,433.8	545.3	657.5	144.5	8.3	78.2	Weir
-	-	239.3	114.9	72.4	27.0	17.0	8.0	Infiltration Gallery
-	-	274.7	41.1	141.1	9.0	-	83.5	Tube Well
-	-	591.0	591.0	-	-	-	-	Other Facilities
5,939.0	79.1	4,701.6	869.2	803.0	218.9	9.0	2,801.5	Boeun-gun
-	-	3,119.2	259.4	392.4	-	-	2,467.4	Reservoir
-	-	451.1	242.1	-	8.0	-	201.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	80.0	80.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	675.3	245.7	297.6	16.9	-	115.1	Weir
-	-	89.0	39.0	23.0	-	9.0	18.0	Infiltration Gallery
-	-	287.0	3.0	90.0	194.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,684.0	82.5	3,041.5	445.8	390.8	108.4	139.7	1,956.8	Okcheon-gun
-	-	2,050.4	276.0	125.8	71.4	129.7	1,447.5	Reservoir
-	-	425.9	56.4	13.0	37.0	-	319.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	372.5	89.4	218.3	-	10.0	54.8	Weir
-	-	21.7	-	21.7	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	171.0	24.0	12.0	-	-	135.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 담 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	
영 동 군	399	239	150	10	3,299.4	3,288.4	11.0	-	1,355.1
저 수 지	74	69	5	-	1,382.7	1,377.1	5.6	-	10.4
양 수 장	59	51	3	5	1,157.9	1,152.5	5.4	-	48.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	133	64	69	-	572.2	572.2	-	-	751.0
집 수 압 거	17	12	-	5	50.6	50.6	-	-	-
관 정	116	43	73	-	136.0	136.0	-	-	545.5
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
진 천 군	224	144	72	8	6,626.1	5,989.0	30.4	606.7	2,381.4
저 수 지	54	51	2	1	4,822.6	4,822.6	-	-	11.2
양 수 장	25	7	16	2	718.4	718.4	-	-	930.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	-	4	-	-	-	-	-	306.3
보	73	34	37	2	274.0	274.0	-	-	1,092.6
집 수 압 거	7	7	-	-	57.6	36.5	21.1	-	-
관 정	61	45	13	3	146.8	137.5	9.3	-	41.0
기 타 시 설	28	28	-	-	606.7	-	-	606.7	-
괴 산 군	468	332	129	7	6,493.4	5,692.1	9.5	791.8	1,246.2
저 수 지	89	78	11	-	3,673.8	3,666.0	7.8	-	104.6
양 수 장	38	22	13	3	792.5	792.5	-	-	324.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	202	113	85	4	711.0	709.3	1.7	-	718.6
집 수 압 거	32	18	14	-	225.3	225.3	-	-	82.7
관 정	107	101	6	-	299.0	299.0	-	-	15.9
기 타 시 설	10	10	-	-	791.8	-	-	791.8	-
음 성 군	370	224	63	83	7,403.9	7,133.5	28.2	242.2	1,067.2
저 수 지	80	66	8	6	5,915.2	5,887.0	28.2	-	175.6
양 수 장	42	10	18	14	225.2	225.2	-	-	515.3
양 배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	134	66	22	46	628.1	628.1	-	-	313.0
집 수 압 거	11	5	3	3	83.4	83.4	-	-	30.3
관 정	102	77	11	14	309.8	309.8	-	-	33.0
기 타 시 설	2	2	-	-	242.2	-	-	242.2	-

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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
277	210	66	1	1,353.5	1,353.5	-	-	524.7	Yeongdong-gun
57	57	-	-	306.8	306.8	-	-	-	Reservoir
37	35	1	1	321.6	321.6	-	-	6.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
66	63	3	-	538.5	538.5	-	-	3.0	Weir
12	12	-	-	50.6	50.6	-	-	-	Infiltration Gallery
105	43	62	-	136.0	136.0	-	-	515.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
131	130	-	1	1,248.3	611.2	30.4	606.7	-	Jincheon-gun
40	40	-	-	140.3	140.3	-	-	-	Reservoir
7	6	-	1	67.3	67.3	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
32	32	-	-	229.6	229.6	-	-	-	Weir
7	7	-	-	57.6	36.5	21.1	-	-	Infiltration Gallery
45	45	-	-	146.8	137.5	9.3	-	-	Tube Well
28	28	-	-	606.7	-	-	-	-	Other Facilities
340	304	30	6	2,770.5	1,971.5	7.2	791.8	148.3	Goesan-gun
61	60	1	-	530.0	524.5	5.5	-	3.2	Reservoir
16	13	1	2	257.7	257.7	-	-	15.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
132	113	15	4	711.0	709.3	1.7	-	76.4	Weir
28	17	11	-	181.0	181.0	-	-	52.7	Infiltration Gallery
103	101	2	-	299.0	299.0	-	-	1.0	Tube Well
10	10	-	-	791.8	-	-	-	-	Other Facilities
222	205	17	-	1,723.8	1,481.6	-	242.2	79.3	Eumseong-gun
50	49	1	-	369.5	369.5	-	-	.5	Reservoir
11	10	1	-	163.2	163.2	-	-	3.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
70	64	6	-	555.7	555.7	-	-	27.5	Weir
8	5	3	-	83.4	83.4	-	-	30.3	Infiltration Gallery
83	77	6	-	309.8	309.8	-	-	18.0	Tube Well
2	2	-	-	242.2	-	-	-	-	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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
3,190.0	99.9	3,299.4	485.5	156.0	149.0	185.3	2,323.6	Yeongdong-gun
-	-	1,382.7	200.9	90.7	128.6	5.6	956.9	Reservoir
-	-	1,157.9	46.3	-	20.4	162.6	928.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	572.2	117.3	55.8	-	17.1	382.0	Weir
-	-	50.6	-	9.5	-	-	41.1	Infiltration Gallery
-	-	136.0	121.0	-	-	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,662.0	99.4	6,626.1	761.7	160.5	17.3	66.1	5,620.5	Jincheon-gun
-	-	4,822.6	128.9	1.4	.4	60.4	4,631.5	Reservoir
-	-	718.4	16.5	-	-	-	701.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	274.0	124.7	17.5	5.8	5.7	120.3	Weir
-	-	57.6	17.7	8.8	11.1	-	20.0	Infiltration Gallery
-	-	146.8	-	-	-	-	146.8	Tube Well
-	-	606.7	473.9	132.8	-	-	-	Other Facilities
7,080.0	91.7	6,493.4	1,183.8	568.3	282.3	123.7	4,335.3	Goesan-gun
-	-	3,673.8	169.8	151.1	33.0	47.5	3,272.4	Reservoir
-	-	792.5	-	-	7.0	-	785.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	711.0	183.2	138.2	135.7	47.8	206.1	Weir
-	-	225.3	-	19.0	106.6	28.4	71.3	Infiltration Gallery
-	-	299.0	39.0	260.0	-	-	-	Tube Well
-	-	791.8	791.8	-	-	-	-	Other Facilities
7,661.0	96.6	7,403.9	1,214.3	865.7	918.4	292.4	4,113.1	Eumseong-gun
-	-	5,915.2	426.2	551.2	780.6	280.6	3,876.6	Reservoir
-	-	225.2	-	-	33.2	-	192.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	628.1	339.6	131.8	104.6	7.6	44.5	Weir
-	-	83.4	27.8	51.4	-	4.2	-	Infiltration Gallery
-	-	309.8	178.5	131.3	-	-	-	Tube Well
-	-	242.2	242.2	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 담 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	
단 양 군	390	355	33	2	897.6	886.0	11.6	-	43.4
저 수 지	15	15	-	-	111.2	111.2	-	-	-
양 수 장	3	3	-	-	48.1	48.1	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	330	326	2	2	705.3	693.7	11.6	-	1.0
집 수 압 거	2	-	2	-	-	-	-	-	12.4
관 정	40	11	29	-	33.0	33.0	-	-	30.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	6,455	4,762	1,103	590	129,031.4	115,390.5	1,754.4	11,886.5	32,464.8
저 수 지	945	901	35	9	67,845.2	67,394.2	451.0	-	921.8
양 수 장	811	361	278	172	26,896.9	25,837.1	1,059.8	-	21,581.4
양 배 수 장	5	3	1	1	3,013.0	3,013.0	-	-	36.5
배 수 장	141	4	21	116	-	-	-	-	2,220.9
보	1,607	1,042	356	209	10,254.2	10,036.8	217.4	-	6,171.0
집 수 압 거	457	305	80	72	2,639.5	2,618.7	20.8	-	566.0
관 정	2,489	2,146	332	11	6,496.1	6,490.7	5.4	-	967.2
기 타 시 설	108	108	-	-	11,886.5	-	-	11,886.5	-
천 안 시	630	394	175	61	5,908.5	5,697.5	43.6	167.4	1,924.1
저 수 지	76	71	5	-	3,267.5	3,241.5	26.0	-	459.3
양 수 장	52	25	15	12	275.6	275.6	-	-	718.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	195	122	34	39	1,153.4	1,144.8	8.6	-	318.5
집 수 압 거	63	51	9	3	467.6	458.6	9.0	-	146.7
관 정	244	125	112	7	577.0	577.0	-	-	281.3
기 타 시 설	3	3	-	-	167.4	-	-	167.4	-
공 주 시	742	580	85	77	9,048.2	7,372.6	-	1,675.6	961.2
저 수 지	87	84	2	1	3,074.8	3,074.8	-	-	21.5
양 수 장	48	15	9	24	1,044.5	1,044.5	-	-	126.2
양 배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	36.5
배 수 장	12	-	7	5	-	-	-	-	490.9
보	160	108	12	40	1,709.4	1,709.4	-	-	57.2
집 수 압 거	82	52	23	7	607.7	607.7	-	-	129.9
관 정	352	321	31	-	936.2	936.2	-	-	99.0
기 타 시 설	10	10	-	-	1,675.6	-	-	1,675.6	-

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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
387	352	33	2	812.3	800.7	11.6	-	43.4	Danyang-gun
14	14	-	-	58.0	58.0	-	-	-	Reservoir
1	1	-	-	16.0	16.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
330	326	2	2	705.3	693.7	11.6	-	1.0	Weir
2	-	2	-	-	-	-	-	12.4	Infiltration Gallery
40	11	29	-	33.0	33.0	-	-	30.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,059	4,476	472	111	52,347.8	40,069.7	391.6	11,886.5	1,879.2	Chungcheongnam-do
728	722	2	4	18,911.2	18,810.0	101.2	-	21.5	Reservoir
317	277	23	17	3,886.7	3,837.8	48.9	-	307.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
7	2	3	2	-	-	-	-	190.3	Drainage Station
1,193	1,025	125	43	8,671.0	8,455.7	215.3	-	212.9	Weir
423	304	74	45	2,496.3	2,475.5	20.8	-	466.0	Infiltration Gallery
2,391	2,146	245	-	6,496.1	6,490.7	5.4	-	680.9	Tube Well
108	108	-	-	11,886.5	-	-	-	-	Other Facilities
551	378	119	54	3,261.4	3,074.9	19.1	167.4	443.2	Cheonan-si
55	55	-	-	620.4	618.9	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
232	125	107	-	577.0	577.0	-	-	281.3	Tube Well
3	3	-	-	167.4	-	-	-	-	Other Facilities
605	561	43	1	5,816.2	4,140.6	-	1,675.6	436.5	Gongju-si
75	73	2	-	1,007.0	1,007.0	-	-	21.5	Reservoir
14	10	4	-	173.2	173.2	-	-	76.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	-	2	1	-	-	-	-	185.3	Drainage Station
115	106	9	-	1,559.7	1,559.7	-	-	15.7	Weir
74	51	23	-	464.5	464.5	-	-	129.9	Infiltration Gallery
324	321	3	-	936.2	936.2	-	-	7.9	Tube Well
10	10	-	-	1,675.6	-	-	-	-	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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
901.0	99.6	897.6	158.8	66.7	105.9	203.5	362.7	Danyang-gun
-	-	111.2	43.6	14.4	-	-	53.2	Reservoir
-	-	48.1	-	-	-	-	48.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	705.3	115.2	37.3	105.9	203.5	243.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	33.0	-	15.0	-	-	18.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
184,030.0	70.1	129,031.4	39,947.5	14,522.8	6,010.7	2,877.5	65,672.9	Chungcheongnam-do
-	-	67,845.2	15,466.2	6,437.6	3,659.8	2,395.4	39,886.2	Reservoir
-	-	26,896.9	5,284.3	1,072.6	907.3	313.8	19,318.9	Pumping Station
-	-	3,013.0	63.9	-	-	-	2,949.1	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	10,254.2	5,331.6	3,170.2	207.6	105.8	1,439.0	Weir
-	-	2,639.5	777.7	1,401.0	12.3	47.1	401.4	Infiltration Gallery
-	-	6,496.1	1,190.3	2,395.2	1,223.7	8.6	1,678.3	Tube Well
-	-	11,886.5	11,833.5	46.2	-	6.8	-	Other Facilities
9,497.0	62.2	5,908.5	498.1	2,090.1	8.0	710.0	2,602.3	Cheonan-si
-	-	3,267.5	87.0	532.9	6.0	706.0	1,935.6	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
-	-	577.0	150.0	298.5	-	-	128.5	Tube Well
-	-	167.4	167.4	-	-	-	-	Other Facilities
11,187.0	80.8	9,048.2	4,950.0	942.8	308.4	422.4	2,424.6	Gongju-si
-	-	3,074.8	910.6	15.0	-	412.7	1,736.5	Reservoir
-	-	1,044.5	698.0	44.1	40.1	9.7	252.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,709.4	990.2	500.4	25.3	-	193.5	Weir
-	-	607.7	308.2	228.5	-	-	71.0	Infiltration Gallery
-	-	936.2	367.4	154.8	243.0	-	171.0	Tube Well
-	-	1,675.6	1,675.6	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합				계				Total
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 담 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	
보 령 시	419	314	22	83	7,488.4	6,956.2	-	532.2	237.8
저 수 지	103	97	6	-	5,607.6	5,607.6	-	-	86.8
양 수 장	41	7	1	33	117.6	117.6	-	-	80.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	89	37	3	49	709.6	709.6	-	-	10.0
집 수 압 거	15	15	-	-	113.4	113.4	-	-	-
관 정	170	158	12	-	408.0	408.0	-	-	61.0
기 타 시 설	4	4	-	-	532.2	-	-	532.2	-
아 산 시	393	302	71	20	10,619.0	9,576.2	57.8	985.0	4,241.6
저 수 지	48	48	-	-	5,092.7	5,040.4	52.3	-	-
양 수 장	74	27	44	3	2,639.4	2,636.0	3.4	-	3,364.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	7	-	-	7	-	-	-	-	-
보	62	41	21	-	990.3	988.2	2.1	-	812.2
집 수 압 거	59	49	4	6	500.5	500.5	-	-	47.0
관 정	143	137	2	4	411.1	411.1	-	-	18.0
기 타 시 설	11	11	-	-	985.0	-	-	985.0	-
서 산 시	366	295	46	25	16,622.7	16,562.6	60.1	-	1,136.7
저 수 지	54	53	-	1	15,580.1	15,523.0	57.1	-	-
양 수 장	34	18	-	16	299.5	299.5	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	159	114	41	4	410.3	407.3	3.0	-	1,123.7
집 수 압 거	16	11	1	4	48.6	48.6	-	-	1.5
관 정	103	99	4	-	284.2	284.2	-	-	11.5
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
논 산 시	608	388	180	40	13,899.1	13,085.1	-	814.0	13,763.9
저 수 지	83	65	18	-	7,046.2	7,046.2	-	-	159.2
양 수 장	91	10	74	7	1,762.1	1,762.1	-	-	10,889.4
양 배 수 장	3	3	-	-	3,013.0	3,013.0	-	-	-
배 수 장	21	2	9	10	-	-	-	-	1,495.0
보	165	75	67	23	604.5	604.5	-	-	1,181.8
집 수 압 거	2	-	2	-	-	-	-	-	8.0
관 정	243	233	10	-	659.3	659.3	-	-	30.5
기 타 시 설	10	10	-	-	814.0	-	-	814.0	-

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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
291	289	2	-	2,722.8	2,190.6	-	532.2	6.0	Boryeong-si
74	74	-	-	927.1	927.1	-	-	-	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
158	158	-	-	408.0	408.0	-	-	-	Tube Well
4	4	-	-	532.2	-	-	-	-	Other Facilities
286	278	6	2	3,065.2	2,080.2	-	985.0	64.2	Asan-si
30	30	-	-	300.4	300.4	-	-	-	Reservoir
23	22	1	-	469.0	469.0	-	-	47.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
44	40	4	-	399.2	399.2	-	-	12.2	Weir
52	49	1	2	500.5	500.5	-	-	5.0	Infiltration Gallery
137	137	-	-	411.1	411.1	-	-	-	Tube Well
11	11	-	-	985.0	-	-	-	-	Other Facilities
290	280	2	8	11,820.3	11,817.3	3.0	-	3.0	Seosan-si
38	38	-	-	10,777.7	10,777.7	-	-	-	Reservoir
18	18	-	-	299.5	299.5	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
118	114	-	4	410.3	407.3	3.0	-	-	Weir
16	11	1	4	48.6	48.6	-	-	1.5	Infiltration Gallery
100	99	1	-	284.2	284.2	-	-	1.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
399	371	28	-	2,757.0	1,943.0	-	814.0	48.1	Nonsan-si
56	56	-	-	637.0	637.0	-	-	-	Reservoir
8	8	-	-	78.3	78.3	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
102	74	28	-	568.4	568.4	-	-	48.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
233	233	-	-	659.3	659.3	-	-	-	Tube Well
10	10	-	-	814.0	-	-	-	-	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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
10,471.0	71.5	7,488.4	2,203.2	615.3	586.1	-	4,083.8	Boryeong-si
-	-	5,607.6	837.0	489.6	230.1	-	4,050.9	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
-	-	408.0	56.0	9.0	341.0	-	2.0	Tube Well
-	-	532.2	532.2	-	-	-	-	Other Facilities
13,077.0	81.2	10,619.0	4,137.2	2,734.7	2,907.5	123.8	715.8	Asan-si
-	-	5,092.7	241.9	1,804.6	2,771.4	105.7	169.1	Reservoir
-	-	2,639.4	2,170.4	205.1	109.0	-	154.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	990.3	631.9	280.2	27.1	8.3	42.8	Weir
-	-	500.5	-	431.0	-	9.8	59.7	Infiltration Gallery
-	-	411.1	108.0	13.8	-	-	289.3	Tube Well
-	-	985.0	985.0	-	-	-	-	Other Facilities
21,921.0	75.8	16,622.7	790.5	451.9	104.8	2.7	15,272.8	Seosan-si
-	-	15,580.1	485.5	37.0	-	2.7	15,054.9	Reservoir
-	-	299.5	31.3	87.6	28.3	-	152.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	410.3	240.8	55.4	67.5	-	46.6	Weir
-	-	48.6	32.9	5.7	-	-	10.0	Infiltration Gallery
-	-	284.2	-	266.2	9.0	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
15,971.0	87.0	13,899.1	2,019.9	693.5	96.0	229.5	10,860.2	Nonsan-si
-	-	7,046.2	504.6	563.7	66.1	223.0	5,688.8	Reservoir
-	-	1,762.1	70.0	-	-	-	1,692.1	Pumping Station
-	-	3,013.0	63.9	-	-	-	2,949.1	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	604.5	465.9	79.4	-	-	59.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	659.3	101.5	50.4	29.9	6.5	471.0	Tube Well
-	-	814.0	814.0	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 담 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	
금 산 군	550	454	47	49	4,813.7	3,493.9	8.7	1,311.1	205.8
저 수 지	91	90	1	-	1,274.1	1,274.1	-	-	-
양 수 장	39	30	6	3	516.4	516.4	-	-	89.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	203	157	8	38	1,068.5	1,068.5	-	-	9.2
집 수 압 거	43	23	12	8	183.8	176.5	7.3	-	44.5
관 정	174	154	20	-	459.8	458.4	1.4	-	62.8
기 타 시 설	10	10	-	-	1,311.1	-	-	1,311.1	-
연 기 군	381	295	71	15	4,183.5	3,895.4	58.4	229.7	238.1
저 수 지	29	29	-	-	758.1	758.1	-	-	-
양 수 장	22	13	2	7	1,753.2	1,753.2	-	-	17.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	5	-	-	5	-	-	-	-	-
보	69	64	2	3	857.1	798.7	58.4	-	8.8
집 수 압 거	21	17	4	-	162.9	162.9	-	-	14.3
관 정	235	172	63	-	422.5	422.5	-	-	197.5
기 타 시 설	12	12	-	-	229.7	-	-	229.7	-
부 여 군	577	391	140	46	10,467.6	10,435.5	32.1	-	2,978.4
저 수 지	109	109	-	-	3,957.7	3,953.8	3.9	-	-
양 수 장	92	60	32	-	5,378.1	5,349.9	28.2	-	2,208.1
양 배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
배 수 장	48	2	1	45	-	-	-	-	5.0
보	118	67	51	-	427.3	427.3	-	-	566.9
집 수 압 거	57	47	10	-	253.9	253.9	-	-	80.3
관 정	152	106	46	-	450.6	450.6	-	-	118.1
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서 천 군	118	81	34	3	9,475.7	9,440.9	-	34.8	1,219.0
저 수 지	20	20	-	-	5,062.9	5,062.9	-	-	-
양 수 장	23	4	18	1	4,187.0	4,187.0	-	-	1,121.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	-	2	-	-	-	-	-
보	18	4	14	-	32.0	32.0	-	-	88.0
집 수 압 거	1	-	1	-	-	-	-	-	10.0
관 정	54	53	1	-	159.0	159.0	-	-	-
기 타 시 설	1	1	-	-	34.8	-	-	34.8	-

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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
484	445	39	-	4,245.8	2,926.0	8.7	1,311.1	175.6	Geumsan-gun
83	83	-	-	769.4	769.4	-	-	-	Reservoir
34	28	6	-	453.2	453.2	-	-	89.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
165	157	8	-	1,068.5	1,068.5	-	-	9.2	Weir
35	23	12	-	183.8	176.5	7.3	-	44.5	Infiltration Gallery
167	154	13	-	459.8	458.4	1.4	-	32.6	Tube Well
10	10	-	-	1,311.1	-	-	-	-	Other Facilities
352	285	67	-	2,018.2	1,730.1	58.4	229.7	233.6	Yeongi-gun
28	28	-	-	280.4	280.4	-	-	-	Reservoir
5	4	1	-	65.6	65.6	-	-	17.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
66	64	2	-	857.1	798.7	58.4	-	8.8	Weir
21	17	4	-	162.9	162.9	-	-	14.3	Infiltration Gallery
232	172	60	-	422.5	422.5	-	-	193.0	Tube Well
12	12	-	-	229.7	-	-	-	-	Other Facilities
454	362	91	1	2,452.7	2,435.7	17.0	-	157.3	Buyeo-gun
101	101	-	-	779.2	776.9	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
147	106	41	-	450.6	450.6	-	-	103.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
72	71	1	-	454.6	419.8	-	34.8	10.0	Seocheon-gun
13	13	-	-	223.8	223.8	-	-	-	Reservoir
1	1	-	-	5.0	5.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4	4	-	-	32.0	32.0	-	-	-	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	10.0	Infiltration Gallery
53	53	-	-	159.0	159.0	-	-	-	Tube Well
1	1	-	-	34.8	-	-	-	-	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	
4,910.0	98.0	4,813.7	2,541.2	364.3	501.8	168.9	1,237.5	Geumsan-gun
-	-	1,274.1	718.1	43.6	31.6	74.7	406.1	Reservoir
-	-	516.4	6.0	25.0	7.4	3.0	475.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,068.5	352.4	275.8	67.7	71.9	300.7	Weir
-	-	183.8	89.0	9.5	10.3	19.3	55.7	Infiltration Gallery
-	-	459.8	64.6	10.4	384.8	-	-	Tube Well
-	-	1,311.1	1,311.1	-	-	-	-	Other Facilities
5,474.0	76.4	4,183.5	1,275.1	762.1	-	32.4	2,113.9	Yeongi-gun
-	-	758.1	271.2	-	-	-	486.9	Reservoir
-	-	1,753.2	433.0	9.9	-	-	1,310.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	857.1	200.1	341.6	-	25.6	289.8	Weir
-	-	162.9	54.4	85.7	-	-	22.8	Infiltration Gallery
-	-	422.5	139.7	278.7	-	-	4.1	Tube Well
-	-	229.7	176.7	46.2	-	6.8	-	Other Facilities
14,898.0	70.2	10,467.6	1,833.4	283.4	392.5	265.1	7,693.2	Buyeo-gun
-	-	3,957.7	752.2	4.0	5.5	-	3,196.0	Reservoir
-	-	5,378.1	571.5	84.3	387.0	251.1	4,084.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	427.3	369.8	36.0	-	-	21.5	Weir
-	-	253.9	139.9	23.7	-	14.0	76.3	Infiltration Gallery
-	-	450.6	-	135.4	-	-	315.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
11,377.0	83.2	9,475.7	214.7	60.0	-	-	9,201.0	Seocheon-gun
-	-	5,062.9	158.9	-	-	-	4,904.0	Reservoir
-	-	4,187.0	-	-	-	-	4,187.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	32.0	15.0	-	-	-	17.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	159.0	6.0	60.0	-	-	93.0	Tube Well
-	-	34.8	34.8	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 담 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	
청 양 군	581	429	114	38	5,695.5	5,443.1	6.1	246.3	1,387.3
저 수 지	84	84	-	-	2,303.5	2,297.4	6.1	-	-
양 수 장	73	41	28	4	1,385.9	1,385.9	-	-	649.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	13	-	-	13	-	-	-	-	-
보	183	120	50	13	1,075.8	1,075.8	-	-	596.9
집수압거	41	19	14	8	193.4	193.4	-	-	83.8
관 정	187	165	22	-	490.6	490.6	-	-	57.5
기 타 시 설	8	8	-	-	246.3	-	-	246.3	-
홍 성 군	395	352	37	6	5,870.7	4,317.5	76.2	1,477.0	677.5
저 수 지	44	44	-	-	3,120.4	3,091.0	29.4	-	-
양 수 장	49	38	11	-	496.7	474.6	22.1	-	263.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	6	-	4	2	-	-	-	-	230.0
보	52	39	13	-	145.1	122.4	22.7	-	154.5
집수압거	12	8	-	4	30.8	28.8	2.0	-	-
관 정	232	223	9	-	600.7	600.7	-	-	30.0
기 타 시 설	11	11	-	-	1,477.0	-	-	1,477.0	-
예 산 군	335	210	59	66	11,739.3	9,616.4	267.2	1,855.7	2,623.9
저 수 지	30	30	-	-	8,233.7	8,082.5	151.2	-	-
양 수 장	81	41	24	16	717.7	705.6	12.1	-	1,565.6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	20	-	-	20	-	-	-	-	-
보	79	44	35	-	602.1	502.2	99.9	-	1,058.3
집수압거	34	4	-	30	32.0	32.0	-	-	-
관 정	91	91	-	-	298.1	294.1	4.0	-	-
기 타 시 설	11	11	-	-	1,855.7	-	-	1,855.7	-
태 안 군	166	144	3	19	3,563.7	2,452.4	112.6	998.7	125.0
저 수 지	46	39	-	7	1,662.1	1,574.7	87.4	-	-
양 수 장	25	16	-	9	604.2	604.2	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	41	38	3	-	120.5	97.8	22.7	-	125.0
집수압거	8	6	-	2	31.2	28.7	2.5	-	-
관 정	45	45	-	-	147.0	147.0	-	-	-
기 타 시 설	7	7	-	-	998.7	-	-	998.7	-

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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
447	387	57	3	2,805.1	2,558.8	-	246.3	252.7	Cheongyang-gun
60	60	-	-	728.2	728.2	-	-	-	Reservoir
35	26	6	3	399.2	399.2	-	-	72.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
138	117	21	-	747.4	747.4	-	-	45.3	Weir
33	19	14	-	193.4	193.4	-	-	83.8	Infiltration Gallery
181	165	16	-	490.6	490.6	-	-	51.5	Tube Well
8	8	-	-	246.3	-	-	-	-	Other Facilities
349	336	9	4	3,003.7	1,470.6	56.1	1,477.0	43.5	Hongseong-gun
36	36	-	-	403.6	394.3	9.3	-	-	Reservoir
30	30	-	-	346.5	324.4	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
227	223	4	-	600.7	600.7	-	-	10.0	Tube Well
11	11	-	-	1,477.0	-	-	-	-	Other Facilities
222	185	6	31	3,414.0	1,437.3	121.0	1,855.7	-	Yesan-gun
18	18	-	-	311.2	306.2	5.0	-	-	Reservoir
35	31	3	1	407.2	395.1	12.1	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
44	41	3	-	509.8	409.9	99.9	-	-	Weir
34	4	-	30	32.0	32.0	-	-	-	Infiltration Gallery
91	91	-	-	298.1	294.1	4.0	-	-	Tube Well
11	11	-	-	1,855.7	-	-	-	-	Other Facilities
135	128	-	7	2,279.0	1,172.0	108.3	998.7	-	Taeon-Gun
30	26	-	4	696.0	612.9	83.1	-	-	Reservoir
14	13	-	1	285.6	285.6	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
38	38	-	-	120.5	97.8	22.7	-	-	Weir
8	6	-	2	31.2	28.7	2.5	-	-	Infiltration Gallery
45	45	-	-	147.0	147.0	-	-	-	Tube Well
7	7	-	-	998.7	-	-	-	-	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 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	
7,462.0	76.3	5,695.5	974.0	2,422.7	88.5	234.9	1,975.4	Cheongyang-gun
-	-	2,303.5	183.4	894.0	-	184.9	1,041.2	Reservoir
-	-	1,385.9	155.4	265.9	50.5	50.0	864.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,075.8	363.4	666.0	20.0	-	26.4	Weir
-	-	193.4	20.0	162.0	-	-	11.4	Infiltration Gallery
-	-	490.6	5.5	434.8	18.0	-	32.3	Tube Well
-	-	246.3	246.3	-	-	-	-	Other Facilities
11,018.0	53.2	5,870.7	3,538.7	1,280.2	70.0	364.1	617.7	Hongseong-gun
-	-	3,120.4	1,631.6	739.1	-	362.0	387.7	Reservoir
-	-	496.7	283.6	120.5	43.0	-	49.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	145.1	91.1	36.5	-	-	17.5	Weir
-	-	30.8	24.8	6.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	600.7	30.6	378.1	27.0	2.1	162.9	Tube Well
-	-	1,477.0	1,477.0	-	-	-	-	Other Facilities
12,910.0	90.9	11,739.3	10,481.2	541.9	223.3	148.0	344.9	Yesan-gun
-	-	8,233.7	7,733.3	149.1	163.3	148.0	40.0	Reservoir
-	-	717.7	441.0	29.4	60.0	-	187.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	602.1	438.7	66.8	-	-	96.6	Weir
-	-	32.0	1.5	9.5	-	-	21.0	Infiltration Gallery
-	-	298.1	11.0	287.1	-	-	-	Tube Well
-	-	1,855.7	1,855.7	-	-	-	-	Other Facilities
10,830.0	32.9	3,563.7	2,096.3	96.5	514.8	175.7	680.4	Taeon-Gun
-	-	1,662.1	492.5	-	335.8	175.7	658.1	Reservoir
-	-	604.2	378.6	56.1	167.0	-	2.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	120.5	74.3	28.4	-	-	17.8	Weir
-	-	31.2	29.2	-	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	147.0	123.0	12.0	12.0	-	-	Tube Well
-	-	998.7	998.7	-	-	-	-	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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
122	120	2	-	2,231.8	672.8	-	1,559.0	5.5	Dangjin-gun
31	31	-	-	449.8	449.8	-	-	-	Reservoir
17	15	2	-	-	-	-	-	5.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
7	7	-	-	17.3	17.3	-	-	-	Weir
3	3	-	-	13.7	13.7	-	-	-	Infiltration Gallery
64	64	-	-	192.0	192.0	-	-	-	Tube Well
10	10	-	-	1,559.0	-	-	-	-	Other Facilities
4,973	4,754	209	10	29,911.9	27,748.6	1,290.9	872.4	726.1	Jeollabuk-do
1,885	1,878	7	-	15,001.8	14,155.0	846.8	-	15.0	Reservoir
191	180	10	1	2,403.5	2,374.3	29.2	-	162.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
5	3	1	1	3.0	3.0	-	-	36.0	Drainage Station
806	694	104	8	5,442.6	5,082.7	359.9	-	293.0	Weir
205	184	21	-	788.0	733.0	55.0	-	82.3	Infiltration Gallery
1,881	1,815	66	-	5,400.6	5,400.6	-	-	137.2	Tube Well
61	61	-	-	872.4	-	-	-	-	Other Facilities
126	124	-	2	622.5	622.5	-	-	-	Jeonju-si
58	58	-	-	379.0	379.0	-	-	-	Reservoir
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
3	3	-	-	56.2	56.2	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
63	63	-	-	187.3	187.3	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
131	130	1	-	705.7	696.7	9.0	-	3.0	Gunsan-si
76	76	-	-	526.7	517.7	9.0	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
55	54	1	-	179.0	179.0	-	-	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	
23,027.0	41.8	9,635.8	2,394.0	1,183.4	209.0	-	5,849.4	Dangjin-gun
-	-	1,803.8	458.4	1,165.0	50.0	-	130.4	Reservoir
-	-	5,719.0	-	-	-	-	5,719.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	348.3	347.0	1.3	-	-	-	Weir
-	-	13.7	2.6	11.1	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	192.0	27.0	6.0	159.0	-	-	Tube Well
-	-	1,559.0	1,559.0	-	-	-	-	Other Facilities
160,927.0	84.9	136,661.3	28,519.6	9,089.0	3,506.1	2,008.4	93,538.2	Jeollabuk-do
-	-	97,329.4	11,271.8	4,464.2	1,484.0	751.9	79,357.5	Reservoir
-	-	15,060.4	2,414.4	911.2	369.7	916.6	10,448.5	Pumping Station
-	-	7,746.8	7,746.8	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	3,239.7	3,239.7	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	6,220.0	2,422.8	1,057.0	156.4	154.4	2,429.4	Weir
-	-	788.0	355.9	171.4	119.5	25.0	116.2	Infiltration Gallery
-	-	5,404.6	658.8	2,022.2	1,376.5	160.5	1,186.6	Tube Well
-	-	872.4	409.4	463.0	-	-	-	Other Facilities
4,495.0	98.1	4,411.0	1,968.3	130.0	30.3	-	2,282.4	Jeonju-si
-	-	2,511.3	268.1	22.2	27.3	-	2,193.7	Reservoir
-	-	137.0	137.0	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	1,486.7	1,486.7	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	88.7	-	-	-	-	88.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	187.3	76.5	107.8	3.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
13,659.0	99.9	21,158.4	598.9	333.5	-	3.9	20,222.1	Gunsan-si
-	-	12,029.7	338.2	154.5	-	3.9	11,533.1	Reservoir
-	-	8,689.0	-	-	-	-	8,689.0	Pumping Station
-	-	260.7	260.7	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	179.0	-	179.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 담 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	
익 산 시	433	253	52	128	18,147.8	17,956.7	191.1	-	1,018.4
저 수 지	147	136	11	-	8,792.8	8,734.7	58.1	-	194.0
양 수 장	101	16	5	80	1,264.7	1,264.7	-	-	153.0
양 배 수 장	1	-	1	-	7,486.1	7,353.1	133.0	-	516.0
배 수 장	15	4	-	11	231.0	231.0	-	-	-
보	40	3	-	37	72.7	72.7	-	-	-
집 수 압 거	1	1	-	-	-	-	-	-	-
관 정	128	93	35	-	300.5	300.5	-	-	155.4
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
정 읍 시	620	451	104	65	14,956.8	14,875.7	81.1	-	26,295.6
저 수 지	227	210	16	1	13,205.1	13,126.2	78.9	-	471.2
양 수 장	57	16	27	14	882.1	879.9	2.2	-	7,404.7
양 배 수 장	4	-	1	3	-	-	-	-	499.0
배 수 장	8	-	5	3	-	-	-	-	1,514.3
보	76	18	17	41	102.8	102.8	-	-	16,039.2
집 수 압 거	38	25	10	3	201.9	201.9	-	-	277.4
관 정	210	182	28	-	564.9	564.9	-	-	89.8
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남 원 시	855	720	134	1	7,373.0	7,123.3	249.7	-	1,891.0
저 수 지	294	256	38	-	3,670.0	3,575.8	94.2	-	356.6
양 수 장	68	56	11	1	1,262.3	1,241.3	21.0	-	265.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	167.0
보	180	123	57	-	1,581.4	1,446.9	134.5	-	1,014.8
집 수 압 거	15	13	2	-	63.3	63.3	-	-	38.0
관 정	297	272	25	-	796.0	796.0	-	-	49.6
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
김 제 시	412	269	45	98	21,863.8	21,169.5	231.3	463.0	8,965.0
저 수 지	126	109	17	-	19,554.2	19,322.9	231.3	-	205.0
양 수 장	83	4	2	77	116.0	116.0	-	-	7,751.0
양 배 수 장	6	-	1	5	-	-	-	-	375.0
배 수 장	12	1	-	11	1,031.0	1,031.0	-	-	-
보	23	11	12	-	211.9	211.9	-	-	595.0
집 수 압 거	22	18	-	4	103.2	103.2	-	-	-
관 정	140	126	13	1	384.5	384.5	-	-	39.0
기 타 시 설	11	11	-	-	463.0	-	-	463.0	-

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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
233	233	-	-	1,010.6	1,008.6	2.0	-	-	Iksan-si
119	119	-	-	470.3	468.3	2.0	-	-	Reservoir
15	15	-	-	224.3	224.3	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	3	-	-	3.0	3.0	-	-	-	Drainage Station
2	2	-	-	12.5	12.5	-	-	-	Weir
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
93	93	-	-	300.5	300.5	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
462	435	27	-	2,479.5	2,479.5	-	-	173.8	Jeongeup-si
201	201	-	-	1,436.2	1,436.2	-	-	-	Reservoir
13	9	4	-	173.7	173.7	-	-	81.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	36.0	Drainage Station
21	18	3	-	102.8	102.8	-	-	6.1	Weir
29	25	4	-	201.9	201.9	-	-	9.7	Infiltration Gallery
197	182	15	-	564.9	564.9	-	-	40.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
716	703	13	-	4,885.4	4,635.7	249.7	-	71.6	Namwon-si
244	244	-	-	1,884.7	1,790.5	94.2	-	-	Reservoir
56	54	2	-	768.3	747.3	21.0	-	64.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
120	120	-	-	1,373.1	1,238.6	134.5	-	-	Weir
13	13	-	-	63.3	63.3	-	-	-	Infiltration Gallery
283	272	11	-	796.0	796.0	-	-	7.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
261	261	-	-	2,269.0	1,806.0	-	463.0	-	Gimje-si
103	103	-	-	990.4	990.4	-	-	-	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
126	126	-	-	384.5	384.5	-	-	-	Tube Well
11	11	-	-	463.0	-	-	-	-	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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
21,591.0	84.0	18,147.8	8,592.4	208.3	-	925.8	8,421.3	Iksan-si
-	-	8,792.8	575.7	71.9	-	5.3	8,139.9	Reservoir
-	-	1,264.7	194.4	21.9	-	767.0	281.4	Pumping Station
-	-	7,486.1	7,486.1	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	231.0	231.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	72.7	63.2	9.5	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	300.5	42.0	105.0	-	153.5	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
18,508.0	80.8	14,956.8	1,795.7	115.3	548.8	23.8	12,473.2	Jeongeup-si
-	-	13,205.1	878.6	75.8	20.6	18.8	12,211.3	Reservoir
-	-	882.1	776.4	20.0	-	-	85.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	102.8	19.0	9.5	11.7	3.0	59.6	Weir
-	-	201.9	90.4	10.0	83.5	-	18.0	Infiltration Gallery
-	-	564.9	31.3	-	433.0	2.0	98.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
13,098.0	56.2	7,373.0	3,045.8	1,624.6	226.8	8.0	2,467.8	Namwon-si
-	-	3,670.0	1,492.7	346.0	10.0	-	1,821.3	Reservoir
-	-	1,262.3	335.0	630.5	152.3	3.0	141.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,581.4	1,019.9	215.0	-	5.0	341.5	Weir
-	-	63.3	20.0	30.3	-	-	13.0	Infiltration Gallery
-	-	796.0	178.2	402.8	64.5	-	150.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
23,927.0	91.3	21,863.8	2,650.4	2,356.9	207.0	38.0	16,611.5	Gimje-si
-	-	19,554.2	1,188.3	1,798.7	-	38.0	16,529.2	Reservoir
-	-	116.0	78.0	-	-	-	38.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	1,031.0	1,031.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	211.9	125.0	44.4	-	-	42.5	Weir
-	-	103.2	50.6	50.8	-	-	1.8	Infiltration Gallery
-	-	384.5	177.5	-	207.0	-	-	Tube Well
-	-	463.0	-	463.0	-	-	-	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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
497	497	-	-	2,111.6	2,111.6	-	-	-	- Wanju-gun
150	150	-	-	1,072.5	1,072.5	-	-	-	- Reservoir
8	8	-	-	98.3	98.3	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
88	88	-	-	387.7	387.7	-	-	-	- Weir
62	62	-	-	102.1	102.1	-	-	-	- Infiltration Gallery
189	189	-	-	451.0	451.0	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
338	332	6	-	2,411.0	2,154.9	256.1	-	-	37.0 Jinan-gun
115	115	-	-	1,046.4	1,046.4	-	-	-	- Reservoir
8	8	-	-	100.8	100.8	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
101	101	-	-	857.4	656.3	201.1	-	-	- Weir
23	17	6	-	126.0	71.0	55.0	-	37.0	- Infiltration Gallery
91	91	-	-	280.4	280.4	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
251	219	32	-	1,289.8	1,289.8	-	-	-	61.8 Muju-gun
68	68	-	-	449.6	449.6	-	-	-	- Reservoir
9	9	-	-	63.0	63.0	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
96	96	-	-	623.7	623.7	-	-	-	- Weir
4	4	-	-	5.5	5.5	-	-	-	- Infiltration Gallery
74	42	32	-	148.0	148.0	-	-	61.8	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
247	247	-	-	1,324.5	1,324.5	-	-	-	- Jangsu-gun
49	49	-	-	227.5	227.5	-	-	-	- Reservoir
4	4	-	-	91.0	91.0	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
118	118	-	-	698.3	698.3	-	-	-	- Weir
6	6	-	-	83.5	83.5	-	-	-	- Infiltration Gallery
70	70	-	-	224.2	224.2	-	-	-	- 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	
8,384.0	80.1	6,719.3	1,950.1	806.1	105.2	110.0	3,747.9	Wanju-gun
-	-	4,452.2	709.1	216.0	46.2	39.4	3,441.5	Reservoir
-	-	698.3	612.6	28.0	-	37.5	20.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	491.0	491.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	523.7	48.8	153.6	2.0	33.1	286.2	Weir
-	-	102.1	79.6	22.5	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	452.0	9.0	386.0	57.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,181.0	67.5	3,502.3	1,207.0	356.7	152.8	61.0	1,724.8	Jinan-gun
-	-	2,018.3	585.0	46.6	50.8	61.0	1,274.9	Reservoir
-	-	100.8	40.0	10.8	45.0	-	5.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	976.8	478.0	263.3	-	-	235.5	Weir
-	-	126.0	65.0	36.0	-	-	25.0	Infiltration Gallery
-	-	280.4	39.0	-	57.0	-	184.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,920.0	71.0	2,074.4	430.6	198.0	79.1	68.7	1,298.0	Muju-gun
-	-	1,196.1	217.1	37.2	24.8	-	917.0	Reservoir
-	-	63.0	47.0	-	-	-	16.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	661.8	106.5	128.3	8.3	68.7	350.0	Weir
-	-	5.5	-	5.5	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	148.0	60.0	27.0	46.0	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,823.0	89.4	4,315.3	292.0	232.7	114.8	46.7	3,629.1	Jangsu-gun
-	-	3,129.6	146.6	1.0	24.6	14.0	2,943.4	Reservoir
-	-	102.8	11.8	-	-	-	91.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	772.2	130.6	99.5	49.2	9.7	483.2	Weir
-	-	83.5	-	-	36.0	23.0	24.5	Infiltration Gallery
-	-	227.2	3.0	132.2	5.0	-	87.0	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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
346	342	4	-	2,224.0	2,218.7	5.3	-	26.4	Imsil-gun
169	169	-	-	1,181.5	1,181.5	-	-	-	Reservoir
13	12	1	-	147.3	147.3	-	-	17.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
43	43	-	-	552.2	546.9	5.3	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
121	118	3	-	343.0	343.0	-	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
358	339	11	8	2,332.3	1,925.5	60.5	346.3	21.0	Sunchang-gun
140	133	7	-	1,022.1	988.8	33.3	-	15.0	Reservoir
33	30	3	-	260.7	252.5	8.2	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
32	24	-	8	250.3	231.3	19.0	-	-	Weir
14	14	-	-	27.9	27.9	-	-	-	Infiltration Gallery
139	138	1	-	425.0	425.0	-	-	6.0	Tube Well
17	17	-	-	346.3	-	-	-	-	Other Facilities
786	674	112	-	5,044.2	4,302.4	678.7	63.1	322.5	Gochang-gun
317	317	-	-	3,546.1	2,867.4	678.7	-	-	Reservoir
27	27	-	-	350.1	350.1	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
171	70	101	-	316.5	316.5	-	-	286.9	Weir
35	24	11	-	74.6	74.6	-	-	35.6	Infiltration Gallery
236	236	-	-	693.8	693.8	-	-	-	Tube Well
33	33	-	-	63.1	-	-	-	-	Other Facilities
221	218	3	-	1,201.8	1,172.2	29.6	-	9.0	Buan-gun
76	76	-	-	768.8	739.2	29.6	-	-	Reservoir
1	1	-	-	10.0	10.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
144	141	3	-	423.0	423.0	-	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
6,083.0	65.6	3,991.2	971.4	521.0	74.6	28.6	2,395.6	Imsil-gun
-	-	2,939.0	709.4	199.0	74.6	17.2	1,938.8	Reservoir
-	-	157.0	9.7	-	-	-	147.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	552.2	231.3	-	-	11.4	309.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	343.0	21.0	322.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,517.0	71.3	5,361.4	1,358.8	782.9	190.9	353.7	2,675.1	Sunchang-gun
-	-	3,394.7	930.5	265.7	76.9	279.6	1,842.0	Reservoir
-	-	917.2	32.3	150.0	10.0	69.1	655.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	250.3	29.6	54.0	5.0	-	161.7	Weir
-	-	27.9	2.5	9.8	-	-	15.6	Infiltration Gallery
-	-	425.0	17.6	303.4	99.0	5.0	-	Tube Well
-	-	346.3	346.3	-	-	-	-	Other Facilities
15,385.0	61.7	9,507.2	3,204.9	454.1	1,383.3	321.8	4,143.1	Gochang-gun
-	-	7,590.0	2,789.2	266.7	1,089.7	256.3	3,188.1	Reservoir
-	-	660.2	130.2	50.0	162.4	40.0	277.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	425.5	170.9	79.9	80.2	23.5	71.0	Weir
-	-	74.6	47.8	6.5	-	2.0	18.3	Infiltration Gallery
-	-	693.8	3.7	51.0	51.0	-	588.1	Tube Well
-	-	63.1	63.1	-	-	-	-	Other Facilities
15,356.0	86.4	13,279.4	453.3	968.9	392.5	18.4	11,446.3	Buan-gun
-	-	12,846.4	443.3	962.9	38.5	18.4	11,383.3	Reservoir
-	-	10.0	10.0	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	423.0	-	6.0	354.0	-	63.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 담 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	
전라남도	9,717	7,120	2,326	271	157,466.7	145,867.7	1,131.8	10,467.2	65,772.1
저수지	3,227	2,732	493	2	104,982.1	104,433.1	549.0	-	12,848.8
양수장	761	220	482	59	19,761.1	19,614.4	146.7	-	22,478.4
양배수장	3	1	-	2	158.6	158.6	-	-	-
배수장	83	14	47	22	905.4	620.9	284.5	-	11,744.2
보	1,676	706	818	152	9,994.9	9,855.9	139.0	-	17,123.2
집수암거	220	159	53	8	1,286.6	1,281.0	5.6	-	387.9
관정	3,747	3,288	433	26	9,910.8	9,903.8	7.0	-	1,189.6
기타시설	112	112	-	-	10,467.2	-	-	10,467.2	-
목포시	34	31	1	2	198.7	198.7	-	-	3.0
저수지	17	17	-	-	152.7	152.7	-	-	-
양수장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1	-	-	1	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	15	14	1	-	46.0	46.0	-	-	3.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
여수시	260	232	28	-	2,661.4	2,319.9	-	341.5	985.4
저수지	70	69	1	-	1,822.7	1,822.7	-	-	14.4
양수장	6	2	4	-	17.0	17.0	-	-	98.9
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	3	-	3	-	-	-	-	-	430.0
보	20	5	15	-	19.0	19.0	-	-	421.0
집수암거	3	3	-	-	29.9	29.9	-	-	-
관정	158	153	5	-	431.3	431.3	-	-	21.1
기타시설	11	11	-	-	341.5	-	-	341.5	-
순천시	454	387	61	6	7,553.6	5,976.2	90.9	1,486.5	1,515.9
저수지	68	68	-	-	2,895.9	2,857.7	38.2	-	-
양수장	35	25	10	-	1,114.0	1,093.0	21.0	-	265.7
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	2	-	2	-	-	-	-	-	576.0
보	127	93	34	-	1,469.2	1,443.1	26.1	-	637.0
집수암거	22	12	10	-	41.0	35.4	5.6	-	22.2
관정	200	189	5	6	547.0	547.0	-	-	15.0
기타시설	17	17	-	-	1,486.5	-	-	1,486.5	-

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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
7,083	6,496	528	59	65,343.3	53,848.9	1,027.2	10,467.2	3,043.1	Jeollanam-do
2,239	2,225	14	-	32,136.9	31,690.5	446.4	-	105.7	Reservoir
216	148	41	27	3,773.0	3,628.3	144.7	-	821.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
25	14	10	1	905.4	620.9	284.5	-	230.0	Drainage Station
829	667	138	24	6,878.4	6,739.4	139.0	-	887.8	Weir
206	157	42	7	1,280.6	1,275.0	5.6	-	220.6	Infiltration Gallery
3,568	3,285	283	-	9,901.8	9,894.8	7.0	-	777.3	Tube Well
112	112	-	-	10,467.2	-	-	-	-	Other Facilities
31	30	1	-	196.9	196.9	-	-	3.0	Mokpo-si
16	16	-	-	150.9	150.9	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
15	14	1	-	46.0	46.0	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
217	217	-	-	1,512.9	1,171.4	-	341.5	-	Yeosu-si
54	54	-	-	674.2	674.2	-	-	-	Reservoir
2	2	-	-	17.0	17.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
5	5	-	-	19.0	19.0	-	-	-	Weir
3	3	-	-	29.9	29.9	-	-	-	Infiltration Gallery
153	153	-	-	431.3	431.3	-	-	-	Tube Well
11	11	-	-	341.5	-	-	-	-	Other Facilities
368	352	16	-	4,144.0	2,566.6	90.9	1,486.5	41.2	Suncheon-si
48	48	-	-	752.5	714.3	38.2	-	-	Reservoir
17	16	1	-	344.6	323.6	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
193	189	4	-	547.0	547.0	-	-	12.0	Tube Well
17	17	-	-	1,486.5	-	-	-	-	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	
218,512.0	72.0	157,466.7	52,704.7	15,740.6	5,833.1	1,294.7	81,893.6	Jeollanam-do
-	-	104,982.1	24,767.8	11,928.7	2,844.9	782.8	64,657.9	Reservoir
-	-	19,761.1	12,024.9	835.7	148.5	142.4	6,609.6	Pumping Station
-	-	158.6	-	-	158.6	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	905.4	744.0	97.0	59.4	-	5.0	Drainage Station
-	-	9,994.9	4,213.0	1,057.2	634.5	335.4	3,754.8	Weir
-	-	1,286.6	246.1	146.3	75.3	11.4	807.5	Infiltration Gallery
-	-	9,910.8	947.7	1,030.2	1,911.9	22.7	5,998.3	Tube Well
-	-	10,467.2	9,761.2	645.5	-	-	60.5	Other Facilities
383.0	51.8	198.7	93.5	29.0	44.0	15.1	17.1	Mokpo-si
-	-	152.7	93.5	29.0	4.0	9.1	17.1	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	46.0	-	-	40.0	6.0	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,942.0	67.5	2,661.4	963.4	-	25.1	1.7	1,671.2	Yeosu-si
-	-	1,822.7	614.4	-	10.1	1.7	1,196.5	Reservoir
-	-	17.0	-	-	-	-	17.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	19.0	-	-	-	-	19.0	Weir
-	-	29.9	-	-	-	-	29.9	Infiltration Gallery
-	-	431.3	7.5	-	15.0	-	408.8	Tube Well
-	-	341.5	341.5	-	-	-	-	Other Facilities
10,159.0	74.3	7,553.6	3,309.3	150.9	14.8	11.7	4,066.9	Suncheon-si
-	-	2,895.9	726.6	10.0	-	11.7	2,147.6	Reservoir
-	-	1,114.0	803.3	-	-	-	310.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,469.2	253.4	68.4	12.8	-	1,134.6	Weir
-	-	41.0	25.0	-	2.0	-	14.0	Infiltration Gallery
-	-	547.0	78.0	9.0	-	-	460.0	Tube Well
-	-	1,486.5	1,423.0	63.5	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 담 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	
나 주 시	593	304	284	5	16,116.7	15,675.7	441.0	-	13,406.1
저 수 지	232	85	147	-	12,481.0	12,395.5	85.5	-	4,321.2
양 수 장	98	27	69	2	1,800.8	1,734.8	66.0	-	5,764.6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	17	3	11	3	520.0	235.5	284.5	-	1,805.0
보	91	35	56	-	835.1	830.1	5.0	-	1,500.1
집수암거	8	7	1	-	35.2	35.2	-	-	15.2
관 정	147	147	-	-	444.6	444.6	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 양 시	244	205	39	-	3,677.3	2,268.1	110.8	1,298.4	1,180.4
저 수 지	41	41	-	-	1,180.8	1,158.6	22.2	-	-
양 수 장	2	1	1	-	27.0	27.0	-	-	50.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	2	-	-	-	-	-	326.4
보	94	91	3	-	919.5	830.9	88.6	-	712.1
집수암거	7	4	3	-	47.6	47.6	-	-	1.4
관 정	98	68	30	-	204.0	204.0	-	-	90.5
기 타 시 설	7	7	-	-	1,298.4	-	-	1,298.4	-
담 양 군	407	249	158	-	8,263.9	8,120.9	4.0	139.0	3,945.7
저 수 지	117	79	38	-	7,492.0	7,490.1	1.9	-	1,020.1
양 수 장	42	2	40	-	17.0	17.0	-	-	1,172.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	83	12	71	-	59.2	57.1	2.1	-	1,729.0
집수암거	12	11	1	-	120.5	120.5	-	-	5.0
관 정	153	145	8	-	436.2	436.2	-	-	19.3
기 타 시 설	6	6	-	-	139.0	-	-	139.0	-
곡 성 군	478	367	111	-	5,044.6	4,771.6	-	273.0	815.8
저 수 지	127	123	4	-	2,923.7	2,923.7	-	-	27.7
양 수 장	57	37	20	-	940.9	940.9	-	-	427.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	128	47	81	-	401.6	401.6	-	-	342.0
집수암거	6	4	2	-	18.6	18.6	-	-	10.3
관 정	160	156	4	-	486.8	486.8	-	-	8.0
기 타 시 설	1	1	-	-	273.0	-	-	273.0	-

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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
282	270	12	-	2,646.0	2,234.0	412.0	-	223.4	Naju-si
62	62	-	-	768.5	712.0	56.5	-	-	Reservoir
28	24	4	-	494.9	428.9	66.0	-	81.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	3	-	-	520.0	235.5	284.5	-	-	Drainage Station
35	27	8	-	382.8	377.8	5.0	-	142.4	Weir
7	7	-	-	35.2	35.2	-	-	-	Infiltration Gallery
147	147	-	-	444.6	444.6	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
228	195	33	-	2,915.1	1,505.9	110.8	1,298.4	136.9	Gwangyang-si
31	31	-	-	418.6	396.4	22.2	-	-	Reservoir
2	1	1	-	27.0	27.0	-	-	50.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
91	91	-	-	919.5	830.9	88.6	-	-	Weir
7	4	3	-	47.6	47.6	-	-	1.4	Infiltration Gallery
97	68	29	-	204.0	204.0	-	-	85.5	Tube Well
7	7	-	-	1,298.4	-	-	-	-	Other Facilities
250	240	10	-	1,942.8	1,801.6	2.2	139.0	26.3	Damyang-gun
70	70	-	-	1,170.9	1,170.8	.1	-	-	Reservoir
2	2	-	-	17.0	17.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
13	12	1	-	59.2	57.1	2.1	-	2.0	Weir
12	11	1	-	120.5	120.5	-	-	5.0	Infiltration Gallery
153	145	8	-	436.2	436.2	-	-	19.3	Tube Well
6	6	-	-	139.0	-	-	-	-	Other Facilities
313	307	6	-	2,446.0	2,173.0	-	273.0	52.7	Gokseong-gun
83	79	4	-	850.0	850.0	-	-	27.7	Reservoir
23	21	2	-	416.0	416.0	-	-	25.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
47	47	-	-	401.6	401.6	-	-	-	Weir
4	4	-	-	18.6	18.6	-	-	-	Infiltration Gallery
156	156	-	-	486.8	486.8	-	-	-	Tube Well
1	1	-	-	273.0	-	-	-	-	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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
16,829.0	95.7	16,116.7	2,939.5	142.9	-	31.8	13,002.5	Naju-si
-	-	12,481.0	640.3	142.9	-	31.8	11,666.0	Reservoir
-	-	1,800.8	1,305.9	-	-	-	494.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	520.0	520.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	835.1	452.3	-	-	-	382.8	Weir
-	-	35.2	-	-	-	-	35.2	Infiltration Gallery
-	-	444.6	21.0	-	-	-	423.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,623.0	79.5	3,677.3	1,493.9	77.9	832.5	309.8	963.2	Gwangyang-si
-	-	1,180.8	90.8	14.0	371.2	33.5	671.3	Reservoir
-	-	27.0	-	-	-	-	27.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	919.5	86.7	18.9	445.7	276.3	91.9	Weir
-	-	47.6	-	-	0.6	-	47.0	Infiltration Gallery
-	-	204.0	18.0	45.0	15.0	-	126.0	Tube Well
-	-	1,298.4	1,298.4	-	-	-	-	Other Facilities
8,815.0	93.7	8,263.9	942.4	197.5	404.4	35.0	6,684.6	Damyang-gun
-	-	7,492.0	712.6	197.5	62.2	35.0	6,484.7	Reservoir
-	-	17.0	-	-	17.0	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	59.2	6.8	-	-	-	52.4	Weir
-	-	120.5	-	-	3.0	-	117.5	Infiltration Gallery
-	-	436.2	84.0	-	322.2	-	30.0	Tube Well
-	-	139.0	139.0	-	-	-	-	Other Facilities
6,545.0	77.0	5,044.6	800.1	96.5	-	-	4,148.0	Gokseong-gun
-	-	2,923.7	527.1	71.2	-	-	2,325.4	Reservoir
-	-	940.9	-	-	-	-	940.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	401.6	-	25.3	-	-	376.3	Weir
-	-	18.6	-	-	-	-	18.6	Infiltration Gallery
-	-	486.8	-	-	-	-	486.8	Tube Well
-	-	273.0	273.0	-	-	-	-	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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
70	61	9	-	917.1	353.7	-	563.4	27.0	Gurye-gun
7	7	-	-	166.5	166.5	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
11	11	-	-	64.7	64.7	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
52	43	9	-	122.5	122.5	-	-	27.0	Tube Well
10	10	-	-	563.4	-	-	-	-	Other Facilities
508	462	42	4	6,300.6	6,300.6	-	-	705.6	Goheung-gun
231	231	-	-	5,255.2	5,255.2	-	-	-	Reservoir
17	2	11	4	229.0	229.0	-	-	440.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
45	36	9	-	238.4	238.4	-	-	202.2	Weir
1	1	-	-	5.0	5.0	-	-	-	Infiltration Gallery
213	192	21	-	573.0	573.0	-	-	63.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
370	276	93	1	5,310.1	2,955.5	4.3	2,350.3	395.6	Boseong-gun
104	104	-	-	2,042.1	2,037.8	4.3	-	-	Reservoir
18	8	9	1	127.0	127.0	-	-	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
197	139	58	-	395.5	395.5	-	-	149.9	Tube Well
12	12	-	-	2,350.3	-	-	-	-	Other Facilities
443	368	75	-	2,332.0	2,332.0	-	-	296.4	Hwasun-gun
117	115	2	-	1,166.6	1,166.6	-	-	11.6	Reservoir
4	4	-	-	29.0	29.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
156	85	71	-	477.5	477.5	-	-	278.8	Weir
6	6	-	-	67.9	67.9	-	-	-	Infiltration Gallery
160	158	2	-	591.0	591.0	-	-	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	
4,238.0	84.7	3,593.6	1,646.5	54.0	15.4	-	1,877.7	Gurye-gun
-	-	2,531.8	930.8	36.6	3.4	-	1,561.0	Reservoir
-	-	194.7	186.0	-	-	-	8.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	169.2	8.8	14.4	-	-	146.0	Weir
-	-	6.0	6.0	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	128.5	12.0	3.0	12.0	-	101.5	Tube Well
-	-	563.4	502.9	-	-	-	60.5	Other Facilities
14,722.0	68.3	10,056.8	2,453.7	967.7	340.2	113.8	6,181.4	Goheung-gun
-	-	8,797.1	2,080.0	967.7	252.2	67.6	5,429.6	Reservoir
-	-	443.3	156.1	-	-	-	287.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	238.4	83.6	-	76.0	46.2	32.6	Weir
-	-	5.0	-	-	-	-	5.0	Infiltration Gallery
-	-	573.0	134.0	-	12.0	-	427.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
11,479.0	83.8	9,625.8	5,871.3	1.3	83.6	-	3,669.6	Boseong-gun
-	-	5,010.1	1,851.4	-	83.6	-	3,075.1	Reservoir
-	-	127.0	45.0	-	-	-	82.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,719.3	1,580.4	1.3	-	-	137.6	Weir
-	-	23.6	9.6	-	-	-	14.0	Infiltration Gallery
-	-	395.5	34.6	-	-	-	360.9	Tube Well
-	-	2,350.3	2,350.3	-	-	-	-	Other Facilities
7,881.0	73.4	5,790.0	1,360.4	101.3	180.1	37.3	4,110.9	Hwasun-gun
-	-	4,624.6	1,069.7	60.6	44.6	37.3	3,412.4	Reservoir
-	-	29.0	-	-	-	-	29.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	477.5	290.7	35.7	20.5	-	130.6	Weir
-	-	67.9	-	-	-	-	67.9	Infiltration Gallery
-	-	591.0	-	5.0	115.0	-	471.0	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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
484	394	69	21	3,786.6	3,431.8	82.0	272.8	349.0	Jangheung-gun
86	86	-	-	1,623.6	1,550.8	72.8	-	-	Reservoir
12	4	4	4	56.0	56.0	-	-	34.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
98	75	14	9	1,053.2	1,044.0	9.2	-	66.0	Weir
30	9	14	7	121.0	121.0	-	-	139.0	Infiltration Gallery
257	220	37	-	660.0	660.0	-	-	110.0	Tube Well
1	1	-	-	272.8	-	-	-	-	Other Facilities
342	316	8	18	4,403.5	4,393.5	10.0	-	51.9	Gangjin-gun
106	104	2	-	2,815.3	2,805.3	10.0	-	28.3	Reservoir
19	7	-	12	352.1	352.1	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
33	26	1	6	497.3	497.3	-	-	10.0	Weir
19	18	1	-	269.3	269.3	-	-	3.6	Infiltration Gallery
165	161	4	-	469.5	469.5	-	-	10.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
661	618	39	4	5,012.7	4,803.0	-	209.7	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
12	12	-	-	209.7	-	-	-	-	Other Facilities
249	245	4	-	1,484.5	1,484.5	-	-	67.6	Yeongam-gun
88	86	2	-	794.5	794.5	-	-	8.2	Reservoir
9	9	-	-	156.8	156.8	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
16	14	2	-	84.7	84.7	-	-	59.4	Weir
13	13	-	-	79.8	79.8	-	-	-	Infiltration Gallery
123	123	-	-	368.7	368.7	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
10,468.0	70.5	7,385.7	3,402.7	445.3	487.9	91.5	2,958.3	Jangheung-gun
-	-	4,736.3	1,486.5	52.1	483.9	77.5	2,636.3	Reservoir
-	-	399.4	384.4	15.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,196.2	874.0	222.2	4.0	10.0	86.0	Weir
-	-	121.0	97.0	15.0	-	4.0	5.0	Infiltration Gallery
-	-	660.0	288.0	141.0	-	-	231.0	Tube Well
-	-	272.8	272.8	-	-	-	-	Other Facilities
11,187.0	76.9	8,603.9	2,593.5	1,631.1	467.0	-	3,912.3	Gangjin-gun
-	-	6,464.2	2,238.3	893.3	467.0	-	2,865.6	Reservoir
-	-	589.4	36.0	119.9	-	-	433.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	811.5	317.2	122.4	-	-	371.9	Weir
-	-	269.3	-	28.0	-	-	241.3	Infiltration Gallery
-	-	469.5	2.0	467.5	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
26,865.0	47.3	12,733.1	5,041.5	4,428.7	1,163.4	69.0	2,030.5	Haenam-gun
-	-	9,389.5	2,668.4	4,146.0	575.2	69.0	1,930.9	Reservoir
-	-	1,882.0	1,882.0	-	-	-	-	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
-	-	209.7	209.7	-	-	-	-	Other Facilities
17,719.0	68.4	12,125.0	9,661.2	127.6	511.2	14.4	1,810.6	Yeongam-gun
-	-	5,092.1	3,237.1	58.4	60.4	7.0	1,729.2	Reservoir
-	-	6,497.7	6,367.9	-	109.8	-	20.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	86.7	26.6	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

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 담 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	
무 안 군	472	399	61	12	6,885.0	5,849.4	3.6	1,032.0	2,103.5
저 수 지	180	159	20	1	2,253.6	2,250.0	3.6	-	479.6
양 수 장	26	5	17	4	2,779.4	2,779.4	-	-	853.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3	1	2	-	39.0	39.0	-	-	746.0
보	17	7	4	6	116.6	116.6	-	-	-
집수압거	2	1	1	-	7.5	7.5	-	-	-
관 정	244	226	17	1	656.9	656.9	-	-	24.4
기 타 시 설	2	2	-	-	1,032.0	-	-	1,032.0	-
합 평 균	456	352	98	6	8,420.9	7,811.1	230.3	379.5	3,195.0
저 수 지	159	133	26	-	5,965.5	5,807.9	157.6	-	847.3
양 수 장	39	15	20	4	1,008.7	951.0	57.7	-	1,043.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	5	2	3	-	144.4	144.4	-	-	664.2
보	36	13	21	2	346.3	338.3	8.0	-	552.7
집수압거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	217	189	28	-	576.5	569.5	7.0	-	87.0
기 타 시 설	6	6	-	-	379.5	-	-	379.5	-
영 광 군	604	491	56	57	8,610.1	8,577.3	32.8	-	2,556.6
저 수 지	199	196	3	-	7,224.8	7,192.0	32.8	-	19.9
양 수 장	43	18	23	2	256.7	256.7	-	-	2,273.5
양 배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
배 수 장	28	8	9	11	202.0	202.0	-	-	230.0
보	59	22	1	36	237.0	237.0	-	-	3.0
집수압거	16	10	6	-	61.4	61.4	-	-	10.1
관 정	258	237	14	7	628.2	628.2	-	-	20.1
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
장 성 군	354	245	106	3	6,733.7	6,407.1	7.4	319.2	2,993.1
저 수 지	124	88	36	-	5,241.2	5,233.8	7.4	-	1,758.6
양 수 장	9	2	7	-	53.2	53.2	-	-	233.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	82	33	49	-	618.8	618.8	-	-	937.4
집수압거	26	19	6	1	194.3	194.3	-	-	39.3
관 정	113	103	8	2	307.0	307.0	-	-	24.5
기 타 시 설	8	8	-	-	319.2	-	-	319.2	-

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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
387	366	21	-	3,163.9	2,128.3	3.6	1,032.0	24.1	Muan-gun
131	131	-	-	1,333.9	1,330.3	3.6	-	-	Reservoir
1	1	-	-	12.0	12.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	39.0	39.0	-	-	-	Drainage Station
10	6	4	-	82.6	82.6	-	-	-	Weir
2	1	1	-	7.5	7.5	-	-	-	Infiltration Gallery
242	226	16	-	656.9	656.9	-	-	24.1	Tube Well
2	2	-	-	1,032.0	-	-	-	-	Other Facilities
372	339	29	4	3,920.2	3,310.4	230.3	379.5	107.6	Hampyeong-gun
121	121	-	-	1,837.2	1,679.6	157.6	-	-	Reservoir
21	14	3	4	636.3	578.6	57.7	-	27.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	2	-	-	144.4	144.4	-	-	-	Drainage Station
13	13	-	-	346.3	338.3	8.0	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
215	189	26	-	576.5	569.5	7.0	-	80.0	Tube Well
6	6	-	-	379.5	-	-	-	-	Other Facilities
493	451	35	7	2,775.7	2,774.7	1.0	-	313.1	Yeonggwang-gun
159	156	3	-	1,390.4	1,389.4	1.0	-	19.9	Reservoir
21	18	2	1	256.7	256.7	-	-	30.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
17	8	9	-	202.0	202.0	-	-	230.0	Drainage Station
29	22	1	6	237.0	237.0	-	-	3.0	Weir
16	10	6	-	61.4	61.4	-	-	10.1	Infiltration Gallery
251	237	14	-	628.2	628.2	-	-	20.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
236	226	10	-	2,253.7	1,934.5	-	319.2	51.3	Jangseong-gun
74	74	-	-	983.2	983.2	-	-	-	Reservoir
2	2	-	-	53.2	53.2	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
28	28	-	-	396.8	396.8	-	-	-	Weir
25	19	6	-	194.3	194.3	-	-	39.3	Infiltration Gallery
107	103	4	-	307.0	307.0	-	-	12.0	Tube Well
8	8	-	-	319.2	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 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	
10,894.0	63.1	6,885.0	1,660.0	610.0	-	-	4,615.0	Muan-gun
-	-	2,253.6	1,141.7	26.6	-	-	1,085.3	Reservoir
-	-	2,779.4	-	-	-	-	2,779.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	39.0	39.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	116.6	21.3	1.4	-	-	93.9	Weir
-	-	7.5	-	-	-	-	7.5	Infiltration Gallery
-	-	656.9	8.0	-	-	-	648.9	Tube Well
-	-	1,032.0	450.0	582.0	-	-	-	Other Facilities
9,840.0	85.5	8,420.9	2,207.1	729.7	75.4	12.0	5,396.7	Hampyeong-gun
-	-	5,965.5	1,596.2	154.5	16.0	12.0	4,186.8	Reservoir
-	-	1,008.7	14.4	397.2	-	-	597.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	144.4	85.0	-	59.4	-	-	Drainage Station
-	-	346.3	-	178.0	-	-	168.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	576.5	132.0	-	-	-	444.5	Tube Well
-	-	379.5	379.5	-	-	-	-	Other Facilities
12,071.0	71.3	8,610.1	1,320.1	1,072.5	451.6	295.9	5,470.0	Yeonggwang-gun
-	-	7,224.8	1,162.7	768.9	107.9	133.9	5,051.4	Reservoir
-	-	256.7	-	7.3	-	142.4	107.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	202.0	100.0	97.0	-	-	5.0	Drainage Station
-	-	237.0	16.0	120.6	-	2.9	97.5	Weir
-	-	61.4	-	-	2.0	-	59.4	Infiltration Gallery
-	-	628.2	41.4	78.7	341.7	16.7	149.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,376.0	80.3	6,733.7	399.1	1,155.1	253.0	-	4,926.5	Jangseong-gun
-	-	5,241.2	-	874.1	-	-	4,367.1	Reservoir
-	-	53.2	-	-	-	-	53.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	618.8	79.9	197.9	-	-	341.0	Weir
-	-	194.3	-	67.1	-	-	127.2	Infiltration Gallery
-	-	307.0	-	16.0	253.0	-	38.0	Tube Well
-	-	319.2	319.2	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 담 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
완 도 군	176	147	29	-	1,736.8	1,722.8	14.0	-	356.9
저 수 지	47	44	3	-	1,075.5	1,061.5	14.0	-	75.3
양 수 장	8	2	6	-	206.7	206.7	-	-	99.7
양 배 수 장	1	1	-	-	158.6	158.6	-	-	-
배 수 장	3	-	3	-	-	-	-	-	134.0
보	4	-	4	-	-	-	-	-	24.5
집수압거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	113	100	13	-	296.0	296.0	-	-	23.4
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
진 도 군	347	275	41	31	5,788.5	5,748.8	39.7	-	1,510.3
저 수 지	134	129	5	-	4,502.6	4,462.9	39.7	-	64.7
양 수 장	49	13	36	-	923.9	923.9	-	-	1,445.6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	-	-	4	-	-	-	-	-
보	19	1	-	18	1.9	1.9	-	-	-
집수압거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	141	132	-	9	360.1	360.1	-	-	-
기 타 시 설	6	6	-	-	-	-	-	-	-
신 안 군	426	415	11	-	5,861.6	4,033.3	26.4	1,801.9	295.4
저 수 지	243	242	1	-	3,124.4	3,098.0	26.4	-	192.4
양 수 장	18	8	10	-	453.3	453.3	-	-	103.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수압거	12	12	-	-	6.0	6.0	-	-	-
관 정	153	153	-	-	476.0	476.0	-	-	-
기 타 시 설	13	13	-	-	1,801.9	-	-	1,801.9	-
경 상 북 도	15,609	8,232	6,824	553	133,028.0	130,036.2	1,408.0	1,583.8	35,693.7
저 수 지	5,583	3,898	1,658	27	71,037.4	70,584.6	452.8	-	7,997.5
양 수 장	1,540	646	722	172	27,234.0	26,605.5	628.5	-	8,824.8
양 배 수 장	8	2	4	2	5.0	5.0	-	-	405.8
배 수 장	80	24	22	34	863.3	863.3	-	-	1,647.2
보	3,186	1,874	1,082	230	23,548.8	23,237.9	310.9	-	6,940.2
집수압거	601	223	302	76	3,435.9	3,426.1	9.8	-	2,568.7
관 정	4,611	1,565	3,034	12	5,319.8	5,313.8	6.0	-	7,309.5
기 타 시 설	26	26	-	-	1,583.8	-	-	1,583.8	-

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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
151	139	12	-	1,014.8	1,000.8	14.0	-	29.4	Wando-gun
40	39	1	-	718.8	704.8	14.0	-	10.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
111	100	11	-	296.0	296.0	-	-	19.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
242	238	4	-	2,007.6	1,967.9	39.7	-	5.0	Jindo-gun
99	99	-	-	1,360.6	1,320.9	39.7	-	-	Reservoir
10	6	4	-	285.0	285.0	-	-	5.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	1	-	-	1.9	1.9	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
132	132	-	-	360.1	360.1	-	-	-	Tube Well
6	6	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
386	386	-	-	4,856.6	3,028.3	26.4	1,801.9	-	Sinan-gun
217	217	-	-	2,393.3	2,366.9	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
13	13	-	-	1,801.9	-	-	-	-	Other Facilities
13,267	7,671	5,467	129	68,553.3	66,343.1	626.4	1,583.8	20,033.0	Gyeongsangbuk-do
4,950	3,622	1,327	1	30,555.3	30,334.4	220.9	-	4,646.1	Reservoir
945	479	401	65	7,271.8	7,192.1	79.7	-	3,406.0	Pumping Station
1	1	-	-	5.0	5.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station
21	14	4	3	380.0	380.0	-	-	126.3	Drainage Station
2,559	1,769	772	18	20,101.4	19,791.4	310.0	-	3,814.5	Weir
481	221	218	42	3,336.2	3,326.4	9.8	-	1,563.9	Infiltration Gallery
4,310	1,565	2,745	-	5,319.8	5,313.8	6.0	-	6,476.2	Tube Well
26	26	-	-	1,583.8	-	-	-	-	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	
3,381.0	51.3	1,736.8	185.0	327.0	428.6	216.4	579.8	Wando-gun
-	-	1,075.5	-	327.0	248.3	216.4	283.8	Reservoir
-	-	206.7	185.0	-	21.7	-	-	Pumping Station
-	-	158.6	-	-	158.6	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	296.0	-	-	-	-	296.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,313.0	79.1	5,788.5	2,430.6	1,439.4	26.8	39.3	1,852.4	Jindo-gun
-	-	4,502.6	1,771.7	1,174.4	26.8	39.3	1,490.4	Reservoir
-	-	923.9	658.9	265.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1.9	-	-	-	-	1.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	360.1	-	-	-	-	360.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,782.0	54.3	5,861.6	1,929.9	1,955.2	28.1	-	1,948.4	Sinan-gun
-	-	3,124.4	128.0	1,923.9	28.1	-	1,044.4	Reservoir
-	-	453.3	-	31.3	-	-	422.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	6.0	-	-	-	-	6.0	Infiltration Gallery
-	-	476.0	-	-	-	-	476.0	Tube Well
-	-	1,801.9	1,801.9	-	-	-	-	Other Facilities
154,189.0	86.2	133,028.0	33,379.0	16,335.3	3,710.4	5,202.3	74,401.0	Gyeongsangbuk-do
-	-	71,037.4	21,523.5	6,911.4	1,922.3	3,582.9	37,097.3	Reservoir
-	-	27,234.0	3,949.3	1,781.8	159.6	194.0	21,149.3	Pumping Station
-	-	5.0	-	-	-	-	5.0	Pumping & Drainage Station
-	-	863.3	696.6	56.0	19.0	-	91.7	Drainage Station
-	-	23,548.8	4,873.4	5,372.4	969.7	1,163.8	11,169.5	Weir
-	-	3,435.9	741.9	865.0	131.3	179.4	1,518.3	Infiltration Gallery
-	-	5,319.8	380.2	1,348.7	508.5	82.2	3,000.2	Tube Well
-	-	1,583.8	1,214.1	-	-	-	369.7	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합				계				Total
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 담 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 함 시	1,044	481	517	46	9,154.7	9,041.6	110.1	3.0	3,034.0
저 수 지	294	193	101	-	6,932.9	6,836.1	96.8	-	703.0
양 수 장	86	37	36	13	661.0	658.3	2.7	-	636.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	2	-	-	-	-	-	60.7
보	129	74	50	5	703.3	695.7	7.6	-	444.0
집수암거	62	12	22	28	113.9	113.9	-	-	298.4
관 정	471	165	306	-	740.6	737.6	3.0	-	891.5
기 타 시 설	1	1	-	-	3.0	-	-	3.0	-
경 주 시	1,210	490	679	41	15,767.1	15,767.1	-	-	5,221.2
저 수 지	458	291	167	-	11,093.1	11,093.1	-	-	1,343.7
양 수 장	174	46	99	29	1,802.3	1,802.3	-	-	1,313.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	122	53	68	1	1,883.3	1,883.3	-	-	1,040.4
집수암거	66	22	44	-	589.1	589.1	-	-	562.1
관 정	389	78	301	10	399.3	399.3	-	-	961.9
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
김 천 시	994	468	510	16	7,646.3	7,563.9	82.4	-	2,241.3
저 수 지	251	215	36	-	2,731.8	2,707.6	24.2	-	162.5
양 수 장	63	30	22	11	552.4	549.9	2.5	-	362.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	2	-	2	224.6	224.6	-	-	-
보	290	172	115	3	3,378.5	3,322.8	55.7	-	648.6
집수암거	47	24	23	-	607.6	607.6	-	-	439.5
관 정	339	25	314	-	151.4	151.4	-	-	628.7
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
안 동 시	598	340	238	20	6,774.5	5,791.5	100.9	882.1	1,250.8
저 수 지	187	104	83	-	2,253.4	2,240.1	13.3	-	443.1
양 수 장	101	46	41	14	2,142.9	2,056.2	86.7	-	366.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	6	-	-	6	-	-	-	-	-
보	96	38	58	-	967.8	966.9	.9	-	285.5
집수암거	3	2	1	-	6.7	6.7	-	-	6.1
관 정	205	150	55	-	521.6	521.6	-	-	149.3
기 타 시 설	9	9	-	-	882.1	-	-	882.1	-

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 헤 면 적 Irrigated by Supplementary 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		
820	448	339	33	4,301.1	4,232.2	65.9	3.0	1,372.2	Pohang-si
238	167	71	-	2,271.0	2,218.4	52.6	-	385.5	Reservoir
40	31	9	-	469.3	466.6	2.7	-	150.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
103	73	25	5	703.3	695.7	7.6	-	199.0	Weir
44	12	4	28	113.9	113.9	-	-	6.4	Infiltration Gallery
395	165	230	-	740.6	737.6	3.0	-	630.7	Tube Well
1	1	-	-	3.0	-	-	-	-	Other Facilities
921	454	458	9	7,688.5	7,688.5	-	-	2,228.8	Gyeongju-si
385	262	123	-	3,985.9	3,985.9	-	-	422.8	Reservoir
80	40	31	9	986.3	986.3	-	-	320.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	-	399.3	399.3	-	-	798.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
973	456	506	11	6,444.9	6,362.5	82.4	-	2,161.8	Gimcheon-si
243	207	36	-	1,797.4	1,773.2	24.2	-	162.5	Reservoir
55	27	19	9	439.0	436.5	2.5	-	318.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	1	-	2	71.0	71.0	-	-	-	Drainage Station
286	172	114	-	3,378.5	3,322.8	55.7	-	612.6	Weir
47	24	23	-	607.6	607.6	-	-	439.5	Infiltration Gallery
339	25	314	-	151.4	151.4	-	-	628.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
538	316	222	-	4,330.0	3,447.9	-	882.1	1,250.8	Andong-si
172	96	76	-	1,700.6	1,700.6	-	-	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
202	150	52	-	521.6	521.6	-	-	149.3	Tube Well
9	9	-	-	882.1	-	-	-	-	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	
10,257.0	89.2	9,154.7	2,463.2	902.1	239.4	6.3	5,543.7	Pohang-si
-	-	6,932.9	1,832.7	386.1	171.9	1.8	4,540.4	Reservoir
-	-	661.0	266.6	76.8	35.8	-	281.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	703.3	298.8	235.6	-	4.5	164.4	Weir
-	-	113.9	-	39.1	11.7	-	63.1	Infiltration Gallery
-	-	740.6	65.1	164.5	20.0	-	491.0	Tube Well
-	-	3.0	-	-	-	-	3.0	Other Facilities
16,559.0	95.2	15,767.1	4,098.5	2,207.1	222.6	740.3	8,498.6	Gyeongju-si
-	-	11,093.1	3,865.8	776.8	177.6	693.4	5,579.5	Reservoir
-	-	1,802.3	70.1	277.2	-	7.0	1,448.0	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
-	-	399.3	8.4	310.4	-	10.0	70.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,721.0	99.0	7,646.3	2,334.2	1,778.7	37.8	155.0	3,340.6	Gimcheon-si
-	-	2,731.8	1,246.1	228.9	22.0	145.0	1,089.8	Reservoir
-	-	552.4	44.2	85.5	-	-	422.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	224.6	224.6	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	3,378.5	613.7	1,120.4	6.8	10.0	1,627.6	Weir
-	-	607.6	203.7	327.5	-	-	76.4	Infiltration Gallery
-	-	151.4	1.9	16.4	9.0	-	124.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,263.0	81.9	6,774.5	1,792.3	252.9	101.2	422.1	4,206.0	Andong-si
-	-	2,253.4	872.8	234.1	101.2	422.1	623.2	Reservoir
-	-	2,142.9	-	18.8	-	-	2,124.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	967.8	19.4	-	-	-	948.4	Weir
-	-	6.7	-	-	-	-	6.7	Infiltration Gallery
-	-	521.6	18.0	-	-	-	503.6	Tube Well
-	-	882.1	882.1	-	-	-	-	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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
563	445	103	15	3,174.9	3,148.4	26.5	-	596.6	Gumi-si
201	186	15	-	1,395.2	1,386.2	9.0	-	89.3	Reservoir
103	64	25	14	731.5	731.5	-	-	194.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
5	4	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
8	5	3	-	188.4	170.9	17.5	-	32.8	Weir
51	39	12	-	365.8	365.8	-	-	139.3	Infiltration Gallery
195	147	48	-	494.0	494.0	-	-	140.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
506	338	163	5	1,832.8	1,580.8	-	252.0	256.4	Yeongju-si
58	55	2	1	347.3	347.3	-	-	8.0	Reservoir
19	14	1	4	114.0	114.0	-	-	7.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
45	40	5	-	256.6	256.6	-	-	32.0	Weir
26	20	6	-	194.5	194.5	-	-	14.8	Infiltration Gallery
358	209	149	-	668.4	668.4	-	-	194.6	Tube Well
6	6	-	-	252.0	-	-	-	-	Other Facilities
1,310	336	971	3	3,399.2	3,399.2	-	-	3,214.4	Yeongcheon-si
929	304	625	-	2,737.0	2,737.0	-	-	1,682.9	Reservoir
28	5	20	3	63.9	63.9	-	-	257.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
79	27	52	-	598.3	598.3	-	-	586.1	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	7.0	Infiltration Gallery
273	-	273	-	-	-	-	-	680.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
830	527	279	24	5,977.5	5,866.1	111.4	-	1,006.4	Sangju-si
200	167	33	-	1,853.3	1,842.7	10.6	-	114.0	Reservoir
64	47	7	10	1,082.8	1,022.8	60.0	-	91.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	2	-	-	46.0	46.0	-	-	-	Drainage Station
198	164	34	-	1,818.9	1,784.9	34.0	-	131.0	Weir
48	30	4	14	663.7	656.9	6.8	-	14.7	Infiltration Gallery
318	117	201	-	512.8	512.8	-	-	655.5	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	
9,244.0	86.8	8,026.7	758.0	786.0	73.3	37.3	6,372.1	Gumi-si
-	-	3,483.9	647.5	344.1	73.3	37.3	2,381.7	Reservoir
-	-	3,494.6	12.0	88.0	-	-	3,394.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	188.4	-	115.4	-	-	73.0	Weir
-	-	365.8	66.5	128.9	-	-	170.4	Infiltration Gallery
-	-	494.0	32.0	109.6	-	-	352.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,279.0	66.2	4,162.7	987.8	717.4	14.0	35.0	2,408.5	Yeongju-si
-	-	1,791.8	337.3	-	10.0	-	1,444.5	Reservoir
-	-	480.3	366.3	-	-	-	114.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	775.7	35.0	527.6	4.0	35.0	174.1	Weir
-	-	194.5	12.7	15.0	-	-	166.8	Infiltration Gallery
-	-	668.4	84.5	174.8	-	-	409.1	Tube Well
-	-	252.0	152.0	-	-	-	100.0	Other Facilities
5,874.0	94.5	5,551.4	20.0	2,427.6	336.0	148.9	2,618.9	Yeongcheon-si
-	-	4,344.3	20.0	1,875.7	336.0	148.9	1,963.7	Reservoir
-	-	402.8	-	-	-	-	402.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	804.3	-	551.9	-	-	252.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
17,270.0	72.3	12,502.5	3,203.5	850.7	1,208.6	1,699.3	5,540.4	Sangju-si
-	-	6,054.5	554.8	474.7	212.5	1,217.7	3,594.8	Reservoir
-	-	3,214.6	2,182.9	151.0	4.8	118.8	757.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	46.0	46.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,948.9	315.8	188.0	649.9	170.3	624.9	Weir
-	-	725.7	86.0	7.0	40.0	120.3	472.4	Infiltration Gallery
-	-	512.8	18.0	30.0	301.4	72.2	91.2	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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
318	273	44	1	3,083.9	2,987.7	96.2	-	343.9	Mungyeong-si
33	30	3	-	324.6	324.6	-	-	15.6	Reservoir
29	17	11	1	330.1	330.1	-	-	137.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	86.0	Drainage Station
195	192	3	-	2,270.1	2,173.9	96.2	-	10.2	Weir
4	3	1	-	29.1	29.1	-	-	1.0	Infiltration Gallery
56	31	25	-	130.0	130.0	-	-	93.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
467	290	176	1	590.4	590.4	-	-	300.8	Gyeongsan-si
290	265	25	-	462.6	462.6	-	-	27.4	Reservoir
16	-	15	1	-	-	-	-	24.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
27	21	6	-	117.0	117.0	-	-	1.0	Weir
10	1	9	-	1.8	1.8	-	-	11.5	Infiltration Gallery
124	3	121	-	9.0	9.0	-	-	236.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
820	403	414	3	2,975.9	2,975.9	-	-	1,030.4	Gunwi-gun
362	259	103	-	1,721.1	1,721.1	-	-	223.2	Reservoir
83	28	52	3	314.0	314.0	-	-	290.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
153	98	55	-	873.3	873.3	-	-	202.2	Weir
15	1	14	-	17.0	17.0	-	-	23.1	Infiltration Gallery
207	17	190	-	50.5	50.5	-	-	291.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,146	748	398	-	5,542.2	5,542.2	-	-	1,637.5	Uiseong-gun
643	580	63	-	3,893.9	3,893.9	-	-	279.1	Reservoir
107	52	55	-	756.1	756.1	-	-	460.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	2	-	-	56.0	56.0	-	-	-	Drainage Station
113	77	36	-	706.2	706.2	-	-	90.4	Weir
9	1	8	-	5.0	5.0	-	-	14.5	Infiltration Gallery
272	36	236	-	125.0	125.0	-	-	793.2	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	
6,273.0	89.3	5,607.0	567.4	137.7	183.9	891.8	3,826.2	Mungyeong-si
-	-	1,791.1	402.7	-	-	42.5	1,345.9	Reservoir
-	-	662.2	-	-	-	-	662.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	2,994.6	154.7	137.7	183.9	823.7	1,694.6	Weir
-	-	29.1	-	-	-	25.6	3.5	Infiltration Gallery
-	-	130.0	10.0	-	-	-	120.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,015.0	99.9	2,101.5	664.7	69.6	160.0	262.5	944.7	Gyeongsan-si
-	-	1,625.9	303.1	69.6	160.0	262.5	830.7	Reservoir
-	-	44.6	-	-	-	-	44.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	241.0	241.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	179.2	111.6	-	-	-	67.6	Weir
-	-	1.8	-	-	-	-	1.8	Infiltration Gallery
-	-	9.0	9.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,525.0	99.9	3,529.8	2,270.9	326.0	114.5	303.8	514.6	Gunwi-gun
-	-	2,275.0	1,378.7	275.8	84.0	240.8	295.7	Reservoir
-	-	314.0	251.0	13.0	-	-	50.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	873.3	621.2	27.2	30.5	63.0	131.4	Weir
-	-	17.0	17.0	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	50.5	3.0	10.0	-	-	37.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
12,315.0	98.4	12,119.4	4,565.6	623.9	340.8	116.9	6,472.2	Uiseong-gun
-	-	6,345.9	4,255.8	295.4	309.0	116.9	1,368.8	Reservoir
-	-	4,881.3	193.6	200.5	-	-	4,487.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	56.0	53.0	-	-	-	3.0	Drainage Station
-	-	706.2	37.2	123.0	10.8	-	535.2	Weir
-	-	5.0	-	5.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	125.0	26.0	-	21.0	-	78.0	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		
611	383	227	1	917.5	917.5	-	-	210.8	Cheongsong-gun
149	143	6	-	497.0	497.0	-	-	19.3	Reservoir
20	6	13	1	19.2	19.2	-	-	40.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
350	211	139	-	333.6	333.6	-	-	74.9	Weir
9	9	-	-	25.8	25.8	-	-	-	Infiltration Gallery
83	14	69	-	41.9	41.9	-	-	75.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
316	252	63	1	969.9	967.9	2.0	-	123.2	Yeongyang-gun
72	64	8	-	284.8	284.8	-	-	11.8	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	-	4.0	4.0	-	-	64.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
404	261	141	2	1,521.5	1,518.5	3.0	-	321.5	Yeongdeok-gun
105	102	3	-	554.7	554.7	-	-	9.5	Reservoir
21	7	13	1	80.9	80.9	-	-	87.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
123	93	29	1	641.6	641.6	-	-	86.7	Weir
14	11	3	-	125.9	125.9	-	-	10.2	Infiltration Gallery
141	48	93	-	118.4	115.4	3.0	-	127.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
704	392	301	11	3,455.3	3,455.3	-	-	973.0	Cheongdo-gun
268	238	30	-	1,646.0	1,646.0	-	-	92.9	Reservoir
59	9	45	5	85.1	85.1	-	-	242.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
171	131	34	6	1,687.9	1,687.9	-	-	89.7	Weir
59	4	55	-	13.8	13.8	-	-	177.9	Infiltration Gallery
147	10	137	-	22.5	22.5	-	-	370.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area:ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
1,903.0	96.8	1,842.5	427.0	164.5	111.9	71.3	1,067.8	Cheongsong-gun
-	-	1,248.3	311.8	46.1	67.2	48.1	775.1	Reservoir
-	-	184.9	-	10.2	27.7	-	147.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	341.6	115.2	87.0	17.0	23.2	99.2	Weir
-	-	25.8	-	21.2	-	-	4.6	Infiltration Gallery
-	-	41.9	-	-	-	-	41.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,789.0	78.3	1,401.0	297.3	231.2	94.4	150.9	627.2	Yeongyang-gun
-	-	552.2	114.4	3.8	13.1	77.2	343.7	Reservoir
-	-	215.9	23.7	26.2	32.0	68.2	65.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	621.7	155.2	195.7	49.3	5.5	216.0	Weir
-	-	7.2	-	5.5	-	-	1.7	Infiltration Gallery
-	-	4.0	4.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,525.0	99.3	3,502.7	780.4	311.4	103.7	4.8	2,302.4	Yeongdeok-gun
-	-	2,486.7	321.8	13.1	61.6	1.2	2,089.0	Reservoir
-	-	80.9	-	13.9	-	-	67.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	690.8	435.8	108.6	-	-	146.4	Weir
-	-	125.9	20.8	66.9	34.6	3.6	-	Infiltration Gallery
-	-	118.4	2.0	108.9	7.5	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,344.0	99.4	4,318.4	2,314.2	315.7	12.7	18.4	1,657.4	Cheongdo-gun
-	-	2,411.9	1,349.2	217.5	12.7	18.4	814.1	Reservoir
-	-	85.1	34.0	-	-	-	51.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,785.1	931.0	98.2	-	-	755.9	Weir
-	-	13.8	-	-	-	-	13.8	Infiltration Gallery
-	-	22.5	-	-	-	-	22.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 담 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
고 령 군	464	190	259	15	4,440.0	4,356.5	83.5	-	2,441.7
저 수 지	170	138	32	-	1,815.1	1,778.9	36.2	-	180.3
양 수 장	84	27	48	9	1,773.5	1,734.3	39.2	-	973.0
양 배 수 장	3	-	3	-	-	-	-	-	223.2
배 수 장	15	1	8	6	88.7	88.7	-	-	302.9
보	82	22	60	-	744.3	736.2	8.1	-	505.5
집수암거	11	2	9	-	18.4	18.4	-	-	29.5
관 정	99	-	99	-	-	-	-	-	227.3
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
성 주 군	451	354	94	3	6,822.5	6,749.6	72.9	-	592.8
저 수 지	187	178	9	-	4,487.8	4,417.9	69.9	-	156.3
양 수 장	22	13	8	1	836.7	836.7	-	-	83.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	5	3	-	2	107.0	107.0	-	-	-
보	45	36	9	-	779.8	776.8	3.0	-	131.5
집수암거	25	17	8	-	313.6	313.6	-	-	90.6
관 정	167	107	60	-	297.6	297.6	-	-	130.7
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
칠 곡 군	416	286	84	46	4,406.0	4,402.5	3.5	-	663.8
저 수 지	188	158	30	-	2,785.8	2,785.8	-	-	143.0
양 수 장	30	13	11	6	1,085.3	1,081.8	3.5	-	349.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	-	2	-	-	-	-	-
보	68	20	14	34	208.1	208.1	-	-	50.0
집수암거	12	3	5	4	30.0	30.0	-	-	82.5
관 정	116	92	24	-	296.8	296.8	-	-	38.5
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
예 천 군	494	272	213	9	9,293.7	9,038.1	154.9	100.7	2,216.0
저 수 지	123	25	98	-	3,537.8	3,533.3	4.5	-	849.2
양 수 장	65	36	24	5	3,940.8	3,870.4	70.4	-	408.1
양 배 수 장	1	1	-	-	5.0	5.0	-	-	-
배 수 장	6	2	-	4	100.0	100.0	-	-	-
보	71	11	60	-	1,072.8	995.8	77.0	-	708.4
집수암거	35	5	30	-	106.9	103.9	3.0	-	247.3
관 정	193	192	1	-	429.7	429.7	-	-	3.0
기 타 시 설	1	1	-	-	100.7	-	-	100.7	-

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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
302	146	152	4	1,432.5	1,374.9	57.6	-	468.9	Goryeong-gun
132	116	16	-	971.7	936.7	35.0	-	37.9	Reservoir
34	14	16	4	191.7	177.2	14.5	-	133.9	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
78	-	78	-	-	-	-	-	145.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
436	349	87	-	3,437.7	3,364.8	72.9	-	388.3	Seongju-gun
181	174	7	-	1,752.1	1,682.2	69.9	-	50.8	Reservoir
19	12	7	-	187.6	187.6	-	-	73.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	3	-	-	107.0	107.0	-	-	-	- Drainage Station
42	36	6	-	779.8	776.8	3.0	-	62.5	Weir
24	17	7	-	313.6	313.6	-	-	70.6	Infiltration Gallery
167	107	60	-	297.6	297.6	-	-	130.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
314	257	52	5	1,903.0	1,903.0	-	-	202.4	Chilgok-gun
154	139	15	-	1,329.0	1,329.0	-	-	86.0	Reservoir
7	4	3	-	78.0	78.0	-	-	24.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
33	19	9	5	169.2	169.2	-	-	39.0	Weir
6	3	3	-	30.0	30.0	-	-	22.5	Infiltration Gallery
114	92	22	-	296.8	296.8	-	-	30.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
408	257	151	-	2,974.9	2,789.7	84.5	100.7	1,407.3	Yecheon-gun
82	19	63	-	670.2	665.7	4.5	-	468.6	Reservoir
40	27	13	-	489.6	489.6	-	-	128.0	Pumping Station
1	1	-	-	5.0	5.0	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	2	-	-	100.0	100.0	-	-	-	- Drainage Station
59	11	48	-	1,072.8	995.8	77.0	-	563.4	Weir
32	5	27	-	106.9	103.9	3.0	-	247.3	Infiltration Gallery
192	192	-	-	429.7	429.7	-	-	-	- Tube Well
1	1	-	-	100.7	-	-	-	-	- 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 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	
5,095.0	87.1	4,440.0	1,495.6	192.3	70.4	69.1	2,612.6	Goryeong-gun
-	-	1,815.1	1,114.0	40.7	11.1	69.1	580.2	Reservoir
-	-	1,773.5	25.0	21.2	59.3	-	1,668.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	88.7	-	-	-	-	88.7	Drainage Station
-	-	744.3	343.2	125.4	-	-	275.7	Weir
-	-	18.4	13.4	5.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,560.0	79.7	6,822.5	2,227.2	1,348.4	30.0	-	3,216.9	Seongju-gun
-	-	4,487.8	1,414.4	157.5	30.0	-	2,885.9	Reservoir
-	-	836.7	100.5	716.2	-	-	20.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	107.0	51.0	56.0	-	-	-	Drainage Station
-	-	779.8	411.2	299.6	-	-	69.0	Weir
-	-	313.6	203.3	94.3	-	-	16.0	Infiltration Gallery
-	-	297.6	46.8	24.8	-	-	226.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,276.0	99.9	4,406.0	1,489.4	1,050.6	7.5	11.0	1,847.5	Chilgok-gun
-	-	2,785.8	914.1	926.0	7.5	5.0	933.2	Reservoir
-	-	1,085.3	379.4	53.3	-	-	652.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	208.1	154.9	-	-	6.0	47.2	Weir
-	-	30.0	26.0	4.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	296.8	15.0	67.3	-	-	214.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
11,199.0	82.9	9,293.7	127.7	1,160.0	35.0	35.0	7,936.0	Yecheon-gun
-	-	3,537.8	23.2	545.5	16.0	35.0	2,918.1	Reservoir
-	-	3,940.8	-	-	-	-	3,940.8	Pumping Station
-	-	5.0	-	-	-	-	5.0	Pumping & Drainage Station
-	-	100.0	81.0	-	19.0	-	-	Drainage Station
-	-	1,072.8	-	321.0	-	-	751.8	Weir
-	-	106.9	-	65.2	-	-	41.7	Infiltration Gallery
-	-	429.7	23.5	228.3	-	-	177.9	Tube Well
-	-	100.7	-	-	-	-	100.7	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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
223	190	33	-	1,540.1	1,170.1	24.0	346.0	16.2	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
97	70	27	-	195.7	195.7	-	-	1.0	Tube Well
9	9	-	-	346.0	-	-	-	-	Other Facilities
337	150	187	-	1,059.6	1,059.6	-	-	521.4	Ulsan-gun
15	12	3	-	85.4	85.4	-	-	13.9	Reservoir
30	23	7	-	236.1	236.1	-	-	44.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
93	55	38	-	532.1	532.1	-	-	213.4	Weir
10	8	2	-	95.4	95.4	-	-	13.2	Infiltration Gallery
189	52	137	-	110.6	110.6	-	-	236.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9,038	6,559	2,327	152	44,733.0	42,882.4	939.1	911.5	7,953.1	Gyeongsangnam-do
2,711	2,589	116	6	20,978.8	20,352.7	626.1	-	510.2	Reservoir
474	274	146	54	3,090.2	3,063.0	27.2	-	1,196.4	Pumping Station
13	12	1	-	257.2	257.2	-	-	-	Pumping & Drainage Station
49	44	4	1	939.7	939.7	-	-	63.0	Drainage Station
1,912	1,229	640	43	11,131.3	10,892.8	238.5	-	2,426.4	Weir
576	241	298	37	1,259.6	1,214.4	45.2	-	983.6	Infiltration Gallery
3,303	2,170	1,122	11	6,164.7	6,162.6	2.1	-	2,773.5	Tube Well
41	41	-	-	911.5	-	-	-	-	Other Facilities
186	135	51	-	406.9	406.9	-	-	195.4	Changwon-si
55	54	1	-	116.8	116.8	-	-	8.0	Reservoir
18	16	2	-	82.4	82.4	-	-	10.3	Pumping Station
1	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
34	8	26	-	33.7	33.7	-	-	114.1	Weir
1	1	-	-	6.0	6.0	-	-	-	Infiltration Gallery
77	56	21	-	168.0	168.0	-	-	63.0	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	
3,976.0	43.0	1,709.9	363.9	297.6	153.1	22.6	872.7	Bonghwa-gun
-	-	444.3	176.9	-	45.6	-	221.8	Reservoir
-	-	96.7	-	30.0	-	-	66.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	622.2	-	167.9	14.5	22.6	417.2	Weir
-	-	5.0	-	4.0	-	-	1.0	Infiltration Gallery
-	-	195.7	7.0	95.7	93.0	-	-	Tube Well
-	-	346.0	180.0	-	-	-	166.0	Other Facilities
3,927.0	59.7	2,347.7	130.2	183.9	59.6	-	1,974.0	Ulsan-gun
-	-	543.9	66.4	-	-	-	477.5	Reservoir
-	-	281.2	-	-	-	-	281.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,278.9	40.5	172.2	3.0	-	1,063.2	Weir
-	-	133.1	17.3	3.7	-	-	112.1	Infiltration Gallery
-	-	110.6	6.0	8.0	56.6	-	40.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
115,125.0	86.5	99,610.9	33,816.4	5,324.1	7,255.1	5,759.2	47,456.1	Gyeongsangnam-do
-	-	51,280.8	18,850.4	2,744.8	2,271.2	350.4	27,064.0	Reservoir
-	-	16,784.5	5,208.4	118.1	640.9	2,494.3	8,322.8	Pumping Station
-	-	9,125.9	2,520.4	-	52.8	813.5	5,739.2	Pumping & Drainage Station
-	-	1,275.7	605.3	384.0	96.7	-	189.7	Drainage Station
-	-	12,744.0	4,246.7	1,333.2	1,635.4	1,999.9	3,528.8	Weir
-	-	1,259.6	556.8	186.9	71.8	52.0	392.1	Infiltration Gallery
-	-	6,228.9	970.2	557.1	2,476.4	49.1	2,176.1	Tube Well
-	-	911.5	858.2	-	9.9	-	43.4	Other Facilities
2,106.0	99.9	4,021.5	970.5	29.4	150.8	821.7	2,049.1	Changwon-si
-	-	1,573.8	147.1	9.3	1.0	-	1,416.4	Reservoir
-	-	1,565.3	117.5	5.1	4.8	818.7	619.2	Pumping Station
-	-	429.0	429.0	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	245.7	245.7	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	33.7	25.2	-	1.0	-	7.5	Weir
-	-	6.0	6.0	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	168.0	-	15.0	144.0	3.0	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합				계				Total
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 담 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
마 산 시	413	184	151	78	2,095.1	1,895.1	-	200.0	452.8
저 수 지	84	79	5	-	1,384.1	1,384.1	-	-	44.0
양 수 장	4	-	4	-	-	-	-	-	46.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	181	30	89	62	249.4	249.4	-	-	207.1
집수암거	22	6	12	4	76.7	76.7	-	-	62.6
관 정	122	69	41	12	184.9	184.9	-	-	93.1
기 타 시 설	2	2	-	-	200.0	-	-	200.0	-
진 주 시	670	552	65	53	7,754.0	7,670.2	83.8	-	1,202.4
저 수 지	269	265	4	-	3,848.7	3,792.7	56.0	-	134.6
양 수 장	130	73	52	5	2,294.3	2,294.3	-	-	744.9
양 배 수 장	3	2	1	-	229.8	229.8	-	-	281.4
배 수 장	23	1	-	22	10.0	10.0	-	-	-
보	36	20	2	14	774.2	748.5	25.7	-	23.0
집수암거	22	10	-	12	46.3	44.2	2.1	-	-
관 정	187	181	6	-	550.7	550.7	-	-	18.5
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
진 해 시	99	58	41	-	233.0	225.9	7.1	-	99.9
저 수 지	32	30	2	-	146.6	139.5	7.1	-	4.0
양 수 장	2	1	1	-	4.5	4.5	-	-	4.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	21	6	15	-	23.2	23.2	-	-	46.0
집수암거	8	3	5	-	8.7	8.7	-	-	10.4
관 정	36	18	18	-	50.0	50.0	-	-	35.5
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
통 영 시	209	142	43	24	772.1	663.1	-	109.0	142.5
저 수 지	50	48	-	2	395.1	395.1	-	-	-
양 수 장	7	2	4	1	14.0	14.0	-	-	38.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	22	-	1	21	-	-	-	-	7.0
집수암거	12	6	6	-	31.0	31.0	-	-	10.5
관 정	118	86	32	-	223.0	223.0	-	-	87.0
기 타 시 설	14	14	-	-	109.0	-	-	109.0	-

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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
350	177	140	33	1,308.9	1,108.9	-	200.0	395.9	Masan-si
77	72	5	-	597.9	597.9	-	-	44.0	Reservoir
4	-	4	-	-	-	-	-	46.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
138	30	89	19	249.4	249.4	-	-	207.1	Weir
17	6	7	4	76.7	76.7	-	-	27.3	Infiltration Gallery
114	69	35	10	184.9	184.9	-	-	71.5	Tube Well
2	2	-	-	200.0	-	-	-	-	Other Facilities
516	493	11	12	3,722.2	3,638.4	83.8	-	137.5	Jinju-si
231	230	1	-	1,877.2	1,821.2	56.0	-	7.0	Reservoir
63	56	7	-	778.2	778.2	-	-	103.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	10.0	10.0	-	-	-	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
182	181	1	-	550.7	550.7	-	-	4.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
99	58	41	-	233.0	225.9	7.1	-	99.9	Jinhae-si
32	30	2	-	146.6	139.5	7.1	-	4.0	Reservoir
2	1	1	-	4.5	4.5	-	-	4.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
21	6	15	-	23.2	23.2	-	-	46.0	Weir
8	3	5	-	8.7	8.7	-	-	10.4	Infiltration Gallery
36	18	18	-	50.0	50.0	-	-	35.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
175	137	36	2	596.1	487.1	-	109.0	86.5	Tongyeong-si
47	45	-	2	233.1	233.1	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
12	6	6	-	31.0	31.0	-	-	10.5	Infiltration Gallery
116	86	30	-	223.0	223.0	-	-	76.0	Tube Well
14	14	-	-	109.0	-	-	-	-	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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
8,829.0	23.7	2,095.1	1,159.7	209.2	437.0	33.8	255.4	Masan-si
-	-	1,384.1	719.2	126.8	286.2	20.0	231.9	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	249.4	192.6	31.3	2.0	-	23.5	Weir
-	-	76.7	47.9	15.0	-	13.8	-	Infiltration Gallery
-	-	184.9	-	36.1	148.8	-	-	Tube Well
-	-	200.0	200.0	-	-	-	-	Other Facilities
3,931.0	99.9	7,754.0	2,888.2	576.3	866.1	7.5	3,415.9	Jinju-si
-	-	3,848.7	1,675.4	505.3	55.1	1.5	1,611.4	Reservoir
-	-	2,294.3	419.6	7.0	393.0	-	1,474.7	Pumping Station
-	-	229.8	86.3	-	-	-	143.5	Pumping & Drainage Station
-	-	10.0	10.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	774.2	556.2	60.0	-	-	158.0	Weir
-	-	46.3	10.0	4.0	4.0	-	28.3	Infiltration Gallery
-	-	550.7	130.7	-	414.0	6.0	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
478.0	48.7	233.0	70.9	30.0	53.5	-	78.6	Jinhae-si
-	-	146.6	65.0	27.0	-	-	54.6	Reservoir
-	-	4.5	-	-	-	-	4.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	23.2	-	-	3.7	-	19.5	Weir
-	-	8.7	5.9	-	2.8	-	-	Infiltration Gallery
-	-	50.0	-	3.0	47.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,057.0	73.0	772.1	227.5	80.9	203.7	5.0	255.0	Tongyeong-si
-	-	395.1	121.0	56.1	16.0	5.0	197.0	Reservoir
-	-	14.0	14.0	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	31.0	21.5	7.5	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	223.0	3.0	17.3	187.7	-	15.0	Tube Well
-	-	109.0	68.0	-	-	-	41.0	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 담 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	
사 천 시	626	494	56	76	4,871.3	4,862.5	8.8	-	774.3
저 수 지	153	143	10	-	3,595.6	3,586.8	8.8	-	469.8
양 수 장	27	9	3	15	109.9	109.9	-	-	8.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	9	-	-	9	-	-	-	-	-
보	102	40	19	43	348.7	348.7	-	-	196.9
집수암거	20	2	10	8	28.8	28.8	-	-	53.6
관 정	315	300	14	1	788.3	788.3	-	-	45.8
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
김 해 시	493	321	99	73	6,948.3	6,943.1	5.2	-	1,424.1
저 수 지	155	135	20	-	1,694.1	1,690.1	4.0	-	131.8
양 수 장	51	33	9	9	2,949.3	2,949.3	-	-	271.2
양 배 수 장	14	9	3	2	1,424.8	1,424.8	-	-	733.0
배 수 장	33	10	-	23	209.7	209.7	-	-	-
보	82	26	28	28	222.1	220.9	1.2	-	150.3
집수암거	40	14	15	11	156.0	156.0	-	-	57.3
관 정	118	94	24	-	292.3	292.3	-	-	80.5
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
밀 양 시	649	356	192	101	9,266.5	9,218.1	48.4	-	2,071.5
저 수 지	210	181	25	4	4,048.0	4,012.8	35.2	-	233.2
양 수 장	91	24	44	23	572.4	570.2	2.2	-	1,370.3
양 배 수 장	11	8	1	2	2,844.5	2,844.5	-	-	8.0
배 수 장	24	5	1	18	-	-	-	-	-
보	136	72	10	54	1,540.5	1,529.5	11.0	-	52.2
집수암거	12	3	9	-	73.1	73.1	-	-	99.1
관 정	165	63	102	-	188.0	188.0	-	-	308.7
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
거 제 시	439	288	124	27	2,346.4	2,090.4	9.0	247.0	424.1
저 수 지	102	98	3	1	1,435.7	1,427.7	8.0	-	10.0
양 수 장	26	-	-	26	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	103	45	58	-	238.4	237.4	1.0	-	229.8
집수암거	50	24	26	-	59.3	59.3	-	-	87.7
관 정	158	121	37	-	366.0	366.0	-	-	96.6
기 타 시 설	13	13	-	-	247.0	-	-	247.0	-

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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
472	436	24	12	1,881.1	1,872.3	8.8	-	44.5	Sacheon-si
85	85	-	-	605.4	596.6	8.8	-	-	Reservoir
15	9	1	5	109.9	109.9	-	-	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
300	300	-	-	788.3	788.3	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
401	296	69	36	2,072.2	2,067.0	5.2	-	338.4	Gimhae-si
144	134	10	-	919.1	915.1	4.0	-	64.0	Reservoir
22	17	3	2	215.0	215.0	-	-	25.3	Pumping Station
2	2	-	-	58.0	58.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station
10	10	-	-	209.7	209.7	-	-	-	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
108	94	14	-	292.3	292.3	-	-	48.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
480	321	155	4	2,707.5	2,659.1	48.4	-	827.0	Miryang-si
171	156	11	4	1,280.4	1,245.2	35.2	-	41.8	Reservoir
56	22	34	-	257.3	255.1	2.2	-	400.0	Pumping Station
3	3	-	-	30.9	30.9	-	-	-	Pumping & Drainage Station
5	5	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
78	69	9	-	877.8	866.8	11.0	-	46.7	Weir
8	3	5	-	73.1	73.1	-	-	51.5	Infiltration Gallery
159	63	96	-	188.0	188.0	-	-	287.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
384	282	78	24	1,763.4	1,510.4	6.0	247.0	227.3	Geoje-si
95	92	3	-	852.7	847.7	5.0	-	10.0	Reservoir
24	-	-	24	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
66	45	21	-	238.4	237.4	1.0	-	66.3	Weir
44	24	20	-	59.3	59.3	-	-	59.0	Infiltration Gallery
155	121	34	-	366.0	366.0	-	-	92.0	Tube Well
13	13	-	-	247.0	-	-	-	-	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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
6,304.0	77.2	4,871.3	1,534.9	152.2	515.1	4.5	2,664.6	Sacheon-si
-	-	3,595.6	1,103.8	82.9	7.0	-	2,401.9	Reservoir
-	-	109.9	51.3	9.4	20.0	-	29.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	348.7	254.8	19.9	15.4	1.5	57.1	Weir
-	-	28.8	18.8	10.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	788.3	106.2	30.0	472.7	3.0	176.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,372.0	94.2	6,948.3	4,877.7	699.3	92.5	79.0	1,199.8	Gimhae-si
-	-	1,694.1	606.8	174.0	1.5	-	911.8	Reservoir
-	-	2,949.3	2,769.3	6.2	19.0	31.0	123.8	Pumping Station
-	-	1,424.8	1,366.8	-	-	-	58.0	Pumping & Drainage Station
-	-	209.7	15.0	164.7	30.0	-	-	Drainage Station
-	-	222.1	88.3	67.3	6.0	31.0	29.5	Weir
-	-	156.0	-	50.3	36.0	17.0	52.7	Infiltration Gallery
-	-	292.3	31.5	236.8	-	-	24.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9,569.0	96.8	9,266.5	1,105.8	268.0	305.9	648.2	6,938.6	Miryang-si
-	-	4,048.0	756.1	75.8	271.2	55.2	2,889.7	Reservoir
-	-	572.4	69.4	11.0	17.8	-	474.2	Pumping Station
-	-	2,844.5	14.0	-	6.9	-	2,823.6	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,540.5	263.3	181.2	-	593.0	503.0	Weir
-	-	73.1	-	-	10.0	-	63.1	Infiltration Gallery
-	-	188.0	3.0	-	-	-	185.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,902.0	80.8	2,346.4	1,247.4	70.8	44.2	18.0	966.0	Geoje-si
-	-	1,435.7	789.7	33.0	11.0	-	602.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	238.4	159.2	24.0	33.2	15.0	7.0	Weir
-	-	59.3	36.5	13.8	-	3.0	6.0	Infiltration Gallery
-	-	366.0	15.0	-	-	-	351.0	Tube Well
-	-	247.0	247.0	-	-	-	-	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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
279	220	58	1	1,055.0	1,014.6	40.4	-	211.0	Yangsan-si
53	49	4	-	352.8	312.4	40.4	-	22.6	Reservoir
10	9	1	-	57.0	57.0	-	-	12.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	7.0	7.0	-	-	-	Drainage Station
116	116	-	-	498.4	498.4	-	-	-	Weir
13	9	4	-	59.4	59.4	-	-	13.2	Infiltration Gallery
86	36	49	1	80.4	80.4	-	-	163.2	Tube Well
3	3	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
337	188	149	-	1,474.5	1,379.4	95.1	-	426.3	Uiryeong-gun
129	129	-	-	1,049.9	974.2	75.7	-	-	Reservoir
4	2	2	-	31.3	23.8	7.5	-	15.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
7	7	-	-	87.8	87.8	-	-	-	Drainage Station
21	11	10	-	119.4	119.4	-	-	8.6	Weir
15	6	9	-	85.1	73.2	11.9	-	28.6	Infiltration Gallery
161	33	128	-	101.0	101.0	-	-	374.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
439	267	172	-	1,907.1	1,907.1	-	-	463.1	Haman-gun
182	165	17	-	1,395.9	1,395.9	-	-	51.6	Reservoir
9	3	6	-	32.8	32.8	-	-	20.0	Pumping Station
3	3	-	-	34.7	34.7	-	-	-	Pumping & Drainage Station
5	2	3	-	8.0	8.0	-	-	40.0	Drainage Station
83	27	56	-	246.1	246.1	-	-	83.4	Weir
4	2	2	-	11.4	11.4	-	-	5.0	Infiltration Gallery
153	65	88	-	178.2	178.2	-	-	263.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
487	304	178	5	2,649.2	2,625.5	23.7	-	331.8	Changnyeong-gun
185	170	15	-	1,496.5	1,472.8	23.7	-	64.7	Reservoir
40	30	6	4	260.4	260.4	-	-	50.1	Pumping Station
4	4	-	-	133.6	133.6	-	-	-	Pumping & Drainage Station
12	11	1	-	486.0	486.0	-	-	23.0	Drainage Station
23	22	1	-	149.3	149.3	-	-	19.8	Weir
14	12	1	1	-	-	-	-	10.0	Infiltration Gallery
209	55	154	-	123.4	123.4	-	-	164.2	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	
2,098.0	92.8	1,948.6	977.7	260.3	50.8	34.9	624.9	Yangsan-si
-	-	550.7	275.6	218.8	3.0	8.0	45.3	Reservoir
-	-	57.0	-	-	-	-	57.0	Pumping Station
-	-	559.9	559.9	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	7.0	-	-	-	-	7.0	Drainage Station
-	-	634.2	121.2	41.5	35.8	26.9	408.8	Weir
-	-	59.4	-	-	-	-	59.4	Infiltration Gallery
-	-	80.4	21.0	-	12.0	-	47.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,439.0	84.5	4,599.8	1,165.5	49.6	96.0	4.9	3,283.8	Uiryeong-gun
-	-	2,657.3	945.8	44.6	42.0	4.9	1,620.0	Reservoir
-	-	1,127.0	-	-	-	-	1,127.0	Pumping Station
-	-	299.1	-	-	-	-	299.1	Pumping & Drainage Station
-	-	87.8	41.7	-	-	-	46.1	Drainage Station
-	-	242.5	87.5	-	-	-	155.0	Weir
-	-	85.1	63.5	-	-	-	21.6	Infiltration Gallery
-	-	101.0	27.0	5.0	54.0	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,073.0	89.5	7,226.2	1,738.8	176.2	104.4	1,254.0	3,952.8	Haman-gun
-	-	2,460.3	1,161.1	121.7	17.5	11.0	1,149.0	Reservoir
-	-	2,356.0	415.0	-	-	429.5	1,511.5	Pumping Station
-	-	1,875.9	-	-	-	813.5	1,062.4	Pumping & Drainage Station
-	-	98.3	-	-	36.9	-	61.4	Drainage Station
-	-	246.1	162.7	31.1	12.0	-	40.3	Weir
-	-	11.4	-	11.4	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	178.2	-	12.0	38.0	-	128.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,444.0	86.1	7,273.2	1,591.6	857.8	105.9	134.7	4,583.2	Changnyeong-gun
-	-	3,832.8	1,204.1	525.2	41.4	24.8	2,037.3	Reservoir
-	-	1,499.9	35.4	22.0	18.6	103.9	1,320.0	Pumping Station
-	-	1,181.8	64.4	-	45.9	-	1,071.5	Pumping & Drainage Station
-	-	486.0	266.7	219.3	-	-	-	Drainage Station
-	-	149.3	-	91.3	-	-	58.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	123.4	21.0	-	-	6.0	96.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
705	622	82	1	4,029.2	4,009.3	19.9	-	278.5	Goseong-gun
185	185	-	-	2,160.5	2,157.3	3.2	-	-	Reservoir
33	22	10	1	170.9	161.9	9.0	-	82.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
142	122	20	-	701.9	701.9	-	-	68.8	Weir
39	37	2	-	156.1	148.4	7.7	-	1.2	Infiltration Gallery
306	256	50	-	839.8	839.8	-	-	126.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
363	248	114	1	1,416.3	1,400.6	15.7	-	302.5	Namhae-gun
122	118	4	-	978.8	963.1	15.7	-	-	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
174	93	81	-	271.5	271.5	-	-	205.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
513	381	131	1	2,336.6	2,175.2	6.5	154.9	563.4	Hadong-gun
136	135	1	-	858.9	852.4	6.5	-	5.0	Reservoir
6	4	2	-	36.8	36.8	-	-	12.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	2	-	1	39.8	39.8	-	-	-	Drainage Station
201	96	105	-	841.7	841.7	-	-	479.3	Weir
10	8	2	-	39.4	39.4	-	-	16.1	Infiltration Gallery
157	136	21	-	365.1	365.1	-	-	51.0	Tube Well
8	8	-	-	154.9	-	-	-	-	Other Facilities
765	458	307	-	3,975.4	3,953.0	22.4	-	1,216.1	Sancheong-gun
191	166	25	-	1,444.9	1,439.5	5.4	-	120.2	Reservoir
31	11	20	-	117.6	117.6	-	-	194.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
224	174	50	-	2,123.4	2,106.4	17.0	-	275.6	Weir
104	21	83	-	50.5	50.5	-	-	287.7	Infiltration Gallery
215	86	129	-	239.0	239.0	-	-	338.0	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	
8,028.0	87.1	6,997.2	3,355.0	199.7	337.0	28.4	3,077.1	Goseong-gun
-	-	4,886.1	1,912.3	70.0	16.1	8.0	2,879.7	Reservoir
-	-	285.8	224.9	8.5	11.4	-	41.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	765.2	600.6	110.0	7.5	14.9	32.2	Weir
-	-	156.1	125.2	11.2	10.0	5.5	4.2	Infiltration Gallery
-	-	904.0	492.0	-	292.0	-	120.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,343.0	69.7	3,030.3	1,098.3	154.2	200.7	36.1	1,541.0	Namhae-gun
-	-	2,592.8	1,023.3	137.2	195.7	30.1	1,206.5	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
-	-	271.5	13.5	-	-	-	258.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,958.0	99.7	6,942.6	1,004.5	127.3	808.9	79.0	4,922.9	Hadong-gun
-	-	4,816.6	719.2	51.0	79.8	-	3,966.6	Reservoir
-	-	249.4	-	-	76.2	-	173.2	Pumping Station
-	-	172.8	-	-	-	-	172.8	Pumping & Drainage Station
-	-	39.8	-	-	29.8	-	10.0	Drainage Station
-	-	1,104.6	124.7	73.3	291.2	57.2	558.2	Weir
-	-	39.4	-	-	-	2.7	36.7	Infiltration Gallery
-	-	365.1	18.0	3.0	322.0	19.1	3.0	Tube Well
-	-	154.9	142.6	-	9.9	-	2.4	Other Facilities
6,324.0	83.9	5,308.8	2,657.6	166.9	520.8	166.6	1,796.9	Sancheong-gun
-	-	2,131.1	1,422.8	5.2	23.5	3.4	676.2	Reservoir
-	-	714.3	240.8	-	24.0	-	449.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	2,173.9	955.0	155.2	464.3	163.2	436.2	Weir
-	-	50.5	18.0	6.5	-	-	26.0	Infiltration Gallery
-	-	239.0	21.0	-	9.0	-	209.0	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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
607	476	131	-	3,277.5	3,095.9	181.6	-	477.2	Hamyang-gun
184	182	2	-	1,209.7	1,128.9	80.8	-	6.0	Reservoir
30	17	13	-	92.4	92.4	-	-	70.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
231	158	73	-	1,633.9	1,533.1	100.8	-	305.3	Weir
42	4	38	-	12.6	12.6	-	-	88.9	Infiltration Gallery
120	115	5	-	328.9	328.9	-	-	7.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
738	462	256	20	3,491.4	3,079.9	210.9	200.6	908.2	Geochang-gun
141	134	7	-	1,010.2	888.6	121.6	-	24.7	Reservoir
50	9	23	18	74.6	68.6	6.0	-	102.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
289	185	104	-	1,831.9	1,760.1	71.8	-	461.6	Weir
59	6	51	2	71.0	59.5	11.5	-	151.3	Infiltration Gallery
199	128	71	-	303.1	303.1	-	-	167.9	Tube Well
1	1	-	-	200.6	-	-	-	-	Other Facilities
742	598	144	-	4,429.5	4,265.9	163.6	-	422.6	Hapcheon-gun
266	258	8	-	2,391.5	2,254.5	137.0	-	36.6	Reservoir
56	46	10	-	769.1	766.6	2.5	-	44.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
5	5	-	-	91.4	91.4	-	-	-	Drainage Station
80	68	12	-	450.7	440.7	10.0	-	37.6	Weir
59	42	17	-	203.7	191.7	12.0	-	67.5	Infiltration Gallery
276	179	97	-	523.1	521.0	2.1	-	236.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
39	37	2	-	86.6	86.6	-	-	5.0	Jeju-do
1	-	1	-	-	-	-	-	2.0	Reservoir
1	1	-	-	3.0	3.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	2	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
35	34	1	-	83.6	83.6	-	-	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	
5,495.0	84.5	4,648.3	1,505.2	534.2	463.0	405.6	1,740.3	Hamyang-gun
-	-	2,580.5	1,277.3	202.3	42.0	-	1,058.9	Reservoir
-	-	92.4	6.9	4.1	37.1	-	44.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,633.9	206.0	154.7	376.1	405.6	491.5	Weir
-	-	12.6	-	4.2	-	-	8.4	Infiltration Gallery
-	-	328.9	15.0	168.9	7.8	-	137.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,120.0	77.4	5,516.5	1,335.2	452.1	1,462.6	691.6	1,575.0	Geochang-gun
-	-	3,035.3	844.9	228.5	1,045.5	-	916.4	Reservoir
-	-	74.6	-	-	19.0	-	55.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,831.9	219.9	216.6	376.3	682.6	336.5	Weir
-	-	71.0	53.0	-	-	-	18.0	Infiltration Gallery
-	-	303.1	16.8	7.0	21.8	9.0	248.5	Tube Well
-	-	200.6	200.6	-	-	-	-	Other Facilities
10,255.0	76.1	7,811.2	3,304.4	229.7	436.2	1,305.7	2,535.2	Hapcheon-gun
-	-	3,615.6	2,079.9	50.1	115.7	178.5	1,191.4	Reservoir
-	-	2,818.4	844.3	44.8	-	1,111.2	818.1	Pumping Station
-	-	108.3	-	-	-	-	108.3	Pumping & Drainage Station
-	-	91.4	26.2	-	-	-	65.2	Drainage Station
-	-	450.7	229.5	68.8	10.9	9.0	132.5	Weir
-	-	203.7	89.0	43.0	4.0	4.0	63.7	Infiltration Gallery
-	-	523.1	35.5	23.0	305.6	3.0	156.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
171.0	87.0	148.9	40.0	-	-	-	108.9	Jeju-do
-	-	40.0	40.0	-	-	-	-	Reservoir
-	-	25.3	-	-	-	-	25.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	83.6	-	-	-	-	83.6	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 담 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		
1	1	-	-	5.0	5.0	-	-	-	Seogwipo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
1	1	-	-	5.0	5.0	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
25	23	2	-	59.3	59.3	-	-	5.0	Bukjeju-gun
1	-	1	-	-	-	-	-	2.0	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
24	23	1	-	59.3	59.3	-	-	3.0	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
13	13	-	-	22.3	22.3	-	-	-	Namjeju-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
1	1	-	-	3.0	3.0	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	2	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
10	10	-	-	19.3	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	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
25.0	20.0	5.0	-	-	-	-	5.0	Seogwipo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	5.0	-	-	-	-	5.0	5.0 Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
97.0	99.9	121.6	40.0	-	-	-	81.6	Bukjeju-gun
-	-	40.0	40.0	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	22.3	-	-	-	-	22.3	22.3 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	59.3	-	-	-	-	59.3	59.3 Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
49.0	45.5	22.3	-	-	-	-	22.3	Namjeju-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	3.0	-	-	-	-	3.0	3.0 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	19.3	-	-	-	-	19.3	19.3 Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

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

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	계 Total		무 관 개 시 설 수 No. of Non-Irrigation Facilities	시 설 규 모 별			
	개 소 수 No.	면 적 Area		소 계 Sub-total		1 ha 미 만 Less than 1ha	
				개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area
1 9 9 9	40,036	825,220.8	603	39,433	825,220.8	1,066	566.1
2 0 0 0	40,772	828,590.8	623	40,149	828,590.8	1,093	580.1
2 0 0 1	43,121	837,544.1	699	42,422	837,544.1	1,093	583.0
2 0 0 2	43,671	839,308.1	1,776	41,895	839,308.1	4	1.6
2 0 0 3	43,424	838,784.1	1,721	41,703	838,784.1	79	29.5
2 0 0 4	43,986	836,809.1	1,642	42,344	836,809.1	159	70.4
저 수 지	14,666	480,135.7	539	14,127	480,135.7	46	21.8
양 수 장	2,733	160,254.0	87	2,646	160,254.0	2	1.2
양 배 수 장	179	36,506.1	42	137	36,506.1	-	-
보	9,732	97,846.7	433	9,299	97,846.7	74	38.4
집 수 압 거	1,612	14,865.4	102	1,510	14,865.4	7	3.8
관 정	15,064	47,201.2	439	14,625	47,201.2	30	5.2
서울특별시	17	608.3	15	2	608.3	-	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	1	286.3	-	1	286.3	-	-
양 배 수 장	-	251.9	-	-	251.9	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	4	70.1	3	1	70.1	-	-
관 정	12	-	12	-	-	-	-
부산광역시	216	5,991.9	23	193	5,991.9	-	-
저 수 지	115	524.1	12	103	524.1	-	-
양 수 장	27	4,606.5	4	23	4,606.5	-	-
양 배 수 장	1	540.0	-	1	540.0	-	-
보	67	244.7	7	60	244.7	-	-
집 수 압 거	-	55.6	-	-	55.6	-	-
관 정	6	21.0	-	6	21.0	-	-
대구광역시	326	5,943.7	33	293	5,943.7	5	1.5
저 수 지	194	3,572.4	4	190	3,572.4	4	1.2
양 수 장	48	2,020.6	19	29	2,020.6	-	-
양 배 수 장	9	-	9	-	-	-	-
보	21	114.1	-	21	114.1	1	0.3
집 수 압 거	18	133.0	-	18	133.0	-	-
관 정	36	103.6	1	35	103.6	-	-

주 : 면적은 구역내 수해면적+구역외 수해면적임.

규모별 시설 현황

Kind and Number of Main Facilities

Area : ha

Irrigation Facilities by Size							Province Irrigation Facilities
10 ha 미만 Less than 10ha		30 ha 미만 Less than 30ha		50 ha 미만 Less than 50ha		100 ha 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.	
28,157	118,099.3	7,022	121,182.5	1,337	51,814.8	874	1 9 9 9
28,843	119,939.5	7,014	121,121.6	1,332	51,567.9	883	2 0 0 0
31,148	127,022.9	6,977	120,359.6	1,336	51,645.0	881	2 0 0 1
31,699	128,706.0	6,964	120,185.2	1,340	51,852.5	884	2 0 0 2
31,548	128,218.3	6,865	119,092.8	1,312	51,254.0	886	2 0 0 3
32,238	130,463.1	6,805	117,787.8	1,278	50,058.4	854	2 0 0 4
8,782	44,784.3	3,497	59,587.5	627	25,065.7	487	Reservoir
1,084	6,776.3	955	17,880.3	248	9,673.3	142	Pumping Station
24	156.8	31	646.2	14	498.3	26	Pumping & Drainage Station
6,821	29,523.2	1,841	31,724.8	328	12,478.5	174	Weir
1,076	5,119.3	359	6,040.8	46	1,777.7	19	Infiltration Gallery
14,451	44,103.2	122	1,908.2	15	564.9	6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	1 Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	1 Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
167	653.9	11	241.1	3	137.8	-	1 Busan-gwangyeoksi
98	378.2	4	108.1	1	37.8	-	- Reservoir
5	39.0	5	104.0	2	100.0	1	1 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
58	215.7	2	29.0	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
6	21.0	-	-	-	-	-	- Tube Well
208	906.0	58	994.3	8	312.3	-	4 Daegu-gwangyeoksi
127	558.5	47	761.2	4	163.6	3	3 Reservoir
10	54.1	10	217.1	3	107.7	1	1 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
20	113.8	-	-	-	-	-	- Weir
16	76.0	1	16.0	1	41.0	-	- Infiltration Gallery
35	103.6	-	-	-	-	-	- Tube Well

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

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

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	계 Total		무 관 개 시 설 수 No. of Non-Irrigation Facilities	시 설 규 모 별			
	개 소 수 No.	면 적 Area		소 계 Sub-total		1 ha 미 만 Less than 1ha	
				개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area
인 천 광 역 시	392	9,830.6	16	376	9,830.6	1	0.3
저 수 지	33	5,832.6	-	33	5,832.6	-	-
양 수 장	17	423.7	2	15	423.7	-	-
양 배 수 장	-	2,395.3	-	-	2,395.3	-	-
보	5	226.3	-	5	226.3	-	-
집 수 암 거	27	74.4	-	27	74.4	-	-
관 정	310	878.3	14	296	878.3	1	0.3
광 주 광 역 시	319	7,999.0	2	317	7,999.0	1	0.9
저 수 지	97	5,894.4	1	96	5,894.4	-	-
양 수 장	47	1,077.6	1	46	1,077.6	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-
보	23	250.8	-	23	250.8	1	0.9
집 수 암 거	11	229.8	-	11	229.8	-	-
관 정	141	546.4	-	141	546.4	-	-
대 전 광 역 시	391	2,174.7	11	380	2,174.7	35	8.5
저 수 지	17	428.8	-	17	428.8	-	-
양 수 장	21	377.7	-	21	377.7	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-
보	93	788.5	11	82	788.5	8	4.2
집 수 암 거	6	36.5	-	6	36.5	-	-
관 정	254	543.2	-	254	543.2	27	4.3
울 산 광 역 시	850	8,706.7	15	835	8,706.7	29	16.0
저 수 지	294	4,129.1	3	291	4,129.1	9	3.8
양 수 장	98	1,220.3	1	97	1,220.3	2	1.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-
보	172	1,428.5	2	170	1,428.5	17	10.8
집 수 암 거	40	715.2	-	40	715.2	-	-
관 정	246	1,213.6	9	237	1,213.6	1	0.2
경 기 도	3,302	74,087.0	205	3,097	74,087.0	5	3.2
저 수 지	380	22,015.6	11	369	22,015.6	-	-
양 수 장	197	29,537.0	6	191	29,537.0	-	-
양 배 수 장	7	6,691.6	1	6	6,691.6	-	-
보	975	7,980.9	57	918	7,980.9	5	3.2
집 수 암 거	249	2,695.8	21	228	2,695.8	-	-
관 정	1,494	5,166.1	109	1,385	5,166.1	-	-

규모별 시설 현황

Kind and Number of Main Facilities

Area : ha

Irrigation Facilities by Size							Province Irrigation Facilities
10 ha 미만 Less than 10ha		30 ha 미만 Less than 30ha		50 ha 미만 Less than 50ha		100 ha 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.	
332	992.6	20	407.8	7	304.5	3	Incheon-gwangyeoksi
7	28.8	8	152.3	5	228.5	2	Reservoir
3	11.4	8	159.2	2	76.0	1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	4	96.3	-	-	-	Weir
27	74.4	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
295	878.0	-	-	-	-	-	Tube Well
195	864.8	96	1,844.5	15	578.6	9	Gwangju-gwangyeoksi
27	171.5	54	969.9	10	397.4	4	Reservoir
10	79.0	28	564.8	4	146.2	4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
15	57.9	6	125.0	-	-	1	Weir
2	10.0	8	184.8	1	35.0	-	Infiltration Gallery
141	546.4	-	-	-	-	-	Tube Well
309	960.0	28	487.0	2	115.9	4	Daejeon-gwangyeoksi
11	61.5	4	54.5	-	36.2	1	Reservoir
12	75.0	6	128.8	1	40.4	2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
54	266.1	17	285.7	1	39.3	1	Weir
5	18.5	1	18.0	-	-	-	Infiltration Gallery
227	538.9	-	-	-	-	-	Tube Well
678	2,946.7	90	1,442.9	10	397.6	11	Ulsan-gwangyeoksi
240	1,170.1	21	337.6	4	176.7	6	Reservoir
71	356.1	21	342.5	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
130	496.7	13	218.8	3	104.2	5	Weir
25	122.2	14	248.9	-	-	-	Infiltration Gallery
212	801.6	21	295.1	3	116.7	-	Tube Well
2,471	9,909.1	439	7,726.9	51	2,190.9	44	Gyeonggi-do
180	926.2	105	1,975.9	11	642.2	19	Reservoir
61	373.6	73	1,354.2	17	663.5	11	Pumping Station
2	2.0	-	-	-	-	2	Pumping & Drainage Station
723	2,998.0	163	2,754.8	18	690.6	7	Weir
144	829.2	75	1,332.0	5	194.6	4	Infiltration Gallery
1,361	4,780.1	23	310.0	-	-	1	Tube Well

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

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	시 설 규 모 별							
	100ha 미만 Less than 100ha	200ha 미만 Less than 200ha		500ha 미만 Less than 500ha		1,000 ha 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	213.0	4	447.0	6	2,068.3	2	1,511.9	1
저 수 지	140.0	2	212.9	6	2,068.3	2	1,511.9	1
양 수 장	73.0	1	104.1	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	1	130.0	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	588.2	1	120.0	-	-	-	1,546.2	-
저 수 지	233.6	1	120.0	-	-	-	1,546.2	-
양 수 장	287.6	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	67.0	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	302.3	1	301.0	1	-	-	-	-
저 수 지	86.6	-	190.0	1	-	-	-	-
양 수 장	133.5	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	82.2	1	111.0	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	883.3	12	1,658.4	5	1,361.8	-	-	-
저 수 지	525.7	8	1,103.6	3	811.6	-	-	-
양 수 장	-	2	314.4	1	206.1	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	357.6	2	240.4	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	1	344.1	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	3,339.3	34	5,316.4	35	9,813.8	10	8,182.6	4
저 수 지	1,472.3	24	3,563.0	24	6,489.0	4	3,507.6	2
양 수 장	812.8	10	1,753.4	9	2,373.1	5	4,015.9	2
양 배 수 장	145.0	-	-	1	569.7	-	-	-
보	493.2	-	-	1	382.0	1	659.1	-
집 수 압 거	340.0	-	-	-	-	-	-	-
관 정	76.0	-	-	-	-	-	-	-

5. 주 수 원 공 관 개

Size of Irrigated Area by

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	계 Total		무 관 개 시 설 수 No. of Non-Irrigation Facilities	시 설 규 모 별			
	개 소 수 No.	면 적 Area		소 계 Sub-total		1 ha 미 만 Less than 1ha	
				개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area
강 원 도	2,817	39,964.8	96	2,721	39,964.8	27	11.2
저 수 지	318	15,013.9	8	310	15,013.9	1	0.4
양 수 장	212	4,810.3	2	210	4,810.3	-	-
양 배 수 장	1	63.0	-	1	63.0	-	-
보	1,473	16,618.4	71	1,402	16,618.4	26	10.8
집 수 압 거	39	531.3	-	39	531.3	-	-
관 정	774	2,927.9	15	759	2,927.9	-	-
충 청 북 도	3,103	51,276.6	149	2,954	51,276.6	19	9.2
저 수 지	696	30,209.9	31	665	30,209.9	8	3.9
양 수 장	228	10,131.8	3	225	10,131.8	-	-
양 배 수 장	2	230.9	-	2	230.9	-	-
보	1,316	7,432.6	63	1,253	7,432.6	9	4.3
집 수 압 거	105	914.1	11	94	914.1	2	1.0
관 정	756	2,357.3	41	715	2,357.3	-	-
충 청 남 도	4,762	117,144.9	154	4,608	117,144.9	2	0.9
저 수 지	901	67,845.2	19	882	67,845.2	1	0.5
양 수 장	361	26,896.9	18	343	26,896.9	-	-
양 배 수 장	7	3,013.0	4	3	3,013.0	-	-
보	1,042	10,254.2	83	959	10,254.2	-	-
집 수 압 거	305	2,639.5	16	289	2,639.5	-	-
관 정	2,146	6,496.1	14	2,132	6,496.1	1	0.4
전 라 북 도	5,043	135,788.9	132	4,911	135,788.9	12	7.3
저 수 지	2,100	97,329.4	63	2,037	97,329.4	8	5.1
양 수 장	220	15,060.4	8	212	15,060.4	-	-
양 배 수 장	10	10,986.5	2	8	10,986.5	-	-
보	712	6,220.0	7	705	6,220.0	-	-
집 수 압 거	184	788.0	5	179	788.0	4	2.2
관 정	1,817	5,404.6	47	1,770	5,404.6	-	-

규모별 시설 현황

Kind and Number of Main Facilities

Area : ha

Irrigation Facilities by Size							Province Irrigation Facilities
10 ha 미만 Less than 10ha		30 ha 미만 Less than 30ha		50 ha 미만 Less than 50ha		100 ha 미만 Less than 100ha	
개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	
1,958	7,678.2	502	9,001.2	119	4,596.3	57	Gangwon-do
168	874.5	66	1,172.9	16	652.9	20	Reservoir
95	555.4	74	1,320.3	28	1,064.7	7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	1	Pumping & Drainage Station
937	3,802.1	327	5,939.0	73	2,806.4	27	Weir
19	129.2	18	289.7	1	32.3	1	Infiltration Gallery
739	2,317.0	17	279.3	1	40.0	1	Tube Well
2,413	9,596.8	321	5,145.6	52	2,004.7	68	Chungcheongbuk-do
450	2,252.9	91	1,444.9	14	568.6	41	Reservoir
108	665.5	64	1,105.1	19	729.7	16	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	1	Pumping & Drainage Station
1,078	3,993.8	140	2,196.1	16	577.1	9	Weir
65	367.9	23	358.9	3	129.3	1	Infiltration Gallery
712	2,316.7	3	40.6	-	-	-	Tube Well
3,561	13,658.8	719	12,714.4	124	4,877.1	75	Chungcheongnam-do
407	2,405.2	288	5,111.0	52	2,120.9	50	Reservoir
126	819.3	139	2,664.8	30	1,156.4	15	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
709	3,208.6	200	3,506.5	35	1,353.2	9	Weir
206	1,191.6	78	1,157.0	4	147.7	-	Infiltration Gallery
2,113	6,034.1	14	275.1	3	98.9	1	Tube Well
3,977	15,603.8	648	10,869.7	114	4,480.8	66	Jeollabuk-do
1,403	6,711.7	425	6,979.9	75	2,948.8	51	Reservoir
96	548.5	81	1,451.1	19	752.5	6	Pumping Station
1	3.0	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
548	2,482.4	129	2,224.5	17	661.5	9	Weir
160	476.6	12	191.2	3	118.0	-	Infiltration Gallery
1,769	5,381.6	1	23.0	-	-	-	Tube Well

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

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	계 Total		무 관 개 시 설 수 No. of Non-Irrigation Facilities	시 설 규 모 별			
	개 소 수 No.	면 적 Area		소 계 Sub-total		1 ha 미 만 Less than 1ha	
				개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area
전 라 남 도	7,120	146,999.5	93	7,027	146,999.5	11	5.7
저 수 지	2,732	104,982.1	29	2,703	104,982.1	3	1.2
양 수 장	220	19,761.1	3	217	19,761.1	-	-
양 배 수 장	15	1,064.0	-	15	1,064.0	-	-
보	706	9,994.9	13	693	9,994.9	7	3.9
집 수 압 거	159	1,286.6	11	148	1,286.6	1	0.6
관 정	3,288	9,910.8	37	3,251	9,910.8	-	-
경 상 북 도	8,232	131,444.2	407	7,825	131,444.2	12	5.7
저 수 지	3,898	71,037.4	233	3,665	71,037.4	12	5.7
양 수 장	646	27,234.0	7	639	27,234.0	-	-
양 배 수 장	26	868.3	12	14	868.3	-	-
보	1,874	23,548.8	96	1,778	23,548.8	-	-
집 수 압 거	223	3,435.9	3	220	3,435.9	-	-
관 정	1,565	5,319.8	56	1,509	5,319.8	-	-
경 상 남 도	7,055	98,699.4	277	6,778	98,699.4	-	-
저 수 지	2,888	51,280.8	123	2,765	51,280.8	-	-
양 수 장	388	16,784.5	13	375	16,784.5	-	-
양 배 수 장	101	10,401.6	14	87	10,401.6	-	-
보	1,251	12,744.0	21	1,230	12,744.0	-	-
집 수 압 거	242	1,259.6	32	210	1,259.6	-	-
관 정	2,185	6,228.9	74	2,111	6,228.9	-	-
제 주 도	41	148.9	14	27	148.9	-	-
저 수 지	3	40.0	2	1	40.0	-	-
양 수 장	2	25.3	-	2	25.3	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-
보	2	-	2	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-
관 정	34	83.6	10	24	83.6	-	-

규모별 시설 현황

Kind and Number of Main Facilities

Area : ha

Irrigation Facilities by Size							Province
10 ha 미만 Less than 10ha		30 ha 미만 Less than 30ha		50 ha 미만 Less than 50ha		100 ha 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.	
5,090	19,919.0	1,311	23,235.1	256	10,038.3	156	Jeollanam-do
1,198	6,889.0	1,018	18,023.2	209	8,213.7	113	Reservoir
53	424.0	92	1,719.4	28	1,065.7	19	Pumping Station
3	21.0	5	109.0	1	39.0	4	Pumping & Drainage Station
484	2,294.1	154	2,639.9	14	557.6	20	Weir
107	469.6	36	654.1	4	162.3	-	Infiltration Gallery
3,245	9,821.3	6	89.5	-	-	-	Tube Well
5,555	24,303.1	1,563	26,994.2	331	12,898.1	197	Gyeongsangbuk-do
2,555	12,287.1	779	12,974.8	126	4,983.5	84	Reservoir
255	1,677.0	248	4,730.0	64	2,551.4	30	Pumping Station
2	8.0	4	82.0	1	34.0	5	Pumping & Drainage Station
1,163	5,415.9	427	7,447.2	110	4,188.9	65	Weir
113	550.8	74	1,278.5	22	831.0	10	Infiltration Gallery
1,467	4,364.3	31	481.7	8	309.3	3	Tube Well
5,299	22,383.7	998	16,660.8	185	7,085.5	158	Gyeongsangnam-do
1,911	10,069.1	587	9,521.3	99	3,854.9	93	Reservoir
178	1,095.4	105	1,996.7	31	1,219.1	29	Pumping Station
16	122.8	22	455.2	12	425.3	13	Pumping & Drainage Station
902	4,178.1	259	4,262.0	41	1,499.7	21	Weir
187	803.3	19	311.7	2	86.5	2	Infiltration Gallery
2,105	6,115.0	6	113.9	-	-	-	Tube Well
25	86.6	1	22.3	1	40.0	-	Jeju-do
-	-	-	-	1	40.0	-	Reservoir
1	3.0	1	22.3	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
24	83.6	-	-	-	-	-	Tube Well

규모별 시설 현황

Kind and Number of Main Facilities

Area : ha

Irrigation Facilities by Size							Province Irrigation Facilities
3,000ha 미만 Less than 3,000ha	5,000ha 미만 Less than 5,000ha		10,000ha 미만 Less than 10,000ha		10,000ha 이상 More than 10,000ha		
면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	
12,279.8	3	17,153.6	1	7,886.2	1		- Jeollanam-do
6,646.6	2	13,195.2	1	7,886.2	1		- Reservoir
4,285.5	1	3,958.4	-	-	-		- Pumping Station
-	-	-	-	-	-		- Pumping & Drainage Station
1,347.7	-	-	-	-	-		- Weir
-	-	-	-	-	-		- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-		- Tube Well
15,681.9	1	-	-	-	-		- Gyeongsangbuk-do
10,571.9	1	-	-	-	-		- Reservoir
5,110.0	-	-	-	-	-		- Pumping Station
-	-	-	-	-	-		- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-		- Weir
-	-	-	-	-	-		- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-		- Tube Well
6,252.6	-	-	-	-	-		- Gyeongsangnam-do
3,476.2	-	-	-	-	-		- Reservoir
1,007.0	-	-	-	-	-		- Pumping Station
1,769.4	-	-	-	-	-		- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-		- Weir
-	-	-	-	-	-		- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-		- Tube Well
-	-	-	-	-	-		- Jeju-do
-	-	-	-	-	-		- Reservoir
-	-	-	-	-	-		- Pumping Station
-	-	-	-	-	-		- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-		- Weir
-	-	-	-	-	-		- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-		- Tube Well

6. 준 공 년 도 별 수 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	계 Total					1945년 이전 Before 1945				
	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 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 시설수 No. of Auxiliary Facilities
		수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area		
총 계	67,897	43,986	836,809.1	20,499	3,412	14,576	10,517	166,012.4	3,857	202
저 수 지	17,732	14,666	480,135.7	2,965	101	9,478	7,389	124,993.1	2,045	44
양 수 장	6,284	2,733	160,254.0	2,484	1,067	119	57	5,732.3	54	8
양 배수장	120	59	29,997.0	40	21	12	4	2,490.9	6	2
배 수 장	697	120	6,509.1	163	414	6	1	7.0	2	3
보	17,983	9,732	97,846.7	6,862	1,389	4,818	3,024	32,018.7	1,658	136
집수암거	2,893	1,612	14,865.4	1,016	265	108	42	770.4	57	9
관 정	22,188	15,064	47,201.2	6,969	155	35	-	-	35	-
서울특별시	19	17	608.3	-	2	-	-	76.3	-	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	3	1	286.3	-	2	-	-	76.3	-	-
양 배수장	-	-	251.9	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	4	4	70.1	-	-	-	-	-	-	-
관 정	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	340	216	5,991.9	121	3	97	95	1,994.6	2	-
저 수 지	116	115	524.1	1	-	77	77	324.8	-	-
양 수 장	39	27	4,606.5	10	2	7	6	1,617.4	1	-
양 배수장	2	1	540.0	1	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
보	68	67	244.7	1	-	13	12	52.4	1	-
집수암거	3	-	55.6	3	-	-	-	-	-	-
관 정	111	6	21.0	105	-	-	-	-	-	-
대구광역시	579	326	5,943.7	207	46	157	127	1,371.9	25	5
저 수 지	221	194	3,572.4	26	1	123	110	1,257.7	12	1
양 수 장	78	48	2,020.6	20	10	1	1	24.1	-	-
양 배수장	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-
배 수 장	26	9	-	6	11	-	-	-	-	-
보	62	21	114.1	21	20	32	16	90.1	13	3
집수암거	22	18	133.0	1	3	1	-	-	-	1
관 정	166	36	103.6	129	1	-	-	-	-	-
인천광역시	579	392	9,830.6	167	20	8	7	206.9	1	-
저 수 지	36	33	5,832.6	2	1	4	4	28.1	-	-
양 수 장	53	17	423.7	19	17	1	-	-	1	-
양 배수장	-	-	2,395.3	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
보	6	5	226.3	1	-	3	3	178.8	-	-
집수암거	27	27	74.4	-	-	-	-	-	-	-
관 정	456	310	878.3	145	1	-	-	-	-	-

리 시 설 현 황

Completed by Year

1946 ~ 1966					1967 ~ 1971					Province	
수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 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 시설수 No. of Auxiliary Facilities		Irrigation Facilities
	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				
6,614	4,437	182,841.7	1,743	434	9,004	5,252	63,400.4	3,410	342	Total	
3,781	3,237	156,261.9	514	30	2,422	2,200	30,590.2	211	11	Reservoir	
361	192	12,306.4	116	53	534	286	10,103.9	181	67	Pumping Station	
12	7	2,612.7	3	2	8	8	848.8	-	-	Pumping & Drainage	
15	-	-	2	13	14	2	-	5	7	Drainage Station	
2,337	960	11,270.9	1,051	326	2,233	1,272	13,440.2	775	186	Weir	
88	36	378.0	42	10	1,351	773	5,680.9	516	62	Infiltration Gallery	
20	5	11.8	15	-	2,442	711	2,736.4	1,722	9	Tube Well	
1	1	70.1	-	-	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir	
1	1	70.1	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well	
36	31	2,359.4	5	-	39	35	524.0	4	-	- Busan-gwangyeoksi	
20	20	107.0	-	-	15	14	57.9	1	-	- Reservoir	
10	6	1,693.3	4	-	5	4	409.6	1	-	- Pumping Station	
2	1	540.0	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station	
4	4	19.1	-	-	17	17	56.5	-	-	- Weir	
-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	- Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well	
78	58	1,587.3	13	7	55	40	415.5	10	5	- Daegu-gwangyeoksi	
58	49	1,068.0	9	-	18	14	89.1	4	-	- Reservoir	
12	9	519.3	3	-	8	5	186.1	2	1	1 Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage	
2	-	-	-	2	2	-	-	-	2	2 Drainage Station	
4	-	-	1	3	5	1	5.0	2	2	2 Weir	
2	-	-	-	2	19	18	133.0	1	-	- Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	3	2	2.3	1	-	- Tube Well	
7	3	1,750.7	1	3	16	15	131.2	1	-	- Incheon-gwangyeoksi	
5	3	1,750.7	1	1	4	4	82.0	-	-	- Reservoir	
1	-	-	-	1	2	1	27.2	1	-	- Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage	
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir	
-	-	-	-	-	7	7	21.0	-	-	- Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	3	3	1.0	-	-	- Tube Well	

6. 준 공 년 도 별 수 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	1972 ~ 1976					1977 ~ 1981				
	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 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 시설수 No. of Auxiliary Facilities
		수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area		
				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area
총 계	4,908	2,889	96,461.9	1,662	357	6,564	3,809	82,350.3	2,187	568
저 수 지	707	632	35,205.3	70	5	570	499	36,357.8	67	4
양 수 장	492	250	25,747.3	161	81	1,467	757	24,462.3	522	188
양 배수장	9	7	17,859.8	1	1	10	5	997.4	5	-
배 수 장	27	3	85.0	1	23	23	4	259.5	11	8
보	3,218	1,794	15,787.8	1,207	217	2,676	1,437	14,780.9	958	281
집수암거	335	164	1,649.6	141	30	650	435	3,662.7	129	86
관 정	120	39	127.1	81	-	1,168	672	1,829.7	495	1
서울특별시	1	1	251.9	-	-	13	11	-	-	2
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
양 배수장	-	-	251.9	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	1	1	-	-	-	2	2	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	9	9	-	-	-
부산광역시	31	30	649.2	1	-	12	12	119.1	-	-
저 수 지	1	1	3.8	-	-	1	1	2.0	-	-
양 수 장	5	5	558.2	-	-	3	3	40.0	-	-
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	24	24	87.2	-	-	8	8	21.5	-	-
집수암거	1	-	-	1	-	-	-	55.6	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	19	10	783.0	5	4	34	18	306.6	9	7
저 수 지	7	7	776.0	-	-	12	11	267.6	1	-
양 수 장	5	2	3.0	3	-	15	7	39.0	6	2
양 배수장	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-
배 수 장	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-
보	4	1	4.0	1	2	6	-	-	1	5
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천광역시	16	14	2,603.6	-	2	49	42	2,018.1	2	5
저 수 지	6	6	149.0	-	-	8	8	1,925.0	-	-
양 수 장	5	3	30.4	-	2	12	5	41.0	2	5
양 배수장	-	-	2,395.3	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1	1	17.5	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	4	4	11.4	-	-	15	15	35.0	-	-
관 정	-	-	-	-	-	14	14	17.1	-	-

리 시 설 현 황

Completed by Year

1982 ~ 1986					1987 ~ 2004					Province
수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 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 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	
	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area			
4,481	2,344	77,758.8	1,749	388	21,750	14,738	167,983.6	5,891	1,121	
304	276	28,859.8	24	4	470	433	67,867.6	34	3	Reservoir
926	398	36,216.9	333	195	2,385	793	45,684.9	1,117	475	Pumping Station
14	4	2,941.9	7	3	55	24	2,245.5	18	13	Pumping & Drainage
70	9	144.4	20	41	542	101	6,013.2	122	319	Drainage Station
992	407	4,670.3	487	98	1,709	838	5,877.9	726	145	Weir
196	83	1,320.4	77	36	165	79	1,403.4	54	32	Infiltration Gallery
1,979	1,167	3,605.1	801	11	16,424	12,470	38,891.1	3,820	134	Tube Well
-	-	-	-	-	4	4	210.0	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	1	1	210.0	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	- Tube Well
3	3	8.0	-	-	122	10	337.6	109	3	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	2	2	28.6	-	-	- Reservoir
1	1	-	-	-	8	2	288.0	4	2	2 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1 Drainage Station
2	2	8.0	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	111	6	21.0	105	-	- Tube Well
44	33	781.5	4	7	192	40	697.9	141	11	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	3	3	114.0	-	-	- Reservoir
20	14	723.2	2	4	17	10	525.9	4	3	3 Pumping Station
-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	- Pumping & Drainage
4	2	-	-	2	16	7	-	6	3	3 Drainage Station
3	2	10.0	-	1	8	1	5.0	3	4	4 Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
17	15	48.3	2	-	146	19	53.0	126	1	1 Tube Well
44	28	312.7	13	3	439	283	2,807.4	149	7	Incheon-gwangyeoksi
3	3	202.5	-	-	6	5	1,695.3	1	-	- Reservoir
9	2	30.0	4	3	23	6	295.1	11	6	6 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	1	30.0	-	-	1	-	-	1	-	- Weir
1	1	7.0	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
30	21	43.2	9	-	409	272	817.0	136	1	1 Tube Well

6. 준 공 년 도 별 수 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	계 Total					1945년 이전 Before 1945				
	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 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 시설수 No. of Auxiliary Facilities
		수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area		
광주광역시	489	319	7,999.0	169	1	98	55	1,241.3	43	-
저 수 지	150	97	5,894.4	53	-	87	49	1,043.3	38	-
양 수 장	78	47	1,077.6	30	1	1	1	88.0	-	-
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	63	23	250.8	40	-	10	5	110.0	5	-
집수암거	14	11	229.8	3	-	-	-	-	-	-
관 정	184	141	546.4	43	-	-	-	-	-	-
대전광역시	443	391	2,174.7	35	17	40	39	568.3	1	-
저 수 지	18	17	428.8	1	-	4	3	16.7	1	-
양 수 장	28	21	377.7	-	7	-	-	-	-	-
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	99	93	788.5	1	5	36	36	551.6	-	-
집수암거	14	6	36.5	8	-	-	-	-	-	-
관 정	284	254	543.2	25	5	-	-	-	-	-
울산광역시	1,142	850	8,706.7	260	32	266	193	1,286.3	72	1
저 수 지	385	294	4,129.1	86	5	201	148	1,108.2	52	1
양 수 장	148	98	1,220.3	41	9	3	1	-	2	-
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-
보	273	172	1,428.5	92	9	61	43	169.9	18	-
집수암거	71	40	715.2	24	7	1	1	8.2	-	-
관 정	263	246	1,213.6	17	-	-	-	-	-	-
경 기 도	4,365	3,302	74,087.0	681	382	458	392	6,224.9	52	14
저 수 지	413	380	22,015.6	27	6	176	156	4,356.9	19	1
양 수 장	495	197	29,537.0	109	189	13	12	287.8	1	-
양 배수장	7	3	6,609.6	3	1	1	-	-	-	1
배 수 장	38	4	82.0	2	32	-	-	-	-	-
보	1,225	975	7,980.9	181	69	259	217	1,542.8	30	12
집수암거	329	249	2,695.8	50	30	7	7	37.4	-	-
관 정	1,858	1,494	5,166.1	309	55	2	-	-	2	-

리 시 설 현 황

Completed by Year

1946 ~ 1966					1967 ~ 1971					Province
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			
84	54	1,085.4	29	1	67	43	556.7	24	-	Gwangju-gwangyeoksi
24	17	436.8	7	-	31	23	260.1	8	-	Reservoir
33	29	589.1	3	1	17	10	209.8	7	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
27	8	59.5	19	-	13	6	32.8	7	-	Weir
-	-	-	-	-	6	4	54.0	2	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
22	22	147.7	-	-	47	24	96.1	23	-	Daejeon-gwangyeoksi
5	5	38.6	-	-	3	3	20.2	-	-	Reservoir
2	2	39.3	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
15	15	69.8	-	-	19	18	66.2	1	-	Weir
-	-	-	-	-	11	3	9.7	8	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	14	-	-	14	-	Tube Well
182	164	1,598.6	14	4	142	100	721.2	33	9	Ulsan-gwangyeoksi
98	86	808.2	11	1	50	36	205.5	13	1	Reservoir
2	1	4.0	1	-	14	12	71.9	1	1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
78	74	770.0	2	2	30	23	152.9	5	2	Weir
4	3	16.4	-	1	47	29	290.9	13	5	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	Tube Well
234	187	11,091.8	23	24	579	419	3,405.7	137	23	Gyeonggi-do
112	104	9,868.5	6	2	48	47	1,037.0	-	1	Reservoir
18	6	142.4	3	9	37	15	169.4	10	12	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
100	75	1,057.3	14	11	170	136	1,230.4	27	7	Weir
4	2	23.6	-	2	100	77	662.8	20	3	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	224	144	306.1	80	-	Tube Well

6. 준 공 년 도 별 수 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	1972 ~ 1976					1977 ~ 1981				
	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 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 시설수 No. of Auxiliary Facilities
		수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area		
광주광역시	21	10	4,251.4	11	-	32	14	269.8	18	-
저 수 지	6	6	4,131.2	-	-	2	2	23.0	-	-
양 수 장	7	2	91.7	5	-	11	3	64.0	8	-
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	8	2	28.5	6	-	3	1	5.0	2	-
집수암거	-	-	-	-	-	8	7	175.8	1	-
관 정	-	-	-	-	-	8	1	2.0	7	-
대전광역시	8	7	30.7	-	1	25	24	354.7	-	1
저 수 지	-	-	-	-	-	1	1	226.2	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	12	12	95.6	-	-
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	7	6	27.3	-	1	11	10	27.5	-	1
집수암거	1	1	3.4	-	-	1	1	5.4	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	86	39	1,384.3	36	11	57	23	695.9	33	1
저 수 지	19	13	919.2	4	2	8	6	405.6	2	-
양 수 장	10	5	169.7	2	3	6	3	214.1	2	1
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	52	19	279.4	28	5	36	10	39.6	26	-
집수암거	4	1	16.0	2	1	6	4	36.6	2	-
관 정	1	1	-	-	-	1	-	-	1	-
경 기 도	518	403	25,209.3	65	50	530	382	11,240.7	106	42
저 수 지	30	29	2,532.9	1	-	17	15	1,329.5	1	1
양 수 장	71	36	14,346.4	9	26	89	39	7,321.5	23	27
양 배수장	1	1	6,286.8	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
보	374	304	1,671.5	48	22	233	171	1,658.5	50	12
집수암거	30	25	345.7	4	1	79	70	740.4	7	2
관 정	11	8	26.0	3	-	112	87	190.8	25	-

리 시 설 현 황
Completed by Year

1982 ~ 1986					1987 ~ 2004					Province
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			
30	9	50.2	21	-	157	134	544.2	23	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	9	2	35.0	7	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	1	15.0	-	-	1	-	-	1	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
29	8	35.2	21	-	147	132	509.2	15	-	- Tube Well
14	10	133.3	1	3	287	265	843.9	10	12	Daejeon-gwangyeoksi
2	2	18.5	-	-	3	3	108.6	-	-	- Reservoir
4	3	84.8	-	1	10	4	158.0	-	6	6 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3	1	3.0	-	2	8	7	43.1	-	1	1 Weir
1	1	18.0	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
4	3	9.0	1	-	266	251	534.2	10	5	5 Tube Well
21	11	48.0	7	3	388	320	2,972.4	65	3	Ulsan-gwangyeoksi
2	1	5.8	1	-	7	4	676.6	3	-	- Reservoir
6	2	13.5	1	3	107	74	747.1	32	1	1 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage
-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2 Drainage Station
2	2	11.0	-	-	14	1	5.7	13	-	- Weir
2	1	3.0	1	-	7	1	344.1	6	-	- Infiltration Gallery
9	5	14.7	4	-	251	240	1,198.9	11	-	- Tube Well
267	171	5,402.6	64	32	1,779	1,348	11,512.0	234	197	Gyeonggi-do
15	14	1,477.5	-	1	15	15	1,413.3	-	-	- Reservoir
49	11	3,063.3	14	24	218	78	4,206.2	49	91	91 Pumping Station
-	-	-	-	-	5	2	322.8	3	-	- Pumping & Drainage
4	-	-	-	4	33	4	82.0	2	27	27 Drainage Station
22	16	241.1	5	1	67	56	579.3	7	4	4 Weir
26	19	232.5	5	2	83	49	653.4	14	20	20 Infiltration Gallery
151	111	388.2	40	-	1,358	1,144	4,255.0	159	55	55 Tube Well

6. 준 공 년 도 별 수 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	계 Total					1945년 이전 Before 1945				
	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 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 시설수 No. of Auxiliary Facilities
		수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area		
강 원 도	6,131	2,817	39,964.8	3,253	61	1,170	408	4,702.6	757	5
저 수 지	341	318	15,013.9	22	1	165	157	1,769.5	8	-
양 수 장	361	212	4,810.3	135	14	1	1	10.5	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	12	1	63.0	2	9	-	-	-	-	-
보	3,813	1,473	16,618.4	2,308	32	1,001	247	2,903.2	749	5
집수암거	112	39	531.3	70	3	3	3	19.4	-	-
관 정	1,492	774	2,927.9	716	2	-	-	-	-	-
충청북도	4,364	3,103	51,276.6	1,048	213	1,251	1,018	7,030.5	189	44
저 수 지	781	696	30,209.9	75	10	390	334	3,425.9	49	7
양 수 장	410	228	10,131.8	130	52	7	2	216.3	4	1
양배수장	6	1	150.9	4	1	-	-	-	-	-
배 수 장	19	1	80.0	7	11	-	-	-	-	-
보	1,949	1,316	7,432.6	533	100	812	679	3,367.2	100	33
집수암거	172	105	914.1	46	21	19	3	21.1	13	3
관 정	1,027	756	2,357.3	253	18	23	-	-	23	-
충청남도	6,455	4,762	117,144.9	1,103	590	751	700	22,968.2	38	13
저 수 지	945	901	67,845.2	35	9	412	395	19,060.2	17	-
양 수 장	811	361	26,896.9	278	172	8	3	562.4	5	-
양배수장	5	3	3,013.0	1	1	-	-	-	-	-
배 수 장	141	4	-	21	116	-	-	-	-	-
보	1,607	1,042	10,254.2	356	209	328	302	3,345.6	15	11
집수암거	457	305	2,639.5	80	72	3	-	-	1	2
관 정	2,489	2,146	6,496.1	332	11	-	-	-	-	-
전라북도	6,610	5,043	135,788.9	1,243	324	1,799	1,576	27,769.8	214	9
저 수 지	2,267	2,100	97,329.4	166	1	1,462	1,349	25,896.3	112	1
양 수 장	622	220	15,060.4	219	183	14	4	219.2	7	3
양배수장	12	-	7,746.8	4	8	-	-	-	-	-
배 수 장	46	10	3,239.7	9	27	-	-	-	-	-
보	1,410	712	6,220.0	609	89	312	223	1,654.3	84	5
집수암거	229	184	788.0	38	7	11	-	-	11	-
관 정	2,024	1,817	5,404.6	198	9	-	-	-	-	-

리 시 설 현 황

Completed by Year

1946 ~ 1966					1967 ~ 1971					Province
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			
395	175	5,559.3	213	7	593	192	4,093.4	399	2	Gangwon-do
84	75	3,518.1	9	-	25	23	1,381.3	2	-	Reservoir
6	5	202.3	1	-	13	8	249.6	5	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
290	89	1,775.5	194	7	276	113	2,059.4	161	2	Weir
11	4	58.0	7	-	46	16	195.8	30	-	Infiltration Gallery
4	2	5.4	2	-	233	32	207.3	201	-	Tube Well
447	305	10,353.9	122	20	328	210	2,133.7	99	19	Chungcheongbuk-do
213	191	8,834.6	19	3	78	73	891.8	5	-	Reservoir
15	11	671.5	2	2	18	9	419.7	5	4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage
1	-	-	-	1	1	-	-	1	-	Drainage Station
203	100	829.8	89	14	150	81	545.7	62	7	Weir
8	3	18.0	5	-	58	38	266.6	12	8	Infiltration Gallery
7	-	-	7	-	23	9	9.9	14	-	Tube Well
483	367	29,513.0	89	27	792	538	4,748.0	196	58	Chungcheongnam-do
260	244	26,798.0	14	2	70	68	1,221.0	1	1	Reservoir
40	21	1,678.7	17	2	50	25	539.3	14	11	Pumping Station
1	-	-	-	1	1	1	111.0	-	-	Pumping & Drainage
3	-	-	-	3	1	-	-	-	1	Drainage Station
168	99	1,010.8	52	17	222	155	1,102.0	36	31	Weir
9	3	25.5	4	2	219	159	1,225.5	46	14	Infiltration Gallery
2	-	-	2	-	229	130	549.2	99	-	Tube Well
768	488	50,910.9	230	50	595	462	6,419.8	110	23	Jeollabuk-do
404	383	48,898.1	21	-	262	245	4,013.1	17	-	Reservoir
49	6	810.9	18	25	45	24	1,396.5	13	8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
311	95	1,190.7	191	25	131	59	560.5	57	15	Weir
4	4	11.2	-	-	135	126	432.2	9	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	22	8	17.5	14	-	Tube Well

6. 준 공 년 도 별 수 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	1972 ~ 1976					1977 ~ 1981				
	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 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 시설수 No. of Auxiliary Facilities
		수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area		
강 원 도	803	339	7,550.4	454	10	692	293	5,966.8	393	6
저 수 지	13	13	2,547.5	-	-	18	15	1,811.9	3	-
양 수 장	47	28	557.6	17	2	106	62	1,830.0	41	3
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	717	288	4,264.1	421	8	475	190	2,218.2	282	3
집수암거	24	8	166.7	16	-	7	1	7.8	6	-
관 정	2	2	14.5	-	-	86	25	98.9	61	-
충청북도	390	237	2,511.8	130	23	532	339	6,267.5	155	38
저 수 지	32	32	669.1	-	-	24	23	3,914.0	1	-
양 수 장	35	16	725.4	13	6	90	62	977.9	17	11
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	302	182	1,084.3	104	16	315	169	963.2	123	23
집수암거	12	7	33.0	4	1	48	38	365.0	6	4
관 정	9	-	-	9	-	55	47	47.4	8	-
충청남도	655	435	9,283.9	155	65	966	661	8,776.3	206	99
저 수 지	63	60	2,770.0	3	-	50	49	2,515.4	-	1
양 수 장	75	52	3,915.7	20	3	201	137	2,720.2	42	22
양배수장	1	1	63.9	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	6	-	-	-	6	4	-	-	1	3
보	430	271	2,135.0	114	45	278	170	1,983.4	64	44
집수암거	64	40	360.5	13	11	127	88	706.8	11	28
관 정	16	11	38.8	5	-	306	217	850.5	88	1
전라북도	260	126	10,108.0	95	39	437	302	3,188.9	105	30
저 수 지	37	34	1,084.7	3	-	26	21	760.7	5	-
양 수 장	36	10	689.1	13	13	123	72	1,053.7	36	15
양배수장	1	-	7,746.8	-	1	1	-	-	1	-
배 수 장	-	-	-	-	-	3	1	121.7	-	2
보	177	75	574.2	77	25	165	99	944.1	53	13
집수암거	9	7	13.2	2	-	41	40	158.4	1	-
관 정	-	-	-	-	-	78	69	150.3	9	-

리 시 설 현 황

Completed by Year

1982 ~ 1986					1987 ~ 2004					Province
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			
557	211	3,426.1	337	9	1,921	1,199	8,666.2	700	22	Gangwon-do
13	13	1,597.0	-	-	23	22	2,388.6	-	1	Reservoir
31	15	300.8	13	3	157	93	1,659.5	58	6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage
2	-	-	-	2	10	1	63.0	2	7	Drainage Station
374	142	1,397.9	230	2	680	404	2,000.1	271	5	Weir
7	3	42.6	2	2	14	4	41.0	9	1	Infiltration Gallery
130	38	87.8	92	-	1,037	675	2,514.0	360	2	Tube Well
251	188	12,546.1	46	17	1,165	806	10,433.1	307	52	Chungcheongbuk-do
22	21	9,652.3	1	-	22	22	2,822.2	-	-	Reservoir
95	71	2,290.5	14	10	150	57	4,830.5	75	18	Pumping Station
1	-	-	1	-	5	1	150.9	3	1	Pumping & Drainage
4	-	-	-	4	13	1	80.0	6	6	Drainage Station
54	32	257.7	21	1	113	73	384.7	34	6	Weir
21	15	204.4	4	2	6	1	6.0	2	3	Infiltration Gallery
54	49	141.2	5	-	856	651	2,158.8	187	18	Tube Well
529	315	14,787.2	121	93	2,279	1,746	27,068.3	298	235	Chungcheongnam-do
35	32	2,034.2	-	3	55	53	13,446.4	-	2	Reservoir
135	54	8,813.3	37	44	302	69	8,667.3	143	90	Pumping Station
1	1	2,838.1	-	-	1	-	-	1	-	Pumping & Drainage
15	-	-	4	11	112	4	-	16	92	Drainage Station
70	20	320.4	31	19	111	25	357.0	44	42	Weir
21	10	263.2	2	9	14	5	58.0	3	6	Infiltration Gallery
252	198	518.0	47	7	1,684	1,590	4,539.6	91	3	Tube Well
468	305	3,058.4	127	36	2,283	1,784	34,333.1	362	137	Jeollabuk-do
31	27	1,402.5	4	-	45	41	15,274.0	4	-	Reservoir
65	23	468.5	24	18	290	81	10,422.5	108	101	Pumping Station
3	-	-	-	3	7	-	-	3	4	Pumping & Drainage
4	-	-	-	4	39	9	3,118.0	9	21	Drainage Station
131	56	595.4	71	4	183	105	700.8	76	2	Weir
13	1	5.0	6	6	16	6	168.0	9	1	Infiltration Gallery
221	198	587.0	22	1	1,703	1,542	4,649.8	153	8	Tube Well

6. 준 공 년 도 별 수 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	계 Total					1945년 이전 Before 1945				
	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 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 시설수 No. of Auxiliary Facilities
		수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area		
전라남도	9,717	7,120	146,999.5	2,326	271	1,601	1,187	30,039.4	399	15
저 수 지	3,227	2,732	104,982.1	493	2	1,325	1,014	25,863.1	311	-
양 수 장	761	220	19,761.1	482	59	13	2	154.1	11	-
양배수장	3	1	158.6	-	2	-	-	-	-	-
배 수 장	83	14	905.4	47	22	-	-	-	-	-
보	1,676	706	9,994.9	818	152	261	169	4,013.2	77	15
집수암거	220	159	1,286.6	53	8	2	2	9.0	-	-
관 정	3,747	3,288	9,910.8	433	26	-	-	-	-	-
경상북도	15,609	8,232	131,444.2	6,824	553	4,612	2,947	33,968.2	1,624	41
저 수 지	5,583	3,898	71,037.4	1,658	27	3,561	2,284	23,602.2	1,255	22
양 수 장	1,540	646	27,234.0	722	172	38	14	975.8	20	4
양배수장	8	2	5.0	4	2	-	-	-	-	-
배 수 장	80	24	863.3	22	34	-	-	-	-	-
보	3,186	1,874	23,548.8	1,082	230	953	627	8,794.6	314	12
집수암거	601	223	3,435.9	302	76	51	22	595.6	26	3
관 정	4,611	1,565	5,319.8	3,034	12	9	-	-	9	-
경상남도	10,999	7,055	98,699.4	3,048	896	2,268	1,773	26,563.2	440	55
저 수 지	3,245	2,888	51,280.8	319	38	1,491	1,309	17,240.2	171	11
양 수 장	854	388	16,784.5	289	177	12	10	1,500.4	2	-
양배수장	73	48	9,125.9	19	6	11	4	2,490.9	6	1
배 수 장	248	53	1,275.7	47	148	6	1	7.0	2	3
보	2,544	1,251	12,744.0	819	474	737	445	5,245.0	252	40
집수암거	618	242	1,259.6	338	38	10	4	79.7	6	-
관 정	3,417	2,185	6,228.9	1,217	15	1	-	-	1	-
제주도	56	41	148.9	14	1	-	-	-	-	-
저 수 지	4	3	40.0	1	-	-	-	-	-	-
양 수 장	3	2	25.3	-	1	-	-	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	47	34	83.6	13	-	-	-	-	-	-

리 시 설 현 황
Completed by Year

1946 ~ 1966					1967 ~ 1971					Province	
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		Irrigation Facilities
	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				
903	580	21,987.6	261	62	1,528	1,183	15,935.8	312	33	Jeollanam-do	
592	498	20,057.7	93	1	926	857	12,795.1	69	-	Reservoir	
33	16	886.0	13	4	77	31	791.3	42	4	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
277	66	1,043.9	154	57	328	188	1,963.7	122	18	Weir	
1	-	-	1	-	118	76	344.0	36	6	Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	79	31	41.7	43	5	Tube Well	
1,631	1,108	26,069.7	462	61	2,699	1,026	13,640.9	1,609	64	Gyeongsangbuk-do	
1,081	837	21,500.9	242	2	361	300	4,334.4	60	1	Reservoir	
97	54	2,253.0	41	2	161	87	2,721.9	57	17	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage	
1	-	-	-	1	1	-	-	1	-	Drainage Station	
429	212	2,181.3	163	54	456	266	3,724.5	157	33	Weir	
20	5	134.5	13	2	275	106	1,434.5	156	13	Infiltration Gallery	
3	-	-	3	-	1,445	267	1,425.6	1,178	-	Tube Well	
1,339	890	18,694.0	281	168	1,522	964	10,575.4	452	106	Gyeongsangnam-do	
822	722	12,536.7	82	18	531	493	4,201.7	31	7	Reservoir	
42	25	2,794.3	10	7	86	54	2,908.6	23	9	Pumping Station	
9	6	2,072.7	2	1	7	7	737.8	-	-	Pumping & Drainage	
7	-	-	2	5	9	2	-	3	4	Drainage Station	
431	123	1,263.2	172	136	416	209	1,940.6	138	69	Weir	
24	11	20.7	12	1	308	114	610.9	181	13	Infiltration Gallery	
4	3	6.4	1	-	165	85	175.8	76	4	Tube Well	
4	4	62.3	-	-	2	1	3.0	1	-	Jeju-do	
3	3	40.0	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir	
1	1	22.3	-	-	1	1	3.0	-	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	Tube Well	

6. 준 공 년 도 별 수 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	1972 ~ 1976					1977 ~ 1981				
	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 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 시설수 No. of Auxiliary Facilities
		수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area		
전라남도	374	228	15,190.7	117	29	623	378	20,620.2	216	29
저 수 지	115	109	14,013.1	6	-	103	94	17,486.4	8	1
양 수 장	30	11	359.5	14	5	108	45	1,269.5	48	15
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	-	-	2	5	-	-	5	-
보	213	96	733.6	96	21	192	92	974.6	88	12
집수암거	14	12	84.5	1	1	75	60	689.7	14	1
관 정	-	-	-	-	-	140	87	200.0	53	-
경상북도	972	564	9,188.0	346	62	1,569	795	15,420.4	666	108
저 수 지	194	159	3,030.0	34	1	232	191	4,136.7	40	1
양 수 장	103	43	2,302.1	46	14	405	165	6,741.0	206	34
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	1	1	88.7	-	-
보	576	322	3,308.3	218	36	501	311	3,923.0	150	40
집수암거	69	34	533.9	24	11	104	36	323.4	35	33
관 정	30	6	13.7	24	-	326	91	207.6	235	-
경상남도	734	434	7,446.1	239	61	977	502	7,072.6	275	200
저 수 지	183	163	2,578.8	18	2	68	62	1,553.8	6	-
양 수 장	63	37	1,998.5	19	7	284	142	2,054.8	91	51
양배수장	5	5	1,115.1	-	-	8	5	997.4	3	-
배 수 장	16	3	85.0	1	12	10	2	49.1	5	3
보	331	201	1,572.9	94	36	453	206	2,022.3	119	128
집수암거	102	24	81.3	74	4	137	73	362.8	46	18
관 정	34	1	14.5	33	-	17	12	32.4	5	-
제주도	20	12	19.6	8	-	16	13	32.7	3	-
저 수 지	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	17	10	19.6	7	-	16	13	32.7	3	-

리 시 설 현 황

Completed by Year

1982 ~ 1986					1987 ~ 2004					Province
수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 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 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	
	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area			
607	403	18,124.2	182	22	4,081	3,161	25,101.6	839	81	Jeollanam-do
62	59	5,823.6	3	-	104	101	8,943.1	3	-	Reservoir
101	37	10,523.4	52	12	399	78	5,777.3	302	19	Pumping Station
-	-	-	-	-	3	1	158.6	-	2	Pumping & Drainage
5	1	100.0	3	1	71	13	805.4	39	19	Drainage Station
132	45	670.2	79	8	273	50	595.7	202	21	Weir
7	7	136.4	-	-	3	2	23.0	1	-	Infiltration Gallery
300	254	870.6	45	1	3,228	2,916	8,798.5	292	20	Tube Well
1,127	441	11,795.2	604	82	2,999	1,351	21,361.8	1,513	135	Gyeongsangbuk-do
52	41	2,177.5	11	-	102	86	12,255.7	16	-	Reservoir
337	135	7,845.1	150	52	399	148	4,395.1	202	49	Pumping Station
1	-	-	1	-	7	2	5.0	3	2	Pumping & Drainage
6	1	-	1	4	71	22	774.6	20	29	Drainage Station
108	70	858.1	26	12	163	66	759.0	54	43	Weir
68	16	344.0	39	13	14	4	70.0	9	1	Infiltration Gallery
555	178	570.5	376	1	2,243	1,023	3,102.4	1,209	11	Tube Well
507	206	7,257.0	220	81	3,652	2,286	21,091.1	1,141	225	Gyeongsangnam-do
67	63	4,468.4	4	-	83	76	8,701.2	7	-	Reservoir
73	30	2,060.5	22	21	294	90	3,467.4	122	82	Pumping Station
8	3	103.8	5	-	25	18	1,608.2	3	4	Pumping & Drainage
26	5	44.4	12	9	174	40	1,090.2	22	112	Drainage Station
89	17	252.5	24	48	87	50	447.5	20	17	Weir
29	9	64.3	18	2	8	7	39.9	1	-	Infiltration Gallery
215	79	263.1	135	1	2,981	2,005	5,736.7	966	10	Tube Well
12	10	28.3	2	-	2	1	3.0	-	1	Jeju-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
12	10	28.3	2	-	1	1	3.0	-	-	Tube Well

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

가. 총 관 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		
									마력수 (HP)	대수 No.		
1 9 9 9	63,547	1,130,174.0	814,347.7	17,956	3,102,049	510,968.5	86,664.2	6,398	149,366.2	909,926	7,710	
2 0 0 0	64,543	1,137,188.6	817,700.1	17,913	3,002,631	510,537.8	87,286.7	6,546	152,611.6	940,134	8,011	
2 0 0 1	67,582	1,152,925.9	827,087.1	17,882	3,450,387	512,131.3	87,558.3	6,763	154,657.1	1,006,305	8,441	
2 0 0 2	68,018	1,141,187.9	831,527.2	17,820	3,749,234	514,929.1	87,581.1	6,932	155,907.8	1,061,335	8,794	
2 0 0 3	67,481	1,126,676.5	828,717.3	17,764	3,685,899	508,185.3	87,037.3	6,907	162,031.5	1,082,894	8,879	
2 0 0 4	67,897	1,012,078.9	826,884.8	17,732	2,760,280	475,438.7	60,719.8	7,101	193,553.1	1,146,284	9,534	
서울특별시	19	1,529.7	608.3	-	-	-	-	3	538.2	575	5	
강 서 구	1	1,124.9	461.9	-	-	-	-	1	461.9	400	2	
구 로 구	3	103.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
서 초 구	2	14.0	-	-	-	-	-	1	-	75	1	
강 남 구	7	85.5	-	-	-	-	-	1	-	100	2	
송 파 구	5	83.6	70.1	-	-	-	-	-	-	-	-	
강 동 구	1	118.7	76.3	-	-	-	-	-	76.3	-	-	
부산광역시	340	2,240.6	5,990.9	116	4,401	523.1	105.2	42	5,146.5	5,268	91	
금 정 구	14	53.3	32.7	13	35	32.7	4.5	-	-	-	-	
강 서 구	73	603.6	5,311.7	17	274	96.6	9.2	38	5,146.5	5,063	86	
기 장 군	253	1,583.7	646.5	86	4,092	393.8	91.5	4	-	205	5	
대구광역시	579	9,624.5	5,850.2	221	25,659	3,496.5	574.8	108	2,010.0	30,627	187	
동 구	118	1,369.6	746.7	53	3,446	493.3	89.6	5	100.2	875	13	
북 구	53	766.4	309.7	23	1,430	249.0	47.7	5	36.4	260	6	
수 성 구	39	424.7	227.5	26	1,873	196.5	56.1	4	31.0	83	4	
달 서 구	12	150.5	76.7	5	1,442	44.1	19.7	3	32.6	525	3	
달 성 군	357	6,913.3	4,489.6	114	17,468	2,513.6	361.7	91	1,809.8	28,884	161	
인천광역시	579	12,176.8	9,382.7	36	22,306	5,736.6	569.3	54	2,476.1	7,749	69	
중 구	48	153.7	142.1	3	173	7.4	0.9	-	-	-	-	
연 수 구	3	12.0	12.0	-	-	-	-	-	-	-	-	
남 동 구	9	76.3	76.3	-	-	-	-	-	-	-	-	
계 양 구	7	3,669.6	2,077.8	-	-	-	-	2	2,055.8	270	4	
서 구	10	92.7	82.1	1	64	5.4	2.0	6	57.2	2,056	8	
강 화 군	236	7,692.3	6,538.9	29	21,757	5,658.7	551.2	41	358.7	5,413	56	
웅 진 군	266	480.2	453.5	3	312	65.1	15.2	5	4.4	10	1	
광주광역시	489	9,636.8	7,914.2	150	16,470	5,817.6	338.6	78	1,077.6	3,339	83	
동 구	29	207.0	149.8	6	150	47.2	5.6	-	-	-	-	
서 구	42	594.7	562.5	11	742	275.6	25.8	8	172.9	185	8	
남 구	137	1,965.7	1,798.9	26	856	1,156.9	42.8	22	387.7	450	23	
북 구	86	3,218.5	2,963.6	26	1,069	2,695.3	47.0	6	100.2	1,180	9	
광 산 구	195	3,650.9	2,439.4	81	13,654	1,642.6	217.4	42	416.8	1,524	43	
대전광역시	443	3,067.4	2,174.7	18	4,582	428.8	89.1	28	377.7	1,170	26	
동 구	110	303.9	185.7	3	46	17.5	2.3	-	-	-	-	
중 구	51	187.4	141.0	3	352	19.0	6.1	4	24.6	235	4	

주 : 나, 다)는 시군, 농업기반공사 지사별로 작성하여 총관의 도별계와 일치되지 않은 경우가 있음.

제 원 현 황
Area by Facilities

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (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												
마력수 (HP)	대수 No.											
998,471	8,943	18,320	101,178.0	598.570	3,739	19,755.3	6,670,157	17,134	33,079.7	7,283,463	315,825.8	1 9 9 9
83,492	1,207	18,350	100,605.8	605.890	3,680	18,599.0	6,579,640	18,054	35,345.9	7,445,353	319,488.5	2 0 0 0
79,059	1,179	18,370	99,862.5	602.790	3,615	18,174.9	6,164,604	20,952	42,261.3	7,828,076	325,838.8	2 0 0 1
75,221	1,164	18,113	99,027.0	600.130	3,397	17,234.4	5,913,167	21,756	44,428.9	7,925,487	309,660.8	2 0 0 2
71,889	1,101	18,064	97,228.3	2,139.320	3,094	16,514.3	5,133,045	21,652	44,757.9	7,879,632	297,959.2	2 0 0 3
41,291	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
-	-	-	-	-	4	70.1	-	12	-	5,174	921.4	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	663.0	Gangseo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	453	103.0	Guro-gu
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	14.0	Seocho-gu
-	-	-	-	-	1	-	-	5	-	2,667	85.5	Gangnam-gu
-	-	-	-	-	1	70.1	-	4	-	2,054	13.5	Songpa-gu
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	42.4	Gangdong-gu
205	4	68	244.7	0.500	3	55.6	734	111	21.0	17,481	-3,750.3	Busan-gwangyeoksi
-	-	1	-	0.010	-	-	-	-	-	-	20.6	Geumjeong-gu
205	4	3	13.0	0.020	2	55.6	267	13	-	1,543	-4,708.1	Gangseo-gu
-	-	64	231.7	0.470	1	-	467	98	21.0	15,938	937.2	Gijang-gun
40	8	62	114.1	1.652	22	126.0	19,839	166	103.6	43,334	3,774.3	Daegu-gwangyeoksi
-	-	21	62.4	0.320	6	68.0	3,738	33	22.8	9,281	622.9	Dong-gu
-	-	4	-	0.212	-	-	-	21	24.3	7,090	456.7	Buk-gu
-	-	1	-	0.200	3	-	-	5	-	1,690	197.2	Suseong-gu
10	1	1	-	0.100	-	-	-	3	-	900	73.8	Dalseo-gu
30	7	35	51.7	0.820	13	58.0	16,101	104	56.5	24,373	2,423.7	Dalseong-gun
346	13	6	217.3	0.960	27	74.4	4,951	456	878.3	76,516	2,794.1	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	45	134.7	9,492	11.6	Jung-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	3	12.0	460	-	Yeonsu-gu
-	-	2	50.8	-	-	-	-	7	25.5	1,030	-	Namdong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	5	22.0	1,416	1,591.8	Gyeyang-gu
30	1	2	16.5	0.500	-	-	-	1	3.0	250	10.6	Seo-gu
230	7	2	150.0	0.460	27	74.4	4,951	137	297.1	33,122	1,153.4	Ganghwa-gun
86	5	-	-	-	-	-	-	258	384.0	30,746	26.7	Ongjin-gun
110	3	63	250.8	1.450	14	227.8	46,205	184	540.4	45,951	1,722.6	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	5	67.0	0.080	-	-	-	18	35.6	4,615	57.2	Tong-gu
-	-	3	-	0.260	2	52.0	-	18	62.0	3,067	32.2	Seo-gu
-	-	20	36.7	0.160	5	46.0	19,165	64	171.6	17,008	166.8	Nam-gu
-	-	25	33.1	0.190	-	-	-	29	135.0	6,806	254.9	Buk-gu
110	3	10	114.0	0.760	7	129.8	27,040	55	136.2	14,455	1,211.5	Gwangsan-gu
75	2	99	788.5	2.020	14	36.5	7,242	284	543.2	54,238	892.7	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	18	35.6	-	-	-	-	89	132.6	14,922	118.2	Dong-gu
-	-	14	33.4	0.110	-	-	-	30	64.0	6,089	46.4	Jung-gu

Note : Province's total may be inconsistent with B) and C) because it was compiled bySi and Gun or KARICO 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	
									마력수 (HP)	대수 No.	
서 구	126	946.4	691.2	2	962	122.8	14.6	12	79.3	270	10
유 성 구	91	1,406.0	944.8	8	3,206	256.3	55.9	10	226.6	610	10
대 덕 구	65	223.7	212.0	2	16	13.2	10.2	2	47.2	55	2
울산광역시	1,142	12,523.9	8,584.0	385	18,380	4,080.7	491.5	150	1,197.3	3,708	113
중 구	21	264.4	90.6	5	110	25.8	10.9	4	20.8	95	5
남 구	13	107.4	86.3	7	103	46.8	7.4	-	-	-	-
동 구	10	38.7	29.2	3	21	7.2	2.1	-	-	-	-
북 구	131	2,224.6	1,149.5	41	2,267	484.8	72.2	27	46.0	1,503	34
울 주 군	967	9,888.8	7,228.4	329	15,878	3,516.1	398.9	119	1,130.5	2,110	74
경 기 도	4,365	98,364.4	73,012.4	413	147,709	21,544.2	3,529.5	540	35,853.0	125,313	832
수 원 시	34	833.6	336.8	8	3,052	199.9	96.6	7	42.7	231	7
성 남 시	34	191.2	121.5	5	1,476	87.6	42.8	1	-	40	2
의 정 부 시	2	7.2	7.2	1	24	6.2	1.0	-	-	-	-
부 천 시	13	1,338.5	339.8	-	-	-	-	1	311.9	100	1
광 명 시	10	335.7	135.9	1	28	81.7	2.0	3	15.7	160	4
평 택 시	211	16,757.6	15,202.8	23	516	958.6	98.6	89	13,243.7	25,563	171
동 두 천 시	15	163.9	138.0	-	-	78.6	-	-	-	-	-
안 산 시	18	406.7	337.6	4	338	314.1	10.5	1	-	30	1
과 천 시	2	138.0	75.9	2	1,101	75.9	21.9	-	-	-	-
구 리 시	2	56.4	-	1	4	-	1.6	-	-	-	-
남 양 주 시	161	2,348.9	819.2	15	2,741	356.9	91.9	5	134.2	1,193	8
오 산 시	37	418.2	325.2	7	560	104.0	25.8	3	58.4	165	3
시 흥 시	41	1,173.7	879.1	7	3,367	744.9	112.6	5	24.0	115	5
군 포 시	4	66.3	66.3	2	1,507	49.3	45.2	1	15.0	50	1
의 왕 시	7	339.1	46.9	3	3,492	14.1	115.1	1	17.0	60	1
하 남 시	5	588.7	180.7	2	38	2.8	4.1	3	177.9	775	4
고 양 시	34	4,382.8	2,130.8	-	-	-	-	9	1,924.0	3,265	20
용 인 시	588	10,349.1	5,080.0	59	33,505	2,658.8	713.6	8	18.0	135	3
과 주 시	252	10,451.0	7,888.9	10	9,409	1,233.3	160.0	65	6,004.2	38,960	141
이 천 시	449	3,827.9	2,910.4	24	3,130	860.5	126.3	36	227.5	1,900	45
안 성 시	362	8,748.0	7,941.5	69	45,343	6,186.1	793.4	39	241.5	2,591	52
김 포 시	55	7,880.6	5,918.7	7	298	48.2	17.6	33	5,803.6	14,683	56
양 주 시	230	1,989.8	1,572.8	17	5,871	978.2	138.6	3	-	95	3
여 주 군	214	4,581.4	4,252.6	14	4,059	596.1	81.1	24	2,732.0	8,915	40
화 성 시	331	5,776.7	4,884.0	54	11,754	3,035.5	383.3	67	1,000.0	6,411	85
광 주 시	114	1,470.0	673.3	9	1,840	333.5	111.7	13	156.5	776	16
연 천 군	129	3,452.5	2,848.1	3	1,754	139.0	48.5	36	2,377.4	10,155	53
포 천 시	346	4,282.4	3,262.9	38	9,471	1,715.9	204.4	39	318.2	3,921	54
가 평 군	212	1,345.4	1,211.1	2	352	76.3	14.7	-	-	-	-
양 평 군	453	4,663.1	3,424.4	26	2,678	608.2	66.6	48	1,009.6	5,024	56

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power	엔진 Engine	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)		
마력수 (HP)											대수 No.	
75	2	28	326.2	0.560	8	22.0	4,549	76	140.9	17,458	255.2	Seo-gu
-	-	27	345.4	1.320	5	10.8	2,693	41	105.7	9,250	461.2	Yuseong-gu
-	-	12	47.9	0.030	1	3.7	-	48	100.0	6,519	11.7	Daedeok-gu
55	4	273	1,426.1	3.758	71	669.3	47,804	263	1,210.6	37,308	3,939.9	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	2	8.0	0.020	3	19.0	1,696	7	17.0	2,857	173.8	Jung-gu
-	-	2	10.5	0.020	-	-	-	4	29.0	1,085	21.1	Nam-gu
-	-	-	-	-	2	7.0	473	5	15.0	550	9.5	Dong-gu
15	1	15	148.3	0.390	15	384.9	6,585	33	85.5	5,370	1,075.1	Buk-gu
40	3	254	1,259.3	3.328	51	258.4	39,050	214	1,064.1	27,446	2,660.4	Ulju-gun
1,345	58	1,225	7,853.6	1,564.558	329	2,630.5	262,447	1,858	5,131.1	490,031	25,352.0	Gyeonggi-do
20	1	12	83.0	1.111	-	-	-	7	11.2	1,294	496.8	Suwon-si
-	-	2	-	1.211	-	-	-	26	33.9	5,130	69.7	Seongnam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.0	146	-	Uijeongbu-si
-	-	-	-	-	-	-	-	12	27.9	3,492	998.7	Bucheon-si
-	-	3	30.9	0.234	1	2.6	1,123	2	5.0	435	199.8	Gwangmyeong-si
137	2	6	670.3	1,527.920	5	6.0	-	88	324.2	16,204	1,554.8	Pyeongtaek-si
-	-	5	39.4	0.270	-	-	-	10	20.0	1,426	25.9	Dongducheon-si
-	-	3	-	0.304	-	-	-	10	23.5	1,839	69.1	Ansan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	62.1	Gwacheon-si
-	-	1	-	0.040	-	-	-	-	-	-	56.4	Guri-si
-	-	69	172.7	0.840	2	3.7	4,458	70	151.7	24,781	1,529.7	Namyangju-si
-	-	-	-	-	2	43.3	8,630	25	119.5	3,794	93.0	Osan-si
-	-	1	-	0.014	2	7.9	945	26	102.3	10,012	294.6	Siheung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2.0	100	-	Gunpo-si
-	-	1	3.6	0.020	2	12.2	1,033	-	-	-	292.2	Uiwang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	408.0	Hanam-si
-	-	6	166.8	0.720	-	-	-	19	40.0	2,653	2,252.0	Goyang-si
123	5	156	966.5	6.140	39	406.8	64,300	326	1,029.9	76,913	5,269.1	Yongin-si
173	7	42	468.2	3.100	18	21.8	1,676	117	161.4	28,665	2,562.1	Paju-si
80	5	60	462.5	1.820	94	635.7	44,353	235	724.2	86,741	917.5	Icheon-si
110	4	64	541.8	6.475	21	531.4	7,434	169	440.7	36,352	806.5	Anseong-si
60	2	-	-	-	-	-	-	15	66.9	3,095	1,961.9	Gimpo-si
-	-	66	233.7	1.190	17	117.6	9,593	127	243.3	38,105	417.0	Yangju-si
32	2	33	300.0	0.440	37	268.0	16,858	106	356.5	22,976	328.8	Yeouju-gun
12	3	29	129.5	1.829	14	203.3	21,249	167	515.7	43,872	892.7	Hwasong-si
-	-	65	149.0	1.450	3	10.6	5,387	24	23.7	8,061	796.7	Kwangju-si
490	21	34	174.7	0.405	-	-	-	56	157.0	2,420	604.4	Yeoncheon-gun
33	5	173	993.9	5.565	10	10.2	639	86	224.7	18,675	1,019.5	Pocheon-si
-	-	147	880.5	2.540	37	162.1	54,375	26	92.2	5,646	134.3	Gapyeong-gun
75	1	247	1,386.6	0.920	25	187.3	20,394	107	232.7	47,204	1,238.7	Yangpyeong-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	
									마력수 (HP)	대수 No.	
강 원 도	6,131	46,570.2	39,618.4	341	103,461	14,879.2	1,987.3	373	4,846.0	35,341	462
춘 천 시	499	3,420.8	2,810.0	28	8,351	1,118.0	133.1	14	254.1	1,005	18
원 주 시	607	5,198.9	4,370.4	114	10,551	2,213.0	260.1	26	650.5	5,350	46
강 룡 시	242	3,952.6	3,311.4	14	25,682	2,313.4	281.0	7	-	2,065	17
동 해 시	88	458.4	309.4	1	11	66.0	0.8	2	41.7	16	2
속 초 시	43	463.8	375.9	5	33	166.9	7.2	-	-	-	-
삼 척 시	261	1,212.9	1,115.4	6	1,673	221.8	32.8	27	203.3	60	3
홍 천 군	808	5,253.4	4,218.9	45	9,596	1,439.3	181.6	56	379.6	5,692	60
횡 성 군	486	3,278.1	2,946.5	52	4,298	1,005.7	120.8	21	200.7	765	14
영 월 군	335	1,232.9	999.7	5	51	71.6	7.3	4	143.7	351	8
평 창 군	299	1,962.7	971.0	5	1,227	291.8	15.9	13	149.0	1,455	26
정 선 군	64	944.5	507.5	2	90	15.0	14.3	7	101.0	530	14
철 원 군	604	10,159.7	9,330.3	19	32,027	4,466.4	756.5	120	1,819.2	13,092	171
화 천 군	286	1,288.3	1,234.9	5	50	30.9	4.7	22	283.9	1,015	21
양 구 군	154	1,445.1	1,264.6	11	1,326	222.6	30.7	2	10.0	80	2
인 제 군	306	1,492.4	1,323.5	5	126	41.0	3.2	20	158.4	915	25
고 성 군	658	2,560.6	2,260.2	13	6,554	835.3	109.7	18	20.0	515	9
양 양 군	391	2,245.1	2,268.8	11	1,815	360.5	27.6	14	430.9	2,435	26
충 청 북 도	4,364	60,824.4	50,994.9	781	165,880	30,055.9	2,924.0	435	10,345.4	40,940	502
청 주 시	88	3,307.4	2,978.8	28	604	1,147.4	25.1	11	1,573.1	4,380	19
충 주 시	537	7,543.3	5,979.7	74	17,486	3,005.6	318.7	64	1,764.8	5,380	75
계 천 시	491	3,266.7	2,492.1	54	5,248	1,048.7	107.9	1	7.5	6	2
청 원 군	699	10,170.5	8,820.2	161	7,178	3,828.7	220.0	80	3,106.3	11,856	89
보 은 군	364	5,347.5	4,694.8	61	18,883	3,112.4	263.6	79	531.1	3,553	95
옥 천 군	334	4,105.3	3,040.3	91	13,376	2,049.2	270.2	28	425.9	2,370	30
영 동 군	399	4,145.9	3,288.4	74	7,024	1,377.1	141.3	59	1,152.5	3,560	49
진 천 군	224	6,390.8	5,989.0	54	49,435	4,822.6	762.1	29	718.4	4,175	47
피 산 군	468	6,230.5	5,692.1	89	16,585	3,666.0	323.2	38	792.5	3,560	51
음 성 군	370	8,753.7	7,133.5	80	29,729	5,887.0	483.4	43	225.2	1,651	39
단 양 군	390	1,562.8	886.0	15	333	111.2	8.5	3	48.1	450	6
충 청 남 도	6,455	133,187.7	115,390.5	945	364,475	67,394.2	11,249.7	957	28,850.1	231,547	1,582
천 안 시	630	6,630.3	5,697.5	76	11,169	3,241.5	426.9	52	275.6	1,837	49
공 주 시	742	9,087.7	7,372.6	87	15,859	3,074.8	290.7	61	1,044.5	11,983	117
보 령 시	419	8,637.6	6,956.2	103	30,259	5,607.6	576.3	42	117.6	5,398	52
아 산 시	393	12,041.8	9,576.2	48	26,557	5,040.4	761.8	81	2,636.0	12,845	129
서 산 시	366	22,865.2	16,562.6	54	99,686	15,523.0	4,544.3	34	299.5	7,102	40
논 산 시	608	14,764.8	13,085.1	83	35,825	7,046.2	785.2	115	4,775.1	38,936	252
금 산 군	550	3,821.6	3,493.9	91	4,640	1,274.1	141.8	39	516.4	1,550	36
연 기 군	381	4,493.4	3,895.4	29	4,691	758.1	108.3	27	1,753.2	4,420	29
부 여 군	577	6,413.9	10,435.5	109	16,038	3,953.8	410.4	141	5,349.9	58,658	292

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (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												
마력수 (HP)	대수 No.											
1,685	59	3,813	16,434.0	54.424	112	531.3	84,928	1,492	2,927.9	467,420	6,951.8	Gangwon-do
40	1	306	654.2	0.700	25	118.1	13,436	126	665.6	29,775	610.8	Chuncheon-si
40	2	398	1,392.9	5.450	5	4.4	712	64	109.6	27,057	828.5	Wonju-si
-	-	104	766.6	5.740	4	-	-	113	231.4	28,007	641.2	Gangneung-si
20	1	40	152.3	0.040	5	-	9,205	40	49.4	14,229	149.0	Donghae-si
-	-	8	141.0	0.390	-	-	-	30	68.0	15,589	87.9	Sokcho-si
464	26	112	468.2	0.520	1	7.6	157	115	214.5	36,792	97.5	Samcheok-si
391	9	595	2,133.8	6.967	19	95.4	14,784	93	170.8	31,149	1,034.5	Hongcheon-gun
159	4	314	1,583.1	4.648	-	-	-	99	157.0	33,127	331.6	Hoengseong-gun
-	-	285	762.9	1.990	-	-	-	41	21.5	8,539	233.2	Yeongwol-gun
-	-	275	490.2	4.530	-	-	-	6	40.0	2,595	991.7	Pyeongchang-gun
-	-	55	391.5	1.320	-	-	-	-	-	-	437.0	Jeongseon-gun
395	11	138	2,287.9	8.787	4	44.5	3,363	323	712.3	110,412	829.4	Cheorwon-gun
16	1	182	801.4	2.230	4	17.5	3,177	73	101.2	12,341	53.4	Hwacheon-gun
-	-	89	959.3	2.160	14	40.7	23,753	38	32.0	16,064	180.5	Yanggu-gun
20	1	264	1,084.1	4.080	1	-	514	16	40.0	7,600	168.9	Inje-gun
140	2	358	1,127.0	2.692	26	203.1	9,305	243	74.8	63,908	300.4	Goseong-gun
-	1	290	1,237.6	2.180	4	-	6,522	72	239.8	30,236	-23.7	Yangyang-gun
1,490	69	1,949	7,359.8	58.526	172	885.8	168,363	1,027	2,348.0	281,322	9,829.5	Chungcheongbuk-do
10	1	31	134.2	7.720	2	74.9	10,442	16	49.2	3,785	328.6	Cheongju-si
110	11	253	722.2	3.340	7	50.6	13,498	139	436.5	27,863	1,563.6	Chungju-si
-	-	349	1,199.9	3.040	16	21.7	8,702	71	214.3	18,967	774.6	Jecheon-si
760	26	214	1,378.4	9.277	47	232.1	32,991	197	274.7	73,708	1,350.3	Cheongwon-gun
95	8	114	675.3	9.934	14	89.0	17,817	96	287.0	21,035	652.7	Boeun-gun
35	2	116	372.5	7.682	17	21.7	8,671	82	171.0	23,761	1,065.0	Okcheon-gun
220	14	133	572.2	3.617	17	50.6	26,446	116	136.0	30,404	857.5	Yeongdong-gun
80	2	73	274.0	3.556	7	36.5	2,919	61	137.5	18,845	401.8	Jincheon-gun
150	2	202	709.3	5.645	32	225.3	44,213	107	299.0	26,541	538.4	Goesan-gun
30	3	134	628.1	2.757	11	83.4	-	102	309.8	25,370	1,620.2	Eumseong-gun
-	-	330	693.7	1.958	2	-	2,664	40	33.0	11,043	676.8	Danyang-gun
2,413	87	1,607	10,036.8	42.628	457	2,618.7	360,755	2,489	6,490.7	861,778	17,797.2	Chungcheongnam-do
88	3	195	1,144.8	3.270	63	458.6	54,295	244	577.0	78,587	932.8	Cheonan-si
185	1	160	1,709.4	4.700	82	607.7	34,353	352	936.2	162,986	1,715.1	Gongju-si
75	4	89	709.6	1.940	15	113.4	4,171	170	408.0	40,917	1,681.4	Boryeong-si
405	13	62	988.2	4.681	59	500.5	60,072	143	411.1	63,731	2,465.6	Asan-si
147	10	159	407.3	5.794	16	48.6	4,136	103	284.2	28,063	6,302.6	Seosan-si
45	2	165	604.5	3.478	2	-	-	243	659.3	71,437	1,679.7	Nonsan-si
60	4	203	1,068.5	3.310	43	176.5	24,563	174	458.4	46,976	327.7	Geumsan-gun
79	2	69	798.7	1.510	21	162.9	23,293	235	422.5	159,216	598.0	Yeongi-gun
301	10	118	427.3	3.170	57	253.9	34,004	152	450.6	37,067	-4,021.6	Buyeo-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	
										마력수 (HP)	대수 No.
서 천 군	118	12,779.8	9,440.9	20	25,952	5,062.9	581.7	25	4,187.0	10,725	58
청 양 군	581	6,745.5	5,443.1	84	12,065	2,297.4	191.8	86	1,385.9	12,513	111
홍 성 군	395	5,368.9	4,317.5	44	9,383	3,091.0	289.9	55	474.6	4,333	66
예 산 군	335	13,179.0	9,616.4	30	57,086	8,082.5	1,300.8	101	705.6	19,130	151
태 안 군	166	2,796.4	2,452.4	46	9,109	1,574.7	469.8	26	604.2	2,513	35
당 진 군	194	3,561.8	7,045.2	41	6,156	1,766.2	370.0	72	4,725.0	39,605	165
전 라 북 도	6,610	166,480.4	133,709.2	2,267	633,869	95,832.0	10,397.9	680	25,879.5	109,299	937
전 주 시	173	5,381.7	4,411.0	64	4,970	2,511.3	171.7	11	1,623.7	2,525	17
군 산 시	235	25,445.2	21,015.9	101	26,795	11,887.2	728.7	74	8,949.7	16,185	121
익 산 시	433	21,174.2	17,956.7	147	9,006	8,734.7	341.7	117	8,848.8	27,841	195
정 읍 시	620	18,598.9	14,875.7	227	27,465	13,126.2	645.8	69	879.9	12,520	108
남 원 시	855	8,851.3	7,123.3	294	13,094	3,575.8	443.8	69	1,241.3	5,010	78
김 제 시	412	28,651.3	21,169.5	126	22,350	19,322.9	628.8	101	1,147.0	27,111	163
완 주 군	610	9,127.0	6,695.9	190	112,132	4,428.8	1,276.9	18	1,189.3	2,385	27
진 안 군	442	4,472.6	3,246.2	139	10,609	2,018.3	232.1	8	100.8	238	6
무 주 군	282	2,295.1	2,074.4	76	4,481	1,196.1	107.6	9	63.0	316	13
장 수 군	327	5,345.3	4,315.3	83	51,874	3,129.6	329.4	8	102.8	1,015	10
임 실 군	509	4,771.5	3,985.9	201	270,405	2,939.0	2,935.2	16	157.0	460	15
순 창 군	497	5,823.0	4,954.6	173	14,038	3,361.4	301.4	74	909.0	2,876	58
고 창 군	905	10,360.9	8,711.5	349	36,058	6,860.4	1,434.2	47	657.2	1,728	47
부 안 군	310	16,182.4	13,173.3	97	30,591	12,740.3	820.6	59	10.0	9,090	79
전 라 남 도	9,717	166,640.2	145,867.7	3,227	624,917	104,433.1	13,124.3	847	20,393.9	127,554	1,261
목 포 시	34	198.7	198.7	17	410	152.7	18.4	1	-	20	1
여 수 시	260	2,590.8	2,319.9	70	5,712	1,822.7	176.1	9	17.0	800	14
순 천 시	454	6,849.7	5,976.2	68	9,355	2,857.7	192.0	37	1,093.0	3,365	50
나 주 시	593	17,399.2	15,675.7	232	107,640	12,395.5	1,720.6	115	1,970.3	22,340	177
광 양 시	244	2,358.1	2,268.1	41	7,208	1,158.6	176.4	4	27.0	225	2
담 양 군	407	10,949.1	8,120.9	117	89,200	7,490.1	805.7	42	17.0	1,941	55
곡 성 군	478	5,089.0	4,771.6	127	9,160	2,923.7	267.2	57	940.9	3,835	61
구 례 군	244	4,205.7	3,030.2	56	12,173	2,531.8	211.9	17	194.7	1,630	22
고 흥 군	641	12,559.3	10,056.8	277	39,917	8,797.1	981.6	43	443.3	6,485	81
보 성 군	452	9,187.4	7,271.2	129	24,472	5,005.8	448.9	35	127.0	2,375	46
화 순 군	640	6,932.7	5,790.0	156	20,567	4,624.6	469.4	30	29.0	2,725	36
장 흥 군	586	7,609.8	7,030.9	118	21,781	4,663.5	682.4	35	399.4	2,103	45
강 진 군	483	8,644.3	8,567.9	133	27,480	6,430.2	570.7	49	587.4	3,745	58
해 남 군	856	14,583.8	12,523.4	372	38,013	9,389.5	1,303.9	66	1,882.0	19,965	104
영 압 군	510	13,531.4	12,116.4	228	22,097	5,083.5	738.3	70	6,497.7	22,500	122
무 안 군	472	6,497.1	5,849.4	180	9,972	2,250.0	463.3	29	2,818.4	3,695	43
함 평 군	456	8,364.4	7,811.1	159	17,367	5,807.9	531.9	44	1,095.4	7,555	69
영 광 군	604	9,174.5	8,577.3	199	28,594	7,192.0	671.5	72	458.7	9,170	136

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜면적	Administrative
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												
마력수 (HP)	대수 No.											
10	1	18	32.0	0.970	1	-	320	54	159.0	12,495	3,338.9	Seocheon-gun
81	6	183	1,075.8	2.520	41	193.4	59,471	187	490.6	47,604	1,302.4	Cheongyang-gun
308	13	52	122.4	2.530	12	28.8	4,053	232	600.7	67,351	1,051.4	Hongseong-gun
537	13	79	502.2	3.200	34	32.0	54,038	91	294.1	23,375	3,562.6	Yesan-gun
62	3	41	97.8	0.286	8	28.7	1,786	45	147.0	10,401	344.0	Taeon-gun
30	2	14	348.3	1.269	3	13.7	2,200	64	192.0	11,572	-3,483.4	Dangjin-gun
2,527	85	1,410	5,860.1	199.686	229	733.0	115,489	2,024	5,404.6	606,578	32,771.2	Jeollabuk-do
-	-	27	88.7	8.690	-	-	-	71	187.3	19,883	970.7	Jeonju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	60	179.0	14,587	4,429.3	Gunsan-si
212	6	40	72.7	3.990	1	-	950	128	300.5	42,733	3,217.5	Iksan-si
547	16	76	102.8	48.333	38	201.9	14,450	210	564.9	52,364	3,723.2	Jeongeup-si
140	7	180	1,446.9	5.860	15	63.3	7,644	297	796.0	114,111	1,728.0	Namwon-si
45	4	23	211.9	3.354	22	103.2	10,820	140	384.5	37,018	7,481.8	Gimje-si
-	-	137	523.7	44.058	69	102.1	-	196	452.0	67,626	2,431.1	Wanju-gun
125	3	181	775.7	46.490	23	71.0	33,823	91	280.4	15,202	1,226.4	Jinan-gun
60	2	118	661.8	3.760	4	5.5	3,257	75	148.0	20,327	220.7	Muju-gun
-	-	149	772.2	6.474	7	83.5	4,873	80	227.2	19,113	1,030.0	Jangsu-gun
60	2	163	546.9	18.897	-	-	-	129	343.0	42,810	785.6	Imsil-gun
1,070	31	89	231.3	4.740	14	27.9	6,261	147	425.0	43,125	868.4	Sunchang-gun
268	14	225	425.5	4.880	36	74.6	33,411	248	693.8	80,137	1,649.4	Gochang-gun
-	-	2	-	0.160	-	-	-	152	423.0	37,542	3,009.1	Buan-gun
1,315	22	1,676	9,855.9	129.925	220	1,281.0	169,124	3,747	9,903.8	932,977	20,772.5	Jeollanam-do
-	-	1	-	0.040	-	-	-	15	46.0	2,966	-	Mokpo-si
75	1	20	19.0	0.380	3	29.9	6,400	158	431.3	34,736	270.9	Yeosu-si
-	-	127	1,443.1	6.005	22	35.4	-	200	547.0	47,347	873.5	Suncheon-si
167	1	91	830.1	7.425	8	35.2	2,722	147	444.6	33,991	1,723.5	Naju-si
312	4	94	830.9	4.126	7	47.6	7,344	98	204.0	25,255	90.0	Gwangyang-si
-	-	83	57.1	5.360	12	120.5	-	153	436.2	38,480	2,828.2	Damyang-gun
20	1	128	401.6	13.160	6	18.6	4,895	160	486.8	44,861	317.4	Gokseong-gun
-	-	52	169.2	19.000	2	6.0	-	117	128.5	32,403	1,175.5	Gurye-gun
-	-	100	238.4	1.540	1	5.0	-	220	573.0	59,353	2,502.5	Goheung-gun
46	2	85	1,719.3	9.940	3	23.6	4,479	200	395.5	54,261	1,916.2	Boseong-gun
30	2	280	477.5	10.062	7	67.9	3,555	167	591.0	41,127	1,142.7	Hwasun-gun
-	-	130	1,187.0	20.670	30	121.0	-	273	660.0	70,716	578.9	Jangheung-gun
90	4	107	811.5	5.415	19	269.3	47,951	175	469.5	56,595	76.4	Gangjin-gun
-	-	108	271.9	3.904	25	152.0	5,845	285	828.0	80,783	2,060.4	Haenam-gun
440	3	53	86.7	2.310	19	79.8	5,625	140	368.7	34,863	1,415.0	Yeongam-gun
30	1	17	116.6	0.560	2	7.5	2,125	244	656.9	69,043	647.7	Muan-gun
30	1	36	338.3	3.320	-	-	-	217	569.5	42,467	553.3	Hampyeong-gun
45	1	59	237.0	9.650	16	61.4	6,820	258	628.2	59,750	597.2	Yeonggwang-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	
										마력수 (HP)	대수 No.
장 성 군	354	6,627.5	6,407.1	124	102,620	5,233.8	1,161.7	9	53.2	1,256	11
완 도 군	176	2,211.0	1,722.8	47	3,535	1,061.5	234.5	12	365.3	1,857	25
진 도 군	347	6,423.2	5,748.8	134	18,609	4,462.9	755.1	53	923.9	8,968	82
신 안 군	426	4,653.5	4,033.3	243	9,035	3,098.0	542.8	18	453.3	1,000	21
경 상 북 도	15,609	166,941.3	130,036.2	5,583	387,946	70,584.6	9,785.0	1,628	27,473.8	161,389	1,760
포 향 시	1,044	10,826.3	9,041.6	294	37,426	6,836.1	731.5	88	658.3	5,803	102
경 주 시	1,210	17,966.3	15,767.1	458	46,332	11,093.1	1,179.1	175	1,802.3	9,700	172
김 천 시	994	9,379.4	7,563.9	251	10,042	2,707.6	232.6	67	774.5	4,038	65
안 동 시	598	6,429.9	5,791.5	187	9,660	2,240.1	278.6	107	2,056.2	14,620	119
구 미 시	659	10,849.5	7,940.3	224	19,999	3,450.6	480.0	169	3,459.0	19,133	216
영 주 시	653	4,497.0	3,910.7	63	9,561	1,791.8	118.2	38	480.3	2,286	47
영 천 시	1,529	10,853.3	5,551.4	1,024	32,661	4,344.3	1,928.2	56	402.8	4,575	55
상 주 시	944	14,467.4	12,166.1	225	26,703	5,933.7	616.4	122	3,085.8	15,981	136
문 경 시	379	6,107.6	5,509.8	45	30,859	1,790.1	259.7	41	662.2	4,450	47
경 산 시	571	7,443.8	2,101.5	317	26,962	1,625.9	727.8	38	285.6	2,355	37
군 위 군	873	4,338.4	3,499.7	380	7,944	2,244.9	227.5	93	314.0	1,550	51
의 성 군	1,333	13,892.8	11,898.7	694	23,190	6,338.3	816.9	189	4,724.2	27,026	212
청 송 군	700	3,477.9	1,842.5	184	9,077	1,248.3	281.2	37	184.9	1,963	38
영 양 군	390	1,704.5	1,399.0	94	3,434	552.2	84.0	28	215.9	1,163	25
영 덕 군	509	3,843.3	3,499.7	127	12,773	2,486.7	195.7	34	80.9	1,150	32
청 도 군	765	7,033.8	4,318.4	287	14,843	2,411.9	384.2	65	85.1	2,730	58
고 령 군	464	5,339.6	4,356.5	170	4,120	1,778.9	163.6	102	1,823.0	15,960	135
성 주 군	451	8,540.3	6,749.6	187	37,432	4,417.9	457.9	27	943.7	4,350	34
칠 곡 군	416	5,390.3	4,402.5	188	13,950	2,785.8	312.2	32	1,081.8	8,228	45
예 천 군	494	10,402.5	9,038.1	123	6,011	3,533.3	153.8	72	3,975.4	12,886	87
봉 화 군	242	1,667.6	1,339.9	41	1,964	429.2	65.4	7	96.7	190	5
울 진 군	391	2,489.8	2,347.7	20	3,005	543.9	90.5	41	281.2	1,256	42
경 상 남 도	10,999	121,768.1	97,601.6	3,245	239,234	50,592.2	5,525.6	1,175	27,062.7	262,317	1,621
창 원 시	249	5,818.8	4,021.5	64	7,384	1,573.8	859.7	61	2,240.0	21,412	88
마 산 시	413	2,863.5	1,895.1	84	6,144	1,384.1	112.1	4	-	90	5
진 주 시	670	9,542.1	7,670.2	269	20,038	3,792.7	470.1	156	2,534.1	16,109	188
진 해 시	99	421.1	225.9	32	398	139.5	18.6	2	4.5	20	2
통 영 시	209	1,021.4	663.1	50	1,654	395.1	65.0	7	14.0	85	7
사 천 시	626	6,164.1	4,862.5	153	15,665	3,586.8	370.4	36	109.9	6,121	49
김 해 시	493	5,128.5	6,943.1	155	3,810	1,690.1	117.2	98	4,583.8	25,700	173
밀 양 시	649	12,329.7	9,218.1	210	18,082	4,012.8	397.3	126	3,414.7	32,628	178
거 제 시	439	2,656.9	2,090.4	102	4,084	1,427.7	122.3	26	-	569	23
양 산 시	292	2,188.8	1,908.2	56	2,099	510.3	63.4	15	623.9	3,925	14
의 령 군	492	5,095.7	4,496.6	167	18,891	2,580.3	288.5	77	1,499.6	26,175	145
합 안 군	607	9,511.6	7,200.6	198	7,391	2,456.4	220.8	91	4,308.5	47,252	193

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (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												
마력수 (HP)	대수 No.											
-	-	82	618.8	5.200	26	194.3	69,852	113	307.0	32,140	220.4	Jangseong-gun
-	-	4	-	0.420	-	-	-	113	296.0	23,261	488.2	Wando-gun
-	-	19	1.9	1.438	-	-	-	141	360.1	26,799	674.4	Jindo-gun
30	1	-	-	-	12	6.0	1,511	153	476.0	21,780	620.2	Sinan-gun
10,079	225	3,186	23,237.9	1,675.259	601	3,426.1	955,005	4,611	5,313.8	2,787,236	36,905.1	Gyeongsangbuk-do
27	3	129	695.7	1.760	62	113.9	56,150	471	737.6	306,560	1,784.7	Pohang-si
562	16	122	1,883.3	6.069	66	589.1	128,345	389	399.3	426,140	2,199.2	Gyeongju-si
1,252	16	290	3,322.8	15.030	47	607.6	142,030	339	151.4	198,977	1,815.5	Gimcheon-si
700	17	96	966.9	2.730	3	6.7	4,439	205	521.6	103,938	638.4	Andong-si
196	5	11	170.9	0.470	51	365.8	118,985	204	494.0	124,501	2,909.2	Gumi-si
362	4	148	775.7	10.340	35	194.5	36,590	369	668.4	147,066	586.3	Yeongju-si
655	9	145	804.3	3.470	14	-	-	290	-	113,325	5,301.9	Yeongcheon-si
1,327	25	216	1,914.9	5.840	54	718.9	230,906	327	512.8	272,524	2,301.3	Sangju-si
30	1	226	2,898.4	12.248	8	29.1	4,328	59	130.0	50,144	597.8	Mungyeong-si
103	4	47	179.2	8.560	24	1.8	9,810	145	9.0	71,059	5,342.3	Gyeongsan-si
1,045	42	178	873.3	21.470	15	17.0	6,721	207	50.5	88,999	838.7	Gunwi-gun
1,652	24	165	706.2	3.380	9	5.0	2,897	276	125.0	248,524	1,994.1	Uiseong-gun
170	4	385	341.6	1.090	10	25.8	5,264	84	41.9	25,852	1,635.4	Cheongsong-gun
150	4	222	619.7	1.020	3	7.2	914	43	4.0	12,252	305.5	Yeongyang-gun
83	3	155	690.8	2.360	25	125.9	52,658	168	115.4	97,206	343.6	Yeongdeok-gun
215	10	178	1,785.1	4.490	73	13.8	34,595	162	22.5	74,358	2,715.4	Cheongdo-gun
650	12	82	736.2	4.240	11	18.4	12,613	99	-	53,754	983.1	Goryeong-gun
349	7	45	776.8	5.500	25	313.6	25,688	167	297.6	58,988	1,790.7	Seongju-gun
115	5	68	208.1	1.723	12	30.0	5,932	116	296.8	41,157	987.8	Chilgok-gun
326	8	71	995.8	58.819	35	103.9	55,029	193	429.7	125,657	1,364.4	Yecheon-gun
60	2	90	613.3	1.530	7	5.0	1,487	97	195.7	35,151	327.7	Bonghwa-gun
50	4	117	1,278.9	1,503.120	12	133.1	19,624	201	110.6	111,104	142.1	Uljin-gun
19,607	246	2,544	12,505.5	58.569	618	1,214.4	353,306	3,417	6,226.8	904,696	24,166.5	Gyeongsangnam-do
1,581	16	40	33.7	0.210	5	6.0	120	79	168.0	17,237	1,797.3	Changwon-si
20	1	181	249.4	1.530	22	76.7	4,456	122	184.9	37,165	968.4	Masan-si
1,116	26	36	748.5	1.660	22	44.2	21,759	187	550.7	46,851	1,871.9	Jinju-si
-	-	21	23.2	-	8	8.7	1,095	36	50.0	7,103	195.2	Jinhae-si
-	-	22	-	0.180	12	31.0	20,000	118	223.0	32,890	358.3	Tongyeong-si
135	7	102	348.7	3.310	20	28.8	10,680	315	788.3	69,207	1,301.6	Sacheon-si
1,630	14	82	220.9	0.780	40	156.0	29,495	118	292.3	35,110	-1,814.6	Gimhae-si
3,628	20	136	1,529.5	4.173	12	73.1	16,114	165	188.0	44,615	3,111.6	Miryang-si
30	3	103	237.4	0.980	50	59.3	14,214	158	366.0	38,216	566.5	Geoje-si
805	11	120	634.2	2.113	13	59.4	12,639	88	80.4	23,002	280.6	Yangsan-si
85	3	54	242.5	0.877	22	73.2	6,340	172	101.0	41,442	599.1	Uiryong-gun
3,460	18	153	246.1	17.745	10	11.4	6,355	155	178.2	43,932	2,311.0	Haman-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	
										마력수 (HP)	대수 No.
창녕군	609	10,679.6	7,127.5	232	15,635	3,754.8	510.6	116	3,100.0	45,459	197
고성군	905	7,921.4	6,977.3	218	23,335	4,882.9	478.5	59	276.8	1,848	49
남해군	445	3,583.9	3,014.6	170	13,342	2,577.1	194.1	1	-	-	-
하동군	607	7,981.0	6,781.2	160	42,648	4,810.1	417.5	40	462.0	10,847	70
산청군	836	7,070.4	5,286.4	221	5,841	2,125.7	151.0	57	714.3	4,158	62
함양군	632	5,714.9	4,466.7	194	7,415	2,499.7	134.2	30	92.4	670	17
거창군	840	6,569.4	5,105.0	181	12,052	2,913.7	189.3	57	68.6	2,360	41
합천군	887	9,505.3	7,647.6	329	13,227	3,478.6	345.0	116	3,015.6	16,889	120
제주도	56	502.5	148.9	4	990	40.0	28.0	3	25.3	150	3
제주시	-	30.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서귀포시	1	18.6	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-
북제주군	36	359.4	121.6	4	990	40.0	28.0	2	22.3	130	2
남제주군	19	94.5	22.3	-	-	-	-	1	3.0	20	1

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (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												
마력수 (HP)	대수 No.											
3,338	39	27	149.3	0.820	15	-	14,693	219	123.4	65,559	3,552.1	Changnyeong-gun
270	13	257	765.2	2.300	40	148.4	7,913	331	904.0	102,721	944.1	Goseong-gun
25	1	45	81.5	0.980	53	84.5	2,260	176	271.5	30,166	569.3	Namhae-gun
160	4	239	1,104.6	3.770	10	39.4	7,978	158	365.1	38,155	1,199.8	Hadong-gun
160	6	237	2,156.9	3.480	104	50.5	100,038	217	239.0	61,946	1,784.0	Sancheong-gun
540	13	245	1,533.1	5.604	42	12.6	8,438	121	328.9	28,678	1,248.2	Hamyang-gun
614	15	343	1,760.1	7.137	59	59.5	19,845	200	303.1	39,716	1,464.4	Geochang-gun
2,010	36	101	440.7	0.920	59	191.7	48,874	282	521.0	100,985	1,857.7	Hapcheon-gun
-	-	2	-	0.050	-	-	-	47	83.6	89,373	353.6	Jeju-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.0	Cheju-shi
-	-	-	-	-	-	-	-	1	5.0	1,900	13.6	Seogwipo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	30	59.3	64,905	237.8	Bukjeju-gun
-	-	2	-	0.050	-	-	-	16	19.3	22,568	72.2	Namjeju-gun

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

나. 시군관할 By Si and Gun

시 군 별	계 Total			저 수 지 Reservoir				양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 Planned Development Area (ha)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	개소수 No.	유효저수량 Effective Storage Capacity (1,000m ³)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
										전동기 Electric Motor	
									마력수 (HP)	대수 No.	
합 계	54,881	384,308.4	304,826.1	14,404	384,349	130,634.7	19,413.7	3,195	32,268.6	154,224	2,771
서울특별시	17	225.0	-	-	-	-	-	2	-	175	3
구 로 구	3	103.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서 초 구	2	14.0	-	-	-	-	-	1	-	75	1
강 남 구	7	85.5	-	-	-	-	-	1	-	100	2
송 파 구	4	13.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강 동 구	1	9.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	302	1,895.1	769.7	109	1,126	395.0	64.6	11	109.0	275	8
금 정 구	14	53.3	32.7	13	35	32.7	4.5	-	-	-	-
강 서 구	42	603.6	218.6	17	274	96.6	9.2	7	109.0	70	3
기 장 군	246	1,238.2	518.4	79	817	265.7	50.9	4	-	205	5
대구광역시	456	3,347.7	1,927.5	190	4,692	1,389.6	218.6	51	194.2	6,152	76
동 구	112	864.9	548.1	51	947	318.8	55.6	3	76.1	305	10
북 구	37	166.7	91.3	17	505	63.5	29.8	1	3.5	40	1
수 성 구	29	240.5	181.8	22	594	161.8	23.4	2	20.0	23	2
달 서 구	8	23.1	16.7	4	39	14.1	1.3	1	2.6	-	-
달 성 군	270	2,052.5	1,089.6	96	2,607	831.4	108.5	44	92.0	5,784	63
인천광역시	507	2,448.1	2,106.9	21	2,486	516.6	104.9	25	420.3	723	18
중 구	48	153.7	142.1	3	173	7.4	0.9	-	-	-	-
연 수 구	3	12.0	12.0	-	-	-	-	-	-	-	-
남 동 구	9	76.3	76.3	-	-	-	-	-	-	-	-
계 양 구	5	22.0	22.0	-	-	-	-	-	-	-	-
서 구	6	92.7	82.1	1	64	5.4	2.0	3	57.2	35	2
강 화 군	170	1,611.2	1,318.9	14	1,937	438.7	86.8	17	358.7	678	15
웅 진 군	266	480.2	453.5	3	312	65.1	15.2	5	4.4	10	1
광주광역시	381	3,959.7	3,499.3	93	3,011	1,710.1	139.5	43	770.2	959	41
동 구	29	207.0	149.8	6	150	47.2	5.6	-	-	-	-
서 구	33	505.7	473.5	9	155	214.0	10.9	6	145.5	145	6
남 구	128	1,117.4	1,023.3	25	826	501.3	41.8	15	267.7	220	15
북 구	69	475.1	407.6	16	692	239.5	26.2	-	-	-	-
광 산 구	122	1,654.5	1,445.1	37	1,188	708.1	55.0	22	357.0	594	20
대전광역시	414	2,229.2	1,699.1	15	553	116.0	24.1	22	214.9	695	19
동 구	110	303.9	185.7	3	46	17.5	2.3	-	-	-	-
중 구	51	187.4	141.0	3	352	19.0	6.1	4	24.6	235	4
서 구	116	793.0	568.4	-	-	-	-	10	79.3	210	8
유 성 구	72	721.2	592.0	7	139	66.3	5.5	6	63.8	195	5
대 덕 구	65	223.7	212.0	2	16	13.2	10.2	2	47.2	55	2
울산광역시	889	8,512.4	5,029.0	300	5,698	1,677.1	242.7	98	639.1	1,099	46
중 구	21	264.4	90.6	5	110	25.8	10.9	4	20.8	95	5
남 구	13	107.4	86.3	7	103	46.8	7.4	-	-	-	-

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (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	마력수 (HP)											
27,414	761	13,872	81,388.1	232.745	2,546	13,484.5	2,569,190	20,864	47,050.2	7,131,788		
-	-	-	-	-	3	-	-	12	-	5,174	225.0	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	453	103.0	Guro-gu
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	14.0	Seocho-gu
-	-	-	-	-	1	-	-	5	-	2,667	85.5	Gangnam-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	2,054	13.5	Songpa-gu
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	9.0	Gangdong-gu
205	4	68	244.7	0.500	3	-	734	111	21.0	17,481	1,125.4	Busan-gwangyeoksi
-	-	1	-	0.010	-	-	-	-	-	-	20.6	Geumjeong-gu
205	4	3	13.0	0.020	2	-	267	13	-	1,543	385.0	Gangseo-gu
-	-	64	231.7	0.470	1	-	467	98	21.0	15,938	719.8	Gijang-gun
10	1	36	114.1	0.350	18	126.0	19,839	161	103.6	41,261	1,420.2	Daegu-gwangyeoksi
-	-	20	62.4	0.190	5	68.0	3,738	33	22.8	9,281	316.8	Dong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	19	24.3	6,015	75.4	Buk-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1,690	58.7	Suseong-gu
10	1	-	-	-	-	-	-	3	-	900	6.4	Dalseo-gu
-	-	16	51.7	0.160	13	58.0	16,101	101	56.5	23,375	962.9	Dalseong-gun
346	13	5	217.3	0.460	27	74.4	4,951	429	878.3	68,795	341.2	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	45	134.7	9,492	11.6	Jung-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	3	12.0	460	-	Yeonsu-gu
-	-	2	50.8	-	-	-	-	7	25.5	1,030	-	Namdong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	5	22.0	1,416	-	Gyeyang-gu
30	1	1	16.5	-	-	-	-	1	3.0	250	10.6	Seo-gu
230	7	2	150.0	0.460	27	74.4	4,951	110	297.1	25,401	292.3	Ganghwa-gun
86	5	-	-	-	-	-	-	258	384.0	30,746	26.7	Ongjin-gun
110	3	52	250.8	0.580	14	227.8	46,205	179	540.4	45,951	460.4	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	5	67.0	0.080	-	-	-	18	35.6	4,615	57.2	Tong-gu
-	-	-	-	-	2	52.0	-	16	62.0	3,067	32.2	Seo-gu
-	-	19	36.7	0.070	5	46.0	19,165	64	171.6	17,008	94.1	Nam-gu
-	-	24	33.1	0.190	-	-	-	29	135.0	6,806	67.5	Buk-gu
110	3	4	114.0	0.240	7	129.8	27,040	52	136.2	14,455	209.4	Gwangsan-gu
75	2	94	788.5	1.220	14	36.5	7,242	269	543.2	51,170	530.1	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	18	35.6	-	-	-	-	89	132.6	14,922	118.2	Dong-gu
-	-	14	33.4	0.110	-	-	-	30	64.0	6,089	46.4	Jung-gu
75	2	26	326.2	0.500	8	22.0	4,549	72	140.9	16,623	224.6	Seo-gu
-	-	24	345.4	0.580	5	10.8	2,693	30	105.7	7,017	129.2	Yuseong-gu
-	-	12	47.9	0.030	1	3.7	-	48	100.0	6,519	11.7	Daedeok-gu
40	3	183	1,199.0	1.040	55	303.2	47,804	253	1,210.6	35,065	3,483.4	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	2	8.0	0.020	3	19.0	1,696	7	17.0	2,857	173.8	Jung-gu
-	-	2	10.5	0.020	-	-	-	4	29.0	1,085	21.1	Nam-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	
									마력수 (HP)	대수 No.	
동 구	10	38.7	29.2	3	21	7.2	2.1	-	-	-	-
북 구	96	974.1	282.7	32	673	125.5	45.8	13	31.0	440	14
울 주 군	749	7,127.8	4,540.2	253	4,790	1,471.8	176.5	81	587.3	564	27
경 기 도	3,550	29,116.8	19,662.5	307	11,798	3,125.0	677.6	189	2,726.7	10,318	173
수 원 시	18	526.4	173.4	5	163	36.5	8.0	4	42.7	76	4
성 남 시	29	119.4	61.9	3	132	28.0	6.2	-	-	-	-
의 정 부 시	2	7.2	7.2	1	24	6.2	1.0	-	-	-	-
부 천 시	12	35.5	27.9	-	-	-	-	-	-	-	-
광 명 시	7	244.3	79.4	1	28	25.2	2.0	2	15.7	135	3
평 택 시	88	929.2	450.6	13	209	81.0	76.3	4	28.2	110	3
동 두 천 시	12	60.5	59.4	-	-	-	-	-	-	-	-
안 산 시	12	105.5	71.4	4	338	47.9	10.5	-	-	-	-
과 천 시	1	5.0	2.1	1	9	2.1	0.2	-	-	-	-
구 리 시	2	56.4	-	1	4	-	1.6	-	-	-	-
남 양 주 시	159	1,467.4	363.7	14	306	26.6	31.9	4	9.0	775	5
오 산 시	36	387.2	296.7	6	122	75.5	11.2	3	58.4	165	3
시 흥 시	28	282.8	145.6	2	651	11.4	17.3	2	24.0	60	2
군 포 시	3	66.3	66.3	1	341	49.3	8.6	1	15.0	50	1
의 왕 시	5	52.8	42.8	1	36	10.0	1.0	1	17.0	60	1
하 남 시	2	19.7	2.8	2	38	2.8	4.1	-	-	-	-
고 양 시	23	188.3	75.8	-	-	-	-	-	-	-	-
용 인 시	570	4,098.3	2,966.1	53	1,987	544.9	88.6	6	18.0	75	1
파 주 시	121	894.9	281.8	3	29	11.0	1.1	8	60.0	1,015	7
이 천 시	369	2,942.9	2,040.1	20	1,155	294.0	41.9	6	45.7	30	1
안 성 시	260	2,733.6	1,949.9	51	2,122	613.4	75.0	16	241.5	478	13
김 포 시	29	440.6	146.0	6	224	27.7	15.0	9	51.4	1,065	11
양 주 시	187	906.7	684.8	10	212	90.2	30.7	-	-	-	-
여 주 군	176	1,190.6	1,231.3	9	207	128.8	32.5	5	178.0	300	2
화 성 시	266	2,781.2	2,275.8	44	859	427.3	49.4	30	1,000.0	956	23
광 주 시	93	869.3	244.7	7	548	50.7	82.8	6	43.5	275	6
연 천 군	106	481.4	480.8	1	5	3.0	3.6	17	146.1	375	12
포 천 시	307	2,606.0	1,808.9	26	985	261.9	47.6	29	318.2	1,871	37
가 평 군	212	1,345.4	1,211.1	2	352	76.3	14.7	-	-	-	-
양 평 군	415	3,272.0	2,414.2	20	712	193.3	14.8	36	414.3	2,447	38
강 원 도	5,632	26,544.4	23,274.4	263	5,773	2,553.0	305.2	280	3,125.3	14,478	296
춘 천 시	474	1,892.0	1,946.4	19	1,013	254.4	16.2	13	254.1	905	17
원 주 시	523	2,602.5	2,340.5	97	709	612.7	63.2	16	254.6	1,430	17
강 릉 시	171	942.1	910.6	4	38	70.9	4.7	-	-	-	-
동 해 시	88	458.4	309.4	1	11	66.0	0.8	2	41.7	16	2
속 초 시	40	271.3	230.0	4	26	21.0	3.0	-	-	-	-

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (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												
마력수 (HP)	대수 No.											
-	-	-	-	-	2	7.0	473	5	15.0	550	9.5	Dong-gu
-	-	10	21.9	0.190	10	18.8	6,585	31	85.5	4,970	691.4	Buk-gu
40	3	169	1,158.6	0.810	40	258.4	39,050	206	1,064.1	25,603	2,587.6	Ulju-gun
1,188	41	1,091	6,360.2	16.170	278	2,319.5	262,447	1,685	5,131.1	460,708	9,454.3	Gyeonggi-do
20	1	5	83.0	0.440	-	-	-	4	11.2	854	353.0	Suwon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	26	33.9	5,130	57.5	Seongnam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.0	146	-	Uijeongbu-si
-	-	-	-	-	-	-	-	12	27.9	3,492	7.6	Bucheon-si
-	-	2	30.9	0.220	1	2.6	1,123	1	5.0	285	164.9	Gwangmyeong-si
50	1	2	11.2	0.040	2	6.0	-	67	324.2	11,864	478.6	Pyeongtaek-si
-	-	2	39.4	0.140	-	-	-	10	20.0	1,426	1.1	Dongducheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	8	23.5	1,549	34.1	Ansan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.9	Gwacheon-si
-	-	1	-	0.040	-	-	-	-	-	-	56.4	Guri-si
-	-	69	172.7	0.840	2	3.7	4,458	70	151.7	24,781	1,103.7	Namyangju-si
-	-	-	-	-	2	43.3	8,630	25	119.5	3,794	90.5	Osan-si
-	-	-	-	-	2	7.9	945	22	102.3	9,412	137.2	Siheung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2.0	100	-	Gunpo-si
-	-	1	3.6	0.020	2	12.2	1,033	-	-	-	10.0	Uiwang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.9	Hanam-si
-	-	4	35.8	0.180	-	-	-	19	40.0	2,653	112.5	Goyang-si
123	5	150	966.5	5.600	39	406.8	64,300	322	1,029.9	76,254	1,132.2	Yongin-si
155	2	23	27.6	0.710	11	21.8	1,676	76	161.4	23,589	613.1	Paju-si
80	5	46	340.5	0.360	71	635.7	44,353	226	724.2	85,243	902.8	Icheon-si
110	4	48	433.9	0.290	16	220.4	7,434	129	440.7	29,473	783.7	Anseong-si
60	2	-	-	-	-	-	-	14	66.9	2,945	294.6	Gimpo-si
-	-	55	233.7	0.640	14	117.6	9,593	108	243.3	35,255	221.9	Yangju-si
30	1	32	300.0	0.430	27	268.0	16,858	103	356.5	22,376	-40.7	Yeosu-gun
12	3	16	129.5	0.240	14	203.3	21,249	162	515.7	43,147	505.4	Hwasong-si
-	-	53	116.2	0.290	3	10.6	5,387	24	23.7	8,061	624.6	Kwangju-si
450	13	33	174.7	0.330	-	-	-	55	157.0	2,264	0.6	Yeoncheon-gun
23	3	166	993.9	2.060	10	10.2	639	76	224.7	15,705	797.1	Pocheon-si
-	-	147	880.5	2.540	37	162.1	54,375	26	92.2	5,646	134.3	Gapyeong-gun
75	1	236	1,386.6	0.760	25	187.3	20,394	98	232.7	45,264	857.8	Yangpyeong-gun
1,674	56	3,639	14,136.9	29.592	102	531.3	84,928	1,348	2,927.9	389,926	3,270.0	Gangwon-do
40	1	303	654.2	0.580	25	118.1	13,436	114	665.6	25,296	-54.4	Chuncheon-si
40	2	357	1,359.2	1.310	2	4.4	712	51	109.6	21,235	262.0	Wonju-si
-	-	81	608.3	0.850	-	-	-	86	231.4	15,528	31.5	Gangneung-si
20	1	40	152.3	0.040	5	-	9,205	40	49.4	14,229	149.0	Donghae-si
-	-	6	141.0	0.380	-	-	-	30	68.0	15,589	41.3	Sokcho-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	
									마력수 (HP)	대수 No.	
삼척시	248	959.0	936.6	3	234	43.0	4.9	27	203.3	60	3
홍천군	727	3,360.2	2,789.3	29	691	182.2	38.2	44	338.0	1,546	42
횡성군	462	2,668.6	2,522.8	46	1,729	709.2	81.1	18	200.7	625	11
영월군	332	1,024.3	800.6	5	51	71.6	7.3	3	84.0	126	5
평창군	292	1,444.3	545.9	3	16	19.8	1.9	9	64.9	900	16
정선군	60	759.3	361.0	2	90	15.0	14.3	5	59.1	280	8
철원군	469	2,924.7	2,740.8	10	182	41.5	13.7	77	1,003.6	5,490	112
화천군	286	1,288.3	1,234.9	5	50	30.9	4.7	22	283.9	1,015	21
양구군	147	1,170.1	1,150.5	10	155	108.5	6.5	2	10.0	80	2
인제군	306	1,492.4	1,323.5	5	126	41.0	3.2	20	158.4	915	25
고성군	634	1,814.4	1,587.1	10	267	162.2	24.7	15	20.0	400	5
양양군	373	1,472.5	1,544.5	10	385	103.1	16.8	7	149.0	690	10
충청북도	3,274	18,956.5	15,878.4	592	8,603	3,809.7	463.9	209	1,764.6	5,012	139
청주시	75	487.5	381.8	27	300	101.5	21.2	3	22.0	60	2
충주시	368	1,958.5	1,829.7	56	546	357.5	39.1	37	262.9	615	27
제천시	411	1,773.3	1,687.3	38	457	243.9	20.9	1	7.5	6	2
청원군	612	3,523.0	3,078.2	146	1,182	953.9	99.6	36	239.1	331	8
보은군	241	1,667.7	1,590.0	42	696	353.9	26.8	40	279.5	915	31
옥천군	210	1,531.6	1,092.9	61	1,495	399.9	84.1	20	127.8	540	18
영동군	277	1,956.9	1,353.5	57	863	306.8	31.9	37	321.6	990	20
진천군	131	788.9	611.2	40	256	140.3	23.8	7	67.3	110	5
괴산군	340	2,191.5	1,971.5	61	1,947	524.5	69.0	16	257.7	1,085	18
음성군	222	1,603.7	1,481.6	50	737	369.5	41.9	11	163.2	260	6
단양군	387	1,473.9	800.7	14	124	58.0	5.6	1	16.0	100	2
충청남도	5,059	49,183.0	40,069.7	728	84,888	18,810.0	4,726.8	324	3,837.8	13,796	257
천안시	551	3,148.2	3,074.9	55	776	618.9	70.1	37	275.6	1,487	34
공주시	605	5,103.6	4,140.6	75	1,326	1,007.0	52.1	17	173.2	2,325	21
보령시	291	2,343.4	2,190.6	74	897	927.1	62.0	6	72.1	55	3
아산시	286	2,359.7	2,080.2	30	903	300.4	43.8	23	469.0	610	11
서산시	290	17,273.7	11,817.3	38	71,493	10,777.7	3,934.1	18	299.5	459	10
논산시	399	2,092.9	1,943.0	56	993	637.0	53.8	8	78.3	165	6
금산군	484	3,009.1	2,926.0	83	1,556	769.4	75.8	34	453.2	1,250	30
연기군	352	2,082.8	1,730.1	28	262	280.4	21.8	5	65.6	150	4
부여군	454	3,198.8	2,435.7	101	921	776.9	56.4	44	542.0	3,390	39
서천군	72	419.8	419.8	13	318	223.8	15.4	1	5.0	-	-
청양군	447	2,801.1	2,558.8	60	730	728.2	57.9	35	399.2	1,412	29
홍성군	349	1,495.4	1,470.6	36	958	394.3	37.2	30	324.4	568	17
예산군	222	1,512.8	1,437.3	18	582	306.2	39.8	35	395.1	1,060	25
태안군	135	1,179.8	1,172.0	30	2,100	612.9	154.0	14	285.6	405	13
당진군	122	1,161.9	672.8	31	1,074	449.8	52.6	17	-	460	15

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (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												
마력수 (HP)	대수 No.											
464	26	112	468.2	0.520	1	7.6	157	105	214.5	30,920	22.4	Samcheok-si
390	8	552	2,002.9	5.190	19	95.4	14,784	83	170.8	28,219	570.9	Hongcheon-gun
159	4	302	1,455.9	3.900	-	-	-	96	157.0	32,677	145.8	Hoengseong-gun
-	-	283	623.5	1.530	-	-	-	41	21.5	8,539	223.7	Yeongwol-gun
-	-	274	421.2	3.940	-	-	-	6	40.0	2,595	898.4	Pyeongchang-gun
-	-	53	286.9	-	-	-	-	-	-	-	398.3	Jeongseon-gun
385	10	115	938.9	1.590	4	44.5	3,363	263	712.3	69,039	183.9	Cheonwon-gun
16	1	182	801.4	2.230	4	17.5	3,177	73	101.2	12,341	53.4	Hwacheon-gun
-	-	83	959.3	1.920	14	40.7	23,753	38	32.0	16,064	19.6	Yanggu-gun
20	1	264	1,084.1	4.080	1	-	514	16	40.0	7,600	168.9	Inje-gun
140	2	346	1,127.0	0.872	23	203.1	9,305	240	74.8	63,193	227.3	Goseong-gun
-	-	286	1,052.6	0.660	4	-	6,522	66	239.8	26,862	-72.0	Yangyang-gun
1,490	69	1,403	7,114.6	12.900	141	841.5	162,966	929	2,348.0	252,940	3,078.1	Chungcheongbuk-do
10	1	27	134.2	0.220	2	74.9	10,442	16	49.2	3,785	105.7	Cheongju-si
110	11	135	722.2	0.770	6	50.6	13,498	134	436.5	26,433	128.8	Chungju-si
-	-	298	1,199.9	2.190	7	21.7	3,305	67	214.3	18,197	86.0	Jecheon-si
760	26	195	1,378.4	2.290	47	232.1	32,991	188	274.7	71,318	444.8	Cheongwon-gun
95	8	61	580.6	1.690	9	89.0	17,817	89	287.0	18,840	77.7	Boeun-gun
35	2	57	372.5	0.944	13	21.7	8,671	59	171.0	17,074	438.7	Okcheon-gun
220	14	66	538.5	1.100	12	50.6	26,446	105	136.0	26,442	603.4	Yeongdong-gun
80	2	32	229.6	0.301	7	36.5	2,919	45	137.5	14,303	177.7	Jincheon-gun
150	2	132	709.3	1.340	28	181.0	44,213	103	299.0	24,577	220.0	Goesan-gun
30	3	70	555.7	0.097	8	83.4	-	83	309.8	20,928	122.1	Eumseong-gun
-	-	330	693.7	1.958	2	-	2,664	40	33.0	11,043	673.2	Danyang-gun
2,316	84	1,193	8,455.7	9.090	423	2,475.5	356,263	2,391	6,490.7	829,303	9,113.3	Chungcheongnam-do
88	3	164	1,144.8	1.280	63	458.6	54,295	232	577.0	78,587	73.3	Cheonan-si
185	1	115	1,559.7	2.390	74	464.5	34,353	324	936.2	146,995	963.0	Gongju-si
75	4	38	670.0	0.200	15	113.4	4,171	158	408.0	35,170	152.8	Boryeong-si
405	13	44	399.2	0.510	52	500.5	55,580	137	411.1	63,586	279.5	Asan-si
147	10	118	407.3	0.920	16	48.6	4,136	100	284.2	26,959	5,456.4	Seosan-si
45	2	102	568.4	0.280	-	-	-	233	659.3	69,380	149.9	Nonsan-si
60	4	165	1,068.5	1.380	35	176.5	24,563	167	458.4	44,509	83.1	Geumsan-gun
75	1	66	798.7	1.280	21	162.9	23,293	232	422.5	158,609	352.7	Yeongi-gun
301	10	106	412.3	0.130	56	253.9	34,004	147	450.6	35,788	763.1	Buyeo-gun
10	1	4	32.0	0.080	1	-	320	53	159.0	12,344	-	Seocheon-gun
81	6	138	747.4	-	33	193.4	59,471	181	490.6	46,097	242.3	Cheongyang-gun
308	13	44	122.4	0.110	12	28.8	4,053	227	600.7	65,931	24.8	Hongseong-gun
444	11	44	409.9	0.380	34	32.0	54,038	91	294.1	23,375	75.5	Yesan-gun
62	3	38	97.8	0.050	8	28.7	1,786	45	147.0	10,401	7.8	Taeon-gun
30	2	7	17.3	0.100	3	13.7	2,200	64	192.0	11,572	489.1	Dangjin-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	
									마력수 (HP)	대수 No.	
전 라 북 도	4,973	36,223.4	27,748.6	1,885	39,176	14,155.0	2,236.3	196	2,377.3	11,915	168
전 주 시	126	822.5	622.5	58	1,348	379.0	67.5	2	-	15	1
군 산 시	131	922.6	696.7	76	1,775	517.7	78.4	-	-	-	-
익 산 시	233	1,806.6	1,008.6	119	2,298	468.3	126.9	18	227.3	5,550	26
정 읍 시	462	3,203.9	2,479.5	201	6,237	1,436.2	244.4	14	173.7	870	13
남 원 시	716	6,098.6	4,635.7	244	3,877	1,790.5	259.1	56	747.3	3,335	57
김 계 시	261	2,116.0	1,806.0	103	1,265	990.4	153.5	3	116.0	80	3
완 주 군	497	3,069.6	2,111.6	150	2,694	1,072.5	298.0	8	98.3	350	8
진 안 군	338	3,120.8	2,154.9	115	3,019	1,046.4	110.1	8	100.8	238	6
무 주 군	251	1,317.4	1,289.8	68	1,338	449.6	61.5	9	63.0	316	13
장 수 군	247	1,573.9	1,324.5	49	714	227.5	19.3	4	91.0	265	4
임 실 군	346	2,809.6	2,218.7	169	2,976	1,181.5	122.4	13	147.3	370	12
순 창 군	358	2,403.0	1,925.5	140	2,922	988.8	95.0	33	252.5	218	10
고 창 군	786	5,383.2	4,302.4	317	5,993	2,867.4	463.1	27	350.1	268	14
부 안 군	221	1,575.7	1,172.2	76	2,719	739.2	137.1	1	10.0	40	1
전 라 남 도	7,083	58,680.9	53,848.9	2,239	79,311	31,690.5	3,699.4	241	4,249.2	16,416	294
목 포 시	31	196.9	196.9	16	315	150.9	14.4	-	-	-	-
여 수 시	217	1,352.2	1,171.4	54	1,592	674.2	67.1	2	17.0	40	1
순 천 시	368	3,109.1	2,566.6	48	2,271	714.3	77.5	17	323.6	1,160	18
나 주 시	282	2,718.5	2,234.0	62	2,074	712.0	164.9	31	664.4	2,072	35
광 양 시	228	1,534.8	1,505.9	31	559	396.4	42.8	2	27.0	225	2
담 양 군	250	1,962.9	1,801.6	70	2,755	1,170.8	71.2	2	17.0	45	2
곡 성 군	313	2,188.1	2,173.0	83	2,359	850.0	112.6	23	416.0	1,365	22
구 례 군	70	353.7	353.7	7	610	166.5	24.9	-	-	-	-
고 흥 군	508	7,219.0	6,300.6	231	17,808	5,255.2	518.5	18	229.0	3,003	31
보 성 군	370	3,476.6	2,955.5	104	2,467	2,037.8	149.5	18	127.0	1,005	19
화 순 군	443	2,879.9	2,332.0	117	4,163	1,166.6	172.5	4	29.0	190	4
장 흥 군	484	3,636.3	3,431.8	86	3,362	1,550.8	183.9	13	56.0	330	13
강 진 군	342	4,092.9	4,393.5	106	5,420	2,805.3	180.4	19	352.1	660	17
해 남 군	661	4,598.0	4,803.0	295	7,367	3,470.1	503.7	3	81.0	75	4
영 암 군	249	1,657.1	1,484.5	88	2,244	794.5	77.1	9	156.8	230	7
무 안 군	387	2,122.3	2,128.3	131	2,524	1,330.3	203.4	2	51.0	120	2
함 평 군	372	3,603.3	3,310.4	121	3,404	1,679.6	159.3	23	723.0	2,250	29
영 광 군	493	3,093.0	2,774.7	159	4,447	1,389.4	180.5	38	458.7	2,448	69
장 성 군	236	1,934.5	1,934.5	74	2,605	983.2	80.5	2	53.2	253	2
완 도 군	151	1,398.7	1,000.8	40	1,393	704.8	189.8	-	-	-	-
진 도 군	242	2,128.9	1,967.9	99	3,463	1,320.9	121.4	10	285.0	630	11
신 안 군	386	3,424.2	3,028.3	217	6,109	2,366.9	403.5	5	182.4	315	6
경 상 북 도	13,267	83,805.7	66,343.1	4,950	85,577	30,334.4	4,520.8	967	7,577.1	39,119	801
포 향 시	820	4,629.1	4,232.2	238	3,682	2,218.4	212.8	40	466.6	1,530	38

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (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												
마력수 (HP)	대수 No.											
2,020	66	806	5,082.7	13,968	205	733.0	110,616	1,881	5,400.6	555,510	8,474.8	Jeollabuk-do
-	-	3	56.2	-	-	-	-	63	187.3	17,599	200.0	Jeonju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	55	179.0	12,852	225.9	Gunsan-si
30	1	2	12.5	0.040	1	-	950	93	300.5	26,943	798.0	Iksan-si
282	6	21	102.8	0.010	29	201.9	14,450	197	564.9	48,748	724.4	Jeongeup-si
140	7	120	1,238.6	2.920	13	63.3	7,644	283	796.0	109,152	1,462.9	Namwon-si
15	1	11	211.9	0.170	18	103.2	10,820	126	384.5	32,531	310.0	Gimje-si
-	-	88	387.7	0.908	62	102.1	-	189	451.0	65,412	958.0	Wanju-gun
125	3	101	656.3	1.730	23	71.0	33,823	91	280.4	15,202	965.9	Jinan-gun
60	2	96	623.7	0.860	4	5.5	3,257	74	148.0	20,068	27.6	Muju-gun
-	-	118	698.3	1.190	6	83.5	-	70	224.2	16,291	249.4	Jangsu-gun
60	2	43	546.9	4.280	-	-	-	121	343.0	39,310	590.9	Imsil-gun
1,070	31	32	231.3	0.610	14	27.9	6,261	139	425.0	40,567	477.5	Sunchang-gun
238	13	171	316.5	1.250	35	74.6	33,411	236	693.8	75,943	1,080.8	Gochang-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	144	423.0	34,892	403.5	Buan-gun
416	13	829	6,739.4	12,565	206	1,275.0	169,124	3,568	9,894.8	871,382	4,832.0	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	15	46.0	2,966	-	Mokpo-si
75	1	5	19.0	0.050	3	29.9	6,400	153	431.3	33,826	180.8	Yeosu-si
-	-	88	946.3	2.790	22	35.4	-	193	547.0	46,127	542.5	Suncheon-si
-	-	35	377.8	1.265	7	35.2	2,722	147	444.6	33,991	484.5	Naju-si
-	-	91	830.9	1.050	7	47.6	7,344	97	204.0	24,980	28.9	Gwangyang-si
-	-	13	57.1	0.150	12	120.5	-	153	436.2	38,480	161.3	Damyang-gun
20	1	47	401.6	1.170	4	18.6	4,895	156	486.8	43,697	15.1	Gokseong-gun
-	-	11	64.7	0.250	-	-	-	52	122.5	8,697	-	Gurye-gun
-	-	45	238.4	0.380	1	5.0	-	213	573.0	57,140	918.4	Goheung-gun
46	2	49	371.6	0.480	2	23.6	4,479	197	395.5	54,261	521.1	Boseong-gun
-	-	156	477.5	0.370	6	67.9	3,555	160	591.0	38,770	547.9	Hwasun-gun
-	-	98	1,044.0	1.040	30	121.0	-	257	660.0	62,326	204.5	Jangheung-gun
90	4	33	497.3	1.040	19	269.3	47,951	165	469.5	52,156	-300.6	Gangjin-gun
-	-	61	271.9	0.160	25	152.0	5,845	277	828.0	79,558	-205.0	Haenam-gun
50	1	16	84.7	0.090	13	79.8	5,625	123	368.7	30,104	172.6	Yeongam-gun
30	1	10	82.6	0.120	2	7.5	2,125	242	656.9	68,791	-6.0	Muan-gun
30	1	13	338.3	0.390	-	-	-	215	569.5	40,576	292.9	Hampyeong-gun
45	1	29	237.0	0.760	16	61.4	6,820	251	628.2	55,976	318.3	Yeonggwang-gun
-	-	28	396.8	1.000	25	194.3	69,852	107	307.0	30,553	-	Jangseong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	111	296.0	21,111	397.9	Wando-gun
-	-	1	1.9	0.010	-	-	-	132	360.1	25,616	161.0	Jindo-gun
30	1	-	-	-	12	6.0	1,511	152	473.0	21,680	395.9	Sinan-gun
9,354	214	2,559	19,791.4	114,440	481	3,326.4	942,765	4,310	5,313.8	2,558,403	17,462.6	Gyeongsangbuk-do
27	3	103	695.7	1.390	44	113.9	56,150	395	737.6	243,885	396.9	Pohang-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	
									마력수 (HP)	대수 No.	
경 주 시	921	7,770.8	7,688.5	385	6,149	3,985.9	252.0	80	986.3	2,475	67
김 천 시	973	7,748.8	6,362.5	243	2,512	1,773.2	134.4	58	507.5	3,165	49
안 동 시	538	3,444.5	3,447.9	172	4,298	1,700.6	168.9	69	437.3	2,630	52
구 미 시	563	4,054.4	3,148.4	201	4,527	1,386.2	202.3	108	731.5	4,285	104
영 주 시	506	1,954.8	1,580.8	58	398	347.3	32.4	19	114.0	749	22
영 천 시	1,310	6,962.6	3,399.2	929	13,490	2,737.0	1,329.6	28	63.9	1,435	21
상 주 시	830	6,974.7	5,866.1	200	3,702	1,842.7	217.8	66	1,068.8	2,838	48
문 경 시	318	3,307.6	2,987.7	33	747	324.6	35.2	30	330.1	3,250	31
경 산 시	467	3,406.9	590.4	290	8,806	462.6	348.5	16	-	515	12
군 위 군	820	3,653.7	2,975.9	362	4,765	1,721.1	157.5	83	314.0	1,317	41
의 성 군	1,146	6,372.5	5,542.2	643	10,408	3,893.9	504.3	109	812.1	4,333	88
청 송 군	611	1,825.1	917.5	149	3,035	497.0	117.5	20	19.2	658	18
영 양 군	316	1,136.2	967.9	72	778	284.8	24.2	15	82.6	488	11
영 덕 군	404	1,625.6	1,518.5	105	1,351	554.7	46.0	21	80.9	710	18
청 도 군	704	5,368.8	3,455.3	268	6,423	1,646.0	264.6	59	85.1	2,280	49
고 령 군	302	1,750.1	1,374.9	132	1,449	936.7	72.9	37	177.2	1,155	31
성 주 군	436	3,573.6	3,364.8	181	4,870	1,682.2	190.5	22	294.6	1,090	19
칠 곡 군	314	2,147.9	1,903.0	154	2,191	1,329.0	93.9	7	78.0	400	6
예 천 군	408	3,524.2	2,789.7	82	1,200	665.7	54.5	43	594.6	3,028	42
봉 화 군	223	1,441.0	1,170.1	38	576	259.4	38.5	7	96.7	190	5
울 진 군	337	1,132.8	1,059.6	15	222	85.4	22.5	30	236.1	598	29
경 상 남 도	9,038	58,884.0	42,882.4	2,711	51,653	20,352.7	1,988.3	536	4,259.9	33,072	431
창 원 시	186	1,185.6	406.9	55	473	116.8	51.5	19	82.4	130	6
마 산 시	350	1,696.4	1,108.9	77	1,607	597.9	56.1	4	-	90	5
진 주 시	516	4,916.5	3,638.4	231	3,260	1,821.2	168.4	64	788.2	1,506	47
진 해 시	99	421.1	225.9	32	398	139.5	18.6	2	4.5	20	2
통 영 시	175	735.3	487.1	47	681	233.1	48.3	-	-	-	-
사 천 시	472	1,963.4	1,872.3	85	958	596.6	58.6	15	109.9	268	8
김 해 시	401	4,315.5	2,067.0	144	2,263	915.1	96.1	34	482.7	3,815	38
밀 양 시	480	4,432.6	2,659.1	171	3,757	1,245.2	135.9	64	286.0	4,828	68
거 제 시	384	1,730.2	1,510.4	95	1,299	847.7	73.8	24	-	489	21
양 산 시	279	1,552.8	1,014.6	53	922	312.4	45.3	11	64.0	180	3
의 령 군	337	1,747.4	1,379.4	129	9,341	974.2	85.0	11	111.6	3,465	13
함 안 군	439	2,704.5	1,907.1	182	2,750	1,395.9	132.1	17	75.5	860	16
창 념 군	487	4,088.5	2,625.5	185	3,511	1,472.8	187.9	56	880.0	8,190	54
고 성 군	705	4,320.9	4,009.3	185	4,820	2,157.3	193.7	33	161.9	715	20
남 해 군	363	1,608.8	1,400.6	122	4,757	963.1	78.3	1	-	-	-
하 동 군	513	2,926.8	2,175.2	136	1,920	852.4	111.3	9	76.6	1,117	12
산 청 군	765	4,781.6	3,953.0	191	1,745	1,439.5	88.1	31	117.6	1,115	28
함 양 군	607	4,173.3	3,095.9	184	1,167	1,128.9	59.1	30	92.4	670	17

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (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												
마력수 (HP)	대수 No.											
456	13	78	1,727.9	4.030	53	589.1	128,345	325	399.3	368,501	82.3	Gyeongju-si
1,252	16	286	3,322.8	14.870	47	607.6	142,030	339	151.4	198,977	1,386.3	Gimcheon-si
700	17	92	781.7	1.710	3	6.7	4,439	202	521.6	102,660	-3.4	Andong-si
196	5	8	170.9	0.180	51	365.8	118,985	195	494.0	116,311	906.0	Gumi-si
362	4	45	256.6	0.570	26	194.5	30,110	358	668.4	143,340	374.0	Yeongju-si
430	7	79	598.3	0.550	1	-	-	273	-	106,219	3,563.4	Yeongcheon-si
1,327	25	198	1,784.9	4.130	48	656.9	230,906	318	512.8	268,490	1,108.6	Sangju-si
30	1	195	2,173.9	4.490	4	29.1	4,328	56	130.0	49,333	319.9	Mungyeong-si
103	4	27	117.0	0.500	10	1.8	9,810	124	9.0	62,101	2,816.5	Gyeongsan-si
1,045	42	153	873.3	19.090	15	17.0	6,721	207	50.5	88,999	677.8	Gunwi-gun
1,652	24	113	706.2	1.570	9	5.0	2,897	272	125.0	247,224	830.3	Uiseong-gun
170	4	350	333.6	0.790	9	25.8	5,264	83	41.9	25,590	907.6	Cheongsong-gun
150	4	188	589.3	0.720	3	7.2	914	38	4.0	10,283	168.3	Yeongyang-gun
83	3	123	641.6	1.300	14	125.9	52,658	141	115.4	71,350	107.1	Yeongdeok-gun
215	10	171	1,687.9	3.330	59	13.8	34,595	147	22.5	56,040	1,913.5	Cheongdo-gun
265	8	49	242.6	1.450	6	18.4	6,853	78	-	43,304	375.2	Goryeong-gun
349	7	42	776.8	0.800	24	313.6	25,688	167	297.6	58,988	208.8	Seongju-gun
106	3	33	169.2	0.290	6	30.0	5,932	114	296.8	40,681	244.9	Chilgok-gun
326	8	59	995.8	49.850	32	103.9	55,029	192	429.7	125,484	734.5	Yecheon-gun
60	2	74	613.3	1.340	7	5.0	1,487	97	195.7	35,151	270.9	Bonghwa-gun
50	4	93	532.1	1.490	10	95.4	19,624	189	110.6	95,492	73.2	Uljin-gun
8,170	192	1,912	10,892.8	19.820	576	1,214.4	353,306	3,303	6,162.6	873,422	16,001.6	Gyeongsangnam-do
271	13	34	33.7	-	1	6.0	120	77	168.0	16,937	778.7	Changwon-si
20	1	138	249.4	0.210	17	76.7	4,456	114	184.9	32,357	587.5	Masan-si
460	19	17	434.1	0.450	22	44.2	21,759	182	550.7	46,851	1,278.1	Jinju-si
-	-	21	23.2	-	8	8.7	1,095	36	50.0	7,103	195.2	Jinhae-si
-	-	-	-	-	12	31.0	20,000	116	223.0	32,340	248.2	Tongyeong-si
135	7	56	348.7	0.240	16	28.8	10,680	300	788.3	65,658	91.1	Sacheon-si
1,630	14	77	220.9	0.650	38	156.0	29,495	108	292.3	31,839	2,248.5	Gimhae-si
203	8	78	866.8	1.380	8	73.1	16,114	159	188.0	42,447	1,773.5	Miryang-si
30	3	66	237.4	0.250	44	59.3	14,214	155	366.0	37,534	219.8	Geoje-si
320	8	116	498.4	1.160	13	59.4	12,639	86	80.4	21,756	538.2	Yangsang-si
85	3	21	119.4	0.050	15	73.2	6,340	161	101.0	41,442	368.0	Uiryeong-gun
465	8	83	246.1	0.310	4	11.4	6,355	153	178.2	43,362	797.4	Haman-gun
1,412	25	23	149.3	0.530	14	-	14,693	209	123.4	63,536	1,463.0	Changnyeong-gun
270	13	142	701.9	0.500	39	148.4	7,913	306	839.8	93,601	311.6	Goseong-gun
25	1	15	81.5	0.060	51	84.5	2,260	174	271.5	29,466	208.2	Namhae-gun
70	1	201	841.7	1.750	10	39.4	7,978	157	365.1	37,985	751.6	Hadong-gun
160	6	224	2,106.4	2.700	104	50.5	100,038	215	239.0	61,946	828.6	Sancheong-gun
540	13	231	1,533.1	2.990	42	12.6	8,438	120	328.9	28,473	1,077.4	Hamyang-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	
										마력수 (HP)	대수 No.
거 창 군	738	4,082.0	3,079.9	141	1,697	888.6	77.2	50	68.6	2,125	35
합 천 군	742	5,500.8	4,265.9	266	4,327	2,254.5	223.0	61	858.0	3,489	38
계 주 도	39	296.5	86.6	1	5	-	1.0	1	3.0	20	1
서 귀 포 시	1	18.6	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-
북 제 주 군	25	183.4	59.3	1	5	-	1.0	-	-	-	-
남 제 주 군	13	94.5	22.3	-	-	-	-	1	3.0	20	1

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (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												
마력수 (HP)	대수 No.											
614	15	289	1,760.1	6.010	59	59.5	19,845	199	303.1	39,344	1,002.1	Geochang-gun
1,460	34	80	440.7	0.580	59	191.7	48,874	276	521.0	99,445	1,234.9	Hapcheon-gun
-	-	2	-	0.050	-	-	-	35	83.6	75,297	209.9	Jeju-do
-	-	-	-	-	-	-	-	1	5.0	1,900	13.6	Seogwipo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	24	59.3	56,647	124.1	Bukjeju-gun
-	-	2	-	0.050	-	-	-	10	19.3	16,750	72.2	Namjeju-gun

7. 수 리 시 설 별

Number, Capacity and Irrigation

다. 농업기반공사 지사관할 By KARICO District Offices

지 사 명	계 Total			저 수 지 Reservoir				양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 Planned Development Area (ha)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	개소수 No.	유효저수량 Effective Storage Capacity (1,000m ³)	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
										전동기 Electric Motor	
									마력수 (HP)	대수 No.	
총 계	13,016	627,770.5	522,058.7	3,328	2,375,931	344,804.0	41,306.1	3,906	161,284.5	991,895	6,761
경 기 도	889	80,991.0	61,900.9	120	152,692	24,306.1	3,280.2	382	35,720.3	122,427	713
여주·이천	121	4,088.0	3,729.4	9	5,827	965.5	133.0	49	2,561.9	9,791	81
양평·광주·서울	68	4,476.0	2,665.5	9	5,693	1,091.0	140.7	26	1,471.6	5,411	41
수원	105	4,878.7	3,808.3	23	23,071	3,808.3	722.4	41	-	5,275	65
연천·포천	61	4,579.1	3,783.3	14	10,235	1,552.0	201.7	29	2,231.3	11,830	58
파주	183	12,507.7	9,628.3	14	15,039	2,188.9	266.8	64	6,867.8	38,355	142
고양	5	2,429.4	1,000.4	-	-	-	-	5	1,000.4	2,950	15
강화	66	6,081.1	5,220.0	15	19,820	5,220.0	464.4	24	-	4,735	41
김포	33	12,921.0	8,392.3	1	74	20.5	2.6	30	8,371.8	16,009	56
평택	127	21,766.6	15,996.0	17	30,972	2,121.4	624.3	77	13,215.5	23,943	150
안성	120	7,263.4	7,677.4	18	41,961	7,338.5	724.3	37	-	4,128	64
강 원 도	500	20,094.2	16,382.0	78	97,688	12,364.2	1,682.1	93	1,720.7	20,863	166
홍천·춘천	138	4,524.6	3,009.4	33	20,888	2,709.7	345.8	16	41.6	4,386	22
원주	97	3,290.5	2,622.2	18	10,148	1,693.9	189.3	17	581.6	4,950	48
강릉	89	3,325.0	2,636.4	13	27,084	2,453.1	304.2	8	-	2,085	18
영북	40	1,650.7	1,486.5	5	7,724	1,044.6	100.0	9	281.9	1,840	19
철원	136	7,303.4	6,627.5	9	31,845	4,462.9	742.8	43	815.6	7,602	59
충 청 북 도	1,092	41,954.8	35,195.4	190	160,316	26,329.5	2,496.2	225	8,576.4	35,922	362
충북도본부	1	1,458.1	1,458.1	-	-	-	-	1	1,458.1	2,600	4
보은	123	3,667.3	3,092.3	19	18,186	2,746.0	236.8	39	251.6	2,638	64
충주·제천	253	7,167.1	5,040.1	35	21,940	3,506.1	369.5	29	1,534.0	5,115	52
청원	100	8,009.3	6,876.5	17	20,153	3,920.7	382.3	51	2,955.8	13,245	94
진천	87	5,518.4	5,348.4	11	29,958	4,590.9	368.0	20	713.1	3,905	38
괴산	139	4,636.2	4,209.2	30	23,013	3,630.1	393.6	25	534.8	2,695	38
음성	143	6,723.2	5,276.0	31	29,023	5,203.6	450.5	30	-	1,325	31
옥천·영동	246	4,775.2	3,894.8	47	18,042	2,732.1	295.5	30	1,129.0	4,400	41
충 청 남 도	1,421	78,755.1	71,110.6	221	283,916	48,182.4	6,599.9	634	21,207.0	199,359	1,296
연기·대금	129	4,070.2	3,244.0	12	11,542	1,325.2	217.5	33	1,918.8	5,045	38
천안	79	2,696.8	1,910.2	21	10,393	1,910.2	356.8	14	-	300	14
청양	134	3,971.5	2,889.7	24	11,335	1,574.6	133.9	52	986.7	11,001	83
홍성	47	2,147.0	1,761.5	9	8,686	1,611.3	256.6	25	150.2	3,765	49
공주	149	4,590.5	3,885.5	16	14,579	2,465.4	245.4	49	1,094.2	9,983	101
논산	196	12,353.3	9,431.1	24	35,087	6,040.5	736.6	105	3,390.6	33,179	240
부여	114	2,809.9	8,909.8	7	11,129	2,794.9	268.3	89	6,099.9	48,283	223
서천	48	7,208.6	5,190.0	8	29,622	5,190.0	652.0	25	-	4,310	55
보령	128	6,348.8	4,796.7	29	29,362	4,711.6	514.3	36	45.5	5,343	49
예산	111	13,791.1	9,159.9	11	56,244	8,757.1	1,257.1	64	310.5	17,970	123
서산	109	7,344.1	6,138.4	32	35,201	5,819.8	926.0	29	318.6	10,100	57
당진	70	1,678.0	6,203.0	10	5,082	1,147.0	317.4	54	4,725.0	37,795	145

주) 사업단에 시설 계수는 도별계에 포함.

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜면적 Unirrigated Area (ha)	Name of District Office
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (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												
마력수 (HP)	대수 No.											
13,877	124	4,111	14,797.0	3,561.220	347	1,096.0	27,002	1,324	77.2	569,626	105,711.8	Total
157	17	135	1,493.4	1,548.888	53	381.1	-	199	-	36,344	19,090.1	Gyeonggi-do
2	1	17	202.0	1.920	34	-	-	12	-	2,098	358.6	Yeosu · Icheon
-	-	23	32.8	1.320	1	70.1	-	9	-	1,940	1,810.5	Yanggong · Gwangju · Seoul
-	-	26	-	3.333	-	-	-	15	-	2,205	1,070.4	Suwon
50	10	8	-	3.580	-	-	-	10	-	2,426	795.8	Yeoncheon · Pocheon
18	5	35	571.6	3.610	10	-	-	60	-	7,926	2,879.4	Paju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,429.0	Goyang
-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	7,721	861.1	Ganghwa
-	-	1	-	0.500	-	-	-	1	-	150	4,528.7	Gimpo
87	1	10	659.1	2.890	2	-	-	21	-	4,340	5,770.6	Pyeongtaek
-	-	15	27.9	1,531.735	6	311.0	-	44	-	7,538	-414.0	Anseong
11	3	174	2,297.1	24.832	10	-	-	145	-	78,194	3,712.2	Gangwon-do
1	1	64	258.1	2.885	-	-	-	25	-	7,859	1,515.2	Hongcheon · Chuncheon
-	-	46	346.7	6.510	3	-	-	13	-	5,822	668.3	Wonju
-	-	24	183.3	5.460	4	-	-	40	-	20,201	688.6	Gangneung
-	1	17	160.0	2.780	3	-	-	6	-	2,239	164.2	Yeongbuk
10	1	23	1,349.0	7.197	-	-	-	61	-	42,073	675.9	Cheorwon
-	-	549	245.2	45.846	30	44.3	5,397	98	-	28,382	6,759.4	Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Chungbuk Province
-	-	53	94.7	8.244	5	-	-	7	-	2,195	575.0	Boeun
-	-	170	-	3.420	10	-	5,397	9	-	2,200	2,127.0	Chungju · Jecheon
-	-	23	-	14.487	-	-	-	9	-	2,390	1,132.8	Cheongwon
-	-	40	44.4	3.825	-	-	-	16	-	4,425	170.0	Jincheon
-	-	75	-	4.595	4	44.3	-	5	-	2,214	427.0	Goesan
-	-	62	72.4	2.020	2	-	-	18	-	4,309	1,447.2	Eumseong
-	-	126	33.7	9.255	9	-	-	34	-	10,649	880.4	Okcheon · Yeongdong
97	3	419	1,578.0	34.338	34	143.2	4,492	113	-	35,543	7,644.5	Chungcheongnam-do
4	1	51	-	3.090	8	-	-	25	-	6,142	826.2	Yeongi · Daeguem
-	-	31	-	1.990	-	-	-	13	-	145	786.6	Cheonan
-	-	44	328.4	2.330	8	-	-	6	-	1,507	1,081.8	Cheongyang
-	-	8	-	2.420	-	-	-	5	-	1,420	385.5	Hongseong
-	-	52	182.7	2.990	8	143.2	-	24	-	14,000	705.0	Gongju
-	-	51	-	2.388	2	-	-	14	-	4,048	2,922.2	Nonsan
-	-	12	15.0	3.040	1	-	-	5	-	1,279	-6,099.9	Buyeo
-	-	14	-	0.890	-	-	-	1	-	151	2,018.6	Seocheon
-	-	51	39.6	1.740	-	-	-	12	-	5,747	1,552.1	Boryeong
93	2	36	92.3	3.010	-	-	-	-	-	-	4,631.2	Yesan
-	-	45	-	5.710	-	-	-	3	-	1,104	1,205.7	Seosan
-	-	6	331.0	0.569	-	-	-	-	-	-	-4,525.0	Dangjin

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	
									마력수 (HP)	대수 No.	
아 산	107	9,745.3	7,590.8	18	25,654	4,834.8	718.0	59	2,167.0	12,285	119
전 라 북 도	1,641	135,518.4	109,903.8	380	592,033	81,644.6	8,095.6	490	27,474.7	117,501	810
남 원	140	5,752.7	4,797.9	51	41,459	4,095.6	311.5	13	494.0	1,675	21
순 창	139	3,420.0	3,029.1	33	11,116	2,372.6	206.4	41	656.5	2,658	48
동 진	170	43,605.9	34,002.0	21	279,604	34,002.0	3,120.9	109	-	24,496	166
군 산	103	2,422.0	2,422.0	25	25,020	2,422.0	650.3	73	-	8,185	113
익 산	190	12,085.4	10,040.0	26	6,408	1,532.0	190.8	95	8,444.7	25,133	166
전 주 · 완 주	341	35,037.3	28,363.0	86	122,149	24,198.3	1,269.8	26	3,995.2	8,140	48
고 창	117	4,742.6	4,206.3	30	17,759	3,846.9	535.1	20	250.4	2,690	37
정 읍	134	10,047.6	6,547.2	27	31,174	5,784.3	783.4	40	762.9	10,270	81
부 안	92	1,215.0	1,215.0	21	27,872	1,215.0	683.5	61	-	10,205	81
무 진 장	206	2,945.9	2,410.3	60	29,473	2,175.9	343.9	3	-	700	5
전 라 남 도	2,742	113,669.8	96,464.5	1,046	561,426	76,880.9	9,678.0	640	16,452.1	112,268	1,004
순천·광양·여수	146	5,872.8	5,384.0	46	17,853	4,117.8	357.1	30	769.4	2,985	46
강 진 · 완 도	165	5,294.1	4,826.8	33	23,454	3,912.0	425.5	42	600.6	4,942	66
무 안 · 신 안	134	5,637.7	4,743.5	77	10,473	1,668.2	405.7	44	3,038.3	4,335	61
곡 성	165	2,900.9	2,598.6	44	6,801	2,073.7	154.6	34	524.9	2,470	39
구 례	174	3,852.0	2,676.5	49	11,562	2,365.3	187.0	17	194.7	1,630	22
고 흥	131	5,340.3	3,756.2	46	22,109	3,541.9	463.1	24	214.3	3,432	49
보 성	82	5,640.5	4,252.0	24	21,999	2,904.3	298.5	17	-	1,400	27
화 순	197	4,084.2	3,490.9	39	16,404	3,490.9	296.9	26	-	2,535	32
장 흥	102	3,973.5	3,599.1	32	18,419	3,112.7	498.5	22	343.4	1,773	32
해 남	195	8,048.4	7,790.0	79	31,400	5,989.0	810.6	61	1,801.0	8,390	88
영 암	262	10,219.9	9,063.9	140	19,853	2,721.0	661.2	62	6,340.9	22,330	116
영 광	111	6,184.3	5,886.6	41	26,507	5,886.6	545.0	33	-	5,472	62
진 도	105	4,294.3	3,780.9	35	15,146	3,142.0	633.7	43	638.9	8,338	71
나 주	298	12,892.4	11,766.5	168	105,030	10,160.8	1,550.3	78	1,305.9	19,733	134
담 양	159	9,739.9	6,996.0	48	86,465	6,996.0	735.5	40	-	1,896	53
함 평	79	2,420.5	2,263.4	37	13,959	1,891.0	370.1	18	372.4	5,250	36
장 성	119	14,701.7	13,024.2	50	100,015	12,802.2	1,081.2	8	-	1,903	11
광 주	116	565.4	565.4	58	13,976	105.5	203.5	39	307.4	1,955	47
경 상 북 도	2,462	90,149.1	68,031.1	664	323,337	42,392.4	5,620.4	717	22,092.5	146,735	1,069
청 송	164	2,221.1	1,356.1	57	8,698	1,018.7	223.5	30	299.0	1,980	34
안 동	64	4,087.1	3,357.2	19	5,439	539.5	112.7	38	2,632.5	11,990	67
칠 곡	118	3,923.4	2,524.1	43	12,594	1,772.5	221.4	27	712.7	6,763	39
구 미	109	7,870.0	5,745.9	26	20,405	2,813.6	329.1	67	2,932.3	14,600	123
예 천	55	3,553.0	3,078.0	22	4,472	710.8	85.1	24	2,367.2	9,670	39
영 주	166	2,768.8	2,499.7	8	10,551	1,614.3	112.7	19	366.3	1,537	25
달 성	102	6,405.9	4,430.2	22	20,820	1,930.5	365.6	53	2,499.7	25,080	107
의 성	241	8,347.0	6,979.3	70	16,870	3,067.2	395.9	91	3,912.1	23,976	137

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜면적 Unirrigated Area (ha)	Name of District Office
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (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												
마력수 (HP)	대수 No.											
-	-	18	589.0	4.171	7	-	4,492	5	-	2,154.5	Asan	
507	19	604	780.5	185.718	24	-	4,873	143	4.0	51,068	25,614.6	Jeollabuk-do
-	-	60	208.3	2.940	2	-	-	14	-	4,959	954.8	Namwon
-	-	57	-	4.130	-	-	-	8	-	2,558	390.9	Sunchang
245	12	22	-	41.377	4	-	-	14	-	4,487	9,603.9	Dongjin
-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1,735	-	Gunsan
182	5	38	63.3	3.950	-	-	-	31	-	14,758	2,045.4	Iksan
-	-	193	168.5	66.457	7	-	-	29	1.0	9,630	6,674.3	Jeonju · Wanju
30	1	54	109.0	3.630	1	-	-	12	-	4,194	536.3	Gochang
50	1	45	-	10.130	9	-	-	13	-	3,616	3,500.4	Jeongeup
-	-	2	-	0.160	-	-	-	8	-	2,650	-	Buan
-	-	133	231.4	52.944	1	-	4,873	9	3.0	2,481	535.6	Muju · Jinan · Jangsu
899	9	858	3,116.5	118.230	14	6.0	-	184	9.0	61,595	17,205.3	Jeollanam-do
312	4	57	496.8	6.621	-	-	-	13	-	2,405	488.8	Suncheon · Gwangyang · Yeosu
-	-	78	314.2	4.795	-	-	-	12	-	6,589	467.3	Gangjin · Wando
-	-	10	34.0	0.510	-	-	-	3	3.0	352	894.2	Muan · Sinan
-	-	81	-	11.990	2	-	-	4	-	1,164	302.3	Gokseong
-	-	41	104.5	18.750	2	6.0	-	65	6.0	23,706	1,175.5	Gurye
-	-	54	-	0.860	-	-	-	7	-	2,213	1,584.1	Goheung
-	-	37	1,347.7	9.760	1	-	-	3	-	-	1,388.5	Boseong
30	2	124	-	9.730	1	-	-	7	-	2,357	593.3	Hwasun
-	-	32	143.0	19.630	-	-	-	16	-	8,390	374.4	Jangheung
-	-	47	-	3.744	-	-	-	8	-	1,225	258.4	Haenam
390	2	37	2.0	2.220	6	-	-	17	-	4,759	1,156.0	Yeongam
-	-	30	-	8.890	-	-	-	7	-	3,774	297.7	Yeonggwang
-	-	18	-	1.428	-	-	-	9	-	1,183	513.4	Jindo
167	1	51	299.8	5.190	1	-	-	-	-	-	1,125.9	Naju
-	-	71	-	5.222	-	-	-	-	-	-	2,743.9	Damyang
-	-	22	-	3.000	-	-	-	2	-	1,891	157.1	Hampyeong
-	-	54	222.0	4.100	1	-	-	6	-	1,587	1,677.5	Jangseong
-	-	14	152.5	1.790	-	-	-	5	-	-	-	Gwangju
755	18	650	3,446.5	1,561.901	124	99.7	12,240	307	-	231,389	22,118.0	Gyeongsangbuk-do
-	-	70	38.4	1.610	1	-	-	6	-	2,231	865.0	Cheongsong
-	-	4	185.2	1.020	-	-	-	3	-	1,278	729.9	Andong
-	-	40	38.9	1.735	6	-	-	2	-	476	1,399.3	Chilgok
-	-	7	-	0.450	-	-	-	9	-	8,190	2,124.1	Gumi
-	-	8	-	8.400	-	-	-	1	-	173	475.0	Yecheon
-	-	119	519.1	9.960	9	-	6,480	11	-	3,726	269.1	Yeongju
38	8	21	-	1.000	-	-	-	6	-	2,556	1,975.7	Dalseong
-	-	76	-	3.180	-	-	-	4	-	1,300	1,367.7	Uiseong

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	
									마력수 (HP)	대수 No.	
영 덕	159	3,596.8	3,281.0	27	14,205	2,402.2	217.7	24	45.1	1,098	27
포 항	229	6,851.0	5,179.3	59	34,182	4,761.1	526.2	50	418.2	4,423	66
경 주	284	9,617.5	7,726.0	71	40,398	6,981.1	927.4	92	589.5	7,065	102
영 천	222	4,004.2	2,245.2	95	18,569	1,700.3	596.2	30	338.9	3,245	36
경 산	172	5,893.1	2,341.5	49	27,527	1,861.4	514.5	29	320.7	2,315	36
고 령	162	3,589.5	2,981.6	38	2,672	842.2	90.7	65	1,645.8	14,805	104
성 주	16	4,976.7	3,399.1	6	32,562	2,735.7	267.4	6	663.4	3,660	17
상 주	111	7,442.4	6,250.0	25	23,001	4,041.0	398.6	56	2,017.0	13,143	88
문 경	88	5,001.6	4,656.9	27	30,374	3,600.3	235.7	16	332.1	1,388	22
경 상 남 도	2,252	66,432.1	63,008.1	626	203,538	32,663.9	3,826.7	723	28,018.5	236,691	1,339
김해 · 양산	134	1,223.3	10,493.7	21	6,000	568.8	79.8	96	9,733.5	29,233	220
고성 · 거제	286	4,746.3	3,657.1	42	21,591	3,464.0	338.8	35	128.9	1,298	38
울 산	254	4,011.5	3,555.0	85	12,682	2,403.6	248.8	53	558.2	2,454	66
진 산	226	6,895.7	5,346.5	68	20,873	2,575.7	364.6	118	2,342.6	17,646	175
의 령	154	3,272.0	3,045.9	37	8,796	1,534.8	191.7	66	1,388.0	22,680	132
함 안	168	6,807.1	5,293.5	16	4,641	1,060.5	88.7	74	4,233.0	46,392	177
창 녕	122	5,823.5	4,052.1	47	12,124	2,174.7	322.7	61	1,877.4	38,344	147
밀 양	168	7,855.7	6,521.6	39	14,324	2,767.6	261.4	61	3,091.3	26,725	106
창 원	135	6,371.5	4,898.0	16	11,448	2,775.4	864.2	45	2,122.6	22,672	91
사 천	156	4,286.4	3,075.8	69	15,390	3,075.8	323.0	21	-	5,853	41
거 창	127	4,029.0	3,395.9	50	16,603	3,395.9	187.2	7	-	235	6
합 천	146	4,080.8	3,453.0	64	9,753	1,295.4	133.8	55	2,157.6	13,430	82
하동 · 남해	176	7,029.3	6,220.0	72	49,313	5,571.7	422.0	31	385.4	9,730	58
제 주 도	17	206.0	62.3	3	985	40.0	27.0	2	22.3	130	2
제주도본부	17	206.0	62.3	3	985	40.0	27.0	2	22.3	130	2

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜면적 Unirrigated Area (ha)	Name of District Office
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (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												
마력수 (HP)	대수 No.											
-	-	56	796.0	1,502.690	13	37.7	-	39	-	41,468	315.8	Yeongdeok
100	1	26	-	0.370	18	-	-	76	-	62,675	1,671.7	Pohang
6	2	44	155.4	2.039	13	-	-	64	-	57,639	1,891.5	Gyeongju
225	2	66	206.0	2.920	14	-	-	17	-	7,106	1,759.0	Yeongcheon
-	-	27	159.4	9.220	31	-	-	36	-	27,276	3,551.6	Gyeongsan
385	4	33	493.6	2.790	5	-	5,760	21	-	10,450	607.9	Goryeong
1	1	3	-	4.700	1	-	-	-	-	-	1,577.6	Seongju
-	-	15	130.0	1.490	6	62.0	-	9	-	4,034	1,192.4	Sangju
-	-	35	724.5	8.327	7	-	-	3	-	811	344.7	Mungyeong
11,452	55	722	1,839.8	41.467	58	421.7	-	123	64.2	33,034	3,424.0	Gyeongsangnam-do
485	3	4	135.8	0.953	1	55.6	-	12	-	4,517	-9,270.4	Gimhae-Yangsan
-	-	172	-	2.550	7	-	-	30	64.2	10,352	1,089.2	Goseong-Geoje
15	1	90	227.1	2.718	16	366.1	-	10	-	2,243	456.5	Ulsan
656	7	33	428.2	2.090	-	-	-	7	-	-	1,549.2	Jinsan
-	-	33	123.1	0.827	7	-	-	11	-	-	226.1	Uiryeong
2,995	10	70	-	17.435	6	-	-	2	-	570	1,513.6	Haman
1,926	14	4	-	0.290	1	-	-	9	-	1,540	1,771.4	Changnyeong
3,425	12	58	662.7	2.793	4	-	-	6	-	2,168	1,334.1	Miryang
1,310	3	54	-	1.660	10	-	-	10	-	5,108	1,473.5	Changwon
-	-	47	-	3.130	4	-	-	15	-	3,549	1,210.6	Sacheon
-	-	68	-	3.741	-	-	-	2	-	577	633.1	Geochang
550	2	21	-	0.340	-	-	-	6	-	1,540	627.8	Hapcheon
90	3	68	262.9	2.940	2	-	-	3	-	870	809.3	Hadong-Namhae
-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	14,076	143.7	Jeju-do
-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	14,076	143.7	Jeju

8. 저수지 유효저수량 Number of Reservoirs by

유효저수량 : 천 m³

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
1 9 9 9	3,102,049.00	17,956	15,990	1,216	356	213	67	32	19
2 0 0 0	3,002,630.87	17,913	15,915	1,233	364	221	68	33	19
2 0 0 1	3,450,387.35	17,882	15,870	1,234	368	224	69	36	19
2 0 0 2	3,749,234.31	17,820	15,798	1,235	371	230	68	36	19
2 0 0 3	3,685,899.34	17,764	15,745	1,228	374	232	68	35	20
2 0 0 4	2,760,280.41	17,732	15,698	1,239	384	224	77	40	16
부산광역시	4,401.31	116	108	4	4	-	-	-	-
금 정 구	35.23	13	13	-	-	-	-	-	-
강 서 구	273.93	17	16	1	-	-	-	-	-
기 장 군	4,092.15	86	79	3	4	-	-	-	-
대구광역시	25,659.23	221	201	12	3	2	1	1	-
동 구	3,445.80	53	51	1	-	-	1	-	-
북 구	1,429.90	23	20	2	1	-	-	-	-
수 성 구	1,873.00	26	21	4	1	-	-	-	-
달 서 구	1,442.10	5	4	-	-	1	-	-	-
달 성 군	17,468.43	114	105	5	1	1	-	1	-
인천광역시	22,305.90	36	14	12	2	4	2	1	1
중 구	173.00	3	2	1	-	-	-	-	-
서 구	64.30	1	1	-	-	-	-	-	-
강 화 군	21,757.10	29	9	10	2	4	2	1	1
웅 진 군	311.50	3	2	1	-	-	-	-	-
광주광역시	16,470.29	150	134	14	-	1	-	-	-
동 구	149.70	6	6	-	-	-	-	-	-
서 구	741.50	11	9	2	-	-	-	-	-
남 구	856.18	26	25	1	-	-	-	-	-
북 구	1,068.70	26	21	5	-	-	-	-	-
광 산 구	13,654.21	81	73	6	-	1	-	-	-
대전광역시	4,581.75	18	14	2	1	-	-	1	-
동 구	46.00	3	3	-	-	-	-	-	-
중 구	351.75	3	1	2	-	-	-	-	-
서 구	962.00	2	1	-	1	-	-	-	-
유 성 구	3,206.30	8	7	-	-	-	-	1	-
대 덕 구	15.70	2	2	-	-	-	-	-	-

8. 저수지 유효저수량 Number of Reservoirs by

유효저수량 : 천 m³

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
울산광역시	18,379.74	385	355	23	5	1	1	-	-
중구	110.40	5	5	-	-	-	-	-	-
남구	103.30	7	7	-	-	-	-	-	-
동구	20.70	3	3	-	-	-	-	-	-
북구	2,267.37	41	38	2	1	-	-	-	-
울주군	15,877.97	329	302	21	4	1	1	-	-
경기도	147,708.88	413	298	58	21	22	5	5	-
수원시	3,052.49	8	5	1	-	2	-	-	-
성남시	1,476.40	5	2	2	1	-	-	-	-
의정부시	24.10	1	1	-	-	-	-	-	-
광명시	28.00	1	1	-	-	-	-	-	-
평택시	516.10	23	22	1	-	-	-	-	-
안산시	338.00	4	3	1	-	-	-	-	-
과천시	1,101.30	2	1	-	-	1	-	-	-
구리시	4.20	1	1	-	-	-	-	-	-
남양주시	2,741.40	15	13	1	-	-	1	-	-
오산시	560.30	7	6	1	-	-	-	-	-
시흥시	3,366.50	7	-	6	-	1	-	-	-
군포시	1,506.80	2	-	1	-	1	-	-	-
의왕시	3,492.30	3	1	-	-	1	1	-	-
하남시	38.21	2	2	-	-	-	-	-	-
용인시	33,505.00	59	48	6	-	3	-	-	-
파주시	9,409.30	10	3	2	3	-	1	1	-
이천시	3,129.50	24	18	4	2	-	-	-	-
안성시	45,342.90	69	49	9	3	3	-	3	-
김포시	298.46	7	7	-	-	-	-	-	-
양주시	5,871.10	17	10	2	3	2	-	-	-
여주군	4,058.50	14	11	1	1	-	1	-	-
화성시	11,753.90	54	42	5	3	2	1	1	-
광주시	1,839.60	9	5	2	2	-	-	-	-
연천군	1,753.60	3	2	-	-	1	-	-	-
포천군	9,470.92	38	25	6	2	5	-	-	-
가평군	352.00	2	1	1	-	-	-	-	-

8. 저수지 유효저수량 Number of Reservoirs by

유효저수량 : 천 m³

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
양 평 군	2,678.00	26	19	6	1	-	-	-	-
강 원 도	103,461.06	341	262	33	21	16	4	3	-
춘 천 시	8,350.64	28	16	9	1	1	-	1	-
원 주 시	10,550.91	114	100	5	8	1	-	-	-
강 릉 시	25,682.40	14	4	-	3	5	1	-	-
동 해 시	11.10	1	1	-	-	-	-	-	-
속 초 시	32.99	5	5	-	-	-	-	-	-
삼 척 시	1,673.13	6	2	3	1	-	-	-	-
홍 천 군	9,595.98	45	33	5	4	2	1	-	-
횡 성 군	4,298.00	52	42	7	2	1	-	-	-
영 월 군	50.86	5	5	-	-	-	-	-	-
평 창 군	1,227.00	5	3	1	1	-	-	-	-
정 선 군	89.90	2	2	-	-	-	-	-	-
철 원 군	32,027.33	19	11	1	1	3	-	2	-
화 천 군	50.20	5	5	-	-	-	-	-	-
양 구 군	1,326.32	11	9	1	-	1	-	-	-
인 제 군	126.20	5	5	-	-	-	-	-	-
고 성 군	6,553.50	13	10	-	-	1	2	-	-
양 양 군	1,814.60	11	9	1	-	1	-	-	-
충 청 북 도	165,880.12	781	653	59	44	11	3	4	2
청 주 시	604.10	28	27	1	-	-	-	-	-
충 주 시	17,486.41	74	62	3	4	2	1	1	1
계 천 시	5,247.97	54	43	7	3	1	-	-	-
청 원 군	7,178.40	161	151	5	5	-	-	-	-
보 은 군	18,882.57	61	50	2	6	-	1	-	1
옥 천 군	13,375.80	91	77	9	2	2	-	1	-
영 동 군	7,023.70	74	61	7	6	-	-	-	-
진 천 군	49,434.75	54	43	5	1	2	-	-	-
피 산 군	16,584.70	89	66	8	11	4	-	-	-
음 성 군	29,728.63	80	59	11	6	-	1	2	-
단 양 군	333.09	15	14	1	-	-	-	-	-
충 청 남 도	364,474.71	945	756	93	35	35	6	8	2
천 안 시	11,168.77	76	61	5	7	3	-	-	-

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

유효저수량 : 천 m³

시 군 별	유효 저 수 량	계	100 미만	500 미만	1,000 미만	2,000 미만	3,000 미만	4,000 미만	5,000 미만
	Effective Storage Capacity	Total	Less than 100	Less than 500	Less than 1,000	Less than 2,000	Less than 3,000	Less than 4,000	Less than 5,000
공 주 시	15,859.34	87	75	2	3	6	-	1	-
보 령 시	30,259.13	103	83	14	3	2	-	-	-
아 산 시	26,556.99	48	29	7	4	4	1	1	1
서 산 시	99,685.80	54	33	9	-	5	1	3	-
논 산 시	35,825.35	83	74	6	2	-	-	-	-
금 산 군	4,640.47	91	82	6	3	-	-	-	-
연 기 군	4,691.10	29	28	-	-	-	-	-	1
부 여 군	16,037.90	109	102	3	-	-	2	1	-
서 천 군	25,951.71	20	12	2	1	2	1	-	-
청 양 군	12,064.86	84	72	7	1	2	1	1	-
홍 성 군	9,382.59	44	33	5	1	5	-	-	-
예 산 군	57,086.30	30	16	7	2	3	-	1	-
태 안 군	9,108.80	46	25	15	5	1	-	-	-
당 진 군	6,155.60	41	31	5	3	2	-	-	-
전 라 북 도	633,868.93	2,267	2,029	148	38	20	12	4	3
전 주 시	4,970.00	64	59	2	1	2	-	-	-
군 산 시	26,795.30	101	89	7	-	1	2	1	-
익 산 시	9,006.20	147	135	7	3	2	-	-	-
정 읍 시	27,464.95	227	209	10	1	2	2	1	2
남 원 시	13,094.37	294	275	13	4	1	1	-	-
김 제 시	22,350.40	126	118	2	1	1	1	1	-
완 주 군	112,132.28	190	173	9	2	1	1	-	-
진 안 군	10,608.90	139	110	24	4	1	-	-	-
무 주 군	4,480.95	76	68	6	1	1	-	-	-
장 수 군	51,874.20	83	67	9	2	1	1	-	-
임 실 군	270,405.04	201	184	14	1	-	-	-	1
순 창 군	14,038.28	173	146	18	6	3	-	-	-
고 창 군	36,057.51	349	316	18	8	2	4	-	-
부 안 군	30,590.55	97	80	9	4	2	-	1	-
전 라 남 도	624,917.48	3,227	2,686	372	93	43	20	3	2
목 포 시	410.40	17	17	-	-	-	-	-	-
여 수 시	5,712.42	70	59	7	4	-	-	-	-
순 천 시	9,355.11	68	50	12	5	-	1	-	-

8. 저수지 유효저수량 Number of Reservoirs by

유효저수량 : 천 m³

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
나주시	107,640.32	232	190	32	8	-	-	1	-
광양시	7,208.00	41	34	6	-	-	-	-	1
담양군	89,199.96	117	95	17	2	1	-	-	-
곡성군	9,160.14	127	104	22	-	-	1	-	-
구례군	12,172.50	56	36	15	-	4	1	-	-
고흥군	39,916.57	277	216	42	12	5	1	-	-
보성군	24,471.98	129	107	8	5	5	4	-	-
화순군	20,567.35	156	132	14	2	7	1	-	-
장흥군	21,780.60	118	88	12	13	3	2	-	-
강진군	27,480.44	133	99	19	8	3	3	1	-
해남군	38,012.72	372	325	30	9	4	3	-	1
영암군	22,097.03	228	192	24	7	4	1	-	-
무안군	9,971.78	180	158	18	2	2	-	-	-
함평군	17,367.04	159	140	14	2	1	1	-	-
영광군	28,594.12	199	173	21	1	3	-	-	-
장성군	102,620.26	124	98	18	6	-	-	-	-
완도군	3,534.73	47	39	8	-	-	-	-	-
진도군	18,609.13	134	107	18	6	1	1	1	-
신안군	9,034.88	243	227	15	1	-	-	-	-
경상북도	387,946.35	5,583	5,213	234	62	45	13	4	4
포항시	37,425.53	294	263	15	9	3	1	-	1
경주시	46,332.22	458	411	29	9	5	1	1	1
김천시	10,041.93	251	241	6	1	2	-	-	1
안동시	9,660.25	187	171	13	1	1	1	-	-
구미시	19,998.70	224	204	12	2	4	1	1	-
영주시	9,560.75	63	60	-	-	-	2	1	-
영천시	32,660.92	1,024	979	34	6	4	1	-	-
상주시	26,702.69	225	206	7	4	5	1	-	-
문경시	30,858.67	45	40	1	2	1	-	-	-
경산시	26,961.67	317	282	27	-	5	2	-	1
군위군	7,944.14	380	366	12	2	-	-	-	-
의성군	23,190.28	694	671	16	3	2	1	1	-
청송군	9,077.10	184	170	8	5	1	-	-	-

8. 저 수 지 유효 저 수 량

Number of Reservoirs by

유효저수량 : 천 m³

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
영 양 군	3,433.70	94	90	3	-	1	-	-	-
영 덕 군	12,773.37	127	112	11	1	2	-	-	-
청 도 군	14,842.70	287	265	13	7	2	-	-	-
고 령 군	4,120.26	170	165	3	2	-	-	-	-
성 주 군	37,432.03	187	176	6	1	1	2	-	-
칠 곡 군	13,949.60	188	173	8	3	4	-	-	-
예 천 군	6,010.54	123	116	4	2	1	-	-	-
봉 화 군	1,963.96	41	37	3	1	-	-	-	-
울 진 군	3,005.34	20	15	3	1	1	-	-	-
경 상 남 도	239,234.36	3,245	2,973	174	54	24	10	6	2
창 원 시	7,383.84	64	58	2	2	1	-	1	-
마 산 시	6,144.15	84	74	9	-	-	-	1	-
진 주 시	20,037.59	269	230	26	11	2	-	-	-
진 해 시	398.15	32	32	-	-	-	-	-	-
통 영 시	1,654.48	50	47	3	-	-	-	-	-
사 천 시	15,665.02	153	135	10	4	2	1	1	-
김 해 시	3,810.12	155	152	2	-	1	-	-	-
밀 양 시	18,081.59	210	183	19	4	3	-	1	-
거 제 시	4,084.09	102	93	8	-	1	-	-	-
양 산 시	2,098.90	56	52	4	-	-	-	-	-
의 령 군	18,990.55	167	151	8	3	2	1	-	-
함 안 군	7,390.88	198	187	6	5	-	-	-	-
창 녕 군	15,634.55	232	212	13	2	3	2	-	-
고 성 군	23,335.01	218	191	15	6	4	1	-	1
남 해 군	13,342.47	170	156	7	4	1	1	1	-
하 동 군	42,648.24	160	146	7	3	1	1	1	-
산 청 군	5,840.73	221	209	9	2	1	-	-	-
함 양 군	7,414.79	194	184	7	2	-	1	-	-
거 창 군	12,052.40	181	169	7	2	1	1	-	1
합 천 군	13,226.81	329	311	12	4	1	1	-	-
제 주 도	990.30	4	2	1	1	-	-	-	-
북 제 주 군	990.30	4	2	1	1	-	-	-	-

9. 저수지제당 Status of Reservoirs by Dam

유효저수량 : 천 m³

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	221	25,659.2	198	6,890.8	15	2,810.0
100 미만	201	4,188.5	188	3,640.5	12	483.0
500 미만	12	2,606.0	8	1,917.0	2	302.0
1,000 미만	3	1,840.3	2	1,333.3	-	-
2,000 미만	2	2,416.0	-	-	-	-
3,000 미만	1	2,025.0	-	-	1	2,025.0
5,000 미만	1	3,795.4	-	-	-	-
7,000 미만	-	-	-	-	-	-
10,000 미만	1	8,788.0	-	-	-	-
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	22,305.9	24	9,681.0	9	8,268.0
100 미만	14	547.5	13	471.5	-	-
500 미만	12	2,670.4	7	1,481.5	4	1,088.0
1,000 미만	2	1,106.0	-	-	2	1,106.0
2,000 미만	4	5,465.0	3	4,407.0	1	1,058.0
3,000 미만	2	5,016.0	-	-	2	5,016.0
5,000 미만	2	7,501.0	1	3,321.0	-	-
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. 저수지제당 Status of Reservoirs by Dam

유효저수량 : 천 m³

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	150	16,470.3	135	6,186.1	15	10,284.2
100 미만	134	3,740.9	125	3,362.5	9	378.4
500 미만	14	2,499.4	9	1,673.6	5	825.8
1,000 미만	-	-	-	-	-	-
2,000 미만	1	1,150.0	1	1,150.0	-	-
3,000 미만	-	-	-	-	-	-
5,000 미만	-	-	-	-	-	-
7,000 미만	-	-	-	-	-	-
10,000 미만	1	9,080.0	-	-	1	9,080.0
15,000 미만	-	-	-	-	-	-
20,000 미만	-	-	-	-	-	-
30,000 미만	-	-	-	-	-	-
40,000 미만	-	-	-	-	-	-
50,000 미만	-	-	-	-	-	-
60,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-
대전광역시	18	4,581.8	10	157.9	7	3,476.9
100 미만	14	216.6	10	157.9	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	3,066.9	-	-	1	3,066.9
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. 저수지제당 Status of Reservoirs by Dam

유효저수량 : 천 m³

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	385	18,379.7	314	5,279.2	59	5,163.9
100 미만	355	5,848.7	308	4,563.4	46	1,284.2
500 미만	23	5,558.5	6	715.8	11	2,785.7
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	-	-	-	-	-	-
경기도	413	147,708.9	282	18,567.5	107	85,783.2
100 미만	298	6,258.4	252	4,242.0	45	1,991.9
500 미만	58	13,786.0	19	4,166.5	34	8,345.8
1,000 미만	21	15,517.3	7	4,905.5	10	7,527.8
2,000 미만	22	29,310.4	3	3,176.2	12	16,103.2
3,000 미만	5	12,205.9	1	2,077.3	1	2,163.6
5,000 미만	5	17,040.9	-	-	2	6,610.9
7,000 미만	-	-	-	-	-	-
10,000 미만	-	-	-	-	-	-
15,000 미만	2	21,240.0	-	-	1	10,690.0
20,000 미만	2	32,350.0	-	-	2	32,350.0
30,000 미만	-	-	-	-	-	-
40,000 미만	-	-	-	-	-	-
50,000 미만	-	-	-	-	-	-
60,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-

9. 저수지제당 Status of Reservoirs by Dam

유효저수량 : 천 m³

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	341	103,461.1	249	5,325.8	58	46,161.7
100 미만	262	3,214.1	242	2,420.7	19	713.5
500 미만	33	8,486.4	6	1,090.1	19	5,008.7
1,000 미만	20	15,234.0	-	-	10	7,849.0
2,000 미만	17	24,281.5	1	1,815.0	8	11,237.5
3,000 미만	4	9,459.0	-	-	-	-
5,000 미만	3	10,884.0	-	-	1	3,797.0
7,000 미만	-	-	-	-	-	-
10,000 미만	-	-	-	-	-	-
15,000 미만	1	14,346.0	-	-	-	-
20,000 미만	1	17,556.0	-	-	1	17,556.0
30,000 미만	-	-	-	-	-	-
40,000 미만	-	-	-	-	-	-
50,000 미만	-	-	-	-	-	-
60,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-
충 청 북 도	781	165,880.1	594	8,239.0	139	62,675.3
100 미만	653	8,069.8	588	6,000.9	59	1,972.7
500 미만	59	16,478.5	4	783.2	46	12,775.3
1,000 미만	44	33,014.9	2	1,455.0	24	17,890.3
2,000 미만	11	15,687.0	-	-	7	9,709.0
3,000 미만	3	7,113.0	-	-	1	2,052.0
5,000 미만	6	23,222.0	-	-	1	4,423.0
7,000 미만	1	6,333.0	-	-	-	-
10,000 미만	1	8,335.0	-	-	-	-
15,000 미만	2	26,123.0	-	-	1	13,853.0
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. 저수지제당 Status of Reservoirs by Dam

유효저수량 : 천 m³

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	945	364,474.7	736	39,922.1	171	193,537.2
100 미만	756	11,783.0	668	8,582.5	83	3,012.5
500 미만	92	21,411.4	47	9,652.3	40	10,248.5
1,000 미만	36	25,477.1	11	7,713.5	14	9,782.9
2,000 미만	35	48,534.8	9	11,581.8	16	23,213.5
3,000 미만	6	14,021.2	1	2,392.0	4	9,469.2
5,000 미만	10	34,721.5	-	-	8	28,219.7
7,000 미만	2	12,094.0	-	-	2	12,094.0
10,000 미만	2	15,820.8	-	-	1	7,999.0
15,000 미만	1	11,817.0	-	-	1	11,817.0
20,000 미만	-	-	-	-	-	-
30,000 미만	2	41,893.0	-	-	-	-
40,000 미만	1	31,611.0	-	-	1	31,611.0
50,000 미만	2	95,290.0	-	-	1	46,070.0
60,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-
전 라 북 도	2,267	633,868.9	1,909	107,256.8	287	78,153.3
100 미만	2,029	33,018.1	1,848	26,349.4	167	6,199.2
500 미만	148	32,444.4	40	8,343.4	88	19,185.6
1,000 미만	38	26,159.8	10	6,570.0	13	9,123.8
2,000 미만	20	27,474.0	2	2,966.0	9	12,001.0
3,000 미만	12	29,437.8	3	7,489.8	6	15,092.0
5,000 미만	7	27,027.9	2	7,239.0	3	11,299.9
7,000 미만	3	17,092.8	-	-	1	5,251.8
10,000 미만	2	17,261.2	2	17,261.2	-	-
15,000 미만	3	35,112.0	1	12,993.0	-	-
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	-	-	-	-

높이 별 유효저수량

Height and Effective Storage Capacity

Effective Storage Capacity : 1,000 m³

높이 Height of Dam								Effective Storage Capacity
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	
28	113,304.0	10	17,711.3	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
4	158.0	1	30.0	-	-	-	-	Less than 100
4	1,244.1	1	266.5	-	-	-	-	Less than 500
8	5,695.7	3	2,285.0	-	-	-	-	Less than 1,000
7	9,617.5	3	4,122.0	-	-	-	-	Less than 2,000
1	2,160.0	-	-	-	-	-	-	Less than 3,000
1	3,315.8	1	3,186.0	-	-	-	-	Less than 5,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 7,000
-	-	1	7,821.8	-	-	-	-	Less than 10,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 15,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 20,000
2	41,893.0	-	-	-	-	-	-	Less than 30,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 40,000
1	49,220.0	-	-	-	-	-	-	Less than 50,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 60,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 70,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Over 70,000
49	61,326.9	11	23,348.0	7	12,463.0	4	351,321.0	Jeollabuk-do
11	439.4	2	30.0	1	-	-	-	Less than 100
18	4,295.5	1	396.0	1	224.0	-	-	Less than 500
12	8,259.0	2	1,290.0	1	917.0	-	-	Less than 1,000
4	5,321.0	3	4,005.0	2	3,181.0	-	-	Less than 2,000
1	2,558.0	1	2,127.0	1	2,171.0	-	-	Less than 3,000
1	4,230.0	1	4,259.0	-	-	-	-	Less than 5,000
-	-	-	-	1	5,970.0	1	5,871.0	Less than 7,000
-	-	-	-	-	-	-	-	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. 저수지제당 Status of Reservoirs by Dam

유효저수량: 천 m³

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	3,227	624,917.5	2,578	117,850.3	542	159,823.2
100 미만	2,686	64,559.3	2,406	52,855.7	268	11,337.8
500 미만	372	81,552.3	135	27,374.7	206	45,162.7
1,000 미만	92	63,468.8	24	16,586.9	42	28,472.0
2,000 미만	44	61,014.2	10	13,845.0	12	15,585.8
3,000 미만	20	48,164.5	3	7,188.0	7	16,506.9
5,000 미만	5	19,132.0	-	-	4	14,651.0
7,000 미만	2	11,628.4	-	-	1	5,309.0
10,000 미만	1	7,598.0	-	-	1	7,598.0
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	5,583	387,946.4	4,918	79,710.6	555	133,440.5
100 미만	5,213	70,478.5	4,827	56,496.1	369	13,339.8
500 미만	234	52,804.0	82	15,006.6	122	28,977.6
1,000 미만	62	45,041.1	6	3,739.9	27	19,358.2
2,000 미만	45	64,433.0	2	2,400.0	24	31,945.0
3,000 미만	13	29,743.8	1	2,068.0	7	15,778.0
5,000 미만	8	31,833.0	-	-	5	18,873.0
7,000 미만	5	28,429.0	-	-	1	5,169.0
10,000 미만	1	9,834.0	-	-	-	-
15,000 미만	-	-	-	-	-	-
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. 저수지제당 Status of Reservoirs by Dam

유효저수량 : 천 m³

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	3,245	239,247.4	2,679	55,704.3	455	67,462.3
100 미만	2,973	40,154.3	2,640	29,874.4	322	9,747.5
500 미만	174	40,835.9	31	6,041.1	103	22,906.8
1,000 미만	54	36,067.3	2	1,196.0	21	13,875.6
2,000 미만	24	32,149.1	2	2,830.0	4	4,548.4
3,000 미만	10	23,276.8	2	4,157.8	1	2,003.0
5,000 미만	8	29,184.0	1	3,955.0	4	14,381.0
7,000 미만	-	-	-	-	-	-
10,000 미만	1	7,650.0	1	7,650.0	-	-
15,000 미만	-	-	-	-	-	-
20,000 미만	-	-	-	-	-	-
30,000 미만	1	29,930.0	-	-	-	-
40,000 미만	-	-	-	-	-	-
50,000 미만	-	-	-	-	-	-
60,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-
제 주 도	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. 양 (배) 수 장 마 력 Number of Pumping and

가. 총 괄 Summary

시도 및 시설별	총마력수 Total (HP)	총개소수 Total No. of	10HP 미 만 Less Than 10HP	20HP 미 만 Less Than 20HP	50HP 미 만 Less Than 50HP	75HP 미 만 Less Than 75HP	100HP 미 만 Less Than 100HP	250HP 미 만 Less Than 250HP	500HP 미 만 Less Than 500HP
1 9 9 9	998,471	6,398	722	1,020	2,321	620	425	595	278
2 0 0 0	1,023,626	6,546	752	1,041	2,355	627	442	605	291
2 0 0 1	1,085,364	6,763	795	1,072	2,397	634	463	631	304
2 0 0 2	1,136,556	6,932	803	1,102	2,442	653	466	645	321
2 0 0 3	1,154,783	6,907	824	1,080	2,416	645	466	643	318
2 0 0 4	1,187,410	7,101	396	931	2,372	1,021	475	929	377
양 수 장	625,894	6,284	383	925	2,350	997	452	771	192
양 배 수 장	103,427	120	1	2	4	2	1	18	26
배 수 장	458,089	697	12	4	18	22	22	140	159
서울특별시	575	3	-	-	-	-	1	1	1
양 수 장	575	3	-	-	-	-	1	1	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	5,473	42	1	5	16	2	3	7	4
양 수 장	4,173	39	1	5	16	2	3	6	4
양 배 수 장	700	2	-	-	-	-	-	1	-
배 수 장	600	1	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	30,667	108	1	6	26	12	11	22	11
양 수 장	11,408	78	1	6	26	12	9	13	7
양 배 수 장	6,085	4	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	13,174	26	-	-	-	-	2	9	4
인천광역시	8,095	54	3	8	16	10	5	6	1
양 수 장	7,945	53	3	8	16	10	5	5	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	150	1	-	-	-	-	-	1	-
광주광역시	3,449	78	5	17	35	14	3	3	-
양 수 장	3,449	78	5	17	35	14	3	3	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	1,245	28	1	5	9	9	2	2	-
양 수 장	1,245	28	1	5	9	9	2	2	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	3,598	150	67	26	37	7	6	6	1
양 수 장	3,178	148	66	26	37	7	6	6	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	420	2	1	-	-	-	-	-	1

규모별개소수 Drainage Stations by HP

750HP 미만 Less Than 750HP	1,000HP 미만 Less Than 1,000HP	1,500HP 미만 Less Than 1,500HP	2,000HP 미만 Less Than 2,000HP	2,500HP 미만 Less Than 2,500HP	3,000HP 미만 Less Than 3,000HP	4,000HP 미만 Less Than 4,000HP	5,000HP 미만 Less Than 5,000HP	5,000HP 이상 Over 5,000HP	Province Irrigation Facilities
145	72	94	27	26	22	13	4	14	1 9 9 9
151	77	95	29	26	23	14	5	13	2 0 0 0
165	80	100	35	28	24	16	6	13	2 0 0 1
180	87	107	36	27	26	17	7	13	2 0 0 2
184	89	111	38	28	27	18	7	13	2 0 0 3
230	105	127	49	26	23	19	8	13	2 0 0 4
91	30	41	15	14	5	7	2	9	Pumping Station
24	13	9	8	4	3	1	1	3	Pumping & Drainage Station
115	62	77	26	8	15	11	5	1	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
4	-	-	-	-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
8	4	-	5	1	1	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
1	1	-	2	-	-	-	-	-	- Pumping Station
1	1	-	-	1	1	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
6	2	-	3	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3	-	1	-	1	-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
3	-	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

규모별개소수 Drainage Stations by HP

750HP 미만 Less Than 750HP	1,000HP 미만 Less Than 1,000HP	1,500HP 미만 Less Than 1,500HP	2,000HP 미만 Less Than 2,000HP	2,500HP 미만 Less Than 2,500HP	3,000HP 미만 Less Than 3,000HP	4,000HP 미만 Less Than 4,000HP	5,000HP 미만 Less Than 5,000HP	5,000HP 이상 Over 5,000HP	Province Irrigation Facilities
29	9	13	5	6	1	-	2	3	Gyeonggi-do
21	5	9	3	5	1	-	-	2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	1	Pumping & Drainage Station
8	4	4	2	1	-	-	2	-	Drainage Station
4	-	5	3	-	-	-	-	-	-Gangwon-do
4	-	2	2	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	3	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
12	1	2	1	1	1	-	-	-	-Chungcheongbuk-do
6	-	1	-	-	1	-	-	-	- Pumping Station
2	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
4	1	-	1	1	-	-	-	-	- Drainage Station
41	27	35	6	6	4	5	1	5	Chungcheongnam-do
14	9	12	2	4	2	1	1	4	Pumping Station
1	1	2	-	-	-	-	-	1	Pumping & Drainage Station
26	17	21	4	2	2	4	-	-	Drainage Station
22	6	6	5	2	5	3	-	1	Jeollabuk-do
10	1	1	2	1	-	1	-	1	Pumping Station
4	-	1	1	1	1	-	-	-	Pumping & Drainage Station
8	5	4	2	-	4	2	-	-	Drainage Station
20	15	13	3	3	1	4	-	1	Jeollanam-do
8	6	8	1	1	1	3	-	1	Pumping Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
10	9	5	2	2	-	1	-	-	Drainage Station
26	10	16	4	2	3	3	1	1	Gyeongsangbuk-do
15	4	3	1	1	-	2	1	1	Pumping Station
-	1	2	-	1	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
11	5	11	3	-	3	1	-	-	Drainage Station
61	32	36	17	4	7	4	4	2	Gyeongsangnam-do
7	3	4	2	1	-	-	-	-	Pumping Station
13	10	3	7	1	1	1	1	1	Pumping & Drainage Station
41	19	29	8	2	6	3	3	1	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Jeju-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station

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

나. 시도별 By Province

시도 및 시설별	총마력수 Total (HP)	총개소수 Total No. of	10HP 미 만 Less Than 10HP	20HP 미 만 Less Than 20HP	50HP 미 만 Less Than 50HP	75HP 미 만 Less Than 75HP	100HP 미 만 Less Than 100HP	250HP 미 만 Less Than 250HP	500HP 미 만 Less Than 500HP
2 0 0 4	181,638	3,195	201	489	1,352	527	223	315	53
양 수 장	131,798	3,048	195	485	1,344	520	212	264	23
양 배 수 장	3,905	16	-	2	3	-	1	4	4
배 수 장	45,935	131	6	2	5	7	10	47	26
서울특별시	175	2	-	-	-	-	1	1	-
양 수 장	175	2	-	-	-	-	1	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	480	11	-	3	5	1	1	1	-
양 수 장	480	11	-	3	5	1	1	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	6,162	51	1	5	15	6	6	12	2
양 수 장	1,718	36	1	5	15	6	5	4	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4,444	15	-	-	-	-	1	8	2
인천광역시	1,069	25	2	6	9	6	-	2	-
양 수 장	1,069	25	2	6	9	6	-	2	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	1,069	43	5	14	15	8	-	1	-
양 수 장	1,069	43	5	14	15	8	-	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	770	22	1	5	6	9	1	-	-
양 수 장	770	22	1	5	6	9	1	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	1,139	98	54	17	24	2	-	1	-
양 수 장	1,139	98	54	17	24	2	-	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	11,506	189	25	25	58	26	14	34	5
양 수 장	11,191	184	23	25	57	26	13	33	5
양 배 수 장	115	2	-	-	1	-	1	-	-
배 수 장	200	3	2	-	-	-	-	1	-

규모별개소수

Drainage Stations by HP

750HP 미만 Less Than 750HP	1,000HP 미만 Less Than 1,000HP	1,500HP 미만 Less Than 1,500HP	2,000HP 미만 Less Than 2,000HP	2,500HP 미만 Less Than 2,500HP	3,000HP 미만 Less Than 3,000HP	4,000HP 미만 Less Than 4,000HP	5,000HP 미만 Less Than 5,000HP	5,000HP 이상 Over 5,000HP	Province Irrigation Facilities
16	7	7	4	-	-	1	-	-	2 0 0 4
4	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
11	6	6	4	-	-	1	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3	1	-	-	-	-	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	1	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gyeonggi-do
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station

규모별개소수

Drainage Stations by HP

750HP 미만 Less Than 750HP	1,000HP 미만 Less Than 1,000HP	1,500HP 미만 Less Than 1,500HP	2,000HP 미만 Less Than 2,000HP	2,500HP 미만 Less Than 2,500HP	3,000HP 미만 Less Than 3,000HP	4,000HP 미만 Less Than 4,000HP	5,000HP 미만 Less Than 5,000HP	5,000HP 이상 Over 5,000HP	Province Irrigation Facilities
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gangwon-do
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	1	-	1	-	-	-	-	-	- Chungcheongnam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	-	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	1	-	-	1	-	-	- Jeollabuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	1	-	-	1	-	-	- Drainage Station
2	1	1	-	-	-	-	-	-	- Jeollanam-do
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	1	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	1	1	1	-	-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	1	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
5	3	5	1	-	-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
4	2	5	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jeju-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station

규 모 별 개 소 수

Drainage Stations by HP

750HP 미 만 Less Than 750HP	1,000HP 미 만 Less Than 1,000HP	1,500HP 미 만 Less Than 1,500HP	2,000HP 미 만 Less Than 2,000HP	2,500HP 미 만 Less Than 2,500HP	3,000HP 미 만 Less Than 3,000HP	4,000HP 미 만 Less Than 4,000HP	5,000HP 미 만 Less Than 5,000HP	5,000HP 이 상 Over 5,000HP	Province Irrigation Facilities
214	98	120	45	26	23	18	8	13	2 0 0 4
87	30	40	15	14	5	7	2	9	Pumping Staion
23	12	9	8	4	3	1	1	3	Pumping & Drainage Station
104	56	71	22	8	15	10	5	1	Drainage Station
30	9	14	5	7	1	-	2	3	Gyeonggi-do
22	5	10	3	6	1	-	-	2	Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	1	Pumping & Drainage Station
8	4	4	2	1	-	-	2	-	Drainage Station
1	1	2	-	1	-	-	-	-	- Yeosu · Icheon
1	-	2	-	1	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	1	1	-	-	-	-	-	-	- Yangpueong · Gwangju · Seoul
2	1	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1	1	-	-	-	-	-	- Suwon
-	-	1	1	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
5	2	2	1	-	-	-	-	-	- Yeoncheon · Pocheon
5	2	2	1	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
9	3	3	2	2	1	-	1	1	1 Paju
5	1	2	-	1	1	-	-	1	1 Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
4	2	1	2	1	-	-	1	-	- Drainage Station
1	-	-	-	1	-	-	-	-	- Goyang
1	-	-	-	1	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station

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

지사 및 시설별	총마력수 Total (HP)	총개소수 Total No. of	10HP 미 만 Less Than 10HP	20HP 미 만 Less Than 20HP	50HP 미 만 Less Than 50HP	75HP 미 만 Less Than 75HP	100HP 미 만 Less Than 100HP	250HP 미 만 Less Than 250HP	500HP 미 만 Less Than 500HP
강 화 지 사	4,735	24	-	1	7	4	5	2	1
양 수 장	4,735	24	-	1	7	4	5	2	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
김 포 지 사	16,009	30	2	6	11	-	1	4	-
양 수 장	6,364	26	2	6	11	-	1	2	-
양 배 수 장	5,425	2	-	-	-	-	-	1	-
배 수 장	4,220	2	-	-	-	-	-	1	-
평 텍 지 사	24,030	77	3	5	21	12	7	8	7
양 수 장	17,825	67	3	5	21	11	7	8	4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	6,205	10	-	-	-	1	-	-	3
안 성 지 사	4,128	37	4	3	16	4	3	1	4
양 수 장	2,038	33	4	3	16	4	3	1	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,090	4	-	-	-	-	-	-	2
강 원 도	20,874	93	1	7	19	11	10	28	6
양 수 장	15,144	85	1	7	19	11	10	25	5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	5,730	8	-	-	-	-	-	3	1
홍천춘천지사	4,387	16	1	1	4	1	1	5	1
양 수 장	4,387	16	1	1	4	1	1	5	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
원 주 지 사	4,950	17	-	-	-	2	2	9	2
양 수 장	2,325	15	-	-	-	2	2	9	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,625	2	-	-	-	-	-	-	-
강 룡 지 사	2,085	8	-	-	3	-	-	3	1
양 수 장	160	4	-	-	3	-	-	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,925	4	-	-	-	-	-	2	1

규모별개소수

Drainage Stations by HP

750HP 미만 Less Than 750HP	1,000HP 미만 Less Than 1,000HP	1,500HP 미만 Less Than 1,500HP	2,000HP 미만 Less Than 2,000HP	2,500HP 미만 Less Than 2,500HP	3,000HP 미만 Less Than 3,000HP	4,000HP 미만 Less Than 4,000HP	5,000HP 미만 Less Than 5,000HP	5,000HP 이상 Over 5,000HP	Province Irrigation Facilities
3	-	1	-	-	-	-	-	-	- Ganghwa
3	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	1	-	-	2	-	-	-	1	1 Gimpo
1	1	-	-	2	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	1	-	- Drainage Station
7	1	3	1	1	-	-	-	-	1 Pyeongtaek
4	-	1	1	1	-	-	-	-	1 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	1	2	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	-	- Anseong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3	-	5	3	-	-	-	-	-	- Gangwon-do
3	-	2	2	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	3	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1	1	-	-	-	-	-	- Hongcheon · Chuncheon
-	-	1	1	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1	1	-	-	-	-	-	- Wonju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	1	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Gangneung
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station

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

지사 및 시설별	총마력수 Total (HP)	총개소수 Total No. of	10HP 미 만 Less Than 10HP	20HP 미 만 Less Than 20HP	50HP 미 만 Less Than 50HP	75HP 미 만 Less Than 75HP	100HP 미 만 Less Than 100HP	250HP 미 만 Less Than 250HP	500HP 미 만 Less Than 500HP
영 북 지 사	1,840	9	-	1	2	1	1	3	-
양 수 장	660	7	-	1	2	1	1	2	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,180	2	-	-	-	-	-	1	-
철 원 지 사	7,612	43	-	5	10	7	6	8	2
양 수 장	7,612	43	-	5	10	7	6	8	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충 청 북 도	35,922	225	8	27	55	27	14	58	18
양 수 장	22,852	202	7	27	55	27	14	53	11
양 배 수 장	2,995	6	1	-	-	-	-	1	1
배 수 장	10,075	17	-	-	-	-	-	4	6
충 북 도 본 부	2,600	1	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	2,600	1	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보 은 지 사	2,638	39	-	4	12	8	5	10	-
양 수 장	2,438	38	-	4	12	8	5	9	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	200	1	-	-	-	-	-	1	-
충 주 제 천 지 사	5,115	29	2	3	4	1	1	11	4
양 수 장	5,115	29	2	3	4	1	1	11	4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
청 원 지 사	13,245	51	6	2	12	4	-	12	7
양 수 장	2,355	34	5	2	12	4	-	9	2
양 배 수 장	2,895	5	1	-	-	-	-	-	1
배 수 장	7,995	12	-	-	-	-	-	3	4
진 천 지 사	3,905	20	-	2	6	4	1	2	2
양 수 장	2,025	16	-	2	6	4	1	2	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,880	4	-	-	-	-	-	-	2

규모별개소수

Drainage Stations by HP

750HP 미만 Less Than 750HP	1,000HP 미만 Less Than 1,000HP	1,500HP 미만 Less Than 1,500HP	2,000HP 미만 Less Than 2,000HP	2,500HP 미만 Less Than 2,500HP	3,000HP 미만 Less Than 3,000HP	4,000HP 미만 Less Than 4,000HP	5,000HP 미만 Less Than 5,000HP	5,000HP 이상 Over 5,000HP	Province Irrigation Facilities
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Yeongbuk
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3	-	1	1	-	-	-	-	-	- Cheorwon
3	-	1	1	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
12	1	2	1	1	1	1	-	-	- Chungcheongbuk-do
6	-	1	-	-	-	1	-	-	- Pumping Staion
2	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
4	1	-	1	1	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	1	-	-	- Chungcheongbuk-do Province office
-	-	-	-	-	-	1	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Boeun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3	-	-	-	-	-	-	-	-	- Chungju · Jecheon
3	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
4	1	1	1	1	-	-	-	-	- Cheongwon
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
2	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	1	-	1	1	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	1	-	-	-	-	-	-	- Jincheon
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station

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

지사 및 시설별	총마력수	총개소수	10HP 미 만	20HP 미 만	50HP 미 만	75HP 미 만	100HP 미 만	250HP 미 만	500HP 미 만
	Total (HP)	Total No. of	Less Than 10HP	Less Than 20HP	Less Than 50HP	Less Than 75HP	Less Than 100HP	Less Than 250HP	Less Than 500HP
괴 산 지 사	2,695	25	-	6	2	2	2	11	2
양 수 장	2,695	25	-	6	2	2	2	11	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
음 성 지 사	1,325	30	-	7	12	4	3	4	-
양 수 장	1,225	29	-	7	12	4	3	3	-
양 배 수 장	100	1	-	-	-	-	-	1	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
옥천영동지사	4,400	30	-	3	7	4	2	8	3
양 수 장	4,400	30	-	3	7	4	2	8	3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	199,456	634	39	73	144	67	41	91	59
양 수 장	102,761	500	39	73	143	65	40	73	21
양 배 수 장	3,640	4	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	93,055	130	-	-	1	2	1	18	38
연기대금지사	5,049	33	3	2	9	1	2	11	4
양 수 장	3,634	28	3	2	9	1	2	8	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,415	5	-	-	-	-	-	3	2
천 안 지 사	300	14	-	6	8	-	-	-	-
양 수 장	300	14	-	6	8	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
청 양 지 사	11,001	52	2	3	12	6	5	10	5
양 수 장	2,961	40	2	3	12	6	5	10	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	8,040	12	-	-	-	-	-	-	4
홍 성 지 사	3,765	25	-	2	11	1	2	2	5
양 수 장	1,720	19	-	2	11	1	2	1	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,045	6	-	-	-	-	-	1	4

규 모 별 개 소 수

Drainage Stations by HP

750HP 미 만 Less Than 750HP	1,000HP 미 만 Less Than 1,000HP	1,500HP 미 만 Less Than 1,500HP	2,000HP 미 만 Less Than 2,000HP	2,500HP 미 만 Less Than 2,500HP	3,000HP 미 만 Less Than 3,000HP	4,000HP 미 만 Less Than 4,000HP	5,000HP 미 만 Less Than 5,000HP	5,000HP 이 상 Over 5,000HP	Province Irrigation Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Goesan
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Eumseong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3	-	-	-	-	-	-	-	-	- Okcheon · Yeongdong
3	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
40	24	35	4	6	3	4	-	-	4 Chungcheongnam-do
14	8	12	2	4	1	1	-	-	4 Pumping Staion
1	1	2	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
25	15	21	2	2	2	3	-	-	- Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Yeongi · Daegeum
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Cheonan
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
5	3	-	1	-	-	-	-	-	- Cheongyang
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
4	3	-	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Hongseong
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station

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

지사 및 시설별	총마력수	총개소수	10HP 미 만	20HP 미 만	50HP 미 만	75HP 미 만	100HP 미 만	250HP 미 만	500HP 미 만
	Total (HP)	Total No. of	Less Than 10HP	Less Than 20HP	Less Than 50HP	Less Than 75HP	Less Than 100HP	Less Than 250HP	Less Than 500HP
공 주 지 사	9,983	49	1	4	11	8	6	7	6
양 수 장	6,393	40	1	4	11	8	6	5	2
양 배 수 장	540	1	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3,050	8	-	-	-	-	-	2	4
논 산 지 사	33,179	105	16	22	23	8	-	8	8
양 수 장	14,924	80	16	22	22	6	-	5	2
양 배 수 장	1,925	2	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	16,330	23	-	-	1	2	-	3	6
부 여 지 사	48,283	89	5	3	7	8	4	14	15
양 수 장	10,253	50	5	3	7	8	4	10	6
양 배 수 장	1,175	1	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	36,855	38	-	-	-	-	-	4	9
서 천 지 사	4,310	25	-	1	3	7	3	6	3
양 수 장	2,035	21	-	1	3	7	3	6	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,275	4	-	-	-	-	-	-	2
보 령 지 사	5,343	36	9	4	6	8	2	4	1
양 수 장	3,943	35	9	4	6	8	2	4	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,400	1	-	-	-	-	-	-	-
예 산 지 사	18,063	64	2	4	16	3	5	14	6
양 수 장	7,728	44	2	4	16	3	4	10	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	10,335	20	-	-	-	-	1	4	5
서 산 지 사	10,100	29	1	3	11	4	2	2	2
양 수 장	7,700	27	1	3	11	4	2	2	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,400	2	-	-	-	-	-	-	-
당 진 지 사	37,795	54	-	6	15	5	1	8	1
양 수 장	33,170	50	-	6	15	5	1	8	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4,625	4	-	-	-	-	-	-	-

규모별개소수

Drainage Stations by HP

750HP 미만 Less Than 750HP	1,000HP 미만 Less Than 1,000HP	1,500HP 미만 Less Than 1,500HP	2,000HP 미만 Less Than 2,000HP	2,500HP 미만 Less Than 2,500HP	3,000HP 미만 Less Than 3,000HP	4,000HP 미만 Less Than 4,000HP	5,000HP 미만 Less Than 5,000HP	5,000HP 이상 Over 5,000HP	Province Irrigation Facilities
2	2	1	1	-	-	-	-	-	- Gongju
-	1	1	1	-	-	-	-	-	- Pumping Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3	5	9	-	1	-	1	-	-	1 Nonsan
1	1	4	-	-	-	-	-	-	1 Pumping Station
-	1	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	3	4	-	1	-	1	-	-	- Drainage Station
10	5	13	-	2	1	2	-	-	- Buyeo
5	-	1	-	1	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
5	5	11	-	1	1	2	-	-	- Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Secheon
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1	-	1	-	-	-	-	- Boryeong
-	-	-	-	-	1	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
8	1	3	1	1	-	-	-	-	- Yesan
1	-	2	-	1	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
7	1	1	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	1	2	-	-	-	-	-	-	1 Seosan
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	2	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
5	4	3	1	1	1	1	-	-	2 Dangjin
3	3	3	1	1	-	1	-	-	2 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	1	-	-	-	1	-	-	-	- Drainage Station

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

지사 및 시설별	총마력수	총개소수	10HP 미 만	20HP 미 만	50HP 미 만	75HP 미 만	100HP 미 만	250HP 미 만	500HP 미 만
	Total (HP)	Total No. of	Less Than 10HP	Less Than 20HP	Less Than 50HP	Less Than 75HP	Less Than 100HP	Less Than 250HP	Less Than 500HP
아 산 지 사	12,285	59	-	13	12	8	9	5	3
양 수 장	8,000	52	-	13	12	8	9	4	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4,285	7	-	-	-	-	-	1	2
전 라 북 도	118,008	490	11	75	154	66	26	63	39
양 수 장	62,220	431	11	74	153	61	26	56	30
양 배 수 장	16,425	13	-	-	-	-	-	3	1
배 수 장	39,363	46	-	1	1	5	-	4	8
남 원 지 사	1,675	13	-	1	6	1	-	3	1
양 수 장	1,075	12	-	1	6	1	-	3	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	600	1	-	-	-	-	-	-	-
순 창 지 사	2,658	41	5	3	17	5	3	6	2
양 수 장	2,658	41	5	3	17	5	3	6	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
동 진 지 사	24,741	109	3	16	33	14	8	14	9
양 수 장	10,911	88	3	15	32	10	8	9	6
양 배 수 장	4,650	7	-	-	-	-	-	3	1
배 수 장	9,180	14	-	1	1	4	-	2	2
군 산 지 사	8,185	73	-	13	25	12	4	10	6
양 수 장	6,360	71	-	13	25	12	4	9	6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,825	2	-	-	-	-	-	1	-
익 산 지 사	25,315	95	2	24	24	17	3	7	4
양 수 장	10,247	82	2	24	24	16	3	7	2
양 배 수 장	6,825	2	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	8,243	11	-	-	-	1	-	-	2
전주 완주지사	8,140	26	-	6	7	4	-	2	1
양 수 장	1,075	19	-	6	7	4	-	1	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	7,065	7	-	-	-	-	-	1	-

규모별개소수

Drainage Stations by HP

750HP 미만 Less Than 750HP	1,000HP 미만 Less Than 1,000HP	1,500HP 미만 Less Than 1,500HP	2,000HP 미만 Less Than 2,000HP	2,500HP 미만 Less Than 2,500HP	3,000HP 미만 Less Than 3,000HP	4,000HP 미만 Less Than 4,000HP	5,000HP 미만 Less Than 5,000HP	5,000HP 이상 Over 5,000HP	Province Irrigation Facilities
5	1	2	-	-	1	-	-	-	- Asan
3	1	-	-	-	1	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	2	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
22	8	7	5	2	6	3	1	2	2 Jeollabuk-do
10	2	1	2	1	1	1	1	1	1 Pumping Station
4	-	1	1	1	1	-	-	-	1 Pumping & Drainage Station
8	6	5	2	-	4	2	-	-	- Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Namwon
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Sunchang
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
5	1	1	1	1	2	1	-	-	- Dongjin
3	-	-	1	1	-	-	-	-	- Pumping Station
2	-	-	-	-	1	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	1	1	-	-	1	1	-	-	- Drainage Station
2	-	-	1	-	-	-	-	-	- Gunsan
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
5	3	3	-	-	1	1	-	1	1 Iksan
1	1	1	-	-	-	1	-	-	- Pumping Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1 Pumping & Drainage Station
4	2	1	-	-	1	-	-	-	- Drainage Station
2	2	1	-	-	1	-	-	-	- Jeonju · Wanju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	2	1	-	-	1	-	-	-	- Drainage Station

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

지사 및 시설별	총마력수 Total (HP)	총개소수 Total No. of	10HP 미 만 Less Than 10HP	20HP 미 만 Less Than 20HP	50HP 미 만 Less Than 50HP	75HP 미 만 Less Than 75HP	100HP 미 만 Less Than 100HP	250HP 미 만 Less Than 250HP	500HP 미 만 Less Than 500HP
고 창 지 사	2,720	20	-	1	9	2	1	5	1
양 수 장	1,470	19	-	1	9	2	1	5	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,250	1	-	-	-	-	-	-	-
경 읍 지 사	10,320	40	-	5	8	4	4	6	9
양 수 장	3,845	33	-	5	8	4	4	6	6
양 배 수 장	4,400	3	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,075	4	-	-	-	-	-	-	3
부 안 지 사	10,205	61	1	6	25	7	3	9	3
양 수 장	6,205	58	1	6	25	7	3	9	3
양 배 수 장	550	1	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3,450	2	-	-	-	-	-	-	-
무 진 장 지 사	700	3	-	-	-	-	-	1	2
양 수 장	700	3	-	-	-	-	-	1	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전 라 남 도	113,167	640	26	73	183	120	49	100	33
양 수 장	78,228	580	26	72	181	118	46	86	22
양 배 수 장	1,270	3	-	-	-	1	-	-	-
배 수 장	33,669	57	-	1	2	1	3	14	11
순천·광양·여수지사	3,297	30	-	6	5	6	2	8	2
양 수 장	1,275	23	-	5	5	6	2	5	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,022	7	-	1	-	-	-	3	2
강진·완도지사	4,942	42	1	5	10	13	5	3	1
양 수 장	2,172	36	1	5	9	13	5	2	-
양 배 수 장	640	1	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,130	5	-	-	1	-	-	1	1
무안·신안지사	4,335	44	5	13	11	3	1	5	4
양 수 장	3,510	42	5	13	11	3	1	5	3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	825	2	-	-	-	-	-	-	1

규모별개소수 Drainage Stations by HP

750HP 미만 Less Than 750HP	1,000HP 미만 Less Than 1,000HP	1,500HP 미만 Less Than 1,500HP	2,000HP 미만 Less Than 2,000HP	2,500HP 미만 Less Than 2,500HP	3,000HP 미만 Less Than 3,000HP	4,000HP 미만 Less Than 4,000HP	5,000HP 미만 Less Than 5,000HP	5,000HP 이상 Over 5,000HP	Province Irrigation Facilities
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Gochang
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	-	1	1	1	-	-	-	-	- Jeongeup
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
1	-	-	1	1	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
6	-	-	-	-	-	1	-	-	- Buan
4	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	1	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Muju · Jinan · Jangsu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
18	15	11	3	3	1	4	-	-	1 Jeollanam-do
8	7	7	1	1	1	3	-	-	1 Pumping Staion
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
8	8	4	2	2	-	1	-	-	- Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Suncheon · Gwangyang · Yeosu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3	1	-	-	-	-	-	-	-	- Gangjin · Wando
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Muan · Sinan
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station

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

지사 및 시설별	총마력수	총개소수	10HP 미 만	20HP 미 만	50HP 미 만	75HP 미 만	100HP 미 만	250HP 미 만	500HP 미 만
	Total (HP)	Total No. of	Less Than 10HP	Less Than 20HP	Less Than 50HP	Less Than 75HP	Less Than 100HP	Less Than 250HP	Less Than 500HP
곡 성 지 사	2,470	34	1	1	10	10	2	9	1
양 수 장	2,470	34	1	1	10	10	2	9	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
구 례 지 사	1,630	17	-	-	4	4	4	4	1
양 수 장	1,630	17	-	-	4	4	4	4	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
고 흥 지 사	3,432	24	4	2	8	3	-	2	3
양 수 장	2,862	23	4	2	8	3	-	2	3
양 배 수 장	570	1	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보 성 지 사	1,400	17	1	1	5	4	1	4	1
양 수 장	1,400	17	1	1	5	4	1	4	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
화 순 지 사	2,565	26	-	1	6	5	2	11	1
양 수 장	2,565	26	-	1	6	5	2	11	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
장 흥 지 사	1,773	22	5	2	9	2	1	1	-
양 수 장	543	19	5	2	8	2	1	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,230	3	-	-	1	-	-	-	-
해 남 지 사	8,390	61	-	12	23	7	3	8	4
양 수 장	7,640	58	-	12	23	7	3	6	3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	750	3	-	-	-	-	-	2	1
영 압 지 사	22,720	62	-	4	11	13	7	13	1
양 수 장	19,060	56	-	4	11	13	6	12	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3,660	6	-	-	-	-	1	1	-

규모별개소수

Drainage Stations by HP

750HP 미만 Less Than 750HP	1,000HP 미만 Less Than 1,000HP	1,500HP 미만 Less Than 1,500HP	2,000HP 미만 Less Than 2,000HP	2,500HP 미만 Less Than 2,500HP	3,000HP 미만 Less Than 3,000HP	4,000HP 미만 Less Than 4,000HP	5,000HP 미만 Less Than 5,000HP	5,000HP 이상 Over 5,000HP	Province Irrigation Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gokseong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gurye
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	-	- Goheung
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Boseong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hwasun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jangheung
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	1	1	-	1	-	-	-	-	- Haenam
1	1	1	-	1	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3	3	3	1	-	1	2	-	-	- Yeongam
2	1	2	1	-	1	2	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	2	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station

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

지사 및 시설별	총마력수	총개소수	10HP 미 만	20HP 미 만	50HP 미 만	75HP 미 만	100HP 미 만	250HP 미 만	500HP 미 만
	Total (HP)	Total No. of	Less Than 10HP	Less Than 20HP	Less Than 50HP	Less Than 75HP	Less Than 100HP	Less Than 250HP	Less Than 500HP
영 광 지 사	5,472	33	-	2	6	4	5	10	3
양 수 장	2,570	22	-	2	6	3	3	6	1
양 배 수 장	60	1	-	-	-	1	-	-	-
배 수 장	2,842	10	-	-	-	-	2	4	2
진 도 지 사	8,338	43	1	8	7	15	1	6	1
양 수 장	2,908	39	1	8	7	15	1	5	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	5,430	4	-	-	-	-	-	1	-
나 주 지 사	19,900	78	1	3	24	14	4	11	7
양 수 장	9,190	64	1	3	24	13	4	9	4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	10,710	14	-	-	-	1	-	2	3
담 양 지 사	1,896	40	6	10	13	6	3	1	-
양 수 장	1,896	40	6	10	13	6	3	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
함 평 지 사	5,250	18	-	-	5	3	5	1	2
양 수 장	1,180	15	-	-	5	3	5	1	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4,070	3	-	-	-	-	-	-	1
장 성 지 사	1,903	8	1	-	3	1	-	1	-
양 수 장	1,903	8	1	-	3	1	-	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주 지 사	1,955	39	-	3	23	7	3	2	1
양 수 장	1,955	39	-	3	23	7	3	2	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 상 북 도	147,489	717	42	62	201	112	45	124	55
양 수 장	82,819	636	42	62	201	111	43	109	37
양 배 수 장	13,130	11	-	-	-	-	-	1	2
배 수 장	51,540	70	-	-	-	1	2	14	16

규모별개소수 Drainage Stations by HP

750HP 미만 Less Than 750HP	1,000HP 미만 Less Than 1,000HP	1,500HP 미만 Less Than 1,500HP	2,000HP 미만 Less Than 2,000HP	2,500HP 미만 Less Than 2,500HP	3,000HP 미만 Less Than 3,000HP	4,000HP 미만 Less Than 4,000HP	5,000HP 미만 Less Than 5,000HP	5,000HP 이상 Over 5,000HP	Province Irrigation Facilities
2	-	1	-	-	-	-	-	-	- Yeonggwang
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	-	1	1	1	-	-	-	-	- Jindo
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	1	1	1	-	-	-	-	- Drainage Station
2	7	3	1	1	-	-	-	-	- Naju
2	2	2	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	5	1	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
29	12	15	8	3	4	3	1	1	1 Gyeongsangbuk-do
15	5	3	3	1	-	2	1	1	1 Pumping Staion
1	2	2	-	2	1	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
13	5	10	5	-	3	1	-	-	- Drainage Station

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

지사 및 시설별	총마력수 Total (HP)	총개소수 Total No. of	10HP 미 만 Less Than 10HP	20HP 미 만 Less Than 20HP	50HP 미 만 Less Than 50HP	75HP 미 만 Less Than 75HP	100HP 미 만 Less Than 100HP	250HP 미 만 Less Than 250HP	500HP 미 만 Less Than 500HP
청 송 지 사	1,980	30	-	1	15	7	1	5	1
양 수 장	1,980	30	-	1	15	7	1	5	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
안 동 지 사	11,990	38	-	1	12	5	2	8	3
양 수 장	8,365	32	-	1	12	5	2	8	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3,625	6	-	-	-	-	-	-	3
칠 곡 지 사	6,763	27	1	3	6	5	1	3	2
양 수 장	5,463	25	1	3	6	5	1	3	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,300	2	-	-	-	-	-	-	-
구 미 지 사	14,600	67	2	-	16	17	3	16	5
양 수 장	6,630	56	2	-	16	17	3	12	4
양 배 수 장	4,575	3	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3,395	8	-	-	-	-	-	4	1
예 천 지 사	9,670	24	-	3	2	2	2	6	4
양 수 장	8,080	20	-	3	2	2	2	5	3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,590	4	-	-	-	-	-	1	1
영 주 지 사	1,537	19	3	1	5	2	4	3	1
양 수 장	1,537	19	3	1	5	2	4	3	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
달 성 지 사	25,118	53	1	1	8	2	5	11	9
양 수 장	10,303	38	1	1	8	2	4	10	7
양 배 수 장	6,085	4	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	8,730	11	-	-	-	-	1	1	2
의 성 지 사	23,976	91	5	8	24	18	4	15	7
양 수 장	12,926	80	5	8	24	17	4	13	4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	11,050	11	-	-	-	1	-	2	3

규모별개소수 Drainage Stations by HP

750HP 미만 Less Than 750HP	1,000HP 미만 Less Than 1,000HP	1,500HP 미만 Less Than 1,500HP	2,000HP 미만 Less Than 2,000HP	2,500HP 미만 Less Than 2,500HP	3,000HP 미만 Less Than 3,000HP	4,000HP 미만 Less Than 4,000HP	5,000HP 미만 Less Than 5,000HP	5,000HP 이상 Over 5,000HP	Province Irrigation Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Cheongsong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	2	2	-	-	-	-	-	1	- Andong
1	1	1	-	-	-	-	-	1	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3	2	-	1	-	-	-	-	-	- Chilgok
2	1	-	1	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	2	3	-	1	-	-	-	-	- Gumi
1	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	1	1	-	1	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	1	-	-	1	-	1	-	-	- Yecheon
-	1	-	-	1	-	-	1	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yeongju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
5	4	-	5	1	1	-	-	-	- Dalseong
1	2	-	2	-	-	-	-	-	- Pumping Station
1	1	-	-	1	1	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	1	-	3	-	-	-	-	-	- Drainage Station
5	-	2	-	-	1	1	-	-	1 Uiseong
4	-	-	-	-	-	-	-	-	1 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	2	-	-	1	1	-	-	- Drainage Station

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

지사 및 시설별	총마력수	총개소수	10HP 미 만	20HP 미 만	50HP 미 만	75HP 미 만	100HP 미 만	250HP 미 만	500HP 미 만
	Total (HP)	Total No. of	Less Than 10HP	Less Than 20HP	Less Than 50HP	Less Than 75HP	Less Than 100HP	Less Than 250HP	Less Than 500HP
영 덕 지 사	1,098	24	1	2	12	7	1	-	1
양 수 장	798	23	1	2	12	7	1	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	300	1	-	-	-	-	-	-	1
포 함 지 사	4,523	50	2	9	9	6	6	15	1
양 수 장	3,323	48	2	9	9	6	6	15	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,200	2	-	-	-	-	-	-	-
경 주 지 사	7,071	92	13	17	38	7	4	7	5
양 수 장	4,521	91	13	17	38	7	4	7	5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,550	1	-	-	-	-	-	-	-
영 천 지 사	3,470	30	-	-	8	6	2	11	1
양 수 장	3,470	30	-	-	8	6	2	11	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 산 지 사	2,315	29	4	5	12	2	1	3	1
양 수 장	1,315	28	4	5	12	2	1	3	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,000	1	-	-	-	-	-	-	-
고 령 지 사	15,190	65	4	4	17	14	3	8	5
양 수 장	4,660	50	4	4	17	14	2	3	3
양 배 수 장	2,050	3	-	-	-	-	-	1	1
배 수 장	8,480	12	-	-	-	-	1	4	1
성 주 지 사	3,661	6	-	-	1	1	-	-	2
양 수 장	841	4	-	-	1	1	-	-	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,820	2	-	-	-	-	-	-	-
상 주 지 사	13,143	56	5	4	13	7	5	10	7
양 수 장	7,223	46	5	4	13	7	5	8	2
양 배 수 장	420	1	-	-	-	-	-	-	1
배 수 장	5,500	9	-	-	-	-	-	2	4

규 모 별 개 소 수
Drainage Stations by HP

750HP 미 만 Less Than 750HP	1,000HP 미 만 Less Than 1,000HP	1,500HP 미 만 Less Than 1,500HP	2,000HP 미 만 Less Than 2,000HP	2,500HP 미 만 Less Than 2,500HP	3,000HP 미 만 Less Than 3,000HP	4,000HP 미 만 Less Than 4,000HP	5,000HP 미 만 Less Than 5,000HP	5,000HP 이 상 Over 5,000HP	Province Irrigation Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yeongdeok
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pohang
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	1	-	-	- Gyeongju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	1	-	-	- Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yeongcheon
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Gyeongsan
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
4	1	4	-	-	1	-	-	-	- Goryeong
3	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	3	-	-	1	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1	1	-	-	-	-	-	- Seongju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	1	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	-	2	1	-	-	1	-	-	- Sangju
-	-	1	-	-	-	-	1	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	1	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station

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

지사 및 시설별	총마력수	총개소수	10HP 미 만	20HP 미 만	50HP 미 만	75HP 미 만	100HP 미 만	250HP 미 만	500HP 미 만
	Total (HP)	Total No. of	Less Than 10HP	Less Than 20HP	Less Than 50HP	Less Than 75HP	Less Than 100HP	Less Than 250HP	Less Than 500HP
문 경 지 사	1,388	16	1	3	3	4	1	3	-
양 수 장	1,388	16	1	3	3	4	1	3	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 상 남 도	248,143	723	54	89	157	47	35	102	82
양 수 장	44,984	459	48	89	147	41	29	64	22
양 배 수 장	55,627	62	-	-	1	1	-	7	16
배 수 장	147,532	202	6	-	9	5	6	31	44
김해 양산지사	29,718	96	1	6	23	11	7	21	9
양 수 장	7,293	58	1	6	22	9	3	9	5
양 배 수 장	7,620	13	-	-	-	1	-	3	1
배 수 장	14,805	25	-	-	1	1	4	9	3
고성 거제지사	1,298	35	6	11	11	3	1	2	1
양 수 장	824	33	6	11	11	3	1	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	474	2	-	-	-	-	-	1	1
울 산 지 사	2,469	53	13	10	13	5	6	5	1
양 수 장	2,049	51	12	10	13	5	6	5	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	420	2	1	-	-	-	-	-	1
진 산 지 사	18,302	118	18	25	21	5	5	20	14
양 수 장	6,132	93	18	25	20	4	5	16	3
양 배 수 장	1,585	3	-	-	-	-	-	-	2
배 수 장	10,585	22	-	-	1	1	-	4	9
의 령 지 사	22,680	66	1	6	14	6	1	8	16
양 수 장	2,695	35	-	6	14	6	1	7	-
양 배 수 장	2,890	4	-	-	-	-	-	-	3
배 수 장	17,095	27	1	-	-	-	-	1	13
합 안 지 사	49,387	74	7	8	7	3	-	5	9
양 수 장	4,665	29	3	8	7	1	-	3	5
양 배 수 장	10,985	11	-	-	-	-	-	-	1
배 수 장	33,737	34	4	-	-	2	-	2	3

규모별개소수

Drainage Stations by HP

750HP 미만 Less Than 750HP	1,000HP 미만 Less Than 1,000HP	1,500HP 미만 Less Than 1,500HP	2,000HP 미만 Less Than 2,000HP	2,500HP 미만 Less Than 2,500HP	3,000HP 미만 Less Than 3,000HP	4,000HP 미만 Less Than 4,000HP	5,000HP 미만 Less Than 5,000HP	5,000HP 이상 Over 5,000HP	Province Irrigation Facilities
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Mungyeong
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
60	29	31	16	4	7	4	4		2 Gyeongsangnam-do
9	3	4	2	1	-	-	-	-	- Pumping Station
13	9	3	7	1	1	1	1	1	1 Pumping & Drainage Station
38	17	24	7	2	6	3	3	3	1 Drainage Station
7	5	2	2	-	1	-	-		1 Gimhae-Yangsan
2	-	-	1	-	-	-	-	-	- Pumping Station
3	4	-	1	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	1	2	-	-	1	-	-	-	1 Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Goseong-Geoje
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ulsan
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
5	3	1	1	-	-	-	-		- Jinsan
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	2	1	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
6	2	3	2	-	1	-	-		- Uiryeong
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	1	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
6	1	3	1	-	1	-	-	-	- Drainage Station
12	5	9	4	2	-	2	1		- Haman
-	1	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
6	-	1	2	1	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
6	4	7	2	1	-	2	1	-	- Drainage Station

규모별개소수 Drainage Stations by HP

750HP 미만 Less Than 750HP	1,000HP 미만 Less Than 1,000HP	1,500HP 미만 Less Than 1,500HP	2,000HP 미만 Less Than 2,000HP	2,500HP 미만 Less Than 2,500HP	3,000HP 미만 Less Than 3,000HP	4,000HP 미만 Less Than 4,000HP	5,000HP 미만 Less Than 5,000HP	5,000HP 이상 Over 5,000HP	Province Irrigation Facilities
7	3	5	3	-	2	-	2	1	Changnyeong
2	1	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	1	3	-	1	-	1	1	1 Pumping & Drainage Station
5	2	3	-	-	1	-	1	-	- Drainage Station
6	4	5	-	1	3	1	-	-	- Miryang
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
1	2	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
5	2	3	-	1	3	1	-	-	- Drainage Station
8	4	3	-	-	-	1	1	-	- Changwon
2	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
2	2	-	-	-	-	1	-	-	- Pumping & Drainage Station
4	2	2	-	-	-	-	1	-	- Drainage Station
3	1	2	-	-	-	-	-	-	- Sacheon
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	1	2	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Geochang
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
4	2	-	3	-	-	-	-	-	- Hapcheon
1	-	-	1	-	-	-	-	-	- Pumping Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	2	-	2	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	1	1	1	-	-	-	-	- Hadong-Namhae
-	-	-	-	1	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	1	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jeju-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station

규 모 별 개 소 수
Drainage Stations by HP

750HP 미 만 Less Than 750HP	1,000HP 미 만 Less Than 1,000HP	1,500HP 미 만 Less Than 1,500HP	2,000HP 미 만 Less Than 2,000HP	2,500HP 미 만 Less Than 2,500HP	3,000HP 미 만 Less Than 3,000HP	4,000HP 미 만 Less Than 4,000HP	5,000HP 미 만 Less Than 5,000HP	5,000HP 이 상 Over 5,000HP	Province Irrigation Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jeju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station

11. 사 설 수 리 Status of Private

시 도 Province	시 군 Si and Gun	시설구분 Irrigation Source	개 소 수 No. of Facilities	수혜면적 Benefitted Area (ha)	계원수 No. of FIC Member	2004 유지관리비 O & M Cost in 2004		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)	2004 (천원)	누 계 Cumulative (천원)
총 계 T o t a l			41	638.9	1,115	539.0	348,743	348,743	-	850	3,500
부산광역시 Busan-gwangyeoksi			7	269.0	377	269.0	20,723	20,723	-	850	3,500
	강 서 구 Gangseo-gu	양 수 장	7	269.0	377	269.0	20,723	20,723	-	850	3,500
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi			19	310.8	716	263.0	15,500	15,500	-	-	-
	서 구 Seo-gu	양 수 장	3	47.8	158	-	-	-	-	-	-
	광 산 구 Gwangsan-gu	양 수 장	16	263.0	558	263.0	15,500	15,500	-	-	-
경 기도 Gyeonggi-do			2	4.9	-	-	-	-	-	-	-
	안 산 시 Ansan-si	저 수 지	2	4.9	-	-	-	-	-	-	-
충 청 북 도 Chungcheongbuk-do			4	5.3	-	-	-	-	-	-	-
	제 천 시 Jecheon-si	저 수 지	4	5.3	-	-	-	-	-	-	-

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	2004 유지관리비 O & M Cost in 2004		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)	2004 (천원)	누 계 Cumulative (천원)
경 상 북 도 Gyeongsangbuk-do			5	20.9	22	7.0	312,520	312,520	-	-	-
	안 동 시 Andong-si	양 수 장	1	5.0	22	5.0	312,520	312,520	-	-	-
	청 송 군 Cheongsong-gun	양 수 장	2	4.6	-	-	-	-	-	-	-
	청 도 군 Cheongdo-gun	양 배수장	1	2.0	-	2.0	-	-	-	-	-
	고 령 군 Goryeong-gun	양 수 장	1	9.3	-	-	-	-	-	-	-
경 상 남 도 Gyeongsangnam-do			4	28.0	-	-	-	-	-	-	-
	양 산 시 Yangsan-si	양 수 장	4	28.0	-	-	-	-	-	-	-

12. 방 조 제 Status of

시 도 별	계 Total						국 가 관 리 Administration by Government					
	지구수 No. of Project Unit	면 적 Area (1,000ha)	방 조 제 Sea Dike		배 수 갑 문 Tidal Sluice		지구수 No. of Project Unit	면 적 Area (1,000ha)	방 조 제 Sea Dike		배 수 갑 문 Tidal Sluice	
			조 Line	연 장 Length (km)	개 소 Place	연 Each Gate			조 Line	연 장 Length (km)	개 소 Place	연 Each Gate
1 9 9 7	1,589	119.9	1,984	1,224.0	2,287	3,968	80	86.0	120	244.0	188	932
1 9 9 8	1,683	106.9	2,029	1,173.9	2,357	3,989	91	75.3	138	254.0	250	997
1 9 9 9	1,712	107.6	2,022	1,179.7	2,299	3,958	96	76.1	148	264.4	261	1,019
2 0 0 0	1,654	106.4	1,960	1,154.9	2,237	3,883	98	76.1	150	270.8	263	1,047
2 0 0 1	1,652	113.2	1,961	1,159.8	2,235	3,884	98	82.4	151	273.4	264	1,033
2 0 0 2	1,663	135.5	2,009	1,213.2	2,349	4,101	101	99.7	150	280.1	269	1,056
2 0 0 3	1,664	134.8	2,009	1,216.2	2,349	4,102	102	99.0	150	283.1	269	1,057
2 0 0 4	1,593	200.8	1,948	1,164.8	2,265	3,918	103	170.1	149	279.8	270	1,072
부산광역시	2	0.1	4	5.4	5	6	-	-	-	-	-	-
인천광역시	95	6.9	159	140.4	149	268	8	4.7	17	39.9	33	98
울산광역시	1	-	1	0.1	2	5	-	-	-	-	-	-
경 기 도	49	20.0	100	93.5	107	230	2	17.1	2	4.6	2	24
충 청 남 도	263	35.1	296	157.2	358	612	16	29.7	18	34.8	22	128
전 라 북 도	57	57.7	60	116.5	124	278	13	55.9	15	73.8	49	154
전 라 남 도	988	78.2	1,178	592.9	1,357	2,181	58	61.9	87	118.1	155	615
경 상 남 도	137	2.8	149	58.6	162	335	6	0.8	10	8.6	9	53
제 주 도	1	-	1	0.2	1	3	-	-	-	-	-	-

주 : 1) 1997년 이후 면적은 농경지 면적임.
 2) 1995~1996 면적은 포용면적임.

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	
1,412	32.4	1,772	935.5	2,000	2,914	97	1.5	92	44.5	99	122	1 9 9 7
1,495	30.1	1,799	875.4	2,011	2,877	97	1.5	92	44.5	96	115	1 9 9 8
1,491	29.1	1,749	854.3	1,930	2,781	125	2.4	125	61.0	108	158	1 9 9 9
1,491	29.3	1,749	854.2	1,930	2,781	65	1.0	61	29.9	44	55	2 0 0 0
1,490	30.0	1,751	859.3	1,929	2,803	64	0.8	59	27.1	42	48	2 0 0 1
1,498	35.0	1,800	906.0	2,038	2,997	64	0.8	59	27.1	42	48	2 0 0 2
1,498	35.0	1,800	906.0	2,038	2,997	64	0.8	59	27.1	42	48	2 0 0 3
1,490	30.7	1,799	885.0	1,995	2,846	-	-	-	-	-	-	2 0 0 4
2	0.1	4	5.4	5	6	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
87	2.2	142	100.5	116	170	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
1	-	1	0.1	2	5	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
47	2.9	98	88.9	105	206	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
247	5.4	278	122.4	336	484	-	-	-	-	-	-5	Chungcheongnam-do
44	1.8	45	42.7	75	124	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do
930	16.3	1,091	474.8	1,202	1,566	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do
131	2.0	139	50.0	153	282	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
1	-	1	0.2	1	3	-	-	-	-	-	-	Jeju-do

Note : "Area" is net agriculture land since 1997 but includes other land until 1996.

13. 농업 생산 기반 Agricultural Land and Water

면적 : 헥타아르 가. 농업생산기반조성사업 Farmland Development Projects

연도 및 시도별	경 지 정 리 Land Consolidation				배 수 개 선 Drainage Improvement			
	총답면적 Total Paddy Field	개 발 면 적 Development Area		경지정리율 (%)	대상면적 Subject Area	개 발 면 적 Development Area		개 선 율 (%)
		당년도 This year	누 계 Total			당년도 This year	누 계 Total	
1970년 이전	1,194,734	17,245	144,446	12.1	207,000	2,948	2,948	1.4
1971~1975	1,276,599	132,760	277,206	21.7	207,000	8,750	11,698	5.7
1976~1980	1,306,789	91,488	368,694	28.2	207,000	10,216	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	1,335,204	22,377	599,554	44.9	207,000	4,201	57,106	27.6
1992	1,314,727	23,720	623,274	47.4	207,000	2,733	59,839	28.9
1993	1,298,323	20,383	643,657	49.5	207,000	3,140	62,979	30.4
1994	1,267,112	18,625	662,282	52.2	207,000	4,155	67,134	32.4
1995	1,205,867	27,407	689,689	57.2	207,000	1,771	68,905	33.3
1996	1,176,148	23,931	713,620	60.7	207,000	2,952	71,857	34.7
1997	1,162,852	26,967	754,664 (658,380)	56.6	207,000	9,195	81,052	39.2
1998	1,157,306	22,894	777,558 (678,410)	58.6	207,000	3,244	84,296	40.7
1999	1,152,579	14,072	791,630 (690,693)	59.9	234,560	7,872	92,168	39.3
2000	1,149,041	10,729	805,359 (700,860)	61.0	234,560	8,699	100,867	43.0
2001	1,146,082	11,169	813,528 (700,860)	61.0	234,560	9,643	110,510	47.1
2002	1,138,408	7,615	821,143 (716,490)	63.0	234,560	8,131	118,641	50.6
2003	1,126,723	3,720	824,863 (719,741)	63.9	234,560	7,559	126,200	53.8
2004	1,114,950	1,355	826,218 (721,096)	64.7	226,350	4,934	131,134	57.9
경 기 도	136,616	245	92,630 (80,856)	59.2	18,878	552	9,196	48.7
강 원 도	49,998	97	29,105 (25,408)	50.8	2,209	75	1,243	56.3
충 청 북 도	62,128	95	42,612 (37,194)	59.9	3,898	-	2,613	67.0
충 청 남 도	186,812	200	151,705 (132,397)	70.9	37,507	878	23,783	63.4
전 라 북 도	160,927	153	130,197 (113,624)	70.6	51,032	267	37,440	73.4
전 라 남 도	227,866	291	174,329 (152,149)	66.8	48,960	1,989	20,918	42.7
경 상 북 도	160,559	180	107,653 (93,956)	58.5	22,726	55	11,082	48.8
경 상 남 도	129,873	94	97,931 (85,463)	65.8	36,691	1,118	23,492	64.0
제 주 도	171	-	56 (49)	28.7	4,449	-	1,367	30.7

주 : 1) 서울, 인천은 경기도, 대구는 경북, 부산은 경남, 광주, 대전은 충남에 포함되었음.
 2) 개간, 간척사업의 개발면적은 1945년 이전분이 포함되어 있지 않으며, 1988년부터의 개간은 민간인자력개발사업임.
 3) 각 사업의 당해년도 개발면적은 당해년도 사업비 정상실적에 의함.
 4) '97이후 경지정리 누계면적은 전수조사에 의해 정정되었음. ()는 답면적임(도로, 용,배수로 등 시설면적 제외)

정비사업개발실적

Development Projects Executed

Area : ha

개 간 Slopeland Reclamation				간 척 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	15,098	166,281	25.4	401,748	7,374	31,567	7.9	1981~1985
655,000	18,112	184,393	28.2	401,748	11,482	43,049	10.7	1976~1980
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
-	294	196,094	29.9	401,748	93	53,573	13.3	1991
-	253	196,347	30.0	401,748	1,655	55,228	13.7	1992
-	224	196,571	30.0	401,748	4,674	59,902	14.9	1993
-	312	196,883	30.1	401,748	2,168	62,070	15.4	1994
-	230	197,113	-	208,321	11,629	73,699	35.4	1995
-	59	197,172	-	208,321	281	73,980	35.5	1996
-	161	197,333	-	208,321	711	74,691	35.9	1997
-	397	197,730	-	156,666	1,047	75,738	48.3	1998
-	779	198,509	-	156,666	-	75,738	48.3	1999
-	553	199,062	-	156,666	-	75,738	48.3	2000
-	548	199,610	-	156,666	-	75,738	48.3	2001
-	337	199,947	-	156,666	513	76,251	48.7	2002
-	265	200,212	-	135,642	195	76,446	56.4	2003
-	208	200,420	-	135,642	2,367	78,813	58.1	2004
-	23	27,831	-	22,266	-	13,801	62.0	Gyeonggi-do
-	19	17,337	-	-	-	-	-	Gangwon-do
-	4	13,486	-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
-	11	25,694	-	29,501	-	25,056	84.9	Chungcheongnam-do
-	108	29,333	-	35,881	-	7,581	21.1	Jeollabuk-do
-	33	41,006	-	45,962	2,367	30,343	66.0	Jeollanam-do
-	3	20,834	-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
-	5	12,837	-	1,958	-	1,958	100.0	Gyeongsangnam-do
-	2	12,062	-	74	-	74	100.0	Jeju-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.

13. 농업 생산 기반

나. 농촌용수개발사업 Rural Water Development

Agricultural Land and Water

면적 : 헥타아르

(1) 총괄 Summary

연도 및 시도별	지구 수 No. of Project Unit	계 Total	신규 Newly	보강 Upgrading	개답 Conversion to Paddy Field		
					전 Upland	임야 Forest	기타 Others
1971~1975	4,038	260,961.2	-	-	-	-	-
1976~1980	1,410	257,140.0	-	-	-	-	-
1981~1985	6,413	82,236.5	51,878.3	26,029.0	3,832.8	271.6	224.8
1986~1990	3,042	61,985.0	27,429.0	32,719.1	1,595.4	137.8	103.7
1 9 9 1	494	23,410.5	2,426.2	20,982.5	1.8	-	-
1 9 9 2	487	4,709.6	2,334.6	2,341.1	34.0	-	-
1 9 9 3	605	5,405.1	3,386.0	2,001.1	15.0	-	-
1 9 9 4	2,564	10,734.5	7,128.7	3,605.8	-	-	-
1 9 9 5	2,299	16,537.3	7,135.1	9,402.2	-	-	-
1 9 9 6	1,424	9,554.6	5,399.8	4,154.8	-	-	-
1 9 9 7	1,192	10,491.0	6,656.9	3,804.1	-	-	30.0
1 9 9 8	836	9,054.7	6,016.5	3,035.2	3.0	-	-
1 9 9 9	743	7,334.5	4,322.7	3,004.9	6.9	-	-
2 0 0 0	1,159	10,375.2	8,045.0	2,330.2	-	-	-
2 0 0 1	3,083	21,079.7	15,074.4	5,708.5	239.7	-	-
2 0 0 2	1,079	16,677.4	10,824.4	5,695.1	26.6	-	131.3
2 0 0 3	635	8,059.0	4,458.8	3,395.7	57.5	47.0	100.0
2 0 0 4	420	2,564.4	-	-	1,774.0	790.4	-
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	8	-	-	-	-	-	-
인천광역시	1	-	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	2	500.0	-	-	-	500.0	-
울산광역시	3	-	-	-	-	-	-
경기도	41	12.5	-	-	12.5	-	-
강원도	32	10.0	-	-	-	10.0	-
충청북도	53	-	-	-	-	-	-
충청남도	86	-	-	-	-	-	-
전라북도	33	-	-	-	-	-	-
전라남도	43	1,962.4	-	-	1,693.0	269.4	-
경상북도	39	59.0	-	-	59.0	-	-
경상남도	79	20.5	-	-	9.5	11.0	-

주 : 농촌용수개발사업은 수원공별로 분류작성하여 기존의 통계자료와 상이할 수도 있음.

정비사업개발실적

Development Projects Executed

(2) 저수지 Reservoir

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	
4,038	260,961.2	-	-	-	-	-	1971~1975
1,410	257,140.0	-	-	-	-	-	1976~1980
448	24,793.6	18,999.4	4,159.6	1,351.5	169.5	113.6	1981~1985
205	31,086.8	14,860.9	14,581.5	1,453.5	136.1	64.5	1986~1990
15	820.9	803.1	17.8	-	-	-	1991
23	1,163.0	789.0	354.0	20.0	-	-	1992
13	1,307.7	1,237.7	70.0	-	-	-	1993
16	1,330.6	903.0	427.6	-	-	-	1994
16	1,372.2	974.6	397.6	-	-	-	1995
24	2,091.7	1,771.7	320.0	-	-	-	1996
36	3,756.2	2,895.8	830.4	-	-	-	1997
36	3,110.5	2,751.4	356.1	3.0	-	-	1998
29	2,211.2	2,036.2	168.1	6.9	-	-	1999
19	2,561.8	2,419.8	142.1	-	-	-	2000
15	1,806.9	1,563.5	243.4	-	-	-	2001
24	2,361.7	1,784.8	550.3	26.6	-	-	2002
16	1,536.8	992.8	439.5	57.5	47.0	-	2003
10	-	-	-	-	-	-	2004
-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
1	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
2	-	-	-	-	-	-	Gangwon-do
-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
2	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do
1	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do
1	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
3	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	Jeju-do

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

13. 농업 생산 기반 Agricultural Land and Water

면적 : 헥타아르 (3) 양수장 Pumping Station

연도 및 시도별	지구수 No. of Project Unit	계 Total	신규 Newly	보강 Upgrading	개답 Conversion to Paddy Field		
					전 Upland	임야 Forest	기타 Others
1971~1975	634	37,699.3	22,468.5	12,770.0	2,273.9	102.1	84.8
1986~1990	427	16,944.7	5,367.0	11,498.7	79.0	-	-
1 9 9 1	83	21,063.9	453.1	20,618.8	-	-	-
1 9 9 2	70	1,794.0	221.7	1,572.3	-	-	-
1 9 9 3	76	2,189.9	681.8	1,508.1	-	-	-
1 9 9 4	64	1,744.2	1,013.6	730.6	-	-	-
1 9 9 5	162	7,682.5	1,094.9	6,587.6	-	-	-
1 9 9 6	116	3,967.3	1,092.0	2,875.3	-	-	-
1 9 9 7	99	3,392.1	1,053.0	2,339.1	-	-	-
1 9 9 8	70	3,555.7	1,447.7	2,111.0	-	-	-
1 9 9 9	88	2,935.4	577.6	2,357.8	-	-	-
2 0 0 0	56	4,416.8	2,828.9	1,587.9	-	-	-
2 0 0 1	200	10,111.6	5,828.1	3,986.7	239.7	-	-
2 0 0 2	188	10,936.6	6,320.1	4,500.2	-	-	116.3
2 0 0 3	75	3,861.3	1,588.5	2,212.8	-	-	60.0
2 0 0 4	108	1,950.4	-	-	1,687.0	263.4	-
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	5	-	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	1	-	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-	-	-
경기도	4	-	-	-	-	-	-
강원도	10	-	-	-	-	-	-
충청북도	3	-	-	-	-	-	-
충청남도	12	-	-	-	-	-	-
전라북도	11	-	-	-	-	-	-
전라남도	17	1,950.4	-	-	1,687.0	263.4	-
경상북도	8	-	-	-	-	-	-
경상남도	37	-	-	-	-	-	-
제주도	-	-	-	-	-	-	-

13. 농업 생산 기반 Agricultural Land and Water

면적 : 헥타아르 (5) 집수암거 Infiltration Gallery

연도 및 시도별	지구 수 No. of Project Unit	계 Total	신규 Newly	보강 Upgrading	개답 Conversion to Paddy Field		
					전	임야	기타
					Upland	Forest	Others
1971~1975	334	4,170.9	2,334.2	1,785.3	25.0	-	26.4
1986~1990	65	1,718.3	695.8	976.6	-	-	45.9
1 9 9 1	7	144.3	84.3	60.0	-	-	-
1 9 9 2	7	205.0	25.0	180.0	-	-	-
1 9 9 3	10	264.0	124.0	140.0	-	-	-
1 9 9 4	6	182.0	23.0	159.0	-	-	-
1 9 9 5	10	621.3	474.3	147.0	-	-	-
1 9 9 6	3	7.0	2.0	5.0	-	-	-
1 9 9 7	4	115.0	20.0	95.0	-	-	-
1 9 9 8	7	188.0	56.0	132.0	-	-	-
1 9 9 9	1	36.0	36.0	-	-	-	-
2 0 0 0	1	10.0	-	10.0	-	-	-
2 0 0 1	6	33.0	30.0	3.0	-	-	-
2 0 0 2	2	7.0	7.0	-	-	-	-
2 0 0 3	2	143.2	-	143.2	-	-	-
2 0 0 4	3	-	-	-	-	-	-
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-	-	-
경기도	2	-	-	-	-	-	-
강원도	-	-	-	-	-	-	-
충청북도	-	-	-	-	-	-	-
충청남도	-	-	-	-	-	-	-
전라북도	1	-	-	-	-	-	-
전라남도	-	-	-	-	-	-	-
경상북도	-	-	-	-	-	-	-
경상남도	-	-	-	-	-	-	-
제주도	-	-	-	-	-	-	-

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

단위 : 천원 가. 총 괄 Summary

연 도	계	국고보조금	장 기 채	기 타	
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	소 계 Sub-total	지 방 비 Local Government Subsidy
1 9 9 9	2,840,773,342 (96,622,110)	2,289,258,334 (120,444,318)	-	551,515,008	299,005,785
2 0 0 0	2,359,027,936 (89,053,132)	1,818,635,480 (89,053,132)	-	540,392,456	303,019,922
2 0 0 1	2,632,892,211 (127,578,047)	1,961,700,504 (127,578,047)	-	671,191,707	432,942,599
2 0 0 2	2,507,647,026 (148,346,716)	1,818,833,156 (146,851,006)	-	688,813,870 (1,495,710)	310,459,303 (1,495,710)
2 0 0 3	2,254,549,642 (158,981,000)	1,802,064,396 (156,023,000)	-	452,485,246 (2,958,000)	91,523,500 (2,958,000)
2 0 0 4	2,363,789,400 (164,301,000)	1,942,638,920 (164,301,000)	-	421,150,480 (164,301,000)	65,501,480
1. 생산기반 확충사업	1,449,103,400	1,262,903,120	-	186,200,280	58,551,280
2. 농촌용수 개발사업	589,098,000 (164,301,000)	582,147,800 (164,301,000)	-	6,950,200 (164,301,000)	6,950,200
3. 대단위농업 개발사업	164,288,000	96,288,000	-	68,000,000	-
4. 방 조 제 축조사업	161,300,000	1,300,000	-	160,000,000	-
5. 농촌개발 행 정	-	-	-	-	-

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

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

재 원 Others				Year
농민부담 Farmer's Burden	농지관리기금 Farmland Management Funds	융자 Borrowings	기타 Others	
9,931,240	199,952,000	-	49,625,983	1 9 9 9
9,778,872	223,901,000	-	3,692,662	2 0 0 0
732,933	237,317,000	-	199,175	2 0 0 1
1,454,258	212,854,019	-	2,046,290	2 0 0 2
-	360,961,746	-	-	2 0 0 3
-	355,649,000	-	-	2 0 0 4
-	127,649,000	-	-	- Farmland Improvement and Expansion Projects
-	-	-	-	- Rural Water Development
-	68,000,000	-	-	- Large-Scale Area Development Projects
-	160,000,000	-	-	- Sea dike Construction
-	-	-	-	- Rural Development Administration

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

14. 농 업 생 산 기 반 정 비
나. 사업별 By Type of Project
(1) 생산기반확충사업 Farmland Improvement and Expansion Project

단위 : 천원

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타	
				소 계 Sub-total	지 방 비 Local Govern-ment Subsidy
1 9 9 9	2,100,512,160	1,496,682,553	-	603,829,607	395,860,986
2 0 0 0	1,632,193,190	1,179,086,855	-	453,106,335	291,249,401
2 0 0 1	1,604,133,591	1,149,744,279	-	454,389,312	309,152,670
2 0 0 2	1,562,955,681	1,120,902,031	-	442,053,650	300,028,370
2 0 0 3	1,294,163,642	1,076,886,396	-	217,277,246	84,815,500
2 0 0 4	1,449,103,400	1,262,903,120	-	186,200,280	58,551,280
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	4,404,000	4,387,400	-	16,600	16,600
대구광역시	1,467,000	1,467,000	-	-	-
인천광역시	16,979,000	15,558,800	-	1,420,200	1,420,200
광주광역시	3,447,000	3,363,800	-	83,200	83,200
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	2,620,000	2,536,800	-	83,200	83,200
경기도	66,634,000	61,544,800	-	5,089,200	3,689,200
강원도	28,152,000	25,150,000	-	3,002,000	3,002,000
충청북도	41,455,500	38,814,400	-	2,641,100	2,641,100
충청남도	159,883,300	124,876,640	-	35,006,660	7,106,660
전라북도	138,661,800	130,528,840	-	8,132,960	8,132,960
전라남도	280,692,800	222,296,640	-	58,396,160	13,134,160
경상북도	92,895,000	84,909,200	-	7,985,800	7,985,800
경상남도	100,821,000	95,784,000	-	5,037,000	5,037,000
제주도	47,847,000	41,627,800	-	6,219,200	6,219,200
농림부및농업기반공사	463,144,000	410,057,000	-	53,087,000	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	융자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
2,931,240	109,952,000	-	49,625,983	1 9 9 9
9,763,272	148,401,000	-	3,692,662	2 0 0 0
732,933	144,317,000	-	186,709	2 0 0 1
1,375,758	139,854,019	-	795,503	2 0 0 2
-	132,461,746	-	-	2 0 0 3
-	127,649,000	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	1,400,000	-	-	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	- Gangwon-do
-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-	27,900,000	-	-	- Chungcheongnam-do
-	-	-	-	- Jeollabuk-do
-	45,262,000	-	-	- Jeollanam-do
-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	- Jeju-do
-	53,087,000	-	-	- M.A.F. & KARICO

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

단위 : 천원 (가) 경지정리 Land Consolidation

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타	
				소 계 Sub-total	지 방 비 Local Govern-ment Subsidy
1 9 9 9	833,278,568	633,533,797	-	199,744,771	150,870,771
2 0 0 0	466,877,704	300,090,874	-	166,786,830	156,278,865
2 0 0 1	471,109,799	272,000,716	-	199,109,083	199,109,083
2 0 0 2	434,771,682	263,585,000	-	171,186,682	171,186,682
2 0 0 3	185,102,896	148,382,396	-	36,720,500	36,720,500
2 0 0 4	81,515,000	65,579,600	-	15,935,400	15,935,400
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	6,102,000	4,881,600	-	1,220,400	1,220,400
광주광역시	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-
경 기 도	4,864,000	3,891,200	-	972,800	972,800
강 원 도	2,624,000	2,099,200	-	524,800	524,800
충 청 북 도	4,777,000	3,821,600	-	955,400	955,400
충 청 남 도	14,633,000	11,706,400	-	2,926,600	2,926,600
전 라 북 도	19,795,000	15,836,000	-	3,959,000	3,959,000
전 라 남 도	13,815,000	11,052,000	-	2,763,000	2,763,000
경 상 북 도	5,351,000	4,280,800	-	1,070,200	1,070,200
경 상 남 도	7,716,000	6,172,800	-	1,543,200	1,543,200
제 주 도	-	-	-	-	-
농림부 및 농업기관공사	1,838,000	1,838,000	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	융자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
-	-	-	55,865,710	1 9 9 9
-	-	-	48,874,000	2 0 0 0
9,223,965	-	-	1,314,000	2 0 0 1
-	-	-	-	2 0 0 2
-	-	-	-	2 0 0 3
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	- 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-do
-	-	-	-	- M.A.F. & KARICO

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원 (나) 배수개선 Drainage Improvement

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타	
				소 계 Sub-total	지 방 비 Local Govern- ment Subsidy
1 9 9 9	215,365,045	215,108,088	-	256,957	-
2 0 0 0	218,116,507	218,099,937	-	16,570	-
2 0 0 1	222,667,967	222,633,983	-	33,984	-
2 0 0 2	225,157,000	225,157,000	-	-	-
2 0 0 3	215,654,000	215,654,000	-	-	-
2 0 0 4	216,700,000	216,700,000	-	-	-
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-
경 기 도	17,356,000	17,356,000	-	-	-
강 원 도	2,119,000	2,119,000	-	-	-
충 청 북 도	2,333,000	2,333,000	-	-	-
충 청 남 도	34,637,000	34,637,000	-	-	-
전 라 북 도	19,479,000	19,479,000	-	-	-
전 라 남 도	63,571,000	63,571,000	-	-	-
경 상 북 도	19,791,000	19,791,000	-	-	-
경 상 남 도	44,711,000	44,711,000	-	-	-
제 주 도	11,203,000	11,203,000	-	-	-
농림부 및 농업기관공사	1,500,000	1,500,000	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	융자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
-	-	-	256,957	1 9 9 9
-	-	-	16,570	2 0 0 0
-	-	-	33,984	2 0 0 1
-	-	-	-	2 0 0 2
-	-	-	-	2 0 0 3
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	- 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-do
-	-	-	-	- M.A.F. & KARICO

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원

(다) 농지조성 Conversion to Farmland

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타	
				소 계 Sub-total	지 방 비 Local Govern- ment Subsidy
1 9 9 9	109,952,000	-	-	109,952,000	-
2 0 0 0	148,401,000	-	-	148,401,000	-
2 0 0 1	144,317,000	-	-	144,317,000	-
2 0 0 2	139,854,019	-	-	139,854,019	-
2 0 0 3	132,461,746	-	-	132,461,746	-
2 0 0 4	127,649,000	-	-	127,649,000	-
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-
경 기 도	1,400,000	-	-	1,400,000	-
강 원 도	-	-	-	-	-
충 청 북 도	-	-	-	-	-
충 청 남 도	27,900,000	-	-	27,900,000	-
전 라 북 도	-	-	-	-	-
전 라 남 도	45,262,000	-	-	45,262,000	-
경 상 북 도	-	-	-	-	-
경 상 남 도	-	-	-	-	-
제 주 도	-	-	-	-	-
농림부 및 농업개발공사	53,087,000	-	-	53,087,000	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	융자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
-	109,952,000	-	-	1 9 9 9
-	148,401,000	-	-	2 0 0 0
-	144,317,000	-	-	2 0 0 1
-	139,854,019	-	-	2 0 0 2
-	132,461,746	-	-	2 0 0 3
-	127,649,000	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	1,400,000	-	-	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	- Gangwon-do
-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-	27,900,000	-	-	- Chungcheongnam-do
-	-	-	-	- Jeollabuk-do
-	45,262,000	-	-	- Jeollanam-do
-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	- Jeju-do
-	53,087,000	-	-	- M.A.F. & KARICO

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원

(라) 받기반정비 Upland improvement

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타	
				소 계 Sub-total	지 방 비 Local Govern- ment Subsidy
1 9 9 9	182,910,485	147,729,000	-	35,181,485	35,181,485
2 0 0 0	157,449,892	124,482,000	-	32,697,892	32,967,892
2 0 0 1	133,573,215	103,75,000	-	29,838,215	29,838,215
2 0 0 2	125,701,986	97,805,000	-	27,896,986	27,896,986
2 0 0 3	115,576,250	92,461,000	-	23,115,250	23,115,250
2 0 0 4	115,507,000	92,824,600	-	22,682,400	22,682,400
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-
경 기 도	1,009,000	807,200	-	201,800	201,800
강 원 도	7,440,000	5,952,000	-	1,488,000	1,488,000
충 청 북 도	2,916,000	2,332,800	-	583,200	583,200
충 청 남 도	4,914,000	3,931,200	-	982,800	982,800
전 라 북 도	6,881,000	5,504,800	-	1,376,200	1,376,200
전 라 남 도	32,921,000	26,336,800	-	6,584,200	6,584,200
경 상 북 도	21,172,000	16,937,600	-	4,234,400	4,234,400
경 상 남 도	5,063,000	4,050,400	-	1,012,600	1,012,600
제 주 도	31,096,000	24,876,800	-	6,219,200	6,219,200
농림부 및 농업기관공사	2,095,000	2,095,000	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	융자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
-	-	-	-	1 9 9 9
-	-	-	-	2 0 0 0
-	-	-	-	2 0 0 1
-	-	-	-	2 0 0 2
-	-	-	-	2 0 0 3
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	- 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-do
-	-	-	-	- M.A.F. & KARICO

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

단위 : 천원 (마) 수리시설개보수 Repair of irrigation Facilities

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타	
				소 계 Sub-total	지 방 비 Local Govern- ment Subsidy
1 9 9 9	348,912,306	332,999,002	-	15,913,304	15,418,278
2 0 0 0	341,232,481	323,779,149	-	17,453,332	17,270,680
2 0 0 1	353,542,462	333,418,532	-	20,123,930	-
2 0 0 2	391,983,864	373,356,327	-	18,627,537	18,171,497
2 0 0 3	520,040,000	520,040,000	-	-	-
2 0 0 4	807,669,000	807,669,000	-	-	-
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	4,321,000	4,321,000	-	-	-
대구광역시	1,467,000	1,467,000	-	-	-
인천광역시	9,878,000	9,878,000	-	-	-
광주광역시	3,031,000	3,031,000	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	2,204,000	2,204,000	-	-	-
경기도	29,432,000	29,432,000	-	-	-
강원도	11,023,000	11,023,000	-	-	-
충청북도	25,917,000	25,917,000	-	-	-
충청남도	61,813,000	61,813,000	-	-	-
전라북도	78,518,000	78,518,000	-	-	-
전라남도	106,189,000	106,189,000	-	-	-
경상북도	33,175,000	33,175,000	-	-	-
경상남도	30,925,000	30,925,000	-	-	-
제주도	5,548,000	5,548,000	-	-	-
농림부 및 농업기관공사	404,228,000	404,228,000	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	융자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
-	-	-	495,026	1 9 9 9
-	-	-	182,652	2 0 0 0
-	-	-	152,725	2 0 0 1
-	-	-	456,040	2 0 0 2
-	-	-	-	2 0 0 3
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	- 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-do
-	-	-	-	- M.A.F. & KARICO

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

단위 : 천원 (바) 수해복구 Restoration of Flood Damage

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타	
				소 계 Sub-total	지 방 비 Local Government Subsidy
1 9 9 9	112,967,932	62,702,240	-	50,265,692	47,334,452
2 0 0 0	106,747,805	57,190,695	-	49,557,110	46,838,363
2 0 0 1	84,321,329	62,516,757	-	21,804,572	21,071,639
2 0 0 2	94,248,210	39,759,052	-	54,489,158	52,773,937
2 0 0 3	-	-	-	-	-
2 0 0 4	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
제 주 도	-	-	-	-	-
농림부 및 농업기반공사	-	-	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

농민부담	재 원 Others			Year
	농지관리기금	융자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
2,931,240	-	-	-	1 9 9 9
539,307	-	-	2,179,440	2 0 0 0
732,933	-	-	-	2 0 0 1
1,375,758	-	-	339,463	2 0 0 2
-	-	-	-	2 0 0 3
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	- 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-do
-	-	-	-	- M.A.F. & KARICO

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

단위 : 천원 (사) 기계화경작로정비 On-Farm Road

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타	
				소 계 Sub-total	지 방 비 Local Government Subsidy
1 9 9 9	201,040,535	164,075,182	-	36,965,353	36,965,353
2 0 0 0	193,367,801	155,444,200	-	37,923,601	37,923,601
2 0 0 1	194,604,819	155,439,291	-	39,162,528	39,162,528
2 0 0 2	151,238,920	121,239,652	-	29,999,268	29,999,268
2 0 0 3	125,328,750	100,349,000	-	24,979,750	24,979,750
2 0 0 4	100,063,400	80,129,920	-	19,933,480	19,933,480
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	83,000	66,400	-	16,600	16,600
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	999,000	799,200	-	199,800	199,800
광주광역시	416,000	332,800	-	83,200	83,200
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	416,000	332,800	-	83,200	83,200
경기도	12,573,000	10,058,400	-	2,514,600	2,514,600
강원도	4,946,000	3,956,800	-	989,200	989,200
충청북도	5,512,500	4,410,000	-	1,102,500	1,102,500
충청남도	15,986,300	12,789,040	-	3,197,260	3,197,260
전라북도	13,988,800	11,191,040	-	2,797,760	2,797,760
전라남도	18,934,800	15,147,840	-	3,786,960	3,786,960
경상북도	13,406,000	10,724,800	-	2,681,200	2,681,200
경상남도	12,406,000	9,924,800	-	2,481,200	2,481,200
제주도	-	-	-	-	-
농림부 및 농업기관공사	396,000	396,000	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	융자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
-	-	-	-	1 9 9 9
-	-	-	-	2 0 0 0
-	-	-	-	2 0 0 1
-	-	-	-	2 0 0 2
-	-	-	-	2 0 0 3
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	- 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-do
-	-	-	-	- M.A.F. & KARICO

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

단위 : 천원 (2) 농촌용수개발사업 Rural Water Projects

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타	
				소 계 Sub-total	지 방 비 Local Govern- ment Subsidy
1 9 9 9	538,255,998 (96,622,110)	525,020,552 (96,622,110)	-	13,235,446	13,235,446
2 0 0 0	472,095,408 (89,053,132)	460,309,287 (89,053,132)	-	11,786,121	11,770,521
2 0 0 1	767,599,488 (127,578,047)	643,797,093 (127,578,047)	-	123,802,395	123,789,929
2 0 0 2	622,249,151 (148,346,716)	610,488,931 (146,851,006)	-	11,760,220 (1,495,710)	10,430,933 (1,495,710)
2 0 0 3	635,089,000 (158,981,000)	628,381,000 (156,023,000)	-	6,708,000 (2,958,000)	6,708,000 (2,958,000)
2 0 0 4	589,098,000 (164,301,000)	582,147,800 (164,301,000)	-	6,950,200 (164,301,000)	6,950,200
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	9,964,000	9,964,000	-	-	-
광주광역시	1,059,000	1,047,200	-	11,800	11,800
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	504,000	483,200	-	20,800	20,800
경기도	9,508,500	9,125,700	-	382,800	382,800
강원도	16,162,500	15,851,000	-	311,500	311,500
충청북도	19,573,000	19,004,000	-	569,000	569,000
충청남도	42,879,000	42,037,000	-	842,000	842,000
전라북도	65,644,500	64,651,100	-	993,400	993,400
전라남도	89,129,500	87,892,200	-	1,237,300	1,237,300
경상북도	95,851,500	94,839,300	-	1,012,200	1,012,200
경상남도	61,465,000	60,390,100	-	1,074,900	1,074,900
제주도	2,622,500	2,128,000	-	494,500	494,500
농림부 및 농협기관공사	174,735,000 (164,301,000)	174,735,000 (164,301,000)	-	-	-
				(164,301,000)	

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

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	융자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
-	-	-	-	1 9 9 9
15,600	-	-	-	2 0 0 0
-	-	-	12,466	2 0 0 1
78,500	-	-	1,250,787	2 0 0 2
-	-	-	-	2 0 0 3
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	- 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-do
-	-	-	-	- M.A.F. & KARICO

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

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

단위 : 천원 (가) 대.중규모 용수개발 Large Scale Water Development

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타	
				소 계 Sub-total	지 방 비 Local Govern- ment Subsidy
1 9 9 9	363,772,573 (700,000)	363,772,573 (700,000)	-	-	-
2 0 0 0	309,222,000 (900,000)	309,222,000 (900,000)	-	-	-
2 0 0 1	301,115,000 (1,190,000)	301,115,000 (1,190,000)	-	-	-
2 0 0 2	385,916,872 (1,088,000)	384,669,000 (1,088,000)	-	1,247,872	-
2 0 0 3	389,900,000 (1,210,000)	389,900,000 (1,210,000)	-	-	-
2 0 0 4	334,100,000	334,100,000	-	-	-
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	9,964,000	9,964,000	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	300,000	300,000	-	-	-
경 기 도	5,200,000	5,200,000	-	-	-
강 원 도	12,400,000	12,400,000	-	-	-
충 청 북 도	13,100,000	13,100,000	-	-	-
충 청 남 도	35,199,000	35,199,000	-	-	-
전 라 북 도	56,080,000	56,080,000	-	-	-
전 라 남 도	62,800,000	62,800,000	-	-	-
경 상 북 도	86,757,000	86,757,000	-	-	-
경 상 남 도	48,300,000	48,300,000	-	-	-
제 주 도	2,000,000	2,000,000	-	-	-
농림부 및 농업기관공사	2,000,000	2,000,000	-	-	-

주 : ()내서는 농촌개발시험 연구사업비임

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	융자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
-	-	-	-	1 9 9 9
-	-	-	-	2 0 0 0
-	-	-	-	2 0 0 1
-	-	-	1,247,872	2 0 0 2
-	-	-	-	2 0 0 3
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	- 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-do
-	-	-	-	- M.A.F. & KARICO

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

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원

(나) 일반용수개발 Small Scale Water Development

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타	
				소 계 Sub-total	지 방 비 Local Govern- ment Subsidy
1 9 9 1	174,483,425 (95,922,110)	161,247,979 (95,922,110)	-	13,235,446	13,235,446
2 0 0 0	162,873,408 (88,153,132)	151,087,287 (88,153,132)	-	11,786,121	11,770,521
2 0 0 1	461,234,488 (126,388,047)	337,432,093 (126,388,047)	-	123,802,395	123,789,929
2 0 0 2	231,079,364 (147,258,716)	220,569,931 (145,763,006)	-	10,509,433 (1,495,710)	10,430,933 (1,495,710)
2 0 0 3	239,032,000 (157,771,000)	232,324,000 (154,813,000)	-	6,708,000 (2,958,000)	6,708,000 (2,958,000)
2 0 0 4	248,635,000 (164,301,000)	241,684,800 (164,301,000)	-	6,950,200 (164,301,000)	6,950,200
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-
광주광역시	1,059,000	1,047,200	-	11,800	11,800
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	204,000	183,200	-	20,800	20,800
경기도	3,047,500	2,664,700	-	382,800	382,800
강원도	3,286,500	2,975,000	-	311,500	311,500
충청북도	5,873,000	5,304,000	-	569,000	569,000
충청남도	7,080,000	6,238,000	-	842,000	842,000
전라북도	8,890,500	7,897,100	-	993,400	993,400
전라남도	25,340,500	24,103,200	-	1,237,300	1,237,300
경상북도	8,131,500	7,119,300	-	1,012,200	1,012,200
경상남도	12,365,000	11,290,100	-	1,074,900	1,074,900
제주도	622,500	128,000	-	494,500	494,500
농림부 및 농업기관공사	172,735,000 (164,301,000)	172,735,000 (164,301,000)	-	- (164,301,000)	-

주 : () 내서는 수리시설유지관리지원, 채무상환임

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	융자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
-	-	-	-	1 9 9 9
15,600	-	-	-	2 0 0 0
-	-	-	12,466	2 0 0 1
78,500	-	-	-	2 0 0 2
-	-	-	-	2 0 0 3
-	-	-	-	-
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	- 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-do
-	-	-	-	- M.A.F. & KARICO

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

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

단위 : 천원 ① 조사비 Cost of Survey

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타	
				소 계 Sub-total	지 방 비 Local Govern- ment Subsidy
1 9 9 9	7,074,000	7,074,000	-	-	-
2 0 0 0	6,343,000	6,343,000	-	-	-
2 0 0 1	7,389,000	7,389,000	-	-	-
2 0 0 2	6,161,000	6,161,000	-	-	-
2 0 0 3	6,111,000	6,111,000	-	-	-
2 0 0 4	8,434,000	8,434,000	-	-	-
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	-	-	-	-	-
제 주 도	-	-	-	-	-
농림부 및 농업기관공사	8,434,000	8,434,000	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	융자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
-	-	-	-	1 9 9 9
-	-	-	-	2 0 0 0
-	-	-	-	2 0 0 1
-	-	-	-	2 0 0 2
-	-	-	-	2 0 0 3
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	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-do
-	-	-	-	M.A.F. & KARICO

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원

② 지표수개발 Surface water Development

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타	
				소 계 Sub-total	지 방 비 Local Govern- ment Subsidy
1 9 9 9	32,399,691 (2,399,691)	31,199,846 (1,199,846)	-	1,199,845 (1,199,845)	1,199,845 (1,199,845)
2 0 0 0	31,179,800 (1,179,800)	30,589,900 (589,900)	-	589,900 (589,900)	589,900 (589,900)
2 0 0 1	35,039,545 (2,494,110)	32,909,555 (584,555)	-	2,129,990 (1,909,555)	2,117,524 (1,909,555)
2 0 0 2	44,281,146 (1,365,640)	43,200,000 (903,000)	-	1,081,146 (462,640)	1,081,146 (462,640)
2 0 0 3	56,400,000 (10,000,000)	56,400,000 (5,000,000)	-	- (5,000,000)	- (5,000,000)
2 0 0 4	60,900,000 (7,900,000)	56,950,000 (3,950,000)	-	3,950,000 (3,950,000)	3,950,000 (3,950,000)
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-
광주광역시	1,000,000	1,000,000	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	100,000	100,000	-	-	-
경기도	1,133,500 (133,500)	1,133,500 (133,500)	-	-	-
강원도	2,396,500 (503,500)	2,263,000 (370,000)	-	133,500 (133,500)	133,500 (133,500)
충청북도	4,879,000 (740,000)	4,509,000 (370,000)	-	370,000 (370,000)	370,000 (370,000)
충청남도	4,720,000 (930,000)	4,350,000 (560,000)	-	370,000 (370,000)	370,000 (370,000)
전라북도	6,723,500 (1,221,500)	6,163,500 (661,500)	-	560,000 (560,000)	560,000 (560,000)
전라남도	22,461,500 (1,311,500)	21,800,000 (650,000)	-	661,500 (661,500)	661,500 (661,500)
경상북도	6,320,500 (1,392,500)	5,670,500 (742,500)	-	650,000 (650,000)	650,000 (650,000)
경상남도	10,703,000 (1,205,000)	9,960,500 (462,500)	-	742,500 (742,500)	742,500 (742,500)
제주도	462,500 (462,500)	-	-	462,500 (462,500)	462,500 (462,500)
농림부및농업기관공사	-	-	-	-	-

주 : ()내서는 소규모지표수 개발사업비임.

사업비집행실적 Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	융자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
-	-	-	-	1 9 9 9
-	-	-	-	2 0 0 0
-	-	-	12,466	2 0 0 1
-	-	-	-	2 0 0 2
-	-	-	-	2 0 0 3
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	- 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-do
-	-	-	-	- M.A.F. & KARICO

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

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원

③ 지하수개발 Groundwater Development

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타	
				소 계 Sub-total	지 방 비 Local Govern- ment Subsidy
1 9 9 9	14,089,424	7,053,463	-	7,035,961	7,035,961
2 0 0 0	8,240,152	4,120,076	-	4,120,076	4,120,076
2 0 0 1	6,575,631	3,276,957	-	3,298,674	3,298,674
2 0 0 2	5,882,498	3,455,921	-	2,426,577	2,348,077
2 0 0 3	-	-	-	-	-
2 0 0 4	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
제 주 도	-	-	-	-	-
농림부 및 농업기관등	-	-	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	융자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
-	-	-	-	1 9 9 9
-	-	-	-	2 0 0 0
-	-	-	-	2 0 0 1
78,500	-	-	-	2 0 0 2
-	-	-	-	2 0 0 3
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	- 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-do
-	-	-	-	- M.A.F. & KARICO

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원

④ 제주도 지하수개발 Jeju-do Groundwater Development

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타	
				소 계 Sub-total	지 방 비 Local Govern- ment Subsidy
1 9 9 9	-	-	-	-	-
2 0 0 0	-	-	-	-	-
2 0 0 1	-	-	-	-	-
2 0 0 2	-	-	-	-	-
2 0 0 3	-	-	-	-	-
2 0 0 4	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
제 주 도	-	-	-	-	-
농림부 및 농업기관공사	-	-	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	융자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
-	-	-	-	1 9 9 9
-	-	-	-	2 0 0 0
-	-	-	-	2 0 0 1
-	-	-	-	2 0 0 2
-	-	-	-	2 0 0 3
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	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-do
-	-	-	-	M.A.F. & KARICO

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원

⑤ 한발대비 용수개발 Water Development Against Drought

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타	
				소 계 Sub-total	지 방 비 Local Govern- ment Subsidy
1 9 9 9	24,998,200	19,998,560	-	4,999,640	4,999,640
2 0 0 0	28,956,324	21,880,179	-	7,076,145	7,060,545
2 0 0 1	285,842,265	167,468,534	-	118,373,731	118,373,731
2 0 0 2	27,496,004	21,990,004	-	5,506,000	5,506,000
2 0 0 3	18,750,000	15,000,000	-	3,750,000	3,750,000
2 0 0 4	15,000,000	11,999,800	-	3,000,200	3,000,200
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-
광주광역시	59,000	47,200	-	11,800	11,800
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	104,000	83,200	-	20,800	20,800
경 기 도	1,914,000	1,531,200	-	382,800	382,800
강 원 도	890,000	712,000	-	178,000	178,000
충 청 북 도	994,000	795,000	-	199,000	199,000
충 청 남 도	2,360,000	1,888,000	-	472,000	472,000
전 라 북 도	2,167,000	1,733,600	-	433,400	433,400
전 라 남 도	2,879,000	2,303,200	-	575,800	575,800
경 상 북 도	1,811,000	1,448,800	-	362,200	362,200
경 상 남 도	1,662,000	1,329,600	-	332,400	332,400
제 주 도	160,000	128,000	-	32,000	32,000
농림부 및 농업기관공사	-	-	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	융자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
-	-	-	-	- 1 9 9 9
15,600	-	-	-	- 2 0 0 0
-	-	-	-	- 2 0 0 1
-	-	-	-	- 2 0 0 2
-	-	-	-	- 2 0 0 3
-	-	-	-	- 2 0 0 4
-	-	-	-	- 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-do
-	-	-	-	- M.A.F. & KARICO

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

단위 : 천원

⑥ 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 Govern- ment Subsidy	기 타 Others	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Govern- ment Subsidy	기 타 Others
1 9 9 9	94,765,491	-	-	72,169,000	-	-
2 0 0 0	87,156,612	-	-	64,341,000	-	-
2 0 0 1	125,065,000	-	-	102,354,000	-	-
2 0 0 2	145,763,006	1,495,710	-	123,088,311	1,495,710	-
2 0 0 3	154,813,000	2,958,000	-	131,875,000	2,958,000	-
2 0 0 4	164,301,000	-	-	141,300,000	-	-
서울특별시	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-	-
경기도	-	-	-	-	-	-
강원도	-	-	-	-	-	-
충청북도	-	-	-	-	-	-
충청남도	-	-	-	-	-	-
전라북도	-	-	-	-	-	-
전라남도	-	-	-	-	-	-
경상북도	-	-	-	-	-	-
경상남도	-	-	-	-	-	-
제주도	-	-	-	-	-	-
농림부 및 농업개발공사	164,301,000	-	-	141,300,000	-	-

주 : 1999년까지는 농조지원 사업비임.

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

Support to O&M Irrigation Facilities			채 무 상 환 Repayment Loan	Year
장 기 채 Long-term Loan				
국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Govern- ment Subsidy	기 타 Others	국고보조금 Government Subsidy	
22,596,491	-	-	1,516,619	1 9 9 9
22,814,612	-	-	998,520	2 0 0 0
22,711,000	-	-	1,323,047	2 0 0 1
22,679,695	-	-	-	2 0 0 2
22,938,000	-	-	-	2 0 0 3
23,001,000	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	- 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-do
23,001,000	-	-	-	- M.A.F. & KARICO

Note : Until 1999. Project cost is Support to FIA.

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

단위 : 천원

(다)물관리자동화 Tele-Metering and Tele-control

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타	
				소 계 Sub-total	지 방 비 Local Government Subsidy
1 9 9 9	-	-	-	-	-
2 0 0 0	-	-	-	-	-
2 0 0 1	5,250,000	5,250,000	-	-	-
2 0 0 2	5,252,915	5,250,000	-	2,915	-
2 0 0 3	6,157,000	6,157,000	-	-	-
2 0 0 4	6,363,000	6,363,000	-	-	-
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-
경 기 도	1,261,000	1,261,000	-	-	-
강 원 도	476,000	476,000	-	-	-
충 청 북 도	600,000	600,000	-	-	-
충 청 남 도	600,000	600,000	-	-	-
전 라 북 도	674,000	674,000	-	-	-
전 라 남 도	989,000	989,000	-	-	-
경 상 북 도	963,000	963,000	-	-	-
경 상 남 도	800,000	800,000	-	-	-
제 주 도	-	-	-	-	-
농림부 및 농업기관공사	-	-	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	융자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
-	-	-	-	1 9 9 9
-	-	-	-	2 0 0 0
-	-	-	-	2 0 0 1
-	-	-	2,915	2 0 0 2
-	-	-	-	2 0 0 3
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	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-do
-	-	-	-	M.A.F. & KARICO

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

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

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타	
				소 계 Sub-total	지 방 비 Local Government Subsidy
1 9 9 9	115,975,692	92,975,692	-	23,000,000	-
2 0 0 0	141,007,022	102,507,022	-	38,500,000	-
2 0 0 1	153,663,042	110,663,042	-	43,000,000	-
2 0 0 2	142,196,163	87,196,163	-	55,000,000	-
2 0 0 3	162,797,000	96,797,000	-	66,000,000	-
2 0 0 4	164,288,000	96,288,000	-	68,000,000	-
영산강(4)지구	14,000,000	14,000,000	-	-	-
금강(2)지구	39,500,000	39,500,000	-	-	-
미호천(2)지구	17,000,000	17,000,000	-	-	-
홍 보 지 구	19,300,000	19,300,000	-	-	-
영산강3-1지구	43,000,000	-	-	43,000,000	-
영산강3-2지구	27,000,000	2,000,000	-	25,000,000	-
채 무 상 환	4,488,000	4,488,000	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	융자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
-	23,000,000	-	-	1 9 9 9
-	38,500,000	-	-	2 0 0 0
-	43,000,000	-	-	2 0 0 1
-	55,000,000	-	-	2 0 0 2
-	66,000,000	-	-	2 0 0 3
-	68,000,000	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	-Yeongsangang(4)
-	-	-	-	-Geumgang(2)
-	-	-	-	-Mihoccheon(2)
-	-	-	-	-Hongbo
-	43,000,000	-	-	-Yeongsangang(3-1)
-	25,000,000	-	-	-Yeongsangang(3-2)
-	-	-	-	-Repayment Loan

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

단위 : 천원 (4) 방조제 축조사업 Sea Dike Construction

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타	
				소 계 Sub-total	지 방 비 Local Government Subsidy
1 9 9 9	181,806,000	114,806,000	-	67,000,000	-
2 0 0 0	113,400,000	76,400,000	-	37,000,000	-
2 0 0 1	107,300,000	57,300,000	-	50,000,000	-
2 0 0 2	180,000,000	-	-	180,000,000	-
2 0 0 3	162,500,000	-	-	162,500,000	-
2 0 0 4	161,300,000	1,300,000	-	160,000,000	-
새 만 금	160,000,000	-	-	160,000,000	-
아산만방조제배수갑문확장	1,300,000	1,300,000	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	융자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
-	67,000,000	-	-	1 9 9 9
-	37,000,000	-	-	2 0 0 0
-	50,000,000	-	-	2 0 0 1
-	180,000,000	-	-	2 0 0 2
-	162,500,000	-	-	2 0 0 3
-	160,000,000	-	-	2 0 0 4
-	160,000,000	-	-	Saemangeum
-	-	-	-	Asanman Sea Dyke hydraulic gate enlargement

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

단위 : 천원 (5) 농촌개발행정 Rural Development Administration

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타	
				소 계 Sub-total	지 방 비 Local Government Subsidy
1 9 9 9	308,781	308,781	-	-	-
2 0 0 0	332,316	332,316	-	-	-
2 0 0 1	196,090	196,090	-	-	-
2 0 0 2	246,031	246,031	-	-	-
2 0 0 3	-	-	-	-	-
2 0 0 4	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
제 주 도	-	-	-	-	-
농림부 및 농업기관공사	-	-	-	-	-

사업비집행실적

Development Projects Costs

Unit : 1,000 Won

재 원 Others				Year
농민부담	농지관리기금	융자	기타	
Farmer's Burden	Farmland Management Funds	Borrowings	Others	
-	-	-	-	1 9 9 9
-	-	-	-	2 0 0 0
-	-	-	-	2 0 0 1
-	-	-	-	2 0 0 2
-	-	-	-	2 0 0 3
-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	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-do
-	-	-	-	M.A.F. & KARICO

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

단위 : 인 가. 총괄 Summary

연도 Year	합계 Total	행정직 Administ-rator	기술직 Technicians							촉탁및 임시직 Temporary
			소계 Sub-total	토목 Civil Engineer	농업 Agrono-mist	전기 Electrician	기계 Mechanist	기능 Assistant	고용원 Laborer	
2 0 0 3	6,499	1,666	4,832	2,925	103	304	279	1,206	15	720
2 0 0 4	6,325	1,704	4,621	2,690	92	294	293	1,240	12	869
나. 농림부 Ministry of Agriculture & Forestry										
2 0 0 3	52	16	36	31	-	-	-	5	-	-
2 0 0 4	55	21	34	29	-	-	-	5	-	-
다. 시 도 Province										
2 0 0 3	141	20	120	89	25	-	-	6	-	2
2 0 0 4	140	20	120	89	25	-	-	6	-	2
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	3	1	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	19	1	18	7	10	-	-	1	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	19	3	16	8	7	-	-	1	-	-
충청남도 Chungcheongnam-do	19	3	16	14	1	-	-	1	-	-
전라북도 Jeollabuk-do	17	4	13	12	-	-	-	1	-	-
전라남도 Jeollanam-do	20	5	15	13	1	-	-	1	-	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	13	3	10	9	-	-	-	1	-	1
경상남도 Gyeongsangnam-do	9	-	9	8	1	-	-	-	-	1
제주도 Jeju-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							축탁및 임시직 Temporary
			소계 Sub-total	토목 Civil Engineer	농업 Agrono- mist	전기 Electrician	기계 Mechanist	기능 Assistant	고용원 Laborer	
2 0 0 3	707	36	671	499	78	8	6	65	15	10
2 0 0 4	675	29	646	493	67	5	8	61	12	12
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	5	-	5	-	5	-	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	15	5	10	4	5	-	-	1	-	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	10	2	8	5	3	-	-	-	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	13	2	11	4	7	-	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	12	1	11	8	3	-	-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do	84	4	80	54	19	1	1	4	1	3
강원도 Gangwon-do	76	3	73	57	7	-	1	8	-	1
충청북도 Chungcheongbuk-do	51	2	49	36	3	-	-	10	-	-
충청남도 Chungcheongnam-do	62	3	59	50	-	1	-	7	1	3
전라북도 Jeollabuk-do	57	1	56	45	2	-	-	8	1	-
전라남도 Jeollanam-do	98	2	96	77	1	1	1	11	5	2
경상북도 Gyeongsangbuk-do	113	-	113	90	8	2	3	7	3	2
경상남도 Gyeongsangnam-do	76	3	73	62	3	-	2	5	1	1
제주도 Jeju-do	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

마. 농업기반공사 Korea Agricultural & Rural Infrastructure Corporation

2 0 0 3	5,599	1,594	4,005	2,306	-	296	273	1,130	-	708
2 0 0 4	5,455	1,634	3,821	2,079	-	289	285	1,168	-	855

16. 농업 기반 공사 General Status of KARICO

면적 : 헥타아르

지 사 명 Name of District Office	지사수 No. of District Office	지 소 수 No. of Field Operation	농업용수 이용자 No. of Water User	용수관리 회수 No. of Water Managemet Organization	구 역 면 적 Bounded Area					
					계 Total	수 혜 면 적 Benefitted Area			진흥지역 Development Region	비진흥지역 Non-develop- ment Region
						소 계 Sub-total				
1 9 9 9	104	382	958,801	17,399	606,088.1	512,964.0	449,703.6	63,260.4		
2 0 0 0	89	414	1,000,832	14,756	611,031.3	520,824.5	462,197.9	58,626.6		
2 0 0 1	92	419	981,996	15,557	620,724.9	533,249.5	479,738.5	53,511.0		
2 0 0 2	92	432	980,212	15,376	621,109.3	532,145.1	477,719.8	54,425.3		
2 0 0 3	92	491	962,129	14,957	611,161.4	527,304.6	473,382.3	53,922.3		
2 0 0 4	95	36	987,564	14,982	615,473.6	529,387.0	479,294.3	50,092.7		
경 기 도 Gyeonggi-do	10	6	103,783	1,799	77,576.7	67,276.2	59,583.8	7,692.4		
여 주 · 이 천 Yeoju · Icheon		1	6,129	130	5,376.0	4,252.0	3,871.0	381.0		
양 평 · 광 주 · 서 울 Yangpueong · Gwangju · Seoul		-	10,073	58	3,199.5	2,849.0	2,849.0	-		
수 원 Suwon		1	15,177	251	9,699.9	8,304.0	6,617.0	1,687.0		
연 천 · 포 천 Yeoncheon · Pocheon		-	5,093	84	4,227.1	3,786.0	3,786.0	-		
파 주 Paju		1	16,754	194	10,008.7	9,034.0	9,034.0	-		
고 양 Goyang		-	5,380	40	3,487.4	3,002.4	3,002.4	-		
강 화 Ganghwa		-	6,625	90	5,537.1	4,738.0	4,738.0	-		
김 포 Gimpo		1	16,713	278	8,890.0	8,371.8	4,537.4	3,834.4		
평 택 Pyeongtaek		2	14,715	431	18,084.0	16,027.0	14,237.0	1,790.0		
안 성 Anseong		-	7,124	243	9,067.0	6,912.0	6,912.0	-		
강 원 도 Gangwon-do	5	-	25,511	291	16,916.5	15,468.4	13,855.4	1,613.0		
홍 천 · 춘 천 Hongcheon · Chuncheon		-	7,199	80	3,668.8	3,008.5	2,165.5	843.0		
원 주 Wonju		-	4,342	48	2,625.7	2,625.7	2,625.7	-		
강릉 Gangneung		-	7,009	60	2,948.0	2,657.0	2,055.0	602.0		
영 북 Yeongbuk		-	2,227	45	1,360.0	1,273.0	1,105.0	168.0		
철 원 Cheorwon		-	4,734	58	6,314.0	5,904.2	5,904.2	-		
충 청 북 도 Chungcheongbuk-do	7	1	64,708	1,055	38,453.3	31,275.3	29,051.1	2,224.2		
보 은 Boeun		-	5,749	147	3,726.6	3,012.3	3,012.3	-		
충 주 · 제 천 Chungju · Jecheon		-	10,953	117	6,044.6	5,032.6	4,532.3	500.3		

주 : 지사수에는 금강사업단, 제주도본부가 포함된 숫자임.

지 사 별 일 반 현 황

District Offices

Area : ha

시 설 면 적	구 역 외 수혜면적	경지정리 면 적	지사사무소 소재지	행 정 구 역 (시, 군)
Facilities Area	Out of Project Area	Land Consolidated Area	Location of District Office	Benefitted Area Distributed(Name of Si, Gun)
93,124.1	4,827.2	448,852.3		
90,206.8	4,922.2	453,181.6		
87,475.4	4,743.2	453,248.2		
88,964.2	4,644.6	456,780.0		
83,856.8	5,243.1	472,434.8		
86,086.6	6,803.4	438,898.3		
10,300.5	2,568.7	53,630.3		
1,124.0	20.7	3,061.0	여주군 능서면 신지리785-1	여주군, 이천시
350.5	-	1,680.2	양평군 강상면 교평리449-1	양평군, 서울특별시, 남양주시, 하남시, 여주군, 광주시
1,395.9	84.2	6,358.0	수원시 장안구 파장동562	수원시, 성남시, 광명시, 안산시, 과천시, 오산시, 시흥시, 의왕시, 용인시, 화성시
441.1	14.1	3,223.1	연천군 전곡읍 은대리568	연천군, 포천군
974.7	70.0	8,059.0	파주시 금촌동778	파주시, 동두천시, 고양시, 연천군, 양평군
485.0	-	2,766.9	고양시 덕양구 토당동 343-1	고양시, 파주시
799.1	96.0	4,679.4	강화군 강화읍 갑곶리513	강화군
518.2	562.2	7,688.7	김포시 사우동288	김포시, 서울특별시, 인천광역시, 부천시
2,057.0	1,655.5	10,432.0	평택시 안중면 안중리42-60	평택시, 오산시, 용인시, 안성시, 화성시, 천안시, 아산시
2,155.0	66.0	5,682.0	안성시 당왕동 347-1	안성시, 평택시, 용인시
1,448.1	290.5	12,811.8		
660.3	16.5	2,165.5	홍천군 홍천읍 번영로 411	홍천군, 춘천시, 횡성군, 양구군
-	9.0	2,625.7	원주시 문막읍 문막리223	원주시, 영월군, 평창군, 정선군
291.0	-	2,328.0	강릉시 홍제동218	강릉시, 삼척시, 양양군
87.0	49.0	1,115.0	속초시 대포동490-9	속초시, 고성군, 양양군
409.8	216.0	4,577.6	철원군 철원읍 화지리988	철원군, 포천군
7,178.0	47.4	28,308.8		
714.3	-	3,000.0	보은군 보은읍 삼산리164-12	보은군
1,012.0	14.4	5,003.1	충주시 문화동1320	충주시, 제천시, 괴산군, 단양군

Note : Geumgang-saeopdan and Jeju Provincial Office are included in the number of District Offices.

16. 농 업 기 반 공 사 General Status of KARICO

면적 : 헥타아르

지 사 명 Name of District Office	지사수 No. of District Office	지 소 수 No. of Field Operation	농업용수 이용자 No. of Water User	용수관리 회수 No. of Water Managemet Organization	구 역 면 적 Bounded Area				
					계 Total	수 혜 면 적 Benefitted Area			비진흥지역 Non-develo- pment Region
						소 계 Sub-total	진흥지역 Development Region		
청 원 Cheongwon		-	15,564	180	8,553.8	6,893.3	5,862.0	1,031.3	
진 천 Jincheon		-	6,344	138	4,670.9	4,071.4	4,071.4	-	
괴 산 Goesan		-	8,327	172	5,177.1	4,028.0	3,684.3	343.7	
음 성 Eumseong		-	8,176	171	6,147.4	4,553.0	4,321.2	231.8	
옥 천 · 영 동 Okcheon · Yeongdong		1	9,595	130	4,132.9	3,684.7	3,567.6	117.1	
충 청 남 도 Chungcheongnam-do	13	7	140,469	2,221	105,725.8	88,591.1	85,541.1	3,050.0	
연 기 · 대 금 Yeongi · Daegeum		-	8,580	131	3,956.0	3,244.0	2,768.4	475.6	
천 안 Cheonan		-	4,897	100	3,793.0	3,052.0	2,758.0	294.0	
청 양 Cheongyang		-	6,772	40	3,715.3	3,122.0	3,067.0	55.0	
홍 성 Hongseong		-	5,954	101	3,632.2	2,991.0	2,991.0	-	
공 주 Gongju		-	8,736	113	4,352.0	3,753.0	3,753.0	-	
논 산 Nonsan		2	16,725	313	12,664.0	10,759.1	8,782.4	1,976.7	
부 yeo Buyeo		-	13,644	235	9,015.0	7,669.0	7,669.0	-	
서 천 Seocheon		-	11,131	200	6,997.0	6,407.0	6,407.0	-	
보 령 Boryeong		-	9,027	120	6,189.0	4,816.0	4,816.0	-	
예 산 Yesan		1	12,175	204	11,235.3	8,604.0	8,355.3	248.7	
서 산 Seosan		1	12,985	180	12,483.0	8,216.0	8,216.0	-	
당 진 Dangjin		3	18,460	228	17,873.0	17,156.0	17,156.0	-	
아 산 Asan		-	11,383	256	9,821.0	8,802.0	8,802.0	-	
전 라 북 도 Jeollabuk-do	11	11	150,181	2,847	116,215.5	96,026.3	86,521.7	9,504.6	
남 원 Namwon		-	11,639	181	6,604.0	5,340.0	5,340.0	-	
순 창 Sunchang		-	6,491	117	3,377.9	2,836.8	2,836.8	-	
동 진 Dongjin		3	22,520	540	24,227.0	20,311.0	16,249.0	4,062.0	
군 산 Gunsan		2	14,466	314	13,821.0	11,654.0	11,654.0	-	
익 산 Iksan		3	23,998	484	19,296.0	16,193.0	14,225.0	1,968.0	
전 주 · 완 주 Jeonju · Wanju		1	19,731	306	12,085.0	8,548.0	8,195.3	352.7	

지 사 별 일 반 현 황

District Offices

Area : ha

시 설 면 적	구 역 외 수혜면적	경지정리 면 적	지사사무소 소재지	행 정 구 역 (시, 군)
Facilities Area	Out of Project Area	Land Consolidated Area	Location of District Office	Benefitted Area Distributed(Name of Si, Gun)
1,660.5	18.5	5,721.2	청주시 상당구 용암동1602	청주시, 청원군
599.5	-	3,662.1	진천군 진천읍 읍내리271-1	진천군, 안성시, 음성군
1,149.1	2.3	3,437.5	괴산군 괴산읍 동부리702-15	괴산군, 진천군, 음성군, 상주시
1,594.4	-	4,457.6	음성군 음성읍 사정리1135	음성군, 진천군
448.2	12.2	3,027.3	옥천군 옥천읍 문정리234-1	옥천군, 보은군, 영동군
17,134.7	1,101.9	79,254.1		
712.0	-	2,941.9	연기군 서면 월하리650-30	연기군, 대전광역시, 청원군, 공주시, 논산시, 금산군
741.0	11.0	1,148.0	천안시 원성동470-5	천안시, 아산시
593.3	6.1	2,858.3	청양군 청양읍 교월리94-4	청양군, 홍성군, 예산군
641.2	13.4	2,991.0	홍성군 홍성읍 고암리964	홍성군, 예산군
599.0	-	3,106.6	공주시 신관동612-6	공주시, 논산시, 연기군, 청양군
1,904.9	-	8,782.0	논산시 부창동196-3	논산시, 공주시, 익산시
1,346.0	396.0	7,669.0	부여군 규암면 외리245	부여군, 공주시, 논산시
590.0	-	6,483.6	서천군 서천읍 군사리500	서천군, 부여군
1,373.0	-	3,308.0	보령시 죽정동48-1	보령시, 서천군
2,631.3	213.0	8,355.3	예산군 예산읍 주교리145	예산군, 당진군
4,267.0	61.4	8,500.4	서산시 석림동508-5	서산시, 태안군, 당진군
717.0	296.0	15,658.0	당진군 당진읍 읍내리306-8	당진군
1,019.0	105.0	7,452.0	아산시 모종동461-2	아산시, 평택시, 천안시, 예산군
20,189.2	888.0	68,518.3		
1,264.0	-	4,735.2	남원시 도통동153-2	남원시, 장수군
541.1	-	2,747.1	순창군 순창읍 순화리226	순창군
3,916.0	239.7	12,999.0	김제시 신흥동491-1	김제시, 정읍시
2,167.0	133.5	11,050.0	익산시 목천동715-22	군산시
3,103.0	189.1	7,862.0	익산시 함열읍 남당리643-2	익산시, 논산시
3,537.0	113.0	6,399.0	전주시 완산구 서신동773-2	전주시, 익산시, 김제시, 완주군, 임실군, 장수군

16. 농업 기반 공사 General Status of KARICO

면적 : 헥타아르

지 사 명 Name of District Office	지사수 No. of District Office	지 소 수 No. of Field Operation	농업용수 이용자 No. of Water User	용수관리 회수 No. of Water Managemet Organization	구 역 면 적 Bounded Area			
					계 Total	수 혜 면 적 Benefitted Area		
						소 계 Sub-total	진 흥 지 역 Development Region	비 진 흥 지 역 Non-develop- ment Region
고창 Gochang		-	6,457	137	4,302.0	4,038.5	3,983.6	54.9
정읍 Jeongeup		1	15,306	298	11,703.0	9,301.0	9,301.0	-
부안 Buan		1	14,262	295	13,776.0	11,821.0	8,754.0	3,067.0
무진장 Muju · Jinan · Jangsu		-	12,433	175	5,468.0	4,517.0	4,517.0	-
금강사업단 Grumgang-saeopdan		-	2,878	-	1,555.6	1,466.0	1,466.0	-
전라남도 Jeollanam-do	18	4	185,833	3,006	105,934.3	95,982.2	88,376.4	7,605.8
순천·광양·여수 Suncheon · Gwangyang · Yeosu		2	15,174	146	5,717.9	5,267.3	3,410.9	1,856.4
강진·완도 Gangjin · Wando		-	8,457	151	5,071.1	4,739.1	4,739.1	-
무안·신안 Muan · Sinan		1	9,453	157	6,428.5	4,743.5	4,743.5	-
곡성 Gokseong		-	8,273	95	2,860.0	2,599.0	2,599.0	-
구례 Gurye		-	5,453	95	3,354.0	2,732.0	2,327.0	405.0
고흥 Goheung		-	7,717	139	4,515.3	3,698.0	3,698.0	-
보성 Boseong		-	6,483	144	4,527.4	4,252.0	4,252.0	-
화순 Hwasun		-	9,308	171	3,879.1	3,490.9	3,490.9	-
장흥 Jangheung		-	5,145	115	4,133.8	3,599.1	3,599.1	-
해남 Haenam		-	8,712	212	5,727.0	5,727.0	5,727.0	-
영암 Yeongam		-	18,586	293	14,433.0	13,581.0	13,581.0	-
영광 Yeonggwang		-	5,762	127	5,510.0	5,081.0	5,081.0	-
진도 Jindo		-	5,845	120	3,365.1	3,142.0	3,142.0	-
나주 Naju		1	27,074	364	14,652.0	12,800.0	12,800.0	-
담양 Damyang		-	11,061	200	6,584.7	5,742.9	5,742.9	-
함평 Hampyeong		-	6,955	156	4,797.0	4,409.0	4,409.0	-
장성 Jangseong		-	10,826	194	5,034.0	5,034.0	5,034.0	-
광주 Gwangju		-	15,549	127	5,344.4	5,344.4	-	5,344.4
경상북도 Gyeongsangbuk-do	17	3	164,072	1,838	79,198.0	70,619.9	63,967.2	6,652.7
청송 Cheongsong		-	5,212	69	1,875.0	1,525.0	1,286.0	239.0

지 사 별 일 반 현 황

District Offices

Area : ha

시 설 면 적	구 역 외 수혜면적	경지정리 면 적	지사사무소 소재지	행 정 구 역 (시, 군)
Facilities Area	Out of Project Area	Land Consolidated Area	Location of District Office	Benefitted Area Distributed(Name of Si, Gun)
263.5	54.9	3,584.0	고창군 고창읍 덕산리192-50	고창군, 영광군
2,402.0	17.0	8,370.0	정읍시 수성동578-1	정읍시, 고창군
1,955.0	140.8	6,255.0	부안군 부안읍 봉덕리546-1	부안군
951.0	-	4,517.0	장수군 장수읍 장수리512-1	장수군, 진안군, 무주군
89.6	-	-	군산시 성산면 성덕리158-2	군산시, 부여군
9,952.1	210.4	89,593.3		
450.6	3.8	2,387.0	순천시 장천동37-1	순천시, 여주시, 광양시, 보성군
332.0	38.8	4,735.5	강진군 강진읍 평동리15-9	강진군, 영암군, 완도군
1,685.0	-	4,743.5	목포시 상동509	목포시, 무안군, 함평군, 신안군
261.0	6.3	2,599.0	곡성군 곡성읍 학정리664-2	곡성군
622.0	90.3	2,053.1	구례군 구례읍 봉동리188-1	구례군
817.3	-	3,130.5	고흥군 고흥읍 등암리1201	고흥군, 보성군
275.4	-	4,252.0	보성군 득량면 예당리458	보성군, 고흥군
388.2	-	3,321.0	화순군 능주면 관영리44-27	화순군, 나주시, 담양군
534.7	-	3,496.4	장흥군 장흥읍 건산리469-3	장흥군, 강진군
-	-	7,274.0	해남군 해남읍 해리141	해남군, 강진군
852.0	-	13,581.0	영암군 영암읍 교동리369-1	영암군, 장흥군
429.0	31.8	5,120.6	영광군 군남면 포천리552	영광군, 고창군, 함평군
223.1	-	3,140.0	진도군 진도읍 교동리560	진도군
1,852.0	37.6	12,571.4	나주시 과원동81-2	나주시
841.8	1.8	4,664.3	담양군 담양읍 백동리342-3	담양군
388.0	-	3,965.0	함평군 함평읍 함평리17	함평군
-	-	4,284.0	장성군 장성읍 영천리1184-8	장성군, 함평군
-	-	4,275.0	서구 쌍촌동994-1번지	광주시, 나주시
8,578.1	1,524.6	54,322.2		
350.0	-	1,255.0	청송군 진보면 진안리54	청송군, 영양군

16. 농 업 기 반 공 사 General Status of KARICO

면적 : 헥타아르

지 사 명 Name of District Office	지사수 No. of District Office	지 소 수 No. of Field Operation	농업용수 이용자 No. of Water User	용수관리 회수 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
안 동 Andong		-	6,471	61	3,939.5	3,357.2	3,357.2	-
칠 곡 Chilgok		-	6,334	80	2,982.3	2,525.2	2,525.2	-
구 미 Gumi		1	11,382	86	6,039.1	5,745.9	5,153.4	592.5
예 천 Yecheon		-	5,721	84	3,121.0	3,078.0	3,078.0	-
영 주 Yeongju		-	5,788	83	2,638.0	2,432.0	2,432.0	-
달 성 Dalseong		-	11,509	70	5,261.0	4,803.0	3,625.0	1,178.0
의 성 Uiseong		-	13,405	215	7,415.7	7,000.0	6,912.2	87.8
영 덕 Yeongdeok		1	10,420	64	3,931.6	3,267.9	2,684.8	583.1
포 향 Pohang		-	12,268	114	5,545.4	4,932.3	3,755.3	1,177.0
경 주 Gyeongju		-	16,387	162	8,572.0	7,726.0	5,423.7	2,302.3
영 천 Yeongcheon		-	9,502	141	4,328.0	3,299.0	3,280.0	19.0
경 산 Gyeongsan		1	10,459	94	3,916.6	3,398.0	3,398.0	-
고 령 Goryeong		-	7,059	107	3,309.5	3,198.5	3,105.0	93.5
성 주 Seongju		-	9,030	112	3,930.5	3,399.1	3,399.1	-
상 주 Sangju		-	13,415	148	7,352.9	6,275.9	6,042.6	233.3
문 경 Mungyeong		-	9,710	148	5,039.9	4,656.9	4,509.7	147.2
경 상 남 도 Gyeongsangnam-do	13	4	152,296	1,915	75,167.5	63,904.6	52,188.6	11,716.0
김 해 · 양 산 Gimhae·Yangsan		1	20,613	289	14,290.4	11,191.4	3,392.6	7,798.8
고 성 · 거 제 Goseong·Geoje		-	10,010	137	4,123.4	3,660.7	3,660.7	-
울 산 Ulsan		-	9,390	97	3,781.6	3,533.0	1,383.0	2,150.0
진 산 Jinsan		1	14,016	123	6,966.1	5,346.5	5,303.3	43.2
의 령 Uiryeong		-	8,900	138	3,445.5	3,021.5	3,021.5	-
함 안 Haman		-	10,836	171	5,274.5	5,274.5	4,634.0	640.5
창 녕 Changnyeong		-	11,400	105	5,265.8	4,444.0	4,020.2	423.8
밀 양 Miryang		-	11,604	192	7,691.0	6,396.0	6,274.3	121.7
창 원 Changwon		-	9,259	146	5,386.0	4,898.0	4,360.0	538.0

지 사 별 일 반 현 황

District Offices

Area : ha

시 설 면 적	구 역 외 수혜면적	경지정리 면 적	지사사무소 소재지	행 정 구 역 (시, 군)
Facilities Area	Out of Project Area	Land Consolidated Area	Location of District Office	Benefitted Area Distributed(Name of Si, Gun)
582.3	212.7	3,152.9	안동시 풍산읍 안교리481-1	안동시, 예천군
457.1	8.5	1,691.0	칠곡군 왜관읍 왜관리359-5	칠곡군, 대구광역시, 달성군, 김천시, 구미시
293.2	55.2	3,985.6	구미시 송정동47	구미시, 김천시
43.0	-	2,316.2	예천군 예천읍 남본리88-4	예천군, 안동시
206.0	-	733.0	영주시 풍기읍 교촌리61	영주시, 봉화군
458.0	13.0	3,625.0	대구광역시 남구 대명동2289-2	대구광역시, 달성군, 창녕군
415.7	883.0	6,016.1	의성군 안계면 용기리839-3	의성군, 구미시, 상주시, 군위군
663.7	0.9	2,209.7	영덕군 영해면 성내리676	영덕군, 울진군
613.1	46.9	2,628.7	포항시 북구 흥해읍 옥성리62-2	포항시, 경주시
846.0	-	5,840.0	경주시 황오동150-1	경주시, 울산광역시, 포항시
1,029.0	-	2,979.0	영천시 화룡동252-1	영천시, 경주시, 경산시
518.6	-	2,715.0	경산시 중방동841-5	경산시, 대구광역시, 청도군
111.0	78.4	3,070.0	고령군 고령읍 쾌빈리168-5	고령군
531.4	-	3,059.2	성주군 성주읍 예산리354-22	성주군, 칠곡군
1,077.0	226.0	5,441.0	상주시 만산동696-7	상주시, 문경시
383.0	-	3,604.8	문경시 산양면 불암리251-4	문경시, 상주시, 예천군
11,262.9	171.9	52,459.5		
3,099.0	-	11,028.1	김해시 서상동258	김해시, 부산광역시, 창원시, 양산시
462.7	9.8	3,258.1	고성군 고성읍 송학리237-5	고성군, 통영시, 거제시
248.6	-	1,313.7	중구 학성동431-6	울산광역시, 경주시
1,619.6	-	5,300.2	진주시 하대동320-1	진주시, 산청군
424.0	8.1	2,842.6	의령군 의령읍 서동리483-1	의령군, 함천군
-	25.6	3,707.0	함안군 가야읍 도항리84-1	함안군
821.8	122.0	3,580.0	창녕군 창녕읍 교하리27-1	창녕군, 달성군, 밀양시
1,295.0	6.4	6,274.3	밀양시 내이동1133	밀양시
488.0	-	3,258.0	창원시 대산면 제동리260-1	창원시, 마산시, 김해시

16. 농 업 기 반 공 사 General Status of KARICO

면적 : 헥타아르

지 사 명 Name of District Office	지사수 No. of District Office	지 구 수 No. of Project Unit	농업용수 이용자 No. of Water User	용수관리 회수 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
사 천 Sacheon		-	9,042	125	3,361.0	3,053.0	3,053.0	-
거 창 Geochang		1	8,678	150	3,847.0	3,448.0	3,448.0	-
합 천 Hapcheon		-	7,362	125	5,011.0	3,418.0	3,418.0	-
하 동 · 남 해 Hadong · Namhae		1	21,186	117	6,724.2	6,220.0	6,220.0	-
제 주 도 Jeju-do	1	-	711	10	286.0	243.0	209.0	34.0
제 주 Jeju		-	711	10	286.0	243.0	209.0	34.0

지 사 별 일 반 현 황

District Offices

Area : ha

시 설 면 적	구 역 외 수혜면적	경지정리 면 적	지사사무소 소재지	행 정 구 역 (시, 군)
Facilities Area	Out of Project Area	Land Consolidated Area	Location of District Office	Benefitted Area Distributed(Name of Si, Gun)
308.0	-	605.1	사천시 사천읍 사주리70	사천시, 진주시, 고성군
399.0	-	3,020.1	거창군 거창읍 상림리859	거창군, 함양군
1,593.0	-	2,915.0	합천군 초계면 아막리75	합천군, 의령군
504.2	-	5,357.3	하동군 하동읍 광평리246-13	하동군, 남해군
43.0	-	-		
43.0	-	-	제주시 삼양2동2127-1	제주시, 서귀포시, 북제주군, 남제주군

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

지 사 명	전 동 기 Electric Motor				
	총마력수 Amount Of HP (HP)	대 수 No.	가동시간 Operating Hours (h)	전기사용량 Amount of Electricity Used (kWh)	금 액 Charge (천원)
1 9 9 9	661,851	6,758	3,334,818	268,709,242	7,159,750
2 0 0 0	703,456	5,813	2,855,335	252,801,201	7,317,791
2 0 0 1	710,518	5,781	3,444,724	309,496,074	7,873,868
2 0 0 2	816,612	6,204	2,758,092	270,783,205	8,818,538
2 0 0 3	829,515	6,299	1,819,220	203,416,538	6,689,676
2 0 0 4	468,179	7,092	2,301,474	267,847,016	6,852,375
경 기 도 Gyeonggi-do	54,468	799	580,043	60,768,868	1,565,692
여 주 · 이 천 Yeoju · Icheon	5,775	127	50,258	5,338,488	136,391
양 평 · 광 주 · 서 울 Yangpueong · Gwangju · Seoul	3,561	43	144,068	2,165,489	58,554
수 원 Suwon	3,080	65	42,155	5,677,967	142,993
연 천 · 포 천 Yeoncheon · Pocheon	6,800	68	42,406	6,084,741	165,042
파 주 Paju	13,750	155	45,666	11,400,380	296,502
고 양 Goyang	725	15	10,050	1,518,805	33,054
강 화 Ganghwa	2,685	41	23,877	1,448,712	35,409
김 포 Gimpo	5,144	56	33,469	7,666,375	201,103
평 택 Pyeongtaek	10,956	154	145,474	18,271,079	461,169
안 성 Anseong	1,992	75	42,620	1,196,832	35,475
강 원 도 Gangwon-do	12,129	180	14,690	5,822,947	150,532
홍 천 · 춘 천 Hongcheon · Chuncheon	4,062	23	3,318	455,116	12,905
원 주 Wonju	1,470	50	5,620	1,021,315	24,840
강 릉 Gangneung	765	25	-	62,638	4,280

시간 및 전기 사용량

Pumping & Drainage Station of KARICO District Offices

지 사 명	전 동 기 Electric Motor				
	총마력수 Amount Of HP (HP)	대 수 No.	가동시간 Operating Hours (h)	전기사용량 Amount of Electricity Used (kWh)	금 액 Charge (천원)
영 북 Yeongbuk	765	22	5,752	269,464	7,956
철 원 Cheorwon	5,067	60	-	4,014,414	100,551
충 청 북 도 Chungcheongbuk-	18,568	365	149,293	10,468,882	295,374
보 은 Boeun	1,743	64	37,528	1,359,000	35,817
충 주 · 제 천 Chungju · Jecheon	2,555	53	22,148	1,407,281	36,064
청 원 Cheongwon	5,305	94	26,935	4,720,083	133,873
진 천 Jincheon	1,915	38	5,961	308,764	16,005
괴 산 Goesan	1,575	39	17,482	900,141	24,267
음 성 Eumseong	1,245	31	25,715	641,431	17,385
옥 천 · 영 동 Okcheon · Yeongdong	3,580	42	13,524	1,132,182	31,963
충 청 남 도 Chungcheongnam-do	83,110	1,322	250,472	62,910,006	1,269,623
연 기 · 대 금 Yeongi · Daegeum	4,259	41	-	-	-
천 안 Cheonan	300	14	-	-	-
청 양 Cheongyang	5,819	89	4,928	790,721	24,332
홍 성 Hongseong	1,945	49	16,368	436,460	12,465
공 주 Gongju	4,203	104	15,904	1,190,506	37,946
논 산 Nonsan	12,929	242	-	-	-
부 ye Buyeo	17,834	227	-	7,336,782	232,302
서 천 Seocheon	1,795	55	-	-	-
보 령 Boryeong	2,310	49	20,001	2,076,501	54,599
예 산 지 사 Yesan	8,289	125	-	-	-

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

지 사 명	전 동 기 Electric Motor				
	총마력수 Amount Of HP (HP)	대 수 No.	가동시간 Operating Hours (h)	전기사용량 Amount of Electricity Used (kWh)	금 액 Charge (천원)
서 산 Seosan	3,381	57	35,395	5,251,044	137,373
당 진 Dangjin	13,396	145	102,594	22,411,051	521,908
아 산 Asan	6,650	125	55,282	23,416,941	248,698
전 라 북 도 Jeollabuk-do	50,864	875	231,172	27,656,837	754,395
남 원 Namwon	955	23	4,541	638,392	16,901
순 창 Sunchang	1,964	48	32,873	1,275,148	33,525
동 진 Dongjin	11,885	186	-	1,502,313	40,342
군 산 Gunsan	5,120	113	53,741	2,555,184	69,646
익 산 Iksan	11,040	171	74,465	9,510,100	257,356
전 주 · 완 주 Jeonju · Wanju	2,780	62	11,073	652,973	24,849
고 창 Gochang	1,255	40	8,636	426,000	12,759
정 읍 Jeongeup	4,035	101	-	61,991	2,347
부 안 Buan	5,405	81	44,399	4,543,424	120,166
무 진 장 Muju · Jinan · Jangsu	575	6	1,444	159,386	4,388
금 강 사 업 단 Grumgang-saeopdan	5,850	44	-	6,331,926	172,116
전 라 남 도 Jeollanam-do	53,341	1,019	529,675	32,757,712	840,032
순 천 · 광 양 · 여 수 Suncheon · Gwangyang · Yeosu	1,676	50	22,697	635,687	18,345
강 진 · 완 도 Gangjin · Wando	2,587	66	29,298	991,365	27,572
무 안 · 신 안 Muan · Sinan	2,325	61	36,115	2,856,276	73,083
곡 성 Gokseong	2,380	41	-	-	-
구 레 Gurye	1,315	22	-	-	-

시간 및 전기 사용량

Pumping & Drainage Station of KARICO District Offices

Area : ha

지 사 명	전 동 기 Electric Motor				
	총마력수 Amount Of HP (HP)	대 수 No.	가동시간 Operating Hours (h)	전기사용량 Amount of Electricity Used (kWh)	금 액 Charge (천원)
고 흥 Goheung	1,477	49	23,819	923,773	25,680
보 성 Boseong	785	27	-	456,351	12,129
화 순 Hwasun	1,965	34	11,181	571,910	16,986
장 흥 Jangheung	739	32	14,123	523,831	20,175
해 남 Haenam	4,456	88	61,031	3,832,353	101,912
영 암 Yeongam	8,995	120	226,569	16,736,304	387,828
영 광 Yeonggwang	2,726	62	-	259,397	10,599
진 도 Jindo	3,813	71	48,847	3,059,513	89,292
나 주 Naju	9,101	136	-	-	-
담 양 Damyang	1,463	53	19,600	503,441	14,148
함 평 Hampyeong	1,640	36	7,892	654,540	21,065
장 성 Jangseong	963	12	-	-	-
광 주 Gwangju	1,535	47	28,503	752,971	21,218
영산강사업단 Yeongsangang-saeopdan	3,400	12	-	-	-
경 상 북 도 Gyeongsangbuk-do	75,688	1,121	301,383	40,341,403	1,113,247
청 송 Cheongsong	1,610	34	-	533,725	19,172
안 동 Andong	5,515	67	18,177	3,785,960	99,830
칠 곡 Chilgok	3,638	39	17,023	1,652,690	45,058
구 미 Gumi	7,341	123	-	3,660,442	102,319
예 천 Yecheon	5,060	39	18,567	4,152,813	107,445
영 주 Yeongju	1,449	26	-	140,308	5,967

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

지 사 명	전 동 기 Electric Motor				
	총마력수 Amount Of HP (HP)	대 수 No.	가동시간 Operating Hours (h)	전기사용량 Amount of Electricity Used (kWh)	금 액 Charge (천원)
달 성 Dalseong	11,529	115	6,150	6,085,519	161,637
의 성 Uiseong	9,836	137	86,510	8,604,116	232,291
영 덕 Yeongdeok	1,323	37	9,343	272,771	7,911
포 향 Pohang	3,393	77	20,062	985,926	32,027
경 주 Gyeongju	4,809	104	54,253	2,363,945	69,418
영 천 Yeongcheon	2,870	38	3,731	399,192	12,500
경 산 Gyeongsan	1,920	40	9,853	252,750	8,334
고 령 Goryeong	6,330	108	47,797	3,242,382	92,028
성 주 Seongju	1,186	18	2,892	395,126	14,247
상 주 Sangju	6,806	94	-	3,503,808	94,125
문 경 Mungyeong	1,073	25	7,025	309,930	8,938
경 상 남 도 Gyeongsangnam-do	119,881	1,409	244,746	27,120,361	863,480
김 해 · 양 산 Gimhae-Yangsan	14,498	227	-	4,576,948	149,687
고 성 · 거 제 Goseong-Geoje	1,021	38	13,540	711,958	3,769
울 산 Ulsan	2,188	69	19,830	535,574	18,069
진 산 Jinsan	9,895	182	54,187	2,230,356	73,554
의 령 Uiryeong	11,425	134	-	-	-
함 안 Haman	21,934	187	38,848	5,693,489	180,256
창 념 Changnyeong	17,048	162	30,430	4,251,837	142,159
밀 양 Miryang	14,145	118	24,117	2,169,544	76,412
창 원 Changwon	11,602	94	15,792	2,287,840	68,794

시간 및 전기 사용량

Pumping & Drainage Station of KARICO District Offices

Area : ha

지 사 명	전 동 기 Electric Motor				
	총마력수 Amount Of HP (HP)	대 수 No.	가동시간 Operating Hours (h)	전기사용량 Amount of Electricity Used (kWh)	금 액 Charge (천원)
사 천 Sacheon	2,323	45	5,128	271,259	13,802
거 창 Geochang	235	6	235	17,621	557,630
합 천 Hapcheon	8,770	84	31,966	3,324,705	92,080
하 동 · 남 해 Hadong·Namhae	4,797	63	10,673	1,049,230	44,341
제 주 도 Jeju-do	130	2	-	-	-
제 주 Jeju	130	2	-	-	-

18. 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
1 9 9 9	161,379	70,394,560	340,394	38,067,348	16,388	13,811,030	64,649	11,147,849
2 0 0 0	160,234	69,712,193	329,986	40,120,771	15,988	13,517,513	59,638	11,829,691
2 0 0 1	153,622	70,214,928	329,197	41,953,468	17,565	13,408,362	62,895	12,470,227
2 0 0 2	154,357	69,921,218	333,487	44,746,868	18,026	13,322,209	63,304	13,170,350
2 0 0 3	163,188	73,047,627	342,299	48,423,791	19,233	13,155,349	65,135	14,500,008
2 0 0 4	157,635	68,526,596	320,019	50,188,444	18,887	12,658,251	58,965	16,104,548
서울특별시	32	7,810	2	2,700	3	780	2	2,700
부산광역시	1,959	822,883	861	360,507	248	156,909	99	78,127
대구광역시	304	226,265	388	307,777	141	83,093	240	160,606
인천광역시	927	427,047	880	381,139	10	8,081	22	48,263
광주광역시	1,108	719,535	1,134	316,038	194	181,351	369	176,027
대전광역시	266	136,827	122	67,332	45	37,091	21	21,404
울산광역시	3,928	646,923	6,141	954,448	947	164,753	2,205	393,695
경기도	14,201	5,731,549	36,590	4,281,823	1,456	936,413	12,235	1,262,009
강원도	7,993	2,909,618	14,832	3,030,630	1,535	841,455	2,560	1,023,400
충청북도	12,064	4,685,069	36,890	3,625,497	1,931	1,116,428	10,893	2,271,611
충청남도	26,226	11,691,306	88,799	8,286,036	1,248	1,282,409	15,615	2,069,707
전라북도	17,114	6,274,506	41,895	5,212,555	1,503	617,224	2,428	904,321
전라남도	31,318	12,686,039	33,646	9,486,940	2,198	1,460,702	3,412	2,177,463
경상북도	22,451	12,544,968	24,862	8,324,361	5,418	4,573,988	5,179	3,623,371
경상남도	17,744	9,016,251	32,938	5,508,769	2,010	1,197,574	3,680	1,885,813
제주도	-	-	39	41,893	-	-	5	6,032

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	연 장	개 소	연 장	조	연 장	개 소	연 장	
Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	
40,856	21,572,245	107,966	13,462,707	104,135	35,011,285	167,779	13,456,792	1 9 9 9
40,075	21,377,567	104,266	14,136,309	104,171	34,817,113	166,082	14,154,771	2 0 0 0
39,988	21,241,737	104,401	14,452,840	96,069	35,564,829	161,901	15,030,401	2 0 0 1
40,254	21,225,694	104,877	15,206,678	96,077	35,373,315	165,306	16,369,840	2 0 0 2
41,984	21,605,669	113,039	16,616,580	101,971	36,424,790	165,246	17,398,942	2 0 0 3
40,333	20,661,584	106,995	16,549,161	98,415	35,206,761	154,059	17,534,735	2 0 0 4
12	4,730	-	-	17	2,300	-	-	Seoul-teukbyeolsi
313	143,530	169	92,635	1,398	522,444	593	189,745	Busan-gwangyeoksi
84	137,205	137	135,570	79	5,967	11	11,601	Daegu-gwangyeoksi
103	50,476	275	155,660	814	368,490	583	177,216	Incheon-gwangyeoksi
323	241,786	451	80,818	591	296,398	314	59,193	Gwangju-gwangyeoksi
102	43,262	46	34,131	119	56,474	55	11,797	Daejeon-gwangyeoksi
1,159	248,770	2,465	349,902	1,822	233,400	1,471	210,851	Ulsan-gwangyeoksi
2,394	1,302,659	11,703	1,035,559	10,351	3,492,477	12,652	1,984,255	Gyeonggi-do
3,111	1,067,861	4,999	1,061,448	3,347	1,000,302	7,273	945,782	Gangwon-do
2,221	797,405	10,114	601,528	7,912	2,771,236	15,883	752,358	Chungcheongbuk-do
4,840	3,657,425	25,102	2,803,409	20,138	6,751,472	48,082	3,412,920	Chungcheongnam-do
3,817	2,082,499	18,945	2,041,732	11,794	3,574,783	20,522	2,266,502	Jeollabuk-do
9,828	5,013,681	13,381	3,668,483	19,292	6,211,656	16,853	3,640,994	Jeollanam-do
8,167	4,160,733	11,582	2,852,739	8,866	3,810,247	8,101	1,848,251	Gyeongsangbuk-do
3,859	1,709,562	7,592	1,599,686	11,875	6,109,115	21,666	2,023,270	Gyeongsangnam-do
-	-	34	35,861	-	-	-	-	Jeju-do

18. 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
1 9 9 9	81,658	33,090,932	132,818	13,131,813	12,805	7,303	15,954	3,127,417
2 0 0 0	81,041	33,057,161	136,160	13,980,041	12,465	7,202,397	16,085	3,313,691
2 0 0 1	83,024	36,662,052	136,157	16,065,591	14,214	7,362,580	18,961	3,612,456
2 0 0 2	84,299	37,172,846	139,810	16,962,540	14,673	7,472,625	19,457	3,773,185
2 0 0 3	90,738	40,248,875	168,434	18,400,677	15,279	7,454,072	23,423	4,249,775
2 0 0 4	87,224	37,310,843	158,965	18,711,815	15,233	7,529,525	22,021	4,227,531
서울 특별시	32	7,810	2	2,700	3	780	2	2,700
송 파 구	32	7,810	2	2,700	3	780	2	2,700
부산 광역시	311	42,961	48	3,835	193	20,046	32	2,340
해 운 대 구	5	350	-	-	2	200	-	-
금 정 구	13	300	-	-	13	300	-	-
강 서 구	80	27,841	9	2,825	28	11,876	2	1,730
기 장 군	213	14,470	39	1,010	150	7,670	30	610
대구 광역시	209	74,844	47	35,616	106	61,344	41	32,316
동 구	19	35,340	13	23,640	19	35,340	13	23,640
수 성 구	66	8,004	1	196	22	3,804	1	196
달 서 구	51	6,100	2	780	7	1,900	2	780
달 성 군	73	25,400	31	11,000	58	20,300	25	7,700
인천 광역시	542	260,792	474	148,648	5	4,700	-	-
남 동 구	-	1,700	-	-	-	600	-	-
서 구	5	4,100	-	-	5	4,100	-	-
강 화 군	480	228,202	326	132,076	-	-	-	-
용 진 군	57	26,790	148	16,572	-	-	-	-
광주 광역시	579	321,795	869	44,008	123	86,030	276	18,099
동 구	4	1,560	6	2,190	4	1,560	6	2,190
서 구	33	19,500	17	11,500	20	12,500	10	7,500
남 구	90	50,794	11	6,646	25	16,770	5	3,650
북 구	37	9,800	37	10,500	-	-	-	-

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	
26,143	11,156,417	50,261	4,674,907	42,710	14,630,915	66,603	5,329,489	1 9 9 9
25,795	11,285,250	51,897	5,073,613	42,781	14,569,514	68,178	5,592,737	2 0 0 0
26,849	12,071,797	50,201	5,734,823	41,961	17,227,675	66,995	6,718,312	2 0 0 1
27,374	12,264,765	51,953	6,112,140	42,252	17,435,456	68,400	7,077,216	2 0 0 2
28,445	12,395,876	64,276	6,775,796	46,816	18,408,543	80,619	7,688,093	2 0 0 3
28,102	12,273,854	62,139	6,700,930	43,889	17,507,464	74,805	7,783,354	2 0 0 4
12	4,730	-	-	17	2,300	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
12	4,730	-	-	17	2,300	-	-	- Songpa-gu
118	22,915	16	1,495	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
3	150	-	-	-	-	-	-	- Haeundae-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	- Geumjeong-gu
52	15,965	7	1,095	-	-	-	-	- Gangseo-gu
63	6,800	9	400	-	-	-	-	- Gijang-gun
39	9,900	6	3,300	64	3,600	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	- Dong-gu
12	2,400	-	-	32	1,800	-	-	- Suseong-gu
12	2,400	-	-	32	1,800	-	-	- Dalseo-gu
15	5,100	6	3,300	-	-	-	-	- Dalseong-gun
82	33,560	217	87,673	455	222,532	257	60,975	Incheon-gwangyeoksi
-	1,100	-	-	-	-	-	-	- Namdong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	- Seo-gu
76	28,395	208	86,836	404	199,807	118	45,240	Ganghwa-gun
6	4,065	9	837	51	22,725	139	15,735	Ongjin-gun
165	101,849	354	11,561	291	133,916	239	14,348	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tong-gu
13	7,000	7	4,000	-	-	-	-	- Seo-gu
14	7,444	6	2,996	51	26,580	-	-	- Nam-gu
-	-	-	-	37	9,800	37	10,500	Buk-gu

18. 용 배 수 Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
1 9 9 9	68,090	23,121,160	94,656	4,983,749	8,910	3,879,554	8,396	999,941
2 0 0 0	67,623	23,345,241	143,677	5,507,686	8,558	3,744,731	8,701	1,107,276
2 0 0 1	70,075	23,447,913	151,113	6,048,885	9,529	3,728,826	10,483	1,107,276
2 0 0 2	71,509	23,891,981	146,583	6,481,140	9,928	4,036,135	10,704	1,260,207
2 0 0 3	81,306	24,335,653	168,993	7,903,432	10,609	4,070,917	12,848	1,474,514
2 0 0 4	72,729	24,329,013	150,728	7,846,145	10,778	4,259,146	13,450	1,734,335
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-	-
송 파 구	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	70	23,475	-	-	22	7,350	-	-
해 운 대 구	5	140	-	-	3	100	-	-
금 정 구	13	650	-	-	13	650	-	-
강 서 구	52	22,685	-	-	6	6,600	-	-
기 장 군	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	61	50,750	27	24,156	20	46,650	27	24,156
동 구	8	43,650	6	19,840	8	43,650	6	19,840
수 성 구	-	-	-	-	-	-	-	-
달 서 구	53	7,100	-	-	12	3,000	-	-
달 성 군	-	-	21	4,316	-	-	21	4,316
인천광역시	869	435,530	273	76,497	-	300	1	757
남 동 구	-	800	-	-	-	300	-	-
서 구	-	-	-	-	-	-	-	-
강 화 군	438	214,151	156	38,991	-	-	-	-
용 진 군	431	220,579	117	37,506	-	-	1	757
광주광역시	717	322,702	1,144	51,024	89	58,194	269	12,514
동 구	-	-	-	-	-	-	-	-
서 구	50	24,000	13	6,000	26	8,000	7	2,000
남 구	76	31,791	13	13,949	1	216	3	3,034
북 구	55	13,000	60	13,500	10	2,500	10	2,500

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	
22,250	8,148,619	37,587	1,968,501	36,930	11,092,987	48,673	2,015,307	1 9 9 9
22,122	8,215,600	85,185	2,212,371	36,943	11,384,910	49,791	2,188,039	2 0 0 0
23,826	8,567,514	84,907	2,417,763	36,720	11,161,573	55,723	2,422,183	2 0 0 1
24,278	8,513,428	86,414	2,626,061	37,303	11,342,418	49,465	2,594,872	2 0 0 2
24,028	8,207,832	93,937	3,007,443	41,238	11,838,071	59,798	2,929,428	2 0 0 3
25,339	8,809,016	90,298	3,042,629	36,612	11,260,851	46,980	3,069,181	2 0 0 4
-	-	-	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	- Songpa-gu
48	16,125	-	-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
2	40	-	-	-	-	-	-	- Haeundae-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	- Geumjeong-gu
46	16,085	-	-	-	-	-	-	- Gangseo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	- Gijang-gun
15	2,600	-	-	26	1,500	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	- Dong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	- Suseong-gu
15	2,600	-	-	26	1,500	-	-	- Dalseo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	- Dalseong-gun
266	121,969	171	48,061	603	313,261	101	27,679	Incheon-gwangyeoksi
-	500	-	-	-	-	-	-	- Namdong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	- Seo-gu
149	63,683	108	24,108	289	150,468	48	14,883	Ganghwa-gun
117	57,786	63	23,953	314	162,793	53	12,796	Ongjin-gun
254	146,143	418	24,165	374	118,365	457	14,345	Gwangju-
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tong-gu
24	16,000	6	4,000	-	-	-	-	- Seo-gu
17	5,785	9	9,415	58	25,790	1	1,500	Nam-gu
15	4,500	20	5,000	30	6,000	30	6,000	Buk-gu

18. 용 배 수 Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
광 산 구	415	240,141	798	13,172	74	55,200	255	4,759
대 전 광 역 시	200	113,997	51	26,677	42	35,843	13	2,240
동 구	16	730	5	500	-	-	4	440
중 구	15	4,420	-	-	3	720	-	-
서 구	57	27,103	38	23,727	2	1,600	3	1,350
유 성 구	89	58,744	6	450	21	17,523	6	450
대 덕 구	23	23,000	2	2,000	16	16,000	-	-
울 산 광 역 시	3,810	541,027	5,999	794,942	924	124,077	2,159	301,075
중 구	10	2,670	-	-	2	450	-	-
남 구	145	4,360	-	-	25	1,130	-	-
동 구	18	5,750	-	-	3	950	-	-
북 구	191	130,907	76	44,542	47	33,117	20	10,745
울 주 군	3,446	397,340	5,923	750,400	847	88,430	2,139	290,330
경 기 도	4,320	1,399,206	16,195	2,095,952	1,160	292,202	5,232	253,765
수 원 시	47	27,980	9	5,710	10	9,330	3	3,860
성 남 시	17	7,550	-	-	3	2,130	-	-
평 택 시	-	-	34	44,109	-	-	2	10,955
동 두 천 시	3	1,423	1	777	1	1,023	1	777
안 산 시	6	3,300	-	-	3	1,850	-	-
과 천 시	-	-	1	80	-	-	1	80
구 리 시	5	1,400	4	680	2	1,340	4	680
남 양 주 시	83	9,491	-	-	27	4,338	-	-
오 산 시	18	21,616	5	620	-	-	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
하 남 시	12	2,550	1	400	4	800	1	400
고 양 시	3	270	4	374	3	270	4	374
용 인 시	576	189,842	311	164,991	-	-	-	-

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	
138	87,405	341	4,565	203	97,536	202	3,848	Gwangsan-gu
89	39,833	30	22,107	69	38,321	8	2,330	Daejeon-gwangyeoksi
4	250	1	60	12	480	-	-	Dong-gu
7	2,200	-	-	5	1,500	-	-	Jung-gu
21	15,863	27	20,047	34	9,640	8	2,330	Seo-gu
50	14,520	-	-	18	26,701	-	-	Yuseong-gu
7	7,000	2	2,000	-	-	-	-	Daedeok-gu
1,109	194,586	2,409	301,903	1,777	222,364	1,431	191,964	Ulsan-gwangyeoksi
3	920	-	-	5	1,300	-	-	Jung-gu
30	1,450	-	-	90	1,780	-	-	Nam-gu
6	2,300	-	-	9	2,500	-	-	Dong-gu
114	78,436	47	26,833	30	19,354	9	6,964	Buk-gu
956	111,480	2,362	275,070	1,643	197,430	1,422	185,000	Ulju-gun
1,334	511,170	6,010	437,400	1,826	595,834	4,953	1,404,787	Gyeonggi-do
34	17,600	2	700	3	1,050	4	1,150	Suwon-si
10	3,830	-	-	4	1,590	-	-	Seongnam-si
-	-	7	7,300	-	-	25	25,854	Pyeongtaek-si
2	400	-	-	-	-	-	-	Dongducheon-si
3	1,450	-	-	-	-	-	-	Ansan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Gwacheon-si
3	60	-	-	-	-	-	-	Guri-si
56	5,153	-	-	-	-	-	-	Namyangju-si
8	1,940	1	170	10	19,676	1	350	Osan-si
9	8,195	3	795	10	2,355	-	-	Siheung-si
3	249	10	1,171	-	-	-	-	Gunpo-si
8	1,750	-	-	-	-	-	-	Hanam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Goyang-si
336	117,023	251	135,915	240	72,819	60	29,076	Yongin-si

18. 용 배 수 Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
광 산 구	536	253,911	1,058	17,575	52	47,478	249	4,980
대 전 광 역 시	148	56,516	20	4,908	20	20,038	4	550
동 구	10	330	4	190	-	-	3	150
중 구	-	-	-	-	-	-	-	-
서 구	66	18,572	13	2,908	3	1,500	1	400
유 성 구	56	21,714	-	-	6	7,338	-	-
대 덕 구	16	15,900	3	1,810	11	11,200	-	-
울 산 광 역 시	3,463	579,535	5,545	710,229	792	140,588	1,974	239,748
중 구	-	-	-	-	-	-	-	-
남 구	145	2,760	-	-	25	500	-	-
동 구	3	900	-	-	3	900	-	-
북 구	325	214,015	79	49,159	80	53,638	23	13,568
울 주 군	2,990	361,860	5,466	661,070	684	85,550	1,951	226,180
경 기 도	3,573	1,098,214	7,933	863,160	707	310,258	2,339	244,384
수 원 시	51	22,780	6	3,100	12	7,780	2	1,050
성 남 시	-	-	-	-	-	-	-	-
평 택 시	-	-	19	10,970	-	-	-	-
동 두 천 시	-	-	-	-	-	-	-	-
안 산 시	4	2,600	-	-	4	2,600	-	-
과 천 시	-	-	1	150	-	-	1	150
구 리 시	-	-	-	-	-	-	-	-
남 양 주 시	16	3,555	-	-	-	-	-	-
오 산 시	19	17,261	2	700	-	-	-	-
시 흥 시	13	6,429	6	1,032	-	-	6	1,032
군 포 시	-	-	-	-	-	-	-	-
하 남 시	-	-	-	-	-	-	-	-
고 양 시	-	-	-	-	-	-	-	-
용 인 시	106	39,893	64	35,647	-	-	-	-

로 현 황

Drainage Canal

Length : m

Drainage Canal								Administrative Division
Second				Field Feeder				
지 선		공 작 물		지 거		공 작 물		
토 공 Earthworks	연 장	개 소	연 장	토 공 Earthworks	연 장	개 소	연 장	
Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	
198	119,858	383	5,750	286	86,575	426	6,845	Gwangsan-gu
69	16,930	14	4,118	59	19,548	2	240	Daejeon-gwangyeoksi
3	170	1	40	7	160	-	-	Dong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Jung-gu
20	6,832	10	2,268	43	10,240	2	240	Seo-gu
41	5,228	-	-	9	9,148	-	-	Yuseong-gu
5	4,700	3	1,810	-	-	-	-	Daedeok-gu
1,023	226,118	2,247	292,346	1,648	212,829	1,324	178,135	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Jung-gu
30	480	-	-	90	1,780	-	-	Nam-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu
195	128,008	47	29,896	50	32,369	9	5,695	Buk-gu
798	97,630	2,200	262,450	1,508	178,680	1,315	172,440	Ulju-gun
1,276	345,825	2,282	262,182	1,590	442,131	3,312	356,594	Gyeonggi-do
37	14,690	2	1,600	2	310	2	450	Suwon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Seongnam-si
-	-	6	3,200	-	-	13	7,770	Pyeongtaek-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Dongducheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Ansan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Gwacheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Guri-si
16	3,555	-	-	-	-	-	-	Namyangju-si
9	4,071	-	-	10	13,190	2	700	Osan-si
3	3,518	-	-	10	2,911	-	-	Siheung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Gunpo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Hanam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Goyang-si
18	12,953	50	30,835	88	26,940	14	4,812	Yongin-si

18. 용 배 수 Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
파 주 시	13	5,174	5	2,876	2	2,000	2	600
이 천 시	937	442,673	6,532	383,060	153	133,278	2,973	117,900
안 성 시	219	86,350	539	88,546	50	28,686	113	23,948
김 포 시	43	1,240	63	1,860	8	230	13	380
양 주 군	22	36,200	23	5,855	3	3,620	4	1,715
여 주 군	1,426	153,925	8,051	1,054,142	721	7,634	2,003	21,253
화 성 시	220	176,773	70	136,664	47	40,708	11	28,130
광 주 시	87	33,430	84	11,835	28	16,780	30	5,485
연 천 군	63	23,080	52	28,003	-	-	-	-
포 천 군	51	31,944	82	48,953	4	8,950	10	20,004
가 평 군	157	42,134	116	49,875	5	1,179	2	700
양 평 군	285	86,526	178	58,660	81	24,520	35	10,508
강 원 도	5,907	1,927,365	11,758	2,061,878	1,420	700,724	2,113	610,935
춘 천 시	442	331,000	3,275	526,000	125	152,000	175	165,000
원 주 시	613	88,453	471	82,985	221	35,108	385	67,340
강 릉 시	130	85,721	127	20,956	9	13,627	8	14,020
동 해 시	89	25,842	97	14,158	29	4,688	33	3,312
속 초 시	-	-	3	1,120	-	-	3	1,120
삼 척 시	96	122,141	387	85,769	72	77,077	324	79,433
홍 천 군	141	45,779	789	281,892	46	8,820	197	45,516
횡 성 군	358	96,310	2,611	161,308	-	-	-	-
영 월 군	206	53,724	160	28,828	-	-	-	-
평 창 군	141	73,146	129	38,569	7	3,731	75	23,589
정 선 군	267	47,647	142	46,360	51	25,730	58	29,550
철 원 군	333	213,993	367	164,825	60	53,870	18	12,119
화 천 군	475	113,170	167	37,210	204	78,750	162	35,860
양 구 군	408	106,269	578	128,664	35	5,642	170	58,983
인 제 군	1,591	271,047	1,935	189,653	374	138,011	440	44,342

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	
4	1,030	1	1,248	7	2,144	2	1,028	Paju-si
320	123,023	1,635	120,577	464	186,372	1,924	144,583	Icheon-si
19	15,998	97	24,814	150	41,666	329	39,784	Anseong-si
12	390	18	560	23	620	32	920	Gimpo-si
8	25,340	2	1,120	11	7,240	17	3,020	Yangju-gun
168	43,858	3,792	30,995	537	102,433	2,256	1,001,894	Yeoju-gun
95	61,635	26	47,500	78	74,430	33	61,034	Hwasong-si
42	12,810	23	1,590	17	3,840	31	4,760	Kwangju-si
-	-	-	-	63	23,080	52	28,003	Yeoncheon-gun
15	15,279	12	12,728	32	7,715	60	16,221	Pocheon-gun
40	10,594	15	14,118	112	30,361	99	35,057	Gapyeong-gun
139	43,563	115	36,099	65	18,443	28	12,053	Yangpyeong-gun
2,755	832,680	4,092	761,567	1,732	393,961	5,553	689,376	Gangwon-do
165	162,000	800	111,000	152	17,000	2,300	250,000	Chuncheon-si
314	49,231	70	13,424	78	4,114	16	2,221	Wonju-si
27	18,545	52	5,726	94	53,549	67	1,210	Gangneung-si
29	10,311	33	5,689	31	10,843	31	5,157	Donghae-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Sokcho-si
17	37,964	43	5,946	7	7,100	20	390	Samcheok-si
43	14,286	333	135,301	52	22,673	259	101,075	Hongcheon-gun
358	96,310	1,170	98,587	-	-	1,441	62,721	Hoengseong-gun
62	22,967	139	23,806	144	30,757	21	5,022	Yeongwol-gun
48	30,098	49	14,290	86	39,317	5	690	Pyeongchang-gun
130	14,230	53	7,700	86	7,687	31	9,110	Jeongseon-gun
132	108,052	84	79,017	141	52,071	265	73,689	Cheorwon-gun
271	34,420	5	1,350	-	-	-	-	Hwacheon-gun
133	18,977	224	54,331	240	81,650	184	15,350	Yanggu-gun
716	93,036	878	116,886	501	40,000	617	28,425	Inje-gun

18. 용 배 수 Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
파 주 시	12	2,469	7	1,496	1	350	4	754
이 천 시	1,611	563,082	3,950	469,071	205	199,917	1,537	179,423
안 성 시	296	89,431	563	71,146	54	25,599	135	25,367
김 포 시	169	3,751	47	675	27	745	9	235
양 주 군	16	15,500	26	5,644	2	1,550	1	750
여 주 군	564	207	2,817	82,288	256	23	583	13
화 성 시	205	180,501	63	87,401	39	35,260	10	18,430
광 주 시	76	18,870	52	3,212	22	9,190	11	950
연 천 군	119	31,225	72	24,008	-	-	-	-
포 천 군	65	27,114	64	20,009	-	-	4	4,554
가 평 군	39	12,836	49	13,992	-	-	-	-
양 평 군	192	60,710	125	32,619	85	27,244	36	11,676
강 원 도	5,082	1,085,506	5,704	754,862	1,181	336,411	676	182,892
춘 천 시	985	110,000	1,711	262,200	200	40,000	111	22,200
원 주 시	1,244	149,928	330	26,472	360	46,321	262	19,476
강 릉 시	25	21,170	76	2,691	6	10,495	6	1,826
동 해 시	64	2,690	79	1,846	5	450	34	886
속 초 시	-	-	-	-	-	-	-	-
삼 척 시	43	60,250	77	41,215	25	41,705	51	37,640
홍 천 군	341	78,953	59	17,248	82	27,254	3	876
횡 성 군	308	71,545	2,057	67,860	-	-	-	-
영 월 군	226	45,432	96	8,576	-	-	-	-
평 창 군	123	67,060	77	25,785	28	14,670	19	6,100
정 선 군	163	30,308	68	13,761	54	10,750	31	6,730
철 원 군	269	132,953	213	150,835	26	25,600	31	56,182
화 천 군	212	37,600	-	-	-	-	-	-
양 구 군	471	102,395	292	24,125	50	15,120	28	4,400
인 제 군	335	73,172	230	27,705	223	46,176	68	8,056

로 현 황

Drainage Canal

Length : m

Drainage Canal								Administrative Division
Second				Field Feeder				
지 선		공 작 물		지 거		공 작 물		
토 공 Earthworks	연 장	개 소	연 장	토 공 Earthworks	연 장	개 소	연 장	
Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	
1	450	-	-	10	1,669	3	742	Paju-si
635	159,086	1,052	126,866	771	204,079	1,361	162,782	Icheon-si
52	24,742	148	20,479	190	39,090	280	25,300	Anseong-si
41	1,100	25	380	101	1,906	13	60	Gimpo-si
10	10,850	3	994	4	3,100	22	3,900	Yangju-gun
223	80	878	21,118	85	104	1,356	61,157	Yeoju-gun
100	58,241	33	29,141	66	87,000	20	39,830	Hwasong-si
31	5,910	23	1,542	23	3,770	18	720	Kwangju-si
34	13,578	34	13,618	85	17,647	38	10,390	Yeoncheon-gun
12	14,276	2	2,177	53	12,838	58	13,278	Pocheon-gun
-	-	-	-	39	12,836	49	13,992	Gapyeong-gun
54	18,725	26	10,232	53	14,741	63	10,711	Yangpyeong-gun
2,476	481,829	1,896	212,366	1,425	267,266	3,132	359,604	Gangwon-do
500	40,000	600	40,000	285	30,000	1,000	200,000	Chuncheon-si
769	89,105	68	6,996	115	14,502	-	-	Wonju-si
7	2,492	55	164	12	8,183	15	701	Gangneung-si
28	1,120	20	480	31	1,120	25	480	Donghae-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Sokcho-si
18	18,545	26	3,575	-	-	-	-	Samcheok-si
81	35,935	39	11,142	178	15,764	17	5,230	Hongcheon-gun
308	71,545	615	34,164	-	-	1,442	33,696	Hoengseong-gun
62	13,068	90	6,098	164	32,364	6	2,478	Yeongwol-gun
41	22,610	40	9,755	54	29,780	18	9,930	Pyeongchang-gun
63	9,120	14	2,060	46	10,438	23	4,971	Jeongseon-gun
70	48,070	54	34,508	173	59,283	128	60,145	Cheorwon-gun
212	37,600	-	-	-	-	-	-	Hwacheon-gun
107	28,754	68	9,953	314	58,521	196	9,772	Yanggu-gun
93	21,896	110	13,828	19	5,100	52	5,821	Inje-gun

18. 용 배 수 Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
고 성 군	447	186,398	177	65,666	187	103,670	65	30,751
양 양 군	170	66,725	343	187,915	-	-	-	-
충 청 북 도	5,620	1,139,791	17,290	753,645	1,655	384,248	5,820	230,665
청 주 시	38	10,013	32	5,519	8	2,858	3	674
충 주 시	319	123,398	294	107,293	-	-	2	1,701
제 천 시	1,184	54,480	1,505	65,419	603	24,200	638	26,168
청 원 군	119	48,414	203	39,999	-	-	-	-
보 은 군	644	80,936	4,498	67,569	11	2,700	25	2,708
옥 천 군	290	47,537	170	14,620	131	31,300	28	7,091
영 동 군	638	151,913	4,290	53,308	520	128,714	3,309	33,732
진 천 군	59	19,339	178	16,326	-	-	-	-
괴 산 군	1,217	398,623	5,095	200,235	43	92,116	1,513	62,081
음 성 군	330	92,248	266	39,036	124	51,320	4	2,070
단 양 군	782	112,890	759	144,321	215	51,040	298	94,440
충 청 남 도	12,431	6,339,010	28,452	2,469,996	690	454,126	872	235,437
천 안 시	852	422,251	765	144,853	77	87,712	355	76,161
공 주 시	1,429	1,254,430	679	125,095	-	-	-	-
보 령 시	532	81,001	551	75,932	60	8,210	31	4,100
아 산 시	436	156,376	1,336	133,038	-	-	-	-
서 산 시	155	56,690	497	65,568	-	-	-	-
논 산 시	257	361,077	175	107,389	-	-	91	33,485
금 산 군	564	166,537	1,823	28,768	5	1,913	-	-
연 기 군	1,337	481,952	697	24,655	113	86,691	2	1,021
부 여 군	1,800	796,044	2,412	536,177	305	131,300	305	60,200
서 천 군	1,125	390,147	5,672	310,232	-	-	-	-
청 양 군	828	360,017	2,889	193,715	73	89,200	42	12,620
홍 성 군	1,338	514,214	4,008	200,336	2	11,810	5	1,710
예 산 군	181	94,095	908	170,613	42	35,990	14	41,000

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	
202	75,140	38	21,039	58	7,588	74	13,876	Goseong-gun
108	47,113	121	67,475	62	19,612	222	120,440	Yangyang-gun
1,573	266,092	7,177	239,792	2,392	489,451	4,293	283,188	Chungcheongbuk-do
13	3,080	10	1,720	17	4,075	19	3,125	Cheongju-si
25	20,288	34	20,692	294	103,110	258	84,900	Chungju-si
256	15,120	593	30,093	325	15,160	274	9,158	Jecheon-si
17	17,778	45	13,088	102	30,636	158	26,911	Cheongwon-gun
633	78,236	4,458	58,736	-	-	15	6,125	Boeun-gun
63	11,152	31	44	96	5,085	111	7,485	Okcheon-gun
110	16,959	981	19,576	8	6,240	-	-	Yeongdong-gun
13	3,728	39	1,030	46	15,611	139	15,296	Jincheon-gun
131	54,746	704	56,852	1,043	251,761	2,878	81,302	Goesan-gun
42	3,815	42	4,477	164	37,113	220	32,489	Eumseong-gun
270	41,190	240	33,484	297	20,660	221	16,397	Danyang-gun
2,849	2,552,910	7,180	881,041	8,892	3,331,974	20,400	1,353,518	Chungcheongnam-do
173	148,988	360	62,219	602	185,551	50	6,473	Cheonan-si
890	870,829	532	94,537	539	383,601	147	30,558	Gongju-si
192	19,088	144	18,424	280	53,703	376	53,408	Boryeong-si
33	27,652	369	18,299	403	128,724	967	114,739	Asan-si
11	8,128	41	8,288	144	48,562	456	57,280	Seosan-si
84	313,782	39	59,142	173	47,295	45	14,762	Nonsan-si
76	45,032	223	9,827	483	119,592	1,600	18,941	Geumsan-gun
260	148,748	241	5,038	964	246,513	454	18,596	Yeongi-gun
548	354,170	646	208,968	947	310,574	1,461	267,009	Buyeo-gun
99	71,704	1,791	130,611	1,026	318,443	3,881	179,621	Seocheon-gun
114	80,667	766	43,215	641	190,150	2,081	137,880	Cheongyang-gun
201	124,557	893	59,204	1,135	377,847	3,110	139,422	Hongseong-gun
78	27,968	425	63,508	61	30,137	469	66,105	Yesan-gun

18. 용 배 수 Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
고 성 군	238	97,910	188	58,045	122	57,870	32	18,520
양 양 군	35	4,140	151	26,498	-	-	-	-
충 청 북 도	5,049	864,753	12,962	582,854	1,365	94,759	3,568	273,471
청 주 시	20	4,830	20	4,520	-	-	9	2,780
충 주 시	406	124,000	289	81,220	-	-	-	-
제 천 시	1,387	51,082	330	15,096	599	19,584	202	7,533
청 원 군	114	43,324	210	29,049	1	1,615	1	1,405
보 은 군	894	232,096	6,387	294,052	3	1,496	891	230,600
옥 천 군	311	30,754	225	10,643	285	25,234	23	944
영 동 군	471	35,821	2,909	23,423	363	28,480	2,344	17,418
진 천 군	61	18,410	145	11,037	-	-	-	-
괴 산 군	884	232,934	1,964	53,285	-	-	-	-
음 성 군	189	60,022	254	37,798	-	-	-	-
단 양 군	312	31,480	229	22,731	114	18,350	98	12,791
충 청 남 도	13,500	6,280,247	27,182	1,832,174	519	494,079	538	90,029
천 안 시	836	334,465	615	37,349	60	79,371	259	11,923
공 주 시	2,102	1,466,904	677	67,031	-	-	-	-
보 령 시	400	60,753	773	59,845	42	3,640	24	2,370
아 산 시	532	155,911	1,167	90,642	27	6,533	5	2,023
서 산 시	181	68,065	751	73,229	-	-	-	-
논 산 시	205	105,135	54	25,644	-	-	1	795
금 산 군	679	147,082	1,595	27,641	-	-	-	-
연 기 군	1,767	627,533	729	12,308	138	111,629	1	300
부 여 군	914	441,685	1,756	265,846	99	148,754	112	51,934
서 천 군	1,280	572,889	2,761	220,210	2	2,272	2	262
청 양 군	925	372,840	3,629	126,842	110	115,960	87	17,380
홍 성 군	1,578	526,440	4,785	254,955	5	13,020	3	112
예 산 군	215	62,784	1,435	110,342	21	11,200	12	990

로 현 황

Drainage Canal

Length : m

Drainage Canal								Administrative Division
Second				Field Feeder				
지 선		공 작 물		지 거		공 작 물		
토 공 Earthworks	연 장	개 소	연 장	토 공 Earthworks	연 장	개 소	연 장	
Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	
99	37,940	41	21,260	17	2,100	115	18,265	Goseong-gun
18	4,029	56	18,383	17	111	95	8,115	Yangyang-gun
1,850	377,056	6,876	158,986	1,834	392,938	2,518	150,397	Chungcheongbuk-do
8	2,690	2	510	12	2,140	9	1,230	Cheongju-si
73	36,310	79	31,430	333	87,690	210	49,790	Chungju-si
465	16,700	71	3,748	323	14,798	57	3,815	Jecheon-si
18	12,320	82	7,484	95	29,389	127	20,160	Cheongwon-gun
891	230,600	5,484	59,681	-	-	12	3,771	Boeun-gun
4	475	4	754	22	5,045	198	8,945	Okcheon-gun
108	7,341	565	6,005	-	-	-	-	Yeongdong-gun
11	3,033	22	239	50	15,377	123	10,798	Jincheon-gun
87	37,901	398	26,930	797	195,033	1,566	26,355	Goesan-gun
62	19,646	86	15,345	127	40,376	168	22,453	Eumseong-gun
123	10,040	83	6,860	75	3,090	48	3,080	Danyang-gun
3,489	2,455,292	7,907	814,217	9,492	3,330,876	18,737	927,928	Chungcheongnam-do
240	103,951	330	23,716	536	151,143	26	1,710	Cheonan-si
1,301	892,567	510	21,229	801	574,337	167	45,802	Gongju-si
146	16,309	464	20,609	212	40,804	285	36,866	Boryeong-si
38	28,847	284	46,054	467	120,531	878	42,565	Asan-si
26	21,711	108	24,361	155	46,354	643	48,868	Seosan-si
42	73,352	21	16,090	163	31,783	32	8,759	Nonsan-si
48	35,344	248	14,271	631	111,738	1,347	13,370	Geumsan-gun
413	212,075	309	7,701	1,216	303,829	419	4,307	Yeongi-gun
202	92,903	506	70,195	613	200,028	1,138	143,717	Buyeo-gun
204	341,026	605	83,506	1,074	229,591	2,154	136,442	Seocheon-gun
163	95,912	1,151	41,317	652	160,968	2,391	68,145	Cheongyang-gun
301	177,114	1,249	101,869	1,272	336,306	3,533	152,974	Hongseong-gun
84	22,921	511	56,654	110	28,663	912	52,698	Yesan-gun

18. 용 배 수 Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
태 안 군	1,147	1,031,974	4,188	196,132	-	-	-	-
당 진 군	450	172,205	1,852	157,493	13	1,300	27	5,140
전 라 북 도	7,086	2,288,283	28,178	880,713	741	227,285	706	67,926
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	75,722	352	78,542	60	4,472	38	9,124
정 읍 시	634	222,470	353	97,174	-	-	-	-
남 원 시	55	16,374	65	16,374	-	-	-	-
김 제 시	523	74,801	429	2,546	262	54,301	300	1,292
완 주 군	737	279,510	35	7,128	234	129,400	9	3,190
진 안 군	375	224,661	109	109,079	-	-	-	-
무 주 군	247	34,083	116	22,894	60	18,484	33	8,704
장 수 군	92	35,450	205	37,536	-	-	-	-
임 실 군	117	34,294	231	-	-	-	-	-
순 창 군	1,273	463,643	8,809	111,474	-	-	-	-
고 창 군	2,084	709,477	16,721	340,399	36	14,138	290	37,575
부 안 군	163	70,267	633	30,015	-	-	-	-
전 라 남 도	19,014	7,771,417	17,765	3,384,883	1,714	899,005	1,234	409,534
목 포 시	17	4,237	11	620	17	4,237	11	620
여 수 시	118	74,138	66	38,353	38	19,585	49	34,290
순 천 시	1,427	543,578	940	235,963	334	135,133	432	150,447
나 주 시	86	85,469	82	25,440	51	65,210	12	19,990
광 양 시	316	58,386	134	51,722	51	9,690	31	12,800
담 양 군	162	142,513	212	88,510	-	-	-	-
곡 성 군	193	13,529	105	9,395	95	5,043	41	4,564
구 례 군	24	23,640	2	820	6	6,310	2	820
고 흥 군	657	241,033	737	153,808	7	27,095	28	9,892
보 성 군	1,733	1,357,459	6,742	291,771	72	25,647	276	7,994

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	
67	289,031	550	76,654	1,080	742,943	3,638	119,478	Taean-gun
23	22,566	160	23,107	414	148,339	1,665	129,246	Dangjin-gun
2,450	987,228	14,400	388,441	3,895	1,073,770	13,072	424,346	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	45,324	152	49,845	75	25,926	162	19,573	Iksan-si
58	21,225	89	12,400	576	201,245	264	84,774	Jeongeup-si
6	2,354	6	2,354	49	14,020	59	14,020	Namwon-si
256	20,000	129	1,254	5	500	-	-	Gimje-si
450	147,290	-	-	53	2,820	26	3,938	Wanju-gun
266	159,666	52	64,762	109	64,995	57	44,317	Jinan-gun
31	7,254	66	9,982	156	8,345	17	4,208	Muju-gun
92	35,450	205	37,536	-	-	-	-	Jangsu-gun
117	34,294	231	-	-	-	-	-	Imsil-gun
219	161,095	6,810	65,230	1,054	302,548	1,999	46,244	Sunchang-gun
526	287,151	6,144	109,696	1,522	408,188	10,287	193,128	Gochang-gun
106	48,100	480	21,432	57	22,167	153	8,583	Buan-gun
6,271	2,902,351	7,693	1,348,040	11,029	3,970,061	8,838	1,627,309	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	Mokpo-si
45	15,572	7	2,693	35	38,981	10	1,370	Yeosu-si
405	134,183	438	74,196	688	274,262	70	11,320	Suncheon-si
18	13,659	70	5,450	17	6,600	-	-	Naju-si
103	10,200	79	28,692	162	38,496	24	10,230	Gwangyang-si
77	81,032	111	43,045	85	61,481	101	45,465	Damyang-gun
58	3,502	32	2,564	40	4,984	32	2,267	Gokseong-gun
10	12,000	-	-	8	5,330	-	-	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	3,236	123,218	Boseong-gun

18. 용 배 수 Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
태 안 군	1,357	1,174,911	4,594	333,765	-	-	-	-
당 진 군	529	162,850	1,861	126,525	15	1,700	32	1,940
전 라 북 도	3,220	1,087,621	10,214	393,625	330	78,648	344	9,293
전 주 시	-	-	-	-	-	-	-	-
군 산 시	35	7,111	49	12,408	12	2,399	13	2,173
익 산 시	156	31,152	92	16,495	60	11,795	15	1,925
정 읍 시	308	156,048	428	50,454	-	-	-	-
남 원 시	71	21,716	133	15,473	-	-	-	-
김 제 시	290	69,307	557	2,500	193	35,050	302	1,290
완 주 군	5	1,382	13	2,955	-	-	-	-
진 안 군	125	72,902	41	40,011	31	17,968	-	-
무 주 군	95	27,820	95	14,162	34	11,436	14	3,905
장 수 군	56	12,097	115	11,259	-	-	-	-
임 실 군	275	57,626	434	33,328	-	-	-	-
순 창 군	1,198	429,920	6,623	143,988	-	-	-	-
고 창 군	303	100,270	817	25,296	-	-	-	-
부 안 군	303	100,270	817	25,296	-	-	-	-
전 라 남 도	19,412	6,276,927	61,531	886,115	1,632	531,751	1,350	104,767
목 포 시	17	6,102	11	620	17	6,102	11	620
여 수 시	106	36,540	11	11,837	35	22,460	8	7,937
순 천 시	2,112	638,493	345	12,141	360	72,657	47	1,236
나 주 시	61	44,569	27	80	26	31,640	-	-
광 양 시	331	63,670	87	29,420	107	20,250	31	10,587
담 양 군	159	120,605	131	21,010	1	1,440	-	-
곡 성 군	279	13,733	113	6,884	80	6,200	45	2,541
구 례 군	4	1,710	-	-	1	110	-	-
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

로 현 황

Drainage Canal

Length : m

Drainage Canal								Administrative Division
Second				Field Feeder				
지 선		공 작 물		지 거		공 작 물		
토 공 Earthworks	연 장	개 소	연 장	토 공 Earthworks	연 장	개 소	연 장	
Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	
245	306,489	1,337	255,091	1,112	868,422	3,257	78,674	Taean-gun
36	34,771	274	31,554	478	126,379	1,555	93,031	Dangjin-gun
1,276	514,910	6,437	219,826	1,614	494,063	3,433	164,506	Jeollabuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-	Jeonju-si
6	2,010	16	4,122	17	2,702	20	6,113	Gunsan-si
83	15,667	30	10,880	13	3,690	47	3,690	Iksan-si
74	34,818	48	9,148	234	121,230	380	41,306	Jeongeup-si
26	10,977	91	8,159	45	10,739	42	7,314	Namwon-si
97	34,257	255	1,210	-	-	-	-	Gimje-si
1	872	2	1,030	4	510	11	1,925	Wanju-gun
55	31,015	18	23,079	39	23,919	23	16,932	Jinan-gun
41	7,424	62	4,452	20	8,960	19	5,805	Muju-gun
56	12,097	115	11,259	-	-	-	-	Jangsu-gun
87	26,286	226	21,493	188	31,340	208	11,835	Imsil-gun
378	202,747	4,496	96,572	820	227,173	2,127	47,416	Sunchang-gun
186	68,370	539	14,211	117	31,900	278	11,085	Gochang-gun
186	68,370	539	14,211	117	31,900	278	11,085	Buan-gun
6,630	2,047,932	53,723	347,637	11,150	3,697,244	6,458	433,711	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	Mokpo-si
24	7,550	2	3,700	47	6,530	1	200	Yeosu-si
660	228,020	172	4,487	1,092	337,816	126	6,418	Suncheon-si
17	6,389	27	80	18	6,540	-	-	Naju-si
169	31,270	29	10,417	55	12,150	27	8,416	Gwangyang-si
55	47,118	81	14,453	103	72,047	50	6,557	Damyang-gun
41	2,459	29	1,448	158	5,074	39	2,895	Gokseong-gun
3	1,600	-	-	-	-	-	-	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

18. 용 배 수 Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
화 순 군	2,407	301,230	908	108,755	320	32,080	48	4,780
장 흥 군	895	343,177	883	363,573	2	1,236	-	-
강 진 군	1,186	552,698	888	260,602	161	78,940	73	33,840
해 남 군	2,032	1,032,913	1,046	509,732	-	-	-	-
영 압 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	1,011	341,810	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	127	89,079	195	220,921	14	11,073	8	7,927
완 도 군	766	160,800	1,166	79,263	93	55,764	69	71,764
진 도 군	993	319,498	757	168,232	124	40,450	47	17,080
신 안 군	3,592	1,015,111	1,005	306,462	-	-	-	-
경 상 북 도	17,025	8,322,778	14,802	3,974,626	4,810	3,452,503	2,349	1,454,181
포 향 시	507	327,022	113	60,335	187	203,022	65	38,315
경 주 시	957	428,640	148	36,009	445	260,152	109	27,247
김 천 시	1,964	920,850	339	159,089	728	622,580	290	123,979
안 동 시	555	755,536	296	61,454	140	112,298	-	-
구 미 시	2,251	925,188	949	355,538	177	99,503	63	48,267
영 주 시	438	173,400	249	105,552	426	168,393	240	101,821
영 천 시	976	586,594	237	101,602	394	325,611	166	69,352
상 주 시	165	1,030,564	200	1,196,219	56	360,484	71	439,134
문 경 시	1,053	173,939	5,991	57,225	-	-	-	-
경 산 시	720	267,810	56	23,560	250	155,376	40	19,404
군 위 군	317	458,443	470	311,447	205	311,421	214	175,279
의 성 군	1,759	461,831	843	204,055	458	213,305	302	81,350
청 송 군	448	190,250	274	150,319	326	128,681	199	97,773
영 양 군	562	113,012	309	75,516	249	64,039	165	45,641
영 덕 군	380	89,588	183	72,486	225	65,012	137	61,081

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	
665	124,631	594	79,325	1,422	144,519	266	24,650	Hwasun-gun
246	124,621	362	275,350	647	217,320	521	88,223	Jangheung-gun
343	142,990	232	57,831	682	330,768	583	168,931	Gangjin-gun
71	67,265	89	67,395	1,961	965,648	957	442,337	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	661	206,519	513	152,447	Hampyeong-gun
207	243,604	458	96,840	360	177,363	232	48,827	Yeonggwang-gun
27	38,554	145	166,446	86	39,452	42	46,548	Jangseong-gun
271	23,890	319	3,498	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
6,727	2,617,661	8,770	1,511,506	5,488	2,252,614	3,683	1,008,939	Gyeongsangbuk-do
168	111,100	48	22,020	152	12,900	-	-	Pohang-si
465	149,368	37	8,172	47	19,120	2	590	Gyeongju-si
788	239,220	33	25,320	448	59,050	16	9,790	Gimcheon-si
141	225,098	186	42,992	274	418,140	110	18,462	Andong-si
376	144,536	220	84,420	1,698	681,149	666	222,851	Gumi-si
1	200	-	-	11	4,807	9	3,731	Yeongju-si
428	192,913	71	32,250	154	68,070	-	-	Yeongcheon-si
52	396,771	63	331,862	57	273,309	66	425,223	Sangju-si
960	130,123	5,292	30,751	93	43,816	699	26,474	Mungyeong-si
236	72,878	12	3,190	234	39,556	4	966	Gyeongsan-si
112	147,022	256	136,168	-	-	-	-	Gunwi-gun
577	130,316	237	78,608	724	118,210	304	44,097	Uiseong-gun
117	55,869	60	39,902	5	5,700	15	12,644	Cheongsong-gun
189	37,522	126	26,675	124	11,451	18	3,200	Yeongyang-gun
135	20,541	32	6,940	20	4,035	14	4,465	Yeongdeok-gun

18. 용 배 수 Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
화 순 군	2,139	245,700	1,020	36,541	288	28,870	43	4,300
장 흥 군	1,101	304,309	1,028	58,515	175	31,340	235	24,764
강 진 군	1,170	615,543	46,241	210,940	104	58,640	41	20,390
해 남 군	1,970	1,077,411	602	13,673	-	-	-	-
영 압 군	344	124,428	515	11,332	29	40,380	37	695
무 안 군	1,028	386,702	568	111,078	14	8,280	9	90
함 평 군	1,339	422,779	704	128,810	106	44,281	43	15,816
영 광 군	583	360,682	319	47,828	74	83,531	38	3,142
장 성 군	216	122,425	25	15,575	30	3,684	4	4,150
완 도 군	465	87,938	850	3,665	15	8,898	195	1,170
진 도 군	557	222,854	659	58,578	51	23,840	10	4,360
신 안 군	2,277	540,244	431	25,711	2	1,490	-	-
경 상 북 도	9,193	3,460,107	5,978	1,198,595	2,563	1,269,877	942	406,669
포 향 시	46	8,000	10	1,700	4	400	5	800
경 주 시	314	143,882	27	3,877	224	109,312	24	3,657
김 천 시	1,456	394,216	141	34,835	504	217,820	100	15,895
안 동 시	397	514,163	185	41,389	56	76,306	1	74
구 미 시	905	329,139	527	145,803	226	162,834	86	60,038
영 주 시	429	168,488	77	21,418	416	164,618	65	17,837
영 천 시	391	257,736	95	36,697	176	135,324	66	25,849
상 주 시	247	451,098	354	457,127	87	176,081	100	175,729
문 경 시	418	116,550	1,820	43,645	6	3,147	13	5,970
경 산 시	172	70,822	12	6,525	33	10,053	3	600
군 위 군	80	11,179	152	34,891	15	3,740	45	11,510
의 성 군	991	146,168	442	29,974	268	57,738	150	13,601
청 송 군	68	22,452	107	27,246	44	16,634	59	18,029
영 양 군	109	14,000	69	13,332	81	9,600	24	4,430
영 덕 군	116	21,048	44	11,251	88	15,768	31	9,116

로 현 황

Drainage Canal

Length : m

Drainage Canal								Administrative Division
Second				Field Feeder				
지 선		공 작 물		지 거		공 작 물		
토 공 Earthworks	연 장	개 소	연 장	토 공 Earthworks	연 장	개 소	연 장	
Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	
590	55,708	771	13,531	1,261	161,122	206	18,710	Hwasun-gun
302	128,822	321	15,109	624	144,147	472	18,642	Jangheung-gun
271	130,505	45,638	45,761	795	426,398	562	144,789	Gangjin-gun
75	40,670	75	4,604	1,895	1,036,741	527	9,069	Haenam-gun
103	40,353	349	6,943	212	43,695	129	3,694	Yeongam-gun
116	98,789	175	43,305	898	279,633	384	67,683	Muan-gun
306	97,046	183	43,065	927	281,452	478	69,929	Hampyeong-gun
170	59,180	204	33,290	339	217,971	77	11,396	Yeonggwang-gun
104	85,376	14	8,125	82	33,365	7	3,300	Jangseong-gun
148	33,353	273	1,637	302	45,687	382	858	Wando-gun
287	98,664	621	39,328	219	100,350	28	14,890	Jindo-gun
1,573	437,735	419	22,420	702	101,019	12	3,291	Sinan-gun
4,198	1,274,389	3,632	532,587	2,432	915,841	1,404	259,339	Gyeongsangbuk-do
13	1,850	5	900	29	5,750	-	-	Pohang-si
79	32,770	3	220	11	1,800	-	-	Gyeongju-si
572	139,330	25	12,250	380	37,066	16	6,690	Gimcheon-si
118	155,283	125	33,481	223	282,574	59	7,834	Andong-si
436	100,370	242	51,840	243	65,935	199	33,925	Gumi-si
-	-	-	-	13	3,870	12	3,581	Yeongju-si
135	106,932	29	10,848	80	15,480	-	-	Yeongcheon-si
78	125,641	171	154,913	82	149,376	83	126,485	Sangju-si
357	83,125	1,553	17,076	55	30,278	254	20,599	Mungyeong-si
82	33,505	4	3,675	57	27,264	5	2,250	Gyeongsan-si
65	7,439	107	23,381	-	-	-	-	Gunwi-gun
368	33,619	155	9,867	355	54,811	137	6,506	Uiseong-gun
20	4,418	36	7,301	4	1,400	12	1,916	Cheongsong-gun
14	2,350	35	7,902	14	2,050	10	1,000	Yeongyang-gun
9	780	4	435	19	4,500	9	1,700	Yeongdeok-gun

18. 용 배 수 Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
청 도 군	599	505,715	331	98,325	276	198,883	124	55,967
고 령 군	125	70,236	34	12,919	100	64,248	2	752
성 주 군	1,011	269,354	937	205,685	-	-	-	-
칠 곡 군	205	105,290	47	23,970	103	75,310	33	17,140
예 천 군	780	192,826	1,080	29,582	-	-	-	-
봉 화 군	360	123,382	487	179,691	59	23,605	123	49,349
울 진 군	893	153,308	1,229	454,048	6	580	6	2,330
경 상 남 도	10,138	6,759,767	17,035	2,033,696	1,647	786,612	1,172	606,318
창 원 시	23	621	64	1,602	7	121	19	380
마 산 시	1,147	323,532	2,597	16,650	58	21,332	16	3,200
진 주 시	1,356	3,613,185	1,895	336,107	329	350	19	2,835
진 해 시	66	49,500	-	-	33	16,500	-	-
통 영 시	183	49,321	47	17,426	20	17,620	18	8,904
사 천 시	858	332,000	2,764	100,673	-	-	-	-
김 해 시	129	49,670	4	2,450	6	5,810	2	1,300
밀 양 시	314	57,045	192	81,152	124	39,170	54	26,930
거 제 시	261	91,970	820	50,974	15	33,369	25	2,514
양 산 시	254	144,871	67	87,031	100	99,456	41	77,221
의 령 군	300	130,189	1,287	109,834	7	18,576	6	15
함 안 군	781	248,350	115	43,144	163	126,710	78	29,839
창 녕 군	467	222,435	789	100,471	50	46,755	223	43,032
고 성 군	1,096	379,937	4,522	332,471	1	742	15	45
남 해 군	128	26,391	220	55,727	-	-	-	-
하 동 군	559	288,765	312	164,552	64	34,932	144	73,095
산 청 군	377	130,370	92	23,869	197	76,010	37	12,070
함 양 군	875	303,745	642	372,453	191	138,630	252	267,820
거 창 군	949	311,673	562	127,647	282	110,529	201	52,048
함 천 군	15	6,197	44	9,463	-	-	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	
225	137,109	125	27,151	98	169,723	82	15,207	Cheongdo-gun
10	1,035	18	8,715	15	4,953	14	3,452	Goryeong-gun
675	180,630	639	135,928	336	88,724	298	69,757	Seongju-gun
92	27,220	14	6,830	10	2,760	-	-	Chilgok-gun
205	48,051	386	21,697	575	144,775	694	7,885	Yecheon-gun
301	99,777	364	130,342	-	-	-	-	Bonghwa-gun
474	70,362	551	311,573	413	82,366	672	140,145	Ulsan-gun
2,529	1,196,389	3,785	705,104	5,962	4,776,766	12,078	722,274	Gyeongsangnam-do
9	260	24	560	7	240	21	662	Changwon-si
64	9,200	56	1,250	1,025	293,000	2,525	12,200	Masan-si
328	235,338	1,001	213,029	699	3,377,497	875	120,243	Jinju-si
33	33,000	-	-	-	-	-	-	Jinhae-si
30	15,450	16	5,462	133	16,251	13	3,060	Tongyeong-si
310	178,139	866	84,764	548	153,861	1,898	15,909	Sacheon-si
21	8,850	2	1,150	102	35,010	-	-	Gimhae-si
106	11,420	47	8,300	84	6,455	91	45,922	Miryang-si
30	12,955	70	29,660	216	45,646	725	18,800	Geoje-si
38	16,230	9	2,600	116	29,185	17	7,210	Yangsan-si
76	33,567	334	31,142	217	78,046	947	78,677	Uiryeong-gun
237	73,170	33	12,755	381	48,470	4	550	Haman-gun
99	78,963	197	32,976	318	96,717	369	24,463	Changnyeong-gun
79	51,124	422	52,027	1,016	328,071	4,085	280,399	Goseong-gun
43	19,214	56	22,743	85	7,177	164	32,984	Namhae-gun
134	106,495	101	64,556	361	147,338	67	26,901	Hadong-gun
153	44,080	23	6,158	27	10,280	32	5,641	Sancheong-gun
242	82,333	266	72,932	442	82,782	124	31,701	Hamyang-gun
494	183,833	258	62,040	173	17,311	103	13,559	Geochang-gun
3	2,768	4	1,000	12	3,429	18	3,393	Hapcheon-gun

18. 용 배 수 Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
청 도 군	417	62,964	204	20,636	154	32,330	76	10,816
고 령 군	30	17,025	12	10,072	16	8,440	5	5,560
성 주 군	1,477	338,707	582	90,455	14	2,090	19	2,048
칠 곡 군	57	22,799	9	1,680	41	19,616	-	-
예 천 군	405	163,649	452	13,079	-	-	-	-
봉 화 군	456	158,364	443	123,875	108	46,756	64	22,798
울 진 군	212	27,658	214	29,088	2	1,270	6	2,312
경 상 남 도	8,372	2,707,130	12,215	467,946	1,538	870,243	1,418	145,105
창 원 시	53	4,550	30	2,560	22	2,300	12	1,150
마 산 시	870	296,000	305	6,350	60	30,500	25	3,250
진 주 시	1,178	300,387	1,360	52,385	75	72,576	26	3,720
진 해 시	66	46,200	-	-	33	19,800	-	-
통 영 시	88	31,271	10	3,474	26	20,711	5	2,147
사 천 시	1,482	430,283	3,405	44,064	564	192,537	707	21,876
김 해 시	152	60,540	3	2,100	9	8,650	3	2,100
밀 양 시	179	30,720	108	29,369	63	16,850	29	9,810
거 제 시	-	-	-	-	-	-	-	-
양 산 시	95	199,380	10	10,115	95	199,380	9	9,815
의 령 군	290	68,244	409	38,609	6	3,621	18	3,621
함 안 군	165	64,450	16	3,404	90	51,100	7	1,900
창 녕 군	410	195,860	722	14,730	40	43,323	90	4,420
고 성 군	985	248,917	3,235	49,230	2	500	5	1,900
남 해 군	313	42,609	109	11,197	-	-	-	-
하 동 군	348	157,198	160	48,879	56	27,262	55	28,019
산 청 군	165	139,590	52	7,830	100	73,790	23	654
함 양 군	426	182,043	282	58,065	113	62,570	122	28,820
거 창 군	341	54,063	268	28,183	169	33,858	106	7,840
함 천 군	766	154,825	1,731	57,402	15	10,915	176	14,063

로 현 황

Drainage Canal

Length : m

Drainage Canal								Administrative Division
Second				Field Feeder				
지 선		공 작 물		지 거		공 작 물		
토 공 Earthworks	연 장	개 소	연 장	토 공 Earthworks	연 장	개 소	연 장	
Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	
183	20,496	98	7,420	80	10,138	30	2,400	Cheongdo-gun
5	4,238	5	3,762	9	4,347	2	750	Goryeong-gun
1,097	252,419	419	66,538	366	84,198	144	21,869	Seongju-gun
16	3,183	9	1,680	-	-	-	-	Chilgok-gun
110	43,305	131	5,559	295	120,344	321	7,520	Yecheon-gun
348	111,608	379	101,077	-	-	-	-	Bonghwa-gun
93	11,728	97	12,462	117	14,660	111	14,314	Uljin-gun
2,469	781,898	4,695	126,138	4,365	1,054,989	6,102	196,703	Gyeongsangnam-do
18	1,500	10	850	13	750	8	560	Changwon-si
85	13,500	75	2,050	725	252,000	205	1,050	Masan-si
376	100,381	251	8,087	727	127,430	1,083	40,578	Jinju-si
33	26,400	-	-	-	-	-	-	Jinhae-si
22	4,970	-	-	40	5,590	5	1,327	Tongyeong-si
918	237,746	2,698	22,188	-	-	-	-	Sacheon-si
29	10,600	-	-	114	41,290	-	-	Gimhae-si
59	8,880	35	5,080	57	4,990	44	14,479	Miryang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Geoje-si
-	-	-	-	-	-	1	300	Yangsan-si
92	25,364	158	13,811	192	39,259	233	21,177	Uiryeong-gun
46	8,450	7	304	29	4,900	2	1,200	Haman-gun
68	52,624	152	4,906	302	99,913	480	5,404	Changnyeong-gun
87	55,726	601	10,565	896	192,691	2,629	36,765	Goseong-gun
55	13,376	22	4,521	258	29,233	87	6,676	Namhae-gun
92	56,057	60	10,294	200	73,879	45	10,566	Hadong-gun
41	40,230	5	1,435	24	25,570	24	5,741	Sancheong-gun
135	64,585	58	10,123	178	54,888	102	19,122	Hamyang-gun
110	15,455	81	14,850	62	4,750	81	5,493	Geochang-gun
203	46,054	482	17,074	548	97,856	1,073	26,265	Hapcheon-gun

18. 용 배 수 Status of Irrigation and

길이 : 미터 다. 농업기반공사 지사관할 By KARICO 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 0	79,193	36,655,032	193,826	26,140,730	3,523	6,315,116	43,553	8,516,000
2 0 0 1	70,598	33,552,876	193,040	25,887,877	3,351	6,045,782	43,934	8,857,771
2 0 0 2	70,058	32,748,372	193,677	27,784,328	3,353	5,849,584	43,847	9,397,165
2 0 0 3	72,067	32,798,752	174,565	30,023,114	3,954	5,701,277	41,712	10,250,233
2 0 0 4	70,411	31,215,753	161,054	31,476,629	3,654	5,128,726	36,944	11,877,017
경 기 도	10,266	4,498,598	20,801	2,418,362	301	647,592	7,025	1,056,507
여 주 · 이 천	559	234,357	371	227,128	43	28,352	43	142,740
양 평 · 광 주 · 서 울	201	93,480	2,418	150,157	23	18,807	1,398	96,468
수 원	506	299,362	467	257,860	14	59,458	72	122,136
연 천 · 포 천	11	25,800	1	1,300	2	5,900	1	1,300
파 주	2,210	834,206	8,351	316,364	60	152,623	2,086	187,456
고 양	359	131,065	142	93,763	5	9,166	5	26,708
강 화	385	166,255	406	232,491	5	3,381	22	48,263
김 포	1,535	478,599	7,784	406,958	56	73,297	3,095	124,946
평 택	3,249	1,606,123	169	457,449	61	183,542	55	211,635
안 성	1,251	629,351	692	274,892	32	113,066	248	94,855
강 원	2,086	982,253	3,074	968,752	115	140,731	447	412,465
홍 천 · 춘 천	481	169,995	1,443	322,222	45	26,018	272	127,958
원 주	467	135,318	687	245,020	25	22,088	109	113,573
강 룡	492	322,275	396	91,624	35	53,691	28	57,167
영 북	203	123,313	224	82,215	4	1,662	12	50,645
철 원	443	231,352	324	227,671	6	37,272	26	63,122
충 북	6,444	3,545,278	19,600	2,871,852	276	732,180	5,073	2,040,946
보 은	592	193,453	2,449	213,495	23	28,876	1,043	79,980
충 주 · 제 천	883	606,607	703	268,604	53	169,693	201	158,320

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	
14,280	10,092,317	52,369	9,062,696	61,390	20,247,599	97,904	8,562,034	2 0 0 0
13,139	9,169,940	54,200	8,718,017	54,108	18,337,154	94,906	8,312,089	2 0 0 1
12,880	8,960,929	52,924	9,094,539	53,825	17,937,859	96,906	9,292,625	2 0 0 2
13,539	9,209,793	48,763	9,840,784	55,155	18,016,247	84,627	9,710,849	2 0 0 3
12,231	8,387,730	44,856	9,848,231	54,526	17,699,297	79,254	9,751,381	2 0 0 4
1,081	808,405	5,751	666,146	8,884	3,042,601	8,025	695,709	Gyeonggi-do
65	37,224	65	42,225	451	168,781	263	42,163	Yeoju · Icheon
47	33,596	621	31,082	131	41,077	399	22,607	Yangpueong · Gwangju · Seoul
29	36,557	73	62,002	463	203,347	322	73,722	Suwon
3	4,000	-	-	6	15,900	-	-	Yeoncheon · Pocheon
184	131,402	1,915	61,551	1,966	550,181	4,350	67,357	Paju
20	19,359	25	32,876	334	102,540	112	34,179	Goyang
21	16,916	58	67,987	359	145,958	326	116,241	Ganghwa
267	131,711	2,718	139,905	1,212	273,591	1,971	142,107	Gimpo
345	265,249	50	137,780	2,843	1,157,332	64	108,034	Pyeongtaek
100	132,391	226	90,738	1,119	383,894	218	89,299	Anseong
356	235,181	907	299,881	1,615	606,341	1,720	256,406	Gangwon-do
120	49,473	508	121,904	316	94,504	663	72,360	Hongcheon · Chuncheon
48	24,657	141	52,575	394	88,573	437	78,872	Wonju
80	54,388	90	27,013	377	214,196	278	7,444	Gangneung
51	49,020	98	25,911	148	72,631	114	5,659	Yeongbuk
57	57,643	70	72,478	380	136,437	228	92,071	Cheorwon
648	531,313	2,937	361,736	5,520	2,281,785	11,590	469,170	Chungcheongbuk-do
35	20,796	219	22,207	534	143,781	1,187	111,308	Boeun
97	71,206	275	60,968	733	365,708	227	49,316	Chungju · Jecheon

18. 용 배 수 Status of Irrigation and

길이 : 미터

지 사 명	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
2 0 0 0	67,111	28,216,606	93,479	4,835,308	2,555	2,882,514	7,620	674,003
2 0 0 1	64,220	27,281,214	95,334	5,313,140	2,543	2,897,201	7,755	827,956
2 0 0 2	66,337	27,895,373	92,389	5,722,367	2,426	2,847,498	7,794	833,870
2 0 0 3	70,581	28,754,895	79,829	5,866,020	2,738	2,942,004	7,077	920,056
2 0 0 4	68,805	28,070,821	73,661	5,731,001	2,626	2,891,619	6,646	875,915
경 기 도	10,461	4,043,730	12,958	390,876	245	371,994	1,337	91,470
여 주 · 이 천	438	296,387	45	8,143	35	19,564	33	4,718
양 평 · 광 주 · 서 울	485	148,089	251	6,856	6	7,857	7	309
수 원	628	268,477	171	75,320	26	26,222	39	33,921
연 천 · 포 천	7	18,195	-	-	-	-	-	-
파 주	2,026	626,319	8,781	37,096	41	77,180	844	12,900
고 양	371	177,687	30	15,822	-	-	-	-
강 화	596	290,777	143	82,126	23	24,404	9	11,841
김 포	1,352	538,199	3,238	13,076	31	57,069	323	3,849
평 택	3,423	1,156,981	144	85,383	67	113,562	44	6,940
안 성	1,135	522,619	155	67,054	16	46,136	38	16,992
강 원 도	1,357	569,215	947	157,914	94	99,893	127	32,069
홍 천 · 춘 천	327	135,466	419	33,344	19	16,096	71	3,270
원 주	425	119,481	208	35,480	18	12,470	16	7,655
강 릉	79	80,244	136	17,329	26	44,584	22	6,717
영 북	71	44,372	67	29,009	24	18,396	17	12,444
철 원	455	189,652	117	42,752	7	8,347	1	1,983
충 청 북 도	6,434	2,975,660	9,560	271,947	117	121,937	153	12,621
보 은	480	220,138	295	24,786	9	7,006	32	1,152
충 주 · 제 천	1,192	348,416	273	34,119	30	27,795	1	396

로 현 황

Drainage Canal

Length : m

Drainage Canal								Name of District Office
Second				Field Feeder				
지 선		공 작 물		지 거		공 작 물		
토 공 Earthworks	연 장	개 소	연 장	토 공 Earthworks	연 장	개 소	연 장	
Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	
10,717	6,742,293	19,780	1,679,040	53,839	18,591,799	66,079	2,482,265	2 0 0 0
10,461	6,466,990	19,951	1,792,800	51,216	17,917,023	67,628	2,692,384	2 0 0 1
10,358	6,590,077	19,829	1,966,978	53,553	18,457,798	64,766	2,921,519	2 0 0 2
10,747	6,813,167	18,549	1,920,604	57,141	19,013,084	54,205	3,025,359	2 0 0 3
10,313	6,572,111	17,219	1,830,817	55,866	18,607,091	49,796	3,024,269	2 0 0 4
942	696,652	2,137	81,315	9,274	2,975,084	9,484	218,091	Gyeonggi-do
112	67,245	10	3,020	291	209,578	2	405	Yeoju · Icheon
68	40,010	50	165	411	100,222	194	6,382	Yangpueong · Gwangju · Seoul
57	40,500	32	17,877	545	201,755	100	23,522	Suwon
-	-	-	-	7	18,195	-	-	Yeoncheon · Pocheon
216	136,552	970	3,397	1,769	412,587	6,967	20,799	Paju
21	25,447	6	6,105	350	152,240	24	9,717	Goyang
64	57,636	22	20,579	509	208,737	112	49,706	Ganghwa
167	127,187	970	2,313	1,154	353,943	1,945	6,914	Gimpo
144	122,760	38	12,683	3,212	920,659	62	65,760	Pyeongtaek
93	79,315	39	15,176	1,026	397,168	78	34,886	Anseong
263	168,463	253	37,182	1,000	300,859	567	88,663	Gangwon-do
66	42,810	102	7,130	242	76,560	246	22,944	Hongcheon · Chuncheon
48	25,542	29	5,318	359	81,469	163	22,507	Wonju
50	32,734	72	6,014	3	2,926	42	4,598	Gangneung
42	23,383	45	16,017	5	2,593	5	548	Yeongbuk
57	43,994	5	2,703	391	137,311	111	38,066	Cheorwon
561	295,125	2,191	105,650	5,756	2,558,598	7,216	153,676	Chungcheongbuk-do
32	24,368	40	4,891	439	188,764	223	18,743	Boeun
88	51,500	240	20,681	1,074	269,121	32	13,042	Chungju · Jecheon

18. 용 배 수 Status of Irrigation and

길이 : 미터

지 사 명	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
청 원	1,030	374,214	1,102	253,210	42	55,388	52	169,536
진 천	1,078	1,158,953	3,089	161,482	27	92,166	502	56,208
괴 산	1,137	358,728	5,091	1,602,246	41	153,727	1,637	1,410,391
음 성	1,049	550,566	4,976	166,071	40	115,859	1,007	46,114
옥 천 · 영 동	675	302,757	2,190	206,744	50	116,471	631	120,397
충 청 남 도	12,017	4,526,992	51,917	4,990,760	410	673,347	12,661	1,648,425
연 기 · 대 금	342	84,516	1,224	346,624	23	10,017	103	123,203
천 안	596	202,311	1,153	164,352	38	34,704	714	80,988
청 양	624	52,881	3,049	227,139	41	30,938	797	82,818
홍 성	753	189,871	1,485	246,634	19	8,730	185	115,408
공 주	402	209,365	5,992	182,518	17	59,521	823	72,684
논 산	1,608	788,312	461	358,036	35	94,846	18	95,932
부 여	692	272,106	882	552,454	7	51,826	49	158,424
서 천	1,072	442,479	3,689	224,839	10	39,107	478	50,328
보 령	693	191,947	6,778	393,262	30	17,084	2,436	102,115
예 산	1,713	474,515	14,389	589,561	38	49,068	1,861	206,282
서 산	1,023	327,969	7,125	231,896	72	24,045	2,862	66,816
당 진	1,456	802,268	1,202	1,048,689	23	107,406	70	337,660
아 산	1,043	488,452	4,488	424,756	57	146,055	2,265	155,767
전 라 북 도	11,872	4,834,357	22,218	5,197,777	913	546,123	3,812	1,041,404
남 원	434	255,115	864	518,509	12	31,508	57	148,755

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	
107	43,839	127	41,243	881	274,987	923	42,431	Cheongwon
71	111,248	372	51,406	980	955,539	2,215	53,868	Jincheon
113	55,186	625	89,270	983	149,815	2,829	102,585	Goesan
156	117,045	1,005	55,081	853	317,662	2,964	64,876	Eumseong
69	111,993	314	41,561	556	74,293	1,245	44,786	Okcheon · Yeongdong
1,836	939,912	12,265	1,598,388	9,771	2,913,733	26,991	1,743,947	Chungcheongnam-do
109	14,973	430	100,466	210	59,526	691	122,955	Yeongi · Daegeum
53	31,191	43	38,040	505	136,416	396	45,324	Cheonan
109	11,935	652	67,128	474	10,008	1,600	77,193	Cheongyang
116	32,991	166	89,763	618	148,150	1,134	41,463	Hongseong
78	53,116	852	70,771	307	96,728	4,317	39,063	Gongju
233	232,207	136	128,589	1,340	461,259	307	133,515	Nonsan
44	37,820	95	139,253	641	182,460	738	254,777	Buyeo
136	70,230	101	95,750	926	333,142	3,110	78,761	Seocheon
140	54,218	2,211	129,609	523	120,645	2,131	161,538	Boryeong
224	93,980	3,619	194,891	1,451	331,467	8,909	188,388	Yesan
356	96,871	2,546	74,317	595	207,053	1,717	90,763	Seosan
147	153,537	377	388,612	1,286	541,325	755	322,417	Dangjin
91	56,843	1,037	81,199	895	285,554	1,186	187,790	Asan
1,535	1,263,303	10,218	1,989,295	9,424	3,024,931	8,188	2,167,078	Jeollabuk-do
103	113,290	121	132,493	319	110,317	686	237,261	Namwon

18. 용 배 수
Status of Irrigation and

길이 : 미터

지 사 명	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
청 원	1,014	341,628	1,031	29,512	40	55,143	40	7,280
진 천	1,283	1,414,537	1,839	32,672	10	17,530	52	354
괴 산	838	225,222	1,838	53,042	20	9,058	9	1,278
음 성	1,075	294,525	3,558	68,920	8	5,405	19	2,161
옥 천 · 영 동	552	131,194	726	28,896	-	-	-	-
충 청 남 도	13,694	4,847,503	24,223	1,274,521	306	402,801	1,901	158,409
연 기 · 대 금	445	135,322	464	154,973	13	12,755	9	14,426
천 안	295	117,893	178	38,774	6	8,419	6	1,571
청 양	1,465	190,898	1,189	87,057	31	15,614	68	14,732
홍 성	683	204,729	694	45,167	4	11,254	6	6,110
공 주	761	243,842	1,399	37,454	8	12,721	13	2,010
논 산	1,721	644,413	123	67,016	36	72,416	5	19,659
부 여	892	350,437	565	245,706	17	40,765	32	63,059
서 천	903	384,670	2,728	61,915	23	40,494	287	3,722
보 령	781	278,003	2,687	81,967	25	33,741	178	4,600
예 산	1,714	515,344	9,054	134,307	29	28,165	154	2,795
서 산	711	320,827	3,089	88,420	48	12,524	896	10,135
당 진	2,227	1,029,749	223	104,007	26	59,033	2	2,661
아 산	1,096	431,376	1,830	127,758	40	54,900	245	12,929
전 라 북 도	12,910	4,669,964	5,600	1,016,277	432	355,693	318	59,889
남 원	1,270	460,585	62	26,964	9	10,543	6	6,120

로 현 황

Drainage Canal

Length : m

Drainage Canal								Name of District Office
Second				Field Feeder				
지 선		공 작 물		지 거		공 작 물		
토 공 Earthworks	연 장	개 소	연 장	토 공 Earthworks	연 장	개 소	연 장	
Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	
138	64,931	138	7,345	836	221,554	853	14,887	Cheongwon
64	44,011	497	15,563	1,209	1,352,996	1,290	16,755	Jincheon
84	27,017	330	21,514	734	189,147	1,499	30,250	Goesan
66	44,376	707	29,220	1,001	244,744	2,832	37,539	Eumseong
89	38,922	239	6,436	463	92,272	487	22,460	Okcheon · Yeongdong
1,446	1,006,462	5,704	396,457	11,942	3,438,240	16,618	719,655	Chungcheongnam-do
60	26,223	59	86,276	372	96,344	396	54,271	Yeongi · Daegeum
50	48,541	34	9,502	239	60,933	138	27,701	Cheonan
136	48,806	623	36,114	1,298	126,478	498	36,211	Cheongyang
60	44,280	32	9,933	619	149,195	656	29,124	Hongseong
85	54,498	369	11,026	668	176,623	1,017	24,418	Gongju
188	130,103	26	22,100	1,497	441,894	92	25,257	Nonsan
34	48,805	57	37,225	841	260,867	476	145,422	Buyeo
71	56,047	470	20,902	809	288,129	1,971	37,291	Seocheon
97	61,639	566	24,818	659	182,623	1,943	52,549	Boryeong
147	95,464	1,540	44,258	1,538	391,715	7,360	87,254	Yesan
193	85,891	1,266	27,846	470	222,412	927	50,439	Seosan
243	236,322	27	25,590	1,958	734,394	194	75,756	Dangjin
82	69,843	635	40,867	974	306,633	950	73,962	Asan
1,863	1,134,419	1,965	403,921	10,615	3,179,852	3,317	552,467	Jeollabuk-do
178	115,933	11	6,914	1,083	334,109	45	13,930	Namwon

18. 용 배 수
Status of Irrigation and

길이 : 미터

지 사 명	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
순 창	640	343,788	1,807	188,917	44	42,958	173	36,793
동 진	1,893	819,945	1,695	936,571	22	46,997	43	92,268
군 산	1,291	621,420	2,122	324,557	28	30,274	236	52,510
익 산	1,844	848,134	8,363	703,205	151	156,184	2,074	113,659
전 주 · 완 주	1,259	575,652	803	375,311	23	77,370	26	78,243
고 창	779	222,000	939	195,000	14	10,000	81	3,000
정 읍 지	2,672	395,498	3,929	703,817	576	67,869	1,025	159,020
부 안	852	537,899	789	589,051	12	37,007	17	53,023
무 진 장	208	214,906	761	459,670	31	45,956	62	180,420
금 강 사 업 단	-	-	146	203,169	-	-	18	123,713
전 라 남 도	12,833	5,312,362	16,146	6,374,087	555	657,018	2,271	1,925,857
순 천 · 광 양 · 여 수	798	239,828	429	328,752	41	23,406	54	158,761
강 진 · 완 도	584	320,765	487	314,087	85	34,847	149	133,797
무 안 · 신 안	155	160,331	207	367,110	12	23,252	19	107,277
곡 성	587	268,567	305	166,480	45	70,999	85	46,890
구 례	230	88,868	471	231,531	12	8,963	60	62,979
고 흥	201	84,463	651	293,378	-	-	2	3,045
보 성	306	154,783	999	219,811	15	28,318	211	79,170
화 순	645	159,979	2,439	283,270	35	28,603	647	121,619
장 흥	194	72,648	509	298,826	3	3,305	32	65,113
해 남	2,473	417,072	2,623	520,472	82	87,794	176	189,673

로 현 황

Drainage Canal

Length : m

Irrigation Canal								Name of District Office
Second				Field Feeder				
지 선		공 작 물		지 거		공 작 물		
토 공 Earthworks	연 장	개 소	연 장	토 공 Earthworks	연 장	개 소	연 장	
Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	
162	167,002	796	84,609	434	133,828	838	67,515	Sunchang
136	183,209	267	364,184	1,735	589,739	1,385	480,119	Dongjin
215	182,564	957	138,271	1,048	408,582	929	133,776	Gunsan
168	168,032	5,551	264,624	1,525	523,918	738	324,922	Iksan
231	161,865	261	179,872	1,005	336,417	516	117,196	Jeonju · Wanju
85	66,000	626	113,000	680	146,000	232	79,000	Gochang
328	68,542	1,237	287,027	1,768	259,087	1,667	257,770	Jeongeup
59	69,881	172	205,012	781	431,011	600	331,016	Buan
48	82,918	102	140,747	129	86,032	597	138,503	Muju · Jinan · Jangsu
-	-	128	79,456	-	-	-	-	Geumgang-saeopdan
3,715	2,251,267	5,785	2,389,700	8,563	2,404,077	8,090	2,058,530	Jeollanam-do
149	81,645	68	61,402	608	134,777	307	108,589	Suncheon · Gwangyang · Yeosu
406	243,840	238	138,398	93	42,078	100	41,892	Gangjin · Wando
27	26,601	69	136,152	116	110,478	119	123,681	Muan · Sinan
111	49,514	157	59,470	431	148,054	63	60,120	Gokseong
81	34,202	191	82,436	137	45,703	220	86,116	Gurye
43	21,303	101	99,420	158	63,160	548	190,913	Goheung
66	69,000	353	83,460	225	57,465	435	57,181	Boseong
117	21,306	560	50,941	493	110,070	1,232	110,710	Hwasun
2	2,646	92	76,353	189	66,697	385	157,360	Jangheung
531	113,324	755	126,549	1,860	215,954	1,692	204,250	Haenam

18. 용 배 수
Status of Irrigation and

길이 : 미터

지 사 명	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
순 창	227	206,764	1,433	15,328	6	5,271	19	3,900
동 진	2,521	1,221,115	390	189,839	40	70,140	22	14,787
군 산	495	253,398	645	100,291	31	39,047	104	2,413
익 산	1,262	520,208	875	275,095	177	66,451	17	5,107
전 주 · 완 주	1,068	385,841	98	53,047	40	75,403	3	3,454
고 창	800	295,000	943	47,000	13	26,000	82	6,000
정 읍	3,675	570,012	527	108,135	80	13,223	59	9,753
부 안	1,100	548,257	431	184,106	25	42,127	5	8,017
무 진 장	485	204,577	195	16,134	4	3,281	-	-
금 강 사 업 단	7	4,207	1	338	7	4,207	1	338
전 라 남 도	12,187	5,940,864	9,696	1,145,773	601	621,194	1,321	100,638
순 천 · 광 양 · 여 수	455	264,902	77	14,809	32	88,299	56	3,250
강 진 · 완 도	763	392,296	124	15,283	83	62,748	9	3,749
무 안 · 신 안	282	347,125	24	15,376	17	32,969	3	1,424
곡 성	571	155,781	55	19,121	28	20,857	10	4,620
구 례	321	119,779	61	21,571	15	9,971	4	4,087
고 흥	568	204,215	151	51,198	-	-	4	4,590
보 성	631	330,935	1,819	34,623	33	45,546	457	1,385
화 순	868	327,732	2,066	25,619	69	33,457	217	2,746
장 흥	592	239,331	52	27,276	18	18,953	-	559
해 남	1,106	425,222	2,552	184,588	26	82,536	501	8,884

로 현 황

Drainage Canal

Length : m

Drainage Canal								Name of District Office
Second				Field Feeder				
지 선		공 작 물		지 거		공 작 물		
토 공 Earthworks	연 장	개 소	연 장	토 공 Earthworks	연 장	개 소	연 장	
Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	
154	75,179	349	6,024	67	126,314	1,065	5,404	Sunchang
347	277,944	89	70,869	2,134	873,031	279	104,183	Dongjin
38	48,407	192	33,164	426	165,944	349	64,714	Gunsan
214	164,055	269	121,325	871	289,702	589	148,663	Iksan
197	86,511	33	14,814	831	223,927	62	34,779	Jeonju · Wanju
107	77,000	629	18,000	680	192,000	232	23,000	Gochang
445	119,034	194	54,962	3,150	437,755	274	43,420	Jeongeup
115	116,011	172	73,093	960	390,119	254	102,996	Buan
68	54,345	27	4,756	413	146,951	168	11,378	Muju · Jinan · Jangsu
-	-	-	-	-	-	-	-	Geumgang-saeopdan
2,846	1,888,399	2,272	369,407	8,740	3,431,271	6,103	675,728	Jeollanam-do
48	58,287	17	1,334	375	118,316	4	10,225	Suncheon · Gwangyang · Yeosu
507	261,201	111	9,558	173	68,347	4	1,976	Gangjin · Wando
73	99,592	11	10,552	192	214,564	10	3,400	Muan · Sinan
145	55,938	45	14,501	398	78,986	-	-	Gokseong
121	57,041	36	11,134	185	52,767	21	6,350	Gurye
98	36,271	43	11,486	470	167,944	104	35,122	Goheung
166	103,442	277	9,159	432	181,947	1,085	24,079	Boseong
149	85,242	355	7,338	650	209,033	1,494	15,535	Hwasun
84	46,099	-	501	490	174,279	52	26,216	Jangheung
256	105,757	911	50,933	824	236,929	1,140	124,771	Haenam

18. 용 배 수
Status of Irrigation and

길이 : 미터

지 사 명	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
영 압	2,049	723,938	2,246	850,084	16	29,048	26	154,537
영 광	152	61,189	775	393,781	9	33,027	61	126,350
진 도	539	150,320	163	214,930	47	46,643	25	121,734
나 주	2,028	1,046,371	1,736	831,538	12	24,803	292	140,303
담 양	213	413,050	182	197,064	5	6,548	11	61,818
함 평	498	272,376	1,125	213,189	16	66,860	207	43,505
장 성	652	280,074	534	377,754	49	45,281	121	151,358
광 주	529	397,740	265	272,030	71	95,321	93	157,928
경 상 북 도	5,521	4,373,611	10,401	4,621,896	643	1,143,234	3,029	2,297,480
청 송	212	658,236	232	334,868	120	476,077	136	224,728
안 동	213	101,993	1,768	259,683	21	20,059	761	102,224
칠 곡	397	147,077	312	219,872	24	10,888	61	114,152
구 미	1,038	313,498	810	405,910	51	50,812	70	172,174
예 천	225	84,648	2,733	190,776	-	-	787	90,222
영 주	141	67,204	116	118,981	29	24,428	33	84,622
달 성	87	144,951	333	266,051	30	18,249	193	123,260
의 성	479	371,646	360	369,220	38	51,675	43	235,312
영 덕	29	178,178	474	180,543	19	42,232	233	55,590
포 향	281	319,421	613	183,895	56	36,176	346	125,421
경 주	-	621,792	-	303,157	-	53,226	-	195,433
영 천	92	382,607	258	121,153	49	75,853	78	103,800

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	
846	362,567	867	404,470	1,187	332,323	1,353	291,077	Yeongam
18	16,672	69	97,408	125	11,490	645	170,023	Yeonggwang
45	31,877	23	8,961	447	71,800	115	84,235	Jindo
631	597,041	1,183	551,951	1,385	424,527	261	139,284	Naju
161	217,559	142	102,635	47	188,943	29	32,611	Damyang
99	90,261	573	83,745	383	115,255	345	85,939	Hampyeong
224	131,972	247	156,692	379	102,821	166	69,704	Jangseong
158	139,937	97	69,257	300	162,482	75	44,845	Gwangju
1,485	1,670,377	2,943	1,473,503	3,393	1,560,000	4,429	850,913	Gyeongsangbuk-do
84	157,279	68	94,599	8	24,880	28	15,541	Cheongsong
65	23,763	393	59,705	127	58,171	614	97,754	Andong
237	84,067	196	90,796	136	52,122	55	14,924	Chilgok
199	87,737	233	120,475	788	174,949	507	113,261	Gumi
11	9,363	564	70,556	214	75,285	1,382	29,998	Yecheon
89	35,058	59	21,227	23	7,718	24	13,132	Yeongju
42	124,335	129	131,190	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
32	135,772	111	35,750	193	147,473	156	22,724	Pohang
-	362,754	-	78,808	-	205,812	-	28,916	Gyeongju
26	35,146	33	14,940	17	271,608	147	2,413	Yeongcheon

18. 용 배 수
Status of Irrigation and

길이 : 미터

지 사 명	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
영 압	1,633	813,843	1,392	42,762	27	48,033	7	2,148
영 광	477	381,609	446	383,894	15	43,606	12	34,965
진 도	488	200,673	154	9,032	28	36,098	4	2,932
나 주	1,410	819,379	265	109,399	49	8,860	6	11,050
담 양	49	208,453	77	61,386	2	67	16	7,126
함 평	557	130,503	268	75,960	90	30,385	1	25
장 성	972	243,429	80	35,968	44	29,314	6	3,198
광 주	444	335,657	33	17,908	25	29,495	8	3,900
경 상 북 도	3,035	1,683,774	3,289	644,652	514	465,792	747	272,558
청 송	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	26	17,183	13	12,144	21	16,074	12	11,904
구 미	230	150,454	91	76,210	22	38,978	16	29,061
예 천	272	91,825	1,224	32,425	2	2,844	56	7,731
영 주	42	17,798	45	12,409	-	-	1	389
달 성	51	51,557	17	23,121	18	18,768	3	20,439
의 성	78	58,411	37	19,274	42	46,677	12	15,484
영 덕	6	8,238	112	61,093	3	4,119	101	55,682
포 향	56	158,356	61	16,679	13	38,739	3	5,804
경 주	-	34,214	-	5,053	-	16,525	-	-
영 천	170	61,325	107	9,768	3	153	33	6,098

로 현 황

Drainage Canal

Length : m

Drainage Canal								Name of District Office
Second				Field Feeder				
지 선		공 작 물		지 거		공 작 물		
토 공 Earthworks	연 장	개 소	연 장	토 공 Earthworks	연 장	개 소	연 장	
Set	Length	Place	Length	Set	Length	Place	Length	
174	195,822	152	8,786	1,432	569,988	1,233	31,828	Yeongam
57	71,574	43	94,209	405	266,429	391	254,720	Yeonggwang
43	23,424	50	4,524	417	141,151	100	1,576	Jindo
492	338,193	67	34,063	869	472,326	192	64,286	Naju
18	117,683	59	53,834	29	90,703	2	426	Damyang
12	3,793	43	23,754	455	96,325	224	52,181	Hampyeong
308	111,153	41	18,303	620	102,962	33	14,467	Jangseong
95	117,887	11	5,438	324	188,275	14	8,570	Gwangju
1,085	657,819	948	213,480	1,436	560,163	1,594	158,614	Gyeongsangbuk-do
29	3,983	49	10,894	60	15,833	23	7,047	Cheongsong
74	57,372	153	11,941	120	79,854	124	21,703	Andong
5	1,109	1	240	-	-	-	-	Chilgok
162	108,019	64	46,294	46	3,457	11	855	Gumi
91	39,848	282	14,959	179	49,133	886	9,735	Yecheon
9	3,156	35	9,026	33	14,642	9	2,994	Yeongju
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
20	46,356	13	1,111	23	73,261	45	9,764	Pohang
-	-	-	-	-	17,689	-	5,053	Gyeongju
49	7,004	27	3,359	118	54,168	47	311	Yeongcheon

18. 용 배 수 Status of Irrigation and

길이 : 미터

지 사 명	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
경 산	163	256,709	152	133,750	88	195,008	91	98,000
고 령	411	119,662	189	176,622	23	15,841	46	84,489
성 주	311	130,083	282	293,837	4	6,735	39	155,229
상 주	1,306	256,509	1,306	599,975	58	44,079	58	180,720
문 경	136	219,397	463	463,603	33	21,896	54	152,104
경 상 남 도	9,372	3,142,302	16,858	3,991,251	441	588,501	2,621	1,447,902
김 해 · 양 산	1,648	779,922	813	356,672	55	136,863	67	75,787
고 성 · 거 제	571	175,389	1,332	189,875	17	53,503	66	41,838
울 산	118	105,896	142	159,506	23	40,676	46	92,620
진 산	445	115,407	1,018	580,702	8	17,786	143	277,047
의 령	1,053	82,548	1,030	382,020	67	5,061	484	130,776
함 안	784	258,475	3,643	302,118	53	52,058	1,100	131,478
창 녕	809	403,429	1,460	221,218	74	81,381	364	97,546
밀 양	256	72,598	798	469,260	9	11,591	56	112,667
창 원	767	283,205	2,452	206,481	25	33,280	28	83,434
사 천	1,255	254,146	1,197	156,593	73	90,307	84	49,789
거 창	471	142,325	1,557	262,515	11	28,650	82	102,507
함 천	654	177,791	886	274,624	4	12,260	44	86,754
하 동 · 남 해	541	291,171	530	429,667	22	25,085	57	165,659
제 주 도	-	-	39	41,893	-	-	5	6,032
제 주 도 본 부	-	-	39	41,893	-	-	5	6,032

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	
71	60,231	58	32,186	4	1,470	3	3,564	Gyeongsan
31	2,219	32	47,065	357	101,602	111	45,068	Goryeong
17	16,859	52	58,765	290	106,489	191	79,843	Seongju
372	70,141	372	205,193	876	142,289	876	214,062	Sangju
89	185,175	320	251,911	14	12,326	89	59,588	Mungyeong
1,575	687,972	4,016	1,033,721	7,356	1,865,829	10,221	1,509,628	Gyeongsangnam-do
195	120,615	153	91,140	1,398	522,444	593	189,745	Gimhae·Yangsan
39	16,624	144	26,588	515	105,262	1,122	121,449	Goseong·Geoje
50	54,184	56	47,999	45	11,036	40	18,887	Ulsan
13	8,048	79	64,028	424	89,573	796	239,627	Jinsan
146	13,267	546	85,456	840	64,220	-	165,788	Uiryeong
259	92,807	1,051	120,416	472	113,610	1,492	50,224	Haman
140	139,565	399	75,628	595	182,483	697	48,044	Changnyeong
25	8,344	124	105,586	222	52,663	618	251,007	Miryang
16	15,435	49	48,588	726	234,490	2,375	74,459	Changwon
413	57,398	678	74,982	769	106,441	435	31,822	Sacheon
132	45,546	421	69,222	328	68,129	1,054	90,786	Geochang
9	9,419	175	83,499	641	156,112	667	104,371	Hapcheon
138	106,720	141	140,589	381	159,366	332	123,419	Hadong·Namhae
-	-	34	35,861	-	-	-	-	- Jeju-do
-	-	34	35,861	-	-	-	-	- Jeju

면 적...헥타아르
단위 : 계원수.....인
금 액.....천원

19. 수 리 계 Status of irrigation

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	인가면적 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
1 9 9 9	12,839	179,103.6	169,325.1	12,305	404,609	137,597.2	6,167,348	4,482	66,080	184
2 0 0 0	15,511	219,598.8	190,083.7	12,417	415,517	137,038.8	6,323,383	4,614	99,000	45
2 0 0 1	16,729	197,112.5	186,621.3	13,676	410,734	122,003.3	6,222,228	5,100	99,000	93
2 0 0 2	15,983	183,103.3	179,956.9	12,803	408,121	127,725.7	6,373,710	4,990	99,000	100
2 0 0 3	15,957	187,344.4	177,158.8	12,236	339,901	107,820.1	4,796,753	4,449	148,137	100
2 0 0 4	16,019	182,227.9	164,238.9	10,753	312,446	118,134.9	4,833,248	4,091	62,744	-
저 수 지	5,861	84,331.3	72,127.9	4,688	148,352	51,198.1	1,829,675	3,574	60,000	-
양 수 장	1,507	23,543.2	21,539.2	1,333	41,308	19,179.6	1,308,538	6,823	62,744	-
양 배 수 장	48	1,164.5	1,519.5	48	2,173	1,396.0	126,795	9,083	45,150	-
보	3,459	36,093.5	32,840.3	2,110	77,811	26,702.0	818,961	3,067	13,857	-
집 수 압 거	414	5,686.4	5,550.3	352	8,575	3,474.5	180,117	5,184	39,685	-
관 정	4,259	19,092.2	18,367.9	2,137	31,394	14,610.8	509,958	3,490	34,275	-
도 수 로	53	7,740.6	7,740.6	14	479	459.0	29,350	6,394	7,012	-
방 조 제	144	3,308.6	3,305.6	35	1,476	451.0	17,692	3,923	6,700	-
기 타	274	1,267.6	1,247.6	36	878	663.9	12,162	1,832	24,406	-
부 산 광 역 시	7	269.0	269.0	7	377	265.0	20,723	7,820	25,000	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	7	269.0	269.0	7	377	265.0	20,723	7,820	25,000	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	3	143.0	126.0	3	647	126.0	66,000	52,381	52,380	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	3	143.0	126.0	3	647	126.0	66,000	52,381	52,380	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	6	109.1	109.1	6	248	99.1	4,600	4,642	7,641	-
저 수 지	2	64.1	64.1	2	64	64.1	3,800	5,928	7,641	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	1	10.0	10.0	1	67	-	-	-	-	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	3	35.0	35.0	3	117	35.0	800	2,286	2,727	-
기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

주 : 1) IA : 수리계의 약어

조직 현황
Association(IA) Organization

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

		결산상황 Status of Settlement					2004말 현재 적립금 보유액	Province Irrigation Facilities
징수금액	미징수금액	계	시설유지비	개보수비	적립금	기타		
Collected	Uncollected	Total	O & M Cost	Repair Cost	Reserve	Others		
5,071,961	1,095,387	7,000,971	2,897,920	2,903,802	809,062	390,187	6,960,956	1 9 9 9
5,820,120	503,236	7,579,648	3,759,746	2,324,784	1,178,572	316,546	12,482,796	2 0 0 0
5,352,163	870,065	6,518,240	3,479,906	2,075,890	652,434	310,010	7,799,535	2 0 0 1
5,316,847	1,056,863	6,446,095	3,441,394	1,926,715	702,628	375,358	6,596,259	2 0 0 2
3,988,587	808,166	5,190,494	2,296,706	2,034,486	442,022	147,280	4,457,825	2 0 0 3
4,608,843	224,406	5,020,304	2,721,309	1,717,319	265,844	315,832	3,247,394	2 0 0 4
1,726,701	102,974	1,627,357	757,746	724,413	63,062	82,136	1,894,606	Reservoir
1,277,802	30,736	1,408,801	836,311	389,447	90,771	92,272	355,616	Pumping Station
126,795	-	141,781	76,688	12,117	-	52,976	1,500	Pumping & Drainage Station
752,842	66,120	855,494	436,695	306,825	71,216	40,758	852,423	Weir
174,591	5,526	197,832	131,762	50,911	6,825	8,334	28,530	Infiltration Gallery
491,038	18,920	742,401	466,749	206,237	32,496	36,919	87,806	Tube Well
29,350	-	17,121	3,392	12,637	1,092	-	2,919	Feed Canal
17,692	-	11,285	3,264	5,298	311	2,412	20,969	Sea Dyke
12,032	130	18,232	8,702	9,434	71	25	3,025	Other Facilities
20,723	-	20,723	4,643	580	500	15,000	3,500	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
20,723	-	20,723	4,643	580	500	15,000	3,500	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	- Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
66,000	-	66,000	34,230	31,770	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
66,000	-	66,000	34,230	31,770	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	- Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
4,600	-	6,655	2,100	2,500	-	2,055	1,420	Incheon-gwangyeoksi
3,800	-	3,800	2,100	1,700	-	-	800	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	2,055	-	-	-	2,055	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Feed Canal
800	-	800	-	800	-	-	620	Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

Note : IA → Irrigation Association

면 적...헥타아르
단위 : 계원수.....인
금 액.....천원

19. 수 리 계 Status of irrigation

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	인가면적 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
광 주 광 역 시	66	1,224.9	1,224.9	69	2,603	1,177.5	37,052	3,147	5,900	-
저 수 지	39	727.9	727.9	39	1,609	705.5	18,600	2,636	5,100	-
양 수 장	14	220.0	220.0	14	568	218.0	11,980	5,495	5,900	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	7	235.0	235.0	7	332	219.0	5,222	2,384	5,500	-
집 수 압 거	2	26.0	26.0	5	46	20.0	1,000	5,000	5,000	-
관 정	4	16.0	16.0	4	48	15.0	250	1,667	5,000	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	26	479.0	410.0	26	604	410.0	21,018	5,126	5,300	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	6	129.0	94.0	6	214	94.0	4,982	5,300	5,300	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	19	340.0	306.0	19	380	306.0	15,606	5,100	5,100	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	1	10.0	10.0	1	10	10.0	430	4,300	4,300	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	96	666.0	666.0	28	498	-	-	-	-	-
저 수 지	32	218.0	218.0	7	232	-	-	-	-	-
양 수 장	13	121.0	121.0	11	141	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	10	109.0	109.0	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	10	130.0	130.0	5	74	-	-	-	-	-
관 정	31	88.0	88.0	5	51	-	-	-	-	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	1,013	11,066.8	9,929.4	811	15,043	8,699.7	413,673	4,755	18,958	-
저 수 지	138	2,896.4	2,655.0	135	2,692	1,643.6	54,054	3,289	9,090	-
양 수 장	99	2,861.5	2,016.8	106	3,648	1,977.1	126,398	6,393	13,610	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	293	2,024.6	2,024.6	99	4,173	2,003.3	81,028	4,045	5,379	-
집 수 압 거	89	1,552.4	1,518.8	81	1,632	1,393.6	71,684	5,144	18,958	-
관 정	393	1,631.9	1,614.2	387	2,814	1,582.1	78,509	4,962	7,646	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	1	100.0	100.0	3	84	100.0	2,000	2,000	-	-

조직 현황
Association(IA) Organization

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

		결산상황 Status of Settlement					2004말 현재 적립금 보유액 Reserve Fund At the End of 2004	Province Irrigation Facilities
징수금액 Collected	미징수금액 Uncollected	계 Total	시설유지비 O & M Cost	개보수비 Repair Cost	적립금 Reserve	기타 Others		
37,052	-	42,181	30,688	6,043	-	5,450	-	Gwangju-gwangyeoksi
18,600	-	23,409	19,579	2,676	-	1,154	-	Reservoir
11,980	-	11,980	5,865	2,660	-	3,455	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
5,222	-	5,222	3,774	607	-	841	-	Weir
1,000	-	1,000	1,000	-	-	-	-	Infiltration Gallery
250	-	570	470	100	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
21,018	-	21,018	6,390	14,628	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
4,982	-	4,982	1,494	3,488	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
15,606	-	15,606	4,681	10,925	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
430	-	430	215	215	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
393,208	20,465	512,630	305,898	154,827	800	51,105	117,631	Gyeonggi-do
48,059	5,995	50,436	23,018	11,443	-	15,975	89,473	Reservoir
125,248	1,150	152,644	100,390	30,321	800	21,133	22,624	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
70,600	10,428	65,800	34,446	28,742	-	2,612	-	Weir
69,892	1,792	81,245	50,039	24,321	-	6,885	-	Infiltration Gallery
77,409	1,100	160,505	96,005	60,000	-	4,500	5,534	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dyke
2,000	-	2,000	2,000	-	-	-	-	Other Facilities

면 적...헥타아르
단위 : 계원수.....인
금 액.....천원

19. 수 리 계 Status of irrigation

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	인가면적 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
	<hr/>									
강 원 도	990	6,241.2	6,195.7	379	8,690	6,156.8	422,953	6,870	50,324	-
저 수 지	39	308.3	276.5	20	430	276.5	6,278	2,271	6,746	-
양 수 장	130	2,108.6	2,096.3	98	2,055	2,058.1	299,600	14,557	50,324	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	712	3,422.1	3,422.1	238	5,787	3,421.4	110,087	3,218	11,429	-
집 수 압 거	19	69.4	69.4	8	130	69.4	-	-	-	-
관 정	90	332.8	331.4	15	288	331.4	6,988	2,109	8,364	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충 청 북 도	723	7,961.9	7,269.5	723	18,432	6,165.9	287,655	4,665	51,263	-
저 수 지	209	2,335.4	2,030.4	209	5,114	1,715.1	65,861	3,840	8,000	-
양 수 장	71	1,003.9	871.5	71	2,134	824.6	49,344	5,984	51,263	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	220	3,314.5	3,087.1	220	7,717	2,666.1	117,087	4,392	7,020	-
집 수 압 거	28	337.0	327.0	28	875	290.3	16,111	5,550	7,000	-
관 정	195	971.1	953.5	195	2,592	669.8	39,252	5,860	7,000	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	1,704	36,861.1	33,827.4	1,207	36,363	15,669.7	842,607	5,377	39,685	-
저 수 지	440	14,055.4	11,351.2	415	13,820	6,753.8	348,127	5,155	19,329	-
양 수 장	206	3,591.7	3,554.2	191	6,395	3,104.7	221,820	7,145	33,018	-
양 배 수 장	4	140.0	129.0	4	325	47.5	2,441	5,139	10,382	-
보	300	4,426.8	4,227.1	250	7,507	2,676.1	103,230	3,857	9,701	-
집 수 압 거	75	871.5	817.2	75	1,602	527.0	29,999	5,692	39,685	-
관 정	504	3,141.5	3,116.5	245	5,829	1,796.5	90,647	5,046	34,275	-
도 수 로	51	7,714.0	7,714.0	12	439	457.0	29,280	6,407	7,012	-
방 조 제	120	2,763.2	2,761.2	11	315	247.0	12,470	5,049	6,593	-
기 타	4	157.0	157.0	4	131	60.1	4,593	7,642	24,406	-
전 라 북 도	650	6,147.3	6,147.3	395	5,740	3,839.8	190,753	4,968	16,000	-
저 수 지	194	2,179.5	2,179.5	91	1,820	1,126.5	127,569	11,324	16,000	-
양 수 장	23	465.1	465.1	23	478	371.1	10,099	2,721	5,600	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	25	303.0	303.0	14	253	303.0	3,581	1,182	7,300	-
집 수 압 거	18	103.2	103.2	5	30	1.0	-	-	-	-
관 정	379	2,633.5	2,633.5	262	3,159	2,037.2	49,504	2,430	7,210	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	11	463.0	463.0	-	-	1.0	-	-	-	-

조 직 현 황
Association(IA) Organization

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

		결 산 상 황 Status of Settlement					2004말 현재 적 립 금 보 유 액	Province Irrigation Facilities
정수금액	미징수금액	계	시설유지비	개보수비	적 립 금	기 타		
Collected	Uncollected	Total	O & M Cost	Repair Cost	Reserve	Others	Reserve Fund At the End of 2004	
422,953	-	455,460	314,440	43,070	79,910	18,040	85,622	Gangwon-do
6,278	-	6,248	5,724	287	-	237	4,603	Reservoir
299,600	-	299,560	207,165	22,480	60,658	9,257	61,508	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
110,087	-	142,664	94,563	20,303	19,252	8,546	17,152	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
6,988	-	6,988	6,988	-	-	-	2,359	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
183,817	103,839	350,725	215,018	57,504	76,212	1,991	907,040	Chungcheongbuk-do
37,644	28,217	71,630	48,559	13,796	8,500	775	357,333	Reservoir
32,672	16,672	72,618	57,208	6,552	8,404	454	109,257	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
74,418	42,670	144,943	68,206	30,880	45,625	232	403,629	Weir
12,516	3,595	13,934	9,445	809	3,680	-	8,489	Infiltration Gallery
26,567	12,685	47,600	31,600	5,467	10,003	530	28,332	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
842,607	-	906,141	381,588	474,043	20,252	30,258	105,623	Chungcheongnam-do
348,127	-	326,900	117,756	195,354	9,120	4,670	36,130	Reservoir
221,820	-	267,395	131,097	128,606	3,887	3,805	20,605	Pumping Station
2,441	-	2,471	1,671	200	-	600	420	Pumping & Drainge Station
103,230	-	110,029	35,670	60,763	920	12,676	35,194	Weir
29,999	-	34,568	20,420	11,958	1,800	390	1,625	Infiltration Gallery
90,647	-	137,095	67,779	58,077	3,122	8,117	8,040	Tube Well
29,280	-	16,768	3,208	12,468	1,092	-	2,813	Feed Canal
12,470	-	6,322	2,474	3,537	311	-	796	Sea Dyke
4,593	-	4,593	1,513	3,080	-	-	-	Other Facilities
190,753	-	76,129	33,146	-	26,292	16,691	157,636	Jeollabuk-do
127,569	-	10,459	1,219	-	9,240	-	126,023	Reservoir
10,099	-	5,238	2,631	-	-	2,607	7,492	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
3,581	-	1,950	1,950	-	-	-	6,101	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
49,504	-	58,482	27,346	-	17,052	14,084	18,020	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

면 적...헥타아르
단위 : 계원수.....인
금 액.....천원

19. 수 리 계 Status of irrigation

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	인가면적 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
전 라 남 도	2,823	28,881.7	24,999.9	1,486	37,432	19,019.5	564,880	2,970	60,000	-
저 수 지	1,207	20,142.8	17,771.9	849	24,938	12,545.5	379,451	3,025	60,000	-
양 수 장	101	1,753.6	1,526.0	108	2,245	1,257.0	65,839	5,238	10,000	-
양 배 수 장	10	100.0	100.0	10	148	100.0	5,827	5,827	6,000	-
보	283	2,959.9	2,273.7	127	2,884	1,960.8	41,079	2,095	9,200	-
전 라 남 도	2,823	28,881.7	24,999.9	1,486	37,432	19,019.5	564,880	2,970	60,000	-
집 수 압 거	37	370.2	362.7	45	633	332.6	16,327	4,909	18,100	-
관 정	930	2,975.4	2,405.8	317	5,363	2,275.8	52,385	2,302	5,600	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	7	82.0	82.0	7	679	82.0	845	1,030	5,200	-
기 타	248	497.8	477.8	23	542	465.8	3,127	671	1,600	-
경 상 북 도	5,156	53,467.7	47,627.5	3,656	126,747	38,103.1	1,315,983	3,454	42,974	-
저 수 지	2,162	26,010.3	20,821.5	1,816	64,637	16,694.1	548,441	3,285	17,131	-
양 수 장	478	7,470.0	7,351.5	476	17,031	6,380.0	310,218	4,862	42,974	-
양 배 수 장	4	185.0	185.0	4	168	185.0	7,400	4,000	4,100	-
보	1,086	12,521.8	12,112.6	869	34,634	9,637.0	247,779	2,571	13,857	-
집 수 압 거	107	2,051.7	2,021.0	93	3,353	811.2	44,408	5,474	34,714	-
관 정	1,311	5,182.3	5,089.3	393	6,844	4,383.8	157,350	3,589	12,886	-
도 수 로	2	26.6	26.6	2	40	2.0	70	3,500	4,000	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	6	20.0	20.0	3	40	10.0	317	3,170	3,240	-
경 상 남 도	2,756	28,709.2	25,437.2	1,957	59,022	18,402.8	645,351	3,507	62,744	-
저 수 지	1,399	15,393.2	14,031.9	1,105	32,996	9,673.4	277,494	2,869	22,128	-
양 수 장	356	3,406.8	2,827.8	219	5,375	2,504.0	121,535	4,854	62,744	-
양 배 수 장	30	739.5	1,105.5	30	1,532	1,063.5	111,127	10,449	45,150	-
보	504	6,436.8	4,740.1	267	14,144	3,509.3	94,262	2,686	10,433	-
집 수 압 거	29	175.0	175.0	7	200	29.4	588	2,000	7,000	-
관 정	420	2,099.7	2,099.7	312	4,329	1,509.2	34,643	2,295	25,668	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	14	428.4	427.4	14	365	87.0	3,577	4,111	6,700	-
기 타	4	29.8	29.8	3	81	27.0	2,125	7,870	7,870	-

조직 현황
Association(IA) Organization

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

		결산상황 Status of Settlement					2004말 현재 적립금 보유액	Province Irrigation Facilities
정수금액	미정수금액	계	시설유지비	개보수비	적립금	기타		
Collected	Uncollected	Total	O & M Cost	Repair Cost	Reserve	Others		
559,757	5,123	558,567	295,673	227,675	24,589	10,630	329,115	Jeollanam-do
374,582	4,869	308,704	142,034	140,315	15,725	10,630	300,077	Reservoir
65,839	-	79,682	57,321	14,707	7,654	-	15,281	Pumping Station
5,827	-	5,827	5,827	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
41,079	-	39,794	12,352	27,442	-	-	3,089	Weir
16,327	-	20,446	18,514	1,572	360	-	4,528	Infiltration Gallery
52,261	124	99,433	58,456	40,127	850	-	3,140	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
845	-	586	67	519	-	-	1,000	Sea Dyke
2,997	130	4,095	1,102	2,993	-	-	2,000	Other Facilities
1,313,374	2,609	1,372,505	771,044	503,194	36,244	62,023	648,234	Gyeongsangbuk-do
546,807	1,634	569,489	281,912	236,641	19,937	30,999	326,807	Reservoir
310,184	34	318,667	174,158	122,995	8,658	12,856	92,269	Pumping Station
7,400	-	6,312	6,000	312	-	-	-	Pumping & Drainage Station
247,108	671	257,270	134,975	106,370	5,334	10,591	199,482	Weir
44,269	139	46,051	32,344	12,251	985	471	11,008	Infiltration Gallery
157,219	131	174,044	141,344	24,360	1,259	7,081	17,537	Tube Well
70	-	353	184	169	-	-	106	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dyke
317	-	319	127	96	71	25	1,025	Other Facilities
552,981	92,370	631,570	326,451	201,485	1,045	102,589	891,573	Gyeongsangnam-do
215,235	62,259	256,282	115,845	122,201	540	17,696	653,360	Reservoir
108,655	12,880	109,312	60,109	25,288	210	23,705	23,080	Pumping Station
111,127	-	127,171	63,190	11,605	-	52,376	1,080	Pumping & Drainage Station
81,911	12,351	72,216	46,078	20,793	85	5,260	187,776	Weir
588	-	588	-	-	-	588	2,880	Infiltration Gallery
29,763	4,880	55,199	36,546	17,891	210	552	4,844	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
3,577	-	3,577	723	442	-	2,412	18,553	Sea Dyke
2,125	-	7,225	3,960	3,265	-	-	-	Other Facilities

20. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도	보 Weir						
	준 공 면 적 Completed Area					사 업 비	
	신 규 Newly	보 강 Upgrading	개 답 Conversion to paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy
			전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others		
1 9 9 9	229.9	146.4	-	-	-	4,963,730	4,420,344
2 0 0 0	228.1	19.5	-	-	-	2,268,712	745,337
2 0 0 1	434.2	297.1	-	-	-	3,499,052	2,386,824
2 0 0 2	259.2	120.0	-	-	15.0	4,295,695	3,427,755
2 0 0 3	714.6	415.6	-	-	40.0	16,765,786	11,219,688
2 0 0 4	-	-	-	-	-	2,509,654	1,451,716
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-	-	-
경상남도	-	-	-	-	-	300,820	-
경상북도	-	-	-	-	-	896,423	594,300
충청남도	-	-	-	-	-	636,870	345,416
충청북도	-	-	-	-	-	250	-
전라남도	-	-	-	-	-	35,091	-
전라북도	-	-	-	-	-	-	-
경상남도	-	-	-	-	-	640,200	512,000
경상북도	-	-	-	-	-	-	-
제주도	-	-	-	-	-	-	-

시 도	Infiltration Gallery				관 정		
	Paddy Field	사 업 비 Project Cost			개소수 No.	준 공 면 적	
		계	국고보조금	기 타		계	신 규
		기 타 Others	Total	Government Subsidy		Others	Total
1 9 9 9	-	800,000	400,000	400,000	567	1,775.6	1,443.0
2 0 0 0	-	76,336	61,069	15,267	1,034	3,138.9	2,568.2
2 0 0 1	-	810,296	143,941	666,355	2,822	8,414.9	7,218.6
2 0 0 2	-	248,228	-	248,228	835	2,977.9	2,453.3
2 0 0 3	-	1,238,987	1,238,987	-	379	1,347.5	1,162.9
2 0 0 4	-	-	-	-	259	614.0	-
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-	-	-
경상남도	-	-	-	-	1	500.0	-
경상북도	-	-	-	-	3	-	-
충청남도	-	-	-	-	33	12.5	-
충청북도	-	-	-	-	13	10.0	-
전라남도	-	-	-	-	25	-	-
전라북도	-	-	-	-	73	-	-
경상남도	-	-	-	-	18	-	-
경상북도	-	-	-	-	25	12.0	-
경상북도	-	-	-	-	29	59.0	-
경상북도	-	-	-	-	39	20.5	-
제주도	-	-	-	-	-	-	-

20. 농업용수개발
Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르 나. 시군별 By Si and Gun
금 액.....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			34.4	-	-
강 원 도		1			24.0	-	-
	인 제 군	의 식 동	2003.08.07	2003.08.07~2004.10.21	24.0	-	-
전 라 남 도		1			3.0	-	-
	장 흥 군	마 정	2001.05.01	2004.01.01~2004.12.01	3.0	-	-
경 상 남 도		3			7.4	-	-
	의 령 군	무 동	2004.01.01	2004.05.31~2004.05.31	2.4	-	-
		마 전	2004.02.18	2004.02.18~2004.08.15	5.0	-	-
	합 천 군	대 남 2	2004.01.01	2004.01.01~2004.11.01	-	-	-

20. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도	시 군	수원공명 Name of Facilities	유역면적 Catchment Area	홍 수 량 Flood Discharge (m ³ /s)	만수면적 Area of Full Water	유효저수량 Effective Storage Capacity (천톤)	제 당	
							높 이 Height (m)	길 이 Length (m)
총 계		5			3.5	146.3		
강 원 도		1			0.6	94.6		
	인 제 군	의 식 동	255.0	4.0	0.6	94.6	5.3	235.0
전 라 남 도		1			0.5	7.0		
	장 흥 군	마 정	85.0	-	0.5	7.0	17.0	97.0
경 상 남 도		3			2.4	44.7		
	의 령 군	무 동	2.4	1.8	0.7	1.7	6.5	32.0
		마 전	65.0	200.0	0.3	13.0	5.6	37.0
	합 천 군	대 남 2	78.0	-	1.4	30.0	20.0	124.0

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha

Cost 1,000Won

Dam 형식 Type	여수토 연장 Length of Spilway (m)	방수로 연장 Length of Waste Channel (m)	용수로 Irrigation Canal									Province Si and Gun
			간선 Main			지선 Second			지거 Field Feeder			
			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	
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Total
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gangwon-do
토언제균일형	3.0	14.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Inje-gun
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jeollanam-do
토언제중심점토형	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jangheung-gun
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
토언제균일형	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Uiryeong-gun
	78.0	80.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hapcheon-gun

20. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

(2) 양수장 Pumping 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		50			988.3	-	-
대구광역시		4			119.0	-	-
	달 성 군	세 천	2003.05.22	2003.05.22~2004.01.01	50.0	-	-
		감 문 2	2003.05.22	2003.05.22~2004.01.01	32.0	-	-
		동 곡	2003.05.22	2003.05.22~2004.01.01	30.0	-	-
		도 동	2003.05.22	2003.05.22~2004.01.01	7.0	-	-
대전광역시		1			40.0	-	-
	유 성 구	학 하	2004.02.20	2004.03.15~2004.09.23	40.0	-	-
경기도		3			94.4	-	-
	연 천 군	강 내	2004.04.23	2004.04.23~2004.09.16	8.0	-	-
	포 천 시	임 봉	2003.08.27	2003.10.22~2004.06.17	46.4	-	-
	양 평 군	계 정 2	2003.10.15	2003.11.12~2004.11.11	40.0	-	-
강원도		10			85.0	-	-
	삼 척 시	한 태 들	2004.12.31	2004.01.02~2004.12.31	15.0	-	-
		건 평 들	2004.12.31	2004.01.02~2004.12.31	10.0	-	-
		수 목 원	2004.12.31	2004.02.21~2004.06.08	-	-	-
		고 적 들	2004.12.31	2004.01.02~2004.11.30	10.0	-	-
		예 시 방 들	2004.12.31	2004.01.02~2004.12.31	5.0	-	-
		마 평	2004.01.02	2004.01.02~2004.12.31	5.0	-	-
	평 창 군	하리양수장	2004.06.21	2003.12.04~2004.06.21	20.0	-	-
	철 원 군	근 남 - 1 3	2004.01.01	2004.08.01~2004.10.25	5.0	-	-
	화 천 군	신대(한밭)	2004.01.01	2004.03.14~2004.09.21	5.0	-	-
		위 라 (밭)	2003.01.21	2004.03.21~2004.05.22	10.0	-	-
충청북도		2			22.2	-	-
	영 동 군	용 강	2004.04.25	2004.02.16~2004.06.11	4.2	-	-
		시 장	2004.04.25	2004.02.16~2004.07.02	18.0	-	-
전라북도		3			36.0	-	-
	고 창 군	사동양수장	2003.10.07	2004.04.02~2004.08.06	12.0	-	-
		사동양수장	2003.10.07	2004.04.02~2004.08.06	12.0	-	-
		사동양수장	2003.10.07	2004.04.02~2004.08.06	12.0	-	-
전라남도		5			133.0	-	-
	순 천 시	덕 동	2002.01.01	2002.01.01~2004.01.01	15.1	-	-
	영 압 군	역리양수장	2003.09.16	2004.03.16~2004.06.12	-	-	-
	합 평 군	나산 삼축	2002.06.27	2002.07.30~2004.12.31	59.4	-	-

사업준공현황(계속)
Water Development Projects (Cont'd)

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 Subsidy	장기채 Long-term Loan	농민부담 Farmer's Burden	기타 Others	
	전 Upland	임야 Forest	기타 Others							
-	-	-	-	7,683,475	5,753,173	1,930,302	-	-	-	- Total
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Dalseong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	350,000	-	350,000	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	350,000	-	350,000	-	-	-	- Yuseong-gu
-	-	-	-	869,226	369,000	500,226	-	-	-	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	69,226	-	69,226	-	-	-	- Yeoncheon-gun
-	-	-	-	700,000	349,000	351,000	-	-	-	- Pocheon-si
-	-	-	-	100,000	20,000	80,000	-	-	-	- Yangpyeong-gun
-	-	-	-	587,601	293,800	293,801	-	-	-	- Gangwon-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Samcheok-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	587,601	293,800	293,801	-	-	-	- Pyeongchang-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Cheorwon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hwacheon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yeongdong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	300,000	240,000	60,000	-	-	-	- Jeollabuk-do
-	-	-	-	100,000	80,000	20,000	-	-	-	- Gochang-gun
-	-	-	-	100,000	80,000	20,000	-	-	-	-
-	-	-	-	100,000	80,000	20,000	-	-	-	-
-	-	-	-	3,180,648	3,160,865	19,783	-	-	-	- Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Suncheon-si
-	-	-	-	98,914	79,131	19,783	-	-	-	- Yeongam-gun
-	-	-	-	2,901,734	2,901,734	-	-	-	-	- Hampyeong-gun

20. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도	시 군	수원공명 Name of Facilities	양배수 구 분 Use	유역면적 Catchment Area	갈수량 Drought Water Discharge (m ³ /s)	양 수 량 Pumpage (m ³ /s)	양 정 Lift Head		원 동 기 Engine		
							전양정	실양정	종 류 Type	마 력 HP	대 수 No.
							Total Lift Head (m)	Actual Lift Head (m)			
총 계		50				0.635			10,774	86	
대구광역시		4				-			1,904	12	
	달 성 군	세 천 배 수	-	-	-	-	-	-	전 동 기	804	4
		감 문 2 배 수	-	-	-	-	-	-	전 동 기	300	2
		동 곡 배 수	-	-	-	-	-	-	전 동 기	700	4
		도 동 배 수	-	-	-	-	-	-	전 동 기	100	2
대전광역시		1				0.270			-	-	
	유 성 구	학 하 양 수	-	0.002	0.270	35.0	16.0			-	-
경기도		3				0.02			330	6	
	연 천 군	강 내 양 수	3.0	-	0.016	-	-	-	엔 진	50	2
	포 천 시	입 봉 양 수	-	-	0.002	-	72.0		전 동 기	200	2
	양 평 군	계 정 2 양 수	40.0	0.002	0.002	-	-		전 동 기	80	2
강원도		10				0.110			280	11	
	삼 척 시	한 태 들 양 수	-	-	-	-	-		엔 진	20	1
		건 평 들 양 수	-	-	-	-	-		엔 진	20	1
		수 목 원 양 수	-	-	-	-	-		전 동 기	20	1
		고 적 들 양 수	-	-	-	-	-		엔 진	20	1
		예 시 방 들 양 수	-	-	-	-	-		엔 진	20	1
		마 평 양 수	-	-	-	-	-		엔 진	20	1
	평 창 군	하리양수장 양 수	-	-	0.110	-	-		전 동 기	80	2
	철 원 군	근 남 - 13 양 수	-	-	-	-	-		전 동 기	10	1
	화 천 군	신대(한밭) 양 수	10.0	-	-	-	-		전 동 기	30	1
		위 라 (밭) 양 수	20.0	-	-	-	-		전 동 기	40	1
충청북도		2				0.120			-	-	
	영 동 군	용 강 양 수	-	0.040	0.075	6.0	6.0			-	-
		시 장 양 수	12.5	-	0.045	17.0	17.0			-	-
전라북도		3				-			-	-	
	고 창 군	사동양수장 양 수	12.0	-	-	-	-			-	-
		사동양수장 양 수	12.0	-	-	-	-			-	-
		사동양수장 양 수	12.0	-	-	-	-			-	-
전라남도		5				0.115			790	10	
	순 천 시	덕 동 양 수	-	-	-	-	-		전 동 기	75	1
	영 압 군	역리양수장 양 수	-	-	0.045	-	-			-	-
	함 평 군	나산 삼축 배 수	972.0	-	0.070	-	-		전 동 기	640	4

20. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시도	시군	지구명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공사기간 Construction Period	인가면적 Planned Development Area	준공면적	
						계 Total	신규 Newly
경상북도	영광군	계송	2003.08.13	2003.11.25~2004.04.30	20.0	-	-
		신대	2004.10.13	2003.11.01~2004.02.28	38.5	-	-
	3				-	-	-
	김천시	초곡	2002.05.25	2002.05.01~2004.12.31	-	-	-
	구미시	거의	2004.05.12	2004.05.12~2004.08.14	-	-	-
경상남도	양호	양호	2004.05.12	2004.05.12~2004.09.17	-	-	-
		19			458.7	-	-
	진주시	용봉지구	2004.03.20	2004.04.22~2004.10.18	-	-	-
	김해시	용덕	2003.09.01	2003.09.01~2004.03.21	10.0	-	-
		초전	2003.09.01	2003.09.01~2004.03.21	-	-	-
	밀양시	사포	2003.12.26	2004.12.28~2004.08.31	110.0	-	-
		부로	2004.02.26	2004.03.04~2004.09.11	39.0	-	-
	의령군	독대	2003.05.24	2003.01.28~2004.04.28	-	-	-
		부곡	2002.05.25	2002.12.31~2004.06.01	-	-	-
		박진	2002.05.25	2002.12.31~2004.06.01	-	-	-
	창녕군	세진1	2004.01.01	2004.01.01~2004.08.31	23.3	-	-
		우만	2003.12.31	2003.12.31~2004.06.30	32.0	-	-
		상리	2004.05.31	2004.05.31~2004.05.31	15.0	-	-
		등림	2004.01.01	2004.01.01~2004.10.22	12.0	-	-
		성산	2004.01.01	2004.01.01~2004.10.22	11.5	-	-
		강리	2004.01.01	2004.01.01~2004.06.30	95.0	-	-
		창아지	2004.01.01	2004.01.01~2004.05.06	8.3	-	-
	하동군	북방	2002.08.19	2002.08.19~2004.06.18	72.8	-	-
		중화	2002.05.02	2002.12.30~2004.01.09	29.8	-	-
합천군	북동	2003.01.01	2003.03.15~2004.06.10	-	-	-	
	우곡간이	2003.01.01	2003.03.18~2004.06.14	-	-	-	

20. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도	시 군	수원공명 Name of Facilities	양배수 구 분 Use	유역면적 Catchment Area	갈수량 Drought Water Discharge (m ³ /s)	양 수 량 Pumpage (m ³ /s)	양 정 Lift Head		원 동 기 Engine		
							전양정 Total Lift Head (m)	실양정 Actual Lift Head (m)	종 류 Type	마 력 HP	대 수 No.
경 상 북 도	영 광 군	계 송 양 수		-	-	-	-	-	전 동 기	15	2
		신 대 양 수		-	-	-	-	-	전 동 기	60	3
		3				1.000				115	2
경 상 남 도	김 천 시	초 곡 배 수		71.2	-	1.000	-	-	전 동 기	115	2
	구 미 시	거 의 배 수		-	-	-	-	-	전 동 기	-	-
		양 호 배 수		-	-	-	-	-	전 동 기	-	-
		19				39.765				7,355	45
	진 주 시	용봉지구 배 수		10.0	-	-	-	-	전 동 기	90	3
	김 해 시	용 덕 양 수		250.0	-	0.040	-	-	전 동 기	10	1
		초 전 양 수		250.0	-	0.080	-	-	전 동 기	40	1
	밀 양 시	사 포 배 수		-	-	2.170	-	-	전 동 기	400	2
		부 로 배 수		-	-	0.800	-	-	전 동 기	150	2
	의 령 군	독 대 배 수		788.0	-	16.320	-	-	전 동 기	1,800	3
창 녕 군		부 곡 배 수		-	-	1.410	-	-	전 동 기	350	2
		박 진 배 수		314.0	-	1.920	-	-	전 동 기	600	3
		세 진 1 양 배 수		100.0	-	2.000	-	-	전 동 기	460	3
		우 만 양 배 수		61.9	-	1.170	-	-	전 동 기	200	2
		상 리 배 수		120.2	-	2.500	-	-	전 동 기	400	2
		등 립 배 수		201.0	-	2.660	-	-	전 동 기	500	2
		성 산 배 수		74.0	-	1.060	-	-	전 동 기	280	6
		강 리 배 수		521.0	-	5.125	-	-	전 동 기	400	2
		창 아 지 배 수		87.8	-	2.510	-	-	전 동 기	400	2
	하 동 군	북 방 배 수		-	-	-	-	-	전 동 기	800	3
	중 화 배 수		-	-	-	-	-	전 동 기	90	2	
합 천 군	북 동 배 수		160.0	-	-	-	-	전 동 기	235	2	
	우곡간이 배 수		-	-	-	-	-	전 동 기	150	2	

20. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

(3) 보 Weir

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		33			139.0	-	-
경 기 도		1			12.0	-	-
	가 평 군	원 천 하	2004.04.19	2004.04.19~2004.09.15	12.0	-	-
강 원 도		5			17.1	-	-
	원 주 시	금 창	2004.04.26	2004.04.26~2004.07.24	-	-	-
		판 대	2004.10.19	2004.10.19~2004.11.19	-	-	-
	동 해 시	마 상 1	2004.01.01	2004.01.01~2004.04.30	0.5	-	-
	횡 성 군	영영포(04)	2004.03.16	2004.04.08~2004.06.28	9.5	-	-
		새 재(04)	2004.03.16	2004.04.23~2004.09.02	7.1	-	-
충 청 북 도		24			79.0	-	-
	충 주 시	덕 해	2004.01.01	2004.01.01~2004.12.31	5.4	-	-
		홍 실	2004.01.01	2004.01.01~2004.12.31	2.2	-	-
		지 내	2004.01.01	2004.01.01~2004.12.31	3.2	-	-
		석 문 1	2004.01.01	2004.01.01~2004.12.31	3.5	-	-
		대 사 1	2004.01.01	2004.01.01~2004.12.31	2.1	-	-
		대 사 2	2004.01.01	2004.01.01~2004.12.31	1.8	-	-
		상 촌	2004.01.01	2004.01.01~2004.12.31	3.0	-	-
		신 대 1	2004.01.01	2004.01.01~2004.12.31	3.8	-	-
		범 말	2004.01.01	2004.01.01~2004.12.31	1.7	-	-
		능 동	2004.01.01	2004.01.01~2004.12.31	4.4	-	-
		별 묘	2004.01.01	2004.01.01~2004.12.31	2.7	-	-
	괴 산 군	사 담 1	2004.10.07	2004.11.02~2004.12.28	-	-	-
		사 담 2	2004.10.07	2004.11.02~2004.12.28	-	-	-
	단 양 군	용 담 음	2004.10.01	2004.10.08~2004.12.24	5.3	-	-
		사 이 곡	2004.10.01	2004.10.02~2004.12.20	2.7	-	-
		그 르 심	2004.10.01	2004.10.08~2004.12.23	3.4	-	-
		어 은	2004.10.01	2004.10.08~2004.12.25	8.5	-	-
		두 병	2004.10.01	2004.10.04~2004.12.26	1.8	-	-
		새 들	2004.10.01	2004.10.08~2004.12.18	4.1	-	-
		돌마래미1	2004.10.01	2004.10.05~2004.12.20	4.7	-	-
		돌마래미2	2004.10.01	2004.10.05~2004.12.26	6.6	-	-
		타 들	2004.10.01	2004.10.08~2004.12.29	2.0	-	-
		일 반	2004.10.01	2004.10.04~2004.12.22	2.0	-	-
		덧 들	2004.10.01	2004.10.06~2004.12.26	4.1	-	-

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							
-	-	-	-	2,041,851	1,124,256	917,595	-	-	-	- Total
-	-	-	-	300,820	-	300,820	-	-	-	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	300,820	-	300,820	-	-	-	- Gapyeong-gun
-	-	-	-	428,620	266,840	161,780	-	-	-	- Gangwon-do
-	-	-	-	64,072	-	64,072	-	-	-	- Wonju-si
-	-	-	-	16,000	-	16,000	-	-	-	-
-	-	-	-	40,000	20,000	20,000	-	-	-	- Donghae-si
-	-	-	-	90,714	72,572	18,142	-	-	-	- Hoengseong-gun
-	-	-	-	217,834	174,268	43,566	-	-	-	-
-	-	-	-	636,870	345,416	291,454	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	40	-	40	-	-	-	- Chungju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	60	30	30	-	-	-	-
-	-	-	-	60	30	30	-	-	-	-
-	-	-	-	80	40	40	-	-	-	-
-	-	-	-	80	40	40	-	-	-	-
-	-	-	-	50	25	25	-	-	-	-
-	-	-	-	70	35	35	-	-	-	-
-	-	-	-	40	20	20	-	-	-	-
-	-	-	-	40	20	20	-	-	-	-
-	-	-	-	60	30	30	-	-	-	-
-	-	-	-	27,000	27,000	-	-	-	-	- Goesan-gun
-	-	-	-	27,000	27,000	-	-	-	-	-
-	-	-	-	26,040	13,020	13,020	-	-	-	- Danyang-gun
-	-	-	-	19,844	9,922	9,922	-	-	-	-
-	-	-	-	107,848	53,924	53,924	-	-	-	-
-	-	-	-	66,576	33,288	33,288	-	-	-	-
-	-	-	-	57,876	28,938	28,938	-	-	-	-
-	-	-	-	64,028	32,014	32,014	-	-	-	-
-	-	-	-	85,440	42,720	42,720	-	-	-	-
-	-	-	-	35,820	17,910	17,910	-	-	-	-
-	-	-	-	51,204	25,602	25,602	-	-	-	-
-	-	-	-	38,452	19,226	19,226	-	-	-	-
-	-	-	-	29,162	14,582	14,580	-	-	-	-

20. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도	시 군	수원공명 Name of Facilities	유역면적 Catchment Area	갈수량 Drought Water Discharge (m ³ /s)	취 수 량 Pumpage (m ³ /s)	하상구배 Riverbed Slope	높 이	
							높 이 Height (m)	길 이 Length (m)
총 계		33			1.948			
경 기 도		1			0.120			
	가 평 군	원 천 하	-	-	0.120		1.2	70.0
강 원 도		5			1.560			
	원 주 시	금 창	-	-	-		1.0	34.0
		판 대	-	-	-		1.0	10.0
	동 해 시	마 상 1	-	-	-		0.6	13.0
	횡 성 군	영 영포(04)	100.0	0.050	0.560	0.01	1.0	66.0
		새 재(04)	100.0	0.100	1.000	0.01	1.0	106.0
충 청 북 도		24			0.068			
	충 주 시	덕 해	986.0	-	-		0.9	13.0
		홍 실	1,420.0	-	-		1.0	21.0
		지 내	1,020.0	-	-		0.8	18.0
		석 문 1	1,070.0	-	-		0.8	14.0
		대 사 1	1,310.0	-	-		0.8	14.0
		대 사 2	1,120.0	-	-		0.8	13.0
		상 촌	890.0	-	-		0.8	14.0
		신 대 1	1,020.0	-	-		0.8	14.0
		범 말	125.0	-	-		0.8	15.0
		능 동	420.0	-	-		0.8	14.0
		벌 묘	1,060.0	-	-		0.8	15.0
	괴 산 군	사 담 1	-	-	-		0.7	9.0
		사 담 2	-	-	-		0.7	5.0
	단 양 군	용 담 읍	-	-	0.010		1.0	18.0
		사 이 곡	-	-	0.002		1.2	7.0
		그 르 심	-	-	0.004		0.5	20.0
		어 은	-	-	-		1.0	26.0
		두 병	-	-	0.010		0.8	25.0
		새 들	-	-	0.010		1.5	13.0
		돌 마 래 미 1	-	-	0.010		1.0	22.0
		돌 마 래 미 2	-	-	0.001		1.0	16.0
		타 들	-	-	0.010		0.7	17.0
		일 반	-	-	0.001		0.5	11.0
		덧 들	-	-	0.010		1.0	13.0

20. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 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	준 공 면 적	
						계 Total	신 규 Newly
충 청 남 도		1			10.0	-	-
	금 산 군	신 대 1	2004.02.03	2004.08.09~2004.12.30	10.0	-	-
전 라 북 도		1			1.0	-	-
	순 창 군	산 내	2004.01.01	2004.01.01~2004.12.30	1.0	-	-
경 상 북 도		1			19.9	-	-
	봉 화 군	사 령	2003.11.03	2003.11.03~2004.05.01	19.9	-	-

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							
-	-	-	-	- 250	-	- 250	-	-	-	- Chungcheongnam-do
-	-	-	-	- 250	-	- 250	-	-	-	- Geumsan-gun
-	-	-	-	- 35,091	-	- 35,091	-	-	-	- Jeollabuk-do
-	-	-	-	- 35,091	-	- 35,091	-	-	-	- Sunchang-gun
-	-	-	-	- 640,200	512,000	128,200	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	- 640,200	512,000	128,200	-	-	-	- Bonghwa-gun

20. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도	시 군	수원공명 Name of Facilities	유역면적 Catchment Area	갈수량 Drought Water Discharge (m ³ /s)	취 수 량 Pumpage (m ³ /s)	하상구배 Riverbed Slope	높 이 길 이	
							Height (m)	Length (m)
충 청 남 도		1			0.180			
	금 산 군	신 대 1	-	0.580	0.180	1/260	1.2	107.5
전 라 북 도		1			-			
	순 창 군	산 내	-	-	-		0.9	24.0
경 상 북 도		1			0.020			
	봉 화 군	사 령	-	-	0.020		1.2	69.0

20. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 액.....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			-	-	-
경 기 도		1			-	-	-
	여 주 군	다 대 건 답	1984.01.10	1984.01.10-2004.04.10	-	-	-

20. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

(5) 관정 Tube well

시 도 Province	시 군 Si and Gun	수원공명 Name of Facilities	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost				시 설 구 분 Irriga- tion 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	국 고 보조금 Govern- ment Subsidy	지방비 Local Govern- ment Subsidy	기 타 Others				
총 계		240	614.0	-	-	6,323,293	3,772,131	2,551,162	-			35,462.061	
Total													
대전광역시		1	500.0	-	-	17,000	-	17,000	-			90.000	
Daejeon-gwangyeoksi													
	동 구 Dong-gu	마 산	500.0	-	-	17,000	-	17,000	-	암 반	150	90.000	110
울산광역시		2	-	-	-	-	-	-	-			200.000	
Ulsan-gwangyeoksi													
	북 구 Buk-gu	중 산 당 사	-	-	-	-	-	-	-	암 반 암 반	200 200	100.000 100.000	80 90
경 기도		22	12.5	-	-	709,618	192,000	517,618	-			3,624.600	
Gyeonggi-do													
	평 택 시 Pyeongtaksi	방 축	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	-	150.000	180
	이 천 시 Icheon-si	경 사 관 고 도 봉 산 성 서 경 송 라 작 촌	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	40,000 40,000 40,000 40,000 40,000 40,000 40,000	- - - - - - -	40,000 40,000 40,000 40,000 40,000 40,000 40,000	- - - - - - -	암 반 암 반 암 반 암 반 암 반 암 반 암 반	- - - - - - -	172.800 172.800 172.800 172.800 172.800 172.800 172.800	100 80 100 80 80 80 80
	안 성 시 Anseong-si	당 목(당진) 내 방 치 재 마 정 성 주	- - - - -	- - - - -	- - - - -	38,508 38,910 39,200 33,800 39,200	- - - - -	38,508 38,910 39,200 33,800 39,200	- - - - -	암 반 암 반 암 반 암 반 암 반	250 200 200 200 250	100.000 150.000 150.000 170.000 180.000	250 110 110 80 100
	여 주 군 Yeoju-gun	결 은 1 오 산 정 단 은 은 갯 이	- 4.5 3.0 5.0	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	- - - -	암 반 암 반 암 반 암 반	200 - - -	200.000 150.000 150.000 160.000	72 100 100 100
	연 천 군 Yeoncheon-	동 막	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	180.000	150
	양 평 군	신 론 비 룡 1 1	- -	- -	- -	40,000 40,000	32,000 32,000	8,000 8,000	- -	암 반 암 반	40 40	165.000 170.000	70 70

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha

Cost 1,000Won

시도	시군	수원공명	준공면적			사업비				시설구분	직경	채수량	심도	
			Completed Area			Project Cost								
Province	Si and Gun	Name of Facilities	계	신규	보강	계	국고보조금	지방비	기타	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m ³ /s)	Depth (m)	
강원도 Gangwon-do	왕창	창	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	54	170.000	70	
		내리	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	40	170.000	100	
		13	10.0	-	-	40,000	32,000	8,000	-			1,569.000		
	춘천시 Chuncheon-si	발기반상	-	-	-	-	-	-	-	-	충적	-	-	-
		발기반하	-	-	-	-	-	-	-	-	충적	-	-	-
	삼척시 Samcheok-si	당림1리생활	-	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	170.000	160
		발산 2	-	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	149.000	125
		갈전 3	-	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	150.000	72
		갈전 4	-	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	150.000	72
		교곡 4	-	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	150.000	70
		구사 1	-	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	150.000	160
		구사 2	-	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	150.000	150
		양리 2	-	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	150.000	120
이천리		-	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	200.000	70	
횡성군 Hongsong-gun	04학담	10.0	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	-	150.000	100		
충청북도 Chungcheongbuk-do	22	-	-	-	908,406	352,227	556,179	-			4,453.000			
충주시 Chungju-si	상영	-	-	-	55,000	44,000	11,000	-	암반	-	100.000	120		
	탄동	-	-	-	50,000	40,000	10,000	-	암반	-	150.000	42		
	하남	-	-	-	55,000	44,000	11,000	-	암반	-	150.000	100		
제천시 Jecheon-si	활산 2	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	1,264.000	92		
보은군 Boeun-gun	종곡	-	-	-	40,000	-	40,000	-	암반	250	150.000	100		
	상장	-	-	-	46,191	-	46,191	-	암반	250	150.000	90		
	등고개	-	-	-	58,572	48,810	9,762	-	암반	250	150.000	100		
	한중	-	-	-	41,869	-	41,869	-	암반	250	150.000	100		
	문암	-	-	-	41,955	33,564	8,391	-	암반	250	150.000	100		
	봉비	-	-	-	41,869	33,495	8,374	-	암반	250	150.000	100		
	천남	-	-	-	56,253	46,877	9,376	-	암반	250	150.000	100		
	중관	-	-	-	35,882	-	35,882	-	암반	250	150.000	100		
	황곡	-	-	-	41,073	-	41,073	-	암반	250	150.000	100		
산성	-	-	-	40,000	-	40,000	-	암반	250	192.000	153			

20. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도	시 군	수원공명	준공면적			사 업 비 Project Cost				시 설 구 분	직 경	채수량	심 도	
			계	신	규	보	강	계	국 고 보조금					지방비
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)	
충청남도 Chungcheongnam-do	괴 산 군 Goesan-gun	동 정	-	-	-	67,819	-	67,819	-	암 반	250	150.000	290	
		효근2(참샘골)	-	-	-	27,060	-	27,060	-	암 반	250	149.000	60	
	음 성 군 Eumseong-gun	효근1(도근이골)	-	-	-	25,080	-	25,080	-	암 반	250	149.000	60	
		조 천 6	-	-	-	51,480	-	51,480	-	암 반	200	149.000	60	
	단 양 군 Danyang-gun	구 계	-	-	-	-	-	-	-	암 반	-	200.000	82	
		차 평	-	-	-	36,852	29,481	7,371	-	암 반	-	150.000	80	
	충청남도	71	백 야	-	-	-	56,451	-	56,451	-	암 반	-	150.000	80
			어 상 천 7	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	-	150.000	80
			71	-	-	-	2,037,926	1,505,859	532,067	-			10,216.012	
	충청남도 Chungcheongnam-do	천 안 시 Cheonan-si	남 관	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	150	160.000	160
매 송			-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	150	260.000	72	
군 서			-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	150	150.000	70	
보 령 시 Boryeong-si		봉 촌	-	-	-	170	136	34	-	암 반	-	150.000	170	
		서 촌	-	-	-	170	136	34	-	암 반	-	150.000	170	
		통 남	-	-	-	170	136	34	-	암 반	-	150.000	150	
		구 사 택	-	-	-	170	136	34	-	암 반	-	150.000	170	
		도 청	-	-	-	170	136	34	-	암 반	25	150.000	150	
		삼 계	-	-	-	40	32	8	-	암 반	-	150.000	100	
		삼 곡	-	-	-	40	32	8	-	암 반	-	150.000	150	
		사 행 골	-	-	-	40	32	8	-	암 반	-	150.000	100	
		삼 계 5	-	-	-	40	32	8	-	암 반	-	150.000	80	
		늑 전	-	-	-	170	136	34	-	암 반	-	150.000	150	
		신 산	-	-	-	170	136	34	-	암 반	-	150.000	150	
		야 동	-	-	-	170	136	34	-	암 반	-	150.000	150	
		죽 새	-	-	-	170	136	34	-	암 반	-	150.000	150	
		신 흥 동	-	-	-	170	136	34	-	암 반	-	150.000	150	
		청 념 골	-	-	-	170	136	34	-	암 반	-	150.000	150	
신 대	-	-	-	40	32	8	-	암 반	-	150.000	170			
남 심	-	-	-	40	32	8	-	암 반	-	150.000	100			
신 송	-	-	-	40	32	8	-	암 반	-	150.000	100			
풍 산	-	-	-	40	32	8	-	암 반	-	150.000	124			

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha

Cost 1,000Won

시도	시군	수원공명	준공면적			사업비				시구분	직경	채수량	심도
			Completed Area			Project Cost							
Province	Si and Gun	Name of Facilities	계	신규	보강	계	국고보조금	지방비	기타	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	Depth (m)
			Total	Newly	Upgrading	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Others				
아산시	Asan-si	삼거리	-	-	-	21,867	21,333	534	-	암반	50	149.000	66
		성내	-	-	-	21,867	21,333	534	-	암반	50	149.000	66
서산시	Seosan-si	오암	-	-	-	21,867	21,333	534	-	암반	50	149.000	66
		태봉	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	50	166.000	85
논산시	Nonsan-si	팔중	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	50	160.000	80
		신정	2	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	50	160.000	80
논산시	Nonsan-si	장요	3	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	50	199.000	86
		두월	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	200.000	80
금산군	Geumsan-gun	신양	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	150.000	101
		읍내	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	150.000	60
연기군	Yeongi-gun	채광	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	200.000	81
		가곡	1	-	-	-	-	-	-	암반	-	162.000	162
금산군	Geumsan-gun	수통	-	-	-	40	32	8	-	층적	50	150.000	93
		암질	-	-	-	40	32	8	-	층적	50	161.000	80
연기군	Yeongi-gun	현내	2	-	-	40	32	8	-	암반	50	150.000	190
		달전	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	-	175.000	122
청양군	Cheongyang-gun	대곡	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	-	200.000	94
		합강	1	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	-	180.000	126
청양군	Cheongyang-gun	노곡	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	-	150.000	50
		노장	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	-	150.000	50
서천군	Seocheon-gun	신대1지구	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	-	150.000	50
		신대2지구	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	-	150.000	198
청양군	Cheongyang-gun	고등(삼기)	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	-	150.000	300
		고등(아야목)	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	-	150.000	78
서천군	Seocheon-gun	관리	-	-	-	-	-	-	-	암반	250	150.000	78
		남당	-	-	-	-	-	-	-	암반	250	150.000	78
청양군	Cheongyang-gun	완포	-	-	-	-	-	-	-	암반	250	150.000	78
		현암	-	-	-	-	-	-	-	암반	250	150.000	78
청양군	Cheongyang-gun	용당	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	-	150.000	60
		화양	3	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	-	150.000	60
청양군	Cheongyang-gun	동강	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	-	150.000	60
		인양	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	-	150.000	60
청양군	Cheongyang-gun	오룡	1	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	-	150.000	60
		장곡	1	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	-	150.000	60

20. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도	시 군	수원 공명	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost				시 설 구 분	직 경	채수량	심 도
			계	신 규	보 강	계	국 고 보조금	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)
전라북도 Jeollabuk-do	홍성군 Hongseong-gun	상송	-	-	-	35,265	28,212	7,053	-	암반	-	150.000	80
		지정	-	-	-	34,750	27,800	6,950	-	암반	-	158.000	80
	예산군 Yesan-gun	마사	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	151.000	80
		신속	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	151.000	80
		하천	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	151.000	100
		상시왕	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	154.000	100
		건지화	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	80.000	80
		대회	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	90.000	100
	태안군 Taean-gun	대기3	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	301.000	100
	당진군 Dangjin-gun	가학	-	-	-	170,000	136,000	34,000	-	암반	250	0.002	150
		궁리	-	-	-	170,000	136,000	34,000	-	암반	250	0.002	150
		대조	-	-	-	170,000	136,000	34,000	-	암반	250	0.002	150
		반촌	-	-	-	170,000	136,000	34,000	-	암반	250	0.002	170
		사성	-	-	-	170,000	-	170,000	-	암반	250	0.002	170
		하성	-	-	-	170,000	136,000	34,000	-	암반	250	0.002	170
		18	-	-	-	320,120	256,096	64,024	-	-	-	3,378.000	
	완산구 Wansan-gu	부남	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	1	150.000	80
	덕진구 Dukjin-gu	산정	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	1	150.000	90
	회룡1	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	1	150.000	80	
익산시 Iksan-si	구덕	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	-	300.000	100	
남원시 Namwon-si	봉대	-	-	-	-	-	-	-	암반	250	183.000	120	
	중기	-	-	-	-	-	-	-	암반	250	152.000	120	
	포암2	-	-	-	-	-	-	-	암반	250	216.000	153	
장수군 Jangsu-gun	가곡	-	-	-	-	-	-	-	암반	250	157.000	80	
	노곡1	-	-	-	-	-	-	-	암반	250	170.000	190	
	오산	-	-	-	-	-	-	-	암반	250	130.000	100	
	유정	-	-	-	-	-	-	-	암반	250	150.000	115	
	침곡	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	-	160.000	85	
	송천	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	-	240.000	80	
	동화	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	-	160.000	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)	
전라남도 Jeollanam-do	순창군 Sunchang-gun	마하	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	압반	-	180.000	80	
		발산	-	-	-	40	32	8	-	압반	-	205.000	80	
		학선	-	-	-	40	32	8	-	압반	50	175.000	90	
		상송3	-	-	-	40	32	8	-	압반	-	350.000	80	
		24	12.0	-	-	520,600	342,000	178,600	-			3,210.002		
	여수시 Yeosu-si	안정	-	-	-	-	-	-	-	-	충적	-	-	-
		신진	-	-	-	-	-	-	-	-	충적	-	200.000	114
	순천시 Suncheon-si	봉덕1	-	-	-	-	-	-	-	-	압반	-	150.000	110
		월평	-	-	-	-	-	-	-	-	압반	-	200.000	102
		망용	-	-	-	-	-	-	-	-	충적	200	0.002	114
	나주시 Naju-si	광촌	3.0	-	-	30,000	15,000	15,000	-	-	충적	-	150.000	85
		성산	3.0	-	-	30,000	15,000	15,000	-	-	충적	-	150.000	85
		덕림	-	-	-	24,600	24,000	600	-	-	충적	-	120.000	85
	담양군 Damyang-gun	행성	-	-	-	-	-	-	-	-	충적	-	160.000	180
		용수	-	-	-	-	-	-	-	-	압반	-	165.000	100
		용대	-	-	-	-	-	-	-	-	충적	-	150.000	88
	고흥군 Goheung-gun	탄포(중상)	-	-	-	-	-	-	-	-	충적	-	200.000	-
	보성군 Boseong-gun	문양	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	-	압반	-	150.000	60
		마천	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	-	압반	-	150.000	90
	무안군 Mu-an-gun	용학	3.0	-	-	80,000	64,000	16,000	-	-	압반	-	150.000	150
		천장	3.0	-	-	80,000	64,000	16,000	-	-	압반	-	150.000	150
	함평군 Hampyeong-gun	상옥	-	-	-	38,000	-	38,000	-	-	압반	250	100.000	100
		연천	-	-	-	38,000	-	38,000	-	-	압반	250	100.000	100
	영광군 Yeongwang-gun	황곡	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	-	압반	40	140.000	70
죽동		-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	-	압반	150	140.000	80	
장성군 Jangseong-gun	성도	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	-	압반	40	140.000	80	
	모암	-	-	-	-	-	-	-	-	압반	-	145.000	100	
완도군 Wando-gun	동고	-	-	-	-	-	-	-	-	압반	-	100.000	70	
	중도	-	-	-	-	-	-	-	-	압반	-	100.000	70	

20. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도	시 군	수원공명	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost				시 설 분	직 경	채수량	심 도	
			계	신 규	보 강	계	국 고 보조금	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)	
경 상 북 도		29	59.0	-	-	965,836	701,648	264,188	-			3,480.047		
Gyeongsangbuk-do														
	안 동 시	도 로	-	-	-	-	-	-	-	-	암 반	250	150.000	110
	Andong-si	광 평	-	-	-	50,000	25,000	25,000	-	-	암 반	250	340,000	150
		매 정	-	-	-	50,000	40,000	10,000	-	-	암 반	250	340,000	120
		산 야	-	-	-	50,000	40,000	10,000	-	-	암 반	250	340,000	130
		이 덕	-	-	-	30,000	15,000	15,000	-	-	암 반	250	340,000	130
		태 곡	-	-	-	26,376	13,188	13,188	-	-	암 반	250	340,000	130
		태 장	-	-	-	50,000	40,000	10,000	-	-	암 반	250	340,000	120
		산 야 2	-	-	-	50,000	25,000	25,000	-	-	암 반	250	340,000	150
	구 미 시	교리(죽림)	-	-	-	-	-	-	-	-	암 반	250	300.000	120
	Gumi-si													
	영 주 시	오 운	15.0	-	-	40,000	32,000	8,000	-	-	암 반	200	340,000	120
	Yeongju-si	히 여 골	7.0	-	-	40,000	32,000	8,000	-	-	암 반	200	340,000	120
		미 곡	15.0	-	-	40,000	32,000	8,000	-	-	암 반	250	340,000	150
		별 사	15.0	-	-	40,000	32,000	8,000	-	-	암 반	200	340,000	150
	문 경 시	요 성 중 보	-	-	-	45,000	36,000	9,000	-	-	암 반	50	250.000	80
	Myeong-si													
	경 산 시	5 - 8	3.0	-	-	45,000	36,000	9,000	-	-	암 반		400.000	110
	Gyeongsan-si	5 - 3 1	4.0	-	-	44,000	32,000	12,000	-	-	암 반		250.000	130
	군 위 군	5 - 1 0 3	-	-	-	-	-	-	-	-	암 반	200	650.000	114
	Gunwi-gun	5 - 1 0 4	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	-	암 반	200	340,000	120
		5 - 1 0 5	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	-	암 반	200	340,000	114
	성 주 군	수 성 1	-	-	-	15,000	-	15,000	-	-	암 반	150	120.000	45
	Seongju-gun	장 자 골	-	-	-	66,687	66,687	-	-	-	암 반	250	250.000	150
		수 성 2	-	-	-	15,000	-	15,000	-	-	암 반	150	120.000	45
		옥 성	-	-	-	15,000	-	15,000	-	-	암 반	150	120.000	80
		옥 성 2	-	-	-	15,000	-	15,000	-	-	암 반	150	120.000	80
		하 목	-	-	-	68,773	68,773	-	-	-	암 반	250	150.000	130
	칠 곡 군	포 남	-	-	-	-	-	-	-	-	암 반		150.000	100
	Chilgok-gun	도 개	-	-	-	-	-	-	-	-	암 반		150.000	130
	봉 화 군	해 저 1	-	-	-	45,000	36,000	9,000	-	-	암 반	150	150.000	150
	Bonghwa-gun	수 식 1	-	-	-	45,000	36,000	9,000	-	-	암 반	150	150.000	150

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha

Cost 1,000Won

시도	시군	수원공명	준공면적			사업비				시구분	직경	채수량	심도
			계	신규	보강	계	국고	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)
경상남도			38	20.5	-	-	803,787	390,301	413,486	-		5,241.400	
Gyeongsangnam-do													
	창원시	월촌	-	-	-	33,075	33,075	-	-	암반	-	150.000	85
	Changwon-si	명촌	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	150.000	100
		승산(3)	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	150.000	85
		대방	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	150.000	150
	진해시	와성	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	200.000	150
	Jinhae-si												
	통영시	상촌	-	-	-	40,000	30,000	10,000	-	암반	80	100.000	85
	Tongyeong-si												
	사천시	신벽	5	-	-	34,930	-	34,930	-	암반	250	140.000	100
	Sacheon-si	반용	3	-	-	35,450	-	35,450	-	암반	250	140.000	100
		홍사	4	-	-	40,000	-	40,000	-	암반	100	140.000	120
	김해시	어병	2	2.0	-	35,800	-	35,800	-	암반	250	150.000	90
	Gimhae-si	감내	2.0	-	-	40,000	-	40,000	-	암반	250	150.000	110
	밀양시	고법	-	-	-	4,000	3,000	1,000	-	암반		216.000	118
	Miryang-si	윗도곡	-	-	-	4,000	3,000	1,000	-	암반		207.000	100
	거제시	산양	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	90.000	84
	Geoje-si	명하	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	95.000	170
		다공술등골	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	90.000	100
	의령군	마장	-	-	-	-	-	-	-	암반		-	110
	Uiryeong-gun	서득	-	-	-	-	-	-	-	암반		-	110
	함안군	이룡지구	1.0	-	-	20,000	-	20,000	-	소형		90.000	100
	Haman-gun	태곡지구	1.0	-	-	20,000	-	20,000	-	소형		90.000	100
		원북	3.0	-	-	52,500	39,375	13,125	-	암반		200.000	90
		대사지구(옥렬)	3.0	-	-	27,500	20,625	6,875	-	암반		160.000	120
	창녕군	퇴천	-	-	-	-	-	-	-	암반	250	200.000	135
	Changnyeong-gun	관동	-	-	-	40,000	30,000	10,000	-	암반		150.000	120
		모곡	-	-	-	40,000	30,000	10,000	-	암반		150.000	230
	고성군	정촌	3	-	-	-	-	-	-	암반		172.800	100
	Goseong-gun	녹명	3	-	-	-	-	-	-	암반		172.800	100
		월촌	-	-	-	-	-	-	-	암반	-	130.000	130
		송정	-	-	-	-	-	-	-	암반		172.800	100

20. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도	시 군	수원 공명	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost				시 설 구 분	직 경	채수량	심 도
			계	신 규	보 강	계	국 고 보조금	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 해 군 Namhae-gun	구 미		-	-	-	30,000	-	30,000	-	암 반		140.000	120
	덕 월 3		3.0	-	-	30,000	-	30,000	-	암 반		140.000	120
	영 지		2.5	-	-	40,000	30,000	10,000	-	암 반		120.000	100
	홍 현 3		3.0	-	-	40,000	30,000	10,000	-	암 반		100.000	100

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha

Cost 1,000Won

시도	시군	수원 공명	준공면적 Completed Area			사업비 Project Cost				시설 구분	직경	채수량	심도
			계	신규	보강	계	국고 보조금	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)
하동군 Hadong-gun	하동군 Hadong-gun	송원	-	-	-	41,492	33,194	8,298	-	암반		150.000	100
		울원	-	-	-	35,040	28,032	7,008	-	암반		150.000	100
		뒷점	-	-	-	40,000	-	40,000	-	암반	200	145.000	100
		문경	-	-	-	40,000	40,000	-	-	암반	200	145.000	84
		철수	-	-	-	40,000	40,000	-	-	암반	200	145.000	96

20. 농업용수개발

단위:면 적...헥타아르 다. 농업기반공사지사별 ByKARICODistrict Offices Completion Status of Irrigation
 금 액.....천원 (1) 저수지 Reservoir

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		5			1,507.3	-	-
경 기 도		1			482.0	-	-
	강 화	하 점	1994. 12. 07	1994. 12. 23~2004. 12. 20	482.0	-	-
강 원 도		1			202.0	-	-
	원 주	신 리	1995. 04. 15	1995. 12. 29~2004. 03. 29	202.0	-	-
전 라 북 도		2			250.3	-	-
	순 창	대 산	1997. 12. 20	1997. 12. 20~2004. 12. 15	170.0	-	-
		청 계	1999. 07. 22	1999. 07. 22~2004. 12. 10	80.3	-	-
경 상 북 도		1			573.0	-	-
	포 향	은 천	1997. 01. 01	1997. 01. 01~2004. 01. 01	573.0	-	-

20. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도	지 사 명	수원공명 Name of Facilites	유역면적 Catchment Area	홍 수 량 Flood Discharge (m ³ /s)	만수면적 Area of Full Water	유효저수량 Effective Storage Capacity (천톤)	제 당	
							높 이 Height (m)	길 이 Length (m)
총 계		5			57.7	5,485.9		
경 기 도		1			9.5	100.9		
	강 화	하 점	160.0	52.7	9.5	100.9	43.0	257.0
강 원 도		1			9.8	955.0		
	원 주	신 리	710.0	285.4	9.8	955.0	34.5	179.0
전 라 북 도		2			10.0	2,080.0		
	순 창	대 산	425.0	-	5.0	1,450.0	44.0	249.0
		청 계	190.0	-	5.0	630.0	26.2	174.0
경 상 북 도		1			28.4	2,350.0		
	포 향	은 천	5,303.0	-	28.4	2,350.0	17.0	224.0

20. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

(2) 양수장 Pumping 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		58			6,669.2	1,950.4	-
경 기 도		1			-	-	-
	여주·이천	내양배수장	2002.03.31	2001.10.31~2004.11.01	-	-	-
충 청 북 도		1			54.0	-	-
	진천	월성	2004.03.13	2004.03.13~2004.10.20	54.0	-	-
충 청 남 도		12			477.4	-	-
	홍성	송강	2004.04.20	2004.12.01~2004.12.30	-	-	-
	공주	죽당	2003.02.13	2003.02.13~2004.11.30	30.0	-	-
	경천	경천	2004.03.18	2004.03.18~2004.12.31	-	-	-
	논산	화석	2004.04.21	2004.11.10~2004.12.20	15.0	-	-
	칠등	칠등	2004.01.06	2004.11.10~2004.12.20	21.0	-	-
	부여	충화 1 단	2003.02.21	2003.04.19~2004.12.31	196.0	-	-
		충화 2 단	2003.04.19	2003.04.19~2004.12.31	16.0	-	-
		모리	2004.02.01	2004.04.19~2004.12.31	51.4	-	-
		청포	2004.02.01	2004.03.01~2004.12.30	148.0	-	-
	예산	원평	2002.06.20	2002.06.20~2004.11.20	-	-	-
	아산	봉농	1999.12.02	2001.11.27~2004.12.20	-	-	-
		신덕	1999.12.02	2000.11.27~2004.12.22	-	-	-
전 라 북 도		8			1,108.7	-	-
	순창	중산	1997.12.19	1997.12.19~2004.11.30	85.0	-	-
		청계	1999.04.07	1999.04.07~2004.12.10	73.9	-	-
	군산	장산	2002.05.10	2002.11.25~2004.12.15	-	-	-
	익산	죽촌	1996.04.26	1996.11.20~2004.05.14	20.2	-	-
		화농	1996.04.26	1996.11.20~2004.05.14	37.1	-	-
	전주·완주	영천	2004.11.10	2004.11.10~2004.12.15	8.0	-	-
	정읍	접지	2003.03.20	2003.03.20~2004.12.10	21.5	-	-
		영원	2004.12.10	2000.11.20~2004.12.10	863.0	-	-
전 라 남 도		12			3,488.0	1,950.4	-
	해남	교동	2001.12.23	1990.04.19~2004.12.24	902.0	-	-
		금해	2003.04.21	2003.09.19~2004.12.30	-	-	-
		내산	2004.04.22	2004.04.20~2004.09.20	-	-	-
	영광	유풍	2003.04.21	2003.01.01~2004.12.30	-	-	-
		덕산	2003.04.21	2003.04.21~2004.12.30	-	-	-
	진도	명금	2001.07.24	2001.11.14~2004.12.20	134.0	-	-

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha

Cost 1,000Won

Completed Area				사업비 Project Cost						Province Name of District Office
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 Upland	임야 Forest	기타 Others							
-	1,687.0	-	263.4	214,166,406	209,214,560	634,834	-	-	4,317,012	Total
-	-	-	-	4,829,832	4,829,832	-	-	-	-	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	4,829,832	4,829,832	-	-	-	-	- Yeosu · Icheon
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jincheon
-	-	-	-	19,343,513	19,341,613	1,900	-	-	-	- Chungcheongnam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hongseong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gongju
-	-	-	-	2,000	1,600	400	-	-	-	- Nonsan
-	-	-	-	7,500	6,000	1,500	-	-	-	-
-	-	-	-	1,236,334	1,236,334	-	-	-	-	- Buyeo
-	-	-	-	177,692	177,692	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1,619,674	1,619,674	-	-	-	-	-
-	-	-	-	4,606,000	4,606,000	-	-	-	-	-
-	-	-	-	4,635	4,635	-	-	-	-	- Yesan
-	-	-	-	11,678	11,678	-	-	-	-	- Asan
-	-	-	-	11,678,000	11,678,000	-	-	-	-	-
-	-	-	-	11,222,733	11,220,626	2,107	-	-	-	- Jeollabuk-do
-	-	-	-	720,724	720,724	-	-	-	-	- Suncheon
-	-	-	-	271,084	271,084	-	-	-	-	-
-	-	-	-	5,177	3,070	2,107	-	-	-	- Gunsan
-	-	-	-	15,147	15,147	-	-	-	-	- Iksan
-	-	-	-	21,021	21,021	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jeonju · Wanju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jeongeup
-	-	-	-	10,189,580	10,189,580	-	-	-	-	-
-	1,687.0	-	263.4	142,143,332	141,806,009	337,323	-	-	-	- Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Haenam
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	51,323	-	51,323	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yeonggwang
-	-	-	-	1,286,000	1,000,000	286,000	-	-	-	-
-	-	-	-	5,080,000	5,080,000	-	-	-	-	- Jindo

20. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 액.....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	마력 HP	대수 No.
총계		58				38.400				45,324	169
경기도		1				9.000				875	5
	여주·이천	내양배수장	배수	393.0	-	9.000	-	-	전동기	875	5
충청북도		1				-				10	1
	진천	월성양수	수	1,280.0	5.200	-	-	-	전동기	10	1
충청남도		12				11.200				5,245	33
	홍성	송강양수	수	-	-	-	-	-	전동기	15	1
	공주	죽당양수	수	26.0	-	-	-	-	전동기	80	2
		경천양수	수	-	-	-	-	-	전동기	300	2
	논산	화석양수	수	-	-	-	-	-	전동기	15	1
		칠등양수	수	-	-	-	-	-	전동기	30	1
	부여	충화1단양수	수	-	-	-	-	-	전동기	500	2
		충화2단양수	수	-	-	-	-	-	전동기	80	2
		모리배수	수	123.0	-	-	-	-	전동기	350	2
		청포배수	수	600.0	-	11.200	-	-	전동기	1,175	4
	예산	원평배수	수	-	-	-	-	-	전동기	550	4
	아산	봉농배수	수	841.5	14.200	-	-	-	전동기	1,100	6
		신덕배수	수	1,038.0	13.600	-	-	-	전동기	1,050	6
전라북도		8				-				2,380	14
	순창	중산양수	수	425.0	-	-	-	-	전동기	125	1
		청계양수	수	190.0	-	-	-	-	전동기	90	1
	군산	장산배수	수	1,825.0	-	-	-	-	전동기	1,625	5
	익산	죽촌양수	수	40.0	-	-	-	-	전동기	10	1
		화농양수	수	74.0	-	-	-	-	전동기	20	1
	전주·완주	영천양수	수	38.0	5.700	-	-	-	전동기	20	1
	정읍	접지양수	수	21.5	0.632	-	-	-	전동기	240	2
		영원배수	수	890.0	-	-	-	-	전동기	250	2
전라남도		12				-				18,132	41
	해남	교동양수	수	-	0.870	-	-	-	전동기	750	3
		금해양수	수	-	0.500	-	-	-	전동기	2,200	4
		내산양수	수	-	0.100	-	-	-	전동기	40	1
	영광	유풍양배수	수	-	-	-	-	-	전동기	60	2
		덕산배수	수	1,359.2	-	-	-	-	전동기	692	2
	진도	명금배수	수	1,183.0	-	-	-	-	전동기	1,200	4

20. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시도	시군	지구명	인가년월일	공사기간	인가면적	준공면적	
						계	신규
		Name of Project Unit	Date of Establishment Authorized	Construction Period	Planned Development Area	Total	Newly
나주	가흥	홍암	2004.04.19	2005.04.21~2004.12.31	106.9	-	-
		북암	2004.04.19	2005.04.21~2004.12.31	120.6	-	-
	함평	가흥2	2004.04.21	2005.04.21~2004.12.31	75.0	-	-
		질내	2000.10.30	2002.11.26~2004.12.20	142.5	-	-
		연구	1996.10.09	1996.10.09~2004.12.30	1,080.0	1,075.0	-
		화원	1997.11.25	1997.11.25~2004.06.30	927.0	875.4	-
경상북도		6			510.1	-	-
안동	구담	구담	2001.10.24	2001.11.22~2004.12.30	30.6	-	-
		수동	2002.02.25	2002.02.25~2004.12.30	-	-	-
		신성	2001.10.24	2002.11.22~2004.12.30	110.1	-	-
달성	쌍계	쌍계2	2003.04.18	2003.11.18~2004.04.18	-	-	-
		하빈	2001.04.18	2001.11.26~2004.04.20	369.4	-	-
경주	남산지	하	2004.05.17	2004.12.01~2004.12.30	-	-	-
경상남도		18			1,031.0	-	-
진산	내리	내리	2004.05.25	2004.10.29~2004.12.20	-	-	-
		중촌	2004.02.03	2004.02.03~2004.10.31	44.0	-	-
의령	대산	대산	2003.01.04	2003.01.04~2004.03.30	49.0	-	-
		상대포	2000.09.15	2000.09.15~2004.12.20	-	-	-
창녕	대대	대대	2004.02.19	2004.02.19~2004.06.30	124.0	-	-
		동아	2004.02.18	2004.02.18~2004.10.29	-	-	-
밀양	양원	검암	2002.08.09	2002.10.30~2004.12.20	-	-	-
		중양	2003.12.02	2004.02.24~2004.12.20	320.0	-	-
창원	북부	북부1	2004.04.20	1997.10.30~2004.12.20	295.0	-	-
		신촌1	2002.12.01	2002.12.30~2004.06.30	-	-	-
	사천	덕진포	2000.04.26	2000.02.22~2004.12.20	83.0	-	-
		산진	1999.04.26	1999.02.21~2004.12.20	116.0	-	-
하동·남해	가덕	가덕7	2004.08.30	2004.08.30~2004.09.20	-	-	-
		가덕8	2004.10.06	2004.10.06~2004.11.13	-	-	-
	대송	대송2	2004.03.20	2004.03.20~2004.06.10	-	-	-
		섬진강	2000.11.02	2000.11.02~2004.12.20	-	-	-
	월진	월진1	2003.07.16	2003.07.16~2004.12.24	-	-	-
		월진2	2003.07.16	2003.07.16~2004.12.20	-	-	-

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

Completed Area				사업비 Project Cost						Province Name of District Office
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							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Naju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	230,000	230,000	-	-	-	-	-
-	-	-	-	4,517,000	4,517,000	-	-	-	-	Hampyeong
-	1,036.0	-	39.0	78,245,506	78,245,506	-	-	-	-	Yeongsangang-saeopdan
-	651.0	-	224.4	52,733,503	52,733,503	-	-	-	-	-
-	-	-	-	16,651,463	16,651,463	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	6,458,068	6,458,068	-	-	-	-	Andong
-	-	-	-	2,416,665	2,416,665	-	-	-	-	-
-	-	-	-	6,458,068	6,458,068	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dalseong
-	-	-	-	1,318,662	1,318,662	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongju
-	-	-	-	19,975,533	15,365,017	293,504	-	-	4,317,012	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	123	98	25	-	-	-	Jinsan
-	-	-	-	1,446,752	722,500	293,479	-	-	430,773	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Uiryeong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Changnyeong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	107,697	107,697	-	-	-	-	Miryang
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Changwon
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	4,817,000	4,817,000	-	-	-	-	Sacheon
-	-	-	-	5,914,009	5,914,009	-	-	-	-	-
-	-	-	-	15,121	-	-	-	-	15,121	Hadong-Namhae
-	-	-	-	17,997	-	-	-	-	17,997	-
-	-	-	-	24,750	-	-	-	-	24,750	-
-	-	-	-	3,828,371	-	-	-	-	3,828,371	-
-	-	-	-	1,656,395	1,656,395	-	-	-	-	-
-	-	-	-	2,147,318	2,147,318	-	-	-	-	-

20. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시도	시군	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	마력 HP	대수 No.
나주	합평 영산강사업단	가흥배수		839.0	-	-	-	-	전동기	450	3
		복암배수		874.0	-	-	-	-	전동기	860	4
		가흥2양수		-	-	-	-	-	전동기	80	2
		질내배수		567.0	-	-	-	-	전동기	300	4
		연구양수		-	-	-	-	-	전동기	8,500	8
		화원양수		-	-	-	-	-	전동기	3,000	4
경상북도		6				18,200			2,530	14	
안동	구담배수	구담배수		1,460.0	-	8.500	-	-	전동기	800	4
		수동배수		597.0	-	5.200	-	-	전동기	400	3
		신성배수		684.0	-	4.500	-	-	전동기	475	2
달성	쌍계2양수	쌍계2양수		-	-	-	-	-	전동기	30	1
		하빈양수		-	-	-	-	-	전동기	800	3
경주	남산지하양수		-	-	-	-	-	전동기	25	1	
경상남도		18				-			16,152	61	
진산	내리양수	내리양수		-	-	-	-	-	전동기	20	1
		중촌배수		144.0	-	-	-	-	전동기	250	2
의령	대산양수	대산양수		2,000.0	-	-	-	-	전동기	825	4
		상대포양배수		2,925.2	-	-	-	-	전동기	5,600	12
창녕	대대양배수	대대양배수		304.0	-	-	-	-	전동기	1,680	7
		동아배수		578.0	-	-	-	-	전동기	750	3
밀양	검암양수	검암양수		1,250.0	-	-	-	-	전동기	50	1
		중양양수		-	-	-	-	-	전동기	350	1
창원	북부1양배수	북부1양배수		-	-	-	-	-	전동기	3,287	9
		신촌1배수		807.0	-	-	-	-	전동기	800	2
사천	덕진포배수	덕진포배수		1,066.0	-	-	-	-	전동기	1,220	5
		산진배수		770.0	-	-	-	-	전동기	725	5
하동·남해	가덕7양수	가덕7양수		-	-	-	-	-	전동기	15	1
		가덕8양수		-	-	-	-	-	전동기	15	1
		대송2양수		-	-	-	-	-	전동기	15	1
		섬진강양배수		675.0	-	-	-	-	전동기	250	2
		월진1배수		80.4	-	-	-	-	전동기	150	2
		월진2배수		85.4	-	-	-	-	전동기	150	2

20. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도	지 사 명	수원공명 Name of Facilities	유역면적 Catchment Area	갈수량 Drought Water Discharge (m ³ /s)	취 수 량 Pumpage (m ³ /s)	하상구배 Riverbed Slope	높 이 길 이	
							Height (m)	Length (m)
총 계		7			0.530			
경 기 도		1			0.450			
	여주·이천	행 죽	-	1.410	0.450		1.0	186.0
강 원 도		2			-			
	강릉	성 황 당	650.0	-	-		1.2	22.0
		채	700.0	-	-		1.0	12.0
충 청 북 도		1			-			
	충주·제천	광진(장연)	5,759.0	-	-	0	0.6	50.0
경 상 북 도		3			0.080			
	달성	마 달	5,630.0	-	0.040	0	3.0	121.0
		무 등	4,470.0	-	0.010	0	0.7	28.0
		상	502.0	-	0.030	0	1.6	15.0

20. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

(4) 집수암거 Infiltration Gallery

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		2			181.6	-	-
경 기 도		1			156.6	-	-
	여 주 · 이 천	당 진	2003.10.01	2003.10.01~2004.12.30	156.6	-	-
전 라 북 도		1			25.0	-	-
	전 주 · 완 주	송 정 2	2003.09.01	2003.09.01~2004.04.30	25.0	-	-

사업준공현황

Water Development Projects

Unit : Area ha
 Cost 1,000Won

Completed Area				사업비 Project Cost						Province Name of District Office
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							
Upgrading	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Total
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gyeonggi-do
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yeosu · Icheon
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jeollabuk-do
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jeonju · Wanju

20. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도	지 사 명	수원공명 Name of Facilities	유역면적 Catchment Area	집 수 량 Catchment Discharge (m ³ /s)	입 도 Gradation	관 체 Pipe Line		
						관 경 Pipe Diameter (mm)	깊 이 Depth (m)	길 이 Length (m)
총 계		2		-				
경 기 도		1		-				
	여주·이천	당진	55,000.0	-	-	-	-	-
전 라 북 도		1		-				
	전주·완주	송정	2	-	-	-	-	-

21. 농업 생산 기 반 Completion Status of

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원 가. 총 괄 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 0	611	20,129.5	602,997,981	427,794,221	175,203,760	378
2 0 0 1	547	25,762.6	759,444,104	558,304,440	201,139,664	371
2 0 0 2	469	21,915.8	699,712,778	532,767,512	166,945,266	267
2 0 0 3	263	11,069.2	835,823,740	688,465,021	147,225,401	133
2 0 0 4	181	9,254.5	412,137,400	332,684,209	79,453,191	67
서울특별시	1	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-	-
경기도	27	952.6	41,035,552	25,217,588	15,817,964	7
강원도	14	317.5	12,775,210	4,964,407	7,810,803	5
충청북도	2	86.0	1,527,249	1,707,000	4,820,249	2
충청남도	23	1,296.7	31,623,362	24,566,394	7,056,968	9
전라북도	38	3,020.3	64,888,727	48,868,730	16,019,997	12
전라남도	36	1,675.5	154,051,208	142,468,964	11,582,244	15
경상북도	24	513.7	19,981,199	7,947,768	12,033,431	12
경상남도	17	1,392.2	81,254,893	76,943,358	4,311,535	5
제주도	-	-	-	-	-	-

시 도	Drainage Improvement			계 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 0	128,731,348	125,178,212	3,553,136	194	300.3	5,612,711
2 0 0 1	212,514,106	200,137,687	11,674,000	130	230.8	4,361,662
2 0 0 2	254,220,268	250,487,872	3,732,396	152	193.9	3,665,067
2 0 0 3	106,173,192	105,750,437	289,437	102	128.3	1,950,364
2 0 0 4	167,373,875	166,112,994	1,260,881	88	125.6	1,745,022
서울특별시	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-	-
경기도	20,834,878	20,832,832	2,046	16	17.5	15,400
강원도	200,000	-	200,000	8	3.6	186,168
충청북도	-	-	-	-	-	-
충청남도	16,313,000	16,313,000	-	12	3.3	117,121
전라북도	28,701,213	28,436,213	265,000	23	58.1	630,296
전라남도	29,638,256	29,638,256	-	17	16.9	194,952
경상북도	2,852,000	2,852,000	-	11	9.7	505,085
경상남도	68,834,528	68,040,693	793,835	1	16.5	96,000
제주도	-	-	-	-	-	-

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

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

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			
14,329.6	468,653,922	302,616,009	166,037,913	39	5,499.6	2 0 0 0
14,068.3	493,116,376	308,505,993	184,610,383	45	10,737.3	2 0 0 1
12,253.2	370,486,765	210,938,962	159,547,803	49	8,441.7	2 0 0 2
6,727.0	451,064,451	306,078,851	144,985,600	25	3,534.5	2 0 0 3
4,073.6	144,556,210	68,108,922	76,447,288	26	5,055.2	2 0 0 4
-	-	-	-	1	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
492.0	20,185,274	4,384,756	15,800,518	4	443.1	Gyeonggi-do
313.9	12,389,042	4,964,407	7,424,635	1	-	Gangwon-do
86.0	6,527,249	1,707,000	4,820,249	-	-	Chungcheongbuk-do
592.4	15,193,241	8,253,394	6,939,847	2	701.0	Chungcheongnam-do
967.2	35,557,218	20,432,517	15,124,701	3	1,995.0	Jeollabuk-do
653.1	25,755,707	14,368,415	11,387,292	4	1,005.5	Jeollanam-do
449.0	16,624,114	5,095,768	11,528,346	1	55.0	Gyeongsangbuk-do
520.2	12,324,365	8,902,665	3,421,700	11	855.5	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	Jeju-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	
-	5,612,711	-	-	-	-	-	2 0 0 0
208,800	4,110,342	1	726.2	49,451,960	49,451,960	-	2 0 0 1
-	3,665,067	1	1,027.0	71,340,678	71,340,678	-	2 0 0 2
-	1,950,364	3	679.4	276,635,733	276,635,733	-	2 0 0 3
-	1,745,022	-	-	-	-	-	2 0 0 4
-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	15,400	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
-	186,168	-	-	-	-	-	Gangwon-do
-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
-	117,121	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
-	630,296	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do
-	194,952	-	-	-	-	-	Jeollanam-do
-	505,085	-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
-	96,000	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	Jeju-do

주 : 경지정리 사업 준공현황에는 농로, 구거 등 부지면적이 포함되어 있지 않음.

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

조성사업준공현황

Farmland 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		공작물 Structures	토공		공작물 Structures	토공		공작물 Structures	토공		공작물 Structures	
연장 Length (m)	개소 Place	Earth-Works (조/m)	연장 Length (m)	개소 Place	Earth-Works (조/m)	연장 Length (m)	개소 Place	Earth-Works (조/m)	연장 Length (m)	개소 Place		
21/7,469	101	12,074	244/73,606	45,617	53,559	7/6,355	3,551	22	246/64,582	39,253	42,784	
-	-	-	16/6,776	65	10,052	-	-	-	21/4,745	11,481	1,850	
-	-	-	3/1,983	22	3,015	-	-	-	7/1,955	3,112	44	단독사업
-	-	-	-	16	4,340	-	-	-	-	5,579	1,763	단독사업
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	하천개수병행
-	-	-	13/4,793	27	2,697	-	-	-	14/2,790	2,790	43	하천병행사업
3/3,288	13	1,055	10/2,233	2,830	1,406	-	-	-	10/4,186	4,943	1,379	
3/3,288	13	1,055	10/2,233	-	-	-	-	-	10/4,186	2,776	6	대구획경지정리
-	-	-	-	2,830	1,406	-	-	-	-	2,167	1,373	대구획경지정리
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	기타
-	-	-	22/5,846	6,154	77	-	-	-	14/4,512	3,840	767	
-	-	-	22/5,846	29	62	-	-	-	14/4,512	68	17	수리시설개보수병행사업
-	-	-	-	6,125	15	-	-	-	-	3,772	750	단독사업
-	-	-	23/2,796	6,778	23,341	-	540	1	25/4,330	5,360	22,075	
-	-	-	-	2,798	779	-	540	1	-	16	4,140	단독사업
-	-	-	-	13	6,981	-	-	-	-	8	4,491	단독사업
-	-	-	-	26	7,881	-	-	-	-	29	6,361	일반경지정리
-	-	-	-	22	6,301	-	-	-	-	24	6,586	단독사업

21. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도	시 군	지 구 명	인가년월일	공사기간	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost			구획크기
					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)
	청 양 군	고 산 지 구	2003.10.20	2003.11.15~ 2004.01.06	22.3	22.3	-	1,096,082	444,583	651,499	30×90
	홍 성 군	대 동	2003.10.20	2003.11.14~ 2004.12.13	42.6	42.6	-	2,232,000	1,027,000	1,205,000	600
전라북도		5			180.4	180.4	-	14,222,112	3,175,056	11,047,056	
Jeollabuk-do											
	군 산 시	용 전	2003.11.04	2003.11.21~ 2004.05.30	38.0	38.0	-	9,397,165	709,718	8,687,447	100×40
	익 산 시	신 대	2003.10.01	2003.11.01~ 2004.05.30	32.4	32.4	-	1,321,148	597,658	723,490	-
	완 주 군	봉 산 지 구	2003.11.24	2004.02.03~ 2004.08.05	37.0	37.0	-	863,802	691,042	172,760	-
	진 안 군	탄 곡	2003.11.03	2003.11.24~ 2004.06.10	38.0	38.0	-	1,264,349	616,334	648,015	100×40
	고 창 군	나 산	2003.11.05	2003.12.01~ 2004.05.30	35.0	35.0	-	1,375,648	560,304	815,344	100×40
전라남도		10			314.3	314.3	-	13,752,662	6,350,711	7,401,951	
Jeollanam-do											
	담 양 군	인 암	2004.06.10	2003.12.31~ 2004.06.10	36.0	36.0	-	2,196,000	696,372	1,499,628	30×100
	장 흥 군	대 평 지 구	2003.05.23	2003.06.07~ 2004.05.20	-	-	-	-	-	-	-
		반 월 지 구	2004.05.23	2004.03.09~ 2004.06.30	-	-	-	-	-	-	-
	강 진 군	명 주	2001.10.01	2001.11.13~ 2002.05.22	14.1	14.1	-	618,647	304,684	313,963	100×30
		용 흥	2001.10.01	2001.11.12~ 2002.05.20	31.0	31.0	-	1,154,705	671,385	483,320	100×40
		학 명	2002.10.16	2003.11.12~ 2003.05.20	70.7	70.7	-	2,863,446	1,295,704	1,567,742	100×30
		화 산	2001.10.01	2001.11.10~ 2002.05.21	23.2	23.2	-	888,000	501,756	386,244	100×30
	해 남 군	용 동	2003.10.18	2003.11.29~ 2004.05.20	60.5	60.5	-	2,259,000	1,169,584	1,089,416	100×30
		운 전	2003.10.18	2003.12.03~ 2004.05.20	30.8	30.8	-	1,432,864	740,022	692,842	100×30

조성사업준공현황

Farmland 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	
-	-	-	10/2,523	-	-	-	-	-	9/2,391	-	-	단독사업
-	-	-	13/273	3,919	1,399	-	-	-	16/1,939	5,283	497	대구획경지정리
18/4,181	69	2,686	23/8,422	3,582	3,175	-	-	-	54/11,765	6,576	3,582	
-	-	-	-	600	3,088	-	-	-	-	5,528	9	일반경지정리
-	-	-	-	2,982	42	-	-	-	13/532	926	1,473	일반경지정리
-	-	-	11/3,934	-	13	-	-	-	7/3,074	-	12	일반경지정리
-	-	-	12/4,488	-	32	-	-	-	13/3,786	35	-	일반경지정리
18/4,181	69	2,686	-	-	-	-	-	-	21/4,373	87	2,088	단독사업
-	16	7,637	100/32,592	18,949	11,776	7/6,355	2,859	20	85/29,154	5,673	10,502	
-	-	-	13/4,850	3,410	1,438	-	-	-	16/3,681	423	321	단독사업
-	-	-	14/4,283	2,518	1,798	-	-	-	16/5,329	1,185	625	일반경지정리
-	-	-	17/5,047	1,434	1,434	-	-	-	12/3,369	3,918	613	일반경지정리
-	-	-	1/86	15	1,902	-	-	-	7/6,355	20	2,859	단독사업
-	-	-	6/870	25	1,985	-	-	-	1/208	20	911	단독사업
-	16	7,637	-	-	-	7/6,355	2,859	20	-	-	-	단독사업
-	-	-	1/152	27	2,829	-	-	-	2/1,327	25	883	단독사업
-	-	-	17/7,405	6,877	33	-	-	-	16/4,326	6	970	일반경지정리
-	-	-	18/5,190	4,608	357	-	-	-	12/3,325	20	1,263	일반경지정리

조성사업준공현황

Farmland Development Projects

Unit : Area ha

Cost 1,000Won

용수로 Irrigation Canal						배수로 Drainage Canal						사업구분
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		Project Source
	연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place	
-	-	-	13/4,709	35	-	-	-	-	3/1,234	56	2,057	민간인자력개발
-	3	696	22/7,453	7,259	3,732	-	152	1	17/4,432	1,380	2,629	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 단독사업
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 단독사업
-	3	696	-	1,235	1,612	-	152	1	-	14	1,706	일반경지정리
-	-	-	1/292	3,203	12	-	-	-	-	130	2	민간인자력개발
-	-	-	5/1,319	2,806	10	-	-	-	1/143	1,228	8	민간인자력개발
-	-	-	16/5,842	15	2,098	-	-	-	16/4,289	8	913	일반경지정리
-	-	-	- 28/7,488	-	-	-	-	-	- 20/1,458	-	-	
-	-	-	28/7,488	-	-	-	-	-	20/1,458	-	-	- 일반경지정리

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

(2) 배수개선 Drainage Improvement

시 도	시 군	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공 사 기 간 Construction Period	준공면적 Construction Area	사 업 비 Project Cost				
						계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타 Others
총 계		6			384.5	14,793,046	14,091,000	702,046	-	-
경 기도		2			246.7	7,791,046	7,789,000	2,046	-	-
	이 천 시	갈 산	2002.11.10	2003.03.27~2004.07.14	84.0	2,046	-	2,046	-	-
		주 미	2002.08.24	2002.11.18~2004.12.31	162.7	7,789,000	7,789,000	-	-	-
강 원 도		1			-	200,000	-	200,000	-	-
	평 창 군	하 안 미	2004.05.30	2004.06.09~2004.12.08	-	200,000	-	200,000	-	-
경 상 북 도		1			55.0	2,852,000	2,852,000	-	-	-
	성 주 군	대 흥	2003.05.20	2003.10.07~2004.10.27	55.0	2,852,000	2,852,000	-	-	-
경 상 남 도		2			82.8	3,950,000	3,450,000	500,000	-	-
	진 주 시	용봉지구	2004.03.20	2004.04.22~2004.10.18	10.0	500,000	-	500,000	-	-
	하 동 군	북방지구	2002.05.01	2002.08.19~2004.06.16	72.8	3,450,000	3,450,000	-	-	-

조성사업준공현황

Farmland Development Projects

Unit : Area ha

Cost 1,000Won

배수구분 Drainage Source	유역면적 Catchment Area	홍수량 Flood Discharge (m ³ /s)	배수량 Amount of Drainage (m ³ /s)	자연배수				Province Si and Gun
				배수로 Drainage Canal				
				간선 Main		지선 Second		
				토공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	
			20.5	4/2,456	8	-	- Total	
			14.0	1/856	7	-	- Gyeonggi-do	
기계배수	217.0	1,915.0	5.0	-	-	-	- Icheon-si	
기계배수	777.6	1,920.0	9.0	1/856	7	-	-	
			-	1/500	1	-	- Gangwon-do	
자연배수	30.0	-	-	1/500	1	-	- Pyeongchang-gun	
			-	2/1,100	-	-	- Gyeongsangbuk-do	
자연배수	156.0	-	-	2/1,100	-	-	- Seongju-gun	
			6.5	-	-	-	- Gyeongsangnam-do	
기계배수	10.0	-	-	-	-	-	- Jinju-si	
기계배수	315.9	22.9	6.5	-	-	-	- Hadong-gun	

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도	시 군	Natural Drainage							기 계	
		승 수 로 Catch Canal				배 수 감 문 Seadike Sluice			수원공명	마 력
		간 선 Main		지 선 Second		규 격 Size (m×m)	런 No. of	형 식 Type		
		토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)				Farmer's Burden	HP
총 계		1/852	-	-	-				615	
경 기도		1/852	1	-	-				285	
	이 천 시	-	-	-	-				110	
		1/852	1	-	-	2.5*2.0	2		175	
강 원 도		-	-	-	-				-	
	평 창 군	-	-	-	-				-	
경 상 북 도		-	-	-	-				-	
	성 주 군	-	-	-	-				-	
경 상 남 도		-	-	-	-				330	
	진 주 시	-	-	-	-				30	
	하 동 군	-	-	-	-	1.5*1.5	2인 양문비		300	

조성사업준공현황

Farmland Development Projects

Unit : Area ha

Cost 1,000Won

배수 Pumping Drainage								사업구분 Project Source	Province Si and Gun
원동기 Engine		펌프 Pump		배수로 Drainage Canal					
대수 No.	종류 Type	구경 Dia. (m)	대수 No.	간선 Main		지선 Second			
				토공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)		
12			12	3/2,289	30	-	4	Total	
7			7	3/2,289	28	-	-	Gyeonggi-do	
3전동기		900	3	-	-	-	-	- 단독사업 Icheon-si	
4전동기		1,000	4	3/2,289	28	-	-	- 단독사업	
-			-	-	-	-	-	Gangwon-do	
-전동기		-	-	-	-	-	-	- 배수개선병행사업 Pyeongchang-gun	
-			-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do	
-전동기		-	-	-	-	-	-	- 배수개선병행사업 Seongju-gun	
5			5	-	2	-	4	Gyeongsangnam-do	
3전동기		250	3	-	-	-	-	- 단독사업 Jinju-si	
2전동기		1,100	2	-	2	-	-	4 단독사업 Hadong-gun	

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

(3) 개간 Slopeland Reclamation

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
총 계		88			125.6	125.6	-	1,745,022	-	-
Total										
경 기 도		16			17.5	17.5	-	15,400	-	-
Gyeonggi-do										
	안 성 시	방	축 2004.04.06	2004.04.06~ 2004.12.20	2.7	2.7	-	15,400	-	-
	Anseong-si									
	여 주 군	금	당 2003.03.11	2003.03.11~ 2004.12.31	3.1	3.1	-	-	-	-
	Yeosu-gun									
	내 사	2002.06.08	2002.06.08~ 2004.07.12	0.1	0.1	-	-	-	-	
	당 산	2001.12.28	2001.12.28~ 2004.07.29	0.4	0.4	-	-	-	-	
	매 류	2004.03.26	2004.03.26~ 2004.07.07	0.4	0.4	-	-	-	-	
	번 도	1999.01.29	1999.01.29~ 2004.12.31	1.2	1.2	-	-	-	-	
	번 도	2001.04.11	2001.04.11~ 2004.12.09	1.2	1.2	-	-	-	-	
	삼 승	2003.04.23	2003.04.23~ 2004.05.17	2.6	2.6	-	-	-	-	
	삼 승	2003.11.03	2003.11.03~ 2004.08.12	0.7	0.7	-	-	-	-	
	오 계	2003.12.08	2003.12.08~ 2004.10.29	0.8	0.8	-	-	-	-	
	왕 대	2004.03.15	2004.03.15~ 2004.09.14	0.9	0.9	-	-	-	-	
	외 평	2003.12.08	2003.12.08~ 2004.08.23	0.3	0.3	-	-	-	-	
	장 풍	2002.04.09	2002.10.01~ 2004.07.29	0.1	0.1	-	-	-	-	
	초 현	2003.02.07	2003.02.07~ 2004.07.14	2.6	2.6	-	-	-	-	
	하 림	2000.05.04	2000.05.04~ 2004.10.30	0.3	0.3	-	-	-	-	
	효 지	2002.02.01	2002.02.01~ 2004.11.15	0.1	0.1	-	-	-	-	

21. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
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
강 원 도		8			3.6	3.6	-	186,168	-	-
Gangwon-do										
	홍 천 군	결 운	2003.07.01	2003.07.01~ 2004.02.11	0.3	0.3	-	26,375	-	-
	Hongcheon-gun	패 석	2003.09.24	2003.09.24~ 2004.07.30	0.5	0.5	-	44,062	-	-
		모 곡	2000.07.25	2000.07.25~ 2004.12.30	0.6	0.6	-	12,945	-	-
		송 정	2001.03.27	2001.03.27~ 2004.05.04	0.3	0.3	-	25,574	-	-
		팔 봉	2002.11.25	2002.11.25~ 2004.09.13	0.3	0.3	-	9,901	-	-
		철 정	2003.05.28	2003.05.28~ 2004.11.10	0.6	0.6	-	49,840	-	-
	횡 성 군	마 옥	2002.04.15	2002.04.15~ 2004.07.28	0.1	0.1	-	5,000	-	-
	Hoengseong-gun	삽 교	2003.02.07	2003.02.07~ 2004.11.11	0.9	0.9	-	12,471	-	-
충 청 남 도		12			3.3	3.3	-	117,121	-	-
Chungcheongnam-do										
	서 산 시	강 수	2003.09.04	2003.09.25~ 2004.09.21	0.9	0.9	-	24,997	-	-
	Seosan-si	사 기	2003.01.27	2003.01.28~ 2004.06.30	0.1	0.1	-	2,168	-	-
		석 남	2004.10.29	2004.10.30~ 2004.11.26	0.1	0.1	-	2,416	-	-
		덕 지 천	2003.08.22	2003.08.23~ 2004.08.22	0.5	0.5	-	14,000	-	-
	홍 성 군	동 성	2003.08.21	2003.08.21~ 2004.03.16	0.1	0.1	-	1,990	-	-
	Hongseong-gun	성 곡	2002.03.22	2002.03.22~ 2004.03.12	0.3	0.3	-	9,100	-	-
		오 봉	2002.05.27	2002.05.27~ 2004.07.28	0.1	0.1	-	2,900	-	-
		팔 패	2003.10.01	2003.10.01~ 2004.10.01	0.3	0.3	-	9,800	-	-

21. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
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	
전라북도 Jeollabuk-do	당진군 Dangjin-gun	덕마	2004.12.23	2004.01.01- 2004.12.31	0.5	0.5	-	34,000	-	-	
		삼봉	2004.08.07	2004.08.20- 2004.12.31	0.2	0.2	-	8,700	-	-	
		신흥	2004.10.27	2004.11.10- 2004.12.27	0.1	0.1	-	4,050	-	-	
		통정	2004.11.24	2004.12.10- 2004.12.31	0.1	0.1	-	3,000	-	-	
		23				58.1	58.1	-	630,296	-	-
	군산시 Gunsan-si	성산고봉	2004.07.15	2004.07.15- 2004.12.07	2.9	2.9	-	128,315	-	-	
		회현세장	2004.07.19	2004.07.19- 2004.10.25	0.1	0.1	-	652	-	-	
	진안군 Jinan-gun	마령	2004.06.01	2004.06.30- 2004.12.30	5.5	5.5	-	52,927	-	-	
		백운	2004.06.01	2004.06.30- 2004.12.30	3.7	3.7	-	35,919	-	-	
		부귀	2004.06.01	2004.06.30- 2004.12.30	6.4	6.4	-	61,932	-	-	
		상전	2004.06.01	2004.06.30- 2004.11.30	1.9	1.9	-	18,412	-	-	
		성수	2005.06.01	2004.06.30- 2004.12.30	6.6	6.6	-	63,370	-	-	
		안천	2004.06.01	2004.06.30- 2004.12.30	2.7	2.7	-	25,582	-	-	
		용담	2004.06.01	2004.06.30- 2004.12.30	0.7	0.7	-	6,346	-	-	
		정천	2004.06.01	2004.06.30- 2004.12.30	1.4	1.4	-	13,305	-	-	
		주천	2004.06.01	2004.06.30- 2004.12.30	2.6	2.6	-	25,544	-	-	
		진안	2004.06.01	2004.06.30- 2004.12.30	12.3	12.3	-	117,714	-	-	
	장수군 Jangsu-gun	노곡	2004.08.06	2004.05.06- 2004.09.06	1.8	1.8	-	-	-	-	

21. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
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 체	
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	
전라남도 Jeollanam-do	순창군 Sunchang-gun	송천	2004.06.01	2004.06.25- 2004.10.06	2.1	2.1	-	-	-	-	
		수분	2003.11.08	2003.11.13- 2004.05.31	0.7	0.7	-	-	-	-	
		수분	2004.03.16	2004.03.20- 2004.08.17	0.8	0.8	-	-	-	-	
		임평	2004.09.06	2004.08.10- 2004.09.21	0.5	0.5	-	-	-	-	
		광암	2004.01.20	2004.01.20- 2004.05.13	0.5	0.5	-	3,674	-	-	
		구암	2003.09.30	2003.09.30- 2004.02.20	0.9	0.9	-	16,610	-	-	
		내월	2003.09.08	2003.09.08- 2004.06.03	0.8	0.8	-	1,859	-	-	
		늑곡	2003.08.20	2003.08.20- 2004.02.03	0.5	0.5	-	11,564	-	-	
		쌍암	2004.02.17	2004.02.17- 2004.05.13	0.4	0.4	-	5,200	-	-	
	월정	2004.06.23	2004.06.23- 2004.12.07	2.3	2.3	-	41,371	-	-		
	17				16.9	16.9	-	194,952	-	-	
	곡성군 Gokseong-gun	조양	2004.04.19	2004.05.01- 2004.12.28	0.5	0.5	-	21,850	-	-	
		보성군 Boseong-gun	문양	2004.02.04	2004.02.10- 2004.08.30	0.9	0.9	-	2,050	-	-
			삼정	2004.02.04	2004.02.10- 2004.04.13	0.7	0.7	-	1,640	-	-
		화순군 Hwasun-gun	이서창량	2003.04.21	2004.05.01- 2004.12.01	0.1	0.1	-	13,420	-	-
			이서창량	2003.05.15	2003.05.25- 2004.03.06	0.2	0.2	-	12,354	-	-
		이서창량	2004.07.14	2004.07.14- 2004.10.23	0.1	0.1	-	63,650	-	-	
청풍청용	2005.04.06	2003.03.27- 2003.04.07	0.4	0.4	-	27,000	-	-			

조성사업준공현황

Farmland 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)	
-	-	-	2.1	-	2.1	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	0.7	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	0.8	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	3,674	-	0.5	-	0.5	-	-	3/199	3/199	-	-	-	민간인자력개발
-	16,610	-	0.9	-	0.9	-	-	4/422	4/422	-	-	-	민간인자력개발
-	1,859	-	0.8	-	0.8	-	-	3/227	3/227	-	-	-	민간인자력개발
-	11,564	-	0.5	-	0.5	-	-	2/221	2/221	-	-	-	민간인자력개발
-	5,200	-	0.4	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
41,371	-	-	2.3	-	2.3	-	-	1/416	1/416	-	-	-	민간인자력개발
-	194,952	-	16.9	1.6	14.8	0.5	-	39/3,554	34/3,315	5/239	-	-	
-	21,850	-	0.5	-	-	0.5	-	3/62	2/42	1/20	-	-	민간인자력개발
-	2,050	-	0.9	0.9	-	-	-	4/274	2/160	2/114	-	-	민간인자력개발
-	1,640	-	0.7	0.7	-	-	-	4/234	2/129	2/105	-	-	민간인자력개발
-	13,420	-	0.1	-	0.1	-	-	4/189	4/189	-	-	-	민간인자력개발
-	12,354	-	0.2	-	0.2	-	-	4/183	4/183	-	-	-	민간인자력개발
-	63,650	-	0.1	-	0.1	-	-	2/92	2/92	-	-	-	민간인자력개발
-	27,000	-	0.4	-	0.4	-	-	3/468	3/468	-	-	-	민간인자력개발

21. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도 Province	시 군 Si and Gun	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 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
경 상 북 도 Gyeongsangbuk-do	강 진 군 Gangjin-gun	춘 양 우 봉	2001.03.09	2001.03.09~ 2004.03.07	0.3	0.3	-	6,844	-	-
		춘 양 우 봉	2001.03.09	2001.03.19~ 2004.03.07	0.2	0.2	-	6,844	-	-
		황	2003.08.09	2003.08.09~ 2004.10.16	3.0	3.0	-	5,500	-	-
		수 양	1999.11.11	1999.11.12~ 2004.01.01	1.3	1.3	-	5,000	-	-
		수 양	2003.12.11	2003.12.11~ 2004.12.31	4.1	4.1	-	5,500	-	-
		저 두	2001.08.06	2001.08.07~ 2004.01.01	0.3	0.3	-	2,000	-	-
		지 석	1999.01.19	1999.01.20~ 2004.01.01	1.7	1.7	-	8,000	-	-
		지 석	2004.07.28	2004.07.28~ 2004.11.30	1.0	1.0	-	4,300	-	-
		학 장	1999.06.23	1999.06.23~ 2004.01.01	1.1	1.1	-	5,000	-	-
		흥 학	2000.02.23	2000.02.24~ 2004.03.02	1.0	1.0	-	4,000	-	-
		11					9.7	9.7	-	505,085
영 주 시 Yeongju-si	생 현 리 산	7	2004.02.25	2004.03.08~ 2004.05.24	0.8	0.8	-	32,857	-	-
		상 망 동 산 2 1-3	2004.04.30	2004.04.30~ 2004.12.31	0.6	0.6	-	32,637	-	-
		상 망 동 산 3 0-9	2004.06.22	2004.06.23~ 2004.10.08	1.1	1.1	-	24,300	-	-
		풍기읍미곡리산13	2004.04.21	2004.04.22~ 2004.11.30	0.6	0.6	-	32,637	-	-
		부석면 노곡리	2004.06.02		0.7	0.7	-	24,044	-	-
		의 성 군 시 안	2004.04.19	2004.04.19~ 2004.12.30	1.0	1.0	-	4,580	-	-
		예 천 군 수 환	2003.03.11	2003.03.12~ 2004.04.21	2.5	2.5	-	57,900	-	-

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

단위:면 적...헥타아르
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	
경 상 남 도 Gyeongsangnam-do	산 청 군 남 Sancheong-gun	1	암 천	2002.05.04	2002.05.05- 2004.12.31	0.7	0.7	-	19,930	-	-
			통 명	2004.04.27	2004.01.01- 2004.12.31	0.2	0.2	-	31,000	-	-
			풍 정	2002.07.23	2002.07.24- 2004.03.30	1.1	1.1	-	70,000	-	-
			황 지	2003.09.05	2003.09.05- 2004.02.28	0.4	0.4	-	175,200	-	-
			16.5	16.5	-	96,000	-	-			
		사	2002.01.25	2002.01.31- 2004.06.10	16.5	16.5	-	96,000	-	-	

조성사업준공현황

Farmland 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 (초/m)	승수구 Catch Drain (초/m)		기타 Others (초/m)	
-	19,930	-	0.7	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	31,000	-	0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	70,000	-	1.1	-	1.1	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	175,200	-	0.4	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	96,000	-	16.5	-	16.5	-	-	4/412	1/182	1/220	2/10		
-	96,000	-	16.5	-	16.5	-	-	4/412	1/182	1/220	2/10		민간인자력개발

21. 농 업 생 산 기 반

단위:면 적...헥타아르 다.농업기반공사 지사별 By KARICO District Office Completion Status of
금 액.....천원 (1) 경지정리 Land Consolidation

시 도 Province	지 사 Name of District Office	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공사기간 Construction Period	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost			구획크기 Block Size (m×m)
					계 Total	답 Paddy Field	전 Upland	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	
총 계		30			2,664.2	2,624.9	39.3	75,539,218	47,447,804	28,091,414	
Total											
경 기 도		3			279.3	279.3	-	10,110,000	3,407,000	6,703,000	
Gyeonggi-do											
	여주·이천 Yeoju·Icheon	내양1지구	2003.05.12	2003.11.30~ 2004.12.20	134.0	134.0	-	4,990,000	1,436,000	3,554,000	100×100
	평택 Pyeongtaek	해창2-3	2003.10.28	2003.11.25~ 2004.07.29	63.3	63.3	-	2,100,000	912,000	1,188,000	100×100~40
	안성 Anseong	용만1	2003.10.28	2003.11.24~ 2004.08.31	82.0	82.0	-	3,020,000	1,059,000	1,961,000	-
강 원 도		2			125.6	125.6	-	5,612,695	2,850,395	2,762,300	
Gangwon-do											
	영북 Yeongbuk	장산	2003.10.17	2003.09.02~ 2004.09.30	84.0	84.0	-	3,574,437	1,973,621	1,600,816	100×100
	철원 Cheorwon	신별	2003.10.17	2003.11.04~ 2004.05.30	41.6	41.6	-	2,038,258	876,774	1,161,484	100×50
충청남도		3			378.6	378.6	-	3,719,459	2,747,811	971,648	
Chungcheongnam-do											
	천안 Cheonan	신가	2003.10.20	2003.11.21~ 2004.10.30	210.0	210.0	-	6,341	3,972	2,369	100×80
	논산 Nonsan	산반곡	2003.10.20	2003.11.24~ 2004.05.30	41.6	41.6	-	2,118	839	1,279	100×100
	예산 Yesan	산두곡지구	2003.10.20	2003.11.14~ 2004.12.20	127.0	127.0	-	3,711,000	2,743,000	968,000	100×80
전라북도		7			786.8	747.5	39.3	21,335,106	17,257,461	4,077,645	
Jeollabuk-do											
	동진 Dongjin	신월	2003.11.04	2004.11.21~ 2004.06.15	150.0	137.0	13.0	3,750,900	3,000,720	750,180	100×100
	군산 Gunsan	산복교2	2003.10.21	2003.11.01~ 2004.06.30	100.0	93.0	7.0	2,778,500	2,222,800	555,700	-
		어은2	2003.10.21	2003.11.01~ 2004.06.30	105.0	99.0	6.0	2,917,274	2,333,789	583,485	10000
	전주·완주 Jeonju·Wanju	완주사성터	2003.11.12	2003.12.01~ 2004.06.30	108.4	95.0	13.3	2,745,630	2,100,504	645,126	100×72
	고창 Gochang	지사내	2003.10.01	2003.10.01~ 2004.05.01	90.4	90.4	-	2,616,236	2,378,396	237,840	-

조성사업준공현황

Farmland 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	
11/8,830	12,035	134	225/106,968	186,580	1,123	-	-	-	238/91,854	111,133	14,650	
-	2,778	42	-	18,050	149	-	-	-	-	7,918	8,344	
-	-	-	-	10,245	113	-	-	-	-	66	8,309	대구획경지정리
-	363	9	-	3,325	17	-	-	-	-	3,776	5	대구획경지정리
-	2,415	33	-	4,480	19	-	-	-	-	4,076	30	대구획경지정리
-	-	-	7/5,298	6,626	19	-	-	-	16/7,020	740	36	
-	-	-	7/5,298	3,744	10	-	-	-	7/3,488	-	-	단독사업
-	-	-	-	2,882	9	-	-	-	9/3,532	740	36	농업용수병행사업
1/2,342	2,293	25	46/22,832	23,209	155	-	-	-	27/9,208	12,403	115	
1/2,342	2,293	25	34/14,572	8,801	100	-	-	-	19/5,093	5,013	38	배수개선병행사업
-	-	-	-	6,148	24	-	-	-	-	3,275	19	단독사업
-	-	-	12/8,260	8,260	31	-	-	-	8/4,115	4,115	58	단독사업
10/6,488	6,488	61	59/35,505	49,620	231	-	-	-	92/40,537	35,890	5,440	
-	-	-	12/8,410	8,410	31	-	-	-	11/6,683	6,683	6	대구획경지정리
-	-	-	9/7,490	7,490	4	-	-	-	16/7,410	7,410	22	단독사업
10/6,488	6,488	61	-	-	-	-	-	-	16/6,506	6,506	69	단독사업
-	-	-	-	6,483	10	-	-	-	5/2,864	1,084	5,256	대구획경지정리
-	-	-	21/11,043	11,043	72	-	-	-	29/8,696	3,012	12	민간인자력개발

21. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도	지 사	지 구 명	인가년월일	공사기간	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost			구획크기
					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)
경	읍	덕 천 1	2003.10.27	2003.11.21-	108.0	108.0	-	3,075,738	2,460,590	615,148	-
				2004.06.30							
부	안 계	화	2004.04.26	2003.11.20-	125.0	125.0	-	3,450,828	2,760,662	690,166	100×50
				2004.05.30							
전라남도		5			338.8	338.8	-	12,003,045	8,017,704	3,985,341	
Jeollanam-do											
곡	성 곡	성	2004.04.22	2004.04.22-	-	-	-	-	-	-	-
				2004.04.22							
보	성 고	읍	2003.05.12	2003.11.22-	121.0	121.0	-	3,351,481	2,697,738	653,743	30×100
				2004.05.31							
해	남 원	진	2003.10.18	2003.10.18-	24.1	24.1	-	842,951	523,652	319,299	100×30
				2004.05.20							
영	광 덕	산	2003.05.16	2003.10.18-	157.7	157.7	-	5,612,613	4,099,942	1,512,671	100×100
				2004.05.27							
담	양 인	암 지구	2003.10.18	2003.11.15-	36.0	36.0	-	2,196,000	696,372	1,499,628	100×30
				2004.06.10							
경상북도		6			284.0	284.0	-	10,434,548	4,264,768	6,169,780	
Gyeongsangbuk-do											
의	성 가	야	2003.10.17	2003.11.20-	25.0	25.0	-	1,038,350	-	1,038,350	100×30
				2004.11.30							
용	곡	2003.10.17	2004.11.20-	31.0	31.0	-	2,996,881	699,000	2,297,881	100×40	
			2004.11.30								
경	주 대	현 2	2003.10.17	2003.11.10-	45.0	45.0	-	2,045,252	775,000	1,270,252	100×30
				2004.11.29							
상	주 대	미	2003.10.14	2003.11.06-	40.0	40.0	-	2,330,681	1,052,362	1,278,319	100×30
				2004.12.20							
금	계 2	2003.10.14	2003.11.10-	75.0	75.0	-	2,021,000	1,737,000	284,000	100×30	
			2004.12.20								
문	경 과	곡 지구	2003.11.03	2003.11.29-	68.0	68.0	-	2,384	1,406	978	100×100
				2004.12.20							
경상남도		4			471.2	471.2	-	12,324,365	8,902,665	3,421,700	
Gyeongsangnam-do											
진	산 청	담	2003.10.30	2003.11.25-	105.2	105.2	-	2,866,927	2,039,327	827,600	100×40
				2004.08.31							
함	안 대	산	2003.10.21	2004.02.19-	129.4	129.4	-	3,100,793	2,193,693	907,100	-
				2004.06.30							

조성사업준공현황

Farmland Development Projects

Unit : Area ha

Cost 1,000Won

용수로 Irrigation Canal						배수로 Drainage Canal						사업구분
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	
-	-	-	17/8,562	8,562	69	-	-	-	15/8,378	5,027	49	일반경지정리
-	-	-	-	7,632	45	-	-	-	-	6,168	26	단독사업
-	-	-	51/18,993	20,932	130	-	-	-	63/18,324	12,649	480	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	12,419	17	-	-	-	-	9,423	27	대구획경지정리
-	-	-	14/3,200	3,200	20	-	-	-	12/2,472	2,472	20	일반경지정리
-	-	-	37/15,793	463	80	-	-	-	38/12,869	56	430	대구획경지정리
-	-	-	-	4,850	13	-	-	-	13/2,983	698	3	일반경지정리
-	-	-	31/12,800	33,410	235	-	-	-	29/13,800	25,498	164	
-	-	-	-	3,530	34	-	-	-	-	3,314	31	일반경지정리
-	-	-	-	5,714	45	-	-	-	-	3,646	33	일반경지정리
-	-	-	-	5,020	71	-	-	-	-	-	-	일반경지정리
-	-	-	13/5,600	5,600	41	-	-	-	19/7,400	7,000	51	일반경지정리
-	-	-	18/7,200	7,200	29	-	-	-	10/6,400	6,400	35	대구획경지정리
-	-	-	-	6,346	15	-	-	-	-	5,138	14	대구획경지정리
-	476	6	31/11,540	34,733	204	-	-	-	11/2,965	16,035	71	
-	-	-	-	7,478	73	-	-	-	-	5,895	25	대구획경지정리
-	-	-	-	8,408	30	-	-	-	-	7,175	30	대구획경지정리

21. 농업용수개발 Completion Status of Irrigation

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도	지 사	지 구 명	인가년월일	공사기간	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost			구획크기
					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)
	창 원	모 산	2003.11.14	2003.11.14~ 2004.06.30	126.8	126.8	-	3,340,545	2,517,845	822,700	100×30
	거 창	월 평	2003.10.30	2003.12.02~ 2004.07.30	109.9	109.9	-	3,016,100	2,151,800	864,300	100×30

조성사업준공현황

Farmland 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 공작물 Structures			토공 공작물 Structures			토공 공작물 Structures			토공 공작물 Structures				
연장 Length (m)	개소 Place	Earth-Works (조/m)	연장 Length (m)	개소 Place	Earth-Works (조/m)	연장 Length (m)	개소 Place	Earth-Works (조/m)	연장 Length (m)	개소 Place	Earth-Works (조/m)		
-	476	6	-	7,307	24	-	-	-	-	-	-	-	매수개선행행사업
-	-	-	31/11,540	11,540	77	-	-	-	11/2,965	2,965	16	-	대구획경지정리

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

(2) 배수개선 Drainage Improvement

시 도	지 사 명	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공 사 기 간 Construction Period	준공면적 Construction Area	사 업 비 Project Cost				
						계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타 Others
총 계		20			4,670.6	152,580,829	152,021,994	493,835	-	65,000
경 기도		2			196.4	13,043,832	13,043,832	-	-	-
	여주 이천	내양지구	2002.10.01	2002.11.05~2004.10.05	90.7	4,829,832	4,829,832	-	-	-
	평택	좌교	2001.09.24	2001.11.15~2004.12.10	105.8	8,214,000	8,214,000	-	-	-
충청남도		2			701.0	16,313,000	16,313,000	-	-	-
	예산	원평지구	2002.06.07	2002.09.02~2004.11.30	110.0	4,635,000	4,635,000	-	-	-
	아산	도고	1999.12.02	2000.11.27~2004.12.20	591.0	11,678,000	11,678,000	-	-	-
전라북도		3			1,995.0	28,701,213	28,436,213	200,000	-	65,000
	동진	광활	1993.01.13	1993.07.27~2004.12.20	1,027.0	18,506,000	18,241,000	200,000	-	65,000
	고창	공음	2002.06.01	2003.09.01~2004.12.01	105.0	5,633	5,633	-	-	-
	정읍	영원	1999.12.10	2000.11.20~2004.12.09	863.0	10,189,580	10,189,580	-	-	-
전라남도		4			1,005.5	29,638,256	29,638,256	-	-	-
	진도	명금	2001.09.27	2001.11.14~2004.12.20	134.4	5,290,000	5,290,000	-	-	-
	나주	가흥	2000.10.16	2000.12.17~2004.12.17	239.9	10,247	10,247	-	-	-
	담양	보촌지구	2003.06.28	2003.08.20~2004.01.01	77.5	2,645,000	2,645,000	-	-	-
		수북지구	1993.03.31	1995.12.22~2004.12.20	553.8	21,693,009	21,693,009	-	-	-
경상남도		9			772.7	64,884,528	64,590,693	293,835	-	-
	김해 양산	본산	2001.10.17	2001.12.13~2004.12.30	90.5	6,525,751	6,525,751	-	-	-
	진산	중촌	2004.05.26	2004.02.03~2004.10.31	44.0	1,446,752	1,152,917	293,835	-	-
	창녕	영남	1999.11.30	2000.09.15~2004.12.20	356.1	15,240,000	15,240,000	-	-	-
	창원	대산	1997.10.30	1997.12.30~2004.12.20	-	26,290,016	26,290,016	-	-	-
	사천	산전			-	-	-	-	-	-
		산전	2001.09.12	2001.12.06~2004.12.20	116.0	5,914,009	5,914,009	-	-	-
		덕진포			-	-	-	-	-	-
		덕진포	2002.08.08	2002.09.25~2004.12.20	83.0	4,817,000	4,817,000	-	-	-
	하동 남해	월진	2003.07.16	2003.07.16~2004.12.24	83.1	4,651,000	4,651,000	-	-	-

조성사업준공현황

Farmland 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)	
			265.4	21/24,193	617	4/6,645	41	Total
			23.2	-	-	-	-	Gyeonggi-do
기계배수	393.0	-	9.0	-	-	-	-	Yeosu · Icheon
기계배수	1,898.0	40.4	14.2	-	-	-	-	Pyeongtaek
			35.6	-	-	-	-	Chungcheongnam-
자연배수	789.0	24.3	7.8	-	-	-	-	Yesan
기계배수	1,880.0	-	27.8	-	-	-	-	Asan
			14.8	17/17,547	169	4/6,645	-	Jeollabuk-do
기계배수	3,300.0	11.0	6.0	5/11,224	169	4/6,645	-	Dongjin
기계배수	105.0	27.3	5.7	12/6,323	-	-	-	Gochang
기계배수	890.0	-	3.1	-	-	-	-	Jeongeup
			79.8	4/6,646	448	-	41	Jeollanam-do
기계배수	979.0	22.7	12.0	-	-	-	-	Jindo
기계배수	944.0	73.7	15.0	4/6,646	448	-	-	Naju
자연배수	260.0	21.9	22.3	-	-	-	9	Damyang
자연배수	4,852.0	30.5	30.5	-	-	-	32	
			112.0	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
기계배수	464.0	22.2	9.5	-	-	-	-	Gimhae·Yangsang
기계배수	144.0	-	7.2	-	-	-	-	Jinsan
기계배수	2,925.2	-	28.0	-	-	-	-	Changnyeong
기계배수	1,596.0	41.6	38.4	-	-	-	-	Changwon
기계배수	-	-	-	-	-	-	-	Sacheon
기계배수	770.0	68.3	10.0	-	-	-	-	
기계배수	-	-	-	-	-	-	-	
기계배수	1,066.0	74.4	15.5	-	-	-	-	
기계배수	219.4	25.6	3.4	-	-	-	-	Hadong·Namhae

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도	지 사 명	Natural Drainage							기 계	
		승 수 로 Catch Canal				배 수 감 문 Seadike Sluice			수원공명	마 력
		간 선 Main		지 선 Second		규 격 Size (m×m)	런 No. of	형 식 Type		
		토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)				Farmer's Burden	HP
총 계		2/2,954	104	-	2				6,405	
경 기도		-	-	-	-				550	
	여주·이천	-	-	-	-		-		175	
	평택	-	-	-	-	0	-	0	375	
충청남도		-	-	-	-				2,425	
	예산	-	-	-	-	2.5*2.5	5	전 동 식	175	
	아산	-	-	-	-	2.5*2.0	1	전 동	2,250	
전라북도		-	-	-	-				400	
	동진	-	-	-	-	5.0*2.5	3	편 잭 가설배수장	125	
	고창	-	-	-	-	2.0*1.5	2	전 동 대 산 천	150	
	정읍	-	-	-	-		-	고 부 천	125	
전라남도		1/2,250	101	-	2				815	
	진도	-	-	-	-	1.8x2.1	5	철 비 명금배수장	600	
	나주	1/2,250	101	-	-		-	복 압	215	
	담양	-	-	-	1	0	-	0	-	
		-	-	-	1	0	-	0	-	
경상남도		1/704	3	-	-				2,215	
	김해·양산	-	2	-	-	3.0 X 2.0	1	편 잭 화 포 천	310	
	진산	-	-	-	-		-		125	
	창녕	-	-	-	-	2.2x2.4	3	전동식편잭 봉산저수지	550	
	창원	-	-	-	-		-	복 부	400	
	사천	-	-	-	-		-		100	
		-	-	-	-	2x2	8	곤 양 천	175	
		-	-	-	-		-		220	
		-	-	-	-		-	고 동 포 천	260	
	하동·남해	1/704	1	-	-	1.5x1.5	1	전동, 편잭	75	

조성사업준공현황

Farmland Development Projects

Unit : Area ha

Cost 1,000Won

원 동 기 Engine		배 수 Pumping		배 수 로 Drainage Canal				사업구분 Project Source	Province Name of District Office
대 수 No.	종 류 Type	구 경 Dia. (m)	대 수 No.	간 선 Main		지 선 Second			
				토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)		
77			77	19/28,710	540	35/24,511	94	Total	
8			8	3/1,930	34	-	-	Gyeonggi-do	
4 전 동 기		1,000	4	3/1,930	9	-	-	Yeoju · Icheon	
4 전 동 기		1,350	4	-	25	-	-	단 독 사 업	
16			16	4/3,367	15	28/15,052	14	Chungcheongnam-	
4 전 동 기		1,200	4	1/1,342	15	13/5,557	14	단 독 사 업	
12 전 동 기		1,100	12	3/2,025	-	15/9,495	-	단 독 사 업	
9			9	1/1,600	15	5/9,019	80	Jeollabuk-do	
4 전 동 기		850	4	-	-	1/650	-	단 독 사 업	
3 전 동 기		1,000	3	-	-	-	-	배수개선병행사업	
2 전 동 기		900	2	1/1,600	15	4/8,369	80	배수개선병행사업	
8			8	5/9,126	450	2/440	-	Jeollanam-do	
4 전 동 기		1,350	4	1/2,480	2	2/440	-	단 독 사 업	
4 전 동 기		1,100	4	4/6,646	448	-	-	단 독 사 업	
- 전 동 기		-	-	-	-	-	-	단 독 사 업	
- 전 동 기		-	-	-	-	-	-	단 독 사 업	
36			36	6/12,687	26	-	-	Gyeongsangnam-do	
4 전 동 기		1,070	4	-	5	-	-	단 독 사 업	
2 전 동 기		700	2	-	-	-	-	기 타	
8 전 동 기		1,350	8	1/8,824	7	-	-	단 독 사 업	
8 전 동 기		1,300	8	-	10	-	-	대구획경지정리	
2 전 동 기		800	2	-	-	-	-	단 독 사 업	
3 전 동 기		1,100	3	1/1,148	-	-	-	단 독 사 업	
2 전 동 기		1,100	2	-	-	-	-	단 독 사 업	
3 전 동 기		1,350	3	-	-	-	-	단 독 사 업	
4 전 동 기		700	4	4/2,715	4	-	-	단 독 사 업	

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르 가. 총 관 Summary

시 도	계		저 수 지		양 (배) 수 장	
	Total		Reservoir		Pumping & Drainage Station	
	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area
1 9 9 9	498	3,067.6	82	612.1	77	1,183.6
2 0 0 0	495	11,206.0	83	464.5	64	9,279.7
2 0 0 1	289	1,828.5	50	355.3	59	581.7
2 0 0 2	276	3,301.6	57	262.4	40	2,229.9
2 0 0 3	688	4,009.5	64	412.6	74	790.2
2 0 0 4	571	3,276.5	60	448.1	59	1,124
서 울 특 별 시	1	-	-	-	1	-
부 산 광 역 시	15	47.3	7	33.9	-	-
대 구 광 역 시	2	6.5	-	-	2	7
인 천 광 역 시	14	6.2	-	-	1	-
광 주 광 역 시	4	140.0	2	38.0	1	60
대 전 광 역 시	4	50.2	1	7.8	1	22
울 산 광 역 시	4	27.0	-	-	3	5
경 기 도	49	155.8	3	14.2	4	13
강 원 도	95	369.1	4	15.8	2	5
충 청 북 도	94	498.6	10	53.1	8	78
충 청 남 도	33	249.0	3	31.5	5	70
전 라 북 도	81	183.0	5	23.4	6	-
전 라 남 도	47	496.8	9	97.5	4	331
경 상 북 도	35	184.8	9	82.3	9	14
경 상 남 도	93	862.2	7	50.6	12	520
제 주 도	-	-	-	-	-	-

물 폐 기 현 황

Status of Irrigation Facilities

Area : ha

보		집 수 암 거		관 정		Province
Weir		Infiltration	Gallery	Tube Well		
개 소 수	면 적	개 소 수	면 적	개 소 수	면 적	
No.	Area	No.	Area	No.	Area	
159	590.1	91	510.9	89	170.9	1 9 9 9
122	597.0	57	385.6	169	479.2	2 0 0 0
32	332.0	64	373.6	84	185.9	2 0 0 1
57	313.8	63	384.1	59	111.4	2 0 0 2
298	1,607.7	130	880.3	122	318.7	2 0 0 3
168	894.7	143	496.8	141	313.1	2 0 0 4
-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
3	7.4	3	-	2	6.0	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	13	6.2	-	-	Incheon-gwangyeoksi
1	42.0	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
1	17.2	-	-	1	3.6	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	1	22.0	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
16	30.0	14	82.1	12	16.4	Gyeonggi-do
80	293.7	1	20.0	8	34.6	Gangwon-do
25	180.5	19	129.4	32	58.0	Chungcheongbuk-do
10	113.0	15	34.5	-	-	Chungcheongnam-do
3	26.1	1	5.0	66	128.5	Jeollabuk-do
6	24.4	16	5.9	12	38.0	Jeollanam-do
2	-	12	75.5	3	13.0	Gyeongsangbuk-do
21	160.4	48	116.2	5	15.0	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	Jeju-do

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

나. 시군별 By Si and Gun
(1) 저수지 Reservoir

단위:헥타아르

시 도	시 군	설치년도 Year of Construction	수원공명 Name of Facilites	수혜면적 Benefitted Area	시설구분 Irrigation Source	유역면적 Catchment Area	만수면적 Area of Full Water	유효저수량 Effective Storage Capacity (천톤)
총 계			48	356.5			35.8	662.59
부 산 광 역 시			7	33.9			1.9	30.16
	해운대구	1945	우티	2.4	주	6.0	0.3	7.23
	강서구	1945	산양2	1.0	주	39.0	0.3	5.30
		1945	압곡2	10.0	주	14.0	0.2	4.18
		1945	지사1	5.0	주	12.0	0.3	3.20
		1964	장항	2.0	주	5.0	0.1	0.70
		1965	천성	2.0	주	6.0	0.2	1.00
		1968	지사2	11.5	주	67.0	0.5	8.55
대 전 광 역 시			1	7.8			1.0	15.00
	서구	1945	신현	7.8	주	38.0	1.0	15.00
경 기 도			3	14.2			3.5	53.90
	광명시	1950	일직	3.6	주	98.0	2.0	19.80
	과천시	1975	주암	2.8	주	68.0	0.5	22.00
	화성시	1945	금복	7.8	주	16.0	1.0	12.10
강 원 도			2	15.8			0.6	7.83
	원주시	1945	만대	9.5	주	35.0	0.4	5.44
		1945	본부락	6.3	주	36.0	0.2	2.39
충 청 북 도			9	53.1			5.4	72.58
	청주시	1945	그미	8.0	주	55.0	0.8	15.80
		1945	농촌	5.8	주	29.0	0.6	8.70
		1945	장전	4.7	주	32.0	0.4	3.60
		1945	홍골	6.6	주	15.0	0.5	5.50
		1945	새뱅이	4.7	주	15.0	0.5	5.50
		1945	주봉앞	7.2	주	41.0	0.8	15.20
		1945	피아골	6.9	주	25.0	0.7	10.70
		1965	탑골	4.2	주	7.0	0.4	5.00
	충주시	1945	월현	5.0	주	30.0	0.7	2.58
충 청 남 도			3	31.5			2.1	22.50
	부여군	1945	죽교	12.8	주	65.0	0.9	2.50
	청양군	1945	적곡	13.0	주	191.0	0.5	11.30
	예산군	1945	광시	5.7	주	33.0	0.7	8.70

물 폐 기 현 황 (계 속)

Status of Irrigation Facilities (Cont'd)

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)	
240.1	4,706		9/1,976	1	18/1,730	5	Total
31.9	605		-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
3.5	200	토언제중심점토형	-	-	-	-	Haeundae-gu
5.0	70	토 언 제 균 일 형	-	-	-	-	Gangseo-gu
5.4	45	토 언 제 균 일 형	-	-	-	-	
3.2	75	토 언 제 균 일 형	-	-	-	-	
3.0	50	토언제중심점토형	-	-	-	-	
5.0	110	토언제중심점토형	-	-	-	-	
6.8	55	토언제중심점토형	-	-	-	-	
4.1	100		-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
4.1	100	토언제중심점토형	-	-	-	-	Seo-gu
16.3	476		-	-	-	-	Gyeonggi-do
4.3	296	토언제중심점토형	-	-	-	-	Gwangmyeong-si
8.0	68	토언제중심점토형	-	-	-	-	Gwacheon-si
4.0	112	토언제중심점토형	-	-	-	-	Hwasong-si
14.0	129		-	-	-	-	Gangwon-do
8.0	64	토 언 제 균 일 형	-	-	-	-	Wonju-si
6.0	65	토 언 제 균 일 형	-	-	-	-	
33.9	997		8/1,655	-	8/1,274	-	Chungcheongbuk-do
4.5	113	토 언 제 균 일 형	1/320	-	-	-	Cheongju-si
4.0	115	토 언 제 균 일 형	1/128	-	-	-	
2.5	95	토 언 제 균 일 형	1/332	-	4/750	-	
3.0	100	토 언 제 균 일 형	1/241	-	-	-	
3.0	85	토 언 제 균 일 형	1/126	-	-	-	
4.5	190	토 언 제 균 일 형	1/164	-	-	-	
3.9	139	토 언 제 균 일 형	1/84	-	-	-	
4.5	80	토언제중심점토형	1/260	-	4/524	-	
4.0	80	토 언 제 균 일 형	-	-	-	-	Chungju-si
11.6	220		1/321	-	2/455	-	Chungcheongnam-do
2.1	84	토 언 제 균 일 형	1/321	-	2/455	-	Buyeo-gun
5.2	67	토언제중심점토형	-	-	-	-	Cheongyang-gun
4.3	69	토 언 제 균 일 형	-	-	-	-	Yesan-gun

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위:헥타아르

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)
전 라 북 도			5	23.4			5.6	72.93
	완 산 구	1945	화 전	1.4	주	12.0	3.1	12.00
	덕 진 구	1945	만 수	3.3	주	16.0	0.9	11.00
	남 원 시	1945	갈 마	3.0	주	6.0	0.6	4.73
	김 제 시	1967	신 흥	9.0	주	5.0	0.2	1.10
	순 창 군	1986	용 마	6.7	주	40.0	0.8	44.10
전 라 남 도			5	71.5			5.4	155.70
	목 포 시	1968	부 주 두	4.8	주	4.0	0.4	2.70
	화 순 군	1945	호 압	6.8	주	34.0	1.5	26.00
		1970	용 강	31.1	주	193.0	1.2	40.00
	영 광 군	1945	쑥 두	6.2	주	7.0	0.4	5.00
		1968	영 마	22.6	주	171.0	1.9	82.00
경 상 북 도			9	82.3			7.8	193.14
	구 미 시	1950	동 쪽	1.0	주	38.0	0.6	5.33
		1966	상 곡	4.3	주	92.0	0.7	15.64
	경 산 시	1957	숲 내	-	주	58.0	0.8	12.20
	청 도 군	1945	동 천	16.3	주	11.0	3.2	59.85
		1970	대 동	44.0	주	254.0	1.8	92.00
	고 령 군	1945	차 남	1.7	주	15.0	0.3	4.32
	예 천 군	1945	여 각	1.0	보 조	5.0	0.1	0.70
		1945	청 북	5.0	보 조	5.0	0.2	2.90
		1962	두 성	9.0	보 조	29.0	0.1	0.20
경 상 남 도			4	23.0			2.5	38.85
	김 해 시	1945	구 관 동	-	주	40.0	0.2	5.00
	양 산 시	1945	산 막	8.3	주	55.0	0.8	5.05
	고 성 군	1945	삼 계	10.0	주	46.0	1.0	17.80
	거 창 군	1959	손 향	4.7	주	319.0	0.5	11.00

물 폐 기 현 황 (계 속)

Status of Irrigation Facilities (Cont'd)

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)	
26.8	517		-	-	-	-	Jeollabuk-do
3.0	177	토 언 제 균 일 형	-	-	-	-	Wansan-gu
4.1	96	토 언 제 균 일 형	-	-	-	-	Dukjin-gu
3.8	90	토 언 제 균 일 형	-	-	-	-	Namwon-si
2.1	56	토 언 제 균 일 형	-	-	-	-	Gimje-si
13.8	98	토 언 제 중 심 점 토 형	-	-	-	-	Sunchang-gun
30.8	428		-	-	-	-	Jeollanam-do
4.0	81	토 언 제 균 일 형	-	-	-	-	Mokpo-si
5.5	90	토 언 제 중 심 점 토 형	-	-	-	-	Hwasun-gun
8.5	55	토 언 제 중 심 점 토 형	-	-	-	-	
3.2	100	토 언 제 균 일 형	-	-	-	-	Yeonggwang-gun
9.6	102	토 언 제 균 일 형	-	-	-	-	
51.1	727		-	1	8/1	5	Gyeongsangbuk-do
5.5	71	토 언 제 중 심 점 토 형	-	-	-	-	Gumi-si
6.0	45	토 언 제 중 심 점 토 형	-	-	-	-	
5.0	122	토 언 제 균 일 형	-	-	-	-	Gyeongsan-si
8.2	205	토 언 제 중 심 점 토 형	-	-	-	-	Cheongdo-gun
12.4	107	토 언 제 중 심 점 토 형	-	1	8/1	5	
3.5	32	토 언 제 중 심 점 토 형	-	-	-	-	Goryeong-gun
3.0	40	토 언 제 균 일 형	-	-	-	-	Yecheon-gun
5.0	85	토 언 제 균 일 형	-	-	-	-	
2.5	20	토 언 제 중 심 점 토 형	-	-	-	-	
19.6	507		-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
7.0	40	토 언 제 균 일 형	-	-	-	-	Gimhae-si
4.1	163	토 언 제 중 심 점 토 형	-	-	-	-	Yangsan-si
4.5	224	토 언 제 균 일 형	-	-	-	-	Goseong-gun
4.0	80	토 언 제 중 심 점 토 형	-	-	-	-	Geochang-gun

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위:헥타아르

(2) 양(배)수장 Pumping & Drainage Station

시 도	시 군	설치년도 Year of Construction	수원공명 Name of Facilites	수혜면적 Benefitted Area	시설구분 Irrigation Source	양배수구분 Use	유역면적 Catchment Area	양(배)수량 Capacity (m ³ /s)	원 동 기	
									종 류 Type	마 력 HP
총 계		2	9	468.3				0.240		1,106
서울특별시			1	-				-		75
	서 초 구	1979	신 원	-	부 속 양 수		-	-	전 동 기	75
인천광역시			1	-				-		8
	옹 진 군	1977	내 동	-	부 속 양 수		-	-	전 동 기	8
대전광역시			1	21.6				-		30
	서 구	1992	고 바 우	21.6	보 조 양 수		-	-	전 동 기	30
경기도			4	13.1				-		370
	파 주 시	1979	너 조	-	주 양 수		-	-	전 동 기	50
		1981	임 진	5.8	주 양 수		-	-	전 동 기	300
	안 성 시	1970	풍 정	7.3	주 양 수		-	-	전 동 기	5
		1984	마 전 2	-	부 속 양 수		-	-	전 동 기	15
강원도			1	5.0				0.240		40
	정 선 군	1990	점 촌	5.0	주 양 수		24.0	0.240	전 동 기	40
충청북도			6	44.6				-		120
	상 당 구	1977	질 구 지	12.0	주 양 수		-	-	전 동 기	30
	흥 덕 구	1967	송 절	7.7	주 양 수		-	-	전 동 기	20
	충 주 시	1983	논 고 개	9.5	주 양 수		3,570.0	-	전 동 기	20
	옥 천 군	1981	증 약	6.0	주 양 수		-	-	전 동 기	20
	영 동 군	1982	고 당	4.5	주 양 수		-	-	엔 진	15
		1982	여 의	4.9	주 양 수		-	-	엔 진	15
충청남도			5	70.0				-		145
	논 산 시	1978	사 곡	10.4	주 양 수		-	-	엔 진	30
		1978	중 산	15.0	주 양 수		-	-	엔 진	30
		1979	도 평	19.6	주 양 수		-	-	엔 진	30
		1979	모 촌	15.0	주 양 수		-	-	전 동 기	5
	부 여 군	1981	망 해	10.0	주 양 수		-	-	엔 진	50
전라남도			2	293.0				-		50
	무 안 군	1983	복 길	293.0	주 양 수		-	-	전 동 기	15
	영 광 군	1982	와 전	-	부 속 양 수		-	-	전 동 기	35
경상북도			6	14.0				-		205
	구 미 시	1969	옥 계	4.0	부 속 양 수		-	-	전 동 기	10

22. 수 리 시 설 Withdrawls and Inactivated

단위:헥타아르

시 도	시 군	설치년도	수원공명	수혜면적	시설구분	양배수 구 분	유역면적	양(배)수량	원 동 기		
		Year of Construction	Name of Facilites	Benefitted Area	Irrigation Source	Use	Catchment Area	Capacity (m ³ /s)	종 류	마 력	
									Type	HP	
경 상 남 도	창 념 군	1977	금 전 2	-	부 속	양 수	-	-	전 동 기	15	
		1979	소 재	10.0	주	양 수	-	-	전 동 기	50	
		1980	구 포 2	-	부 속	양 수	-	-	전 동 기	20	
		1981	포 전	-	부 속	양 수	-	-	전 동 기	50	
		1981	구 포 2	-	부 속	양 수	-	-	전 동 기	30	
		1982	금 전 1	-	부 속	양 수	-	-	전 동 기	30	
				2	7.0			-	63		
		1978	대 신	7.0	주	양 수	-	-	엔 진	33	
		1982	강 리	-	주	양 수	-	-	전 동 기	30	

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위:헥타아르

(3) 보 Weir

시 도	시 군	설치년도	수원공명	수혜면적	시설구분	유역면적	취 수 량	높 이	길 이
		Year of Construction	Name of Facilites	Benefitted Area	Irrigation Source	Catchment Area	Water Intake (m ³ /s)	Height (m)	Length (m)
총 계			130	444.7			1.560	116.1	4,146
부 산 광 역 시			3	7.4			0.010	2.8	34
	강 서 구	1945	명 동	2.0	주	-	-	0.8	7
		1945	지 사	3.0	보 조	-	0.010	1.0	20
		1945	신 명 2	2.4	주	-	-	1.0	7
대 전 광 역 시			1	17.2			0.010	0.9	85
	서 구	1973	고 바 우	17.2	주	-	0.010	0.9	85
경 기 도			12	-			0.540	16.1	328
	파 주 시	1945	큰	-	주	-	0.070	1.6	35
		1965	삼 방	-	주	-	-	1.2	8
		1968	외 화 산	-	주	-	0.040	0.5	10
		1968	외 화 산	-	보 조	-	0.050	0.5	10
		1972	능 촌	-	주	-	0.070	1.0	26
		1974	상 지 석	-	주	-	-	1.3	20
		1974	함 섬 지 기	-	주	-	0.050	1.0	20
		1974	함 섬 지 기	-	보 조	-	0.010	1.0	20
		1975	울 리 동	-	주	-	0.050	1.2	35
		1975	울 리 동	-	보 조	-	-	1.2	4
		1976	검 전	-	주	-	0.070	1.2	50
		1976	마 장 1	-	주	-	0.010	1.0	25
		1976	찬 우 물	-	주	-	0.010	1.0	20
		1977	야 광 동	-	주	-	0.060	1.2	30
		1977	양 지 동	-	주	-	0.050	1.2	15
강 원 도			74	230.7			0.350	53.5	1,829
	삼 척 시	1945	관 앞	2.0	주	600.0	-	0.8	30
		1945	어 구	2.0	보 조	-	-	0.8	10
		1945	중 봉	3.0	보 조	-	0.010	0.8	15
		1945	탕 곡	3.0	보 조	-	0.110	0.6	60
		1945	소 월 천	21.9	주	-	0.020	0.5	30
		1945	큰 마 을	3.0	보 조	3,700.0	-	0.6	93
		1976	당 저 평	15.8	보 조	-	0.030	1.0	76
		1978	대 평	32.3	주	-	0.030	0.8	80

물 폐 기 현 황 (계 속)
 Status of Irrigation Facilities (Cont'd)

Area : ha

언 체 Body		용 수 로 Irrigation Canal				Province Si and Gun	
조 절 문 비 Gate		간 선 Main		지 선 Second			
규 격 Size (m×m)	련 No.of	형 식 Type	토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)		공작물 Structures (개소)
			13/1,714	-	-	-	Total
			-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	Gangseo-gu
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
			-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	Seo-gu
			-	-	-	-	Gyeonggi-do
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	Paju-si
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
		- 토언체중심점토형	-	-	-	-	
		- 토언체중심점토형	-	-	-	-	
		- 토언체중심점토형	-	-	-	-	
		- 토언체중심점토형	-	-	-	-	
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
			-	-	-	-	Gangwon-do
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	Samcheok-si

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위:헥타아르

시 도	시 군	설치년도	수원공명	수혜면적	시설구분	유역면적	취 수 량	높 이	길 이
		Year of Construction	Name of Facilites	Benefitted Area	Irrigation Source	Catchment Area	Water Intake (m ³ /s)	Height (m)	Length (m)
영 월 군	횡 성 군	1980	월 천	40.1	주	-	0.060	0.8	143
		2001	녕 거 리 터	-	주	-	-	0.5	15
		2003	덕 풍	5.0	주	7,726.0	-	0.5	25
		2003	양 지	2.2	주	3,295.0	-	0.9	38
		2003	되 마 름	0.3	주	193.0	-	0.5	20
		2003	상 월 산	0.3	주	2,510.0	-	0.6	32
		1966	새 재	7.1	주	-	0.020	3.0	80
		1974	영 영 포	9.5	주	-	-	1.2	108
		1974	무 룡	1.0	보 조	-	-	0.4	10
		1974	용 전	3.0	보 조	-	-	0.7	23
		1974	안 선 박	2.0	보 조	-	-	1.2	8
		1975	덕 상 5	-	보 조	-	-	0.3	4
	1975	상 유 전 2	-	보 조	-	-	0.6	6	
	1976	기 전	5.0	주	-	0.010	0.6	25	
	1976	석 치	4.0	보 조	-	-	1.0	28	
	1976	조 제	3.0	주	-	0.010	0.5	12	
	1976	조 촌	3.5	주	-	0.010	0.5	15	
	1976	덕 상 6	1.0	보 조	-	-	0.4	4	
	1976	약 수 터	1.0	보 조	-	-	1.0	7	
	1977	상 유 전 1	-	보 조	-	-	0.6	8	
	1978	법 흥	16.0	주	-	0.030	0.8	15	
	1978	돈 골 1	1.5	보 조	-	-	0.5	7	
	1978	돈 골 3	1.0	보 조	-	-	0.6	6	
	1978	돈 골 4	6.5	주	-	0.010	0.6	6	
	1978	명 마 1	-	보 조	-	-	0.5	6	
	1978	명 마 2	-	보 조	-	-	0.5	6	
	1978	명 마 3	1.5	주	-	-	0.5	7	
	1978	싸 리 골	1.0	보 조	-	-	0.5	30	
	1978	하 유 전 1	2.6	주	-	-	0.6	12	
	1978	하 유 전 2	-	보 조	-	-	0.5	8	
	1978	하 유 전 4	-	보 조	-	-	0.5	7	
	1978	노 루 목골	2.0	주	-	-	0.5	25	

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위:헥타아르

시 도	시 군	설치년도	수원공명	수혜면적	시설구분	유역면적	취 수 량	높 이	길 이
		Year of Construction	Name of Facilites	Benefitted Area	Irrigation Source	Catchment Area	Water Intake (m ³ /s)	Height (m)	Length (m)
		1979	맛 대	-	주	-	-	0.6	10
		1979	신 당	4.0	보 조	-	-	0.6	32
		1979	광 전 2	-	보 조	-	-	0.5	15
		1979	두 룡 골	-	주	-	-	0.8	14
		1979	미 사 리	1.5	보 조	-	-	0.4	20
		1982	든 돌	-	보 조	-	-	0.5	12
		1982	공 기 5	-	보 조	-	-	0.6	8
		1982	광 전 4	-	보 조	-	-	0.4	8
		1982	녹 전 3	-	보 조	-	-	1.0	9
		1982	녹 전 4	-	보 조	-	-	1.0	10
		1982	녹 전 5	-	보 조	-	-	1.3	11
		1982	운 학 1	-	보 조	-	-	0.5	7
		1982	운 학 2	-	보 조	-	-	0.5	6
		1982	후 탄 4	-	보 조	-	-	0.5	7
		1982	골 안 상	1.0	보 조	-	-	0.5	9
		1982	골 안 하	-	보 조	-	-	0.5	10
		1982	열 재 밀	-	보 조	-	-	0.5	10
		1983	운 학	2.5	주	-	-	0.3	5
		1983	녹 전 1	-	보 조	-	-	0.3	12
		1983	녹 전 2	-	보 조	-	-	0.3	9
		1983	돈 골 4	-	보 조	-	-	0.5	7
		1983	두 만 2	-	보 조	-	-	0.5	10
		1983	베 루 골	-	주	-	-	0.5	13
		1986	녹 전	-	주	-	-	0.5	10
		1986	밤 치	1.0	주	-	-	0.5	7
		1987	원 골	-	주	-	-	0.5	19
		1987	돈 골 5	1.0	주	-	-	0.7	10
		1987	연 정 1	1.0	주	-	-	1.0	7
		1988	주 막 거 리	1.5	주	-	-	0.5	11
	정 선 군	1969	안 금 무	2.8	주	24.0	-	1.5	47
		1972	바 위 안 상	3.0	주	546.0	-	1.2	120
		1973	미 천	3.0	주	163.0	-	1.0	44

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위:헥타아르

시 도	시 군	설치년도	수원공명	수혜면적	시설구분	유역면적	취 수 량	높 이	길 이
		Year of Construction	Name of Facilities	Benefitted Area	Irrigation Source	Catchment Area	Water Intake (m ³ /s)	Height (m)	Length (m)
충 청 북 도	청 주 시	1974	가 수 본 동	1.3	주	75.0	-	1.4	90
		1975	장 성	1.0	주	825.0	-	0.8	35
		1979	금 방 동	3.0	주	973.0	-	2.5	35
			16	103.5			0.060	15.8	405
		1945	새	2.8	주	-	-	0.5	10
		1958	접 촌	3.3	주	-	-	1.0	30
		1945	뱅 개	7.5	주	-	-	1.0	20
		1945	신 촌	2.5	주	-	-	0.8	10
		1945	아 랫	3.0	주	-	-	0.5	10
		1945	염 송	6.0	주	-	-	0.8	20
		1945	월 천	1.2	주	-	-	0.6	12
		1945	죽 림	-	주	-	-	0.8	11
		1945	동 네 앞	3.0	주	-	-	0.5	10
		1964	모 세	10.1	주	-	-	1.5	20
		1970	뱅 개	1.0	보 조	-	-	0.8	10
		1971	미 평 중	23.0	주	-	-	1.0	40
1972	미 평 상	14.9	주	-	-	1.5	30		
1977	가 마	3.5	주	-	-	1.0	10		
충 청 남 도	충 주 시 영 동 군	1945	개 비	5.0	주	-	0.030	1.0	22
		1965	용 강	4.2	주	-	0.010	1.0	50
		1968	시 장	12.5	주	-	0.020	1.5	90
			6	28.0			0.010	4.4	216
충 청 남 도	논 산 시 홍 성 군	1962	중	-	주	-	0.010	1.2	15
		1972	용 압	5.0	주	-	-	1.0	70
		1976	만 들	2.0	주	-	-	1.0	50
		1976	봉 지	13.0	주	-	-	0.5	60
		1945	물 아 래	8.0	주	-	-	0.2	15
		1978	성 곡	-	보 조	-	-	0.5	6
전 라 북 도	순 창 군		1	1.1			0.010	1.0	18
		1958	동 전	1.1	주	-	0.010	1.0	18
전 라 남 도	여 수 시		6	24.4			0.050	7.1	110
		1985	호 명 1	5.0	주	-	0.010	2.0	20

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위:헥타아르

시 도	시 군	설치년도	수원공명	수혜면적	시설구분	유역면적	취 수 량	높 이	길 이	
		Year of Construction	Name of Facilities	Benefitted Area	Irrigation Source	Catchment Area	Water Intake (m ³ /s)	Height (m)	Length (m)	
경 상 남 도	화 순 군	1985	호 명 2	4.0	주	-	0.010	1.5	18	
		1987	호 명 (중)	7.0	주	-	0.020	0.8	16	
		1945	어 감 재 보	2.5	주	-	-	0.8	15	
		1949	새 보	2.6	보 조	-	-	1.0	26	
	영 광 군	1971	용 덕	3.3	보 조	-	0.010	1.0	15	
			13		32.4			0.520	14.5	1,121
	창 념 군	1945	괴 산	-	주	-	0.010	1.0	35	
		1945	백 운	20.0	주	-	0.040	0.5	80	
		1945	신 당	-	주	-	0.010	2.0	17	
		1945	용 석	-	주	-	0.020	0.6	34	
		1945	장 생	7.4	주	-	0.010	1.0	98	
		1945	상 수 정	-	주	-	0.070	2.0	35	
		1947	운 봉	-	부 속	-	0.020	0.6	200	
		1958	퇴 산	5.0	주	-	0.060	0.3	39	
		1960	운 봉	-	부 속	-	0.020	0.8	300	
		1967	운 봉	-	부 속	-	0.010	0.4	50	
		1967	죽 사	-	부 속	-	0.060	0.9	23	
		1975	계 전	-	주	-	0.150	1.0	58	
		1976	원 동	-	부 속	-	0.010	0.6	30	
		1978	강 리	-	보 조	-	0.020	0.8	72	
		1978	장 가	-	보 조	-	0.010	0.9	10	
		1987	운 봉	-	보 조	-	-	1.1	40	

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위:헥타아르 (4) 집수암거 Infiltration Gallery

시 도	시 군	수원공명 Name of Facilites	수혜면적 Benefitted Area	시설구분 Irrigation Source	유역면적 Catchment Area	집 수 량 Catchment Discharge (m ³ /day)	관 체	
							관 경 Pipe Diameter (mm)	깊 이 Depth (m)
총 계		116	448.8			-		
부 산 광 역 시		3	-			-		
	강 서 구	신 명	-	보 조		-	-	-
		지 사 1	-	보 조		-	-	-
		지 사 2	-	보 조		-	-	-
인 천 광 역 시		13	6.2			-		
	웅 진 군	내 1	-	주		-	-	-
		내 3	-	주		-	-	-
		내 6	-	주		-	-	-
		외 1	-	주		-	-	-
		내 4 - 2	-	주		-	-	-
		내 4 - 3	-	주		-	-	-
		장 봉 1	-	주		-	-	-
		신 도	2.0	보 조		-	-	-
		내 4 - 1	-	주		-	-	-
		장 봉 2	-	주		-	-	-
		강 틀	3.0	주		-	-	-
		연 못	1.2	주		-	-	-
		염 수 개	-	주		-	-	-
경 기 도		14	82.1			-		
	고 양 시	내 유 3	4.0	주		-	-	-
		지 축	7.5	주		-	-	-
		화 전	8.0	주		-	-	-
	파 주 시	송 라 동	-	주		-	-	-
		동 거	-	주		-	-	-
		마 장	-	주		-	-	-
		가 야	-	주		-	-	-
		장 현	-	주		-	-	-
		봉 일 천	-	주		-	-	-
	안 성 시	거 운	12.0	주		-	-	-
		마 산 2	9.4	주		-	-	-
		두 교	13.2	주		-	-	-

물 펌 기 현 황 (계 속)

Status of Irrigation Facilities (Cont'd)

Area : ha

Pipe Line 길 이 Length (m)	양 수 기 Pump		채수량 Pumpage (m ³ /day)	용 수 로 Irrigation Canal				Province Si and Gun
	펌프구경 Pump Dia (mm)	원동기 마력수 Engine (HP)		간 선 Main		지 선 Second		
				토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	
-		105	153,090	13/1,118	-	-	-	Total
-		-	283	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	70	-	-	-	-	Gangseo-gu
-	-	-	89	-	-	-	-	
-	-	-	124	-	-	-	-	
-		-	2,088	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	68	-	-	-	-	Ongjin-gun
-	-	-	90	-	-	-	-	
-	-	-	70	-	-	-	-	
-	-	-	44	-	-	-	-	
-	-	-	68	-	-	-	-	
-	-	-	73	-	-	-	-	
-	-	-	118	-	-	-	-	
-	-	-	112	-	-	-	-	
-	-	-	410	-	-	-	-	
-	-	-	86	-	-	-	-	
-	-	-	592	-	-	-	-	
-	-	-	162	-	-	-	-	
-	-	-	195	-	-	-	-	
-		105	15,068	-	-	-	-	Gyeonggi-do
-	-	-	3,974	-	-	-	-	Goyang-si
-	-	-	2,471	-	-	-	-	
-	-	-	3,974	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	Paju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	890	-	-	-	-	Anseong-si
-	150	30	1,176	-	-	-	-	
-	-	-	1,433	-	-	-	-	

22. 수 리 시 설 Withdrawls and Inactivated

단위:헥타아르

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)
충 청 북 도	청 주 시	구 사	20.0	주	-	-	-	-
		거 리 실	8.0	주	-	-	-	-
		19	129.4				-	
		운 동	3.0	보 조	-	-	-	-
		주 중	2.0	주	-	-	-	-
		건 너 뜰	12.0	주	-	-	-	-
		방 고 개	5.6	주	-	-	-	-
		운 수 들	7.0	주	-	-	-	-
		월 오	1.0	보 조	-	-	-	-
		뱅 개	3.0	주	-	-	-	-
		사 창	2.8	주	-	-	-	-
		정 하	1.0	보 조	-	-	-	-
		지 북	39.3	주	-	-	-	-
		질 구 지	-	부 속	-	-	-	-
		모 세	-	부 속	-	-	-	-
		비 하	4.8	주	-	-	-	-
		석 곡	5.1	주	-	-	-	-
		신 성	11.3	주	-	-	-	-
		장 성	2.1	주	-	-	-	-
죽 림	2.2	주	-	-	-	-		
지 동	3.2	주	-	-	-	-		
원 마 루	24.0	주	-	-	-	-		
충 청 남 도	14	33.5				-		
부 여 군 홍 성 군	부 여 군 홍 성 군	묘 원	5.0	주	-	-	-	-
		신 기	2.0	주	-	-	-	-
		칭 룡	3.0	주	-	-	-	-
		쌍 천 1	4.0	주	-	-	-	-
		쌍 천 2	3.5	주	-	-	-	-
		와 리	-	부 속	-	-	-	-
		구 성 1	-	부 속	-	-	-	-
		동 산 1	-	부 속	-	-	-	-
		송 월	-	부 속	-	-	-	-

물 펌 기 현 황 (계 속)

Status of Irrigation Facilities (Cont'd)

Area : ha

Pipe Line 길 이 Length (m)	양 수 기 Pump		채수량 Pumpage (m ³ /day)	용 수 로 Irrigation Canal				Province Si and Gun
	펌프구경 Pump Dia (mm)	원동기 마력수 Engine (HP)		간 선 Main		지 선 Second		
				토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	
-	150	75	370	-	-	-	-	
-	-	-	780	-	-	-	-	
-	-	-	11,983	13,118	-	-	-	Chungcheongbuk-do
-	-	-	260	-	-	-	-	Cheongju-si
-	-	-	131	1/62	-	-	-	
-	-	-	293	1/42	-	-	-	
-	-	-	185	1/58	-	-	-	
-	-	-	132	1/20	-	-	-	
-	-	-	42	-	-	-	-	
-	-	-	1,400	-	-	-	-	
-	-	-	300	1/60	-	-	-	
-	-	-	264	-	-	-	-	
-	-	-	3,948	1/280	-	-	-	
-	-	-	1,780	-	-	-	-	
-	-	-	150	-	-	-	-	
-	-	-	642	1/72	-	-	-	
-	-	-	566	1/80	-	-	-	
-	-	-	152	1/76	-	-	-	
-	-	-	389	1/108	-	-	-	
-	-	-	605	1/50	-	-	-	
-	-	-	224	1/90	-	-	-	
-	-	-	520	1/120	-	-	-	
-	-	-	8,030	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
-	-	-	1,555	-	-	-	-	Buyeo-gun
-	-	-	93	-	-	-	-	Hongseong-gun
-	-	-	616	-	-	-	-	
-	-	-	143	-	-	-	-	
-	-	-	686	-	-	-	-	
-	-	-	188	-	-	-	-	
-	-	-	156	-	-	-	-	
-	-	-	188	-	-	-	-	
-	-	-	1,551	-	-	-	-	

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위:헥타아르

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)
전 라 남 도	영 광 군	구 룡	-	부 속	-	-	-	-
		구 성 2	-	부 속	-	-	-	-
		동 산 2	-	부 속	-	-	-	-
		기 산	8.0	주	-	-	-	-
		오 두	8.0	주	-	-	-	-
		11	5.9					
		1 나 1	1.0	보 조	-	-	-	-
		1 나 2	-	부 속	-	-	-	-
		1 나 3	-	부 속	-	-	-	-
		2 가 6	-	보 조	-	-	-	-
		2 나 1	-	부 속	-	-	-	-
		2 나 3	-	부 속	-	-	-	-
		순 용	-	보 조	-	-	-	-
		1 나 1	2.2	보 조	-	-	-	-
		2 나 2	-	보 조	-	-	-	-
		2 나 3	1.2	보 조	-	-	-	-
		2 나 4	1.5	보 조	-	-	-	-
2 나 5	-	주	-	-	-	-		
2 나 7	-	주	-	-	-	-		
6	75.5							
경 상 북 도	구 미 시	구 포 1	10.0	주	-	-	-	-
		구 포 1	10.0	보 조	-	-	-	-
		금 전 1	22.5	보 조	-	-	-	-
		옥 계 1	-	부 속	-	-	-	-
		옥 계 2	10.0	주	-	-	-	-
		금 전 2	8.0	보 조	-	-	-	-
		포 전 2	15.0	보 조	-	-	-	-
		37	116.2					
경 상 남 도	창 녕 군	용 석	-	부 속	-	-	-	-
		월 곡	-	주	-	-	-	-
		신 구	-	부 속	-	-	-	-
		유 리	-	주	-	-	-	-

물 펌 기 현 황 (계 속)

Status of Irrigation Facilities (Cont'd)

Area : ha

Pipe Line	양 수 기 Pump		채수량	용 수 로 Irrigation Canal				Province	
	길 이	펌프구경		원동기 마력수	간 선 Main		지 선 Second		
					토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)		공작물 Structures (개소)
Length (m)	Pump Dia (mm)	Engine (HP)	Pumpage (m ³ /day)	EarthWorks (조/m)	Structures (개소)	EarthWorks (조/m)	Structures (개소)	Si and Gun	
-	-	-	1,813	-	-	-	-	-	
-	-	-	130	-	-	-	-	-	
-	-	-	131	-	-	-	-	-	
-	-	-	360	-	-	-	-	-	
-	-	-	420	-	-	-	-	-	
-	-	-	3,565	-	-	-	-	Jeollanam-do	
-	-	-	423	-	-	-	-	Yeonggwang-gun	
-	-	-	200	-	-	-	-	-	
-	-	-	300	-	-	-	-	-	
-	-	-	104	-	-	-	-	-	
-	-	-	200	-	-	-	-	-	
-	-	-	300	-	-	-	-	-	
-	-	-	64	-	-	-	-	-	
-	-	-	182	-	-	-	-	-	
-	-	-	178	-	-	-	-	-	
-	-	-	216	-	-	-	-	-	
-	-	-	535	-	-	-	-	-	
-	-	-	363	-	-	-	-	-	
-	-	-	500	-	-	-	-	-	
-	-	-	19,353	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do	
-	-	-	2,398	-	-	-	-	Gumi-si	
-	-	-	2,398	-	-	-	-	-	
-	-	-	2,995	-	-	-	-	-	
-	-	-	2,397	-	-	-	-	-	
-	-	-	2,877	-	-	-	-	-	
-	-	-	2,398	-	-	-	-	-	
-	-	-	3,890	-	-	-	-	-	
-	-	-	92,720	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do	
-	-	-	1,132	-	-	-	-	Changnyeong-gun	
-	-	-	1,711	-	-	-	-	-	
-	-	-	162	-	-	-	-	-	
-	-	-	370	-	-	-	-	-	

22. 수 리 시 설 Withdrawls and Inactivated

단위:헥타아르

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)
		운 봉	-	주	-	-	-	-
		운 봉	-	주	-	-	-	-
		강 리 4	-	주	-	-	-	-
		신 당	-	주	-	-	-	-
		강 리 3	-	주	-	-	-	-
		운 봉 1	-	주	-	-	-	-
		강 리 2	-	주	-	-	-	-
		고 곡	16.0	보 조	-	-	-	-
		미 산	-	부 속	-	-	-	-
		석 동	6.0	보 조	-	-	-	-
		신 전	9.0	보 조	-	-	-	-
		효 정	6.0	보 조	-	-	-	-
		강 리 1	-	주	-	-	-	-
		창 산	-	부 속	-	-	-	-
		화 전	-	주	-	-	-	-
		퇴 천	-	부 속	-	-	-	-
		증 대	-	주	-	-	-	-
		용 석	-	주	-	-	-	-
		우 만	-	부 속	-	-	-	-
		창 산	8.0	보 조	-	-	-	-
		계 전	5.0	보 조	-	-	-	-
		용 석	5.0	보 조	-	-	-	-
		환 곡	-	부 속	-	-	-	-
		증 대 1	-	주	-	-	-	-
		계 산	8.0	보 조	-	-	-	-
		간 상	7.0	보 조	-	-	-	-
		모 산	8.0	보 조	-	-	-	-
		미 곡	-	부 속	-	-	-	-
		아 지	-	부 속	-	-	-	-
		용 석	10.0	보 조	-	-	-	-
		운 봉	-	보 조	-	-	-	-
		원 동	-	부 속	-	-	-	-

물 펌 기 현 황 (계 속)

Status of Irrigation Facilities (Cont'd)

Area : ha

Pipe Line	양 수 기 Pump		채수량	용 수 로 Irrigation Canal				Province	
	길 이	펌프구경		원동기 마력수	간 선 Main		지 선 Second		
					토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)		공작물 Structures (개소)
Length (m)	Pump Dia (mm)	Engine (HP)	Pumpage (m ³ /day)	EarthWorks (조/m)	Structures (개소)	EarthWorks (조/m)	Structures (개소)	Si and Gun	
-	-	-	1,130	-	-	-	-	-	
-	-	-	907	-	-	-	-	-	
-	-	-	3,248	-	-	-	-	-	
-	-	-	3,386	-	-	-	-	-	
-	-	-	210	-	-	-	-	-	
-	-	-	1,458	-	-	-	-	-	
-	-	-	1,624	-	-	-	-	-	
-	-	-	376	-	-	-	-	-	
-	-	-	4,700	-	-	-	-	-	
-	-	-	6,773	-	-	-	-	-	
-	-	-	386	-	-	-	-	-	
-	-	-	677	-	-	-	-	-	
-	-	-	1,313	-	-	-	-	-	
-	-	-	1,252	-	-	-	-	-	
-	-	-	2,943	-	-	-	-	-	
-	-	-	2,039	-	-	-	-	-	
-	-	-	911	-	-	-	-	-	
-	-	-	1,693	-	-	-	-	-	
-	-	-	140	-	-	-	-	-	
-	-	-	457	-	-	-	-	-	
-	-	-	1,316	-	-	-	-	-	
-	-	-	492	-	-	-	-	-	
-	-	-	300	-	-	-	-	-	
-	-	-	2,735	-	-	-	-	-	
-	-	-	1,929	-	-	-	-	-	
-	-	-	1,451	-	-	-	-	-	
-	-	-	3,947	-	-	-	-	-	
-	-	-	17,020	-	-	-	-	-	
-	-	-	3,456	-	-	-	-	-	
-	-	-	5,080	-	-	-	-	-	
-	-	-	911	-	-	-	-	-	
-	-	-	1,382	-	-	-	-	-	

22. 수 리 시 설 Withdrawls and Inactivated

단위:헥타아르

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)
		중 대 1	-	부 속	-	-	-	-
		중 대 2	-	부 속	-	-	-	-
		대 곡	6.0	보 조	-	-	-	-
		모 산	-	부 속	-	-	-	-
		수 개	20.0	보 조	-	-	-	-
		죽 사	-	부 속	-	-	-	-
		퇴 천	-	주	-	-	-	-
		갈 동	2.2	보 조	-	-	-	-
		봉 산	-	주	-	-	-	-
		동 장 가	-	주	-	-	-	-

물 펌 기 현 황 (계 속)

Status of Irrigation Facilities (Cont'd)

Area : ha

Pipe Line	양 수 기 Pump		채수량	용 수 로 Irrigation Canal				Province	
	길 이	펌프구경		원동기 마력수	간 선 Main		지 선 Second		
					토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)		공작물 Structures (개소)
Length (m)	Pump Dia (mm)	Engine (HP)	Pumpage (m ³ /day)	EarthWorks (조/m)	Structures (개소)	EarthWorks (조/m)	Structures (개소)	Si and Gun	
-	-	-	3,594	-	-	-	-	-	
-	-	-	150	-	-	-	-	-	
-	-	-	432	-	-	-	-	-	
-	-	-	250	-	-	-	-	-	
-	-	-	3,374	-	-	-	-	-	
-	-	-	1,935	-	-	-	-	-	
-	-	-	458	-	-	-	-	-	
-	-	-	143	-	-	-	-	-	
-	-	-	3,157	-	-	-	-	-	
-	-	-	210	-	-	-	-	-	

22. 수 리 시 설 Withdrawls and Inactivated

단위:헥타아르 (5) 관정 Tube Well

시 도	시 군	수원공명	수혜면적	시설구분	종 류	채수량	심 도
Province	Si and Gun	Name of Facilites	Benefitted Area	Irrigation Source	Type	Amount Of Water Attained (m ³ /sec)	Depth (m)
총 계		135	306.1			53,549.000	
Total							
부 산 광 역 시		2	6.0			848.000	
Busan-gwangyeoksi							
강 서 구	지 사 1	3.0	보	조	암 반	318.000	75
Gangseo-gu	지 사 2	3.0	보	조	암 반	530.000	71
대 전 광 역 시		1	3.6			120.000	
Daejeon-gwangyeoksi							
유 성 구	신 동 2	3.6		주	암 반	120.000	100
Yuseong-gu							
경 기 도		12	16.4			3,225.000	
Gyeonggi-do							
부 천 시	작 동 -			주	암 반	158.000	100
Bucheon-si	성 곡 1.4			주	암 반	254.000	120
평 택 시	송 북 3.0			주	암 반	270.000	130
Pyeongtaek-si							
오 산 시	가 장 5.0			주	암 반	150.000	146
O s a n - s i							
파 주 시	마 장 5 - 보			조	층 적	780.000	3
P a j u - s i	용 미 -			주	암 반	400.000	73
	가 월 3.0			주	암 반	260.000	185
	가 야 1 4.0			주	암 반	160.000	120
	가 야 -			주	암 반	300.000	70
	주 월 1 -			주	암 반	193.000	210
	정 자 1 -			주	암 반	150.000	100
	정 자 2 -			주	암 반	150.000	100
강 원 도		8	34.6			1,537.000	
Gangwon-do							
춘 천 시	팔 미 3.0			주	암 반	382.000	71
Chuncheon-si	퇴 계 3.0			주	암 반	150.000	100
강 룡 시	고 단 1 3.0			주	암 반	150.000	100
Gangneung-si							
삼 척 시	천 기 리 3.0		보	조	암 반	100.000	50
Samcheok-si	동 작 골 6.0			주	암 반	200.000	200
	신 리 2 3.0			주	암 반	205.000	85
철 원 군	4 - 1 4 - 7 - 2 3		10.6	주	암 반	250.000	147
Cheorwon-gun							
	1 - 1 - 가 - 3 7		3.0	주	암 반	100.000	60

물 폐 기 현 황 (계 속)

Status of Irrigation Facilities (Cont'd)

								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)			
충 청 북 도		28	58.0			9,722.000				
Chungcheongbuk-do										
상 당 구	Sangdang-gu	지 북 2	4.2	주	충 적	260.000	9			
		용 정	1.5	주	충 적	280.000	7			
홍 덕 구	Heungduk-gu	지 북 - 보	-	조	충 적	185.000	9			
		지 북 -	-	주	충 적	190.000	6			
		지 북 2.8	2.8	주	충 적	500.000	6			
		지 북 -	-	주	충 적	100.000	8			
		평 촌 2.9	2.9	주	충 적	520.000	5			
		방 서 2	1.1	주	충 적	100.000	9			
		지 북 5	1.0	주	충 적	260.000	8			
		평 촌 3	1.6	주	충 적	240.000	9			
		평 촌 1.0	1.0	주	충 적	332.000	7			
		연 암 2.6	2.6	주	충 적	247.000	7			
		사 천 1	2.3	주	충 적	412.000	8			
		방 개 2.0	2.0	보	조	충 적	280.000	7		
		북 대 - 보	-	조	충 적	132.000	7			
		비 하 4.3	4.3	주	충 적	410.000	8			
아 랫 - 보	-	조	충 적	210.000	9					
지 동 - 보	-	조	충 적	520.000	7					
지 동 1	4.6	주	충 적	520.000	7					
지 동 4	2.0	주	충 적	520.000	7					
하 북 대 1.0	1.0	보	조	충 적	132.000	8				
미 평 중 1	-	보	조	충 적	85.000	6				
미 평 중 2	-	보	조	충 적	585.000	6				
염 송 1.0	1.0	보	조	충 적	259.000	4				
석 곡 1	1.1	주	충 적	210.000	9					
산 남 1	3.0	주	암 반	570.000	80					
산 남 2	3.0	주	암 반	350.000	104					
영 동 군	Yeongdong-gun	마 산 3.0	3.0	주	암 반	367.000	70			
		호 탄 3.0	3.0	주	암 반	300.000	96			
괴 산 군	Goesan-gun	동 점 3.0	3.0	주	암 반	156.000	80			
		석 곡 3.0	3.0	주	암 반	127.000	88			
		좌 실 3.0	3.0	주	암 반	363.000	95			
전 라 북 도		66	128.5			33,323.000				
Jeollabuk-do										
남 원 시		세 전 4	3.0	주	충 적	572.000	8			
		대 신 1	2.0	보	조	충 적	519.000	8		

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위:헥타아르

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)
		세 전 3	3.2	주	층 적	649.000	8
		연 산 1	5.5	주	층 적	406.000	9
		하 주 1	2.0	주	층 적	540.000	6
		하 주 2	1.8	주	층 적	475.000	5
		오 신 1 1	-	주	층 적	820.000	6
		관 풍	- 보	조	층 적	432.000	10
		대 율 4	-	주	층 적	300.000	9
		사 촌 1	2.0	주	층 적	483.000	9
		사 촌 2	2.0	주	층 적	395.000	10
		세 전 1	- 보	조	층 적	633.000	7
		세 전 2	- 보	조	층 적	800.000	9
		신 평 2	- 보	조	층 적	1,000.000	5
		신 평 3	2.0	주	층 적	150.000	20
		신 평 4	2.0	주	층 적	150.000	20
		신 평 5	- 보	조	층 적	555.000	5
		신 평 6	- 보	조	층 적	510.000	5
		월 평 3	1.3	주	층 적	200.000	8
		월 평 4	1.7	주	층 적	250.000	7
		월 평 5	1.0	주	층 적	180.000	8
		월 평 7	2.0	주	층 적	350.000	8
		월 평 8	2.0	주	층 적	480.000	8
		월 평 9	2.0	주	층 적	617.000	6
		인 화	1.9	주	층 적	276.000	7
		오 신 1 2	2.9	주	층 적	453.000	7
		오 신 1 3	2.6	주	층 적	402.000	8
		오 신 1 4	2.1	주	층 적	293.000	8
		오 신 1 5	2.3	주	층 적	432.000	8
		오 신 1 6	2.1	주	층 적	475.000	7
		오 신 1 8	3.6	주	층 적	542.000	8
		오 신 1 9	2.1	주	층 적	301.000	8
		오 신 2 0	2.9	주	층 적	508.000	8
		월 평 1 2	-	주	층 적	578.000	8
		월 평 1 3	-	주	층 적	247.000	8
		외 인	3.0	주	압 반	2,000.000	67
		고 정 2	2.0 보	조	층 적	328.000	12
		서 도 2	2.0 보	조	층 적	293.000	9
		송 내 2	-	주	층 적	150.000	20
		양 평 1	2.0 보	조	층 적	440.000	9

물 폐 기 현 황 (계 속)

Status of Irrigation Facilities (Cont'd)

								Area : ha	
시 도	시 군	수원공명	수혜면적	시설구분	종 류		채수량	심 도	
Province	Si and Gun	Name of Facilites	Benefitted Area	Irrigation Source	Type		Amount Of Water Attained (m ³ /day)	Depth (m)	
		월 평 1 5	-	주	충	적	336.000	9	
		의 지	3.0	주	압	반	600.000	67	
		월 산 2	3.0	주	압	반	2,500.000	56	
		울 동	3.0	주	압	반	2,000.000	82	
		울 정	2.0	주	충	적	412.000	11	
		세 전 5	4.0	주	충	적	345.000	15	
		송 내 1	2.0	주	충	적	150.000	20	
		송 치 7	2.0	주	충	적	918.000	11	
		송 치 9	2.0	주	충	적	245.000	7	
		신 평 7	2.0	주	충	적	519.000	8	
		양 평 2	4.0	주	충	적	608.000	8	
		월 평 1 7	-	주	충	적	480.000	6	
		월 평 2 0	- 보	조	충	적	243.000	8	
		월 평 2 1	- 보	조	충	적	305.000	8	
		월 평 2 2	- 보	조	충	적	432.000	8	
		도 산	2.0	주	충	적	265.000	7	
		산 곡	7.0	주	압	반	690.000	69	
		화 정	3.0	주	압	반	508.000	70	
		사 매	2.0	주	충	적	432.000	8	
		흑 송	2.0	주	충	적	432.000	6	
		산 정 2	3.0	주	압	반	430.000	78	
		구 상	3.0	주	압	반	259.000	90	
		문 줄	5.0	주	압	반	270.000	120	
		어 현 2	2.0	주	압	반	250.000	250	
		사 기 점	2.5	주	압	반	280.000	124	
	부 안 군	돈 지 2	3.0	주	압	반	230.000	130	
	Buan-gun								
전 라 남 도		12	38.0				2,856.000		
Jeollanam-do									
	목 포 시	신 동	3.0	주	압	반	110.000	100	
	Mokpo-si								
	고 흥 군	운 교	3.0 보	조	압	반	336.000	50	
	Goheung-gun	공 호	3.0 보	조	압	반	300.000	86	
		서 문	3.0	주	압	반	250.000	70	
		양 사	3.0 보	조	압	반	200.000	90	
		행 정	3.0	주	압	반	150.000	90	
		선 창	3.0	주	압	반	250.000	85	
		강 산	3.0	주	압	반	200.000	85	

22. 수 리 시 설 Withdrawls and Inactivated

단위:헥타아르

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)
	화 순 군	용 강	5.0	주	암 반	250.000	150
	Hwasun-gun	호 암 2	3.0	주	암 반	256.000	90
	장 성 군	남 평	3.0	주	암 반	253.000	70
	Jangseong-gun	월 정	3.0	주	암 반	301.000	100
	경 상 북 도	2	6.0			809.000	
	Gyeongsangbuk-do						
	영 천 시	선 원	3.0	보 조	암 반	550.000	78
	Yeongcheon-si						
	봉 화 군	석 평	3.0	주	암 반	259.000	100
	Bonghwa-gun						
경 상 남 도	4	15.0			1,109.000		
Gyeongsangnam-do							
김 해 시	울 하	3.0	주	암 반	259.000	105	
Gimhae-si							
양 산 시	풍 호	3.0	주	암 반	150.000	100	
Yangsan-si							
고 성 군	월 흥	6.0	주	암 반	550.000	80	
Goseong-gun							
남 해 군	원 천	3.0	주	암 반	150.000	120	
Namhae-gun							

물 폐 기 현 황 (계 속)

Status of Irrigation Facilities (Cont'd)

Area : ha

시 도	시 군	수원공명	수혜면적	시설구분	종 류	채수량	심 도	
Province	Si and Gun	Name of Facilites	Benefitted Area	Irrigation Source	Type	Amount Of Water Attained (m ³ /day)	Depth (m)	
경 상 북 도 Gyeongsangbuk-do	화 순 군 Hwasun-gun	용 강 호 암 2	5.0 3.0	주	암 반	250.000 256.000	150 90	
	장 성 군 Jangseong-gun	남 평 월 정	3.0 3.0	주	암 반	253.000 301.000	70 100	
	2		6.0			809.000		
	영 천 시 Yeongcheon-si	선 원	3.0	보 조	암 반	550.000	78	
	봉 화 군 Bonghwa-gun	석 평	3.0	주	암 반	259.000	100	
	4		15.0			1,109.000		
	경 상 남 도 Gyeongsangnam-do	김 해 시 Gimhae-si	울 하	3.0	주	암 반	259.000	105
	양 산 시 Yangsan-si	풍 호	3.0	주	암 반	150.000	100	
	고 성 군 Goseong-gun	월 흥	6.0	주	암 반	550.000	80	
	남 해 군 Namhae-gun	원 천	3.0	주	암 반	150.000	120	

22. 수 리 시 설

다. 농업기반공사 지사별 ByKARICO District Offices Withdrawals and Inactivated

단위:헥타아르

(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			1 2	91.6			20.4	643.20
강 원 도			2	-			0.9	32.40
	홍 천 · 춘 천	1945	하 화 계	-	보 조	1.0	0.8	6.40
		1950	덕 가 래	-	보 조	15.0	0.1	26.00
충 청 북 도			1	-			1.0	10.00
	청 원	1902	제 춘	-	부 속	30.0	1.0	10.00
전 라 남 도			6	64.0			13.4	567.80
	보 성	1945	시 천	-	보 조	42.0	1.3	68.00
	영 압	1943	신 원 2	10.0	보 조	21.0	0.3	1.00
	진 도	1969	구 계	-	보 조	208.0	8.2	387.00
	장 성	1945	태 산	16.0	보 조	20.0	1.0	2.80
	광 주	1943	신 가	18.0	보 조	50.0	0.9	52.00
		1945	수 문	20.0	보 조	31.0	1.7	57.00
경 상 남 도			3	27.6			5.1	33.00
	김 해 · 양 산	1945	구 관 동	2.0	보 조	50.0	0.6	15.00
		1965	유 하	1.2	보 조	12.0	0.5	18.00
	의 령	1976	명 석	24.4	주	190.0	4.0	-

물 폐 기 현 황 (계 속)

Status of Irrigation Facilities (Cont'd)

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)	
58.9	1,418		-	-	-	-	Total
10.0	101		-	-	-	-	Gangwon-do
5.0	31 월	댐	-	-	-	-	Hongcheon · Chuncheon
5.0	70 균 일	형	-	-	-	-	
2.4	75		-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
2.4	75 토 언 제 균 일	형	-	-	-	-	Cheongwon
38.9	878		-	-	-	-	Jeollanam-do
9.0	190 토 언 제		-	-	-	-	Boseong
2.5	90 월	댐	-	-	-	-	Yeongam
14.9	283		-	-	-	-	Jindo
3.0	60 월	댐	-	-	-	-	Jangseong
2.5	135 월	댐	-	-	-	-	Gwangju
7.0	120 월	댐	-	-	-	-	
7.6	364		-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
3.6	221 토 언 제 중 심 점 토 형		-	-	-	-	Gimhae · Yangsan
4.0	143 토 언 제 중 심 점 토 형		-	-	-	-	
-	-		-	-	-	-	Uiryong

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

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

시 도	지 사 명	설치년도 Year of Construction	수원공명 Name of Facilites	수혜면적 Benefitted Area	시설구분 Irrigation Source	양배수구 분 Use	유역면적 Catchment Area	양(배)수량 Capacity (m ³ /s)	원 동 기	
									종 류 Type	마 력 HP
총 계		2	9	655.5				-		2,844
강 원 도			1	-				-		30
	홍천·춘천	1991	검산 1	-	주 양 수	-	-	-	전 동 기	30
충 청 북 도			2	33.0				-		320
	진 천	1974	동 성	18.0	보 조 양 수	16,500.0	-	-	전 동 기	75
		1993	오 갑 2	15.0	보 조 양 수	5,530.0	-	-	전 동 기	245
전 라 북 도			6	-				-		220
	동 진	1938	양 전	-	주 양 수	-	-	-	전 동 기	75
	정 읍	1986	고 천 1	-	주 양 수	-	-	-	전 동 기	15
		1986	고 천 2	-	주 양 수	-	-	-	전 동 기	40
		1986	고 천 3	-	주 양 수	-	-	-	전 동 기	40
		1986	고 천 4	-	주 양 수	-	-	-	전 동 기	30
		1986	고 천 5	-	주 양 수	-	-	-	전 동 기	20
전 라 남 도			3	98.0				-		135
	보 성	1982	용 산 2	-	부 속 양 수	-	-	-	전 동 기	60
	광 주	1949	월 전	60.0	보 조 양 수	-	-	-	전 동 기	50
		1955	양 촌	38.0	보 조 양 수	-	-	-	전 동 기	25
경 상 북 도			4	6.5				-		444
	칠 곡	2003	학 정	6.5	부 속 양 수	2,660.0	-	-	전 동 기	40
	달 성	1959	하 산	-	주 양 수	-	-	-	전 동 기	304
		1983	묘 동 1	-	주 양 수	-	-	-	-	-
	영 천	2000	소 불	-	주 양 수	-	-	-	전 동 기	100
경 상 남 도			1	3	518.0			-		1,695
	울 산	1969	진 장	-	부 속 양 수	16,027.0	-	-	전 동 기	30
		1994	명 촌	-	부 속 배 수	180.0	-	-	전 동 기	160
		1997	연 압	5.0	보 조 양 수	-	-	-	전 동 기	5
	의 령	1971	소상(소상1)	80.0	부 속 배 수	303.0	-	-	-	-
	함 안	1967	백 산	-	주 배 수	-	-	-	-	-
		1967	와 룡	398.0	주 양 수	-	-	-	전 동 기	150
		1972	대 산	-	주 배 수	-	-	-	-	-
		1986	계 내	-	주 배 수	-	-	-	-	-
		1989	신 읍	-	주 배 수	-	-	-	-	-

22. 수 리 시 설 Withdrawls and Inactivated

단위:헥타아르

시 도	지 사 명	설치년도 Year of Construction	수원공명 Name of Facilites	수혜면적 Benefitted Area	시설구분 Irrigation Source	양배수구분 Use	유역면적 Catchment Area	양(배)수량 Capacity (m ³ /s)	원 동 기	
									종 류 Type	마 력 HP
합	원 천	1945	중 양	-	보 조	양 수	-	-	전 동 기	350
		1984	남 부 2	-	부 속	배 수	320.0	-	전 동 기	100
		1969	청 하	-	주	배 수	-	-	전 동 기	900
		1988	고 품 2	35.0	주	양 수	-	-	-	-

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위:헥타아르

(3) 보 Weir

시 도	지 사 명	설치년도	수원공명	수혜면적	시설구분	유역면적	취 수 량	높 이	길 이
		Year of Construction	Name of Facilites	Benefitted Area	Irrigation Source	Catchment Area	Water Intake (m ³ /s)	Height (m)	Length (m)
총 계			27	450.0			3.250	25.6	1,390
경 기 도			1	30.0			-	1.5	39
	수 원	1945	선 주	30.0	부 속	2,300.0	-	1.5	39
강 원 도			5	63.0			0.160	4.0	154
	홍 천 · 춘 천	1945	큰	3.0	보 조	3,010.0	0.020	0.5	43
		1945	구 령	-	보 조	3,000.0	-	0.5	30
		1979	문 압	-	보 조	50.0	-	1.0	11
		1980	양 적	-	보 조	200.0	-	1.0	30
	강 룡	1976	새 이	60.0	보 조	256.0	0.140	1.0	40
충 청 북 도			8	77.0			0.220	6.3	235
	충 주 · 제 천	1945	어 정 1	-	보 조	915.0	-	1.0	42
		1945	흑 석 1	1.0	부 속	445.0	-	0.5	13
		1945	흑 석 2	3.0	부 속	493.0	-	0.6	12
		1978	이 성 환	3.0	부 속	593.0	-	1.0	12
	진 천	1975	금 곡 2	45.0	보 조	1,586.0	0.210	0.6	50
		1975	신해(섭바다)	10.0	보 조	2,830.0	-	0.7	50
		1978	금 곡 3	15.0	보 조	1,600.0	0.010	0.9	36
	음 성	1945	광	-	부 속	250.0	-	1.0	20
충 청 남 도			4	85.0			0.310	3.9	113
	청 양	1971	홍 생 이	13.0	부 속	2,105.0	0.070	0.4	33
		1985	안 동 이	15.0	보 조	2,100.0	0.030	1.0	21
		1988	가 르 네	30.0	보 조	2,500.0	0.110	1.0	30
		1989	방 아	27.0	보 조	2,700.0	0.100	1.5	29
전 라 북 도			2	25.0			1.890	2.4	415
	전 주 · 완 주	1958	하 리	-	보 조	52,392.0	1.860	1.2	376
	고 창	1956	조 산	25.0	보 조	82.0	0.030	1.2	39
전 라 남 도			1	42.0			0.090	1.1	9
	광 주	1943	동 산	42.0	보 조	195.0	0.090	1.1	9
경 상 북 도			2	-			0.030	1.5	53
	영 천	1958	구 만	-	주	900.0	0.010	1.0	18
		1962	유 평	-	주	2,650.0	0.020	0.5	35
경 상 남 도			4	128.0			0.550	4.9	372

물 폐 기 현 황 (계 속)

Status of Irrigation Facilities (Cont'd)

Area : ha

인 체 Body		용 수 로 Irrigation Canal				Province	
조 절 문 비 Gate		간 선 Main		지 선 Second			
규 격 Size (m×m)	련 No.of	형 식 Type	토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)		공작물 Structures (개소)
			-	-	-	-	Total
			-	-	-	-	Gyeonggi-do
		-	-	-	-	-	Suwon
			-	-	-	-	Gangwon-do
		-	-	-	-	-	Hongcheon · Chuncheon
		-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	Gangneung
			-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
		-	-	-	-	-	Chungju · Jecheon
		-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	Jincheon
		-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	Eumseong
			-	-	-	-	Chungcheongnam-do
		-	-	-	-	-	Cheongyang
		-	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	
			-	-	-	-	Jeollabuk-do
		-	-	-	-	-	Jeonju · Wanju
		-	-	-	-	-	Gochang
			-	-	-	-	Jeollanam-do
		-	-	-	-	-	Gwangju
			-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
		-	-	-	-	-	Yeongcheon
		-	-	-	-	-	
			-	-	-	-	Gyeongsangnam-do

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위:헥타아르

시 도	지 사 명	설치년도	수원공명	수혜면적	시설구분	유역면적	취 수 량	높 이	길 이
		Year of Construction	Name of Facilites	Benefitted Area	Irrigation Source	Catchment Area	Water Intake (m ³ /s)	Height (m)	Length (m)
	김 해 · 양 산 거 창	1945	교 리	108.0	주	-	0.330	1.8	152
		1945	상 개 천	10.0	주	-	0.150	1.5	170
		1945	송 정 천	-	보 조	-	0.070	1.0	30
		1945	아 래 재	10.0	보 조	2,500.0	-	0.6	20

물 폐 기 현 황 (계 속)
 Status of Irrigation Facilities (Cont'd)

Area : ha

언 체 Body			용 수 로 Irrigation Canal				Province Name of District Office
조 절 문 비 Gate		형 식 Type	간 선 Main		지 선 Second		
규 격 Size (m×m)	련 No.of		토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 EarthWorks (조/m)	공작물 Structures (개소)	
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	Gimhae-Yangsan
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
		- 콘 크 리 트	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	Geochang

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위:헥타아르 (4) 집수암거 Infiltration Gallery

시 도	지 사 명	수원공명 Name of Facilites	수혜면적 Benefitted Area	시설구분 Irrigation Source	유역면적 Catchment Area	집 수 량 Catchment Discharge (m ³ /day)	관 체	
							관 경 Pipe Diameter (mm)	깊 이 Depth (m)
총 계		10	48.0			-		
강 원 도		1	20.0			-		
	강 룡 주 수		20.0	보 조	-	-	-	-
충 청 남 도		1	1.0			-		
	청 양 산 정		1.0	부 속	5.0	-	-	-
전 라 북 도		1	5.0			-		
	무 진 장 사 곡		5.0	보 조	470.0	-	1,000	5.0
전 라 남 도		1	-			-		
	보 성 증 광		-	보 조	-	-	-	-
경 상 북 도		5	-			-		
	영 주 지 경 터		-	보 조	400.0	-	-	-
	묘 안		-	보 조	380.0	-	-	-
	산 법		-	보 조	140.0	-	-	-
	토 성		-	보 조	150.0	-	1	6.0
	새 마 을		-	보 조	350.0	-	-	-
경 상 남 도		1	22.0			-		
	울 산 진 장		22.0	주	1,070.0	-	-	-

22. 수 리 시 설 Withdrawls and Inactivated

단위:헥타아르 (5) 관정 Tube Well

시 도	지 사 명	수원공명	수혜면적	시설구분	종 류	채수량	심 도
Province	Project Source	Name of Facilites	Benefitted Area	Irrigation Source	Type	Amount Of Water Attained (m ³ /sec)	Depth (m)
총 계		1	7.0			262.000	
Total							
경 상 북 도		1	7.0			262.000	
Gyeongsangbuk-do							
	청 송 감	운	7.0 보	조 압	반	262.000	150
	Cheongsong						

23. 발 기 반 정 비 Completion Status of

단위:면 적...헥타아르

금 액.....천원 가. 총 괄 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 4	119	5,002.1	119,155,461	90,037,105	29,118,356	39	8,100	5,551	346,355	36/12,133	45,412	66
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	1	80.0	2,032,500	1,626,000	406,500	4	1,750	3	4,600	-	-	-
강 원 도	18	1,020.6	27,080,924	20,199,628	6,881,296	11	1,900	61	80,295	33/10,553	1,636	6
충 청 북 도	4	209.9	5,670,201	4,200,000	1,470,201	3	705	12	18,424	-	8,780	16
충 청 남 도	3	253.0	2,041,382	1,442,557	598,825	-	-	9	22,437	-	-	-
전 라 북 도	22	367.2	7,879,276	6,300,005	1,579,271	4	250	60	30,443	1/800	1,622	-
전 라 남 도	21	1,495.5	34,728,367	27,156,259	7,572,108	8	1,313	5,240	97,290	-	1,700	5
경 상 북 도	43	1,302.3	33,362,044	24,722,135	8,639,909	-	-	144	87,036	2/780	20,280	38
경 상 남 도	7	273.7	6,360,767	4,390,521	1,970,246	9	2,182	22	5,830	-	11,394	1
제 주 도	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

주 : 사업비는 당해연도 준공지구의 전체 사업기간의 총사업비임.

사업준공현황 Upland Improvement Projects

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

Irrigation Canal			배수로 Drainage Canal						관정 Tube Well		Province
지선 Second			간선 Main			지선 Second			관정수 No. of Tube Well	관개면적 Irrigated Area	
토공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures				
	연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place			
1/250	69,343	17,178	74/42,848	44,834	825	50/11,063	39,455	7,349	51	806.6	2 0 0 4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
-	-	-	43/32,309	11,135	102	-	9,081	78	2	80.0	Gangwon-do
-	750	1	-	1,682	16	-	-	-	1	20.0	Chungcheongbuk-do
-	21,421	86	5/840	1,044	6	-	4,461	46	7	141.0	Chungcheongnam-do
-	1,730	8,962	-	1,040	-	10/3,766	4	6,785	7	6.0	Jeollabuk-do
1/250	-	-	10/2,451	2,456	618	32/5,640	21,961	286	-	-	Jeollanam-do
-	32,236	8,086	16/7,248	27,477	83	8/1,657	3,748	147	32	559.6	Gyeongsangbuk-do
-	13,206	43	-	-	-	-	200	7	2	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeju-do

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

23. 발 기 반 정 비 Completion Status of

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

나. 발기반정비사업 Upland Improvement Projects

시 도	시 군	지 구 명	인가년월일	공사기간	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost			농 도	
					계	답	전	계	국고보조금	지 방 비	진입로	
											Total	Paddy Field
총 계		119			5,002.1	702.4	4,299.7	119,155,461	90,037,105	29,118,356	-	8,100
경 기도		1			80.0	-	80.0	2,032,500	1,626,000	406,500	-	1,750
이 천 시	자 문	2003.12.02	2003.12.15~	2004.03.04	80.0	-	80.0	2,032,500	1,626,000	406,500	4	1,750
강 원 도		18			1,020.6	145.0	875.6	27,080,924	20,199,628	6,881,296	-	1,900
삼 척 시	구 사	2003.11.10	2003.12.26~	2004.12.25	90.0	-	90.0	2,286,900	1,829,520	457,380	-	-
횡 성 군	선 바 위	2003.11.10	2004.02.19~	2004.12.14	65.0	65.0	-	1,562,823	1,219,680	343,143	4	800
영 월 군	내 덕 지 구	2003.11.16	2003.11.26~	2004.12.22	80.0	80.0	-	2,032,800	1,626,240	406,560	-	-
평 창 군	대 미	2003.10.01	2003.11.27~	2004.11.22	87.0	-	87.0	2,210,670	1,768,536	442,134	-	-
산 지 포 지 구		2001.09.20	2001.03.19~	2004.11.16	290.2	-	290.2	8,711,773	6,382,601	2,329,172	-	-
정 선 군	군 대	2003.11.10	2003.12.24~	2004.12.31	80.0	-	80.0	2,032,800	1,626,240	406,560	-	-
화 천 군	노 동	2003.12.01	2003.12.01~	2004.06.09	30.0	-	30.0	688,000	419,000	279,000	4	800
다 목		2003.12.01	2003.12.01~	2004.05.30	19.5	-	19.5	528,889	304,920	223,979	-	-
동 촌		2003.11.21	2003.11.21~	2004.06.10	28.5	-	28.5	972,000	728,000	244,000	-	-
부 촌		2003.11.27	2003.11.27~	2004.05.30	24.1	-	24.1	260,000	192,000	68,000	-	-
신 대		2003.11.20	2003.11.20~	2004.05.30	31.0	-	31.0	767,000	562,000	205,000	-	-
오 음		2003.12.05	2003.12.05~	2004.07.11	26.3	-	26.3	675,000	349,000	326,000	-	-

사 업 준 공 현 황 (계속)

Upland Improvement Projects (Cont'd)

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

Rural Road		구 획 크 기	용 수 로 Irrigation Canal						배 수 로 Drainage Canal						사업구분	
농 로 Farm Road			간 선 Main			지 선 Second			간 선 Main			지 선 Second				Project Source
폭 Width (m)	연 장 Length (m)		토 공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures		토 공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures		토 공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures		토 공 Earth-Works (조/m)	공작물 Structures			
		연 장 Length (m)		개 소 Place	연 장 Length (m)		개 소 Place	연 장 Length (m)		개 소 Place	연 장 Length (m)		개 소 Place			
346,355			3612,133	45,412	66	602,648	69,343	17,178	7442,848	44,834	825	5011,063	39,455	7,349		
	4,600		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
3	4,600		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업	
80,295			3310,553	1,636	6	-	-	-	4332,309	11,135	102	-	9,081	78		
3	7,356		-	-	-	-	-	-	-	764	10	-	1,000	-	농업용수	
3	4,562		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,770	-	19 농업용수	
3	3,044	650×100	-	1,573	3	-	-	-	-	-	-	-	354	-	3 단독사업	
3	4,541		-	-	-	-	-	-	-	3,433	25	-	-	-	농업용수	
4	8,166		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	농업용수	
4	26,766		-	-	-	-	-	-	-	6,875	59	-	-	-	일반경지	
3	4,734		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,957	-	56 단독사업	
4	3,276		474,781	-	-	-	-	-	25,297	-	-	-	-	-	단독사업	
4	920		500,380	-	-	-	-	-	-521,501	-	-	-	-	-	단독사업	
5	2,530		524,061	-	-	-	-	-	-525,095	-	-	-	-	-	단독사업	
3	752		640,633	-	-	-	-	-	31,869	-	-	-	-	-	민간인자	
-	1,963		-511,306	-	-	-	-	-	-620,146	-	-	-	-	-	단독사업	
5	1,003		-460,144	-	-	-	-	-	-643,737	-	-	-	-	-	단독사업	

23. 발 기 반 정 비 Completion Status of

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도 Province	시 군 Si and Gun	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공사기간 Construction Period	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost			농 도	
					계 Total	답 Paddy Field	진 Upland	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	진입로 Access Road	
											폭 Width (m)	연 장 Length (m)
		용 담	2003.11.18	2003.11.18~ 2004.05.30	9.0	-	9.0	209,000	149,000	60,000	-	-
		위 라	2002.12.05	2002.12.05~ 2004.05.31	10.0	-	10.0	249,159	198,738	50,361	-	-
		중 리	2003.12.04	2003.12.04~ 2004.07.20	26.0	-	26.0	605,000	379,000	226,000	-	-
		큰 터	2002.12.11	2002.12.11~ 2004.05.23	24.0	-	24.0	738,100	477,115	260,985	-	-
	인 제 군 Inje-gun	곡 촌	2002.04.13	2002.11.08~ 2004.11.25	40.0	-	40.0	1,016,400	735,191	221,209	3	300
충청북도		4			209.9	-	209.9	5,670,201	4,200,000	1,470,201	-	705
	충 주 시 Chungju-si	회 문	2004.10.15	2004.01.08~ 2004.08.27	65.0	-	65.0	1,723,201	1,321,000	402,201	-	-
	보 은 군 Boeun-gun	원 남	2002.11.22	2002.12.06~ 2004.12.23	74.4	-	74.4	1,864,000	1,446,000	418,000	-	-
	괴 산 군 Goesan-gun	수 암	2003.10.25	2004.03.02~ 2004.10.17	20.0	-	20.0	800,000	406,000	394,000	-	-
	단 양 군 Danyang-gun	남 천	2003.10.28	2003.12.08~ 2004.11.01	50.5	-	50.5	1,283,000	1,027,000	256,000	3	705
충청남도		3			253.0	40.0	213.0	2,041,382	1,442,557	598,825	-	-
	서 산 시 Seosan-si	사 기 5	2003.11.10	2003.12.02~ 2004.12.31	163.0	-	163.0	3,335	2,510	825	-	-
	예 산 군 Yesan-gun	송 정 지 구	2003.10.27	2004.02.18~ 2004.10.06	50.0	-	50.0	1,150,000	920,000	230,000	-	-
	당 진 군 Dangjin-gun	갈 발	2003.11.10	2004.03.10~ 2004.11.30	40.0	40.0	-	888,047	520,047	368,000	-	-
전라북도		22			367.2	-	367.2	7,879,276	6,300,005	1,579,271	-	250
	정 읍 시 Jeongeup-si	금 계	2003.10.20	2003.11.20~ 2004.06.12	12.0	-	12.0	304,920	243,936	60,984	-	-
	동 막	2003.09.30	2003.10.30~ 2004.01.10	3.0	-	3.0	122,507	95,925	26,582	-	-	

23. 발 기 반 정 비 Completion Status of

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도 Province	시 군 Si and Gun	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공사기간 Construction Period	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost			농 도	
					계 Total	답 Paddy Field	진 Upland	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	진입로 Access Road	
											폭 Width (m)	연 장 Length (m)
		백 산	2003.10.10	2003.11.10~ 2004.02.14	10.0	-	10.0	257,078	191,558	65,520	-	-
		백 운	2001.05.11	2001.05.11~ 2004.05.11	10.0	-	10.0	202,805	182,950	19,855	-	-
		산 정	2003.10.20	2003.11.20~ 2004.06.21	18.0	-	18.0	457,380	365,904	91,476	-	-
		송 배	2003.11.20	2003.12.20~ 2004.07.07	4.2	-	4.2	119,000	94,864	24,136	-	-
		오 주	2003.11.30	2003.12.31~ 2004.10.28	19.0	-	19.0	418,000	334,400	83,600	-	-
		요 동	2003.11.22	2003.12.06~ 2004.07.10	8.0	-	8.0	194,000	154,880	39,120	-	-
		용 산	2003.05.11	2003.05.11~ 2004.05.11	13.0	-	13.0	330,330	264,264	66,066	-	-
		우 산	2003.11.30	2003.12.31~ 2004.02.18	-	-	-	110,000	82,000	28,000	-	-
		육 리	2003.11.12	2003.12.22~ 2004.07.10	13.0	-	13.0	315,000	251,680	63,320	-	-
		은 석	2003.08.06	2003.09.06~ 2004.04.06	-	-	-	-	-	-	-	-
		진 산	2003.11.20	2003.12.20~ 2004.07.07	19.0	-	19.0	460,000	367,840	92,160	-	-
		한 교	2003.11.30	2003.12.31~ 2004.02.28	32.0	-	32.0	704,000	563,200	140,800	-	-
	남 원 시 Namwon-si	성리지구	2003.05.16	2003.11.19~ 2004.05.15	15.0	-	15.0	381,150	304,920	76,230	-	-
	김 제 시 Gimje-si	신정지구	2005.05.11	2003.12.10~ 2004.06.30	52.0	-	52.0	1,321	1,057	264	4	250
	진 안 군 Jinan-gun	구 량	2003.10.17	2003.11.05~ 2004.06.30	20.0	-	20.0	508,200	406,560	101,640	-	-
	창 수 군 Jangsu-gun	신 기	2003.09.03	2002.10.18~ 2003.12.16	10.0	-	10.0	178,206	142,566	35,640	-	-
		신 기	2004.03.29	2004.03.29~ 2004.07.16	24.0	-	24.0	685,734	548,586	137,148	-	-

사업준공현황 (계속)

Upland Improvement Projects (Cont'd)

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

Rural Road		구 획 크 기	용수로 Irrigation Canal						배수로 Drainage Canal						사업구분	
농로 Farm Road			간선 Main			지선 Second			간선 Main			지선 Second				Project Source
폭 Width (m)	연장 Length (m)		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			
Block Size (m×m)																
3	566		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	농업용수
3	1,376		-	-	-	-	-	-	-	1,040	-	-	-	-	-	개거병행
3	2,647		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	농업용수
3	68		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	농업용수
3	968		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	농업용수
3	1,008		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	농업용수
3	648		-	1,047	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	농업용수
-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	농업용수
3	706		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	농업용수
-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자
3	953		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	농업용수
3	3,207		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	농업용수
3	2,088		-	575	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
4	4,200		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	500	기 타
3	2,428		401,765	-	-	-	-	-	-	-	-	413,908	-	-	-	기 타
3	1,684		-	-	-	-	-	7,230	-	-	-	-	-	-	371	단독사업
3	1,840		-	-	-	-	-	1,670	-	-	-	-	-	-	5,914	단독사업

23. 발 기 반 정 비 Completion Status of

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도 Province	시 군 Si and Gun	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 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)
	순 창 군 Sunchang-gun	내 동	2003.10.17	2003.11.04~ 2004.05.30	6.0	-	6.0	126,255	101,003	25,252	-	-
	고 창 군 Gochang-gun	덕 립	2003.11.05	2004.02.09~ 2004.12.31	29.0	-	29.0	732,890	585,512	147,378	-	-
		외 화	2003.11.05	2005.05.31~ 2004.12.31	50.0	-	50.0	1,270,500	1,016,400	254,100	-	-
전라남도 Jeollanam-do	21				1,495.5	264.0	1,231.5	34,728,367	27,156,259	7,572,108	-	1,313
	나 주 시 Naju-si	육곡지구	2003.10.31	2003.11.25~ 2004.06.25	41.5	-	41.5	1,152,000	708,024	443,976	-	-
	곡 성 군 Gokseong-gun	소 룡	2003.10.31	2003.12.30~ 2005.01.31	30.0	-	30.0	690,000	583,160	106,840	3	900
	보 성 군 Boseong-gun	낙 성	2003.10.31	2004.01.02~ 2004.05.30	30.0	-	30.0	750,000	583,160	166,840	-	-
	장 흥 군 Jangheung-gun	수락지구	2003.12.05	2003.12.05~ 2004.09.01	32.9	-	32.9	1,141,278	467,924	673,354	-	-
	해 남 군 Haenam-gun	마 봉	2003.10.31	2003.12.22~ 2004.12.30	78.0	78.0	-	2,001,190	1,565,503	435,687	-	-
		석 교	2003.10.31	2003.12.26~ 2004.12.30	147.0	147.0	-	3,740,060	2,950,070	789,990	5	413
		용 일	2003.10.31	2003.12.23~ 2004.12.20	39.0	39.0	-	993,000	761,660	231,340	-	-
	영 압 군 Yeongam-gun	선 불	2005.05.15	2003.12.22~ 2004.12.15	100.9	-	100.9	2,820,000	2,397,000	423,000	-	-
		양 계	2005.05.15	2003.12.18~ 2004.12.11	73.0	-	73.0	1,900,000	1,615,000	285,000	-	-
	무 안 군 Muan-gun	동 산 2	2003.12.15	2003.12.15~ 2004.10.30	96.0	-	96.0	1,284,475	1,027,580	256,895	-	-
		둔 전 2	2003.12.15	2003.12.15~ 2004.11.30	190.0	-	190.0	2,931,822	2,345,458	586,364	-	-
		천 장 2	2003.12.15	2003.12.15~ 2004.11.30	58.0	-	58.0	880,925	704,740	176,185	-	-
	함 평 군 Hampyeong-gun	성 북	2003.04.11	2003.06.11~ 2004.12.31	35.0	-	35.0	1,224,086	951,216	272,870	-	-

사업준공현황 (계속)

Upland Improvement Projects (Cont'd)

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

Rural Road		구 획 크 기	용수로 Irrigation Canal						배수로 Drainage Canal						사업구분	
농로 Farm Road			간선 Main			지선 Second			간선 Main			지선 Second				Project Source
폭 Width (m)	연장 Length (m)		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			
Block Size (m×m)																
3	490		-	-	-	-	1,730	2	-	-	-	-	-	-	단독사업	
4	1,114		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업	
4	3,352		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업	
	97,290		-	1,700	5	602,648	-	-	528,960	2,456	618	325,640	21,961	286		
5,188	3		-	-	-	-	-	-	-	1	250	-	-	-	단독사업	
3	3,800		-	1,700	5	-	-	-	-	4	354	-	-	-	단독사업	
3	2,192		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,750	-	단독사업	
-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업	
3	7,948		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,513	-	98 민간인자	
3	11,715		-	-	-	602,648	-	-	-	-	-	-	7,306	-	단독사업	
3	3,591		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,604	-	74 단독사업	
3	8,420		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	농업용수	
3	6,770		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	농업용수	
-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업	
-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업	
-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업	
4	5,031		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,624	-	10 농업용수	

23. 발 기 반 정 비 Completion Status of

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도 Province	시 군 Si and Gun	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 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)
영 광 군 Yeonggwang-gun	광 동	동	2003.10.14	2003.12.16~ 2004.12.15	34.0	-	34.0	847,136	603,742	243,394	-	-
		송 립	2003.10.08	2003.12.16~ 2004.12.15	136.0	-	136.0	3,110,000	2,488,038	621,962	-	-
		황 곡	2003.10.14	2004.12.16~ 2004.12.15	74.0	-	74.0	1,700,000	1,355,674	344,326	-	-
	완 도 군 Wando-gun	갈 문 지 구	2003.10.31	2003.12.31~ 2004.12.31	53.0	-	53.0	1,298,026	1,050,822	247,204	-	-
			2002.08.08	2002.11.21~ 2003.12.31	29.0	-	29.0	663,230	563,721	99,509	-	-
	신 안 군 Sinan-gun	고 란	2003.10.31	2003.12.23~ 2004.10.22	43.8	-	43.8	1,113,000	874,756	238,244	-	-
			대 천	2003.10.31	2003.12.18~ 2004.10.13	53.4	-	53.4	1,414,139	1,105,559	308,580	-
중 용			2003.10.31	2003.12.18~ 2004.10.18	121.0	-	121.0	3,074,000	2,453,452	620,548	-	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	43				1,302.3	72.7	1,229.6	33,362,044	24,722,135	8,639,909	-	-
북 구 PUK-GU	죽장상옥지구	2003.12.02	2003.12.31~ 2004.08.04	27.0	-	27.0	686,000	534,357	151,643	-	-	
		김 천 시 Gimcheon-si	금 산 지 구	2003.11.29	2004.01.15~ 2004.11.09	14.5	4.1	10.4	406,000	287,233	118,707	-
안 동 시 Andong-si	신 안 지 구	2003.11.29	2004.01.12~ 2004.09.08	33.8	-	33.8	981,165	668,521	312,644	-	-	
		쇠 접 지 구	2003.11.06	2003.12.29~ 2004.08.28	21.5	-	21.5	614,000	437,000	177,000	-	-
		해 천 지 구	2003.12.06	2003.12.30~ 2004.10.29	53.5	-	53.5	1,660,000	1,088,000	572,000	-	-
영 주 시 Yeongju-si	구 미	2003.10.09	2003.11.26~ 2004.06.22	25.0	-	25.0	785,357	508,200	277,157	-	-	
		남 철	2003.10.09	2003.11.26~ 2004.07.14	25.0	-	25.0	767,000	508,200	258,800	-	-
		망 월	2003.10.09	2003.11.26~ 2004.06.22	30.0	-	30.0	927,000	609,840	317,160	-	-

23. 발 기 반 정 비 Completion Status of

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도 Province	시 군 Si and Gun	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 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)
		소 룡	2003. 10. 09	2003. 11. 24~ 2004. 06. 24	20.0	-	20.0	601,356	406,560	194,736	-	-
		한 천	2003. 10. 09	2003. 11. 24~ 2004. 06. 20	25.0	-	25.0	786,000	508,200	277,800	-	-
		사 느 레	2003. 10. 09	2003. 11. 21~ 2004. 06. 23	20.0	-	20.0	809,110	406,560	402,550	-	-
	상 주 시 Sangju-si	신 흥	2003. 11. 13	2003. 12. 01~ 2004. 12. 31	60.5	8.5	52.0	1,804,000	1,016,400	787,600	-	-
	군 위 군 Gunwi-gun	금 당	2003. 11. 03	2003. 11. 01~ 2004. 06. 14	15.0	-	15.0	474,439	323,978	150,461	-	-
		원 산 1	2003. 11. 03	2003. 10. 29~ 2004. 04. 22	15.0	-	15.0	382,000	323,978	58,022	-	-
	의 성 군 Uiseong-gun	구 계	2003. 10. 16	2003. 11. 19~ 2004. 07. 15	25.0	-	25.0	602,859	494,711	108,148	-	-
		금 천	2003. 11. 19	2003. 11. 19~ 2004. 08. 05	50.0	-	50.0	1,213,158	989,421	223,737	-	-
		빙 계	2003. 10. 16	2003. 11. 11~ 2004. 07. 16	50.0	20.0	30.0	1,270,323	989,424	280,899	-	-
		신 기	2003. 10. 16	2003. 11. 17~ 2004. 07. 23	50.0	15.0	35.0	1,213,160	989,424	223,736	-	-
		신 월	2003. 10. 16	2003. 11. 17~ 2004. 08. 03	40.0	-	40.0	982,527	791,539	190,988	-	-
		운 곡	2003. 10. 16	2003. 11. 12~ 2004. 06. 17	22.0	-	22.0	531,157	435,346	95,811	-	-
		하 리	2003. 10. 16	2003. 11. 18~ 2004. 06. 21	20.0	-	20.0	487,906	385,769	92,137	-	-
	청 송 군 Cheongsong-gun	원 활 지 구	2003. 11. 13	2003. 12. 22~ 2004. 08. 17	21.2	-	21.2	416,523	336,967	79,556	-	-
		신 기 2 지 구	2003. 11. 13	2003. 12. 22~ 2004. 08. 17	110.0	-	110.0	1,225,366	1,031,565	193,831	-	-
		수 구 녀 미 지 구	2003. 11. 13	2003. 12. 19~ 2004. 08. 14	23.9	-	23.9	459,080	379,883	79,197	-	-
	영 덕 군 Yeongdeok-gun	구 미	2003. 10. 21	2003. 11. 30~ 2004. 05. 08	9.6	-	9.6	244,000	183,810	60,190	-	-

23. 발 기 반 정 비 Completion Status of

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도 Province	시 군 Si and Gun	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 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)
		기 사	2003.10.21	2003.12.01~ 2004.06.25	10.0	-	10.0	254,000	191,200	62,710	-	-
	칠곡군 Chilgok-gun	관 성	2004.01.01	2004.01.01~ 2004.12.31	36.0	5.0	31.0	957,000	765,600	191,400	-	-
		금 곡	2002.10.07	2002.11.22~ 2004.10.20	28.0	-	28.0	678,000	554,465	123,535	-	-
		금 남	2004.01.01	2004.01.01~ 2004.12.31	43.0	3.0	40.0	983,000	786,400	196,600	-	-
		남 산	2004.01.01	2004.01.01~ 2004.12.30	28.0	-	28.0	809,000	647,200	161,800	-	-
		불 동	2004.01.01	2004.01.01~ 2004.12.31	16.0	-	16.0	436,000	348,800	87,200	-	-
		송 정	2004.01.01	2004.01.01~ 2004.12.31	17.1	17.1	-	340,000	272,000	68,000	-	-
		오 평	2004.01.01	2004.01.01~ 2004.12.31	40.0	-	40.0	1,016,000	812,800	203,200	-	-
		장 현	2004.01.01	2004.01.01~ 2004.12.31	7.1	-	7.1	140,000	112,000	28,000	-	-
		행 정	2004.01.01	2004.01.01~ 2004.12.31	22.5	-	22.5	252,000	201,600	50,400	-	-
		무 리 실	2004.01.01	2004.01.01~ 2004.12.30	30.0	-	30.0	870,000	686,000	174,000	-	-
	예천군 Yecheon-gun	무이지구	2003.10.28	2003.12.05~ 2004.10.04	18.0	-	18.0	522,000	388,773	133,227	-	-
		자봉지구	2003.10.28	2003.12.21~ 2004.10.02	18.0	-	18.0	522,000	388,773	133,227	-	-
		종산지구	2003.10.28	2003.12.08~ 2004.10.07	14.0	-	14.0	406,000	302,379	103,621	-	-
		한감지구	2003.10.28	2003.12.05~ 2004.10.04	20.0	-	20.0	580,000	431,970	148,030	-	-
	봉화군 Bonghwa-gun	선 평	2003.11.17	2004.01.14~ 2004.08.02	50.0	-	50.0	1,388,000	1,079,925	308,075	-	-
		만 리 산	2003.11.17	2003.12.23~ 2004.08.17	47.1	-	47.1	1,337,000	1,017,289	319,711	-	-

23. 발 기 반 정 비 Completion Status of

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

시 도 Province	시 군 Si and Gun	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 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)
		밤 나 무	2003.11.17	2004.01.15~ 2004.08.31	50.0	-	50.0	1,542,528	1,079,925	462,603	-	-
경상남도 Gyeongsangnam-do		7			273.7	180.7	93.0	6,360,767	4,390,521	1,970,246	-	2,182
	진 주 시 Jinju-si	오 동 골	2003.05.30	2003.06.17~ 2004.08.10	20.0	-	20.0	365,300	292,000	73,300	-	-
	김 해 시 Gimhae-si	대 동	1999.12.26	2000.11.06~ 2004.12.31	167.5	167.5	-	4,906,000	3,404,940	1,501,060	5	2,077
	밀 양 시 Miryang-si	모 곡	2004.05.04	2005.05.27~ 2004.08.17	-	-	-	92,500	74,000	18,500	-	-
	거 제 시 Geoje-si	사등(대리)지구		2002.12.13~ 2004.05.29	13.2	13.2	-	197,943	-	197,943	-	-
	남 해 군 Namhae-gun	정 포 지 구	2003.05.01	2003.05.10~ 2004.08.30	12.0	-	12.0	350,379	260,665	89,714	4	105
	하 동 군 Hadong-gun	송 원	2004.01.01	2004.08.11~ 2004.12.20	31.0	-	31.0	328,150	262,520	65,630	-	-
		중 하 쌍	2004.01.01	2004.07.23~ 2004.12.02	30.0	-	30.0	120,485	96,396	24,089	-	-

2 3 . 발 기 반 정 비

Completion Status of

단위:면 적...헥타아르
금 액.....천원

다. 발용수개발사업(관정) Irrigation Water of Upland Development Projects(Tube Well)

시 도	시 군	수원공명	관개면적 Irrigation Area			사업비 Project Cost				시 설 구 분	직 경	채수량	심 도
			계	전	답	계	국고보조금	지방비	기타				
Province	Si and Gun	Name of Facilites	Total	Upland	Paddy Field	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Others	Irriga-tion Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m ³ /s)	Depth (m)
총 계		51	806.6	733.1	73.5	2,001,116	1,634,937	366,179	-		-	-	-
Total													
강 원 도		2	80.0	80.0	-	89,820	71,856	17,964	-		-	-	-
Gangwon-do													
	정선군	군 대 1	40.0	40.0	-	44,910	35,928	8,982	-	암 반	50	0.002	164
	Jeongse	군 대 2	40.0	40.0	-	44,910	35,928	8,982	-	암 반	50	0.002	264
충 청 북 도		1	20.0	20.0	-	25,850	20,680	5,170	-		-	-	-
Chungcheongbuk-do													
	괴산군	수 암	20.0	20.0	-	25,850	20,680	5,170	-	암 반	250	0.003	72
	Goesan-gun												
충 청 남 도		7	141.0	141.0	-	260,000	208,000	52,000	-		-	-	-
Chungcheongnam-do													
	서산시	송 시 1	30.0	30.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	50	207.000	150
	Seosan-	송 시 2	30.0	30.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	50	213.000	150
		송 시 3	30.0	30.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	50	286.000	150
		송 시 4	30.0	30.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	50	217.000	150
		송 시 5	15.0	15.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	50	254.000	150
	예산군	송 정 1 공	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	250	151.000	100
	Yesan-	송 정 2 공	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	250	151.000	150
전 라 북 도		7	6.0	6.0	-	341,560	300,936	40,624	-		-	-	-
Jeollabuk-do													
	순창군	내동양수	6.0	6.0	-	101,560	60,936	40,624	-	기 타	75	0.069	-
	Sunchang-gun												
	고창군	덕 립 1	-	-	-	40,000	40,000	-	-	암 반	200	0.002	150
	Gochang	덕 립 2	-	-	-	40,000	40,000	-	-	암 반	200	0.002	150
		덕 립 3	-	-	-	40,000	40,000	-	-	암 반	200	0.002	150
		외 화 1	-	-	-	40,000	40,000	-	-	암 반	200	0.002	150
		외 화 2	-	-	-	40,000	40,000	-	-	암 반	200	0.002	150
		외 화 3	-	-	-	40,000	40,000	-	-	암 반	250	0.002	135
경 상 북 도		32	559.6	486.1	73.5	1,207,354	972,239	235,115	-		-	-	-
Gyeongsangbuk-do													
	안동시	쇠 점	21.5	21.5	-	45,000	36,000	9,000	-	암 반	250	0.003	130
	Andong-si												
		해 천 1	26.0	26.0	-	48,000	38,400	9,600	-	암 반	250	0.004	120
		해 천 2	27.5	27.5	-	49,000	39,200	9,800	-	암 반	250	0.004	150

사업준공현황

Upland Improvement Projects

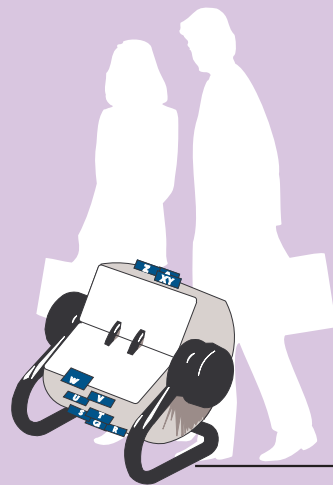
Unit : Area ha

Cost 1,000Won

시도	시군	수원공명	관개면적 Irrigation Area			사업비 Project Cost				시설구분	직경	채수량	심도
			계	전	답	계	국고보조금	지방비	기타				
Province	Si and Gun	Name of Facilites	Total	Upland	Paddy Field	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Others	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m ³ /s)	Depth (m)
경상남도 Gyeongsangnam-do	상주시 Sangju-si	신홍	60.5	52.0	8.5	171,920	137,536	34,384	-	암반	250	0.009	100
	군위군 Gunwi-gun	금당	15.0	15.0	-	70,000	59,500	10,500	-	암반	200	0.003	140
	의성군 Uiseong-gun	원산1	15.0	15.0	-	70,000	59,500	10,500	-	암반	200	0.003	150
		구계	25.0	25.0	-	23,310	18,648	4,662	-	암반	200	0.004	110
		운곡	22.0	22.0	-	23,146	16,117	7,029	-	암반	250	0.003	200
		하리	20.0	20.0	-	23,053	18,442	4,611	-	암반	250	0.004	110
		금천1	17.0	17.0	-	14,880	10,704	4,176	-	암반	250	0.004	120
		금천2	17.0	17.0	-	20,880	16,704	4,176	-	암반	250	0.005	110
		금천3	16.0	16.0	-	20,880	16,704	4,176	-	암반	250	0.004	110
		빙계1	16.0	6.0	10.0	20,912	16,730	4,182	-	암반	250	0.005	120
		빙계2	16.0	6.0	10.0	20,912	16,730	4,182	-	암반	250	0.005	110
		빙계3	18.0	8.0	10.0	20,914	16,731	4,183	-	암반	250	0.005	120
		신기1	17.0	2.0	15.0	20,988	16,789	4,199	-	암반	250	0.004	110
		신기2	17.0	7.0	10.0	20,997	16,798	4,199	-	암반	250	0.004	110
		신기3	16.0	6.0	10.0	20,997	16,798	4,199	-	암반	250	0.003	110
	청송군 Cheongsong-gun	원활지구	21.2	21.2	-	90,000	72,810	17,190	-	암반	650	0.003	58
		신기2지	64.9	64.9	-	180,000	151,528	28,472	-	암반	650	0.002	128
		수구너미	23.9	23.9	-	90,000	74,474	15,526	-	암반	650	0.003	210
	예천군 Yecheon-gun	무이지구	-	-	-	20,300	15,123	5,177	-	암반	200	0.002	240
		자봉지구	-	-	-	20,300	15,123	5,177	-	암반	200	0.002	124
		종산지구	-	-	-	20,500	15,272	5,228	-	암반	200	0.002	260
		한감지구	-	-	-	19,840	14,776	5,064	-	암반	200	0.002	350
		무이지구	-	-	-	20,300	15,123	5,177	-	암반	200	0.002	214
		자봉지구	-	-	-	20,300	15,123	5,177	-	암반	200	0.002	102
		한감지구	-	-	-	19,840	14,776	5,064	-	암반	200	0.005	106
	봉화군 Bonghwa-gun	밤나무	10.0	10.0	-	45	20	25	-	암반	250	0.002	150
		상세목	10.0	10.0	-	45	20	25	-	암반	150	0.002	150
		만리산1	27.1	27.1	-	50	20	30	-	암반	250	0.002	380
		만리산2	20.0	20.0	-	45	20	25	-	암반	250	0.002	145
	경상남도 Gyeongsangnam-do	2	-	-	-	76,532	61,226	15,306	-	-	-	-	-
	하동군 Hadong-gun	송원관	-	-	-	41,492	33,194	8,298	-	암반	150	0.002	
		울원관	-	-	-	35,040	28,032	7,008	-	암반	150	0.002	

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	100년대까지		고려·명종 18	1195.	◦ 상주에 공검제 축조.
백제·다루 6	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 (제립)	100년대 144. 2.	◦ 모든·군의 제방을 수축하여 전답을 개척.	고려·고종 40	1253.	◦ 강화에 간척제방 축조(군량확보책).
백제·구수 9	200년대 222. 2.	◦ 유사에게 명하여 제방을 수축.	고려·고종 43	1256. 3.	◦ 강화도내 제포, 와포, 초포, 리포에 제언을 축조.
백제·고이 9	242. 2.	◦ 국인에게 명하여 남택에 벼를 심음	고려·공민 11	1300년대 1362.	◦ 백문보에 의해 수차 전래(원)
신라·흠해 21	300년대 330.	◦ 벽골제를 축조 제장 1800보 (김제) ※ <당시 백제의 영역인 벽골제에 신라가 제언을 쌓을 수 없었을 것이므로 이는 흠해왕과 동대인 백제 비류왕대의 것으로 추정됨>	조선시대 조선·태조 4	1395. 7.	◦ 정분의 진언에 따라 전국 주, 부, 군, 현에 권농관을 배치하고 제언을 수축케 함.
신라·눌지 13	400년대 429.	◦ 시제를 축조, 제장 2,170보	태종 13	1400년대 1413. 10.	◦ 행정구역을 8도로 정하고 군, 현을 개정.
신라·지증 3	500년대 502.	◦ 우경법 사용	태종 15	1415. 8.	◦ 벽골제 수축.
백제·무령 10	510. 1.	◦ 제방을 수축하여 유민을 정착케 함.	세종 1	1419. 2.	◦ 놀제수축(고부) 정전법 실시 : 전라감사 이안우가 놀제 몽리지 만여결에 실시.
신라·법흥 18	531. 3.	◦ 유사에게 명하여 제방을 수축	세종 2	1420.	◦ 평안도에 수전경작 보급.
통일신라시대	600년대		세종 2	1429. 12.	◦ 박서생에 의해 왜수차 전래.
신라·신문 7	687. 5.	◦ 문무관에 대한 직전제 제정.	세종 23	1441. 8.	◦ 측우기를 비치하고 양수표를 설치.
신라·원성 6	700년대 790. 1.	◦ 벽골제를 증축, 전주등 7주인을 동원.	세종 24	1442. 5.	◦ 측우제도를 상세히 제정.
신라·현덕 2	800년대 810. 2.	◦ 왕이 친히 신궁에 제사하고 사자를 보내어 국내 제방을 수축	세조 1	1455. 9.	◦ 판적사 낭관으로 하여금 제언사를 전담케 함.
신라·현안 3	859.	◦ 제방을 수리하고 농사를 권장	성종 4	1473. 4.	◦ 영사 홍윤성의 계청에 의하여 합덕제 수축
고려시대	900년대		성종 5	1474. 7.	◦ 연안 남대지를 수축할 것을 의정
고려·광종 24	973. 12.	◦ 목은발을 개간 경작함에 따르는 수조법 제정. (개간에 주력)	성종 7	1476.	◦ 각도 제언 대수축
고려·문종 23	1000년대 1069. 7.	◦ 양전보수법 제정.	성종 16	1485. 10.	◦ 천방사업을 널리 추진할 것을 의정하고 1485. 10.15 그 취지를 각도에 하달.
고려·인종 21	1100년대 1143.	◦ 각주 제방을 수축.	성종 19	1488. 1.	◦ 이세좌의 계청에 따라 제언의 수축은 관찰사가 먼저 착공하고 뒤에 계문하도록 하여 제언사의 허가에 시일이 요하며 실기함을 없도록 함.
고려·인종 24	1146. 3.	◦ 무언에 따라 벽제를 결괴시킴.			
고려·의종	1169.	◦ 남대지 개축(황해도 연백군).			

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

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
	1919. 4.	◦ 수리조합, 보조규정 공포			◦ 경영난 수리조합 정리계획 발표
	1919. 8.	◦ 조선총독부 관제 개정(농상공부를 식산국으로)			◦ 갯생수리조합연합회 설립 인가
	1919. 8.	◦ 임시 한해구제위원회 개최		1935. 7.	◦ 농지이주 장려 보조규칙 공포
	1920. 4.	◦ 산미증식계획 수립 (15개년)		1935~1936	◦ 조선토지개발주식회사 해산
	1920. 6.	◦ 토지개발 보조규칙 제정, 경지확장 및 개량에 대한 기본조사 착수			◦ 전북 김제에서 간척지 제염축진을 위한 시험필지 설치(표면세척법)
	1923. 3.	◦ 토지개발 보조규칙 개정		1937.	◦ 공려수리조합 설치 개시
	1923. 3.12	◦ 조선공유수면매립령 공포 (개정 1927. 12, 1929. 1.)		1937.	◦ 경지정리사업 20개년 계획 수립 (매년 1,500ha씩 30,000ha를 20년간에 실시)
	1923.	◦ 전남 학파농장(민간간척지) 개발		1938. 5.	◦ 조선토지개발협회 설립 - 경지정리 사무처리를 대행
	1924. 6.	◦ 조선공유수면매립령 시행규칙 공포		1939.	◦ 남선일대 대한재 - 한해구제 토지개발사업 실시
	1926. 4.	◦ 산미증식생신 계획 수립(14개년)		1940. 7.	◦ 조선수리조합 연합회 설립(조선토지개발협회 해산)
	1926. 6.	◦ 식산국에 토지개발과 외에 수리, 개간2과 증설		1940.	◦ 조선증미계획 수립
	1926. 7.	◦ 동양척식주식회사에 토지개발부 신설		1940.	◦ 농업용 지하수개발 5개년계획 수립 - 조사사업 실시
	1927. 5.	◦ 총독부에 토지개발부 신설 - 식산국의 토지개발, 수리, 개간 3과 이속		1941.	◦ 수리조합의 일부합병(전북수리조합 익옥, 임익, 전익, 옥구서부 4개 합병)
	1927. 5.	◦ 토지개발사업 저리자금 용자에 관한 통첩		1942.12.	◦ 조선농지개발 영단령 및 시행규칙 공포
	1927. 7.	◦ 조선토지개발 주식회사 설립		1942.	◦ 조선증미 확충계획 수립
	1927.12.	◦ 조선토지개발령 공포		1943. 3.	◦ 조선토지개발령 시행규칙 개정 - 긴급 소류지사업 실시
		◦ 조선공유수면매립령 및 조선수립조합령 개정		1943. 3.	◦ 조선토지개발령 시행규칙 개정 - 긴급 소류지사업 실시
		◦ 조선토지개발령 시행규칙 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 과도입법위원회에 청원
	1931. 5.	◦ 동양척식주식회사 토지개발부를 폐지하고 그 대행사업을 조선토지개발주식회사에 인계		1947. 7.29	◦ 1947년도 수리자금 장기채 수련에서 전대개시
	1932. 7.	◦ 총독부 관제중 토지개발부 및 임업부를 폐지하고 농림국을 신설, 농무, 토지개발, 수리, 임정, 임업 등 5과를 설치		1948. 3.19	◦ 중앙토지행정처 설치
	1934. 4.	◦ 조선농지령 공포		1948. 3.22	◦ 귀속농지에 대한 수리공사를 수련에서 시행토록 과도정부지시
	1934. 6.	◦ 산미증식계획에 따른 토지개발사업 중지 공포			
	1935. 4.	◦ 68개 불량수리조합 정리 착수			
	1935. 5.	◦ 조선수리조합령 시행규칙 개정			

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
제1공화국	1948. 3.31	◦ 갱생수리조합 연합회를 조선수리조합연합회에 합병	제3공화국	1961. 5.21	◦ 농어촌 고리채 정리법 공포
	1948. 7.	◦ 정부조직법 제정<농림부 농지국 농지개발과 각도 농림국 농지개발과>		1961. 6. 5	◦ 대한수리조합연합회 및 수리조합 평의회 기능 정지
	1948. 8.15	◦ 대한민국 정부수립 선포		1961. 8. 9	◦ 귀농정착사업 실시 - 도시실업자의 영농정착
	1949. 2. 1	◦ 조선수리조합연합회 각도지부 재편성		1961. 8.31	◦ 수리조합 합병에 관한 특별조치법 공포
	1949. 6.18	◦ 조선수리조합연합회를 대한수리조합연합회로 개칭		1961. 9.12	◦ UN 특별기금에 의한 간척 및 개간조사사업 협정체결(정부-FAO-UN 특별기금기구)
	1950. 3.25	◦ 농지개혁법 시행령 공포		1961.11.20	◦ 대한수련 동력경운기 40대 도입, 한강, 대지수리조합 등에 배부
	1950. 4.28	◦ 상동법 시행규칙 공포		1961.12.12	◦ 전국 수리조합 통합
	1950. 6. 1	◦ 대한농지개발영단을 대한수리조합연합회로 이관, 운영할 것을 유지(대통령)		1961.12.19	◦ 공유수면관리법 공포(국토건설청 관리)
	1950. 6.25	◦ 6.25 동안 반발		1961.12.31	◦ 토지개발사업법 공포
	1952. 4.12	◦ 농지개혁사업 특별회계법 공포		◦ 농지개혁사업 특별회계법 폐지	
	1952. 8. 5	◦ 제2대 대통령선거(직선) <대통령 이승만, 부통령 함태영>		1962. 1.11	◦ UN 특별기금에 의한 개간·간척조사사업 착수
	1952.10. 3	◦ 수리조합비 물납제 실시		1962. 1.13	◦ 제1차 경제개발5개년계획 발표
	1953. 3.10	◦ 수리제도 심의회 개최		1962. 1.21	◦ 대한수리조합연합회를 토지개발조합연합회로 개칭
	1953. 6.30	◦ 식량증산 및 수리시설 복구를 위한 원조협정 체결(정부-수련-UNKRA-UN군총사령부)		1962. 2.22	◦ 개간촉진법 공포
	1953. 7.27	◦ 휴전협정 체결		1962. 3.10	◦ 토지개발사업법 시행령 공포
	1954. 8. 1	◦ 수리조합 일시차입금 취급업무 식산은행에서 저축은행으로 이관		1962. 3.24	◦ 개간촉진법 시행령 공포
	1956.12. 8	◦ 한국 토지개발사업 10년사 간행		1962. 3.27	◦ 공유수면매립법 시행령 공포
	1957.12.27	◦ 농업증산 5개년 계획 수립 (국무회의 의결)		1962. 6. 2	◦ 토지개발사업법 시행규칙 공포
	1957.	◦ 해방후 처음으로 정부예산에 의한 개간사업 시작		1962. 8.22	◦ 토지개발사업 보조금 교부규칙 공포
	1958. 1. 7	◦ 토지개발사업 보조규칙 제정		1962.11.26	◦ 상동 교부세칙 공포
	1958. 1.	◦ 대소지구 설치사업(수리사업) 계속공사에 대한 준공 3년계획 수립		1962.12.24	◦ 공유수면매립법 시행규칙 공포
	1958. 1.	◦ 제2차 농업증산 5개년계획 수립		1962.12.28	◦ 토지개발조합연합회에 부정공사처리위원회 설치
	1958. 6.30	◦ 수리자금 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)		
제2공화국	1960. 2. 8	◦ 농림부 농경지 확장 5개년 계획 수립	1964. 5.25	◦ 대한 농지개발 영단 청산등기 완료	
	1960.12.29	◦ UN 특별기금에 의한 간척조사사업 계획 동의 국회 통과(개간계획 1961.5. 통과)	1964. 5.	◦ 공유수면매립법 1차 개정<헌법 개정에 따른 권력구조변경>	
	1961. 5.16	◦ 5.16 군사혁명	◦ 식량증산 범국민운동 전개		
			1964.	◦ 경북도 자체사업으로 경지정리사업 시작	
			1964. 2~	◦ 경기·강화지구에서 간척제염효과 시험 실시(배수로의 깊이 및 간격별)	
			1966. 말		

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
제4공화국	1965. 3.12	◦ 경지정리사업 기본계획 수립-사업시행 ◦ 식량증산 7개년계획 수립		1974. 5.22	◦ 평택지구, 아산, 남양방조제 준공식
	1965. 7. 9	◦ 전천후 농업용수원 개발계획 발표		1974.11.	◦ 계화도지구 착공
	1965. 9.17	◦ 전천후 농업대책위원회 규정 공포		1974.12.	◦ 경주지구 착공
	1965.	◦ 정부예산에 의해 처음으로 경지정리사업 시행		1974.12. 8	◦ 농지확대개발 촉진법 확정(국회 미통과) ◦ 대통령 농업진흥공사에 농지확대개발기술단 설치를 지시
	1966. 4.11	◦ 방조제 관리법 시행령 공포		1974.12.26	◦ 창녕 및 삼교천지구 OECF 차관협정 체결
	1966. 7.29	◦ 제2차 경제개발 5개년계획 발표 (1967~1971)		1974.12.27	◦ 임진지구 ADB 차관협정 체결 ◦ 농업진흥공사에 농지확대개발기술단 발족
	1966. 8.	◦ 공유수면매립법 2차 개정 <매립면허권 건설부장관 일원화>		1974.12.	◦ 계화도지구 한일차관협정 체결
	1967. 1.	◦ 개간촉진법을 농경지조성법으로 대체		1975. 4.11	◦ 농지확대개발촉진법 공포
	1967. 3.	◦ 월남국에 한국농업사절단 파견(기술협력)		1975. 7.22	◦ 상동법 시행령 공포
	1968.	◦ 미면간척지 방조제 준공		1975. 9.17	◦ 상동법 시행규칙 공포
	1968. 8.26	◦ 지하수 개발단 발족		1975. 9.24	◦ 임진지구 착공
	1969. 2.15	◦ 지하수 개발공사 발족		1976. 3.	◦ 아산개발사업 IBRD 새마을 차관협정 체결(4.100천\$)
	1969. 5.23	◦ 금강, 평택지구 IBRD 차관협정 체결		1976. 8.	◦ 미호천지구 차관협정체결(29,000천 \$)
	1969. 8.14	◦ 방조제관리법 시행규칙 공포(농림부령)		1976.10.14	◦ 영산강지구 4개댐 준공식
	1969.10.25	◦ UNDP 한국 관정식 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.	◦ 아산개발사업 소유주 개발에서 국가직 접개발로 전환(시·군시행주체에서 농업진흥공사 시행주체로 바뀜)
	1970. 4.10	◦ 금강·평택지구 WFP양곡 무상원조지원 협정체결(소맥분 67,301톤, 통조림 4,206톤)		1977. 2.	◦ 영산강 II단계 개발 IBRD 차관협정 체결
	1971. 3.23	◦ 금강·평택지구 기공식		1977. 3.	◦ 한일경제협력 실무진 서남해안 간척농지개발 현지답사
	1971. 5.	◦ 영산강 I 단계사업 IBRD 최종평가		1977. 4.13	◦ 삼교천지구 기공식
	1971. 9.28	◦ 사단법인 농지개발협회 설립		1977. 8.17	◦ 미호천지구 착공
	1972. 2. 2	◦ 영산강 I 단계사업 IBRD차관 협정 체결		1977. 8.31	◦ 낙동강지구 ADB 차관협정 체결
	2.28~12.31	◦ 아산개발(중단지) 4개지구 603ha 개발		1977.11~12	◦ 대호지구 타당성조사(일본 San yu 용역단)
	1972. 9.	◦ 한일각료회의-계화도 및 삼교천 지구 차관협의 (확정)		1977.11.18	◦ 남강지구 착공
	1972. 12.	◦ 공유수면매립법 3차개정(비상각의)-농업 목적의 경우 외곽공사 완료후 농림부장관에게 이관 규정 신설(내부개답)		1977.12.	◦ 영산강 방조제 착공
	1973. 4.	◦ 영산강 I 단계 4개댐 착공		1977.12.	◦ 계화도 내부개답 준공
	1973. 7. 1	◦ 계화도지구 건설부로부터 농수산부로 사업이관		1978. 1.20	◦ 영산강 II단계 하구언 공사 착공
	1973. 7.	◦ ADB 새마을조사단 남강지구 개발협의		1978. 1.	◦ 논산지구 개발 IBRD 차관협정 체결
	1973. 9.24	◦ 농지개발협회를 농지개발연합회로 개칭		1978. 4.24	◦ 공법인 농지개발조합연합회 설립
	1973.11.23	◦ 전북 고창지구 대단위 중단지 개간 시작		1978.12.	◦ 대호지구 개발 일본 OECF 차관협정 체결
	1973.12.	◦ 평택지구, 아산, 남양 2대 방조제 준공 ◦ 제7차 한일각료회의-창녕지구 새마을경제협력사업 협의		1978.12.21	◦ 서남해안간척 김포 및 서산 A·B지구 세부조사 실시
	1974. 1.	◦ 경주지구 개발 IBRD 차관협정 체결		1978.12.25	◦ 대호지구 OECF 차관협정 체결
			1979. 1.	◦ 채소 주산단지 지하수개발사업 착수	

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

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
	1989. 4.28	<ul style="list-style-type: none"> 개정 - 농지개량조합비 인하(10kg→5kg) ○ 농촌근대화 촉진법 개정 - 농지개량조합연합회 회장 및 조합장 직선제 ○ 농어촌발전 종합대책 발표 - 농어촌진흥공사 및 농지관리기금 설치 - 농지 장기임대와 공동영농조직제도 도입 - 농업진흥 권역의 설정 운용 - 농수산업 구조 조정기금의 설치 - 농의소득원 개발 촉진 - 농어촌 정주권 개발 		1990. 7.14	<ul style="list-style-type: none"> - 정주생활권 개발 - 농어민 직업훈련 ○ 농정 민생관련 3개 법안 개정 - 농업재해대책법 - 수산업법 - 한국마사회법
	1989. 6.30	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농어가 부채 경감 대책 시행 - 영농, 영어, 양축자금 금리인하(8%→5%) 		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
	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 		1990.12. 1	○ 농어업 총 조사 실시
	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 		1990.12.31	○ 농어촌발전 특별조치법 시행규칙 제정 공포(농림수산부령 제1060호)
	1989.10. 4	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농어촌관련 2개법(안) 당정협의 - 농어촌 발전 특별조치법 - 농어촌진흥공사 설립 및 농지관리기금 설치법 		1991. 1. 5	○ 농어촌진흥공사 및 농지관리기금법 시행규칙 확정
	1990. 3.16	○ 농어촌발전특별조치법 국회 통과		1991. 2.28	○ 전국 경지정리 실태 및 예정지 조사 실시
	1990. 4. 7	○ 농어촌진흥공사 및 농지관리기금법 공포 (법률 제4229호)			- 조사대상: 논, 밭 2,109천ha
	1990. 4.23	○ 농어촌진흥공사 및 농지관리기금법 시행령 공포		1991. 3. 2	○ 농어촌발전 특별 조치법 시행령 개정
		- 공사의 사업시행 계획수립			- 양축시설을 위하여 신고만으로 전용할 농지면적:1,500㎡에서 3,300㎡로 상향
		- 농지개발, 농지관리기금의 용자한도, 조건			- 농지관리위원회에 5인이내의 소위원회 구성, 운영가능
		- 농지관리기금의 보조사업과 보조금의 범위		1991. 8.30	○ 농지종합정비 시범사업 실시
	1990. 7. 2	○ 농어촌진흥공사 발족			- 1도 1지구 총 8지구 1,533ha에 대하여 경지종합 정비 시범사업 실시
		- 자본금 1조원 정부 출연			- 경지정리사업의 필지규모를 3,000~9,000평으로 대구획화
		- 농어촌 구조개선사업		1991.12.26	○ 농지확대개발 촉진지역 고시해제
					- 농지확대개발 촉진지역 148지구 13,867ha 고시해제
				1992. 1.28	○ 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

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
문민정부	1992.10.28	<ul style="list-style-type: none"> ◦ '92가을착수 경지정리사업 계획시달 - 규모:436지구, 20천ha - 사업비:4,204억원 - 사업시기 <ul style="list-style-type: none"> · 착공:1992. 11. · 완공:1993. 5. 	국민의 정부	1995. 6. 9	<ul style="list-style-type: none"> · 농어촌휴양자원개발 사업 및 한계농지 등의 정비사업
	1992.12.24	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농업진흥지역 지정고시 - 지정면적:1,008천ha - 농업진흥지역에 농업생산기반시설 우선 시행 		1995.12. 1	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 금강(Ⅱ)지구 대단위농업개발사업 나포 ◦ 농업협조법 개정 - 농업협조법에 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
	1993. 1.21	<ul style="list-style-type: none"> ◦ '93 농림수산물 주요업무 계획 - 진흥지역의 경지정리는 자부담 10%면제 - 집단마을 정비사업으로 농어촌 생활환경 개선 		1995.12.29	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농지개발조합법 제정 공포 · 농지개발조합 설립근거 · 농지개발조합 자립육성 금고 설치
	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 		1996. 1. 1	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농지법 시행
	1993. 7. 2	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 신농정 5개년계획 확정 - 진흥지역내의 경지정리안된 논 17만 4천ha 경지정리 완료 		1996. 1.20	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농촌용수개발 10개년계획 수립
	1993.12.31	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 우루과이라운드 농산물 협상 타결 - 농산물에 대한 예외없는 관세화 원칙 반영 - 모든 농산물의 관세 및 관세상당치를 양허하여 감축 - 최소시장 접근 및 현행시장 접근 인정 - 일정한 허용기준에 합치하는 경우를 제외한 모든 국내보조금에 대한 감축 - 쌀 관세화에 의해 수입자유화 유예('95~2004) 		1996. 3.15	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 금호방조제 도로 개통
	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 		1996. 8. 8 ~ 8. 9	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 수리시설 개보수·보강 개발사업 토론회 개최
	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 		1996.11. 6	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 영암·금호방조제 준공
	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 · 수산업생산기반조성사업 · 농어촌생활환경정비사업 		1997. 2. 1	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농산물 생산자를 위한 직접지불제시행 규정(대통령령)제정 ◦ 약정수매제 시행을 위한 양곡관리법 개정 ◦ 홍보지구 보령 방조제 끝막이 성공 ◦ 대호환경농업 시범지구 지정 - 정부와 UNDP는 환경친화적 농업분야의 기술협력에 관한 협약을 체결하고 대호 환경농업 시범지구를 친환경적 간척지 개발 및 이용모델로 개발 추진
					1999. 2. 5
			2000. 1. 1	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어촌진흥공사, 농지개발조합, 농지개발조합연합회 등 3기관을 통합하여 농업기반공사로 출범 	
			2001. 1.28	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어촌정비법 개정(법률 제6553호) - 생활환경정비사업의 대상범위 및 사업시행자 확대 - 농어촌휴양지의 개발범위 확대 	
			2002.12.11	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 쌀소득보전기금의 설치및 운용에 관한 법률 제정 공포(법률 제6764호) - 쌀소득직불금의 지급근거 마련 및 쌀소득보전기금설치 	
			2002.12.30	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농지법 개정(법률 제6841호) - 비농업인의 농지소유 허용(300평까지) - 진흥지역밖의 농지소유상한(5ha)폐지 	
			2003.12.18	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 완도군 고금방조제 준공(264ha) 	
			2004.11.23	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 영산강(Ⅱ)지구 공유수면 매립공사 기간 연장(2008년까지) 	
			2004.12.30	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농지법시행규칙 일부개정 농림부령1484호 - 농지전용신고 일부변경 등 	
			참여정부		

정부간행물 판매센터 안내

판 매 센 타 명	주 소	전 화
1) 경제자료안내실(과천)	(427-760) 경기도 과천시 증양동 1, 과천청사 안내동	502-2312
2) (주) 교 보 문 고	(110-120) 서울시 종로구 종로 1가	3973-628
3) (주) 을 지 서 적	(100-101) 서울시 중구 을지로 2가 9-1 내외빌딩 지하	757-8991
4) 프레스센터 정부간행물 판매센터	(100-101) 서울시 중구 태평로 1가 25	734-6818
5) 태 평 서 적 센 타	(100-102) 서울시 중구 태평로 2가 58-2	777-7551
6) (주) 동 화 서 적	(135-080) 서울시 강남구 역삼동 821-1	555-7312
7) (주) 서 울 문 고	(135-090) 서울시 강남구 삼성동 159-1 무역센터 지하 아케이드내	6002-6002
8) 영 광 도 서	(614-030) 부산시 부산진구 부전동 397-55	816-9500
9) 대 한 서 립	(400-180) 인천시 중구 인현동 21-3	762-7337
10) 사 랑 방 문 고	(501-012) 광주시 북구 신안동 502-7	526-5192
11) 대 훈 서 적	(300-160) 대전시 동구 중동 27-26	254-7007
12) 교 학 사	(442-021) 경기도 수원시 팔달구 팔달로 3가 80-4	251-3929
13) 문 학 사	(380-020) 충북 충주시 성서동 285	856-3000
14) 대 한 서 립	(570-120) 전북 익산시 증양동 3가 7	852-7700
15) 일 광 서 점	(540-060) 전남 순천시 행동 65-12	752-4414
16) 학 원 사	(791-040) 경북 포항시 북구 남빈동 415-11	247-3396
17) 학 원 사	(631-460) 경남 마산시 합포구 동성동 258-1	246-4510
18) 학 생 서 립	(690-180) 제주시 노형동 2612-8	742-0727

통계청 승인 간행물 : 311-01호

농업생산기반정비사업통계연보(2005년판)

발행일 : 2005년 11월 일
발행 : 농림부 · 농업기반공사
편집 : 농업기반공사 농지은행사업본부
(경기도 안양시 안양우체국 사서함 12호)

Statistical Yearbook of Land and Water Development for Agriculture 2005

Published in November 2005
Publication : Ministry of Agriculture & Forestry,
Republic of Korea.
Korea Agricultural & Rural
Infrastructure Corporation(KARICO)
Edited by : Korea Agricultural & Rural Infrastructure
Corporation
P.O. Box 12, Anyang-si,
Gyeonggi-do, Korea

인쇄 : 동양문화기획사 ☎(031)442-5165

농림부 www.maf.go.kr

농업기반공사 www.karico.co.kr