

농업생산기반정비사업통계연보

STATISTICAL YEARBOOK OF LAND AND WATER
DEVELOPMENT FOR AGRICULTURE

2004

농 립 부
농업기반공사

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



이용자를 위하여

1. 본 연보의 동태조사는 2003. 1. 1~2003. 12. 31일이며, 정태조사는 2003. 12. 31일 현재임.
2. 사용기호는 다음과 같음.
 - … : 해당 숫자 미상
 - : 해당 숫자 없음
 - △ : 감소
3. 본 연보의 행정구역은 2003. 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, 2003 in case of dynamic survey, and as of December 31, 2003 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, 2003.
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 관개규모별 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	330
10. 양(배)수장 마력 규모별 개소수	Number of Pumping and Drainage Stations by HP	346
가. 총 괄	A. Summary	346
나. 시군관할	B. By Si and Gun	350
다. 농업기반공사 지사관할	C. By KARICO District Offices	354
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. 농업용수개발사업	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	422
16. 농업기반공사 지사별 일반현황	General Status of KARICO District Offices	424
17. 농업기반공사 지사별 양(배)수장 가동시간 및 전기유류 사용량	Operating Hours and Amount of Electricity & Oil Used in Pumping & Drainage Station of KARICO District Offices	434
18. 용·배수로 현황	Status of Irrigation and Drainage Canal	440
가. 총 괄	A. Summary	440
나. 시 군 관 할	B. By Si and Gun	444
다. 농업기반공사 지사관할	C. By KARICO District Offices	472
19. 수리계 조직현황	Status of Irrigation Association Organization	484
20. 농업용수개발사업 준공현황	Completion Status of Irrigation Water Development Projects	492
가. 총 괄	A. Summary	492
나. 시 군 별	B. By Si and Gun	496
다. 농업기반공사 지사별	C. By KARICO District Offices	530
21. 농업생산기반조성사업 준공현황	Completion Status of Farmland Development Projects	550
가. 총 괄	A. Summary	550
나. 시 군 별	B. By Si and Gun	552
다. 농업기반공사 지사별	C. By KARICO District Offices	582

22. 수리시설물 폐기현황	Withdrawals and Inactivated Status of Irrigation Facilities	596
가. 총 괄	A. Summary	596
나. 시 군 별	B. By Si and Gun	598
다. 농업기반공사 지사별	C. By KARICO District Offices	634
23. 밭기반 정비사업 준공현황	Completion Status of Upland Improvement Projects	646
가. 총 괄	A. Summary	646
나. 밭기반정비사업	B. Upland Improvement Projects	648
다. 밭 용수 개발사업	C. Irrigation Water of Upland Development Projects	660

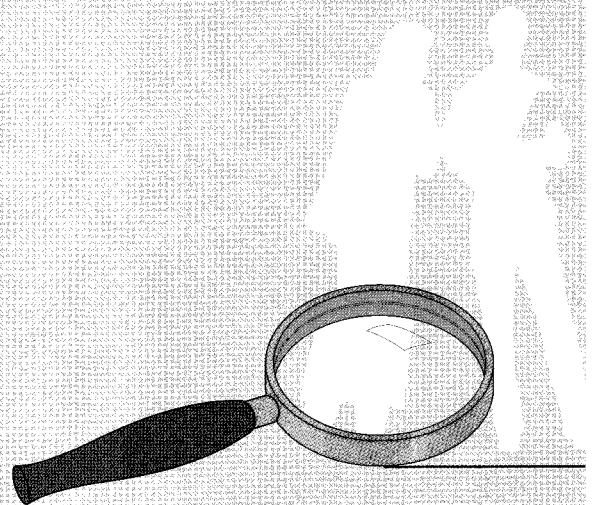
부 록

APPENDIX

○ 농업생산기반정비사업 연혁	History of Agricultural Land and Water Development Projects	667
-----------------	---	-----

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 49회 발간)
- 1976년도에 농업생산기반시설물 전수조사를 실시하여 용어의 개념 및 항목을 재확정하고 통계 자료의 전산처리 실시
- 1981년도에 수리시설의 내한능력을 정밀조사한 결과로 수리답 면적을 확정

3. 조사기관

- 시군관할 자료 : 전국 196개 시, 군, 구
- 농업기반공사관할 자료 : 전국 92개 농업기반공사 지사
- 조사자료 집계 및 분석 : 농업기반공사

4. 조사기준일

- 조사기준일 : 2003. 12. 31일 현재

5. 조사방법

농업생산기반시설물조사표 등 조사표에 의한 전수조사

6. 조사항목

농업생산기반시설물 현황외 12개 항목

7. 용어해설

수원공의 정의

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

- 주수원공 : 물을 1차적으로 농업용수로 전환케하는 시설. 즉, 수원공의 주가 되는 시설
- 보조수원공 : 주수원공의 수혜구역내에서 주수원공의 용수량이 부족할 때 그 부족량을 보충 하기 위하여 설치한 보조시설
- 부속시설 : 주수원공이나 보조수원공이 수혜면적에 원활히 관개할 수 있도록 주수원공이나 보조수원공에 부속되어 설치된 시설

수원공의 종류

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

- 집수암거 : 복류수와 지하수를 채수하기 위하여 하천의 바닥을 굴착하여 유공관을 매설, 관개급수하는 시설
- 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 저수용량
- 용수로 : 용수원으로부터 물을 농경지까지 보내기 위한 수로
- 배수로 : 불필요한 물을 저지 또는 배출할 수 있는 지점(강, 호수, 바다)으로 배수하는 인공 또는 자연적인 수로
- 갈수량 : 1년중 355일은 이보다 더 내려가지 않는 수량. 즉, 그 이하로 내려가는 것이 10일이 넘지 않는 양
- 양수량 : 일정한 시간에 양수되는 물의 양
- 양 정 : 압력으로 나타내는 펌프의 성능이며 일반적으로 물기둥의 높이로서 나타냄.
- 취수량 : 저수지, 양수장 등 수원에서 관개용수로 공급되는 수량으로 순관개용수량에 수로 손실을 합한 것

OUTLINE OF SURVEY

1. Purpose of the Survey

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

2. History of the Survey

- The Yearbook of Agricultural Land and Water Development Statistics has been published annually since 1955(This is the 49th 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.

3. Survey Organization

- The data have been surveyed and collected from 196 Si and Gun authorities, and 92 KARICO District Offices.
- Summation and analysis of data : Korea Agricultural & Rural Infrastructure Corporation

4. Data of Reference

- Date of Reference : As of Dec. 31, 2003

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

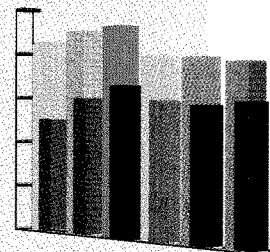
- Planned development area : Legally approved area for irrigation development projects
- Command Area : The benefitted area within the planned development area and the sites of facilities by KARICO or Si · Gun(including Irrigation Association)
- Benefitted area : The area which is benefitted from agricultural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

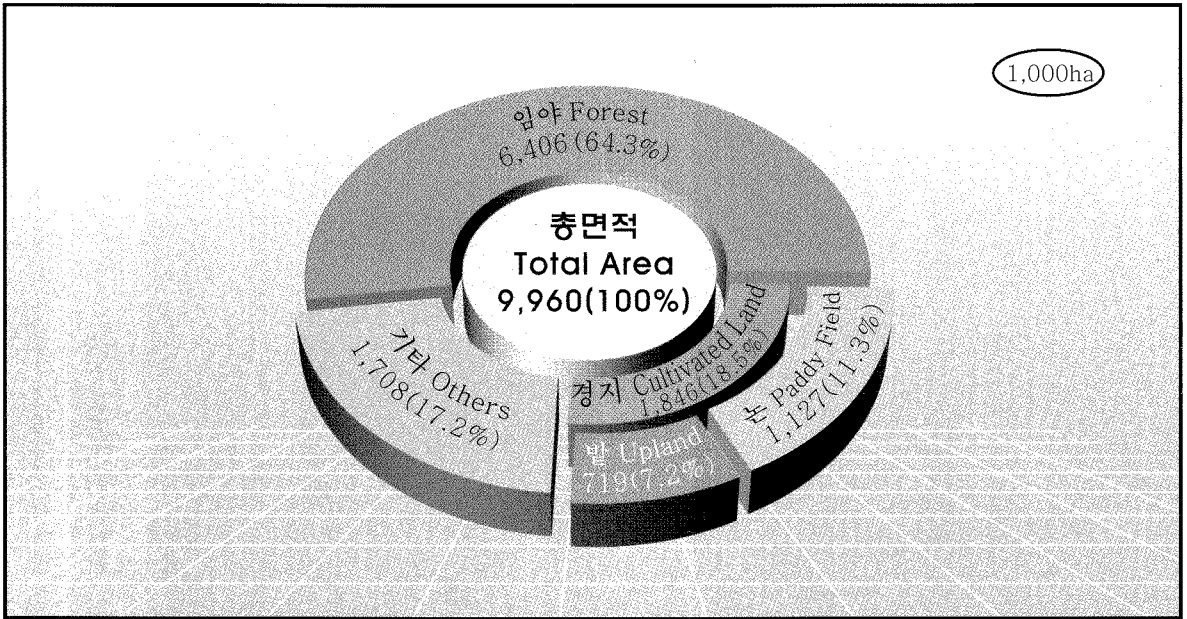
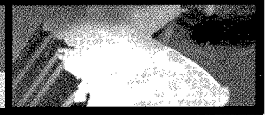
Ⅱ. 도 표

Figure



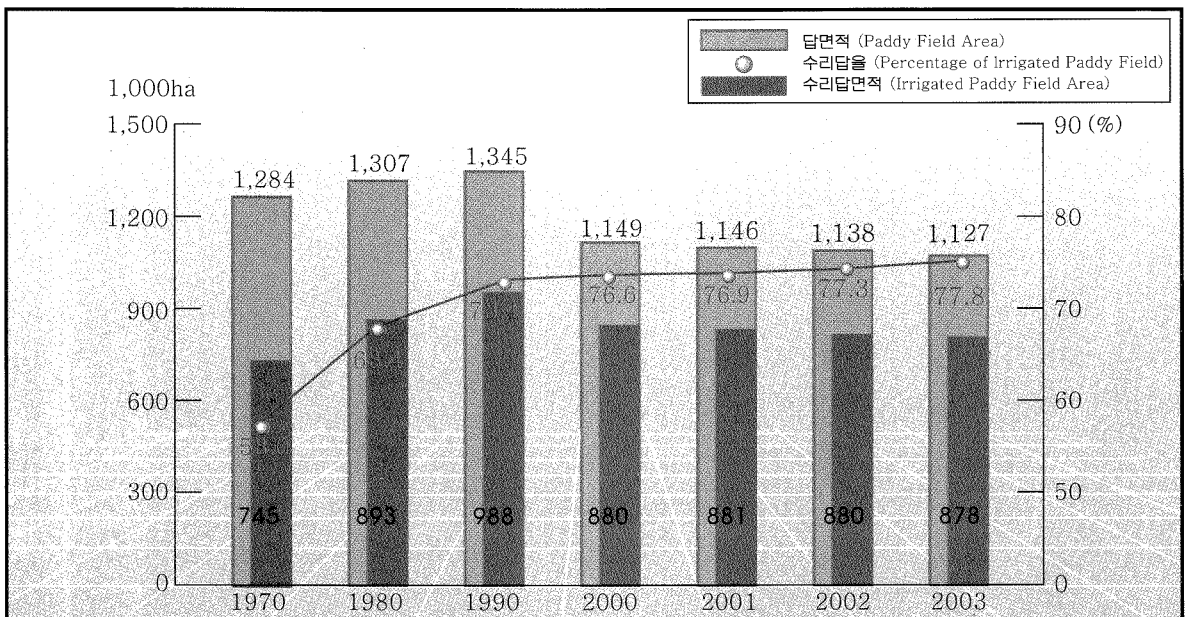
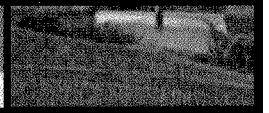
국토 이용 면적 (2003년)

Utilization of National Land Area (2003)



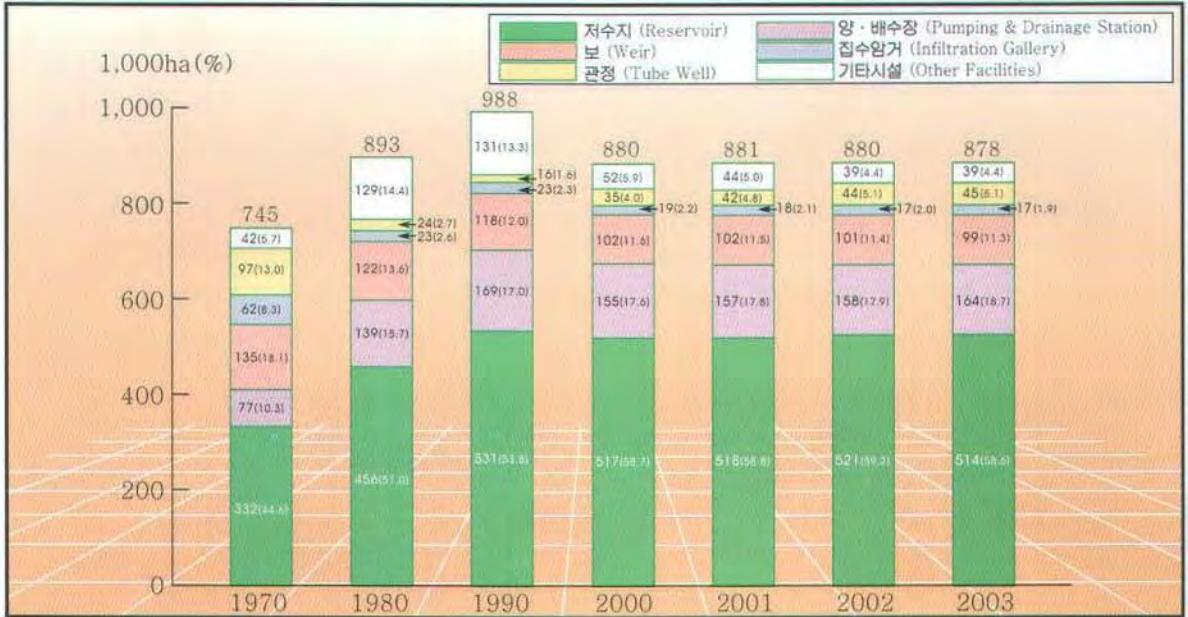
수리답면적

Irrigated Paddy Field Area



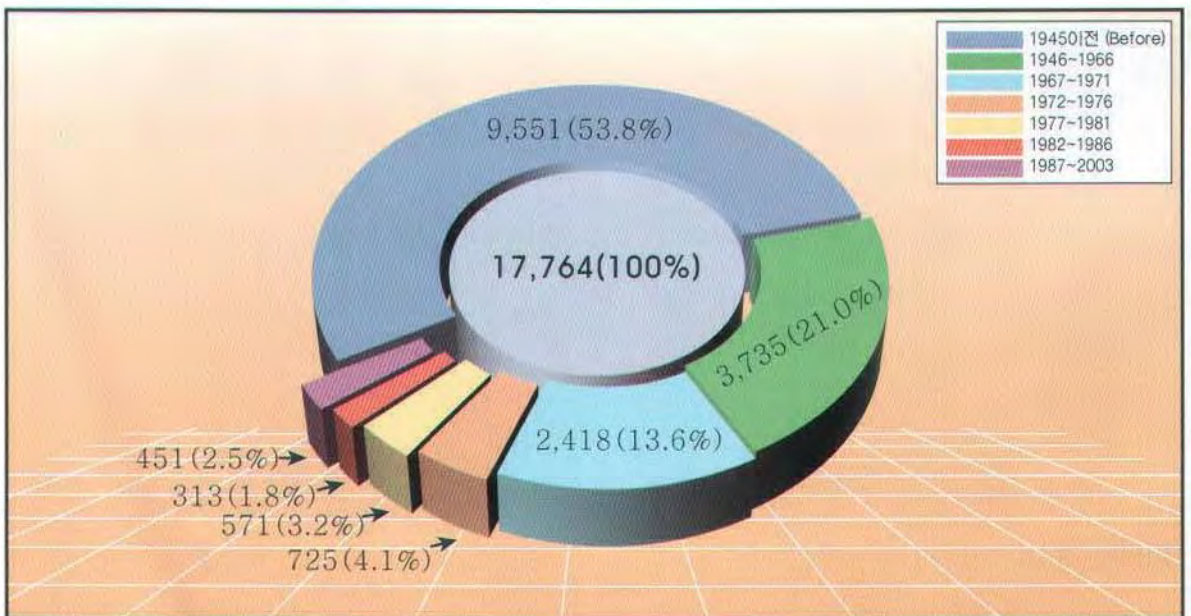
수리시설물별 수혜면적

Benefitted Area by Irrigation Facilities



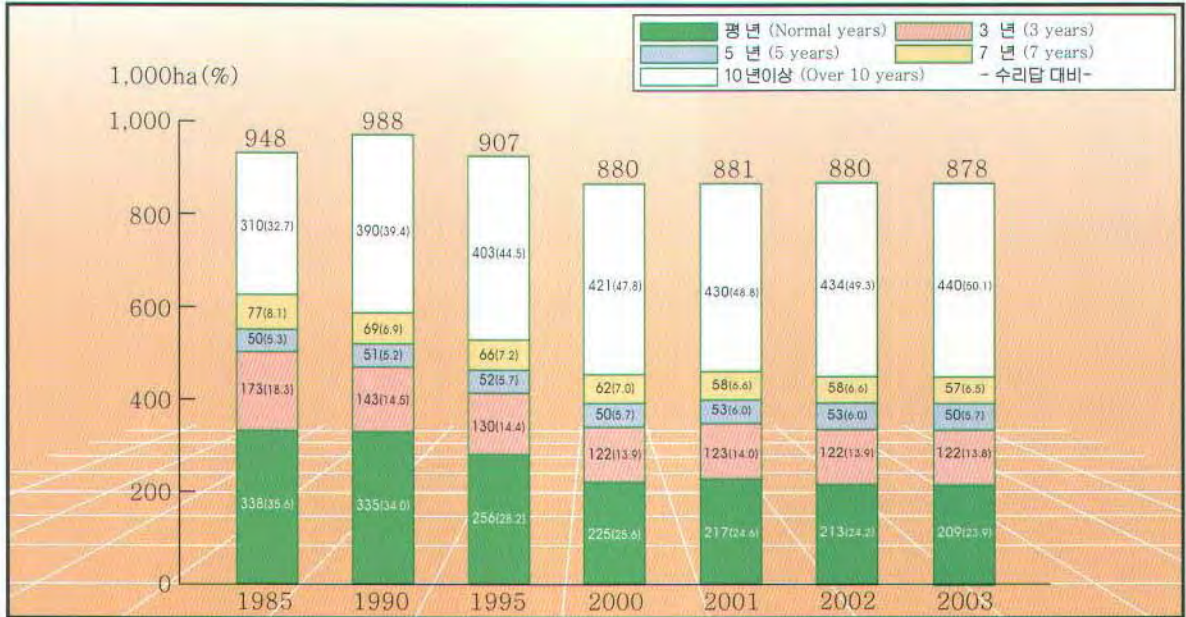
준공연도별 저수지 수 (2003년)

Number of Reservoirs by Completion Year (2003)



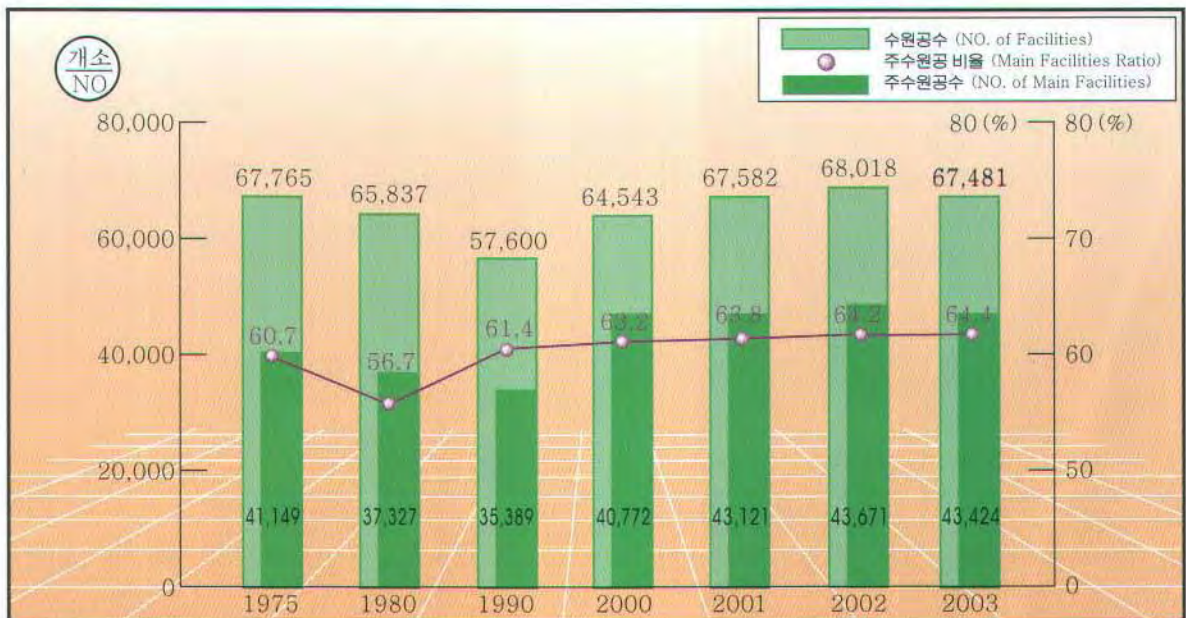
한발 빈도별 수혜면적

Benefitted Area by Frequency of Drought



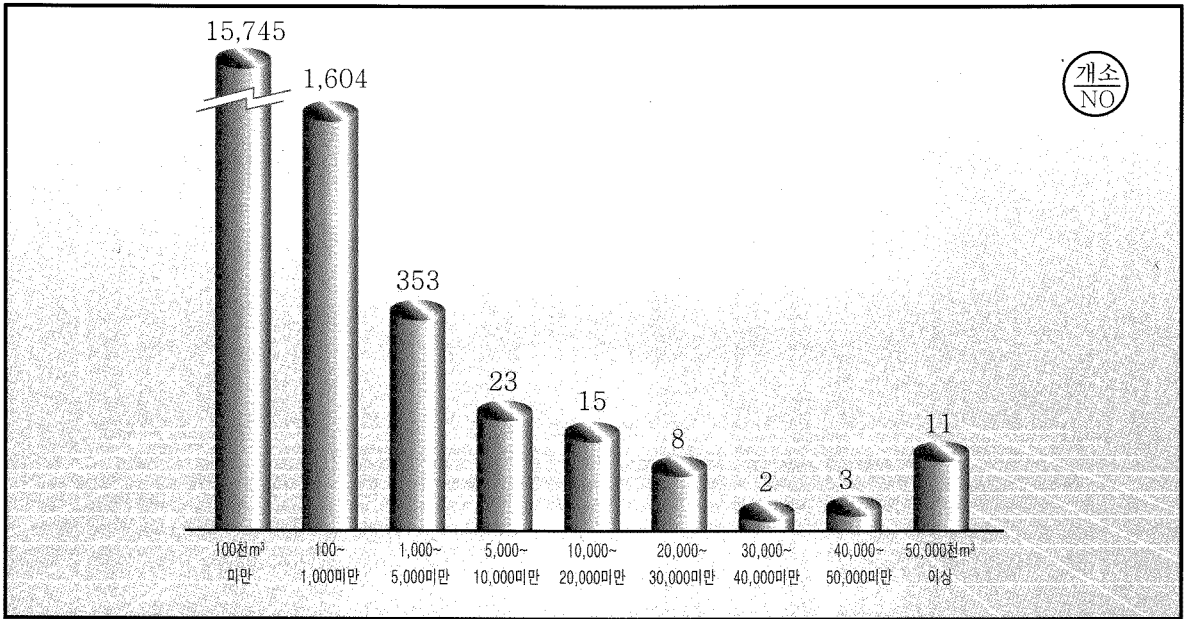
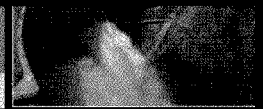
수리시설물 수

Number of Irrigation Facilities



저수지 유효저수량 규모별 개소 수 (2003년)

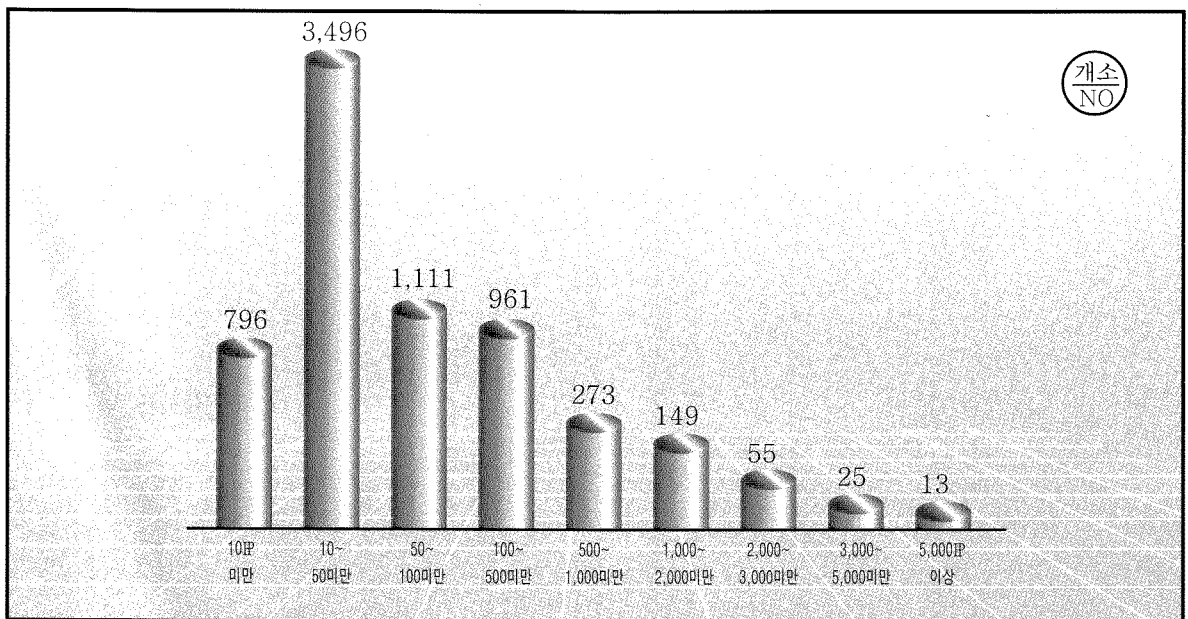
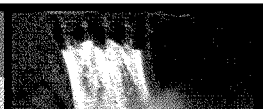
Number of Reservoirs by Effective Storage Capacity (2003)



개소
NO

양·배수장 마력 규모별 개소 수 (2003년)

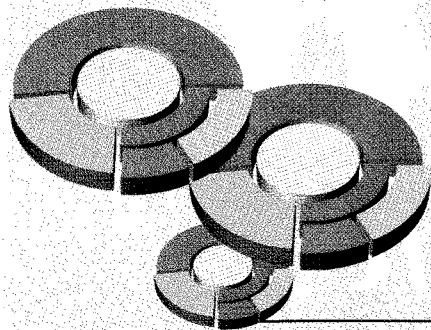
Number of Pumping and Drainage Stations by HP (2003)



개소
NO

Ⅲ. 통 계

Statistics



여 백

요약 SUMMARY

연도별 · 관리주체별 수리시설 및 수리답 현황

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

면적 : 헥타아르

Area : ha

연도 Year	국토면적 ¹⁾ National Land Area	경지면적 Cultivated Land Area	답면적 Paddy Field Area	수리답면적 Irrigated Paddy Field Area	
					%
1987	9,922,177	2,143,430	1,351,657	975,751	72
1988	9,923,658	2,137,947	1,357,857	981,027	72
1989	9,926,263	2,126,721	1,352,741	985,055	73
1990	9,927,369	2,108,812	1,345,280	987,524	73
1991	9,929,980	2,090,877	1,335,204	987,860	74.0
1992	9,931,366	2,069,933	1,314,727	972,890	74.0
1993	9,939,182	2,054,814	1,298,323	955,873	73.6
1994	9,939,381	2,032,706	1,267,112	941,300	74.2
1995	9,926,838	1,985,257	1,205,867	906,828	75.2
1996	9,931,346	1,945,480	1,176,148	888,795	75.5
1997	9,937,304	1,923,522	1,162,852	881,631	75.8
1998	9,940,790	1,910,081	1,157,306	880,679	76.0
1999	9,943,426	1,898,925	1,152,579	878,489	76.2
2000	9,946,074	1,888,765	1,149,041	880,444	76.6
2001	9,953,800	1,876,142	1,146,082	881,228	76.9
2002	9,958,520	1,862,622	1,138,408	880,365	77.3
2003	9,960,087	1,845,994	1,126,723	877,539	77.8

연도 Year	수리시설수 Number of Irrigated Facilities			수리답면적 Irrigated Paddy Field Area		
	계 Total	농업기반공사 ²⁾ KARICO	시군 ³⁾ Si and Gun	계 Total	농업기반공사 KARICO	시군 Si and Gun
1987	57,988	9,316	48,672	975,751	489,637	486,114
1988	57,815	9,637	48,178	981,027	502,193	478,833
1989	57,558	9,669	47,889	985,055	505,829	479,226
1990	57,600	9,771	47,829	987,524	512,431	475,094
1991	56,393	9,929	46,464	987,860	517,803	470,057
1992	56,259	9,956	46,303	972,890	518,245	454,645
1993	56,475	10,050	46,425	955,873	510,493	445,380
1994	58,454	10,124	48,330	941,300	506,420	434,880
1995	60,542	10,573	49,969	906,828	504,318	402,510
1996	61,554	10,783	50,771	888,795	500,280	388,515
1997	62,281	11,233	51,048	881,631	502,632	378,999
1998	62,936	11,707	51,229	880,679	511,807	368,872
1999	63,547	12,025	51,522	878,489	512,426	366,063
2000	64,543	12,295	52,248	880,444	520,355	360,089
2001	67,582	12,459	55,123	881,228	522,521	358,707
2002	68,018	12,685	55,333	880,365	525,201	355,164
2003	67,481	12,747	54,734	877,539	526,582	350,957

주 : 1) '95년 이후 국토면적에는 미복구지 미포함됨.

2) KARICO : 농업기반공사의 약어

3) 수리계를 포함한 시군이 관리하는 관계시설

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

수리시설설치 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르

연도	합계 Total						저	
	계 Total		농업기반공사 ¹⁾ KARICO		시군 Si and Gun		소계 Sub-total	
	시설수 No. of Facilities	면적 Area	시설수 No. of Facilities	면적 Area	시설수 No. of Facilities	면적 Area	시설수 No. of Facilities	면적 Area
1945년 이전	14,978	179,271.4	2,041	90,532.5	12,937	88,738.9	9,551	136,747.9
1946 ~ 1961	4,200	96,834.9	1,592	77,924.8	2,608	18,910.1	2,535	78,043.5
1962 ~ 1966	2,443	87,037.5	658	74,171.8	1,785	12,865.7	1,200	78,069.6
1967 ~ 1971	9,455	66,956.1	1,407	24,632.5	8,048	42,323.6	2,418	30,357.0
1972 ~ 1976	5,068	113,149.0	1,100	87,627.9	3,968	25,521.1	725	61,679.4
1977 ~ 1981	6,771	80,883.6	1,370	47,709.5	5,401	33,174.1	571	34,976.3
1982 ~ 1986	4,501	76,090.0	1,117	57,207.1	3,384	18,882.9	313	34,131.7
1987 ~ 1991	3,083	28,503.5	898	17,858.6	2,185	10,644.9	144	15,595.1
1992 ~ 1996	7,586	42,228.8	1,152	14,344.4	6,434	27,884.4	114	19,694.0
1997 ~ 2003	9,396	57,762.5	1,412	30,133.1	7,984	27,629.4	193	18,890.8
계	67,481	828,717.3	12,747	522,142.2	54,734	306,575.1	17,764	508,185.3

연도	보 Weir						집수	
	소계 Sub-total		농업기반공사 KARICO		시군 Si and Gun		소계 Sub-total	
	시설수 No. of Facilities	면적 Area	시설수 No. of Facilities	면적 Area	시설수 No. of Facilities	면적 Area	시설수 No. of Facilities	면적 Area
1945년 이전	5,114	31,658.2	447	4,657.8	4,667	27,000.4	114	752.8
1946 ~ 1961	1,344	6,310.8	625	2,457.2	719	3,853.6	48	227.1
1962 ~ 1966	1,005	4,552.3	362	598.8	643	3,953.5	51	224.4
1967 ~ 1971	2,300	13,965.3	558	2,632.8	1,742	11,332.5	1,454	6,281.0
1972 ~ 1976	3,242	17,518.1	616	1,767.2	2,626	15,750.9	367	1,828.5
1977 ~ 1981	2,679	14,379.0	646	850.2	2,033	13,528.8	711	4,338.3
1982 ~ 1986	874	4,044.9	290	160.0	584	3,884.9	195	1,515.7
1987 ~ 1991	656	1,753.9	254	94.4	402	1,659.5	59	604.9
1992 ~ 1996	185	844.8	79	145.8	106	699.0	48	478.1
1997 ~ 2003	665	2,201.0	151	11.5	514	2,189.5	47	263.5
계	18,064	97,228.3	4,028	13,375.7	14,036	83,852.6	3,094	16,514.3

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

2) 828,717.3ha는 총수리담면적 877,538.7ha에서 구역외 수혜면적 10,066.8ha와 기타 시설면적 38,754.6ha를 제외한 면적임.

년 도 별 현 황(2003년)

Completed by Year Until 2003

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	76,311.3	8,092	60,436.6	162	10,109.5	104	9,563.4	58	546.1	Before 1945
767	64,486.2	1,768	13,557.3	267	12,251.7	182	10,850.8	85	1,400.9	1946 ~ 1961
207	70,302.8	993	7,766.8	170	4,179.4	85	3,270.2	85	909.2	1962 ~ 1966
245	10,922.9	2,173	19,434.1	601	13,217.6	317	10,438.1	284	2,779.5	1967 ~ 1971
145	56,294.7	580	5,384.7	566	31,991.9	291	29,292.5	275	2,699.4	1972 ~ 1976
133	30,971.9	438	4,004.4	1,553	25,193.9	487	15,683.2	1,066	9,510.7	1977 ~ 1981
127	29,197.3	186	4,934.4	1,046	32,548.9	563	27,499.9	483	5,049.0	1982 ~ 1986
55	13,195.3	89	2,399.8	694	6,842.7	497	4,564.5	197	2,278.2	1987 ~ 1991
59	8,267.9	55	11,426.1	728	7,623.6	566	5,573.3	162	2,050.3	1992 ~ 1996
127	16,463.9	66	2,426.9	1,120	18,072.3	699	13,650.7	421	4,421.6	1997 ~ 2003
3,324	376,414.2	14,440	131,771.1	6,907	162,031.5	3,791	130,386.6	3,116	31,644.9	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	
29	-	85	752.8	37	3.0	2	-	35	3.0	Before 1945
15	130.6	33	96.5	6	1.8	3	-	3	1.8	1946 ~ 1961
4	-	47	224.4	17	11.8	-	-	17	11.8	1962 ~ 1966
99	638.7	1,355	5,642.3	2,682	3,135.2	188	-	2,494	3,135.2	1967 ~ 1971
36	273.5	331	1,555.0	168	131.1	12	-	156	131.1	1972 ~ 1976
52	204.2	659	4,134.1	1,257	1,996.1	52	-	1,205	1,996.1	1977 ~ 1981
58	348.5	137	1,167.2	2,073	3,848.8	79	1.4	1,994	3,847.4	1982 ~ 1986
19	-	40	604.9	1,530	3,706.9	73	4.4	1,457	3,702.5	1987 ~ 1991
32	296.2	16	181.9	6,511	13,588.3	416	61.2	6,095	13,527.1	1992 ~ 1996
9	-	38	263.5	7,371	18,334.9	426	7.0	6,945	18,327.9	1997 ~ 2003
353	1,891.7	2,741	14,622.6	21,652	44,757.9	1,251	74.0	20,401	44,683.9	Total

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

2) Irrigated Paddy Field Area(877,538.7ha) minus Out of Project Area(10,066.8ha) and Others(38,754.6ha) leaves 828,717.3ha.

연도별 수리시설증감현황

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
1996	1,441	6,687	429	24,720	△18,033	25	2,985	91	9,011	132	1,166	70	6,212
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

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
1996	33	79	116	3,353	3	2	29	576	1,248	2,455	123	544	-	5,024
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

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 8	9,923,658	100.0	2,137,947	21.6	1,357,857	13.7	780,090	7.9
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

연 도 Year	임 야 Forest								기 타	
	소 계		임 목 지		부임목지		미조사지			
	Sub-total	%	Wooded	%	Denuded	%	Unnumerated	%	Others	%
1 9 8 8	6,491,494	65.4	6,287,976	63.4	184,381	1.9	19,137	0.1	1,294,217	13.0
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

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
1 9 9 9	1,898,925	1,152,579	746,346
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
서울 특별시 Seoul-teukbyeolsi	1,983	655	1,328
부산 광역시 Busan-gwangyeoksi	9,132	6,070	3,062
대구 광역시 Daegu-gwangyeoksi	11,454	6,484	4,970
인천 광역시 Incheon-gwangyeoksi	23,990	17,512	6,478
광주 광역시 Gwangju-gwangyeoksi	13,509	10,102	3,407
대전 광역시 Daejeon-gwangyeoksi	5,827	2,824	3,003
울산 광역시 Ulsan-gwangyeoksi	13,663	9,067	4,596
경 기 도 Gyeonggi-do	202,290	121,627	80,663
강 원 도 Gangwon-do	115,359	49,383	65,976
충 청 북 도 Chungcheongbuk-do	130,680	63,264	67,416
충 청 남 도 Chungcheongnam-do	251,534	184,640	66,894
전 라 북 도 Jeollabuk-do	214,091	161,825	52,266
전 라 남 도 Jeollanam-do	326,989	219,849	107,140
경 상 북 도 Gyeongsangbuk-do	291,751	156,777	134,974
경 상 남 도 Gyeongsangnam-do	175,239	116,450	58,789
제 주 도 Jeju-do	58,503	194	58,309

자료 : 농림부

Source : Ministry of Agriculture & Forestry

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 8	1,357,857	981,027	502,193	478,833	72	376,831	28	
1 9 8 9	1,352,741	985,055	505,829	479,226	73	367,686	27	
1 9 9 0	1,345,280	987,524	512,431	475,094	73	357,756	27	
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	
서 울 특 별 시 Seoul-teukbyeolsi	655	628	628	-	95.9	27	4.1	
부 산 광 역 시 Busan-gwangyeoksi	6,070	6,057	5,243	814	99.7	13	0.3	
대 구 광 역 시 Daegu-gwangyeoksi	6,484	6,352	4,222	2,130	97.9	132	2.1	
인 천 광 역 시 Incheon-gwangyeoksi	17,512	9,379	7,229	2,150	53.5	8,133	46.5	
광 주 광 역 시 Gwangju-gwangyeoksi	10,102	8,367	4,673	3,694	82.8	1,735	17.2	
대 전 광 역 시 Daejeon-gwangyeoksi	2,824	2,127	453	1,674	75.3	697	24.7	
울 산 광 역 시 Ulsan-gwangyeoksi	9,067	8,069	3,414	4,655	88.9	998	11.1	
경 기 도 Gyeonggi-do	121,627	87,160	58,007	29,153	71.6	34,467	28.4	
강 원 도 Gangwon-do	49,383	38,877	14,291	24,586	78.7	10,506	21.3	
충 청 북 도 Chungcheongbuk-do	63,264	51,432	31,278	20,154	81.2	11,832	18.8	
충 청 남 도 Chungcheongnam-do	184,640	144,057	88,976	55,081	78.0	40,583	22.0	
진 라 북 도 Jeollabuk-do	161,825	128,045	98,153	29,892	79.1	33,780	20.9	
전 라 남 도 Jeollanam-do	219,849	153,814	89,257	64,557	69.9	66,035	30.1	
경 상 북 도 Gyeongsangbuk-do	156,777	133,124	64,359	68,765	84.9	23,653	15.1	
경 상 남 도 Gyeongsangnam-do	116,450	99,934	56,369	43,565	85.8	16,516	14.2	
제 주 도 Jeju-do	194	117	30	87	60.1	77	39.9	

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Province Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by 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		
51,229	37,008	13,488	733	368,871.9	307,082.3	6,298.2	55,491.4	48,119.6	1 9 9 8
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
14,440	12,886	1,533	21	134,786.4	131,771.1	3,015.3	-	5,632.2	Reservoir
3,003	1,969	771	263	30,486.0	30,034.8	451.2	-	7,305.7	Pumping Station
18	15	2	1	320.9	320.9	-	-	54.0	Pumping & Drainage Station
95	57	31	7	1,289.2	1,289.2	-	-	762.6	Drainage Station
14,036	9,494	4,397	145	85,607.0	83,852.6	1,754.4	-	14,970.5	Weir
2,741	1,673	898	170	14,946.4	14,622.6	323.8	-	4,564.5	Infiltration Gallery
20,401	14,524	5,876	1	44,766.7	44,683.9	82.8	-	14,231.0	Tube Well
-	-	-	-	38,754.6	-	-	38,754.6	-	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
331	205	126	-	814.5	813.5	1.0	-	419.1	Busan-gwangyeoksi
119	114	5	-	421.9	420.9	1.0	-	20.7	Reservoir
12	12	-	-	121.0	121.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
71	69	2	-	249.1	249.1	-	-	8.0	Weir
6	-	6	-	-	-	-	-	13.0	Infiltration Gallery
123	10	113	-	22.5	22.5	-	-	377.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
443	278	165	-	2,130.2	1,997.7	132.5	-	710.5	Daegu-gwangyeoksi
190	181	9	-	1,504.4	1,392.2	112.2	-	41.2	Reservoir
32	23	9	-	269.1	262.1	7.0	-	70.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6	-	6	-	-	-	-	-	66.9	Drainage Station
36	20	16	-	120.1	113.8	6.3	-	34.5	Weir
18	18	-	-	133.0	126.0	7.0	-	-	Infiltration Gallery
161	36	125	-	103.6	103.6	-	-	497.3	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			
		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	2	3	4
1,157,306.0	76.0	880,678.8	231,283.4	122,151.9	51,969.8	63,274.0	411,999.7	1	9	9	8
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
-	-	513,953.9	121,610.7	73,596.5	27,340.2	32,092.7	259,313.8	Reservoir			
-	-	128,594.4	8,986.9	10,512.7	3,564.8	7,788.7	97,741.3	Pumping Station			
-	-	30,061.8	988.6	-	211.4	8,847.0	20,014.8	Pumping & Drainage Station			
-	-	5,424.6	980.9	797.4	301.8	-	3,344.5	Drainage Station			
-	-	99,066.1	29,371.6	20,606.1	6,701.6	7,145.2	35,241.6	Weir			
-	-	16,842.6	4,770.1	5,121.4	704.8	511.7	5,734.6	Infiltration Gallery			
-	-	44,840.7	6,468.6	9,573.4	10,419.9	641.4	17,737.4	Tube Well			
-	-	38,754.6	36,177.3	1,287.5	671.2	19.8	598.8	Other Facilities			
655.0	95.9	628.3	-	-	-	-	628.3	Seoul-teukbyeolsi			
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir			
-	-	306.3	-	-	-	-	306.3	Pumping Station			
-	-	251.9	-	-	-	-	251.9	Pumping & Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir			
-	-	70.1	-	-	-	-	70.1	Infiltration Gallery			
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well			
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities			
6,070.0	99.7	6,056.8	637.8	41.8	20.7	13.4	5,343.1	Busan-gwangyeoksi			
-	-	647.4	488.4	24.0	4.8	-	130.2	Reservoir			
-	-	4,564.7	45.0	-	-	-	4,519.7	Pumping Station			
-	-	573.1	-	-	-	-	573.1	Pumping & Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station			
-	-	249.1	104.4	17.8	12.9	13.4	100.6	Weir			
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery			
-	-	22.5	-	-	3.0	-	19.5	Tube Well			
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities			
6,484.0	97.9	6,351.9	716.8	712.0	427.1	412.7	4,083.3	Daegu-gwangyeoksi			
-	-	3,772.7	520.5	509.5	361.1	412.7	1,968.9	Reservoir			
-	-	2,222.5	120.3	71.3	37.0	-	1,993.9	Pumping Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station			
-	-	120.1	30.0	55.4	-	-	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 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	
인천광역시	482	411	46	25	9,379.1	8,931.2	447.9	-	1,905.1
저 수 지	35	32	2	1	5,350.6	5,254.6	96.0	-	97.1
양 수 장	55	17	15	23	423.7	420.3	3.4	-	1,680.9
양 배수장	-	-	-	-	2,395.3	2,055.8	339.5	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	6	5	1	-	226.3	217.3	9.0	-	-
집수암거	40	39	1	-	78.6	78.6	-	-	2.0
관 정	345	318	27	-	904.6	904.6	-	-	125.1
기 타 시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	488	318	163	7	8,367.4	8,282.6	84.8	-	4,243.4
저 수 지	150	97	52	1	5,982.3	5,905.5	76.8	-	1,662.9
양 수 장	77	47	30	-	1,240.7	1,240.7	-	-	1,312.5
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	63	22	39	2	364.2	364.2	-	-	1,102.2
집수암거	14	11	3	-	229.8	227.8	2.0	-	48.1
관 정	184	141	39	4	550.4	544.4	6.0	-	117.7
기 타 시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	438	389	42	7	2,126.7	2,126.7	-	-	297.8
저 수 지	18	18	-	-	439.1	439.1	-	-	-
양 수 장	27	19	1	7	324.8	324.8	-	-	21.6
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	99	94	5	-	786.1	786.1	-	-	116.6
집수암거	14	6	8	-	36.5	36.5	-	-	55.5
관 정	280	252	28	-	540.2	540.2	-	-	104.1
기 타 시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	1,051	722	278	51	8,068.9	7,899.1	169.8	-	2,293.4
저 수 지	369	274	87	8	4,398.0	4,321.7	76.3	-	793.2
양 수 장	131	59	47	25	990.3	965.3	25.0	-	450.5
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	-	2	-	-	-	-	-
보	260	151	100	9	1,184.8	1,166.2	18.6	-	829.1
집수암거	72	41	24	7	777.3	731.4	45.9	-	157.2
관 정	217	197	20	-	718.5	714.5	4.0	-	63.4
기 타 시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	4,443	3,390	654	399	87,159.9	78,526.3	1,600.0	7,033.6	21,008.7
저 수 지	416	386	13	17	38,377.5	37,454.0	923.5	-	752.7
양 수 장	486	194	61	231	17,246.7	17,089.5	157.2	-	17,250.6
양 배수장	7	3	1	3	6,609.6	6,386.9	222.7	-	54.0
배 수 장	35	4	2	29	16.0	16.0	-	-	-
보	1,228	974	153	101	8,328.8	8,172.3	156.5	-	1,195.0
집수암거	354	280	56	18	4,180.1	4,077.0	103.1	-	848.6
관 정	1,917	1,549	368	-	5,367.6	5,330.6	37.0	-	907.8
기 타 시설	-	-	-	-	7,033.6	-	-	7,033.6	-

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 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		
411	400	2	9	2,149.8	2,137.4	12.4	-	12.0	Incheon-gwangyeoksi
21	21	-	-	516.6	516.6	-	-	-	Reservoir
27	17	1	9	423.7	420.3	3.4	-	10.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
5	5	-	-	226.3	217.3	9.0	-	-	Weir
40	39	1	-	78.6	78.6	-	-	2.0	Infiltration Gallery
318	318	-	-	904.6	904.6	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
381	305	76	-	3,693.5	3,608.7	84.8	-	270.3	Gwangju-gwangyeoksi
93	93	-	-	1,777.9	1,701.1	76.8	-	-	Reservoir
43	38	5	-	771.2	771.2	-	-	48.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
52	22	30	-	364.2	364.2	-	-	59.5	Weir
14	11	3	-	229.8	227.8	2.0	-	48.1	Infiltration Gallery
179	141	38	-	550.4	544.4	6.0	-	114.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
414	385	25	4	1,674.5	1,674.5	-	-	139.1	Daejeon-gwangyeoksi
16	16	-	-	123.8	123.8	-	-	-	Reservoir
22	17	1	4	187.9	187.9	-	-	21.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
95	94	1	-	786.1	786.1	-	-	5.0	Weir
14	6	8	-	36.5	36.5	-	-	55.5	Infiltration Gallery
267	252	15	-	540.2	540.2	-	-	57.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
822	692	97	33	4,654.9	4,485.1	169.8	-	430.9	Ulsan-gwangyeoksi
289	258	23	8	2,119.2	2,042.9	76.3	-	135.3	Reservoir
81	54	9	18	429.5	404.5	25.0	-	88.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
186	145	41	-	928.6	910.0	18.6	-	99.9	Weir
55	38	10	7	459.1	413.2	45.9	-	61.9	Infiltration Gallery
211	197	14	-	718.5	714.5	4.0	-	45.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,692	3,244	425	23	29,153.0	21,495.0	624.4	7,033.6	1,426.9	Gyeonggi-do
309	305	2	2	3,713.4	3,464.3	249.1	-	20.5	Reservoir
181	152	16	13	2,807.9	2,721.8	86.1	-	55.0	Pumping Station
2	1	1	-	65.0	65.0	-	-	54.0	Pumping & Drainage Station
3	3	-	-	16.0	16.0	-	-	-	Drainage Station
1,094	967	121	6	7,017.0	6,863.4	153.6	-	518.2	Weir
303	267	34	2	3,132.5	3,033.9	98.6	-	176.5	Infiltration Gallery
1,800	1,549	251	-	5,367.6	5,330.6	37.0	-	602.7	Tube Well
-	-	-	-	7,033.6	-	-	7,033.6	-	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	
17,512.0	53.5	9,379.1	554.5	762.9	863.6	1,836.6	5,361.5	Incheon-gwan
-	-	5,350.6	217.8	260.0	90.8	1,836.6	2,945.4	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
-	-	78.6	50.4	26.2	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	904.6	163.0	50.0	672.8	-	18.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,102.0	82.8	8,367.4	1,815.9	764.1	124.2	113.6	5,549.6	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	5,982.3	1,627.4	181.4	60.0	-	4,113.5	Reservoir
-	-	1,240.7	137.0	213.3	-	50.6	839.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	364.2	24.5	172.0	-	-	167.7	Weir
-	-	229.8	-	-	-	-	229.8	Infiltration Gallery
-	-	550.4	27.0	197.4	64.2	63.0	198.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,824.0	75.3	2,126.7	725.4	405.2	73.8	-	922.3	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	439.1	68.3	12.7	-	-	358.1	Reservoir
-	-	324.8	30.2	74.4	-	-	220.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	786.1	572.4	93.9	13.8	-	106.0	Weir
-	-	36.5	8.8	4.0	-	-	23.7	Infiltration Gallery
-	-	540.2	45.7	220.2	60.0	-	214.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9,067.0	88.9	8,068.9	2,589.5	443.2	604.4	375.9	4,055.9	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	4,398.0	1,940.1	170.8	232.9	91.7	1,962.5	Reservoir
-	-	990.3	35.0	55.7	139.2	206.1	554.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,184.8	220.0	172.7	51.0	58.1	683.0	Weir
-	-	777.3	180.4	15.0	23.3	20.0	538.6	Infiltration Gallery
-	-	718.5	214.0	29.0	158.0	-	317.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
121,627.0	71.6	87,159.9	18,064.8	14,920.0	5,655.3	16,764.3	31,755.5	Gyeonggi-do
-	-	38,377.5	3,717.4	9,068.1	3,052.2	13,562.1	8,977.7	Reservoir
-	-	17,246.7	1,062.4	1,447.1	229.4	2,633.9	11,873.9	Pumping Station
-	-	6,609.6	257.8	-	-	-	6,351.8	Pumping & Drainage Station
-	-	16.0	-	-	-	-	16.0	Drainage Station
-	-	8,328.8	2,609.6	1,879.3	1,035.1	420.7	2,384.1	Weir
-	-	4,180.1	1,466.8	1,685.9	139.0	42.0	846.4	Infiltration Gallery
-	-	5,367.6	2,558.9	839.6	624.7	92.6	1,251.8	Tube Well
-	-	7,033.6	6,391.9	-	574.9	13.0	53.8	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	합				계				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
강 원 도	6,158	2,680	3,387	91	38,876.9	38,317.2	347.5	212.2	13,794.5
저 수 지	339	315	22	2	13,718.8	13,575.1	143.7	-	304.0
양 수 장	331	177	139	15	4,299.4	4,270.0	29.4	-	3,090.5
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	12	1	2	9	63.0	63.0	-	-	114.0
보	3,884	1,456	2,366	62	17,745.3	17,570.9	174.4	-	7,757.2
집수암거	106	33	70	3	535.3	535.3	-	-	549.9
관 정	1,486	698	788	-	2,302.9	2,302.9	-	-	1,978.9
기 타 시설	-	-	-	-	212.2	-	-	212.2	-
충 청 북 도	4,336	3,117	698	521	51,432.0	47,650.2	305.9	3,475.9	8,361.2
저 수 지	791	711	64	16	28,870.9	28,723.2	147.7	-	631.2
양 수 장	411	227	120	64	7,786.4	7,769.1	17.3	-	4,339.4
양 배수장	6	1	4	1	150.9	150.9	-	-	467.0
배 수 장	19	1	6	12	80.0	80.0	-	-	42.1
보	1,948	1,323	237	388	7,793.7	7,693.4	100.3	-	2,165.8
집수암거	206	131	58	17	1,131.9	1,100.6	31.3	-	358.0
관 정	955	723	209	23	2,142.3	2,133.0	9.3	-	357.7
기 타 시설	-	-	-	-	3,475.9	-	-	3,475.9	-
충 청 남 도	6,356	4,743	882	731	144,057.1	128,752.9	1,164.2	14,140.0	19,516.0
저 수 지	956	912	35	9	90,579.5	89,781.4	798.1	-	639.6
양 수 장	804	362	141	301	16,753.5	16,640.1	113.4	-	13,521.7
양 배수장	4	4	-	-	3,403.3	3,403.3	-	-	-
배 수 장	120	5	22	93	-	-	-	-	901.7
보	1,592	1,080	258	254	10,235.5	10,011.6	223.9	-	2,891.1
집수암거	471	313	87	71	2,665.0	2,641.6	23.4	-	655.0
관 정	2,409	2,067	339	3	6,280.3	6,274.9	5.4	-	906.9
기 타 시설	-	-	-	-	14,140.0	-	-	14,140.0	-
전 라 북 도	6,668	5,087	767	814	128,045.0	124,949.0	2,223.6	872.4	33,106.4
저 수 지	2,289	2,096	148	25	97,369.9	95,728.6	1,641.3	-	6,397.2
양 수 장	601	197	110	294	6,134.6	6,100.2	34.4	-	10,268.8
양 배수장	12	-	10	2	7,721.9	7,588.9	133.0	-	1,485.0
배 수 장	39	10	7	22	3,239.7	3,239.7	-	-	167.0
보	1,396	708	226	462	6,205.7	5,845.8	359.9	-	13,782.0
집수암거	219	175	37	7	772.9	717.9	55.0	-	439.0
관 정	2,132	1,901	229	2	5,727.9	5,727.9	-	-	567.4
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				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
5,694	2,582	3,106	6	24,586.2	24,250.3	123.7	212.2	9,652.2	Gangwon-do
266	251	15	-	2,900.3	2,887.3	13.0	-	46.2	Reservoir
249	163	82	4	3,196.3	3,196.3	-	-	1,001.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	1	2	1	63.0	63.0	-	-	114.0	Drainage Station
3,737	1,436	2,300	1	15,376.2	15,265.5	110.7	-	6,564.7	Weir
96	33	63	-	535.3	535.3	-	-	415.9	Infiltration Gallery
1,342	698	644	-	2,302.9	2,302.9	-	-	1,509.9	Tube Well
-	-	-	-	212.2	-	-	212.2	-	Other Facilities
3,262	2,936	301	25	20,153.5	16,415.5	262.1	3,475.9	796.0	Chungcheongbuk-do
602	597	5	-	4,106.8	3,985.6	121.2	-	15.7	Reservoir
211	169	27	15	1,746.1	1,746.1	-	-	199.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	-	2	-	-	-	-	-	42.1	Drainage Station
1,412	1,317	87	8	7,594.8	7,494.5	100.3	-	197.5	Weir
175	130	43	2	1,087.6	1,056.3	31.3	-	168.8	Infiltration Gallery
860	723	137	-	2,142.3	2,133.0	9.3	-	172.8	Tube Well
-	-	-	-	3,475.9	-	-	3,475.9	-	Other Facilities
5,015	4,453	444	118	55,081.2	40,540.5	400.7	14,140.0	1,761.1	Chungcheongnam-do
740	734	2	4	19,410.0	19,308.8	101.2	-	21.5	Reservoir
322	282	23	17	3,997.2	3,948.3	48.9	-	307.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6	2	2	2	-	-	-	-	120.3	Drainage Station
1,198	1,057	98	43	8,723.9	8,502.1	221.8	-	164.8	Weir
437	311	74	52	2,529.8	2,506.4	23.4	-	468.0	Infiltration Gallery
2,312	2,067	245	-	6,280.3	6,274.9	5.4	-	678.9	Tube Well
-	-	-	-	14,140.0	-	-	14,140.0	-	Other Facilities
5,046	4,808	229	9	29,891.7	27,618.4	1,400.9	872.4	725.3	Jeollabuk-do
1,888	1,879	9	-	15,036.6	14,079.8	956.8	-	39.0	Reservoir
178	167	10	1	2,189.2	2,160.0	29.2	-	162.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	3	1	-	3.0	3.0	-	-	-	Drainage Station
797	685	104	8	5,411.1	5,051.2	359.9	-	293.0	Weir
195	174	21	-	652.5	597.5	55.0	-	82.3	Infiltration Gallery
1,984	1,900	84	-	5,726.9	5,726.9	-	-	148.4	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 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	
49,383.0	78.7	38,876.9	7,208.2	2,844.6	4,888.7	2,634.8	21,300.6	Gangwon-do
-	-	13,718.8	1,518.9	337.5	1,354.6	442.9	10,064.9	Reservoir
-	-	4,299.4	217.5	236.1	486.9	268.5	3,090.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	63.0	63.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	17,745.3	5,148.3	1,980.5	1,393.5	1,799.6	7,423.4	Weir
-	-	535.3	35.7	223.4	53.4	98.6	124.2	Infiltration Gallery
-	-	2,302.9	82.0	67.1	1,600.3	25.2	528.3	Tube Well
-	-	212.2	142.8	-	-	-	69.4	Other Facilities
63,264.0	81.2	51,432.0	10,263.2	6,480.2	3,384.3	1,578.2	29,726.1	Chungcheongbuk-do
-	-	28,870.9	3,205.4	3,297.9	1,890.2	795.4	19,682.0	Reservoir
-	-	7,786.4	727.5	181.3	118.2	142.9	6,616.5	Pumping Station
-	-	150.9	-	-	-	-	150.9	Pumping & Drainage Station
-	-	80.0	80.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	7,793.7	2,296.7	1,916.8	825.5	588.2	2,166.5	Weir
-	-	1,131.9	429.8	303.3	144.7	51.7	202.4	Infiltration Gallery
-	-	2,142.3	267.1	648.1	319.3	-	907.8	Tube Well
-	-	3,475.9	3,256.7	132.8	86.4	-	-	Other Facilities
184,640.0	78.0	144,057.1	27,870.1	24,704.4	9,098.6	5,838.1	76,545.9	Chungcheongnam-do
-	-	90,579.5	6,892.2	15,254.4	6,544.0	5,299.5	56,589.4	Reservoir
-	-	16,753.5	1,077.5	1,204.1	1,137.9	313.8	13,020.2	Pumping Station
-	-	3,403.3	-	-	-	56.5	3,346.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	10,235.5	3,934.7	4,477.6	207.6	105.8	1,509.8	Weir
-	-	2,665.0	799.7	1,386.5	12.3	47.1	419.4	Infiltration Gallery
-	-	6,280.3	1,079.0	2,335.6	1,196.8	8.6	1,660.3	Tube Well
-	-	14,140.0	14,087.0	46.2	-	6.8	-	Other Facilities
161,825.0	79.1	128,045.0	28,270.6	24,002.7	4,177.5	10,996.1	60,598.1	Jeollabuk-do
-	-	97,369.9	23,733.3	17,742.1	2,205.7	1,903.2	51,785.6	Reservoir
-	-	6,134.6	808.4	2,133.3	284.3	907.1	2,001.5	Pumping Station
-	-	7,721.9	-	-	-	7,721.9	-	Pumping & Drainage Station
-	-	3,239.7	3.0	228.0	-	-	3,008.7	Drainage Station
-	-	6,205.7	2,446.4	1,085.0	155.8	154.4	2,364.1	Weir
-	-	772.9	268.1	171.9	108.0	8.5	216.4	Infiltration Gallery
-	-	5,727.9	602.0	2,179.4	1,423.7	301.0	1,221.8	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 수해면적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
7,050	6,273	673	104	64,557.3	53,190.7	841.4	10,525.2	3,129.1	Jeollanam-do
2,243	2,229	14	-	31,702.3	31,243.9	458.4	-	105.7	Reservoir
244	149	40	55	4,185.7	4,041.0	144.7	-	757.7	Pumping Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage
20	9	10	1	241.0	241.0	-	-	230.0	Drainage Station
879	671	177	31	7,418.5	7,192.8	225.7	-	742.5	Weir
262	152	94	16	1,274.4	1,268.8	5.6	-	357.9	Infiltration Gallery
3,401	3,063	338	-	9,210.2	9,203.2	7.0	-	935.3	Tube Well
-	-	-	-	10,525.2	-	-	10,525.2	-	Other Facilities
13,272	7,643	5,493	136	68,765.0	66,551.8	629.4	1,583.8	20,273.5	Gyeongsangbuk-do
4,954	3,617	1,336	1	30,676.7	30,455.8	220.9	-	4,695.7	Reservoir
949	474	404	71	7,234.7	7,155.0	79.7	-	3,426.3	Pumping Station
1	1	-	-	5.0	5.0	-	-	-	Pumping & Drainage
16	9	4	3	258.0	258.0	-	-	126.3	Drainage Station
2,564	1,770	776	18	20,263.7	19,953.7	310.0	-	3,862.5	Weir
503	232	228	43	3,548.6	3,538.8	9.8	-	1,686.5	Infiltration Gallery
4,285	1,540	2,745	-	5,194.5	5,185.5	9.0	-	6,476.2	Tube Well
-	-	-	-	1,583.8	-	-	1,583.8	-	Other Facilities
8,845	6,362	2,344	139	43,565.3	41,709.4	944.4	911.5	7,769.5	Gyeongsangnam-do
2,709	2,591	112	6	20,776.5	20,148.1	628.4	-	488.7	Reservoir
449	251	144	54	2,923.5	2,896.3	27.2	-	1,156.9	Pumping Station
14	13	1	-	250.9	250.9	-	-	-	Pumping & Drainage
34	30	4	-	708.2	708.2	-	-	63.0	Drainage Station
1,908	1,234	644	30	11,127.4	10,888.9	238.5	-	2,420.4	Weir
620	259	313	48	1,248.7	1,203.5	45.2	-	1,028.1	Infiltration Gallery
3,111	1,984	1,126	1	5,618.6	5,613.5	5.1	-	2,612.4	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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	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 번 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	
219,849.0	69.9	153,814.1	49,076.7	19,773.0	6,816.9	1,282.3	76,865.2	Jeollanam-do
-	-	101,141.2	33,489.1	13,626.9	4,489.0	939.1	48,597.1	Reservoir
-	-	22,081.4	2,165.8	2,445.5	146.2	183.2	17,140.7	Pumping Station
-	-	158.6	-	-	158.6	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	266.9	139.0	97.0	25.9	-	5.0	Drainage Station
-	-	9,141.9	2,907.2	1,704.8	287.3	127.9	4,114.7	Weir
-	-	1,279.9	95.6	186.3	21.0	12.4	964.6	Infiltration Gallery
-	-	9,219.0	462.8	1,067.0	1,688.9	19.7	5,980.6	Tube Well
-	-	10,525.2	9,817.2	645.5	-	-	62.5	Other Facilities
156,777.0	84.9	133,124.0	31,154.4	17,344.9	5,058.5	8,489.9	71,076.3	Gyeongsangbuk-do
-	-	71,223.0	22,066.4	7,534.0	3,070.6	6,188.0	32,364.0	Reservoir
-	-	26,982.7	1,357.5	2,010.8	244.8	234.6	23,135.0	Pumping Station
-	-	5.0	-	-	-	-	5.0	Pumping & Drainage Station
-	-	665.7	458.6	56.0	19.0	-	132.1	Drainage Station
-	-	23,821.4	4,927.6	5,524.4	1,078.3	1,805.7	10,485.4	Weir
-	-	3,647.9	852.3	885.0	131.3	179.4	1,599.9	Infiltration Gallery
-	-	5,194.5	277.9	1,334.7	514.5	82.2	2,985.2	Tube Well
-	-	1,583.8	1,214.1	-	-	-	369.7	Other Facilities
116,450.0	85.8	99,934.0	30,398.8	8,296.0	8,722.1	6,710.6	45,806.5	Gyeongsangnam-do
-	-	52,075.0	22,117.5	5,577.2	3,984.3	621.5	19,774.5	Reservoir
-	-	17,211.7	1,145.8	173.1	640.9	2,848.0	12,403.9	Pumping Station
-	-	8,792.2	730.8	-	52.8	1,068.6	6,940.0	Pumping & Drainage Station
-	-	1,093.3	237.3	416.4	256.9	-	182.7	Drainage Station
-	-	12,863.2	4,083.5	1,365.9	1,640.8	2,071.4	3,701.6	Weir
-	-	1,304.3	536.5	186.9	71.8	52.0	457.1	Infiltration Gallery
-	-	5,682.8	689.2	576.5	2,064.7	49.1	2,303.3	Tube Well
-	-	911.5	858.2	-	9.9	-	43.4	Other Facilities
194.0	60.1	116.6	8.0	-	-	-	108.6	Jeju-do
-	-	8.0	8.0	-	-	-	-	Reservoir
-	-	25.0	-	-	-	-	25.0	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 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		
54,734	40,618	13,508	608	350,957.2	306,575.1	5,627.5	38,754.6	47,520.5	Total
14,440	12,886	1,533	21	134,786.4	131,771.1	3,015.3	-	5,632.2	Reservoir
3,003	1,969	771	263	30,486.0	30,034.8	451.2	-	7,305.7	Pumping Station
18	15	2	1	320.9	320.9	-	-	54.0	Pumping & Drainage Station
95	57	31	7	1,289.2	1,289.2	-	-	762.6	Drainage Station
14,036	9,494	4,397	145	85,607.0	83,852.6	1,754.4	-	14,970.5	Weir
2,741	1,673	898	170	14,946.4	14,622.6	323.8	-	4,564.5	Infiltration Gallery
20,401	14,524	5,876	1	44,766.7	44,683.9	82.8	-	14,231.0	Tube Well
481	481	-	-	38,754.6	-	-	-	-	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	
1,126,723.0	77.8	877,538.7	209,354.7	121,495.0	49,915.7	57,046.5	439,726.8	Total
-	-	513,953.9	121,610.7	73,596.5	27,340.2	32,092.7	259,313.8	Reservoir
-	-	128,594.4	8,986.9	10,512.7	3,564.8	7,788.7	97,741.3	Pumping Station
-	-	30,061.8	988.6	-	211.4	8,847.0	20,014.8	Pumping & Drainage Station
-	-	5,424.6	980.9	797.4	301.8	-	3,344.5	Drainage Station
-	-	99,066.1	29,371.6	20,606.1	6,701.6	7,145.2	35,241.6	Weir
-	-	16,842.6	4,770.1	5,121.4	704.8	511.7	5,734.6	Infiltration Gallery
-	-	44,840.7	6,468.6	9,573.4	10,419.9	641.4	17,737.4	Tube Well
-	-	38,754.6	36,177.3	1,287.5	671.2	19.8	598.8	Other Facilities
655.0	95.9	628.3	-	-	-	-	628.3	SeoulHeukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	306.3	-	-	-	-	306.3	Pumping Station
-	-	251.9	-	-	-	-	251.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	70.1	-	-	-	-	70.1	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	481.9	-	-	-	-	481.9	Gangseo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	230.0	-	-	-	-	230.0	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 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
2	1	-	1	-	-	-	-	-	Secho-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				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		
331	205	126	-	814.5	813.5	1.0	-	419.1	Busan-gwangyeoksi
119	114	5	-	421.9	420.9	1.0	-	20.7	Reservoir
12	12	-	-	121.0	121.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
71	69	2	-	249.1	249.1	-	-	8.0	Weir
6	-	6	-	-	-	-	-	13.0	Infiltration Gallery
123	10	113	-	22.5	22.5	-	-	377.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5	5	-	-	3.9	3.9	-	-	-	Haeundae-gu
1	1	-	-	2.4	2.4	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
4	4	-	-	1.5	1.5	-	-	-	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
56	33	23	-	254.5	254.5	-	-	55.0	Gangseo-gu
23	22	1	-	128.1	128.1	-	-	1.0	Reservoir
7	7	-	-	109.0	109.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
6	4	2	-	17.4	17.4	-	-	8.0	Weir
5	-	5	-	-	-	-	-	1.0	Infiltration Gallery
15	-	15	-	-	-	-	-	45.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
6,070.0	99.7	6,056.8	637.8	41.8	20.7	13.4	5,343.1	Busan-gwangyeoksi
-	-	647.4	488.4	24.0	4.8	-	130.2	Reservoir
-	-	4,564.7	45.0	-	-	-	4,519.7	Pumping Station
-	-	573.1	-	-	-	-	573.1	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	249.1	104.4	17.8	12.9	13.4	100.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	22.5	-	-	3.0	-	19.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	3.9	2.4	-	-	-	1.5	Haeundae-gu
-	-	2.4	2.4	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	1.5	-	-	-	-	1.5	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
-	-	5,271.3	172.1	14.0	-	2.4	5,082.8	Gangseo-gu
-	-	128.1	114.1	14.0	-	-	-	Reservoir
-	-	4,552.7	45.0	-	-	-	4,507.7	Pumping Station
-	-	573.1	-	-	-	-	573.1	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	17.4	13.0	-	-	2.4	2.0	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 수 혜 면 적 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		
256	153	103	-	522.4	522.4	-	-	364.1	Gijang-gun
82	78	4	-	257.7	257.7	-	-	19.7	Reservoir
5	5	-	-	12.0	12.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
64	64	-	-	231.7	231.7	-	-	-	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	12.0	Infiltration Gallery
104	6	98	-	21.0	21.0	-	-	332.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
443	278	165	-	2,130.2	1,997.7	132.5	-	710.5	Daegu-gwangyeoksi
190	181	9	-	1,504.4	1,392.2	112.2	-	41.2	Reservoir
32	23	9	-	269.1	262.1	7.0	-	70.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6	-	6	-	-	-	-	-	66.9	Drainage Station
36	20	16	-	120.1	113.8	6.3	-	34.5	Weir
18	18	-	-	133.0	126.0	7.0	-	-	Infiltration Gallery
161	36	125	-	103.6	103.6	-	-	497.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
114	73	41	-	582.0	537.2	44.8	-	118.8	Dong-gu
51	48	3	-	355.4	316.9	38.5	-	9.6	Reservoir
5	3	2	-	67.4	67.4	-	-	12.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
20	9	11	-	68.4	62.1	6.3	-	14.5	Weir
5	5	-	-	68.0	68.0	-	-	-	Infiltration Gallery
33	8	25	-	22.8	22.8	-	-	82.0	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

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	
-	-	747.9	435.2	27.8	20.7	11.0	253.2	Gijang-gun
-	-	483.2	343.8	10.0	4.8	-	124.6	Reservoir
-	-	12.0	-	-	-	-	12.0	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
6,484.0	97.9	6,351.9	716.8	712.0	427.1	412.7	4,083.3	Daegu-gwangyeoksi
-	-	3,772.7	520.5	509.5	361.1	412.7	1,968.9	Reservoir
-	-	2,222.5	120.3	71.3	37.0	-	1,993.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	120.1	30.0	55.4	-	-	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
-	-	775.5	57.5	328.0	18.6	-	371.4	Dong-gu
-	-	524.8	57.5	251.6	18.6	-	197.1	Reservoir
-	-	91.5	-	-	-	-	91.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	68.4	-	35.4	-	-	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

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 수 혜 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		
29	19	10	-	197.9	197.9	-	-	133.2	Suseong-gu
22	18	4	-	166.3	166.3	-	-	23.6	Reservoir
2	1	1	-	31.6	31.6	-	-	8.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
5	-	5	-	-	-	-	-	101.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8	5	3	-	16.7	16.7	-	-	9.6	Dalseo-gu
4	4	-	-	14.1	14.1	-	-	-	Reservoir
1	1	-	-	2.6	2.6	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
3	-	3	-	-	-	-	-	9.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
255	157	98	-	1,242.3	1,154.6	87.7	-	396.9	Dalseo-gun
96	95	1	-	905.1	831.4	73.7	-	7.0	Reservoir
23	17	6	-	164.0	157.0	7.0	-	49.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6	-	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
411	400	2	9	2,149.8	2,137.4	12.4	-	12.0	Incheon-gwangyeoksi
21	21	-	-	516.6	516.6	-	-	-	Reservoir
27	17	1	9	423.7	420.3	3.4	-	10.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
5	5	-	-	226.3	217.3	9.0	-	-	Weir
40	39	1	-	78.6	78.6	-	-	2.0	Infiltration Gallery
318	318	-	-	904.6	904.6	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area:ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
-	-	243.6	11.2	123.8	-	-	108.6	Suseong-gu
-	-	201.0	11.2	92.2	-	-	97.6	Reservoir
-	-	42.6	-	31.6	-	-	11.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	46.7	-	7.5	-	-	39.2	Dalseo-gu
-	-	44.1	-	7.5	-	-	36.6	Reservoir
-	-	2.6	-	-	-	-	2.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	4,976.4	648.1	178.4	408.5	360.0	3,381.4	Dalseong-gun
-	-	2,753.8	451.8	108.2	342.5	360.0	1,491.3	Reservoir
-	-	2,049.4	120.3	39.7	37.0	-	1,852.4	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
17,512.0	53.5	9,379.1	554.5	762.9	863.6	1,836.6	5,361.5	Incheon-gwangyeoksi
-	-	5,350.6	217.8	260.0	90.8	1,836.6	2,945.4	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
-	-	78.6	50.4	26.2	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	904.6	163.0	50.0	672.8	-	18.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by 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		
51	50	-	1	148.1	148.1	-	-	-	Jung-gu
3	3	-	-	7.4	7.4	-	-	-	Reservoir
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
47	47	-	-	140.7	140.7	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
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

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	
-	-	148.1	126.4	-	11.7	-	10.0	Jung-gu
-	-	7.4	7.4	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	140.7	119.0	-	11.7	-	10.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	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

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 수 혜 면 적 Irrigated by Supplemental 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		
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
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
167	164	1	2	478.0	478.0	-	-	-	2.0 Ongjin-gun
3	3	-	-	65.1	65.1	-	-	-	Reservoir
6	4	-	2	4.4	4.4	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
13	12	1	-	4.2	4.2	-	-	-	2.0 Infiltration Gallery
145	145	-	-	404.3	404.3	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
381	305	76	-	3,693.5	3,608.7	84.8	-	-	270.3 Gwangju-gwangyeoksi
93	93	-	-	1,777.9	1,701.1	76.8	-	-	Reservoir
43	38	5	-	771.2	771.2	-	-	-	48.0 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
52	22	30	-	364.2	364.2	-	-	-	59.5 Weir
14	11	3	-	229.8	227.8	2.0	-	-	48.1 Infiltration Gallery
179	141	38	-	550.4	544.4	6.0	-	-	114.7 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	
-	-	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
-	-	6,164.3	329.4	684.1	385.1	1,818.3	2,947.4	Ganghwa-gun
-	-	5,272.7	205.0	259.0	45.0	1,818.3	2,945.4	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
-	-	478.0	-	9.6	450.1	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
-	-	4.2	-	4.2	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	404.3	-	-	404.3	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,102.0	82.8	8,367.4	1,815.9	764.1	124.2	113.6	5,549.6	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	5,982.3	1,627.4	181.4	60.0	-	4,113.5	Reservoir
-	-	1,240.7	137.0	213.3	-	50.6	839.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	364.2	24.5	172.0	-	-	167.7	Weir
-	-	229.8	-	-	-	-	229.8	Infiltration Gallery
-	-	550.4	27.0	197.4	64.2	63.0	198.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 혜 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		
29	21	8	-	195.6	149.8	45.8	-	29.0	Dong-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
33	32	1	-	474.5	474.5	-	-	15.4	Seo-gu
9	9	-	-	214.0	214.0	-	-	-	Reservoir
6	5	1	-	146.5	146.5	-	-	15.4	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	54	15	-	523.0	516.0	7.0	-	29.8	Buk-gu
16	16	-	-	237.5	230.5	7.0	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
24	9	15	-	146.5	146.5	-	-	29.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
29	29	-	-	139.0	139.0	-	-	-	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	
-	-	195.6	87.0	47.0	-	-	61.6	Dong-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
-	-	658.5	299.1	132.4	-	32.0	195.0	Seo-gu
-	-	372.5	281.1	91.4	-	-	-	Reservoir
-	-	172.0	-	36.0	-	28.0	108.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	52.0	-	-	-	-	52.0	Infiltration Gallery
-	-	62.0	18.0	5.0	-	4.0	35.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	1,823.2	596.0	310.8	6.0	4.0	906.4	Nam-gu
-	-	1,181.2	503.0	15.0	-	-	663.2	Reservoir
-	-	387.7	82.0	161.4	-	-	144.3	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
-	-	3,101.6	102.0	167.0	60.0	51.0	2,721.6	Buk-gu
-	-	2,693.3	85.5	35.0	60.0	-	2,512.8	Reservoir
-	-	122.8	-	-	-	-	122.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	146.5	16.5	125.0	-	-	5.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	139.0	-	7.0	-	51.0	81.0	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		
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
414	385	25	4	1,674.5	1,674.5	-	-	139.1	Daejeon-gwangyeoksi
16	16	-	-	123.8	123.8	-	-	-	Reservoir
22	17	1	4	187.9	187.9	-	-	21.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
95	94	1	-	786.1	786.1	-	-	5.0	Weir
14	6	8	-	36.5	36.5	-	-	55.5	Infiltration Gallery
267	252	15	-	540.2	540.2	-	-	57.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
109	108	1	-	185.5	185.5	-	-	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
88	87	1	-	132.4	132.4	-	-	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

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	
-	-	2,588.5	731.8	106.9	58.2	26.6	1,665.0	Gwangsan-gu
-	-	1,648.3	670.8	40.0	-	-	937.5	Reservoir
-	-	558.2	55.0	15.9	-	22.6	464.7	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
2,824.0	75.3	2,126.7	725.4	405.2	73.8	-	922.3	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	439.1	68.3	12.7	-	-	358.1	Reservoir
-	-	324.8	30.2	74.4	-	-	220.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	786.1	572.4	93.9	13.8	-	106.0	Weir
-	-	36.5	8.8	4.0	-	-	23.7	Infiltration Gallery
-	-	540.2	45.7	220.2	60.0	-	214.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	185.5	44.1	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
-	-	132.4	6.3	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

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				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		
119	93	22	4	593.4	593.4	-	-	126.1	Seo-gu
1	1	-	-	7.8	7.8	-	-	-	Reservoir
11	6	1	4	79.3	79.3	-	-	21.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
27	26	1	-	343.4	343.4	-	-	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
72	70	2	-	570.6	570.6	-	-	10.0	Yuseong-gu
7	7	-	-	66.3	66.3	-	-	-	Reservoir
5	5	-	-	38.8	38.8	-	-	-	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
31	31	-	-	109.3	109.3	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
63	63	-	-	184.0	184.0	-	-	-	Daedeok-gu
2	2	-	-	13.2	13.2	-	-	-	Reservoir
2	2	-	-	45.2	45.2	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
12	12	-	-	28.3	28.3	-	-	-	Weir
1	1	-	-	3.7	3.7	-	-	-	Infiltration Gallery
46	46	-	-	93.6	93.6	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
822	692	97	33	4,654.9	4,485.1	169.8	-	430.9	Ulsan-gwangyeoksi
289	258	23	8	2,119.2	2,042.9	76.3	-	135.3	Reservoir
81	54	9	18	429.5	404.5	25.0	-	88.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
186	145	41	-	928.6	910.0	18.6	-	99.9	Weir
55	38	10	7	459.1	413.2	45.9	-	61.9	Infiltration Gallery
211	197	14	-	718.5	714.5	4.0	-	45.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
-	-	716.9	213.6	115.8	9.8	-	377.7	Seo-gu
-	-	131.3	7.8	-	-	-	123.5	Reservoir
-	-	79.3	5.7	48.4	-	-	25.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	343.4	200.1	63.4	9.8	-	70.1	Weir
-	-	22.0	-	4.0	-	-	18.0	Infiltration Gallery
-	-	140.9	-	-	-	-	140.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	899.3	377.2	105.9	28.9	-	387.3	Yuseong-gu
-	-	258.1	29.8	11.7	-	-	216.6	Reservoir
-	-	175.7	-	10.0	-	-	165.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	345.4	338.6	6.8	-	-	-	Weir
-	-	10.8	8.8	-	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	109.3	-	77.4	28.9	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	184.0	85.9	56.2	-	-	41.9	Daedeok-gu
-	-	13.2	13.2	-	-	-	-	Reservoir
-	-	45.2	24.5	-	-	-	20.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	28.3	8.8	2.0	-	-	17.5	Weir
-	-	3.7	-	-	-	-	3.7	Infiltration Gallery
-	-	93.6	39.4	54.2	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9,067.0	88.9	8,068.9	2,589.5	443.2	604.4	375.9	4,055.9	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	4,398.0	1,940.1	170.8	232.9	91.7	1,962.5	Reservoir
-	-	990.3	35.0	55.7	139.2	206.1	554.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,184.8	220.0	172.7	51.0	58.1	683.0	Weir
-	-	777.3	180.4	15.0	23.3	20.0	538.6	Infiltration Gallery
-	-	718.5	214.0	29.0	158.0	-	317.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 수 혜 면 적 Irrigated by Supplement- 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		
20	17	3	-	85.6	85.6	-	-	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
6	4	2	-	12.0	12.0	-	-	8.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
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	662.5	656.1	6.4	-	87.8	Buk-gu
32	30	-	2	217.3	211.9	5.4	-	-	Reservoir
13	10	1	2	121.0	121.0	-	-	50.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
10	7	3	-	108.9	108.9	-	-	15.0	Weir
10	5	2	3	129.8	128.8	1.0	-	19.8	Infiltration Gallery
31	30	1	-	85.5	85.5	-	-	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	
-	-	85.6	25.8	-	19.3	-	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
-	-	12.0	-	-	12.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	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
-	-	1,482.0	419.1	67.0	120.0	18.5	857.4	Buk-gu
-	-	576.5	397.6	-	5.0	16.1	157.8	Reservoir
-	-	136.0	-	33.0	65.0	-	38.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	236.0	9.0	-	-	2.4	224.6	Weir
-	-	448.0	-	5.0	6.0	-	437.0	Infiltration Gallery
-	-	85.5	12.5	29.0	44.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by 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		
683	572	85	26	3,787.0	3,627.9	159.1	-	325.6	Uiju-gun
242	214	22	6	1,817.8	1,751.2	66.6	-	133.3	Reservoir
64	40	8	16	287.7	262.7	25.0	-	38.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
172	135	37	-	801.2	782.6	18.6	-	80.4	Weir
40	29	7	4	303.3	258.4	44.9	-	39.1	Infiltration Gallery
165	154	11	-	577.0	573.0	4.0	-	34.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,692	3,244	425	23	29,153.0	21,495.0	624.4	7,033.6	1,426.9	Gyeonggi-do
309	305	2	2	3,713.4	3,464.3	249.1	-	20.5	Reservoir
181	152	16	13	2,807.9	2,721.8	86.1	-	55.0	Pumping Station
2	1	1	-	65.0	65.0	-	-	54.0	Pumping & Drainage Station
3	3	-	-	16.0	16.0	-	-	-	Drainage Station
1,094	967	121	6	7,017.0	6,863.4	153.6	-	518.2	Weir
303	267	34	2	3,132.5	3,033.9	98.6	-	176.5	Infiltration Gallery
1,800	1,549	251	-	5,367.6	5,330.6	37.0	-	602.7	Tube Well
42	42	-	-	7,033.6	-	-	-	-	Other Facilities
17	14	-	3	345.9	345.9	-	-	-	Suwon-si
4	4	-	-	57.2	57.2	-	-	-	Reservoir
3	3	-	-	152.7	152.7	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
5	2	-	3	123.0	123.0	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
5	5	-	-	13.0	13.0	-	-	-	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

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 변 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	
-	-	6,381.5	2,084.8	376.2	459.6	346.9	3,114.0	Uiju-gun
-	-	3,737.4	1,463.9	170.8	222.4	75.6	1,804.7	Reservoir
-	-	833.5	35.0	22.7	66.9	206.1	502.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	930.3	211.0	172.7	51.0	45.2	450.4	Weir
-	-	303.3	173.4	10.0	17.3	20.0	82.6	Infiltration Gallery
-	-	577.0	201.5	-	102.0	-	273.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
121,627.0	71.6	87,159.9	18,064.8	14,920.0	5,655.3	16,764.3	31,755.5	Gyeonggi-do
-	-	38,377.5	3,717.4	9,068.1	3,052.2	13,562.1	8,977.7	Reservoir
-	-	17,246.7	1,062.4	1,447.1	229.4	2,633.9	11,873.9	Pumping Station
-	-	6,609.6	257.8	-	-	-	6,351.8	Pumping & Drainage Station
-	-	16.0	-	-	-	-	16.0	Drainage Station
-	-	8,328.8	2,609.6	1,879.3	1,035.1	420.7	2,384.1	Weir
-	-	4,180.1	1,466.8	1,685.9	139.0	42.0	846.4	Infiltration Gallery
-	-	5,367.6	2,558.9	839.6	624.7	92.6	1,251.8	Tube Well
-	-	7,033.6	6,391.9	-	574.9	13.0	53.8	Other Facilities
1,289.0	39.5	509.3	185.7	88.7	163.4	-	71.5	Suwon-si
-	-	220.6	16.5	-	163.4	-	40.7	Reservoir
-	-	152.7	68.0	55.7	-	-	29.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	123.0	90.0	33.0	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	13.0	11.2	-	-	-	1.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
143.0	84.8	121.3	14.9	-	6.0	20.0	80.4	Seongnam-si
-	-	87.4	8.0	-	-	20.0	59.4	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	33.9	6.9	-	6.0	-	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				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		
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
14	14	-	-	29.3	29.3	-	-	-	Bucheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
14	14	-	-	29.3	29.3	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8	8	-	-	83.0	83.0	-	-	-	Gwangmyeong-si
2	2	-	-	28.8	28.8	-	-	-	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
58	56	2	-	282.6	260.6	22.0	-	-	24.5 Pyeongtaek-si
13	13	-	-	55.1	55.1	-	-	-	Reservoir
4	4	-	-	34.2	34.2	-	-	-	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
37	36	1	-	176.1	154.1	22.0	-	12.5	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	
363.0	1.9	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
383.0	89.0	341.2	-	-	-	-	341.2	Bucheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	311.9	-	-	-	-	311.9	311.9 Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	29.3	-	-	-	-	29.3	29.3 Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
252.0	55.3	139.5	28.7	30.4	5.0	-	75.4	Gwangmyeong-si
-	-	85.3	28.7	27.8	-	-	28.8	28.8 Reservoir
-	-	15.7	-	-	-	-	15.7	15.7 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	30.9	-	-	-	-	30.9	30.9 Weir
-	-	2.6	-	2.6	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	5.0	-	-	5.0	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
17,290.0	90.0	15,573.4	54.0	3,120.5	85.5	10,329.6	1,983.8	Pyeongtaek-si
-	-	13,494.5	30.0	3,120.5	5.3	10,248.0	90.7	90.7 Reservoir
-	-	1,189.6	-	-	-	-	1,189.6	1,189.6 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	707.2	-	-	-	11.2	696.0	696.0 Weir
-	-	6.0	-	-	-	-	6.0	6.0 Infiltration Gallery
-	-	176.1	24.0	-	80.2	70.4	1.5	1.5 Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 품 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
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
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
2	2	-	-	4.9	4.9	-	-	-	Gwacheon-si
2	2	-	-	4.9	4.9	-	-	-	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

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	
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
897.0	37.6	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
87.0	93.5	81.4	4.9	-	76.5	-	-	Gwacheon-si
-	-	81.4	4.9	-	76.5	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
33.0	-	-	-	-	-	-	-	Guri-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
159	131	28	-	580.7	580.7	-	-	78.9	Namyangju-si
14	14	-	-	26.6	26.6	-	-	-	Reservoir
4	4	-	-	37.0	37.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
69	69	-	-	306.7	306.7	-	-	-	Weir
2	2	-	-	3.7	3.7	-	-	-	Infiltration Gallery
70	42	28	-	206.7	206.7	-	-	78.9	Tube Well
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
50	50	-	-	387.6	380.6	7.0	-	-	Osan-si
6	6	-	-	85.5	85.5	-	-	-	Reservoir
3	3	-	-	85.4	78.4	7.0	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
2	2	-	-	63.3	63.3	-	-	-	Infiltration Gallery
39	39	-	-	153.4	153.4	-	-	-	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

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	
1,046.0	99.0	1,036.2	20.8	262.9	33.5	35.5	683.5	Namyangju-si
-	-	356.9	4.0	18.6	-	-	334.3	Reservoir
-	-	162.2	-	-	19.5	5.5	137.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	306.7	-	185.3	14.0	30.0	77.4	Weir
-	-	3.7	-	3.7	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	206.7	16.8	55.3	-	-	134.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
761.0	67.3	512.7	146.2	300.1	5.0	-	61.4	Osan-si
-	-	210.6	79.5	131.1	-	-	-	Reservoir
-	-	85.4	-	74.0	-	-	11.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	63.3	13.3	-	-	-	50.0	Infiltration Gallery
-	-	153.4	53.4	95.0	5.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,440.0	74.4	1,071.8	891.5	44.7	97.3	-	38.3	Siheung-si
-	-	937.6	891.5	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	66.3	-	-	-	-	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

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 혜 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
5	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
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
38	38	-	-	83.1	83.1	-	-	-	Goyang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4	4	-	-	35.8	35.8	-	-	-	Weir
3	3	-	-	19.5	19.5	-	-	-	Infiltration Gallery
31	31	-	-	27.8	27.8	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
570	477	88	5	3,220.9	3,188.9	32.0	-	93.6	Yongin-si
53	53	-	-	689.1	665.1	24.0	-	-	Reservoir
6	3	-	3	19.0	19.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
150	148	1	1	979.7	973.3	6.4	-	3.0	Weir
39	27	11	1	424.9	423.3	1.6	-	50.1	Infiltration Gallery
322	246	76	-	1,108.2	1,108.2	-	-	40.5	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	
160.0	46.8	74.9	38.0	-	4.1	24.0	8.8	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
184.0	98.2	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
2,409.0	91.9	2,214.0	58.1	1,014.0	201.0	15.0	925.9	Goyang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	1,929.9	32.3	1,000.0	-	-	897.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	236.8	-	-	201.0	15.0	20.8	Weir
-	-	19.5	-	12.0	-	-	7.5	Infiltration Gallery
-	-	27.8	25.8	2.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,669.0	78.8	4,471.2	1,922.6	1,764.9	86.9	-	696.8	Yongin-si
-	-	1,939.4	602.1	1,055.9	3.4	-	278.0	Reservoir
-	-	19.0	-	8.0	-	-	11.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	979.7	481.4	211.4	2.0	-	284.9	Weir
-	-	424.9	64.6	237.4	-	-	122.9	Infiltration Gallery
-	-	1,108.2	774.5	252.2	81.5	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
105	100	5	-	517.3	517.3	-	-	10.7	Paju-si
2	2	-	-	11.4	11.4	-	-	-	Reservoir
7	7	-	-	147.2	147.2	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	14.0	14.0	-	-	-	Drainage Station
23	20	3	-	97.7	97.7	-	-	5.0	Weir
11	11	-	-	150.3	150.3	-	-	-	Infiltration Gallery
61	59	2	-	96.7	96.7	-	-	5.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
362	349	13	-	7,235.7	2,068.1	1.8	5,165.8	35.1	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	-	695.7	695.7	-	-	12.9	Infiltration Gallery
219	213	6	-	692.2	692.2	-	-	12.5	Tube Well
19	19	-	-	5,165.8	-	-	-	-	Other Facilities
260	256	1	3	2,414.1	2,229.8	184.3	-	30.0	Anseong-si
51	51	-	-	884.5	750.6	133.9	-	-	Reservoir
20	17	-	3	255.5	253.2	2.3	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
48	47	1	-	424.4	403.9	20.5	-	30.0	Weir
19	19	-	-	443.6	416.0	27.6	-	-	Infiltration Gallery
122	122	-	-	406.1	406.1	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
27	24	-	3	296.2	274.8	21.4	-	-	Gimpo-si
6	5	-	1	27.7	27.7	-	-	-	Reservoir
9	7	-	2	186.6	165.2	21.4	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
12	12	-	-	81.9	81.9	-	-	-	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	
10,068.0	78.7	7,926.0	385.4	63.1	1,097.4	-	6,380.1	Paju-si
-	-	1,426.6	9.8	-	622.6	-	794.2	Reservoir
-	-	5,500.9	20.5	-	90.4	-	5,390.0	Pumping Station
-	-	257.8	257.8	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	14.0	-	-	-	-	14.0	Drainage Station
-	-	479.7	24.6	36.1	384.4	-	34.6	Weir
-	-	150.3	56.2	27.0	-	-	67.1	Infiltration Gallery
-	-	96.7	16.5	-	-	-	80.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,621.0	81.5	8,666.4	6,198.9	1,454.7	8.9	363.4	640.5	Icheon-si
-	-	865.1	70.4	474.8	-	295.5	24.4	Reservoir
-	-	397.7	4.3	150.9	-	60.7	181.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	340.5	138.9	185.1	3.9	-	12.6	Weir
-	-	1,205.1	370.8	639.1	-	-	195.2	Infiltration Gallery
-	-	692.2	448.7	4.8	5.0	7.2	226.5	Tube Well
-	-	5,165.8	5,165.8	-	-	-	-	Other Facilities
10,370.0	79.2	8,216.5	2,024.4	2,684.6	867.9	1,269.0	1,370.6	Anseong-si
-	-	6,331.7	1,067.9	2,251.1	571.4	1,250.7	1,190.6	Reservoir
-	-	255.5	170.2	6.0	79.3	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	424.4	333.0	80.5	-	3.3	7.6	Weir
-	-	798.8	346.4	347.0	30.0	-	75.4	Infiltration Gallery
-	-	406.1	106.9	-	187.2	15.0	97.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,828.0	80.3	6,287.5	137.0	13.2	-	-	6,137.3	Gimpo-si
-	-	44.1	7.0	13.2	-	-	23.9	Reservoir
-	-	186.6	128.0	-	-	-	58.6	Pumping Station
-	-	5,974.9	-	-	-	-	5,974.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	81.9	2.0	-	-	-	79.9	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				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		
187	141	46	-	1,031.3	684.8	13.8	332.7	122.9	Yangju-gun
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
348	277	71	-	2,652.1	1,765.9	40.1	846.1	232.2	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
33	28	5	-	312.0	301.0	11.0	-	22.0	Weir
45	40	5	-	484.6	471.3	13.3	-	38.0	Infiltration Gallery
256	195	61	-	686.8	686.8	-	-	172.2	Tube Well
3	3	-	-	846.1	-	-	-	-	Other Facilities
265	262	3	-	2,039.4	2,033.3	6.1	-	4.0	Hwasong-si
45	45	-	-	435.1	435.1	-	-	-	Reservoir
27	25	2	-	684.7	684.7	-	-	-	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	-	322.7	322.7	-	-	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	-	-	194.2	194.2	-	-	-	Weir
3	3	-	-	10.6	10.6	-	-	-	Infiltration Gallery
24	23	1	-	23.7	23.7	-	-	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	
2,638.0	64.3	1,698.3	350.7	151.9	150.0	45.3	1,000.4	Yangju-gun
-	-	757.2	31.0	38.2	21.0	-	667.0	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
10,417.0	54.8	5,717.8	1,483.6	734.0	626.2	10.0	2,864.0	Yeoju-gun
-	-	618.3	118.8	228.5	5.3	-	265.7	Reservoir
-	-	2,587.0	70.4	54.0	-	-	2,462.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	312.0	169.1	105.9	19.0	10.0	8.0	Weir
-	-	667.6	333.7	200.2	27.0	-	106.7	Infiltration Gallery
-	-	686.8	520.4	145.4	-	-	21.0	Tube Well
-	-	846.1	271.2	-	574.9	-	-	Other Facilities
16,190.0	55.8	9,036.8	1,397.6	1,343.7	1,076.5	578.7	4,640.3	Hwasong-si
-	-	7,432.5	322.5	1,133.0	1,076.5	578.7	4,321.8	Reservoir
-	-	684.7	494.0	21.0	-	-	169.7	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
1,876.0	40.0	751.3	68.6	190.6	139.6	291.7	60.8	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
-	-	227.0	16.4	139.3	-	35.5	35.8	Weir
-	-	10.6	-	10.6	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	23.7	23.7	-	-	-	-	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 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		
104	95	6	3	573.6	468.8	51.0	53.8	18.0	Yeoncheon-gun
1	1	-	-	3.0	3.0	-	-	-	Reservoir
14	10	1	3	166.1	136.1	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
54	49	5	-	166.0	153.0	13.0	-	11.0	Tube Well
5	5	-	-	53.8	-	-	-	-	Other Facilities
307	268	34	5	2,447.0	1,996.4	190.2	260.4	99.8	Pocheon-gun
27	24	2	1	407.0	324.4	82.6	-	20.5	Reservoir
28	17	9	2	288.2	271.8	16.4	-	40.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
166	143	21	2	1,147.1	1,073.9	73.2	-	25.5	Weir
10	9	1	-	94.2	76.2	18.0	-	12.8	Infiltration Gallery
76	75	1	-	250.1	250.1	-	-	1.0	Tube Well
7	7	-	-	260.4	-	-	-	-	Other Facilities
215	188	26	1	1,620.2	1,263.4	10.0	346.8	112.7	Gapyeong-gun
2	2	-	-	76.3	76.3	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
149	140	9	-	935.8	927.8	8.0	-	48.5	Weir
38	27	10	1	167.1	167.1	-	-	45.7	Infiltration Gallery
26	19	7	-	94.2	92.2	2.0	-	18.5	Tube Well
1	1	-	-	346.8	-	-	-	-	Other Facilities
408	309	99	-	2,500.0	2,455.3	44.7	-	561.5	Yangpyeong-gun
20	20	-	-	193.3	193.3	-	-	-	Reservoir
33	30	3	-	403.4	403.4	-	-	-	Pumping Station
1	-	1	-	-	-	-	-	54.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
236	157	79	-	1,475.3	1,462.6	12.7	-	379.5	Weir
25	25	-	-	219.3	187.3	32.0	-	-	Infiltration Gallery
93	77	16	-	208.7	208.7	-	-	128.0	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	
5,128.0	57.3	2,939.7	97.0	-	92.5	2,310.4	439.8	Yeoncheon-gun
-	-	139.0	-	-	-	136.0	3.0	Reservoir
-	-	2,396.2	47.0	-	-	2,097.2	252.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	2.0	-	-	-	-	2.0	Drainage Station
-	-	182.7	-	-	59.5	77.2	46.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	166.0	50.0	-	33.0	-	83.0	Tube Well
-	-	53.8	-	-	-	-	53.8	Other Facilities
5,791.0	67.3	3,902.9	946.7	438.9	665.5	1,031.0	820.8	Pocheon-gun
-	-	1,862.9	243.8	5.0	337.1	798.7	478.3	Reservoir
-	-	288.2	-	49.0	40.2	64.0	135.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,147.1	329.6	300.5	166.2	143.3	207.5	Weir
-	-	94.2	10.2	36.0	23.0	25.0	-	Infiltration Gallery
-	-	250.1	102.7	48.4	99.0	-	-	Tube Well
-	-	260.4	260.4	-	-	-	-	Other Facilities
1,957.0	82.7	1,620.2	437.0	239.5	115.1	69.9	758.7	Gapyeong-gun
-	-	76.3	-	27.3	-	-	49.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	935.8	59.2	154.0	105.1	59.9	557.6	Weir
-	-	167.1	10.0	9.0	10.0	10.0	128.1	Infiltration Gallery
-	-	94.2	21.0	49.2	-	-	24.0	Tube Well
-	-	346.8	346.8	-	-	-	-	Other Facilities
5,944.0	59.2	3,519.8	1,097.2	681.5	26.0	367.8	1,347.3	Yangpyeong-gun
-	-	611.5	96.9	199.3	26.0	91.3	198.0	Reservoir
-	-	1,005.0	-	17.8	-	276.5	710.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,475.3	881.3	383.6	-	-	210.4	Weir
-	-	219.3	119.0	80.8	-	-	19.5	Infiltration Gallery
-	-	208.7	-	-	-	-	208.7	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 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
5,694	2,582	3,106	6	24,586.2	24,250.3	123.7	212.2	9,652.2	Gangwon-do
266	251	15	-	2,900.3	2,887.3	13.0	-	46.2	Reservoir
249	163	82	4	3,196.3	3,196.3	-	-	1,001.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	1	2	1	63.0	63.0	-	-	114.0	Drainage Station
3,737	1,436	2,300	1	15,376.2	15,265.5	110.7	-	6,564.7	Weir
96	33	63	-	535.3	535.3	-	-	415.9	Infiltration Gallery
1,342	698	644	-	2,302.9	2,302.9	-	-	1,509.9	Tube Well
3	3	-	-	212.2	-	-	-	-	Other Facilities
498	252	246	-	1,714.3	1,607.8	106.5	-	495.0	Chuncheon-si
21	19	2	-	260.4	257.4	3.0	-	8.2	Reservoir
12	10	2	-	249.3	249.3	-	-	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
137	79	58	-	328.8	328.8	-	-	112.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
521	327	194	-	2,391.2	2,384.0	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
355	175	180	-	1,409.9	1,402.7	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
174	101	73	-	923.9	923.9	-	-	392.6	Gangneung-si
4	4	-	-	70.9	70.9	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
83	22	61	-	618.6	618.6	-	-	371.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
87	75	12	-	234.4	234.4	-	-	21.3	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	
49,383.0	78.7	38,876.9	7,208.2	2,844.6	4,888.7	2,634.8	21,300.6	Gangwon-do
-	-	13,718.8	1,518.9	337.5	1,354.6	442.9	10,064.9	Reservoir
-	-	4,299.4	217.5	236.1	486.9	268.5	3,090.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	63.0	63.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	17,745.3	5,148.3	1,980.5	1,393.5	1,799.6	7,423.4	Weir
-	-	535.3	35.7	223.4	53.4	98.6	124.2	Infiltration Gallery
-	-	2,302.9	82.0	67.1	1,600.3	25.2	528.3	Tube Well
-	-	212.2	142.8	-	-	-	69.4	Other Facilities
3,093.0	83.4	2,581.6	393.0	260.7	408.3	214.0	1,305.6	Chuncheon-si
-	-	1,127.7	60.6	86.9	34.8	10.0	935.4	Reservoir
-	-	249.3	-	37.9	-	40.2	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
-	-	328.8	-	-	307.8	-	21.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,207.0	82.7	4,309.2	1,133.2	255.6	319.5	218.8	2,382.1	Wonju-si
-	-	2,097.6	517.0	32.4	216.5	54.8	1,276.9	Reservoir
-	-	650.5	-	-	-	-	650.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,447.1	583.8	206.3	61.8	164.0	431.2	Weir
-	-	4.4	-	-	2.0	-	2.4	Infiltration Gallery
-	-	109.6	32.4	16.9	39.2	-	21.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,073.0	78.8	3,211.9	266.5	79.0	853.3	27.9	1,985.2	Gangneung-si
-	-	2,175.4	43.0	-	406.4	27.9	1,698.1	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	802.1	223.5	79.0	212.5	-	287.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	234.4	-	-	234.4	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 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		
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
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
210	125	85	-	908.2	908.2	-	-	214.3	Samcheok-si
3	3	-	-	43.0	43.0	-	-	-	Reservoir
11	9	2	-	146.9	146.9	-	-	26.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
97	67	30	-	545.5	545.5	-	-	159.6	Weir
1	1	-	-	7.6	7.6	-	-	-	Infiltration Gallery
98	45	53	-	165.2	165.2	-	-	28.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
726	300	426	-	2,887.3	2,887.3	-	-	1,410.1	Hongcheon-gun
29	21	8	-	212.2	212.2	-	-	10.0	Reservoir
43	33	10	-	318.0	318.0	-	-	100.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
552	198	354	-	2,090.9	2,090.9	-	-	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

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	
358.0	86.4	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
478.0	78.6	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
1,144.0	95.0	1,087.0	101.0	-	134.7	40.1	811.2	Samcheok-si
-	-	221.8	6.0	-	-	8.0	207.8	Reservoir
-	-	146.9	-	-	10.1	-	136.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	545.5	95.0	-	1.0	32.1	417.4	Weir
-	-	7.6	-	-	7.6	-	-	Infiltration Gallery
-	-	165.2	-	-	116.0	-	49.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,405.0	80.0	4,328.8	568.1	323.8	612.5	146.0	2,678.4	Hongcheon-gun
-	-	1,476.5	48.2	12.0	318.1	113.3	984.9	Reservoir
-	-	359.6	11.6	23.0	35.3	19.7	270.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	2,226.5	472.6	259.9	143.0	13.0	1,338.0	Weir
-	-	95.4	35.7	-	-	-	59.7	Infiltration Gallery
-	-	170.8	-	28.9	116.1	-	25.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
458	251	207	-	2,537.8	2,537.8	-	-	895.8	Hoengseong-gun
46	46	-	-	749.2	749.2	-	-	-	Reservoir
15	8	7	-	185.7	185.7	-	-	84.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
302	148	154	-	1,455.9	1,455.9	-	-	685.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
95	49	46	-	147.0	147.0	-	-	125.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
384	119	265	-	846.7	846.7	-	-	475.6	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
336	96	240	-	670.6	670.6	-	-	418.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
40	16	24	-	20.5	20.5	-	-	52.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
291	107	182	2	693.4	693.4	-	-	323.0	Pyeongchang-gun
4	3	1	-	19.8	19.8	-	-	3.0	Reservoir
7	5	-	2	44.9	44.9	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
274	97	177	-	588.7	588.7	-	-	308.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
6	2	4	-	40.0	40.0	-	-	12.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
66	63	3	-	383.1	383.1	-	-	20.2	Jeongseon-gun
2	2	-	-	20.0	20.0	-	-	-	Reservoir
5	2	3	-	54.1	54.1	-	-	20.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
59	59	-	-	309.0	309.0	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area:ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
4,370.0	67.7	2,961.5	774.7	183.1	680.9	639.4	683.4	Hoengseong-gun
-	-	1,045.7	353.3	2.0	100.6	154.6	435.2	Reservoir
-	-	185.7	66.0	-	27.0	92.7	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,583.1	355.4	175.1	412.3	392.1	248.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	147.0	-	6.0	141.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,122.0	93.0	1,043.8	165.9	59.7	47.5	88.1	682.6	Yeongwol-gun
-	-	71.6	19.6	-	12.5	39.5	-	Reservoir
-	-	143.7	-	34.0	-	-	109.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	808.0	125.8	25.7	35.0	48.6	572.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	20.5	20.5	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,039.0	87.5	910.1	38.0	22.4	23.5	151.8	674.4	Pyeongchang-gun
-	-	89.8	-	-	7.5	10.3	72.0	Reservoir
-	-	122.6	-	9.1	-	-	113.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	657.7	38.0	13.3	16.0	141.5	448.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	40.0	-	-	-	-	40.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
647.0	81.8	529.6	41.9	40.2	22.8	24.6	400.1	Jeongseon-gun
-	-	20.0	-	-	5.0	-	15.0	Reservoir
-	-	96.0	41.9	-	-	-	54.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	413.6	-	40.2	17.8	24.6	331.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by 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		
446	289	154	3	2,891.7	2,891.7	-	-	1,004.6	Cheorwon-gun
10	7	3	-	41.5	41.5	-	-	25.0	Reservoir
78	43	33	2	1,348.4	1,348.4	-	-	453.2	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
239	200	39	-	518.4	518.4	-	-	79.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
282	144	138	-	1,175.3	1,165.3	10.0	-	431.3	Hwacheon-gun
6	6	-	-	60.9	50.9	10.0	-	-	Reservoir
17	13	4	-	194.3	194.3	-	-	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
304	136	168	-	1,259.5	1,259.5	-	-	450.2	Inje-gun
4	3	1	-	17.0	17.0	-	-	-	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
15	-	15	-	-	-	-	-	38.1	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	
10,405.0	77.7	8,088.7	1,041.9	181.1	1,002.2	834.6	5,028.9	Cheorwon-gun
-	-	3,392.5	206.5	-	1.7	22.5	3,161.8	Reservoir
-	-	1,789.0	-	90.4	347.2	115.9	1,235.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	2,344.3	835.4	90.7	146.9	676.2	595.1	Weir
-	-	44.5	-	-	10.0	20.0	14.5	Infiltration Gallery
-	-	518.4	-	-	496.4	-	22.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,613.0	72.8	1,175.3	90.3	68.5	170.7	56.2	789.6	Hwacheon-gun
-	-	60.9	55.7	2.1	3.1	-	-	Reservoir
-	-	194.3	12.0	-	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
2,820.0	48.8	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
1,425.0	88.3	1,259.5	10.0	131.9	48.7	37.4	1,031.5	Inje-gun
-	-	17.0	3.0	-	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
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
고 성 군	676	89	574	13	3,070.9	3,060.2	10.7	-	1,884.5
저 수 지	13	13	-	-	1,065.3	1,054.6	10.7	-	-
양 수 장	16	2	11	3	20.0	20.0	-	-	205.0
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3	-	2	1	-	-	-	-	114.0
보	378	58	314	6	1,703.7	1,703.7	-	-	851.0
집수암거	20	5	12	3	207.1	207.1	-	-	158.0
관 정	246	11	235	-	74.8	74.8	-	-	556.5
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 양 군	417	133	282	2	2,257.1	2,156.9	-	100.2	734.4
저 수 지	11	11	-	-	401.5	401.5	-	-	-
양 수 장	10	8	2	-	131.7	131.7	-	-	1.4
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3	1	-	2	63.0	63.0	-	-	-
보	316	63	253	-	1,317.9	1,317.9	-	-	601.8
집수암거	4	-	4	-	-	-	-	-	37.1
관 정	73	50	23	-	242.8	242.8	-	-	94.1
기타시설	2	2	-	-	100.2	-	-	100.2	-
충청북도	4,336	3,117	698	521	51,432.0	47,650.2	305.9	3,475.9	8,361.2
저 수 지	791	711	64	16	28,870.9	28,723.2	147.7	-	631.2
양 수 장	411	227	120	64	7,786.4	7,769.1	17.3	-	4,339.4
양 배수장	6	1	4	1	150.9	150.9	-	-	467.0
배 수 장	19	1	6	12	80.0	80.0	-	-	42.1
보	1,948	1,323	237	388	7,793.7	7,693.4	100.3	-	2,165.8
집수암거	206	131	58	17	1,131.9	1,100.6	31.3	-	358.0
관 정	955	723	209	23	2,142.3	2,133.0	9.3	-	357.7
기타시설	70	70	-	-	3,475.9	-	-	3,475.9	-
청 주 시	156	125	21	10	1,990.2	1,885.6	29.4	75.2	402.2
저 수 지	36	36	-	-	1,287.6	1,262.4	25.2	-	-
양 수 장	7	4	1	2	122.7	122.7	-	-	160.0
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	-	-	4	-	-	-	-	-
보	45	36	7	2	217.2	213.0	4.2	-	233.2
집수암거	21	16	3	2	199.3	199.3	-	-	5.0
관 정	43	33	10	-	88.2	88.2	-	-	4.0
기타시설	6	6	-	-	75.2	-	-	75.2	-

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 수 혜 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		
657	86	570	1	2,387.1	2,387.1	-	-	1,841.4	Goseong-gun
10	10	-	-	381.5	381.5	-	-	-	Reservoir
12	2	10	-	20.0	20.0	-	-	163.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	-	2	1	-	-	-	-	114.0	Drainage Station
372	58	314	-	1,703.7	1,703.7	-	-	851.0	Weir
17	5	12	-	207.1	207.1	-	-	158.0	Infiltration Gallery
243	11	232	-	74.8	74.8	-	-	555.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
402	128	274	-	1,784.8	1,684.6	-	100.2	713.0	Yangyang-gun
10	10	-	-	144.1	144.1	-	-	-	Reservoir
6	6	-	-	86.0	86.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	63.0	63.0	-	-	-	Drainage Station
314	61	253	-	1,148.7	1,148.7	-	-	601.8	Weir
4	-	4	-	-	-	-	-	37.1	Infiltration Gallery
67	50	17	-	242.8	242.8	-	-	74.1	Tube Well
2	2	-	-	100.2	-	-	-	-	Other Facilities
3,262	2,936	301	25	20,153.5	16,415.5	262.1	3,475.9	796.0	Chungcheongbuk-do
602	597	5	-	4,106.8	3,985.6	121.2	-	15.7	Reservoir
211	169	27	15	1,746.1	1,746.1	-	-	199.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	-	2	-	-	-	-	-	42.1	Drainage Station
1,412	1,317	87	8	7,594.8	7,494.5	100.3	-	197.5	Weir
175	130	43	2	1,087.6	1,056.3	31.3	-	168.8	Infiltration Gallery
860	723	137	-	2,142.3	2,133.0	9.3	-	172.8	Tube Well
70	70	-	-	3,475.9	-	-	-	-	Other Facilities
144	123	17	4	849.7	746.7	27.8	75.2	22.5	Cheongju-si
35	35	-	-	240.1	216.5	23.6	-	-	Reservoir
4	3	-	1	29.7	29.7	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
41	36	4	1	217.2	213.0	4.2	-	13.5	Weir
21	16	3	2	199.3	199.3	-	-	5.0	Infiltration Gallery
43	33	10	-	88.2	88.2	-	-	4.0	Tube Well
6	6	-	-	75.2	-	-	-	-	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 변 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	
3,570.0	86.0	3,070.9	1,064.9	740.3	354.7	91.9	819.1	Goseong-gun
-	-	1,065.3	-	136.1	245.4	-	683.8	Reservoir
-	-	20.0	-	-	20.0	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,703.7	1,062.8	407.1	36.8	69.7	127.3	Weir
-	-	207.1	-	197.1	10.0	-	-	Infiltration Gallery
-	-	74.8	2.1	-	42.5	22.2	8.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,611.0	86.4	2,257.1	1,153.1	174.1	3.0	3.0	923.9	Yangyang-gun
-	-	401.5	137.5	-	-	-	264.0	Reservoir
-	-	131.7	86.0	-	-	-	45.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	63.0	63.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,317.9	808.8	174.1	-	-	335.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	242.8	27.0	-	3.0	3.0	209.8	Tube Well
-	-	100.2	30.8	-	-	-	69.4	Other Facilities
63,264.0	81.2	51,432.0	10,263.2	6,480.2	3,384.3	1,578.2	29,726.1	Chungcheongbuk-do
-	-	28,870.9	3,205.4	3,297.9	1,890.2	795.4	19,682.0	Reservoir
-	-	7,786.4	727.5	181.3	118.2	142.9	6,616.5	Pumping Station
-	-	150.9	-	-	-	-	150.9	Pumping & Drainage Station
-	-	80.0	80.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	7,793.7	2,296.7	1,916.8	825.5	588.2	2,166.5	Weir
-	-	1,131.9	429.8	303.3	144.7	51.7	202.4	Infiltration Gallery
-	-	2,142.3	267.1	648.1	319.3	-	907.8	Tube Well
-	-	3,475.9	3,256.7	132.8	86.4	-	-	Other Facilities
3,028.0	65.7	1,990.2	509.6	230.1	39.3	12.8	1,198.4	Cheongju-si
-	-	1,287.6	189.8	48.9	17.8	-	1,031.1	Reservoir
-	-	122.7	22.0	-	7.7	-	93.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	217.2	127.3	64.2	13.8	10.7	1.2	Weir
-	-	199.3	82.8	94.3	-	2.1	20.1	Infiltration Gallery
-	-	88.2	12.5	22.7	-	-	53.0	Tube Well
-	-	75.2	75.2	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
367	349	17	1	1,970.3	1,875.1	-	95.2	14.7	Chungju-si
57	55	2	-	362.5	362.5	-	-	-	Reservoir
33	32	-	1	199.6	199.6	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
128	119	9	-	751.0	751.0	-	-	12.1	Weir
18	18	-	-	141.5	141.5	-	-	-	Infiltration Gallery
131	125	6	-	420.5	420.5	-	-	2.6	Tube Well
2	2	-	-	95.2	-	-	-	-	Other Facilities
416	400	16	-	1,781.2	1,655.5	1.9	123.8	27.9	Jecheon-si
39	39	-	-	247.6	247.6	-	-	-	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
71	59	12	-	178.8	178.8	-	-	24.4	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
238	211	27	-	1,614.1	1,607.3	6.8	-	162.4	Boeun-gun
42	42	-	-	360.7	353.9	6.8	-	-	Reservoir
44	26	18	-	315.4	315.4	-	-	139.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
67	65	2	-	612.5	612.5	-	-	8.0	Weir
12	9	3	-	90.5	90.5	-	-	6.4	Infiltration Gallery
73	69	4	-	235.0	235.0	-	-	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	
8,271.0	74.6	6,173.6	815.5	72.6	329.7	72.8	4,883.0	Chungju-si
-	-	3,052.3	303.9	-	159.5	-	2,588.9	Reservoir
-	-	1,707.0	131.2	-	1.7	17.7	1,556.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	757.1	233.0	72.6	79.1	55.1	317.3	Weir
-	-	141.5	138.6	-	-	-	2.9	Infiltration Gallery
-	-	420.5	-	-	3.0	-	417.5	Tube Well
-	-	95.2	8.8	-	86.4	-	-	Other Facilities
3,491.0	72.6	2,537.4	662.1	276.2	366.1	202.8	1,030.2	Jecheon-si
-	-	1,003.8	319.3	167.4	27.1	12.6	477.4	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
-	-	178.8	16.5	-	141.3	-	21.0	Tube Well
-	-	123.8	123.8	-	-	-	-	Other Facilities
12,556.0	76.2	9,577.9	1,934.2	1,837.0	457.2	35.4	5,314.1	Cheongwon-gun
-	-	3,914.2	251.6	797.7	270.2	10.1	2,584.6	Reservoir
-	-	2,974.0	390.3	168.3	6.5	-	2,408.9	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
5,878.0	80.2	4,718.9	693.6	797.7	189.9	3.1	3,034.6	Boeun-gun
-	-	3,119.2	259.4	392.4	-	-	2,467.4	Reservoir
-	-	487.0	60.5	-	-	-	426.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	80.0	80.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	707.2	245.7	313.3	23.9	3.1	121.2	Weir
-	-	90.5	48.0	23.0	-	-	19.5	Infiltration Gallery
-	-	235.0	-	69.0	166.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
옥 천 군	333	195	77	61	3,054.4	3,054.4	-	-	352.9
저 수 지	91	74	17	-	2,054.4	2,054.4	-	-	84.1
양 수 장	29	21	5	3	408.7	408.7	-	-	128.9
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	116	38	21	57	425.6	425.6	-	-	30.0
집수압거	17	9	7	1	21.7	21.7	-	-	55.9
관 정	80	53	27	-	144.0	144.0	-	-	54.0
기 타 시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영 동 군	339	236	25	78	3,300.1	3,254.7	45.4	-	34.6
저 수 지	74	69	4	1	1,444.3	1,429.8	14.5	-	10.4
양 수 장	61	51	4	6	973.7	968.3	5.4	-	7.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	135	66	3	66	710.5	685.0	25.5	-	3.0
집수압거	17	12	-	5	50.6	50.6	-	-	-
관 정	52	38	14	-	121.0	121.0	-	-	14.0
기 타 시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
진 천 군	218	139	57	22	5,494.7	4,774.6	33.4	686.7	2,415.8
저 수 지	53	50	1	2	4,308.0	4,308.0	-	-	-
양 수 장	23	6	14	3	84.5	84.5	-	-	1,895.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	-	3	1	-	-	-	-	-
보	71	32	23	16	213.1	213.1	-	-	470.4
집수압거	7	6	1	-	58.6	34.5	24.1	-	3.0
관 정	60	45	15	-	143.8	134.5	9.3	-	47.0
기 타 시설	29	29	-	-	686.7	-	-	686.7	-
피 산 군	463	327	78	58	6,267.2	5,465.9	9.5	791.8	836.7
저 수 지	89	78	10	1	3,487.5	3,479.7	7.8	-	49.1
양 수 장	38	22	11	5	761.6	761.6	-	-	298.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	200	111	37	52	711.0	709.3	1.7	-	395.6
집수압거	32	18	14	-	225.3	225.3	-	-	82.7
관 정	104	98	6	-	290.0	290.0	-	-	10.9
기 타 시설	10	10	-	-	791.8	-	-	791.8	-

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 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		
210	179	30	1	1,143.9	1,143.9	-	-	36.2	Okcheon-gun
61	60	1	-	399.5	399.5	-	-	3.4	Reservoir
21	19	2	-	153.1	153.1	-	-	25.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
57	38	18	1	425.6	425.6	-	-	1.0	Weir
13	9	4	-	21.7	21.7	-	-	5.9	Infiltration Gallery
58	53	5	-	144.0	144.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
218	207	10	1	1,528.6	1,493.5	35.1	-	15.2	Yeongdong-gun
57	57	-	-	365.9	356.3	9.6	-	-	Reservoir
39	35	3	1	314.3	314.3	-	-	6.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
68	65	3	-	676.8	651.3	25.5	-	3.0	Weir
12	12	-	-	50.6	50.6	-	-	-	Infiltration Gallery
42	38	4	-	121.0	121.0	-	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
131	129	1	1	1,331.9	611.8	33.4	686.7	3.0	Jincheon-gun
40	40	-	-	145.2	145.2	-	-	-	Reservoir
7	6	-	1	84.5	84.5	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
32	32	-	-	213.1	213.1	-	-	-	Weir
7	6	1	-	58.6	34.5	24.1	-	3.0	Infiltration Gallery
45	45	-	-	143.8	134.5	9.3	-	-	Tube Well
29	29	-	-	686.7	-	-	-	-	Other Facilities
335	299	30	6	2,761.5	1,962.5	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
130	111	15	4	711.0	709.3	1.7	-	76.4	Weir
28	17	11	-	181.0	181.0	-	-	52.7	Infiltration Gallery
100	98	2	-	290.0	290.0	-	-	1.0	Tube Well
10	10	-	-	791.8	-	-	-	-	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	
3,749.0	81.4	3,054.4	435.4	416.9	176.5	169.0	1,856.6	Okcheon-gun
-	-	2,054.4	276.0	129.1	139.5	129.0	1,380.8	Reservoir
-	-	408.7	45.7	13.0	37.0	30.0	283.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	425.6	113.7	247.1	-	10.0	54.8	Weir
-	-	21.7	-	21.7	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	144.0	-	6.0	-	-	138.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,343.0	98.7	3,300.1	508.4	237.7	489.6	239.9	1,824.5	Yeongdong-gun
-	-	1,444.3	222.0	126.3	470.5	117.6	507.9	Reservoir
-	-	973.7	46.3	-	19.1	95.2	813.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	710.5	152.1	101.9	-	27.1	429.4	Weir
-	-	50.6	-	9.5	-	-	41.1	Infiltration Gallery
-	-	121.0	88.0	-	-	-	33.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,733.0	81.6	5,494.7	838.1	155.5	19.3	63.6	4,418.2	Jincheon-gun
-	-	4,308.0	131.8	1.4	2.4	60.4	4,112.0	Reservoir
-	-	84.5	24.0	-	-	-	60.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	213.1	110.7	17.5	5.8	3.2	75.9	Weir
-	-	58.6	17.7	3.8	11.1	-	26.0	Infiltration Gallery
-	-	143.8	-	-	-	-	143.8	Tube Well
-	-	686.7	553.9	132.8	-	-	-	Other Facilities
7,252.0	86.4	6,267.2	1,784.6	1,488.3	282.3	279.1	2,432.9	Goesan-gun
-	-	3,487.5	779.6	1,071.1	33.0	202.9	1,400.9	Reservoir
-	-	761.6	-	-	7.0	-	754.6	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
-	-	290.0	30.0	260.0	-	-	-	Tube Well
-	-	791.8	791.8	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 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	
읍 성 군	355	210	62	83	7,321.6	6,209.4	-	1,112.2	925.8
저 수 지	81	66	9	6	5,088.8	5,088.8	-	-	184.2
양 수 장	42	11	17	14	211.0	211.0	-	-	430.5
양 배수장	1	-	1	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	129	62	19	48	612.9	612.9	-	-	181.6
집수암거	11	5	6	-	83.4	83.4	-	-	99.5
관 정	91	66	10	15	213.3	213.3	-	-	30.0
기타시설	8	8	-	-	1,112.2	-	-	1,112.2	-
단 양 군	388	355	31	2	996.0	984.4	11.6	-	81.2
저 수 지	15	15	-	-	110.8	110.8	-	-	-
양 수 장	3	3	-	-	48.7	48.7	-	-	-
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	330	326	2	2	803.5	791.9	11.6	-	3.0
집수암거	2	-	2	-	-	-	-	-	12.4
관 정	38	11	27	-	33.0	33.0	-	-	65.8
기타시설	1	1	-	-	-	-	-	-	-
충청남도	6,356	4,743	882	731	144,057.1	128,752.9	1,164.2	14,140.0	19,516.0
저 수 지	956	912	35	9	90,579.5	89,781.4	798.1	-	639.6
양 수 장	804	362	141	301	16,753.5	16,640.1	113.4	-	13,521.7
양 배수장	4	4	-	-	3,403.3	3,403.3	-	-	-
배 수 장	120	5	22	93	-	-	-	-	901.7
보	1,592	1,080	258	254	10,235.5	10,011.6	223.9	-	2,891.1
집수암거	471	313	87	71	2,665.0	2,641.6	23.4	-	655.0
관 정	2,409	2,067	339	3	6,280.3	6,274.9	5.4	-	906.9
기타시설	117	117	-	-	14,140.0	-	-	14,140.0	-
천 안 시	627	391	180	56	7,729.0	6,399.2	43.6	1,286.2	2,144.1
저 수 지	76	71	5	-	3,978.2	3,952.2	26.0	-	508.6
양 수 장	52	25	14	13	275.6	275.6	-	-	702.3
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	195	122	33	40	1,153.4	1,144.8	8.6	-	503.2
집수암거	63	51	9	3	467.6	458.6	9.0	-	146.7
관 정	241	122	119	-	568.0	568.0	-	-	283.3
기타시설	9	9	-	-	1,286.2	-	-	1,286.2	-

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
206	190	16	-	2,454.7	1,342.5	-	1,112.2	84.9	Eumseong-gun
50	49	1	-	368.1	368.1	-	-	9.1	Reservoir
11	10	1	-	129.2	129.2	-	-	3.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
66	60	6	-	548.5	548.5	-	-	27.5	Weir
8	5	3	-	83.4	83.4	-	-	30.3	Infiltration Gallery
71	66	5	-	213.3	213.3	-	-	15.0	Tube Well
8	8	-	-	1,112.2	-	-	-	-	Other Facilities
385	352	31	2	910.1	898.5	11.6	-	81.2	Danyang-gun
14	14	-	-	57.6	57.6	-	-	-	Reservoir
1	1	-	-	16.0	16.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
330	326	2	2	803.5	791.9	11.6	-	3.0	Weir
2	-	2	-	-	-	-	-	12.4	Infiltration Gallery
38	11	27	-	33.0	33.0	-	-	65.8	Tube Well
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,015	4,453	444	118	55,081.2	40,540.5	400.7	14,140.0	1,761.1	Chungcheongnam-do
740	734	2	4	19,410.0	19,308.8	101.2	-	21.5	Reservoir
322	282	23	17	3,997.2	3,948.3	48.9	-	307.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6	2	2	2	-	-	-	-	120.3	Drainage Station
1,198	1,057	98	43	8,723.9	8,502.1	221.8	-	164.8	Weir
437	311	74	52	2,529.8	2,506.4	23.4	-	468.0	Infiltration Gallery
2,312	2,067	245	-	6,280.3	6,274.9	5.4	-	678.9	Tube Well
117	117	-	-	14,140.0	-	-	-	-	Other Facilities
548	375	119	54	4,452.2	3,146.9	19.1	1,286.2	443.2	Cheonan-si
55	55	-	-	701.4	699.9	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
229	122	107	-	568.0	568.0	-	-	281.3	Tube Well
9	9	-	-	1,286.2	-	-	-	-	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	
7,962.0	91.9	7,321.6	1,905.8	899.4	914.0	274.6	3,327.8	Eumseong-gun
-	-	5,088.8	426.8	551.2	770.2	262.8	3,077.8	Reservoir
-	-	211.0	-	-	39.2	-	171.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	612.9	260.0	162.5	104.6	7.6	78.2	Weir
-	-	83.4	27.8	51.4	-	4.2	-	Infiltration Gallery
-	-	213.3	79.0	134.3	-	-	-	Tube Well
-	-	1,112.2	1,112.2	-	-	-	-	Other Facilities
1,001.0	99.5	996.0	175.9	68.8	120.4	225.1	405.8	Danyang-gun
-	-	110.8	45.2	12.4	-	-	53.2	Reservoir
-	-	48.7	-	-	-	-	48.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	803.5	130.7	41.4	120.4	225.1	285.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	33.0	-	15.0	-	-	18.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
184,640.0	78.0	144,057.1	27,870.1	24,704.4	9,098.6	5,838.1	76,545.9	Chungcheongnam-do
-	-	90,579.5	6,892.2	15,254.4	6,544.0	5,299.5	56,589.4	Reservoir
-	-	16,753.5	1,077.5	1,204.1	1,137.9	313.8	13,020.2	Pumping Station
-	-	3,403.3	-	-	-	56.5	3,346.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	10,235.5	3,934.7	4,477.6	207.6	105.8	1,509.8	Weir
-	-	2,665.0	799.7	1,386.5	12.3	47.1	419.4	Infiltration Gallery
-	-	6,280.3	1,079.0	2,335.6	1,196.8	8.6	1,660.3	Tube Well
-	-	14,140.0	14,087.0	46.2	-	6.8	-	Other Facilities
9,578.0	80.6	7,729.0	1,679.3	3,476.7	8.0	926.9	1,638.1	Cheonan-si
-	-	3,978.2	158.4	1,919.5	6.0	922.9	971.4	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
-	-	568.0	141.0	298.5	-	-	128.5	Tube Well
-	-	1,286.2	1,286.2	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 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		
614	571	42	1	5,904.6	4,229.0	-	1,675.6	368.5	Gongju-si
82	80	2	-	1,046.5	1,046.5	-	-	21.5	Reservoir
16	12	4	-	216.7	216.7	-	-	76.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	-	1	1	-	-	-	-	115.3	Drainage Station
115	106	9	-	1,559.7	1,559.7	-	-	15.7	Weir
74	51	23	-	464.5	464.5	-	-	131.9	Infiltration Gallery
325	322	3	-	941.6	941.6	-	-	7.9	Tube Well
10	10	-	-	1,675.6	-	-	-	-	Other Facilities
267	265	2	-	3,801.5	2,134.6	-	1,666.9	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
134	134	-	-	352.0	352.0	-	-	-	Tube Well
7	7	-	-	1,666.9	-	-	-	-	Other Facilities
282	274	6	2	3,247.2	2,262.2	-	985.0	64.2	Asan-si
30	30	-	-	479.4	479.4	-	-	-	Reservoir
22	21	1	-	481.0	481.0	-	-	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
134	134	-	-	402.1	402.1	-	-	-	Tube Well
11	11	-	-	985.0	-	-	-	-	Other Facilities
286	276	2	8	11,872.3	11,869.3	3.0	-	3.0	Seosan-si
38	38	-	-	10,841.7	10,841.7	-	-	-	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
96	95	1	-	272.2	272.2	-	-	1.5	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	
11,253.0	80.3	9,039.3	4,148.5	979.2	311.4	422.4	3,177.8	Gongju-si
-	-	3,047.0	947.8	15.0	-	412.7	1,671.5	Reservoir
-	-	1,080.9	15.0	37.1	40.1	9.7	979.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,707.5	840.5	562.4	25.3	-	279.3	Weir
-	-	586.7	308.2	207.5	-	-	71.0	Infiltration Gallery
-	-	941.6	361.4	157.2	246.0	-	177.0	Tube Well
-	-	1,675.6	1,675.6	-	-	-	-	Other Facilities
10,360.0	82.9	8,594.6	3,320.2	663.2	612.5	134.6	3,864.1	Boryeong-si
-	-	5,634.1	875.3	536.5	256.5	134.6	3,831.2	Reservoir
-	-	117.6	45.5	57.1	15.0	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	710.6	657.3	40.6	-	-	12.7	Weir
-	-	113.4	75.2	20.0	-	-	18.2	Infiltration Gallery
-	-	352.0	-	9.0	341.0	-	2.0	Tube Well
-	-	1,666.9	1,666.9	-	-	-	-	Other Facilities
13,306.0	89.8	11,956.6	1,539.7	3,066.0	2,979.9	1,577.3	2,793.7	Asan-si
-	-	6,741.8	405.9	1,812.1	2,779.7	1,559.2	184.9	Reservoir
-	-	2,576.2	-	177.1	173.1	-	2,226.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	751.0	40.8	632.0	27.1	8.3	42.8	Weir
-	-	500.5	-	431.0	-	9.8	59.7	Infiltration Gallery
-	-	402.1	108.0	13.8	-	-	280.3	Tube Well
-	-	985.0	985.0	-	-	-	-	Other Facilities
21,985.0	85.2	18,752.1	854.5	439.9	1,405.5	2.7	16,049.5	Seosan-si
-	-	17,721.5	549.5	37.0	1,300.7	2.7	15,831.6	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
-	-	272.2	-	254.2	9.0	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				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		
351	351	-	-	2,613.6	1,799.6	-	814.0	-	Nonsan-si
49	49	-	-	541.0	541.0	-	-	-	Reservoir
11	11	-	-	123.3	123.3	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
72	72	-	-	532.0	532.0	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
219	219	-	-	603.3	603.3	-	-	-	Tube Well
10	10	-	-	814.0	-	-	-	-	Other Facilities
480	441	39	-	4,271.8	2,952.0	8.7	1,311.1	175.6	Geumsan-gun
83	83	-	-	814.4	814.4	-	-	-	Reservoir
34	28	6	-	453.2	453.2	-	-	89.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
164	156	8	-	1,058.5	1,058.5	-	-	9.2	Weir
35	23	12	-	183.8	176.5	7.3	-	44.5	Infiltration Gallery
164	151	13	-	450.8	449.4	1.4	-	32.6	Tube Well
10	10	-	-	1,311.1	-	-	-	-	Other Facilities
341	274	67	-	1,977.2	1,689.1	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
221	161	60	-	381.5	381.5	-	-	193.0	Tube Well
12	12	-	-	229.7	-	-	-	-	Other Facilities
457	365	91	1	2,480.5	2,463.5	17.0	-	157.3	Buyeo-gun
102	102	-	-	792.0	789.7	2.3	-	-	Reservoir
41	41	-	-	566.7	552.0	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
57	48	9	-	258.9	258.9	-	-	30.3	Infiltration Gallery
147	106	41	-	450.6	450.6	-	-	103.1	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	
16,091.0	85.2	13,718.0	1,907.6	714.5	6.1	286.0	10,803.8	Nonsan-si
-	-	6,931.2	468.6	588.3	6.1	223.0	5,645.2	Reservoir
-	-	1,798.9	104.6	-	-	-	1,694.3	Pumping Station
-	-	3,005.6	-	-	-	56.5	2,949.1	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	565.0	428.0	77.8	-	-	59.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	603.3	92.4	48.4	-	6.5	456.0	Tube Well
-	-	814.0	814.0	-	-	-	-	Other Facilities
4,955.0	98.2	4,869.0	2,490.8	345.3	597.2	164.4	1,271.3	Geumsan-gun
-	-	1,347.6	667.7	43.6	127.0	70.2	439.1	Reservoir
-	-	517.2	6.0	25.0	7.4	3.0	475.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,058.5	352.4	265.8	67.7	71.9	300.7	Weir
-	-	183.8	89.0	9.5	10.3	19.3	55.7	Infiltration Gallery
-	-	450.8	64.6	1.4	384.8	-	-	Tube Well
-	-	1,311.1	1,311.1	-	-	-	-	Other Facilities
5,533.0	71.1	3,937.8	801.1	762.1	-	32.4	2,342.2	Yeongi-gun
-	-	757.9	271.2	-	-	-	486.7	Reservoir
-	-	1,548.7	-	9.9	-	-	1,538.8	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
-	-	381.5	98.7	278.7	-	-	4.1	Tube Well
-	-	229.7	176.7	46.2	-	6.8	-	Other Facilities
14,954.0	72.4	10,841.4	1,502.4	732.1	1,202.7	944.2	6,460.0	Buyeo-gun
-	-	3,927.0	801.7	464.0	815.7	679.1	1,166.5	Reservoir
-	-	5,360.7	156.8	73.0	387.0	251.1	4,492.8	Pumping Station
-	-	397.7	-	-	-	-	397.7	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	446.5	404.0	36.0	-	-	6.5	Weir
-	-	258.9	139.9	23.7	-	14.0	81.3	Infiltration Gallery
-	-	450.6	-	135.4	-	-	315.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합				계				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
서 천 군	117	79	1	37	7,548.7	7,513.9	-	34.8	10.0
저 수 지	20	20	-	-	7,317.9	7,317.9	-	-	-
양 수 장	22	1	-	21	5.0	5.0	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	1	-	1	-	-	-	-	-
보	18	4	-	14	32.0	32.0	-	-	-
집수암거	1	-	1	-	-	-	-	-	10.0
관 정	54	53	-	1	159.0	159.0	-	-	-
기 타 시설	1	1	-	-	34.8	-	-	34.8	-
청 양 군	565	431	100	34	6,048.6	5,796.2	6.1	246.3	1,120.4
저 수 지	85	85	-	-	2,505.4	2,499.3	6.1	-	-
양 수 장	73	42	20	11	1,402.9	1,402.9	-	-	369.6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	7	-	5	2	-	-	-	-	237.0
보	179	125	39	15	1,215.0	1,215.0	-	-	348.5
집수암거	40	20	15	5	206.4	206.4	-	-	106.8
관 정	181	159	21	1	472.6	472.6	-	-	58.5
기 타 시설	8	8	-	-	246.3	-	-	246.3	-
홍 성 군	402	356	27	19	5,892.9	4,330.6	85.3	1,477.0	735.3
저 수 지	44	44	-	-	3,109.9	3,080.5	29.4	-	-
양 수 장	47	37	4	6	496.7	474.6	22.1	-	552.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	-	2	-	-	-	-	-
보	54	40	14	-	155.3	126.1	29.2	-	152.3
집수암거	25	14	-	11	59.3	54.7	4.6	-	-
관 정	230	221	9	-	594.7	594.7	-	-	31.0
기 타 시설	11	11	-	-	1,477.0	-	-	1,477.0	-
예 산 군	323	201	55	67	12,377.0	10,228.6	292.7	1,855.7	2,351.2
저 수 지	30	30	-	-	8,953.3	8,776.6	176.7	-	-
양 수 장	81	40	22	19	643.7	631.6	12.1	-	1,602.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	18	-	1	17	-	-	-	-	-
보	77	44	32	1	618.2	518.3	99.9	-	749.1
집수암거	34	4	-	30	32.0	32.0	-	-	-
관 정	83	83	-	-	274.1	270.1	4.0	-	-
기 타 시설	11	11	-	-	1,855.7	-	-	1,855.7	-

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 담 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
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
445	385	57	3	2,860.0	2,613.7	-	246.3	250.7	Cheongyang-gun
64	64	-	-	801.1	801.1	-	-	-	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
175	159	16	-	472.6	472.6	-	-	49.5	Tube Well
8	8	-	-	246.3	-	-	-	-	Other Facilities
362	341	10	11	3,034.2	1,492.0	65.2	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
46	40	6	-	153.1	123.9	29.2	-	33.5	Weir
25	14	-	11	59.3	54.7	4.6	-	-	Infiltration Gallery
225	221	4	-	594.7	594.7	-	-	10.0	Tube Well
11	11	-	-	1,477.0	-	-	-	-	Other Facilities
214	177	6	31	3,394.6	1,417.9	121.0	1,855.7	-	Yesan-gun
18	18	-	-	315.8	310.8	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
83	83	-	-	274.1	270.1	4.0	-	-	Tube Well
11	11	-	-	1,855.7	-	-	-	-	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	
11,436.0	66.0	7,548.7	267.7	6,032.0	-	-	1,249.0	Seochon-gun
-	-	7,317.9	211.9	5,972.0	-	-	1,134.0	Reservoir
-	-	5.0	-	-	-	-	5.0	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
7,475.0	80.9	6,048.6	694.7	3,013.6	179.6	659.4	1,501.3	Cheongyang-gun
-	-	2,505.4	217.5	1,035.3	91.1	609.4	552.1	Reservoir
-	-	1,402.9	170.4	265.9	50.5	50.0	866.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,215.0	35.0	1,133.6	20.0	-	26.4	Weir
-	-	206.4	20.0	162.0	-	-	24.4	Infiltration Gallery
-	-	472.6	5.5	416.8	18.0	-	32.3	Tube Well
-	-	246.3	246.3	-	-	-	-	Other Facilities
11,025.0	53.4	5,892.9	2,280.5	1,288.9	100.0	364.1	1,859.4	Hongseong-gun
-	-	3,109.9	349.4	739.1	30.0	362.0	1,629.4	Reservoir
-	-	496.7	283.6	120.5	43.0	-	49.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	155.3	99.1	38.7	-	-	17.5	Weir
-	-	59.3	46.8	12.5	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	594.7	24.6	378.1	27.0	2.1	162.9	Tube Well
-	-	1,477.0	1,477.0	-	-	-	-	Other Facilities
12,905.0	95.9	12,377.0	2,473.5	1,593.1	805.4	148.0	7,357.0	Yesan-gun
-	-	8,953.3	131.4	935.1	745.4	148.0	6,993.4	Reservoir
-	-	643.7	130.5	207.2	60.0	-	246.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	618.2	346.4	175.2	-	-	96.6	Weir
-	-	32.0	1.5	9.5	-	-	21.0	Infiltration Gallery
-	-	274.1	8.0	266.1	-	-	-	Tube Well
-	-	1,855.7	1,855.7	-	-	-	-	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					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		
135	128	-	7	2,279.0	1,172.0	108.3	998.7	- Tae'an-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	
116	114	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	
58	58	-	-	192.0	192.0	-	-	- Tube Well	
10	10	-	-	1,559.0	-	-	-	- Other Facilities	
5,046	4,808	229	9	29,891.7	27,618.4	1,400.9	872.4	725.3 Jeollabuk-do	
1,888	1,879	9	-	15,036.6	14,079.8	956.8	-	39.0 Reservoir	
178	167	10	1	2,189.2	2,160.0	29.2	-	162.6 Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station	
4	3	1	-	3.0	3.0	-	-	- Drainage Station	
797	685	104	8	5,411.1	5,051.2	359.9	-	293.0 Weir	
195	174	21	-	652.5	597.5	55.0	-	82.3 Infiltration Gallery	
1,984	1,900	84	-	5,726.9	5,726.9	-	-	148.4 Tube Well	
61	61	-	-	872.4	-	-	-	- Other Facilities	
128	127	-	1	622.7	622.7	-	-	- Jeonju-si	
60	60	-	-	383.7	383.7	-	-	- Reservoir	
1	-	-	1	-	-	-	-	- Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station	
3	3	-	-	56.2	56.2	-	-	- Weir	
1	1	-	-	3.5	3.5	-	-	- Infiltration Gallery	
63	63	-	-	179.3	179.3	-	-	- 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	
10,743.0	33.4	3,589.4	1,758.8	96.5	681.3	175.7	877.1	Tae'an-gun
-	-	1,662.1	399.8	-	335.8	175.7	750.8	Reservoir
-	-	629.9	133.8	56.1	333.5	-	106.5	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
23,041.0	82.2	18,956.6	1,944.7	1,501.3	209.0	-	15,301.6	Dangjin-gun
-	-	16,848.6	340.1	1,156.9	50.0	-	15,301.6	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	343.3	16.0	327.3	-	-	-	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
161,825.0	79.1	128,045.0	28,270.6	24,002.7	4,177.5	10,996.1	60,598.1	Jeollabuk-do
-	-	97,369.9	23,733.3	17,742.1	2,205.7	1,903.2	51,785.6	Reservoir
-	-	6,134.6	808.4	2,133.3	284.3	907.1	2,001.5	Pumping Station
-	-	7,721.9	-	-	-	7,721.9	-	Pumping & Drainage Station
-	-	3,239.7	3.0	228.0	-	-	3,008.7	Drainage Station
-	-	6,205.7	2,446.4	1,085.0	155.8	154.4	2,364.1	Weir
-	-	772.9	268.1	171.9	108.0	8.5	216.4	Infiltration Gallery
-	-	5,727.9	602.0	2,179.4	1,423.7	301.0	1,221.8	Tube Well
-	-	872.4	409.4	463.0	-	-	-	Other Facilities
4,527.0	96.1	4,350.9	337.3	173.1	30.3	-	3,810.2	Jeonju-si
-	-	2,417.8	272.8	57.8	27.3	-	2,059.9	Reservoir
-	-	167.0	-	-	-	-	167.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	1,486.7	-	-	-	-	1,486.7	Drainage Station
-	-	96.6	-	-	-	-	96.6	Weir
-	-	3.5	-	3.5	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	179.3	64.5	111.8	3.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
132	131	1	-	708.7	699.7	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
56	55	1	-	182.0	182.0	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
287	287	-	-	1,146.7	1,144.7	2.0	-	-	Iksan-si
119	119	-	-	470.3	468.3	2.0	-	-	Reservoir
12	12	-	-	186.9	186.9	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	3	-	-	3.0	3.0	-	-	-	Drainage Station
2	2	-	-	12.5	12.5	-	-	-	Weir
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
150	150	-	-	474.0	474.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
458	428	30	-	2,328.6	2,328.6	-	-	145.1	Jeongeup-si
200	200	-	-	1,423.5	1,423.5	-	-	-	Reservoir
10	6	4	-	88.0	88.0	-	-	81.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
21	18	3	-	102.8	102.8	-	-	6.1	Weir
18	14	4	-	114.3	114.3	-	-	9.7	Infiltration Gallery
208	190	18	-	600.0	600.0	-	-	48.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
788	762	26	-	5,021.6	4,771.9	249.7	-	79.6	Namwon-si
245	245	-	-	1,887.7	1,793.5	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
354	330	24	-	929.2	929.2	-	-	15.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 변 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	
13,815.0	90.9	12,563.4	7,819.8	4,021.9	-	264.6	457.1	Gunsan-si
-	-	12,120.7	7,819.8	3,839.9	-	3.9	457.1	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	260.7	-	-	-	260.7	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	182.0	-	182.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
21,655.0	83.4	18,080.3	3,387.9	5,686.5	-	8,598.0	407.9	Iksan-si
-	-	8,545.4	3,046.5	5,295.1	-	77.3	126.5	Reservoir
-	-	1,235.8	167.0	21.9	-	765.5	281.4	Pumping Station
-	-	7,461.2	-	-	-	7,461.2	-	Pumping & Drainage Station
-	-	231.0	3.0	228.0	-	-	-	Drainage Station
-	-	132.9	123.4	9.5	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	474.0	48.0	132.0	-	294.0	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
18,642.0	78.0	14,550.2	961.1	2,093.3	569.8	23.8	10,902.2	Jeongeup-si
-	-	12,846.3	861.9	1,395.4	20.6	18.8	10,549.6	Reservoir
-	-	746.4	30.0	678.4	-	-	38.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	122.8	19.0	9.5	11.7	3.0	79.6	Weir
-	-	234.7	4.8	10.0	83.5	-	136.4	Infiltration Gallery
-	-	600.0	45.4	-	454.0	2.0	98.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
13,133.0	61.0	8,011.4	3,094.5	1,681.9	240.0	510.2	2,484.8	Namwon-si
-	-	4,175.2	1,495.7	346.0	10.0	502.2	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
-	-	929.2	223.9	460.1	77.7	-	167.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by 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		
238	238	-	-	2,206.0	1,743.0	-	463.0	-	Gimje-si
104	104	-	-	999.4	999.4	-	-	-	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
102	102	-	-	312.5	312.5	-	-	-	Tube Well
11	11	-	-	463.0	-	-	-	-	Other Facilities
475	473	2	-	2,034.6	2,034.6	-	-	-	Wanju-gun
152	152	-	-	1,001.5	1,001.5	-	-	-	Reservoir
8	8	-	-	86.8	86.8	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
79	79	-	-	356.1	356.1	-	-	-	Weir
62	62	-	-	96.9	96.9	-	-	-	Infiltration Gallery
174	172	2	-	493.3	493.3	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
331	325	6	-	2,520.4	2,154.3	366.1	-	37.0	Jinan-gun
115	115	-	-	1,162.8	1,052.8	110.0	-	-	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
84	84	-	-	273.4	273.4	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
246	212	34	-	1,260.0	1,260.0	-	-	85.8	Muju-gun
67	65	2	-	417.8	417.8	-	-	24.0	Reservoir
5	5	-	-	65.0	65.0	-	-	-	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

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	
23,974.0	90.9	21,801.0	1,272.4	2,750.9	207.0	38.0	17,532.7	Gimje-si
-	-	19,563.4	913.3	2,192.7	-	38.0	16,419.4	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
-	-	312.5	105.5	-	207.0	-	-	Tube Well
-	-	463.0	-	463.0	-	-	-	Other Facilities
8,539.0	83.4	7,121.7	3,542.0	1,411.0	322.5	199.3	1,646.9	Wanju-gun
-	-	4,929.7	3,347.4	282.0	262.5	136.7	901.1	Reservoir
-	-	716.8	78.6	535.0	-	29.5	73.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	491.0	-	-	-	-	491.0	Drainage Station
-	-	393.0	26.2	150.6	2.0	33.1	181.1	Weir
-	-	96.9	77.4	19.5	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	494.3	12.4	423.9	58.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,218.0	70.5	3,682.4	1,243.9	391.0	193.7	125.2	1,728.6	Jinan-gun
-	-	2,240.8	651.9	80.9	91.7	125.2	1,291.1	Reservoir
-	-	100.8	40.0	10.8	45.0	-	5.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	941.4	478.0	263.3	-	-	200.1	Weir
-	-	126.0	65.0	36.0	-	-	25.0	Infiltration Gallery
-	-	273.4	9.0	-	57.0	-	207.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,919.0	70.8	2,068.8	374.8	195.7	70.3	68.7	1,359.3	Muju-gun
-	-	1,189.6	208.3	34.9	16.0	-	930.4	Reservoir
-	-	65.0	-	-	-	-	65.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	660.7	106.5	128.3	8.3	68.7	348.9	Weir
-	-	5.5	-	5.5	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	148.0	60.0	27.0	46.0	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
장 수 군	321	267	26	28	4,394.5	4,394.5	-	-	179.3
저 수 지	83	70	13	-	3,326.6	3,326.6	-	-	128.5
양 수 장	8	4	2	2	45.3	45.3	-	-	40.8
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	148	122	1	25	773.1	773.1	-	-	4.0
집수암거	7	6	1	-	37.3	37.3	-	-	-
관 정	75	65	9	1	212.2	212.2	-	-	6.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
임 실 군	510	364	47	99	3,693.0	3,687.7	5.3	-	458.8
저 수 지	201	189	12	-	2,632.8	2,632.8	-	-	161.0
양 수 장	16	14	2	-	165.0	165.0	-	-	22.6
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	164	43	22	99	552.2	546.9	5.3	-	233.2
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	129	118	11	-	343.0	343.0	-	-	42.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
순 창 군	497	376	52	69	5,161.7	4,754.9	60.5	346.3	529.1
저 수 지	170	154	16	-	3,090.8	3,057.5	33.3	-	135.5
양 수 장	72	38	28	6	888.4	880.2	8.2	-	373.7
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	89	27	-	62	370.3	351.3	19.0	-	-
집수암거	14	14	-	-	27.9	27.9	-	-	-
관 정	152	143	8	1	438.0	438.0	-	-	19.9
기타시설	17	17	-	-	346.3	-	-	346.3	-
고 창 군	903	693	162	48	9,301.4	8,507.7	730.6	63.1	1,326.7
저 수 지	349	337	11	1	7,484.7	6,757.1	727.6	-	543.1
양 수 장	44	25	11	8	615.8	612.8	3.0	-	322.5
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	226	71	116	39	369.4	369.4	-	-	363.5
집수암거	36	24	12	-	74.6	74.6	-	-	60.6
관 정	248	236	12	-	693.8	693.8	-	-	37.0
기타시설	33	33	-	-	63.1	-	-	63.1	-

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 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		
242	242	-	-	1,260.6	1,260.6	-	-	-	Jangsu-gun
49	49	-	-	267.5	267.5	-	-	-	Reservoir
4	4	-	-	45.3	45.3	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
118	118	-	-	698.3	698.3	-	-	-	Weir
6	6	-	-	37.3	37.3	-	-	-	Infiltration Gallery
65	65	-	-	212.2	212.2	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
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
362	343	11	8	2,322.6	1,915.8	60.5	346.3	16.9	Sunchang-gun
139	132	7	-	999.3	966.0	33.3	-	15.0	Reservoir
33	30	3	-	260.7	252.5	8.2	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
32	24	-	8	250.4	231.4	19.0	-	-	Weir
14	14	-	-	27.9	27.9	-	-	-	Infiltration Gallery
144	143	1	-	438.0	438.0	-	-	1.9	Tube Well
17	17	-	-	346.3	-	-	-	-	Other Facilities
783	671	112	-	5,008.2	4,266.4	678.7	63.1	322.5	Gochang-gun
317	317	-	-	3,546.1	2,867.4	678.7	-	-	Reservoir
24	24	-	-	314.1	314.1	-	-	-	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

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 변 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	
4,870.0	90.2	4,394.5	451.0	451.6	242.0	459.1	2,790.8	Jangsu-gun
-	-	3,326.6	286.4	188.9	163.3	442.9	2,245.1	Reservoir
-	-	45.3	-	-	-	-	45.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	773.1	161.6	130.5	49.2	9.7	422.1	Weir
-	-	37.3	-	-	24.5	6.5	6.3	Infiltration Gallery
-	-	212.2	3.0	132.2	5.0	-	72.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,112.0	60.4	3,693.0	961.7	572.7	156.4	28.6	1,973.6	Imsil-gun
-	-	2,632.8	709.4	250.7	156.4	17.2	1,499.1	Reservoir
-	-	165.0	-	-	-	-	165.0	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
7,573.0	68.1	5,161.7	1,151.9	804.9	205.4	352.3	2,647.2	Sunchang-gun
-	-	3,090.8	736.6	265.7	76.9	278.2	1,733.4	Reservoir
-	-	888.4	32.3	150.0	10.0	69.1	627.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	370.3	28.6	54.0	16.5	-	271.2	Weir
-	-	27.9	2.5	9.8	-	-	15.6	Infiltration Gallery
-	-	438.0	5.6	325.4	102.0	5.0	-	Tube Well
-	-	346.3	346.3	-	-	-	-	Other Facilities
15,467.0	60.1	9,301.4	3,219.0	623.8	1,538.6	309.9	3,610.1	Gochang-gun
-	-	7,484.7	2,940.0	379.7	1,342.5	244.4	2,578.1	Reservoir
-	-	615.8	37.5	106.7	77.0	40.0	354.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	369.4	126.9	79.9	68.1	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

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
부 안 군	319	239	20	60	13,264.3	13,123.5	140.8	-	432.0
저 수 지	97	88	-	9	12,806.1	12,665.3	140.8	-	-
양 수 장	56	1	6	49	10.0	10.0	-	-	-
양 배수장	1	-	1	-	-	-	-	-	420.0
배 수 장	2	-	2	-	-	-	-	-	-
보	2	-	-	2	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	161	150	11	-	448.2	448.2	-	-	12.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전라남도	9,623	6,907	1,885	831	153,814.1	142,286.9	1,002.0	10,525.2	38,386.9
저 수 지	3,233	2,737	482	14	101,141.2	100,540.7	600.5	-	11,957.6
양 수 장	778	234	304	240	22,081.4	21,932.9	148.5	-	11,274.0
양 배수장	3	1	-	2	158.6	158.6	-	-	-
배 수 장	72	11	38	23	266.9	266.9	-	-	4,970.0
보	1,705	703	489	513	9,141.9	8,901.5	240.4	-	8,507.5
집수암거	276	154	104	18	1,279.9	1,274.3	5.6	-	506.9
관 정	3,556	3,067	468	21	9,219.0	9,212.0	7.0	-	1,170.9
기타시설	121	121	-	-	10,525.2	-	-	10,525.2	-
목포시	37	34	-	3	209.5	209.5	-	-	-
저 수 지	18	18	-	-	157.5	157.5	-	-	-
양 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	2	-	-	2	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	16	16	-	-	52.0	52.0	-	-	-
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
여수시	269	212	25	32	2,627.4	2,285.9	-	341.5	629.7
저 수 지	70	69	1	-	1,820.2	1,820.2	-	-	4.7
양 수 장	27	2	3	22	17.0	17.0	-	-	68.9
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3	-	3	-	-	-	-	-	430.0
보	23	8	8	7	35.0	35.0	-	-	84.0
집수암거	3	3	-	-	29.9	29.9	-	-	-
관 정	143	130	10	3	383.8	383.8	-	-	42.1
기타시설	11	11	-	-	341.5	-	-	341.5	-

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 수 혜 면 적 Irrigated by Supplement- 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		
230	227	3	-	1,227.0	1,197.4	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
153	150	3	-	448.2	448.2	-	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,050	6,273	673	104	64,557.3	53,190.7	841.4	10,525.2	3,129.1	Jeollanam-do
2,243	2,229	14	-	31,702.3	31,243.9	458.4	-	105.7	Reservoir
244	149	40	55	4,185.7	4,041.0	144.7	-	757.7	Pumping Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
20	9	10	1	241.0	241.0	-	-	230.0	Drainage Station
879	671	177	31	7,418.5	7,192.8	225.7	-	742.5	Weir
262	152	94	16	1,274.4	1,268.8	5.6	-	357.9	Infiltration Gallery
3,401	3,063	338	-	9,210.2	9,203.2	7.0	-	935.3	Tube Well
121	121	-	-	10,525.2	-	-	-	-	Other Facilities
33	33	-	-	207.7	207.7	-	-	-	Mokpo-si
17	17	-	-	155.7	155.7	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
16	16	-	-	52.0	52.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
226	197	8	21	1,481.4	1,139.9	-	341.5	21.0	Yeosu-si
54	54	-	-	674.2	674.2	-	-	-	Reservoir
23	2	-	21	17.0	17.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
8	8	-	-	35.0	35.0	-	-	-	Weir
3	3	-	-	29.9	29.9	-	-	-	Infiltration Gallery
138	130	8	-	383.8	383.8	-	-	21.0	Tube Well
11	11	-	-	341.5	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
15,381.0	86.2	13,264.3	453.3	3,144.4	401.5	18.4	9,246.7	Buan-gun
-	-	12,806.1	443.3	3,132.4	38.5	18.4	9,173.5	Reservoir
-	-	10.0	10.0	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	448.2	-	12.0	363.0	-	73.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
219,849.0	69.9	153,814.1	49,076.7	19,773.0	6,816.9	1,282.3	76,865.2	Jeollanam-do
-	-	101,141.2	33,489.1	13,626.9	4,489.0	939.1	48,597.1	Reservoir
-	-	22,081.4	2,165.8	2,445.5	146.2	183.2	17,140.7	Pumping Station
-	-	158.6	-	-	158.6	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	266.9	139.0	97.0	25.9	-	5.0	Drainage Station
-	-	9,141.9	2,907.2	1,704.8	287.3	127.9	4,114.7	Weir
-	-	1,279.9	95.6	186.3	21.0	12.4	964.6	Infiltration Gallery
-	-	9,219.0	462.8	1,067.0	1,688.9	19.7	5,980.6	Tube Well
-	-	10,525.2	9,817.2	645.5	-	-	62.5	Other Facilities
384.0	54.5	209.5	100.1	29.0	50.0	15.1	15.3	Mokpo-si
-	-	157.5	100.1	29.0	4.0	9.1	15.3	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	52.0	-	-	46.0	6.0	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,073.0	64.5	2,627.4	1,836.8	-	31.1	22.2	737.3	Yeosu-si
-	-	1,820.2	1,495.3	-	10.1	22.2	292.6	Reservoir
-	-	17.0	-	-	-	-	17.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	35.0	-	-	-	-	35.0	Weir
-	-	29.9	-	-	-	-	29.9	Infiltration Gallery
-	-	383.8	-	-	21.0	-	362.8	Tube Well
-	-	341.5	341.5	-	-	-	-	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 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	
순 천 시	428	358	29	41	7,411.9	5,832.7	92.7	1,486.5	703.2
저 수 지	69	69	-	-	2,824.0	2,785.8	38.2	-	-
양 수 장	35	25	2	8	1,076.4	1,053.6	22.8	-	93.0
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	2	-	-	-	-	-	542.0
보	135	101	1	33	1,545.0	1,518.9	26.1	-	4.0
집수암거	22	12	10	-	41.0	35.4	5.6	-	22.2
관 정	165	151	14	-	439.0	439.0	-	-	42.0
기타시설	17	17	-	-	1,486.5	-	-	1,486.5	-
나 주 시	579	290	239	50	16,202.9	16,049.5	153.4	-	10,578.5
저 수 지	232	85	140	7	12,507.4	12,421.9	85.5	-	3,522.1
양 수 장	99	28	52	19	2,290.9	2,224.9	66.0	-	4,015.3
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	11	-	10	1	-	-	-	-	1,962.6
보	88	29	36	23	907.6	905.7	1.9	-	1,063.3
집수암거	8	7	1	-	70.4	70.4	-	-	15.2
관 정	141	141	-	-	426.6	426.6	-	-	-
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 양 시	245	206	39	-	3,676.1	2,161.2	216.5	1,298.4	176.5
저 수 지	41	41	-	-	1,168.1	1,131.9	36.2	-	-
양 수 장	2	1	1	-	10.0	10.0	-	-	23.0
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	2	-	-	-	-	-	37.9
보	94	91	3	-	951.1	770.8	180.3	-	27.8
집수암거	7	4	3	-	47.0	47.0	-	-	-
관 정	99	69	30	-	201.5	201.5	-	-	87.8
기타시설	7	7	-	-	1,298.4	-	-	1,298.4	-
담 양 군	401	244	112	45	4,494.9	4,351.9	4.0	139.0	3,280.1
저 수 지	116	78	38	-	3,731.5	3,729.6	1.9	-	1,018.6
양 수 장	38	2	36	-	14.7	14.7	-	-	1,030.7
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	89	17	27	45	81.0	78.9	2.1	-	1,202.5
집수암거	15	12	3	-	122.5	122.5	-	-	9.0
관 정	143	135	8	-	406.2	406.2	-	-	19.3
기타시설	6	6	-	-	139.0	-	-	139.0	-

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 수 혜 면 적 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		
347	322	25	-	4,116.0	2,538.6	90.9	1,486.5	68.2	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
96	95	1	-	1,052.4	1,026.3	26.1	-	4.0	Weir
22	12	10	-	41.0	35.4	5.6	-	22.2	Infiltration Gallery
164	151	13	-	439.0	439.0	-	-	39.0	Tube Well
17	17	-	-	1,486.5	-	-	-	-	Other Facilities
272	260	12	-	2,308.5	2,186.0	122.5	-	223.4	Naju-si
62	62	-	-	797.1	740.6	56.5	-	-	Reservoir
28	24	4	-	557.6	491.6	66.0	-	81.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
34	26	8	-	456.8	456.8	-	-	142.4	Weir
7	7	-	-	70.4	70.4	-	-	-	Infiltration Gallery
141	141	-	-	426.6	426.6	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
229	196	33	-	2,911.2	1,398.3	214.5	1,298.4	105.8	Gwangyang-si
31	31	-	-	403.2	369.0	34.2	-	-	Reservoir
2	1	1	-	10.0	10.0	-	-	23.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
91	91	-	-	951.1	770.8	180.3	-	-	Weir
7	4	3	-	47.0	47.0	-	-	-	Infiltration Gallery
98	69	29	-	201.5	201.5	-	-	82.8	Tube Well
7	7	-	-	1,298.4	-	-	-	-	Other Facilities
248	236	12	-	1,945.3	1,804.1	2.2	139.0	30.3	Damyang-gun
70	70	-	-	1,181.9	1,181.8	.1	-	-	Reservoir
2	2	-	-	14.7	14.7	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
18	17	1	-	81.0	78.9	2.1	-	2.0	Weir
15	12	3	-	122.5	122.5	-	-	9.0	Infiltration Gallery
143	135	8	-	406.2	406.2	-	-	19.3	Tube Well
6	6	-	-	139.0	-	-	-	-	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 변 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	
10,290.0	72.0	7,411.9	2,712.0	164.4	349.7	11.7	4,174.1	Suncheon-si
-	-	2,824.0	976.7	20.5	334.9	11.7	1,480.2	Reservoir
-	-	1,076.4	33.9	-	-	-	1,042.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,545.0	253.4	68.4	12.8	-	1,210.4	Weir
-	-	41.0	25.0	-	2.0	-	14.0	Infiltration Gallery
-	-	439.0	-	12.0	-	-	427.0	Tube Well
-	-	1,486.5	1,423.0	63.5	-	-	-	Other Facilities
17,122.0	94.6	16,202.9	987.0	729.8	-	5.8	14,480.3	Naju-si
-	-	12,507.4	556.6	182.5	-	5.8	11,762.5	Reservoir
-	-	2,290.9	427.4	96.5	-	-	1,767.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	907.6	-	450.8	-	-	456.8	Weir
-	-	70.4	-	-	-	-	70.4	Infiltration Gallery
-	-	426.6	3.0	-	-	-	423.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,735.0	77.6	3,676.1	2,288.6	114.8	565.0	92.4	615.3	Gwangyang-si
-	-	1,168.1	347.0	21.0	425.5	24.5	350.1	Reservoir
-	-	10.0	-	-	-	-	10.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	951.1	598.2	66.8	130.5	67.9	87.7	Weir
-	-	47.0	-	-	-	-	47.0	Infiltration Gallery
-	-	201.5	45.0	27.0	9.0	-	120.5	Tube Well
-	-	1,298.4	1,298.4	-	-	-	-	Other Facilities
8,839.0	50.8	4,494.9	1,013.5	208.5	405.1	35.0	2,832.8	Damyang-gun
-	-	3,731.5	812.7	208.5	62.2	35.0	2,613.1	Reservoir
-	-	14.7	-	-	14.7	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	81.0	10.8	-	-	-	70.2	Weir
-	-	122.5	-	-	3.0	-	119.5	Infiltration Gallery
-	-	406.2	51.0	-	325.2	-	30.0	Tube Well
-	-	139.0	139.0	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 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	
곡 성 군	468	370	44	54	5,291.3	5,012.0	6.3	273.0	580.9
저 수 지	127	122	5	-	3,175.0	3,168.7	6.3	-	46.7
양 수 장	57	41	15	1	936.3	936.3	-	-	378.4
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	118	47	19	52	401.6	401.6	-	-	123.8
집수암거	6	4	2	-	18.6	18.6	-	-	26.0
관 정	160	156	3	1	486.8	486.8	-	-	6.0
기타시설	1	1	-	-	273.0	-	-	273.0	-
구 례 군	234	122	98	14	3,622.7	3,059.3	-	563.4	776.3
저 수 지	56	41	15	-	2,567.1	2,567.1	-	-	267.2
양 수 장	16	11	5	-	194.7	194.7	-	-	151.1
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	52	23	15	14	166.7	166.7	-	-	297.8
집수암거	2	2	-	-	5.5	5.5	-	-	-
관 정	108	45	63	-	125.3	125.3	-	-	60.2
기타시설	10	10	-	-	563.4	-	-	563.4	-
고 흥 군	645	509	113	23	9,921.7	9,921.7	-	-	961.3
저 수 지	276	271	5	-	8,506.9	8,506.9	-	-	16.1
양 수 장	40	6	22	12	586.4	586.4	-	-	648.0
양 배수장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	-
보	100	36	54	10	238.4	238.4	-	-	202.2
집수암거	1	1	-	-	5.0	5.0	-	-	-
관 정	226	195	31	-	585.0	585.0	-	-	95.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보 성 군	450	296	102	52	9,432.9	7,078.3	4.3	2,350.3	2,060.4
저 수 지	129	126	2	1	6,170.9	6,166.6	4.3	-	25.1
양 수 장	35	8	9	18	127.0	127.0	-	-	125.7
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	85	23	29	33	371.6	371.6	-	-	1,750.7
집수암거	3	2	1	-	23.6	23.6	-	-	-
관 정	198	137	61	-	389.5	389.5	-	-	158.9
기타시설	12	12	-	-	2,350.3	-	-	2,350.3	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 담 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 수 혜 면 적 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		
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
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
515	465	46	4	6,312.6	6,312.6	-	-	717.6	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
220	195	25	-	585.0	585.0	-	-	75.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
368	274	93	1	5,304.1	2,949.5	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
195	137	58	-	389.5	389.5	-	-	149.9	Tube Well
12	12	-	-	2,350.3	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
6,597.0	80.2	5,291.3	3,125.1	616.8	-	-	1,549.4	Gokseong-gun
-	-	3,175.0	2,852.1	71.2	-	-	251.7	Reservoir
-	-	936.3	-	520.3	-	-	416.0	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
4,254.0	85.1	3,622.7	1,436.1	68.3	15.4	40.8	2,062.1	Gurye-gun
-	-	2,567.1	922.5	50.9	3.4	-	1,590.3	Reservoir
-	-	194.7	-	-	-	40.8	153.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	166.7	4.7	14.4	-	-	147.6	Weir
-	-	5.5	-	-	-	-	5.5	Infiltration Gallery
-	-	125.3	6.0	3.0	12.0	-	104.3	Tube Well
-	-	563.4	502.9	-	-	-	60.5	Other Facilities
14,615.0	67.8	9,921.7	2,510.5	967.7	340.2	113.8	5,989.5	Goheung-gun
-	-	8,506.9	2,266.9	967.7	252.2	67.6	4,952.5	Reservoir
-	-	586.4	20.0	-	-	-	566.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	238.4	83.6	-	76.0	46.2	32.6	Weir
-	-	5.0	-	-	-	-	5.0	Infiltration Gallery
-	-	585.0	140.0	-	12.0	-	433.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
11,597.0	81.3	9,432.9	6,225.3	1.3	92.9	-	3,113.4	Boseong-gun
-	-	6,170.9	3,559.1	-	92.9	-	2,518.9	Reservoir
-	-	127.0	45.0	-	-	-	82.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	371.6	232.7	1.3	-	-	137.6	Weir
-	-	23.6	9.6	-	-	-	14.0	Infiltration Gallery
-	-	389.5	28.6	-	-	-	360.9	Tube Well
-	-	2,350.3	2,350.3	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합				계				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
화 순 군	683	395	150	138	5,771.1	5,713.1	-	58.0	766.3
저 수 지	157	136	20	1	4,592.5	4,592.5	-	-	209.6
양 수 장	30	2	8	20	42.0	42.0	-	-	275.7
양 배수장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	278	72	93	113	357.7	357.7	-	-	176.2
집수암거	33	9	23	1	154.9	154.9	-	-	80.8
관 정	184	176	6	2	566.0	566.0	-	-	24.0
기 타 시설	9	9	-	-	58.0	-	-	58.0	-
장 흥 군	574	383	123	68	7,767.4	7,412.6	82.0	272.8	430.8
저 수 지	123	121	-	2	4,776.6	4,703.8	72.8	-	-
양 수 장	34	6	10	18	458.7	458.7	-	-	38.0
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	-	-	4	-	-	-	-	-
보	159	97	33	29	1,714.9	1,705.7	9.2	-	117.6
집수암거	41	7	24	10	54.0	54.0	-	-	138.1
관 정	213	152	56	5	490.4	490.4	-	-	137.1
기 타 시설	1	1	-	-	272.8	-	-	272.8	-
장 진 군	482	344	46	92	8,103.3	8,054.5	48.8	-	1,022.3
저 수 지	132	124	8	-	5,956.6	5,922.6	34.0	-	236.8
양 수 장	47	12	11	24	589.4	587.4	2.0	-	266.0
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	2	-	-	-	-	-	408.1
보	107	29	10	68	818.5	805.7	12.8	-	76.8
집수암거	19	18	1	-	269.3	269.3	-	-	3.6
관 정	175	161	14	-	469.5	469.5	-	-	31.0
기 타 시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
해 남 군	747	557	165	25	12,627.6	12,417.9	-	209.7	3,450.5
저 수 지	371	345	25	1	9,547.9	9,547.9	-	-	383.7
양 수 장	67	8	43	16	1,970.0	1,970.0	-	-	1,435.9
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3	-	3	-	-	-	-	-	464.7
보	92	39	47	6	265.7	265.7	-	-	1,000.2
집수암거	12	10	-	2	55.3	55.3	-	-	-
관 정	202	155	47	-	579.0	579.0	-	-	166.0
기 타 시설	12	12	-	-	209.7	-	-	209.7	-

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 수 해 면 적 Irrigated by Supplement- 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		
492	377	113	2	2,323.4	2,265.4	-	58.0	143.2	Hwasun-gun
120	118	2	-	1,144.8	1,144.8	-	-	11.6	Reservoir
3	2	-	1	42.0	42.0	-	-	-	Pumping Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
158	72	86	-	357.7	357.7	-	-	37.8	Weir
32	9	23	-	154.9	154.9	-	-	80.8	Infiltration Gallery
178	176	2	-	566.0	566.0	-	-	13.0	Tube Well
9	9	-	-	58.0	-	-	-	-	Other Facilities
472	349	96	27	4,168.3	3,813.5	82.0	272.8	430.8	Jangheung-gun
91	91	-	-	1,663.9	1,591.1	72.8	-	-	Reservoir
15	5	6	4	115.3	115.3	-	-	38.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
127	94	21	12	1,571.9	1,562.7	9.2	-	117.6	Weir
41	7	24	10	54.0	54.0	-	-	138.1	Infiltration Gallery
197	152	45	-	490.4	490.4	-	-	137.1	Tube Well
1	1	-	-	272.8	-	-	-	-	Other Facilities
341	315	8	18	4,003.5	3,993.5	10.0	-	51.9	Gangjin-gun
105	103	2	-	2,415.3	2,405.3	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
555	501	39	15	4,699.3	4,489.6	-	209.7	136.0	Haenam-gun
291	291	-	-	3,420.6	3,420.6	-	-	-	Reservoir
13	6	-	7	169.0	169.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
45	39	-	6	265.7	265.7	-	-	-	Weir
12	10	-	2	55.3	55.3	-	-	-	Infiltration Gallery
194	155	39	-	579.0	579.0	-	-	136.0	Tube Well
12	12	-	-	209.7	-	-	-	-	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	
8,024.0	71.9	5,771.1	4,133.5	88.1	160.6	37.3	1,351.6	Hwasun-gun
-	-	4,592.5	3,806.7	60.6	44.6	37.3	643.3	Reservoir
-	-	42.0	-	-	-	-	42.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	357.7	270.8	18.5	2.0	-	66.4	Weir
-	-	154.9	-	-	-	-	154.9	Infiltration Gallery
-	-	566.0	-	9.0	114.0	-	443.0	Tube Well
-	-	58.0	56.0	-	-	-	2.0	Other Facilities
10,521.0	73.8	7,767.4	4,078.1	624.2	663.9	274.8	2,126.4	Jangheung-gun
-	-	4,776.6	2,337.9	49.6	652.9	258.9	1,477.3	Reservoir
-	-	458.7	408.7	15.0	-	-	35.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,714.9	984.1	349.8	11.0	10.9	359.1	Weir
-	-	54.0	3.0	25.0	-	5.0	21.0	Infiltration Gallery
-	-	490.4	71.6	184.8	-	-	234.0	Tube Well
-	-	272.8	272.8	-	-	-	-	Other Facilities
11,223.0	72.2	8,103.3	2,740.8	1,417.5	994.8	103.5	2,846.7	Gangjin-gun
-	-	5,956.6	2,378.6	679.7	994.8	103.5	1,800.0	Reservoir
-	-	589.4	36.0	119.9	-	-	433.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	818.5	324.2	122.4	-	-	371.9	Weir
-	-	269.3	-	28.0	-	-	241.3	Infiltration Gallery
-	-	469.5	2.0	467.5	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
26,852.0	47.0	12,627.6	3,636.8	5,510.9	858.2	91.8	2,529.9	Haenam-gun
-	-	9,547.9	3,220.7	4,181.7	575.2	91.8	1,478.5	Reservoir
-	-	1,970.0	60.0	1,008.0	-	-	902.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	265.7	48.8	49.0	40.0	-	127.9	Weir
-	-	55.3	29.6	7.2	-	-	18.5	Infiltration Gallery
-	-	579.0	68.0	265.0	243.0	-	3.0	Tube Well
-	-	209.7	209.7	-	-	-	-	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 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
246	242	4	-	1,408.5	1,408.5	-	-	67.6	Yeongam-gun
86	84	2	-	745.5	745.5	-	-	8.2	Reservoir
8	8	-	-	129.8	129.8	-	-	-	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
386	365	21	-	3,450.9	2,415.3	3.6	1,032.0	24.1	Muan-gun
131	131	-	-	1,333.9	1,330.3	3.6	-	-	Reservoir
2	2	-	-	305.0	305.0	-	-	-	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
240	224	16	-	650.9	650.9	-	-	24.1	Tube Well
2	2	-	-	1,032.0	-	-	-	-	Other Facilities
418	333	80	5	3,654.3	3,044.5	230.3	379.5	258.9	Hampyeong-gun
121	121	-	-	1,824.8	1,667.2	157.6	-	-	Reservoir
20	14	2	4	611.3	553.6	57.7	-	16.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
32	15	16	1	270.3	262.3	8.0	-	40.8	Weir
14	6	8	-	33.9	33.9	-	-	48.9	Infiltration Gallery
231	177	54	-	534.5	527.5	7.0	-	152.6	Tube Well
6	6	-	-	379.5	-	-	-	-	Other Facilities
502	449	42	11	2,760.5	2,759.5	1.0	-	289.3	Yeonggwang-gun
161	158	3	-	1,419.2	1,418.2	1.0	-	19.9	Reservoir
17	16	-	1	224.7	224.7	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
17	8	9	-	202.0	202.0	-	-	230.0	Drainage Station
30	22	2	6	237.0	237.0	-	-	6.3	Weir
31	12	15	4	61.4	61.4	-	-	16.0	Infiltration Gallery
246	233	13	-	616.2	616.2	-	-	17.1	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 변 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	
17,754.0	78.8	14,000.6	840.8	1,094.7	1,113.9	14.4	10,936.8	Yeongam-gun
-	-	4,978.5	786.6	1,025.5	663.1	7.0	2,496.3	Reservoir
-	-	8,488.9	-	-	109.8	-	8,379.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	84.7	24.6	40.2	15.0	-	4.9	Weir
-	-	79.8	28.4	29.0	14.0	7.4	1.0	Infiltration Gallery
-	-	368.7	1.2	-	312.0	-	55.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,977.0	65.3	7,172.0	3,263.2	754.6	-	2.8	3,151.4	Muan-gun
-	-	2,253.6	1,801.5	171.2	-	2.8	278.1	Reservoir
-	-	3,072.4	915.4	-	-	-	2,157.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	39.0	39.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	116.6	55.3	1.4	-	-	59.9	Weir
-	-	7.5	-	-	-	-	7.5	Infiltration Gallery
-	-	650.9	2.0	-	-	-	648.9	Tube Well
-	-	1,032.0	450.0	582.0	-	-	-	Other Facilities
9,941.0	82.3	8,189.1	2,024.7	745.7	-	12.0	5,406.7	Hampyeong-gun
-	-	5,987.2	1,627.8	154.5	-	12.0	4,192.9	Reservoir
-	-	983.7	14.4	382.2	-	-	587.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	270.3	-	178.0	-	-	92.3	Weir
-	-	33.9	-	30.0	-	-	3.9	Infiltration Gallery
-	-	534.5	3.0	1.0	-	-	530.5	Tube Well
-	-	379.5	379.5	-	-	-	-	Other Facilities
12,084.0	64.7	7,820.3	1,906.6	1,095.1	428.6	292.9	4,097.1	Yeonggwang-gun
-	-	6,479.0	1,749.2	791.5	90.9	133.9	3,713.5	Reservoir
-	-	224.7	-	7.3	-	142.4	75.0	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
-	-	616.2	41.4	78.7	335.7	13.7	146.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합				계				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
장 성 군	355	246	92	17	6,697.5	6,370.9	7.4	319.2	2,844.3
저 수 지	124	88	36	-	5,241.2	5,233.8	7.4	-	1,747.6
양 수 장	9	2	7	-	53.2	53.2	-	-	233.3
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	81	32	39	10	576.6	576.6	-	-	812.1
집수암거	26	19	6	1	194.3	194.3	-	-	39.3
관 정	115	105	4	6	313.0	313.0	-	-	12.0
기타시설	8	8	-	-	319.2	-	-	319.2	-
완 도 군	176	148	28	-	1,762.7	1,748.7	14.0	-	180.9
저 수 지	47	44	3	-	1,075.5	1,061.5	14.0	-	79.3
양 수 장	8	2	6	-	206.7	206.7	-	-	69.7
양 배수장	1	1	-	-	158.6	158.6	-	-	-
배 수 장	3	1	2	-	25.9	25.9	-	-	-
보	4	-	4	-	-	-	-	-	7.5
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	113	100	13	-	296.0	296.0	-	-	24.4
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
진 도 군	333	269	24	40	5,149.6	5,109.9	39.7	-	486.2
저 수 지	134	129	5	-	4,499.6	4,459.9	39.7	-	240.7
양 수 장	49	6	19	24	285.0	285.0	-	-	245.5
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3	-	-	3	-	-	-	-	-
보	13	1	-	12	1.9	1.9	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	134	133	-	1	363.1	363.1	-	-	-
기타시설	6	6	-	-	-	-	-	-	-
신 안 군	426	415	11	-	5,861.6	4,033.3	26.4	1,801.9	232.4
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	-	-	40.0
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	12	12	-	-	6.0	6.0	-	-	-
관 정	153	153	-	-	476.0	476.0	-	-	-
기타시설	13	13	-	-	1,801.9	-	-	1,801.9	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
238	228	10	-	2,259.7	1,940.5	-	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
109	105	4	-	313.0	313.0	-	-	12.0	Tube Well
8	8	-	-	319.2	-	-	-	-	Other Facilities
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

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	
8,409.0	79.6	6,697.5	411.9	1,155.1	256.0	-	4,874.5	Jangseong-gun
-	-	5,241.2	92.7	874.1	-	-	4,274.4	Reservoir
-	-	53.2	-	-	-	-	53.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	576.6	-	197.9	-	-	378.7	Weir
-	-	194.3	-	67.1	-	-	127.2	Infiltration Gallery
-	-	313.0	-	16.0	256.0	-	41.0	Tube Well
-	-	319.2	319.2	-	-	-	-	Other Facilities
3,501.0	50.3	1,762.7	185.0	614.1	285.2	29.0	649.4	Wando-gun
-	-	1,075.5	-	614.1	79.0	29.0	353.4	Reservoir
-	-	206.7	185.0	-	21.7	-	-	Pumping Station
-	-	158.6	-	-	158.6	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	25.9	-	-	25.9	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	296.0	-	-	-	-	296.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,290.0	70.6	5,149.6	1,427.4	1,482.0	184.2	87.0	1,969.0	Jindo-gun
-	-	4,499.6	1,407.4	1,217.0	181.2	87.0	1,607.0	Reservoir
-	-	285.0	20.0	265.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1.9	-	-	-	-	1.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	363.1	-	-	3.0	-	360.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,767.0	54.4	5,861.6	2,192.9	2,290.4	22.1	-	1,356.2	Sinan-gun
-	-	3,124.4	391.0	2,256.1	22.1	-	455.2	Reservoir
-	-	453.3	-	31.3	-	-	422.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	6.0	-	-	-	-	6.0	Infiltration Gallery
-	-	476.0	-	3.0	-	-	473.0	Tube Well
-	-	1,801.9	1,801.9	-	-	-	-	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 혜 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
13,272	7,643	5,493	136	68,765.0	66,551.8	629.4	1,583.8	20,273.5	Gyeongsangbuk-do
4,954	3,617	1,336	1	30,676.7	30,455.8	220.9	-	4,695.7	Reservoir
949	474	404	71	7,234.7	7,155.0	79.7	-	3,426.3	Pumping Station
1	1	-	-	5.0	5.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station
16	9	4	3	258.0	258.0	-	-	126.3	Drainage Station
2,564	1,770	776	18	20,263.7	19,953.7	310.0	-	3,862.5	Weir
503	232	228	43	3,548.6	3,538.8	9.8	-	1,686.5	Infiltration Gallery
4,285	1,540	2,745	-	5,194.5	5,185.5	9.0	-	6,476.2	Tube Well
26	26	-	-	1,583.8	-	-	-	-	Other Facilities
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
972	455	506	11	6,373.9	6,291.5	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
2	-	-	2	-	-	-	-	-	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

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	
156,777.0	84.9	133,124.0	31,154.4	17,344.9	5,058.5	8,489.9	71,076.3	Gyeongsangbuk-do
-	-	71,223.0	22,066.4	7,534.0	3,070.6	6,188.0	32,364.0	Reservoir
-	-	26,982.7	1,357.5	2,010.8	244.8	234.6	23,135.0	Pumping Station
-	-	5.0	-	-	-	-	5.0	Pumping & Drainage Station
-	-	665.7	458.6	56.0	19.0	-	132.1	Drainage Station
-	-	23,821.4	4,927.6	5,524.4	1,078.3	1,805.7	10,485.4	Weir
-	-	3,647.9	852.3	885.0	131.3	179.4	1,599.9	Infiltration Gallery
-	-	5,194.5	277.9	1,334.7	514.5	82.2	2,985.2	Tube Well
-	-	1,583.8	1,214.1	-	-	-	369.7	Other Facilities
10,331.0	84.7	8,751.9	2,313.2	903.1	757.7	6.3	4,771.6	Pohang-si
-	-	6,529.7	1,682.7	387.1	690.0	1.8	3,768.1	Reservoir
-	-	661.4	266.6	76.8	36.0	-	282.0	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
16,873.0	93.4	15,761.3	2,731.9	2,207.1	222.6	2,449.7	8,150.0	Gyeongju-si
-	-	11,083.2	2,499.2	776.8	177.6	2,402.8	5,226.8	Reservoir
-	-	1,806.4	70.1	277.2	-	7.0	1,452.1	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
7,778.0	97.3	7,575.3	2,263.2	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
-	-	153.6	153.6	-	-	-	-	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

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
531	309	222	-	4,309.0	3,426.9	-	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
195	143	52	-	500.6	500.6	-	-	149.3	Tube Well
9	9	-	-	882.1	-	-	-	-	Other Facilities
570	442	106	22	3,322.1	3,295.6	26.5	-	652.7	Gumi-si
203	188	15	-	1,550.7	1,541.7	9.0	-	97.9	Reservoir
106	62	24	20	719.5	719.5	-	-	186.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	2	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
8	5	3	-	188.4	170.9	17.5	-	32.8	Weir
58	41	16	1	385.8	385.8	-	-	194.8	Infiltration Gallery
192	144	48	-	477.7	477.7	-	-	140.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
502	334	163	5	1,780.8	1,528.8	-	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
354	205	149	-	616.4	616.4	-	-	194.6	Tube Well
6	6	-	-	252.0	-	-	-	-	Other Facilities
1,311	336	972	3	3,399.2	3,399.2	-	-	3,217.4	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
274	-	274	-	-	-	-	-	683.9	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	
8,279.0	81.5	6,752.6	1,789.3	252.9	101.2	422.1	4,187.1	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
-	-	966.9	19.4	-	-	-	947.5	Weir
-	-	6.7	-	-	-	-	6.7	Infiltration Gallery
-	-	500.6	15.0	-	-	-	485.6	Tube Well
-	-	882.1	882.1	-	-	-	-	Other Facilities
9,406.0	86.8	8,173.3	810.9	838.3	76.3	42.9	6,404.9	Gumi-si
-	-	3,638.8	717.7	417.4	76.3	42.9	2,384.5	Reservoir
-	-	3,482.6	-	78.0	-	-	3,404.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	188.4	-	115.4	-	-	73.0	Weir
-	-	385.8	66.5	128.9	-	-	190.4	Infiltration Gallery
-	-	477.7	26.7	98.6	-	-	352.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,652.0	62.4	4,151.9	592.6	753.3	14.0	35.0	2,757.0	Yeongju-si
-	-	1,791.5	360.4	35.9	10.0	-	1,385.2	Reservoir
-	-	521.8	-	-	-	-	521.8	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
-	-	616.4	32.5	174.8	-	-	409.1	Tube Well
-	-	252.0	152.0	-	-	-	100.0	Other Facilities
5,808.0	93.1	5,409.4	20.0	2,434.6	336.0	148.9	2,469.9	Yeongcheon-si
-	-	4,322.3	20.0	1,882.7	336.0	148.9	1,934.7	Reservoir
-	-	282.8	-	-	-	-	282.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	804.3	-	551.9	-	-	252.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 사 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
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
317	272	44	1	3,073.9	2,977.7	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
55	30	25	-	120.0	120.0	-	-	93.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
466	289	176	1	598.4	598.4	-	-	300.8	Gyeongsan-si
291	266	25	-	462.6	462.6	-	-	27.4	Reservoir
16	-	15	1	-	-	-	-	24.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
27	21	6	-	132.0	132.0	-	-	1.0	Weir
10	1	9	-	1.8	1.8	-	-	11.5	Infiltration Gallery
122	1	121	-	2.0	2.0	-	-	236.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
817	403	411	3	2,975.9	2,975.9	-	-	1,024.4	Gunwi-gun
362	259	103	-	1,721.1	1,721.1	-	-	223.2	Reservoir
82	28	51	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
205	17	188	-	50.5	50.5	-	-	285.3	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 변 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	
17,568.0	71.1	12,507.6	2,386.6	850.7	1,208.6	2,299.5	5,762.2	Sangju-si
-	-	6,074.8	1,692.2	474.7	212.5	1,817.9	1,877.5	Reservoir
-	-	3,199.8	368.8	151.0	4.8	118.8	2,556.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	46.0	46.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,948.9	237.6	188.0	649.9	170.3	703.1	Weir
-	-	725.3	24.0	7.0	40.0	120.3	534.0	Infiltration Gallery
-	-	512.8	18.0	30.0	301.4	72.2	91.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,287.0	89.0	5,597.0	618.9	137.7	194.5	1,339.0	3,306.9	Mungyeong-si
-	-	1,790.5	402.7	-	-	42.4	1,345.4	Reservoir
-	-	662.2	-	-	-	-	662.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	2,995.2	216.2	137.7	194.5	1,271.0	1,175.8	Weir
-	-	29.1	-	-	-	25.6	3.5	Infiltration Gallery
-	-	120.0	-	-	-	-	120.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,022.0	98.4	1,991.4	614.8	77.4	160.0	262.5	876.7	Gyeongsan-si
-	-	1,625.9	363.3	77.4	160.0	262.5	762.7	Reservoir
-	-	44.6	-	-	-	-	44.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	125.0	125.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	192.1	124.5	-	-	-	67.6	Weir
-	-	1.8	-	-	-	-	1.8	Infiltration Gallery
-	-	2.0	2.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,532.0	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

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		
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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
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
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	1,524.5	1,518.5	6.0	-	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	-	121.4	115.4	6.0	-	127.8	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	
12,334.0	98.4	12,140.1	4,565.6	623.9	340.8	116.9	6,492.9	Uiseong-gun
-	-	6,345.9	4,255.8	295.4	309.0	116.9	1,368.8	Reservoir
-	-	4,902.0	193.6	200.5	-	-	4,507.9	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
1,921.0	98.6	1,895.1	610.0	169.8	111.9	71.3	932.1	Cheongsong-gun
-	-	1,303.6	494.8	46.1	67.2	48.1	647.4	Reservoir
-	-	184.9	-	10.2	27.7	-	147.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	338.9	115.2	92.3	17.0	23.2	91.2	Weir
-	-	25.8	-	21.2	-	-	4.6	Infiltration Gallery
-	-	41.9	-	-	-	-	41.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,805.0	84.0	1,517.3	497.2	231.2	134.2	242.9	411.8	Yeongyang-gun
-	-	668.5	314.3	3.8	52.9	169.2	128.3	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
3,531.0	99.2	3,505.7	780.4	311.4	106.7	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
-	-	121.4	2.0	108.9	10.5	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 사 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 수 해 면 적 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		
705	393	301	11	3,429.1	3,429.1	-	-	969.2	Cheongdo-gun
269	239	30	-	1,619.8	1,619.8	-	-	89.1	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
303	147	152	4	1,434.2	1,376.6	57.6	-	468.9	Goryeong-gun
133	117	16	-	973.4	938.4	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
452	341	111	-	3,695.7	3,622.8	72.9	-	576.5	Seongju-gun
181	166	15	-	1,757.5	1,687.6	69.9	-	92.6	Reservoir
21	9	12	-	162.5	162.5	-	-	102.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	56.0	56.0	-	-	-	Drainage Station
47	37	10	-	927.1	924.1	3.0	-	110.5	Weir
39	26	13	-	506.0	506.0	-	-	137.7	Infiltration Gallery
163	102	61	-	286.6	286.6	-	-	133.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
310	253	52	5	1,886.0	1,886.0	-	-	202.4	Chilgok-gun
152	137	15	-	1,318.0	1,318.0	-	-	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
112	90	22	-	290.8	290.8	-	-	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	
4,382.0	97.9	4,292.2	2,657.5	315.7	73.4	18.4	1,227.2	Cheongdo-gun
-	-	2,385.7	1,692.5	217.5	73.4	18.4	383.9	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
5,190.0	94.2	4,889.7	1,552.1	378.6	253.4	313.4	2,392.2	Goryeong-gun
-	-	1,945.9	1,095.0	40.7	11.1	78.2	720.9	Reservoir
-	-	1,979.6	43.0	207.5	144.3	40.6	1,544.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	86.0	-	-	-	-	86.0	Drainage Station
-	-	859.8	400.7	125.4	98.0	194.6	41.1	Weir
-	-	18.4	13.4	5.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,762.0	80.8	7,080.7	2,284.4	1,827.5	140.1	-	2,828.7	Seongju-gun
-	-	4,493.2	1,372.8	485.6	140.1	-	2,494.7	Reservoir
-	-	811.8	52.5	739.3	-	-	20.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	56.0	-	56.0	-	-	-	Drainage Station
-	-	927.1	450.6	407.5	-	-	69.0	Weir
-	-	506.0	375.7	114.3	-	-	16.0	Infiltration Gallery
-	-	286.6	32.8	24.8	-	-	229.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,377.0	91.8	4,020.7	1,064.1	1,288.5	283.8	11.0	1,373.3	Chilgok-gun
-	-	2,776.0	903.1	1,095.5	283.8	5.0	488.6	Reservoir
-	-	715.9	10.0	82.9	-	-	623.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	208.0	116.0	38.8	-	6.0	47.2	Weir
-	-	30.0	26.0	4.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	290.8	9.0	67.3	-	-	214.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합				계				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	No. of Facilities				Irrigated Paddy Field Area				
	계	주	보 조	부 속	계	구 역 내	구 역 외	기 타	
Total	Main	Supple- mentary	Auxiliary	Total	Project Area	Project Area	Others		
예 천 군	498	276	205	17	9,293.6	9,038.0	154.9	100.7	2,157.9
저 수 지	124	25	99	-	3,537.7	3,533.2	4.5	-	844.2
양 수 장	65	36	24	5	3,940.8	3,870.4	70.4	-	500.0
양 배수장	1	1	-	-	5.0	5.0	-	-	-
배 수 장	7	6	1	-	100.0	100.0	-	-	-
보	73	11	53	9	1,072.8	995.8	77.0	-	563.4
집수암거	35	5	27	3	106.9	103.9	3.0	-	247.3
관 정	193	192	1	-	429.7	429.7	-	-	3.0
기타시설	1	1	-	-	100.7	-	-	100.7	-
봉 화 군	241	191	34	16	1,761.6	1,391.6	24.0	346.0	74.9
저 수 지	41	39	2	-	501.0	485.9	15.1	-	60.7
양 수 장	7	6	1	-	96.7	96.7	-	-	4.0
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	90	73	1	16	622.2	613.3	8.9	-	7.0
집수암거	7	4	3	-	5.0	5.0	-	-	2.2
관 정	96	69	27	-	190.7	190.7	-	-	1.0
기타시설	9	9	-	-	346.0	-	-	346.0	-
울 진 군	391	187	203	1	2,525.8	2,525.8	-	-	625.1
저 수 지	21	18	3	-	661.9	661.9	-	-	13.9
양 수 장	39	28	10	1	298.2	298.2	-	-	69.5
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	1	-	-	43.1	43.1	-	-	-
보	117	79	38	-	1,278.9	1,278.9	-	-	213.4
집수암거	12	9	3	-	133.1	133.1	-	-	43.2
관 정	201	52	149	-	110.6	110.6	-	-	285.1
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 상 남 도	10,851	6,868	3,067	916	99,934.0	97,913.0	1,109.5	911.5	25,137.4
저 수 지	3,249	2,890	314	45	52,075.0	51,384.1	690.9	-	3,443.0
양 수 장	830	367	290	173	17,211.7	17,148.0	63.7	-	4,495.0
양 배수장	74	50	18	6	8,792.2	8,726.1	66.1	-	2,718.0
배 수 장	219	42	59	118	1,093.3	1,093.3	-	-	5,440.0
보	2,563	1,260	818	485	12,863.2	12,624.7	238.5	-	4,757.4
집수암거	672	260	350	62	1,304.3	1,259.1	45.2	-	1,363.2
관 정	3,244	1,999	1,218	27	5,682.8	5,677.7	5.1	-	2,920.8
기타시설	41	41	-	-	911.5	-	-	911.5	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by 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		
409	257	152	-	2,974.9	2,789.7	84.5	100.7	1,412.3	Yecheon-gun
83	19	64	-	670.2	665.7	4.5	-	473.6	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
222	189	33	-	1,531.1	1,161.1	24.0	346.0	14.2	Bonghwa-gun
38	37	1	-	270.5	255.4	15.1	-	-	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
96	69	27	-	190.7	190.7	-	-	1.0	Tube Well
9	9	-	-	346.0	-	-	-	-	Other Facilities
337	150	187	-	1,059.6	1,059.6	-	-	521.4	Ulsjin-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
8,845	6,362	2,344	139	43,565.3	41,709.4	944.4	911.5	7,769.5	Gyeongsangnam-do
2,709	2,591	112	6	20,776.5	20,148.1	628.4	-	488.7	Reservoir
449	251	144	54	2,923.5	2,896.3	27.2	-	1,156.9	Pumping Station
14	13	1	-	250.9	250.9	-	-	-	Pumping & Drainage Station
34	30	4	-	708.2	708.2	-	-	63.0	Drainage Station
1,908	1,234	644	30	11,127.4	10,888.9	238.5	-	2,420.4	Weir
620	259	313	48	1,248.7	1,203.5	45.2	-	1,028.1	Infiltration Gallery
3,111	1,984	1,126	1	5,618.6	5,613.5	5.1	-	2,612.4	Tube Well
41	41	-	-	911.5	-	-	-	-	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	
11,975.0	77.6	9,293.6	127.7	1,160.0	175.3	223.9	7,606.7	Yecheon-gun
-	-	3,537.7	23.2	545.5	156.3	223.9	2,588.8	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
3,960.0	44.4	1,761.6	354.9	294.6	156.1	22.6	933.4	Bonghwa-gun
-	-	501.0	172.9	-	45.6	-	282.5	Reservoir
-	-	96.7	-	30.0	-	-	66.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	622.2	-	167.9	14.5	22.6	417.2	Weir
-	-	5.0	-	4.0	-	-	1.0	Infiltration Gallery
-	-	190.7	2.0	92.7	96.0	-	-	Tube Well
-	-	346.0	180.0	-	-	-	166.0	Other Facilities
4,004.0	63.0	2,525.8	248.2	183.9	59.6	-	2,034.1	Ulsin-gun
-	-	661.9	184.4	-	-	-	477.5	Reservoir
-	-	298.2	-	-	-	-	298.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	43.1	-	-	-	-	43.1	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
116,450.0	85.8	99,934.0	30,398.8	8,296.0	8,722.1	6,710.6	45,806.5	Gyeongsangnam-do
-	-	52,075.0	22,117.5	5,577.2	3,984.3	621.5	19,774.5	Reservoir
-	-	17,211.7	1,145.8	173.1	640.9	2,848.0	12,403.9	Pumping Station
-	-	8,792.2	730.8	-	52.8	1,068.6	6,940.0	Pumping & Drainage Station
-	-	1,093.3	237.3	416.4	256.9	-	182.7	Drainage Station
-	-	12,863.2	4,083.5	1,365.9	1,640.8	2,071.4	3,701.6	Weir
-	-	1,304.3	536.5	186.9	71.8	52.0	457.1	Infiltration Gallery
-	-	5,682.8	689.2	576.5	2,064.7	49.1	2,303.3	Tube Well
-	-	911.5	858.2	-	9.9	-	43.4	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 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		
177	126	51	-	379.9	379.9	-	-	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
68	47	21	-	141.0	141.0	-	-	63.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
303	175	128	-	1,290.6	1,090.6	-	200.0	290.9	Masan-si
73	72	1	-	597.9	597.9	-	-	10.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
118	29	89	-	234.1	234.1	-	-	207.1	Weir
12	6	6	-	76.7	76.7	-	-	12.3	Infiltration Gallery
100	68	32	-	181.9	181.9	-	-	61.5	Tube Well
2	2	-	-	200.0	-	-	-	-	Other Facilities
461	438	11	12	3,525.8	3,442.0	83.8	-	137.5	Jinju-si
231	230	1	-	1,877.2	1,821.2	56.0	-	7.0	Reservoir
49	42	7	-	719.5	719.5	-	-	103.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	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
142	141	1	-	423.0	423.0	-	-	4.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
98	57	41	-	230.0	222.9	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
35	17	18	-	47.0	47.0	-	-	35.5	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	
3,969.0	99.6	3,955.9	844.4	29.4	322.8	818.7	1,940.6	Changwon-si
-	-	1,573.8	261.0	9.3	1.0	-	1,302.5	Reservoir
-	-	1,432.4	67.5	5.1	4.8	818.7	536.3	Pumping Station
-	-	523.3	429.0	-	-	-	94.3	Pumping & Drainage Station
-	-	245.7	55.7	-	190.0	-	-	Drainage Station
-	-	33.7	25.2	-	1.0	-	7.5	Weir
-	-	6.0	6.0	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	141.0	-	15.0	126.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,185.0	95.0	2,076.8	1,334.5	209.2	434.0	33.8	65.3	Masan-si
-	-	1,384.1	909.3	126.8	286.2	20.0	41.8	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	234.1	177.3	31.3	2.0	-	23.5	Weir
-	-	76.7	47.9	15.0	-	13.8	-	Infiltration Gallery
-	-	181.9	-	36.1	145.8	-	-	Tube Well
-	-	200.0	200.0	-	-	-	-	Other Facilities
8,863.0	85.3	7,562.1	2,151.6	620.3	972.0	7.5	3,810.7	Jinju-si
-	-	3,848.7	1,675.4	549.3	158.0	1.5	1,464.5	Reservoir
-	-	2,240.1	4.0	7.0	393.0	-	1,836.1	Pumping Station
-	-	229.8	86.3	-	-	-	143.5	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	774.2	375.9	60.0	-	-	338.3	Weir
-	-	46.3	10.0	4.0	4.0	-	28.3	Infiltration Gallery
-	-	423.0	-	-	417.0	6.0	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
480.0	47.9	230.0	70.9	27.0	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
-	-	47.0	-	-	47.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by 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		
173	136	35	2	593.1	484.1	-	109.0	83.5	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
114	85	29	-	220.0	220.0	-	-	73.0	Tube Well
14	14	-	-	109.0	-	-	-	-	Other Facilities
375	325	38	12	1,546.8	1,537.0	9.8	-	76.4	Sacheon-si
85	85	-	-	603.4	596.6	6.8	-	-	Reservoir
15	9	1	5	109.9	109.9	-	-	2.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
56	39	17	-	347.7	347.7	-	-	18.9	Weir
16	2	7	7	19.4	19.4	-	-	21.6	Infiltration Gallery
203	190	13	-	466.4	463.4	3.0	-	33.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
401	296	69	36	1,894.6	1,889.4	5.2	-	338.4	Gimhae-si
145	135	10	-	742.5	738.5	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
107	93	14	-	291.3	291.3	-	-	48.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
477	320	153	4	2,707.5	2,659.1	48.4	-	821.0	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
3	3	-	-	-	-	-	-	-	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
158	64	94	-	188.0	188.0	-	-	281.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area:ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
1,074.0	78.5	843.7	461.1	80.9	203.7	5.0	93.0	Tongyeong-si
-	-	469.7	357.6	56.1	16.0	5.0	35.0	Reservoir
-	-	14.0	14.0	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	31.0	21.5	7.5	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	220.0	-	17.3	187.7	-	15.0	Tube Well
-	-	109.0	68.0	-	-	-	41.0	Other Facilities
6,331.0	71.3	4,514.2	2,447.3	265.3	474.7	7.5	1,319.4	Sacheon-si
-	-	3,526.9	2,109.1	176.6	332.1	-	909.1	Reservoir
-	-	109.9	51.3	9.4	20.0	-	29.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	391.6	275.5	19.9	38.6	1.5	56.1	Weir
-	-	19.4	-	10.0	-	-	9.4	Infiltration Gallery
-	-	466.4	11.4	49.4	84.0	6.0	315.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,468.0	97.7	7,300.2	878.0	702.3	336.4	79.0	5,304.5	Gimhae-si
-	-	1,560.0	606.8	174.0	245.4	-	533.8	Reservoir
-	-	3,631.3	35.0	6.2	19.0	31.0	3,540.1	Pumping Station
-	-	1,174.2	105.4	-	-	-	1,068.8	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
-	-	211.6	-	50.3	36.0	17.0	108.3	Infiltration Gallery
-	-	291.3	27.5	239.8	-	-	24.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9,665.0	99.8	9,646.4	1,087.0	273.5	712.8	720.2	6,852.9	Miryang-si
-	-	4,370.7	778.0	75.8	678.1	55.7	2,783.1	Reservoir
-	-	638.4	69.4	11.0	17.8	-	540.2	Pumping Station
-	-	2,758.7	14.0	-	6.9	-	2,737.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,617.5	222.6	186.7	-	664.5	543.7	Weir
-	-	73.1	-	-	10.0	-	63.1	Infiltration Gallery
-	-	188.0	3.0	-	-	-	185.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 사 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		
381	279	78	24	1,751.4	1,498.4	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
152	118	34	-	354.0	354.0	-	-	92.0	Tube Well
13	13	-	-	247.0	-	-	-	-	Other Facilities
280	221	58	1	1,040.8	998.1	42.7	-	210.8	Yongsan-si
53	49	4	-	335.6	292.9	42.7	-	22.6	Reservoir
10	9	1	-	57.0	57.0	-	-	12.0	Pumping Station
1	1	-	-	7.0	7.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
116	116	-	-	498.4	498.4	-	-	-	Weir
13	9	4	-	59.4	59.4	-	-	13.0	Infiltration Gallery
87	37	49	1	83.4	83.4	-	-	163.2	Tube Well
3	3	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
335	185	150	-	1,505.1	1,410.0	95.1	-	439.9	Uiryeong-gun
128	127	1	-	1,045.8	970.1	75.7	-	13.6	Reservoir
6	4	2	-	107.7	100.2	7.5	-	15.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	4	-	-	46.1	46.1	-	-	-	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
434	263	171	-	1,899.1	1,899.1	-	-	461.1	Haman-gun
181	165	16	-	1,395.9	1,395.9	-	-	49.6	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
149	61	88	-	170.2	170.2	-	-	263.1	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 변 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	
2,952.0	79.2	2,338.7	1,235.4	404.4	44.2	168.9	485.8	Geoje-si
-	-	1,440.0	789.7	366.6	11.0	150.9	121.8	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
-	-	354.0	3.0	-	-	-	351.0	Tube Well
-	-	247.0	247.0	-	-	-	-	Other Facilities
2,122.0	88.0	1,869.2	660.7	62.0	36.0	34.9	1,075.6	Yongsan-si
-	-	591.3	518.5	20.5	3.0	8.0	41.3	Reservoir
-	-	57.0	-	-	-	-	57.0	Pumping Station
-	-	441.7	-	-	-	-	441.7	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	636.4	121.2	41.5	18.0	26.9	428.8	Weir
-	-	59.4	-	-	-	-	59.4	Infiltration Gallery
-	-	83.4	21.0	-	15.0	-	47.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,526.0	83.2	4,598.0	1,305.1	348.1	381.1	613.7	1,950.0	Uiryeong-gun
-	-	2,627.6	1,074.7	264.9	327.1	4.9	956.0	Reservoir
-	-	1,196.6	-	56.0	-	353.7	786.9	Pumping Station
-	-	299.1	-	-	-	255.1	44.0	Pumping & Drainage Station
-	-	46.1	-	-	-	-	46.1	Drainage Station
-	-	242.5	139.9	22.2	-	-	80.4	Weir
-	-	85.1	63.5	-	-	-	21.6	Infiltration Gallery
-	-	101.0	27.0	5.0	54.0	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,114.0	88.7	7,199.2	1,719.3	678.8	279.7	1,254.0	3,267.4	Haman-gun
-	-	2,460.3	1,539.6	624.3	200.8	11.0	84.6	Reservoir
-	-	2,337.0	17.0	-	-	429.5	1,890.5	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
-	-	170.2	-	12.0	30.0	-	128.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합				계				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
창녕군	667	355	267	45	7,940.2	7,794.5	145.7	-	2,416.7
저수지	232	186	46	-	4,417.5	4,339.5	78.0	-	694.5
양수장	70	37	15	18	1,613.9	1,599.1	14.8	-	150.1
양배수장	13	10	2	1	1,208.4	1,155.5	52.9	-	298.0
배수장	31	9	18	4	418.3	418.3	-	-	794.4
보	43	29	8	6	161.7	161.7	-	-	146.6
집수암거	64	30	18	16	-	-	-	-	129.2
관정	214	54	160	-	120.4	120.4	-	-	203.9
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
고성군	898	664	127	107	6,908.3	6,888.4	19.9	-	738.4
저수지	219	219	-	-	4,896.1	4,892.9	3.2	-	-
양수장	59	24	28	7	206.9	197.9	9.0	-	180.3
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	2	-	2	-	-	-	-	-	120.0
보	257	123	34	100	765.2	765.2	-	-	252.7
집수암거	40	37	3	-	156.1	148.4	7.7	-	16.2
관정	321	261	60	-	884.0	884.0	-	-	169.2
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남해군	442	259	166	17	3,012.6	2,996.9	15.7	-	671.7
저수지	170	133	37	-	2,593.1	2,577.4	15.7	-	332.1
양수장	1	-	1	-	-	-	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	45	11	17	17	81.5	81.5	-	-	262.6
집수암거	53	26	27	-	83.0	83.0	-	-	33.0
관정	173	89	84	-	255.0	255.0	-	-	44.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
하동군	597	393	152	52	6,914.7	6,753.3	6.5	154.9	1,195.7
저수지	160	144	16	-	4,818.5	4,812.0	6.5	-	560.0
양수장	21	7	2	12	249.4	249.4	-	-	12.0
양배수장	2	1	-	1	172.8	172.8	-	-	-
배수장	9	1	-	8	10.0	10.0	-	-	-
보	239	98	110	31	1,104.6	1,104.6	-	-	556.6
집수암거	10	8	2	-	39.4	39.4	-	-	16.1
관정	156	134	22	-	365.1	365.1	-	-	51.0
기타시설	8	8	-	-	154.9	-	-	154.9	-

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
547	325	196	26	2,528.5	2,504.8	23.7	-	448.0	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	-	-	120.3	120.3	-	-	-	Pumping & Drainage Station
9	8	1	-	369.2	369.2	-	-	23.0	Drainage Station
39	29	4	6	161.7	161.7	-	-	19.8	Weir
63	30	17	16	-	-	-	-	126.2	Infiltration Gallery
207	54	153	-	120.4	120.4	-	-	164.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
695	613	81	1	4,019.2	3,999.3	19.9	-	275.5	Goseong-gun
186	186	-	-	2,170.5	2,167.3	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
295	246	49	-	819.8	819.8	-	-	123.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
360	244	115	1	1,398.3	1,382.6	15.7	-	73.0	Namhae-gun
122	118	4	-	978.8	963.1	15.7	-	-	Reservoir
1	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
15	11	3	1	81.5	81.5	-	-	8.0	Weir
51	26	25	-	83.0	83.0	-	-	27.0	Infiltration Gallery
171	89	82	-	255.0	255.0	-	-	38.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
509	378	131	-	2,306.8	2,145.4	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
1	1	-	-	10.0	10.0	-	-	-	Drainage Station
201	96	105	-	841.7	841.7	-	-	479.3	Weir
10	8	2	-	39.4	39.4	-	-	16.1	Infiltration Gallery
155	134	21	-	365.1	365.1	-	-	51.0	Tube Well
8	8	-	-	154.9	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area:ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년 이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
8,461.0	93.8	7,940.2	1,742.3	1,363.4	105.9	134.7	4,593.9	Changnyeong-gun
-	-	4,417.5	1,426.2	993.4	41.4	24.8	1,931.7	Reservoir
-	-	1,613.9	35.4	22.0	18.6	103.9	1,434.0	Pumping Station
-	-	1,208.4	96.1	-	45.9	-	1,066.4	Pumping & Drainage Station
-	-	418.3	166.6	251.7	-	-	-	Drainage Station
-	-	161.7	-	96.3	-	-	65.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	120.4	18.0	-	-	6.0	96.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,171.0	84.5	6,908.3	4,035.2	1,277.5	406.4	86.0	1,103.2	Goseong-gun
-	-	4,896.1	2,727.4	1,147.8	85.5	65.6	869.8	Reservoir
-	-	206.9	110.0	8.5	11.4	-	77.0	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
-	-	884.0	472.0	-	292.0	-	120.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,395.0	68.5	3,012.6	1,021.2	154.2	200.7	98.2	1,538.3	Namhae-gun
-	-	2,593.1	961.2	137.2	195.7	92.2	1,206.8	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	81.5	-	7.0	-	-	74.5	Weir
-	-	83.0	60.0	10.0	5.0	6.0	2.0	Infiltration Gallery
-	-	255.0	-	-	-	-	255.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,117.0	97.1	6,914.7	1,000.5	127.3	779.1	79.0	4,928.8	Hadong-gun
-	-	4,818.5	715.2	51.0	79.8	-	3,972.5	Reservoir
-	-	249.4	-	-	76.2	-	173.2	Pumping Station
-	-	172.8	-	-	-	-	172.8	Pumping & Drainage Station
-	-	10.0	-	-	-	-	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

답 면 적 현 황 by Irrigation Facilities

Area:ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by 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		
762	457	305	-	3,972.4	3,950.0	22.4	-	1,210.1	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
212	85	127	-	236.0	236.0	-	-	332.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
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
739	463	256	20	3,532.0	3,118.5	212.9	200.6	909.1	Geochang-gun
142	135	7	-	1,050.8	927.2	123.6	-	25.6	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
731	585	146	-	4,165.9	4,002.3	163.6	-	431.1	Hapcheon-gun
267	259	8	-	2,338.5	2,201.5	137.0	-	36.6	Reservoir
47	35	12	-	584.7	582.2	2.5	-	53.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	2	-	-	65.2	65.2	-	-	-	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

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 번 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	
6,551.0	80.9	5,305.8	2,573.8	457.4	617.3	166.6	1,490.7	Sancheong-gun
-	-	2,131.1	1,422.8	295.7	120.0	3.4	289.2	Reservoir
-	-	714.3	157.0	-	24.0	-	533.3	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
-	-	236.0	21.0	-	9.0	-	206.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,555.0	83.6	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
7,168.0	77.5	5,557.1	1,366.1	452.1	1,462.6	691.6	1,584.7	Geochang-gun
-	-	3,075.9	875.8	228.5	1,045.5	-	926.1	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
10,283.0	73.0	7,512.6	2,959.2	228.7	436.2	1,305.7	2,582.8	Hapcheon-gun
-	-	3,562.6	2,026.9	50.1	115.7	178.5	1,191.4	Reservoir
-	-	2,599.0	578.3	43.8	-	1,111.2	865.7	Pumping Station
-	-	108.3	-	-	-	-	108.3	Pumping & Drainage Station
-	-	65.2	-	-	-	-	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

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				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		
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
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	
194.0	60.1	116.6	8.0	-	-	-	108.6	Jeju-do
-	-	8.0	8.0	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	25.0	-	-	-	-	25.0	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	83.6	-	-	-	-	83.6	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
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	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
120.0	74.4	89.3	8.0	-	-	-	81.3	Bukjeju-gun
-	-	8.0	8.0	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	22.0	-	-	-	-	22.0	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	59.3	-	-	-	-	59.3	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
49.0	45.5	22.3	-	-	-	-	22.3	Namjeju-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	3.0	-	-	-	-	3.0	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	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 8	39,669	825,187.4	505	39,164	825,187.4	1,063	563.8
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
저 수 지	14,679	513,953.9	590	14,089	513,953.9	2	.7
양 수 장	2,604	128,594.4	61	2,543	128,594.4	-	-
양 배 수 장	153	35,486.4	32	121	35,486.4	-	-
보	9,739	99,066.1	467	9,272	99,066.1	49	23.7
집 수 압 거	1,699	16,842.6	126	1,573	16,842.6	2	1.0
관 정	14,550	44,840.7	445	14,105	44,840.7	26	4.1
서울특별시	17	628.3	15	2	628.3	-	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	1	306.3	-	1	306.3	-	-
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	228	6,056.8	26	202	6,056.8	-	-
저 수 지	121	647.4	12	109	647.4	-	-
양 수 장	27	4,564.7	4	23	4,564.7	-	-
양 배 수 장	1	573.1	-	1	573.1	-	-
보	69	249.1	7	62	249.1	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-
관 정	10	22.5	3	7	22.5	-	-
대구광역시	306	6,351.9	7	299	6,351.9	-	-
저 수 지	195	3,772.7	6	189	3,772.7	-	-
양 수 장	37	2,222.5	-	37	2,222.5	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-
보	20	120.1	-	20	120.1	-	-
집 수 압 거	18	133.0	-	18	133.0	-	-
관 정	36	103.6	1	35	103.6	-	-

주 : 면적은 구역내 수혜면적+구역외 수혜면적임.

규모별 수리시설 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 1ha		50 ha 미만 Less than 1ha		100 ha 미만 Less than 1ha		
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.		
27,849	117,499.1	7,080	122,215.3	1,333	51,608.3	861	1 9 9 8	
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	
8,720	44,553.0	3,536	60,393.6	640	25,604.6	503	Reservoir	
1,001	6,399.8	928	17,490.5	254	9,794.6	149	Pumping Station	
20	125.5	25	519.0	14	505.9	20	Pumping & Drainage Station	
6,750	29,553.6	1,887	32,453.9	340	12,875.2	182	Weir	
1,103	5,320.7	382	6,504.8	52	2,033.5	26	Infiltration Gallery	
13,954	42,265.7	107	1,731.0	12	440.2	6	Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	1 Seoul-teukbyeolsi	
-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir	
-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	- Weir	
-	-	-	-	-	-	-	1 Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well	
174	670.4	11	211.6	3	126.3	-	3 Busan-gwangyeoksi	
102	388.8	3	66.6	2	76.3	2	Reservoir	
5	39.0	6	116.0	1	50.0	1	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station	
60	220.1	2	29.0	-	-	-	- Weir	
-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery	
7	22.5	-	-	-	-	-	- Tube Well	
213	963.0	60	999.2	9	343.9	-	5 Daegu-gwangyeoksi	
127	581.2	48	780.8	4	163.6	4	Reservoir	
15	82.1	11	202.4	4	139.3	1	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station	
20	120.1	-	-	-	-	-	- 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		무관개 시설수 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
인천 광역시	411	9,379.1	26	385	9,379.1	-	-
저 수 지	32	5,350.6	-	32	5,350.6	-	-
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 압 거	39	78.6	10	29	78.6	-	-
관 정	318	904.6	14	304	904.6	-	-
광주 광역시	318	8,367.4	1	317	8,367.4	-	-
저 수 지	97	5,982.3	1	96	5,982.3	-	-
양 수 장	47	1,240.7	-	47	1,240.7	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-
보	22	364.2	-	22	364.2	-	-
집 수 압 거	11	229.8	-	11	229.8	-	-
관 정	141	550.4	-	141	550.4	-	-
대전 광역시	389	2,126.7	15	374	2,126.7	31	6.7
저 수 지	18	439.1	-	18	439.1	-	-
양 수 장	19	324.8	-	19	324.8	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-
보	94	786.1	15	79	786.1	5	2.6
집 수 압 거	6	36.5	-	6	36.5	-	-
관 정	252	540.2	-	252	540.2	26	4.1
울산 광역시	722	8,068.9	21	701	8,068.9	-	-
저 수 지	274	4,398.0	5	269	4,398.0	-	-
양 수 장	59	990.3	1	58	990.3	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-
보	151	1,184.8	14	137	1,184.8	-	-
집 수 압 거	41	777.3	1	40	777.3	-	-
관 정	197	718.5	-	197	718.5	-	-
경기도	3,390	80,126.3	198	3,192	80,126.3	-	-
저 수 지	386	38,377.5	10	376	38,377.5	-	-
양 수 장	194	17,246.7	5	189	17,246.7	-	-
양 배 수 장	7	6,625.6	1	6	6,625.6	-	-
보	974	8,328.8	51	923	8,328.8	-	-
집 수 압 거	280	4,180.1	8	272	4,180.1	-	-
관 정	1,549	5,367.6	123	1,426	5,367.6	-	-

규모별 수리시설 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 1ha		50 ha 미만 Less than 1ha		100 ha 미만 Less than 1ha	
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	
343	1,023.4	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
29	78.6	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
304	904.6	-	-	-	-	-	Tube Well
193	872.6	95	1,825.6	15	578.0	12	Gwangju-gwangyeoksi
26	162.5	54	969.9	10	397.4	5	Reservoir
10	79.0	27	544.4	4	145.6	5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
14	70.7	6	126.5	-	-	2	Weir
2	10.0	8	184.8	1	35.0	-	Infiltration Gallery
141	550.4	-	-	-	-	-	Tube Well
309	965.0	26	429.9	2	116.6	4	Daejeon-gwangyeoksi
12	69.3	4	54.5	-	36.9	1	Reservoir
12	75.0	4	72.5	1	40.4	2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
54	266.1	17	284.9	1	39.3	1	Weir
5	18.5	1	18.0	-	-	-	Infiltration Gallery
226	536.1	-	-	-	-	-	Tube Well
566	2,427.6	101	1,731.1	8	321.3	10	Ulsan-gwangyeoksi
196	956.5	50	829.5	6	244.8	7	Reservoir
42	242.7	13	224.5	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
113	447.5	19	356.2	1	32.0	2	Weir
22	113.4	15	269.9	1	44.5	1	Infiltration Gallery
193	667.5	4	51.0	-	-	-	Tube Well
2,505	9,987.0	476	8,415.7	68	2,827.6	53	Gyeonggi-do
180	917.4	102	1,956.7	18	932.4	21	Reservoir
54	345.5	76	1,457.7	17	634.1	16	Pumping Station
2	2.0	1	14.0	-	-	1	Pumping & Drainage Station
723	3,044.5	169	2,781.7	22	817.9	6	Weir
154	886.4	96	1,737.2	10	411.2	8	Infiltration Gallery
1,392	4,791.2	32	468.4	1	32.0	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	5	1,586.3	2	1,511.9	1
저 수 지	140.0	2	212.9	5	1,586.3	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	827.2	2	262.0	-	-	-	1,546.2	-
저 수 지	330.5	1	120.0	-	-	-	1,546.2	-
양 수 장	329.7	1	142.0	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	167.0	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	305.7	1	302.8	1	-	-	-	-
저 수 지	86.6	-	191.8	1	-	-	-	-
양 수 장	136.9	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	82.2	1	111.0	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	770.0	11	1,505.2	5	1,313.7	-	-	-
저 수 지	576.8	7	979.0	3	811.4	-	-	-
양 수 장	-	2	317.0	1	206.1	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	139.9	2	209.2	-	-	-	-	-
집 수 압 거	53.3	-	-	1	296.2	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	3,895.4	39	6,058.9	33	9,449.4	9	9,616.0	5
저 수 지	1,697.2	25	3,764.3	22	6,270.9	2	4,159.3	4
양 수 장	1,069.4	10	1,731.4	8	2,025.8	6	4,760.7	1
양 배 수 장	65.0	-	-	1	569.7	-	-	-
보	405.7	-	-	2	583.0	1	696.0	-
집 수 압 거	582.1	4	563.2	-	-	-	-	-
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	2,680	38,664.7	99	2,581	38,664.7	25	9.9
저 수 지	315	13,718.8	10	305	13,718.8	-	-
양 수 장	177	4,299.4	2	175	4,299.4	-	-
양 배 수 장	1	63.0	-	1	63.0	-	-
보	1,456	17,745.3	73	1,383	17,745.3	25	9.9
집 수 압 거	33	535.3	-	33	535.3	-	-
관 정	698	2,302.9	14	684	2,302.9	-	-
충 청 북 도	3,117	47,956.1	176	2,941	47,956.1	6	2.3
저 수 지	711	28,870.9	37	674	28,870.9	1	.2
양 수 장	227	7,786.4	6	221	7,786.4	-	-
양 배 수 장	2	230.9	-	2	230.9	-	-
보	1,323	7,793.7	67	1,256	7,793.7	3	1.1
집 수 압 거	131	1,131.9	11	120	1,131.9	2	1.0
관 정	723	2,142.3	55	668	2,142.3	-	-
충 청 남 도	4,743	129,917.1	146	4,597	129,917.1	17	10.6
저 수 지	912	90,579.5	14	898	90,579.5	1	.5
양 수 장	362	16,753.5	17	345	16,753.5	-	-
양 배 수 장	9	3,403.3	5	4	3,403.3	-	-
보	1,080	10,235.5	85	995	10,235.5	16	10.1
집 수 압 거	313	2,665.0	16	297	2,665.0	-	-
관 정	2,067	6,280.3	9	2,058	6,280.3	-	-
전 라 북 도	5,087	127,172.6	134	4,953	127,172.6	-	-
저 수 지	2,096	97,369.9	79	2,017	97,369.9	-	-
양 수 장	197	6,134.6	1	196	6,134.6	-	-
양 배 수 장	10	10,961.6	2	8	10,961.6	-	-
보	708	6,205.7	9	699	6,205.7	-	-
집 수 압 거	175	772.9	9	166	772.9	-	-
관 정	1,901	5,727.9	34	1,867	5,727.9	-	-

규모 별 수리 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 1ha		50 ha 미만 Less than 1ha		100 ha 미만 Less than 1ha	
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	
1,809	7,010.5	494	8,937.2	129	5,020.9	68	Gangwon-do
165	856.5	63	1,130.2	20	813.6	21	Reservoir
67	392.8	67	1,250.2	26	1,003.1	9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	1	Pumping & Drainge Station
889	3,619.9	339	6,126.9	82	3,171.9	34	Weir
16	101.2	14	238.7	1	32.3	2	Infiltration Gallery
672	2,040.1	11	191.2	-	-	1	Tube Well
2,394	9,635.5	339	5,505.5	59	2,228.6	68	Chungcheongbuk-do
458	2,297.9	100	1,558.6	15	613.3	42	Reservoir
107	667.8	62	1,135.9	21	758.0	16	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	1	Pumping & Drainge Station
1,078	4,096.2	147	2,337.0	19	688.7	8	Weir
86	471.9	27	433.4	4	168.6	1	Infiltration Gallery
665	2,101.7	3	40.6	-	-	-	Tube Well
3,502	13,462.8	744	13,175.0	129	5,038.0	78	Chungcheongnam-do
398	2,347.0	304	5,482.9	55	2,242.3	52	Reservoir
128	832.5	143	2,680.3	33	1,265.1	13	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
723	3,239.5	204	3,566.7	34	1,284.0	12	Weir
213	1,225.1	79	1,170.0	4	147.7	-	Infiltration Gallery
2,040	5,818.7	14	275.1	3	98.9	1	Tube Well
4,057	15,949.8	625	10,525.9	111	4,351.6	71	Jeollabuk-do
1,397	6,721.5	415	6,846.8	79	3,118.4	55	Reservoir
97	585.0	69	1,276.3	15	573.5	7	Pumping Station
1	3.0	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
541	2,476.2	132	2,268.5	15	577.7	9	Weir
157	485.3	6	85.2	2	82.0	-	Infiltration Gallery
1,864	5,678.8	3	49.1	-	-	-	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	6,907	143,288.9	113	6,794	143,288.9	-	-
지 수 지	2,737	101,141.2	36	2,701	101,141.2	-	-
양 수 장	234	22,081.4	3	231	22,081.4	-	-
양 배 수 장	12	425.5	1	11	425.5	-	-
보	703	9,141.9	23	680	9,141.9	-	-
집 수 압 거	154	1,279.9	15	139	1,279.9	-	-
관 정	3,067	9,219.0	35	3,032	9,219.0	-	-
경 상 북 도	8,194	131,540.2	412	7,782	131,540.2	-	-
지 수 지	3,892	71,223.0	248	3,644	71,223.0	-	-
양 수 장	637	26,982.7	5	632	26,982.7	-	-
양 배 수 장	19	670.7	7	12	670.7	-	-
보	1,872	23,821.4	94	1,778	23,821.4	-	-
집 수 압 거	234	3,647.9	3	231	3,647.9	-	-
관 정	1,540	5,194.5	55	1,485	5,194.5	-	-
경 상 남 도	6,868	99,022.5	312	6,556	99,022.5	-	-
지 수 지	2,890	52,075.0	130	2,760	52,075.0	-	-
양 수 장	367	17,211.7	15	352	17,211.7	-	-
양 배 수 장	92	9,885.5	16	76	9,885.5	-	-
보	1,260	12,863.2	27	1,233	12,863.2	-	-
집 수 압 거	260	1,304.3	50	210	1,304.3	-	-
관 정	1,999	5,682.8	74	1,925	5,682.8	-	-
계 주 도	47	116.6	20	27	116.6	-	-
지 수 지	3	8.0	2	1	8.0	-	-
양 수 장	2	25.0	-	2	25.0	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-
보	2	-	2	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-
관 정	40	83.6	16	24	83.6	-	-

규모별 수리시설 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 1ha		50 ha 미만 Less than 1ha		100 ha 미만 Less than 1ha		
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.		
4,862	19,345.0	1,309	23,197.0	267	10,488.0	151	Jeollanam-do	
1,210	6,966.1	1,013	17,975.4	207	8,148.8	111	Reservoir	
56	452.9	86	1,573.8	36	1,400.7	22	Pumping Station	
3	21.0	5	106.9	1	39.0	1	Pumping & Drainage Station	
469	2,339.7	162	2,764.6	19	742.2	17	Weir	
99	462.3	36	660.3	4	157.3	-	Infiltration Gallery	
3,025	9,103.0	7	116.0	-	-	-	Tube Well	
5,510	24,126.1	1,571	27,101.6	326	12,676.4	203	Gyeongsangbuk-do	
2,535	12,209.0	785	13,069.0	127	5,026.0	84	Reservoir	
248	1,615.2	250	4,754.7	61	2,414.8	31	Pumping Station	
2	8.0	2	31.0	2	77.1	4	Pumping & Drainage Station	
1,162	5,418.1	426	7,422.8	106	4,021.8	70	Weir	
116	580.8	81	1,398.4	22	827.4	11	Infiltration Gallery	
1,447	4,295.0	27	425.7	8	309.3	3	Tube Well	
5,085	21,685.0	993	16,607.7	179	6,832.3	156	Gyeongsangnam-do	
1,906	10,042.5	587	9,520.4	92	3,562.3	96	Reservoir	
156	975.9	105	2,020.6	33	1,294.0	25	Pumping Station	
12	91.5	17	367.1	11	389.8	12	Pumping & Drainage Station	
904	4,195.0	260	4,292.8	41	1,499.7	21	Weir	
188	811.2	18	292.9	2	86.5	2	Infiltration Gallery	
1,919	5,568.9	6	113.9	-	-	-	Tube Well	
26	94.6	1	22.0	-	-	-	Jeju-do	
1	8.0	-	-	-	-	-	Reservoir	
1	3.0	1	22.0	-	-	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	Weir	
-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
24	83.6	-	-	-	-	-	Tube Well	

규모 별 수리 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	
14,883.0	1	10,227.6	1	7,886.2	1		Jeollanam-do
10,597.5	-	6,269.2	1	7,886.2	1		- Reservoir
4,285.5	1	3,958.4	-	-	-		- Pumping Station
-	-	-	-	-	-		- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-		- Weir
-	-	-	-	-	-		- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-		- Tube Well
15,691.5	1	-	-	-	-		Gyeongsangbuk-do
10,581.5	1	-	-	-	-		- Reservoir
5,110.0	-	-	-	-	-		- Pumping Station
-	-	-	-	-	-		- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-		- Weir
-	-	-	-	-	-		- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-		- Tube Well
6,184.0	-	-	-	-	-		Gyeongsangnam-do
3,476.2	-	-	-	-	-		- Reservoir
1,007.0	-	-	-	-	-		- Pumping Station
1,700.8	-	-	-	-	-		- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-		- Weir
-	-	-	-	-	-		- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-		- Tube Well
-	-	-	-	-	-		Jeju-do
-	-	-	-	-	-		- Reservoir
-	-	-	-	-	-		- Pumping Station
-	-	-	-	-	-		- Pumping & Drainge 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				
	수원공수 계 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 계 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	67,481	43,424	838,784.1	18,983	5,074	14,978	10,694	182,176.1	3,885	399
저 수 지	17,764	14,679	513,953.9	2,908	177	9,551	7,466	139,024.5	1,987	98
양 수 장	6,179	2,604	128,594.4	1,972	1,603	141	67	6,990.9	47	27
양 배수장	119	61	30,061.8	39	19	15	6	3,149.4	7	2
배 수 장	609	92	5,424.6	164	353	6	-	-	1	5
보	18,064	9,739	99,066.1	5,779	2,546	5,114	3,113	32,246.9	1,744	257
집수암거	3,094	1,699	16,842.6	1,111	284	114	41	761.4	63	10
관 정	21,652	14,550	44,840.7	7,010	92	37	1	3.0	36	-
서울특별시	19	17	628.3	-	2	1	1	306.3	-	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	3	1	306.3	-	2	1	1	306.3	-	-
양 배수장	-	-	251.9	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	4	4	70.1	-	-	-	-	-	-	-
관 정	12	12	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	367	228	6,056.8	135	4	102	99	948.7	3	-
저 수 지	126	121	647.4	5	-	80	80	373.2	-	-
양 수 장	38	27	4,564.7	8	3	6	5	518.7	1	-
양 배수장	2	1	573.1	1	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
보	71	69	249.1	2	-	16	14	56.8	2	-
집수암거	6	-	-	6	-	-	-	-	-	-
관 정	123	10	22.5	113	-	-	-	-	-	-
대구광역시	560	306	6,351.9	187	67	163	127	1,536.7	26	10
저 수 지	221	195	3,772.7	14	12	128	110	1,384.9	12	6
양 수 장	72	37	2,222.5	16	19	3	2	55.7	1	-
양 배수장	4	-	-	3	1	-	-	-	-	-
배 수 장	17	-	-	6	11	-	-	-	-	-
보	58	20	120.1	17	21	31	15	96.1	13	3
집수암거	22	18	133.0	1	3	1	-	-	-	1
관 정	166	36	103.6	130	-	-	-	-	-	-
인천광역시	482	411	9,379.1	46	25	8	7	206.9	1	-
저 수 지	35	32	5,350.6	2	1	4	4	28.1	-	-
양 수 장	55	17	423.7	15	23	1	-	-	1	-
양 배수장	-	-	2,395.3	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
보	6	5	226.3	1	-	3	3	178.8	-	-
집수암거	40	39	78.6	1	-	-	-	-	-	-
관 정	345	318	904.6	27	-	-	-	-	-	-

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				
6,643	4,386	185,861.7	1,437	820	9,455	5,450	68,063.9	3,447	558	Total	
3,735	3,190	157,761.5	506	39	2,418	2,191	30,870.0	210	17	Reservoir	
403	209	13,311.2	87	107	569	304	12,261.8	160	105	Pumping Station	
16	10	3,244.7	5	1	15	14	1,091.3	-	1	Pumping & Drainage	
18	-	-	5	13	17	-	-	11	6	Drainage Station	
2,349	930	11,079.2	769	650	2,300	1,304	14,227.0	657	339	Weir	
99	41	451.5	48	10	1,454	824	6,475.1	547	83	Infiltration Gallery	
23	6	13.6	17	-	2,682	813	3,138.7	1,862	7	Tube Well	
1	1	70.1	-	-	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir	
1	1	70.1	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well	
37	32	2,157.1	5	-	46	39	432.3	7	-	- Busan-gwangyeoksi	
22	22	170.4	-	-	16	15	69.4	1	-	- Reservoir	
9	5	1,394.5	4	-	4	3	304.9	1	-	- Pumping Station	
2	1	573.1	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station	
4	4	19.1	-	-	17	17	56.5	-	-	- Weir	
-	-	-	-	-	5	-	-	5	-	- Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	4	4	1.5	-	-	- Tube Well	
77	61	1,828.6	4	12	54	39	415.0	6	9	- Daegu-gwangyeoksi	
53	50	1,142.0	1	2	18	14	88.6	1	3	Reservoir	
14	11	686.6	1	2	7	4	186.1	1	2	Pumping Station	
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage	
2	-	-	-	2	2	-	-	-	2	Drainage Station	
5	-	-	1	4	5	1	5.0	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	22	22	131.2	-	-	- Incheon-gwangyeoksi	
5	3	1,750.7	1	1	4	4	82.0	-	-	- Reservoir	
1	-	-	-	1	1	1	27.2	-	-	- Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage	
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir	
-	-	-	-	-	14	14	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				
	수원공수 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities
		Main Facilities					Main Facilities			
		수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area		
총 계	5,068	2,971	115,180.6	1,530	567	6,771	3,896	82,041.0	2,038	837
저 수 지	725	646	62,378.7	72	7	571	496	35,432.1	67	8
양 수 장	525	253	15,316.5	150	122	1,513	768	24,358.1	466	279
양 배수장	13	10	17,501.5	1	2	12	5	1,030.0	3	4
배 수 장	28	2	85.0	3	23	28	3	170.8	14	11
보	3,242	1,854	17,911.2	1,013	375	2,679	1,438	14,642.2	805	436
집수암거	367	164	1,856.6	165	38	711	463	4,411.7	149	99
관 정	168	42	131.1	126	-	1,257	723	1,996.1	534	-
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	32	30	671.9	2	-	14	12	63.5	2	-
저 수 지	2	1	3.8	1	-	3	1	2.0	2	-
양 수 장	5	5	580.9	-	-	3	3	40.0	-	-
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	24	24	87.2	-	-	8	8	21.5	-	-
집수암거	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	20	10	790.0	3	7	39	16	312.2	7	16
저 수 지	7	7	776.0	-	-	12	11	267.2	-	1
양 수 장	7	2	10.0	2	3	17	5	45.0	6	6
양 배수장	1	-	-	1	-	1	-	-	-	1
배 수 장	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-
보	3	1	4.0	-	2	9	-	-	1	8
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천광역시	18	15	2,603.6	1	2	56	46	2,022.3	2	8
저 수 지	6	6	149.0	-	-	8	8	1,925.0	-	-
양 수 장	5	3	30.4	-	2	15	5	41.0	2	8
양 배수장	-	-	2,395.3	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1	1	17.5	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	6	5	11.4	1	-	19	19	39.2	-	-
관 정	-	-	-	-	-	14	14	17.1	-	-

리 시 설 현 황

Completed by Year

1982 ~ 1986					1987 ~ 2003					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			
4,501	2,372	76,644.9	1,529	600	20,065	13,655	128,815.9	5,117	1,293	Total
313	283	34,234.9	25	5	451	407	54,252.2	41	3	Reservoir
960	387	29,950.5	250	323	2,068	616	26,405.4	812	640	Pumping Station
14	3	2,859.0	10	1	34	13	1,185.9	13	8	Pumping & Drainage
72	5	122.0	20	47	440	82	5,046.8	110	248	Drainage Station
874	354	4,082.9	328	192	1,506	746	4,876.7	463	297	Weir
195	89	1,539.8	75	31	154	77	1,346.5	64	13	Infiltration Gallery
2,073	1,251	3,855.8	821	1	15,412	11,714	35,702.4	3,614	84	Tube Well
-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	3	3	-	-	-	- Tube Well
7	4	20.0	3	-	129	12	1,763.3	113	4	Busan-gwangyeoksi
1	-	-	1	-	2	2	28.6	-	-	- Reservoir
2	2	12.0	-	-	9	4	1,713.7	2	3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	Drainage Station
2	2	8.0	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
2	-	-	2	-	117	6	21.0	111	-	- Tube Well
40	26	806.5	5	9	167	27	662.9	136	4	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	3	3	114.0	-	-	- Reservoir
17	9	748.2	3	5	7	4	490.9	2	1	Pumping Station
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	- Pumping & Drainage
2	-	-	-	2	9	-	-	6	3	Drainage Station
4	2	10.0	-	2	1	1	5.0	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
17	15	48.3	2	-	146	19	53.0	127	-	- Tube Well
37	30	318.3	4	3	334	288	2,346.1	37	9	Incheon-gwangyeoksi
3	3	202.5	-	-	5	4	1,213.3	1	-	- Reservoir
9	2	30.0	4	3	23	6	295.1	8	9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	1	30.0	-	-	1	-	-	1	-	- Weir
1	1	7.0	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
23	23	48.8	-	-	305	278	837.7	27	-	- 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	488	318	8,367.4	163	7	101	55	1,241.3	45	1
저 수 지	150	97	5,982.3	52	1	88	49	1,043.3	38	1
양 수 장	77	47	1,240.7	30	-	2	1	88.0	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	63	22	364.2	39	2	11	5	110.0	6	-
집수암거	14	11	229.8	3	-	-	-	-	-	-
관 정	184	141	550.4	39	4	-	-	-	-	-
대전광역시	438	389	2,126.7	42	7	43	43	581.8	-	-
저 수 지	18	18	439.1	-	-	4	4	24.5	-	-
양 수 장	27	19	324.8	1	7	1	1	20.7	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	99	94	786.1	5	-	38	38	536.6	-	-
집수암거	14	6	36.5	8	-	-	-	-	-	-
관 정	280	252	540.2	28	-	-	-	-	-	-
울산광역시	1,051	722	8,068.9	278	51	284	218	1,736.1	66	-
저 수 지	369	274	4,398.0	87	8	202	150	1,372.4	52	-
양 수 장	131	59	990.3	47	25	4	2	7.0	2	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-
보	260	151	1,184.8	100	9	77	65	348.5	12	-
집수암거	72	41	777.3	24	7	1	1	8.2	-	-
관 정	217	197	718.5	20	-	-	-	-	-	-
경 기 도	4,443	3,390	80,126.3	654	399	465	395	6,889.3	43	27
저 수 지	416	386	38,377.5	13	17	179	158	4,640.0	8	13
양 수 장	486	194	17,246.7	61	231	14	13	397.3	-	1
양 배 수 장	7	3	6,609.6	1	3	-	-	-	-	-
배 수 장	35	4	16.0	2	29	-	-	-	-	-
보	1,228	974	8,328.8	153	101	262	217	1,814.6	32	13
집수암거	354	280	4,180.1	56	18	8	7	37.4	1	-
관 정	1,917	1,549	5,367.6	368	-	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 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				
84	56	1,499.3	27	1	70	42	601.9	28		- Gwangju-	
23	17	528.7	6	-	31	23	260.1	8		- Reservoir	
35	31	807.3	4	-	19	10	252.4	9		- Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-		- Pumping & Drainage	
-	-	-	-	-	-	-	-	-		- Drainage Station	
26	8	163.3	17	1	14	5	35.4	9		- Weir	
-	-	-	-	-	6	4	54.0	2		- Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	-	-	-	-		- Tube Well	
21	21	194.2	-	-	49	26	99.7	23		- Daejeon-gwangyeoksi	
5	5	38.6	-	-	3	3	20.2	-		- Reservoir	
2	2	89.3	-	-	-	-	-	-		- Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-		- Pumping & Drainage	
-	-	-	-	-	-	-	-	-		- Drainage Station	
14	14	66.3	-	-	19	18	66.2	1		- Weir	
-	-	-	-	-	11	3	9.7	8		- Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	16	2	3.6	14		- Tube Well	
96	78	865.1	14	4	161	106	906.3	44		11 Ulsan-gwangyeoksi	
76	66	779.7	9	1	52	34	278.5	15		3 Reservoir	
4	3	23.5	1	-	17	13	84.6	3		1 Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-		- Pumping & Drainage	
-	-	-	-	-	-	-	-	-		- Drainage Station	
12	6	45.5	4	2	41	29	232.3	10		2 Weir	
4	3	16.4	-	1	50	30	310.9	15		5 Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	1	-	-	1		- Tube Well	
243	190	11,638.6	25	28	708	492	5,815.0	176		40 Gyeonggi-do	
108	104	10,310.4	4	-	49	48	1,133.8	-		1 Reservoir	
25	8	218.3	1	16	47	20	1,475.3	5		22 Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-		- Pumping & Drainage	
-	-	-	-	-	-	-	-	-		- Drainage Station	
102	74	1,024.0	16	12	172	135	1,339.8	23		14 Weir	
7	3	84.1	4	-	119	95	1,320.7	21		3 Infiltration Gallery	
1	1	1.8	-	-	321	194	545.4	127		- 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	20	9	4,192.7	11	-	27	12	231.8	15	-
저 수 지	6	6	4,127.2	-	-	2	2	23.0	-	-
양 수 장	7	1	30.0	6	-	7	2	28.0	5	-
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	7	2	35.5	5	-	3	1	5.0	2	-
집수암거	-	-	-	-	-	8	7	175.8	1	-
관 정	-	-	-	-	-	7	-	-	7	-
대전광역시	8	8	47.9	-	-	25	23	356.1	1	1
저 수 지	-	-	-	-	-	1	1	228.7	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	13	12	95.6	-	1
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	7	7	44.5	-	-	10	9	26.4	1	-
집수암거	1	1	3.4	-	-	1	1	5.4	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	105	51	1,584.3	43	11	77	34	871.1	40	3
저 수 지	20	13	917.6	5	2	11	6	416.2	3	2
양 수 장	15	5	199.9	7	3	11	8	245.3	2	1
양 배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	66	32	450.8	29	5	48	16	83.0	32	-
집수암거	4	1	16.0	2	1	6	4	126.6	2	-
관 정	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
경 기 도	531	413	30,135.4	54	64	591	432	11,539.4	94	65
저 수 지	33	32	18,125.9	1	-	17	15	1,319.7	-	2
양 수 장	75	36	2,679.5	8	31	91	43	7,582.8	16	32
양 배수장	1	1	6,286.8	-	-	1	-	-	-	1
배 수 장	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
보	379	310	2,529.4	38	31	232	173	1,074.8	32	27
집수암거	30	25	485.8	4	1	90	80	1,250.8	7	3
관 정	12	9	28.0	3	-	160	121	311.3	39	-

리 시 설 현 황

Completed by Year

1982 ~ 1986					1987 ~ 2003					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			
32	9	50.2	23	-	154	135	550.2	14	5	Gwangju-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
2	-	-	2	-	5	2	35.0	3	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	1	15.0	-	-	1	-	-	-	-	1 Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
29	8	35.2	21	-	148	133	515.2	11	4	4 Tube Well
13	9	110.6	3	1	279	259	736.4	15	5	Daejeon-gwangyeoksi
2	2	18.5	-	-	3	3	108.6	-	-	- Reservoir
3	2	62.1	-	1	8	2	57.1	1	5	5 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3	1	3.0	2	-	8	7	43.1	1	-	- Weir
1	1	18.0	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
4	3	9.0	1	-	260	247	527.6	13	-	- Tube Well
42	9	62.8	15	18	286	226	2,043.2	56	4	Ulsan-gwangyeoksi
2	1	14.6	1	-	6	4	619.0	2	-	- Reservoir
21	2	13.5	1	18	59	26	416.5	31	2	2 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage
-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2 Drainage Station
1	1	18.0	-	-	15	2	6.7	13	-	- Weir
2	1	3.0	1	-	5	1	296.2	4	-	- Infiltration Gallery
16	4	13.7	12	-	199	193	704.8	6	-	- Tube Well
314	211	5,365.2	58	45	1,591	1,257	8,743.4	204	130	Gyeonggi-do
15	14	1,434.9	-	1	15	15	1,412.8	-	-	- Reservoir
57	13	2,935.8	8	36	177	61	1,957.7	23	93	93 Pumping Station
-	-	-	-	-	5	2	322.8	1	2	2 Pumping & Drainage
5	-	-	-	5	29	4	16.0	2	23	23 Drainage Station
23	15	213.2	7	1	58	50	333.0	5	3	3 Weir
27	22	292.9	3	2	73	48	708.4	16	9	9 Infiltration Gallery
187	147	488.4	40	-	1,234	1,077	3,992.7	157	-	- 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	6,158	2,680	38,664.7	3,387	91	1,297	419	5,021.2	862	16
저 수 지	339	315	13,718.8	22	2	168	160	1,916.0	8	-
양 수 장	331	177	4,299.4	139	15	1	1	10.5	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	12	1	63.0	2	9	-	-	-	-	-
보	3,884	1,456	17,745.3	2,366	62	1,125	255	3,075.3	854	16
집수암거	106	33	535.3	70	3	3	3	19.4	-	-
관 정	1,486	698	2,302.9	788	-	-	-	-	-	-
충청북도	4,336	3,117	47,956.1	698	521	1,299	1,055	7,428.3	140	104
저 수 지	791	711	28,870.9	64	16	396	346	3,562.8	42	8
양 수 장	411	227	7,786.4	120	64	9	2	175.2	5	2
양배수장	6	1	150.9	4	1	-	-	-	-	-
배 수 장	19	1	80.0	6	12	-	-	-	-	-
보	1,948	1,323	7,793.7	237	388	850	704	3,669.2	55	91
집수암거	206	131	1,131.9	58	17	21	3	21.1	15	3
관 정	955	723	2,142.3	209	23	23	-	-	23	-
충청남도	6,356	4,743	129,917.1	882	731	760	717	24,928.6	26	17
저 수 지	956	912	90,579.5	35	9	422	404	20,785.3	18	-
양 수 장	804	362	16,753.5	141	301	13	7	1,158.4	1	5
양배수장	4	4	3,403.3	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	120	5	-	22	93	1	-	-	-	1
보	1,592	1,080	10,235.5	258	254	321	306	2,984.9	6	9
집수암거	471	313	2,665.0	87	71	3	-	-	1	2
관 정	2,409	2,067	6,280.3	339	3	-	-	-	-	-
전라북도	6,668	5,087	127,172.6	767	814	1,831	1,592	37,510.7	181	58
저 수 지	2,269	2,096	97,369.9	148	25	1,480	1,365	35,398.5	93	22
양 수 장	601	197	6,134.6	110	294	18	4	457.9	5	9
양배수장	12	-	7,721.9	10	2	-	-	-	-	-
배 수 장	39	10	3,239.7	7	22	-	-	-	-	-
보	1,396	708	6,205.7	226	462	322	223	1,654.3	72	27
집수암거	219	175	772.9	37	7	11	-	-	11	-
관 정	2,132	1,901	5,727.9	229	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 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			
409	181	5,722.2	212	16	650	200	4,496.1	443	7	Gangwon-do
86	76	3,539.2	9	1	24	22	1,357.6	2	-	Reservoir
6	5	168.7	1	-	14	9	340.2	4	1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
301	94	1,950.9	192	15	287	123	2,413.5	158	6	Weir
11	4	58.0	7	-	44	11	133.8	33	-	Infiltration Gallery
5	2	5.4	3	-	281	35	251.0	246	-	Tube Well
457	310	10,138.7	70	77	394	256	2,493.4	90	48	Chungcheongbuk-do
210	186	8,592.2	16	8	83	80	955.3	3	-	Reservoir
17	12	641.0	3	2	23	12	521.0	5	6	Pumping Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage
1	-	-	-	1	1	-	-	1	-	Drainage Station
212	109	887.5	38	65	153	86	595.5	33	34	Weir
9	3	18.0	5	1	76	56	376.6	12	8	Infiltration Gallery
7	-	-	7	-	58	22	45.0	36	-	Tube Well
490	391	30,306.9	49	50	797	546	4,853.8	184	67	Chungcheongnam-do
259	244	27,115.8	12	3	71	69	1,302.6	1	1	Reservoir
46	22	1,713.5	4	20	48	26	547.0	6	16	Pumping Station
1	1	397.7	-	-	1	1	111.0	-	-	Pumping & Drainage
2	-	-	-	2	3	-	-	2	1	Drainage Station
171	121	1,054.4	27	23	221	157	1,104.0	30	34	Weir
9	3	25.5	4	2	224	163	1,238.0	46	15	Infiltration Gallery
2	-	-	2	-	229	130	551.2	99	-	Tube Well
801	474	51,242.1	92	235	642	481	5,854.7	72	89	Jeollabuk-do
392	364	48,983.5	27	1	259	241	3,474.3	17	1	Reservoir
62	9	1,025.8	13	40	47	24	1,384.1	10	13	Pumping Station
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	Pumping & Drainage
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
345	99	1,228.6	52	194	148	59	557.5	15	74	Weir
2	2	4.2	-	-	136	127	387.3	9	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	51	30	51.5	21	-	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		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities
		Main Facilities					Main Facilities			
		수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area		
강 원 도	874	367	8,562.4	489	18	729	289	5,830.1	433	7
저 수 지	15	15	2,462.9	-	-	17	14	1,777.8	3	-
양 수 장	51	29	783.5	20	2	110	61	1,486.7	45	4
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	736	310	5,041.8	412	14	503	195	2,480.8	305	3
집수암거	24	9	257.7	13	2	7	1	7.8	6	-
관 정	48	4	16.5	44	-	92	18	77.0	74	-
충청북도	397	248	3,188.4	78	71	555	360	5,691.0	86	109
저 수 지	34	34	661.8	-	-	23	22	3,131.6	1	-
양 수 장	38	17	1,179.2	15	6	101	66	1,049.0	20	15
양배수장	1	1	150.9	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
보	300	187	1,138.5	49	64	301	169	1,002.7	41	91
집수암거	15	9	58.0	5	1	59	45	446.8	12	2
관 정	9	-	-	9	-	70	58	60.9	12	-
충청남도	653	440	10,970.7	120	93	985	667	21,681.3	183	135
저 수 지	64	61	4,467.4	3	-	50	49	15,156.4	-	1
양 수 장	73	50	3,842.0	7	16	206	140	2,737.2	25	41
양배수장	1	1	56.5	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	6	-	-	2	4	4	-	-	3	1
보	428	277	2,205.5	90	61	283	171	2,212.4	53	59
집수암거	65	40	360.5	13	12	135	90	724.8	12	33
관 정	16	11	38.8	5	-	307	217	850.5	90	-
전라북도	251	128	10,669.1	37	86	448	316	3,432.6	55	77
저 수 지	37	35	1,619.9	2	-	25	21	1,047.4	4	-
양 수 장	42	12	714.1	7	23	128	69	983.7	16	43
양배수장	1	-	7,721.9	-	1	1	-	-	1	-
배 수 장	-	-	-	-	-	3	1	121.7	-	2
보	165	77	605.6	26	62	148	98	900.8	18	32
집수암거	6	4	7.6	2	-	37	36	139.4	1	-
관 정	-	-	-	-	-	106	91	239.6	15	-

리 시 설 현 황

Completed by Year

1982 ~ 1986					1987 ~ 2003					Province
수원공수계	주 수 원 공		보 조 수원공수	부 속 시 설 수	수원공수계	주 수 원 공		보 조 수원공수	부 속 시 설 수	
Total No. of Facilities	Main Facilities		No. of Supplementary Facilities	No. of Auxiliary Facilities	Total No. of Facilities	Main Facilities		No. of Supplementary Facilities	No. of Auxiliary Facilities	
	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area			
515	184	3,439.0	320	11	1,684	1,040	5,593.7	628	16	Gangwon-do
13	13	1,634.0	-	-	16	15	1,031.3	-	1	Reservoir
33	15	557.3	15	3	116	57	952.5	54	5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage
2	-	-	-	2	10	1	63.0	2	7	Drainage Station
331	115	1,125.9	211	5	601	364	1,657.1	234	3	Weir
5	2	27.6	2	1	12	3	31.0	9	-	Infiltration Gallery
131	39	94.2	92	-	929	600	1,858.8	329	-	Tube Well
256	194	10,941.9	29	33	978	694	8,074.4	205	79	Chungcheongbuk-do
23	21	9,239.2	2	-	22	22	2,728.0	-	-	Reservoir
99	74	1,089.0	14	11	124	44	3,132.0	58	22	Pumping Station
1	-	-	1	-	3	-	-	2	1	Pumping & Drainage
4	-	-	-	4	12	1	80.0	5	6	Drainage Station
52	33	262.2	3	16	80	35	238.1	18	27	Weir
21	14	205.4	5	2	5	1	6.0	4	-	Infiltration Gallery
56	52	146.1	4	-	732	591	1,890.3	118	23	Tube Well
523	317	14,365.7	98	108	2,148	1,665	22,810.1	222	261	Chungcheongnam-do
36	33	7,227.9	-	3	54	52	14,524.1	1	1	Reservoir
134	54	3,201.1	22	58	284	63	3,554.3	76	145	Pumping Station
1	1	2,838.1	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage
15	-	-	1	14	89	5	-	14	70	Drainage Station
67	20	324.4	19	28	101	28	349.9	33	40	Weir
19	12	258.2	2	5	16	5	58.0	9	2	Infiltration Gallery
251	197	516.0	54	-	1,604	1,512	4,323.8	89	3	Tube Well
509	346	3,950.7	65	98	2,186	1,750	14,512.7	265	171	Jeollabuk-do
35	32	2,283.9	3	-	41	38	4,562.4	2	1	Reservoir
69	17	275.3	4	48	235	62	1,293.7	55	118	Pumping Station
3	-	-	3	-	6	-	-	6	-	Pumping & Drainage
4	-	-	-	4	32	9	3,118.0	7	16	Drainage Station
108	49	514.5	19	40	160	103	744.4	24	33	Weir
13	2	125.4	5	6	14	4	109.0	9	1	Infiltration Gallery
277	246	751.6	31	-	1,698	1,534	4,685.2	162	2	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	9,623	6,907	143,288.9	1,885	831	1,712	1,225	30,675.3	427	60
저 수 지	3,233	2,737	101,141.2	482	14	1,347	1,034	27,247.6	304	9
양 수 장	778	234	22,081.4	304	240	15	3	173.6	6	6
양배수장	3	1	158.6	-	2	-	-	-	-	-
배 수 장	72	11	266.9	38	23	-	-	-	-	-
보	1,705	703	9,141.9	489	513	350	188	3,254.1	117	45
집수암거	276	154	1,279.9	104	18	-	-	-	-	-
관 정	3,556	3,067	9,219.0	468	21	-	-	-	-	-
경상북도	15,586	8,194	131,540.2	6,784	608	4,622	2,950	34,527.2	1,628	44
저 수 지	5,588	3,892	71,223.0	1,669	27	3,557	2,288	23,695.7	1,247	22
양 수 장	1,533	637	26,982.7	690	206	39	13	1,118.3	22	4
양배수장	7	1	5.0	2	4	-	-	-	-	-
배 수 장	72	18	665.7	22	32	1	-	-	-	1
보	3,189	1,872	23,821.4	1,068	249	962	627	9,117.6	321	14
집수암거	618	234	3,647.9	306	78	53	22	595.6	28	3
관 정	4,579	1,540	5,194.5	3,027	12	10	-	-	10	-
경상남도	10,851	6,868	99,022.5	3,067	916	2,290	1,791	28,637.7	437	62
저 수 지	3,249	2,890	52,075.0	314	45	1,496	1,314	17,552.2	165	17
양 수 장	830	367	17,211.7	290	173	14	12	2,503.3	2	-
양배수장	74	50	8,792.2	18	6	15	6	3,149.4	7	2
배 수 장	219	42	1,093.3	59	118	4	-	-	1	3
보	2,563	1,260	12,863.2	818	485	746	453	5,350.1	254	39
집수암거	672	260	1,304.3	350	62	13	5	79.7	7	1
관 정	3,244	1,999	5,682.8	1,218	27	2	1	3.0	1	-
제주도	55	47	116.6	8	-	-	-	-	-	-
저 수 지	4	3	8.0	1	-	-	-	-	-	-
양 수 장	2	2	25.0	-	-	-	-	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	47	40	83.6	7	-	-	-	-	-	-

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		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수계 Total No. of Facilities	주 수 원 공		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities
		Main Facilities					Main Facilities			
		수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area		
전라남도	397	228	24,618.7	90	79	623	367	7,548.7	175	81
저 수 지	119	112	23,134.5	6	1	104	95	4,393.8	8	1
양 수 장	32	9	566.3	9	14	113	51	1,155.9	32	30
양배수장	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
배 수 장	1	-	-	-	1	5	-	-	4	1
보	214	99	876.9	53	62	189	82	1,073.8	60	47
집수암거	31	8	41.0	22	1	80	63	758.2	16	1
관 정	-	-	-	-	-	131	76	167.0	55	-
경상북도	977	566	9,880.8	346	65	1,580	794	15,210.1	662	124
저 수 지	195	158	3,232.4	35	2	231	190	4,129.5	40	1
양 수 장	108	45	2,786.4	48	15	414	166	6,808.9	204	44
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	4	-	-	2	2
보	575	323	3,314.4	214	38	499	311	3,740.7	144	44
집수암거	69	34	533.9	25	10	106	36	323.4	37	33
관 정	30	6	13.7	24	-	326	91	207.6	235	-
경상남도	764	444	6,993.2	249	71	992	501	7,218.1	282	209
저 수 지	186	166	2,700.3	18	2	67	61	1,613.8	6	-
양 수 장	67	39	1,914.3	21	7	282	137	2,059.0	93	52
양배수장	8	7	638.2	-	1	8	5	1,030.0	2	1
배 수 장	18	2	85.0	1	15	11	2	49.1	5	4
보	335	202	1,559.6	97	36	446	205	2,020.3	116	125
집수암거	114	27	81.3	77	10	161	79	413.5	55	27
관 정	36	1	14.5	35	-	17	12	32.4	5	-
제주도	20	13	19.6	7	-	17	16	32.7	1	-
저 수 지	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	17	11	19.6	6	-	17	16	32.7	1	-

리 시 설 현 황

Completed by Year

1982 ~ 1986					1987 ~ 2003					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			
577	384	17,773.5	100	93	3,809	2,937	23,817.0	590	282	Jeollanam-do
64	61	5,709.5	2	1	98	93	7,485.2	5	-	Reservoir
112	38	10,491.3	26	48	382	82	7,525.0	188	112	Pumping Station
-	-	-	-	-	2	1	158.6	-	1	Pumping & Drainage
5	1	100.0	3	1	61	10	166.9	31	20	Drainage Station
90	28	457.0	19	43	231	42	328.4	61	128	Weir
9	9	176.4	-	-	7	4	28.0	3	-	Infiltration Gallery
297	247	839.3	50	-	3,028	2,705	8,124.9	302	21	Tube Well
1,119	439	11,818.3	583	97	2,934	1,302	19,089.9	1,495	137	Gyeongsangbuk-do
52	40	2,176.2	12	-	105	81	11,692.5	24	-	Reservoir
333	134	7,853.0	130	69	382	137	2,961.9	191	54	Pumping Station
1	-	-	-	1	5	1	5.0	1	3	Pumping & Drainage
5	-	-	1	4	60	18	665.7	18	24	Drainage Station
104	69	849.2	24	11	159	64	723.5	52	43	Weir
69	17	363.6	40	12	14	4	70.0	9	1	Infiltration Gallery
555	179	576.3	376	-	2,209	997	2,971.3	1,200	12	Tube Well
505	198	7,593.9	223	84	3,382	2,059	18,069.6	1,137	186	Gyeongsangnam-do
67	63	4,293.7	4	-	81	75	8,732.4	6	-	Reservoir
69	25	2,681.9	21	23	257	66	2,020.0	120	71	Pumping Station
8	2	20.9	6	-	12	9	699.5	2	1	Pumping & Drainage
30	4	22.0	15	11	135	34	937.2	25	76	Drainage Station
87	17	252.5	24	46	90	50	447.5	21	19	Weir
28	8	62.3	17	3	8	7	39.9	1	-	Infiltration Gallery
216	79	260.6	136	1	2,799	1,818	5,193.1	962	19	Tube Well
12	12	28.3	-	-	1	1	3.0	-	-	Jeju-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
12	12	28.3	-	-	1	1	3.0	-	-	Tube Well

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

가. 총괄 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 8	62,936	1,127,734.5	812,870.3	18,000	3,009,785	510,155.9	83,806.1	6,209	149,484.8	892,664	7,578
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	87,038.1	6,907	162,031.5	1,082,894	8,879
서울특별시	19	1,655.6	628.3	-	-	-	-	3	558.2	575	5
강 서 구	1	1,124.9	481.9	-	-	-	-	1	481.9	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	209.5	70.1	-	-	-	-	-	-	-	-
강 동 구	1	118.7	76.3	-	-	-	-	-	76.3	-	-
부산광역시	367	8,872.4	6,055.8	126	4,006	646.4	106.3	41	5,137.8	4,582	58
해운대구	5	33.5	3.9	1	7	2.4	0.3	-	-	-	-
금정구	14	53.3	32.7	13	35	32.7	4.5	-	-	-	-
강서구	85	7,197.9	5,271.3	23	297	128.1	10.8	36	5,125.8	4,377	53
기장군	263	1,587.7	747.9	89	3,667	483.2	90.7	5	12.0	205	5
대구광역시	560	9,689.8	6,206.6	221	25,497	3,658.3	574.6	93	2,204.9	26,551	152
동구	120	1,369.6	730.7	53	3,446	486.3	89.6	7	91.5	930	10
북구	51	766.4	309.7	23	1,430	249.0	47.6	4	36.4	225	5
수성구	39	382.5	243.6	26	1,852	201.0	56.1	4	42.6	71	4
달서구	12	150.5	46.7	5	1,442	44.1	19.7	3	2.6	525	3
달성군	338	7,020.8	4,875.9	114	17,327	2,677.9	361.6	75	2,031.8	24,800	130
인천광역시	482	11,757.1	8,931.2	35	22,527	5,254.6	574.7	56	2,476.1	7,446	65
중구	51	159.7	148.1	3	173	7.4	0.9	1	-	-	-
연수구	3	12.0	12.0	-	-	-	-	-	-	-	-
남동구	9	76.3	76.3	-	-	-	-	-	-	-	-
계양구	7	3,669.6	2,077.8	-	-	-	-	2	2,055.8	120	2
서구	10	92.7	82.1	1	64	5.4	2.0	6	57.2	2,035	6
강화군	235	7,210.3	6,056.9	28	21,978	5,176.7	556.6	41	358.7	5,273	55
옹진군	167	536.5	478.0	3	312	65.1	15.2	6	4.4	18	2
광주광역시	488	10,036.7	8,282.6	150	9,474	5,905.5	362.9	77	1,240.7	3,239	82
동구	29	207.0	149.8	6	150	47.2	5.6	-	-	-	-
서구	42	705.0	658.5	11	738	372.5	29.9	8	172.0	195	9
남구	136	1,965.7	1,798.9	25	826	1,156.9	41.8	21	387.7	420	22
북구	86	3,364.9	3,094.6	27	1,505	2,686.3	56.2	6	122.8	1,200	9
광산구	195	3,794.1	2,580.8	81	6,255	1,642.6	229.4	42	558.2	1,424	42
대전광역시	438	2,989.4	2,126.7	18	4,582	439.1	99.6	27	324.8	1,125	26
동구	109	301.9	185.5	3	46	17.5	2.3	-	-	-	-

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

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수해면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative			
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.			
84,606	1,255	18,277	101,460.0	568,924.000	3,826	19,987.9	676,884	16,624	31,781.7	719,968		314,864.0	1	9	9
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
-	-	-	-	-	4	70.1	-	12	-	5,174	1,027.3	Seoul-teukbyeolsi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	643.0	Gangseo-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	453	103.0	Guro-gu			
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	14.0	Seochu-gu			
-	-	-	-	-	1	-	-	5	-	2,667	85.5	Gangnam-gu			
-	-	-	-	-	1	70.1	-	4	-	2,054	139.4	Songpa-gu			
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	42.4	Gangdong-gu			
410	6	71	249.1	0.510	6	-	1,017	123	22.5	19,488	2,816.6	Busan-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	4	1.5	1,159	29.6	Haeundae-gu			
-	-	1	-	0.010	-	-	-	-	-	-	20.6	Geumjeong-gu			
330	4	6	17.4	0.030	5	-	550	15	-	2,391	1,926.6	Gangseo-gu			
80	2	64	231.7	0.470	1	-	467	104	21.0	15,938	839.8	Gijang-gun			
150	4	58	113.8	1.460	22	126.0	46,113	166	103.6	43,304	3,483.2	Daegu-gwangyeoksi			
-	-	21	62.1	0.280	6	68.0	14,385	33	22.8	9,131	638.9	Dong-gu			
-	-	3	-	0.120	-	-	-	21	24.3	7,090	456.7	Buk-gu			
-	-	1	-	0.200	3	-	15,627	5	-	1,810	138.9	Suseong-gu			
10	1	1	-	0.100	-	-	-	3	-	900	103.8	Dalseo-gu			
140	3	32	51.7	0.760	13	58.0	16,101	104	56.5	24,373	2,144.9	Dalseong-gun			
539	18	6	217.3	0.490	40	78.6	7,039	345	904.6	66,895	2,825.9	Incheon-gwangyeoksi			
22	1	-	-	-	-	-	-	47	140.7	10,845	11.6	Jung-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	3	12.0	460	-	Yeonsu-gu			
-	-	2	50.8	-	-	-	-	7	25.5	1,030	-	Namdong-gu			
150	2	-	-	-	-	-	-	5	22.0	1,416	1,591.8	Gyeyang-gu			
51	3	2	16.5	0.030	-	-	-	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	-	-	-	13	4.2	2,088	145	404.3	19,772	58.5	Ongjin-gun			
110	3	63	364.2	4.400	14	227.8	57,557	184	544.4	48,933	1,754.1	Gwangju-gwangyeoksi			
-	-	5	67.0	0.080	-	-	-	18	35.6	4,615	57.2	Dong-gu			
-	-	3	-	0.190	2	52.0	11,352	18	62.0	4,034	46.5	Seo-gu			
-	-	21	36.7	0.420	5	46.0	19,165	64	171.6	17,008	166.8	Nam-gu			
-	-	24	146.5	0.190	-	-	-	29	139.0	7,656	270.3	Buk-gu			
110	3	10	114.0	3.520	7	129.8	27,040	55	136.2	15,620	1,213.3	Gwangsan-gu			
75	2	99	786.1	2.000	14	36.5	8,057	280	540.2	54,402	862.7	Daejeon-gwangyeoksi			
-	-	18	35.6	-	-	-	-	88	132.4	14,832	116.4	Dong-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.
중 구	51	187.4	141.0	3	352	19.0	6.1	4	24.6	235	4
서 구	126	986.8	716.9	2	962	131.3	14.1	12	79.3	270	10
유 성 구	89	1,293.8	899.3	8	3,206	258.1	55.9	9	175.7	565	10
대 덕 구	63	219.5	184.0	2	16	13.2	21.2	2	45.2	55	2
울산광역시	1,051	10,578.3	7,899.1	369	17,152	4,321.7	574.3	133	965.3	4,132	129
중 구	21	396.3	85.6	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	1,475.6	41	2,267	571.1	72.2	27	136.0	1,588	29
울 주 군	876	7,811.3	6,222.4	313	14,650	3,670.8	481.7	102	808.5	2,449	95
경 기 도	4,443	102,306.8	78,526.3	416	253,457	37,454.0	6,988.1	528	23,492.4	122,661	778
수 원 시	34	795.4	509.3	7	3,824	220.6	106.0	7	152.7	306	8
성 남 시	34	191.2	121.3	5	2,375	87.4	53.3	1	-	40	2
의 정 부 시	2	7.2	7.2	1	24	6.2	1.0	-	-	-	-
부 천 시	15	1,341.4	341.2	-	-	-	-	1	311.9	100	1
광 명 시	11	365.1	139.5	2	48	85.3	4.0	3	15.7	160	4
평 택 시	183	16,722.2	15,159.8	25	83,768	13,103.9	2,615.0	89	1,188.6	25,107	172
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	3	187.9	81.4	3	1,168	81.4	23.7	-	-	-	-
구 리 시	2	56.4	-	1	4	-	1.6	-	-	-	-
남 양 주 시	161	2,348.9	1,036.2	15	2,741	356.9	91.9	5	162.2	1,375	8
오 산 시	51	526.6	486.8	7	557	191.7	25.5	3	78.4	165	3
시 흥 시	41	1,341.3	1,067.3	7	3,550	933.1	132.1	5	24.0	115	5
군 포 시	4	66.3	66.3	2	1,498	49.3	54.6	1	15.0	50	1
의 왕 시	7	902.6	46.9	3	3,462	14.1	133.6	1	17.0	60	1
하 남 시	5	588.7	180.7	2	38	2.8	4.1	3	177.9	820	4
고 양 시	49	5,382.6	2,214.0	-	-	-	-	9	1,929.9	3,265	20
용 인 시	588	5,606.5	4,386.2	59	33,564	1,862.4	739.8	8	19.0	135	3
파 주 시	208	10,164.3	7,865.4	10	10,279	1,416.0	223.1	64	5,725.6	33,600	123
이 천 시	440	4,695.9	3,492.9	24	3,084	861.1	126.4	32	396.7	1,307	36
안 성 시	331	8,851.4	7,973.9	69	45,353	6,141.3	789.5	43	253.2	2,511	52
김 포 시	53	7,870.4	6,043.4	7	298	44.1	17.6	33	5,917.4	14,215	36
양 주 군	229	1,708.3	1,344.4	16	5,024	749.8	125.7	3	-	95	3
여 주 군	381	5,660.2	4,817.8	12	3,944	604.5	77.4	21	2,571.2	14,045	44
화 성 시	332	10,979.5	8,917.6	56	32,554	7,319.4	1,191.8	66	749.7	6,154	83
광 주 시	114	1,485.4	751.3	9	1,840	333.5	111.7	13	156.5	585	15
연 천 군	127	3,441.8	2,826.0	3	1,645	139.0	27.2	35	2,359.3	10,135	53
포 천 군	345	4,286.0	3,445.0	39	9,448	1,773.0	219.7	37	271.8	3,736	50
가 평 군	215	1,408.7	1,263.4	2	352	76.3	14.7	-	-	-	-

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			마수혜면적 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.											
-	-	14	33.4	0.110	-	-	-	30	64.0	6,089	46.4	Jung-gu
75	2	28	343.4	0.540	8	22.0	4,549	76	140.9	17,708	269.9	Seo-gu
-	-	27	345.4	1.320	5	10.8	2,693	40	109.3	9,921	394.5	Yuseong-gu
-	-	12	28.3	0.030	1	3.7	815	46	93.6	5,852	35.5	Daedeok-gu
316	16	260	1,166.2	4.170	72	731.4	103,674	217	714.5	42,111	2,679.2	Ulsan-gwangyueoksi
-	-	2	8.0	0.020	4	19.0	3,256	6	12.0	2,947	310.7	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
31	4	15	236.0	0.390	15	447.0	55,102	33	85.5	5,370	749.0	Buk-gu
285	12	241	911.7	3.740	51	258.4	44,843	169	573.0	32,159	1,588.9	Uiju-gun
3,869	67	1,228	8,172.3	32.760	354	4,077.0	867,769	1,917	5,330.6	549,803	23,780.5	Gyeonggi-do
-	-	12	123.0	1.250	-	-	-	8	13.0	1,090	286.1	Suwon-si
-	-	2	-	1.210	-	-	-	26	33.9	5,130	69.9	Seongnam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.0	146	-	Uijeongbu-si
-	-	-	-	-	-	-	-	14	29.3	3,904	1,000.2	Bucheon-si
-	-	3	30.9	0.230	1	2.6	1,123	2	5.0	436	225.6	Gwangmyeong-si
137	2	6	707.2	1.800	5	6.0	12,870	58	154.1	9,099	1,562.4	Pyeongtaek-si
-	-	5	39.4	0.310	-	-	-	10	20.0	1,426	25.9	Dongducheon-si
-	-	3	-	0.310	-	-	-	10	23.5	1,839	69.1	Ansan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	106.5	Gwacheon-si
-	-	1	-	0.040	-	-	-	-	-	-	56.4	Guri-si
-	-	69	306.7	0.840	2	3.7	4,458	70	206.7	24,781	1,312.7	Namyangju-si
-	-	-	-	-	2	63.3	18,047	39	153.4	8,871	39.8	Osan-si
-	-	1	-	0.010	2	7.9	945	26	102.3	10,012	274.0	Siheung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2.0	102	-	Gunpo-si
-	-	1	3.6	0.020	2	12.2	1,033	-	-	-	855.7	Uiwang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	408.0	Hanam-si
-	-	6	236.8	0.720	3	19.5	10,419	31	27.8	4,563	3,168.6	Goyang-si
123	5	156	973.3	6.400	39	423.3	80,835	326	1,108.2	77,097	1,220.3	Yongin-si
1,846	8	42	476.8	3.380	18	150.3	80,335	74	96.7	26,623	2,298.9	Paju-si
480	8	61	340.5	1.410	95	1,202.4	365,067	228	692.2	86,023	1,203.0	Icheon-si
225	7	63	403.9	1.020	24	769.4	33,979	132	406.1	31,118	877.5	Anseong-si
518	20	-	-	-	-	-	-	13	81.9	2,645	1,827.0	Gimpo-si
-	-	66	233.7	1.210	17	117.6	16,159	127	243.3	39,631	363.9	Yangju-gun
30	1	35	301.0	0.460	54	654.3	122,188	259	686.8	89,849	842.4	Yeosu-gun
12	1	29	129.5	1.740	14	203.3	21,249	167	515.7	43,872	2,061.9	Hwasong-si
-	-	65	227.0	0.950	3	10.6	5,387	24	23.7	8,061	734.1	Kwangju-si
400	11	34	174.7	0.330	-	-	-	55	153.0	2,240	615.8	Yeoncheon-gun
23	3	173	1,073.9	5.470	10	76.2	17,374	86	250.1	18,666	841.0	Pocheon-gun
-	-	149	927.8	2.570	38	167.1	55,907	26	92.2	5,646	145.3	Gapyeong-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.	
양 평 군	445	4,754.0	3,465.5	26	2,678	608.2	66.6	44	998.7	4,550	50
강 원 도	6,158	47,012.2	38,317.2	339	95,164	13,575.1	1,963.6	343	4,333.0	29,890	402
춘 천 시	523	3,354.8	2,470.4	30	8,356	1,120.0	133.6	13	249.3	1,165	21
원 주 시	604	5,155.9	4,289.5	113	9,557	2,088.6	257.6	26	650.5	5,235	45
강 릉 시	239	4,662.1	3,211.9	13	24,719	2,175.4	280.9	7	-	2,120	14
동 해 시	88	458.4	309.4	1	11	66.0	0.8	2	41.7	16	2
속 초 시	41	463.8	375.9	5	33	166.9	7.2	-	-	-	-
삼 척 시	223	1,251.1	1,087.0	6	1,673	221.8	32.8	11	146.9	75	4
홍 천 군	802	5,216.9	4,316.9	44	9,792	1,469.3	180.8	54	359.6	2,491	50
횡 성 군	479	3,268.5	2,961.5	51	4,272	1,045.7	120.7	18	185.7	785	14
영 월 군	387	1,287.8	1,043.8	5	51	71.6	7.3	4	143.7	276	7
평 창 군	297	1,973.5	910.1	5	259	89.8	6.7	11	122.6	1,210	18
정 선 군	70	972.0	529.6	2	90	20.0	8.9	7	96.0	460	12
철 원 군	572	9,522.0	7,904.7	19	26,595	3,293.4	743.7	119	1,759.6	11,647	143
화 천 군	282	1,198.2	1,165.3	6	50	50.9	4.7	17	194.3	875	16
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	304	1,428.4	1,259.5	4	32	17.0	2.6	20	158.4	915	25
고 성 군	676	3,249.0	3,060.2	13	6,534	1,054.6	117.0	19	20.0	530	9
양 양 군	417	2,104.7	2,156.9	11	1,815	401.5	27.6	13	194.7	2,010	20
충 청 북 도	4,336	58,389.2	47,650.2	791	165,648	28,723.2	2,912.4	436	8,000.0	53,788	499
청 주 시	156	2,316.0	1,885.6	36	674	1,262.4	29.8	11	122.7	4,580	19
충 주 시	531	7,787.7	6,064.0	75	17,382	3,044.4	315.0	60	1,700.5	5,518	52
제 천 시	493	2,901.1	2,411.7	55	5,264	1,003.8	106.3	1	7.5	6	2
청 원 군	699	10,672.5	8,833.4	161	7,178	3,828.7	220.0	80	3,119.5	19,472	104
보 은 군	361	5,366.2	4,712.1	61	18,882	3,112.4	261.3	83	567.0	3,435	90
옥 천 군	333	4,115.5	3,054.4	91	13,376	2,054.4	270.2	29	408.7	2,036	28
영 동 군	339	4,104.7	3,254.7	74	7,001	1,429.8	141.3	61	968.3	3,785	53
진 천 군	218	5,188.8	4,774.6	53	41,097	4,308.0	623.2	27	84.5	3,675	45
괴 산 군	463	6,572.9	5,465.9	89	16,585	3,479.7	315.4	38	761.6	4,260	56
음 성 군	355	7,857.8	6,209.4	81	38,064	5,088.8	621.4	43	211.0	1,915	44
단 양 군	388	1,506.0	984.4	15	145	110.8	8.5	3	48.7	5,106	6
충 청 남 도	6,356	198,749.9	128,752.9	956	478,681	89,781.4	15,496.3	928	20,043.4	216,627	1,537
천 안 시	627	7,101.9	6,399.2	76	11,169	3,952.2	419.3	52	275.6	1,857	49
공 주 시	744	9,322.2	7,363.7	94	15,886	3,047.0	292.5	59	1,080.9	10,442	110
보 령 시	393	8,555.8	6,927.7	103	30,088	5,634.1	574.8	41	117.6	5,211	50
아 산 시	392	14,374.3	10,843.2	48	27,662	6,666.5	760.8	80	2,525.2	10,705	124
서 산 시	357	26,045.8	18,692.0	54	99,693	17,664.4	4,544.3	34	299.5	7,156	41
논 산 시	542	16,144.3	12,904.0	76	35,146	6,931.2	802.1	113	4,804.5	35,332	275
금 산 군	552	3,868.0	3,549.2	91	5,221	1,347.6	141.7	39	517.2	1,515	35
연 기 군	368	4,972.4	3,649.7	29	4,691	757.9	107.8	25	1,548.7	9,490	53

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			집수압거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			마수혜면적 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	대수 No.											
마력수 (HP)	대수 No.											
75	1	246	1,462.6	1.080	25	187.3	20,394	104	208.7	46,933	1,288.5	Yangpyeong-gun
1,878	50	3,884	17,570.9	49,490	106	535.3	101,308	1,486	2,302.9	535,994	8,695.0	Gangwon-do
40	1	306	654.2	0.700	25	118.1	13,436	149	328.8	56,754	884.4	Chuncheon-si
40	2	396	1,436.4	5.680	5	4.4	7,018	64	109.6	27,097	866.4	Wonju-si
-	-	101	802.1	2.760	4	-	4,052	114	234.4	28,161	1,450.2	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	87.9	Sokcho-si
165	8	97	545.5	0.890	1	7.6	157	108	165.2	85,444	164.1	Samcheok-si
555	11	592	2,221.8	6.960	19	95.4	14,784	93	170.8	31,292	900.0	Hongcheon-gun
159	4	312	1,583.1	3.110	-	-	-	98	147.0	32,937	307.0	Hoengseong-gun
-	-	338	808.0	2,330	-	-	-	40	20.5	8,389	244.0	Yeongwol-gun
-	-	275	657.7	4,530	-	-	-	6	40.0	2,595	1,063.4	Pyeongchang-gun
-	-	61	413.6	1,320	-	-	-	-	-	-	442.4	Jeongseon-gun
498	15	131	2,288.8	9.760	4	44.5	3,363	299	518.4	103,473	1,617.3	Cheorwon-gun
16	1	182	801.4	2.230	4	17.5	3,177	73	101.2	12,341	32.9	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	15	-	7,485	168.9	Inje-gun
140	2	378	1,703.7	1.180	20	207.1	15,327	246	74.8	63,908	188.8	Goseong-gun
225	4	316	1,317.9	1.380	4	-	6,522	73	242.8	30,236	-52.2	Yangyang-gun
1,974	94	1,948	7,693.4	51,440	206	1,100.6	335,850	955	2,133.0	261,576	10,739.0	Chungcheongbuk-do
10	1	45	213.0	7.720	21	199.3	22,425	43	88.2	12,194	430.4	Cheongju-si
342	25	242	757.1	3.490	19	141.5	16,849	135	420.5	27,313	1,723.7	Chungju-si
-	-	346	1,199.9	3.040	16	21.7	48,682	75	178.8	20,387	489.4	Jecheon-si
760	26	214	1,378.4	9.010	47	232.1	32,991	197	274.7	73,698	1,839.1	Cheongwon-gun
272	14	120	707.2	7.260	17	90.5	70,988	80	235.0	17,901	654.1	Boeun-gun
40	4	116	425.6	7.460	17	21.7	26,457	80	144.0	22,332	1,061.1	Okcheon-gun
250	15	135	685.0	3.560	17	50.6	34,392	52	121.0	15,015	850.0	Yeongdong-gun
80	2	71	213.1	0.660	7	34.5	6,633	60	134.5	17,370	414.2	Jincheon-gun
150	2	200	709.3	5.050	32	225.3	53,835	104	290.0	25,890	1,107.0	Goesan-gun
70	5	129	612.9	2.240	11	83.4	19,934	91	213.3	18,733	1,648.4	Eumseong-gun
-	-	330	791.9	1.950	2	-	2,664	38	33.0	10,743	521.6	Danyang-gun
3,811	100	1,592	10,011.6	39,940	471	2,641.6	692,878	2,409	6,274.9	871,159	69,997.0	Chungcheongnam-do
88	3	195	1,144.8	3.350	63	458.6	54,295	241	568.0	82,353	702.7	Cheonan-si
185	1	160	1,707.5	4.460	78	586.7	79,765	353	941.6	165,445	1,958.5	Gongju-si
75	4	89	710.6	2.290	15	113.4	4,171	145	352.0	37,135	1,628.1	Boryeong-si
335	11	62	748.9	4.820	61	500.5	295,919	141	402.1	78,082	3,531.1	Asan-si
147	10	154	407.3	5.440	16	48.6	4,136	99	272.2	27,378	7,353.8	Seosan-si
755	8	123	565.0	3.210	2	-	551	228	603.3	68,119	3,240.3	Nonsan-si
60	4	205	1,058.5	3.160	46	176.5	33,535	171	449.4	46,515	318.8	Geumsan-gun
75	1	69	798.7	1.510	21	162.9	23,293	224	381.5	157,708	1,322.7	Yeongi-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.
부 여 군	576	8,157.8	10,806.4	110	18,025	3,920.2	451.1	138	5,730.2	53,751	275
서 천 군	117	50,277.0	7,513.9	20	25,952	7,317.9	581.7	24	5.0	9,395	42
청 양 군	565	6,940.6	5,796.2	85	12,767	2,499.3	202.5	80	1,402.9	10,760	103
홍 성 군	402	5,406.5	4,330.6	44	9,383	3,080.5	289.3	49	474.6	3,088	52
예 산 군	323	14,064.5	10,228.6	30	58,372	8,776.6	1,302.0	99	631.6	17,186	141
태 안 군	166	2,796.4	2,478.1	46	9,109	1,574.7	470.6	26	629.9	2,372	32
당 진 군	187	20,420.4	17,064.3	43	115,403	16,515.3	4,555.8	69	-	38,367	155
전 라 북 도	6,668	164,694.4	124,949.0	2,269	1,040,296	95,728.6	14,275.1	652	16,928.8	103,049	884
전 주 시	180	5,778.7	4,350.9	66	5,024	2,417.8	175.7	10	1,653.7	2,515	17
군 산 시	236	17,271.8	12,420.9	102	148,798	11,978.2	4,379.3	73	260.7	14,465	115
익 산 시	481	21,380.0	17,889.2	147	9,234	8,487.3	338.6	108	8,795.0	27,166	196
정 읍 시	622	19,147.8	14,476.3	226	28,819	12,774.6	865.1	64	744.2	11,015	95
남 원 시	927	9,671.4	7,761.7	295	13,099	4,081.0	444.4	69	1,241.3	4,265	69
김 제 시	386	28,927.4	21,098.3	127	19,452	19,323.7	629.0	98	1,147.0	26,281	153
완 주 군	583	10,053.6	7,098.3	192	111,779	4,906.3	1,148.7	18	1,207.8	2,395	27
진 안 군	433	5,016.7	3,316.3	139	10,608	2,130.8	255.0	8	100.8	238	6
무 주 군	270	2,399.3	2,068.8	75	5,544	1,189.6	103.6	5	65.0	140	4
장 수 군	321	7,502.3	4,394.5	83	51,850	3,326.6	343.2	8	45.3	815	10
임 실 군	510	4,824.2	3,687.7	201	270,626	2,632.8	2,935.8	16	165.0	455	15
순 창 군	497	5,793.5	4,754.9	170	12,036	3,057.5	401.3	72	880.2	2,637	55
고 창 군	903	10,217.6	8,507.7	349	322,616	6,757.1	1,434.7	44	612.8	1,553	43
부 안 군	319	16,710.1	13,123.5	97	30,812	12,665.3	820.7	59	10.0	9,109	79
전 라 남 도	9,623	201,005.9	142,286.9	3,233	950,956	100,540.7	27,754.1	853	22,358.4	140,141	1,126
복 포 시	37	209.5	209.5	18	413	157.5	18.8	1	-	20	1
여 수 시	269	2,554.7	2,285.9	70	5,671	1,820.2	204.3	30	17.0	882	19
순 천 시	428	6,978.6	5,832.7	69	9,106	2,785.8	211.6	37	1,053.6	3,375	52
나 주 시	579	17,633.4	16,049.5	232	107,450	12,421.9	1,691.6	110	2,224.9	32,519	134
광 양 시	245	2,352.9	2,161.2	41	7,178	1,131.9	158.7	4	10.0	175	2
담 양 군	401	4,766.5	4,351.9	116	24,301	3,729.6	400.7	38	14.7	3,606	50
곡 성 군	468	5,174.0	5,012.0	127	9,160	3,168.7	265.6	57	936.3	4,140	61
구 례 군	234	3,398.2	3,059.3	56	12,091	2,567.1	200.9	16	194.7	1,355	17
고 흥 군	645	11,558.4	9,921.7	276	38,035	8,506.9	5,706.5	42	586.4	8,720	73
보 성 군	450	9,024.7	7,078.3	129	28,955	6,166.6	632.5	35	127.0	2,355	46
화 순 군	683	6,776.6	5,713.1	157	22,341	4,592.5	460.7	31	42.0	3,065	38
장 흥 군	574	8,310.3	7,412.6	123	22,440	4,703.8	688.2	38	458.7	2,266	36
강 진 군	482	8,337.7	8,054.5	132	24,000	5,922.6	585.5	49	587.4	3,710	60
해 남 군	747	20,012.8	12,417.9	371	114,310	9,547.9	3,727.3	70	1,970.0	6,138	83
영 압 군	507	49,677.2	13,992.0	228	341,942	4,969.9	8,417.3	67	8,488.9	21,530	97
무 안 군	472	6,792.1	6,136.4	181	9,974	2,250.0	464.1	30	3,111.4	3,755	44
합 평 군	501	8,552.0	7,579.3	159	16,859	5,829.6	524.9	40	926.0	22,591	57

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수면적 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.											
986	16	118	446.5	1.680	58	258.9	41,693	152	450.6	37,067	-2,648.6	Buyeo-gun
10	1	18	32.0	1.490	1	-	320	54	159.0	12,344	42,763.1	Seocheon-gun
121	9	179	1,215.0	2.320	40	206.4	86,648	181	472.6	46,704	1,144.4	Cheongyang-gun
308	13	54	126.1	2.530	25	54.7	10,528	230	594.7	67,194	1,075.9	Hongseong-gun
514	13	77	518.3	2.330	34	32.0	54,038	83	270.1	22,296	3,835.9	Yesan-gun
62	3	41	97.8	0.190	8	28.7	1,786	45	147.0	10,401	318.3	Taean-gun
90	3	14	343.3	1.160	3	13.7	2,200	58	192.0	11,572	3,356.1	Dangjin-gun
4,527	93	1,396	5,845.8	147.120	219	717.9	274,169	2,132	5,727.9	666,678	39,745.4	Jeollabuk-do
-	-	32	96.6	6.020	1	3.5	691	71	179.3	20,719	1,427.8	Jeonju-si
110	3	-	-	-	-	-	-	61	182.0	14,717	4,850.9	Gunsan-si
30	1	40	132.9	1.500	1	-	950	185	474.0	61,680	3,490.8	Iksan-si
2,205	17	79	122.8	68.760	27	234.7	111,219	226	600.0	56,498	4,671.5	Jeongeup-si
320	12	180	1,446.9	5.860	15	63.3	7,644	368	929.2	147,244	1,909.7	Namwon-si
110	4	23	211.9	2.260	22	103.2	31,270	116	312.5	29,820	7,829.1	Gimje-si
-	-	123	393.0	41.230	69	96.9	26,600	181	494.3	68,691	2,955.3	Wanju-gun
125	3	179	740.3	3.440	23	71.0	33,823	84	273.4	16,417	1,700.4	Jinan-gun
88	3	111	660.7	1.060	4	5.5	3,257	75	148.0	20,336	330.5	Muju-gun
-	-	148	773.1	2.460	7	37.3	13,945	75	212.2	18,502	3,107.8	Jangsu-gun
60	2	164	546.9	6.730	-	-	-	129	343.0	42,810	1,136.5	Imsil-gun
1,100	32	89	351.3	3.770	14	27.9	6,261	152	438.0	44,684	1,038.6	Sunchang-gun
379	16	226	369.4	3.790	36	74.6	38,509	248	693.8	84,707	1,709.9	Gochang-gun
-	-	2	-	0.240	-	-	-	161	448.2	39,853	3,586.6	Buan-gun
11,979	104	1,705	8,901.5	88.480	276	1,274.3	365,098	3,556	9,212.0	941,767	58,719.0	Jeollanam-do
-	-	2	-	0.060	-	-	-	16	52.0	3,086	-	Mokpo-si
371	17	23	35.0	0.140	3	29.9	6,400	143	383.8	36,307	268.8	Yeosu-si
-	-	135	1,518.9	6.350	22	35.4	20,310	165	439.0	46,287	1,145.9	Suncheon-si
7,979	17	88	905.7	8.310	8	70.4	20,734	141	426.6	33,161	1,583.9	Naju-si
1,100	4	94	770.8	4.190	7	47.0	10,209	99	201.5	25,565	191.7	Gwangyang-si
210	4	89	78.9	3.990	15	122.5	32,900	143	406.2	36,410	414.6	Damyang-gun
55	2	118	401.6	6.620	6	18.6	5,415	160	486.8	44,861	162.0	Gokseong-gun
16	1	52	166.7	11.710	2	5.5	1,248	108	125.3	28,282	338.9	Gurye-gun
15	1	100	238.4	0.780	1	5.0	1,080	226	585.0	61,203	1,636.7	Goheung-gun
46	2	85	371.6	2.190	3	23.6	10,099	198	389.5	54,904	1,946.4	Boseong-gun
90	3	278	357.7	11.230	33	154.9	14,973	184	566.0	46,779	1,063.5	Hwasun-gun
240	10	159	1,705.7	2.850	41	54.0	38,078	213	490.4	83,671	897.7	Jangheung-gun
90	4	107	805.7	4.520	19	269.3	47,951	175	469.5	55,781	283.2	Gangjin-gun
205	8	92	265.7	4.090	12	55.3	8,197	202	579.0	68,303	7,594.9	Haenam-gun
1,315	26	53	84.7	1.680	19	79.8	41,768	140	368.7	34,863	35,685.2	Yeongam-gun
142	2	17	116.6	0.130	2	7.5	2,125	242	650.9	68,743	655.7	Muan-gun
30	1	55	262.3	3.630	14	33.9	19,617	233	527.5	50,136	972.7	Hampyeong-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.
영 광 군	611	9,080.3	7,756.3	200	23,329	6,415.0	634.7	67	426.7	8,278	124
장 성 군	355	6,591.5	6,370.9	124	102,519	5,233.8	1,155.9	9	53.2	1,255	11
완 도 군	176	2,232.4	1,748.7	47	3,531	1,061.5	233.5	12	391.2	1,802	23
진 도 군	333	6,338.6	5,109.9	134	18,317	4,459.9	828.0	52	285.0	7,589	77
신 안 군	426	4,653.5	4,033.3	243	9,035	3,098.0	542.8	18	453.3	1,015	21
경 상 북 도	15,586	167,685.5	130,074.9	5,588	391,594	70,764.6	9,673.6	1,612	26,975.3	152,296	1,677
포 향 시	1,045	10,644.2	8,636.1	295	34,923	6,430.2	732.4	88	658.7	5,563	97
경 주 시	1,205	18,126.3	15,761.3	457	54,948	11,083.2	1,179.4	171	1,806.4	10,222	168
김 천 시	994	9,072.2	7,492.9	251	10,042	2,707.6	232.6	67	703.5	4,140	63
안 동 시	589	6,408.9	5,770.5	187	8,063	2,240.1	278.2	105	2,056.2	12,965	107
구 미 시	665	11,047.8	8,086.9	226	20,037	3,605.5	485.3	169	3,447.0	17,840	210
영 주 시	643	4,466.3	3,899.9	63	9,584	1,791.5	116.8	38	521.8	2,941	53
영 천 시	1,527	10,788.5	5,409.4	1,023	31,166	4,322.3	1,823.1	56	282.8	4,265	53
상 주 시	942	14,611.4	12,171.2	226	26,718	5,954.0	617.4	119	3,071.0	12,366	116
문 경 시	376	6,113.7	5,499.8	45	30,859	1,789.5	258.7	41	662.2	4,444	47
경 산 시	571	7,205.3	1,991.4	318	27,392	1,625.9	728.6	37	169.6	2,331	36
군 위 군	868	4,338.4	3,499.7	380	7,944	2,244.9	227.5	92	314.0	1,539	50
의 성 군	1,334	13,892.8	11,919.4	694	23,190	6,338.3	816.9	189	4,744.9	26,421	207
청 송 군	703	3,502.8	1,895.1	184	9,057	1,303.6	268.2	37	184.9	1,913	36
영 양 군	386	1,847.7	1,515.3	94	3,434	668.5	68.3	27	215.9	948	18
영 덕 군	509	3,843.3	3,499.7	127	12,773	2,486.7	195.7	34	80.9	1,150	31
청 도 군	758	7,055.5	4,292.2	288	14,764	2,385.7	387.4	65	85.1	2,690	55
고 령 군	463	5,821.7	4,753.7	171	6,038	1,906.8	164.0	100	1,976.8	16,070	132
성 주 군	467	8,803.3	7,007.8	187	35,207	4,423.3	464.0	27	867.8	4,070	30
칠 곡 군	411	5,037.9	4,017.2	186	13,929	2,776.0	310.1	30	712.4	6,414	39
예 천 군	498	10,590.2	9,038.0	124	5,862	3,533.2	158.0	73	3,975.4	12,606	86
봉 화 군	241	1,743.6	1,391.6	41	1,791	485.9	61.5	7	96.7	190	5
울 진 군	391	2,723.7	2,525.8	21	3,875	661.9	99.5	40	341.3	1,208	38
경 상 남 도	10,851	130,593.8	97,913.0	3,249	226,505	51,384.1	5,650.1	1,123	26,967.4	216,742	1,457
창 원 시	239	5,953.6	3,955.9	65	9,273	1,573.8	865.7	59	2,201.4	17,210	75
마 산 시	416	2,836.2	1,876.8	84	6,391	1,384.1	108.4	4	-	90	5
진 주 시	612	10,183.3	7,478.3	269	17,763	3,792.7	483.9	138	2,469.9	14,924	163
진 해 시	98	421.1	222.9	32	398	139.5	18.6	2	4.5	20	2
통 영 시	209	1,021.4	734.7	50	1,653	469.7	65.0	7	14.0	90	7
사 천 시	525	6,358.3	4,504.4	153	14,448	3,520.1	370.4	32	109.9	4,114	40
김 해 시	493	11,626.2	7,295.0	156	3,544	1,556.0	127.3	98	5,015.2	24,354	174
밀 양 시	654	12,232.7	9,591.6	210	18,083	4,335.5	406.0	127	3,388.5	25,733	156
거 제 시	441	2,653.9	2,082.7	102	4,084	1,432.0	122.3	26	-	549	22
양 산 시	293	2,962.7	1,826.5	56	2,104	548.6	63.3	15	498.7	3,925	14
의 령 군	488	5,638.1	4,494.8	166	10,848	2,550.6	249.3	74	1,527.5	21,655	131

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.											
45	1	60	237.0	9,580	31	61.4	10,385	253	616.2	59,050	1,324.0	Yeonggwang-gun
-	-	81	576.6	4,690	26	194.3	72,098	115	313.0	32,150	220.6	Jangseong-gun
-	-	4	-	0.420	-	-	-	113	296.0	24,374	483.7	Wando-gun
-	-	13	1.9	1,320	-	-	-	134	363.1	26,071	1,228.7	Jindo-gun
30	1	-	-	-	12	6.0	1,511	153	476.0	21,780	620.2	Sinan-gun
12,520	258	3,189	23,511.4	1,670,460	618	3,638.1	1,445,614	4,579	5,185.5	2,788,684	37,610.6	Gyeongsangbuk-do
167	7	129	695.7	1,730	62	113.9	152,669	471	737.6	306,560	2,008.1	Pohang-si
856	19	122	1,883.3	6,110	66	589.1	186,172	389	399.3	422,038	2,365.0	Gyeongju-si
1,282	17	290	3,322.8	15,030	47	607.6	142,030	339	151.4	198,977	1,579.3	Gimcheon-si
790	20	96	966.9	1,940	3	6.7	4,439	198	500.6	103,616	638.4	Andong-si
196	5	11	170.9	0,470	58	385.8	138,338	201	477.7	124,031	2,960.9	Gumi-si
362	4	148	775.7	10,320	30	194.5	31,856	364	616.4	149,461	566.4	Yeongju-si
695	11	143	804.3	3,410	14	-	79,624	291	-	113,875	5,379.1	Yeongcheon-si
2,367	29	216	1,914.9	5,940	54	718.5	280,372	327	512.8	272,524	2,440.2	Sangju-si
30	1	224	2,899.0	12,160	8	29.1	47,330	58	120.0	50,559	613.9	Mungyeong-si
353	5	49	192.1	8,560	24	1.8	44,639	143	2.0	71,152	5,213.9	Gyeongsan-si
1,045	42	176	873.3	20,100	15	17.0	6,721	205	50.5	88,999	838.7	Gunwi-gun
1,652	24	166	706.2	3,300	9	5.0	2,897	276	125.0	248,524	1,973.4	Uiseong-gun
240	7	388	338.9	2,120	10	25.8	6,038	84	41.9	25,852	1,607.7	Cheongsong-gun
360	9	219	619.7	1,010	3	7.2	914	43	4.0	12,252	332.4	Yeongyang-gun
83	3	155	690.8	2,360	25	125.9	52,658	168	115.4	97,206	343.6	Yeongdeok-gun
245	11	176	1,785.1	4,490	73	13.8	75,095	156	22.5	72,057	2,763.3	Cheongdo-gun
706	15	82	851.7	4,490	11	18.4	12,613	99	-	56,904	1,068.0	Goryeong-gun
359	8	50	924.1	1,670	40	506.0	66,134	163	286.6	58,598	1,795.5	Seongju-gun
106	3	69	208.0	1,840	12	30.0	34,028	114	290.8	43,628	1,020.7	Chilgok-gun
476	10	73	995.8	58,760	35	103.9	59,936	193	429.7	125,657	1,552.2	Yecheon-gun
60	2	90	613.3	1,530	7	5.0	1,487	96	190.7	35,110	352.0	Bonghwa-gun
90	6	117	1,278.9	1,503.120	12	133.1	19,624	201	110.6	111,104	197.9	Ulljin-gun
29,731	286	2,563	12,624.7	46,550	672	1,259.1	826,902	3,244	5,677.7	887,310	32,680.8	Gyeongsangnam-do
1,901	17	40	33.7	0,230	5	6.0	13,151	70	141.0	16,156	1,997.7	Changwon-si
20	1	180	234.1	1,630	22	76.7	20,519	126	181.9	40,159	959.4	Masan-si
2,111	29	36	748.5	1,080	22	44.2	21,759	147	423.0	41,373	2,705.0	Jinju-si
-	-	21	23.2	-	8	8.7	1,095	35	47.0	6,903	198.2	Jinhae-si
-	-	22	-	0,150	14	31.0	26,000	116	220.0	32,690	286.7	Tongyeong-si
135	7	102	391.6	1,520	20	19.4	29,078	218	463.4	54,162	1,853.9	Sacheon-si
630	13	82	220.9	0,730	40	211.6	39,902	117	291.3	35,125	4,331.2	Gimhae-si
6,683	29	141	1,606.5	4,190	12	73.1	27,614	164	188.0	44,485	2,641.1	Miryang-si
50	4	103	237.4	0,710	52	59.3	15,079	158	354.0	38,121	571.2	Geoje-si
835	12	120	636.4	2,110	13	59.4	17,165	89	83.4	23,598	1,136.2	Yangsang-si
185	5	54	242.5	0,710	22	73.2	44,483	172	101.0	44,253	1,143.3	Uiryeong-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.
함 안 군	600	9,503.6	7,173.6	198	6,922	2,456.4	215.7	88	4,289.5	38,226	179
창 념 군	667	10,929.6	7,794.5	232	15,630	4,339.5	509.8	114	3,172.9	34,389	157
고 성 군	898	7,861.2	6,888.4	219	23,353	4,892.9	479.5	61	197.9	1,432	48
남 해 군	442	3,553.7	2,996.9	170	10,368	2,577.4	194.8	1	-	-	-
하 동 군	597	7,951.2	6,753.3	160	42,648	4,812.0	545.4	32	432.2	7,832	50
산 청 군	833	7,279.2	5,283.4	221	5,785	2,125.7	158.6	56	714.3	4,153	61
함 양 군	632	5,714.9	4,466.7	194	7,415	2,499.7	133.8	30	92.4	670	17
거 창 군	840	6,581.1	5,143.6	182	12,593	2,952.3	189.7	57	68.6	2,675	51
함 천 군	874	9,331.8	7,349.0	330	13,201	3,425.6	342.6	102	2,770.0	14,701	105
계 주 도	55	659.5	116.6	4	359	8.0	32.4	2	25.0	50	2
제 주 시	-	30.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서 귀 포 시	1	18.6	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-
북 제 주 군	35	359.4	89.3	4	359	8.0	32.4	1	22.0	30	1
남 제 주 군	19	251.5	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.											
6,995	29	153	246.1	8.980	10	11.4	235,315	151	170.2	43,452	2,330.0	Haman-gun
5,629	43	43	161.7	1.300	64	-	110,847	214	120.4	65,263	3,135.1	Changnyeong-gun
740	17	257	765.2	1.670	40	148.4	8,108	321	884.0	102,331	972.8	Goseong-gun
25	1	45	81.5	1.130	53	83.0	25,956	173	255.0	30,064	556.8	Namhae-gun
610	7	239	1,104.6	3.660	10	39.4	7,978	156	365.1	37,855	1,197.9	Hadong-gun
160	6	237	2,156.9	3.090	105	50.5	103,538	214	236.0	61,941	1,995.8	Sancheong-gun
540	13	245	1,533.1	5.610	42	12.6	8,438	121	328.9	28,678	1,248.2	Hamyang-gun
614	15	342	1,760.1	7.130	59	59.5	22,003	200	303.1	39,716	1,437.5	Geochang-gun
1,868	38	101	440.7	0.920	59	191.7	48,874	282	521.0	100,985	1,982.8	Hapcheon-gun
-	-	2	-	0.050	-	-	-	47	83.6	96,354	542.9	Jeju-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.0	jeju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	1	5.0	1,900	13.6	Seogwipo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	30	59.3	64,929	270.1	Bukjeju-gun
-	-	2	-	0.050	-	-	-	16	19.3	29,525	229.2	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	54,734	384,625.4	306,575.1	14,440	655,973	131,771.1	24,128.2	3,116	31,644.9	137,874	2,621
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	331	2,045.6	813.5	119	1,193	420.9	69.5	12	121.0	275	8
해운대구	5	33.5	3.9	1	7	2.4	0.3	-	-	-	-
금 정 구	14	53.3	32.7	13	35	32.7	4.5	-	-	-	-
강 서 구	56	716.6	254.5	23	297	128.1	10.8	7	109.0	70	3
기 장 군	256	1,242.2	522.4	82	854	257.7	53.9	5	12.0	205	5
대구광역시	443	3,010.9	1,997.7	190	4,692	1,392.2	218.6	38	262.1	2,496	43
동 구	114	864.9	537.2	51	947	316.9	55.6	5	67.4	380	8
북 구	37	166.7	91.3	17	505	63.5	29.8	1	3.5	40	1
수 성 구	29	198.3	197.9	22	594	166.3	23.4	2	31.6	16	2
달 서 구	8	23.1	16.7	4	39	14.1	1.3	1	2.6	-	-
달 성 군	255	1,757.9	1,154.6	96	2,607	831.4	108.5	29	157.0	2,060	32
인천광역시	411	2,510.4	2,137.4	21	2,486	516.6	104.9	27	420.3	731	19
중 구	51	159.7	148.1	3	173	7.4	0.9	1	-	-	-
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	167	536.5	478.0	3	312	65.1	15.2	6	4.4	18	2
광주광역시	381	4,058.1	3,608.7	93	3,011	1,701.1	141.1	43	771.2	969	42
동 구	29	207.0	149.8	6	150	47.2	5.6	-	-	-	-
서 구	33	488.7	474.5	9	155	214.0	12.5	6	146.5	155	7
남 구	128	1,117.4	1,023.3	25	826	501.3	41.8	15	267.7	220	15
북 구	69	590.5	516.0	16	692	230.5	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	2,227.0	1,674.5	16	568	123.8	36.1	22	187.9	725	20
동 구	109	301.9	185.5	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	119	833.4	593.4	1	15	7.8	1.0	11	79.3	240	9
유 성 구	72	684.8	570.6	7	139	66.3	5.5	5	38.8	195	5
대 덕 구	63	219.5	184.0	2	16	13.2	21.2	2	45.2	55	2
울산광역시	822	6,313.5	4,485.1	289	5,333	2,042.9	217.5	81	404.5	1,742	75
중 구	20	267.4	85.6	5	110	25.8	10.9	4	20.8	95	5

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.											
28,070	813	14,036	83,852.6	233.870	2,741	14,622.6	3,183,746	20,401	44,683.9	7,275,586	78,050.3	Total
-	-	-	-	-	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
410	6	71	249.1	0.510	6	-	1,017	123	22.5	19,488	1,232.1	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	4	1.5	1,159	29.6	Haeundae-gu
-	-	1	-	0.010	-	-	-	-	-	-	20.6	Geumjeong-gu
330	4	6	17.4	0.030	5	-	550	15	-	2,391	462.1	Gangseo-gu
80	2	64	231.7	0.470	1	-	467	104	21.0	15,938	719.8	Gijang-gun
150	4	36	113.8	0.310	18	126.0	22,221	161	103.6	41,231	1,013.2	Daegu-gwangyeoksi
-	-	20	62.1	0.150	5	68.0	6,120	33	22.8	9,131	327.7	Dong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	19	24.3	6,015	75.4	Buk-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	1,810	0.4	Suseong-gu
10	1	-	-	-	-	-	-	3	-	900	6.4	Dalseo-gu
140	3	16	51.7	0.160	13	58.0	16,101	101	56.5	23,375	603.3	Dalseong-gun
368	14	5	217.3	0.460	40	78.6	7,039	318	904.6	59,174	373.0	Incheon-gwangyeoksi
22	1	-	-	-	-	-	-	47	140.7	10,845	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	-	-	-	13	4.2	2,088	145	404.3	19,772	58.5	Ongjin-gun
110	3	52	364.2	0.580	14	227.8	57,557	179	544.4	46,768	449.4	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	5	67.0	0.080	-	-	-	18	35.6	4,615	57.2	Tong-gu
-	-	-	-	-	2	52.0	11,352	16	62.0	3,034	14.2	Seo-gu
-	-	19	36.7	0.070	5	46.0	19,165	64	171.6	17,008	94.1	Nam-gu
-	-	24	146.5	0.190	-	-	-	29	139.0	7,656	74.5	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	95	786.1	1.230	14	36.5	8,057	267	540.2	50,533	552.5	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	18	35.6	-	-	-	-	88	132.4	14,832	116.4	Dong-gu
-	-	14	33.4	0.110	-	-	-	30	64.0	6,089	46.4	Jung-gu
75	2	27	343.4	0.510	8	22.0	4,549	72	140.9	16,623	240.0	Seo-gu
-	-	24	345.4	0.580	5	10.8	2,693	31	109.3	7,137	114.2	Yuseong-gu
-	-	12	28.3	0.030	1	3.7	815	46	93.6	5,852	35.5	Daedeok-gu
210	11	186	910.0	1.370	55	413.2	59,497	211	714.5	40,018	1,828.4	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	2	8.0	0.020	3	19.0	1,696	6	12.0	2,947	181.8	Jung-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.
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	96	974.1	656.1	32	673	211.9	45.8	13	121.0	440	14
울 주 군	683	4,925.9	3,627.9	242	4,425	1,751.2	151.3	64	262.7	1,207	56
경 기 도	3,692	29,231.4	21,495.0	309	11,547	3,464.3	764.6	186	2,802.8	9,921	171
수 원 시	17	488.2	345.9	4	94	57.2	7.0	3	152.7	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	14	38.4	29.3	-	-	-	-	-	-	-	-
광 명 시	8	273.7	83.0	2	48	28.8	4.0	2	15.7	135	3
평택 시	58	400.0	260.6	13	258	55.1	159.3	4	34.2	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	2	11.8	4.9	2	31	4.9	0.7	-	-	-	-
구 리 시	2	56.4	-	1	4	-	1.6	-	-	-	-
남 양 주 시	159	1,467.4	580.7	14	306	26.6	31.9	4	37.0	775	5
오 산 시	50	421.1	380.6	6	122	85.5	11.2	3	78.4	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	37	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	38	270.6	83.1	-	-	-	-	-	-	-	-
용 인 시	570	4,098.3	3,188.9	53	1,987	665.1	88.6	6	19.0	75	1
파 주 시	105	857.7	517.3	2	23	11.4	1.1	8	161.2	1,150	8
이 천 시	362	2,985.9	2,068.1	20	1,155	294.0	41.9	6	45.7	30	1
안 성 시	260	2,673.2	2,229.8	51	2,122	750.6	75.0	20	253.2	538	17
김 포 시	27	430.6	274.8	6	224	27.7	15.0	9	165.2	1,065	10
양 주 군	187	906.7	684.8	10	212	90.2	30.7	-	-	-	-
여 주 군	348	1,874.8	1,765.9	9	207	128.8	32.5	5	178.0	300	2
화 성 시	265	2,551.0	2,033.3	45	872	435.1	50.4	28	749.7	881	23
광 주 시	93	869.3	322.7	7	548	50.7	82.8	6	43.5	275	6
연 천 군	104	470.4	468.8	1	5	3.0	3.6	16	138.1	375	12
포 천 군	307	2,600.1	1,996.4	27	1,010	324.4	49.1	28	271.8	1,671	35
가 평 군	215	1,408.7	1,263.4	2	352	76.3	14.7	-	-	-	-
양 평 군	408	3,362.9	2,455.3	20	712	193.3	14.8	34	403.4	2,130	34
강 원 도	5,694	27,679.5	24,250.3	266	5,670	2,887.3	307.6	253	3,259.3	13,260	267
춘 천 시	498	1,826.0	1,607.8	21	1,018	257.4	16.7	12	249.3	965	19
원 주 시	521	2,602.5	2,384.0	97	709	612.7	63.2	16	254.6	1,430	17
강 릉 시	174	955.4	923.9	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

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	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
-	-	10	108.9	0.190	10	128.8	18,278	31	85.5	4,970	318.0	Buk-gu
210	11	172	782.6	1.140	40	258.4	39,050	165	573.0	30,466	1,298.0	Uiju-gun
993	35	1,094	6,863.4	16.140	303	3,033.9	456,056	1,800	5,330.6	526,057	7,736.4	Gyeonggi-do
-	-	5	123.0	0.440	-	-	-	5	13.0	649	142.3	Suwon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	26	33.9	5,130	57.5	Seongnam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1.0	146	-	Uijeongbu-si
-	-	-	-	-	-	-	-	14	29.3	3,904	9.1	Bucheon-si
-	-	2	30.9	0.220	1	2.6	1,123	1	5.0	285	190.7	Gwangmyeong-si
50	1	2	11.2	0.040	2	6.0	-	37	154.1	4,759	139.4	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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.9	Gwacheon-si
-	-	1	-	0.040	-	-	-	-	-	-	56.4	Guri-si
-	-	69	306.7	0.840	2	3.7	4,458	70	206.7	24,781	886.7	Namyangju-si
-	-	-	-	-	2	63.3	18,047	39	153.4	8,871	40.5	Osan-si
-	-	-	-	-	2	7.9	945	22	102.3	9,412	137.2	Siheung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	1	2.0	102	-	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	3	19.5	10,419	31	27.8	4,563	187.5	Goyang-si
123	5	150	973.3	5.600	39	423.3	80,835	322	1,108.2	76,254	909.4	Yongin-si
30	1	23	97.7	0.640	11	150.3	40,452	61	96.7	24,673	340.4	Paju-si
80	5	46	340.5	0.360	71	695.7	113,834	219	692.2	84,033	917.8	Icheon-si
110	4	48	403.9	0.300	19	416.0	28,779	122	406.1	29,234	443.4	Anseong-si
60	2	-	-	-	-	-	-	12	81.9	2,645	155.8	Gimpo-si
-	-	55	233.7	0.640	14	117.6	9,593	108	243.3	35,255	221.9	Yangju-gun
30	1	33	301.0	0.430	45	471.3	26,227	256	686.8	89,309	108.9	Yeosu-gun
12	1	16	129.5	0.240	14	203.3	21,249	162	515.7	43,147	517.7	Hwasong-si
-	-	53	194.2	0.290	3	10.6	5,387	24	23.7	8,061	546.6	Kwangju-si
400	11	33	174.7	0.330	-	-	-	54	153.0	2,084	1.6	Yeoncheon-gun
23	3	166	1,073.9	2.060	10	76.2	17,374	76	250.1	15,705	603.7	Pocheon-gun
-	-	149	927.8	2.570	38	167.1	55,907	26	92.2	5,646	145.3	Gapyeong-gun
75	1	236	1,462.6	0.760	25	187.3	20,394	93	208.7	44,434	907.6	Yangpyeong-gun
1,458	42	3,737	15,265.5	28.650	96	535.3	89,650	1,342	2,302.9	459,962	3,429.2	Gangwon-do
40	1	303	654.2	0.580	25	118.1	13,436	137	328.8	51,853	218.2	Chuncheon-si
40	2	355	1,402.7	1.310	2	4.4	712	51	109.6	21,235	218.5	Wonju-si
-	-	83	618.6	0.850	-	-	-	87	234.4	15,678	31.5	Gangneung-si
20	1	40	152.3	0.040	5	-	9,205	40	49.4	14,229	149.0	Donghae-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.	
속 초 시	40	271.3	230.0	4	26	21.0	3.0	-	-	-	-
삼 척 시	210	997.2	908.2	3	234	43.0	4.9	11	146.9	75	4
홍 천 군	726	3,323.7	2,887.3	29	691	212.2	38.2	43	318.0	1,471	41
형 성 군	458	2,659.0	2,537.8	46	1,729	749.2	81.1	15	185.7	625	11
영 월 군	384	1,071.6	846.7	5	51	71.6	7.3	3	84.0	126	5
평 창 군	291	1,657.2	693.4	4	22	19.8	2.5	7	44.9	805	12
정 선 군	66	786.8	383.1	2	90	20.0	8.9	5	54.1	280	8
철 원 군	446	3,202.3	2,891.7	10	182	41.5	13.7	78	1,348.4	4,507	90
화 천 군	282	1,198.2	1,165.3	6	50	50.9	4.7	17	194.3	875	16
양 구 군	147	1,170.1	1,150.5	10	155	108.5	6.5	2	10.0	80	2
인 계 군	304	1,428.4	1,259.5	4	32	17.0	2.6	20	158.4	915	25
고 성 군	657	2,502.8	2,387.1	10	247	381.5	32.0	15	20.0	400	5
양 양 군	402	1,568.6	1,684.6	10	385	144.1	16.8	7	149.0	690	10
충 청 북 도	3,262	19,431.5	16,415.5	602	8,682	3,985.6	470.2	213	1,746.1	4,643	122
청 주 시	144	954.2	746.7	35	370	216.5	25.9	4	29.7	80	3
충 주 시	367	2,093.6	1,875.1	57	543	362.5	40.5	33	199.6	315	12
계 천 시	416	1,761.8	1,655.5	39	469	247.6	21.1	1	7.5	6	2
청 원 군	612	3,523.0	3,078.2	146	1,182	953.9	99.6	36	239.1	331	8
보 은 군	238	1,685.9	1,607.3	42	696	353.9	26.8	44	315.4	865	29
옥 천 군	210	1,541.8	1,143.9	61	1,495	399.5	84.1	21	153.1	511	17
영 동 군	218	1,953.9	1,493.5	57	863	356.3	31.9	39	314.3	990	20
진 천 군	131	791.9	611.8	40	256	145.2	23.8	7	84.5	110	5
괴 산 군	335	2,191.5	1,962.5	61	1,947	524.5	69.0	16	257.7	1,085	18
음 성 군	206	1,460.0	1,342.5	50	737	368.1	41.9	11	129.2	250	6
단 양 군	385	1,473.9	898.5	14	124	57.6	5.6	1	16.0	100	2
충 청 남 도	5,015	49,535.6	40,540.5	740	85,002	19,308.8	4,733.2	328	3,948.3	12,961	256
천 안 시	548	3,220.2	3,146.9	55	776	699.9	70.1	37	275.6	1,487	34
공 주 시	614	5,235.6	4,229.0	82	1,352	1,046.5	54.2	18	216.7	1,490	20
보 령 시	267	2,288.4	2,134.6	74	897	927.1	62.0	6	72.1	55	3
아 산 시	282	2,315.7	2,262.2	30	903	479.4	43.8	22	481.0	610	11
서 산 시	286	17,261.7	11,869.3	38	71,493	10,841.7	3,934.1	18	299.5	459	10
논 산 시	351	1,951.5	1,799.6	49	877	541.0	53.8	11	123.3	165	6
금 산 군	480	2,990.1	2,952.0	83	1,556	814.4	75.8	34	453.2	1,250	30
연 기 군	341	2,082.8	1,689.1	28	262	280.4	21.8	5	65.6	150	4
부 여 군	457	3,229.4	2,463.5	102	923	789.7	57.3	45	552.0	3,390	39
서 천 군	72	419.8	419.8	13	318	223.8	15.4	1	5.0	-	-
청 양 군	445	2,860.6	2,613.7	64	804	801.1	60.2	35	399.2	1,412	29
홍 성 군	362	1,541.3	1,492.0	36	958	394.3	37.2	30	324.4	568	17
예 산 군	214	1,494.8	1,417.9	18	593	310.8	40.9	35	395.1	1,060	25
태 안 군	135	1,179.8	1,172.0	30	2,100	612.9	154.0	14	285.6	405	13

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.	
-	-	6	141.0	0.380	-	-	-	30	68.0	15,589	41.3	Sokcho-si
165	8	97	545.5	0.890	1	7.6	157	98	165.2	79,571	89.0	Samcheok-si
390	8	552	2,090.9	5.190	19	95.4	14,784	83	170.8	28,219	436.4	Hongcheon-gun
159	4	302	1,455.9	2.360	-	-	-	95	147.0	32,527	121.2	Hoengseong-gun
-	-	336	670.6	1.600	-	-	-	40	20.5	8,389	224.9	Yeongwol-gun
-	-	274	588.7	3.940	-	-	-	6	40.0	2,595	963.8	Pyeongchang-gun
-	-	59	309.0	-	-	-	-	-	-	-	403.7	Jeongseon-gun
468	14	115	938.9	1.590	4	44.5	3,363	239	518.4	63,882	310.6	Cheonwon-gun
16	1	182	801.4	2.230	4	17.5	3,177	73	101.2	12,341	32.9	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	15	-	7,485	168.9	Inje-gun
140	2	372	1,703.7	0.890	17	207.1	14,027	243	74.8	63,193	115.7	Goseong-gun
-	-	314	1,148.7	0.800	4	-	6,522	67	242.8	27,112	-116.0	Yangyang-gun
1,842	90	1,412	7,494.5	13.090	175	1,056.3	199,775	860	2,133.0	239,429	3,016.0	Chungcheongbuk-do
10	1	41	213.0	0.220	21	199.3	22,425	43	88.2	12,194	207.5	Cheongju-si
210	21	128	751.0	0.920	18	141.5	15,809	131	420.5	26,033	218.5	Chungju-si
-	-	298	1,199.9	2.190	7	21.7	3,305	71	178.8	19,567	106.3	Jecheon-si
760	26	195	1,378.4	2.290	47	232.1	32,991	188	274.7	71,318	444.8	Cheongwon-gun
272	14	67	612.5	1.770	12	90.5	22,300	73	235.0	16,467	78.6	Boeun-gun
40	4	57	425.6	0.950	13	21.7	8,671	58	144.0	15,957	397.9	Okcheon-gun
250	15	68	651.3	1.130	12	50.6	26,446	42	121.0	11,237	460.4	Yeongdong-gun
80	2	32	213.1	0.330	7	34.5	6,633	45	134.5	14,303	180.1	Jincheon-gun
150	2	130	709.3	1.340	28	181.0	44,213	100	290.0	24,130	229.0	Goesan-gun
70	5	66	548.5	-	8	83.4	14,318	71	213.3	17,480	117.5	Eumseong-gun
-	-	330	791.9	1.950	2	-	2,664	38	33.0	10,743	575.4	Danyang-gun
2,386	86	1,198	8,502.1	8.920	437	2,506.4	364,648	2,312	6,274.9	818,689	8,995.1	Chungcheongnam-do
88	3	164	1,144.8	1.280	63	458.6	54,295	229	568.0	78,017	73.3	Cheonan-si
185	1	115	1,559.7	2.390	74	464.5	34,708	325	941.6	148,494	1,006.6	Gongju-si
75	4	38	670.0	0.200	15	113.4	4,171	134	352.0	31,570	153.8	Boryeong-si
335	11	44	399.2	0.510	52	500.5	55,580	134	402.1	63,139	53.5	Asan-si
147	10	118	407.3	0.920	16	48.6	4,136	96	272.2	26,274	5,392.4	Seosan-si
135	5	72	532.0	0.290	-	-	-	219	603.3	66,226	151.9	Nonsan-si
60	4	164	1,058.5	1.200	35	176.5	24,563	164	449.4	44,048	38.1	Geumsan-gun
75	1	66	798.7	1.280	21	162.9	23,293	221	381.5	156,854	393.7	Yeongi-gun
351	11	106	412.3	0.130	57	258.9	35,559	147	450.6	35,788	765.9	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	175	472.6	45,197	246.9	Cheongyang-gun
308	13	46	123.9	0.110	25	54.7	10,528	225	594.7	65,623	49.3	Hongseong-gun
444	11	44	409.9	0.380	34	32.0	54,038	83	270.1	22,296	76.9	Yesan-gun
62	3	38	97.8	0.050	8	28.7	1,786	45	147.0	10,401	7.8	Tae'an-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.	
당 진 군	116	1,161.9	672.8	31	1,074	449.8	52.6	17	-	460	15
전 라 북 도	5,046	36,511.6	27,618.4	1,888	324,373	14,079.8	2,113.0	182	2,163.0	11,509	153
전 주 시	128	830.5	622.7	60	1,371	383.7	71.5	1	-	15	1
군 산 시	132	925.6	699.7	76	1,775	517.7	78.4	-	-	-	-
익 산 시	287	1,945.7	1,144.7	119	2,298	468.3	126.9	15	189.9	5,400	23
정 읍 시	458	3,239.0	2,328.6	200	6,169	1,423.5	245.0	11	88.0	780	10
남 원 시	788	6,293.4	4,771.9	245	3,882	1,793.5	259.7	56	747.3	3,335	57
김 계 시	238	2,054.0	1,743.0	104	1,266	999.4	153.7	3	116.0	80	3
완 주 군	475	3,121.4	2,034.6	152	2,699	1,001.5	173.8	8	86.8	360	8
진 안 군	331	3,124.8	2,154.3	115	3,019	1,052.8	110.1	8	100.8	238	6
무 주 군	246	1,278.8	1,260.0	67	808	417.8	57.7	5	65.0	140	4
장 수 군	242	1,538.5	1,260.6	49	714	267.5	19.3	4	45.3	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	362	2,402.2	1,915.8	139	2,971	966.0	94.3	33	252.5	218	10
고 창 군	783	5,347.2	4,266.4	317	291,707	2,867.4	463.1	24	314.1	268	14
부 안 군	230	1,600.9	1,197.4	76	2,719	739.2	137.1	1	10.0	40	1
전 라 남 도	7,050	59,115.0	53,190.7	2,243	79,248	31,243.9	8,440.4	265	4,282.0	14,476	279
목 포 시	33	207.7	207.7	17	318	155.7	14.8	-	-	-	-
여 수 시	226	1,352.2	1,139.9	54	1,592	674.2	67.1	23	17.0	215	9
순 천 시	347	3,183.1	2,538.6	48	2,271	714.3	77.5	17	323.6	1,220	21
나 주 시	272	2,194.0	2,186.0	62	2,074	740.6	164.9	28	491.6	1,092	27
광 양 시	229	1,529.6	1,398.3	31	535	369.0	25.5	2	10.0	175	2
담 양 군	248	1,972.2	1,804.1	70	2,755	1,181.8	71.2	2	14.7	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	515	7,231.0	6,312.6	231	17,808	5,255.2	5,268.7	18	229.0	3,003	31
보 성 군	368	3,470.6	2,949.5	104	2,467	2,037.8	149.5	18	127.0	1,005	19
화 순 군	492	2,903.8	2,265.4	120	4,226	1,144.8	170.2	4	42.0	330	4
장 흥 군	472	4,232.8	3,813.5	91	3,605	1,591.1	190.6	16	115.3	510	6
강 진 군	341	4,092.9	3,993.5	105	5,030	2,405.3	180.4	19	352.1	660	17
해 남 군	555	4,466.6	4,489.6	291	7,367	3,420.6	503.7	13	169.0	200	7
영 암 군	246	1,657.1	1,408.5	86	2,244	745.5	77.1	8	129.8	230	7
무 안 군	386	2,417.3	2,415.3	131	2,524	1,330.3	203.4	3	344.0	150	4
함 평 군	418	3,690.2	3,044.5	121	3,358	1,667.2	160.3	20	553.6	840	22
영 광 군	502	3,079.8	2,759.5	161	4,534	1,418.2	182.8	34	426.7	2,238	60
장 성 군	238	1,940.5	1,940.5	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	13,272	84,107.0	66,551.8	4,954	83,458	30,455.8	4,524.9	966	7,418.0	38,839	797

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.	
30	2	7	17.3	0.100	3	13.7	2,200	58	192.0	11,572	489.1	Dangjin-gun
2,048	67	797	5,051.2	13.910	195	597.5	145,852	1,984	5,726.9	607,992	8,893.2	Jeollabuk-do
-	-	3	56.2	-	1	3.5	691	63	179.3	18,435	207.8	Jeonju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	56	182.0	12,972	225.9	Gunsan-si
30	1	2	12.5	0.040	1	-	950	150	474.0	45,910	801.0	Iksan-si
282	6	21	102.8	0.010	18	114.3	14,450	208	600.0	50,557	910.4	Jeongeup-si
140	7	120	1,238.6	2.920	13	63.3	7,644	354	929.2	142,285	1,521.5	Namwon-si
15	1	11	211.9	0.170	18	103.2	10,820	102	312.5	25,333	311.0	Gimje-si
-	-	79	356.1	0.840	62	96.9	20,600	174	493.3	66,477	1,086.8	Wanju-gun
125	3	101	656.3	1.730	23	71.0	33,823	84	273.4	16,417	970.5	Jinan-gun
88	3	96	623.7	0.860	4	5.5	3,257	74	148.0	20,068	18.8	Muju-gun
-	-	118	698.3	1.190	6	37.3	13,945	65	212.2	15,034	277.9	Jangsu-gun
60	2	43	546.9	4.280	-	-	-	121	343.0	39,310	590.9	Imsil-gun
1,070	31	32	231.4	0.620	14	27.9	6,261	144	438.0	42,048	486.4	Sunchang-gun
238	13	171	316.5	1.250	35	74.6	33,411	236	693.8	75,943	1,080.8	Gochang-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	153	448.2	37,203	403.5	Buan-gun
986	42	879	7,192.8	13.780	262	1,268.8	313,585	3,401	9,203.2	886,115	5,924.3	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	16	52.0	3,086	-	Mokpo-si
280	14	8	35.0	0.090	3	29.9	6,400	138	383.8	35,397	212.3	Yeosu-si
-	-	96	1,026.3	2.950	22	35.4	20,310	164	439.0	46,127	644.5	Suncheon-si
-	-	34	456.8	1.260	7	70.4	18,108	141	426.6	33,161	8.0	Naju-si
-	-	91	770.8	1.120	7	47.0	10,209	98	201.5	25,289	131.3	Gwangyang-si
-	-	18	78.9	0.160	15	122.5	32,900	143	406.2	36,410	168.1	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	1,080	220	585.0	59,130	918.4	Goheung-gun
46	2	49	371.6	0.480	2	23.6	4,479	195	389.5	53,961	521.1	Boseong-gun
-	-	158	357.7	0.450	32	154.9	11,863	178	566.0	44,765	638.4	Hwasun-gun
240	10	127	1,562.7	1.430	41	54.0	38,078	197	490.4	75,531	419.3	Jangheung-gun
90	4	33	497.3	1.040	19	269.3	47,951	165	469.5	52,156	99.4	Gangjin-gun
125	6	45	265.7	0.300	12	55.3	8,197	194	579.0	67,078	-23.0	Haenam-gun
50	1	16	84.7	0.090	13	79.8	5,625	123	368.7	30,104	248.6	Yeongam-gun
30	1	10	82.6	0.120	2	7.5	2,125	240	650.9	68,491	2.0	Muan-gun
30	1	32	262.3	0.710	14	33.9	19,617	231	527.5	48,245	645.7	Hampyeong-gun
45	1	30	237.0	0.770	31	61.4	10,385	246	616.2	55,276	320.3	Yeonggwang-gun
-	-	28	396.8	1.000	25	194.3	69,852	109	313.0	31,107	-	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
9,364	215	2,564	19,953.7	114.540	503	3,538.8	981,104	4,285	5,185.5	2,559,623	17,555.2	Gyeongsangbuk-do

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.	
포항시	820	4,629.1	4,232.2	238	3,682	2,218.4	212.8	40	466.6	1,530	38
경주시	921	7,770.8	7,688.5	385	6,149	3,985.9	252.0	80	986.3	2,475	67
김천시	972	7,748.8	6,291.5	243	2,512	1,773.2	134.4	57	436.5	3,050	47
안동시	531	3,423.5	3,426.9	172	4,298	1,700.6	168.9	69	437.3	2,630	52
구미시	570	4,156.1	3,295.6	203	4,564	1,541.7	202.7	109	719.5	4,410	108
영주시	502	1,902.8	1,528.8	58	398	347.3	32.4	19	114.0	749	22
영천시	1,311	6,962.6	3,399.2	929	13,490	2,737.0	1,329.6	28	63.9	1,435	21
상주시	830	6,974.7	5,866.1	200	3,702	1,842.7	217.8	66	1,068.8	2,838	48
문경시	317	3,307.6	2,977.7	33	747	324.6	35.2	30	330.1	3,250	31
경산시	466	3,411.9	598.4	291	8,818	462.6	349.3	16	-	515	12
군위군	817	3,653.7	2,975.9	362	4,765	1,721.1	157.5	82	314.0	1,307	40
의성군	1,146	6,372.5	5,542.2	643	10,408	3,893.9	504.3	109	812.1	4,333	88
청송군	611	1,825.1	917.5	149	3,035	497.0	117.5	20	19.2	658	18
영양군	316	1,136.2	967.9	72	778	284.8	24.2	15	82.6	488	11
영덕군	404	1,625.6	1,518.5	105	1,351	554.7	46.0	21	80.9	710	18
청도군	705	5,390.5	3,429.1	269	6,483	1,619.8	267.8	59	85.1	2,280	49
고령군	303	1,755.0	1,376.6	133	1,453	938.4	73.2	37	177.2	1,155	31
성주군	452	3,836.6	3,622.8	181	2,644	1,687.6	190.2	22	218.5	810	15
칠곡군	310	2,130.9	1,886.0	152	2,180	1,318.0	93.4	7	78.0	400	5
예천군	409	3,524.2	2,789.7	83	1,203	665.7	54.7	43	594.6	3,028	42
봉화군	222	1,436.0	1,161.1	38	576	255.4	38.5	7	96.7	190	5
울진군	337	1,132.8	1,059.6	15	222	85.4	22.5	30	236.1	598	29
경상남도	8,845	58,326.8	41,709.4	2,709	40,706	20,148.1	1,985.6	497	3,855.4	25,132	365
창원시	177	1,158.6	379.9	55	473	116.8	51.5	19	82.4	130	6
마산시	303	1,669.1	1,090.6	73	1,559	597.9	54.5	-	-	-	-
진주시	461	4,740.1	3,442.0	231	3,260	1,821.2	168.4	49	719.5	1,235	32
진해시	98	421.1	222.9	32	398	139.5	18.6	2	4.5	20	2
통영시	173	735.3	484.1	47	680	233.1	48.3	-	-	-	-
사천시	375	1,623.7	1,537.0	85	958	596.6	58.6	15	109.9	268	8
김해시	401	4,324.6	1,889.4	145	1,986	738.5	96.3	34	482.7	5,159	48
밀양시	477	4,286.6	2,659.1	171	3,757	1,245.2	135.9	62	286.0	3,668	60
거제시	381	1,727.2	1,498.4	95	1,299	847.7	73.8	24	-	489	21
양산시	280	1,551.8	998.1	53	927	292.9	45.2	11	64.0	180	3
의령군	335	1,811.8	1,410.0	128	1,694	970.1	84.6	10	146.3	715	5
함안군	434	2,696.5	1,899.1	181	2,749	1,395.9	132.1	17	75.5	860	16
창녕군	547	4,317.2	2,504.8	185	3,505	1,472.8	187.9	53	749.9	6,075	38
고성군	695	4,336.9	3,999.3	186	4,837	2,167.3	194.7	33	161.9	715	20
남해군	360	1,578.3	1,382.6	122	1,782	963.1	78.4	1	-	-	-
하동군	509	2,897.0	2,145.4	136	1,920	852.4	111.3	7	46.8	227	7
산청군	762	4,781.6	3,950.0	191	1,745	1,439.5	88.1	31	117.6	1,115	28

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	대수 No.											
마력수 (HP)	대수 No.	No.	Benefitted Area (ha)	Water Intake (m ³ /s)	No.	Benefitted Area (ha)	Amount Of Water Attained (m ³ /day)	No.	Benefitted Area (ha)	Amount Of Water Attained (m ³ /day)	Unirrigated Area (ha)	Division
27	3	103	695.7	1.390	44	113.9	56,150	395	737.6	243,885	396.9	Pohang-si
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	1,457.3	Gimcheon-si
700	17	92	781.7	1.710	3	6.7	4,439	195	500.6	102,660	-3.4	Andong-si
196	5	8	170.9	0.180	58	385.8	138,338	192	477.7	115,841	860.5	Gumi-si
362	4	45	256.6	0.570	26	194.5	30,110	354	616.4	143,340	374.0	Yeongju-si
430	7	79	598.3	0.550	1	-	-	274	-	106,769	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	55	120.0	49,083	329.9	Mungyeong-si
103	4	27	132.0	0.500	10	1.8	9,810	122	2.0	61,451	2,813.5	Gyeongsan-si
1,045	42	153	873.3	19.090	15	17.0	6,721	205	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	1,961.4	Cheongdo-gun
265	8	49	242.6	1.450	6	18.4	6,853	78	-	43,304	378.4	Goryeong-gun
359	8	47	924.1	0.900	39	506.0	44,674	163	286.6	58,598	213.8	Seongju-gun
106	3	33	169.2	0.290	6	30.0	5,932	112	290.8	43,152	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	96	190.7	35,110	274.9	Bonghwa-gun
50	4	93	532.1	1.490	10	95.4	19,624	189	110.6	95,492	73.2	Ulsan-gun
7,670	196	1,908	10,888.9	20.330	620	1,203.5	477,688	3,111	5,613.5	840,036	16,617.4	Gyeongsangnam-do
271	13	34	33.7	-	1	6.0	120	68	141.0	15,431	778.7	Changwon-si
-	-	118	234.1	0.210	12	76.7	4,456	100	181.9	27,135	578.5	Masan-si
455	17	17	434.1	0.450	22	44.2	21,759	142	423.0	39,623	1,298.1	Jinju-si
-	-	21	23.2	-	8	8.7	1,095	35	47.0	6,903	198.2	Jinhae-si
-	-	-	-	-	12	31.0	20,000	114	220.0	32,140	251.2	Tongyeong-si
135	7	56	347.7	0.240	16	19.4	11,648	203	463.4	49,841	86.7	Sacheon-si
630	13	77	220.9	0.650	38	156.0	29,495	107	291.3	31,798	2,435.2	Gimhae-si
223	9	78	866.8	1.380	8	73.1	16,114	158	188.0	42,317	1,627.5	Miryang-si
30	3	66	237.4	0.250	44	59.3	14,214	152	354.0	37,259	228.8	Geoje-si
350	9	116	498.4	1.160	13	59.4	17,165	87	83.4	21,906	553.7	Yangsang-si
185	5	21	119.4	0.050	15	73.2	6,340	161	101.0	41,442	401.8	Uiryeong-gun
465	8	83	246.1	0.310	4	11.4	6,355	149	170.2	42,822	797.4	Haman-gun
1,589	27	39	161.7	1.010	63	-	109,037	207	120.4	63,236	1,812.4	Changnyeong-gun
270	13	142	701.9	0.500	39	148.4	7,913	295	819.8	92,361	337.6	Goseong-gun
25	1	15	81.5	0.090	51	83.0	24,646	171	255.0	29,364	195.7	Namhae-gun
70	1	201	841.7	1.750	10	39.4	7,978	155	365.1	37,685	751.6	Hadong-gun
160	6	224	2,106.4	2.700	104	50.5	100,038	212	236.0	61,511	831.6	Sancheong-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	인가면적	수혜면적	개소수	유효저수량	수혜면적	만수면적	개소수	수혜면적	원동기	
										전동기 Electric Motor	
	No.	Planned Development Area (ha)	Benefitted Area (ha)	No.	Effective Storage Capacity (1,000m ³)	Benefitted Area (ha)	Area of Full Water (ha)	No.	Benefitted Area (ha)	마력수 (HP)	대수 No.
함 양 군	607	4,173.3	3,095.9	184	1,167	1,128.9	59.1	30	92.4	670	17
거 창 군	739	4,093.8	3,118.5	142	1,708	927.2	77.7	50	68.6	2,125	35
합 천 군	731	5,402.3	4,002.3	267	4,301	2,201.5	220.6	49	647.4	1,481	19
제 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			마수혜면적	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.											
540	13	231	1,533.1	2.990	42	12.6	8,438	120	328.9	28,473	1,077.4	Hamyang-gun
614	15	289	1,760.1	6.010	59	59.5	22,003	199	303.1	39,344	975.3	Geochang-gun
1,658	36	80	440.7	0.580	59	191.7	48,874	276	521.0	99,445	1,400.0	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	12,747	742,051.1	522,142.2	3,324	3,029,926	376,414.2	62,909.9	3,791	130,386.6	945,020	6,258
경 기	831	85,895.2	66,366.7	119	257,821	40,641.0	6,619.6	370	23,303.6	119,065	650
여주.이천지사	113	5,227.6	4,234.5	7	5,666	974.5	129.4	43	2,570.3	14,352	76
양평.광주.서울	68	4,617.3	2,685.5	9	5,693	1,091.0	140.7	24	1,491.6	5,290	38
수원지사	107	9,772.9	7,501.1	24	46,141	7,501.1	1,598.2	42	-	5,168	64
연천.포천지사	56	4,247.4	3,436.1	13	8,987	1,214.9	156.6	25	2,221.2	11,005	50
파주지사	154	11,930.5	9,217.2	14	15,068	2,142.8	317.0	63	6,494.3	32,860	123
고양지사	5	3,393.1	1,000.0	-	-	-	-	5	1,000.0	2,950	15
강화지사	65	5,599.1	4,738.0	14	20,041	4,738.0	469.8	24	-	4,595	40
김포지사	33	12,920.8	8,388.2	1	74	16.4	2.6	30	8,371.8	15,370	33
평택지사	129	19,677.7	17,593.0	19	114,261	15,742.6	3,084.1	77	1,154.4	22,946	148
안성지사	101	8,508.8	7,573.1	18	41,891	7,219.7	721.2	37	-	4,529	63
강 원	469	19,742.6	14,436.6	74	90,586	11,057.5	1,693.6	93	1,073.7	17,450	141
홍천.춘천지사	130	4,524.6	3,008.4	31	21,058	2,708.7	344.9	15	41.6	1,380	14
원주지사	95	3,053.0	2,287.4	16	8,180	1,367.5	177.0	17	575.2	4,540	40
강릉지사	83	4,016.2	2,518.6	12	26,120	2,315.1	304.1	8	-	2,140	15
영북지사	30	1,419.2	1,239.5	5	7,724	1,044.6	100.0	9	45.7	1,430	13
철원지사	131	6,729.6	5,382.7	10	27,504	3,621.6	767.6	44	411.2	7,960	59
충 북	1,076	38,487.6	31,300.4	190	160,006	24,820.9	2,478.3	222	6,236.3	49,115	376
보은지사	123	3,667.8	3,092.3	19	18,186	2,746.0	234.5	39	251.6	2,570	61
충주.제천지사	245	6,865.5	5,031.0	35	21,656	3,491.3	362.6	29	1,533.6	10,209	44
청원지사	100	7,954.3	6,876.5	17	20,153	3,920.7	382.3	51	2,955.8	23,641	112
진천지사	82	4,251.4	4,071.4	11	29,955	4,071.4	368.0	18	-	3,385	35
괴산지사	139	4,978.6	3,992.0	30	23,013	3,443.8	385.3	25	503.9	3,395	43
음성지사	143	6,033.0	4,553.0	31	29,023	4,406.8	450.1	30	81.8	1,595	37
옥천.영동지사	244	4,737.0	3,684.2	47	18,019	2,740.9	295.5	30	909.6	4,320	44
충 남	1,351	105,173.9	85,568.4	219	398,136	67,457.2	10,838.6	601	16,466.5	185,194	1,263
연기.대금지	128	5,095.8	3,036.1	11	12,107	1,356.0	215.4	30	1,680.1	10,005	60
천안지사	68	2,922.4	2,391.9	21	10,393	2,391.9	349.2	14	-	320	14
청양지사	120	4,027.3	3,111.9	21	11,963	1,703.6	142.3	46	1,003.7	9,248	75
홍성지사	34	1,913.8	1,558.1	7	7,006	1,407.9	231.9	14	150.2	1,560	24
공주지사	143	4,668.1	3,700.4	16	14,559	2,398.1	243.3	47	999.3	9,427	95
논산지사	193	15,187.3	12,036.2	24	34,688	6,021.5	755.3	114	6,014.7	39,528	329
부여지사	94	3,235.0	6,730.7	7	13,114	2,748.5	308.1	70	3,948.0	34,428	159
서천지사	48	7,207.8	6,407.0	8	29,622	6,407.0	652.0	25	-	1,820	32
보령지사	126	6,322.0	4,824.2	29	29,191	4,738.1	512.8	35	45.5	5,156	47
예산지사	131	14,377.3	9,425.1	13	57,945	9,002.0	1,273.6	84	236.5	28,378	167
서산지사	109	13,929.4	11,520.7	34	83,028	11,176.4	3,117.8	32	344.3	13,109	68
당진지사	47	15,765.9	13,580.4	10	67,762	13,254.4	2,319.9	31	-	22,070	79
아산지사	110	10,521.8	7,245.7	18	26,759	4,851.8	717.0	59	2,044.2	10,145	114

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			침수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
마력수 (HP)	대수 No.											
43,819	288	4,028	13,375.7	1,905.450	353	1,891.7	1,949,299	1,251	74.0	604,046	219,908.9	Total
3,047	36	135	1,308.9	16.650	53	1,113.2	417,329	154	-	34,961	19,528.5	Gyeonggi-do
400	3	17	-	1.510	34	689.7	352,810	12	-	2,530	993.1	Yeoju · Icheon
-	-	23	32.8	1.000	1	70.1	-	11	-	2,499	1,931.8	Yangpueong
-	-	26	-	3.380	-	-	-	15	-	2,207	2,271.8	Suwon
-	-	8	-	3.410	-	-	-	10	-	2,426	811.3	Yeoncheon
1,816	7	35	580.1	4.020	10	-	46,449	32	-	6,326	2,713.3	Paju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,393.1	Goyang
-	-	-	-	-	-	-	-	27	-	7,721	861.1	Ganghwa
629	22	1	-	0.030	-	-	-	1	-	-	4,532.6	Gimpo
87	1	10	696.0	3.030	2	-	12,870	21	-	4,340	2,084.7	Pyeongtaek
115	3	15	-	0.270	6	353.4	5,200	25	-	6,912	935.7	Anseong
420	8	147	2,305.4	20.840	10	-	11,658	145	-	76,723	5,306.0	Gangwon-do
165	3	59	258.1	2.880	-	-	-	25	-	8,384	1,516.2	Hongcheon
-	-	46	344.7	7.010	3	-	6,306	13	-	5,862	765.6	Wonju
-	-	19	203.5	2.490	4	-	4,052	40	-	19,956	1,497.6	Gangneung
225	4	7	149.2	0.290	3	-	1,300	6	-	2,239	179.7	Yeongbuk
30	1	16	1,349.9	8.170	-	-	-	61	-	40,282	1,346.9	Cheorwon
132	4	539	198.9	38.570	30	44.3	130,459	95	-	22,147	7,187.2	Chungcheongbuk-do
-	-	53	94.7	5.490	5	-	48,688	7	-	1,434	575.5	Boeun
132	4	163	6.1	3.420	10	-	46,417	8	-	2,100	1,834.5	Chungju · Jecheon
-	-	23	-	14.220	-	-	-	9	-	2,380	1,077.8	Cheongwon
-	-	37	-	0.210	-	-	-	16	-	4,030	180.0	Jincheon
-	-	75	-	4.010	4	44.3	9,622	5	-	1,760	986.6	Goesan
-	-	62	64.4	2.280	2	-	-	18	-	290	1,480.0	Eumseong
-	-	126	33.7	8.940	9	-	25,732	32	-	10,153	1,052.8	Okcheon
1,425	14	398	1,509.5	31.790	34	135.2	328,230	99	-	52,154	19,605.5	Chungcheongnam-do
-	-	53	-	3.090	11	-	8,972	23	-	7,190	2,059.7	Yeongi · Daegeum
-	-	31	-	2.070	-	-	-	2	-	291	530.5	Cheonan
40	3	40	391.6	2.230	7	13.0	27,177	6	-	1,507	915.4	Cheongyang
-	-	8	-	2.420	-	-	-	5	-	1,571	355.7	Hongseong
20	1	52	180.8	2.750	4	122.2	45,057	24	-	14,970	967.7	Gongju
1,100	4	39	-	2.110	3	-	6,685	13	-	3,874	3,151.1	Nonsan
135	3	12	34.2	1.550	-	-	-	5	-	1,279	-3,495.7	Buyeo
-	-	14	-	1.410	-	-	-	1	-	-	800.8	Seocheon
-	-	51	40.6	2.090	-	-	-	11	-	5,565	1,497.8	Boryeong
130	3	34	186.6	2.040	-	-	-	-	-	-	4,952.2	Yesan
-	-	40	-	5.260	-	-	-	3	-	1,104	2,408.7	Seosan
-	-	6	326.0	0.460	-	-	-	-	-	-	2,185.5	Dangjin
-	-	18	349.7	4.310	9	-	240,339	6	-	14,803	3,276.1	Asan

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.	
전 북	1,625	170,942.2	98,119.3	379	713,119	82,654.4	12,096.1	475	14,548.9	111,662	760
남 원 지 사	140	5,752.7	4,400.9	51	41,459	3,698.6	311.5	13	494.0	930	12
순 창 지 사	135	3,391.3	2,839.1	31	9,065	2,091.5	307.0	39	627.7	2,419	45
동 진 지 사	174	43,945.2	33,995.0	21	276,700	33,995.0	3,120.9	105	-	23,691	156
군 산 지 사	101	2,987.6	2,513.0	25	25,023	2,513.0	650.9	71	-	6,450	106
익 산 지 사	184	12,127.1	10,063.3	26	6,455	1,532.0	187.7	89	8,410.9	24,628	159
전주.완주지사	358	36,869.1	28,623.5	87	124,562	24,483.8	1,288.6	26	4,061.4	8,125	48
고 창 지 사	119	4,635.3	4,038.5	30	18,603	3,743.6	535.6	21	242.0	2,535	34
정 읍 지 사	140	10,561.4	6,298.7	27	32,596	5,445.4	1,002.1	38	712.9	8,810	70
부 안 지 사	84	1,717.5	1,140.0	21	28,093	1,140.0	683.6	61	-	10,224	81
무 진장지사	180	5,955.0	3,169.3	59	28,564	2,973.5	358.2	3	-	500	5
전 남	2,680	147,902.9	93,800.9	1,048	880,531	73,532.0	19,589.5	621	18,545.9	126,685	882
순천.광양.	141	5,891.6	5,266.7	47	17,556	4,044.1	404.5	30	730.0	2,842	42
강진.완도지사	165	5,008.9	4,739.3	33	20,359	3,804.4	422.9	42	626.5	4,852	66
무안.신안지사	136	5,637.7	4,743.5	78	10,475	1,668.2	406.5	44	3,038.3	4,380	60
곡 성 지 사	155	2,985.9	2,839.0	44	6,801	2,318.7	153.0	34	520.3	2,775	39
구 례 지 사	164	3,044.5	2,705.6	49	11,481	2,400.6	176.0	16	194.7	1,355	17
고 흥 지 사	128	4,069.7	3,422.2	45	20,227	3,064.8	437.8	23	357.4	5,687	41
보 성 지 사	83	5,741.5	4,252.0	25	26,488	4,252.0	483.0	17	-	1,360	27
화 순 지 사	190	3,904.2	3,480.6	37	18,115	3,480.6	290.5	27	-	2,735	34
장 흥 지 사	102	4,077.5	3,599.1	32	18,835	3,112.7	497.6	22	343.4	1,756	30
해 남 지 사	192	7,775.8	7,997.9	80	32,191	6,196.9	919.5	57	1,801.0	5,938	76
영 암 지 사	217	11,778.7	10,289.3	111	18,029	2,656.4	482.6	51	7,632.9	17,470	80
영 광 지 사	109	6,103.3	5,080.8	40	21,155	5,080.8	505.9	32	-	4,790	59
진 도 지 사	91	4,209.7	3,142.0	35	14,854	3,139.0	706.6	42	-	6,959	66
나 주 지 사	336	12,777.3	11,479.2	197	107,025	10,158.6	1,633.4	82	1,305.9	31,482	103
담 양 지 사	154	3,548.0	3,224.5	47	21,548	3,224.5	330.5	36	-	3,561	48
합 평 지 사	78	2,521.2	2,297.5	37	13,496	1,925.1	362.1	17	372.4	21,696	31
장 성 지 사	235	16,400.4	14,515.5	108	106,695	13,004.6	1,301.1	48	896.9	3,847	59
경 북	2,428	90,994.1	68,147.3	665	328,941	42,610.2	5,504.7	700	21,880.1	137,502	988
청 송 지 사	162	2,389.2	1,525.0	57	8,678	1,190.3	194.8	29	299.0	1,715	25
안 동 지 사	62	4,087.1	3,357.2	19	3,841	539.5	112.3	36	2,632.5	10,335	55
칠 곡 지 사	117	4,054.0	2,524.6	43	12,585	1,773.1	224.5	26	712.7	5,734	36
구 미 지 사	109	7,562.8	5,745.9	26	20,405	2,813.6	329.1	67	2,932.3	13,400	113
예 천 지 사	56	3,740.7	3,078.0	22	4,321	710.8	84.1	25	2,367.2	9,390	38
영 주 지 사	160	2,871.1	2,601.6	8	10,401	1,674.7	107.4	19	407.8	2,192	31
달 성 지 사	96	6,438.6	4,347.0	22	20,679	2,089.7	365.6	50	2,257.3	23,900	104
의 성 지 사	241	8,347.0	7,000.0	70	16,870	3,067.2	395.9	91	3,932.8	23,370	132
영 덕 지 사	159	3,830.7	3,459.1	28	15,075	2,520.2	226.7	23	105.2	1,050	22
포 향 지 사	229	6,669.0	4,775.7	59	31,661	4,355.2	526.5	50	420.5	4,183	61

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			침수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			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)		마수혜면적 Unirrigated Area (ha)
엔진 Engine	대수 No.											
마력수 (HP)	대수 No.											
2,479	26	599	794.6	133.210	24	120.4	128,317	148	1.0	58,686	72,822.9	Jeollabuk-do
180	5	60	208.3	2.940	2	-	-	14	-	4,959	1,351.8	Namwon
30	1	57	119.9	3.150	-	-	-	8	-	2,636	552.2	Sunchang
1,863	12	22	-	61.200	4	-	20,450	22	-	7,137	9,950.2	Dongjin
110	3	-	-	-	-	-	-	5	-	1,745	474.6	Gunsan
-	-	38	120.4	1.460	-	-	-	31	-	14,738	2,063.8	Iksan
-	-	209	77.3	49.190	7	-	6,000	29	1.0	9,630	8,245.6	Jeonju · Wanju
141	3	55	52.9	2.540	1	-	5,098	12	-	8,764	596.8	Gochang
155	2	48	20.0	9.640	9	120.4	96,769	18	-	5,941	4,262.7	Jeongeup
-	-	2	-	0.240	-	-	-	-	-	-	577.5	Buan
-	-	108	195.8	2.850	1	-	-	9	-	3,136	2,785.7	Muju · Jinan · Jangsu
10,993	62	837	1,708.7	78.520	14	5.5	51,513	160	8.8	57,817	54,102.0	Jeollanam-do
1,191	7	57	492.6	6.520	-	-	-	7	-	1,346	624.9	Suncheon
-	-	78	308.4	3.900	-	-	-	12	-	6,888	269.6	Gangjin · Wando
112	1	11	34.0	0.070	-	-	-	3	3.0	352	894.2	Muan · Sinan
35	1	71	-	5.450	2	-	520	4	-	1,164	146.9	Gokseong
16	1	41	102.0	11.460	2	5.5	1,248	56	2.8	19,585	338.9	Gurye
15	1	54	-	0.300	-	-	-	6	-	2,073	647.5	Goheung
-	-	37	-	1.810	1	-	5,620	3	-	943	1,489.5	Boseong
90	3	119	-	4.790	1	-	3,110	6	-	2,014	423.6	Hwasun
-	-	32	143.0	1.420	-	-	-	16	-	8,140	478.4	Jangheung
80	2	47	-	3.790	-	-	-	8	-	1,225	-222.1	Haenam
895	23	32	-	1.260	6	-	36,143	17	-	4,759	1,489.4	Yeongam
-	-	30	-	8.810	-	-	-	7	-	3,774	1,022.5	Yeonggwang
-	-	12	-	1.310	-	-	-	2	3.0	455	1,067.7	Jindo
8,349	19	56	14.7	5.900	1	-	2,626	-	-	-	1,298.1	Naju
210	4	71	-	9.640	-	-	-	-	-	-	323.5	Damyang
-	-	22	-	3.020	-	-	-	2	-	1,891	223.7	Hampyeong
-	-	67	614.0	9.070	1	-	2,246	11	-	3,208	1,884.9	Jangseong
3,156	43	644	3,557.7	1,556.850	119	99.3	488,402	300	-	231,617	22,846.8	Gyeongsangbuk-do
280	8	69	35.7	1.620	1	-	774	6	-	2,231	864.2	Cheongsong
90	3	4	185.2	0.230	-	-	-	3	-	956	729.9	Andong
-	-	40	38.8	1.760	6	-	28,096	2	-	476	1,529.4	Chilgok
30	1	7	-	0.450	-	-	-	9	-	8,190	1,816.9	Gumi
150	2	8	-	8.400	-	-	-	1	-	173	662.7	Yecheon
-	-	119	519.1	9.940	4	-	1,746	10	-	6,121	269.5	Yeongju
-	-	18	-	0.940	-	-	-	6	-	2,556	2,091.6	Dalseong
-	-	76	-	2.740	-	-	-	4	-	1,300	1,347.0	Uiseong
40	2	56	796.0	1,502.690	13	37.7	-	39	-	41,468	371.6	Yeongdeok
240	5	26	-	0.340	18	-	96,519	76	-	62,675	1,893.3	Pohang

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.
경 주 지 사	279	9,679.5	7,689.3	70	48,379	6,942.2	920.5	88	591.7	7,587	98
영 천 지 사	220	4,037.3	2,132.2	95	18,179	1,707.3	498.9	30	218.9	2,935	34
경 산 지 사	165	5,649.6	2,223.4	49	27,330	1,861.4	514.5	28	204.7	2,226	31
고 령 지 사	160	4,066.7	3,377.1	38	4,585	968.4	90.8	63	1,799.6	14,915	101
성 주 지 사	16	4,976.7	3,399.3	6	32,562	2,735.7	273.8	6	663.6	3,660	17
상 주 지 사	109	7,586.3	6,255.0	26	23,016	4,061.2	399.6	53	2,002.2	9,528	68
문 경 지 사	88	5,007.8	4,656.9	27	30,374	3,599.7	239.7	16	332.1	1,382	22
경 남	2,271	82,549.6	64,372.6	627	200,431	33,633.0	4,058.1	708	28,309.6	198,317	1,197
김해.양산지사	132	15,098.4	11,074.4	21	5,549	766.5	85.9	94	10,114.3	25,937	178
고성.거제지사	296	4,667.4	3,657.1	42	21,591	3,542.9	338.8	37	50.0	867	36
울 산 지 사	230	4,264.8	3,414.0	80	11,819	2,278.8	356.8	53	560.8	2,400	55
진 산 지 사	223	7,924.8	5,351.0	68	18,543	2,575.7	386.0	114	2,347.1	16,727	164
의 령 지 사	152	3,750.0	3,013.5	37	8,302	1,509.2	152.9	64	1,381.2	20,910	126
함 안 지 사	166	6,807.1	5,274.5	17	4,173	1,060.5	83.6	71	4,214.0	37,366	163
창 념 지 사	120	5,844.8	4,843.4	47	12,124	2,759.4	321.9	62	2,084.0	29,389	123
밀 양 지 사	176	7,904.7	6,891.5	39	14,326	3,090.3	270.1	64	3,061.5	20,990	92
창 원 지 사	184	6,403.0	4,764.1	21	13,633	2,775.4	868.1	47	1,988.7	18,480	83
사 천 지 사	152	4,820.3	3,053.0	69	14,172	3,009.1	323.0	17	-	3,846	32
거 창 지 사	126	4,028.9	3,395.9	50	17,133	3,395.9	186.7	7	-	550	16
함 천 지 사	144	4,005.8	3,418.0	64	9,753	1,295.4	133.8	53	2,122.6	13,250	86
하동.남해지사	170	7,029.6	6,222.2	72	49,313	5,573.9	550.5	25	385.4	7,605	43
제 주	16	363.0	30.0	3	354	8.0	31.4	1	22.0	30	1
제주도본부	16	363.0	30.0	3	354	8.0	31.4	1	22.0	30	1

제 원 현 황
Area by Facilities

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			마수혜면적 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.											
300	5	44	155.4	2.080	13	-	57,827	64	-	53,537	1,990.2	Gyeongju
265	4	64	206.0	2.860	14	-	86,968	17	-	7,106	1,905.1	Yeongcheon
280	2	27	157.3	9.220	31	-	91,877	30	-	25,718	3,426.2	Gyeongsan
441	7	33	609.1	3.040	5	-	5,760	21	-	13,600	689.6	Goryeong
-	-	3	-	0.770	1	-	21,460	-	-	-	1,577.4	Seongju
1,040	4	15	130.0	1.590	6	61.6	49,466	9	-	4,034	1,331.3	Sangju
-	-	35	725.1	8.180	7	-	47,909	3	-	1,476	350.9	Mungyeong
22,167	95	729	1,992.0	29.020	69	373.8	393,391	138	64.2	48,884	18,177.0	Gyeongsangnam-do
485	3	4	138.0	0.950	1	55.6	10,147	12	-	5,019	4,024.0	Gimhae-Yangsan
490	5	172	-	1.620	11	-	7,060	34	64.2	11,382	1,010.3	Goseong-Geoje
106	5	74	256.2	2.800	17	318.2	44,177	6	-	2,093	850.8	Ulsan
1,656	12	33	428.2	1.120	1	-	3,500	7	-	2,180	2,573.8	Jinsan
-	-	33	123.1	0.660	7	-	38,143	11	-	2,811	736.5	Uiryeong
6,530	21	70	-	8.670	6	-	228,960	2	-	630	1,532.6	Haman
4,040	16	4	-	0.290	1	-	1,810	6	-	1,544	1,001.4	Changnyeong
6,460	20	63	739.7	2.810	4	-	11,500	6	-	2,168	1,013.2	Miryang
1,650	5	73	-	1.730	15	-	29,354	28	-	13,749	1,638.9	Changwon
-	-	47	43.9	1.340	4	-	17,430	15	-	4,321	1,767.3	Sacheon
-	-	67	-	3.740	-	-	-	2	-	577	633.0	Geochang
210	2	21	-	0.340	-	-	-	6	-	1,540	587.8	Hapcheon
540	6	68	262.9	2.950	2	-	1,310	3	-	870	807.4	Hadong-Namhae
-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	21,057	333.0	Jeju-do
-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	21,057	333.0	Jeju

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
1 9 9 8	3,009,785.29	18,000	16,064	1,193	352	212	67	31	19
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	376	230	68	35	20
부산광역시	4,006.39	126	119	4	3	-	-	-	-
해운대구	7.23	1	1	-	-	-	-	-	-
금정구	35.23	13	13	-	-	-	-	-	-
강서구	296.86	23	22	1	-	-	-	-	-
기장군	3,667.07	89	83	3	3	-	-	-	-
대구광역시	25,496.53	221	201	12	3	2	1	1	-
동구	3,445.80	53	51	1	-	-	1	-	-
북구	1,429.90	23	20	2	1	-	-	-	-
수성구	1,851.70	26	21	4	1	-	-	-	-
달서구	1,442.10	5	4	-	-	1	-	-	-
달성군	17,327.03	114	105	5	1	1	-	1	-
인천광역시	22,527.20	35	14	11	2	4	2	1	1
중구	173.00	3	2	1	-	-	-	-	-
서구	64.30	1	1	-	-	-	-	-	-
강화군	21,978.40	28	9	9	2	4	2	1	1
옹진군	311.50	3	2	1	-	-	-	-	-
광주광역시	9,473.79	150	131	16	2	1	-	-	-
동구	149.70	6	6	-	-	-	-	-	-
서구	737.50	11	9	2	-	-	-	-	-
남구	826.18	25	24	1	-	-	-	-	-
북구	1,505.20	27	20	7	-	-	-	-	-
광산구	6,255.21	81	72	6	2	1	-	-	-
대전광역시	4,581.75	18	14	2	1	-	-	1	-
동구	46.00	3	3	-	-	-	-	-	-
중구	351.75	3	1	2	-	-	-	-	-
서구	962.00	2	1	-	1	-	-	-	-
유성구	3,206.30	8	7	-	-	-	-	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
대 덕 구	15.70	2	2	-	-	-	-	-	-
울산광역시	17,152.16	369	342	21	4	1	1	-	-
중 구	110.40	5	5	-	-	-	-	-	-
남 구	103.30	7	7	-	-	-	-	-	-
동 구	20.70	3	3	-	-	-	-	-	-
북 구	2,267.37	41	38	2	1	-	-	-	-
울 주 군	14,650.39	313	289	19	3	1	1	-	-
경기도	253,457.11	416	299	57	23	21	5	4	1
수 원 시	3,823.89	7	4	1	-	2	-	-	-
성 남 시	2,374.80	5	2	1	1	1	-	-	-
의 정 부 시	24.10	1	1	-	-	-	-	-	-
광 명 시	47.80	2	2	-	-	-	-	-	-
평 택 시	83,768.30	25	22	2	-	-	-	-	-
안 산 시	338.00	4	3	1	-	-	-	-	-
과 천 시	1,167.80	3	2	-	-	1	-	-	-
구 리 시	4.20	1	1	-	-	-	-	-	-
남 양 주 시	2,741.40	15	13	1	-	-	1	-	-
오 산 시	557.00	7	6	1	-	-	-	-	-
시 흥 시	3,550.10	7	-	6	-	1	-	-	-
군 포 시	1,497.73	2	1	-	-	1	-	-	-
의 왕 시	3,462.00	3	1	-	-	2	-	-	-
하 남 시	38.21	2	2	-	-	-	-	-	-
용 인 시	33,564.00	59	48	6	-	3	-	-	-
파 주 시	10,278.80	10	2	2	4	-	1	1	-
이 천 시	3,083.50	24	18	4	2	-	-	-	-
안 성 시	45,353.40	69	49	9	3	3	-	3	-
김 포 시	298.46	7	7	-	-	-	-	-	-
양 주 군	5,024.10	16	10	2	2	2	-	-	-
여 주 군	3,943.50	12	9	1	1	-	1	-	-
화 성 시	32,553.50	56	43	5	4	1	1	-	1
광 주 시	1,839.60	9	5	2	2	-	-	-	-
연 천 군	1,644.60	3	2	-	-	1	-	-	-
포 천 군	9,448.32	39	26	6	3	3	1	-	-

8. 저수지 유효저수량 Number of Reservoirs by

유효저수량 : 천 m³

시군별	유효저수량	계	100미만	500미만	1,000미만	2,000미만	3,000미만	4,000미만	5,000미만
	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
가평군	352.00	2	1	1	-	-	-	-	-
양평군	2,678.00	26	19	6	1	-	-	-	-
강원도	95,164.19	339	264	32	18	17	4	1	1
춘천시	8,355.64	30	18	9	1	1	-	1	-
원주시	9,557.24	113	101	3	7	2	-	-	-
강릉시	24,718.90	13	4	-	2	5	1	-	-
동해시	11.10	1	1	-	-	-	-	-	-
속초시	32.99	5	5	-	-	-	-	-	-
삼척시	1,673.13	6	2	3	1	-	-	-	-
홍천군	9,791.58	44	31	6	4	2	1	-	-
횡성군	4,272.00	51	41	7	2	1	-	-	-
영월군	50.86	5	5	-	-	-	-	-	-
평창군	259.00	5	4	1	-	-	-	-	-
정선군	89.90	2	2	-	-	-	-	-	-
철원군	26,595.13	19	12	1	1	3	-	-	1
화천군	50.20	6	6	-	-	-	-	-	-
양구군	1,326.32	11	9	1	-	1	-	-	-
인제군	31.60	4	4	-	-	-	-	-	-
고성군	6,534.00	13	10	-	-	1	2	-	-
양양군	1,814.60	11	9	1	-	1	-	-	-
충청북도	165,648.26	791	664	58	45	10	3	4	2
청주시	674.10	36	35	1	-	-	-	-	-
충주시	17,382.35	75	63	3	5	1	1	1	1
제천시	5,264.17	55	44	7	3	1	-	-	-
청원군	7,178.40	161	151	5	5	-	-	-	-
보은군	18,882.37	61	50	2	6	-	1	-	1
옥천군	13,376.00	91	77	9	2	2	-	1	-
영동군	7,000.80	74	61	7	6	-	-	-	-
진천군	41,096.75	53	43	5	1	2	-	-	-
괴산군	16,584.70	89	66	8	11	4	-	-	-
음성군	38,063.63	81	59	11	6	-	1	2	-
단양군	144.99	15	15	-	-	-	-	-	-
충청남도	478,680.94	956	764	92	36	36	4	10	2

규모별 개소수

Effective Storage Capacity

Effective Storage Capacity : 1,000 m³

7,500 미만	10,000 미만	15,000 미만	20,000 미만	25,000 미만	30,000 미만	40,000 미만	50,000 미만	50,000 이상	Administrative Division
Less than 7,500	Less than 10,000	Less than 15,000	Less than 20,000	Less than 25,000	Less than 30,000	Less than 40,000	Less than 50,000	Over 50,000	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gapyeong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Yangpyeong-gun
-	-	1	1	-	-	-	-	-	Gangwon-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Chuncheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Wonju-si
-	-	1	-	-	-	-	-	-	Gangneung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Donghae-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sokcho-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Samcheok-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hongcheon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hoengseong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Yeongwol-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pyeongchang-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeongseon-gun
-	-	-	1	-	-	-	-	-	Cheorwon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hwacheon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Yanggu-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Inje-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Goseong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Yangyang-gun
1	1	2	-	1	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Cheongju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Chungju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jecheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Cheongwon-gun
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Boeun-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Okcheon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Yeongdong-gun
-	-	1	-	1	-	-	-	-	Jincheon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Goesan-gun
-	1	1	-	-	-	-	-	-	Eumseong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daryang-gun
2	2	1	-	2	-	1	3	1	Chungcheongnam-do

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
천안시	11,168.77	76	61	5	7	3	-	-	-
공주시	15,885.93	94	82	2	3	6	-	1	-
보령시	30,088.13	103	84	13	3	2	-	-	-
아산시	27,661.99	48	28	8	4	4	-	2	1
서산시	99,693.00	54	33	9	-	5	1	3	-
논산시	35,146.22	76	68	6	1	-	-	-	-
금산군	5,220.57	91	81	7	3	-	-	-	-
연기군	4,691.10	29	28	-	-	-	-	-	1
부여군	18,025.30	110	103	2	1	-	1	2	-
서천군	25,951.71	20	12	2	1	2	1	-	-
청양군	12,766.83	85	72	7	2	2	1	1	-
홍성군	9,382.59	44	33	5	1	5	-	-	-
예산군	58,371.60	30	16	6	2	4	-	1	-
태안군	9,108.80	46	25	15	5	1	-	-	-
당진군	115,402.60	43	31	5	3	2	-	-	-
전라북도	1,040,296.46	2,269	2,034	145	35	23	10	4	4
전주시	5,024.00	66	61	2	1	2	-	-	-
군산시	148,798.20	102	89	7	-	1	2	1	-
익산시	9,234.10	147	135	7	3	2	-	-	-
정읍시	28,818.99	226	208	9	1	3	2	1	2
남원시	13,099.10	295	276	13	4	1	1	-	-
김제시	19,451.80	127	119	2	1	2	-	1	1
완주군	111,779.25	192	174	10	2	2	-	-	-
진안군	10,607.90	139	110	24	4	1	-	-	-
무주군	5,543.75	75	68	4	1	2	-	-	-
장수군	51,849.91	83	68	8	2	1	1	-	-
임실군	270,626.34	201	185	13	1	-	-	-	1
순창군	12,036.06	170	145	18	5	2	-	-	-
고창군	322,615.51	349	316	17	7	3	4	-	-
부안군	30,811.55	97	80	11	3	1	-	1	-
전라남도	950,956.26	3,233	2,696	366	91	47	18	2	3
목포시	413.10	18	18	-	-	-	-	-	-
여수시	5,670.52	70	59	7	4	-	-	-	-

8. 저수지 유효저수량 Number of Reservoirs by

유효저수량 : 천 m³

시 군 별	유효 저수량 Effective Storage Capacity	계 Total	100	500	1,000	2,000	3,000	4,000	5,000
			미만 Less than 100	미만 Less than 500	미만 Less than 1,000	미만 Less than 2,000	미만 Less than 3,000	미만 Less than 4,000	미만 Less than 5,000
순천시	9,105.51	69	51	12	5	-	1	-	-
나주시	107,449.82	232	192	29	9	-	-	1	-
광양시	7,178.20	41	34	6	-	-	-	-	1
담양군	24,300.96	116	95	17	2	1	-	-	-
곡성군	9,160.14	127	104	22	-	-	1	-	-
구례군	12,091.45	56	40	11	-	4	1	-	-
고흥군	38,035.17	276	218	41	11	4	1	-	-
보성군	28,955.28	129	105	10	4	6	3	-	1
화순군	22,341.45	157	132	14	1	9	1	-	-
장흥군	22,439.60	123	92	13	13	3	2	-	-
강진군	23,999.53	132	100	18	8	3	3	-	-
해남군	114,309.72	371	322	30	10	4	3	-	1
영암군	341,942.03	228	190	24	7	4	1	-	-
무안군	9,974.22	181	159	18	2	2	-	-	-
함평군	16,858.64	159	140	14	2	1	1	-	-
영광군	23,329.12	200	174	21	1	3	-	-	-
장성군	102,519.16	124	98	18	6	-	-	-	-
완도군	3,530.73	47	39	8	-	-	-	-	-
진도군	18,317.03	134	107	18	5	3	-	1	-
신안군	9,034.88	243	227	15	1	-	-	-	-
경상북도	391,594.15	5,588	5,219	234	63	45	10	3	5
포항시	34,922.93	295	265	15	9	3	-	-	1
경주시	54,947.87	457	410	28	10	5	-	1	1
김천시	10,041.93	251	241	6	1	2	-	-	1
안동시	8,062.95	187	171	14	1	-	1	-	-
구미시	20,037.02	226	206	12	2	4	1	1	-
영주시	9,583.75	63	60	-	-	-	2	-	1
영천시	31,165.52	1,023	980	34	4	4	1	-	-
상주시	26,717.69	226	207	7	4	5	1	-	-
문경시	30,859.04	45	40	1	2	1	-	-	-
경산시	27,391.87	318	282	27	1	5	2	-	1
군위군	7,944.14	380	366	12	2	-	-	-	-
의성군	23,190.28	694	671	16	3	2	1	1	-

8. 저수지 유효저수량 Number of Reservoirs by

유효저수량 : 천 m³

시 군 별	유효 저수량 Effective Storage Capacity	계 Total	100	500	1,000	2,000	3,000	4,000	5,000
			미만 Less than 100	미만 Less than 500	미만 Less than 1,000	미만 Less than 2,000	미만 Less than 3,000	미만 Less than 4,000	미만 Less than 5,000
청송군	9,057.10	184	170	8	5	1	-	-	-
영양군	3,433.70	94	90	3	-	1	-	-	-
영덕군	12,773.37	127	112	11	1	2	-	-	-
청도군	14,763.55	288	266	13	7	2	-	-	-
고령군	6,037.78	171	165	3	2	1	-	-	-
성주군	35,206.58	187	177	6	1	1	1	-	-
칠곡군	13,928.94	186	171	8	3	4	-	-	-
예천군	5,861.84	124	117	4	2	1	-	-	-
봉화군	1,790.96	41	37	3	1	-	-	-	-
울진군	3,875.34	21	15	3	2	1	-	-	-
경상남도	226,504.85	3,249	2,982	176	50	23	10	4	1
창원시	9,273.44	65	58	3	1	2	-	-	-
마산시	6,390.95	84	75	7	1	-	-	1	-
진주시	17,762.89	269	232	28	8	1	-	-	-
진해시	398.15	32	32	-	-	-	-	-	-
통영시	1,653.28	50	47	3	-	-	-	-	-
사천시	14,447.63	153	137	9	3	2	1	1	-
김해시	3,544.02	156	152	3	-	1	-	-	-
밀양시	18,083.47	210	182	20	4	3	-	1	-
거제시	4,084.09	102	93	8	-	1	-	-	-
양산시	2,103.95	56	52	4	-	-	-	-	-
의령군	10,848.48	166	151	9	4	1	1	-	-
함안군	6,922.37	198	188	6	4	-	-	-	-
창녕군	15,629.95	232	212	13	2	3	2	-	-
고성군	23,352.81	219	192	15	6	4	1	-	1
남해군	10,367.52	170	157	7	4	1	1	-	-
하동군	42,648.24	160	146	7	3	1	1	1	-
산청군	5,784.91	221	210	8	2	1	-	-	-
함양군	7,414.79	194	184	7	2	-	1	-	-
거창군	12,593.40	182	170	7	2	1	1	-	-
합천군	13,200.51	330	312	12	4	1	1	-	-
제주도	359.30	4	2	2	-	-	-	-	-
북제주군	359.30	4	2	2	-	-	-	-	-

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
대 덕 구	15.70	2	2	-	-	-	-	-	-
울산광역시	17,152.16	369	342	21	4	1	1	-	-
중 구	110.40	5	5	-	-	-	-	-	-
남 구	103.30	7	7	-	-	-	-	-	-
동 구	20.70	3	3	-	-	-	-	-	-
북 구	2,267.37	41	38	2	1	-	-	-	-
울 주 군	14,650.39	313	289	19	3	1	1	-	-
경기도	253,457.11	416	299	57	23	21	5	4	1
수 원 시	3,823.89	7	4	1	-	2	-	-	-
성 남 시	2,374.80	5	2	1	1	1	-	-	-
의 정 부 시	24.10	1	1	-	-	-	-	-	-
광 명 시	47.80	2	2	-	-	-	-	-	-
평 택 시	83,768.30	25	22	2	-	-	-	-	-
안 산 시	338.00	4	3	1	-	-	-	-	-
과 천 시	1,167.80	3	2	-	-	1	-	-	-
구 리 시	4.20	1	1	-	-	-	-	-	-
남 양 주 시	2,741.40	15	13	1	-	-	1	-	-
오 산 시	557.00	7	6	1	-	-	-	-	-
시 흥 시	3,550.10	7	-	6	-	1	-	-	-
군 포 시	1,497.73	2	1	-	-	1	-	-	-
의 왕 시	3,462.00	3	1	-	-	2	-	-	-
하 남 시	38.21	2	2	-	-	-	-	-	-
용 인 시	33,564.00	59	48	6	-	3	-	-	-
파 주 시	10,278.80	10	2	2	4	-	1	1	-
이 천 시	3,083.50	24	18	4	2	-	-	-	-
안 성 시	45,353.40	69	49	9	3	3	-	3	-
김 포 시	298.46	7	7	-	-	-	-	-	-
양 주 군	5,024.10	16	10	2	2	2	-	-	-
여 주 군	3,943.50	12	9	1	1	-	1	-	-
화 성 시	32,553.50	56	43	5	4	1	1	-	1
광 주 시	1,839.60	9	5	2	2	-	-	-	-
연 천 군	1,644.60	3	2	-	-	1	-	-	-
포 천 군	9,448.32	39	26	6	3	3	1	-	-

8. 저수지 유효저수량 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
대 덕 구	15.70	2	2	-	-	-	-	-	-
울산광역시	17,152.16	369	342	21	4	1	1	-	-
중 구	110.40	5	5	-	-	-	-	-	-
남 구	103.30	7	7	-	-	-	-	-	-
동 구	20.70	3	3	-	-	-	-	-	-
북 구	2,267.37	41	38	2	1	-	-	-	-
울 주 군	14,650.39	313	289	19	3	1	1	-	-
경기도	253,457.11	416	299	57	23	21	5	4	1
수 원 시	3,823.89	7	4	1	-	2	-	-	-
성 남 시	2,374.80	5	2	1	1	1	-	-	-
의 정 부 시	24.10	1	1	-	-	-	-	-	-
광 명 시	47.80	2	2	-	-	-	-	-	-
평 택 시	83,768.30	25	22	2	-	-	-	-	-
안 산 시	338.00	4	3	1	-	-	-	-	-
과 천 시	1,167.80	3	2	-	-	1	-	-	-
구 리 시	4.20	1	1	-	-	-	-	-	-
남 양 주 시	2,741.40	15	13	1	-	-	1	-	-
오 산 시	557.00	7	6	1	-	-	-	-	-
시 흥 시	3,550.10	7	-	6	-	1	-	-	-
군 포 시	1,497.73	2	1	-	-	1	-	-	-
의 왕 시	3,462.00	3	1	-	-	2	-	-	-
하 남 시	38.21	2	2	-	-	-	-	-	-
용 인 시	33,564.00	59	48	6	-	3	-	-	-
파 주 시	10,278.80	10	2	2	4	-	1	1	-
이 천 시	3,083.50	24	18	4	2	-	-	-	-
안 성 시	45,353.40	69	49	9	3	3	-	3	-
김 포 시	298.46	7	7	-	-	-	-	-	-
양 주 군	5,024.10	16	10	2	2	2	-	-	-
여 주 군	3,943.50	12	9	1	1	-	1	-	-
화 성 시	32,553.50	56	43	5	4	1	1	-	1
광 주 시	1,839.60	9	5	2	2	-	-	-	-
연 천 군	1,644.60	3	2	-	-	1	-	-	-
포 천 군	9,448.32	39	26	6	3	3	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
1 9 9 8	18,000	3,009,786.0	15,092	460,216.2	2,450	1,010,712.8
1 9 9 9	17,956	3,102,049.0	15,018	459,502.0	2,452	1,010,725.0
2 0 0 0	17,913	3,002,630.9	14,948	492,603.9	2,454	1,011,328.1
2 0 0 1	17,882	3,450,387.4	14,910	491,678.0	2,446	1,120,846.4
2 0 0 2	17,820	3,749,234.3	14,830	490,742.3	2,447	1,406,532.3
2 0 0 3	17,764	3,685,899.3	14,770	460,468.9	2,448	1,406,890.0
100 미만	15,745	253,739.6	14,257	199,348.0	1,423	51,524.3
500 미만	1,228	281,560.2	392	78,190.6	686	159,964.2
1,000 미만	374	262,719.1	68	45,732.7	169	119,193.4
2,000 미만	232	326,231.7	36	50,613.8	95	129,826.6
3,000 미만	68	162,315.2	8	18,439.8	25	59,359.1
5,000 미만	55	204,887.4	4	14,277.0	30	111,592.6
7,000 미만	15	88,355.4	2	11,998.0	4	23,481.0
10,000 미만	8	70,177.0	1	9,946.0	3	25,445.0
15,000 미만	10	119,158.0	1	12,993.0	4	47,238.0
20,000 미만	5	82,035.8	1	18,930.0	3	47,905.8
30,000 미만	8	194,430.0	-	-	-	-
40,000 미만	2	63,853.0	-	-	1	31,611.0
50,000 미만	3	141,750.0	-	-	1	46,070.0
60,000 미만	1	54,646.0	-	-	-	-
70,000 미만	1	62,787.0	-	-	1	62,787.0
70,000 이상	9	1,317,254.0	-	-	3	490,892.0
부산광역시	126	4,006.4	108	810.4	17	2,946.0
100 미만	119	1,180.1	108	810.4	11	369.7
500 미만	4	1,042.8	-	-	3	792.8
1,000 미만	3	1,783.5	-	-	3	1,783.5
2,000 미만	-	-	-	-	-	-
3,000 미만	-	-	-	-	-	-
5,000 미만	-	-	-	-	-	-
7,000 미만	-	-	-	-	-	-
10,000 미만	-	-	-	-	-	-
15,000 미만	-	-	-	-	-	-
20,000 미만	-	-	-	-	-	-
30,000 미만	-	-	-	-	-	-
40,000 미만	-	-	-	-	-	-
50,000 미만	-	-	-	-	-	-
60,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-

9. 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	25,496.5	198	6,891.5	15	2,810.0
100 미만	201	4,188.5	188	3,640.5	12	483.0
500 미만	12	2,584.0	8	1,917.0	2	302.0
1,000 미만	3	1,841.0	2	1,334.0	-	-
2,000 미만	2	2,416.0	-	-	-	-
3,000 미만	1	2,025.0	-	-	1	2,025.0
5,000 미만	1	3,654.0	-	-	-	-
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	35	22,527.2	24	9,577.0	9	8,611.2
100 미만	14	547.5	13	471.5	-	-
500 미만	11	2,610.7	7	1,482.5	4	1,128.2
1,000 미만	2	1,058.0	-	-	2	1,058.0
2,000 미만	4	5,599.0	3	4,467.0	1	1,132.0
3,000 미만	2	5,293.0	-	-	2	5,293.0
5,000 미만	2	7,419.0	1	3,156.0	-	-
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	9,473.8	135	6,489.6	15	2,984.2
100 미만	131	3,815.4	124	3,483.0	7	332.4
500 미만	16	2,899.4	10	1,821.6	6	1,077.8
1,000 미만	2	1,574.0	-	-	2	1,574.0
2,000 미만	1	1,185.0	1	1,185.0	-	-
3,000 미만	-	-	-	-	-	-
5,000 미만	-	-	-	-	-	-
7,000 미만	-	-	-	-	-	-
10,000 미만	-	-	-	-	-	-
15,000 미만	-	-	-	-	-	-
20,000 미만	-	-	-	-	-	-
30,000 미만	-	-	-	-	-	-
40,000 미만	-	-	-	-	-	-
50,000 미만	-	-	-	-	-	-
60,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-
대전광역시	18	4,581.8	11	166.7	6	3,468.1
100 미만	14	216.6	11	166.7	3	49.9
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		10m 미만		20m 미만	
	개 소 수	유효저수량	개 소 수	유효저수량	개 소 수	유효저수량
No. of	Effective Storage Capacity	No. of	Effective Storage Capacity	No. of	Effective Storage Capacity	
	Total	Less than 10m	Less than 20m			
울산광역시	369	17,152.2	277	3,966.5	81	6,005.2
100 미만	342	5,720.2	274	3,624.4	67	2,015.8
500 미만	21	5,294.5	3	342.1	12	2,895.4
1,000 미만	4	2,603.0	-	-	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	416	253,457.1	282	18,164.1	109	171,195.8
100 미만	299	6,224.3	251	4,205.2	47	1,994.6
500 미만	57	13,289.1	20	4,242.5	32	7,772.9
1,000 미만	23	16,989.0	8	5,634.0	11	8,212.0
2,000 미만	21	29,950.7	3	4,082.4	12	17,839.3
3,000 미만	5	12,487.0	-	-	1	2,247.0
5,000 미만	5	17,628.0	-	-	2	7,198.0
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	1	20,407.0	-	-	-	-
40,000 미만	-	-	-	-	-	-
50,000 미만	-	-	-	-	-	-
60,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	1	82,892.0	-	-	1	82,892.0

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	339	95,164.2	252	6,088.3	57	44,023.0
100 미만	264	3,190.0	244	2,292.2	18	777.5
500 미만	32	7,990.4	6	1,090.1	19	4,942.7
1,000 미만	17	12,060.0	1	891.0	9	6,435.0
2,000 미만	18	25,119.0	1	1,815.0	9	12,075.0
3,000 미만	4	9,459.0	-	-	-	-
5,000 미만	2	7,444.0	-	-	1	4,237.0
7,000 미만	-	-	-	-	-	-
10,000 미만	-	-	-	-	-	-
15,000 미만	1	14,346.0	-	-	-	-
20,000 미만	1	15,555.8	-	-	1	15,555.8
30,000 미만	-	-	-	-	-	-
40,000 미만	-	-	-	-	-	-
50,000 미만	-	-	-	-	-	-
60,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-
충 청 북 도	791	165,648.3	602	8,254.4	140	61,219.0
100 미만	664	8,184.5	596	6,016.5	61	2,050.9
500 미만	58	16,226.9	4	782.9	46	12,767.0
1,000 미만	45	33,949.7	2	1,455.0	25	18,886.1
2,000 미만	10	14,657.2	-	-	5	7,187.0
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	956	478,680.9	744	38,053.2	173	263,123.5
100 미만	764	11,778.6	677	8,675.6	82	2,922.5
500 미만	92	21,799.8	47	9,989.3	40	10,299.9
1,000 미만	36	25,796.1	11	7,683.5	14	10,016.8
2,000 미만	36	50,073.8	9	11,704.8	17	24,629.5
3,000 미만	4	9,546.2	-	-	3	7,386.2
5,000 미만	12	40,997.5	-	-	10	34,581.7
7,000 미만	2	13,003.0	-	-	2	13,003.0
10,000 미만	2	15,828.0	-	-	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	3	141,750.0	-	-	1	46,070.0
60,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 미만	1	62,787.0	-	-	1	62,787.0
70,000 이상	-	-	-	-	-	-
전 라 북 도	2,269	1,040,296.5	1,933	108,191.1	278	496,424.5
100 미만	2,034	33,355.2	1,873	26,800.9	155	6,179.9
500 미만	145	33,248.4	40	8,847.2	88	20,048.7
1,000 미만	35	24,207.9	8	5,498.0	12	8,239.9
2,000 미만	23	32,716.0	4	5,970.0	11	15,485.0
3,000 미만	10	24,301.0	2	5,085.0	5	12,360.0
5,000 미만	8	30,977.0	2	7,255.0	4	15,233.0
7,000 미만	3	18,707.0	1	6,866.0	-	-
10,000 미만	1	9,946.0	1	9,946.0	-	-
15,000 미만	3	35,112.0	1	12,993.0	1	10,878.0
20,000 미만	1	18,930.0	1	18,930.0	-	-
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	3	666,562.0	-	-	2	408,000.0

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		
개소수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	
28	113,312.6	11	64,191.6	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
4	150.6	1	30.0	-	-	-	-	Less than 100
4	1,244.1	1	266.5	-	-	-	-	Less than 500
8	5,711.7	3	2,384.1	-	-	-	-	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	3,100.0	-	-	-	-	Less than 5,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 7,000
-	-	1	7,829.0	-	-	-	-	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	1	46,460.0	-	-	-	-	Less than 50,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 60,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 70,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Over 70,000
39	48,739.9	9	23,015.0	6	12,605.0	4	351,321.0	Jeollabuk-do
6	374.4	-	-	-	-	-	-	Less than 100
15	3,732.5	1	396.0	1	224.0	-	-	Less than 500
12	8,263.0	2	1,290.0	1	917.0	-	-	Less than 1,000
3	4,236.0	3	3,702.0	2	3,323.0	-	-	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	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	3,233	950,956.3	2,592	122,259.7	537	152,712.1
100 미만	2,696	64,296.9	2,421	52,933.9	265	10,963.5
500 미만	366	80,123.6	132	26,287.2	203	44,565.3
1,000 미만	90	61,119.3	24	15,828.3	44	30,116.0
2,000 미만	48	69,109.7	11	16,150.4	12	14,985.4
3,000 미만	18	43,265.4	3	7,194.0	7	16,706.9
5,000 미만	5	20,967.0	1	3,866.0	3	12,620.0
7,000 미만	2	11,628.4	-	-	1	5,309.0
10,000 미만	2	17,446.0	-	-	2	17,446.0
15,000 미만	-	-	-	-	-	-
20,000 미만	1	15,200.0	-	-	-	-
30,000 미만	-	-	-	-	-	-
40,000 미만	-	-	-	-	-	-
50,000 미만	-	-	-	-	-	-
60,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	5	567,800.0	-	-	-	-
경 상 북 도	5,588	391,594.2	4,925	80,007.9	552	128,440.8
100 미만	5,219	70,549.7	4,831	56,381.1	368	13,337.5
500 미만	234	52,353.8	82	15,025.0	122	28,484.8
1,000 미만	63	45,406.9	10	6,201.9	27	19,342.5
2,000 미만	45	64,108.0	2	2,400.0	24	31,945.0
3,000 미만	10	23,138.8	-	-	5	11,289.0
5,000 미만	8	31,904.0	-	-	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	1	10,520.0	-	-	-	-
20,000 미만	-	-	-	-	-	-
30,000 미만	2	55,350.0	-	-	-	-
40,000 미만	-	-	-	-	-	-
50,000 미만	-	-	-	-	-	-
60,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-

9. 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	3,249	226,504.9	2,683	51,189.3	459	62,926.5
100 미만	2,982	40,435.9	2,644	29,790.0	327	10,047.1
500 미만	176	41,442.6	31	6,060.3	107	24,535.4
1,000 미만	50	33,383.7	2	1,207.0	18	12,435.6
2,000 미만	23	30,172.8	2	2,839.2	4	4,548.4
3,000 미만	10	23,276.8	3	6,160.8	-	-
5,000 미만	5	17,608.0	-	-	3	11,360.0
7,000 미만	2	10,255.0	1	5,132.0	-	-
10,000 미만	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-
계 주 도	4	359.3	4	359.3	-	-
100 미만	2	56.3	2	56.3	-	-
500 미만	2	303.0	2	303.0	-	-
1,000 미만	-	-	-	-	-	-
2,000 미만	-	-	-	-	-	-
3,000 미만	-	-	-	-	-	-
5,000 미만	-	-	-	-	-	-
7,000 미만	-	-	-	-	-	-
10,000 미만	-	-	-	-	-	-
15,000 미만	-	-	-	-	-	-
20,000 미만	-	-	-	-	-	-
30,000 미만	-	-	-	-	-	-
40,000 미만	-	-	-	-	-	-
50,000 미만	-	-	-	-	-	-
60,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-

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

가. 총괄 Summary

시도 및 시설별	총마력수 Total (HP)	총개소수 Total No. of	10HP 미만 Less Than 10HP	20HP 미만 Less Than 20HP	50HP 미만 Less Than 50HP	75HP 미만 Less Than 75HP	100HP 미만 Less Than 100HP	250HP 미만 Less Than 250HP	500HP 미만 Less Than 500HP
1 9 9 8	977,270	6,209	662	992	2,294	605	415	573	266
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	6,879	796	1,080	2,416	645	466	643	318
양 수 장	629,172	6,158	791	1,073	2,381	627	422	513	159
양 배 수 장	91,922	119	2	3	5	3	5	15	27
배 수 장	433,689	602	3	4	30	15	39	115	132
서울특별시	575	3	-	-	-	1	1	-	1
양 수 장	575	3	-	-	-	1	1	-	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	4,992	41	3	8	11	4	3	7	2
양 수 장	3,692	38	3	8	11	4	2	7	2
양 배 수 장	700	2	-	-	-	-	1	-	-
배 수 장	600	1	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	26,701	93	3	9	24	10	12	11	11
양 수 장	10,946	72	3	9	24	10	8	7	8
양 배 수 장	5,885	4	-	-	-	-	-	-	1
배 수 장	9,870	17	-	-	-	-	4	4	2
인천광역시	7,985	56	7	13	10	12	2	7	-
양 수 장	7,835	55	7	13	10	12	2	6	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	150	1	-	-	-	-	-	1	-
광주광역시	3,349	77	18	16	32	6	3	1	-
양 수 장	3,349	77	18	16	32	6	3	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	1,200	27	4	2	17	3	-	-	1
양 수 장	1,200	27	4	2	17	3	-	-	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	4,448	133	33	42	40	9	4	3	2
양 수 장	3,708	131	33	42	40	9	4	3	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	740	2	-	-	-	-	-	-	2

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
136	73	95	28	22	20	13	3	12	1 9 9 8
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
71	28	36	16	12	12	7	2	8	Pumping Station
20	8	16	7	3	2	-	1	2	Pumping & Drainage Station
93	53	59	15	13	13	11	4	3	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3	-	-	-	-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	3	4	2	1	1	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
-	1	1	1	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	1	-	-	1	1	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	1	3	1	-	-	-	-	-	- 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
30	8	8	7	6	2	-	2	3	Gyeonggi-do
21	5	6	5	5	2	-	1	2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	1	Pumping & Drainage Station
9	3	2	2	1	-	-	1	-	Drainage Station
1	1	4	1	-	-	-	-	-	Gangwon-do
1	-	1	1	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	1	3	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
12	2	3	1	1	4	1	-	-	Chungcheongbuk-do
6	2	2	-	-	4	1	-	-	Pumping Station
2	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	-	-	1	1	-	-	-	-	Drainage Station
28	22	33	6	6	5	4	1	5	Chungcheongnam-do
12	7	13	3	3	2	1	1	4	Pumping Station
-	1	2	-	-	-	-	-	1	Pumping & Drainage Station
16	14	18	3	3	3	3	-	-	Drainage Station
20	4	5	5	3	3	3	-	1	Jeollabuk-do
7	-	1	2	1	-	1	-	1	Pumping Station
4	-	1	2	1	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
9	4	3	1	1	3	2	-	-	Drainage Station
17	10	8	2	5	3	4	-	3	Jeollanam-do
9	4	5	1	2	3	2	-	-	Pumping Station
1	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
7	6	2	1	3	-	2	-	3	Drainage Station
12	11	14	5	1	3	3	-	1	Gyeongsangbuk-do
5	5	3	1	-	1	2	-	1	Pumping Station
-	1	3	1	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
7	5	8	3	1	2	1	-	-	Drainage Station
56	27	31	8	5	6	3	4	-	Gyeongsangnam-do
6	3	3	1	1	-	-	-	-	Pumping Station
12	5	8	4	1	1	-	1	-	Pumping & Drainage Station
38	19	20	3	3	5	3	3	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeju-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station

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

나. 시군관할 By Si and Gun

시도 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
2 0 0 3	165,944	3,103	418	602	1,357	326	175	170	34
양 수 장	132,207	2,990	414	597	1,346	317	157	139	15
양 배 수 장	2,169	18	2	2	4	2	1	5	1
배 수 장	31,568	95	2	3	7	7	17	26	18
서울특별시	175	2	-	-	-	1	1	-	-
양 수 장	175	2	-	-	-	1	1	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	685	12	2	1	5	2	1	1	-
양 수 장	685	12	2	1	5	2	1	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	2,646	38	3	4	15	5	6	4	1
양 수 장	1,546	32	3	4	15	5	3	2	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,100	6	-	-	-	-	3	2	1
인천광역시	1,099	27	5	10	5	5	-	2	-
양 수 장	1,099	27	5	10	5	5	-	2	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	1,079	43	17	9	14	2	1	-	-
양 수 장	1,079	43	17	9	14	2	1	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	800	22	4	1	14	3	-	-	-
양 수 장	800	22	4	1	14	3	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	1,952	81	16	34	27	3	-	1	-
양 수 장	1,952	81	16	34	27	3	-	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	10,914	185	32	38	62	16	12	18	5
양 수 장	10,599	180	30	38	61	15	12	17	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
10	3	4	3	-	-	1	-	-	-2003
3	1	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
6	2	3	3	-	-	1	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gangwon-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	- Chungcheongnam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	1	-	-	1	-	-	- Jeollabuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	1	-	-	1	-	-	- Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Jeollanam-do
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3	-	1	1	-	-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	1	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
4	3	2	-	-	-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	2	2	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jeju-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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
174	86	107	35	28	27	17	7	13	2003
68	27	35	16	12	12	7	2	8	Pumping Station
19	8	16	7	3	2	-	1	2	Pumping & Drainage Station
87	51	56	12	13	13	10	4	3	Drainage Station
30	8	9	8	6	2	-	2	3	Gyeonggi-do
21	5	7	6	5	2	-	1	2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	1	Pumping & Drainage Station
9	3	2	2	1	-	-	1	-	Drainage Station
-	2	-	-	1	1	-	1	-	Yeoju · Icheon
-	2	-	-	1	1	-	1	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4	-	1	-	-	-	-	-	-	Yangpueong · Gwangju · Seoul
4	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1	1	-	-	-	-	-	Suwon
-	-	1	1	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
5	1	2	1	-	-	-	-	-	Yeoncheon · Pocheon
5	1	2	1	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
9	2	2	2	3	1	-	-	1	Paju
4	1	1	1	2	1	-	-	1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
5	1	1	1	1	-	-	-	-	Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Goyang
1	-	-	1	-	-	-	-	-	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	1	-	1	1	-	-	1	1	Gimpo
1	1	-	1	1	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	1	-	- Drainage Station
6	2	2	1	1	-	-	-	-	1 Pyeongtaek
3	-	1	1	1	-	-	-	-	1 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	2	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Anseong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	1	4	1	-	-	-	-	-	Gangwon-do
2	-	1	1	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	1	3	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hongcheon · Chuncheon
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	2	-	-	-	-	-	-	Wonju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	2	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	Gangneung
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	1	-	-	-	-	-	-	-	Yeongbuk
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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
총 복	49,247	220	14	35	51	20	21	39	16
양 수 장	36,377	197	14	35	51	20	20	34	8
양 배 수 장	3,135	6	-	-	-	-	-	1	2
배 수 장	9,735	17	-	-	-	-	1	4	6
보 은 지 사	2,570	39	2	6	14	6	6	5	-
양 수 장	2,360	38	2	6	14	6	6	4	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	210	1	-	-	-	-	-	1	-
충주.제천지사	10,341	29	2	6	2	3	1	8	2
양 수 장	10,341	29	2	6	2	3	1	8	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
청 원 지 사	23,641	49	1	3	12	2	4	6	9
양 수 장	13,021	32	1	3	12	2	3	3	3
양 배 수 장	2,975	5	-	-	-	-	-	-	2
배 수 장	7,645	12	-	-	-	-	1	3	4
진 천 지 사	3,385	18	1	2	7	2	-	1	2
양 수 장	1,505	14	1	2	7	2	-	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,880	4	-	-	-	-	-	-	2
괴 산 지 사	3,395	25	4	3	1	2	5	8	-
양 수 장	3,395	25	4	3	1	2	5	8	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
음 성 지 사	1,595	30	4	9	8	5	-	4	-
양 수 장	1,435	29	4	9	8	5	-	3	-
양 배 수 장	160	1	-	-	-	-	-	1	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
옥천.영동지사	4,320	30	-	6	7	-	5	7	3
양 수 장	4,320	30	-	6	7	-	5	7	3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	81,710	107	1	-	1	3	2	17	28

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
12	2	3	1	1	4	1	-	-	- Chungcheongbuk-do
6	2	2	-	-	4	1	-	-	- Pumping Station
2	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
4	-	-	1	1	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Boeun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	1	-	-	2	-	-	-	- Chungju · Jecheon
2	-	1	-	-	2	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
4	1	2	1	1	2	1	-	-	- Cheongwon
-	1	1	-	-	2	1	-	-	- Pumping Station
2	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	-	1	1	-	-	-	-	- Drainage Station
2	1	-	-	-	-	-	-	-	- Jincheon
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Goesan
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Eumseong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Okcheon · Yeongdong
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
15	13	18	1	3	2	3	-	-	- Drainage Station

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

지사 및 시설별	총마력수	총개소수	10HP 미만	20HP 미만	50HP 미만	75HP 미만	100HP 미만	250HP 미만	500HP 미만
	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
연기.대금지사	10,005	30	1	3	9	2	1	3	4
양 수 장	5,480	25	1	3	9	2	1	2	3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4,525	5	-	-	-	-	-	1	1
천안지사	320	14	3	5	6	-	-	-	-
양 수 장	320	14	3	5	6	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
청양지사	9,288	46	1	7	12	7	8	4	3
양 수 장	2,948	40	1	7	12	7	8	4	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	6,340	6	-	-	-	-	-	-	2
홍성지사	1,560	14	-	1	8	1	2	-	1
양 수 장	485	12	-	1	8	1	2	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,075	2	-	-	-	-	-	-	1
공주지사	9,447	47	4	4	9	6	6	10	3
양 수 장	6,422	38	4	4	9	5	5	8	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3,025	9	-	-	-	1	1	2	3
논산지사	40,628	114	33	19	17	3	5	4	9
양 수 장	17,288	84	32	19	16	1	5	1	1
양 배 수 장	1,925	2	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	21,415	28	1	-	1	2	-	3	8
부여지사	34,563	70	4	3	12	1	5	13	10
양 수 장	6,928	41	4	3	12	1	5	9	4
양 배 수 장	1,175	1	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	26,460	28	-	-	-	-	-	4	6
서천지사	1,820	22	2	1	9	4	1	3	2
양 수 장	1,445	21	2	1	9	4	1	3	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,400	1	-	-	-	-	-	-	-

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
2	1	3	1	-	-	-	-	-	- Yeongi · Daegeum
2	-	2	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	1	1	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Cheonan
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	2	1	-	1	-	-	-	-	- Cheongyang
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	2	1	-	1	-	-	-	-	- Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hongseong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	1	1	1	-	-	-	-	-	- Gongju
1	-	1	1	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
5	5	9	1	1	-	2	-	-	1 Nonsan
1	2	4	1	-	-	-	-	-	1 Pumping Station
-	1	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
4	2	4	-	1	-	2	-	-	- Drainage Station
5	5	9	-	1	1	1	-	-	- Buyeo
2	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	5	7	-	1	1	1	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Secheon
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station

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

지사 및 시설별	총마력수	총개소수	10HP 미만	20HP 미만	50HP 미만	75HP 미만	100HP 미만	250HP 미만	500HP 미만
	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
예산지사	28,508	84	6	11	20	5	4	17	4
양수장	15,948	64	6	11	20	5	3	11	1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	12,560	20	-	-	-	-	1	6	3
서산지사	13,109	32	1	6	11	1	2	4	-
양수장	10,709	30	1	6	11	1	2	4	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	2,400	2	-	-	-	-	-	-	-
당진지사	22,070	31	-	7	5	3	1	6	1
양수장	22,070	31	-	7	5	3	1	6	1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
아산지사	10,145	59	6	9	19	7	4	5	5
양수장	8,010	54	6	9	19	7	4	4	2
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	2,135	5	-	-	-	-	-	1	3
전북	114,141	474	40	71	165	34	31	49	34
양수장	61,023	422	40	71	161	34	30	41	29
양배수장	16,383	13	-	-	-	-	-	2	2
배수장	36,735	39	-	-	4	-	1	6	3
남원지사	1,110	12	-	1	6	1	1	2	1
양수장	1,110	12	-	1	6	1	1	2	1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
순창지사	2,449	39	7	6	15	2	4	3	2
양수장	2,449	39	7	6	15	2	4	3	2
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
동진지사	25,554	105	12	12	31	11	6	15	7
양수장	10,866	85	12	12	27	11	5	10	5
양배수장	4,608	7	-	-	-	-	-	2	2
배수장	200	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
6	3	5	-	1	1	-	-	1	Yesan
1	1	3	-	1	-	-	-	1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
5	2	2	-	-	1	-	-	-	Drainage Station
2	-	3	1	-	-	-	-	1	Seosan
2	-	1	1	-	-	-	-	-	1 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	2	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	3	1	-	1	-	1	-	1	Dangjin
1	3	1	-	1	-	1	-	1	1 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	1	-	-	-	1	-	-	-	Asan
1	1	-	-	-	1	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
21	5	6	5	3	5	2	1	2	Jeollabuk-do
8	-	1	2	1	1	1	1	1	1 Pumping Station
4	-	1	2	1	-	-	-	-	1 Pumping & Drainage Station
9	5	4	1	1	4	1	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Namwon
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sunchang
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
4	-	2	1	2	1	1	-	-	Dongjin
1	-	-	1	1	-	-	-	-	- Pumping Station
2	-	-	-	1	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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
익 산 지 사	24,628	89	8	18	30	7	5	3	5
양 수 장	9,788	77	8	18	30	7	5	3	2
양 배 수 장	6,825	2	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	8,015	10	-	-	-	-	-	-	3
전 주 . 완 주 지 사	8,125	26	-	8	9	-	-	2	1
양 수 장	1,060	19	-	8	9	-	-	1	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	7,065	7	-	-	-	-	-	1	-
고 창 지 사	2,676	21	1	3	9	2	-	4	1
양 수 장	1,426	20	1	3	9	2	-	4	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,250	1	-	-	-	-	-	-	-
정 읍 지 사	8,965	38	4	5	9	2	5	3	6
양 수 장	3,565	34	4	5	9	2	5	3	6
양 배 수 장	4,400	3	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,000	1	-	-	-	-	-	-	-
부 안 지 사	10,224	61	6	4	28	4	4	5	4
양 수 장	6,224	58	6	4	28	4	4	5	4
양 배 수 장	550	1	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3,450	2	-	-	-	-	-	-	-
무 진 장 지 사	500	3	-	-	-	-	1	2	-
양 수 장	500	3	-	-	-	-	1	2	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전 남	137,678	619	67	61	201	67	65	75	32
양 수 장	73,952	566	67	61	199	67	60	63	23
양 배 수 장	1,935	2	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	61,791	51	-	-	2	-	5	12	9
순천.광양.여수지사	4,033	30	3	5	7	2	5	5	1
양 수 장	1,223	23	3	5	7	2	5	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,130	5	-	-	1	-	-	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
6	2	2	-	1	-	1	-	1	Iksan
2	-	1	-	-	-	1	-	-	Pumping Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	2	-	-	1	-	-	-	-	Drainage Station
3	1	1	-	-	1	-	-	-	Jeonju · Wanju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	1	1	-	-	1	-	-	-	Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	Gochang
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	1	-	2	-	-	-	-	-	Jeongeup
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
1	-	-	2	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	1	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
5	-	-	-	-	1	-	-	-	Buan
3	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	1	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Muju · Jinan · Jangsu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
17	11	6	2	5	3	4	-	-	Jeollanam-do
9	5	4	1	2	3	2	-	-	Pumping Station
1	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
7	6	1	1	3	-	2	-	-	3 Drainage Station
-	2	-	-	-	-	-	-	-	Suncheon · Gwangyang · Yeosu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station

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

지사 및 시설별	총마력수	총개소수	10HP 미만	20HP 미만	50HP 미만	75HP 미만	100HP 미만	250HP 미만	500HP 미만
	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
무안.신안지사	4,492	44	14	5	10	1	4	4	4
양 수 장	3,667	42	14	5	10	1	4	4	3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	825	2	-	-	-	-	-	-	1
곡성지사	2,810	34	1	-	18	4	4	6	1
양 수 장	2,810	34	1	-	18	4	4	6	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
구례지사	1,371	16	-	1	6	4	3	1	1
양 수 장	1,371	16	-	1	6	4	3	1	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
고흥지사	5,702	22	5	6	1	2	2	2	2
양 수 장	4,327	21	5	6	1	2	2	2	2
양 배 수 장	1,375	1	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보성지사	1,360	17	2	3	3	3	1	4	1
양 수 장	1,360	17	2	3	3	3	1	4	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
화순지사	2,825	27	1	2	7	3	2	11	1
양 수 장	2,825	27	1	2	7	3	2	11	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
장흥지사	1,756	21	5	2	9	2	1	-	-
양 수 장	526	18	5	2	8	2	1	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,230	3	-	-	1	-	-	-	-
해남지사	6,018	57	7	8	21	4	5	6	3
양 수 장	5,268	54	7	8	21	4	5	4	2
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
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Muan · Sinan
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gokseong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gurye
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1	-	-	1	-	-	-	- Goheung
-	-	-	-	-	1	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Boseong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hwasun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jangheung
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	1	-	-	-	-	-	-	- Haenam
2	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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 미만	20HP 미만	50HP 미만	75HP 미만	100HP 미만	250HP 미만	500HP 미만
	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
영광지사	4,790	32	2	1	7	2	9	7	2
양수장	2,670	23	2	1	7	2	5	5	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	2,120	9	-	-	-	-	4	2	2
진도지사	6,959	42	9	5	12	5	5	2	1
양수장	2,729	39	9	5	12	5	5	1	1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	4,230	3	-	-	-	-	-	1	-
나주지사	39,831	82	6	4	22	15	-	12	9
양수장	14,985	71	6	4	22	15	-	11	6
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	24,846	11	-	-	-	-	-	1	3
담양지사	3,771	36	7	5	13	3	3	4	-
양수장	3,771	36	7	5	13	3	3	4	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
함평지사	21,696	17	-	-	5	2	3	2	2
양수장	2,506	15	-	-	5	2	3	2	2
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	19,190	2	-	-	-	-	-	-	-
장성지사	3,847	48	2	8	25	6	3	1	1
양수장	3,847	48	2	8	25	6	3	1	1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경북	140,658	700	66	82	233	58	54	96	53
양수장	79,523	623	66	82	233	57	48	82	35
양배수장	12,305	10	-	-	-	-	-	1	1
배수장	48,830	67	-	-	-	1	6	13	17
청송지사	1,995	29	2	-	18	2	3	3	1
양수장	1,995	29	2	-	18	2	3	3	1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	2,100	4	-	-	-	-	-	-	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	1	-	-	-	-	-	-	-	- Yeonggwang
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	-	-	1	1	-	-	-	-	- Jindo
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	1	1	-	-	-	-	- Drainage Station
4	2	1	-	2	1	2	-	-	2 Naju
3	1	1	-	1	1	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	1	-	2	-	-	2 Drainage Station
-	-	-	-	1	-	-	-	-	- Damyang
-	-	-	-	1	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	1	-	-	1	-	-	-	-	1 Hampyeong
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	1	-	-	-	-	1 Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Jangseong
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
11	14	17	6	2	4	3	-	-	1 Gyeongsangbuk-do
4	6	4	2	-	1	2	-	-	1 Pumping Station
-	2	3	1	1	1	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
7	6	10	3	1	2	1	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Cheongsong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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 미만 Less Than 10HP	20HP 미만 Less Than 20HP	50HP 미만 Less Than 50HP	75HP 미만 Less Than 75HP	100HP 미만 Less Than 100HP	250HP 미만 Less Than 250HP	500HP 미만 Less Than 500HP
칠곡지사	5,734	26	4	3	6	1	2	3	3
양수장	4,434	24	4	3	6	1	2	3	2
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	1,300	2	-	-	-	-	-	-	1
구미지사	13,430	67	2	4	28	5	6	10	5
양수장	6,385	56	2	4	28	5	5	7	3
양배수장	3,750	3	-	-	-	-	-	-	-
배수장	3,295	8	-	-	-	-	1	3	2
예천지사	9,540	25	1	4	2	1	3	8	2
양수장	7,850	20	1	4	2	1	1	8	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	1,690	5	-	-	-	-	2	-	2
영주지사	2,192	19	3	1	7	2	-	5	-
양수장	2,192	19	3	1	7	2	-	5	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
달성지사	23,900	50	-	4	5	4	6	8	10
양수장	9,245	35	-	4	5	4	5	6	8
양배수장	5,885	4	-	-	-	-	-	-	1
배수장	8,770	11	-	-	-	-	1	2	1
의성지사	23,370	91	10	9	34	8	7	8	8
양수장	12,360	80	10	9	34	7	7	6	4
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	11,010	11	-	-	-	1	-	2	4
영덕지사	1,090	23	1	5	14	2	-	-	1
양수장	790	22	1	5	14	2	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	300	1	-	-	-	-	-	-	1
포항지사	4,423	50	8	6	10	8	4	12	1
양수장	3,223	48	8	6	10	8	4	12	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	2,550	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	2	1	-	-	-	-	-	-	- Chilgok
1	1	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	2	3	1	-	-	-	-	-	- Gumi
1	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	1	1	1	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	1	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	1	-	1	-	-	1	-	-	- Yecheon
-	1	-	1	-	-	-	1	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Yeongju
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	3	4	2	1	1	-	-	-	- Dalseong
-	1	1	1	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	1	-	-	1	1	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	1	3	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	2	-	-	1	1	-	-	1 Uiseong
2	-	-	-	-	-	-	-	-	1 Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	2	-	-	1	1	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yeongdeok
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pohang
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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 미만	20HP 미만	50HP 미만	75HP 미만	100HP 미만	250HP 미만	500HP 미만
	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
영천지사	3,200	30	-	1	12	4	7	4	2
양수장	3,200	30	-	1	12	4	7	4	2
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경산지사	2,506	28	3	8	10	1	2	2	1
양수장	1,506	27	3	8	10	1	2	2	1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	1,000	1	-	-	-	-	-	-	-
고령지사	15,356	63	1	9	22	6	2	8	7
양수장	4,226	48	1	9	22	6	1	3	6
양배수장	2,670	3	-	-	-	-	-	1	-
배수장	8,460	12	-	-	-	-	1	4	1
성주지사	3,660	6	-	-	1	1	-	-	2
양수장	840	4	-	-	1	1	-	-	2
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	2,820	2	-	-	-	-	-	-	-
상주지사	10,568	53	8	4	15	6	4	10	2
양수장	6,233	46	8	4	15	6	3	8	1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	4,335	7	-	-	-	-	1	2	1
문경지사	1,382	16	4	-	7	-	1	3	1
양수장	1,382	16	4	-	7	-	1	3	1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경남	220,484	704	93	85	145	44	40	86	77
양수장	40,814	456	93	83	128	39	30	54	15
양배수장	46,460	62	-	1	1	1	4	4	19
배수장	133,210	186	-	1	16	4	6	28	43
김해.양산지사	26,422	94	5	12	23	9	5	20	5
양수장	6,612	56	5	12	17	6	1	11	2
양배수장	6,930	13	-	-	1	-	1	3	1
배수장	470	2	-	-	-	-	-	2	-

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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yeongcheon
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Gyeongsan
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	1	4	-	1	-	-	-	-	- Goryeong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	2	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	1	2	-	1	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1	1	-	-	-	-	-	- Seongju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	1	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	-	1	1	-	1	-	-	-	- Sangju
-	-	-	-	-	1	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	1	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Mungyeong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
55	24	29	8	5	6	3	4	-	- Gyeongsangnam-do
7	2	3	1	1	-	-	-	-	- Pumping Staion
12	5	8	4	1	1	-	1	-	- Pumping & Drainage Station
36	17	18	3	3	5	3	3	-	- Drainage Station
7	3	1	2	-	1	-	1	-	- Gimhae-Yangsan
1	-	-	1	-	-	-	-	-	- Pumping Staion
3	3	-	1	-	-	-	-	-	- 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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ulsan
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
4	3	1	1	-	-	-	-	-	- Jinsan
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	2	1	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
4	1	2	2	-	1	-	-	-	- Uiryeong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	1	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
4	1	2	1	-	1	-	-	-	- Drainage Station
8	8	9	1	2	-	2	-	-	- Haman
1	2	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
2	-	2	1	1	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
5	6	7	-	1	-	2	-	-	- Drainage Station
10	2	5	1	-	2	-	2	-	- Changnyeong
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
2	-	3	1	-	1	-	1	-	- Pumping & Drainage Station
7	2	2	-	-	1	-	1	-	- Drainage Station
6	2	4	-	2	2	1	-	-	- Miryang
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	1	2	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
6	1	1	-	2	2	1	-	-	- Drainage Station
8	2	3	-	-	-	-	-	1	- Changwon
1	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
4	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	2	1	-	-	-	-	-	1	- Drainage Station
2	1	1	-	-	-	-	-	-	- Sacheon
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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
6	1	2	1	-	-	-	-	-	- Hapcheon
2	-	1	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	1	1	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	1	1	-	1	-	-	-	-	- Hadong-Namhae
-	-	-	-	1	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	1	1	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jeju-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jeju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station

시 설 물 현 황

Irrigation Facilities

시 도	시 군	시설구분	개 소 수	수혜면적	계 원 수	2003 유지관리비		부과징수상황		적 량 금	
						O & M Cost in 2003		Assessment and Collection of Water Charge		Reserve	
						부과면적 Assessed Area (ha)	부과금액 Amount Assessed (천원)	징수금액 Collected (천원)	미징수금액 Un- Collected (천원)	2003 (천원)	누 계 Cumulative (천원)
전 라 북 도			3	11.0	-	-	-	-	-	-	-
Jeollabuk-do											
	무 주 군	양 수 장	3	11.0	-	-	-	-	-	-	-
	Muju-gun										
전 라 남 도			2	38.0	-	38.0	15,500	14,000	1,500	-	-
Jeollanam-do											
	나 주 시	양 수 장	2	38.0	-	38.0	15,500	14,000	1,500	-	-
	Naju-si										
경 상 북 도			7	32.1	22	5.0	313	313	-	-	-
Gyeongsangbuk-do											
	안 동 시	양 수 장	1	5.0	22	5.0	313	313	-	-	-
	Andong-si										
	청 송 군	양 수 장	2	4.6	-	-	-	-	-	-	-
	Cheongsong-gun										
	청 도 군	양 수 장	2	5.0	-	-	-	-	-	-	-
	Cheongdo-gun										
	고 령 군	양 수 장	1	9.3	-	-	-	-	-	-	-
	Goryeong-gun										
	철 곡 군	저 수 지	1	8.2	-	-	-	-	-	-	-
	Chilgok-gun										
경 상 남 도			10	35.9	-	-	-	-	-	-	-
Gyeongsangnam-do											
	양 산 시	양 수 장	4	34.5	-	-	-	-	-	-	-
	Yangsan-si										
	합 천 군	저 수 지	1	0.2	-	-	-	-	-	-	-
	Hapcheon-gun	양 수 장	5	1.2	-	-	-	-	-	-	-

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 6	1,625	143.8	1,994	1,212.8	2,293	3,945	82	93.3	127	244.4	192	930
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
부산광역시	4	0.5	4	12.0	7	12	-	-	-	-	-	-
인천광역시	96	7.2	166	139.6	152	267	8	4.4	18	39.8	32	94
울산광역시	1	-	1	0.2	2	5	-	-	-	-	-	-
경 기 도	49	18.4	95	93.5	99	236	2	15.5	2	4.6	2	24
충 청 남 도	288	31.4	321	170.6	368	613	16	25.7	18	34.8	24	114
전 라 북 도	64	13.9	70	118.8	121	266	12	11.8	15	73.8	47	145
전 라 남 도	990	60.4	1,175	616.9	1,421	2,355	58	40.8	87	121.5	155	627
경 상 남 도	171	3.0	176	64.4	178	346	6	0.8	10	8.6	9	53
제 주 도	1	-	1	0.2	1	2	-	-	-	-	-	-

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

현 황

Sea Dike

지방자치단체관리 Administration by Local Government						관리대행자미지정 Agent Non-Specified						Province
지구수 No. of Project Unit	면적 Area (1,000ha)	방조제 Sea Dike		배수갑문 Tidal Sluice		지구수 No. of Project Unit	면적 Area (1,000ha)	방조제 Sea Dike		배수갑문 Tidal Sluice		
		조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연 Each Gate			조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연 Each Gate	
1,449	49.0	1,776	927.6	2,003	2,901	94	1.5	91	40.8	98	114	1 9 9 6
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
2	0.1	2	5.4	5	6	2	0.4	2	6.6	2	6	Busan-gwangyeoksi
88	2.8	148	99.8	120	173	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
1	-	1	0.2	2	5	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
47	2.9	93	88.9	97	212	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
253	5.6	285	125.0	329	481	19	0.1	18	10.8	17	18	Chungcheongnam-do
45	2.1	48	43.0	70	119	7	-	7	2.0	2	2	Jeollabuk-do
931	19.4	1,087	494.1	1,265	1,726	1	0.2	1	1.3	1	2	Jeollanam-do
130	2.1	135	49.4	149	273	35	0.1	31	6.4	20	20	Gyeongsangnam-do
1	-	1	0.2	1	2	-	-	-	-	-	-	Jeju-do

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

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

면적 : 헥타르 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	
1970년이전	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
1 9 9 1	1,335,204	22,377	599,554	44.9	207,000	4,201	57,106	27.6
1 9 9 2	1,314,727	23,720	623,274	47.4	207,000	2,733	59,839	28.9
1 9 9 3	1,298,323	20,383	643,657	49.5	207,000	3,140	62,979	30.4
1 9 9 4	1,267,112	18,625	662,282	52.2	207,000	4,155	67,134	32.4
1 9 9 5	1,205,867	27,407	689,689	57.2	207,000	1,771	68,905	33.3
1 9 9 6	1,176,148	23,931	713,620	60.7	207,000	2,952	71,857	34.7
1 9 9 7	1,162,852	26,967	754,664 (658,380)	56.6	207,000	9,195	81,052	39.2
1 9 9 8	1,157,306	22,894	777,558 (678,410)	58.6	207,000	3,244	84,296	40.7
1 9 9 9	1,152,579	14,072	791,630 (690,693)	59.9	234,560	7,872	92,168	39.3
2 0 0 0	1,149,041	10,729	802,359 (700,860)	61.0	234,560	8,699	100,867	43.0
2 0 0 1	1,146,082	11,169	813,528 (700,860)	61.0	234,560	9,643	110,510	47.1
2 0 0 2	1,138,408	7,615	821,143 (716,490)	63.0	234,560	8,131	118,641	50.6
2 0 0 3	1,126,723	3,720	824,863 (719,741)	63.9	234,560	7,559	126,200	53.8
경 기 도	139,794	409	92,385 (80,611)	57.7	19,787	323	8,644	43.7
강 원 도	49,383	301	29,008 (25,311)	51.3	2,888	-	1,168	49.8
충 청 북 도	63,264	296	42,517 (37,099)	58.6	5,244	161	2,613	54.9
충 청 남 도	187,464	511	151,505 (132,197)	70.5	41,712	1,068	22,905	74.1
전 라 북 도	161,825	507	130,044 (113,471)	70.1	49,506	3,535	37,173	34.3
전 라 남 도	229,951	968	174,038 (151,858)	66.0	55,260	1,512	18,929	52.1
경 상 북 도	163,261	516	107,473 (93,776)	57.4	21,158	318	11,027	63.5
경 상 남 도	131,587	212	97,837 (85,369)	64.9	35,248	642	22,374	63.5
제 주 도	194	-	56 (49)	25.3	3,757	-	1,367	36.4

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

정 비 사 업 개 발 실 적

Development Projects Executed

Area : ha

개 간 Slopedland 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	1971~1975
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	1 9 9 1
-	253	196,347	30.0	401,748	1,655	55,228	13.7	1 9 9 2
-	224	196,571	30.0	401,748	4,674	59,902	14.9	1 9 9 3
-	312	196,883	30.1	401,748	2,168	62,070	15.4	1 9 9 4
-	230	197,113	-	208,321	11,629	73,699	35.4	1 9 9 5
-	59	197,172	-	208,321	281	73,980	35.5	1 9 9 6
-	161	197,333	-	208,321	711	74,691	35.9	1 9 9 7
-	397	197,730	-	156,666	1,047	75,738	48.3	1 9 9 8
-	779	198,509	-	156,666	-	75,738	48.3	1 9 9 9
-	553	199,062	-	156,666	-	75,738	48.3	2 0 0 0
-	548	199,610	-	156,666	-	75,738	48.3	2 0 0 1
-	337	199,946.5	-	156,666	513	76,251	48.7	2 0 0 2
-	-	199,946.5	-	135,642	195	76,446	56.4	2 0 0 3
-	-	27,802.4	-	22,266	-	13,801	62.0	Gyeonggi-do
-	-	17,215.4	-	-	-	-	-	Gangwon-do
-	-	13,471.9	-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
-	-	25,672.0	-	29,501	-	25,056	84.9	Chungcheongnam-do
-	-	29,162.3	-	35,881	-	7,581	21.1	Jeollabuk-do
-	-	40,922.8	-	45,962	159	27,976	60.9	Jeollanam-do
-	-	20,822.0	-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
-	-	12,831.9	-	1,958	36	1,958	100.0	Gyeongsangnam-do
-	-	12,045.8	-	74	-	74	100.0	Jeju-do

Note : 1) Seoul & Incheon is included in Gyeonggi-do, Daegu in Gyeongbuk, Ulsan & Busan in Gyeongnam, Gwangju in Jeonnam, and Daejeon in Chungnam.

2) Reclamation and tideland reclamation does not include the area developed before 1945. Reclamation since 1988 is developed privately.

3) Development Area is estimated based on yearly cost clearance.

4) Accumulated land consolidation area since 1997 is corrected by census data. () is paddy area exclusive of road, irrigation and drainage area.

13. 농 업 생 산 기 반

나. 농어촌용수개발사업 Rural Water Development

Agricultural Land and Water

면적 : 헥타아르 (1) 총 괄 Summary

연도 및 시도별	지구 수 No. of Project Unit	계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	개 답 Conversion to Paddy Field		
					전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others
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	4,709.7	2,334.6	2,341.1	34.0	-	-
1 9 9 3	605	5,405.1	3,386.0	2,001.1	15.0	-	3.0
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	-	57.1
2 0 0 2	1,079	16,677.4	10,824.4	5,695.1	26.6	-	131.3
2 0 0 3	635	8,059.0	4,458.8	3,395.7	57.5	47.0	100.0
서울 특별 시	-	-	-	-	-	-	-
부산 광역 시	-	-	-	-	-	-	-
대구 광역 시	2	81.0	-	81.0	-	-	-
인천 광역 시	-	-	-	-	-	-	-
광주 광역 시	-	-	-	-	-	-	-
대전 광역 시	3	14.1	14.1	-	-	-	-
울산 광역 시	8	43.0	43.0	-	-	-	-
경 기 도	88	407.6	289.7	74.9	-	-	43.0
강 원 도	113	1,005.5	532.1	473.4	-	-	-
충 청 북 도	62	757.3	295.7	399.6	43.0	19.0	-
충 청 남 도	84	827.0	424.7	402.3	-	-	-
전 라 북 도	79	985.6	504.6	481.0	-	-	-
전 라 남 도	60	2,241.0	1,343.0	888.0	-	-	10.0
경 상 북 도	66	508.5	343.5	122.5	14.5	28.0	-
경 상 남 도	70	1,188.4	668.4	473.0	-	-	47.0
제 주 도	-	-	-	-	-	-	-

주 : 농어촌용수개발사업은 수원공별로 분류작성하여 기존의 통계자료와 상이할 수도 있음.

정 비 사 업 개 발 실 적 (계속)

Development Projects Executed(Cont'd)

(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	-	-	-	1 9 9 1
23	1,163.0	789.0	354.0	20.0	-	-	1 9 9 2
13	1,307.7	1,237.7	70.0	-	-	-	1 9 9 3
16	1,330.6	903.0	427.6	-	-	-	1 9 9 4
16	1,372.2	974.6	397.6	-	-	-	1 9 9 5
24	2,091.7	1,771.7	320.0	-	-	-	1 9 9 6
36	3,756.2	2,895.8	830.4	-	-	30.0	1 9 9 7
36	3,110.5	2,751.4	356.1	3.0	-	-	1 9 9 8
29	2,211.2	2,036.2	168.1	6.9	-	-	1 9 9 9
19	2,561.9	2,419.8	142.1	-	-	-	2 0 0 0
15	1,806.9	1,563.5	243.4	-	-	-	2 0 0 1
24	2,361.7	1,784.8	550.3	26.6	-	-	2 0 0 2
16	1,536.8	992.8	439.5	57.5	47.0	-	2 0 0 3
-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
2	84.3	84.3	-	-	-	-	Gangwon-do
1	185.0	86.0	37.0	43.0	19.0	-	Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
1	40.4	40.4	-	-	-	-	Jeollabuk-do
5	622.0	232.0	390.0	-	-	-	Jeollanam-do
3	171.8	116.8	12.5	14.5	28.0	-	Gyeongsangbuk-do
4	433.3	433.3	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	Jeju-do

Note : Rural Water Development is classified by Irrigation Facilities and hence could have some differences with existing statistics

13. 농 업 생 산 기 반

Agricultural Land and Water

면적 : 헥타아르 (3) 양 수 장 Pumping Station

연도 및 시도별	지 구 수 No. of Project Unit	계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	개 답 Conversion to Paddy Field		
					전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others
1981~1985	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	1,444.7	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	-	-	57.1
2 0 0 1	200	10,111.6	5,828.1	3,986.7	239.7	-	-
2 0 0 2	188	10,936.6	6,320.1	4,500.2	-	-	116.3
2 0 0 3	75	3,861.3	1,588.5	2,212.8	-	-	60.0
서울 특별 시	-	-	-	-	-	-	-
부산 광역 시	-	-	-	-	-	-	-
대구 광역 시	1	78.0	-	78.0	-	-	-
인천 광역 시	-	-	-	-	-	-	-
광주 광역 시	-	-	-	-	-	-	-
대전 광역 시	-	-	-	-	-	-	-
울산 광역 시	1	23.0	23.0	-	-	-	-
경 기 도	7	140.9	53.0	74.9	-	-	13.0
강 원 도	9	348.0	49.0	299.0	-	-	-
충 청 북 도	8	283.4	104.8	178.6	-	-	-
충 청 남 도	6	293.2	50.7	242.5	-	-	-
전 라 북 도	8	651.0	170.0	481.0	-	-	-
전 라 남 도	10	1,345.8	981.0	364.8	-	-	-
경 상 북 도	11	90.9	44.9	46.0	-	-	-
경 상 남 도	14	607.1	112.1	448.0	-	-	47.0
제 주 도	-	-	-	-	-	-	-

13. 농 업 생 산 기 반

Agricultural Land and Water

면적 : 헥타아르 (5) 집수암거 Infiltration Gallery

연도 및 시도별	지구 수 No. of Project Unit	계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	개 담 Conversion to Paddy Field		
					전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others
1981~1985	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	-	-	-
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-	-	-
경기도	-	-	-	-	-	-	-
강원도	-	-	-	-	-	-	-
충청북도	-	-	-	-	-	-	-
충청남도	2	143.2	-	143.2	-	-	-
전라북도	-	-	-	-	-	-	-
전라남도	-	-	-	-	-	-	-
경상북도	-	-	-	-	-	-	-
경상남도	-	-	-	-	-	-	-
제주도	-	-	-	-	-	-	-

주 : 집수암거에는 방사상집수정이 포함되어 있음.

Note : Infiltration Gallery includes Radial Collector Well.

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원 가. 총 괄 Summary

연 도	계 Total	국 고 보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타	
				소 계 Sub-total	지 방 비 Local Govern- ment Subsidy
1 9 9 8	3,020,668,358 (121,426,941)	2,249,110,113 (120,444,318)	-	771,558,245 (982,623)	411,589,624 (982,623)
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)
1. 생 산 기 반 확 충 사 업	1,294,163,642	1,076,886,396	-	217,277,246	84,815,500
2. 농 어 촌 용 수 개 발 사 업	635,089,000 (158,981,000)	628,381,000 (156,023,000)	-	6,708,000 (2,958,000)	6,708,000 (2,958,000)
3. 대 단 위 농 업 개 발 사 업	162,797,000	96,797,000	-	66,000,000	-
4. 방 조 제 축 조 사 업	162,500,000	-	-	162,500,000	-
5. 농 촌 개 발 행 정	-	-	-	-	-

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

사업비집행실적

Development Project Costs

Unit : 1,000 Won

차관 Foreign Loan	재원		Others		Year
	농민부담 Farmer's Burden	농지관리기금 Farmland management Funds	융자 Borrowings	기타 Others	
-	16,915,803	281,037,000	-	62,015,818	1 9 9 8
-	2,931,240	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
-	-	132,461,746	-	-	Farmland Improvement and Expansion Projects
-	-	-	-	-	Rural Water Projects
-	-	66,000,000	-	-	Large-Scale Area Development Projects
-	-	162,500,000	-	-	Sea dike Construction
-	-	-	-	-	Rural Development Administration

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

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

나. 사업별 By Type of Project

Agricultural Land and Water

단위 : 천원

(1) 생산기반확충사업 Farmland Improvement and Expansion Project

연 도	계 Total	국 고 보 조 금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타	
				소 계 Sub-total	지 방 비 Local Govern- ment Subsidy
1 9 9 8	2,100,512,160	1,496,682,553	-	603,829,607	395,860,986
1 9 9 9	2,004,426,871	1,556,147,309	-	448,279,562	285,770,339
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
서울특별시	-	-	-	-	-
부산광역시	4,643,750	4,560,000	-	83,750	83,750
대구광역시	5,433,750	5,413,000	-	20,750	20,750
인천광역시	8,812,000	7,730,000	-	1,082,000	1,082,000
광주광역시	5,959,500	5,793,000	-	166,500	166,500
대전광역시	-	-	-	-	-
울산광역시	4,490,500	4,184,000	-	306,500	306,500
경기도	90,722,500	83,430,000	-	7,292,500	5,530,500
강원도	47,227,250	41,564,000	-	5,663,250	5,663,250
충청북도	62,373,500	57,761,000	-	4,612,500	4,612,500
충청남도	217,696,000	175,435,000	-	42,261,000	12,161,000
전라북도	210,593,500	197,184,000	-	13,409,500	13,409,500
전라남도	300,709,996	233,290,000	-	67,419,996	16,820,250
경상북도	119,596,250	107,728,000	-	11,868,250	11,868,250
경상남도	121,912,000	114,615,000	-	7,297,000	7,297,000
제주도	37,009,250	31,844,000	-	5,165,250	5,165,250
농림부 및 농업기관공사	56,983,896	6,355,396	-	50,628,500	628,500

사 업 비 집 행 실 적(계속)

Development Project Costs (Cont'd)

Unit : 1,000 Won

재 원 Others				Year
농 민 부 담 Farmer's Burden	농 지 관 리 기 금 Farmland management Funds	용 자 Borrowings	기 타 Others	
16,915,803	129,037,000	-	62,015,818	1 9 9 8
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
-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	1,762,000	-	-	Gyeonggi-do
-	-	-	-	Gangwon-do
-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
-	30,100,000	-	-	Chungcheongnam-do
-	-	-	-	Jeollabuk-do
-	50,599,746	-	-	Jeollanam-do
-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	Jeju-do
-	50,000,000	-	-	M.A.F. & KARICO

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

Unit : 1,000 Won

단위 : 천원

(가) 경지정리 Land Consolidation

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	기 타 재 원 Others					
			소 계 Sub-total	지 방 비 Local Govern- ment Subsidy	농민부담 Farmer's Burden	농지관리기금 Farmland management Funds	용 자 Borrowings	기 타 Others
			1 9 9 8	910,568,670	648,693,217	261,875,453	206,009,743	-
1 9 9 9	833,278,568	633,533,797	199,744,771	150,870,771	-	-	-	48,874,000
2 0 0 0	466,877,704	300,090,874	166,786,830	156,248,865	9,223,965	-	-	1,314,000
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	-	-	-	-
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-	-	-	-
인천광역시	3,848,750	3,079,000	769,750	769,750	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	700,000	560,000	140,000	140,000	-	-	-	-
경기도	9,183,750	7,347,000	1,836,750	1,836,750	-	-	-	-
강원도	9,351,250	7,481,000	1,870,250	1,870,250	-	-	-	-
충청북도	12,396,250	9,917,000	2,479,250	2,479,250	-	-	-	-
충청남도	33,852,500	27,082,000	6,770,500	6,770,500	-	-	-	-
전라북도	40,371,250	32,297,000	8,074,250	8,074,250	-	-	-	-
전라남도	40,106,250	32,085,000	8,021,250	8,021,250	-	-	-	-
경상북도	17,900,000	14,320,000	3,580,000	3,580,000	-	-	-	-
경상남도	15,892,500	12,714,000	3,178,500	3,178,500	-	-	-	-
제주도	-	-	-	-	-	-	-	-
농림부 및 농업기반공사	1,500,396	1,500,396	-	-	-	-	-	-

사업비 집행 실적(계속)

Development Project Costs (Cont'd)

단위 : 천원

(나) 배수개선 Drainage Improvement

Unit : 1,000 Won

계	국고보조금	장기채	기타재원 Others				Year
			소계	지방비	농민부담	기타	
Total	Government Subsidy	Long-term Loan	Sub-total	Local Government Subsidy	Farmer's Burden	Others	
169,648,295	166,833,295	-	2,815,000	2,815,000	-	-	1 9 9 8
215,365,045	215,108,088	-	256,957	-	-	256,957	1 9 9 9
218,116,507	218,099,937	-	16,570	-	-	16,570	2 0 0 0
222,667,967	222,633,983	-	33,984	-	-	33,984	2 0 0 1
225,157,000	225,157,000	-	-	-	-	-	2 0 0 2
215,654,000	215,654,000	-	-	-	-	-	2 0 0 3
-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
14,776,000	14,776,000	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
1,492,000	1,492,000	-	-	-	-	-	Gangwon-do
7,232,000	7,232,000	-	-	-	-	-	Chungchengbuk-do
35,479,000	35,479,000	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
23,356,000	23,356,000	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do
64,664,000	64,664,000	-	-	-	-	-	Jeollanam-do
19,126,000	19,126,000	-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
38,493,000	38,493,000	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
9,727,000	9,727,000	-	-	-	-	-	Jeju-do
1,309,000	1,309,000	-	-	-	-	-	M.A.F. & KARICO

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원

(다) 농지조성 Conversion to Farmland

Unit : 1,000 Won

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타 재 원 Others				
				소 계 Sub-total	지 방 비 Local Govern- ment Subsidy	농민부담 Farmer's Burden	농지관리기금 Farmland management Funds	기 타 Others
1 9 9 8	129,037,000	-	-	129,037,000	-	-	129,037,000	-
1 9 9 9	109,952,000	-	-	109,952,000	-	-	109,952,000	-
2 0 0 0	148,401,000	-	-	148,401,000	-	-	148,401,000	-
2 0 0 1	144,317,000	-	-	144,317,000	-	-	144,317,000	-
2 0 0 2	139,854,019	-	-	139,854,019	-	-	139,854,019	-
2 0 0 3	132,461,746	-	-	132,461,746	-	-	132,461,746	-
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-
대 천 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	1,762,000	-	-	1,762,000	-	-	1,762,000	-
강 원 도	-	-	-	-	-	-	-	-
충 청 북 도	-	-	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	30,100,000	-	-	30,100,000	-	-	30,100,000	-
전 라 북 도	-	-	-	-	-	-	-	-
전 라 남 도	50,599,746	-	-	50,599,746	-	-	50,599,746	-
경 상 북 도	-	-	-	-	-	-	-	-
경 상 남 도	-	-	-	-	-	-	-	-
제 주 도	-	-	-	-	-	-	-	-
농림부 및 농업기반공사	50,000,000	-	-	50,000,000	-	-	50,000,000	-

사업비 집행 실적(계속)

Development Project Costs (Cont'd)

단위 : 천원

(라) 발기반장비 Upland improvement

Unit : 1,000 Won

계	국고보조금	장기채	기타재원 Others				Year
			소계	지방비	농민부담	기타	
Total	Government Subsidy	Long term Loan	Sub-total	Local Government Subsidy	Farmer's Burden	Others	
180,006,173	136,748,000	-	43,258,173	43,258,173	-	-	1 9 9 8
182,910,485	147,729,000	-	35,181,485	35,181,485	-	-	1 9 9 9
157,449,892	124,482,000	-	32,967,892	32,967,892	-	-	2 0 0 0
133,573,215	103,735,000	-	29,838,215	29,838,215	-	-	2 0 0 1
125,701,986	97,805,000	-	27,896,986	27,896,986	-	-	2 0 0 2
115,576,250	92,461,000	-	23,115,250	23,115,250	-	-	2 0 0 3
-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
983,750	787,000	-	196,750	196,750	-	-	Gyeonggi-do
13,240,000	10,592,000	-	2,648,000	2,648,000	-	-	Gangwon-do
4,317,500	3,454,000	-	863,500	863,500	-	-	Chungchengkuk-do
8,322,500	6,658,000	-	1,664,500	1,664,500	-	-	Chungcheongnam-do
8,670,000	6,936,000	-	1,734,000	1,734,000	-	-	Jeollabuk-do
22,346,250	17,877,000	-	4,469,250	4,469,250	-	-	Jeollanam-do
23,747,500	18,998,000	-	4,749,500	4,749,500	-	-	Gyeongsangkuk-do
4,980,000	3,984,000	-	996,000	996,000	-	-	Gyeongsangnam-do
25,826,250	20,661,000	-	5,165,250	5,165,250	-	-	Jeju-do
3,142,500	2,514,000	-	628,500	628,500	-	-	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

Unit : 1,000 Won

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타 재 원 Others			
				소 계 Sub-total	지 방 비 Local Govern- ment Subsidy	농민부담 Farmer's Burden	기 타 Others
1 9 9 8	263,436,854	243,405,478	-	20,031,376	20,031,376	-	-
1 9 9 9	348,912,306	332,999,002	-	15,913,304	15,418,278	-	495,026
2 0 0 0	341,232,481	323,779,149	-	17,453,332	17,270,680	-	182,652
2 0 0 1	353,542,462	333,418,532	-	20,123,930	19,971,205	-	152,725
2 0 0 2	391,983,864	373,356,327	-	18,627,537	18,171,497	-	456,040
2 0 0 3	520,040,000	520,040,000	-	-	-	-	-
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	4,227,000	4,227,000	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	5,330,000	5,330,000	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	3,402,000	3,402,000	-	-	-	-	-
광 주 광 역 시	5,127,000	5,127,000	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	2,958,000	2,958,000	-	-	-	-	-
경 기 도	46,532,000	46,532,000	-	-	-	-	-
강 원 도	17,419,000	17,419,000	-	-	-	-	-
충 청 북 도	32,079,000	32,079,000	-	-	-	-	-
충 청 남 도	91,312,000	91,312,000	-	-	-	-	-
전 라 북 도	120,190,000	120,190,000	-	-	-	-	-
전 라 남 도	101,345,000	101,345,000	-	-	-	-	-
경 상 북 도	41,129,000	41,129,000	-	-	-	-	-
경 상 남 도	46,934,000	46,934,000	-	-	-	-	-
계 주 도	1,456,000	1,456,000	-	-	-	-	-
농림부 및 농업기반공사	600,000	600,000	-	-	-	-	-

사업비집행실적(계속)

Development Project Costs (Cont'd)

단위 : 천원

(바) 수해복구 Restoration of Flood Damage

Unit : 1,000 Won

계	국고보조금 Government Subsidy	기 타 재 원 Others					Year
		소 계 Sub-total	지 방 비 Local Govern- ment Subsidy	농민부담 Farmer's Burden	용 자 Borrowings	기 타 Others	
Total							
248,387,743	144,090,719	104,297,024	81,299,587	16,915,803	-	6,081,634	1 9 9 8
112,967,932	62,702,240	50,265,692	47,334,452	2,931,240	-	-	1 9 9 9
106,747,805	57,190,695	49,557,110	46,838,363	539,307	-	2,179,440	2 0 0 0
84,321,329	62,516,757	21,804,572	21,071,639	732,933	-	-	2 0 0 1
94,248,210	39,759,052	54,489,158	52,773,937	1,375,758	-	339,463	2 0 0 2
-	-	-	-	-	-	-	2 0 0 3
-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
-	-	-	-	-	-	-	Gangwon-do
-	-	-	-	-	-	-	Chungchengbuk-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	기 타	
			소 계 Sub-total	지 방 비 Local Govern- ment Subsidy
1 9 9 8	199,427,425	156,911,844	42,515,581	42,447,107
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	194,601,819	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
서 울 특 별 시	-	-	-	-
부 산 광 역 시	416,750	333,000	83,750	83,750
대 구 광 역 시	103,750	83,000	20,750	20,750
인 천 광 역 시	1,561,250	1,249,000	312,250	312,250
광 주 광 역 시	832,500	666,000	166,500	166,500
대 전 광 역 시	-	-	-	-
울 산 광 역 시	832,500	666,000	166,500	166,500
경 기 도	17,485,000	13,988,000	3,497,000	3,497,000
강 원 도	5,725,000	4,580,000	1,145,000	1,145,000
충 청 북 도	6,348,750	5,079,000	1,269,750	1,269,750
충 청 남 도	18,630,000	14,904,000	3,726,000	3,726,000
전 라 북 도	18,006,250	14,405,000	3,601,250	3,601,250
전 라 남 도	21,648,750	17,319,000	4,329,750	4,329,750
경 상 북 도	17,693,750	14,155,000	3,538,750	3,538,750
경 상 남 도	15,612,500	12,490,000	3,122,500	3,122,500
제 주 도	-	-	-	-
농림부 및 농업기관공사	432,000	432,000	-	-

사업비집행실적(계속)

Development Project Costs (Cont'd)

Unit : 1,000 Won

계 원 Others			Year
농민부담 Farmer's Burden	융자 Borrowings	기타 Others	
-	-	68,474	1 9 9 8
-	-	-	1 9 9 9
-	-	-	2 0 0 0
-	-	-	2 0 0 1
-	-	-	2 0 0 2
-	-	-	2 0 0 3
-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	Gyeonggi-do
-	-	-	Gangwon-do
-	-	-	Chungchengbuk-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) 농어촌용수개발사업 Rural Water Projects

연 도	계	국고보조금	장 기 채	소 계
	Total	Government Subsidy	Long-term Loan	Sub-total
1 9 9 8	574,872,102 (121,426,941)	559,143,464 (120,444,318)	-	15,728,638 (982,623)
1 9 9 9	538,255,998 (96,622,110)	525,020,552 (96,622,110)	-	13,235,446
2 0 0 0	472,095,408 (89,053,132)	460,309,287 (89,053,132)	-	11,786,121
2 0 0 1	767,599,488 (127,578,047)	643,797,093 (127,578,047)	-	123,802,395
2 0 0 2	622,249,151 (148,346,716)	610,488,931 (146,851,006)	-	11,760,220 (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)
부 산 광 역 시
대 구 광 역 시
인 천 광 역 시
광 주 광 역 시
대 전 광 역 시
울 산 광 역 시
경 기 도
강 원 도
충 청 북 도
충 청 남 도
전 라 북 도
전 라 남 도
경 상 북 도
경 상 남 도
채 주 도
농림부 및 농업기관공사
	(158,981,000)	(156,023,000)		(2,958,000)

주 : () 내서는 수리시설유지관리지원, 채무상환, 농촌개발시험연구 사업비임.
2003 도별계수는 존재치 않으며 각 사업별로 표시

사업비 집행 실적(계속)

Development Project Costs (Cont'd)

Unit : 1,000 Won

기 타 재 원 Others			Year
지 방 비 Local Govern- ment Subsidy	농 민 부 담 Farmer's Burden	기 타 Others	
15,728,638 (982,623)	-	-	1 9 9 8
13,235,446	-	-	1 9 9 9
11,770,521	15,600	-	2 0 0 0
123,789,929	-	12,466	2 0 0 1
10,430,933 (1,495,710)	78,500	1,250,787	2 0 0 2
6,708,000 (2,958,000)	-	-	2 0 0 3
...	Busan-gwangyeoksi
...	Daegu-gwangyeoksi
...	Incheon-gwangyeoksi
...	Gwangju-gwangyeoksi
...	Daejeon-gwangyeoksi
...	Ulsan-gwangyeoksi
...	Gyeonggi-do
...	Gangwon-do
...	Chungchengbuk-do
...	Chungcheongnam-do
...	Jeollabuk-do
...	Jeollanam-do
...	Gyeongsangbuk-do
...	Gyeongsangnam-do
...	Jeju-do
...	M.A.F. & KARICO
(2,958,000)			

Note : () includes support to O&M of irrigation facilities, repayment loan and costs of rural development research project.
Data for 2003 in available only by project.

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원

(가) 대, 중규모 용수개발 Large Scale Water Development

Unit : 1,000 Won

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타 재 원 Others			
				소 계 Sub-total	지 방 비 Local Govern- ment Subsidy	농민부담 Farmer's Burden	기 타 Others
1 9 9 8	381,293,644 (700,000)	381,293,644 (700,000)	-	-	-	-	-
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	-	-	1,247,872
2 0 0 3	389,900,000 (1,210,000)	389,900,000 (1,210,000)	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
광 주 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	-	-	-	-	-	-	-
강 원 도	-	-	-	-	-	-	-
충 청 북 도	-	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	-	-	-	-	-	-	-
전 라 북 도	15,000,000	15,000,000	-	-	-	-	-
전 라 남 도	-	-	-	-	-	-	-
경 상 북 도	8,600,000	8,600,000	-	-	-	-	-
경 상 남 도	-	-	-	-	-	-	-
제 주 도	-	-	-	-	-	-	-
농림부 및 농업기관공사	366,300,000 (1,210,000)	366,300,000 (1,210,000)	-	-	-	-	-

주 : ()내서는 농촌개발시험 연구사업비임

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

사업비 집행 실적(계속)

Development Project Costs (Cont'd)

단위 : 천원

(나) 일반용수개발 Small Scale Water Development

Unit : 1,000 Won

계	국고보조금	장기채	기타재원 Others				Year
			소계	지방비	농민부담	기타	
Total	Government Subsidy	Long-term Loan	Sub-total	Local Government Subsidy	Farmer's Burden	Others	
193,578,458	177,849,820	-	15,728,638	15,728,638	-	-	1998
(120,726,941)	(119,744,318)		(982,623)	(982,623)			
174,483,425	161,247,979	-	13,235,446	13,235,446	-	-	1999
(95,922,110)	(95,922,110)						
162,873,408	151,087,287	-	11,786,121	11,770,521	15,600	-	2000
(88,153,132)	(88,153,132)						
461,234,488	337,432,093	-	123,802,395	123,789,929	-	12,466	2001
(126,388,047)	(126,388,047)						
231,079,364	220,569,931	-	10,509,433	10,430,933	78,500	-	2002
(147,258,716)	(145,763,006)		(1,495,710)	(1,495,710)			
239,032,000	232,324,000	-	6,708,000	6,708,000	-	-	2003
(157,771,000)	(154,813,000)		(2,958,000)	(2,958,000)			
-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
-	-	-	-	-	-	-	Gangwon-do
-	-	-	-	-	-	-	Chungchengbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do
-	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	Jeju-do
6,111,000	6,111,000	-	-	-	-	-	M.A.F. & KARICO
(157,771,000)	(154,813,000)		(2,958,000)	(2,958,000)			

주 : ()내서는 수리시설유지관리지원, 채무상환임
2003계수는 각사업별로 도별계수를 집계한 것임

Note : ()shows support to O&M of irrigation facilities and repayment loan
Only summation of provincial data is available in 2003

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원

① 조사비 Cost of Survey

Unit : 1,000 Won

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타 재 원 Others			
				소 계 Sub-total	지 방 비 Local Govern- ment Subsidy	농민부담 Farmer's Burden	기 타 Others
1 9 9 8	6,941,000	6,941,000	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
광 주 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	-	-	-	-	-	-	-
강 원 도	-	-	-	-	-	-	-
충 청 북 도	-	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	-	-	-	-	-	-	-
전 라 북 도	-	-	-	-	-	-	-
전 라 남 도	-	-	-	-	-	-	-
경 상 북 도	-	-	-	-	-	-	-
경 상 남 도	-	-	-	-	-	-	-
제 주 도	-	-	-	-	-	-	-
농림부 및 농업기관공사	6,111,000	6,111,000	-	-	-	-	-

사업비 집행 실적(계속)

Development Project Costs (Cont'd)

단위 : 천원

② 지표수개발 Surface water Development

Unit : 1,000 Won

계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장기채 Long-term Loan	기타재원 Others				Year
			소계 Sub-total	지방비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer's Burden	기타 Others	
57,942,748 (20,764,980)	47,225,618 (10,047,850)	-	10,717,130 (10,717,130)	10,717,130 (10,717,130)	-	-	1998
32,399,691 (2,399,691)	31,199,846 (1,199,846)	-	1,199,845 (1,199,845)	1,199,845 (1,199,845)	-	-	1999
31,179,800 (1,179,800)	30,589,900 (589,900)	-	589,900 (589,900)	589,900 (589,900)	-	-	2000
35,039,545 (2,494,110)	32,909,555 (584,555)	-	2,129,990 (1,909,555)	2,117,524 (1,909,555)	-	12,466	2001
44,281,146 (1,365,640)	43,200,000 (903,000)	-	1,081,146 (462,640)	1,081,146 (462,640)	-	-	2002
56,400,000 (10,000,000)	56,400,000 (5,000,000)	-	- (5,000,000)	- (5,000,000)	-	-	2003
-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
885,000	885,000	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
1,000,000	1,000,000	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
776,000 (864,000)	776,000 (432,000)	-	- (432,000)	- (432,000)	-	-	Gyeonggi-do
1,000,000 (800,000)	1,000,000 (400,000)	-	- (400,000)	- (400,000)	-	-	Gangwon-do
4,930,000 (800,000)	4,930,000 (400,000)	-	- (400,000)	- (400,000)	-	-	Chungchengbuk-do
5,519,000 (1,536,000)	5,519,000 (768,000)	-	- (768,000)	- (768,000)	-	-	Chungcheongnam-do
7,405,000 (1,600,000)	7,405,000 (800,000)	-	- (800,000)	- (800,000)	-	-	Jeollabuk-do
20,477,000 (1,600,000)	20,477,000 (800,000)	-	- (800,000)	- (800,000)	-	-	Jeollanam-do
5,456,000 (1,600,000)	5,456,000 (800,000)	-	- (800,000)	- (800,000)	-	-	Gyeongsangbuk-do
8,952,000 (1,200,000)	8,952,000 (600,000)	-	- (600,000)	- (600,000)	-	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	Jeju-do
-	-	-	-	-	-	-	M.A.F. & KARICO

주 : ()내서는 소규모지표수 개발사업비임.

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

Unit : 1,000 Won

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기 타 재 원 Others			
				소 계 Sub-total	지 방 비 Local Govern- ment Subsidy	농민부담 Farmer's Burden	기 타 Others
1 9 9 8	7,967,769	3,938,884	-	4,028,885	4,028,885	-	-
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	78,500	-
2 0 0 3	-	-	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
광 주 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	-	-	-	-	-	-	-
강 원 도	-	-	-	-	-	-	-
충 청 북 도	-	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	-	-	-	-	-	-	-
전 라 북 도	-	-	-	-	-	-	-
전 라 남 도	-	-	-	-	-	-	-
경 상 북 도	-	-	-	-	-	-	-
경 상 남 도	-	-	-	-	-	-	-
제 주 도	-	-	-	-	-	-	-
농림부 및 농업기반공사	-	-	-	-	-	-	-

사업비집행실적(계속)

Development Project Costs (Cont'd)

단위 : 천원

④ 제주도 지하수개발 Jeju-do Groundwater Development

Unit : 1,000 Won

계	국고보조금	장기채	기타재원 Others				Year
			소계	지방비	농민부담	기타	
Total	Government Subsidy	Long-term Loan	Sub-total	Local Government Subsidy	Farmer's Burden	Others	
-	-	-	-	-	-	-	1998
-	-	-	-	-	-	-	1999
-	-	-	-	-	-	-	2000
-	-	-	-	-	-	-	2001
-	-	-	-	-	-	-	2002
-	-	-	-	-	-	-	2003
-	-	-	-	-	-	-	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 한발대버 용수개발 Water Development Against Drought

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	기
				소 계 Sub-total
1 9 9 8	-	-	-	-
1 9 9 9	24,998,200	19,998,560	-	4,999,640
2 0 0 0	28,956,324	21,880,179	-	7,076,145
2 0 0 1	285,842,265	167,468,534	-	118,373,731
2 0 0 2	27,496,004	21,990,004	-	5,506,000
2 0 0 3	18,750,000	15,000,000	-	3,750,000
부 산 광 역 시	-	-	-	-
대 구 광 역 시	-	-	-	-
인 천 광 역 시	-	-	-	-
광 주 광 역 시	76,250	61,000	-	15,250
대 전 광 역 시	-	-	-	-
울 산 광 역 시	132,500	106,000	-	26,500
경 기 도	2,262,500	1,810,000	-	452,500
강 원 도	1,643,750	1,315,000	-	328,750
충 청 북 도	1,181,250	945,000	-	236,250
충 청 남 도	2,847,500	2,278,000	-	569,500
전 라 북 도	2,641,250	2,113,000	-	528,250
전 라 남 도	3,381,250	2,705,000	-	676,250
경 상 북 도	2,197,500	1,758,000	-	439,500
경 상 남 도	2,011,250	1,609,000	-	402,250
제 주 도	375,000	300,000	-	75,000
농림부 및 농업기관공사	-	-	-	-

사 업 비 집 행 실 적(계속)

Development Project Costs (Cont'd)

Unit : 1,000 Won

타 재 원 Others			Year
지 방 비 Local Government Subsidy	농 민 부 담 Farmer's Burden	기 타 Others	
-	-	-	1 9 9 8
4,999,640	-	-	1 9 9 9
7,060,545	15,600	-	2 0 0 0
118,373,731	-	-	2 0 0 1
5,506,000	-	-	2 0 0 2
3,750,000	-	-	2 0 0 3
-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
15,250	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
26,500	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
452,500	-	-	Gyeonggi-do
328,750	-	-	Gangwon-do
236,250	-	-	Chungchengbuk-do
569,500	-	-	Chungcheongnam-do
528,250	-	-	Jeollabuk-do
676,250	-	-	Jeollanam-do
439,500	-	-	Gyeongsangbuk-do
402,250	-	-	Gyeongsangnam-do
75,000	-	-	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 8	116,137,918	982,623	-	91,729,811	982,623	-
1 9 9 9	94,765,491	-	-	72,169,000	-	-
2 0 0 0	87,155,612	-	-	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	-
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	-	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	-	-	-	-	-	-
광 주 광 역 시	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-
경 기 도	-	-	-	-	-	-
강 원 도	-	-	-	-	-	-
충 청 북 도	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	-	-	-	-	-	-
전 라 북 도	-	-	-	-	-	-
전 라 남 도	-	-	-	-	-	-
경 상 북 도	-	-	-	-	-	-
경 상 남 도	-	-	-	-	-	-
제 주 도	-	-	-	-	-	-
농림부 및 농업기관공사	22,938,000	-	-	-	-	-

주) 1999년까지는 농조지원 사업비임.

사업비 집행 실적(계속)

Development Project Costs (Cont'd)

Unit : 1,000 Won

Support to O&M Irrigation Facilities			채무상환 Repayment Loan	Year
장기채 Long-term Loan				
국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Govern- ment Subsidy	기타 Others	국고보조금 Government Subsidy	
24,408,107	-	-	3,606,400	1 9 9 8
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
-	-	-	-	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
22,938,000	-	-	-	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
				소 계 Sub-total
1 9 9 8	-	-	-	-
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	-	-
부 산 광 역 시	-	-	-	-
대 구 광 역 시	-	-	-	-
인 천 광 역 시	-	-	-	-
광 주 광 역 시	-	-	-	-
대 전 광 역 시	-	-	-	-
울 산 광 역 시	-	-	-	-
경 기 도	600,000	600,000	-	-
강 원 도	600,000	600,000	-	-
충 청 북 도	1,368,000	1,368,000	-	-
충 청 남 도	200,000	200,000	-	-
전 라 북 도	200,000	200,000	-	-
전 라 남 도	1,100,000	1,100,000	-	-
경 상 북 도	1,100,000	1,100,000	-	-
경 상 남 도	989,000	989,000	-	-
제 주 도	-	-	-	-
농림부 및 농업기반공사	-	-	-	-

사업비 집행 실적(계속)

Development Project Costs (Cont'd)

Unit : 1,000 Won

타 계 원 Others			Year
지방비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer's Burden	기타 Others	
-	-	-	1 9 9 8
-	-	-	1 9 9 9
-	-	-	2 0 0 0
-	-	-	2 0 0 1
-	-	2,915	2 0 0 2
-	-	-	2 0 0 3
-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	Gyeonggi-do
-	-	-	Gangwon-do
-	-	-	Chungchengbuk-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	기 타	
			소 계 Sub-total	지 방 비 Local Govern- ment Subsidy
1 9 9 8	169,923,849	120,923,849	49,000,000	-
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	-
영 산 강 (4) 지 구	13,000,000	13,000,000	-	-
금 강 (2) 지 구	38,500,000	38,500,000	-	-
머 호 천 (2) 지 구	20,000,000	20,000,000	-	-
홍 보 지 구	18,300,000	18,300,000	-	-
영 산 강 3-1 지 구	41,000,000	-	41,000,000	-
영 산 강 3-2 지 구	26,000,000	1,000,000	25,000,000	-
채 무 상 환	5,997,000	5,997,000	-	-

사업비집행실적(계속)

Development Project Costs (Cont'd)

Unit : 1,000 Won

차관 Foreign Loan	재원 Others			기타 Others	Year
	농민부담 Farmer's Burden	농지관리기금 Farmland management Funds			
-	-	49,000,000		-	1998
-	-	23,000,000		-	1999
-	-	38,500,000		-	2000
-	-	43,000,000		-	2001
-	-	55,000,000		-	2002
-	-	66,000,000		-	2003
-	-	-		-	Yeongsangang(4)
-	-	-		-	Geumgang(2)
-	-	-		-	Mihocheon(2)
-	-	-		-	Hongbo
-	-	41,000,000		-	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) 방조제축조사업 Sea dike Construction

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	기 타	
			소 계 Sub-total	지 방 비 Local Govern- ment Subsidy
1 9 9 8	175,016,000	72,016,000	103,000,000	-
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	-
새 만 금	162,500,000	-	162,500,000	-
방조제유지관리	-	-	-	-

사업비집행실적(계속)

Development Projects Cost (Cont'd)

Unit : 1,000 Won

재 원 Others				Year
차 관 Foreign Loan	농 민 부 담 Farmer's Burden	농지관리기금 Farmland management Funds	기 타 Others	
-	-	103,000,000	-	1 9 9 8
-	-	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
-	-	162,500,000	-	Saemangeum
-	-	-	-	Sea dike O & M

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	기 타	
			소 계 Sub-total	지 방 비 Local Govern- ment Subsidy
1 9 9 8	344,247	344,247	-	-
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	-	-	-	-
부 산 광 역 시	-	-	-	-
대 구 광 역 시	-	-	-	-
인 천 광 역 시	-	-	-	-
광 주 광 역 시	-	-	-	-
대 전 광 역 시	-	-	-	-
울 산 광 역 시	-	-	-	-
경 기 도	-	-	-	-
강 원 도	-	-	-	-
충 청 북 도	-	-	-	-
충 청 남 도	-	-	-	-
전 라 북 도	-	-	-	-
전 라 남 도	-	-	-	-
경 상 북 도	-	-	-	-
경 상 남 도	-	-	-	-
제 주 도	-	-	-	-
농림부 및 농업기반공사	-	-	-	-

사업비집행실적

Development Project Costs

Unit : 1,000 Won

재 원 Others				Year
농민부담 Farmer's Burden	농지관리기금 Farmland management Funds	융 자 Borrowings	기 타 Others	
-	-	-	-	1 9 9 8
-	-	-	-	1 9 9 9
-	-	-	-	2 0 0 0
-	-	-	-	2 0 0 1
-	-	-	-	2 0 0 2
-	-	-	-	2 0 0 3
-	-	-	-	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. 농 업 생 산 기 반 정 비

Number and Speciality of Personnel Engaged in

단위 : 인 가. 총 괄 Summary

연 도 Year	합 계 Total	행정직 Administ- rator	기 술 직 Technicians							촉탁및 임시직 Temporary
			소 계	토 목	농 업	전 기	기 계	기 능	고용원	
			Sub-total	Civil Engineer	Agrono- mist	Electrician	Mechanist	Assistant	Laborer	
2 0 0 2	6,635	1,809	4,825	2,897	103	307	289	1,218	11	819
2 0 0 3	6,499	1,666	4,832	2,925	103	304	279	1,206	15	720

나. 농 림 부 Ministry of Agriculture & Forestry

2 0 0 2	52	16	36	31	-	-	-	5	-	-
2 0 0 3	52	16	36	31	-	-	-	5	-	-

다. 시 도 Province

2 0 0 2	141	20	120	89	25	-	-	6	-	2
2 0 0 3	141	20	120	89	25	-	-	6	-	2
서울 특별 시 Seoul-teukbyeolsi	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-
부산 광역 시 Busan-gwangyeoksi	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
대구 광역 시 Daegu-gwangyeoksi	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-
인천 광역 시 Incheon-gwangyeoksi	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-
광주 광역 시 Gwangju-gwangyeoksi	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-
대전 광역 시 Daejeon-gwangyeoksi	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
울산 광역 시 Ulsan-gwangyeoksi	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-
경 기 도 Gyeonggi-do	9	-	9	7	2	-	-	-	-	-
강 원 도 Gangwon-do	19	1	18	7	10	-	-	1	-	-
충 청 북 도 Chungcheongbuk-do	19	3	16	8	7	-	-	1	-	-
충 청 남 도 Chungcheongnam-do	19	3	16	14	1	-	-	1	-	-
전 라 북 도 Jeollabuk-do	17	4	13	12	-	-	-	1	-	-
전 라 남 도 Jeollanam-do	20	5	15	13	1	-	-	1	-	-
경 상 북 도 Gyeongsangbuk-do	13	3	10	9	-	-	-	1	-	1
경 상 남 도 Gyeongsangnam-do	10	-	9	8	1	-	-	-	-	1
제 주 도 Jeju-do	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-

사 업 관 계 직 원 현 황

Agricultural Land and Water Development Projects

라. 시 군 Si and Gun

Unit : Person

연 도 Year	합 계 Total	행정직 Administrator	기 술 직 Technicians							촉탁및 입시직 Temporary
			소 계 Sub-total	토 목 Civil Engineer	농 업 Agronomist	전 기 Electrician	기 계 Mechanist	기 능 Assistant	고용원 Laborer	
2 0 0 2	726	38	688	518	78	10	7	64	11	15
2 0 0 3	707	36	671	499	78	8	6	65	15	10
서울 특별 시 Seoul-teukbyeolsi	5	-	5	-	5	-	-	-	-	-
부산 광역 시 Busan-gwangyeoksi	6	1	5	-	5	-	-	-	-	-
대구 광역 시 Daegu-gwangyeoksi	18	4	14	1	13	-	-	-	-	-
인천 광역 시 Incheon-gwangyeoksi	21	4	17	5	11	-	-	1	-	1
광주 광역 시 Gwangju-gwangyeoksi	11	2	9	5	3	-	-	1	-	-
대전 광역 시 Daejeon-gwangyeoksi	12	3	9	4	5	-	-	-	-	-
울산 광역 시 Ulsan-gwangyeoksi	11	-	11	7	4	-	-	-	-	-
경 기 도 Gyeonggi-do	81	4	77	58	14	-	-	5	-	2
강 원 도 Gangwon-do	70	2	68	52	4	-	1	10	1	-
충 청 북 도 Chungcheongbuk-do	52	2	50	35	5	1	1	8	-	-
충 청 남 도 Chungcheongnam-do	65	4	61	50	-	2	-	8	1	-
전 라 북 도 Jeollabuk-do	61	3	58	47	1	-	-	8	2	1
전 라 남 도 Jeollanam-do	102	3	99	80	1	-	1	10	7	1
경 상 북 도 Gyeongsangbuk-do	97	-	97	82	1	2	2	9	1	2
경 상 남 도 Gyeongsangnam-do	78	2	76	64	4	-	1	5	2	2
제 주 도 Jeju-do	17	2	15	9	2	3	-	-	1	1

마. 농업 기반 공사 Korea Agricultural & Rural Infrastructure Corporation

2 0 0 2	5,716	1,735	3,981	2,259	-	297	282	1,143	-	802
2 0 0 3	5,599	1,594	4,005	2,306	-	296	273	1,130	-	708

16. 농 업 기 반 공 사

General Status of KARICO

면적 : 헥타아르

지 사 명 Name of District Office	지 사 수 No. of District Office	지 구 수 No. of Project Unit	농업용수 이용자 No. of Water User	용수관리 회수 No. of Water Management Organization	구 역 면 적 Bounded Area			
					계 Total	수 혜 면 적 Benefitted Area		
						소 계 Sub-total	진흥지역 Development Region	비진흥지역 Non-development Region
1 9 9 5	106	413	925,955	16,796	547,138.1	494,380.4	406,280.4	88,100.0
1 9 9 6	106	393	932,026	16,841	545,443.3	490,339.8	422,739.8	67,600.0
1 9 9 7	105	380	950,069	17,128	582,277.7	499,079.8	433,011.9	66,067.9
1 9 9 8	105	380	964,011	17,394	600,576.4	509,696.5	441,542.0	68,154.5
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
경 기 도 Gyeonggi-do	10	75	103,181	1,799	77,987.5	67,751.0	58,449.9	9,301.1
여 주 · 이 천 Yeoju · Ichon		20	6,130	130	5,376.0	4,252.0	3,871.0	381.0
양 평 · 광 주 · 서울 Yangpyeong · Gwangju · Seoul		17	10,073	58	3,193.4	2,842.9	2,842.9	
수 원 Suwon		1	15,284	251	9,507.3	8,111.4	6,379.4	1,732.0
연 천 · 포 천 Yeoncheon · Pocheon		22	4,880	84	4,183.1	3,786.0	3,786.0	
파 주 Paju		1	16,132	194	10,008.7	9,034.0	9,034.0	-
고 양 Goyang		1	5,380	40	3,487.4	3,002.4	3,002.4	-
강 화 Ganghwa		9	6,625	90	5,537.1	4,738.0	4,738.0	-
김 포 Gimpo		2	16,713	278	8,890.0	8,371.8	4,537.4	3,834.4
평 택 Pyeongtaek		1	14,740	431	18,176.0	16,119.0	14,329.0	1,790.0
안 성 Anseong		1	7,224	243	9,628.5	7,493.5	5,929.8	1,563.7
강 원 도 Gangwon-do	5	66	25,423	289	16,045.9	14,387.5	12,774.9	1,612.6
홍 천 · 춘 천 Hongcheon · Chuncheon		23	7,199	80	3,668.8	3,008.5	2,165.5	843.0
원 주 Wonju		14	4,912	48	2,475.8	2,203.1	2,203.1	-
강 릉 Gangneung		14	6,340	60	2,794.8	2,518.6	1,917.0	601.6
영 북 Yeongbuk		6	2,227	43	1,360.0	1,273.0	1,105.0	168.0
철 원 Cheorwon		9	4,745	58	5,746.5	5,384.3	5,384.3	-

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)
52,757.7	9,937.6	422,331.6		
55,103.5	9,940.2	429,322.3		
83,197.9	8,413.2	436,387.7		
90,879.9	6,018.9	440,171.3		
93,124.1	4,827.2	448,562.3		
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		
10,236.5	1,432.3	56,719.9		
1,124.0	20.7	3,886.5	여주군 능서면 신지리 785-1	여주군, 이천시, 안성시
350.5		1,680.2	양평군 강상면 교평리 449-1	양평군, 광주시, 남양주시, 하남시, 여주군, 성남시, 서울특별시
1,395.9	79.9	7,049.1	수원시 장안구 파장동 562	수원시, 성남시, 시흥시, 화성시, 안산시, 용인시, 오산시, 군포시, 의왕시, 안양시, 과천시, 광명시,
397.1	14.1	2,891.1	연천군 진곡읍 은대리 568	연천군, 포천군
974.7	70.0	8,612.0	파주시 금촌2동 778	파주시, 고양시, 동두천시, 양주군, 연천군
485.0	-	2,766.9	고양시 덕양구 토당동 343-1	고양시, 파주시
799.1	96.0	4,679.4	강화군 강화읍 갑곶리 513	인천광역시, 강화군
518.2	562.2	7,688.7	김포시 김포읍 사우동 288	서울특별시, 인천광역시, 부천시, 김포시
2,057.0	504.0	10,432.0	평택시 안중면 안중리 42-60	평택시, 화성시, 용인시, 안성시, 아산시, 천안시, 오산시
2,135.0	85.4	7,034.0	안성시 금산동 126	안성시, 용인시, 평택시, 천안시
1,658.4	294.0	11,895.8		
660.3	16.5	2,511.2	홍천군 홍천읍 회망리 267-3	홍천군, 횡성군, 춘천시, 양구군
272.7	12.5	2,074.1	원주시 문막읍 문막2리 223	원주시, 평창군, 정선군, 영월군
276.2	-	2,190.2	강릉시 홍제동 218	강릉시, 삼척시, 양양군
87.0	49.0	1,115.0	속초시 대포동 470-9	속초시, 고성군, 양양군
362.2	216.0	4,005.3	철원군 철원읍 화지리 988	철원군, 포천군

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	지 사 수 No. of District Office	지 구 수 No. of Project Unit	농업용수 이용자 No. of Water User	용수관리 회수 No. of Water Management Organization	구 역 면 적 Bounded Area			
					계 Total	수 혜 면 적 Benefitted Area		
						소 계 Sub-total	진흥지역 Development Region	비진흥지역 Non-development Region
충 청 북 도 Chungcheongbuk-do	7	18	65,904	1,055	38,541.5	31,363.5	29,061.6	2,301.9
보 은 Boeun		1	5,749	147	3,726.6	3,012.3	3,012.3	-
충 주 · 제 천 Chungju · Jecheon		2	11,987	117	6,133.2	5,121.2	4,543.2	578.0
청 원 Cheongwon		4	15,564	180	8,553.8	6,893.3	5,862.0	1,031.3
진 천 Jincheon		1	6,344	138	4,670.5	4,071.0	4,071.0	-
괴 산 Goesan		3	8,489	172	5,177.1	4,028.0	3,684.3	343.7
음 성 Eumseong		1	8,176	171	6,147.4	4,553.0	4,321.2	231.8
옥 천 · 영 동 Okcheon · Yeongdong		6	9,595	130	4,132.9	3,684.7	3,567.6	117.1
충 청 남 도 Chungcheongnam-do	13	19	144,027	2,220	108,282.6	91,232.7	86,630.0	4,602.7
연 기 · 대 금 Yeongi · Daegeum		3	8,580	131	4,311.3	3,511.9	3,019.1	492.8
천 안 Cheonan		1	4,638	100	3,988.0	3,346.0	3,052.0	294.0
청 양 Cheongyang		1	9,175	40	3,715.3	3,122.0	3,067.0	55.0
홍 성 Hongseong		2	3,630	101	3,632.2	2,991.0	2,991.0	-
공 주 Gongju		1	7,917	113	4,329.0	3,753.0	3,753.0	-
논 산 Nonsan		1	18,241	313	12,623.8	10,718.9	8,742.2	1,976.7
부 여 Buyeo		1	14,354	235	9,426.7	8,080.7	8,080.7	-
서 천 Seocheon		1	11,131	199	6,997.0	6,407.0	6,407.0	-
보 령 Boryeong		1	9,027	120	6,189.0	4,816.0	4,816.0	-
예 산 Yesan		1	18,616	204	11,484.0	8,852.7	8,604.0	248.7
서 산 Seosan		4	14,538	180	13,241.8	8,837.5	8,138.0	699.5
당 진 Dangjin		1	12,797	228	17,687.5	17,158.0	17,158.0	-
아 산 Asan		1	11,383	256	10,657.0	9,638.0	8,802.0	836.0

지 사 별 일 반 현 황(계속)

District Offices (Cont'd)

Area : ha

시 설 면 적 Facilities Area	구 역 외 수혜면적 Out of Project Area	경지정리 면 적 Land Consolidated Area	지사사무소 소재지 Location of District Office	행 정 구 역 (시, 군) Benefitted Area Distributed(Name of Si, Gun)
7,178.0	48.1	28,308.8		
714.3	-	3,000.0	보은군 보은읍 삼산리 164-12	보은군
1,012.0	14.4	5,003.1	충주시 문화동 1320	충주시, 제천시, 단양군, 괴산군
1,660.5	18.5	5,721.2	청주시 상당구 용암동 1602	청주시, 청원군, 진천군
599.5	-	3,662.1	진천군 진천읍 읍내리 271-1	진천군, 음성군, 안성시
1,149.1	2.3	3,437.5	괴산군 괴산읍 동부리 702-15	괴산군, 음성군, 진천군, 상주시
1,594.4	-	4,457.6	음성군 음성읍 사정리 1135	음성군
448.2	12.9	3,027.3	옥천군 옥천읍 문정리 234-1	옥천군, 영동군, 보은군
17,049.9	728.1	78,478.5		
799.4	-	2,941.9	연기군 서면 월하리 650-30	연기군, 금산군, 논산시, 대전광역시, 청원군
642.0	11.0	938.0	천안시 원성동 470-5	천안시, 아산시
593.3	6.1	2,858.3	청양군 청양읍 교월리 94-4	청양군, 예산군, 홍성군
641.2	13.4	1,621.4	홍성군 홍성읍 고암리 964	홍성군, 예산군
576.0	-	3,106.6	공주시 신관동 612-6	공주시, 논산시, 연기군, 청양군
1,904.9	-	10,607.4	논산시 부창동 196-3	논산시, 공주시, 부여군, 익산시
1,346.0	18.0	7,530.0	부여군 규암면 외리 245	부여군
590.0	-	6,483.6	서천군 서천읍 군사리 500	서천군, 부여군
1,373.0	-	3,308.0	보령시 죽정동 48-1	보령시, 서천군
2,631.3	210.9	13,343.9	예산군 예산읍 주교리 145	예산군, 홍성군, 당진군, 청양군
4,404.3	67.5	8,500.4	서산시 석림동 508-5	서산시, 태안군, 당진군, 홍성군
529.5	296.2	9,787.0	당진군 당진읍 읍내리 306-8	당진군
1,019.0	105.0	7,452.0	아산시 모종동 461-2	아산시, 예산군, 평택시

16. 농 업 기 반 공 사

General Status of KARICO

면적 : 헥타아르

지 사 명 Name of District Office	지 사 수 No. of District Office	지 구 수 No. of Project Unit	농업용수 이용자 No. of Water User	용수관리 회수 No. of Water Management Organization	구 역 면 적 Bounded Area			
					계 Total	수 혜 면 적 Benefitted Area		
						소 계 Sub-total	진흥지역 Development Region	비진흥지역 Non-devel- opment Region
전 라 북 도 Jeollabuk-do	9	74	122,424	2,832	105,671.0	88,358.8	76,800.2	11,558.6
남 원 Namwon		4	10,573	181	6,207.0	4,943.0	4,943.0	-
순 창 Sunchang		35	6,310	117	3,366.4	2,825.3	2,825.3	-
동 진 Dongjin		1	22,402	995	31,226.0	27,324.0	20,195.0	7,129.0
군 산 Gunsan		1	14,666	314	15,815.0	13,648.0	11,594.0	2,054.0
익 산 Iksan		3	24,063	486	19,343.0	16,238.0	14,270.0	1,968.0
전 주 Jeonju		6	19,651	304	12,002.0	8,459.0	8,106.3	352.7
고 창 Gochang		22	6,457	137	4,302.0	4,038.5	3,983.6	54.9
정 읍 Jeongeup		1	15,424	298	11,854.0	9,417.0	9,417.0	-
금강사업단 Geumgang-saeopdan		1	2,878	-	1,555.6	1,466.0	1,466.0	-
전 라 남 도 Jeollanam-do	17	129	178,775	3,006	108,101.8	98,198.7	92,115.1	6,083.6
순천·광양·여수 Suncheon · Gwangyang · Yeosu		26	14,068	146	5,717.9	5,267.3	3,410.9	1,856.4
강진·완도 Gangjin · Wando		3	8,261	151	5,071.1	4,739.1	4,739.1	-
무안·신안 Muan · Sinan		2	9,453	157	6,428.5	4,743.5	4,743.5	-
곡성 Gokseong		1	5,824	95	2,859.7	2,598.7	2,598.7	-
구례 Gurye		1	5,453	95	3,353.7	2,732.2	2,327.0	405.2
나주 Naju		18	27,074	364	16,322.8	14,470.8	14,470.8	-
담양 Damyang		11	11,061	200	6,584.6	5,742.9	5,742.9	-
함평 Hampyeong		9	6,955	156	4,797.0	4,409.0	4,409.0	-
장성·광주 Jangseong · Gwangju		1	26,375	321	10,060.0	10,021.0	6,199.0	3,822.0

지 사 별 일 반 현 황(계속)

District Offices (Cont'd)

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)
17,312.2	793	91,316		
1,264.0	-	4,735.2	남원시 도통동 153-2	남원시, 장수군, 무주군
541.1	-	2,747.1	순창군 순창읍 순화리 226	순창군
3,902.0	309.2	36,322.4	김제시 신흥동 491-1	김제시, 정읍시, 부안군
2,167.0	133.5	20,339.0	익산시 복천동 715-22	익산시, 군산시, 완주군
3,105.0	189.1	7,862.0	익산시 함열읍 남당리 643-2	익산시, 군산시, 논산시
3,543.0	100.2	6,310.0	전주시 완산구 서신동 773-2	전주시, 김제시, 완주군, 임실군, 진안군, 무주군, 장수군
263.5	54.9	4,008.3	고창군 고창읍 읍내리 756-5	고창군, 영광군
2,437.0	5.6	8,992.0	정읍시 수성동 578-1	정읍시, 고창군
89.6	-	-	군산시 청산면 성덕리 158-2	부여군, 서천군, 군산시
9,903.1	250.6	89,752.0		
450.6	3.8	4,645.8	순천시 장천동 37-1	순천시, 광양시, 여주시, 보성군
332.0	38.8	4,735.5	강진군 강진읍 평동리 15-9	강진군, 영암군, 완도군
1,685.0	-	4,743.5	목포시 상동 509	목포시, 신안군, 무안군
261.0	6.3	2,598.7	곡성군 곡성읍 학정리 664-2	곡성군
621.5	90.3	2,053.1	구례군 구례읍 봉동리 188-1	구례군
1,852.0	37.6	12,571.4	나주시 과원동 81-2	나주시
841.7	1.8	4,628.3	담양군 담양읍 백동리 342-3	담양군
388.0	-	3,965.0	함평군 함평읍 함평리 17	함평군
39.0	9.0	8,559.0	장성군 장성읍 영천리	장성군, 광주광역시

16. 농 업 기 반 공 사

General Status of KARICO

면적 : 헥타아르

지 사 명 Name of District Office	지 사 수 No. of District Office	지 구 수 No. of Project Unit	농업용수 이용자 No. of Water User	용수관리 회수 No. of Water Management 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-development Region
고 흥 Goheung		3	7,717	139	4,884.4	4,067.1	4,067.1	-
보 성 Boseong		15	6,014	144	4,527.4	4,252.0	4,252.0	-
화 순 Hwasun		3	8,937	171	3,879.1	3,490.9	3,490.9	-
장 흥 Jangheung		13	5,145	115	4,133.8	3,599.1	3,599.1	-
해 남 Haenam		11	9,979	212	7,867.6	7,806.0	7,806.0	-
영 암 Yeongam		10	14,858	293	12,763.3	12,036.3	12,036.3	-
영 광 Yeonggwang		1	5,756	127	5,485.8	5,080.8	5,080.8	-
진 도 Jindo		1	5,845	120	3,365.1	3,142.0	3,142.0	-
경 상 북 도 Gyeongsangbuk-do	17	24	168,222	1,839	79,564.1	71,044.6	64,250.1	6,794.5
청 송 Cheongsong		4	5,212	69	1,875.3	1,525.0	1,285.9	239.1
안 동 Andong		1	6,471	61	3,939.5	3,357.2	3,357.2	-
칠 곡 Chilgok		1	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		1	5,721	84	3,121.0	3,078.0	3,078.0	-
영 주 Yeongju		2	9,628	83	2,807.9	2,601.6	2,601.6	-
달 성 Dalseong		1	11,509	70	5,261.0	4,803.0	3,625.0	1,178.0
의 성 Uiseong		2	11,044	215	7,415.7	7,000.0	6,912.2	87.8
영 덕 Yeongdeok		2	10,420	64	3,931.6	3,267.9	2,684.8	583.1
포 향 Pohang		1	12,268	114	5,403.0	4,789.9	3,612.9	1,177.0
경 주 Gyeongju		1	20,352	162	8,498.1	7,667.7	5,423.7	2,244.0

지 사 별 일 반 현 황(계속)

District Offices (Cont'd)

Area : ha

시 설 면 적 Facilities Area	구 역 외 수혜면적 Out of Project Area	경지정리 면 적 Land Consolidated Area	지사사무소 소재지 Location of District Office	행 정 구 역 (시, 군) Benefitted Area Distributed(Name of Si, Gun)
817.3	-	3,130.5	고흥군 고흥읍 남계리 404-7	고흥군
275.4	-	4,165.5	보성군 득량면 예당리 458	보성군, 고흥군
388.2	-	3,321.0	화순군 능주면 관영리 44-27	화순군, 나주시, 담양군
534.7	-	3,496.4	장흥군 장흥읍 건산리 469-3	장흥군, 강진군
61.6	-	7,274.0	해남군 해남읍 해리 141	해남군, 강진군
727.0	-	12,036.3	영암군 영암읍 교동리 369-1	영암군
405.0	63.0	4,688.0	영광군 군남면 포천리 552	영광군, 함평군, 고창군
223.1	-	3,140.0	진도군 진도읍 교동리 560	진도군
8,519.5	1,524.6	57,130.1		
350.3	-	1,255.1	청송군 진보면 진안리 54	청송군, 영양군
582.3	212.7	3,152.9	안동시 풍산읍 안교리 481-1	안동시, 예천군
457.1	8.5	1,691.0	칠곡군 왜관읍 왜관리 359-5	칠곡군, 구미시, 김천시, 대구광역시
293.2	55.2	3,985.6	구미시 송정동 47	구미시, 김천시
43.0	-	2,316.2	예천군 예천읍 남본리 88-4	예천군, 안동시
206.3	-	732.8	영주시 풍기읍 교촌리 61	영주시, 봉화군
458.0	13.0	4,083.0	대구시 남구 대명3동 2289-2	대구광역시, 창녕군
415.7	883.0	5,960.1	의성군 안계면 용기리 839-3	의성군, 군위군, 구미시, 상주시
663.7	0.9	2,209.7	영덕군 영해면 성내리 676	영덕군, 울진군
613.1	46.9	4,242.3	포항시 북구 흥해읍 옥성리 62-2	포항시, 경주시
830.4	-	5,840.0	경주시 황오동 150-1	경주시, 포항시, 울산광역시

16. 농 업 기 반 공 사

General Status of KARICO

면적 : 헥타아르

지 사 명 Name of District Office	지 사 수 No. of District Office	지 구 수 No. of Project Unit	농업용수 이용자 No. of Water User	용수관리 회수 No. of Water Management Organization	구 역 면 적 Bounded Area			
					계 Total	수 혜 면 적 Benefitted Area		
						소 계 Sub-total	진흥지역 Development Region	비진흥지역 Non-development Region
영 천 Yeongcheon		1	9,502	141	4,328.0	3,299.0	3,280.0	19.0
경 산 Gyeongsan		2	9,846	95	3,916.6	3,398.0	3,398.0	
고 령 Goryeong		1	7,059	107	3,565.3	3,454.3	3,360.8	93.5
성 주 Seongju		1	9,030	112	3,886.9	3,399.1	3,399.1	-
상 주 Sangju		1	12,734	148	7,552.9	6,475.9	6,042.6	433.3
문 경 Mungyeong		1	9,710	148	5,039.9	4,656.9	4,509.7	147.2
경 상 남 도 Gyeongsangnam-do	13	79	153,462	1,907	76,681.0	64,724.8	53,091.5	11,633.3
김 해 · 양 산 Gimhae · Yangsan		12	20,224	283	14,088.2	10,989.2	3,311.8	7,677.4
고 성 · 거 제 Goseong · Geoje		3	9,717	135	4,123.4	3,660.7	3,660.7	-
울 산 Ulsan		23	10,439	97	3,789.0	3,540.4	1,390.3	2,150.1
진 산 Jinsan		2	14,018	123	6,970.6	5,351.0	5,307.8	43.2
의 령 Uiryeong		6	8,900	138	3,336.8	3,013.4	3,013.4	-
함 안 Haman		1	10,836	171	6,860.7	5,274.5	4,645.4	629.1
창 념 Changnyeong		1	11,410	105	5,787.2	4,965.4	4,491.9	473.5
밀 양 Miryang		1	11,778	192	7,487.0	6,892.0	6,770.0	122.0
창 원 Changwon		3	9,259	146	5,386.0	4,898.0	4,360.0	538.0
사 천 Sacheon		8	9,930	125	3,425.5	3,053.0	3,053.0	-
거 창 Geochang		2	8,403	150	3,689.3	3,448.0	3,448.0	-
합 천 Hapcheon		1	7,362	125	5,011.9	3,418.0	3,418.0	-
하 동 · 남 해 Hadong · Namhae		16	21,186	117	6,725.4	6,221.2	6,221.2	
제 주 도 Jeju-do	1	7	711	10	286.0	243.0	209.0	34.0
제 주 Jeju		7	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)
1,029.0	-	2,979.0	영천시 화룡동 252-1	영천시, 경산시, 경주시
518.6	-	2,715.0	경산시 증방동 841-5	경산시, 청도군, 대구광역시
111.0	78.4	3,069.6	고령군 고령읍 쾌빈리 168-5	고령군
487.8	-	3,892.0	성주군 성주읍 예산리 354-22	성주군, 칠곡군
1,077.0	226.0	5,401.0	상주시 만산동 696-7	상주시, 문경시
383.0	-	3,604.8	문경시 산양면 불암리 251-4	문경시, 예천군
11,956.2	172.9	58,833.7		
3,099.0	-	11,028.1	김해시 서상동 258	김해시, 양산시, 창원시, 부산광역시
462.7	9.8	3,258.1	고성군 고성읍 송학리 237-5	고성군, 통영시, 거제시
248.6	-	1,313.7	울산광역시 중구 학성동 431-6	울산광역시, 경주시
1,619.6	-	5,300.2	진주시 하대동 320-1	진주시, 산청군
323.4	8.1	2,842.6	의령군 의령읍 서동리 483-1	의령군
1,586.2	27.0	4,815.8	함안군 가야읍 도항리 84-1	함안군
821.8	122.0	4,906.0	창녕군 창녕읍 교하리 27-1	창녕군, 밀양시, 달성군
595.0	6.0	6,879.0	밀양시 내이동 1133	밀양시
488.0	-	4,704.0	창원시 대산면 계동리 260-1	창원시, 마산시, 김해시
372.5	-	2,493.4	사천시 사천읍 사주리 70	사천시
241.3	-	3,020.1	거창군 거창읍 상림리 16-3	거창군, 함양군
1,593.9	-	2,915.4	합천군 초계면 아막리 75	합천군, 의령군, 산청군
504.2	-	5,357.3	하동군 하동읍 광평리 246-13	하동군, 남해군
43.0	-	-		
43.0	-	-	제주시 삼양2동 2127-1	제주시, 북제주군, 남제주군, 서귀포시

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

지 사 명	전 동 기 Electric Motor					경 유	
	총마력수	대 수	가동시간	전기사용량	금 액	총마력수	대 수
	Amount of HP (HP)	No.	Operating Hours (h)	Amount of Electricity Used (kWh)	Charge (천원)	Amount of HP (HP)	NO.
1 9 9 8	641,217	6,475	3,001,896	215,650,207	6,263,442	34,298	193
1 9 9 9	661,851	6,758	3,334,818	268,709,242	7,159,750	30,533	165
2 0 0 0	703,456	5,813	2,855,335	252,801,201	7,317,791	39,813	156
2 0 0 1	710,518	5,781	3,444,724	309,496,074	7,873,868	24,439	117
2 0 0 2	816,612	6,204	2,758,092	270,783,205	8,818,538	25,139	108
2 0 0 3	829,515	6,299	1,819,220	203,416,538	6,689,676	18,838	84
경 기 도	102,611	651	307,292	45,138,338	1,167,376	-	-
여주·이천	9,283	98	41,123	5,002,864	114,055	-	-
양평·광주·서울	5,160	34	12,551	1,882,546	50,064	-	-
수 원	5,188	69	34,887	3,929,537	99,837	-	-
연천·포천	10,970	48	-	4,407,674	111,803	-	-
파 주	26,936	115	44,171	9,912,417	260,460	-	-
고 양	625	13	5,954	998,279	23,132	-	-
강 화	4,580	39	14,229	844,924	26,055	-	-
김 포	15,999	55	24,130	5,136,376	140,113	-	-
평 택	22,106	137	106,683	12,308,197	321,535	-	-
안 성	1,764	43	23,564	715,524	20,322	-	-
강 원 도	15,316	266	86,659	7,752,304	198,183	-	-
홍천·춘천	1,015	14	5,503	413,266	11,956	-	-
원 주	4,445	45	6,037	659,646	13,960	-	-
강릉	2,298	58	1,128	15,860	2,543	-	-
영 북	1,910	23	4,786	235,270	8,029	-	-
철 원	5,648	126	69,205	6,428,262	161,695	-	-
충 청 북 도	78,343	248	82,460	4,328,091	128,254	-	-
청 원	5,194	86	18,001	2,373,935	79,864	-	-
보 은	2,475	58	17,630	691,444	20,685	-	-
옥천·영동	3,530	35	9,197	695,187	21,389	-	-
진 천	3,545	38	5,881	347,865	10,965	-	-
괴 산	2,533	41	11,815	611,598	17,798	-	-
음 성	61,240	33	19,110	499,736	14,499	-	-
충주·제천	5,020	43	18,827	1,482,261	42,918	-	-
충 청 남 도	147,126	1,107	416,404	47,770,693	1,099,249	-	-
연기·대금	7,065	55	11,686	1,122,944	30,224	-	-
천 안	285	13	6,046	145,129	5,121	-	-
청 양	7,168	68	80,371	1,126,503	48,076	-	-
홍 성	1,552	28	10,749	152,933	6,047	-	-

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

지 사 명	전 동 기 Electric Motor					경 유	
	총마력수	대 수	가동시간	전기사용량	금 액	총마력수	대 수
	Amount of HP (HP)	No.	Operating Hours (h)	Amount of Electricity Used (kWh)	Charge (천원)	Amount of HP (HP)	NO.
공 주	9,704	99	14,562	1,128,382	34,128	-	-
논 산	28,984	262	97,551	8,547,134	235,092	-	-
부 여	46,501	223	45,411	4,966,982	165,952	-	-
서 천	1,220	32	13,314	609,247	17,844	-	-
보 령	2,305	56	21,526	2,447,344	68,439	-	-
예 산	8,275	52	5,196	2,072,989	54,653	-	-
서 산	1,938	35	30,152	4,432,750	119,810	-	-
당 진	22,065	79	36,341	17,768,177	222,324	-	-
아 산	10,065	105	43,499	3,250,179	91,539	-	-
전 라 북 도	94,044	712	184,927	21,894,654	1,402,314	1,998	15
남 원	645	17	1,973	254,718	7,383	-	-
순 창	1,911	53	14,346	742,816	21,716	-	-
동 진	23,963	175	34,617	2,885,906	188,101	1,863	13
부 안	5,522	89	24,820	2,117,908	696,610	75	-
군 산	6,505	104	28,648	1,650,089	47,589	-	-
익 산	22,838	159	42,053	5,552,739	206,634	-	-
전주·완주	5,420	26	5,489	261,086	10,940	-	-
고 창	755	18	9,129	340,576	10,080	60	2
정 읍	3,410	25	11,841	552,875	14,931	-	-
무 진 장	475	6	925	65,579	2,167	-	-
금강사업단	22,600	40	11,086	7,470,362	196,163	-	-
전 라 남 도	84,617	925	305,230	24,766,880	818,240	960	10
순천·광양·여수	1,446	45	13,052	489,660	16,846	500	4
강진·완도	1,907	60	14,840	712,903	27,852	-	-
무안·신안	4,350	61	30,675	1,710,993	47,083	-	-
곡 성	2,413	41	7,073	444,481	14,493	35	1
구 례	1,095	16	2,051	150,803	5,560	-	-
나 주	19,680	133	30,714	3,769,387	115,061	395	3
담 양	1,874	52	15,231	346,398	10,033	-	-
합 평	4,910	31	10,281	482,268	17,513	-	-
장성·광주	3,778	57	12,380	564,931	18,540	-	-
고 흥	1,412	45	13,244	59,922	16,010	-	-
보 성	1,400	28	2,694	76,719	5,802	-	-
화 순	1,845	31	5,250	310,051	10,133	30	2
장 흥	1,753	32	11,939	480,671	14,864	-	-
해 남	2,418	55	28,177	277,939	94,988	-	-

시간 및 전기유류 사용량(계속)

Pumping & Drainage Station of KARICO District Offices(Cont'd)

엔진 Diesel		엔진 Engine				Name of District Office
Diesel		기타유류 Other Oils				
사용량 Amount of Diesel Used (l)	금액 Charge (천원)	총마력수 Amount of HP (HP)	대수 NO.	사용량 Amount of other Oils Used (l)	금액 Charge (천원)	
-	-	-	-	-	-	Gongju
-	-	-	-	-	-	Nonsan
600	395	-	-	1,865	446,763	Buyeo
-	-	-	-	-	-	Seocheon
-	-	-	-	-	-	Boryeong
-	-	-	-	-	-	Yesan
-	-	-	-	-	-	Seosan
-	-	-	-	-	-	Dangjin
-	-	-	-	-	-	Asan
32,074	26,061	-	-	-	-	Jeollabuk-do
-	-	-	-	-	-	Namwon
-	-	-	-	-	-	Sunchang
23,274	18,619	-	-	-	-	Dongjin
6,000	4,636	-	-	-	-	Buan
-	-	-	-	-	-	Gunsan
-	-	-	-	-	-	Iksan
2,800	2,806	-	-	-	-	Jeonju·Wanju
-	-	-	-	-	-	Gochang
-	-	-	-	-	-	Jeongeup
-	-	-	-	-	-	Muju·Jinju·Jangsu
-	-	-	-	-	-	Geumgang-saeopdan
7,824	6,208	-	-	-	-	Jeollanam-do
990	1,564	-	-	-	-	Suncheon·Gwangyang·Yeosu
-	-	-	-	-	-	Gangjin·Wando
-	-	-	-	-	-	Muan·Sinan
-	-	-	-	-	-	Gokseong
-	-	-	-	-	-	Gurye
6,834	4,644	-	-	-	-	Naju
-	-	-	-	-	-	Damyang
-	-	-	-	-	-	Hampyeong
-	-	-	-	-	-	Jangseong·Gwangju
-	-	-	-	-	-	Goheung
-	-	-	-	-	-	Boseong
-	-	-	-	-	-	Hwasun
-	-	-	-	-	-	Jangheung
-	-	-	-	-	-	Haenam

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

지 사 명	전 동 기 Electric Motor					경 유	
	총마력수	대 수	가동시간	전기사용량	금 액	총마력수	대 수
	Amount of HP (HP)	No.	Operating Hours (h)	Amount of Electricity Used (kWh)	Charge (천원)	Amount of HP (HP)	NO.
영 암	8,200	108	66,236	9,069,100	237,126	-	-
영 광	4,715	59	5,860	233,580	10,965	-	-
진 도	7,138	67	29,289	2,345,204	74,425	-	-
영산강사업단	800	4	6,244	3,241,870	80,946	-	-
경 상 북 도	120,270	1,038	191,081	21,344,312	701,494	250	2
청 송	1,945	32	5,665	397,833	14,869	-	-
안 동	10,725	62	10,293	2,008,740	59,084	-	-
칠 곡	6,463	39	7,839	618,999	22,576	-	-
구 미	7,690	120	14,030	2,190,773	69,905	-	-
예 천	9,960	40	8,023	1,891,731	54,757	-	-
영 주	1,391	24	1,951	67,412	4,151	-	-
달 성	11,270	100	41,816	3,318,354	109,427	-	-
의 성	23,428	131	14,911	3,832,670	121,715	-	-
영 덕	1,103	27	9,097	278,401	8,930	-	-
포 향	4,263	64	8,039	484,594	18,738	-	-
경 주	4,618	105	23,023	1,046,876	47,875	100	1
영 천	3,090	42	7,406	447,214	15,689	-	-
경 산	1,521	26	3,816	171,941	7,939	-	-
고 령	15,880	98	17,512	2,673,215	83,657	150	1
성 주	3,660	17	1,688	262,085	11,009	-	-
상 주	11,803	79	12,377	1,432,550	44,807	-	-
문 경	1,461	32	3,595	220,924	6,366	-	-
경 상 남 도	181,966	1,265	226,316	28,024,831	1,093,552	15,630	57
김해·양산	28,493	229	43,673	5,155,452	175,386	485	3
고성·거제	1,024	39	3,029	459,210	4,951	-	-
울 산	1,871	54	5,568	308,001	58,806	-	-
진 산	16,124	169	19,145	1,389,395	53,829	560	4
의 령	17,335	115	17,047	2,886,509	124,739	-	-
함 안	38,983	170	38,111	6,258,022	219,614	6,595	16
창 녕	31,879	140	32,106	5,908,074	193,612	4,015	15
밀 양	10,700	101	17,317	2,252,114	81,439	2,425	12
창 원	19,665	82	16,804	640,427	77,192	1,310	3
사 천	1,093	29	3,591	313,906	13,970	-	-
거 창	235	10	6	432	665	-	-
함 천	6,370	79	16,610	1,547,840	51,209	150	1
하동·남해	8,195	48	13,310	905,449	38,140	90	3
제 주 도	30	1	850	22,500	1,150	-	-
제 주	30	1	850	22,500	1,150	-	-

시간 및 전기유류 사용량

Pumping & Drainage Station of KARICO District Offices

엔		진		Engine		Name of District Office
Diesel		기 타 유 류 Other Oils				
사 용 량 Amount of Diesel Used (l)	금 액 Charge (천원)	총마력수 Amount of HP (HP)	대 수 NO.	사 용 량 Amount of other Oils Used (l)	금 액 Charge (천원)	
-	-	-	-	-	-	Yeongam
-	-	-	-	-	-	Yeonggwang
-	-	-	-	-	-	Jindo
-	-	-	-	-	-	Yeongsangang-saeopdan
8,900	6,437	425	6	90	227	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	-	-	Cheongsong
-	-	-	-	-	-	Andong
-	-	-	-	-	-	Chilgok
-	-	-	-	-	-	Gumi
-	-	-	-	-	-	Yecheon
-	-	-	-	-	-	Youngju
-	-	-	-	-	-	Dalseong
-	-	-	-	-	-	Uiseong
-	-	-	-	-	-	Yeongdeok
-	-	-	-	-	-	Pohang
-	-	425	6	90	227	Gyeongju
-	-	-	-	-	-	Yeongcheon
-	-	-	-	-	-	Gyeongsan
8,900	6,437	-	-	-	-	Goryeong
-	-	-	-	-	-	Seongju
-	-	-	-	-	-	Sangju
-	-	-	-	-	-	Mungyeong
156,618	114,850	2,990	10	1,052	4,050	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	Gimhae·Yangsan
-	-	-	-	-	-	Goseong·Geoje
-	-	-	-	-	-	Ulsan
5,945	3,567	-	-	-	-	Jinsan
-	-	-	-	-	-	Uiryeong
7,544	9,806	-	-	-	-	Haman
55,669	58,864	2,990	10	1,052	4,050	Changnyeong
55,364	42,099	-	-	-	-	Miryang
31,350	-	-	-	-	-	Changwon
-	-	-	-	-	-	Sacheon
-	-	-	-	-	-	Geochang
746	514	-	-	-	-	Hapcheon
-	-	-	-	-	-	Hadong·Namhae
-	-	-	-	-	-	Jeju-do
-	-	-	-	-	-	Jeju

18. 용 · 배 수 Status of Irrigation and

길이 : 미터 가. 총 괄 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
서울 특별시	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
대구 광역시	252	215,595	380	301,667	136	79,593	234	155,576
인천 광역시	927	427,856	879	380,330	10	8,581	21	47,763
광주 광역시	601	333,859	847	31,911	133	93,530	266	10,599
대전 광역시	185	109,577	51	26,677	39	35,123	13	2,240
울산 광역시	4,002	684,188	6,044	899,765	963	181,007	2,185	370,602
경기도	15,721	6,618,751	36,971	4,727,087	1,471	1,111,955	12,299	1,368,805
강원도	8,779	2,978,703	12,409	2,423,838	1,565	788,534	2,423	854,954
충청북도	12,058	4,788,126	35,627	2,163,008	1,929	1,202,449	10,436	871,596
충청남도	27,891	11,771,273	103,285	7,997,921	1,185	1,160,276	19,309	2,032,074
전라북도	19,075	7,186,289	50,555	5,997,096	1,684	776,903	4,515	1,077,688
전라남도	31,626	15,213,297	33,346	9,441,737	2,284	1,564,740	3,477	2,286,908
경상북도	22,607	12,423,132	24,842	8,046,777	5,432	4,520,135	5,532	3,507,940
경상남도	18,714	10,212,745	37,677	5,965,534	2,198	1,589,956	4,361	1,894,351
제주도	24	33,466	36	13,909	8	21,741	30	13,872

로 현 황

Drainage Canal

length : m

Irrigation Canal								Province
지 선 Second				지 거 Field Feeder				
토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		
조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	
40,856	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
12	4,730	-	-	17	2,300	-	-	Seoul-teukbyeolsi
118	22,915	16	1,495	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
69	131,835	135	134,490	47	4,167	11	11,601	Daegu-gwangyeoksi
103	50,785	275	155,351	814	368,490	583	177,216	Incheon-gwangyeoksi
172	105,849	347	7,561	296	134,483	234	13,781	Gwangju-gwangyeoksi
82	37,633	30	22,107	64	36,821	8	2,330	Daejeon-gwangyeoksi
1,174	256,987	2,439	335,824	1,865	246,194	1,420	193,339	Ulsan-gwangyeoksi
2,823	1,715,626	11,871	1,218,525	11,427	3,791,170	13,032	2,139,837	Gyeonggi-do
3,073	1,001,312	4,468	911,560	4,141	1,188,857	5,514	657,324	Gangwon-do
2,224	800,256	9,637	573,620	7,900	2,786,475	15,554	713,446	Chungcheongbuk-do
5,327	3,675,583	26,265	2,712,451	21,390	6,937,135	57,792	3,297,145	Chungcheongnam-do
4,386	2,254,772	24,610	2,342,623	13,394	4,107,811	21,215	2,575,377	Jeollabuk-do
9,849	5,072,259	13,167	3,622,059	19,493	6,385,208	16,692	3,638,650	Jeollanam-do
8,485	4,493,852	11,565	2,848,759	8,692	3,784,668	8,071	1,901,891	Gyeongsangbuk-do
4,071	1,969,550	8,208	1,730,119	12,431	6,651,011	25,120	2,077,005	Gyeongsangnam-do
16	11,725	6	37	-	-	-	-	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	7,303,600	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
서울 특별 시	32	7,810	2	2,700	3	780	2	2,700
강 서 구	-	-	-	-	-	-	-	-
구 로 구	-	-	-	-	-	-	-	-
서 초 구	-	-	-	-	-	-	-	-
강 남 구	-	-	-	-	-	-	-	-
송 파 구	32	7,810	2	2,700	3	780	2	2,700
강 동 구	-	-	-	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	311	42,961	48	3,835	193	20,046	32	2,340
북 구	-	-	-	-	-	-	-	-
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
대 구 광 역 시	165	70,644	47	35,616	106	61,344	41	32,316
동 구	19	35,340	13	23,640	19	35,340	13	23,640
북 구	-	-	-	-	-	-	-	-
수 성 구	22	3,804	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
인 천 광 역 시	542	260,792	474	148,648	5	4,700	-	-
중 구	-	-	-	-	-	-	-	-
연 수 구	-	-	-	-	-	-	-	-
남 동 구	-	1,700	-	-	-	600	-	-

주 : 시·군관할 용·배수로 현황은 시·군 자료를 집계한 것임.

로 현 황(계속)

Drainage Canal (Cont'd)

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
12	4,730	-	-	17	2,300	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	Gangseo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Guro-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Seocho-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Gangnam-gu
12	4,730	-	-	17	2,300	-	-	Songpa-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Gangdong-gu
118	22,915	16	1,495	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Buk-gu
3	150	-	-	-	-	-	-	Haeundae-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Geumjeong-gu
52	15,965	7	1,095	-	-	-	-	Gangseo-gu
63	6,800	9	400	-	-	-	-	Gijang-gun
27	7,500	6	3,300	32	1,800	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Buk-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	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
-	-	-	-	-	-	-	-	Jung-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Yeonsu-gu
-	1,100	-	-	-	-	-	-	Namdong-gu

Note : Status of Irrigation and Drainage Canal by Si and Gun is estimated by totalling Si and Gun data.

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	1,208,939
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
서울 특별시	-	-	-	-	-	-	-	-
강 서 구	-	-	-	-	-	-	-	-
구 로 구	-	-	-	-	-	-	-	-
서 초 구	-	-	-	-	-	-	-	-
강 남 구	-	-	-	-	-	-	-	-
송 파 구	-	-	-	-	-	-	-	-
강 동 구	-	-	-	-	-	-	-	-
부산 광역시	70	23,475	-	-	22	7,350	-	-
북 구	-	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-	-
대구 광역시	61	50,750	27	24,156	12	3,000	21	4,316
동 구	8	43,650	6	19,840	-	-	-	-
북 구	-	-	-	-	-	-	-	-
수 성 구	-	-	-	-	-	-	-	-
달 서 구	53	7,100	-	-	12	3,000	-	-
달 성 군	-	-	21	4,316	-	-	21	4,316
인천 광역시	869	435,530	273	76,497	-	300	1	757
중 구	-	-	-	-	-	-	-	-
연 수 구	-	-	-	-	-	-	-	-
남 동 구	-	800	-	-	-	300	-	-

로 현 황(계속)

Drainage Canal (Cont'd)

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	
-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeyang-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
172	105,849	347	7,561	296	134,483	234	13,781	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu
20	11,000	-	-	-	-	-	-	Seo-gu
14	7,444	6	2,996	51	26,580	-	-	Nam-gu
-	-	-	-	37	9,800	37	10,500	Buk-gu
138	87,405	341	4,565	208	98,103	197	3,281	Gwangsan-gu
82	37,633	30	22,107	64	36,821	8	2,330	Daejeon-gwangyeoksi
4	250	1	60	12	480	-	-	Dong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	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
1,124	204,556	2,394	291,933	1,820	235,158	1,388	179,170	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	20,188	9	6,130	Buk-gu
971	121,450	2,347	265,100	1,686	209,390	1,379	173,040	Ulju-gun
1,316	505,273	5,975	433,787	1,854	604,827	4,905	1,391,269	Gyeonggi-do
34	17,600	2	700	3	1,050	4	1,150	Suwon-si
10	3,830	-	-	4	1,590	-	-	Seongnam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Uijeongbu-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Bucheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangmyeong-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
평택시	-	-	34	44,109	-	-	2	10,955
동두천시	3	1,423	1	777	1	1,023	1	777
안산시	6	3,300	-	-	3	1,850	-	-
과천시	-	-	2	180	-	-	2	180
구리시	5	1,400	4	680	2	1,340	4	680
남양주시	83	9,491	-	-	27	4,338	-	-
오산시	18	21,616	5	1,520	-	-	3	1,000
시흥시	21	13,814	10	4,033	2	3,264	7	3,238
군포시	6	521	20	3,849	3	272	10	2,678
의왕시	-	-	-	-	-	-	-	-
하남시	12	2,550	1	400	4	800	1	400
고양시	3	270	4	374	3	270	4	374
용인시	576	189,842	311	164,991	-	-	-	-
파주시	13	5,174	5	2,876	2	2,000	2	600
이천시	937	442,673	6,532	383,060	153	133,278	2,973	117,900
안성시	219	86,350	523	84,206	50	28,686	113	23,948
김포시	43	1,240	63	3,860	8	230	13	380
화성시	220	176,773	70	136,664	47	40,708	11	28,130
광주시	87	33,430	84	11,835	28	16,780	30	5,485
양주시	22	36,200	22	5,435	3	3,620	3	1,295
포천시	51	31,944	78	44,399	4	8,950	6	15,450
여주군	1,435	157,376	8,024	1,046,501	721	7,634	2,003	21,253
연천군	63	23,065	52	28,003	-	-	-	-
가평군	171	46,587	103	45,422	5	1,179	2	700
양평군	272	81,733	151	55,963	81	24,520	35	10,508
강원도	6,388	1,893,412	9,041	1,490,788	1,422	601,590	2,123	437,628
춘천시	238	93,473	896	43,265	27	25,608	336	23,105
원주시	630	90,168	438	73,606	224	35,308	376	63,713
강릉시	130	85,721	127	20,956	9	13,627	8	14,020
동해시	89	25,842	97	14,158	29	4,688	33	3,312
속초시	-	-	3	1,120	-	-	3	1,120

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
삼척시	96	122,141	387	85,769	72	77,077	324	79,433
홍천군	141	45,779	746	281,871	46	8,820	154	45,495
횡성군	732	232,116	2,578	144,708	-	-	-	-
영월군	206	53,724	160	28,828	-	-	-	-
평창군	149	74,046	125	37,669	7	3,731	75	23,589
정선군	267	47,647	142	46,360	51	25,730	58	29,550
철원군	333	213,993	364	163,883	60	53,870	16	11,413
화천군	475	113,170	231	41,850	204	78,750	162	35,860
양구군	694	171,422	292	63,511	132	32,700	73	31,925
인제군	1,591	271,047	1,935	189,653	374	138,011	440	44,342
고성군	447	186,398	177	65,666	187	103,670	65	30,751
양양군	170	66,725	343	187,915	-	-	-	-
충청북도	5,614	1,132,863	16,048	698,741	1,653	384,590	5,374	216,329
청주시	68	15,500	-	-	8	3,500	-	-
충주시	328	125,297	285	105,394	-	-	2	1,701
제천시	1,184	54,480	470	20,608	603	24,200	200	8,293
청원군	97	41,514	112	39,999	-	-	-	-
보은군	644	80,936	4,492	64,661	11	2,700	25	2,708
옥천군	290	47,537	170	18,966	131	31,300	28	7,091
영동군	638	151,913	4,290	58,308	520	128,714	3,309	38,732
진천군	43	12,770	128	9,620	-	-	-	-
괴산군	1,216	398,478	5,095	200,235	43	92,116	1,513	62,081
음성군	330	92,248	266	39,036	124	51,320	4	2,070
단양군	776	112,190	740	141,914	213	50,740	293	93,653
충청남도	15,365	7,291,525	41,873	3,153,904	710	467,352	2,719	463,237
천안시	852	422,251	765	144,853	77	87,712	355	76,161
공주시	1,739	1,445,370	791	145,989	-	-	-	-
보령시	532	81,001	537	72,369	60	8,210	31	4,100
아산시	436	156,376	1,264	114,821	-	-	-	-
서산시	155	56,690	497	65,568	-	-	-	-

로 현 황(계속)

Drainage Canal (Cont'd)

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	
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
230	134,174	1,137	81,987	502	97,942	1,441	62,721	Hoengseong-gun
62	22,967	139	23,806	144	30,757	21	5,022	Yeongwol-gun
55	30,798	42	13,590	87	39,517	4	490	Pyeongchang-gun
130	14,230	53	7,700	86	7,687	31	9,110	Jeongson-gun
132	108,052	84	79,017	141	52,071	264	73,453	Cheorwon-gun
271	34,420	69	5,990	-	-	-	-	Hwacheon-gun
322	57,072	35	16,236	240	81,650	184	15,350	Yanggu-gun
716	93,036	878	116,886	501	40,000	617	28,425	Inje-gun
202	75,140	38	21,039	58	7,588	74	13,876	Goseong-gun
108	47,113	121	67,475	62	19,612	222	120,440	Yangyang-gun
1,576	263,787	6,706	214,640	2,380	485,540	3,968	263,426	Chungcheongbuk-do
23	4,800	-	-	37	7,200	-	-	Cheongju-si
26	20,588	33	20,392	302	104,709	250	83,301	Chungju-si
256	15,120	185	9,445	325	15,160	85	2,870	Jecheon-si
16	15,098	16	13,088	81	27,470	96	26,911	Cheongwon-gun
633	78,236	4,458	58,736	-	-	9	3,217	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
11	2,628	27	166	27	10,142	101	9,454	Jincheon-gun
130	54,601	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
266	40,790	229	31,864	297	20,660	218	16,397	Danyang-gun
3,278	2,750,097	10,438	1,147,286	11,379	4,075,797	28,777	1,551,138	Chungcheongnam-do
173	148,988	360	62,219	602	185,551	50	6,473	Cheonan-si
971	953,950	631	98,970	768	491,420	160	47,019	Gongju-si
192	19,088	143	17,658	280	53,703	363	50,611	Boryeong-si
33	27,652	366	16,269	403	128,724	957	109,788	Aasan-si
11	8,128	41	8,288	144	48,562	456	57,280	Seosan-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
삼척시	43	60,250	77	41,215	25	41,705	51	37,640
홍천군	341	78,953	58	17,248	82	27,254	3	876
횡성군	660	144,299	2,057	67,860	-	-	-	-
영월군	226	45,432	96	8,576	-	-	-	-
평창군	126	67,260	73	24,985	28	14,670	19	6,100
정선군	163	30,308	68	13,761	54	10,750	31	6,730
철원군	269	132,953	202	148,505	26	25,600	25	55,000
화천군	212	37,600	40	2,523	-	-	-	-
양구군	471	102,395	292	24,125	50	15,120	28	4,400
인제군	335	73,172	230	27,700	223	46,176	68	8,056
고성군	238	97,910	188	58,045	122	57,870	32	18,520
양양군	35	4,140	151	51,890	-	-	-	-
총 청 북 도	5,108	877,738	11,811	338,908	1,394	109,465	2,616	43,091
청주시	40	9,350	-	-	9	2,780	-	-
충주시	418	127,853	277	77,367	-	-	-	-
제천시	1,387	51,082	202	9,114	599	19,584	121	4,199
청원군	112	38,813	142	29,049	1	1,615	1	1,405
보은군	894	232,096	5,513	64,375	3	1,496	20	1,552
옥천군	334	31,648	202	9,789	285	25,234	23	944
영동군	471	35,821	2,909	23,423	363	28,480	2,344	17,418
진천군	47	14,713	114	7,695	-	-	-	-
괴산군	904	244,860	1,973	58,067	20	11,926	9	4,782
음성군	189	60,022	254	37,798	-	-	-	-
단양군	312	31,480	225	22,231	114	18,350	98	12,791
총 청 남 도	14,015	5,241,538	33,898	1,762,182	532	525,904	679	92,731
천안시	854	343,269	597	28,545	60	79,371	259	11,923
공주시	-	-	-	-	-	-	-	-
보령시	400	60,753	756	55,165	42	3,640	23	1,830
아산시	532	155,911	1,107	65,825	27	6,533	5	2,023
서산시	181	68,065	751	73,229	-	-	-	-

로 현 황(계속)

Drainage Canal (Cont'd)

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	
18	18,545	26	3,575	-	-	-	-	Samcheok-si
81	35,935	38	11,142	178	15,764	17	5,230	Hongcheon-gun
184	55,102	615	34,164	476	89,197	1,442	33,696	Hoengseong-gun
62	13,068	90	6,098	164	32,364	6	2,478	Yeongwol-gun
44	22,810	37	8,955	54	29,780	18	9,930	Pyeongchang-gun
63	9,120	14	2,060	46	10,438	23	4,971	Jeongson-gun
70	48,070	51	33,670	173	59,283	126	59,835	Cheorwon-gun
212	37,600	40	2,523	-	-	-	-	Hwacheon-gun
107	28,754	68	9,953	314	58,521	196	9,772	Yanggu-gun
93	21,896	110	13,823	19	5,100	52	5,821	Inje-gun
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
1,852	375,589	6,773	155,650	1,839	391,739	2,442	140,304	Chungcheongbuk-do
10	3,200	-	-	21	3,370	-	-	Cheongju-si
74	36,965	78	30,775	344	90,888	199	46,592	Chungju-si
465	16,700	43	2,077	323	14,798	35	2,121	Jecheon-si
17	9,688	14	7,484	94	27,509	127	20,160	Cheongwon-gun
891	230,600	5,484	59,681	-	-	9	3,142	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	36	11,630	92	7,456	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	79	6,360	75	3,090	48	3,080	Danyang-gun
2,329	1,728,259	8,347	763,345	11,142	3,481,281	24,924	931,374	Chungcheongnam-do
258	112,755	312	14,912	536	151,143	26	1,710	Cheonan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Gongju-si
146	16,309	460	19,258	212	40,804	273	34,077	Boryeong-si
38	28,847	284	46,054	467	120,531	870	38,074	Aasan-si
26	21,711	108	24,361	155	46,354	643	48,868	Seosan-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
논 산 시	257	361,077	175	107,389	-	-	91	33,485
금 산 군	562	164,816	1,819	27,767	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	2,386	528,296	305	131,300	305	60,200
서 천 군	1,125	390,147	5,650	303,931	-	-	-	-
청 양 군	828	360,017	2,879	191,192	73	89,200	42	12,620
홍 성 군	1,325	513,941	3,984	194,301	2	11,810	5	1,710
예 산 군	2,820	857,614	14,389	875,668	62	49,216	1,861	268,800
태 안 군	1,147	1,031,974	4,188	196,202	-	-	-	-
당 진 군	450	172,255	1,852	160,903	13	1,300	27	5,140
전 라 북 도	7,132	2,337,086	28,390	882,121	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	58	17,782	68	17,782	-	-	-	-
김 계 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	106	34,083	116	22,894	60	18,484	33	8,704
장 수 군	92	35,450	205	37,536	-	-	-	-
임 실 군	301	81,689	440	-	-	-	-	-
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	9,956,598	17,773	3,282,623	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

로 현 황(계속)

Drainage Canal (Cont'd)

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	
84	313,782	39	59,142	173	47,295	45	14,762	Nonsan-si
76	45,032	221	8,827	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	620	201,087	947	310,574	1,461	267,009	Buyeo-gun
99	71,704	1,791	130,611	1,026	318,443	3,859	173,320	Seocheon-gun
114	80,667	766	43,215	641	190,150	2,071	135,357	Cheongyang-gun
199	124,494	890	57,821	1,124	377,637	3,089	134,770	Hongseong-gun
428	142,097	3,619	338,380	2,330	666,301	8,909	268,488	Yesan-gun
67	289,031	550	76,654	1,080	742,943	3,638	119,478	Taeam-gun
23	22,566	160	23,107	414	148,389	1,665	129,246	Dangjin-gun
2,450	987,228	14,400	388,441	3,754	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	Jeongup-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	15	8,345	17	4,208	Muju-gun
92	35,450	205	37,536	-	-	-	-	Jangsu-gun
117	34,294	231	-	-	-	-	-	Imshil-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	2,902,342	7,693	1,348,040	11,029	3,970,061	8,836	1,625,029	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

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
논 산 시	205	105,135	54	25,644	-	-	1	795
금 산 군	679	147,082	1,591	25,641	-	-	-	-
연 기 군	1,767	627,533	729	12,308	138	111,629	1	300
부 여 군	914	441,685	1,727	259,485	99	148,754	112	51,934
서 천 군	1,276	82,889	2,737	214,224	2	2,272	2	262
청 양 군	941	368,934	3,620	122,320	110	115,960	87	17,380
홍 성 군	1,562	524,355	4,720	243,160	5	13,020	3	112
예 산 군	2,818	978,166	9,054	179,756	34	43,025	154	4,232
태 안 군	1,357	1,174,911	4,594	333,765	-	-	-	-
당 진 군	529	162,850	1,861	123,115	15	1,700	32	1,940
전 라 북 도	5,792	1,618,636	21,901	597,160	367	100,232	623	46,873
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 계 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	2,875	631,285	12,504	228,831	37	21,584	279	37,580
부 안 군	303	100,270	817	25,296	-	-	-	-
전 라 남 도	19,376	6,277,006	61,718	881,785	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	8,507	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	44,649	27	80	26	31,640	-	-

로 현 황(계속)

Drainage Canal (Cont'd)

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	
42	73,352	21	16,090	163	31,783	32	8,759	Nonsan-si
48	35,344	244	12,271	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	477	63,834	613	200,028	1,138	143,717	Buyeo-gun
204	341,026	605	83,506	1,074	229,591	2,130	129,856	Seocheon-gun
163	95,912	1,151	41,317	652	160,968	2,382	65,754	Cheongyang-gun
299	175,175	1,225	97,655	1,258	336,160	3,492	145,393	Hongseong-gun
209	181,590	1,540	49,740	2,575	753,551	7,360	125,784	Yesan-gun
245	306,489	1,337	255,092	1,112	868,422	3,257	78,674	Taeam-gun
36	34,771	274	31,554	478	126,379	1,555	93,031	Dangjin-gun
1,691	686,915	10,253	304,738	3,727	831,489	11,045	245,481	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	Jeongup-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	16,863	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	Imshil-gun
378	202,747	4,496	96,572	820	227,173	2,127	47,416	Sunchang-gun
601	240,375	4,355	99,123	2,230	369,326	7,890	92,129	Gochang-gun
186	68,370	539	14,211	117	31,900	278	11,085	Buan-gun
6,630	2,047,931	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

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 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	840	6	6,310	2	820
고 흥 군	657	241,033	747	53,808	7	27,095	28	9,892
보 성 군	1,733	1,357,459	6,740	289,491	72	25,647	276	7,994
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 암 군	368	174,405	339	43,642	51	54,470	29	7,273
무 안 군	174	2,427,878	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	160,890	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	17,027	8,082,839	14,753	3,767,759	4,812	3,453,255	2,347	1,453,429
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	361,538	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	26,810	56	23,590	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	461,832	843	204,055	458	213,305	302	81,350

로 현 황(계속)

Drainage Canal (Cont'd)

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	
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-si
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	3,234	120,938	Boseong-gun
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	54,089	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	Shinan-gun
6,727	2,617,661	8,770	1,511,506	5,488	2,252,916	3,683	1,014,637	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	228,851	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	Kyongsan-si
112	147,022	256	136,168	-	-	-	-	Gunwi-gun
577	130,316	237	78,608	724	118,210	304	44,097	Uiseong-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
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 해 군	4	1,710	-	-	1	110	-	-
고 흥 군	690	206,030	1,031	21,916	17	11,644	90	180
보 성 군	2,464	634,460	6,954	59,961	100	26,014	463	2,789
화 순 군	2,139	245,700	1,020	36,541	288	28,870	43	4,300
장 흥 군	1,101	304,309	1,028	58,515	175	31,340	235	24,764
강 진 군	1,170	615,543	46,286	210,940	104	58,640	41	20,390
해 남 군	1,970	1,077,411	602	13,673	-	-	-	-
영 암 군	344	124,428	515	11,332	29	40,380	37	695
무 안 군	1,028	386,702	569	111,078	14	8,280	9	90
함 평 군	1,339	422,778	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	57,578	51	23,840	10	4,360
신 안 군	2,241	540,244	431	25,711	2	1,490	-	-
경 상 북 도	9,196	3,463,288	5,960	1,191,023	2,565	1,270,937	940	405,609
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	79	11,179	153	34,891	15	3,740	45	11,510
의 성 군	992	147,168	441	28,974	268	57,738	150	13,601

로 현 황(계속)

Drainage Canal (Cont'd)

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	
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-si
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
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	97,045	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	Shinan-gun
4,199	1,275,510	3,631	531,466	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	Kyongsan-si
65	7,439	107	23,381	-	-	-	-	Gunwi-gun
368	33,619	155	9,867	355	54,811	137	6,506	Uiseong-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
1 9 9 9	79,721	37,303,628	207,576	24,935,535	3,583	6,507,430	48,695	8,020,432
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
대구 광역시	87	144,951	333	266,051	30	18,249	193	123,260
달 성	87	144,951	333	266,051	30	18,249	193	123,260
인천 광역시	385	167,064	405	231,682	5	3,881	21	47,763
강 화	385	167,064	405	231,682	5	3,881	21	47,763
울산 광역시	117	101,097	120	146,887	22	37,630	43	88,827
울 산	117	101,097	120	146,887	22	37,630	43	88,827
경기도	11,391	5,216,449	20,863	2,652,240	311	819,753	7,071	1,119,014
여 주 · 이 천	559	240,159	371	221,326	43	32,416	43	138,676
양 평 · 광 주 · 서 울	201	93,480	2,418	150,157	23	18,807	1,398	96,548
수 원	822	528,376	565	366,215	16	107,484	84	172,030
연 천 · 포 천	764	478,259	217	151,125	45	71,775	55	74,904
파 주	2,210	839,281	8,351	311,189	60	157,798	2,086	182,281
고 양	380	132,888	157	105,116	5	9,594	5	26,280
강 화	385	167,064	405	231,682	5	3,881	21	47,763
김 포	1,535	478,599	7,553	406,958	56	73,297	3,095	124,946
평 택	3,284	1,628,992	134	434,580	26	231,635	36	160,731
안 성	1,251	629,351	692	273,892	32	113,066	248	94,855
강원도	2,391	1,085,291	3,368	933,050	143	186,944	300	417,326
홍 천 · 춘 천	486	157,488	1,064	341,827	42	25,320	125	137,630
원 주	552	161,668	866	257,599	24	32,044	109	114,594
강 릉	492	322,185	396	91,624	35	53,601	28	57,167
영 북	203	132,356	224	76,172	4	3,194	12	49,113
철 원	658	311,594	818	165,828	38	72,785	26	58,822
충청북도	6,444	3,655,263	19,579	1,464,267	276	817,859	5,062	655,267
청 원	1,030	376,347	1,102	251,077	42	57,521	52	167,403
보 은	592	237,345	2,449	169,603	23	55,768	1,043	53,088
옥 천 · 영 동	675	302,757	2,190	206,744	50	116,471	631	120,397
진 천	1,078	1,215,963	3,089	104,472	27	145,220	502	3,154
괴 산	1,137	358,728	5,091	302,246	41	153,727	1,637	110,391
음 성	1,049	550,566	4,976	166,071	40	115,859	1,007	46,114
충 주 · 제 천	883	613,557	682	264,054	53	173,293	190	154,720

로 현 황(계속)

Drainage Canal (Cont'd)

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	
14,713	10,415,828	57,705	8,787,800	61,425	20,380,370	101,176	8,127,303	1 9 9 9
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
42	124,335	129	131,190	15	2,367	11	11,601	Daegu-gwangyeoksi
42	124,335	129	131,190	15	2,367	11	11,601	Dalseong
21	17,225	58	67,678	359	145,958	326	116,241	Incheon-gwangyeoksi
21	17,225	58	67,678	359	145,958	326	116,241	Ganghwa
50	52,431	45	43,891	45	11,036	32	14,169	Ulsan-gwangyeoksi
50	52,431	45	43,891	45	11,036	32	14,169	Ulsan
1,507	1,210,353	5,896	784,738	9,573	3,186,343	8,127	748,568	Gyeonggi-do
65	38,962	65	40,487	451	168,781	263	42,163	Yeoju·Icheon
47	33,596	621	31,082	131	41,077	399	22,607	Yangpyeong·Gwangju·Seoul
109	131,940	127	106,395	697	288,952	354	87,790	Suwon
82	49,934	80	53,136	637	356,550	82	23,085	Yeoncheon·Pocheon
184	131,402	1,915	61,551	1,966	550,081	4,350	67,357	Paju
41	20,672	40	44,739	334	102,622	112	34,097	Goyang
21	17,225	58	67,678	359	145,958	326	116,241	Ganghwa
267	131,711	2,718	139,905	1,212	273,591	1,971	142,107	Gimpo
591	522,520	46	150,027	2,667	874,837	52	123,822	Pyeongtaek
100	132,391	226	89,738	1,119	383,894	218	89,299	Anseong
390	244,732	971	298,860	1,858	653,615	2,097	216,864	Gangwon-do
128	50,276	339	134,492	316	81,892	600	69,705	Hongcheon·Chuncheon
50	24,236	162	50,994	478	105,388	595	92,011	Wonju
80	54,388	90	27,013	377	214,196	278	7,444	Gangneung
51	56,431	98	21,500	148	72,731	114	5,559	Yeongbuk
81	59,401	282	64,861	539	179,408	510	42,145	Cherwon
648	536,469	2,931	358,980	5,520	2,300,935	11,586	450,020	Chungcheongbuk-do
107	43,839	127	41,243	881	274,987	923	42,431	Cheongwon
35	20,796	219	22,207	534	160,781	1,187	94,308	Boeun
69	111,993	314	41,561	556	74,293	1,245	44,786	Okcheon·Yeongdong
71	115,204	372	47,450	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
97	72,406	269	62,168	733	367,858	223	47,166	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
1 9 9 9	66,533	28,183,970	97,067	4,515,202	2,566	2,984,530	7,830	591,154
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
대구 광역 시	51	51,557	17	23,121	18	18,768	3	20,439
달 성	51	51,557	17	23,121	18	18,768	3	20,439
인천 광역 시	596	291,057	143	81,846	23	24,404	9	11,841
강 화	596	291,057	143	81,846	23	24,404	9	11,841
울산 광역 시	50	40,381	22	9,511	4	23,259	12	5,180
울 산	50	40,381	22	9,511	4	23,259	12	5,180
경 기 도	11,551	4,379,893	13,075	416,539	243	377,244	1,336	97,055
여 주 · 이 천	438	297,082	45	7,448	35	20,259	33	4,023
양 평 · 광 주 · 서 울	485	148,089	251	6,856	6	7,857	7	309
수 원	936	395,531	171	74,828	31	35,432	39	33,085
연 천 · 포 천	649	218,673	130	32,382	20	20,674	10	3,420
파 주	2,026	626,319	8,781	37,096	41	77,180	844	12,900
고 양	498	181,430	33	18,076				
강 화	596	291,057	143	81,846	23	24,404	9	11,841
김 포	1,352	538,199	3,238	13,076	31	57,069	323	3,849
평 택	3,436	1,160,894	129	77,930	40	88,233	34	10,689
안 성	1,135	522,619	154	67,001	16	46,136	37	16,939
강 원 도	1,588	623,739	1,592	177,107	108	104,227	110	22,467
홍 천 · 춘 천	335	128,877	364	31,725	14	15,922	63	3,250
원 주	476	122,542	292	60,128	21	12,452	19	7,655
강 릉	79	80,262	136	17,329	26	44,602	22	6,717
영 북	120	88,754	167	28,735	39	26,507	2	4,333
철 원	578	203,304	633	39,190	8	4,744	4	512
충 청 북 도	6,436	2,978,849	10,101	268,758	117	121,937	153	12,621
청 원	1,014	341,628	1,031	29,512	40	55,143	40	7,280
보 은	482	223,327	836	21,597	9	7,006	32	1,152
옥 천 · 영 동	552	131,194	726	28,896	-	-	-	-
진 천	1,283	1,414,537	1,839	32,672	10	17,530	52	354
피 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
충 주 · 제 천	1,192	348,416	273	34,119	30	27,795	1	396

로 현 황(계속)

Drainage Canal (Cont'd)

length : m

Drainage Canal								Name of District Office
지 선 Second				지 거 Field Feeder				
토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		
조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	
10,636	6,744,055	20,222	1,610,410	53,331	18,455,385	69,015	2,313,638	1 9 9 9
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
24	31,429	2	1,930	9	1,360	12	752	Daegu-gwangyeoksi
24	31,429	2	1,930	9	1,360	12	752	Dalseong
64	57,916	22	20,299	509	208,737	112	49,706	Incheon-gwangyeoksi
64	57,916	22	20,299	509	208,737	112	49,706	Ganghwa
9	5,400	3	2,897	37	11,722	7	1,434	Ulsan-gwangyeoksi
9	5,400	3	2,897	37	11,722	7	1,434	Ulsan
1,091	808,385	2,197	109,118	10,217	3,194,264	9,542	210,366	Gyeonggi-do
112	67,245	10	3,020	291	209,578	2	405	Yeosu·Icheon
68	40,010	50	165	411	100,222	194	6,382	Yangpyeong·Gwangju·Seoul
152	93,301	33	18,057	753	266,798	99	23,686	Suwon
69	42,039	49	16,893	560	155,960	71	12,069	Yeoncheon·Pocheon
216	136,552	970	3,397	1,769	412,587	6,967	20,799	Paju
33	30,083	9	7,466	465	151,347	24	10,610	Goyang
64	57,916	22	20,299	509	208,737	112	49,706	Ganghwa
167	127,187	970	2,313	1,154	353,943	1,945	6,914	Gimpo
117	134,737	45	22,332	3,279	937,924	50	44,909	Pyeongtaek
93	79,315	39	15,176	1,026	397,168	78	34,886	Anseong
267	157,314	481	58,817	1,213	362,198	1,001	95,823	Gangwon-do
46	34,244	85	5,985	275	78,711	216	22,490	Hongcheon·Chuncheon
60	25,523	55	5,318	395	84,567	218	47,155	Wonju
50	32,734	72	6,014	3	2,926	42	4,598	Gangneung
42	24,341	45	17,085	39	37,906	120	7,317	Yeongbuk
69	40,472	224	24,415	501	158,088	405	14,263	Cherwon
563	295,125	2,191	105,650	5,756	2,561,787	7,757	150,487	Chungcheongbuk-do
138	64,931	138	7,345	836	221,554	853	14,887	Cheongwon
34	24,368	40	4,891	439	191,953	764	15,554	Boeun
89	38,922	239	6,436	463	92,272	487	22,460	Okcheon·Yeongdong
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
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
충 청 남 도	12,526	4,479,748	61,412	4,844,017	475	692,924	16,590	1,568,837
연기·대금	342	85,758	1,224	345,382	23	10,099	103	123,121
천 안	489	172,577	1,340	134,938	37	35,162	691	72,142
청 양	634	57,291	3,039	222,729	43	33,738	795	80,018
홍 성	325	83,175	917	100,810	16	7,585	172	48,096
공 주	402	209,365	5,992	182,518	17	59,521	823	72,684
논 산	1,608	796,468	444	343,732	35	101,779	18	88,999
부 여	681	271,865	855	523,888	7	57,655	41	154,455
서 천	1,072	443,222	4,602	224,096	10	39,107	478	50,328
보 령	693	211,947	6,778	373,262	30	22,084	2,436	97,115
예 산	2,820	857,614	14,389	875,668	62	49,216	1,861	268,800
서 산	1,023	351,139	7,237	324,571	72	27,110	2,869	107,081
당 진	1,403	450,875	10,127	803,659	66	103,813	4,038	250,231
아 산	1,034	488,452	4,468	388,764	57	146,055	2,265	155,767
전 라 북 도	11,943	4,849,203	22,165	5,114,975	943	549,618	3,809	1,009,762
남 원	434	255,115	864	518,509	12	31,508	57	148,755
순 창	631	327,821	1,797	184,926	42	40,085	171	36,075
동 진	1,893	828,355	1,685	928,161	22	46,997	43	92,268
부 안	853	537,800	790	588,700	13	36,800	18	52,700
균 산	1,291	639,411	2,082	306,566	28	38,621	236	44,163
익 산	2,248	864,284	8,353	691,615	162	168,524	2,064	102,069
전주·원주	683	592,264	793	354,139	23	80,840	26	74,773
고 창	779	220,000	942	195,000	14	10,000	81	3,000
정 읍	2,672	410,940	3,929	688,375	576	69,389	1,025	157,500
무 진 장	459	173,213	808	466,019	51	26,854	72	178,430
금강사업단	-	-	122	192,965	-	-	16	120,029
전 라 남 도	12,612	5,256,699	15,573	6,159,114	570	665,735	2,243	1,877,374
순천·광양·여수	798	239,745	429	328,752	41	23,406	54	158,761
강진·완도	584	326,665	487	308,187	85	34,847	149	133,797
무안·신안	155	160,331	207	367,110	12	23,252	19	107,277
곡 성	595	277,157	297	157,890	48	73,999	82	43,890
구례	245	93,810	456	226,589	12	8,963	60	62,979
나주	2,028	1,046,371	1,736	831,538	12	24,803	292	140,303
담양	242	422,181	153	187,933	5	6,548	11	61,818
함평	498	272,376	1,125	213,189	16	66,860	207	43,505
장성	1,181	677,814	799	649,784	120	140,602	214	309,286

로 현 황(계속)

Drainage Canal (Cont'd)

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	
2,049	925,486	15,827	1,565,165	10,011	2,861,338	29,015	1,746,007	Chungcheongnam-do
109	15,434	430	100,005	210	60,225	691	122,256	Yeongi·Daegeum
48	25,576	262	27,285	404	111,839	387	35,511	Cheonan
109	11,935	652	67,128	482	11,618	1,592	75,583	Cheongyang
14	9,116	64	27,560	295	66,474	681	25,154	Hongseong
78	53,116	852	70,771	307	96,728	4,317	39,063	Gongju
233	233,430	136	127,366	1,340	461,259	290	127,367	Nonsan
33	31,751	79	114,656	641	182,459	735	254,777	Buyeo
136	70,873	1,014	95,107	926	333,242	3,110	78,661	Socheon
140	59,218	2,211	124,609	523	130,645	2,131	151,538	Boryeong
428	142,097	3,619	338,380	2,330	666,301	8,909	268,488	Yesan
356	104,779	2,602	125,008	595	219,250	1,766	92,482	Sosan
274	111,318	2,869	266,091	1,063	235,744	3,220	287,337	Dangjin
91	56,843	1,037	81,199	895	285,554	1,186	187,790	Asan
1,936	1,267,544	10,210	1,954,182	9,640	3,034,041	8,143	2,151,031	Jeollabuk-do
103	113,290	121	132,493	319	110,317	686	237,261	Namwon
159	162,292	793	83,432	430	125,444	833	65,419	Sunchang
136	184,557	267	362,836	1,735	596,801	1,375	473,057	Dongjin
59	70,000	172	205,000	781	431,000	600	331,000	Buan
215	186,850	947	133,985	1,048	413,940	899	128,418	Gunsan
553	168,272	5,551	264,624	1,533	527,488	738	324,922	Iksan
231	169,534	251	167,643	1,005	341,890	516	111,723	Jeonju · Wanju
85	66,000	626	113,000	680	146,000	232	79,000	Gochang
328	75,112	1,237	280,457	1,768	266,439	1,667	250,418	Jeongeup
67	71,637	139	137,776	341	74,722	597	149,813	Muju · Jinju · Jansu
-	-	106	72,936	-	-	-	-	Geumgang-saeopda
3,578	2,169,917	5,474	2,274,019	8,464	2,415,147	7,856	2,013,621	Jeollanam-do
149	81,588	68	61,402	608	134,751	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
116	55,104	152	53,880	431	148,054	63	60,120	Gokseong
96	39,144	176	77,494	137	45,703	220	86,116	Gurye
631	597,041	1,183	551,951	1,385	424,527	261	139,284	Naju
180	223,789	123	96,405	57	191,844	19	29,710	Damyang
99	90,261	573	83,745	383	115,255	345	85,939	Hampyeong
382	271,909	344	225,949	679	265,303	241	114,549	Jangseong

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
충 청 남 도	13,794	4,771,719	27,540	1,341,633	312	366,843	2,142	173,975
연기·대금	445	135,677	464	154,618	13	12,755	9	14,426
천 안	189	81,237	165	29,990	-	-	-	-
청 양	1,468	193,688	1,186	84,357	31	15,614	68	14,732
홍 성	273	77,909	370	37,955	-	-	4	5,874
공 주	716	243,842	1,397	37,454	8	12,721	13	2,010
논 산	1,721	644,413	113	63,741	36	72,416	5	19,659
부 여	963	352,595	631	289,864	28	39,762	48	75,697
서 천	903	384,900	2,728	61,785	23	40,494	287	3,722
보 령	781	278,003	2,687	81,967	25	33,741	178	4,600
예 산	2,818	978,166	9,054	179,756	34	43,025	154	4,232
서 산	795	350,094	3,089	88,598	55	16,104	896	10,135
당 진	1,608	608,299	3,844	115,309	16	23,286	238	7,984
아 산	1,114	442,896	1,812	116,239	43	56,925	242	10,904
전 라 북 도	13,085	4,699,417	5,437	983,661	431	354,966	317	60,194
남 원	1,270	460,585	62	26,964	9	10,543	6	6,120
순 창	224	205,164	1,430	14,128	5	4,671	18	3,500
동 진	2,521	1,227,798	354	183,156	40	70,140	22	15,509
부 안	1,100	548,000	331	184,000	25	42,000	5	8,000
군 산	495	265,420	622	88,269	31	39,047	104	2,413
익 산	1,263	520,508	875	275,095	177	66,451	17	5,107
전주·완주	1,068	394,735	97	43,853	40	75,403	3	3,454
고 창	800	295,000	943	47,000	13	26,000	82	6,000
정 읍	3,675	575,039	527	103,108	80	13,223	59	9,753
무 진 장	662	202,961	195	17,750	4	3,281	-	-
금강사업단	7	4,207	1	338	7	4,207	1	338
전 라 남 도	12,051	5,953,611	9,316	1,062,463	604	623,653	1,318	98,179
순천·광양·여수	455	264,902	77	14,809	32	88,299	56	3,250
강진·완도	763	392,296	124	15,283	83	62,748	9	3,749
무안·신안	282	347,125	24	15,376	17	32,969	3	1,424
곡 성	602	161,313	33	13,589	30	22,857	8	2,620
구 례	321	119,779	61	21,571	15	9,971	4	4,087
나 주	1,410	819,379	265	109,399	49	8,860	6	11,050
담 양	80	237,247	31	29,183	2	67	16	7,126
함 평	557	130,503	268	75,960	90	30,385	1	25
장 성	1,416	579,086	113	53,876	69	58,809	14	7,098

로 현 황(계속)

Drainage Canal (Cont'd)

length : m

Drainage Canal								Name of District Office
지 선 Second				지 거 Field Feeder				
토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		
조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	
1,541	1,022,385	6,512	424,651	11,986	3,382,491	18,888	743,006	Chungcheongnam-do
60	26,578	59	85,921	372	96,344	396	54,271	Yeongi·Daegeum
41	44,041	31	7,922	148	37,196	134	22,068	Cheonan
138	51,506	621	33,414	1,299	126,568	497	36,211	Cheongyang
23	16,382	28	8,587	250	61,527	338	23,494	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	82	21,982	Nonsan
94	51,966	107	68,745	841	260,867	476	145,422	Buyeo
71	56,197	470	20,852	809	288,209	1,971	37,211	Socheon
97	61,639	566	24,818	659	182,623	1,943	52,549	Boryeong
209	181,590	1,540	49,740	2,575	753,551	7,360	125,784	Yesan
219	100,275	1,266	27,846	521	233,715	927	50,617	Sosan
219	168,272	809	32,308	1,373	416,741	2,797	75,017	Dangjin
97	79,338	620	31,372	974	306,633	950	73,962	Asan
1,894	1,140,896	1,859	396,340	10,760	3,203,555	3,261	527,127	Jeollabuk-do
178	115,933	11	6,914	1,083	334,109	45	13,930	Namwon
153	74,579	348	5,624	66	125,914	1,064	5,004	Sunchang
347	277,944	89	70,869	2,134	879,714	243	96,778	Dongjin
115	116,000	72	73,000	960	390,000	254	103,000	Buan
38	52,453	188	29,118	426	173,920	330	56,738	Gunsan
215	164,355	269	121,325	871	289,702	589	148,663	Iksan
197	88,711	32	12,314	831	230,621	62	28,085	Jeonju·Wanju
107	77,000	629	18,000	680	192,000	232	23,000	Gochang
445	121,192	194	52,804	3,150	440,624	274	40,551	Jeongeup
99	52,729	27	6,372	559	146,951	168	11,378	Muju·Jinju·Jansu
-	-	-	-	-	-	-	-	Geumgang-saeopda
2,855	1,900,550	2,122	324,716	8,592	3,429,408	5,876	639,568	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
174	59,470	25	10,969	398	78,986	-	-	Gokseong
121	57,041	36	11,134	185	52,767	21	6,350	Gurye
492	338,193	67	34,063	869	472,326	192	64,286	Naju
60	149,048	15	22,057	18	88,132	-	-	Damyang
12	3,793	43	23,754	455	96,325	224	52,181	Hampyeong
403	229,040	52	23,741	944	291,237	47	23,037	Jangseong

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
고 흥	203	86,800	649	291,041	-	-	2	3,045
보 성	335	178,002	970	196,592	15	28,318	211	79,170
화 순	645	159,979	2,439	283,270	35	28,603	647	121,619
장 흥	232	89,428	471	282,046	5	6,892	30	61,526
해 남	2,511	426,340	2,585	511,204	93	91,519	165	185,948
영 암	1,669	580,171	1,866	749,698	15	25,691	25	141,127
영 광	152	61,189	763	367,381	9	33,027	54	103,351
진 도	539	158,340	141	206,910	47	48,405	21	119,972
경 상 북 도	5,580	4,340,293	10,089	4,279,018	620	1,066,880	3,185	2,054,511
청 송	120	476,077	136	224,728	28	293,918	40	114,588
안 동	211	107,833	1,769	253,843	21	25,899	761	96,384
칠 곡	397	14,947	32	217,472	24	13,288	61	111,752
구 미	520	309,213	795	263,221	29	74,957	263	80,960
예 천	357	135,574	2,601	139,850	14	14,275	773	75,947
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	321,421	613	181,895	56	37,676	346	123,921
경 주	408	621,792	244	303,157	44	53,226	59	195,433
영 천	92	382,607	258	121,153	49	75,853	78	103,800
경 산	193	457,085	246	133,401	109	251,097	116	80,756
고 령	411	119,662	189	176,622	23	15,841	46	84,489
성 주	366	132,343	236	294,767	9	6,735	35	156,429
상 주	1,293	263,709	1,293	587,165	58	44,079	58	180,720
문 경	195	236,051	394	446,949	40	23,452	47	150,548
경 상 남 도	8,567	3,469,229	20,646	3,931,518	551	820,063	3,189	1,288,033
김해·양산	1,648	764,244	812	363,949	55	128,455	55	75,795
고성·거제	571	175,389	1,332	189,875	17	53,503	66	41,838
울 산	124	107,962	132	153,059	23	40,676	46	92,620
진 산	677	439,005	1,734	267,412	141	256,041	179	118,885
의 령	226	82,548	827	382,020	4	5,061	63	130,776
함 안	784	265,576	3,643	295,017	53	53,773	1,100	129,763
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	293,045	2,452	196,641	25	33,280	28	83,434
사 천	1,039	254,146	4,483	416,261	113	90,307	1,049	49,789
거 창	471	142,325	1,557	262,515	11	28,650	82	102,507
합 천	654	177,791	886	274,624	4	12,260	44	86,754
하 동·남해	541	291,171	530	439,667	22	25,085	57	165,659
제 주 도	24	33,466	12	296	8	21,741	6	259
제 주	24	33,466	12	296	8	21,741	6	259

로 현 황(계속)

Drainage Canal (Cont'd)

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	
43	21,303	101	99,420	160	65,497	546	188,576	Goheung
78	81,897	341	70,563	242	67,787	418	46,859	Boseong
117	21,306	560	50,941	493	110,070	1,232	110,710	Hwasun
6	4,187	88	74,812	221	78,349	353	145,708	Janghung
558	118,867	728	121,006	1,860	215,954	1,692	204,250	Haenam
627	243,174	648	330,290	1,027	311,306	1,193	278,281	Yeongam
18	16,672	64	94,007	125	11,490	645	170,023	Yeonggwang
45	33,234	18	7,604	447	76,701	102	79,334	Jindo
1,758	1,876,191	2,795	1,337,253	3,204	1,531,752	4,388	887,254	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
143	94,650	138	35,586	348	139,606	394	146,675	Gumi
129	46,014	446	33,905	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	136,272	111	35,250	193	147,473	156	22,724	Pohang
150	362,754	138	78,808	214	205,812	47	28,916	Gyeongju
26	35,146	33	14,940	17	271,608	147	2,413	Yeongcheon
77	202,163	66	43,404	7	3,825	64	9,241	Gyeongsan
31	2,219	32	47,065	357	101,602	111	45,068	Goryeong
33	17,079	36	58,545	324	108,529	165	79,793	Seongju
359	77,341	359	192,383	876	142,289	876	214,062	Sangju
141	197,573	268	239,513	14	15,026	79	56,888	Mungyeong
1,544	773,385	4,421	1,024,791	6,466	1,873,715	13,046	1,355,473	Gyeongsangnam-do
195	115,105	161	96,650	1,398	520,684	596	191,504	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
155	96,554	274	52,005	381	86,410	1,281	96,522	Jinsan
16	13,267	130	85,456	206	64,220	634	165,788	Uiryeong
259	95,224	1,051	117,999	472	116,579	1,492	47,255	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	244,330	2,375	64,619	Changwon
370	57,398	1,296	74,982	556	106,441	2,138	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
16	11,725	6	37	-	-	-	-	Jeju-do
16	11,725	6	37	-	-	-	-	Jeju

19. 수 리 계

Status of Irrigation

면 적...헥타아르
 단 위: 계원수.....인
 금 액.....천원

시도 및 시설별	면 적 및 계 원 수 IA ¹⁾ 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 8	12,275	177,572.4	158,790.5	12,230	410,161	150,589.7	7,206,566	4,786	77,097	30
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
저 수 지	6,422	80,341.4	74,605.9	5,126	164,924	48,528.8	1,922,547	3,962	71,950	117
양 수 장	1,510	24,088.0	23,214.1	1,295	40,310	17,481.7	1,196,143	6,842	99,000	188
양배수장	41	900.5	1,279.5	41	1,863	1,198.0	130,559	10,898	51,353	1,560
보	3,285	36,370.2	33,618.0	2,165	76,751	23,546.2	867,106	3,683	96,799	450
집수암거	579	5,544.9	5,407.6	301	9,105	2,843.5	184,923	6,503	39,685	300
관 정	3,552	16,173.1	15,850.1	2,953	30,373	9,030.2	368,422	4,080	41,380	100
도 수 로	55	7,762.1	7,762.1	14	454	363.6	19,164	5,271	8,000	2,112
방 조 제	483	15,202.0	14,499.3	314	14,767	4,537.6	104,393	2,301	148,137	800
기 타	30	962.3	922.3	27	1,354	290.5	3,497	1,204	5,000	100
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	7	269	269	7	398	269	45,000	16,729	21,300	4,700
저 수 지	7	269	269	7	398	269	45,000	16,729	21,300	4,700
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	118	418	268	453	829	195	9,090	4,674	5,940	3,420
저 수 지	12	159	102	12	261	29	1,491	5,232	5,940	4,520
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	18	63	36	18	145	36	1,330	3,736	5,210	3,420
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	88	197	130	423	423	130	6,269	4,808	5,680	3,830
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

주 : 1) IA : 수리계의 약어

조 직 현 황

Association(IA) Organization

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

		결 산 상 황 Status of Settlement					2003말 현재 적립금 보유액 Reserve Fund at the end of 2003	Province
징수금액 Collected	미징수금액 Uncollected	계 Total	시설유지비 O & M Cost	개보수비 Repair Cost	적립금 Reserve	기 타 Others		Irrigation Facilities
6,394,290	812,276	7,074,118	2,615,153	3,206,038	900,551	352,376	7,336,491	1 9 9 8
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	503,263	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	417,280	4,457,825	2 0 0 3
1,573,914	348,633	1,972,887	733,612	885,628	194,718	158,929	2,657,605	Reservoir
1,047,715	148,428	1,268,636	640,661	476,602	47,491	103,881	498,174	Pumping Station
119,559	11,000	155,711	139,736	15,356	19	600	9,046	Pumping and Drainage Station
668,275	198,831	968,125	380,298	352,805	158,039	76,984	1,078,935	Weir
156,859	28,064	177,063	93,553	59,946	8,155	15,410	47,715	Infiltration Gallery
303,689	64,733	426,793	229,182	128,688	25,189	43,734	102,761	Tube Well
19,164	-	104,048	3,001	94,893	1,354	4,800	6,436	Feed Canal
98,086	6,307	101,061	61,042	20,183	6,985	12,851	56,447	Sea Dike
1,327	2,170	16,169	15,621	386	71	91	706	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping and Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
45,000	-	45,000	30,000	14,000	1,000	-	5,400	Busan-gwangyeoksi
45,000	-	45,000	30,000	14,000	1,000	-	5,400	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping and Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9,090	-	8,514	8,514	-	-	-	28,535	Daegu-gwangyeoksi
1,491	-	915	915	-	-	-	28,535	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping and Drainage Station
1,330	-	1,330	1,330	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
6,269	-	6,269	6,269	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Note : IA → Irrigation Association

조 직 현 황 (계속)

Association(IA) Organization (Cont'd)

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

징수금액 Collected	미징수금액 Uncollected	결 산 상 황 Status of Settlement					2003말 현재 적립금 보유액 Reserve Fund at the end of 2003	Province Irrigation Facilities
		계 Total	시설유지비 O & M Cost	개보수비 Repair Cost	적립금 Reserve	기 타 Others		
7,000	3,000	72,732	65,433	5,316	-	1,983	1,420	Incheon-gwangyeoksi
4,712	-	49,428	44,295	3,706	-	1,427	800	Reservoir
480	-	8,467	7,447	810	-	210	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping and Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	3,000	346	-	-	-	346	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
800	-	800	-	800	-	-	620	Sea Dike
1,008	-	13,691	13,691	-	-	-	-	Other Facilities
22,407	2,330	29,967	13,685	11,145	210	4,927	210	Gwangju-gwangyeoksi
7,989	0	12,739	4,516	7,243	-	980	-	Reservoir
11,718	2,330	14,528	7,759	3,278	210	3,281	210	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping and Drainage Station
2,380	-	2,380	1,190	524	-	666	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
320	-	320	220	100	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
29,122	-	29,122	21,114	8,008	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
915	-	915	915	-	-	-	-	Reservoir
4,888	-	4,888	1,300	3,588	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping and Drainage Station
16,630	-	16,630	12,330	4,300	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
6,689	-	6,689	6,569	120	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping and Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

19. 수 리 계

Status of Irrigation

면 적...헥타아르
 단 위: 계원수.....인
 금 액.....천원

시도 및 시설별	면 적 및 계 원 수 IA Member & Area					경 비 부 과 및 징 수 상 황 Status of Assessment & Collection				
	시 설 수 No. of Facilities	인 가 면 적 Planned Development Area	수 혜 면 적 Benefitted Area	계 조 직 수 No. of IA Organized	계 원 수 No. of IA Member	부 과 면 적 Assessed Area	부 과 금 액 Total Amount Assessed	10a당(원) Per 10a(won)		
								평 균 Average	최 고 Highest	최 저 Lowest
경 기 도	474	8,651	7,358	431	12,620	4,095	313,798	7,664	99,000	1,000
저 수 지	122	3,025	2,372	117	4,067	877	51,912	5,919	71,950	1,490
양 수 장	84	2,724	2,188	77	3,229	1,237	148,159	11,974	99,000	1,000
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	73	1,048	1,042	66	1,934	489	23,957	9,891	5,810	4,250
집수암거	49	971	908	42	1,553	739	63,382	8,576	23,224	1,333
관 정	146	884	848	129	1,837	752	26,388	3,510	10,000	2,003
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강 원 도	924	5,084	5,076	348	8,591	2,695	107,315	3,982	12,000	480
저 수 지	42	324	324	24	541	176	9,068	5,149	9,000	845
양 수 장	87	1,108	1,117	58	1,390	920	67,630	7,352	12,000	480
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	692	3,395	3,379	249	6,434	1,599	30,617	7,585	8,340	2,542
집수암거	20	77	77	9	139	-	-	-	-	-
관 정	83	180	178	8	87	-	-	-	-	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충 청 북 도	774	8,257	7,491	750	17,031	5,139	258,793	5,036	44,972	100
저 수 지	233	2,487	2,164	231	5,287	1,573	70,364	4,473	6,200	700
양 수 장	66	980	842	66	1,987	574	31,831	5,547	7,120	300
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	231	3,486	3,256	231	6,495	2,153	113,868	48,564	44,972	26,765
집수암거	31	338	323	28	661	304	17,787	5,849	6,600	400
관 정	213	966	905	194	2,601	535	24,943	4,661	7,120	100
도 수 로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	1,717	34,639	30,611	1,131	33,622	12,238	678,006	5,540	148,137	184
저 수 지	410	12,249	8,565	355	12,411	4,795	231,138	4,820	37,696	184
양 수 장	201	3,285	3,216	179	6,069	2,840	211,972	7,464	33,018	288
양배수장	4	140	129	4	325	48	2,441	5,139	10,382	1,560
보	319	4,612	4,431	230	7,305	2,301	129,855	56,153	74,857	30,397
집수암거	94	921	873	81	1,732	462	31,468	6,811	39,685	300
관 정	514	2,833	2,801	258	4,981	1,242	34,513	2,779	41,380	411
도 수 로	51	7,714	7,714	10	370	338	19,039	5,633	8,000	2,112
방 조 제	120	2,727	2,725	10	298	83	15,910	19,169	148,137	0
기 타	4	157	157	4	131	130	1,670	1,285	3,283	654

조 직 현 황 (계속)

Association(IA) Organization (Cont'd)

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

		결 산 상 황 Status of Settlement					2003말 현재 적립금 보유액	Province Irrigation Facilities
징수금액	미징수금액	계	시설유지비 O & M Cost	개보수비 Repair Cost	적립금 Reserve	기 타 Others	Reserve Fund at the end of 2003	
Collected	Uncollected	Total						
253,491	60,307	304,736	180,664	74,005	4,537	45,530	157,378	Gyeonggi-do
31,182	20,730	44,988	25,411	6,724	3,973	8,880	105,669	Reservoir
128,260	19,899	148,028	96,972	29,109	564	21,383	41,791	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping and Drainage Station
13,729	10,228	18,920	11,942	2,041	-	4,937	1,481	Weir
46,671	16,711	60,152	29,546	24,776	-	5,830	2,445	Infiltration Gallery
33,649	-7,261	32,648	16,793	11,355	-	4,500	5,992	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
107,315	-	133,914	47,226	55,693	20,606	10,389	27,606	Gangwon-do
9,068	-	8,802	2,032	3,493	1,610	1,667	2,610	Reservoir
67,630	-	67,590	15,612	40,683	7,000	4,295	12,100	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping and Drainage Station
30,617	-	57,522	29,582	11,517	11,996	4,427	12,896	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
194,446	64,347	404,698	191,105	48,696	146,775	18,122	905,270	Chungcheongbuk-do
55,574	14,790	87,741	55,064	13,527	16,241	2,909	384,331	Reservoir
25,000	6,831	46,041	33,212	4,823	6,305	1,701	109,614	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping and Drainage Station
82,576	31,292	210,223	66,390	19,684	111,507	12,642	374,993	Weir
13,288	4,499	17,798	11,230	1,920	4,648	-	12,388	Infiltration Gallery
18,008	6,935	42,895	25,209	8,742	8,074	870	23,944	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
527,107	150,899	668,579	258,152	322,152	24,604	63,671	87,360	Chungcheongnam-do
179,510	51,628	266,260	85,893	154,104	12,820	13,443	33,045	Reservoir
167,811	44,161	181,805	90,831	78,650	4,114	8,210	11,812	Pumping Station
2,441	-	2,471	1,671	200	-	600	420	Pumping and Drainage Station
77,800	52,055	96,908	33,346	43,126	3,509	16,927	21,939	Weir
30,343	1,125	25,874	11,995	11,679	1,810	390	2,317	Infiltration Gallery
34,253	260	46,221	29,041	9,155	641	7,384	12,305	Tube Well
19,039	-	28,993	2,970	19,876	1,347	4,800	4,407	Feed Canal
15,910	-	18,377	801	5,362	363	11,851	1,115	Sea Dike
-	1,670	1,670	1,604	-	-	66	-	Other Facilities

조 직 현 황

Association(IA) Organization

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

		결 산 상 황 Status of Settlement					2003말 현재 적립금 보유액 Reserve Fund at the end of 2003	Province Irrigation Facilities
징수금액 Collected	미징수금액 Uncollected	계 Total	시설유지비 O & M Cost	개보수비 Repair Cost	적립금 Reserve	기 타 Others		
87,749	-	68,324	31,428	2,013	5,985	28,898	137,329	Jeollabuk-do
13,467	-	7,412	1,120	-	3,685	2,607	120,468	Reservoir
18,437	-	15,238	13,225	2,013	-	-	7,492	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping and Drainage Station
1,180	-	2,093	2,093	-	-	-	6,101	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
54,665	0	43,581	14,990	-	2,300	26,291	3,268	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
559,642	181,819	766,360	315,989	267,581	112,155	70,635	574,729	Jeollanam-do
295,568	103,847	377,789	105,501	159,542	79,165	33,581	434,678	Reservoir
84,691	8,100	111,932	72,619	8,918	11,075	19,320	31,893	Pumping Station
3,442	-	3,442	3,442	-	-	-	-	Pumping and Drainage Station
60,165	11,200	72,079	31,089	23,447	9,810	7,733	62,290	Weir
11,790	450	15,643	8,224	2,130	573	4,716	4,373	Infiltration Gallery
23,775	51,415	104,267	35,397	59,675	4,910	4,285	5,433	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
80,211	6,307	80,719	59,518	13,579	6,622	1,000	36,062	Sea Dike
0	500	489	199	290	-	-	-	Other Facilities
1,544,497	268,341	2,033,495	673,414	1,070,076	126,150	163,855	1,820,112	Gyeongsangbuk-do
728,592	139,968	906,252	276,683	458,910	77,224	93,435	1,093,921	Reservoir
390,999	33,654	494,931	174,801	261,436	17,223	41,471	222,668	Pumping Station
1,777	-	1,777	1,592	166	19	-	31	Pumping and Drainage Station
270,456	88,556	391,289	114,810	230,871	21,217	24,392	450,531	Weir
53,621	5,279	56,396	31,358	19,441	1,124	4,474	22,627	Infiltration Gallery
98,609	884	107,475	74,013	24,140	9,264	58	27,599	Tube Well
125	-	75,055	31	75,017	7	-	2,029	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dike
319	-	319	127	96	71	25	706	Other Facilities
601,721	77,123	625,053	459,982	155,801	-	9,270	712,476	Gyeongsangnam-do
245,846	17,670	209,646	131,267	78,379	-	-	453,548	Reservoir
102,801	33,453	130,188	96,884	29,294	-	4,010	55,194	Pumping Station
111,899	11,000	148,021	133,031	14,990	-	-	8,595	Pumping and Drainage Station
111,412	5,500	98,751	76,196	17,295	-	5,260	148,704	Weir
1,146	-	1,200	1,200	-	-	-	3,565	Infiltration Gallery
27,452	9,500	36,082	20,681	15,401	-	-	24,220	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
1,165	-	1,165	723	442	-	-	18,650	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	Jeju-do
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping and Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

사 업 준 공 현 황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

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

Project Cost 기 타 Others	개 소 수 No.	집 수 압 거 준 공 면 적 Completed Area					Province
		계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	개 답 Conversion to		
					전 Upland	임 야 Forest	
957,965	7	188.0	56.0	132.0	-	-	1 9 9 8
543,386	1	36.0	36.0	-	-	-	1 9 9 9
1,523,375	1	10.0	-	10.0	-	-	2 0 0 0
1,112,228	6	33.0	30.0	3.0	-	-	2 0 0 1
867,940	2	10.0	7.0	3.0	-	-	2 0 0 2
5,546,098	2	143.2	-	143.2	-	-	2 0 0 3
-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
40,000	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
615,087	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
1,529,333	-	-	-	-	-	-	Gangwon-do
13,500	-	-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
-	2	143.2	-	143.2	-	-	Chungcheongnam-do
959,627	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do
100,000	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do
2,288,551	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	Jeju-do

Tube Well							Province
보 강 Upgrading	Completed Area			사 업 비 Project Cost			
	개 답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	기 타 Others	
	전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others				
402.1	-	-	-	22,627,065	10,757,597	11,869,468	1 9 9 8
332.6	-	-	-	21,149,726	11,589,230	9,560,496	1 9 9 9
570.7	-	-	-	39,887,620	23,309,743	16,577,877	2 0 0 0
1,196.3	-	-	-	96,428,201	57,373,950	39,054,251	2 0 0 1
524.6	-	-	-	31,405,992	15,704,397	15,701,595	2 0 0 2
184.6	-	-	-	15,592,926	9,416,533	6,176,393	2 0 0 3
-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
3.0	-	-	-	50,000	-	50,000	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	16,000	-	16,000	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	277,854	83,488	194,366	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	1,829,544	1,137,250	692,294	Gyeonggi-do
-	-	-	-	655,000	577,000	78,000	Gangwon-do
115.0	-	-	-	1,901,583	856,999	1,044,584	Chungcheongbuk-do
16.6	-	-	-	4,916,000	3,037,200	1,878,800	Chungcheongnam-do
-	-	-	-	1,534,820	1,183,800	351,020	Jeollabuk-do
1.0	-	-	-	1,764,670	1,175,835	588,835	Jeollanam-do
24.0	-	-	-	994,500	610,500	384,000	Gyeongsangbuk-do
25.0	-	-	-	1,652,955	754,461	898,494	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	Jeju-do

주 : 집수암거에 방사상집수경이 포함되었음.

Note : Infiltration Gallery(Includes Radial Collector Well)

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

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

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	시 군	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 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		3			76.3	118.8	63.8
전 라 남 도		1			25.0	25.0	25.0
	장 흥 군	마 정	'02. 3. 3	'02. 4. 19 ~ '03. 11. 4	25.0	25.0	25.0
경 상 북 도		2			51.3	93.8	38.8
	구 미 시	산 골	'01. 12. 7	'01. 12. 13 ~ '03. 4. 2	8.8	8.8	8.8
	영 주 시	오 운	'98. 3. 4	'98. 5. 7 ~ '02. 12. 15	42.5	85.0	30.0

시 도	시 군	Project Cost		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)	체 당	
		농민부담 Farmer's Burden	기 타 Others						높 이 Height (m)	길 이 Length (m)
총 계		-	-	3			5.4	192.2		
전 라 남 도		-	-	1			1.0	130.0		
	장 흥 군	-	-	마 정	55.0	34.0	1.0	130.0	17.0	97.0
경 상 북 도		-	-	2			4.4	62.2		
	구 미 시	-	-	산 촌	79.0	27.0	1.7	40.0	8.5	99.0
	영 주 시	-	-	오 운	82.0	3.1	2.7	22.2	29.5	128.0

사업준공현황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

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

Completed Area				사업비				Province Si and Gun
보강 Upgrading	개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	장기채 Long-term Loan	
	전 Upland	임야 Forest	기타 Others					
12.5	14.5	28	-	5,050,251	4,239,000	811,251	-	Total
-	-	-	-	1,400,000	1,400,000	-	-	Jeollanam-do
-	-	-	-	1,400,000	1,400,000	-	-	Jangheung-gun
12.5	14.5	28	-	3,650,251	2,839,000	811,251	-	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	661,251	-	661,251	-	Gumi-si
12.5	14.5	28	-	2,989,000	2,839,000	150,000	-	Yeongju-si

Dam 형식 Type	여수토연장 Length of Spilway (m)	방수토연장 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	
			1/1,163	1,163	1	1/310	310	1	-	-	-	Total
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do
토연계균일	-	94.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jangheung-gun
			1/1,163	1,163	1	1/310	310	1	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
토연계중심	20.0	80.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gumi-si
토연계중심	10.0	62.0	1/1,163	1,163	1	1/310	310	1	-	-	-	Yeongju-si

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

단위: 면적...헥타아르
금액.....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	인 가 면 적 Planned Development Area	준 공 면 적	
						계 Total	신 규 Newly
총 계		35			678.3	740.3	517.8
대구광역시		1			78.0	78.0	-
	달 성 군	감 문	'02. 1.10	'02. 1.10 ~ '03.12.31	78.0	78.0	-
울산광역시		1			23.0	23.0	23.0
	울 주 군	구 영	'02.11. 1	'02.11. 1 ~ '03. 6.30	23.0	23.0	23.0
경 기 도		3			53.0	66.0	53.0
	포 천 시	고 소 성	'03. 7.24	'03. 7.24 ~ '03.12.26	13.0	26.0	13.0
	연 천 군	왕 립 지	'03. 1. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	15.0	15.0	15.0
		황 지	'02. 1. 1	'02. 1. 1 ~ '03.12.31	25.0	25.0	25.0
강 원 도		4			49.0	49.0	49.0
	양 양 군	월 리	'03. 1. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	10.0	10.0	10.0
		내 현	'03. 5. 1	'03. 5. 1 ~ '03.12.31	13.0	13.0	13.0
		어 선 전	'03. 5. 1	'03. 5. 1 ~ '03.12.31	11.0	11.0	11.0
		죽 정 자	'03. 5. 1	'03. 5. 1 ~ '03.12.31	15.0	15.0	15.0
충 청 북 도		2			24.8	24.8	24.8
	영 동 군	오 정	'02.12.30	'03. 3. 6 ~ '03. 5. 3	6.0	6.0	6.0
		용 화	'03. 4.17	'03. 5. 3 ~ '03. 7.29	18.8	18.8	18.8
충 청 남 도		2			54.5	54.5	6.0
	금 산 군	천 내	'01. 7.16	'01. 7.16 ~ '03.12.31	48.5	48.5	-
	청 양 군	화 산	'03. 4. 3	'03. 4.18 ~ '03. 6.11	6.0	6.0	6.0
전 라 북 도		2			136.0	153.0	153.0
	전 주 시	고 잔	'00. 6. 1	'00. 6. 1 ~ '00.12.10	-	17.0	17.0
	남 원 시	세 전	'01.10.11	'01.12.20 ~ '03.12.31	136.0	136.0	136.0
전 라 남 도		3			52.0	52.0	52.0
	영 광 군	계 송	'02. 1. 1	'02. 1. 1 ~ '03.12.31	20.0	20.0	20.0
		학 정	'02. 1. 1	'02. 1. 1 ~ '03.12.31	12.0	12.0	12.0
		신 천	'02. 1. 1	'02. 1. 1 ~ '03.12.31	20.0	20.0	20.0
경 상 북 도		9			95.9	80.9	44.9
	구 미 시	송 삼	'03. 5.27	'03. 6. 2 ~ '03.12.23	4.0	4.0	4.0
		무 수	'02.10. 7	'02.10.11 ~ '03.12.20	5.0	5.0	5.0
	군 위 군	황 태 보	'02.10.29	'02.11.18 ~ '03. 1.16	5.0	5.0	-
		자 남 보	'02.10.29	'03. 1. 4 ~ '03. 4.25	5.0	5.0	-
		화 북 1	'02.10.29	'02.11.18 ~ '03. 2.15	5.0	5.0	-
	의 성 군	진 홍	'03. 3.25	'03. 4.10 ~ '03. 7. 5	6.0	6.0	-
	예 천 군	금 경 2	'01. 2.12	'03. 3.24 ~ '03.12.30	28.5	28.5	28.5
		동 립	'02. 6.24	'02. 6.24 ~ '03. 4. 2	30.0	15.0	-
	울 진 군	화 암	'03. 5.21	'03. 5.21 ~ '03.10.31	7.4	7.4	7.4
경 상 남 도		8			112.1	159.1	112.1
	김 해 시	용 덕	'03. 9. 1	'03. 9. 1 ~ '03.12.31	10.0	10.0	10.0
		초 전	'03. 9. 1	'03. 9. 1 ~ '03.12.31	25.0	25.0	25.0
		청 천	'02.12. 1	'02.12. 1 ~ '03.12.31	15.1	15.1	15.1
	창 녕 군	상 리	'02.12.31	'02.12.31 ~ '03. 6.30	15.0	30.0	15.0
		우 만	'02.12.31	'02.12.31 ~ '03. 6.30	32.0	64.0	32.0
	고 성 군	매 정 2	'03. 4.10	'03. 4.16 ~ '03. 7. 1	3.0	3.0	3.0
	함 천 군	육 정	'03. 8.11	'03. 8.11 ~ '03.12.28	7.0	7.0	7.0
		소 부	'03. 8.24	'03. 8.24 ~ '03.12.24	5.0	5.0	5.0

사 업 준 공 현 황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

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

보 장 Upgrading	Completed Area			사 업 비 Project Cost						Province Si and Gun
	Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	농민부담 Farmer's Burden	기 타 Others	
	전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others							
162.5	-	-	60.0	13,190,729	7,852,190	5,338,539	-	-	-	Total
78.0	-	-	-	1,700,000	-	1,700,000	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
78.0	-	-	-	1,700,000	-	1,700,000	-	-	-	Dalseong-gun
-	-	-	-	178,205	-	178,205	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	178,205	-	178,205	-	-	-	Ulju-gun
-	-	-	13.0	455,506	-	455,506	-	-	-	Gyeonggi-do
-	-	-	13.0	250,000	-	250,000	-	-	-	Pocheon-si
-	-	-	-	110,946	-	110,946	-	-	-	Yeoncheon-gun
-	-	-	-	94,560	-	94,560	-	-	-	-
-	-	-	-	340,000	340,000	-	-	-	-	Gangwon-do
-	-	-	-	85,000	85,000	-	-	-	-	Yangyang-gun
-	-	-	-	85,000	85,000	-	-	-	-	-
-	-	-	-	85,000	85,000	-	-	-	-	-
-	-	-	-	85,000	85,000	-	-	-	-	-
-	-	-	-	168,000	61,600	106,400	-	-	-	Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	88,000	61,600	26,400	-	-	-	Yeongdong-gun
-	-	-	-	80,000	-	80,000	-	-	-	-
48.5	-	-	-	824,217	800,000	24,217	-	-	-	Chungcheongnam-do
48.5	-	-	-	800,000	800,000	-	-	-	-	Geumsan-gun
-	-	-	-	24,217	-	24,217	-	-	-	Cheongyang-gun
-	-	-	-	4,358,000	4,358,000	-	-	-	-	Jeollabuk-do
-	-	-	-	170,000	170,000	-	-	-	-	Jeonju-si
-	-	-	-	4,188,000	4,188,000	-	-	-	-	Namwon-si
-	-	-	-	314,347	314,347	-	-	-	-	Jeollanam-do
-	-	-	-	87,000	87,000	-	-	-	-	Yeonggwang-gun
-	-	-	-	90,521	90,521	-	-	-	-	-
-	-	-	-	136,826	136,826	-	-	-	-	-
36.0	-	-	-	1,427,754	489,000	938,754	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	30,000	-	30,000	-	-	-	Gumi-si
-	-	-	-	40,000	-	40,000	-	-	-	-
5.0	-	-	-	72,700	-	72,700	-	-	-	Gunwi-gun
5.0	-	-	-	26,590	-	26,590	-	-	-	-
5.0	-	-	-	36,634	-	36,634	-	-	-	-
6.0	-	-	-	80,000	-	80,000	-	-	-	Uiseong-gun
-	-	-	-	489,000	489,000	-	-	-	-	Yecheon-gun
15.0	-	-	-	527,000	-	527,000	-	-	-	-
-	-	-	-	125,830	-	125,830	-	-	-	Uljin-gun
-	-	-	47.0	3,424,700	1,489,243	1,935,457	-	-	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	118,000	88,000	30,000	-	-	-	Gimhae-si
-	-	-	-	130,000	-	130,000	-	-	-	-
-	-	-	-	1,265,000	-	1,265,000	-	-	-	-
-	-	-	15.0	400,000	290,479	109,521	-	-	-	Changnyeong-gun
-	-	-	32.0	1,300,000	1,048,764	251,236	-	-	-	-
-	-	-	-	82,700	-	82,700	-	-	-	Goseong-gun
-	-	-	-	84,000	42,000	42,000	-	-	-	Hapcheon-gun
-	-	-	-	45,000	20,000	25,000	-	-	-	-

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

단위: 면적...헥타아르
금액.....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	인 가 면 적 Planned Development Area	준 공 면 적	
						계 Total	신 규 Newly
총 계		132			727.8	784.0	629.6
대전광역시		1			10.0	10.0	10.0
	유 성 구	구 룡	'02.11.15	'02.11.15 ~ '03. 3.29	10.0	10.0	10.0
경 기 도		3			17.8	64.0	34.0
	안 성 시	난 실	'02.12. 1	'03. 4. 8 ~ '03. 7. 5	13.8	60.0	30.0
	가 평 군	수 리 재	'03. 9.16	'03. 9.20 ~ '03.10.10	1.0	1.0	1.0
		신 당	'03.11. 3	'03.11. 7 ~ '03.12.21	3.0	3.0	3.0
강 원 도		82			456.2	456.2	341.8
	원 주 시	곰 내 미 상	'03. 1. 1	'03. 4. 3 ~ '03. 6. 1	6.0	6.0	6.0
		곰 내 미 하	'03. 1. 1	'03. 6. 2 ~ '03. 8.30	7.0	7.0	7.0
		운 남	'03. 1. 1	'03. 5. 6 ~ '03. 7. 4	5.0	5.0	5.0
		판 대	'03. 1. 1	'03. 8. 8 ~ '03.10. 6	3.0	3.0	3.0
	강 릉 시	장 덕 2	'02.12. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	9.0	9.0	-
		양 지	'02.12. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	28.2	28.2	28.2
		원 돌	'02.12. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	7.0	7.0	-
		노 동	'02.12. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	8.2	8.2	-
		솔 대 끝	'02.12. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	28.5	28.5	28.5
		성 황	'02.12. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	4.5	4.5	-
		상 금 산	'02.12. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	17.0	17.0	-
		하 금 산	'02.12. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	20.0	20.0	-
		위 촌	'02.12. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	10.8	10.8	10.8
		위 촌 2	'02.12. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	1.8	1.8	-
		뒤 뜨 들	'02.12. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	10.3	10.3	10.3
		송 암	'02.12. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	1.0	1.0	-
		보 광	'02.12. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	14.6	14.6	14.6
		세 목	'02.12. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	3.0	3.0	-
		강 남 백	'02.12. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	3.1	3.1	-
		어 흘	'02.12. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	3.5	3.5	-
		바 위	'02.12. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	2.0	2.0	-
		앞 골	'02.12. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	3.0	3.0	-
		장 작	'02.12. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	11.0	11.0	11.0
		장 시 골	'02.12. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	8.0	8.0	8.0
		석 평	'02.12. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	10.3	10.3	-
		모 전 중	'02.12. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	8.0	8.0	-
		본 동	'02.12. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	13.0	13.0	-

사업준공현황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

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

Completed Area				사업비 Project Cost				Province Si and Gun
보강 Upgrading	개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	장기채 Long-term Loan	
	전 Upland	임야 Forest	기타 Others					
114.4	-	-	40.0	13,938,159	9,192,572	4,584,087	161,500	Total
-	-	-	-	40,000	-	40,000	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	40,000	-	40,000	-	Yuseong-gu
-	-	-	30.0	253,902	100,000	153,902	-	Gyeonggi-do
-	-	-	30.0	200,000	100,000	100,000	-	Anseong-si
-	-	-	-	21,144	-	21,144	-	Gapyeong-gun
-	-	-	-	32,758	-	32,758	-	
114.4	-	-	-	9,790,632	8,333,039	1,457,593	-	Gangwon-do
-	-	-	-	64,546	-	64,546	-	Wonju-si
-	-	-	-	96,106	-	96,106	-	
-	-	-	-	41,591	-	41,591	-	
-	-	-	-	18,850	-	18,850	-	
9.0	-	-	-	100,000	50,000	50,000	-	Gangneung-si
-	-	-	-	150,000	75,000	75,000	-	
7.0	-	-	-	70,000	35,000	35,000	-	
8.2	-	-	-	75,000	37,500	37,500	-	
-	-	-	-	100,000	50,000	50,000	-	
4.5	-	-	-	53,000	26,500	26,500	-	
17.0	-	-	-	85,000	42,500	42,500	-	
20.0	-	-	-	100,000	50,000	50,000	-	
-	-	-	-	110,000	55,000	55,000	-	
1.8	-	-	-	45,000	22,500	22,500	-	
-	-	-	-	100,000	50,000	50,000	-	
1.0	-	-	-	40,000	20,000	20,000	-	
-	-	-	-	115,000	57,500	57,500	-	
3.0	-	-	-	70,000	35,000	35,000	-	
3.1	-	-	-	65,000	32,500	32,500	-	
3.5	-	-	-	60,000	30,000	30,000	-	
2.0	-	-	-	45,000	22,500	22,500	-	
3.0	-	-	-	40,000	20,000	20,000	-	
-	-	-	-	96,000	48,000	48,000	-	
-	-	-	-	54,000	27,000	27,000	-	
10.3	-	-	-	100,000	50,000	50,000	-	
8.0	-	-	-	55,000	27,500	27,500	-	
13.0	-	-	-	85,000	42,500	42,500	-	

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	시 군	Project Cost		수원공명 Name of Facilities	유역면적 Catchment Area	갈 수 량 Drought Water Discharge (m ³ /s)	취수량 Intaking Water Volume (m ³ /s)	하상구배 Riverbed Slope	높 이 길 이	
		농민부담 Farmer's Burden	기 타 Others						높 이 Height (m)	길 이 Length (m)
총 계		-	-	132			7.287			
대전광역시		-	-	1			-			
	유 성 구	-	-	구 룡	-	-	-	-	1.2	22.0
경 기 도		-	-	3			0.011			
	안 성 시	-	-	난 실 보	13.8	-	0.003	1/1,000	1.0	44.0
	가 평 군	-	-	수 리 천	1.0	0.001	0.002	50/1,000	0.5	14.0
		-	-	홍 적 천	3.0	0.002	0.006	50/1,000	0.5	15.0
강 원 도		-	-	82			6.657			
	원 주 시	-	-	곰내미상	200.0	0.001	0.002	20/1,000	0.6	40.0
		-	-	곰내미하	200.0	0.001	0.002	20/1,000	0.6	53.0
		-	-	운 남	120.0	0.001	0.001	15/1,000	0.6	24.0
	강 릉 시	-	-	판 대	80.0	0.001	0.001	10/1,000	0.6	17.0
		-	-	장 덕 2	838.0	0.003	0.017	1/1,000	0.6	15.0
		-	-	양 지	48.0	0.004	0.021	1/1,100	1.1	70.0
		-	-	원 돌	151.0	0.003	0.013	1/1,100	0.8	48.0
		-	-	노 동	282.0	0.003	0.017	1/1,100	0.8	50.0
		-	-	솔 대 끝	50.0	0.002	0.008	1/1,100	1.1	56.0
		-	-	성 황	36.0	0.001	0.003	1/1,100	1.1	65.0
		-	-	상 금 산	719.0	0.005	0.024	1/500	0.5	100.0
		-	-	하 금 산	336.0	0.008	0.042	1/500	1.1	150.0
		-	-	위 촌	444.0	0.002	0.011	1/500	1.1	10.0
		-	-	위 촌 2	325.0	0.001	0.003	1/500	1.1	10.0
		-	-	뒤 뜨 들	44.0	-	0.001	1/500	1.1	12.0
		-	-	송 암	16.0	-	0.001	1/500	1.1	13.0
		-	-	보 광	831.0	0.003	0.013	1/500	0.6	20.0
		-	-	새 목	294.0	0.001	0.005	1/500	0.6	20.0
		-	-	강 남 백	1,069.0	0.001	0.006	1/500	0.5	50.0
		-	-	어 흘	256.0	0.001	0.007	1/500	1.1	31.0
		-	-	바 위	175.0	0.001	0.003	1/750	0.5	35.0
		-	-	앞 골	161.0	0.001	0.006	1/750	0.8	34.0
		-	-	장 작	294.0	0.001	0.007	1/750	1.1	20.0
		-	-	장 시 골	75.0	0.001	0.002	1/750	1.1	12.0
		-	-	석 평	94.0	0.004	0.019	1/1,100	1.1	43.0
		-	-	모 전 중	138.0	0.001	0.005	1/1,100	1.1	36.0
		-	-	본 동	600.0	0.004	0.020	1/1,100	1.1	20.0

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	시 군	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 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	
동 해 시		송 촌	'02.12.1	'03.1.1 ~ '03.12.31	40.0	40.0	40.0	
		괴 란 1	'90.1.1	'90.1.1 ~ '90.7.1	5.0	5.0	5.0	
		두 암 1	'03.1.1	'03.1.1 ~ '03.12.31	2.0	2.0	2.0	
		두 암 2	'03.1.1	'03.1.1 ~ '03.12.31	1.0	1.0	1.0	
		두 암 3	'03.1.1	'03.1.1 ~ '03.12.31	1.0	1.0	1.0	
		마 상 2	'90.1.1	'90.1.1 ~ '90.12.31	3.0	3.0	3.0	
		마 상 3	'03.1.1	'03.1.1 ~ '03.7.1	1.0	1.0	1.0	
		마 상 4	'90.1.1	'90.1.1 ~ '90.12.31	2.0	2.0	2.0	
		마 상 5	'92.1.1	'92.1.1 ~ '92.12.31	1.0	1.0	1.0	
		만 우 1	'03.1.1	'03.1.1 ~ '03.6.30	0.5	0.5	0.5	
		만 우 2	'03.1.1	'03.1.1 ~ '03.7.1	0.5	0.5	0.5	
		만 우 3	'03.1.1	'03.1.1 ~ '03.12.31	0.1	0.1	0.1	
		만 우 4	'03.1.1	'03.1.1 ~ '03.12.31	0.1	0.1	0.1	
		만 우 5	'03.1.1	'03.1.1 ~ '03.12.31	0.2	0.2	0.2	
		만 우 6	'03.1.1	'03.1.1 ~ '03.7.10	2.0	2.0	2.0	
		비 천 1	'03.1.1	'03.1.1 ~ '03.5.31	0.4	0.4	0.4	
		비 천 2	'03.1.1	'03.1.1 ~ '03.5.31	0.5	0.5	0.5	
		비 천 3	'03.1.1	'03.1.1 ~ '03.5.31	1.0	1.0	1.0	
	삼 척 시		삼 화	'03.1.1	'03.1.1 ~ '03.7.31	2.0	2.0	2.0
			서 학 1	'03.1.1	'03.1.1 ~ '03.12.31	0.5	0.5	0.5
		고 사	'02.12.30	'02.12.31 ~ '03.6.28	3.0	3.0	3.0	
		상 천 배	'02.12.30	'02.12.31 ~ '03.6.28	1.2	1.2	1.2	
		중 천 배	'02.12.30	'02.12.31 ~ '03.6.28	1.0	1.0	1.0	
		본 동 상	'02.12.30	'02.12.31 ~ '03.7.31	28.7	28.7	28.7	
		성 지	'02.12.30	'02.12.31 ~ '03.6.28	20.2	20.2	20.2	
		토 점	'02.12.30	'02.12.31 ~ '03.6.28	3.0	3.0	3.0	
		둔 지	'02.12.30	'02.12.31 ~ '03.6.27	4.3	4.3	4.3	
		업 목 천	'02.12.30	'02.12.31 ~ '03.7.1	20.8	20.8	20.8	
		대 정 천	'02.12.30	'02.12.31 ~ '03.6.28	9.6	9.6	9.6	
		진 작 2	'02.12.30	'02.12.31 ~ '03.6.28	4.9	4.9	4.9	
		진 작 1	'02.12.30	'02.12.31 ~ '03.6.28	0.6	0.6	0.6	
		웃 들	'03.3.15	'03.3.17 ~ '03.7.14	2.6	2.6	2.6	
	활 발 골 1	'03.3.15	'03.3.17 ~ '03.7.14	1.0	1.0	1.0		
	활 발 골 2	'03.3.15	'03.3.17 ~ '03.7.14	2.8	2.8	2.8		
	큰 들	'03.2.15	'03.2.17 ~ '03.8.9	4.3	4.3	4.3		

사업준공현황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

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

Completed Area				사업비 Project Cost				Province Si and Gun
보강 Upgrading	개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	장기채 Long-term Loan	
	진 Upland	임야 Forest	기타 Others					
-	-	-	-	150,000	75,000	75,000	-	Donghae-si
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	60,000	50,000	10,000	-	
-	-	-	-	60,000	50,000	10,000	-	
-	-	-	-	60,000	50,000	10,000	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	80,000	65,000	15,000	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	100,000	75,000	25,000	-	
-	-	-	-	60,000	50,000	10,000	-	
-	-	-	-	100,000	75,000	25,000	-	
-	-	-	-	100,000	75,000	25,000	-	
-	-	-	-	100,000	75,000	25,000	-	
-	-	-	-	100,000	75,000	25,000	-	
-	-	-	-	80,000	65,000	15,000	-	
-	-	-	-	60,000	50,000	10,000	-	
-	-	-	-	65,000	50,000	15,000	-	
-	-	-	-	100,000	75,000	25,000	-	
-	-	-	-	60,000	50,000	10,000	-	
-	-	-	-	99,020	99,020	-	-	Samcheok-si
-	-	-	-	203,206	203,206	-	-	
-	-	-	-	239,217	239,217	-	-	
-	-	-	-	492,081	492,081	-	-	
-	-	-	-	370,264	370,264	-	-	
-	-	-	-	423,284	423,284	-	-	
-	-	-	-	336,601	336,601	-	-	
-	-	-	-	406,190	406,190	-	-	
-	-	-	-	271,697	271,697	-	-	
-	-	-	-	260,301	260,301	-	-	
-	-	-	-	299,474	299,474	-	-	
-	-	-	-	54,954	54,954	-	-	
-	-	-	-	67,622	67,622	-	-	
-	-	-	-	101,433	101,433	-	-	
-	-	-	-	181,918	181,918	-	-	

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	시 군	Project Cost		수원공명 Name of Facilities	유역면적 Catchment Area	갈 수 량 Drought Water Discharge (m ³ /s)	취수량 Intaking Water Volume (m ³ /s)	하상구배 Riverbed Slope	높 이 Height (m)	길 이 Length (m)
		농민부담 Farmer's Burden	기 타 Others							
동 해 시		-	-	송 촌	263.0	0.003	0.017	1/1,100	1.1	48.0
		-	-	피 란 1	-	-	-	-	0.7	4.0
		-	-	두 암 1	-	-	-	-	0.6	6.7
		-	-	두 암 2	-	-	-	-	0.6	7.0
		-	-	두 암 3	-	-	-	-	0.6	8.0
		-	-	마 상 2	-	-	-	-	1.0	8.0
		-	-	마 상 3	-	-	-	-	1.0	18.0
		-	-	마 상 4	-	-	-	-	0.4	20.0
		-	-	마 상 5	-	-	-	-	0.6	18.0
		-	-	만 우 1	-	-	-	-	1.0	18.0
		-	-	만 우 2	-	-	-	-	1.0	11.0
		-	-	만 우 3	-	-	-	-	1.0	18.0
		-	-	만 우 4	-	-	-	-	1.0	18.0
		-	-	만 우 5	-	-	-	-	1.0	18.0
		-	-	만 우 6	-	-	-	-	1.0	18.0
		-	-	비 천 1	-	-	-	-	1.5	18.0
		-	-	비 천 2	-	-	-	-	1.0	15.0
	삼 척 시		-	-	비 천 3	-	-	-	-	1.0
		-	-	삼 화	-	-	-	-	1.0	64.0
		-	-	서 학 1	-	-	-	-	0.4	15.0
		-	-	고 사	12,453.0	0.010	0.050	15/1,000	0.6	55.0
		-	-	상 천 배	21,919.0	0.130	0.450	3/1,000	1.0	79.0
		-	-	충 천 배	21,944.0	0.130	0.450	3/1,000	0.8	93.0
		-	-	본 동 상	10,556.0	0.130	0.450	6/1,000	1.4	67.0
		-	-	성 지	10,493.0	0.080	0.280	5/1,000	1.4	62.0
		-	-	토 접	10,080.0	0.080	0.280	8/1,000	0.9	56.0
		-	-	둔 지	8,953.0	0.020	0.070	15/1,000	0.4	57.0
		-	-	엄 목 천	3,305.0	0.080	0.280	2/1,000	0.6	54.0
		-	-	대 정 천	2,790.0	0.030	0.110	5/1,000	1.1	37.0
	-	-	진 작 2	7,243.0	0.130	0.450	15/1,000	0.6	55.0	
	-	-	잔 작 1	7,220.0	0.040	0.160	15/1,000	0.6	37.0	
	-	-	웃 들	5,216.0	0.270	0.900	15/1,000	0.6	40.0	
	-	-	활 발 골 1	1,770.0	0.020	0.070	26/1,000	0.7	20.0	
	-	-	활 발 골 2	1,636.0	0.020	0.070	26/1,000	0.6	30.0	
	-	-	큰 들	3,242.0	0.040	0.160	25/1,000	0.5	38.0	

사업준공현황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

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

인 체 Body			용 수 로 Irrigation Canal									Province	
조절문비 Gate		형 식	간 선 Main			지 선 Second			지 거 Field Feeder				Si and Gun
규 격	련		토 공 Earth-works (조/m)	공작물 Structures		토 공 Earth-works (조/m)	공작물 Structures		토 공 Earth-works (조/m)	공작물 Structures			
Size (m×m)	No. of	Type		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)	
0.6x0.6	1.0	콘크리트	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Donghae-si	
-	-	콘크리트	-	300	1	-	-	-	-	-	-		
0.6x0.6	1.0	콘크리트	-	200	1	-	-	-	-	-	-		
0.6x0.6	1.0	콘크리트	-	200	1	-	-	-	-	-	-		
0.6x0.6	1.0	콘크리트	-	100	1	-	-	-	-	-	-		
0.6x0.6	1.0	콘크리트	-	600	1	-	-	-	-	-	-		
0.6x0.6	1.0	콘크리트	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.6x0.6	1.0	콘크리트	-	150	1	-	-	-	-	-	-		
0.6x0.6	1.0	콘크리트	-	300	1	-	-	-	-	-	-		
0.6x0.6	1.0	콘크리트	-	100	1	-	-	-	-	-	-		
0.6x0.6	1.0	콘크리트	-	150	1	-	-	-	-	-	-		
0.6x0.6	1.0	콘크리트	-	100	1	-	-	-	-	-	-		
0.6x0.6	1.0	콘크리트	-	500	1	-	-	-	-	-	-		
0.6x0.6	1.0	콘크리트	-	300	1	-	-	-	-	-	-		
0.6x0.6	1.0	콘크리트	-	400	1	-	-	-	-	-	-		
0.6x0.6	1.0	콘크리트	-	400	1	-	-	-	-	-	-		
0.6x0.6	1.0	콘크리트	-	100	1	-	-	-	-	-	-		
0.6x0.6	1.0	콘크리트	-	200	1	-	-	-	-	-	-		
-	-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	-	-	-		Samcheok-si
1.0x1.0	1.0	콘크리트	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.0x1.0	1.0	콘크리트	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
1.0x1.0	1.0	콘크리트	-	268	1	-	-	-	-	-	-		
0.8x0.8	1.0	콘크리트	-	309	1	-	-	-	-	-	-		
0.8x0.8	1.0	콘크리트	-	764	1	-	-	-	-	-	-		
0.4x0.4	1.0	콘크리트	-	348	1	-	-	-	-	-	-		
0.8x0.8	1.0	콘크리트	-	662	1	-	-	-	-	-	-		
0.5x0.5	1.0	콘크리트	-	386	1	-	-	-	-	-	-		
1.0x1.0	1.0	콘크리트	-	736	1	-	-	-	-	-	-		
0.7x0.7	1.0	콘크리트	-	37	1	-	-	-	-	-	-		
-	-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
0.7x0.7	1.0	콘크리트	-	158	1	-	-	-	-	-	-		

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	시 군	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 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		
전 라 북 도		배 시 낭 골	'02.12.30	'02.12.31 ~ '03. 6.28	3.6	3.6	3.6		
		원 터	'02.12.27	'02.12.27 ~ '03. 6.28	0.7	0.7	0.7		
		나 리 골	'02.12.30	'02.12.31 ~ '03. 6.28	0.4	0.4	0.4		
		되 마 림	'02.12.30	'02.12.31 ~ '03. 6.28	0.3	0.3	0.3		
		논 두 들	'02.12.30	'02.12.31 ~ '03. 6.28	0.3	0.3	0.3		
		상 군 천 1	'02.12.30	'02.12.31 ~ '03. 6.28	0.3	0.3	0.3		
		상 군 천	'02.12.30	'02.12.31 ~ '03. 6.28	0.6	0.6	0.6		
		돌 굽 이	'02.12.30	'02.12.31 ~ '03. 6.28	0.3	0.3	0.3		
		양 밭	'02.12.30	'02.12.31 ~ '03. 6.28	0.3	0.3	0.3		
		하 군 천 1	'02.12.30	'02.12.31 ~ '03. 6.28	0.4	0.4	0.4		
		윗 마 을	'02.12.30	'02.12.31 ~ '03. 6.28	0.3	0.3	0.3		
		음 지	'02.12.30	'02.12.31 ~ '03.11.18	1.0	1.0	1.0		
		상 월 산	'02.12.30	'02.12.31 ~ '03.11.18	0.3	0.3	0.3		
		하 월 산	'02.12.30	'02.12.31 ~ '03.11.18	0.3	0.3	0.3		
		천 기 1	'03. 1.27	'03. 1.27 ~ '03. 7.25	4.0	4.0	4.0		
		빙 수 촌	'02.12.30	'02.12.31 ~ '03. 6.28	2.5	2.5	2.5		
		덕 풍	'02.12.30	'02.12.31 ~ '03. 6.28	5.0	5.0	5.0		
		혈 암 평	'02.12.30	'02.12.31 ~ '03. 5.27	2.5	2.5	2.5		
		신 기	'02.12.30	'03. 1. 3 ~ '03. 6.28	12.3	12.3	12.3		
		양 지	'02.12.30	'03. 1. 3 ~ '03. 6.28	2.2	2.2	2.2		
		22					113.0	113.0	113.0
		완 주 군	남 관	관	'03.12. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	4.0	4.0	4.0
원 산	'03.12. 1			'03. 1. 1 ~ '03.12.31	4.0	4.0	4.0		
검 태	'03.12. 1			'03. 1. 1 ~ '03.12.31	3.0	3.0	3.0		
석 천	'03.12. 1			'03. 1. 1 ~ '03.12.31	3.0	3.0	3.0		
신 사	'03.12. 1			'03. 1. 1 ~ '03.12.31	3.0	3.0	3.0		
신 공	'03.12. 1			'03. 1. 1 ~ '03.12.31	3.0	3.0	3.0		
광 대 3	'02.10. 4			'02.12.20 ~ '03. 6.24	4.0	4.0	4.0		
장 수 군	광 대 4		'02.10. 4	'02.12.11 ~ '03. 6.24	3.0	3.0	3.0		
	광 대 5		'02.10. 4	'02.12.10 ~ '03. 6.26	3.0	3.0	3.0		
	광 대 6		'02.10. 4	'02.12.13 ~ '03. 6.26	3.0	3.0	3.0		
	평 지 1		'02.10. 4	'02.12.20 ~ '03. 6.18	2.0	2.0	2.0		
	평 지 2		'02.10. 4	'02.12.20 ~ '03. 6. 9	7.0	7.0	7.0		
	평 지 3		'02.10. 4	'02.12.18 ~ '03. 6. 7	15.0	15.0	15.0		
	양 삼 1		'02.10. 4	'02.12.16 ~ '03. 6. 5	25.0	25.0	25.0		

사 업 준 공 현 황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

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

Completed Area				사 업 비 Project Cost				Province Si and Gun
보 강 Upgrading	개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	
	전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others					
-	-	-	-	326,148	326,148	-	-	
-	-	-	-	40,000	40,000	-	-	
-	-	-	-	22,751	22,751	-	-	
-	-	-	-	35,002	35,002	-	-	
-	-	-	-	36,752	36,752	-	-	
-	-	-	-	33,602	33,602	-	-	
-	-	-	-	39,902	39,902	-	-	
-	-	-	-	38,502	38,502	-	-	
-	-	-	-	22,751	22,751	-	-	
-	-	-	-	35,002	35,002	-	-	
-	-	-	-	52,503	52,503	-	-	
-	-	-	-	49,003	49,003	-	-	
-	-	-	-	67,204	67,204	-	-	
-	-	-	-	29,401	29,401	-	-	
-	-	-	-	976,853	976,853	-	-	
-	-	-	-	119,641	119,641	-	-	
-	-	-	-	190,860	190,860	-	-	
-	-	-	-	280,000	280,000	-	-	
-	-	-	-	112,000	112,000	-	-	
-	-	-	-	106,400	106,400	-	-	
-	-	-	-	1,528,065	759,533	607,032	161,500	Jeollabuk-do
-	-	-	-	54,988	27,494	13,747	13,747	Wanju-gun
-	-	-	-	312,041	156,021	78,010	78,010	
-	-	-	-	91,849	45,925	22,962	22,962	
-	-	-	-	62,727	31,364	15,682	15,681	
-	-	-	-	93,153	46,577	23,288	23,288	
-	-	-	-	31,247	15,623	7,812	7,812	
-	-	-	-	53,145	26,572	26,573	-	Jangsu-gun
-	-	-	-	49,921	24,960	24,961	-	
-	-	-	-	48,311	24,155	24,156	-	
-	-	-	-	78,132	39,066	39,066	-	
-	-	-	-	81,223	40,612	40,611	-	
-	-	-	-	80,734	40,367	40,367	-	
-	-	-	-	78,132	39,066	39,066	-	
-	-	-	-	50,138	20,069	30,069	-	

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

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	시 군	Project Cost		수원공명 Name of Facilities	유역면적 Catchment Area	갈 수 량 Drought Water Discharge (m ³ /s)	취수량 Intaking Water Volume (m ³ /s)	하상구배 Riverbed Slope	높 이 Height (m)	길 이 Length (m)
		농민부담 Farmer's Burden	기 타 Others							
		-	-	배시낭골	3,242.0	0.030	0.110	25/1,015	0.6	39.0
		-	-	원 터	1,927.0	0.020	0.070	26/1,016	0.5	20.0
		-	-	나 리 골	101.0	0.020	0.070	8/1,000	0.5	13.0
		-	-	되 마 름	193.0	0.020	0.070	8/1,000	0.5	20.0
		-	-	논 두 들	463.0	0.020	0.070	8/1,000	0.6	17.0
		-	-	상군천1	481.0	0.020	0.070	8/1,000	0.6	16.0
		-	-	상군 천	544.0	0.020	0.070	8/1,000	0.6	19.0
		-	-	돌 굽 이	1,147.0	0.020	0.070	8/1,000	0.5	22.0
		-	-	양 발	1,243.0	0.020	0.070	8/1,000	0.5	13.0
		-	-	하군천1	1,271.0	0.020	0.070	8/1,000	0.5	20.0
		-	-	윗 마을	1,941.0	0.020	0.070	6/1,000	0.5	30.0
		-	-	음 지	2,508.0	0.020	0.070	6/1,000	0.5	28.0
		-	-	상 월 산	2,510.0	0.020	0.070	6/1,000	0.6	32.0
		-	-	하 월 산	231.0	0.020	0.070	8/1,000	0.6	14.0
		-	-	천 기 1	21,044.0	0.100	0.360	5/1,000	2.0	94.0
		-	-	빙 수 촌	2,333.0	0.030	0.110	6/1,000	0.5	36.0
		-	-	덕 풍	7,726.0	0.030	0.110	6/1,000	0.5	25.0
		-	-	혈 암 평	10,175.0	0.080	0.280	4/1,000	0.9	100.0
		-	-	신 기	3,295.0	0.050	0.160	6/1,000	0.9	40.0
		-	-	양 지	3,295.0	0.030	0.110	6/1,000	0.9	38.0
전 라 북 도		-	-	22			0.149			
	완 주 군	-	-	남 관	112.0	-	0.008	4.0	0.5	15.0
		-	-	원 산	211.0	-	0.010	3.000	0.5	50.0
		-	-	검 태	102.0	-	0.008	8.000	0.5	15.0
		-	-	석 천	98.0	-	0.008	7.000	0.5	20.0
		-	-	신 사	117.0	-	0.008	6.000	0.5	17.0
		-	-	신 공	122.0	-	0.008	6.000	0.5	15.0
	장 수 군	-	-	광 대 3	384.0	-	0.006	8/1,000	0.6	19.0
		-	-	광 대 4	675.0	-	0.006	8/1,000	0.6	24.5
		-	-	광 대 5	672.0	-	0.006	8/1,000	0.6	18.0
		-	-	광 대 6	673.0	-	0.006	8/1,000	0.6	18.0
		-	-	평 지 1	2,130.0	-	0.007	4/1,000	0.6	17.0
		-	-	평 지 2	1,954.0	-	0.007	10/1,000	0.6	9.0
		-	-	평 지 3	328.0	-	0.007	4/1,000	0.6	7.5
		-	-	양 삼 1	695.0	-	0.007	4/1,000	0.6	12.0

사업준공현황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

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

연체 Body			용수로 Irrigation Canal									Province Si and Gun	
조절문비 Gate		형식 Type	간선 Main			지선 Second			지거 Field Feeder				
규격 Size (m×m)	련 No. of		토공	공작물 Structures		토공	공작물 Structures		토공	공작물 Structures			
			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		
0.5x0.5	1.0	콘크리트	-	1,004	1	-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do Wanju-gun
-	-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	288	1	-	-	-	-	-	-	-	
0.4x0.4	1.0	콘크리트	-	145	1	-	-	-	-	-	-	-	
0.4x0.4	1.0	콘크리트	-	190	1	-	-	-	-	-	-	-	
0.4x0.4	1.0	콘크리트	-	227	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	115	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	497	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	371	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	412	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	210	1	-	-	-	-	-	-	-	
0.9x0.9	1.0	콘크리트	-	1,131	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	48	1	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			-	1,243	16	-	-	-	-	-	-	-	
0.7x0.7	1	콘크리트	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do Wanju-gun
0.7x0.7	1	콘크리트	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.7x0.7	1	콘크리트	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.7x0.7	1	콘크리트	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.7x0.7	1	콘크리트	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.6x1.0	2	콘크리트	-	103	1	-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do Jangsu-gun
0.6x1.0	2	콘크리트	-	14	1	-	-	-	-	-	-	-	
0.6x1.0	2	콘크리트	-	90	1	-	-	-	-	-	-	-	
0.6x1.0	2	콘크리트	-	52	1	-	-	-	-	-	-	-	
0.7x1.0	2	콘크리트	-	52	1	-	-	-	-	-	-	-	
0.7x1.0	1	콘크리트	-	59	1	-	-	-	-	-	-	-	
0.7x1.0	1	콘크리트	-	349	1	-	-	-	-	-	-	-	
0.7x1.0	2	콘크리트	-	100	1	-	-	-	-	-	-	-	

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	시 군	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 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
전 라 남 도	순 천 시	양 삼 2	'02.10. 4	'02.12.20 ~ '03. 6. 8	5.0	5.0	5.0
		지 소	'02.10. 4	'02.12.23 ~ '03. 6. 3	3.0	3.0	3.0
		어 전	'02.10. 4	'02.12.16 ~ '03. 6. 5	5.0	5.0	5.0
		진 전	'02. 9.11	'02.12.17 ~ '03. 6.12	5.0	5.0	5.0
		안 터	'02. 9.11	'02.12.23 ~ '03. 7. 1	3.0	3.0	3.0
		홍 거 리	'02. 9.11	'02.12.17 ~ '03. 6.26	3.0	3.0	3.0
		원 장 안	'02. 9.11	'02.12.23 ~ '03. 6.18	3.0	3.0	3.0
		백 암	'02. 9.11	'02.12.17 ~ '03. 6.12	4.0	4.0	4.0
		1			10.0	20.0	10.0
경 상 북 도	영 양 군	추 동	'03. 9. 5	'03. 9.30 ~ '03.12.30	10.0	20.0	10.0
23	울 진 군				120.8	120.8	120.8
경 상 북 도	영 양 군	망 두 들	'03. 2. 1	'03. 9. 5 ~ '03.12.26	3.0	3.0	3.0
		광 품 1	'03. 1. 3	'03. 1. 3 ~ '03. 3. 1	5.0	5.0	5.0
		안 자 리	'03. 1. 3	'03. 1. 3 ~ '03. 3. 1	3.0	3.0	3.0
		사 달	'02. 3. 1	'02. 3. 1 ~ '03. 6. 1	1.7	1.7	1.7
		탐 내	'03. 6. 1	'03. 6. 1 ~ '03. 9. 1	2.1	2.1	2.1
		죽 전 큰	'03. 5. 1	'03. 5. 1 ~ '03.10. 1	1.8	1.8	1.8
		소 란	'03. 5. 1	'03. 5. 1 ~ '03.10. 1	2.1	2.1	2.1
		웃 원 대	'02. 6. 1	'02. 6. 1 ~ '03. 6. 1	1.2	1.2	1.2
		오 봉 골	'03. 5. 1	'03. 5. 1 ~ '03. 9. 1	1.4	1.4	1.4
		국 계	'98. 2. 1	'98. 2. 1 ~ '03. 5. 1	2.5	2.5	2.5
		당 두	'97. 2.10	'97. 2.10 ~ '03. 5.30	4.0	4.0	4.0
		덕 절	'01. 4.20	'01. 4.20 ~ '03. 5.10	5.0	5.0	5.0
		새 논	'03. 3.13	'03. 3.13 ~ '03. 6.20	6.0	6.0	6.0
		신 립 중	'97. 5.11	'97. 5.11 ~ '03. 6.10	16.0	16.0	16.0
		선 구	'97. 4.10	'97. 4.10 ~ '03. 5.20	13.0	13.0	13.0
		앞 다 배	'03. 3.10	'03. 3.10 ~ '03. 6. 5	5.0	5.0	5.0
		미 륵	'03. 3. 5	'03. 3. 5 ~ '03. 5.10	24.0	24.0	24.0
		새 치 1	'02. 3.20	'02. 3.20 ~ '03. 4.20	8.0	8.0	8.0
		새 치 2	'03. 3. 1	'03. 3. 1 ~ '03. 3.30	2.0	2.0	2.0
		새 치 3	'03. 3. 1	'03. 3. 1 ~ '03. 3.30	2.0	2.0	2.0
매 골	'01. 4.18	'01. 4.18 ~ '03. 5.15	3.0	3.0	3.0		
수 구	'00.10. 5	'00.10. 5 ~ '03.11. 5	5.0	5.0	5.0		
비 늘	'03. 3. 3	'03. 3. 3 ~ '03. 3.31	4.0	4.0	4.0		

사업준공현황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

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

Completed Area				사업비 Project Cost				Province Si and Gun
보강 Upgrading	개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	장기채 Long-term Loan	
	전 Upland	임야 Forest	기타 Others					
-	-	-	-	24,155	12,078	12,077	-	
-	-	-	-	33,821	16,910	16,911	-	
-	-	-	-	75,900	37,950	37,950	-	
-	-	-	-	70,435	35,717	34,718	-	
-	-	-	-	62,506	31,253	31,253	-	
-	-	-	-	70,193	35,097	35,096	-	
-	-	-	-	15,626	7,813	7,813	-	
-	-	-	-	9,688	4,844	4,844	-	
-	-	-	10.0	100,000	-	100,000	-	Jeollanam-do
-	-	-	10.0	100,000	-	100,000	-	Suncheon-si
-	-	-	-	2,225,560	-	2,225,560	-	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	37,560	-	37,560	-	Yeongyang-gun
-	-	-	-	90,000	-	90,000	-	Uljin-gun
-	-	-	-	180,000	-	180,000	-	
-	-	-	-	60,000	-	60,000	-	
-	-	-	-	55,000	-	55,000	-	
-	-	-	-	61,000	-	61,000	-	
-	-	-	-	62,000	-	62,000	-	
-	-	-	-	80,000	-	80,000	-	
-	-	-	-	90,000	-	90,000	-	
-	-	-	-	40,000	-	40,000	-	
-	-	-	-	160,000	-	160,000	-	
-	-	-	-	160,000	-	160,000	-	
-	-	-	-	160,000	-	160,000	-	
-	-	-	-	150,000	-	150,000	-	
-	-	-	-	190,000	-	190,000	-	
-	-	-	-	75,000	-	75,000	-	
-	-	-	-	75,000	-	75,000	-	
-	-	-	-	60,000	-	60,000	-	
-	-	-	-	60,000	-	60,000	-	
-	-	-	-	60,000	-	60,000	-	
-	-	-	-	60,000	-	60,000	-	
-	-	-	-	130,000	-	130,000	-	
-	-	-	-	130,000	-	130,000	-	

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	시 군	Project Cost		수원공명 Name of Facilities	유역면적 Catchment Area	갈 수 량 Drought Water Discharge (m ³ /s)	취수량 Intaking Water Volume (m ³ /s)	하상구배 Riverbed Slope	높 이 Height (m)	길 이 Length (m)
		농민부담 Farmer's Burden	기 타 Others							
		-	-	양 삼 2	2,082.0	-	0.005	4/1,000	0.6	17.0
		-	-	지 소	759.0	-	0.006	7/1,000	0.6	11.0
		-	-	어 전	533.0	-	0.006	10/1,000	0.6	23.6
		-	-	진 전	562.0	-	0.007	10/1,000	1.0	20.0
		-	-	안 터	644.0	-	0.007	8/1,000	0.7	18.0
		-	-	흥 거리	652.0	-	0.005	8/1,000	0.5	15.7
		-	-	원 장 안	342.0	-	0.005	7/1,000	0.5	15.7
		-	-	백 압	546.0	-	0.006	5/1,000	0.7	12.0
전 라 남 도		-	-	1			-			
	순 천 시	-	-	추 동	2,100.0	-	-	1/1,000	1.2	28.0
경 상 북 도		-	-	23			0.470			
	영 양 군	-	-	망 두 들	3.0	-	-	-	2.0	27.0
	울 진 군	-	-	광 품 1	5.0	-	0.020	-	1.2	20.0
		-	-	안 자 리	3.0	-	0.020	-	1.0	47.5
		-	-	사 달	1.7	-	0.020	-	0.8	18.0
		-	-	탐 내	2.1	-	0.020	-	2.0	13.0
		-	-	죽 전 큰	1.8	-	0.020	-	0.8	19.0
		-	-	소 란	2.1	-	0.020	-	0.8	20.0
		-	-	웃 원 대	1.2	-	0.020	-	4.0	14.0
		-	-	오 봉 골	1.4	-	0.020	-	1.5	27.0
		-	-	국 계	2.5	-	0.020	-	1.5	10.0
		-	-	당 두	4.0	-	0.020	-	1.0	40.0
		-	-	덕 결	5.0	-	0.020	-	1.0	40.0
		-	-	새 논	6.0	-	0.020	-	1.0	40.0
		-	-	신 립 중	16.0	-	0.030	-	2.0	20.0
		-	-	선 구	13.0	-	0.020	-	1.5	45.0
		-	-	앞 다 배	5.0	-	0.020	-	3.0	15.0
		-	-	머 록	24.0	-	0.040	-	3.0	15.0
		-	-	새 치 1	8.0	-	0.020	-	2.0	10.0
		-	-	새 치 2	2.0	-	0.020	-	2.0	10.0
		-	-	새 치 3	2.0	-	0.020	-	2.0	10.0
		-	-	때 골	3.0	-	0.020	-	2.0	10.0
		-	-	수 구	5.0	-	0.020	-	1.5	20.0
		-	-	비 늘	4.0	-	0.020	-	1.5	10.0

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

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

(4) 집수암거 Infiltration Gallery

시 도	시 군	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공 사 기 간 Construction Period	인 가 면 적 Planned Development Area	준 공 면 적	
						계 Total	신 규 Newly
총 계		2			10.0	10.0	7.0
경 기 도		1			7.0	7.0	7.0
	여 주 군	외 평	'01. 9.26	'01.10.29 ~ '02. 3.27	7.0	7.0	7.0
경 상 북 도		1			3.0	3.0	-
	포 항 시	상 송	'02. 6. 7	'02. 6. 7 ~ '02. 7.11	3.0	3.0	-

시 도	시 군	Project Cost		수원공명 Name of Facilities	유역면적 Catchment Area	집 수 량 Catchment Discharge (m ³ /s)	입 도 Gradation	관 채 Pipe Line		
		지원부담 Farmer's Burden	기 타 Others					관 경 Pipe Diameter (mm)	깊 이 Depth (m)	길 이 Length (m)
총 계		-	-			0.016				
경 기 도		-	-			0.014		1,800	12.0	50.0
	여 주 군	-	-	외 평	7	0.014	40	1,800	12.0	50.0
경 상 북 도		-	-			0.002		75	10.0	18.0
	포 항 시	-	-	상 송	670	0.002	-	75	10.0	18.0

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

(5) 관 정 Tube well

시 도	시 군	수원공명 Name of Facilities	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost				시 설 구 분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /s)	심 도 Depth (m)	
			계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	계 Total	국 고 보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others					
총 계	Total		353	1,225.5	1,153.9	71.6	14,714,426	9,015,534	5,188,892	510,000				
대구광역시	Daegu-gwangyeoksi		1	3.0	-	3.0	50,000	-	50,000	-				
	달 성 군 Dalseong-gun	동 곡		3.0	-	3.0	50,000	-	50,000	-	암 반	50	0.173	80
대전광역시	Daejeon-gwangyeoksi		2	4.1	4.1	-	16,000	-	16,000	-				
	대 덕 구 Daedeok-gu	이 현		2.1	2.1	-	-	-	-	-	암 반	150	0.001	80
		연 측		2.0	2.0	-	16,000	-	16,000	-	암 반	150	0.001	75
울산광역시	Ulsan-gwangyeoksi		7	20.0	20.0	-	277,854	83,488	194,366	-				
	중 구 Jung-gu	장 현		-	-	-	31,651	22,155	9,496	-	층 적	250	0.417	90
	북 구 Buk-gu	이 화		3.0	3.0	-	38,072	30,643	7,429	-	암 반	200	0.001	80
		구 압		5.0	5.0	-	38,131	30,690	7,441	-	암 반	200	0.001	90
	울 주 군 Ulju-gun	내 고산		3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암 반	200	0.001	100
		내 사		3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암 반	250	0.001	170
		구룡큰들		3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암 반	200	0.001	100
		검 단		3.0	3.0	-	50,000	-	50,000	-	암 반	200	0.001	130
경 기 도	Gyeonggi-do		76	202.7	202.7	-	1,829,544	1,137,250	692,294	-				
	동 두 천 시 Dongducheon-si	가마 1		-	-	-	25,085	-	25,085	-	암 반	200	0.001	80
		상봉 1		-	-	-	25,086	-	25,086	-	암 반	200	0.001	130
	용 인 시 Yongin-si	둔전 1		0.4	0.4	-	1,000	-	1,000	-	암 반	200	0.001	100
		둔전 2		0.4	0.4	-	1,000	-	1,000	-	암 반	200	0.001	100
		둔전 3		0.4	0.4	-	1,000	-	1,000	-	암 반	200	0.001	100
		둔전 4		0.5	0.5	-	1,000	-	1,000	-	암 반	200	0.001	100
		둔전 5		0.5	0.5	-	1,000	-	1,000	-	암 반	200	0.001	100
		두창 1		0.4	0.4	-	1,400	-	1,400	-	암 반	200	0.001	100
		사암 1		0.4	0.4	-	1,400	-	1,400	-	암 반	200	0.001	100
		죽 능		0.9	0.9	-	1,400	-	1,400	-	암 반	200	0.001	100

사 업 준 공 현 황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

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

시 도	시 군	수원공명 Name of Facilities	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost				시 설 구 분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /s)	심 도 Depth (m)
			계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrad- ing	계 Total	국 고 보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others				
		미 평	1.6	1.6	-	1,400	-	1,400	-	암 반	200	0.001	100
		사암2	0.4	0.4	-	1,400	-	1,400	-	암 반	200	0.001	100
		좌항1	0.4	0.4	-	1,400	-	1,400	-	암 반	200	0.001	100
		좌항2	0.2	0.2	-	1,400	-	1,400	-	암 반	200	0.001	100
		두창2	0.4	0.4	-	1,400	-	1,400	-	암 반	200	0.001	100
		좌항3	2.5	2.5	-	1,400	-	1,400	-	암 반	200	0.001	100
		두창3	0.4	0.4	-	1,400	-	1,400	-	암 반	200	0.001	100
		박곡1	0.3	0.3	-	1,400	-	1,400	-	암 반	200	0.001	100
		박곡2	0.4	0.4	-	1,400	-	1,400	-	암 반	200	0.001	100
		근 창	6.4	6.4	-	1,400	-	1,400	-	암 반	200	0.001	100
		백봉1	1.0	1.0	-	1,400	-	1,400	-	암 반	200	0.001	100
		백봉2	1.4	1.4	-	1,400	-	1,400	-	암 반	200	0.001	100
		옥 산	1.7	1.7	-	1,400	-	1,400	-	암 반	200	0.001	100
		석 천	1.3	1.3	-	1,400	-	1,400	-	암 반	200	0.001	100
		가 좌	0.8	0.8	-	1,400	-	1,400	-	암 반	200	0.001	100
		근 삼	0.7	0.7	-	1,400	-	1,400	-	암 반	200	0.001	100
		장 평	0.7	0.7	-	1,400	-	1,400	-	암 반	200	0.001	100
		역 북	0.5	0.5	-	2,000	-	2,000	-	암 반	200	0.001	100
		유방1	0.4	0.4	-	1,000	-	1,000	-	암 반	200	0.001	100
		유방2	0.4	0.4	-	1,000	-	1,000	-	암 반	200	0.001	100
		유방3	0.4	0.4	-	1,000	-	1,000	-	암 반	200	0.001	100
		유방4	0.5	0.5	-	1,000	-	1,000	-	암 반	200	0.001	100
		유방5	0.5	0.5	-	1,000	-	1,000	-	암 반	200	0.001	100
		백봉3	10.0	10.0	-	80,000	-	80,000	-	암 반	200	0.001	100
	파 주 시	객 현	5.0	5.0	-	33,200	16,600	16,600	-	암 반	250	0.003	70
	Paju-si	능 산	5.0	5.0	-	41,300	20,650	20,650	-	암 반	250	0.002	150
	안 성 시	구 사	5.0	5.0	-	40,000	28,000	12,000	-	암 반	200	0.001	100
	Anseong-si	상 삼	3.0	3.0	-	40,000	28,000	12,000	-	암 반	200	0.001	100
		북 좌	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.001	150
		분 토	3.0	3.0	-	40,000	31,000	9,000	-	암 반	250	0.001	150
		옥 정	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	90
		한 운	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	90

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

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	시 군	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/s)	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				
		신양북	5.0	5.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.002	80
		삼한	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	0.001	70
		보동	5.0	5.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.001	100
		신령	4.0	4.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.001	100
		이현	2.0	2.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암반	150	0.001	80
		노고	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.001	200
		산하	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	0.001	80
		지문	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.001	100
		성은	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	0.001	100
		고은	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	0.002	70
		능국	5.0	5.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.002	85
		화봉	5.0	5.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.001	85
		극락	2.5	2.5	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.001	400
		대근	2.0	2.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.001	150
		용설	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.001	150
		당목	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.002	100
		두교	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.001	160
		기술	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	0.002	88
		진촌	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	0.001	85
		마전	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.001	100
		화산	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.001	200
		호동	3.0	3.0	-	40,000	31,000	9,000	-	암반	250	0.001	102
		가유	3.0	3.0	-	40,000	31,000	9,000	-	암반	250	0.001	100
		쌍지	3.0	3.0	-	40,000	31,000	9,000	-	암반	250	0.001	100
	김포시	대명	5.0	5.0	-	39,000	-	39,000	-	암반	50	0.001	250
	Gimpo-si	개곡	5.0	5.0	-	38,472	-	38,472	-	암반	50	0.001	150
		마조	5.0	5.0	-	37,401	-	37,401	-	암반	50	0.001	150
	포천시	군내	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암반	200	0.002	80
	Pocheon-si	관인	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암반	200	0.002	80
	연천군	도밀	8.0	8.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	150	0.004	70
	Yeoncheon-gun	백령	8.0	8.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	350	0.004	80
		육계	6.0	6.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	350	0.005	60

사업준공현황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

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

시 도	시 군	수원공명	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost				시 설 구 분	직 경	채수량	심 도
			계	신 규	보 강	계	국 고 보조금	지방비	기 타				
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Newly	Upgrad-ing	Total	Government Subsidy	Local Govern-ment Subsidy	Others	Irriga-tion Source	Diameter (mm)	Amount of Water Attained (m ³ /s)	Depth (m)
강 원 도 Gangwon-do		통 현	6.0	6.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	350	0.004	60
		동 이 6	8.0	8.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	350	0.004	100
		19	57.0	57.0	-	655,000	577,000	78,000	-				
	철 원 군	신철원	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.004	75
	Cheorwon-gun	지 포	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.004	87
		상 노	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.004	81
		오 지	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.004	110
		자 등	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.004	86
	고 성 군	장 신	3.0	3.0	-	40,000	24,000	16,000	-	암 반	200	0.007	112
	Goseong-gun	어 천	3.0	3.0	-	40,000	24,000	16,000	-	암 반	200	0.003	160
		송 강	3.0	3.0	-	40,000	24,000	16,000	-	암 반	200	0.003	134
	양 양 군	정암3-1	3.0	3.0	-	35,000	35,000	-	-	암 반	250	0.003	120
	Yangyang-gun	입암3-1	3.0	3.0	-	35,000	35,000	-	-	암 반	250	0.002	110
		금풍3-1	3.0	3.0	-	35,000	35,000	-	-	암 반	250	0.003	120
		금풍3-2	3.0	3.0	-	35,000	35,000	-	-	암 반	250	0.002	110
		금풍3-3	3.0	3.0	-	35,000	35,000	-	-	암 반	250	0.003	130
		금풍3-4	3.0	3.0	-	35,000	35,000	-	-	암 반	250	0.003	110
		하북3-1	3.0	3.0	-	35,000	35,000	-	-	암 반	250	0.002	130
		하북3-2	3.0	3.0	-	35,000	35,000	-	-	암 반	250	0.003	110
	하북3-3	3.0	3.0	-	35,000	35,000	-	-	암 반	250	0.002	120	
	대치3-1	3.0	3.0	-	35,000	35,000	-	-	암 반	250	0.002	110	
	임호경3-1	3.0	3.0	-	35,000	35,000	-	-	암 반	250	0.003	130	
충 청 북 도 Chungcheongbuk-do	29	110.9	104.9	6.0	1,181,083	464,000	717,083	-					
충 주 시	관 동	3.0	3.0	-	50,000	-	50,000	-	암 반	250	0.002	105	
Chungju-si	신 석	7.0	7.0	-	40,000	-	40,000	-	암 반	250	0.002	100	
	중방곡	4.2	4.2	-	50,000	-	50,000	-	암 반	250	0.002	100	
	삼 당	3.0	3.0	-	50,000	-	50,000	-	암 반	250	0.002	110	
	돈 담	3.5	3.5	-	50,000	-	50,000	-	암 반	250	0.002	100	
	묘 곡	12.0	12.0	-	40,000	-	40,000	-	암 반	250	0.002	100	
	사 천	6.0	6.0	-	50,000	-	50,000	-	암 반	250	0.002	120	

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	시 군	수원공명 Name of Facilities	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost				시 설 구 분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /s)	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				
충 청 남 도 Chungcheongnam-do	보 은 군 Boeun-gun	직 동	3.2	3.2	-	20,000	-	20,000	-	암 반	250	0.002	120
		하동막	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암 반	150	0.001	130
	옥 천 군 Okcheon-gun	삼 가	2.0	2.0	-	50,000	-	50,000	-	암 반	250	0.002	100
		가사목	3.0	3.0	-	51,083	32,000	19,083	-	암 반	250	0.005	140
	영 동 군 Yeongdong-gun	산 이	10.0	10.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	350	0.006	100
	괴 산 군 Goesan-gun	박 달	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	100
		풍 립	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	100
		용 암	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	100
		장 뜰	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	100
		부 흥	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	100
		화 산	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	100
		문 당	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	100
		능 촌	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	100
		옥 성	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	100
		옥현 2	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	100
	음 성 군 Eumseong-gun	비 산	3.0	-	3.0	35,000	28,000	7,000	-	암 반	250	0.040	160
		중 동	3.0	3.0	-	35,000	28,000	7,000	-	암 반	250	0.040	88
		후 미	3.0	3.0	-	35,000	28,000	7,000	-	암 반	250	0.040	80
		구 계	3.0	3.0	-	35,000	28,000	7,000	-	암 반	250	0.050	82
		호 산	3.0	3.0	-	35,000	28,000	7,000	-	암 반	250	0.040	80
	단 양 군 Danyang-gun	단 평	3.0	3.0	-	35,000	28,000	7,000	-	암 반	250	0.040	80
		여상천6	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	64
	총 계	75	386.6	374.0	12.6	4,916,000	3,037,200	1,368,800	510,000				
천 안 시 Cheonan-si	구 룡	2.3	-	2.3	40,000	40,000	-	-	암 반	200	0.002	72	
	풍 세	3.1	-	3.1	40,000	40,000	-	-	암 반	200	0.002	70	
	북 면	2.7	-	2.7	40,000	40,000	-	-	암 반	200	0.002	205	
	동 면	2.3	-	2.3	40,000	40,000	-	-	암 반	200	0.002	72	

사 업 준 공 현 황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

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

시 도	시 군	수원공명 Name of Facilities	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost				시 설 분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /s)	심 도 Depth (m)		
			계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	계 Total	국 고 보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others						
공 주 시 Gongju-si	Gongju-si	차 암	2.2	-	2.2	40,000	40,000	-	-	암 반	200	0.002	220		
		유 구	3.0	3.0	-	45,000	22,500	22,500	-	암 반	250	0.004	80		
		문금 2	3.0	3.0	-	45,000	22,500	22,500	-	암 반	250	0.004	80		
		가 산	3.0	3.0	-	45,000	22,500	22,500	-	암 반	250	0.004	80		
		산 경	3.0	3.0	-	45,000	22,500	22,500	-	암 반	250	0.004	80		
		보 령 시 Boryeong-si	Boryeong-si	산낙골	2.0	2.0	-	78,000	39,000	39,000	-	암 반	250	0.002	170
				해 창	2.0	2.0	-	78,000	39,000	39,000	-	암 반	250	0.002	60
				용머리	2.0	2.0	-	78,000	39,000	39,000	-	암 반	250	0.002	150
				소 덕	2.0	2.0	-	78,000	39,000	39,000	-	암 반	250	0.002	150
				수 철	2.0	2.0	-	78,000	39,000	39,000	-	암 반	250	0.002	150
				통 남	2.0	2.0	-	78,000	39,000	39,000	-	암 반	250	0.002	150
				서 촌	2.0	2.0	-	78,000	39,000	39,000	-	암 반	250	0.002	170
				봉 촌	2.0	2.0	-	78,000	39,000	39,000	-	암 반	250	0.002	170
				구사택	2.0	2.0	-	78,000	39,000	39,000	-	암 반	250	0.002	170
				삼계5동	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	80
		아 산 시 Asan-si	Asan-si	사행골	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	100
				삼 곡	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	250	0.002	150
				탕정 1	3.0	3.0	-	2,500	-	2,500	-	암 반	200	0.001	72
				탕정 2	3.0	3.0	-	2,500	-	2,500	-	암 반	200	0.001	72
				읍 봉	3.0	3.0	-	2,500	-	2,500	-	암 반	200	0.001	100
영 인	3.0			3.0	-	2,500	-	2,500	-	암 반	200	0.001	100		
서 산 시 Seosan-si	Seosan-si			대 산	2.0	2.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	50	0.002	108
				기 은	2.0	2.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	50	0.002	98
		일 랍	2.0	2.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	50	0.002	100		
		오남 1	2.0	2.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	50	0.002	120		
논 산 시 Nonsan-si	Nonsan-si	오남 2	1.0	1.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암 반	32	0.001	80		
		소 룡	3.0	3.0	-	43,000	34,400	8,600	-	암 반	250	0.003	90		
		울 리	3.0	3.0	-	43,000	34,400	8,600	-	암 반	250	0.002	82		
		채 광	3.0	3.0	-	43,000	34,400	8,600	-	암 반	250	0.002	118		
		신 기	3.0	3.0	-	43,000	34,400	8,600	-	암 반	250	0.002	80		
		모촌 2	3.0	3.0	-	43,000	34,400	8,600	-	암 반	250	0.035	116		
노 티	3.0	3.0	-	43,000	34,400	8,600	-	암 반	250	0.002	112				

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	시 군	수원공명	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost				시 설 구 분	직 경	채수량	심 도
			계	신 규	보 강	계	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 /s)	Depth (m)
	금 산 군 Geumsan-gun	송산 2	3.0	3.0	-	43,000	34,400	8,600	-	암 반	250	0.002	80
		안심 4	3.0	3.0	-	43,000	34,400	8,600	-	암 반	250	0.002	100
		티 보	3.0	3.0	-	50,000	40,000	10,000	-	암 반	50	0.002	148
		신 대	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	50	0.002	132
		만 약	3.0	3.0	-	50,000	40,000	10,000	-	암 반	50	0.002	85
		양 전	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	50	0.002	80
		현 내	3.0	3.0	-	170,000	85,000	85,000	-	암 반	50	0.003	200
		송 암	3.0	3.0	-	170,000	85,000	85,000	-	암 반	50	0.003	170
		행 정	3.0	3.0	-	170,000	85,000	85,000	-	암 반	50	0.003	150
		하 류	3.0	3.0	-	170,000	85,000	85,000	-	암 반	50	0.003	150
	연 기 군 Yeongi-gun	구 상	3.0	3.0	-	170,000	85,000	85,000	-	암 반	50	0.003	150
		송 립	3.0	3.0	-	170,000	85,000	85,000	-	암 반	50	0.003	150
		수 탕	3.0	3.0	-	170,000	85,000	85,000	-	암 반	50	0.003	150
		기 룡	2.0	2.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	66
		갈운 1	2.0	2.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	65
		방 축	2.0	2.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	150
	서 천 군 Seocheon-gun	두 만	2.0	2.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	66
		신 방	2.0	2.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	102
		완 포	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	78
		신 농	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.003	80
금 복		3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	80	
현 당		3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	120	
청 양 군 Cheongyang-gun	관 리	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	78	
	남 당	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	78	
	시 전	3.0	3.0	-	45,000	36,000	9,000	-	암 반	250	0.002	66	
	주 정	3.0	3.0	-	45,000	36,000	9,000	-	암 반	250	0.002	66	
	상 갑	3.0	3.0	-	45,000	36,000	9,000	-	암 반	250	0.002	66	
	분 향	3.0	3.0	-	45,000	36,000	9,000	-	암 반	250	0.002	66	
홍 성 군 Hongseong-gun	수 란	3.0	3.0	-	36,000	28,800	7,200	-	암 반	250	0.002	85	
	장 척	3.0	3.0	-	36,000	28,800	7,200	-	암 반	250	0.002	82	
	구수동	3.0	3.0	-	36,000	28,800	7,200	-	암 반	250	0.002	80	
		운 용	3.0	3.0	-	36,000	28,800	7,200	-	암 반	250	0.002	90

사업준공현황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

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

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 /s)	Depth (m)		
당진군	Dangjin-gun	산성	3.0	3.0	-	36,000	28,800	7,200	-	암반	200	0.001	50		
		우산	32.0	32.0	-	170,000	85,000	-	85,000	암반	250	0.002	150		
		삼월	40.0	40.0	-	170,000	85,000	-	85,000	암반	250	0.002	150		
		행정	28.0	28.0	-	170,000	85,000	-	85,000	암반	250	0.002	170		
		덕삼	30.0	30.0	-	170,000	85,000	-	85,000	암반	250	0.002	170		
		복운	35.0	35.0	-	170,000	85,000	-	85,000	암반	250	0.002	190		
		오곡	37.0	37.0	-	170,000	85,000	-	85,000	암반	250	0.002	150		
전라북도		36	126.2	126.2	-	1,534,820	1,183,800	351,020	-						
전주시	Jeonju-si	서곡	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암반	200	0.002	60		
		색장	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암반	200	0.002	80		
		구사	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암반	200	0.002	80		
		원동	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암반	200	0.002	170		
		공덕	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암반	200	0.002	60		
		남원시	Namwon-si	유암	3.0	3.0	-	40,000	40,000	-	-	암반	350	0.001	180
				신평	3.0	3.0	-	40,000	40,000	-	-	암반	250	0.003	85
				송대 1	3.0	3.0	-	40,000	40,000	-	-	암반	350	0.003	110
				송대 2	3.0	3.0	-	40,000	40,000	-	-	암반	350	0.002	170
		김제시	Gimje-si	오신	3.0	3.0	-	40,000	40,000	-	-	암반	250	0.003	81
산곡	3.0			3.0	-	40,000	40,000	-	-	암반	250	0.002	80		
상리	3.0			3.0	-	122,200	113,600	8,600	-	암반	200	0.002	80		
완주군	Wanju-gun	토정	3.0	3.0	-	122,200	113,600	8,600	-	암반	200	0.002	90		
		월현	3.0	3.0	-	122,200	113,600	8,600	-	암반	200	0.002	90		
		원구암	3.0	3.0	-	46,250	36,750	9,500	-	암반	200	0.003	80		
장수군	Jangsu-gun	장선 1	3.0	3.0	-	46,250	36,750	9,500	-	암반	200	0.003	80		
		용암	3.0	3.0	-	46,250	36,750	9,500	-	암반	200	0.003	80		
		누하	3.0	3.0	-	46,250	36,750	9,500	-	암반	200	0.003	80		
		오산	10.0	10.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.002	100		
임실군	Imsil-gun	유경	6.2	6.2	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.002	115		
		노곡 1	4.0	4.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.002	190		
		가곡	10.0	10.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.002	80		
임실군	Imsil-gun	주천	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	50	0.002	100		
		복흥	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	50	0.002	100		

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

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	시 군	수원공명	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost				시 설 구 분	직 경	채수량	심 도	
			계	신 규	보 강	계	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 /s)	Depth (m)	
전라남도 Jeollanam-do	순창군 Sunchang-gun	계산	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	50	0.002	100	
		장암	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	50	0.002	100	
		오궁	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	50	0.002	100	
	고창군 Gochang-gun	반월	3.0	3.0	-	20,000	20,000	-	-	암반	250	0.002	80	
		내동	3.0	3.0	-	20,000	20,000	-	-	암반	250	0.001	80	
		너랭이	3.0	3.0	-	23,220	-	23,220	-	암반	250	0.001	152	
	부안군 Buan-gun	오호	3.0	3.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암반	250	0.001	160	
		신송	3.0	3.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암반	250	0.002	80	
		계당	3.0	3.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암반	250	0.002	155	
	고흥군 Goheung-gun	검산	3.0	3.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암반	250	0.002	80	
		백석	3.0	3.0	-	20,000	12,000	8,000	-	암반	200	0.002	80	
		오곡	3.0	3.0	-	20,000	12,000	8,000	-	암반	200	0.002	80	
	31			82.0	81.0	1.0	1,614,670	1,175,835	438,835	-				
	순천시 Suncheon-si	신전	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암반	200	0.002	91	
		봉덕	3.0	3.0	-	170,000	170,000	-	-	암반	200	0.002	110	
		월평	3.0	3.0	-	170,000	170,000	-	-	암반	200	0.002	102	
곡성군 Gokseong-gun		망용 1	3.0	3.0	-	170,000	170,000	-	-	암반	200	0.002	114	
		죽동 2	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.002	80	
		덕산 2	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.002	100	
고흥군 Goheung-gun		원등	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암반	250	0.002	100	
		남계	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.002	225	
		운곡	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암반	250	0.002	70	
		묘천 2	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암반	250	0.003	82	
		청단 2	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암반	250	0.004	76	
보성군 Boseong-gun		대사 2	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.002	178	
		탄포	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암반	250	0.058	130	
	진봉	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	50	0.002	70		
화순군 Hwasun-gun	반룡	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	50	0.002	70		
	월평	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	0.002	130		
강진군 Gangjin-gun	등광	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	0.002	100		
	송전	1.0	1.0	-	34,000	34,000	-	-	암반	200	0.001	76		

사업준공현황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

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

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 장	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 /s)	Depth (m)	
경 상 북 도 Gyeongsangbuk-do	해 남 군 Haenam-gun	황 산	-	-	-	39,990	19,995	19,995	-	암 반	250	0.002	150	
		마 봉	-	-	-	39,000	19,500	19,500	-	암 반	250	0.002	150	
		읍 호	-	-	-	41,670	20,835	20,835	-	암 반	250	0.002	150	
		신 성	-	-	-	41,670	20,835	20,835	-	암 반	250	0.002	150	
		장 수	-	-	-	41,670	20,835	20,835	-	암 반	250	0.002	150	
		가 마	-	-	-	41,670	20,835	20,835	-	암 반	250	0.002	150	
	합 평 균 Hampyeong-gun	정 동	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	100	
	영 광 군 Yeonggwang-gun	두 우	3.0	3.0	-	27,000	27,000	-	-	암 반	50	0.002	60	
		황 곡	3.0	3.0	-	33,000	33,000	-	-	암 반	50	0.002	70	
		양 평	5.0	5.0	-	45,000	45,000	-	-	암 반	50	0.002	70	
	장 성 군 Jangseong-gun	모 압	1.0	-	1.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	100	
	완 도 군 Wando-gun	증 도	6.0	6.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.003	70	
		동 고	9.0	9.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.003	70	
	경 상 북 도		27	85.0	61.0	24.0	994,500	610,500	384,000					
	포 항 시 Pohang-si	구 평	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.005	150	
		용 곡	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.005	150	
		소 동	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.005	150	
		안 동 시 Andong-si	도 로	3.0	3.0	-	33,000	26,400	6,600	-	암 반	250	0.002	110
			산 야	3.0	3.0	-	33,000	26,400	6,600	-	암 반	250	0.003	110
사 신			3.0	3.0	-	34,000	27,200	6,800	-	암 반	250	0.004	105	
영 주 시 Yeongju-si		동 호	5.0	5.0	-	50,000	-	50,000	-	암 반	200	0.002	120	
		거목골	5.0	5.0	-	50,000	40,000	10,000	-	암 반	200	0.002	140	
영 천 시 Yeongcheon-si		구성지	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.003	120	
		녹 전	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.003	120	
군 위 군 Gunwi-gun		5-99	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.005	140	
		5-100	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.004	140	
		5-101	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.004	110	
	5-102	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암 반	200	0.010	140		
	5-103	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.007	114		
의 성 군 Uiseong-gun	문 흥	3.0	-	3.0	40,000	-	40,000	-	암 반	200	0.003	120		

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	시 군	수원공명	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost				시 설 구 분	직 경	채수량	심 도	
			계	신 규	보 강	계	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 (mt/s)	Depth (m)	
영 덕 군 Yeongdeok-gun	봉 산	봉 산	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	100	
		낙 평	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	100	
	고 령 군 Goryeong-gun	객 기	3.0	-	3.0	34,500	34,500	-	-	암 반	200	0.004	120	
		철 곡 군 Chilgok-gun	도 개	3.0	3.0	-	-	-	-	-	암 반	250	0.003	130
	예 천 군 Yecheon-gun	포 남	3.0	3.0	-	-	-	-	-	암 반	250	0.003	100	
		혼 효	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	100	
		대실골	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암 반	200	0.002	120	
	봉 화 군 Bonghwa-gun	수 향	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암 반	200	0.002	130	
		베덩이	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	150	0.002	218	
		해 저	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	50	0.001	140	
		수 식	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	50	0.001	250	
	경 상 남 도 Gyeongsangnam-do		50	148.0	123.0	25.0	1,644,955	746,461	898,494	-				
	창 원 시 Changwon-si	금동 1	금동 1	3.0	3.0	-	36,492	29,164	7,328	-	암 반	50	0.002	116
			금동 2	3.0	3.0	-	36,492	29,164	7,328	-	암 반	50	0.002	100
		금동 3	금동 3	3.0	3.0	-	36,492	29,164	7,328	-	암 반	50	0.002	150
신 방			3.0	3.0	-	25,236	25,236	-	-	암 반	50	0.002	108	
명 촌			3.0	3.0	-	40,000	40,000	-	-	암 반	50	0.002	100	
신 전		신 전	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암 반	50	0.002	200	
		상 촌	3.0	3.0	-	35,168	35,168	-	-	암 반	250	0.001	85	
통 영 시 Tongyeong-si														
사 천 시 Sacheon-si	웃촌골	3.0	3.0	-	69,000	55,200	13,800	-	암 반	250	0.002	120		
	밀 양 시 Miryang-si	삼랑진	3.0	-	3.0	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.003	112	
거 제 시 Geoje-si	웅 골	3.0	-	3.0	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	200		
	덕 곡	3.0	3.0	-	20,000	10,000	10,000	-	암 반	300	0.001	70		
의 령 군 Uiryeong-gun	서 득	3.0	-	3.0	37	-	37	-	암 반	250	0.003	110		
	마 장	3.0	-	3.0	38	-	38	-	암 반	250	0.003	110		
함 안 군 Haman-gun	미디미	3.0	3.0	-	39,791	31,975	7,816	-	암 반	250	0.005	200		
	명지골	3.0	3.0	-	39,081	32,265	6,816	-	암 반	250	0.004	100		
	마흔재	3.0	3.0	-	36,150	28,876	7,274	-	암 반	250	0.004	105		
	유 현	3.0	3.0	-	49,860	-	49,860	-	암 반	250	0.004	110		

사업준공현황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

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

시 도	시 군	수원공명	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost				시 설 구 분	직 경	채수량	심 도
			계	신 규	보 강	계	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 /s)	Depth (m)
		부 목	3.0	3.0	-	50,812	-	50,812	-	암 반	250	0.004	100
		운 곡	3.0	3.0	-	42,679	34,148	8,531	-	암 반	250	0.004	94
		양 촌	3.0	3.0	-	42,013	33,610	8,403	-	암 반	250	0.004	160
		우기미	3.0	3.0	-	38,593	30,874	7,719	-	암 반	250	0.005	90
		외암들	3.0	3.0	-	37,021	29,617	7,404	-	암 반	250	0.005	90
	창 녕 군	퇴 천	3.0	-	3.0	40,000	30,000	10,000	-	암 반	250	0.002	135
	Changnyeong-gun	작 달	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암 반	250	0.003	110
		중 산	3.0	-	3.0	22,000	-	22,000	-	암 반	200	0.001	140
		마 천	3.0	-	3.0	28,000	-	28,000	-	암 반	200	0.001	100
	고 성 군	와룡 2	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	130
	Goseong-gun	정촌 2	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암 반	200	0.002	100
		녹명 3	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
		정촌 3	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암 반	200	0.002	100
		송 정	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
	남 해 군	대 곡	2.0	-	2.0	30,000	15,000	15,000	-	암 반	200	0.002	90
	Namhae-gun	내 금	2.0	-	2.0	30,000	15,000	15,000	-	암 반	250	0.001	80
	하 동 군	시 목	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	100
	Hadong-gun												
	산 청 군	찬샘이	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암 반	200	0.001	80
	Sancheong-gun	내 곡	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	80
		압 수	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	80
		내 동	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	80
		석 남	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	80
	합 천 군	대 목	3.0	3.0	-	20,000	-	20,000	-	암 반	150	0.003	55
	Hapcheon-gun	사 리	3.0	3.0	-	20,000	-	20,000	-	암 반	150	0.003	60
		방 곡	3.0	3.0	-	20,000	-	20,000	-	암 반	250	0.004	60
		가 호	3.0	3.0	-	20,000	-	20,000	-	암 반	250	0.004	60
		가 현	3.0	3.0	-	20,000	-	20,000	-	암 반	150	0.003	110
		양 진	3.0	3.0	-	20,000	-	20,000	-	암 반	150	0.003	110
		양진 2	3.0	3.0	-	20,000	-	20,000	-	암 반	150	0.003	110
		성 리	3.0	3.0	-	20,000	-	20,000	-	암 반	250	0.004	60
		회 양	3.0	3.0	-	20,000	-	20,000	-	암 반	200	0.004	110
		양 립	3.0	3.0	-	20,000	-	20,000	-	암 반	150	0.003	80
		덕 정	3.0	3.0	-	20,000	-	20,000	-	암 반	200	0.004	105

20. 농업용수개발

다. 농업기반공사 지사별 By KARICO District Offices Completion Status of
(1) 저수지 Reservoir

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	지 사 명	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공 사 기 간 Construction Period	인 가 면 적 Planned Development Area	준 공 면 적	
						계 Total	신 규 Newly
총 계		13			1,711.8	1,418.0	929.0
강 원 도		2			293.0	84.3	84.3
	원 주	정 산	'90.12. 5	'94.12.19 ~ '00. 8.31	83.0	21.4	21.4
		운 남	'91.12.27	'92. 4.15 ~ '03.12.30	210.0	62.9	62.9
충 청 북 도		1			185.0	185.0	86.0
	괴 산	이 곡	'95.12. 4	'96.11. 8 ~ '03.12.19	185.0	185.0	86.0
전 라 북 도		1			85.5	40.4	40.4
	익 산	옥 금	'99. 3.23	'99. 5.29 ~ '03.12.10	85.5	40.4	40.4
전 라 남 도		4			597.0	597.0	207.0
	곡 성	봉 정 1	'96. 4. 6	'96. 5. 3 ~ '03.11.30	117.0	117.0	117.0
		봉 정 2	'96. 4. 6	'02.10. 3 ~ '03.11.30	60.0	60.0	60.0
	화 순	내 리	'99. 8.30	'99.11.23~ '03.12.30	120.0	120.0	30.0
	진 도	사 천	'97. 9.10	'97.12. 8 ~ '02.12.30	300.0	300.0	-
경 상 북 도		1			78.0	78.0	78.0
	경 주	대 현	'92. 3. 2	'92. 4.11 ~ '02.12.31	78.0	78.0	78.0
경 상 남 도		4			473.3	433.3	433.3
	울 산	차 리	'96.12.31	'97. 5. 8 ~ '03.12.30	126.0	126.0	126.0
	사 천	용 남	'97.12. 1	'98. 3. 2 ~ '03.12.31	150.0	110.0	110.0
	하동·남해	노 구	'94.12. 8	'95. 7.19 ~ '03.12.20	130.0	130.0	130.0
		남 상	'94.12. 8	'95. 7.19 ~ '03.12.20	67.3	67.3	67.3

사업준공현황(계속)

Irrigation Water Development Projects (Cont'd)

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

Completed Area				사업비				Province Name of District Office
보강 Upgrading	개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	장기채 Long-term Loan	
	전 Upland	임야 Forest	기타 Others					
427.0	43.0	19.0	-	118,099,691	118,040,767	-	-	Total
-	-	-	-	11,068,005	11,068,005	-	-	Gangwon-do
-	-	-	-	4,214,208	4,214,208	-	-	Wonju
-	-	-	-	6,853,797	6,853,797	-	-	
37.0	43.0	19.0	-	15,743,161	15,743,161	-	-	Chungcheongbuk-do
37.0	43.0	19.0	-	15,743,161	15,743,161	-	-	Goesan
-	-	-	-	2,245,674	2,225,639	-	-	Jeollabuk-do
-	-	-	-	2,245,674	2,225,639	-	-	Iksan
390.0	-	-	-	39,176,817	39,137,928	-	-	Jeollanam-do
-	-	-	-	11,365,253	11,365,253	-	-	Gokseong
-	-	-	-	5,501,722	5,501,722	-	-	
90.0	-	-	-	9,930,082	9,916,379	-	-	Hwasun
300.0	-	-	-	12,379,760	12,354,574	-	-	Jindo
-	-	-	-	6,953,209	6,953,209	-	-	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	6,953,209	6,953,209	-	-	Gyeongju
-	-	-	-	42,912,825	42,912,825	-	-	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	12,916,946	12,916,946	-	-	Ulsan
-	-	-	-	8,473,045	8,473,045	-	-	Sacheon
-	-	-	-	8,881,743	8,881,743	-	-	Hadong·Namhae
-	-	-	-	12,641,091	12,641,091	-	-	

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

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	지 사 명	Project Cost		수원공명 Name of Facilities	유역면적 Catchment Area	홍 수 량 Flood Discharge (m ³ /s)	만수면적 Area of Full Water	유 효 저수량 Effective Storage Capacity (천톤)	제 당 Dam		
		농민부담 Farmer's Burden	기 타 Others						높 이 Height (m)	길 이 Length (m)	형 식 Type
총 계		-	58,924	13			133.9	5,185.1			
강 원 도		-	-	2			13.3	120.3			
	원 주	-	-	정 산	214.0	37.8	4.9	47.0	36.7	142.0	토언제균일
		-	-	운 남	890.0	152.0	8.4	73.3	25.5	202.0	토언제균일
충 청 북 도		-	-	1			9.7	967.0			
	괴 산	-	-	익 곡	350.0	60.6	9.7	967.0	27.7	163.0	토언제중심
전 라 북 도		-	20,035	1			15.0	414.0			
	익 산	-	20,035	옥 금	235.0	24.7	15.0	414.0	9.4	175.0	토언제중심
전 라 남 도		-	38,889	4			62.6	2,194.0			
	곡 성	-	-	봉 정 1	645.0	130.6	7.2	812.0	32.8	170.5	토언제중심
		-	-	봉 정 2	430.0	90.3	3.5	249.0	23.0	161.0	토언제중심
	화 순	-	13,703	내 리 제	290.0	81.3	9.4	920.0	30.7	170.0	토언제중심
	진 도	-	25,186	사 천 제	1,062.0	224.3	42.5	213.0	16.0	343.0	토언제중심
경 상 북 도		-	-	1			7.0	453.0			
	경 주	-	-	심 원 지	407.0	92.4	7.0	453.0	21.6	156.0	토언제중심
경 상 남 도		-	-	4			26.3	1,036.8			
	울 산	-	-	차 리	396.0	139.0	9.1	835.3	35.9	369.0	토언제중심
	사 천	-	-	용 남	200.0	106.7	9.0	96.4	43.0	235.0	토언제균일
	하동·남해	-	-	노 구	260.0	47.5	5.8	77.7	52.5	270.0	토언제중심
		-	-	남 상	100.0	31.1	2.4	27.4	55.0	300.0	토언제중심

사업준공현황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

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

역수토 연장	방수로 연장	용수로 Irrigation Canal										Province
		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		
-	-	1/1,746	62,290	141	10/5,910	25,577	58	15/7,862	770	7	Total	
-	-	-	15,388	2	-	13,250	7	-	-	-	Gangwon-do	
18.0	107.0	-	6,362	1	-	3,922	4	-	-	-	Wonju	
72.0	180.0	-	9,026	1	-	9,328	3	-	-	-		
-	-	-	8,632	124	-	952	27	-	-	-	Chungcheongbuk-do	
40.0	137.0	-	8,632	124	-	952	27	-	-	-	Goesan	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do	
10.8	98.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Iksan	
-	-	-	20,118	5	-	4,524	5	2/3,999	-	-	Jeollanam-do	
4.2	277.0	-	2,000	1	-	3,000	2	2/3,999	-	-	Gokseong	
3.4	198.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
30.0	176.0	-	4,336	2	-	1,524	3	-	-	-	Hwasun	
80.0	150.0	-	13,782	2	-	-	-	-	-	-	Jindo	
-	-	-	5,449	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do	
44.0	74.0	-	5,449	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongju	
-	-	1/1,746	12,703	10	10/5,910	6,851	19	13/3,863	770	7	Gyeongsangnam-do	
50.0	177.0	1/1,746	5,093	3	6/3,819	2,379	9	-	-	-	Ulsan	
27.0	183.0	-	2,822	2	-	3,452	7	-	-	-	Sacheon	
22.4	160.0	-	3,166	2	2/1,211	680	2	7/2,133	360	3	Hadong·Namhae	
15.0	198.0	-	1,622	3	2/880	340	1	6/1,730	410	4		

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

(2) 양수장 Pumping Station

시 도	지 사 명	지 구 명	인가년월일	공 사 기 간	인 가 면 적	준 공 면 적	
						계	신 규
		Name of Project Unit	Date of Establishment Authorized	Construction Period	Planned Development Area	Total	Newly
총 계		40			3,591.0	3,121.0	1,070.7
경 기 도		4			112.0	74.9	-
	양평·광주·서울	양 동 1	'01.12. 8	'01.12. 7 ~ '03. 7.14	89.0	51.9	-
		양 동 2	'01.12. 8	'01.12. 7 ~ '03. 7.14	-	-	-
	수 원	조 압	'02. 6. 1	'02. 6. 1 ~ '03.12.15	-	-	-
	안 성	기 호	'02.12.16	'02.12.16 ~ '03. 4.14	23.0	23.0	-
강 원 도		5			299.0	299.0	-
	영 북	손 양	'02. 7.25	'99.12.26 ~ '02.12.20	79.0	79.0	-
		송 포	'02. 3.20	'02. 5.10 ~ '02. 8.31	20.0	20.0	-
	철 원	냉 정	'01.11.26	'01.11.26 ~ '02. 5.31	50.0	50.0	-
		철 원	'02. 1.29	'02. 1.29 ~ '02. 5.23	110.0	110.0	-
		유 곡	'02. 1.31	'02. 1.31 ~ '02. 5.10	40.0	40.0	-
충 청 북 도		6			258.6	258.6	80.0
	보 은	월 송	'02. 5.29	'02. 8. 1 ~ '03.12.31	80.0	80.0	80.0
	진 천	월 성	'03. 4.17	'03. 4.22 ~ '03.11.19	54.0	54.0	-
	괴 산	중 평	'02. 7.10	'02.10.26 ~ '03. 3.20	10.0	10.0	-
		이 곡	'95.12. 4	'02.10. 5 ~ '03.12.19	52.0	52.0	-
	음 성	옥 동	'01.10. 4	'01.10. 4 ~ '02.12.31	56.0	56.0	-
	충주·제천	충 주	'99.12. 6	'02. 3. 1 ~ '02. 6.15	6.6	6.6	-
충 청 남 도		4			440.1	238.7	44.7
	홍 성	천 태	'96.12. 1	'01. 2. 1 ~ '03.12.31	246.1	44.7	44.7
	서 천	수 원 1	'98.11.28	'98.11.28 ~ '02.12.31	54.0	54.0	-
		수 원 2	'98.11.28	'98.11.28 ~ '02.12.31	95.0	95.0	-
		수 원 3	'98.11.28	'98.11.28 ~ '02.12.31	45.0	45.0	-

사 업 준 공 현 황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

Unit : Area ha
Cost .. 1,000 Won

Completed Area				사 업 비 Project Cost						Province Name of District Office
보 강 Area	개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	농민부담 Farmer's Burden	기 타 Others	
	전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others							
2,050.3	-	-	-	43,244,750	42,293,794	602,413	-	-	348,543	Total
74.9	-	-	-	989,091	752,762	-	-	-	236,329	Gyeonggi-do
51.9	-	-	-	752,762	752,762	-	-	-	-	Yangpueong-Gwangju-Seoul
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	229,918	-	-	-	-	229,918	Suwon
23.0	-	-	-	6,411	-	-	-	-	6,411	Anseong
299.0	-	-	-	3,390,000	2,903,200	486,800	-	-	-	Gangwon-do
79.0	-	-	-	2,021,000	2,021,000	-	-	-	-	Yeongbuk
20.0	-	-	-	60,000	-	60,000	-	-	-	-
50.0	-	-	-	600,000	315,000	285,000	-	-	-	Cheorwon
110.0	-	-	-	552,000	441,600	110,400	-	-	-	-
40.0	-	-	-	157,000	125,600	31,400	-	-	-	-
178.6	-	-	-	1,719,005	1,619,392	99,613	-	-	-	Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	356,200	356,200	-	-	-	-	Boeun
54.0	-	-	-	379,112	379,112	-	-	-	-	Jincheon
10.0	-	-	-	49,200	-	49,200	-	-	-	Goesan
52.0	-	-	-	576,414	576,414	-	-	-	-	-
56.0	-	-	-	307,666	307,666	-	-	-	-	Eumseong
6.6	-	-	-	50,413	-	50,413	-	-	-	Chungju-Jecheon
194.0	-	-	-	11,680,375	11,680,375	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
-	-	-	-	1,210,145	1,210,145	-	-	-	-	Hongseong
54.0	-	-	-	2,226,998	2,226,998	-	-	-	-	Seocheon
95.0	-	-	-	4,183,335	4,183,335	-	-	-	-	-
45.0	-	-	-	4,059,897	4,059,897	-	-	-	-	-

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

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	지 사 명	수원공명 Name of Facilities	양 배 수 구 분 Use	유역면적 Catchment Area	갈 수 량 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.
총 계		40				52.251			3.900	142	
경 기 도		4				0.518			150	6	
	양평·광주·서울	양 동 1 양 수	10,280.0	0.308	0.154	24.0	-	전 동 기	50	2	
		양 동 2 양 수	-	-	0.126	29.0	-	전 동 기	50	2	
	수 원 해 창 양 수	-	-	0.162	6.0	3.0	전 동 기	30	1		
	안 성 소 사 양 수	-	-	0.076	11.8	5.0	전 동 기	20	1		
강 원 도		5				1.279			595	8	
	영 북 손 양 양 수	47,480.0	0.850	0.207	23.1	12.4	전 동 기	125	1		
		47,480.0	0.850	0.183	17.6	10.9	전 동 기	100	1		
	송 포 양 수	-	-	-	-	-	전 동 기	15	1		
	철 원 냉 정 양 수	89.3	-	0.650	63.8	53.9	전 동 기	100	2		
	철 원 철 원 양 수	96.4	-	0.153	50.0	39.8	전 동 기	180	2		
	유 곡 양 수	81.9	-	0.086	34.0	26.3	전 동 기	75	1		
충 청 북 도		6				3.348			285	11	
	보 은 월 송 배 수	180.0	-	3.000	-	-	전 동 기	75	2		
								50	1		
	진 천 월 성 양 수	3,612.0	0.072	0.072	8.8	3.6	전 동 기	15	2		
	괴 산 갯 보 양 수	2,850.0	-	0.035	9.8	7.9	전 동 기	10	1		
	수 암 양 수	350.0	-	0.194	48.6	33.3	전 동 기	100	2		
	음 성 옥 동 양 수	6,227.0	-	-	8.1	5.8	전 동 기	20	2		
	충주·제천 봉 방 양 수	-	-	0.047	15.0	6.0	엔 진	15	1		
충 청 남 도		4				19.175			665	50	
	홍 성 행 정 양 수	-	-	0.175	66.0	25.5	전 동 기	90	40		
	서 천 수 원 배 배 수	255.0	-	4.000	5.6	3.9	전 동 기	150	3		
	나 교 배 배 수	419.0	-	7.000	5.6	4.2	전 동 기	250	3		
	벽 룡 배 배 수	413.0	-	8.000	4.6	3.2	전 동 기	175	4		

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	지 사 명	지 구 명	인가년월일	공 사 기 간	인 가 면 적	준 공 면 적	
						계	신 규
		Name of Project Unit	Date of Establishment Authorized	Construction Period	Planned Development Area	Total	Newly
전 라 북 도		6			513.5	498.0	17.0
	남 원	귀 석	'99.11.18	'99.12.13 ~ '02.11.30	167.0	167.0	-
	순 창	유 촌	'99. 5.13	'00. 8. 8 ~ '03.12.15	46.5	31.0	17.0
	익 산	황 등	'03. 1. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	30.0	30.0	-
		금 몽	'03. 1. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	240.0	240.0	-
		신 기 1	'03. 1. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	18.0	18.0	-
		신 기 2	'03. 1. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	12.0	12.0	-
전 라 남 도		7			1,293.8	1,293.8	929.0
	강진·완도	회 룡	'01. 9.26	'01.12. 4 ~ '03.12.31	114.0	114.0	-
	곡 성	봉 정	'96. 4. 6	'01. 5. 3 ~ '02.11.30	21.8	21.8	-
	화 순	내 리	'99. 8.30	'99.11.23 ~ '03.12.30	120.0	120.0	30.0
	해 남	남 리	'02.11. 6	'02.11.19 ~ '03. 1.20	34.0	34.0	-
		부 호	'90. 8.29	'90.11.28 ~ '02. 7.30	51.0	51.0	-
		울 동	'90. 8.29	'90.11.28 ~ '02. 7.30	54.0	54.0	-
		연 곡	'90. 8.29	'90.11.28 ~ '02. 7.30	899.0	899.0	899.0
경 상 북 도		2			10.0	10.0	-
	경 주	내 남	'02. 1.12	'02. 1.12 ~ '02. 3. 1	5.0	5.0	-
		천 북	'02. 1.12	'02. 1.12 ~ '02. 3. 1	5.0	5.0	-
경 상 남 도		6			664.0	448.0	-
	김해·양산	대 저 1	'98. 1. 1	'98. 1. 1 ~ '02.12.31	491.0	275.0	-
		대 저 2	'98. 1. 1	'98. 1. 1 ~ '02.12.31	-	-	-
	사 천	신 소	'98. 8.14	'02. 3.10 ~ '02.12.20	10.0	10.0	-
		다 평	'98. 8.14	'02. 3.10 ~ '02.12.20	15.0	15.0	-
	합 천	가 현	'99. 4.27	'99. 4.27 ~ '03.12.31	128.0	128.0	-
		죽 전	'01. 8. 1	'01. 8. 1 ~ '03.12.31	20.0	20.0	-

사 업 준 공 현 황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

 Unit : Area ha
 Cost .. 1,000 Won

Completed Area				사 업 비 Project Cost						Province Name of District Office
보 강 Area	개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	농민부담 Farmer's Burden	기 타 Others	
	전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others							
481.0	-	-	-	2,868,047	2,790,833	-	-	-	77,214	Jeollabuk-do
167.0	-	-	-	2,316,979	2,316,979	-	-	-	-	Namwon
14.0	-	-	-	400,937	400,937	-	-	-	-	Sunchang
30.0	-	-	-	71,554	-	-	-	-	71,554	Iksan
240.0	-	-	-	5,660	-	-	-	-	5,660	
18.0	-	-	-	65,918	65,918	-	-	-	-	
12.0	-	-	-	6,999	6,999	-	-	-	-	
364.8	-	-	-	6,372,232	6,356,232	16,000	-	-	-	Jeollanam-do
114.0	-	-	-	2,877,425	2,877,425	-	-	-	-	Gangjin·Wando
21.8	-	-	-	69,402	69,402	-	-	-	-	Gokseong
90.0	-	-	-	376,677	376,677	-	-	-	-	Hwasun
34.0	-	-	-	80,000	64,000	16,000	-	-	-	Haenam
51.0	-	-	-	214,076	214,076	-	-	-	-	
54.0	-	-	-	333,712	333,712	-	-	-	-	
-	-	-	-	2,420,940	2,420,940	-	-	-	-	
10.0	-	-	-	35,000	-	-	-	-	35,000	Gyeongsangbuk-do
5.0	-	-	-	15,000	-	-	-	-	15,000	Gyeongju
5.0	-	-	-	20,000	-	-	-	-	20,000	
448.0	-	-	-	16,191,000	16,191,000	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
275.0	-	-	-	2,888,794	2,888,794	-	-	-	-	Gimhae·Yangsan
-	-	-	-	6,775,206	6,775,206	-	-	-	-	
10.0	-	-	-	18,000	18,000	-	-	-	-	Sacheon
15.0	-	-	-	22,000	22,000	-	-	-	-	
128.0	-	-	-	4,244,000	4,244,000	-	-	-	-	Hapcheon
20.0	-	-	-	2,243,000	2,243,000	-	-	-	-	

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

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	지 사 명	수원공명 Name of Facilities	양 배 수 구 분 Use	유역면적 Catchment Area	갈 수 량 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.
전 라 북 도		6				8.407				330	10
	남 원	귀 석 배 수	수	1,528.0	-	7.500	4.5	3.2	전 동 기	150	4
	순 창	유 촌 양 수	수	-	-	0.096	35.9	7.5	전 동 기	75	2
	익 산	황 등 양 수	수	-	-	0.120	9.3	7.5	전 동 기	30	1
		금 몽 배 수	수	-	-	0.600	4.0	3.5	전 동 기	50	1
		신 지 1 양 수	수	-	-	0.055	9.0	3.1	전 동 기	15	1
		신 지 2 양 수	수	-	-	0.036	10.6	3.9	전 동 기	10	1
전 라 남 도		7				9.890				895	15
	강진·완도	회 룡 배 수	수	752.0	-	7.700	5.5	4.6	전 동 기	100	2
										275	2
	곡 성	봉 정 양 수	수	1,050.0	-	0.020	45.0	40.0	전 동 기	50	2
	화 순	밀 양 양 수	수	368.0	0.010	0.050	47.0	28.3	전 동 기	60	2
	해 남	남 리 양 수	수	497.0	-	0.076	41.7	4.2	전 동 기	70	1
		부 호 양 수	수	18,130.0	-	0.200	17.1	5.5	전 동 기	40	2
		울 동 양 수	수	18,130.0	-	0.200	20.0	5.5	전 동 기	40	2
		연 곡 양 수	수	18,130.0	-	1.644	18.1	16.0	전 동 기	260	2
경 상 북 도		2				0.039				15	2
	경 주	이 조 양 수	수	-	-	0.016	5.0	8.0	전 동 기	5	1
		성 지 양 수	수	-	-	0.023	17.0	32.0	전 동 기	10	1
경 상 남 도		6				9.595				965	40
	김해·양산	대 저 1 양 수	수	275.0	-	0.217	45.4	3.1	전 동 기	120	2
		대 저 2 양 수	수	275.0	-	0.217	7.5	5.5	전 동 기	10	30
	사 천	다 평 양 수	수	-	-	0.014	16.1	6.6	전 동 기	10	1
		신 소 양 수	수	-	-	0.042	39.0	17.9	전 동 기	25	1
	합 천	가 현 배 수	수	800.0	-	9.000	9.0	6.8	전 동 기	250	2
										500	2
		고 품 3 양 수	수	114,600.0	-	0.105	35.5	25.1	전 동 기	50	2

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

(3) 보 Weir

시 도	지 사 명	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 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		31			582.7	484.5	183.3
경 기 도		2			-	-	-
	수 원	조 암	'02.10.17	'03. 8. 1 ~ '03.12.31	-	-	-
		송 산	'02. 9.27	'02. 9.27 ~ '03. 4.12	-	-	-
강 원 도		1			60.0	60.0	-
	영 북	회 룡	'02. 9.10	'02.10.23 ~ '03. 4.10	60.0	60.0	-
충 청 북 도		6			69.0	69.0	-
	충주·제천	엄 정 1	'02. 3. 2	'02. 3. 2 ~ '03. 1.31	4.0	4.0	-
		엄 정 2	'02. 3. 2	'02. 3. 2 ~ '03. 1.31	4.0	4.0	-
		엄 정 3	'02. 3. 2	'02. 3. 2 ~ '03. 1.31	8.0	8.0	-
		앙 성 1	'02. 3. 2	'02. 3. 2 ~ '03. 1.31	20.0	20.0	-
		복 탄	'02. 3. 2	'02. 3. 2 ~ '03. 1.31	13.0	13.0	-
		앙 성 2	'02. 3. 2	'02. 3. 2 ~ '03. 1.31	20.0	20.0	-
전 라 북 도		12			251.5	55.0	55.0
	순 창	유 촌	'99. 5.13	'00. 8. 8 ~ '03.12.15	11.5	11.5	11.5
	무 진 장	비들목 1	'03. 1. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	25.0	25.0	25.0
		비들목 2	'03. 1. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	25.0	25.0	25.0
		유 수	'03. 1. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	15.0	15.0	15.0
		한 들	'03. 1. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	30.0	30.0	30.0
		덕 산	'03. 1. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	20.0	20.0	20.0
		피 목 3	'03. 1. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	10.0	10.0	10.0
		초 리	'03. 1. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	20.0	20.0	20.0
		묘 암	'03. 1. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	15.0	15.0	15.0
		국 계	'03. 1. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	25.0	25.0	25.0
		철 목	'03. 1. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	25.0	25.0	25.0
		새 뜰	'03. 1. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	30.0	30.0	30.0
전 라 남 도		8			162.2	162.2	30.0
	곡 성	봉 정	'96. 4. 6	'00. 5. 3 ~ '01.11.30	16.8	16.8	-
	고 흥	용 강 1	'03. 1. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	5.0	5.0	-
		사 장 평	'03. 1. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	5.0	5.0	-
		여 수 답	'03. 1. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	2.0	2.0	-
		송 정 2	'03. 1. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	0.4	0.4	-
		대 강 1	'03. 1. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	5.0	5.0	-
		설 면	'03. 1. 1	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	8.0	8.0	-
	화 순	내 리	'99. 8.30	'99.11.23 ~ '03.12.30	120.0	120.0	30.0
경 상 북 도		2			40.0	40.0	-
	달 성	용 박 골	'02.11.25	'02.11.25 ~ '03. 4.25	20.0	20.0	-
		단 보 상	'02.11.25	'02.11.25 ~ '03. 4.25	20.0	20.0	-

사업준공현황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

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

Completed Area			사업비				Province
보강 Upgrading	개답 Conversion to Paddy Field		계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	장기채 Long-term Loan	
	전 Upland	임야 Forest					Name of District Office
301.2	-	-	2,827,627	2,027,116	339,326	-	Total
-	-	-	847,161	385,976	-	-	Gyeonggi-do
-	-	-	385,976	385,976	-	-	Suwon
-	-	-	461,185	-	-	-	
60.0	-	-	268,888	197,148	71,740	-	Gangwon-do
60.0	-	-	268,888	197,148	71,740	-	Yeongbuk
69.0	-	-	27,000	13,500	13,500	-	Chungcheongbuk-do
4.0	-	-	5,000	2,500	2,500	-	Chungju·Jecheon
4.0	-	-	5,000	2,500	2,500	-	
8.0	-	-	4,000	2,000	2,000	-	
20.0	-	-	7,000	3,500	3,500	-	
13.0	-	-	4,000	2,000	2,000	-	
20.0	-	-	2,000	1,000	1,000	-	
-	-	-	1,124,064	932,969	191,095	-	Jeollabuk-do
-	-	-	203,200	203,200	-	-	Sunchang
-	-	-	61,203	30,602	30,601	-	Muju·Jinan·Jangsu
-	-	-	82,616	41,308	41,308	-	
-	-	-	63,732	63,732	-	-	
-	-	-	178,450	178,450	-	-	
-	-	-	91,650	91,650	-	-	
-	-	-	45,200	45,200	-	-	
-	-	-	54,580	27,290	27,290	-	
-	-	-	55,020	27,510	27,510	-	
-	-	-	114,533	57,266	57,267	-	
-	-	-	99,357	92,238	7,119	-	
-	-	-	74,523	74,523	-	-	
132.2	-	-	434,532	434,532	-	-	Jeollanam-do
16.8	-	-	152,609	152,609	-	-	Gokseong
5.0	-	-	16,200	16,200	-	-	Goheung
5.0	-	-	34,000	34,000	-	-	
2.0	-	-	42,000	42,000	-	-	
0.4	-	-	58,800	58,800	-	-	
5.0	-	-	33,000	33,000	-	-	
8.0	-	-	75,400	75,400	-	-	
90.0	-	-	22,523	22,523	-	-	Hwasun
40.0	-	-	125,982	62,991	62,991	-	Gyeongsangbuk-do
20.0	-	-	62,982	31,491	31,491	-	Dalseong
20.0	-	-	63,000	31,500	31,500	-	

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

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	지 사 명	Project Cost		수원공명 Name of Facilities	유역면적 Catchment Area	갈 수 량 Drought Water Discharge (m ³ /s)	취 수 량 Intaking Water Volume (m ³ /s)	하상구배 Riverbed Slope	높 이 Height (m)
		농민부담 Farmer's Burden	기 타 Others						
총 계		-	461,185	31			1.666		
경 기 도		-	461,185	2			0.133		
	수 원	-	-	지 월	6,100	-	0.067	1/275	1.2
		-	461,185	송 산	1,400	-	0.066	-	1.5
강 원 도		-	-	1			0.002		
	영 북	-	-	회 룡	22,410	-	0.002	1/800	1.5
충 청 북 도		-	-	6			-		
	충주·제천	-	-	도 봉	1,725	-	-	-	1.0
		-	-	아 우 스	1,112	-	-	-	1.0
		-	-	야 동	1,150	-	-	-	1.0
		-	-	저 전	484	-	-	-	0.5
		-	-	하청중2	1,110	-	-	-	1.0
		-	-	학 바 위	350	-	-	-	0.4
전 라 북 도		-	-	12			0.387		
	순 창	-	-	옥 택 천	995	-	0.160	1/35	0.6
	무 진 장	-	-	덕산제 1	1,060	-	0.022	1/1,000	0.7
		-	-	덕산제 2	1,250	-	0.022	1/1,000	0.7
		-	-	덕산제 3	1,280	-	0.018	1/1,000	1.0
		-	-	덕산제 4	1,280	-	0.027	1/1,000	1.7
		-	-	덕산제 5	1,280	-	0.018	1/1,000	1.0
		-	-	괴목제 1	2,100	-	0.018	1/1,000	0.7
		-	-	괴목제 2	1,360	-	0.019	1/1,000	2.2
		-	-	괴목제 3	1,150	-	0.017	1/1,000	0.6
		-	-	무풍제 1	1,220	-	0.020	1/1,000	0.7
		-	-	무풍제 2	1,270	-	0.022	1/1,000	1.0
		-	-	무풍제 3	1,250	-	0.024	1/1,000	1.2
전 라 남 도		-	-	8			0.898		
	곡 성	-	-	봉 정	1,100	-	0.052	1/1,000	2.0
	고 흥	-	-	연 봉 1	-	-	0.104	1/1,000	0.5
		-	-	동 백 1	-	-	0.082	1/1,000	0.9
		-	-	동 백 2	-	-	0.042	1/1,000	0.7
		-	-	동 백 3	-	-	0.124	1/1,000	1.0
		-	-	대 강	-	-	0.084	1/1,000	2.0
		-	-	대 룡	-	-	0.310	1/1,000	0.8
	화 순	-	-	밀 양	368	0.010	0.100	-	1.0
경 상 북 도		-	-	2			0.246		
	달 성	-	-	용 박 골	100	-	0.123	1/1,000	0.5
		-	-	단 보 상	55	-	0.123	1/1,000	0.8

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

(4) 집수암거 Infiltration Gallery

시 도	시 군	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공 사 기 간 Construction Period	인 가 면 적 Planned Development Area	준 공 면 적	
						계 Total	신 규 Newly
총 계		2			146.7	143.2	-
총 청 남 도		2			146.7	143.2	-
	공 주	상 서 1	'85. 5. 1	'85. 5. 1~'03.12.31	146.7	143.2	-
		상 서 2	'85. 5. 1	'85. 5. 1~'03.12.31	-	-	-

시 도	시 군	Project Cost		수원공명 Name of Facilities	유역면적 Catchment Area	집 수 량 Catchment Discharge (m ³ /s)	입 도 Gradation	관 체 Pipe Line		
		지원부담 Farmer's Burden	기 타 Others					관 경 Pipe Diameter (mm)	깊 이 Depth (m)	길 이 Length (m)
총 계		-	-			0.140	-	-	-	-
총 청 남 도		-	-			0.140	-	-	56.0	-
	공 주	-	-	지 하 3		0.050	-	-	25.0	-
		-	-	지 하 4		0.090	-	-	31.0	-

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

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

(5) 관 정 Tube well

시 도	시 군	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 /s)	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			26	122.0	9.0	113.0	878,500	400,999	477,501	-			
Total													
충 청 북 도			18	109.0	-	109.0	720,500	392,999	327,501	-			
Chungcheongbuk-do													
	보 은	강 신 1	3.0	-	3.0	40,000	-	40,000	-	암 반	50	0.002	100
	Boeun												
	진 천	백 곡 1	3.0	-	3.0	40,000	40,000	-	-	암 반	200	0.003	80
	Jincheon												
		백 곡 2	3.0	-	3.0	42,500	42,500	-	-	암 반	200	0.004	60
		백 곡 3	3.0	-	3.0	42,500	42,500	-	-	암 반	200	0.003	80
	과 산	석 곡	5.0	-	5.0	40,000	-	40,000	-	암 반	150	0.002	163
	Goesan												
		용 산	5.0	-	5.0	42,500	-	42,500	-	암 반	150	0.003	120
		용 강	5.0	-	5.0	33,000	-	33,000	-	암 반	250	0.002	80
	음 성	구 산	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	80
	Eumseong												
		옥 동	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.004	60
		봉 현	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	108
		오 갑	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	80
	충 주 · 제 천	신 중	10.0	-	10.0	48,018	24,009	24,009	-	암 반	250	0.003	83
	Chungju · Jecheon												
		영 덕	10.0	-	10.0	32,126	16,063	16,063	-	암 반	250	0.003	86
		연 하	10.0	-	10.0	39,856	19,928	19,928	-	암 반	250	0.003	88

사 업 준 공 현 황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

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

시 도	시 군	수원공명	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost				시 설 구 분	직 경	채수량	심 도
			계	신 규	보 강	계	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 /s)	Depth (m)
충 청 남 도 Chungcheongnam-do		모 정	10.0	-	10.0	48,484	24,242	24,242	-	암 반	250	0.003	80
		두 학	10.0	-	10.0	30,801	15,400	15,401	-	암 반	250	0.003	80
		선 고	10.0	-	10.0	32,629	16,314	16,315	-	암 반	250	0.002	80
		봉 양	10.0	-	10.0	48,086	24,043	24,043	-	암 반	250	0.002	100
	1	4.0	-	4.0	-	-	-	-	-				
	서 천	서 천	4.0	-	4.0	-	-	-	-	암 반	50	0.002	60
	Seocheon												
	5	9.0	9.0	-	150,000	-	150,000	-					
	순천·광양·여수	조 례 1	1.8	1.8	-	30,000	-	30,000	-	암 반	68	0.002	100
	Suncheon · Gwangyang · Yeosu	조 례 2	1.8	1.8	-	30,000	-	30,000	-	층 적	60	0.002	100
	조 례 3	1.8	1.8	-	30,000	-	30,000	-	암 반	60	0.002	100	
	조 례 4	1.8	1.8	-	30,000	-	30,000	-	암 반	150	0.002	100	
	조 례 5	1.8	1.8	-	30,000	-	30,000	-	암 반	60	0.002	100	
2	-	-	-	8,000	8,000	-	-						
창 녕 화 전	화 전	-	-	-	4,000	4,000	-	-	암 반	200	0.040	60	
창 녕	창 녕	-	-	-	4,000	4,000	-	-	암 반	200	0.040	136	

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단 위: 면적...헥타아르
금액.....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	
1 9 9 9	628	27,683.2	839,559,457	636,295,776	203,263,681	418
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
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-	-
부 산 광 광 역 시	-	-	-	-	-	-
대 구 광 광 역 시	-	-	-	-	-	-
인 천 광 광 역 시	-	-	-	-	-	-
광 주 광 광 역 시	1	0.3	41,957	-	41,957	-
대 울 산 광 광 역 시	4	2.3	48,570	-	48,570	-
경 강 기 원 도	9	300.7	12,712,430	4,726,588	7,985,842	4
충 청 북 도	22	396.0	16,068,752	7,553,557	8,515,195	9
충 청 남 도	21	643.7	28,109,964	16,340,709	11,769,255	14
전 라 북 도	47	1,541.5	60,915,172	45,040,688	15,874,484	20
전 라 남 도	64	3,161.7	70,346,643	57,260,616	13,086,027	27
경 상 북 도	45	2,679.9	346,299,259	321,618,558	24,680,701	24
경 상 남 도	27	940.9	260,510,308	201,713,753	58,663,237	20
경 제 주 도	23	1,402.2	40,770,685	34,210,552	6,560,133	15
	-	-	-	-	-	-

시 도	Drainage Improvement			개 간		
	사 업 비 Project Cost			지 구 수 No. of Project Unit	면 적 Area	사 업 비 계 Total
	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	기 타 Others			
1 9 9 9	121,308,764	119,988,944	1,319,820	177	337.2	6,486,755
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
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-	-
부 산 광 광 역 시	-	-	-	-	-	-
대 구 광 광 역 시	-	-	-	-	-	-
인 천 광 광 역 시	-	-	-	-	-	-
광 주 광 광 역 시	-	-	-	1	0.3	41,957
대 울 산 광 광 역 시	-	-	-	4	2.3	48,570
경 강 기 원 도	-	-	-	5	3.4	117,430
충 청 북 도	6,970,000	6,970,000	-	13	6.6	235,060
충 청 남 도	25,484,154	25,484,154	-	5	3.0	277,161
전 라 북 도	28,537,287	28,537,287	-	21	23.2	374,500
전 라 남 도	12,731,202	12,731,202	-	33	54.7	535,691
경 상 북 도	12,731,202	12,731,202	-	14	19.3	106,469
경 상 남 도	8,633,831	8,500,513	-	5	15.1	212,696
경 제 주 도	23,816,718	23,527,281	289,437	1	0.4	830
	-	-	-	-	-	-

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

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

조성사업준공현황

Farmland Development Projects

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

경지정리 Land Consolidation				배수개선		Province
면적 Area	사업비 Project Cost			지구수 No. of Project Unit	면적 Area	
	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	기타 Others			
22,083.7	711,763,938	516,306,832	195,457,106	33	5,262.3	1 9 9 9
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
-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
297.3	12,595,000	4,726,588	7,868,412	-	-	Gyeonggi-do
389.4	15,833,692	7,553,557	8,280,135	-	-	Gangwon-do
479.7	20,862,803	9,370,709	11,492,094	2	161.0	Chungcheongbuk-do
928.3	35,056,518	19,556,534	15,499,984	6	590.0	Chungcheongnam-do
1,506.0	41,273,665	28,723,329	12,550,336	4	1,601.0	Jeollabuk-do
1,673.7	56,825,855	32,251,623	24,574,232	4	307.5	Jeollanam-do
735.8	251,663,781	193,213,240	58,450,541	2	190.0	Gyeongsangbuk-do
716.8	16,953,137	10,683,271	6,269,866	7	685.0	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	
-	6,486,755	-	-	-	-	-	1 9 9 9
-	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
-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	41,957	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	48,570	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	117,430	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	235,060	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
-	277,161	-	-	-	-	-	Gangwon-do
-	374,500	-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
-	535,691	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
-	106,469	3.0	679.4	276,635,733	276,635,733	-	Jeollabuk-do
-	212,696	-	-	-	-	-	Jeollanam-do
-	830	-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	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(계속)

Farmland Development Projects(Cont'd)

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

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	
51/21,831	53,050	205	478/150,538	199,915	1,401	49/18,857	12,929	132	525/142,666	163,906	1,887	
4,656	-	-	17/6,207	10,863	226	-	-	-	13/2,393	8,954	95	
4,656	-	-	-	4,656	28	-	-	-	3/181	6,742	46	단독사업
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
-	-	-	17/6,207	6,207	198	-	-	-	10/2,212	2,212	49	하천개수병행사업
9/2,609	13,025	19	15/4,251	8,750	34	12/2,375	2,375	-	17/4,548	15,920	33	
-	-	-	6/1,642	1,642	6	-	-	-	5/2,173	2,173	5	단독사업
9/2,609	2,609	-	9/2,609	2,609	-	12/2,375	2,375	-	12/2,375	2,375	-	단독사업
-	5,790	7	-	-	-	-	-	-	-	4,760	4	단독사업
-	2,106	7	-	-	-	-	-	-	-	1,522	7	단독사업
-	2,520	5	-	-	-	-	-	-	-	1,962	7	단독사업
-	-	-	-	4,499	28	-	-	-	-	3,128	10	단독사업
1/759	759	8	30/10,773	23,464	122	1/1,004	1,948	51	40/11,689	24,481	252	
1/759	759	8	1/603	603	3	1/1,004	1,004	28	1/128	128	4	단독사업
-	-	-	4/	1,896	11	-	-	-	3/	2,552	27	단독사업
-	-	-	3/	1,976	15	-	-	-	2/	1,127	30	단독사업
-	-	-	-	3,217	9	-	-	-	-	3,142	9	단독사업
-	-	-	-	251	31	-	944	23	-	3,275	81	단독사업

조성사업준공현황(계속)

Farmland Development Projects(Cont'd)

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

용수로 Irrigation Canal						배수로 Drainage Canal						사업구분 Project Source
간선 Main			지선 Second			간선 Main			지선 Second			
토공 Earth- Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth- Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth- Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth- Works (조/m)	공작물 Structures		
	연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place	
-	-	-	-	4,138	12	-	-	-	-	2,512	10	수해복구행위사업
-	-	-	19/8,262	9,423	11	-	-	-	23/8,691	8,171	15	단독사업
-	-	-	3/1,908	1,960	30	-	-	-	11/2,870	3,574	76	단독사업
20/8,374	8,374	89	71/23,693	49,941	189	-	-	-	87/29,714	51,868	282	
-	-	-	12/4,123	4,123	22	-	-	-	11/3,057	3,057	17	단독사업
-	-	-	-	2,320	26	-	-	-	-	2,047	17	단독사업
-	-	-	-	10,801	25	-	-	-	-	6,360	20	단독사업
20/8,374	8,374	89	-	-	-	-	-	-	18/8,137	8,137	96	단독사업
-	-	-	10/2,927	2,927	28	-	-	-	13/3,215	3,215	13	단독사업
-	-	-	-	1,928	4	-	-	-	-	2,371	8	단독사업
-	-	-	-	2,704	11	-	-	-	-	1,824	10	단독사업
-	-	-	-	4,476	13	-	-	-	-	4,121	18	단독사업
-	-	-	-	4,959	13	-	-	-	-	4,687	37	단독사업
-	-	-	18/6,575	-	-	-	-	-	15/5,196	-	-	단독사업
-	-	-	12/3,614	3,614	12	-	-	-	11/3,865	3,865	11	단독사업
-	-	-	14/5,117	5,117	14	-	-	-	12/4,340	4,340	12	단독사업
-	-	-	5/1,337	1,337	5	-	-	-	7/1,904	1,904	7	단독사업
-	-	-	-	5,635	16	-	-	-	-	5,940	16	단독사업

조성사업준공현황(계속)

Farmland Development Projects(Cont'd)

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

용수로 Irrigation Canal						배수로 Drainage Canal						사업구분 Project Source
간선 Main			지선 Second			간선 Main			지선 Second			
토공 Earth- Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth- Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth- Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth- Works (조/m)	공작물 Structures		
	연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place	
2/	1,886	9	77/16,875	28,340	235	1/	1,058	2	69/18,099	22,983	328	
-	-	-	-	3,914	14	-	-	-	-	3,221	22	단독사업
-	-	-	-	3,682	2	-	-	-	-	5,528	32	단독사업
-	-	-	5/2,688	2,688	16	-	-	-	13/3,690	3,690	47	단독사업
-	-	-	5/1,708	1,708	-	-	-	-	3/1,408	1,408	-	단독사업
-	-	-	-	1,435	1	-	-	-	-	1,888	1	단독사업
2/	1,886	9	17/	4,940	39	1/	1,058	2	1/	2,698	14	단독사업
-	-	-	17/4,227	4,137	64	-	-	-	-	-	-	단독사업
-	-	-	6/2,081	1,032	13	-	-	-	7/1,993	428	40	단독사업
-	-	-	7/2,261	2,200	18	-	-	-	13/3,674	3,210	27	단독사업
-	-	-	10/1,940	1,858	32	-	-	-	10/3,596	490	60	단독사업
-	-	-	10/1,970	746	36	-	-	-	22/3,738	422	85	단독사업
19/5,433	13,128	41	229/72,148	56,063	523	26/10,511	4,540	72	240/64,737	21,883	818	
-	-	-	16/5,039	180	60	-	-	-	16/4,889	80	27	단독사업
-	-	-	13/5,458	5,402	19	-	-	-	16/4,261	1,871	33	단독사업
-	-	-	11/2,676	2,732	20	-	-	-	8/1,372	952	17	단독사업
19/5,433	5,491	25	-	-	-	19/4,156	1,681	52	-	-	-	단독사업
-	-	-	18/4,140	2,898	46	-	-	-	17/3,865	898	94	단독사업

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	시 군	지구명	인가년월일	공사기간	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost			구획크기
					계	답	전	계	국고보조금	지방비	
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)
		신 기	'02.10.16	'02.11.12 ~ '03. 5.20	45.4	45.4	-	2,367,000	831,117	1,535,883	100x30
	화 순 군 Hwasun-gun	안 성	'02.10.16	'02.11.18 ~ '03. 5.20	49.0	38.7	10.3	2,361,425	898,010	1,463,415	100x30
	장 흥 군 Jangheung-gun	상 발	'02.10.16	'02.11.20 ~ '03. 5.20	49.9	49.9	-	2,666,693	1,007,985	1,658,708	100x30
	강 진 군 Gangjin-gun	학 명	'02.10.16	'03.11.12 ~ '03. 5.20	70.7	70.7	-	2,863,446	1,295,704	1,567,742	100x30
	해 남 군 Haenam-gun	고 현	'02.10.16	'02.10.16 ~ '03. 5.30	43.1	43.1	-	1,828,000	962,856	865,144	100x30
	영 압 군 Yeongam-gun	용 흥	'02.10.26	'02.11. 8 ~ '03. 6.20	40.3	40.3	-	2,284,000	778,932	1,505,068	30x100
	영 광 군 Yeonggwang-gun	송 정	'02.10. 1	'02.10. 1 ~ '03. 6.30	33.0	33.0	-	2,250,000	916,337	1,333,663	30x100
		숙 구 지	'02.10. 1	'02.10. 1 ~ '03. 6.30	60.0	60.0	-	3,285,000	1,337,856	1,947,144	30x100
	장 성 군 Jangseong-gun	발 산	'02.10.16	'02.12. 4 ~ '03. 5.20	17.8	17.8	-	862,000	326,211	535,789	100x30
		홍 산	'02.10.16	'02.12. 4 ~ '03. 5.20	13.7	13.7	-	599,000	251,070	347,930	100x30
	진 도 군 Jindo-gun	고 군	'02.10.16	'02.11.20 ~ '03. 6. 9	97.0	97.0	-	3,756,139	1,855,908	1,900,231	100x30
경 상 북 도		13			269.6	269.6	-	235,481,816	184,738,218	50,743,598	
Gyeongsangbuk-do											
	안 동 시 Andong-si	새 터	'02.10.19	'02.11.26 ~ '03. 5.30	29.0	29.0	-	1,200,000	531,378	668,622	100x30
		가 야	'02.10.19	'02.11.25 ~ '03. 5.30	26.0	26.0	-	1,188,000	470,065	717,935	100x30
	구 미 시 Gumi-si	주 아	'02.11.12	'02.11.18 ~ '03. 7.15	34.0	34.0	-	225,213,080	180,170,464	45,042,616	100x30
	영 주 시 Yeongju-si	와 현	'02.10.24	'02.11.28 ~ '03. 5.26	17.0	17.0	-	644,333	347,439	296,894	100x30
		못 굴 들	'02.10.24	'02.11.27 ~ '03. 5.25	17.0	17.0	-	615,290	347,439	267,851	100x30
	군 위 군 Gunwi-gun	새 기 터	'02.10.19	'02.11.25 ~ '03. 6.29	11.0	11.0	-	541,000	204,500	336,500	100x30

조성사업준공현황(계속)

Farmland Development Projects(Cont'd)

Unit : Areaha
Cost ... 1,000 Won

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	연장 Length (m)
-	-	-	16/3,260	1,884	39	-	-	-	16/2,950	1,538	101	단독사업
-	-	-	33/9,352	6,700	68	-	-	-	23/5,094	80	83	단독사업
-	-	-	17/6,085	6,069	34	-	-	-	16/6,045	1,342	104	단독사업
-	7,637	16	-	-	-	7/6,355	2,859	20	-	-	-	단독사업
-	-	-	17/6,043	6,027	17	-	-	-	13/3,984	181	68	단독사업
-	-	-	9/5,107	4,637	72	-	-	-	16/5,717	2,021	83	단독사업
-	-	-	19/4,629	5,527	21	-	-	-	29/5,343	2,945	33	단독사업
-	-	-	24/7,472	7,472	30	-	-	-	36/10,480	6,960	34	단독사업
-	-	-	8/3,004	3,004	18	-	-	-	7/2,234	245	49	단독사업
-	-	-	8/2,277	2,277	20	-	-	-	5/1,242	170	34	단독사업
-	-	-	20/7,606	1,254	59	-	-	-	22/7,261	2,600	58	단독사업
-	12,564	34	25/11,902	19,540	62	4/2,372	2,372	4	27/7,029	16,745	72	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
-	1,860	3	-	3,859	14	-	-	-	-	1,603	7	단독사업
-	-	-	6/2,241	1,541	4	-	-	-	8/2,072	2,072	8	단독사업
-	-	-	5/2,566	2,190	5	-	-	-	5/1,798	1,509	4	단독사업
-	-	-	-	3,264	10	-	-	-	-	637	7	단독사업

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	시 군	지구명	인가년월일	공사기간	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost			구획크기	
					계	담	전	계	국고보조금	지방비		
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)	
경 상 남 도 Gyeongsangnam-do	의 성 군 Uiseong-gun	상 전	'02.10.19	'02.11.18 ~ '03. 6.25	13.7	13.7	-	638,178	245,251	392,927	100x30	
		상 덕	'02.10.19	'02.11.18 ~ '03. 7.19	16.1	16.1	-	798,445	286,126	512,319	100x30	
	예 천 군 Yecheon-gun	포 리	'02.10.19	'02.11.12 ~ '03. 6.10	15.2	15.2	-	739,000	286,132	452,868	100x40	
		산 정	'02.10.14	'02.11.16 ~ '03. 7. 8	28.0	28.0	-	1,227,573	520,700	706,873	100x30	
	봉 화 군 Bonghwa-gun	골 마	'02.10.14	'02.11.14 ~ '03. 7.12	12.0	12.0	-	1,685,624	706,600	979,024	100x30	
		조 산 들	'02.10.14	'02.11. 1 ~ '03. 6.19	38.0	38.0	-	492,513	223,100	269,413	100x40	
	울 진 군 Uljin-gun	울 래	'02.10.19	'02.12.21 ~ '03. 8.27	12.6	12.6	-	498,780	399,024	99,756	-	
	경 상 남 도					129.7	129.7	-	4,544,379	2,503,414	2,040,965	
	진 주 시 Jinju-si	정 수	'02.11.21	'02.12. 9 ~ '03. 8. 8	17.0	17.0	-	530,550	289,600	240,950	100x500	
거 제 시 Geoje-si		천 곡	'01.10. 8	'01.12.21 ~ '03. 1.31	15.0	15.0	-	569,393	455,514	113,879	20x80	
		내 금	'02.10. 5	'03. 2.10 ~ '03. 5.30	12.7	12.7	-	401,600	180,700	220,900	25x100	
남 해 군 Namhae-gun		대 곡	'02.10. 5	'03. 2.10 ~ '03. 5.30	14.9	14.9	-	540,700	236,300	304,400	25x100	
		범 아	'02.12. 3	'02.12.28 ~ '03. 5.30	8.8	8.8	-	389,000	187,400	201,600	20x80	
거 창 군 Geochang-gun		아 주	'02.10.28	'02.11.20 ~ '03. 5.30	11.8	11.8	-	377,000	302,000	75,000	30x100	
합 천 군 Hapcheon-gun	대 부	'02.11.16	'02.11.16 ~ '03. 5.30	49.5	49.5	-	1,736,136	851,900	884,236	100x30		

조성사업준공현황(계속)

Farmland Development Projects(Cont'd)

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

용수로 Irrigation Canal						배수로 Drainage Canal						사업구분 Project Source
간선 Main			지선 Second			간선 Main			지선 Second			
토공 Earth- Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth- Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth- Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth- Works (조/m)	공작물 Structures		
	연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place	
-	-	-	9/2,879	2,879	9	3/1,056	1,056	3	2/79	79	2	단독사업
-	-	-	3/2,520	2,520	3	1/1,316	1,316	1	7/975	975	7	단독사업
-	-	-	2/1,696	1,552	11	-	-	-	5/2,105	2,029	15	단독사업
-	1,884	10	-	-	-	-	-	-	-	3,973	8	단독사업
-	2,530	5	-	-	-	-	-	-	-	669	3	단독사업
-	6,290	16	-	-	-	-	-	-	-	2,754	6	단독사업
-	-	-	-	1,735	6	-	-	-	-	445	5	단독사업
-	3,314	5	14/4,689	2,954	10	5/2,595	636	3	32/4,457	1,072	7	
-	3,314	5	-	-	-	3/636	636	3	-	-	-	단독사업
-	-	-	-	1,450	2	-	-	-	-	465	3	단독사업
-	-	-	-	75	1	-	-	-	4/160	-	-	단독사업
-	-	-	-	87	1	-	-	-	5/200	-	-	단독사업
-	-	-	-	1,342	6	-	-	-	-	607	4	단독사업
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
-	-	-	14/4,689	-	-	2/1,959	-	-	23/4,097	-	-	단독사업

21. 농 업 생 산 기 반

Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

(2) 배수개선 Drainage Improvement

시 도	시 군	지구명 Name of project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공 사 기 간 Construction Period	준공면적 Completed Area	사 업 비 Project Cost			
						계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Loan	장 기 채 Long-term Loan
총 계		6			594.0	20,067,667	20,067,667	-	-
총 청 남 도		2			271.0	8,656,154	8,656,154	-	-
	금 산 군	포 평	'01. 9.26	'01.11. 1 ~ '03.10.31	91.0	3,836,000	3,836,000	-	-
	부 여 군	북 고	'00. 9.20	'00.11.17 ~ '03.12.30	180.0	4,820,154	4,820,154	-	-
전 라 북 도		3			242.0	8,238,000	8,238,000	-	-
	남 원 시	세 전	'01.10.11	'01.12.20 ~ '03.12.31	136.0	4,188,000	4,188,000	-	-
		수 덕	'01.12.29	'02. 8.29 ~ '03.12.31	61.0	2,104,000	2,104,000	-	-
	완 주 군	가 양	'02. 6.15	'02.11. 1 ~ '03.12.31	45.0	1,946,000	1,946,000	-	-
경 상 북 도		1			81.0	3,173,513	3,173,513	-	-
	예 천 군	서 정 자	'02. 6.16	'02. 9.16 ~ '03.12.30	81.0	3,173,513	3,173,513	-	-

시 도	시 군	Natural Drainage						기 계		
		승 수 로 Catch Canal				배 수 갑 문 Seadike Sluice			수원공명 Name of Facilities	마 력 HP
		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)					
총 계		2/1,326	-	3/512	-			6	1,150	
총 청 남 도		2/1,326	-	-	-			2	850	
	금 산 군	2/1,326	-	-	-	2.5×2.2	3	편 책	포 평	-
	부 여 군	-	-	-	-	-	-	-	북 고	850
전 라 북 도		-	-	3/512	-			3	125	
	남 원 시	-	-	-	-	1.5×1.5	1	레 크 식	섬 진 강	125
		-	-	3/512	-	-	-	-	옥 울 천	-
	완 주 군	-	-	-	-	-	-	-	가 양	-
경 상 북 도		-	-	-	-			1	175	
	예 천 군	-	-	-	-	-	-	-	서 정 자	175

조성사업준공현황(계속)

Farmland Development Projects(Cont'd)

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

배수구분 Drainage Source	유역면적 Catchment Area	홍수량 Flood Drainage (m ³ /s)	배수량 Amount of Drainage (m ³ /s)	자연배수 Natural Drainage				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)	
			254.2	4/3,223	-	38/14,859	2,348	Total
			11.0	4/3,223	-	19/9,236	-	Chungcheongnam-do
자연배수	91.0	-	-	4/3,223	-	19/9,236	-	Geumsan-gun
기계배수	549.0	-	11.0	-	-	-	-	Buyeo-gun
			232.2	-	-	19/5,623	2,348	Jeollabuk-do
자연배수	827.0	80.5	86.5	-	-	3/867	-	Namwon-si
자연배수	599.0	36.9	44.9	-	-	16/4,756	-	
자연배수	779.0	-	100.8	-	-	-	2,348	Wanju-gun
			11.0	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
기계배수	675.0	57.9	11.0	-	-	-	-	Yecheon-gun

배수 Pumping Drainage								사업구분 Project Source	Province Si and Gun
원동기 Engine		펌프 Pump		배수로 Drainage Canal					
대수 No.	종류 Type	구경 Dia. (mm)	대수 No.	간선 Main		지선 Second			
				토공 Earthworks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토공 Earthworks (조/m)	공작물 Structures (개소)		
9			9	11/6,216	8	8/5,904	8	Total	
3			3	5/3,338	2	4/1,830	8	Chungcheongnam-do	
-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업 Geumsan-gun	
3	전동기	2,800	3	5/3,338	2	4/1,830	8	단독사업 Buyeo-gun	
2			2	-	-	4/4,074	-	Jeollabuk-do	
2	전동기	80	2	-	-	4/4,074	-	단독사업 Namwon-si	
-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업	
-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업 Wanju-gun	
4			4	6/2,878	6	-	-	Gyeongsangbuk-do	
4	전동기	1,200	4	6/2,878	6	-	-	단독사업 Yecheon-gun	

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위: 면적...헥타아르 (3) 개 간 Slopeland Reclamation
금액.....천원

시 도 Province	시 군 Si and Gun	지구명 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
총 계 Total		102			128.3	128.3	-	1,950,364	-	-
광 주 광 역 시 Gwangju-gwangyeoksi		1			0.3	0.3	-	41,957	-	-
	광 산 구 Gwangsan-gu	양 동	'01.12.15	'01.12.31~ '03.6.30	0.3	0.3	-	41,957	-	-
울 산 광 역 시 Ulsan-gwangyeoksi		4			2.3	2.3	-	48,570	-	-
	울 주 군 Ulju-gun	소 호	'00.3.14	'00.5.24~ '03.1.21	0.7	0.7	-	20,200	-	-
		조 일	'02.12.7	'03.5.14~ '03.5.16	0.4	0.4	-	6,270	-	-
		거 리	'02.4.30	'02.6.12~ '03.10.6	0.6	0.6	-	20,000	-	-
		조 일	'02.10.15	'02.12.7~ '03.10.22	0.6	0.6	-	2,100	-	-
경 기 도 Gyeonggi-do		5			3.4	3.4	-	117,430	-	-
	김 포 시 Gimpo-si	쇄 압	'02.3.30	'02.3.30~ '03.10.27	0.1	0.1	-	5,000	-	-
		귀 전	'02.9.19	'02.9.18~ '03.10.27	2.2	2.2	-	20,000	-	-
	여 주 군 Yeoju-gun	능 서	'03.3.17	'03.3.17~ '03.7.27	0.1	0.1	-	10,000	-	-
		홍 천	'03.3.21	'03.3.21~ '03.12.17	0.4	0.4	-	70,000	-	-
	양 평 군 Yangpyeong-gun	신 복	'03.12.10	'03.12.10~ '03.12.30	0.6	0.6	-	12,430	-	-
강 원 도 Gangwon-do		13			6.6	6.6	-	235,060	-	-
	강 룡 시 Gangneung-si	왕산대기	'03.4.7	'03.4.7~ '03.6.17	0.7	0.7	-	10,000	-	-

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도 Province	시 군 Si and Gun	지구명 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
		주문진장터	'03. 7. 9	'03. 7. 9 ~ '03.12.30	0.1	0.1	-	8,000	-	-
		왕산대기	'03. 7.12	'03. 7.12 ~ '03.12.30	0.7	0.7	-	17,000	-	-
		사천석교	'03. 9. 1	'03. 9. 1 ~ '03.12.30	0.7	0.7	-	18,000	-	-
	홍 천 군 Hongcheon-gun	방 내	'00.10. 6	'00.10. 6 ~ '03.11.10	0.9	0.9	-	21,370	-	-
		구 성 포	'01. 6.18	'01. 6.18 ~ '03.12. 9	0.5	0.5	-	33,668	-	-
		부 사 원	'02. 3.19	'02. 3.19 ~ '03. 7.19	0.5	0.5	-	21,594	-	-
		차 운	'02. 5. 3	'02. 5. 3 ~ '03. 1.15	0.1	0.1	-	24,641	-	-
		숙 초	'02. 9.16	'02. 9.16 ~ '03. 9. 2	0.5	0.5	-	13,910	-	-
		물 결	'02.11.27	'02.11.27 ~ '03.12. 6	0.6	0.6	-	30,900	-	-
		방 내	'02.12. 2	'02.12. 2 ~ '03.12. 6	0.3	0.3	-	11,840	-	-
		차 운	'03. 6.18	'03. 6.18 ~ '03.10.20	0.7	0.7	-	20,537	-	-
	철 원 군 Cheorwon-gun	문 혜	'03. 2. 8	'03. 2.28 ~ '03. 4.17	0.3	0.3	-	3,600	-	-
충 청 북 도		5			3.0	3.0	-	277,161	-	-
Chungcheongbuk-do										
	보 은 군 Boeun-gun	천 남	'03. 5.29	'03. 6.12 ~ '03.12.29	1.0	1.0	-	20,000	-	-
		벽 지	'03. 2.12	'03. 3. 3 ~ '03.11.24	1.0	1.0	-	98,364	-	-
		신 문	'03. 2.13	'03. 2.27 ~ '03. 7.18	0.2	0.2	-	18,987	-	-

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도 Province	시 군 Si and Gun	지구명 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
충 청 남 도 Chungcheongnam-do	영 동 군 Yeongdong-gun	하 도 대	'02. 6. 3	'02. 6. 21 ~ '03. 2. 17	0.4	0.4	-	38,500	-	-
		용 화	'03.10.16	'03.10.30 ~ '03.12.16	0.4	0.4	-	101,310	-	-
	21				23.2	23.2	-	374,500	-	-
	서 산 시 Seosan-si	부 석	'02.12.21	'02.12.21 ~ '03. 2. 25	3.1	3.1	-	77,500	-	-
		고 북	'02.11.11	'02.11.11 ~ '03. 1. 27	0.2	0.2	-	5,000	-	-
	금 산 군 Geumsan-gun	석 남	'03. 7. 1	'03. 7. 1 ~ '03. 8. 22	0.5	0.5	-	12,250	-	-
		박 천 명	'03. 3. 27	'03. 4. 25 ~ '03.12.31	1.3	1.3	-	50,000	-	-
	청 양 군 Cheongyang-gun	최 종 대	'00. 6. 30	'00. 6. 30 ~ '03. 1. 23	1.0	1.0	-	30,900	-	-
		최 재 용	'02. 8. 28	'02. 8. 28 ~ '03. 2. 15	2.7	2.7	-	61,300	-	-
	홍 성 군 Hongseong-gun	신 동	'02. 4. 11	'02. 4. 1 ~ '03. 1. 31	0.2	0.2	-	3,750	-	-
		가 정	'02. 8. 17	'02. 8. 1 ~ '03. 8. 31	0.2	0.2	-	7,400	-	-
		신 동	'02. 6. 20	'02. 6. 1 ~ '03. 9. 30	0.4	0.4	-	6,000	-	-
		교 향	'03. 1. 14	'03. 1. 1 ~ '03. 5. 31	0.2	0.2	-	2,400	-	-
	예 산 군 Yesan-gun	덕 정	'03. 2. 21	'03. 3. 1 ~ '03. 4. 30	0.9	0.9	-	6,000	-	-
		오 추	'99. 3. 11	'99. 3. 11 ~ '03. 1. 17	0.7	0.7	-	5,000	-	-
		대 룰	'00.12.27	'01. 1. 3 ~ '03. 1. 1	0.7	0.7	-	17,000	-	-

조성사업준공현황(계속)

Farmland Development Projects(Cont'd)

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

Project Cost			급지별개간면적 Area of Grade					배수로 Drainage Canal				사업구분
지방비	농민부담	기타	계	1급지	2급지	3급지	4급지	계	배수구	승수구	기타	
Local Government Subsidy	Farmer's Burden	Others	Total	(0-5%)	(6-15%)	(16-25%)	(26-35%)	Total (조/m)	Drain Outlet (조/m)	Catch Drain (조/m)	Others (조/m)	Project Source
-	38,500	-	0.4	0.4	-	-	-	1/380	1/380	-	-	민간인 자력개발
-	101,310	-	0.4	0.4	-	-	-	1/496	1/496	-	-	민간인 자력개발
-	374,500	-	23.2	10.3	9.0	2.6	1.3	6/1,835	6/1,835	-	-	
-	77,500	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	5,000	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	12,250	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	50,000	-	1.3	-	-	-	1.3	1/410	1/410	-	-	민간인 자력개발
-	30,900	-	1.0	1.0	-	-	-	4/799	4/799	-	-	민간인 자력개발
-	61,300	-	2.7	2.7	-	-	-	1/626	1/626	-	-	민간인 자력개발
-	3,750	-	0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	7,400	-	0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	6,000	-	0.4	-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	2,400	-	0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	6,000	-	0.9	0.9	-	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	5,000	-	0.7	0.7	-	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	17,000	-	0.7	-	-	0.7	-	-	-	-	-	민간인 자력개발

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	시 군	지구명	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
		광 천	'00. 1.29	'00. 1.29 ~ '03. 1. 1	0.9	0.9	-	7,000	-	-
		대 지	'00. 9. 4	'00. 9. 4 ~ '03. 1. 1	0.8	0.8	-	6,000	-	-
		봉 립	'01.12.22	'01.12.22 ~ '03. 1. 1	1.0	1.0	-	20,000	-	-
		계 경	'01.12.22	'01.12.22 ~ '03. 1. 1	1.0	1.0	-	20,000	-	-
		대 천	'02.11.18	'02.11.18 ~ '03. 8. 8	1.0	1.0	-	10,000	-	-
	당 진 군 Dangjin-gun	당 진 1	'03. 2.19	'03. 2.19 ~ '03.12.23	1.0	1.0	-	7,000	-	-
		당 진 2	'03. 4. 1	'03. 4. 1 ~ '03. 7.25	3.0	3.0	-	10,000	-	-
		당 진 3	'03. 5.21	'03. 5.21 ~ '03. 9.17	2.4	2.4	-	10,000	-	-
전 라 북 도 Jeollabuk-do		33			54.7	54.7	-	535,691	-	-
	진 안 군 Jinan-gun	원 물 곡	'03. 4.11	'03. 4.11 ~ '03.12.31	0.9	0.9	-	8,751	-	-
		송 풍	'03. 4.11	'03. 4.11 ~ '03.12.31	3.2	3.2	-	30,791	-	-
		구 룡	'03. 4.11	'03. 4.11 ~ '03.12.31	1.1	1.1	-	11,027	-	-
		월 포	'03. 4.11	'03. 4.11 ~ '03.12.31	1.5	1.5	-	4,854	-	-
		신 암	'03. 4.11	'03. 4.11 ~ '03.12.31	5.6	5.6	-	53,729	-	-
		용 평	'03. 4.11	'03. 4.11 ~ '03.12.31	1.7	1.7	-	16,378	-	-
		백 화	'03. 4.11	'03. 4.11 ~ '03.12.31	1.4	1.4	-	13,474	-	-

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도 Province	시 군 Si and Gun	지구명 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
		삼 락	'03. 4.11	'03. 4.11 ~ '03.12.31	0.9	0.9	-	8,672	-	-
		수 향	'03. 4.11	'03. 4.11 ~ '03.12.31	5.4	5.4	-	51,371	-	-
		주 평	'03. 4.11	'03. 4.11 ~ '03.12.31	3.1	3.1	-	29,885	-	-
		가 막	'03. 4.11	'03. 4.11 ~ '03.12.31	2.6	2.6	-	24,634	-	-
		평 지	'03. 4.11	'03. 4.11 ~ '03.12.31	1.1	1.1	-	10,285	-	-
		궁 향	'03. 4.11	'03. 4.11 ~ '03.12.31	1.5	1.5	-	14,109	-	-
		갈 용	'03. 4.11	'03. 4.11 ~ '03.12.31	1.8	1.8	-	17,230	-	-
		모 경	'03. 4.11	'03. 4.11 ~ '03.12.31	0.4	0.4	-	4,157	-	-
		남 계	'03. 4.11	'03. 4.11 ~ '03.12.31	0.4	0.4	-	4,094	-	-
		덕 천	'03. 4.11	'03. 4.11 ~ '03.12.31	2.2	2.2	-	21,130	-	-
		운 산	'03. 4.11	'03. 4.11 ~ '03.12.31	0.6	0.6	-	5,435	-	-
		자 산	'03. 4.11	'03. 4.11 ~ '03.12.31	2.5	2.5	-	23,567	-	-
		백 운 동	'03. 4.11	'03. 4.11 ~ '03.12.31	1.5	1.5	-	13,975	-	-
		신 기	'03. 4.11	'03. 4.11 ~ '03.12.31	2.5	2.5	-	24,144	-	-
		외 궁	'03. 4.11	'03. 4.11 ~ '03.12.31	2.4	2.4	-	23,512	-	-
		오 룡	'03. 4.11	'03. 4.11 ~ '03.12.31	0.7	0.7	-	14,249	-	-

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도 Province	시 군 Si and Gun	지구명 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	
전 라 남 도 Jeollanam-do	장 수 군 Jangsu-gun	신 전	'03. 3.17	'03. 3.20 ~ '03. 9.30	0.9	0.9	-	16,500	-	-	
		쌍 계	'03. 8.22	'03. 8.25 ~ '03.11.13	1.9	1.9	-	32,138	-	-	
	순 창 군 Sunchang-gun	오 교	'03. 8. 9	'03. 8. 9 ~ '03.11.03	0.5	0.5	-	4,950	-	-	
		갑 동	'02.12.23	'02.12.23 ~ '03. 5. 7	1.6	1.6	-	29,200	-	-	
	고 창 군 Gochang-gun	선 동	'98. 5. 4	'98. 5. 5 ~ '03. 1. 1	1.5	1.5	-	3,480	-	-	
		신 대	'00. 9.23	'00. 9.24 ~ '03. 1. 1	0.5	0.5	-	4,070	-	-	
		회 룡	'01. 6.20	'01. 6.21 ~ '03. 1. 1	0.9	0.9	-	1,900	-	-	
		사 포	'02. 4. 4	'02. 4. 4 ~ '03. 1. 1	0.1	0.1	-	9,000	-	-	
		교 윤	'03. 3.13	'03. 3.13 ~ '03. 9.12	1.0	1.0	-	5,000	-	-	
		죽 림	'03. 3.12	'03. 3.13 ~ '03.12.12	0.8	0.8	-	-	-	-	
	14				19.3	19.3	-	106,469	-	-	
		곡 성 군 Gokseong-gun	제 월	'02. 6.15	'02. 6.20 ~ '03. 7.30	0.9	0.9	-	5,277	-	-
			서 계	'02. 9. 6	'02. 9.15 ~ '03. 1. 8	1.0	1.0	-	13,120	-	-
		보 성 군 Boseong-gun	동 울	'03. 2.19	'03. 2.25 ~ '03. 9.23	0.6	0.6	-	4,440	-	-
화 순 군 Hwasun-gun			도암용강	'00. 6. 1	'00. 6.11 ~ '03.10.30	3.4	3.4	-	10,032	-	-
강 진 군 Gangjin-gun		지 석	'99. 1.19	'99. 1.20 ~ '03. 1. 1	1.7	1.7	-	8,000	-	-	

조성사업준공현황(계속)

Farmland Development Projects(Cont'd)

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

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 (조/m)	배수구 Drain Outlet (조/m)	승수구 Catch Drain (조/m)		기타 Others (조/m)
-	16,500	-	0.9	-	0.9	-	-	2/270	2/270	-	-	민간인 자력개발
-	32,138	-	1.9	-	1.9	-	-	3/450	3/450	-	-	민간인 자력개발
-	4,950	-	0.5	-	0.5	-	-	1/8	1/8	-	-	민간인 자력개발
-	-	29,200	1.6	-	1.6	-	-	1/358	1/358	-	-	민간인 자력개발
-	3,480	-	1.5	0.9	0.6	-	-	3/370	3/370	-	-	민간인 자력개발
-	4,070	-	0.5	0.5	-	-	-	2/225	2/225	-	-	민간인 자력개발
-	1,900	-	0.9	0.9	-	-	-	2/394	2/394	-	-	민간인 자력개발
-	9,000	-	0.1	0.1	-	-	-	1/90	1/90	-	-	민간인 자력개발
-	5,000	-	1.0	1.0	-	-	-	4/501	2/347	2/154	-	민간인 자력개발
-	-	-	0.8	0.8	-	-	-	1/360	1/360	-	-	민간인 자력개발
-	106,469	-	19.7	0.6	18.7	-	-	18/4,100	16/3,920	2/180	-	
-	5,277	-	0.9	-	0.9	-	-	1/444	1/444	-	-	민간인 자력개발
-	13,120	-	1.4	-	1.0	-	-	1/951	1/951	-	-	민간인 자력개발
-	4,440	-	0.6	0.6	-	-	-	4/377	2/197	2/180	-	민간인 자력개발
-	10,032	-	3.4	-	3.4	-	-	2/108	2/108	-	-	민간인 자력개발
-	8,000	-	1.7	-	1.7	-	-	1/200	1/200	-	-	민간인 자력개발

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도 Province	시 군 Si and Gun	지구명 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
		학 장	'99. 6.22	'99. 6.23 ~ '03. 1. 1	1.1	1.1	-	5,000	-	-
		수 양	'99.11.11	'99.11.12~ '03. 1. 1	1.3	1.3	-	5,000	-	-
		홍 학	'00. 2.23	'00.2.24 ~ '03. 3. 2	1.0	1.0	-	4,000	-	-
		저 두	'01. 8. 6	'01. 8. 7 ~ '03. 1. 1	0.3	0.3	-	2,000	-	-
		봉 황	'03. 8. 9	'03. 8. 9 ~ '03.10.16	3.0	3.0	-	27,200	-	-
		수 양	'03.12.11	'03.12.11~ '03.12.31	4.1	4.1	-	5,500	-	-
	무 안 군 Muan-gun	서 호	'03. 3.21	'02.12.10~ '03. 3.19	0.1	0.1	-	2,900	-	-
	장 성 군 Jangseong-gun	만 무	'03. 5.27	'03. 5.27 ~ '03.11.10	0.4	0.4	-	12,270	-	-
		보 생	'03. 2. 3	'03. 2. 3 ~ '03.11.10	0.4	0.4	-	1,730	-	-
경 상 북 도 Gyeongsangbuk-do		5			15.1	15.1	-	212,696	-	-
	영 주 시 Yeongju-si	상방동20-7	'03. 1.22	'03. 1.23 ~ '03.12.31	0.9	0.9	-	96,187	-	-
	의 성 군 Uiseong-gun	신 계 1	'03. 1.28	'03. 2. 1 ~ '03.12.24	4.4	4.4	-	10,482	-	-
		신 계 2	'03. 1.28	'03. 2. 1 ~ '03.12.24	8.8	8.8	-	21,027	-	-
	영 덕 군 Yeongdeok-gun	화 천	'03. 5.14	'03. 7.12 ~ '03.12.19	0.3	0.3	-	45,000	-	-
	예 천 군 Yecheon-gun	청 운	'03. 2.28	'03. 2.28 ~ '03. 7.20	0.7	0.7	-	40,000	-	-
경 상 남 도 Gyeongsangnam-do		1			0.4	0.4	-	830	-	-
	양 산 시 Yangsang-si	천 리	'03. 4. 1	'03. 4.23 ~ '03.12.31	0.4	0.4	-	830	-	-

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도 Province	시 군 Si and Gun	지구명 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	도암원천	'01. 9. 6	'01.10. 6 ~ '02.10.24	0.3	0.3	-	3,808	-	-	
		동북읍애	'01.10.16	'01.10.26 ~ '02. 9. 4	0.3	0.3	-	16,250	-	-	
		능주광사	'02. 5.31	'02. 6.10 ~ '02.12. 2	0.4	0.4	-	4,431	-	-	
		지 석	'99. 1.19	'99. 1.20 ~ '02. 2.15	1.7	1.7	-	8,000	-	-	
		학 장	'99. 6.22	'99. 6.23 ~ '02. 8.22	1.1	1.1	-	5,000	-	-	
		수 양	'99.11.11	'99.11.12 ~ '02. 3. 2	1.3	1.3	-	5,000	-	-	
		홍 학	'00. 2.23	'00. 2.24 ~ '02. 3. 2	1.0	1.0	-	4,000	-	-	
		저 두	'01. 8. 6	'01. 8. 7 ~ '02. 3. 2	0.3	0.3	-	2,000	-	-	
	장 성 군 Jangseong-gun	수 옥	'02. 5.10	'02. 5. 1 ~ '02. 9.30	0.1	0.1	-	1,010	-	-	
		수 양	'02. 5.10	'02. 5. 1 ~ '02.11.30	0.7	0.7	-	4,000	-	-	
	8					6.8	6.8	-	358,620	-	-
	경 주 시 Gyeongju-si	대 현	'01.12. 6	'01.12. 6 ~ '02.11.30	2.3	2.3	-	12,800	-	-	
			감 산	'00. 2.19	'00. 3. 1 ~ '02. 9.30	0.9	0.9	-	50,000	-	-
		영 주 시 Yeongju-si	창 진	'01. 4.28	'01. 5. 3 ~ '02.11.11	0.5	0.5	-	68,000	-	-
상 줄			'01.11.13	'01.11.13 ~ '02. 6.17	0.7	0.7	-	43,890	-	-	
보 계		'02. 1. 3	'02. 1. 3 ~ '02.11.29	0.4	0.4	-	82,535	-	-		
내 줄		'02. 2. 2	'02. 2.14 ~ '02. 7. 9	0.4	0.4	-	21,000	-	-		
조 와		'02. 3. 9	'02. 3.15 ~ '02.10. 7	0.9	0.9	-	27,500	-	-		
용 압		'02. 4. 3	'02. 4.10 ~ '02.12.13	0.7	0.7	-	52,895	-	-		
2					0.8	0.8	-	9,080	-	-	
경 상 남 도 Gyeongsangnam-do		양 산 시 Yangsan-si	사 송	'01. 5.17	'01. 6. 1 ~ '02. 4.30	0.3	0.3	-	580	-	-
	창 념 군 Changnyeong-gun		우 강	'01.10.25	'01.11. 1 ~ '02.10. 9	0.5	0.5	-	8,500	-	-

21. 농 업 생 산 기 반 정 비

Completion Status of Farmland

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

(4) 간척 Tidal Land Reclamation

시 도 Province	지 사 Name of District Office	지구명 Name of Project Unit	인 가 년 월 일 Date of Establishment Authorized		준 공 년 월 일 Completed of Establishment		유 역 면 적 Catchment	매 립 면 적 Reclamation Area (ha)
			외 괵 Sea Dike	내 부 Arade	외 괵 Sea Dike	내 부 Arade		
총 계		2					1,404.0	2,760.0
전 라 남 도		2					1,404.0	2,760.0
	강 진 군	만 덕	'00. 6.14	'00. 6.14	'93.11.30	'98.11.30	1,404.0	316.0
	완 도 군	고 금	'92. 6.22	'96.10. 1	'99.11.30	'03.12.18	264.0	2,440.0

시 도 Province	지 사 Name of District Office	Sea Dike			방 수 제 River Dike (조/m)	양 수 장 Pumping Station	배 수 장 Drainage Station	담 수 지 Water Reservoir (조/ha)	
		길 이 Length (조/m)	배 수 갑 문 Sea Dike						
			규 격 size	련 No. of					형 식 Type
총 계		2/4,197		4	-	4/2,754	2	1	0
전 라 남 도		2/4,197		4	-	4/2,754	2	1	0
	강 진 군	1/3,037	5x3	2	-	3/1,950	1	-	-
	완 도 군	1/1,160	3x2.5	2	-	1/804	1	1	-

사업준공현황 (계속)

Improvement and Expansion Projects(Cont'd)

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

준공면적 Completed Area			개답면적 Conversion to Paddy Field (ha)	사업비 (천원)				수원공구분 Other	방조제		Province Si and Gun
간척지 Tidal- Land	배후지 Hinter- Land	계 Total		계 Total	국고 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others		방조제 명칭 Name	형식 Type	
560.0	20.0	580.0	334.0	72,908,209	72,908,209	-	-	2	-	Total	
560.0	20.0	580.0	334.0	72,908,209	72,908,209	-	-	2	-	Jeollanam-do	
316.0	-	316.0	208.0	27,121,615	27,121,615	-	-	담수호	만덕	Gangjin-gun	
244.0	20.0	264.0	126.0	45,786,594	45,786,594	-	-	담수호	고급	Wando-gun	

용수로 Irrigation Canal									배수로 Drainage Canal				Province Si and Gun
간선 Main			지선 Second			지거 Field Feeder			간선 Second	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	공작물 Structures	토공 Earth- Works	공작물 Structures	
	연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place					연장 Length (m)
-	11,665	5	-	8,390	16	-	6,500	1	2/2,222	7,020	17/8,174	8,160	Total
-	11,665	5	-	8,390	16	-	6,500	1	2/2,222	7,020	17/8,174	8,160	Jeollanam-do
-	5,430	3	-	8,390	16	-	-	-	1/750	7,020	-	8,160	Gangjin-gun
-	6,235	2	-	-	-	-	6,500	1	1/1,472	-	17/8,174	-	Wando-gun

조성사업준공현황(계속)

Farmland Development Projects(Cont'd)

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

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	
-	66,296	114	227/132,479	309,212	1,820	17/13,911	14,807	97	429/142,630	298,087	1,427	
-	-	-	534	358	6	10,441	9,025	45	6,130	6,088	17	
-	-	-	534	358	6	10,441	9,025	45	6,130	6,088	17	단독사업
-	-	-	11/5,613	12,298	119	-	-	-	26/11,018	7,945	105	
-	-	-	4/1,561	-	8	-	-	-	4/1,581	-	5	단독사업
-	-	-	7/4,052	4,052	19	-	-	-	5/4,652	4,652	29	단독사업
-	-	-	-	8,246	92	-	-	-	17/4,785	3,293	71	단독사업
-	196	8	50/22,579	25,384	157	-	-	-	57/19,715	15,708	140	
-	196	8	-	3,359	41	-	-	-	1/164	4,129	29	단독사업
-	-	-	1/1,820	791	8	-	-	-	3/1,263	995	9	단독사업
-	-	-	23/10,318	10,318	63	-	-	-	23/9,462	7,092	48	단독사업
-	-	-	9/5,249	5,249	25	-	-	-	10/5,052	88	28	단독사업
-	-	-	7/2,116	2,629	5	-	-	-	10/1,704	1,704	10	단독사업
-	-	-	10/3,076	3,038	15	-	-	-	10/2,070	1,700	16	단독사업
-	-	-	1/24	39,627	294	-	372	1	-	32,898	210	
-	-	-	-	657	3	-	-	-	-	933	4	농업용수병행사업

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도 Province	지 사 Name of District Office	지구명 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	지방비 Local Government Subsidy		
전 라 북 도 Jeollabuk-do	홍 성 Hongseong	월 계 2	'02.10.24	'02.11.26 ~ '03.11.15	44.7	44.7	-	3,598,026	2,554,000	1,044,026	100x30	
	부 여 Buyeo	금 천	'02.10.24	'02.11.21 ~ '03.10.30	52.0	52.0	-	1,693,000	1,299,000	394,000	100x60	
	서 산 Seosan	원 별	'02.10.24	'02.11. 1 ~ '03.10.31	190.0	167.0	23.0	4,100,000	3,280,000	820,000	100x90	
	아 산 Asan	덕 압 1	'02.10.24	'02.11. 4 ~ '03. 9.20	30.0	28.0	2.0	1,490,000	684,684	805,316	100x30	
		덕 압 2	'02.10.24	'02.11.18 ~ '03.10.20	57.0	57.0	-	1,990,000	1,592,000	398,000	100x80	
	전 라 북 도		16			1,217.0	1,217.0	-	31,389,233	23,386,657	8,002,576	
	남 원 Namwon	대 강	'02.10.12	'02.11.11 ~ '03. 5.30	92.0	92.0	-	1,889,131	1,455,307	433,824	100x40	
		배 촌 2	'02.10.12	'02.11.14 ~ '03. 6.15	37.0	37.0	-	1,480,884	682,496	798,388	100x30	
		순 창 Sunchang	괴 정	'02.10.12	'02.11. 7 ~ '03. 5.30	68.0	68.0	-	1,952,044	1,543,280	408,764	100x60
		동 진 Dongjin	부 량	'02.10.12	'02.11.14 ~ '03. 5.30	125.0	125.0	-	2,816,419	2,229,669	586,750	100x160
			광 활 2	'02.10.12	'02.11.13 ~ '03. 5.30	95.0	95.0	-	1,900,404	1,504,064	396,340	100x40
		신 월	'02.10.12	'02.11.14 ~ '03. 5.30	32.0	32.0	-	713,487	563,279	150,208	100x80	
		수 룡	'02.10.12	'02.11.15 ~ '03. 5.30	12.0	12.0	-	281,926	221,350	60,576	100x40	
		부 안 Buan	계 화	'02.10.19	'02.11.20 ~ '03. 5.30	142.0	142.0	-	3,373,766	2,669,666	704,100	100x50
		군 산 Gunsan	어 은 1	'02.10.12	'02.11. 1 ~ '03. 6.30	100.0	100.0	-	2,508,773	1,987,173	521,600	100x70
	북 교 1		'02.10.12	'02.11. 1 ~ '03. 6.30	98.0	98.0	-	2,384,874	1,829,786	555,088	100x50	

조성사업준공현황(계속)

Farmland Development Projects(Cont'd)

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

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	
-	-	-	1/24	7,137	148	-	-	-	-	7,000	72	농촌용수병행사업
-	-	-	-	6,026	19	-	-	-	-	3,468	16	단독사업
-	-	-	-	16,881	32	-	372	1	-	13,114	46	단독사업
-	-	-	-	4,418	46	-	-	-	-	5,107	50	농업용수병행사업
-	-	-	-	4,508	46	-	-	-	-	3,276	22	단독사업
-	1,097	1	117/49,215	99,603	543	-	-	-	165/51,389	76,392	420	
-	-	-	18/	5,467	42	-	-	-	18/150	7,343	18	단독사업
-	-	-	9/	3,560	52	-	-	-	12/376	2,904	46	단독사업
-	-	-	-	8,925	81	-	-	-	7/1,612	2,856	32	단독사업
-	-	-	12/7,528	7,528	11	-	-	-	20/7,275	7,275	14	단독사업
-	-	-	6/4,518	4,518	17	-	-	-	11/4,984	4,984	1	단독사업
-	-	-	5/2,361	2,361	7	-	-	-	11/4,134	4,134	7	단독사업
-	-	-	4/1,161	1,161	4	-	-	-	4/1,166	1,166	1	단독사업
-	1,097	1	-	10,212	47	-	-	-	-	8,024	28	단독사업
-	-	-	19/8,724	8,724	32	-	-	-	15/4,722	4,722	20	단독사업
-	-	-	11/10,164	10,164	4	-	-	-	9/6,974	6,974	27	단독사업

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도 Province	지 사 Name of District Office	지구명 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	지방비 Local Government Subsidy	
익 산 Iksan	정 읍 Jeongeup	서 수 1	'02.10.12	'02.11. 1 ~ '03. 6.30	109.0	109.0	-	2,724,235	2,155,691	568,544	100x100
		창 오	'02.10.21	'02.11. 1 ~ '03. 6.30	30.0	30.0	-	1,005,121	553,375	451,746	100x40
		신 기	'02.10.12	'02.11.15 ~ '03. 6.29	26.0	26.0	-	742,815	553,375	189,440	100x100
		화 산 4	'02.10.12	'02.11.14 ~ '03. 6.30	139.0	139.0	-	4,543,355	3,104,987	1,438,368	100x100
		덕 천	'02.10.12	'02.11.20 ~ '03. 5.31	89.0	89.0	-	2,249,177	1,779,777	469,400	100x80
		백 암	'02.10.12	'02.11.16 ~ '03. 5.31	23.0	23.0	-	822,822	553,382	269,440	100x30
전 라 남 도 Jeollanam-do		8			965.3	929.0	36.3	22,363,848	17,481,232	4,882,616	
곡 성 Gokseong 나 주 Naju 함 평 Hampyeong 고 흥 Goheung 장 흥 Jangheung 해 남 Haenam 진 도 Jindo	무 창 종 남 국 사 외 치 오 마 가 학 월 호 지 산	무 창	'02.10.16	'02.11. 1 ~ '03. 6.15	213.1	213.1	-	4,495,376	3,596,304	899,072	100x30
		종 남	'02.10.16	'02.12.13 ~ '03. 6.20	259.2	229.1	30.1	5,597,793	4,320,705	1,277,088	100x40
		국 사	'02.10.16	'02.11. 9 ~ '03. 6.10	42.3	36.1	6.2	1,818,894	758,176	1,060,718	100x30
		외 치	'02.10.16	'02.11.26 ~ '03. 5.30	25.5	25.5	-	976,977	527,018	449,959	100x30
		오 마	'02.10.31	'02.11.28 ~ '03. 6.10	250.0	250.0	-	5,094,424	5,094,424	-	100x50
		가 학	'02.10.16	'02.11.21 ~ '03. 6.10	26.5	26.5	-	900,486	531,519	368,967	30x100
		월 호	'02.10.16	'02.11.14 ~ '03. 5.31	63.7	63.7	-	1,549,898	1,197,061	352,837	100x30
		지 산	'02.10.16	'02.11.29 ~ '03. 6.10	85.0	85.0	-	1,930,000	1,456,025	473,975	100x100
경 상 북 도 Geongsangbuk-do		7			466.2	446.2	20.0	16,181,965	8,475,022	7,706,943	

조성사업준공현황(계속)

Farmland Development Projects(Cont'd)

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

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	
-	-	-	19/9,843	9,843	41	-	-	-	23/7,097	7,097	36	단독사업
-	-	-	10/3,914	3,914	9	-	-	-	11/3,221	1,730	15	단독사업
-	-	-	-	1,895	6	-	-	-	-	3,103	3	단독사업
-	-	-	-	10,567	98	-	-	-	-	11,410	88	단독사업
-	-	-	-	8,306	68	-	-	-	12/6,527	2,670	40	단독사업
-	-	-	4/1,002	2,458	24	-	-	-	12/3,151	-	44	단독사업
-	46,696	4	95/33,764	63,655	300	-	-	-	121/34,491	76,874	160	
-	46,696	4	-	4,413	2	-	-	-	-	47,069	3	단독사업
-	-	-	56/22,417	18,355	137	-	-	-	56/15,450	5,186	50	단독사업
-	-	-	21/5,867	6,074	23	-	-	-	15/2,505	1,710	6	단독사업
-	-	-	9/2,902	2,902	17	-	-	-	7/2,997	2,997	26	단독사업
-	-	-	-	17,691	78	-	-	-	-	13,492	54	단독사업
-	-	-	-	3,272	12	-	-	-	11/2,210	281	2	단독사업
-	-	-	9/2,578	2,578	9	-	-	-	14/4,819	4,819	4	단독사업
-	-	-	-	8,370	22	-	-	-	18/6,510	1,320	15	단독사업
-	16,375	88	30/15,520	24,872	145	17/3,470	3,470	49	41/17,564	38,636	160	

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도 Province	지 사 Name of District Office	지구명 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	지방비 Local Government Subsidy				
안 동 Andong	어 송	가	'02.10.28	'02.11. 1 ~ '03.11.30	122.4	106.5	15.9	4,025,441	2,338,386	1,687,055	100x80			
					21.8	17.7	4.1	884,526	309,307	575,219	100x30			
	의 성 Uiseong	단 북 2	'02.10.28	'02.11.28 ~ '03.11.30	92.0	92.0	-	3,041,844	2,010,320	1,031,524	100x100			
					44.3	44.3	-	1,985,600	892,600	1,093,000	100x70			
	영 덕 Yeongdeok	회 동	'02.11.21	'02.11.21 ~ '03.11.30	61.8	61.8	-	2,654,554	1,036,536	1,618,018	100x30			
					92.0	92.0	-	2,077,000	1,316,516	760,484	100x30			
	경 주 Gyeongju	대 현	'02.10.28	'02.11.29 ~ '03.11.30	31.9	31.9	-	1,513,000	571,357	941,643	100x30			
					587.1	587.1	-	12,408,758	8,179,857	4,228,901				
상 주 Sangju	금 계 1	'02.10.14	'02.11. 1 ~ '03.12.10	31.9	31.9	-	1,513,000	571,357	941,643	100x30				
				경 상 남 도 Geongsangnam-do										
문 경 Mungyeong	가 화	'02.10.29	'02.11.21 ~ '03.12.20	30.2	30.2	-	992,500	992,500	-	100x50				
				124.6	124.6	-	3,071,000	2,010,700	1,060,300	-				
울 산 Ulsan	북 안	'02.11. 1	'02.11.26 ~ '03. 6.20	91.9	91.9	-	2,397,000	1,545,600	851,400	100x40				
				7.3	7.3	-	270,000	173,300	96,700	-				
진 산 Jinsan	금 평	'02.11.19	'02.12. 1 ~ '03.10.31	128.3	128.3	-	3,358,000	2,187,200	1,170,800	-				
				150.0	150.0	-	3,258	2,257	1,001	100x30				
의 령 Uiryeong	월 현	'02.12. 6	'02.12. 6 ~ '03. 7.30	13.6	13.6	-	531,000	319,600	211,400	100x30				
				41.2	41.2	-	1,786,000	948,700	837,300	100x30				
함 안 Haman	월 촌 1	'03. 7.23	'02.12. 1 ~ '03. 6.30											
밀 양 Miryang	철 서	'03.12.13	'02.12. 7 ~ '03.11.30											
사 천 Sacheon	부 립	'02.11.13	'02.12. 5 ~ '03.11.30											
거 창 Geochang	환 덕	'02.11.22	'02.12.11 ~ '03. 7.31											
거 창 Geochang	석 정	'02.10.29	'02.12. 5 ~ '03. 7.30											

조성사업준공현황(계속)

Farmland Development Projects(Cont'd)

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

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	
-	13,847	76	-	-	-	-	-	-	10/2,763	12,512	47	단독사업
-	2,528	12	-	-	-	-	-	-	-	2,435	17	단독사업
-	-	-	21/8,820	8,820	38	-	-	-	17/7,260	7,260	16	단독사업
-	-	-	-	-	-	17/3,470	3,470	49	-	-	-	개보수병행사업
-	-	-	-	4,144	65	-	-	-	-	4,616	46	단독사업
-	-	-	9/6,700	6,700	29	-	-	-	14/7,541	7,541	18	단독사업
-	-	-	-	5,208	13	-	-	-	-	4,272	16	단독사업
-	1,932	13	23/5,230	43,415	256	-	1,940	2	19/2,323	43,546	215	
-	-	-	9/	4,844	9	-	-	-	11/	2,657	11	단독사업
-	1,932	13	-	6,364	58	-	-	-	-	7,871	35	단독사업
-	-	-	-	6,295	47	-	-	-	-	9,263	57	단독사업
-	-	-	-	1,142	6	-	-	-	-	662	3	단독사업
-	-	-	-	6,516	26	-	1,940	2	-	9,164	35	단독사업
-	-	-	-	11,263	30	-	-	-	-	11,526	29	단독사업
-	-	-	-	1,761	7	-	-	-	-	2,403	16	단독사업
-	-	-	14/5,230	5,230	73	-	-	-	8/2,323	-	29	단독사업

21. 농 업 생 산 기 반

Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

(2) 배수개선 Drainage Improvement

시 도	지 사 Name of District Office	지구명 Name of project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공 사 기 간 Construction Period	준공면적 Completed Area	사 업 비 Project Cost			
						계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Loan	장 기 채 Long-term Loan
총 계		19			2,940.5	86,105,525	85,682,770	289,437	133,318
충 청 북 도		2			161.0	6,970,000	6,970,000	-	-
	청 원 가 곡		'01. 9. 14	'01.10.22 ~ '03.12.20	81.0	3,408,000	3,408,000	-	-
	보 은 월 송		'02. 5. 29	'02. 8. 1 ~ '03.12.31	80.0	3,562,000	3,562,000	-	-
충 청 남 도		4			319.0	16,828,000	16,828,000	-	-
	논 산 산 동		'00. 9. 20	'00.12. 1 ~ '03.12.31	-	5,476,742	5,476,742	-	-
	왕 진		'00. 9. 20	'00.12. 1 ~ '03.12.31	-	3,045,258	3,045,258	-	-
	부 여 좌 홍		'01. 9. 26	'01.11. 2 ~ '03.12.12	131.0	5,171,000	5,171,000	-	-
	서 산 원 벌		'00. 9. 22	'00.10. 1 ~ '03.12.31	188.0	3,135,000	3,135,000	-	-
전 라 북 도		1			1,359.0	20,299,287	20,299,287	-	-
	부 안 두 포		'94.12. 1	'94.12. 1 ~ '03.12.27	1,359.0	20,299,287	20,299,287	-	-
전 라 남 도		4			307.5	12,731,202	12,731,202	-	-
	순천·광양·여수 호 동		'01.11.22	'01.12.18 ~ '03.12.20	53.0	1,000,000	1,000,000	-	-
	강진·완도 회 룡		'01. 9. 26	'01.12. 4 ~ '03.12.31	114.0	5,366,000	5,366,000	-	-
	무안·신안 명 산		'01. 9. 14	'01.11.15 ~ '03.12.10	82.0	3,242,000	3,242,000	-	-
	나 주 신 가		'98.11. 7	'01.11.19 ~ '03. 3.31	58.5	3,123,202	3,123,202	-	-
경 상 북 도		1			109.0	5,460,318	5,327,000	-	133,318
	상 주 분 황		'01.10. 8	'01.12. 1 ~ '03.12.30	109.0	5,460,318	5,327,000	-	133,318
경 상 남 도		7			685.0	23,816,718	23,527,281	289,437	-
	김해·양산 부 원		'99.10.12	'99.12. 9 ~ '03.12.30	240.1	10,178	10,178	-	-
	진 산 원 당		'01.10.18	'02.11.27 ~ '03. 2.20	62.5	2,858,000	2,858,000	-	-
	의 령 여 의		'03. 6. 16	'02.12.21 ~ '03.10.26	38.0	2,214,540	1,925,103	289,437	-
	밀 양 신 흥		'02. 8. 1	'02. 9. 18 ~ '03.12.20	61.0	3,415,000	3,415,000	-	-
	확 장		'97.11.12	'99.10. 6 ~ '03.12.20	230.0	8,344,000	8,344,000	-	-
	창 원 대 산		'97.11.30	'03. 2.13 ~ '03.12.20	-	4,197,000	4,197,000	-	-
	합 천 삼 학		'02. 8. 8	'02.10.23 ~ '03.12.20	53.4	2,778,000	2,778,000	-	-

조성사업준공현황(계속)

Farmland Development Projects(Cont'd)

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

배수구분 Drainage Source	유역면적 Catchment Area	홍수량 Flood Drainage (m ³ /s)	배수량 Amount of Drainage (m ³ /s)	자연배수 배수로 Drainage Canal				Province Name of District Office
				간선 Main		지선 Second		
				토공 Earthworks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토공 Earthworks (조/m)	공작물 Structures (개소)	
							16,087.0	
	720.0	53.9	24.7	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
기계배수	540.0	53.9	21.7	-	-	-	-	Cheongwon
기계배수	180.0	-	3.0	-	-	-	-	Boeun
			132.1	1/372	-	15/14,402	16	Chungcheongnam-do
기계배수	1,213.0	-	10.7	-	-	-	-	Nonsan
기계배수	752.0	-	6.6	-	-	-	-	
기계배수	828.0	93.4	14.0	-	-	5,730	16	Buyeo
자연배수	1,301.0	89.1	100.8	1/372	-	15/8,672	-	Seosan
			173.6	-	-	17/25,254	101	Jeollabuk-do
자연배수	1,483.0	-	173.6	-	-	17/25,254	101	Buan
			17.0	5/5,753	39	14/5,618	6	Jeollanam-do
자연배수	204.0	-	-	2/2,438	-	6/2,766	-	Suncheon·Gwangyang·Yeosu
기계배수	752.0	71.2	7.7	2/1,392	-	-	-	Gangjin·Wando
자연배수	897.0	67.1	1.3	1/1,923	39	8/2,852	6	Muan·Sinan
기계배수	411.0	32.6	8.0	-	-	-	-	Naju
			7.6	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
기계배수	599.0	67.8	7.6	-	-	-	-	Sangju
			15,732.0	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
기계배수	898.0	6.9	6.9	-	-	-	-	Gimhae·Yongsan
기계배수	186.0	-	3,314.0	-	-	-	-	Jinsan
기계배수	23.0	-	1,117.0	-	-	-	-	Uiryeong
기계배수	679.0	-	5,281.0	-	-	-	-	Miryang
기계배수	618.0	-	6,000.0	-	-	-	-	
기계배수	1,596.0	-	7.9	-	-	-	-	Changwon
기계배수	180.0	18.6	5.2	-	-	-	-	Hapcheon

조성사업준공현황(계속)

Farmland Development Projects(Cont'd)

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

배수 Pumping Drainage								사업구분 Project Source	Province Name of District office
원동기 Engine		펌프 Pump		배수로 Drainage Canal					
대수 No.	종류 Type	구경 Dia. (mm)	대수 No.	간선 Main		지선 Second			
				토공 Earthworks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토공 Earthworks (조/m)	공작물 Structures (개소)		
54			54	11/10,270	1,288	19/12,897	2,887		Total
7			7	-	-	-	2,852		Chungcheongbuk-do
2	전동기	1,200	2	-	-	-	-	단독사업	Cheongwon
2		700	2						
2	전동기	800	2	-	-	-	2,852	단독사업	Boeun
1	전동기	600	1						
12			12	2/975	2	4/1,602	4		Chungcheongnam-do
5	전동기	1,000	5	1/320	1	2/976	2	단독사업	Nonsan
2	전동기	1,000	2	1/655	1	2/626	2	단독사업	
3	전동기	1,350	3	-	-	-	-	단독사업	Buyeo
2	전동기	900	2						
-		-	-	-	-	-	-	경계정리행사업	Seosan
-		-	-	-	-	-	-		Jeollabuk-do
-		-	-	-	-	-	-	단독사업	Buan
8			8	3/2,660	-	-	-		Jeollanam-do
-		-	-	-	-	-	-	단독사업	Suncheon·Gwangyang·Yeosu
2	전동기	800	2	-	-	-	-	단독사업	Gangjin · Wando
2	전동기	1,200	2	-	-	-	-		
-		-	-	-	-	-	-	단독사업	Muan · Sinan
4	전동기	1,000	4	3/2,660	-	-	-	단독사업	Naju
7			7	3/1,895	12	1/393	6		Gyeongsangbuk-do
7	전동기	800	7	3/1,895	12	1/393	6	단독사업	Sangju
20			20	3/4,740	1,274	14/10,902	25		Gyeongsangnam-do
3	전동기	800	3	-	-	8/7,813	25	단독사업	Gimhae·Yangsan
2	전동기	-	2	-	-	-	-		
1	전동기	800	1	-	-	-	-	단독사업	Jinsan
2	전동기	600	2	-	1	-	-	단독사업	Uiryeong
2	전동기	1,300	2	-	-	-	-	단독사업	Miryang
2	전동기	1,000	2	-	-	-	-	단독사업	
3	전동기	1,000	3	3/4,740	-	-	-	단독사업	
2	전동기	1,300	2	-	-	6/3,089	-	단독사업	Changwon
1	전동기	600	1	-	1,273	-	-	단독사업	Hapcheon
2	전동기	1,000	2	-	-	-	-	단독사업	

21. 농 업 생 산 기 반 정 비

Completion Status of Farmland

단위: 면적...헥타아르 (4) 간척 Tidal Land Reclamation
 금액.....천원

시 도 Province	지 사 Name of District Office	지구명 Name of Project Unit	인 가 년 월 일 Date of Establishment Authorized		준 공 년 월 일 Completed of Establishment		유역면적 Catchment	매립면적 Reclamation Area (ha)
			외 광 Sea Dike	내 부 Arade	외 광 Sea Dike	내 부 Arade		
총 계		1					18,130.0	3,022.0
전 라 남 도		1					18,130.0	3,022.0
	해 남	고 천 압	'85. 8.22	'87. 9. 1	'88.10. 3	'02. 7.30	18,130.0	3,022.0

시 도 Province	지 사 Name of District Office	Sea Dike				방 수 제 River Dike (조/m)	양 수 장 Pumping Station	배 수 장 Drainage Station	담 수 지 Water Reservoir (조/ha)
		길 이 Length (조/m)	배수갑문 Sea Dike						
			규 격 size	련 No. of	형 식 Type				
총 계		1/1/874		6	-	9/30,037	8	-	1/7,850
전 라 남 도		1/1/874		6	-	9/30,037	8	-	1/7,850
	해 남	1/1/874	8.4x5.0	6	-	9/30,037	8	-	1/7,850

사업준공현황

Improvement and Expansion Projects

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

준공면적 Completed Area			개답면적 Conversion to Paddy Field (ha)	사업비 (천원)				수원공구분 Other	방조제		Province
간척지 Tidal-Land	배후지 Hinter-Land	계 Total		계 Total	국고 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others		방조제 명칭 Name	형식 Type	
-	679.0	679.0	1,801.0	203,727,524	203,727,524	-	-	1	-	-	Total
-	679.0	679.0	1,801.0	203,727,524	203,727,524	-	-	1	-	-	Jeollanam-do
-	679.0	679.0	1,801.0	203,727,524	203,727,524	-	-	-	담수호해남	-	Haenam

용수로 Irrigation Canal								배수로 Drainage Canal				Province	
간선 Main			지선 Second			지거 Field Feeder		간선 Second		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	공작물 Structures	토공 Earth-Works	공작물 Structures	
	연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place					연장 Length (m)
-	76,544	373	-	35,457	193	-	105,309	274	5/13,308	31	5/9,760	897	Total
-	38,272	373	-	35,457	193	-	105,309	274	5/13,308	31	5/9,760	897	Jeollanam-do
-	37,272	373	-	35,457	193	-	105,309	274	5/13,308	31	5/9,760	897	Haenam

22. 수 리 시 설

Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르 가. 총 괄 Summary

시 도	계 Total		저 수 지 Reservoir		양 (배) 수 장 Pumping & Drainage Station	
	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area
1 9 9 8	296	2,377.2	81	322.0	64	1,355.7
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
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	-	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	2	10.0	1	3.0	1	7.0
광 주 광 역 시	7	97.0	-	-	1	30.0
대 전 광 역 시	14	245.5	1	10.1	2	34.5
울 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-
경 기 도	160	1,132.2	7	28.5	35	331.3
강 원 도	119	393.0	6	39.9	5	55.2
충 청 북 도	82	378.7	1	0.8	4	30.2
충 청 남 도	34	297.8	4	19.6	4	46.0
전 라 북 도	118	466.9	4	20.9	7	130.3
전 라 남 도	100	757.9	29	243.7	7	43.7
경 상 북 도	6	9.0	1	5.0	3	4.0
경 상 남 도	46	221.5	10	41.1	5	78.0
제 주 도	-	-	-	-	-	-

물 폐 기 현 황

Status of Irrigation Facilities

Area : ha

보 Weir		집 수 압 거 Infiltration Gallery		관 정 Tube Well		Province
개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area	
38	426.5	34	88.7	79	184.3	1 9 9 8
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
-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
1	2.0	5	65.0	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
7	174.5	4	26.4	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
63	292.4	38	436.7	17	43.3	Gyeonggi-do
101	265.2	-	-	7	32.7	Gangwon-do
58	238.6	19	109.1	-	-	Chungcheongbuk-do
17	184.0	5	36.6	4	11.6	Chungcheongnam-do
9	78.7	20	36.4	78	200.6	Jeollabuk-do
33	370.3	23	71.9	8	28.3	Jeollanam-do
-	-	-	-	2	-	Gyeongsangbuk-do
9	2.0	16	98.2	6	2.2	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	Jeju-do

22. 수 리 시 설

나. 시군별 By Si and Gun

Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르

(1) 저수지 Reservoir

시 도	시 군	설치년도 Year of Construction	수원공명 Name of Facilities	수혜면적 Benefitted Area	시설구분 Irrigation Source	유역면적 Catchment Area	만수면적 Area of Full Water	유효저수량 Effective Storage Capacity (천 m ³)
총 계			53	343.6			44.9	18,980.37
인천광역시			1	3.0			1.2	29.20
	옹진군	1945	내동	3.0	주	108	1.2	29.20
대전광역시			1	10.1			1.0	15,500.00
	유성구	1945	배재기	10.1	주	18	1.0	15,500.00
경기도			6	28.5			6.6	3,054.90
	구리시	1945	이문안	-	주	38	0.9	18.50
		1945	셋다리	-	주	43	1.5	6.60
	용인시	1970	공세	3.0	주	62	0.3	3,000.00
	여주군	1945	무등골	6.5	주	30	0.8	10.80
		1945	가산	14.0	주	50	2.4	15.00
		1945	태평	5.0	보조	28,000	0.7	4.00
강원도			5	19.9			5.7	12.58
	원주시	1945	덧재	1.3	주	5	0.7	1.20
		1945	자울	2.6	주	5	0.1	1.18
		1945	집골	6.0	주	13	0.3	0.40
	평창군	1945	작은방	3.0	보조	22	0.6	6.00
	양구군	1968	용산별	7.0	주	47	4.0	3.80
충청북도			1	0.8			0.2	3.90
	옥천군	1962	귀화	0.8	주	12	0.2	3.90
전라북도			4	20.9			5.9	57.0
	전주시	1945	옥녀	1.8	주	18	2.5	14.00
		1945	농소	4.7	주	9	1.1	12.0
		1945	양산	7.4	주	24	1.1	19.0
		1945	서은	7.0	주	56	1.2	12.00
전라남도			28	243.7			21.8	270.0
	장흥군	1967	빈재	31.0	주	31	0.5	5.00
		1968	오가지	13.2	주	42	1.5	24.00
		1962	늑용	9.5	주	82	0.1	2.00
		1968	갈두	20.0	주	85	0.5	7.00
		1971	용문	9.0	주	225	2.0	46.00

물 폐 기 현 황 (계속)

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)	공 작 물 Structures (개 소)	토 공 Earthworks (조/m)	공 작 물 Structures (개 소)	
233.5	4,775		-	-	-	-	Total
4.0	328		-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
4.0	328	토연제중심	-	-	-	-	Ongjin-gun
2.8	104		-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
2.8	104	토연제중심점토	-	-	-	-	Yuseong-gu
27.0	404		-	-	-	-	Gyeonggi-do
4.0	54	토연제균일	-	-	-	-	Guri-si
6.0	48	토연제균일	-	-	-	-	
4.0	57	토연제중심	-	-	-	-	Yongin-si
4.5	90	토연제균일	-	-	-	-	Yeosu-gun
5.0	145	토연제중심점토	-	-	-	-	
3.5	10	토연제균일	-	-	-	-	
23.2	365		-	-	-	-	Gangwon-do
4.8	76	토연제균일	-	-	-	-	Wonju-si
3.0	52	토연제균일	-	-	-	-	
4.4	92	토연제균일	-	-	-	-	
5.0	85	토연제균일	-	-	-	-	Pyeongchang-gun
6.0	60	토연제균일	-	-	-	-	Yanggu-gun
5.0	40		-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
5.0	40	토연제균일	-	-	-	-	Okcheon-gun
17.7	492		-	-	-	-	Jeollabuk-do
3.9	168	토연제균일	-	-	-	-	Jeonju-si
4.2	108	토연제균일	-	-	-	-	
4.7	106	토연제균일	-	-	-	-	
4.9	110	토연제균일	-	-	-	-	
120.6	2475		-	-	-	-	Jeollanam-do
3.9	82	토연제중심점토	-	-	-	-	Jangheung-gun
9.5	69	토연제중심점토	-	-	-	-	
5.4	70	토연제중심점토	-	-	-	-	
6.5	80	토연제중심점토	-	-	-	-	
9.5	106	토연제중심점토	-	-	-	-	

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 (천 m ³)	
경 상 남 도	영 암 군	1945	덕 산	9.1	주	15	0.5	3.00	
		1945	냉 천	13.4	주	17	1.6	20.80	
		1945	신 안	10.0	주	26	1.0	2.97	
		1945	사 정	13.0	주	24	1.8	40.90	
		1945	정 동	3.1	주	5	0.2	3.20	
		1945	학 촌	2.1	주	4	0.7	4.20	
		1945	엄 포 2	9.0	주	1	0.5	3.40	
		1965	부 황	7.9	주	11	1.7	19.94	
		1968	금 정	7.8	주	19	1.5	11.57	
		1968	오 북	4.2	주	27	0.3	6.40	
		1968	세 태 골	13.4	주	3	0.2	1.50	
		1968	망 산	3.7	주	6	0.1	4.00	
		1968	백 야	5.0	주	3	0.2	5.24	
		1968	서 호	3.1	주	5	0.2	3.20	
		1968	동 암	6.0	주	6	0.7	13.40	
		1968	호 동	10.0	주	6	1.5	5.61	
		1968	하 촌	4.0	주	11	0.7	14.49	
		1968	당 두	9.0	주	13	0.8	4.96	
		1968	엄 포 1	5.0	주	35	0.4	0.20	
		1968	엄 포 3	7.0	주	6	0.6	1.01	
	1968	엄 포 후 등	4.0	주	4	0.5	8.50		
	1968	가 지	5.0	주	9	1.1	2.50		
	1945	쑥 두	6.2	주	7	0.4	5.00		
				7	16.7		2.5	52.800	
		김 해 시	1952	여 래	-	주	92	1.4	42.90
		함 안 군	1968	상 촌 소	1.1	주	5	0.2	3.10
		함 양 군	1967	평 정	1.3	주	7	0.1	1.90
			1971	축 동	7.3	주	75	0.2	1.80
			1945	영 사 당	1.7	주	4	0.1	0.40
			1962	대 광 번	3.3	주	17	0.3	1.80
			1972	대 광 긴	2.0	주	4	0.2	0.90

물 폐 기 현 황 (계속)

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)	공 작 물 Structures (개 소)	토 공 Earthworks (조/m)	공 작 물 Structures (개 소)	
1.4	212	토연계중심점토	-	-	-	-	Yeongam-gun
4.3	165	토연계중심점토	-	-	-	-	
2.2	115	토연계중심점토	-	-	-	-	
4.6	62	토연계중심점토	-	-	-	-	
3.0	70	토연계중심점토	-	-	-	-	
3.0	70	토연계중심점토	-	-	-	-	
4.0	100	토연계중심점토	-	-	-	-	
6.8	75	토연계중심점토	-	-	-	-	
6.4	75	토연계중심점토	-	-	-	-	
4.0	60	토연계중심점토	-	-	-	-	
4.7	48	토연계중심점토	-	-	-	-	
4.5	36	토연계중심점토	-	-	-	-	
4.0	65	토연계중심점토	-	-	-	-	
3.0	70	토연계중심점토	-	-	-	-	
3.0	70	토연계중심점토	-	-	-	-	
3.0	162	토연계중심점토	-	-	-	-	
6.1	93	토연계중심점토	-	-	-	-	
3.4	86	토연계중심점토	-	-	-	-	
2.4	70	토연계중심점토	-	-	-	-	
3.0	54	토연계중심점토	-	-	-	-	
4.0	85	토연계중심점토	-	-	-	-	
1.8	125	토연계중심점토	-	-	-	-	
3.2	100	토연계균일	-	-	-	-	Yeonggwang-gun
33.2	567		-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
9.0	85	토연계균일	-	-	-	-	Gimhae-si
6.0	93	토연계중심	-	-	-	-	Haman-gun
3.5	157	토연계중심점토	-	-	-	-	Hamyang-gun
4.0	73	토연계중심점토	-	-	-	-	
2.2	40	토연계중심점토	-	-	-	-	
4.5	72	토연계중심점토	-	-	-	-	
4.0	47	토연계중심점토	-	-	-	-	

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 Facilities	수혜면적 Benefitted Area	시설구분 Irrigation Source	양배수구분 Use	유역면적 Catchment Area	양(배)수량 Capacity (m ³ /s)	원 동 기	
									종 류 Type	마 력 HP
총 계			51	544.0				1.255		1,653
인천광역시			1	7.0				0.002		30
	옹진군	1980	남포	7.0	주	양수	10	0.002	엔진	30
광주광역시			1	30.0				0.077		30
	광산구	1958	산막	30.0	주	양수	110	0.077	전동기	30
대전광역시			2	34.5				0.069		90
	유성구	1965	금탄	4.5	주	양수	97	0.016	전동기	40
		1982	검제	30.0	주	양수	66	0.053	전동기	50
경기도			32	331.3				0.644		885.0
	구리시	1971	인창3	-	주	양수	17,672	0.042	전동기	25
		1976	사노2	-	주	양수	3,300	0.072	전동기	60
		1978	사노1	-	주	양수	17,300	0.025	전동기	60
	안성시	1945	견내1	8.2	주	양수	2,261	0.002	엔진	8
		1945	한사	8.3	주	양수	2,186	0.003	엔진	12
		1945	누령	5.4	주	양수	1,834	0.003	엔진	10
		1945	신창	20.7	주	양수	6,750	0.007	엔진	30
		1945	상갈	11.2	주	양수	1,725	0.008	엔진	30
		1970	사흥	7.0	주	양수	698	0.005	전동기	5
		1970	상삼	11.0	주	양수	1,820	0.002	엔진	20
		1970	장원	8.5	주	양수	3,195	0.007	전동기	15
		1970	봉지	12.0	주	양수	572	0.006	엔진	5
		1979	사동	8.5	주	양수	1,400	0.008	엔진	20
		1980	방신	18.0	주	양수	2,120	0.004	전동기	30
		1985	내방	37.0	주	양수	2,785	0.007	전동기	30
	여주군	2002	보통2	33.0	주	양수	33	0.005		
		1968	덕평2	-	부속	양수	59,080	0.015	엔진	20
	연천군	1965	옥산1	8.0	주	양수	9,400	0.020	전동기	30
		1974	왕림2	4.0	주	양수	17,035	0.009	엔진	5
		1975	은대	4.0	주	양수	16,200	0.010	전동기	50
		1976	옥산3	7.0	주	양수	10,140	0.019	전동기	50
		1976	현가1	-	주	양수	10,440	0.002	전동기	30

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	양배수구분 Use	유역면적 Catchment Area	양(배)수량 Capacity (m ³ /s)	원 동 기	
									종 류 Type	마 력 HP
강 원 도		1976	동 박	7.0	주	양 수	11,210	0.007	전 동 기	10
		1977	와 초 2	2.5	주	양 수	9,130	0.007	전 동 기	10
		1977	옥 산 2	3.5	주	양 수	10,050	0.009	전 동 기	10
		1977	현 가 2	3.5	주	양 수	10,460	0.001	전 동 기	10
		1977	백 의	20.0	주	양 수	15,400	0.079	전 동 기	75
		1977	장 탄	10.0	주	양 수	14,450	0.084	전 동 기	40
		1978	무 등	10.0	주	양 수	33,200	0.021	전 동 기	40
		1979	왕 립 1	-	주	양 수	16,600	0.002	전 동 기	5
		1984	현 가	40.0	주	양 수	10,280	0.065	전 동 기	15
		1985	황 지	23.0	주	양 수	34,400	0.088	전 동 기	125
			1	10.0				0.026	50.0	
충 청 북 도	양 구 군	1977	등글봉1	10.0	주	양 수	17,830	0.026	전 동 기	50
			3	15.2				0.046	50	
충 청 남 도	충 주 시	1982	수 청	3.0	주	양 수	13	0.007	엔 진	10
		1982	민 들 레	6.0	주	양 수	501	0.003	엔 진	10
	단 양 군	1977	용 진	6.2	주	양 수	15,000	0.036	전 동 기	30
			2	7.0				-	43.0	
전 라 북 도	당 진 군	1978	구 룡	2.0	보 조	양 수	10	-	엔 진	25
		1978	송 전	5.0	주	양 수	5	-	엔 진	18
			4	61.3				0.165	125.0	
전 라 남 도	전 주 시	1975	화 정	12.0	주	양 수	3,400	0.057	전 동 기	15
		1978	덕 촌	5.4	주	양 수	9,700	0.020	전 동 기	20
		1985	구 성	33.0	주	양 수	12,674	0.067	전 동 기	15
	장 수 군	1978	구 압	10.9	주	양 수	1,150	0.021	전 동 기	75
			4	43.7				0.218	330.0	
경 상 북 도	장 흥 군	1969	단 산	3.0	보 조	양 수	10,316	0.002	엔 진	30
		1980	대 리	3.0	보 조	양 수	5,117	0.003	엔 진	30
		1982	우 봉	35.0	주	양 수	113,000	0.030	전 동 기	250
	영 암 군	1962	서구림	2.7	보 조	양 수	10	0.183	엔 진	20
			1	4.0				0.008	20.0	
	예 천 군	1987	대 은	4.0	주	양 수	-	0.008	엔 진	20

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 Facilities	Benefitted Area	Irrigation Source	Catchment Area	Water Intake (m ³ /s)	Height (m)	Length (m)
총 계			252	1,352.5			2.378	174.5	6,713
광주광역시			1	2.0			0.004	0.8	20
	광 산 구	1969	경 압	2.0	보 조	38	0.004	0.8	20
대전광역시			7	174.5			0.256	9.6	430
	유 성 구	1945	죽 동	5.0	주	10	0.025	1.3	37
		1945	호 미	26.6	주	26	0.067	1.3	20
		1945	상 보	36.3	주	579	0.010	1.0	50
		1945	중 보	50.0	주	603	0.011	2.0	60
		1952	상 하 줄	22.2	주	95	0.056	1.3	30
		1975	지 개	19.8	주	19	0.050	1.2	33
	대 덕 구	1945	수 청	14.6	주	512	0.037	1.5	200
경 기 도			60	292.4			0.321	23.0	1,290
	포 천 시	1972	금 현 4	2.0	주	799	0.005	0.2	20
		1972	술 개	1.1	주	60	0.001	0.3	3
		1972	직 동 2	2.0	주	750	0.003	0.2	12
		1973	밤나무밭	30.5	주	1,000	0.029	0.2	34
		1973	직 동 7	2.0	주	1,125	0.004	0.2	14
		1974	진 목 6	3.0	주	4,000	0.001	0.2	40
		1974	감 암 2	5.0	주	1,330	0.012	0.4	26
		1974	직 동 3	-	주	1,000	0.001	0.2	18
		1974	직 동 4	-	주	1,040	0.001	0.1	18
		1975	수 원 동	10.0	주	590	0.009	0.1	21
		1975	진 목 3	1.0	주	600	0.002	0.2	10
		1975	진 목 중	11.4	주	770	0.002	0.2	23
		1975	가 산 4	2.0	주	1,168	0.003	0.4	34
		1975	이 동 교	5.3	주	710	0.002	0.2	19
		1976	가 산 1	1.0	주	277	0.002	0.2	12
		1976	금 현 3	2.0	주	669	0.003	0.2	14
		1977	진 목 1	-	주	100	0.001	0.2	9
		1977	술 모 루	10.0	주	1,690	0.010	1.2	36
		1977	이 곡 5	4.0	주	700	0.007	0.2	20
		1977	직 동 1	2.0	주	744	0.003	0.2	13
		1978	설 운	4.0	주	528	0.002	0.2	17

물 폐 기 현 황 (계속)

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		형 식 Type	간 선 Main		지 선 Second		
규 격 Size (m×m)	련 No. of		토 공 Earthworks (조/m)	공 작 물 Structures (개 소)	토 공 Earthworks (조/m)	공 작 물 Structures (개 소)	
			-	-	-	-	Total
		-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	콘크리트	-	-	-	-	Gwangsan-gu
-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	콘크리트	-	-	-	-	Yuseong-gu
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	Daedeok-gu
-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
-	-	콘크리트	-	-	-	-	Pocheon-si
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	재 래 보	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	재 래 보	-	-	-	-	

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	취 수 량 Water Intake (m ³ /s)	높 이 Height (m)	길 이 Length (m)
		1978	평 촌	2.0	주	900	0.002	0.3	15
		1978	새	10.0	주	1,014	0.007	0.3	15
		1978	금 현 1	1.0	주	283	0.002	0.2	7
		1978	금 현 2	1.0	주	657	0.002	0.2	12
		1978	초 가 팔	8.0	주	1,436	0.008	0.2	36
		1978	직 동 5	-	주	1,055	0.001	0.2	13
		1978	직 동 6	-	주	1,086	0.001	0.3	15
		1968	중	-	보 조	12,445	0.014	0.2	50
		1969	매 바 위	1.0	보 조	756	0.001	0.2	19
		1970	내 리 상 1	2.0	보 조	2,220	0.003	0.2	23
		1972	평 촌	4.0	보 조	1,800	0.007	0.2	15
		1972	솔개보조	-	보 조	128	0.001	0.2	4
		1972	솔개보조	-	보 조	135	0.001	0.3	4
		1972	솔개보조	-	보 조	160	0.001	0.2	4
		1972	솔개보조	-	보 조	80	0.001	0.2	8
		1974	이동보조	1.0	보 조	770	0.002	0.2	19
		1975	진 목 4	1.0	보 조	506	0.001	0.2	10
		1975	이동보조	1.0	보 조	770	0.002	0.2	19
		1976	이동보조	1.5	보 조	775	0.002	0.2	20
		1976	이동보조	-	보 조	800	0.001	0.2	18
		1977	진 목 1	-	보 조	371	0.001	0.3	9
		1977	진 목 2	-	보 조	467	0.001	0.2	17
		1977	진 목 4	-	보 조	847	0.001	0.4	15
		1977	양문보조	-	보 조	114	0.002	0.5	80
		1978	진 목 3	1.0	보 조	475	0.002	0.2	10
		1976	초가팔 2	-	부 속	1,186	0.001	0.9	27
	여 주 군	1945	전 들	10.0	주	1,160	0.013	1.2	35
		1945	하 다	45.8	주	21,726	0.010	1.5	82
		1945	덕 산	26.0	주	4,755	0.055	1.0	90
		1968	안 청 안	3.0	주	1,188	0.003	0.7	16
		1968	중 보	25.6	주	2,165	0.017	0.5	39
		1973	계 립	12.0	주	657	0.008	1.2	11
		1976	장 풍	1.2	주	285	0.002	0.2	11

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)	
강 원 도		1979	다 대	28.0	주	1,914	0.027	0.3	33	
		1980	장 풍	1.0	주	302	0.003	0.3	8	
		1967	상 보 2	1.0	보 조	2,648	0.001	1.0	34	
		1679	계 림 1	4.0	보 조	760	0.007	0.7	13	
		1980	계 림 4	1.0	보 조	685	0.002	1.0	11	
		1980	계 림 3	1.0	보 조	696	0.002	1.0	10	
					101	265.2		0.526	59.2	1772
	삼 척 시	1945	계 일	2.8	주	1,940	0.008	0.7	10	
		1976	옥 원 상	68.6	주	75	0.019	0.8	80	
		1976	청 용 안	13.0	주	430	0.029	0.7	30	
		1988	마 평	12.0	주	29,645	0.070	1.5	115	
		1945	여 당 평	7.0	보 조	20	0.015	0.5	60	
		1945	웃 들	6.5	보 조	3,400	0.020	0.7	80	
		1945	음 지	4.4	보 조	360	0.006	0.8	80	
		1945	갈 밭	2.0	보 조	785	0.002	0.8	50	
		1945	중 봉	3.0	보 조	4,300	0.010	0.8	15	
		1945	서 낭 당	1.2	보 조	1,230	0.004	0.7	10	
		영 월 군	1973	옥 원	8.0	보 조	200	0.021	0.8	87
			1975	덕 상 6	4.8	주	100	0.005	0.5	5
			1976	조 재	3.0	주	4418	0.008	0.5	12
			1976	기 전	5.0	주	693	0.007	0.6	25
			1976	조 촌	3.5	주	806	0.005	0.5	15
			1978	하 유 전 1	2.6	주	31	0.003	0.6	12
			1978	노 루 목 골	2.0	주	6993	0.003	0.5	25
			1978	돈 골 4	6.5	주	131	0.008	0.6	6
			1978	명 마 3	1.5	주	119	0.002	0.5	7
			1978	법 흥	16.0	주	2337	0.029	0.8	15
			1979	두 룡 골	-	주	228	0.002	0.8	14
			1979	맛 대	-	주	481	0.002	0.6	10
			1979	배 루 골	-	주	610	0.003	0.5	13
			1979	운 학	2.5	주	598	0.003	0.3	5
			1986	녹 전	-	주	150	0.001	0.5	10
			1986	밤 치	1.0	주	120	0.001	0.5	7

물 폐 기 현 황 (계속)

Status of Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

연 체 Body			용 수 로 Irrigation Canal				Province Si and Gun
조 절 문 비 Gate		형 식 Type	간 선 Main		지 선 Second		
규 격 Size (m×m)	련 No. of		토 공 Earthworks (조/m)	공 작 물 Structures (개 소)	토 공 Earthworks (조/m)	공 작 물 Structures (개 소)	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	109	-	-	-	-	-	Gangwon-do
-	-	콘크리트	-	-	-	-	Samcheok-si
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
0.5×0.5	1	콘크리트	-	-	-	-	Yeongwol-gun
0.5×0.5	2	콘크리트	-	-	-	-	
0.6×0.6	3	콘크리트	-	-	-	-	
0.5×0.5	2	콘크리트	-	-	-	-	
0.6×0.6	2	콘크리트	-	-	-	-	
0.5×0.5	4	콘크리트	-	-	-	-	
0.6×0.6	1	콘크리트	-	-	-	-	
0.5×0.5	1	콘크리트	-	-	-	-	
0.8×0.8	3	콘크리트	-	-	-	-	
0.8×0.8	3	콘크리트	-	-	-	-	
0.6×0.6	2	콘크리트	-	-	-	-	
0.5×0.5	2	콘크리트	-	-	-	-	
0.3×0.5	1	콘크리트	-	-	-	-	
0.5×0.5	2	콘크리트	-	-	-	-	
0.5×0.5	1	콘크리트	-	-	-	-	

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	취 수 량 Water Intake (m ³ /s)	높 이 Height (m)	길 이 Length (m)
		1987	원 골	-	주	135	0.002	0.5	19
		1987	연 정 1	1.0	주	130	0.002	1.0	7
		1987	돈 골 5	1.0	주	135	0.002	0.7	10
		1988	주막거리	1.5	주	130	0.002	0.5	15
		1991	구 립 재	3.0	주	130	0.002	0.5	42
		1974	용 전	3.0	보 조	25	0.004	0.7	23
		1974	안 선 박	2.0	보 조	181	0.004	1.2	8
		1974	무 룡	1.0	보 조	2131	0.002	0.4	10
		1975	상 유 전 2	-	보 조	13	0.001	0.6	6
		1975	덕 상 5	-	보 조	169	0.001	0.3	4
		1976	약 수 터	1.0	보 조	69	0.003	1.0	7
		1976	석 치	4.0	보 조	56	0.002	1.0	28
		1977	상 유 전 1	-	보 조	31	0.001	0.6	8
		1978	하 유 전 4	-	보 조	125	0.001	0.5	7
		1978	하 유 전 2	-	보 조	31	0.001	0.5	8
		1978	싸 리 골	1.0	보 조	615	0.002	0.5	30
		1978	돈 골 3	1.0	보 조	337	0.003	0.6	6
		1978	돈 골 1	1.5	보 조	118	0.004	0.5	7
		1978	명 마 1	-	보 조	94	0.001	0.5	6
		1978	명 마 2	-	보 조	40	0.001	0.5	6
		1979	미 사 리	1.5	보 조	468	0.003	0.4	20
		1979	신 당	4.0	보 조	125	0.003	0.6	32
		1982	녹 전 3	-	보 조	111	0.002	1.0	9
		1982	녹 전 4	-	보 조	210	0.002	1.0	10
		1982	녹 전 5	-	보 조	110	0.002	1.3	11
		1982	골 안 상	1.0	보 조	470	0.004	0.5	9
		1982	골 안 하	-	보 조	620	0.004	0.5	10
		1982	든 돌	-	보 조	280	0.002	0.5	12
		1982	열 재 밀	-	보 조	480	0.003	0.5	10
		1982	공 기 5	-	보 조	210	0.002	0.6	8
		1982	후 탄 4	-	보 조	120	0.002	0.5	7
		1982	광 전 4	-	보 조	118	0.003	0.4	8
		1982	운 학 1	-	보 조	680	0.002	0.5	7

물 폐 기 현 황 (계속)

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		형 식 Type	간 선 Main		지 선 Second		
규 격 Size (m×m)	련 No. of		토 공 Earthworks (조/m)	공 작 물 Structures (개 소)	토 공 Earthworks (조/m)	공 작 물 Structures (개 소)	
0.5×0.5	3	콘크리트	-	-	-	-	
1.0×1.0	2	콘크리트	-	-	-	-	
0.7×0.7	2	콘크리트	-	-	-	-	
0.5×0.5	3	콘크리트	-	-	-	-	
0.5×0.5	4	콘크리트	-	-	-	-	
0.7×0.7	3	콘크리트	-	-	-	-	
1.2×1.0	2	콘크리트	-	-	-	-	
0.4×0.5	2	콘크리트	-	-	-	-	
0.6×0.6	1	콘크리트	-	-	-	-	
0.4×0.5	1	콘크리트	-	-	-	-	
1.0×1.0	1	콘크리트	-	-	-	-	
1.0×1.0	3	재래보	-	-	-	-	
0.6×0.5	2	콘크리트	-	-	-	-	
0.5×0.5	2	콘크리트	-	-	-	-	
0.5×0.5	2	콘크리트	-	-	-	-	
0.5×0.5	4	콘크리트	-	-	-	-	
0.6×0.5	1	콘크리트	-	-	-	-	
0.5×0.5	2	콘크리트	-	-	-	-	
0.5×0.5	1	콘크리트	-	-	-	-	
0.5×0.5	1	콘크리트	-	-	-	-	
0.4×0.5	3	콘크리트	-	-	-	-	
0.6×0.6	4	콘크리트	-	-	-	-	
1.0×1.0	2	콘크리트	-	-	-	-	
1.0×1.0	2	콘크리트	-	-	-	-	
1.3×1.0	2	콘크리트	-	-	-	-	
0.5×0.5	2	콘크리트	-	-	-	-	
0.5×0.5	2	콘크리트	-	-	-	-	
0.5×0.5	2	콘크리트	-	-	-	-	
0.5×0.5	2	콘크리트	-	-	-	-	
0.6×0.6	2	콘크리트	-	-	-	-	
0.5×0.5	1	콘크리트	-	-	-	-	
0.4×0.5	2	콘크리트	-	-	-	-	
0.5×0.5	1	콘크리트	-	-	-	-	

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	취 수 량 Water Intake (m ³ /s)	높 이 Height (m)	길 이 Length (m)
		1982	운 학 2	-	보 조	680	0.001	0.5	6
		1983	녹 전 1	-	보 조	115	0.001	0.3	12
		1983	녹 전 2	-	보 조	112	0.002	0.3	9
		1983	돈 굴 4	-	보 조	130	0.002	0.5	7
		1983	광 전 2	-	보 조	140	0.002	0.5	9
		1983	두 만 2	-	보 조	136	0.002	0.5	10
	평 창 군	1945	중 원	1.2	보 조	3,306	0.003	0.4	23
		1945	돈 창	1.0	보 조	269	0.002	0.4	4
		1945	동 락	1.0	보 조	104	0.001	0.4	10
		1945	근 영	1.3	보 조	120	0.001	0.4	5
		1945	호 경	1.0	보 조	215	0.001	0.4	6
		1945	영 수	1.0	보 조	426	0.001	0.4	6
		1945	경 환	-	보 조	737	0.001	0.4	8
		1945	박 락	-	보 조	619	0.001	0.3	8
		1945	고 윤	-	보 조	130	0.001	0.7	7
		1945	태 화	-	보 조	393	0.001	0.4	5
		1945	궁 춘	-	보 조	416	0.001	0.7	12
		1945	선 모	1.3	보 조	192	0.002	0.5	6
		1945	재 성	1.3	보 조	146	0.002	0.5	3
		1945	병 태	-	보 조	5,736	0.002	0.5	30
		1945	종 호	-	보 조	1,592	0.003	0.5	31
		1960	동 각	1.2	보 조	374	0.003	0.3	19
		1960	춘 식	-	보 조	1,257	0.004	0.5	18
	인 제 군	1945	용수골하	1.7	보 조	379	0.005	0.5	10
		1945	여우골	0.7	보 조	1,332	0.002	0.5	10
		1945	다소보	1.0	보 조	1,185	0.003	0.5	10
		1945	학교위	2.3	보 조	3,379	0.007	0.5	20
		1945	수둔상	1.7	보 조	1,465	0.005	1.5	26
		1945	세터골	0.3	보 조	164	0.001	0.5	10
		1978	다무리하	0.2	보 조	541	0.001	0.8	6
		1986	늪바위1	7.2	주	2,748	0.011	0.6	18
		1986	늪바위2	3.4	보 조	3,022	0.010	0.6	7
		1945	장교네	1.3	보 조	451	0.004	0.5	30

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	취 수 량 Water Intake (m ³ /s)	높 이 Height (m)	길 이 Length (m)		
충 청 부 도	충 주 시	1979	양 골	0.2	보 조	62	0.006	0.4	3		
		1945	새 재	7.0	보 조	50,407	0.024	0.5	30		
		1945	황 칠 골	1.3	보 조	515	0.004	0.5	10		
		1945	대 곡 상	7.0	보 조	4,497	0.021	0.5	60		
		1945	단 지 골	4.2	주	945	0.003	0.5	15		
		1945	단 지 골	2.0	보 조	324	0.006	0.5	10		
		1945	항 별 골	3.5	보 조	392	0.004	0.5	12		
		1945	항 별 골	2.5	주	372	0.007	0.5	13		
		1945	비 독 제	3.0	주	33	0.001	0.5	10		
				32		110.4		0.782	28.8	1121	
				1945	창 전	2.6	주	113	0.002	0.5	7
				1969	윤사락세	3.1	주	188	0.002	0.4	13
				1945	장 보 근	0.5	주	1,230	0.001	0.8	30
				1945	느지리 1	4.0	보 조	3,378	0.002	1.0	46
				1945	안 보 1	3.5	보 조	1,485	0.002	1.0	23
				1945	안 보 2	2.5	보 조	1,571	0.002	1.0	28
				1945	상 겹 단	4.7	주	13,526	0.002	1.2	90
				1945	독 동 1	0.5	부 속	342	0.001	0.5	11
				1945	독 동 2	0.5	부 속	340	0.001	0.5	11
				1945	박 탈	3.1	주	2,216	0.019	1.0	60
				1945	박 탈 1	0.5	보 조	2,141	0.019	0.8	50
				1945	문 암 1	0.6	보 조	1,770	0.002	0.8	50
				1945	지 세 울 2	1.0	보 조	3,189	0.029	1.0	50
				1945	신 효 1	3.2	보 조	3,600	0.002	0.7	50
				1945	신 효 2	2.8	보 조	3,550	0.002	0.8	50
				1945	수 룡	1.0	보 조	5	0.002	0.8	50
				1945	강 진	3.6	주	913	0.002	0.8	20
				1945	강 진 1 보	1.0	보 조	996	0.001	0.8	20
				1954	능 골	4.0	주	58	0.001	1.0	28
				1964	흙 목 골	1.4	주	31	0.001	1.0	15
				1945	소 강 1	2.0	보 조	943	0.001	3.2	5
				1945	송 강 1	3.0	보 조	93	0.001	0.5	5
		1945	송 강 2	3.6	보 조	56	0.001	0.5	5		

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 남 도	영 동 군	1945	상 영 하	9.8	주	3,341	0.030	1.0	40	
		1945	스 곡 중	12.5	주	3,603	0.195	0.8	68	
		1945	합 천	5.1	주	16,360	0.387	1.0	72	
		1945	야 곡 1	5.0	보 조	910	0.001	1.0	20	
		1945	가 청 1	0.5	부 속	1,711	0.002	0.8	28	
		1945	하청중 3	-	보 조	1,760	0.002	0.6	25	
		1945	가 청 2	-	보 조	1,027	0.002	1.0	21	
		1945	용 화 3	18.8	주	72,000	0.051	1.0	30	
		1945	섭 바 탕	6.0	주	616	0.014	1.0	100	
					10	86.8			0.131	11.9
충 청 북 도	아 산 시	1978	동 화	10.0	주	800	-	1.2	25	
	서 산 시	1994	덕 지 천	20.0	주	118	0.091	1.2	23	
	연 기 군	1970	하 사 리	3.0	주	22	0.003	1.0	35	
		1983	양 길	10.0	주	130	0.002	1.2	8	
		1991	원 평	2.0	주	70	0.003	1.2	11	
		1978	신 사 동	4.0	주	273	0.005	0.8	25	
		1987	웅 평	10.0	주	143	0.003	1.3	96	
		1980	기 지 2	5.0	부 속	179	0.008	1.2	30	
		1979	대 곡	13.0	주	820	0.015	2.0	24	
		1981	성 제	9.8	주	13	0.001	0.8	15	
			5	48.9			0.014	6.4	386	
전 라 북 도	전 주 시	1976	불 선	0.5	주	470	0.004	1.5	17	
		1976	하 봉	0.8	주	125	0.004	1.5	17	
		1945	구 성	10.4	주	10,975	0.002	0.7	30	
		1945	장 구	7.5	주	5,240	0.002	0.7	135	
		1978	검 정	29.7	주	10,775	0.002	2.0	187	
					33	370.3			0.338	30.8
전 라 남 도	여 수 시	1985	호 명 1	5.0	주	113	0.012	2.0	20	
		1985	호 명 2	4.0	주	127	0.009	1.5	18	
		1987	호명(중)	7.0	주	73	0.016	0.8	16	
		장 흥 군	1979	뫼	14.6	주	5,117	0.020	1.2	70
			1979	서 답	4.5	주	5,220	0.002	0.6	50

물 폐 기 현 황 (계속)

Status of Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

인 체 Body			용 수 로 Irrigation Canal				Province Si and Gun
조 절 문 비 Gate		형 식 Type	간 선 Main		지 선 Second		
규 격 Size (m×m)	련 No. of		토 공 Earthworks (조/m)	공 작 물 Structures (개 소)	토 공 Earthworks (조/m)	공 작 물 Structures (개 소)	
-	-	재 래 보	-	-	-	-	
-	-	재 래 보	-	-	-	-	
-	-	재 래 보	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	재 래 보	-	-	-	-	
-	-	재 래 보	-	-	-	-	
-	-	재 래 보	-	-	-	-	
-	-	재 래 보	-	-	-	-	Yeongdong-gun
-	-	재 래 보	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
-	-	콘크리트	-	-	-	-	Asan-si
-	-	콘크리트	-	-	-	-	Seosan-si
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
0.5×0.5	2	콘크리트	-	-	-	-	Yeongi-gun
0.5×0.5	1	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do
-	-	재 래 보	-	-	-	-	Jeonju-si
-	-	재 래 보	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do
-	-	콘크리트	-	-	-	-	Yeosu-si
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	재 래 보	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	Jangheung-gun
-	-	콘크리트	-	-	-	-	

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	취 수 량 Water Intake (m ³ /s)	높 이 Height (m)	길 이 Length (m)
		1977	보 래	9.8	주	5,338	0.002	0.5	50
		1979	오 가 지	3.2	보 조	5,825	0.007	9.5	69
		1976	웃 각 골	15.6	주	6,025	0.012	0.5	60
		1953	윤 내	3.0	보 조	6,055	0.003	0.4	50
		1945	한 바 위	5.0	보 조	2,210	0.011	0.6	42
		1976	땅	21.0	주	5,048	0.044	0.3	50
		1981	용 소	5.2	주	802	0.007	0.4	30
		1979	쌍	5.9	주	730	0.010	0.5	70
		1979	앞 실	8.0	주	4,391	0.017	0.3	70
		1945	둔 전	10.0	부 속	5,148	0.001	0.3	30
		1967	청 수	30.0	주	10,316	0.011	0.7	90
		1967	장 승	6.8	주	4,663	0.002	0.3	58
		1977	돌	43.0	주	4,753	0.003	0.5	39
		1980	중	6.7	보 조	4,974	0.006	0.3	25
		1978	네 월 리	8.3	보 조	5,005	0.002	1.5	60
		1976	선 창	10.4	주	4,060	0.007	0.5	39
		1980	모 래 등	7.8	주	1,797	0.006	0.3	25
		1945	송 들	10.5	주	3,254	0.005	0.3	30
		1979	강 등	8.6	주	4,389	0.010	0.3	70
		1979	들 내 기	5.0	부 속	5,093	0.002	0.4	27
		1974	가 칠	8.8	주	4,500	0.018	0.7	43
		1976	안 태	47.0	주	4,929	0.036	0.6	55
		1968	새	29.7	주	3,213	0.014	1.0	39
	영 암 군	1969	영 리	8.0	주	208	0.002	0.5	11
		1969	남 성 촌	5.0	주	97	0.002	0.5	20
		1969	연 소	5.6	주	442	0.012	0.5	13
		1974	월 산	4.0	주	201	0.004	0.5	6
	영 광 군	1971	용 덕 보	3.3	보 조	17	0.023	2.0	16
경 상 남 도			3	2.0			0.006	4.0	41
	하 동 군	1945	읍 길	-	보 조	102	0.004	2.0	15
		1945	상	1.0	보 조	115	0.001	1.0	12
		1945	중	1.0	보 조	66	0.001	1.0	14

22. 수 리 시 설

Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르

(4) 집수암거 Infiltration Gallery

시 도	시 군	수원공명 Name of Facilities	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		119	802.5			4,581		
광 주 광 역 시		5	65.0			-		
	광 산 구	산 정	15.0	보 조	35	-	-	-
		두 정	10.0	보 조	25	-	-	-
		임 곡	10.0	보 조	27	-	-	-
		광 산	15.0	보 조	38	-	-	-
		덕 립	15.0	보 조	47	-	-	-
대 전 광 역 시		4	26.4			-		
	유 성 구	주 간 보	5.0	보 조	20	-	-	-
		상 하 줄	5.0	보 조	24	-	-	-
		호 미	6.7	보 조	-	-	-	-
		속 들	9.7	보 조	16	-	-	-
경 기 도		38	436.7			-		
	안 성 시	옥 정	10.5	주	980	-	-	-
		미 륵 당	25.0	주	7,783	-	-	-
		하 구 산	14.0	주	8,373	-	-	-
		동 막	4.0	주	705	-	-	-
		봉 산	10.0	주	7,054	-	-	-
		삼 한	18.6	주	2,142	-	-	-
		태 정	11.0	주	492	-	-	-
		진 사	34.0	주	39,611	-	-	-
		양 협	25.9	주	2,050	-	-	-
		이 현	16.8	주	1,628	-	-	-
		마 전 2	8.8	주	1,218	-	-	-
	포 천 시	설 운	7.0	주	574	-	-	-
		방 축 2	10.0	주	3,760	-	-	-
		마 산	5.0	주	5,550	-	-	-
		초 가 팔	19.0	주	1,186	-	-	-
		동 교	4.0	주	477	-	-	-
		선 단	7.0	주	360	-	-	-
		자 작	8.0	주	7,752	-	-	-
		방 축 1	24.0	주	2,890	-	-	-

물 폐 기 현 황 (계속)

Status of Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

Pipe Line	양 수 기 Pump		채 수 량 Pumpage (m ³ /day)	용 수 로 Irrigation Canal				Province Si and Gun	
	길 이 Length (m)	펌프구경 Pump Dia. (mm)		원 동 기 Engine (HP)	간 선 Main		지 선 Second		
					토 공 Earthworks (조/m)	공 작 물 Structures (개소)	토 공 Earthworks (조/m)		공 작 물 Structures (개소)
-	-	-	104,048	-	-	-	-	Total	
-	-	-	12,849	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi	
-	-	-	2,669	-	-	-	-	Gwangsan-gu	
-	-	-	2,250	-	-	-	-		
-	-	-	1,779	-	-	-	-		
-	-	-	3,127	-	-	-	-		
-	-	-	3,024	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi	
-	-	-	-	-	-	-	-	Yuseong-gu	
-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	370	50,056	-	-	-	-	Gyeonggi-do	
-	-	-	450	-	-	-	-	Anseong-si	
-	-	-	143	-	-	-	-		
-	150	20	95	-	-	-	-		
-	-	-	450	-	-	-	-		
-	-	-	450	-	-	-	-		
-	-	-	1,138	-	-	-	-		
-	-	-	423	-	-	-	-		
-	250	350	10,212	-	-	-	-		
-	-	-	4,605	-	-	-	-		
-	-	-	3,482	-	-	-	-		
-	-	-	780	-	-	-	-		
-	-	-	673	-	-	-	-	Pocheon-si	
-	-	-	1,330	-	-	-	-		
-	-	-	1,305	-	-	-	-		
-	-	-	941	-	-	-	-		
-	-	-	388	-	-	-	-		
-	-	-	311	-	-	-	-		
-	-	-	1,728	-	-	-	-		
-	-	-	362	-	-	-	-		

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르

시 도	시 군	수원공명 Name of Facilities	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)	
	여 주 군	감 암 1	2.0	주	1,450	-	-	-	
		감 암 2	5.0	주	1,335	-	-	-	
		당 고 개 1	6.4	보 조	1,100	-	-	-	
		초 가 팔 1	2.0	보 조	1,205	-	-	-	
		양 문	6.0	보 조	45,770	-	-	-	
		대 당 3	10.0	주	24,542	-	-	-	
		덕 평	11.2	주	62,052	-	-	-	
		대 당 1	7.5	주	21,704	-	-	-	
		대 당 2	15.0	주	24,171	-	-	-	
		다 대 1	10.0	보 조	1,974	-	-	-	
		다 대 2	4.0	보 조	1,979	-	-	-	
		중 보 1	8.0	보 조	2,176	-	-	-	
		중 보 2	3.0	보 조	2,232	-	-	-	
		지 지	6.0	보 조	1,654	-	-	-	
		하 다 2	10.0	보 조	24,171	-	-	-	
		하 다 1	3.0	보 조	2,254	-	-	-	
		연 천 군	귀 백	30.0	주	-	-	-	-
			양 원 리	5.0	주	2,450	-	-	-
	와 초 리		30.0	주	8,740	-	-	-	
충 청 북 도		8	31.3			4,579			
	제 천 시	골 안	-	부 속	3,079	-	-	-	
		송 경 지	-	주	112	-	-	-	
	옥 천 군	월 전 1	5.3	주	137	-	-	-	
	음 성 군	상 우	3.0	주	640	-	1	2	
	단 양 군	상 리	6.0	보 조	162	216	-	-	
		동 대	10.0	보 조	2,620	2,851	-	-	
		신 구	4.0	보 조	750	1,296	-	-	
		진 커 리	3.0	보 조	1,320	216	-	-	
충 청 남 도		5	36.6			2			
	아 산 시	휴 대 1	11.0	주	1,500	-	-	-	
	연 기 군	성 폭	10.0	주	1,096	1	300	9	
		청 송	13.6	주	953	1	300	10	

물 폐 기 현 황 (계속)

Status of Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

Pipe Line	양 수 기 Pump		채 수 량 Pumpage (m ³ /day)	용 수 로 Irrigation Canal				Province Si and Gun	
	길 이 Length (m)	펌프구경 Pump Dia. (mm)		원 동 기 Engine (HP)	간 선 Main		지 선 Second		
					토 공 Earthworks (조/m)	공 작 물 Structures (개소)	토 공 Earthworks (조/m)		공 작 물 Structures (개소)
-	-	-	193	-	-	-	-		
-	-	-	172	-	-	-	-		
-	-	-	233	-	-	-	-		
-	-	-	164	-	-	-	-		
-	-	-	1,036	-	-	-	-		
-	-	-	1,209	-	-	-	-	Yeosu-gun	
-	-	-	340	-	-	-	-		
-	-	-	777	-	-	-	-		
-	-	-	1,036	-	-	-	-		
-	-	-	984	-	-	-	-		
-	-	-	1,036	-	-	-	-		
-	-	-	328	-	-	-	-		
-	-	-	198	-	-	-	-		
-	-	-	173	-	-	-	-		
-	-	-	1,036	-	-	-	-		
-	-	-	95	-	-	-	-		
-	-	-	5,350	-	-	-	-		
-	-	-	106	-	-	-	-	Yeoncheon-gun	
-	-	-	6,324	-	-	-	-		
		50	12,009	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do	
-	-	-	1,230	-	-	-	-	Jecheon-si	
-	-	-	21	-	-	-	-		
-	-	-	1,581	-	-	-	-	Okcheon-gun	
9	100	50	2,505	-	-	-	-	Eumseong-gun	
-	-	-	900	-	-	-	-	Danyang-gun	
-	-	-	1,500	-	-	-	-		
-	-	-	3,840	-	-	-	-		
-	-	-	432	-	-	-	-		
		50	3,374	-	-	-	-	Chungcheongnam-do	
-	-	-	-	-	-	-	-	Asan-si	
-	100	50	1,287	-	-	-	-	Yeongi-gun	
-	-	-	1,477	-	-	-	-		

22. 수 리 시 설

Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르

시 도	시 군	수원공명 Name of Facilities	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 북 도	당 진 군	사 기 소	2.0	주	32	-	-	-
		가 학	-	주	309	-	-	-
		20	36.4			-		
	전 주 시	매 두	3.0	주	266	-	-	-
		중앙반 1	1.6	주	454	-	-	-
		자 구 실	1.3	주	359	-	-	-
		호 동	-	주	312	-	-	-
		비 아	3.0	주	81	-	-	-
		중앙반 2	2.0	주	434	-	-	-
		화 정	1.8	주	420	-	-	-
		봉 암	2.0	주	420	-	-	-
		석 구	2.0	주	200	-	-	-
		효 자	2.7	주	585	-	-	-
		신 주	3.0	주	651	-	-	-
		한 절	3.5	주	519	-	-	-
		안 직	1.5	주	280	-	-	-
		색 장	-	주	170	-	-	-
		관 암 1	2.0	주	816	-	-	-
		관 암 2	2.1	주	718	-	-	-
		아 하	2.4	주	491	-	-	-
	용 정	1.5	주	180	-	-	-	
	용 흥	1.0	주	60	-	-	-	
	두 현	-	주	60	-	-	-	
전 라 남 도		23	71.9			-		
	장 흥 군	조 양 1	6.0	주	290	-	-	-
		반 월	5.0	보 조	259	-	-	-
		용 문	5.2	보 조	3,254	-	-	-
		신 월	1.0	보 조	46	-	-	-
		신 풍	11.0	주	4,018	-	-	-
		덕 산	3.0	보 조	4,383	-	-	-
		덕 산	3.0	보 조	4,663	-	-	-
		대 리	7.0	보 조	5,825	-	-	-

물 폐 기 현 황 (계속)

Status of Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

Pipe Line	양 수 기 Pump		채 수 량 Pumpage (m^3/day)	용 수 로 Irrigation Canal				Province Si and Gun	
	길 이 Length (m)	펌프구경 Pump Dia. (mm)		원 동 기 Engine (HP)	간 선 Main		지 선 Second		
					토 공 Earthworks ($\text{조}/\text{m}$)	공 작 물 Structures (개소)	토 공 Earthworks ($\text{조}/\text{m}$)		공 작 물 Structures (개소)
-	-	-	129	-	-	-	-	Dangjin-gun	
-	-	-	481	-	-	-	-		
-	-	-	7,643	-	-	-	-	Jeollabuk-do	
-	-	-	570	-	-	-	-	Jeonju-si	
-	-	-	311	-	-	-	-		
-	-	-	259	-	-	-	-		
-	-	-	190	-	-	-	-		
-	-	-	544	-	-	-	-		
-	-	-	380	-	-	-	-		
-	-	-	210	-	-	-	-		
-	-	-	240	-	-	-	-		
-	-	-	230	-	-	-	-		
-	-	-	190	-	-	-	-		
-	-	-	570	-	-	-	-		
-	-	-	691	-	-	-	-		
-	-	-	230	-	-	-	-		
-	-	-	150	-	-	-	-		
-	-	-	449	-	-	-	-		
-	-	-	449	-	-	-	-		
-	-	-	570	-	-	-	-		
-	-	-	450	-	-	-	-		
-	-	-	460	-	-	-	-		
-	-	-	500	-	-	-	-		
-	-	-	14,030	-	-	-	-	Jeollanam-do	
-	-	-	518	-	-	-	-	Jangheung-gun	
-	-	-	2,812	-	-	-	-		
-	-	-	950	-	-	-	-		
-	-	-	472	-	-	-	-		
-	-	-	1,209	-	-	-	-		
-	-	-	544	-	-	-	-		
-	-	-	553	-	-	-	-		
-	-	-	1,800	-	-	-	-		

22. 수 리 시 설

Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르

시 도	시 군	수원공명 Name of Facilities	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)	
경 상 남 도	영 압 군	송 정	4.5	보 조	5,148	-	-	-	
		조 양 2	3.0	보 조	725	-	-	-	
		보 산	3.5	주	385	-	-	-	
		성 양	7.2	주	848	-	-	-	
		연 지	4.6	주	197	-	-	-	
	영 광 군	송림 2가6	-	보 조	10	-	500	3	
		송림 2가5	2.0	주	31	-	500	3	
		송림 2가7	-	주	35	-	500	3	
		영양 1나2	-	부 속	8	-	500	3	
		운당 1나3	-	부 속	11	-	500	3	
		보라 2나4	1.5	보 조	12	-	600	3	
		가사 2나3	1.2	보 조	15	-	500	3	
		월산 1나1	1.0	보 조	10	-	500	3	
		용덕 1나1	1.1	보 조	12	-	500	3	
		용성 1나1	1.1	보 조	12	-	500	3	
	하 동 군	16	98.2				-		
		한 계 2	-	주	80	-	-	-	
		한 계 1	6.5	주	210	-	-	-	
		홍 룡 1	2.0	보 조	10	-	-	-	
		홍 룡 2	1.0	보 조	15	-	-	-	
		상 여	3.0	보 조	5,510	-	-	-	
		범 아 1	5.0	보 조	18	-	-	-	
		범 아 2	8.0	보 조	20	-	-	-	
		구 영	-	보 조	20	-	-	-	
		병 천 1	5.0	보 조	41	-	-	-	
노 화		15.0	보 조	15	-	-	-		
갯 기		-	보 조	31	-	-	-		
신 월		20.0	보 조	50	-	-	-		
월 진		20.0	보 조	20	-	-	-		
황 십 1		5.0	보 조	25	-	-	-		
황 십 2	5.0	보 조	20	-	-	-			
병 천 2	2.7	보 조	19	-	-	-			

물 폐 기 현 황 (계속)

Status of Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

Pipe Line	양 수 기 Pump		채 수 량 Pumpage (m ³ /day)	용 수 로 Irrigation Canal				Province Si and Gun	
	길 이 Length (m)	펌프구경 Pump Dia. (mm)		원 동 기 Engine (HP)	간 선 Main		지 선 Second		
					토 공 Earthworks (조/m)	공 작 물 Structures (개소)	토 공 Earthworks (조/m)		공 작 물 Structures (개소)
-	-	-	821	-	-	-	-		
-	-	-	518	-	-	-	-		
-	-	-	302	-	-	-	-	Yeongam-gun	
-	-	-	648	-	-	-	-		
-	-	-	302	-	-	-	-		
-	-	-	104	-	-	-	-	Yeonggwang-gun	
-	-	-	363	-	-	-	-		
-	-	-	500	-	-	-	-		
-	-	-	200	-	-	-	-		
-	-	-	300	-	-	-	-		
-	-	-	181	-	-	-	-		
-	-	-	216	-	-	-	-		
-	-	-	535	-	-	-	-		
-	-	-	91	-	-	-	-		
-	-	-	91	-	-	-	-		
-	-	-	4,087	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do	
-	-	-	91	-	-	-	-	Hadong-gun	
-	-	-	449	-	-	-	-		
-	-	-	162	-	-	-	-		
-	-	-	125	-	-	-	-		
-	-	-	389	-	-	-	-		
-	-	-	180	-	-	-	-		
-	-	-	26	-	-	-	-		
-	-	-	150	-	-	-	-		
-	-	-	613	-	-	-	-		
-	-	-	150	-	-	-	-		
-	-	-	501	-	-	-	-		
-	-	-	250	-	-	-	-		
-	-	-	150	-	-	-	-		
-	-	-	150	-	-	-	-		
-	-	-	150	-	-	-	-		
-	-	-	551	-	-	-	-		

22. 수 리 시 설

Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르

(5) 관 정 Tube well

시 도	시 군	수 원 공 명	수 혜 면 적	시 설 구 분	종 류	채 수 량	심 도
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Benefitted Area	Irrigation Source	Type	Amount of Water Attained (m ³ /day)	Depth (m)
총 계		109	280.9			54,401	
Total							
경 기 도		17	43.3			4,665	
Gyeonggi-do							
	여 주 군	하 다	3.0	보 조	층 적	179	7
	Yeoju-gun						
	연 천 군	대 광	2.0	주	우 물	64	3
	Yeoncheon-gun						
		대 광	1.5	주	우 물	43	4
		도 신	1.0	주	우 물	26	4
		상 1 리 2	2.5	주	우 물	93	3
		상 1 리 4	2.5	주	우 물	70	4
		와 초	3.0	주	암 반	-	80
	가 평 군	하 천	7.3	주	우 물	1,254	3
	Gapyeong-gun						
		선 촌	1.8	주	우 물	133	5
		상 천	1.2	주	우 물	143	3
		현 리	-	주	우 물	180	5
		이 화	-	주	우 물	198	4
		상 동	2.9	주	암 반	-	82
		상 색 1	1.3	보 조	우 물	327	5
		하 색	9.3	보 조	우 물	1,580	2
		상 객 2	1.9	보 조	우 물	216	5
		신 천	2.1	보 조	우 물	159	2
강 원 도		5	27.7			8,272	
Gangwon-do							
	속 초 시	노 학 1	14.7	주	우 물	245	3
	Sokcho-si						
		도 문 7	5.0	주	암 반	1,000	102
		노 학 2	3.0	보 조	우 물	245	3
		노 학 3	3.0	보 조	우 물	216	3
		도 리 원 2	2.0	보 조	층 적	6,566	6
충 청 남 도		2	6.0			876	
Chungcheongnam-do							

물 폐 기 현 황 (계속)

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)
	연 기 군 Yeongi-gun	응 암	3.0	주	암 반	720	78
	태 안 군 Tae'an-gun	닷 개	3.0	주	암 반	156	96
전 라 북 도 Jeollabuk-do		73	173.4			35,679	
	전 주 시 Jeonju-si	석 구	-	주	우 물	32	5
		원 당	-	주	우 물	32	3
		서 곡	3.0	주	암 반	340	75
		어 두	-	보 조	우 물	42	3
		금 상	-	주	우 물	45	3
		금 상	-	주	우 물	50	3
		금 상	-	보 조	우 물	50	3
	남 원 시 Namwon-si	세 전 4	2.0	주	층 적	572	8
		하 주 1	2.0	주	층 적	540	6
		하 주 2	1.8	주	층 적	475	5
		연 산 1	5.5	주	층 적	406	9
		세 전 3	33.2	주	층 적	649	8
		오 신 11	-	주	층 적	820	6
		관 풍 3	1.6	주	층 적	1,820	7
		관 풍 2	6.9	주	층 적	692	7
		사 촌 1	2.0	주	층 적	483	9
		사 촌 2	2.0	주	층 적	395	10
		신 평 3	2.0	주	층 적	150	20
		신 평 4	2.0	주	층 적	150	20
		중 동	2.0	주	층 적	432	5
		오 신 1	2.0	주	층 적	200	9
		오 신 2	2.0	주	층 적	480	7
		오 신 4	2.0	주	층 적	480	7
		오 신 5	2.0	주	층 적	800	9
		오 신 6	2.0	주	층 적	453	7
		오 신 7	2.0	주	층 적	800	9

22. 수 리 시 설

Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르

시 도	시 군	수 원 공 명	수 혜 면 적	시 설 구 분	종 류	채 수 량	심 도
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Benefitted Area	Irrigation Source	Type	Amount of Water Attained (m ³ /day)	Depth (m)
		오 신 8	2.0	주	층 적	600	7
		대 울 1	2.0	주	층 적	561	7
		대 울 2	2.0	주	층 적	200	8
		대 울 3	2.0	주	층 적	762	8
		대 울 4	-	주	층 적	300	9
		송 치 1	1.2	주	층 적	300	6
		월 평 5	1.0	주	층 적	180	8
		월 평 3	1.3	주	층 적	200	8
		월 평 4	1.7	주	층 적	250	7
		월 평 7	2.0	주	층 적	350	8
		월 평 9	2.0	주	층 적	617	6
		월 평 8	2.0	주	층 적	480	8
		오 신 20	2.9	주	층 적	508	8
		오 신 13	2.6	주	층 적	402	8
		오 신 14	2.1	주	층 적	293	8
		오 신 15	2.3	주	층 적	432	8
		오 신 16	2.1	주	층 적	475	7
		오 신 18	3.6	주	층 적	542	8
		오 신 19	2.1	주	층 적	301	8
		월 평 12	-	주	층 적	578	8
		송 내 2	-	주	층 적	150	20
		외 인	3.0	주	암 반	2,000	67
		외 지	3.0	주	암 반	600	67
		월 산 1	3.0	주	암 반	500	77
		신 평 7	2.0	주	층 적	519	8
		송 내 1	2.0	주	층 적	150	20
		양 평 2	4.0	주	층 적	608	8
		세 전 5	4.0	주	층 적	345	15
		혹 송	2.0	주	층 적	432	6
		구 상	3.0	주	암 반	259	90
		사 기 집	2.5	주	암 반	280	124
		어 현 2	2.0	주	암 반	250	250

물 폐 기 현 황 (계속)

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)		
전라남도 Jeollanam-do	진안군 Jinan-gun	대신 1	2.0	보조	층적	519	8		
		신평 2	-	보조	층적	1,000	5		
		신평 6	-	보조	층적	510	5		
		신평 5	-	보조	층적	555	5		
		관풍 1	2.0	보조	층적	1,440	9		
		세전 1	-	보조	층적	633	7		
		세전 2	-	보조	층적	800	9		
		관풍	-	보조	층적	432	10		
		대신	-	보조	층적	554	8		
		양평 1	2.0	보조	층적	440	9		
		월평 20	-	보조	층적	243	8		
		월평 21	-	보조	층적	305	8		
		월평 22	2.0	보조	층적	432	8		
		하평 1	10.0	주	암반	1,002	70		
		하평 2	10.0	주	암반	1,002	70		
				8	28.3			3,437	
경상남도 Gyeongsangnam-do	장흥군 Jangheung-gun	늑용	2.8	주	암반	935	55		
		영암군 Yeongam-gun	동구립	5.0	주	암반	600	52	
			백계	5.5	주	암반	542	50	
		창녕군 Changnyeong-gun	노송	3.0	주	암반	260	115	
			만수	3.0	주	암반	300	150	
			도갑	3.0	주	암반	300	102	
			갈곡	3.0	주	암반	250	100	
		갈곡	3.0	주	암반	250	104		
				4	2.2			1,472	
		창녕군 Changnyeong-gun	십이	-	주	암반	250	100	
청암	-		보조	암반	310	72			
청암 2	-		보조	암반	432	102			
본초	2.2		보조	층적	480	4			

22. 수 리 시 설

다. 농업기반공사 지사별 By KARICO District Offices Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르

(1) 저수지 Reservoir

시 도	지 사	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 (천 m ³)
총 계			11	69.0			34.3	495.69
경 기 도			1	-			24.7	377.00
	수 원	1949	일 왕	-	주	416	24.7	377.00
강 원 도			1	20.0			1.8	8.00
	철 원	1963	이 평 1 리	20.0	부 속	-	1.8	8.00
충 청 남 도			4	19.6			3.6	54.97
	논 산	1942	사 천	4.0	보 조	23	1.5	17.80
		1943	관 현	7.6	보 조	10	1.1	33.20
		1964	황 령	7.6	보 조	55	0.6	3.60
		1945	신 양	0.4	보 조	1	0.4	0.37
전 라 남 도			1	-			1.4	29.00
	순천·광양·여수	1957	두 지	-	주	24	1.4	29.00
경 상 북 도			1	5.0			1.0	15.00
	상 주	1945	홍 각 1	5.0	보 조	9	1.0	15.00
경 상 남 도			3	24.4			1.8	11.72
	울 산	1945	전 평	2.0	보 조	4	0.4	7.90
	하동·남해	1968	신 전 1	2.4	보 조	50	0.8	2.42
		1968	신 전 2	20.0	보 조	7	0.6	1.40

물 폐 기 현 황 (계속)

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)	공 작 물 Structures (개 소)	토 공 Earthworks (조/m)	공 작 물 Structures (개 소)	
59.2	1,469		-	-	-	-	Total
4.8	378		-	-	-	-	Gyeonggi-do
4.8	378	토안제중심점토	-	-	-	-	Suwon
2.5	400		-	-	-	-	Gangwon-do
2.5	400	기 타	-	-	-	-	Cheorwon
26.3	395		-	-	-	-	Chungcheongnam-do
5.0	150	토안제중심점토	-	-	-	-	Nonsan
2.8	140	토안제균일형	-	-	-	-	
15.0	60	토안제균일형	-	-	-	-	
3.5	45	토안제균일형	-	-	-	-	
10.0	76		-	-	-	-	Jeollanam-do
10.0	76	토안제중심점토	-	-	-	-	Suncheon·Gwangyang·Yeosu
3.2	90		-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
3.2	90	토안제균일	-	-	-	-	Sangju
12.4	130		-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
4.4	60	토안제중심점토	-	-	-	-	Ulsan
4.0	30	토안제중심점토	-	-	-	-	Hadong·Namhae
4.0	40	토안제중심점토	-	-	-	-	

22. 수 리 시 설

Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르

(3) 보 Weir

시 도	지 사	설치년도 Year of Construction	수원공명 Name of Facilities	수혜면적 Benefitted Area	시설구분 Irrigation Source	유역면적 Catchment Area	취 수 량 Water Intake (m ³ /s)	높 이 Height (m)	길 이 Length (m)
총 계			46	255.2			0.919	40.7	1,146
경 기 도			3	-			0.048	1.6	33
	수 원	1983	도 만 네	-	부 속	-	0.008	0.5	8
		1986	쇄 들	-	부 속	-	0.032	0.6	15
		1989	일 원	-	부 속	-	0.008	0.5	10
충 청 북 도			26	128.2			0.397	22.6	835
	진 천	1945	새 보	14.3	보 조	3,714	0.005	0.5	50
		1947	성 압 1	3.7	보 조	2,524	0.003	1.3	34
		1965	사 석	2.9	보 조	2,833	0.003	0.5	35
		1969	성 압 2	2.2	보 조	2,701	0.005	1.0	32
		1972	중 보	18.5	보 조	3,437	0.002	1.2	20
		1975	중 산 1	-	보 조	1,550	0.009	0.5	70
		1975	중 산 2	-	보 조	500	0.016	0.5	13
		1975	중 산 3	-	보 조	550	0.011	0.5	15
		1975	내 촌 2	-	보 조	50	0.014	0.6	50
		1975	금 곡 1	-	보 조	1,600	0.009	0.9	48
		1981	중 모	-	보 조	130	0.009	1.0	25
	충주·제천	1978	장 연	14.1	보 조	1,380	0.011	0.8	40
		1983	버 드 리	15.0	보 조	2,698	0.002	1.0	55
		1968	삼 방	5.0	보 조	1,780	0.008	1.0	32
		1945	앞 개 울	2.4	보 조	444	0.008	0.5	11
		1978	장 터 하	-	보 조	1,480	0.002	0.8	40
		1975	개 집 말	5.4	보 조	1,680	0.021	0.8	18
		1970	갱 지	4.5	보 조	3,326	0.010	1.0	35
		1945	머 리 들	7.2	보 조	1,530	0.080	0.8	40
		1945	여 우 내	2.5	보 조	350	0.012	0.8	15

물 폐 기 현 황 (계속)

Status of Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

연 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)	공 작 물 Structures (개 소)	토 공 Earthworks (조/m)	공 작 물 Structures (개 소)	
	41		1/150	1	3/450	-	Total
	-		-	-	-	-	Gyeonggi-do
-	-	콘 크 리 트	-	-	-	-	Suwon
-	-	콘 크 리 트	-	-	-	-	
-	-	콘 크 리 트	-	-	-	-	
	19		-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
1.0×1.0	1	재 래 보	-	-	-	-	Jincheon
0.8×0.8	2	콘 크 리 트	-	-	-	-	
1.0×1.0	1	재 래 보	-	-	-	-	
0.8×0.8	2	콘 크 리 트	-	-	-	-	
0.8×0.8	1	재 래 보	-	-	-	-	
1.0×1.0	2	콘 크 리 트	-	-	-	-	
0.8×0.8	2	콘 크 리 트	-	-	-	-	
0.8×0.8	2	콘 크 리 트	-	-	-	-	
1.0×1.0	2	콘 크 리 트	-	-	-	-	
1.0×1.0	2	콘 크 리 트	-	-	-	-	
1.0×1.0	2	콘 크 리 트	-	-	-	-	
-	-	콘 크 리 트	-	-	-	-	Chungju·Jecheon
-	-	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	-	-	-	-	

22. 수 리 시 설

Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르

시 도	지 사	설치년도 Year of Construction	수원공명 Name of Facilities	수혜면적 Benefitted Area	시설구분 Irrigation Source	유역면적 Catchment Area	취 수 량 Water Intake (m ³ /s)	높 이 Height (m)	길 이 Length (m)
충 청 남 도	논 산	1945	어 정 1	-	보 조	915	0.048	1.0	42
		1983	오 량	3.5	보 조	2,350	0.060	1.3	15
		1975	수 회	1.0	보 조	2,530	0.020	1.0	32
		1945	하금곡 1	-	보 조	-	0.002	1.0	16
		1966	하금곡 2	-	보 조	-	0.002	1.0	12
		1945	새	26.0	보 조	910	0.025	1.3	40
			7	97.2			0.062	5.0	114
		1975	사 율	10.0	부 속	280	0.011	0.5	11
		1964	도 락 뱀	1.0	보 조	70	0.001	1.0	26
		1965	섬 논	4.7	보 조	970	0.013	1.0	21
1970	두 장	1.0	보 조	4	0.001	0.5	5		
1956	호 송	6.0	부 속	190	0.018	0.6	25		
1975	보 성	4.5	부 속	210	0.018	0.6	18		
1968	솔무대기	70.0	보 조	65	-	0.8	8		
전 라 북 도			4	29.8		0.369	3.7	76	
경 상 남 도	고 창 정 읍	1952	자 연 천	-	부 속	197	0.055	1.8	13
		1975	독 논	29.8	보 조	1,560	0.083	0.6	17
		1977	방 아 틀	-	부 속	780	0.113	0.5	29
		1969	개 답	-	부 속	1,010	0.118	0.8	17
			6	-		0.043	7.8	88	
경 상 남 도	밀 양	1950	용 성	-	부 속	-	0.009	1.8	6
		1952	관 동 하	-	부 속	-	0.004	1.2	12
		1969	새 들	-	부 속	-	0.001	1.0	19
		1960	앞 산	-	부 속	-	0.011	1.5	19
		1979	국 전 1	-	부 속	-	0.018	1.6	12
		1978	능 화	-	주	-	-	0.7	20

물 폐 기 현 황 (계속)

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)	공 작 물 Structures (개 소)	토 공 Earthworks (조/m)	공 작 물 Structures (개 소)	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	재래보	-	-	-	-	
	20		-	-	-	-	Chungcheongnam-do
0.9×1.0	10	콘크리트	-	-	-	-	Nonsan
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
1.1×1.0	4	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
1.0×0.6	2	콘크리트	-	-	-	-	
0.8×1.0	4	콘크리트	-	-	-	-	
	2		1/150	1	3/450	-	Jeollabuk-do
0.8×1.4	2	콘크리트	1/150	1	3/450	-	Gochang
-	-	콘크리트	-	-	-	-	Jeongeup
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
			-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
-	-	콘크리트	-	-	-	-	Miryang
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	Sacheon

22. 수 리 시 설

Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르

(4) 집수암거 Infiltration Gallery

시 도	지 사	수원공명 Name of Facilities	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		11	77.8			-		
충 청 북 도		11	77.8			-		
	충주·제천	너 더 리	5.0	보 조	3,560	-	-	-
		마 계	-	보 조	-	-	-	-
		물 래	8.5	보 조	3,024	-	-	-
		신 양	6.0	보 조	7,450	-	-	-
		신 원	16.2	보 조	-	-	-	-
		양 촌	9.0	보 조	3,250	-	-	-
		여 우 내	3.0	보 조	150	-	-	-
		연 하	-	보 조	-	-	-	-
		월 현	21.9	보 조	3,320	-	-	-
		함 바 위 들	3.0	보 조	150	-	-	-
		황 새 허	5.2	보 조	950	-	-	-

물 폐 기 현 황 (계속)

Status of Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

Pipe Line	양 수 기 Pump		채 수 량 Pumpage (m ³ /day)	용 수 로 Irrigation Canal				Province Name of District Office	
	길 이 Length (m)	펌프구경 Pump Dia. (mm)		원 동 기 Engine (HP)	간 선 Main		지 선 Second		
					토 공 Earthworks (조/m)	공 작 물 Structures (개소)	토 공 Earthworks (조/m)		공 작 물 Structures (개소)
			- 35,686	-	-	-	-	Total	
			- 35,686	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do	
			- 1,814	-	-	-	-	Chungju-Jecheon	
			- 2,940	-	-	-	-		
			- 1,814	-	-	-	-		
			- 7,600	-	-	-	-		
			-	-	-	-	-		
			- 1,814	-	-	-	-		
			- 3,030	-	-	-	-		
			- 170	-	-	-	-		
			- 11,660	-	-	-	-		
			- 3,030	-	-	-	-		
			- 1,814	-	-	-	-		

22. 수 리 시 설

Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르

(5) 관정 Tube well

시 도	지 사	수 원 공 명 Name of Facilities	수 혜 면 적 Benefitted Area	시 설 구 분 Irrigation Source
총 계		13	37.8	
강 원 도		2	5.0	
	영 북	85 조 사 6	2.0	보 조
		양 양	3.0	보 조
충 청 남 도		2	5.6	
	아 산	석 정 2	3.3	보 조
		송 곡	2.3	보 조
전 라 북 도		5	27.2	
	정 읍	보 화	10.0	보 조
		신 기	5.0	보 조
		천 신 1	4.9	보 조
		중 산 1	2.7	보 조
		중 산 2	4.6	보 조
경 상 북 도		2	-	
	청 송	감 은	-	보 조
	문 경	회 룡	-	부 속
경 상 남 도		2	-	
	함 안	달 전	-	보 조
	하 동 남 해	상 증 대	-	보 조

물 폐 기 현 황

Status of Irrigation Facilities

Area : ha

종 류 Type	채 수 량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	심 도 Depth (m)	
	3,443		Total
	449		Gangwon-do
충 적	190	10	Yeongbuk
암 반	259	68	
	850		Chungcheongnam-do
충 적	500	12	Asan
충 적	350	12	
	1,350		Jeollabuk-do
암 반	250	69	Jeongeup
암 반	350	84	
충 적	250	9	
충 적	200	9	
충 적	300	12	
	414		Gyeongsangbuk-do
암 반	262	150	Cheongsong
우 물	152	5	Mungyeong
	380		Gyeongsangnam-do
암 반	200	125	Haman
암 반	180	120	Hadong·Namhae

23. 발 기 반 정 비

Completion Status of

단 위: 면적...헥타아르
금액.....천원 가. 총괄 Summary

시 도	지구수 No. of Project Unit	면 적 Area	총사업비 Project Cost			농 도 Rural Road				용 수 로		
			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 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 3	92	3,185.0	77,498,371	59,947,264	17,551,107	24	7,281	303	231,507	31/32,125	89,178	222
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기도	1	24	663,375	488,000	175,375	-	-	3	245	-	-	-
강원도	6	355.3	8,080,380	6,374,769	1,705,611	8	1,349	18	24,154	-	6,807	16
충청북도	2	139.1	3,371,000	2,583,000	788,000	-	-	6	10,780	-	-	-
충청남도	6	402.0	8,876,748	7,008,798	1,867,950	-	-	18	32,761	12,859	15,262	28
전라북도	9	362.9	8,935,068	7,389,445	1,545,623	3	820	26	21,763	1,812	13,105	68
전라남도	19	807.7	19,012,828	15,152,157	3,860,671	10	5,105	53	55,613	-	-	-
경상북도	41	880.4	25,056,172	18,167,795	6,888,377	3	7	154	71,596	26/14,163	49,923	103
경상남도	8	213.6	3,502,800	2,783,300	719,500	-	-	25	14,595	5/3,291	4,081	7
제주도	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

주 : 사업비는 당해연도 준공지구의 전체 사업기간의 총사업비임.

사업준공현황

Upland Improvement Projects

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

Irrigation Canal			배수로 Drainage Canal						관정 Tube Well		Province
지선 Second			간선 Main			지선 Second			관정수 No. of Tubewell	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			
158/32,385	105,400	498	53/13,605	16,901	88	44/5,799	58,860	278	96	1,126.4	2 0 0 3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	2,420	6	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
-	2,552	5	-	2,501	23	-	6,732	38	5	84.0	Gangwon-do
-	-	-	1/	1,500	3	1/	2,030	12	-	-	Chungcheongbuk-do
26/2,110	37,360	146	11/1,820	1,820	11	5/914	13,299	68	17	148.8	Chungcheongnam-do
64/10,574	17,128	93	-	1,233	3	12/425	9,907	36	18	263.7	Jeollabuk-do
51/14,886	23,679	187	3/352	352	3	18/2,803	14,153	50	19	198.8	Jeollanam-do
17/4,815	11,768	48	34/6,063	7,075	39	8/1,657	12,514	73	30	375.9	Gyeongsangbuk-do
-	12,913	19	4/5,370	-	-	-	225	1	7	55.2	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeju-do

Note : The project cost is the summation of the whole project Period finalised in that year.

사업준공현황(계속)

Upland Improvement Projects(Con't)

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

Rural Road		구 획 크 기	용수로 Irrigation Canal						배수로 Drainage Canal						사업구분 Project Source
농로 Farm Road			간선 Main			지선 Second			간선 Main			지선 Second			
폭 Width (m)	연장 Length (m)		Block Size (m×m)	토공 Earth-works (조/m)		개소 Length (m)	개소 Place	토공 Earth-works (조/m)		개소 Length (m)	개소 Place	토공 Earth-works (조/m)		개소 Length (m)	
		3		4,620	-			-	-			-	-		7,692
3	4,500	-	12/8,590	8,590	12	26/2,110	2,110	26	11/1,820	1,820	11	5/914	914	5	단독사업
3	5,311	-	-	6,672	16	-	-	-	-	-	-	-	928	4	단독사업
26	21,763		1,812	13,105	68	64/10,574	17,128	93	-	1,233	3	12/425	9,907	36	
3	1,120	-	1,812	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
5	1,890	-	-	2,250	4	-	10,299	45	-	150	1	-	-	-	단독사업
-	-	-	-	10,855	64	19/	6,829	48	-	-	-	11/	4,026	16	단독사업
-	3	-	-	-	-	2/1,095	-	-	-	-	-	1/425	-	-	단독사업
3	1,414	500×500	-	-	-	-	-	-	-	1,083	2	-	5,881	20	단독사업
3	1,818	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
4	4,804	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
4	5,173	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
4	5,541	-	-	-	-	43/9,479	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
53	55,613		-	-	-	51/14,886	23,679	187	3/352	352	3	18/2,803	14,153	50	
4	272	-	-	-	-	-	6,724	6	-	-	-	-	-	-	단독사업
3	954	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
4	1,263	75×20	-	-	-	-	2,681	6	-	-	-	3/875	851	8	단독사업

23. 밭 기 반 정 비

Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	시 군	지구명	인가년월일	공사기간	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost			농 도	
					계	답	전	계	국고보조금	지방비	진 입 로 Access Road	
											폭	연 장
Province	Si and Gun	Name of Project Unit	Date of Establishment Authorized	Construction Period	Total	Paddy Field	Upland	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Width (m)	Length (m)
경상북도 Gyeongsangbuk-do	해 남 군 Haenam-gun	학 동	'02.10.20	'02.12. 1 ~ '03.11.30	29.0	-	29.0	794,000	626,357	167,643	-	-
		안 호	'02.10.20	'02.12. 1 ~ '03.11.30	51.5	-	51.5	1,318,000	1,112,323	205,677	-	-
		월 송	'02.10.20	'02.12. 1 ~ '03.11.30	50.5	-	50.5	1,293,000	1,090,724	202,276	-	-
	영 암 군 Yeongam-gun	완 화	'02.11. 1	'02.11.14 ~ '03.11.12	64.3	64.3	-	1,077,696	917,577	160,119	-	-
		원 향 2	'02.11. 1	'02.11.20 ~ '03.11. 5	69.0	69.0	-	1,311,200	984,647	326,553	-	-
		학 동	'02. 11. 1	'02.11.12 ~ '03.11.11	53.0	53.0	-	870,612	751,412	119,200	-	-
	무 안 군 Muan-gun	동 산 1	'03.10. 1	'02.12.10 ~ '03.12.18	136.0	13.0	123.0	3,128,000	2,643,656	484,344	5	1,068
		천 장	'03.10. 1	'02.12.10 ~ '03.12.18	50.0	-	50.0	1,150,000	971,933	178,067	-	-
		둔 전	'03.10. 1	'02.12.10 ~ '03.12.18	50.0	-	50.0	1,150,000	971,933	178,067	-	-
	함 평 군 Hamgyeong-gun	상 강	'02.12. 2	'03. 2.18 ~ '03.12.30	10.0	-	10.0	290,090	215,985	74,105	-	-
	영 광 군 Yeongwang-gun	홍 교	'02. 9. 4	'02.12. 1 ~ '03.12.31	49.0	49.0	-	1,123,000	898,800	224,200	-	-
		안 마	'02. 9. 4	'02.12. 1 ~ '03.12.31	45.0	45.0	-	1,229,000	823,212	405,788	-	-
완 도 군 Wando-gun	관 산	'02. 8. 8	'02.11.21 ~ '03.12.31	29.0	-	29.0	663,230	563,721	99,509	-	-	
진 도 군 Jindo-gun	대 사	'02. 9.17	'02.12. 4 ~ '03.12. 6	27.6	-	27.6	673,000	535,427	137,573	-	-	
	산 행	'02. 9.17	'02.12.10 ~ '03.11. 5	21.9	-	21.9	602,000	451,625	150,375	-	-	
경상북도		41			880.4	1.0	879.4	25,056,172	18,167,795	6,888,377	3	7
경주 시 Gyeongju-si	천 촌	'02. 9.30	'02.11. 5 ~ '03. 4. 9	11.0	-	11.0	280,000	223,608	56,392	-	-	

23. 밭 기 반 정 비 Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도 Province	시 군 Si and Gun	지구명 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	지방비 Local Government Subsidy	진 입 로 Access Road		
											폭 Width (m)	연 장 Length (m)	
김 천 시 Gimcheon-si	안 동 시 Andong-si	썰 밭	'02. 9. 2	'02.11. 1 ~ '03.10.31	12.3	-	12.3	344,000	275,000	69,000	-	-	
		귀 단	'02.10.15	'02.11. 5 ~ '03. 5.10	52.0	-	52.0	1,478,000	1,057,056	420,944	-	-	
		모 골	'02.10.15	'02.11. 5 ~ '03. 5.10	31.0	-	31.0	844,170	623,773	220,397	-	-	
	영 주 시 Yeongju-si	영 주 시 Yeongju-si	못 골	'02.10.15	'02.11. 5 ~ '03. 5.10	8.0	-	8.0	210,528	158,419	52,109	-	-
			용 상	'02.10.15	'02.12. 6 ~ '03. 7. 3	30.0	-	30.0	919,960	609,840	310,120	-	-
			망 월	'02.10.15	'02.12. 6 ~ '03. 7. 3	40.0	-	40.0	1,190,000	813,120	376,880	-	-
		영 천 시 Yeongcheon-si	사느레	'02.10.15	'02.12.10 ~ '03. 7. 7	30.0	-	30.0	931,500	609,840	321,660	-	-
			소 룡	'02.10.15	'02.12. 2 ~ '03. 7. 3	28.0	-	28.0	818,942	569,184	249,758	-	-
			괴 밭	'02.10.18	'02.11.28 ~ '03. 8.29	26.0	-	26.0	767,723	528,528	239,195	-	-
상 주 시 Sangju-si	송 지	'03. 6. 4	'03. 4. 1 ~ '03.12.31	25.5	-	25.5	664,000	531,200	132,800	3	7		
경 산 시 Gyeongsan-si	사 립	'02.10. 9	'02.11.15 ~ '03.11.26	25.0	-	25.0	564,000	457,000	107,000	-	-		
	군 위 군 Gunwi-gun	솔 퇴	'02.10. 9	'02.11.18 ~ '03. 7.17	9.0	-	9.0	229,000	189,359	39,641	-	-	
		수 서	'02.10. 9	'02.11.12 ~ '03. 7.11	12.0	-	12.0	330,300	252,480	77,820	-	-	
의 성 군 Uiseong-gun	의 성 군 Uiseong-gun	넙 골	'02.10. 9	'02.11. 6 ~ '03. 7. 6	20.0	-	20.0	508,000	420,799	87,201	-	-	
		송내2	'02.10. 9	'02.11. 7 ~ '03. 9. 2	23.0	-	23.0	566,000	479,000	87,000	-	-	
		제 오	'02.10. 9	'02.11.13 ~ '03. 9. 8	19.0	-	19.0	483,000	410,000	73,000	-	-	
		서 부	'02.10. 9	'02.11.12 ~ '03. 9. 7	20.0	-	20.0	508,000	432,000	76,000	-	-	

23. 발 기 반 정 비

Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	시 군	지구명	인가년월일	공사기간	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost			농 도	
					계	답	전	계	국고보조금	지방비	진 입 로 Access Road	
											Total	Paddy Field
Province	Si and Gun Cheongsong-gun	미장들	'02.10.24	'02.12.18 ~ '03. 8.13	8.1	-	8.1	228,000	168,320	59,680	-	-
		활어곡	'02.10.24	'02.12.16 ~ '03. 7.28	12.0	-	12.0	358,000	252,480	105,520	-	-
		원 창	'02.10.24	'02.12.17 ~ '03. 8.13	13.5	-	13.5	398,000	284,040	113,960	-	-
		갈 래	'02.10.24	'02.12.16 ~ '03. 8.26	21.0	-	21.0	690,000	441,840	248,160	-	-
		구미들	'02.10.24	'02.12.16 ~ '03. 9. 9	21.0	-	21.0	638,000	441,840	196,160	-	-
		꽃밭등	'02.10.24	'02.12.17 ~ '03. 8.14	8.5	-	8.5	240,000	178,839	61,161	-	-
	Si and Gun Yeongyang-gun	진두들	'02.10.28	'02.11.11 ~ '03. 5.10	10.0	-	10.0	272,618	194,387	78,231	-	-
		감 천	'02.10.28	'02.11.11 ~ '03. 5. 5	11.0	-	11.0	332,261	213,825	118,436	-	-
	Si and Gun Yeongdeok-gun	번지들	'02.10.24	'02.12. 4 ~ '03. 6.29	11.5	-	11.5	292,215	233,772	58,443	-	-
		점두들	'02.10.24	'02.12. 5 ~ '03. 5.30	11.0	-	11.0	279,510	217,825	61,685	-	-
	Si and Gun Seongju-gun	서 원	'02.10.15	'02.10. 1 ~ '03. 6.30	25.0	-	25.0	824,476	508,200	316,276	-	-
	Si and Gun Chilgok-gun	금 곡	'02.10. 7	'02.11.22 ~ '03.10.20	28.0	-	28.0	678,000	554,465	123,535	-	-
	Si and Gun Yecheon-gun	산 성	'02.10. 4	'02.12.16 ~ '03. 7.31	14.0	-	14.0	411,586	294,559	117,027	-	-
		뒤 냇	'02.10. 4	'02.11.11 ~ '03. 8.20	18.0	-	18.0	563,000	377,915	185,085	-	-
사 곡		'02.10. 4	'02.11. 4 ~ '03. 7.25	25.0	-	25.0	748,000	525,999	222,001	-	-	
보 곡		'02.10. 4	'02.11. 4 ~ '03. 8.20	18.0	-	18.0	537,000	379,792	157,208	-	-	
		부푸실	'02.10. 4	'02.11. 5 ~ '03. 7.12	11.0	-	11.0	319,000	231,172	87,828	-	-

23. 발 기 반 정 비

Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	시 군	지구명	인가년월일	공사기간	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost			농 도		
					계	답	전	계	국고보조금	지방비	진 입 로 Access Road		
											Total	Paddy Field	Upland
경상남도	Bonghwa-gun	봉 화 군	거느미	'02.10. 5 ~ '03. 9.26	'02.11. 5 ~ '03. 9.26	73.6	-	73.6	1,946,000	1,462,315	483,685	-	-
		본서동	'02.10. 5 ~ '03. 9.26	'02.11. 1 ~ '03. 9.26	46.9	-	46.9	1,486,000	1,073,039	412,961	-	-	
		고 계	'02.10. 5 ~ '03. 9.22	'02.11. 2 ~ '03. 9.22	17.3	-	17.3	577,820	363,991	213,829	-	-	
		새마을	'02.10. 5 ~ '03. 9.24	'02.10.30 ~ '03. 9.24	18.3	-	18.3	521,000	385,031	135,969	-	-	
		콜마을	'02.10. 5 ~ '03. 9.22	'02.11. 5 ~ '03. 9.22	19.9	-	19.9	596,662	418,695	177,967	-	-	
		울진군	원 폭	'02.10.15 ~ '03. 7. 4	'02.12. 3 ~ '03. 7. 4	16.0	1.0	15.0	481,901	325,248	156,653	-	-
경상남도	8				213.6	-	213.6	3,502,800	2,783,300	719,500	-	-	
경상남도	Changwon-si	창 원 시	금 동	'02. 8.22 ~ '03.12.31	'02. 4. 1 ~ '03.12.31	19.0	-	19.0	483,000	386,000	97,000	-	-
		진 주 시	소 문	'01.12.10 ~ '03. 7.24	'02. 6.27 ~ '03. 7.24	38.7	-	38.7	983,000	786,400	196,600	-	-
	Miryang-si	마 산	'03. 3. 4 ~ '03. 8.21	'03. 3.27 ~ '03. 8.21	-	-	-	133,500	106,800	26,700	-	-	
	Haman-gun	이 령	'02. 4.19 ~ '03.12.30	'02. 6. 2 ~ '03.12.30	12.0	-	12.0	252,900	184,000	68,900	-	-	
	Hadong-gun	정 서	'02.12.15 ~ '03.12.31	'03. 1. 1 ~ '03.12.31	38.0	-	38.0	266,500	213,000	53,500	-	-	
		송 원	'03. 3.15 ~ '03.12.31	'03. 4.15 ~ '03.12.31	31.0	-	31.0	152,000	122,000	30,000	-	-	
	Hamyang-gun	거 기	'03. 6.16 ~ '03.11.18	'03. 6.16 ~ '03.11.18	19.7	-	19.7	213,000	170,000	43,000	-	-	
	Geochang-gun	소 정	'02. 5.21 ~ '03.11.14	'02. 4.29 ~ '03.11.14	55.2	-	55.2	1,018,900	815,100	203,800	-	-	

23. 발 기 반 정 비

Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

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

시 도	시 군	수원공명	관개면적 Irrigated Area			사업비 Project Cost				시 설 구 분	직 경	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /s)	심 도 Depth (m)
			계	전	답	계	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others				
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Upland	Paddy Field	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Others	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount of Water Attained (m ³ /s)	Depth (m)
총 계		96	1,126.4	1,064.9	63.5	5,826,845	4,573,636	1,253,209	-				
Total													
강 원 도		5	84.0	84.0	-	173,314	137,864	35,450	-				
Gangwon-do													
	강릉시 Gangneung-si	송현	4.0	4.0	-	-	-	-	-	암반	200	0.004	100
	홍천군 Hongcheon-gun	내면일송정	5.0	5.0	-	44,600	34,893	9,707	-	층적	250	0.002	250
	영월군 Yeongwol-gun	연덕	15.0	15.0	-	32,914	26,331	6,583	-	암반	200	0.002	185
	정선군 Jeongseon-gun	월루 1	30.0	30.0	-	47,900	38,320	9,580	-	암반	50	0.002	180
		월루 2	30.0	30.0	-	47,900	38,320	9,580	-	암반	50	0.002	196
충청남도		17	148.8	107.3	41.5	813,252	650,602	162,650	-				
Chungcheongnam-do													
	보령시 Boryeong-si	외성 1	8.0	8.0	-	48,650	38,920	9,730	-	암반	150	0.002	150
		외성 2	10.0	8.0	2.0	48,650	38,920	9,730	-	암반	150	0.002	150
		외성 3	11.0	9.0	2.0	48,650	38,920	9,730	-	암반	150	0.002	150
		외성 4	10.0	8.0	2.0	48,651	38,921	9,730	-	암반	150	0.002	150
		외성 5	11.0	11.0	-	48,651	38,921	9,730	-	암반	150	0.002	150
	서산시 Seosan-si	가사 1	6.4	6.4	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	50	0.002	163
		가사 2	6.4	6.4	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	50	0.002	160
		가사 3	6.4	6.4	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	50	0.002	158
		송시 1	5.8	5.8	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	50	0.002	155
		송시 2	5.8	5.8	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	50	0.002	153
		월계 1	6.0	6.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	50	0.002	155
		월계 2	6.0	6.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	50	0.002	164
	연기군 Yeongi-gun	쌍류 1	10.0	4.5	5.5	70,000	56,000	14,000	-	암반	250	0.002	254
		쌍류 2	20.0	5.0	15.0	70,000	56,000	14,000	-	암반	250	0.002	182
		쌍류 3	20.0	5.0	15.0	70,000	56,000	14,000	-	암반	250	0.003	78

사업준공현황(계속)

Upland Improvement Projects(Cont'd)

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

시 도	시 군	수원공명	관개면적 Irrigated 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 Facilities	Total	Upland	Paddy Field	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Others	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount of Water Attained (m ³ /s)	Depth (m)
	예산군	운곡 1	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.002	150
	Yesan-gun	운곡 2	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.002	150
전라북도		18	263.7	263.7	-	999,560	943,359	56,201	-				
Jeollabuk-do													
	남원시	강석	12.7	12.7	-	-	-	-	-	암반	250	0.002	100
	Namwon-si												
	김제시	월현	3.0	3.0	-	122,200	113,600	8,600	-	암반	200	0.002	90
	Gimje-si												
	진안군	포동	16.0	16.0	-	23,500	19,975	3,525	-	암반	200	0.002	100
	Jinan-gun												
	고창군	석남 1	12.0	12.0	-	39,285	39,285	-	-	암반	200	0.002	150
	Gochang-gun	석남 2	12.0	12.0	-	39,285	39,285	-	-	암반	200	0.002	150
		석남 3	12.0	12.0	-	39,285	39,285	-	-	암반	200	0.002	121
		석남 4	12.0	12.0	-	39,285	39,285	-	-	암반	200	0.003	100
		석남 5	12.0	12.0	-	39,285	39,285	-	-	암반	200	0.002	137
		석남 6	12.0	12.0	-	39,285	39,285	-	-	암반	200	0.002	150
		사포 1	11.0	11.0	-	40,538	40,538	-	-	암반	250	0.002	136
		사포 2	11.0	11.0	-	40,538	40,538	-	-	암반	250	0.002	135
		사포 3	11.0	11.0	-	40,539	40,539	-	-	암반	250	0.002	150
		사포 4	12.0	12.0	-	40,539	40,539	-	-	암반	250	0.002	140
		사포 5	12.0	12.0	-	40,539	40,539	-	-	암반	250	0.002	122
		사포 6	11.0	11.0	-	40,539	40,539	-	-	암반	250	0.002	181
		사포 7	11.0	11.0	-	40,539	40,539	-	-	암반	250	0.002	150
		사포 8	11.0	11.0	-	40,539	40,539	-	-	암반	250	0.002	150
	부안군	신월	70.0	70.0	-	293,840	249,764	44,076	-	암반	200	0.002	100
	Buan-gun												
전라남도		19	198.8	198.8	-	548,265	515,635	32,630	-				
Jeollanam-do													
	장흥군	어산 1	3.0	3.0	-	50,000	40,000	10,000	-	암반	200	0.002	75
	Jangheung-gun	어산 2	3.0	3.0	-	50,000	40,000	10,000	-	암반	200	0.002	75

23. 발 기 반 정 비

Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	시 군	수원공명	관개면적 Irrigated Area			사업비 Project Cost				시 설 구 분	직 경	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /s)	심 도 Depth (m)	
			계	전	답	계	국고보조금	지방비	기타					
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Upland	Paddy Field	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Others	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount of Water Attained (m ³ /s)	Depth (m)	
영 암 군 Yeongam-gun	완화2지구1		12.7	12.7	-	24,928	24,928	-	-	암 반	250	0.005	90	
	완화2지구2		11.6	11.6	-	24,928	24,928	-	-	암 반	250	0.004	125	
	완화2지구3		12.8	12.8	-	24,928	24,928	-	-	암 반	250	0.004	83	
	완화2지구4		8.6	8.6	-	24,928	24,928	-	-	암 반	250	0.003	140	
	완화2지구5		15.2	15.2	-	24,928	24,928	-	-	암 반	250	0.006	80	
	원 향 1		2.9	2.9	-	24,927	24,927	-	-	암 반	250	0.003	80	
	원 향 2		15.7	15.7	-	24,927	24,927	-	-	암 반	250	0.005	80	
	원 향 3		8.4	8.4	-	24,927	24,927	-	-	암 반	250	0.004	85	
	원 향 4		15.8	15.8	-	24,927	24,927	-	-	암 반	250	0.004	83	
	원 향 5		8.9	8.9	-	24,927	24,927	-	-	암 반	250	0.005	86	
	원 향 6		17.3	17.3	-	24,927	24,927	-	-	암 반	250	0.004	92	
	학 동 1		10.6	10.6	-	24,927	24,927	-	-	암 반	250	0.004	90	
	학 동 2		12.2	12.2	-	24,927	24,927	-	-	암 반	250	0.004	90	
	학 동 3		9.1	9.1	-	24,927	24,927	-	-	암 반	250	0.004	90	
	학 동 4		9.0	9.0	-	24,927	24,927	-	-	암 반	250	0.004	90	
	학 동 5		12.0	12.0	-	24,927	24,927	-	-	암 반	250	0.002	150	
	함 평 군 Hampyeong-gun	상 강 1		10.0	10.0	-	49,428	36,798	12,630	-	암 반	200	0.002	152
	경상북도 Gyeongsangbuk-do	30		375.9	355.9	22.0	3,038,778	2,123,236	915,542	-				
	영 주 시 Yeongju-si	용 상		5.0	7.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.004	180
		망 월		7.0	7.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.004	100
사 느 례			5.0	5.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.004	140	
소 룡			5.0	5.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.004	100	
영 천 시 Yeongcheon-si	괴 말 1		10.0	10.0	-	255,970	176,571	79,399	-	암 반	250	0.003	127	
	괴 말 2		10.0	10.0	-	256,000	176,640	79,360	-	암 반	250	0.003	140	
	괴 말 3		6.0	6.0	-	255,823	176,517	79,306	-	암 반	250	0.002	150	
상 주 시 Sangju-si	송 지		25.5	25.5	-	90,000	72,000	18,000	-	암 반	250	0.005	100	

사업준공현황(계속)

Upland Improvement Projects(Cont'd)

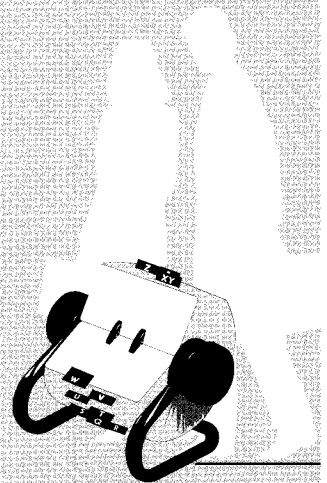
Unit : Area ha
Cost ... 1,000 Won

시도	시군	수원공명	관개면적 Irrigated Area			사업비 Project Cost				시 설 구 분	직 경	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /s)	심 도 Depth (m)
			계	전	답	계	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others				
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Upland	Paddy Field	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Others	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount of Water Attained (m ³ /s)	Depth (m)
	군위군	솔 퇴	9.0	9.0	-	60,000	51,000	9,000	-	암 반	200	0.002	116
	Gunwi-gun	수 서	12.0	12.0	-	70,000	59,500	10,500	-	암 반	200	0.004	112
		넘 골	20.0	20.0	-	70,000	59,500	10,500	-	암 반	200	0.002	120
	의성군	송 내 3	10.0	10.0	-	29,000	23,200	5,800	-	암 반	200	0.003	104
	Uiseong-gun	송 내 4	13.0	13.0	-	29,985	23,988	5,997	-	암 반	200	0.003	110
	청송군	미 장 들	8.1	8.1	-	228,000	168,320	59,680	-	암 반	250	0.005	110
		원 창	13.5	13.5	-	398,000	284,040	113,960	-	암 반	250	0.004	150
	영덕군	갈 래	21.0	21.0	-	690,000	441,840	248,160	-	암 반	250	0.002	130
		점 두 들	11.5	11.5	-	40,000	31,200	8,800	-	암 반	200	0.003	100
	Yeongdeok-gun												
	칠곡군	금 곡 1	14.0	14.0	-	28,000	22,960	5,040	-	암 반	250	0.003	112
	Chilgok-gun	금 곡 2	14.0	14.0	-	28,000	22,960	5,040	-	암 반	250	0.003	132
	예천군	뒤 냇 1	31.0	9.0	22.0	25,000	17,500	7,500	-	암 반	200	0.002	110
	Yecheon-gun	뒤 냇 2	9.0	9.0	-	25,000	17,500	7,500	-	암 반	200	0.002	130
	봉화군	사 곡 1	12.5	12.5	-	25,000	17,500	7,500	-	암 반	200	0.002	293
		사 곡 2	12.5	12.5	-	25,000	17,500	7,500	-	암 반	200	0.002	230
		보 곡	18.0	18.0	-	25,000	17,500	7,500	-	암 반	200	0.002	138
		부 푸 실	11.0	11.0	-	25,000	17,500	7,500	-	암 반	200	0.003	165
	거느미	10.0	10.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	150	0.002	220	
	Bonghwa-gun	고 제 1	8.0	8.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	150	0.002	230
		고 제 2	9.3	9.3	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	150	0.002	160
		서 동 1	15.0	15.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	150	0.002	150
		서 동 2	20.0	20.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	150	0.002	150
경상남도	7	55.2	55.2	-	253,676	202,940	50,736	-					
Gyeongsangnam-do													
	거창군	1 호	7.8	7.8	-	36,239	28,991	7,248	-	암 반	250	0.002	77
	Geocheong-gun	2 호	8.0	8.0	-	36,240	28,992	7,248	-	암 반	250	0.002	87
		3 호	7.8	7.8	-	36,239	28,991	7,248	-	암 반	250	0.002	82
		4 호	8.0	8.0	-	36,240	28,992	7,248	-	암 반	250	0.002	112
		5 호	7.8	7.8	-	36,239	28,991	7,248	-	암 반	250	0.002	90
		6 호	8.0	8.0	-	36,240	28,992	7,248	-	암 반	250	0.002	79
		7 호	7.8	7.8	-	36,239	28,991	7,248	-	암 반	250	0.002	94

여 백

부 록

Appendix



여 백

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 (계림)	100년대 144. 2.	◦ 모든·군의 제방을 수축하여 전답을 개척.	고려·고종 40	1253.	◦ 강화에 간척제방 축조(군량 확보책).
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(갑제) ※ <당시 백제의 영역인 벽골제에 신라가 제언을 쌓을 수 없었을 것이므로 이는 흘해왕과 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.	◦ 놀계수축(고부) 정전법 실시 : 전라감사 이안우가 놀계 봉리지 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 흥윤성의 계청에 의하여 합덕제 수축
고려시대	900년대		성종 5	1474. 7.	◦ 연안 남대지를 수축할 것을 의정
고려·광종 24	973. 12.	◦ 목은밭을 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 결피시킴.			
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 시용.	순조 7	1807.	◦ 각도에 수해
	1500년대		순조 11	1811. 9.	◦ 역법을 개정
연산군 8	1502. 3.	◦ 갑인경 수차시용.	순조 18	1818.	◦ 정약용 『목민심서』 펴냄, 방조제방 및 배수갑문 축조방법 등 수록
중종 11	1516. 6.	◦ 광주 태항 방축.			
중종 12	1516. 7.	◦ 안당, 박설, 남쇄, 증용개, 김안국 등 제언사 부설을 의정.	현종 3	1837. 1.	◦ 각도 제언 수축
			철종 5	1854. 6.	◦ 남대지 준설
명종 1	1546. 4.	◦ 제주표류인 박손 등이 전습해 온 수차를 8도에 분송.	철종 5	1854.	◦ 해정제 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 탄석보수세 면세 등 학정시정을 진정
인조 14	1636.	◦ 강화에 간척제방 “삼간포연” 축조.	고종 31	1894. 6.	◦ 갑오경장 시작(~1895) 신식정부조직(궁정과 정부 분리, 탁지부로 재정일원화)
인조 21	1643.	◦ 황해도 사리원 재령강 연변에 김자점에 의해 간척제방 축조, 농토개척과 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.			
효종 1~10	1650~1659	◦ 강화에 간척제방 “굴곶연” 축조	고종 35	1898. 7.	◦ 양지아문 설치
현종 3	1662. 8.	◦ 제언사를 부설하고 제언사목을 발표		1900년대	
현종 1~15	1660~1674	◦ 강화에 간척제방 “대청연” 축조	광무 6	1902.	◦ 제언사를 내장사로 개편
현종 6	1665.	◦ 강화에 간척제방 “장죽연”	광무 6	1902.10.	◦ 도량형규칙 공포
현종 6	1665.	◦ 강화에 간척제방 “장지연” 축조	광무 6	1904. 4.	◦ 지계아문을 폐지하고, 탁지부에 양지국을 설치
숙종 1	1675.	◦ 제언 수축을 명함.			
숙종 6	1680. 1.	◦ 각도에서 상경한 난민으로 하여금 “강화굴간포연”을 개척.	광무 6	1904. 6.	◦ 일본공사 황무지 개간권을 요구(불허유됨).
숙종 22	1696.	◦ 강화 간척제방 “기포연” 축조	광무 10	1906. 4.	◦ 수리조합 조례공포 (탁지부령 3호)
	1700년대		융희 1	1907. 7.	◦ 국유미간지 이용법 공포(법률 제4호)
숙종 26	1700. 7.	◦ 수차를 각도에 분송.	융희 2	1908. 7.	◦ 국유미간지 이용법에 의한 이용허가 개시
숙종 32	1706.	◦ 강화에 간척제방 “선두연” 축조	융희 2	1908.	◦ 수리조합 설치요강 및 모범규약 공포
숙종 40	1714. 1.	◦ 8도에 지진			- 옥구서부 수리조합을 비롯 4개 수리조합사업 착수(4,301 정보).
숙종 41	1715. 4.	◦ 허원이 청나라로부터 역서 및 측량기 도입.	융희 3	1909.	◦ 제언, 보의 조사
			융희 4	1910. 3.	◦ 임시토지조사국 관계 제정
숙종 41	1715.	◦ 강화에 간척제방 “선두중연” 축조	융희 4	1910. 8.	◦ 토지조사법 공포
영조 2	1726. 1.	◦ 각도의 제도 제언을 수축			
영조 5	1729.	◦ 전국 제언수 3,527 개소	일정시대		
영조 16	1740. 2.	◦ 도량형을 교정		1910. 8.29	◦ 한일합병
영조 38	1762.	◦ 합덕제 수축		1910. 9.	◦ 임시토지조사국 관계 재편
영조 44	1768.	◦ 남대지 준설		1911. 6.	◦ 국유미간지 이용법 시행규칙 공포
영조 47	1771. 1.	◦ 각도 제언 수축			개정 { 1921. 2 총령 20호 1927. 11 총령 110호
정조 1~24	1777~1800	◦ 강화 간척제방 “사곡남북연”외 21개소 축조(민간)		1912. 8.	◦ 토지조사령 및 동 시행규칙 공포
정조 2	1778. 1.	◦ 제언절목(제언대장)을 작성, 전국에 배포		1914. 3.	◦ 부, 군, 면, 폐합 : 전국 317군을 12부 218군으로 함.
정조 2	1778.	◦ 합덕제 수축			
정조 13	1789.	◦ 전국인구 7,403,606명 (1,752,837호).		1917. 7.	◦ 조선수리조합령 및 동 시행규칙 공포(제령 2호 및 총령 제42호)
정조 19	1795.	◦ 수언 만석거 축조.			
정조 21~23	1797~1799	◦ 수원 축만제(서호) 축조.		1918.11.	◦ 토지조사사업 완료
	1800년대			1918.11.	◦ 임시토지조사국 관계 폐지
	1800~1863	◦ 조선팔도 지도 제작		1919. 3.	◦ 3·1 운동

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
	1919. 4.	◦ 수리조합, 보조규정 공포			◦ 경영난 수리조합 정리계획 발표
	1919. 8.	◦ 조선총독부 관제 개정(농상공부를 식산국으로)			◦ 갯생수리조합연합회 설립 인가
	1919. 8.	◦ 임시 한해구제위원회 개최		1935. 7.	◦ 농지이주 장려 보조규칙 공포
	1920. 4.	◦ 산미증식계획 수립 (15개년)		1935~1936	◦ 조선토지개량주식회사 해산
	1920. 6.	◦ 토지개량 보조규칙 제정, 경지확장 및 개량에 대한 기본조사 착수			◦ 전북 김제에서 간척지 제염축진을 위한 시험필지 설치(표면세척법)
	1923. 3.	◦ 토지개량 보조규칙 개정		1937.	◦ 공려수리조합 설치 개시
	1923. 3.12	◦ 조선공유수면매립령 공포 (개정 1927. 12. 1929. 1.)		1937.	◦ 경지정리사업 20개년 계획 수립 (매년 1,500ha씩 30,000ha를 20년간에 실시)
	1923.	◦ 전남 학파농장(민간간척지) 개발		1938. 5.	◦ 조선토지개량협회 설립 - 경지정리 사무처리를 대행
	1924. 6.	◦ 조선공유수면매립령 시행규칙 공포		1939.	◦ 남선일대 대한재 - 한해구제 토지개량사업 실시
	1926. 4.	◦ 산미증식갱신 계획 수립(14개년)		1940. 7.	◦ 조선수리조합 연합회 설립(조선토지개량협회 해산)
	1926. 6.	◦ 식산국에 토지개량과 외에 수리, 개간2과 증설		1940.	◦ 조선증미계획 수립
	1926. 7.	◦ 동양척식주식회사에 토지개량부 신설		1940.	◦ 농업용 지하수개발 5개년계획 수립 - 조사사업 실시
	1927. 5.	◦ 총독부에 토지개량부 신설 - 식산국의 토지개량, 수리, 개간 3과 이속		1941.	◦ 수리조합의 일부합병(전북수리조합 익육, 임익, 전익, 옥구서부 4개 합병)
	1927. 5.	◦ 토지개량사업 저리지금 용자에 관한 통첩		1942.12.	◦ 조선농지개발 영단령 및 시행규칙 공포
	1927. 7.	◦ 조선토지개량 주식회사 설립		1942.	◦ 조선증미 확충계획 수립
	1927.12.	◦ 조선토지개량령 공포		1943. 3.	◦ 조선토지개량령 시행규칙 개정 - 긴급 소류지사업 실시
		◦ 조선공유수면매립령 및 조선수립조합령 개정		1943. 3.	◦ 조선토지개량령 시행규칙 개정 - 긴급 소류지사업 실시
		◦ 조선토지개량령 시행규칙 공포			◦ 미군정청 행정기구 정비 (중앙 : 농무국 - 토지개량과 각도 : 농산국 - 토지개량과)
	1928. 7.	◦ 조선토지개량령 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.	◦ 토지개량 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 토지개량사업 장려		1946.11.12	◦ 전국 수리조합 대회개최
	1930.	◦ 일본인 토지회사인 불이흥업주식회사에서 전북익산군에 50ha 경지정리 실시		1947. 1.15	◦ 수리제도 심의회 및 전국수리조합대회 결의에 의하여 토지개량제도 개혁안과 사업실시 적극화 방안을 과도입법위원회에 청원
	1931. 5.	◦ 동양척식주식회사 토지개량부를 폐지하고 그 대행사업을 조선토지개량주식회사에 인계		1947. 7.29	◦ 1947년도 수리지금 장기채 수련에서 전 대개시
	1932. 7.	◦ 총독부 관제중 토지개량부 및 임업부를 폐지하고 농림국을 신설, 농무, 토지개량, 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 토지개량사업 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	◦ 갯생수리조합 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, 대저수리조합 등에 배부
	1950. 4.28	◦ 상동법 시행규칙 공포		1961.12.12	◦ 전국 수리조합 통합
	1950. 6. 1	◦ 대한농지개발영단을 대한수리조합연합회로 이관, 운영할 것을 유지(대통령)		1961.12.19	◦ 공유수면관리법 공포(국토건설청 관리)
	1950. 6.25	◦ 6.25 동란 반발		1961.12.31	◦ 토지개발사업법 공포
	1952. 4.12	◦ 농지개혁사업 특별회계법 공포		◦ 농지개혁사업 특별회계법 폐지	
	1952. 8. 5	◦ 제2대 대통령선거(직선) <대통령 이승만, 부통령 함태영>		1962. 1.11	◦ UN 특별기금에 의한 개간·간척조사사업 착수
	1952.10. 3	◦ 수리조합비 물납제 실시		1962. 1.13	◦ 제1차 경제개발5개년계획 발표
	1953. 3.10	◦ 수리제도 심의회 개최		1962. 1.21	◦ 대한수리조합연합회를 토지개발조합연합회로 개칭
	1953. 6.30	◦ 식량증산 및 수리시설 복구를 위한 원조협정 체결(정부-수련-UNKRA-UN군총사령부)		1962. 2.22	◦ 개간촉진법 공포
	1953. 7.27	◦ 휴전협정 체결		1962. 3.10	◦ 토지개발사업법 시행령 공포
	1954. 8. 1	◦ 수리조합 일시차입금 취급업무 식산은행에서 저축은행으로 이관		1962. 3.24	◦ 개간촉진법 시행령 공포
	1956.12. 8	◦ 한국 토지개발사업 10년사 간행		1962. 3.27	◦ 공유수면매립법 시행령 공포
	1957.12.27	◦ 농업증산 5개년 계획 수립(국무회의 의결)		1962. 6. 2	◦ 토지개발사업법 시행규칙 공포
	1957.	◦ 해방후 처음으로 정부예산에 의한 개간사업 시작		1962. 8.22	◦ 토지개발사업 보조금 교부규칙 공포
	1958. 1. 7	◦ 토지개발사업 보조규칙 제정		1962.11.26	◦ 상동 교부세칙 공포
	1958. 1.	◦ 대소지구 설치사업(수리사업) 계속공사에 대한 준공 3년계획 수립		1962.12.24	◦ 공유수면매립법 시행규칙 공포
	1958. 1.	◦ 제2차 농업증산 5개년계획 수립		1962.12.28	◦ 토지개발조합연합회에 부정공사처리위원회 설치
	1958. 6.30	◦ 수리자금 융자업무 산업은행에서 농업은행으로 이관		1963. 3. 5	◦ 토지개발사업 장기채정리 특별조치법 공포
	1958.10. 1	◦ 간척지 개발자금 DLF 차관 1,350만불을 부흥부에 요청		1963. 3.15	◦ 동진강 수리간척공사 기공(건설부-토련)
	1959. 7. 1	◦ 산지개간사업계획 한미간 합의		1963. 6.11	◦ 토지개발사업 장기채정리 특별조치법 시행령 공포
	1959. 7.22	◦ 공유수면매립 분배요령 시달(농림부)		1963.12. 5	◦ 방조제 관리법 공포
1959.10.	◦ UN 특별기금에 의한 간척개간사업 지원 요청	1964. 1.23	◦ 계단식 개간계획 한미협정(USOM처장-농림부 장관)		
1960. 2. 8	◦ 농림부 농경지 확장 5개년 계획 수립	1964. 5.25	◦ 대한 농지개발 영단 청산등기 완료		
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			
		◦ 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 집개발로 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(공단지) 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 하구인 공사 착공
		1973. 7.		◦ ADB 새마을조사단 남강지구 개발협의	1978. 1.	◦ 논산지구 개발 IBRD 차관협정 체결
		1973. 9.24		◦ 농지개발협회를 농지개발연합회로 개칭	1978. 4.24	◦ 공법인 농지개발조합연합회 설립
		1973.11.23		◦ 전북 고창지구 대단위 농단지 개간 시작	1978.12.	◦ 대호지구 개발 일본 OECF 차관협정 체결
		1973.12.		◦ 평택지구, 아산, 남양 2대 방조제 준공 ◦ 제7차 한일각료회의-창녕지구 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 ◦ 농림수산업 구조개선 본격추진 - 농지구입자금 지원 개시
	1979.10.26	◦ 삼교천지구 하구언(삼교천) 준공식		- 이양, 수확기 중심 기계화 촉진 - 경지정리:산간지대까지 확대 실시	
	1979.12.	◦ 논산지구 착공		1987. 3.16	◦ 농어가 부채경감 대책 확정 - 총 2조원 투입 년간 2,500여억원 부담경감
	1980. 1.	◦ 전국 원예주산단지 용수개발사업 실시 (지하수 위주)		1987. 7.18	◦ 농어촌 지역개발 기금 신설 - '87 기금조성:2,500억원
	1980.10.25	◦ 수리시설 내한능력조사 착수(농진공)		1987.10.	◦ 농어촌 종합개발의 추진계획 수립과 시행 의무가 헌법에 명시됨(헌법 제123조12항)
	1983.12. 5	◦ 금강하구언 기공식		1987.12. 9	◦ 농어촌 경제활성화 종합대책 발표 - 특별상호 금융이자율을 14.5%에서 10%로 경감
	1985. 1.	◦ 국유재산 및 농지개발시설투지 실태조사 (전국 1.1~7.31)		- 농수산 증장기 자금:5년 거쳐 7년 구분상환(년리 8%)	
	1985. 8.12	◦ 방조제 관리법 시행령 개정 (관리대행자 <제4조> 농조→농조 또는 시군)		- 농업 기반조성사업의 농민 부담경감 · 대중규모 수리시설 사업비를 '88부터 현행 70~85%를 전액 국고보조로 함. · 농조조합비:반당 벼 23.7kg에서 10kg으로 · 경지정리사업 - 국고보조를 80%에서 90%로 - 국민부담율 20%에서 10%로	
	1985.12.30	◦ 농업용수개발사업 촉랑설계 및 공사감독비 요율조정(공사감독비 대상:계약금액→예정가격)		1987.12.12	◦ 새만금지구 농업간척사업 시행
	1985.11.	◦ 농어촌지역 종합개발사업 3개 시범지역 사업 착수		1988. 2.17	◦ 농촌근대화촉진법 시행규칙 개정입법 예고 - 농지구입자금 지원 개시 - 이양, 수확기 중심 기계화 촉진 - 경지정리:산간지대까지 확대 실시
1986. 3. 5	◦ 농어촌 종합대책 발표 - 농어촌종합개발방식과 지역별 예산편성 방식 도입 - 농조수리시설 개보수사업 지원을 변경 (용자 70% 자부담 30%→국고 70% 용자 30%) - 장기채 반당 15kg 초과분 납부연기→ 장기채와 특별조합비를 합쳐 반당 15kg 초과분 납부 연기 - 방조제 수축사업 지원을 변경 (국고 80% 자부담 20%→국고 80% 용자 20%) - 농지제도 등 농어촌개발에 따르는 각종 제도 개선	1988. 6.27	◦ 긴급 가뭄대책 비상령 발동 - 인력동원:414천명 - 양수기:418천대 - 송수호스:44.5천km - 하상굴삭:1,869개소 개발 - 들샘:1,816개소 개발		
1986. 5. 6	◦ 물관리 지침시달	1988. 8.26	◦ 지역 농업종합개발사업 추진계획 수립 - 읍·면을 1개 개발단위로 임지적·지대적 특성을 고려 종합개발계획을 수립 - 단위 농협이 중심된 지역 농업종합개발 위원회를 구성 농어민 스스로가 수립 - 1면당 15억을 3개년에 걸쳐 지원 ('89년에는 100개면에 700억원 지원)		
1986. 5.31	◦ 농수산부 직제개편-농지국을 농어촌개발 국으로 개칭(지정과, 수리과, 개량과, 조성과, 특정지역개발과→종합개발과, 농지과, 수리과, 개량과, 조성과, 특정지역개발과)	1989. 4. 1	◦ 농지개발조합 육성에 관한 특별조치법		
1986.11.10	◦ 농수산부 훈령 641호로 농지개발시설 관리규정 제정 - 농업진흥공사에 수리시설관리단을 설치토록 함.				
1986.12.	◦ 보조금관리법을 『보조금의 예산 및 관리에 관한 법률』로 개정 - 농어촌 지역 종합개발사업 예산은 개별				

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
		개정 - 농지개량조합비 인하(10kg→5kg) ○ 농촌근대화 촉진법 개정 - 농지개량조합연합회장 및 조합장 직선제			
	1989. 4.28	○ 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	- 정주생활권 개발 - 농어민 직업훈련 ○ 농정 민생관련 3개 법안 개정 - 농업해태대책법 - 수산업법 - 한국마사회법
	1989. 6.30	○ 농어가 부채 경감 대책 시행 - 영농, 영어, 양축자금 금리인하(8%→5%)		1990. 9.10	○ 농어촌 문제와 대책 발표 - 제도의 개선 - 농·수·축협, 농수산물유통공사의 기능 재정립 - 농수산물 수입개방 대응 방안 강구 - 농어촌 투자재원 확보와 지방자치단체의 농경활동 강화
	1989. 8.19	○ 농지확대개발촉진법 시행령 개정안 입법 예고 - 야산개간 등 개발농지의 전용 허가절차 간소화 - 개발농지 전용 허가시 10ha 이상인 경우 국무회의 심의 - 농어촌소득원개발사업용 목적으로 전용시는 15ha 이상인 경우 국무회의 심의 - 개발농지 전용 허가권 시도 지사에 위임		1990.12. 1	○ 농어업 총 조사 실시
	1989. 9. 4	○ 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	○ 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 조사실시 - 조사대상:논, 밭 2,109천ha
	1990. 4. 7	○ 농어촌진흥공사 및 농지관리기금법 공포 (법률 제4229호)		1991. 3. 2	○ 농어촌발전 특별 조치법 시행령 개정 - 양축시설을 위하여 신고만으로 전용할 농지면적:1,500㎡에서 3,300㎡로 상향 - 농지관리위원회에 5인 이내의 소위원회 구성, 운영가능
	1990. 4.23	○ 농어촌진흥공사 및 농지관리기금법 시행령 공포 - 공사의 사업시행 계획수립 - 농지개발, 농지관리기금의 용자한도, 조건 - 농지관리기금의 보조사업과 보조금의 범위		1991. 8.30	○ 농지종합정비 시범사업 실시 - 1도 1지구 총 8지구 1,533ha에 대하여 경지종합 정비 시범사업 실시 - 경지정리사업의 필지규모를 3,000~9,000평으로 대구획화
	1990. 7. 2	○ 농어촌진흥공사 발족 - 자본금 1조원 정부 출연 - 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 · 착공:1992. 11. · 완공:1993. 5. 	국민의 정부	1995. 6. 9	<ul style="list-style-type: none"> · 농어촌생활환경정비사업 · 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"> ◦ 농어업 총조사 실시 - 농어업전반에 관한 실태를 파악, 세계화 농정의 추진 및 지역농정 수립에 필요한 기초자료제공 · 기간:95. 12. 1~12. 22(22일간) · 대상:전국의 농어가 및 농어촌 · 방법:조사원이 직접 방문조사
	1993. 1.21	<ul style="list-style-type: none"> ◦ '93 농림수산부 주요업무 계획 - 진흥지역의 경지정리는 자부담 10%면제 - 집단마을 정비사업으로 농어촌 생활환경 개선 		1995.12.29	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농지개량조합법 제정 공포 · 농지개량조합 설립근거 · 농지개량조합 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	◦ 농지법 시행
	1993. 7. 2	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 신농정 5개년계획 확정 - 진흥지역내의 경지정리안된 논 17만 4천ha 경지정리 완료 		1996. 1.20	◦ 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	◦ 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	◦ 수리시설 개보수 · 보강 개발사업 토론 회 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	◦ 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 		1997. 2. 1	◦ 농산물 생산자를 위한 직접지불제시행 규정(대통령령)제정
					1997.10.24
			1998.10. 8	◦ 홍보지구 보령 방조제 끝막이 성공	
			1999. 2. 5	◦ 대호환경농업 시범지구 지정	
			2000. 1. 1	◦ 정부와 UNDP는 환경친화적 농업분야의 기술협력에 관한 협약을 체결하고 대호 환경농업 시범지구를 친환경적 간척지 개발 및 이용모델로 개발 추진	
			2001. 1.28	◦ 농업기반공사 및 농지관리기금법 공포(법률 제5759호)	
			2002.12.11	◦ 농업기반정비사업 및 농업기반시설의 관리와 관련하여 유사·중복 기능을 수행하고 있는 농어촌진흥공사, 농지개량조합, 농지개량조합연합회 등 3기관을 통합하여 농업기반공사를 설립	
			2002.12.30	◦ 농어촌진흥공사, 농지개량조합, 농지개량조합연합회 등 3기관을 통합하여 농업기반공사로 출범	
			2003.12.18	◦ 농어촌정비법 개정(법률 제6553호)	
				- 생활환경정비사업의 대상범위 및 사업 시행자 확대	
				- 농어촌휴양지의 개발범위 확대	
				◦ 쌀소득보전기금의 설치및 운용에관한법률 제정 공포(법률 제6764호)	
				- 쌀소득특별금의 지급근거 마련 및 쌀소득보전기금설치	
				◦ 농지법 개정(법률 제6841호)	
				- 비농업인의 농지소유 허용(300평까지)	
				- 진흥지역밖의 농지소유상한(5ha)폐지	
				◦ 완도군 고금방조제 준공(264ha)	
			참여정부		

정부간행물 판매센터 안내

판 매 센 타 명	주 소	전 화
1) 경제자료안내실(과천)	(427-760) 경기도 과천시 중앙동 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 증동 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 중앙동 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(2004년판)

발행일 : 2004년 11월 일
발행 : 농림부 · 농업기반공사
편집 : 농업기반공사 농지사업처
(경기도 안양시 안양우체국 사서함 12호)

Statistical Yearbook of Land and Water Development for Agriculture 2004

Published in November 2004
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 : 한빛인쇄주식회사 ☎ (02)2278-2595