

GOVP1200201401

2001

농업생산기반정비사업통계연보

**YEARBOOK OF AGRICULTURAL LAND AND WATER
DEVELOPMENT STATISTICS**

**농 립 부
농업기반공사**

MINISTRY OF AGRICULTURE & FORESTRY
REPUBLIC OF KOREA
KOREA AGRICULTURAL & RURAL
INFRASTRUCTURE CORPORATION



머 리 말

본 통계연보는 농업생산기반정비사업에 관한 사항을 조사한 결과 보고서로 1955년 창간된 이래 이번에 마흔 여섯 번째 발간에 이르게 되었습니다.

본 연보는 농업생산기반정비사업에 대한 실태를 파악하여 합리적이고 효율적인 정책수립과 이 분야 연구를 위한 기초자료를 제공하는데 목적이 있습니다.

이번 호를 편집함에 있어서 이용자 여러분의 편의를 도모하고 아울러 주요사항의 변화를 일목요연하게 파악할 수 있도록 연도별 수리답면적의 변화추세 등 주요 항목을 도표화하여 수록하는 등 보다 충실한 통계연보가 되도록 노력하였습니다.

국민경제의 발전에 따라 날로 다양화·세분화 되어가고 있는 통계수요에 부응할 수 있도록 본 통계의 질적개선과 향상을 위하여 꾸준한 노력을 기울여 왔습니다만 아직도 미흡한 부분이 없지 않을 것으로 사료됩니다. 이 점 이용자 여러분의 아낌없는 조언과 지도 편달이 있으시기를 바랍니다.

본 통계연보가 이 분야에 관심있는 여러분들의 연구와 업무에 많은 도움이 되시기를 바라며 조사·발간과정에서 협조하여 주신 관계자 여러분에게 진심으로 감사를 드립니다.

2001. 12

농 립 부

농촌개발국장

정 승

PREFACE

The Yearbook of Agricultural Land and Water Development Statistics (YALWDS), the 46th edition since 1955, was prepared to provide basic data for more reasonable and efficient policy making in the area of land and water development.

In this edition, we endeavored to make the Yearbook that would be convenient to our users. In addition, the graphs of main items including the Change of Irrigated Paddy Field Area by Year were incorporated in order for better understanding of the subject matters.

We wish users to be assured that we have exerted our full efforts to improve the quality of this YALWDS to carry out demand for various and subdividable statistical yearbooks in proportion to the development of the national economy. In this regard, we welcome and would greatly appreciate any comments or suggestions that you may have concerning future editions of this Yearbook.

We hope that this book will continue to serve as a valuable reference source to those who are interested in this field. We also wish to express our sincere appreciation to the personnel who have contributed to investigation and publication of this YALWDS.

December, 2001

Director General

Rural Development Bureau

Ministry of Agriculture and Forestry



차 례 CONTENTS

I. 조사개요

OUTLINE OF SURVEY

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

II. 도 표

FIGURES

III. 통 계

STATISTICS

요 약	Summary	21
1. 국토이용면적	Utilization of National Land Area	25
2. 시도별 경지면적	Cultivated Land Area by Province	26
3. 수리상태별 답면적	Paddy Field Area by Irrigation Conditions	27
4. 수리시설별 답면적 현황	Paddy Field Area by Irrigation Facilities	28
가. 시도별	A. By Province	28
나. 시군별	B. By Si and Gun	44
5. 주수원공 관계규모별 수리시설 현황	Size of Irrigated Area by Kind and Number of Main Facilities ..	248
6. 준공년도별 수리시설 현황	Status of Irrigation Facilities Completed by Year	264
7. 수리시설별 제원 현황	Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities	280
가. 총괄	A. Summary	280
나. 시군관할	B. By Si and Gun	292
다. 농업기반공사 지부관할	C. By KARICO District Offices	304

8. 저수지 유효저수량 규모별 개소수	Number of Reservoirs by Effective Storage Capacity	310
9. 저수지 제당높이별 유효저수량	Status of Reservoirs by Dam Height and Effective Storage Capacity	322
10. 양(배)수장 마력 규모별 개소수	Number of Pumping and Drainage Stations by HP	338
가. 총 괄	A. Summary	338
나. 시군관할	B. By Si and Gun	342
다. 농업기반공사 지부관할	C. By KARICO District Offices	346
11. 사설수리시설물 현황	Status of Private Irrigation Facilities	370
12. 방조제 현황	Status of Sea Dike	372
13. 농업생산기반정비사업 개발실적	Agricultural Land and Water Development Projects Executed	374
가. 농업생산기반조성사업	A. Farmland Development Projects	374
나. 농업용수개발사업	B. Irrigation Water Development	376
14. 농업생산기반정비사업비 집행실적	Agricultural Land and Water Development Project Costs	382
가. 총 괄	A. Summary	382
나. 사 업 별	B. By Type of Projects	384
15. 농업생산기반정비사업 관계직원 현황	Number and Speciality of Personnel Engaged in Agricultural Land and Water Development Projects	412
16. 농업기반공사 지부별 일반현황	General Status of KARICO District Offices	414
17. 농업기반공사 지부별 양(배)수장 가동시간 및 전기유류 사용량	Operating Hours and Amount of Electricity & Oil Used in Pumping & Drainage Station of KARICO District Offices	424
18. 용·배수로 현황	Status of Irrigation and Drainage Canal	430
가. 총 괄	A. Summary	430
나. 시 군 관 할	B. By Si and Gun	434
다. 농업기반공사 지부관할	C. By KARICO District Offices	458
19. 수리계 조직현황	Status of Irrigation Association Organization	470
20. 농업용수개발사업 준공현황	Completion Status of Irrigation Water Development Projects	478
가. 총 괄	A. Summary	478
나. 시 군 별	B. By Si and Gun	482
다. 농업기반공사 지부별	C. By KARICO District Offices	520
21. 농업생산기반조성사업 준공현황	Completion Status of Farmland Development Projects	536
가. 총 괄	A. Summary	536
나. 시 군 별	B. By Si and Gun	538
다. 농업기반공사 지부별	C. By KARICO District Offices	584

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 지부별	C. By KARICO District Offices	622
23. 밭기반 정비사업 준공현황	Completion Status of Upland Improvement Projects	634
가. 총 괄	A. Summary	634
나. 밭기반정비사업	B. Upland Improvement Projects	636
다. 밭 용수 개발사업	C. Irrigation Water of Upland Development Projects	650

부 록

APPENDIX

○ 농업생산기반정비사업 연혁	History of Agricultural Land and Water Development Projects	665
-----------------	-------------------------------------------------------------------	-----

이용자를 위하여

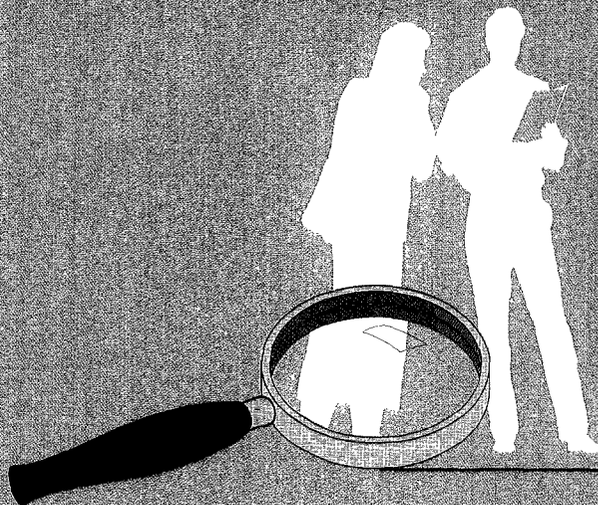
1. 본 연보의 동태조사는 2000. 1. 1 ~ 2000. 12. 31일이며, 정태조사는 2000. 12. 31일 현재임.
2. 사용기호는 다음과 같음.
 - … : 해당 숫자 미상
 - : 해당 숫자 없음
 - △ : 감소
3. 본 연보의 행정구역은 2000. 12. 31일 현재임.
4. 통계중 전년호와 일치하지 않는 것은 금년호에서 정정된 것임.
5. 2000년 1월 1일자로 농어촌진흥공사, 농지개발조합, 농지개발조합연합회 등 3기관이 통합되어 2000년 이후 통계에서는 농업기반공사로 표기됨.

For the Users

1. Data of this Yearbook were collected from January 1 to December 31, 2000 in case of dynamic survey, and as of December 31, 2000 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, 2000.
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

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 46회 발간)
- 1976년도에 농업생산기반시설물 전수조사를 실시하여 용어의 개념 및 항목을 재확정하고 통계 자료의 전산처리 실시
- 1981년도에 수리시설의 내한능력을 정밀조사한 결과로 수리담 면적을 확정

3. 조사기관

- 시군관할 자료 : 전국 191개 시, 군, 구
- 농업기반공사관할 자료 : 전국 87개 농업기반공사 지부
- 조사자료 집계 및 분석 : 농업기반공사

4. 조사기준일

- 조사기준일 : 2000. 12. 31일 현재

5. 조사방법

농업생산기반시설물조사표등 조사표에 의한 전수조사

6. 조사항목

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

OUTLINE OF SURVEY

1. Purpose of the Survey

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

2. History of the Survey

- The Yearbook of Agricultural Land and Water Development Statistics has been published annually since 1955(This is the 46th 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 191 Si and Gun authorities, and 87 KARICO District Offices.
- Summation and analysis of data : Korea Agricultural & Rural Infrastructure Corporation

4. Data of Reference

- Date of Reference : As of Dec. 31, 2000

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 buried in the saturation zone to collect groundwater for irrigation
- Tube wells : Circular well consisting of tubes bored into ground to use groundwater for irrigation
- Others : Other facilities which are used for irrigation water supply such as spring, etc..

Area

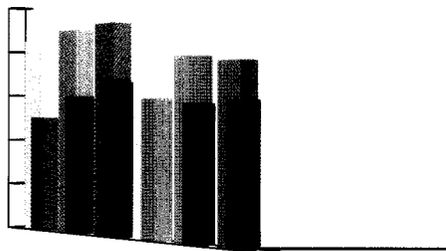
- Planned development area : Legally approved area for irrigation development projects
- Command Area : The benefitted area within the planned development area and the sites of facilities by KARICO or Si · Gun(including Irrigation Association)
- Benefitted area : The area which is benefitted from agricultural land and water development facilities by KARICO or Si · Gun(including Irrigation Association)
- Irrigated area : The area which is artificially irrigated from irrigation facilities to increase productivity of farmland
- Irrigated and drained area : The area which is irrigated and drained by facility
- Upgrading area : The area which is upgraded due to short of water in a part of benefitted area under the existing main facilities
- Project benefitted Area : Benefitted area within the planned development area
- Out of Project benefitted Area : Benefitted area outside the planned development area
- Benefitted area of supplementary headworks : The area which is included in the irrigated area of main headworks, but receives supplementary water by other headworks
- Catchment area : The area of watershed from which headworks such as reservoirs and pump stations receive water discharges

Others

- Irrigated paddy fields : Paddy fields which are continually irrigated by the irrigation facilities
- Partially irrigated paddy fields : Paddy fields which are irrigated by rainfall due to inadequate simple irrigation facilities
- Drought : A sustained period with insufficient precipitation
- Effective storage capacity : The storage capacity which is available for irrigation purposes
- Irrigation canals : The canals used for conveying irrigation water from the headworks to paddy fields
- Drainage canals : A conduit or channel, either artificial or natural, for carrying surplus water off low land or river, lake or sea
- Drought water discharge : The low water discharge which is less than the discharges in 355 days and is kept for at least 10 days in a year
- Pumping discharge : The quantity of water pumped in a given time interval
- Lift head : The vertical distance from the water level in a well during pumping to the centre of discharge pipe
- Water intake : The water discharge which is taken from headworks includes net irrigation requirement plus conveyance loss

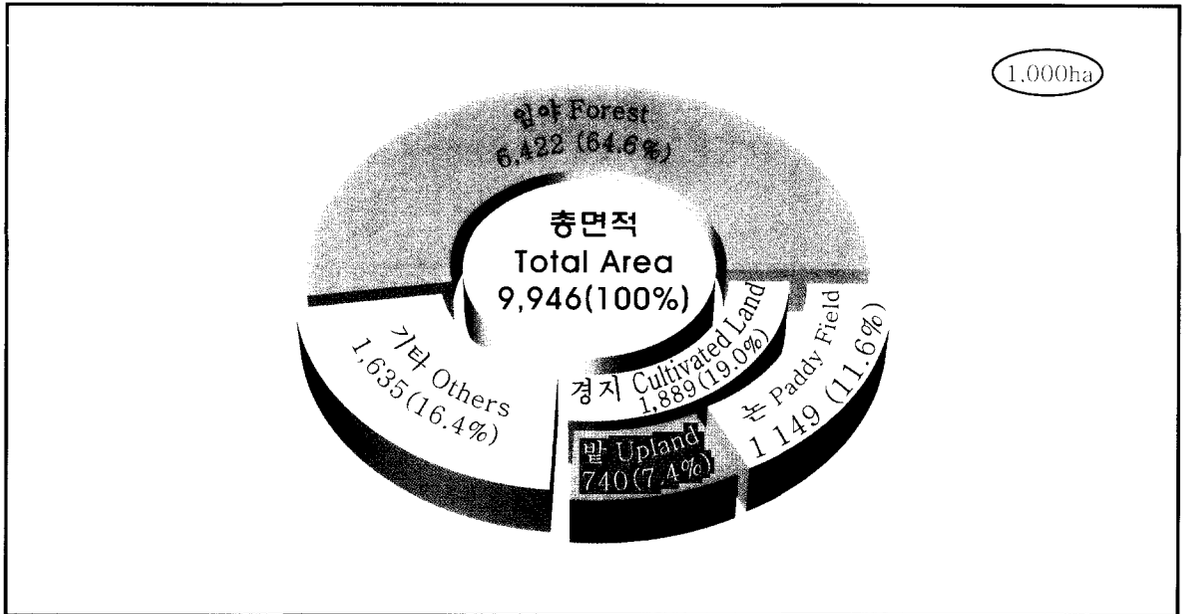
II. 도 표

Figures



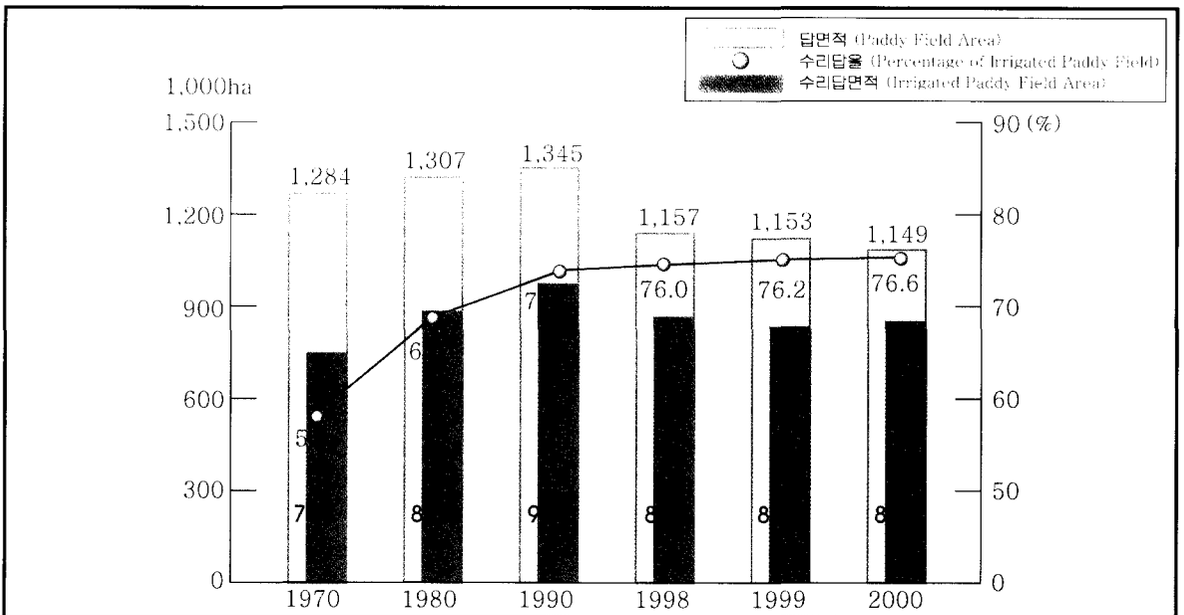
국토 이용 면적 (2000년)

Utilization of National Land Area (2000)



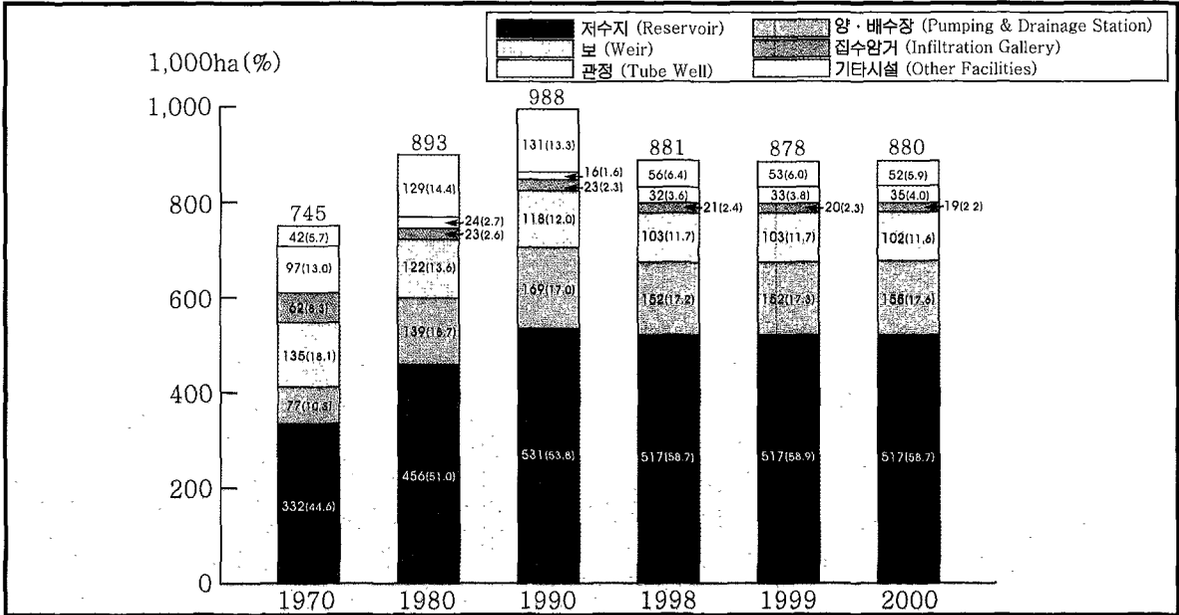
수리답면적

Irrigated Paddy Field Area



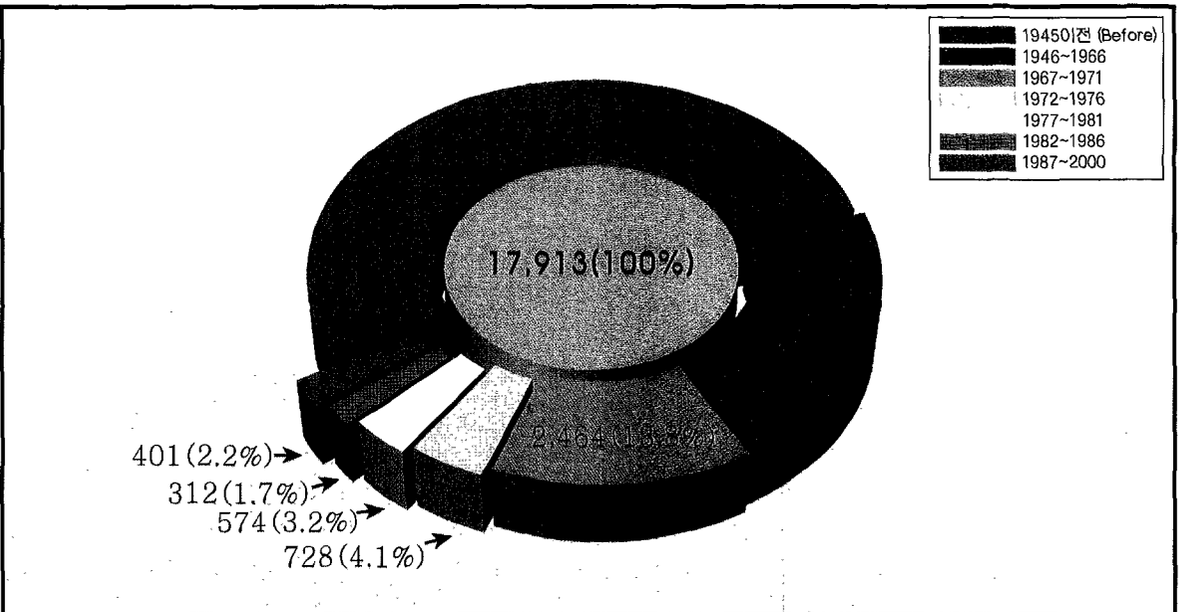
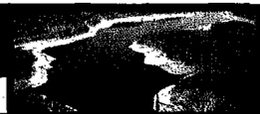
수리시설물별 수혜면적

Benefitted Area by Irrigation Facilities



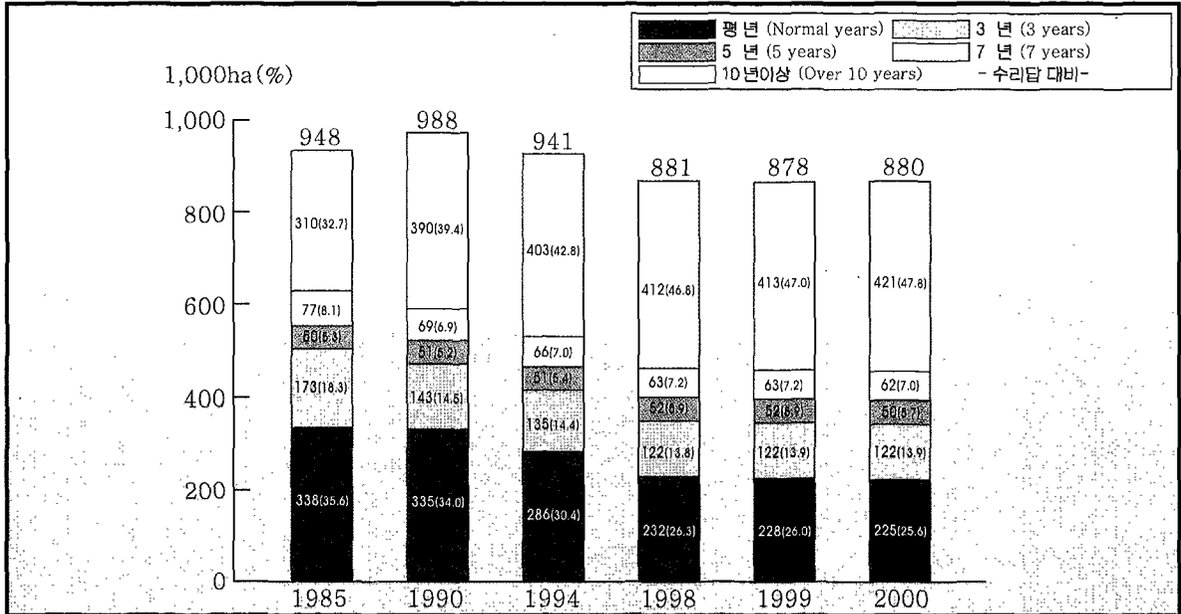
준공연도별 저수지 수 (2000년)

Number of Reservoirs by Completion Year



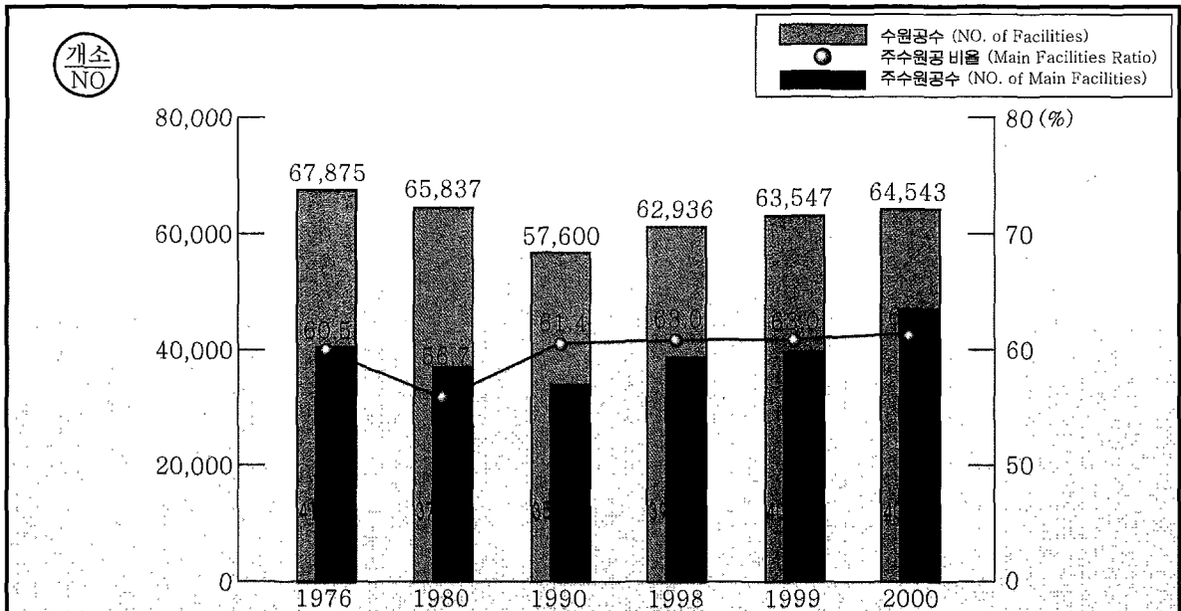
한발 빈도별 수혜면적

Benefitted Area by Frequency of Drought



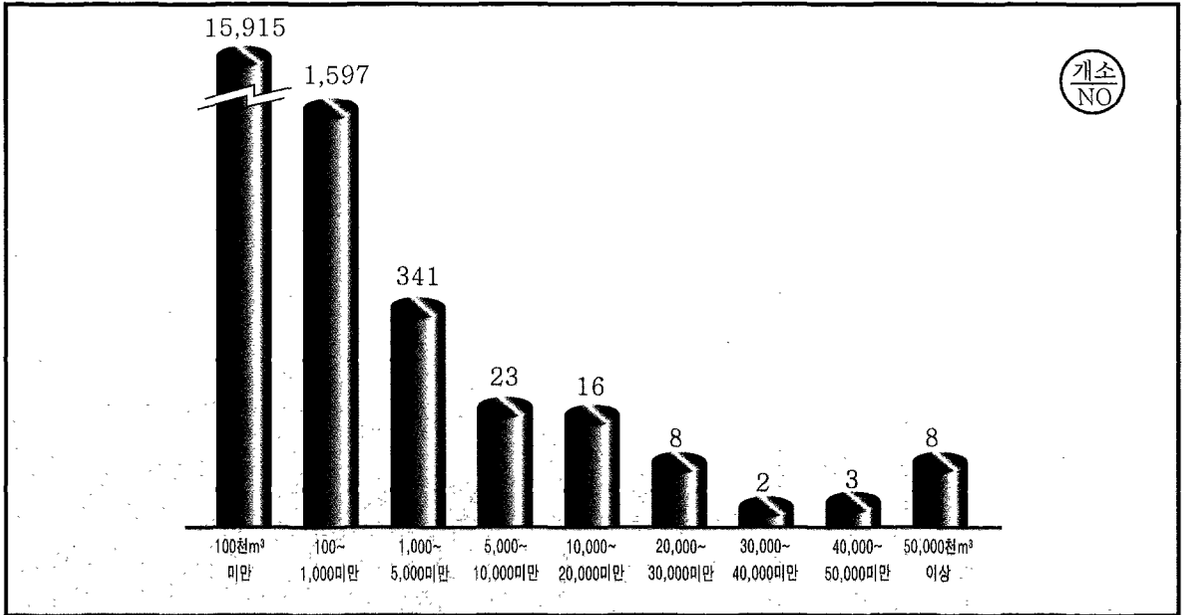
수리시설물 수

Number of Irrigation Facilities



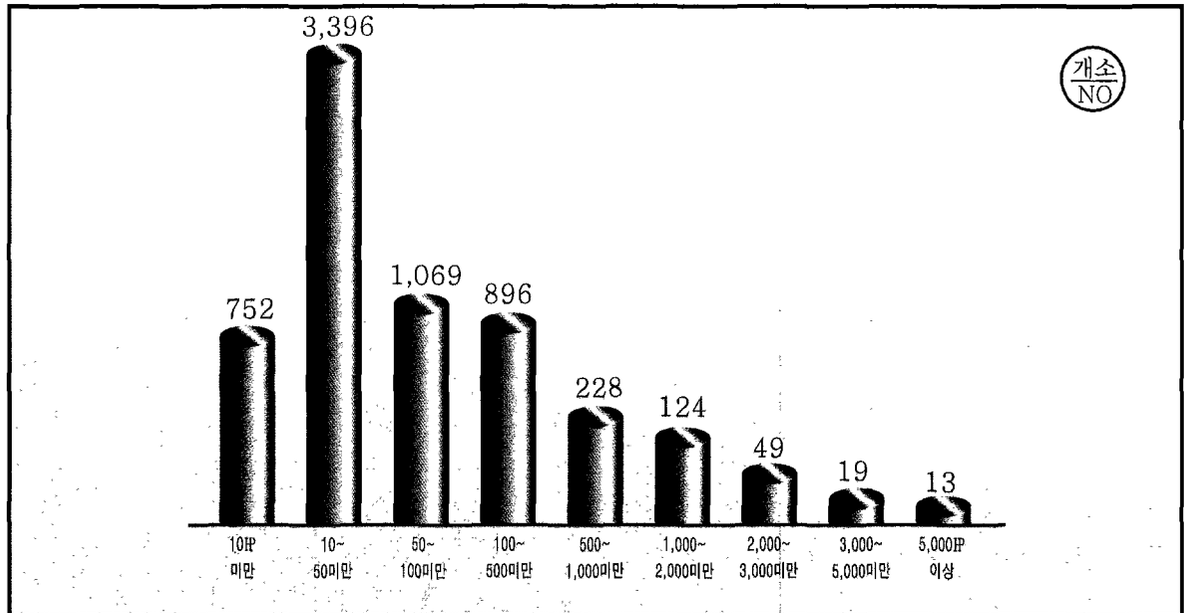
저수지 유효저수량 규모별 개소 수 (2000년)

Number of Reservoirs by Effective Storage Capacity (2000)



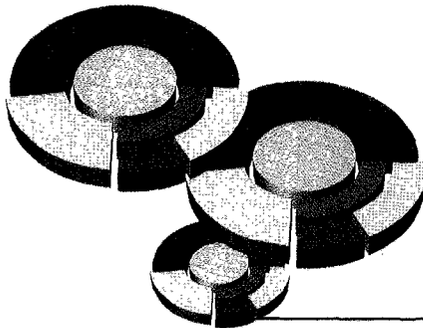
양·배수장 마력 규모별 개소 수 (2000년)

Number of Pumping and Drainage Stations by HP (2000)



III. 통 계

Statistics



요약 SUMMARY

연도별 · 관리주체별 수리시설 및 수리답 현황

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

면적 : 헤타아르

Area : ha

연 도 Year	국 토 면 적 ¹⁾ National Land Area	경 지 면 적 Cultivated Land Area	답 면 적 Paddy Field Area	수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area	
					%
1984	9,911,726	2,152,357	1,319,903	934,770	71
1985	9,914,332	2,144,415	1,324,932	947,942	72
1986	9,917,326	2,140,995	1,328,529	964,839	73
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

연 도 Year	수 리 시 설 수 Number of Irrigated Facilities			수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area		
	계 Total	농업기반공사 ²⁾ KARICO	시 군 ³⁾ Si and Gun	계 Total	농업기반공사 KARICO	시 군 Si and Gun
1984	59,425	8,936	50,489	934,770	463,928	470,843
1985	58,395	9,013	49,382	947,942	471,132	476,810
1986	58,353	9,153	49,200	964,839	480,118	484,721
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

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

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

수리시설

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						
1945년 이전	15,426	183,058.1	2,090	91,434.9	13,336	91,623.2	9,669	138,818.9
1946 ~ 1961	4,270	96,822.3	1,596	77,507.8	2,674	19,314.5	2,554	78,087.5
1962 ~ 1966	2,512	86,395.1	670	73,064.6	1,842	13,330.5	1,211	77,132.8
1967 ~ 1971	10,181	69,755.7	1,476	24,899.3	8,705	44,856.4	2,464	30,814.4
1972 ~ 1976	5,290	119,149.6	1,104	92,505.4	4,186	26,644.2	728	66,395.4
1977 ~ 1981	7,184	83,851.8	1,409	48,508.4	5,775	35,343.4	574	35,055.4
1982 ~ 1986	4,659	78,175.8	1,123	58,467.7	3,536	19,708.1	312	33,968.5
1987 ~ 1991	3,090	27,581.4	868	16,539.1	2,222	11,042.3	143	14,623.9
1992 ~ 2000	11,931	72,910.3	1,960	32,505.7	9,972	40,404.6	258	35,641.0
계	64,543	817,700.1	12,296	515,432.9	52,248	302,267.2	17,913	510,537.8

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	5,399	32,832.7	476	4,695.3	4,923	28,137.4	151	753.6
1946 ~ 1961	1,369	6,444.8	615	2,475.3	754	3,969.5	64	231.1
1962 ~ 1966	1,038	4,767.7	368	606.2	670	4,161.5	62	219.6
1967 ~ 1971	2,442	14,810.9	547	2,570.7	1,895	12,240.2	1,777	7,318.3
1972 ~ 1976	3,384	18,398.7	601	1,732.3	2,783	16,666.4	414	2,033.6
1977 ~ 1981	2,777	15,733.2	642	1,524.1	2,135	14,209.1	862	5,149.8
1982 ~ 1986	886	4,178.6	276	160.0	610	4,018.6	224	1,630.9
1987 ~ 1991	645	1,826.0	230	52.0	415	1,774.0	62	638.8
1992 ~ 2000	410	1,613.2	142	145.8	268	1,467.4	64	623.3
계	18,350	100,605.8	3,897	13,961.7	14,453	86,644.1	3,680	18,599.0

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

2) 817,700.1ha는 총수리담면적 880,443.9ha에서 구역외 수혜면적 10,890.7ha와 기타 시설면적 51,853.1ha를 제외한 면적임.

설 치 년 도 별 현 황(2000년)

Completed by Year Until 2000

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	
1,458	76,826.6	8,211	61,992.3	170	10,649.9	106	9,913.0	64	736.9	Before 1945
771	64,296.5	1,783	13,791.0	277	12,057.1	188	10,605.4	89	1,451.7	1946 ~ 1961
208	69,190.2	1,003	7,942.6	181	4,260.3	88	3,268.2	93	992.1	1962 ~ 1966
254	10,872.4	2,210	19,942.0	636	13,390.2	328	10,448.9	308	2,941.3	1967 ~ 1971
148	60,974.3	580	5,421.1	594	32,185.8	303	29,432.4	291	2,753.4	1972 ~ 1976
132	31,000.8	442	4,054.6	1,643	25,775.3	504	15,760.3	1,139	10,015.0	1977 ~ 1981
125	28,998.3	187	4,970.2	1,071	34,340.6	568	28,951.5	503	5,389.1	1982 ~ 1986
52	12,127.0	91	2,496.9	696	6,729.7	491	4,355.7	205	2,374.0	1987 ~ 1991
151	22,392.9	107	13,248.1	1,278	13,222.7	996	9,593.4	282	3,629.3	1992 ~ 2000
3,299	376,679.0	14,614	133,858.8	6,546	152,611.6	3,572	122,328.8	2,974	30,282.8	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	
48	-	103	753.6	37	3.0	2	-	35	3.0	Before 1945
19	130.6	45	100.5	6	1.8	3	-	3	1.8	1946 ~ 1961
6	-	56	219.6	20	14.7	-	-	20	14.7	1962 ~ 1966
140	1,007.3	1,637	6,311.0	2,862	3,421.9	207	-	2,655	3,421.9	1967 ~ 1971
39	362.4	375	1,671.2	170	136.1	13	4.0	157	132.1	1972 ~ 1976
66	210.2	796	4,939.6	1,328	2,138.1	65	13.0	1,263	2,125.1	1977 ~ 1981
65	348.5	159	1,282.4	2,166	4,057.2	89	9.4	2,077	4,047.8	1982 ~ 1986
20	-	42	638.8	1,544	3,763.0	75	4.4	1,469	3,758.6	1987 ~ 1991
43	306.4	21	316.9	9,921	21,810.1	627	67.2	9,294	21,742.9	1992 ~ 2000
446	2,365.4	3,234	16,233.6	18,054	35,345.9	1,081	98.0	16,973	35,247.9	Total

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

2) Irrigated Paddy Field Area(880.443.9ha) minus Out of Project Area(10.890.7ha) and Others(51.853.1ha) leaves 817,700.1ha.

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
1993	760	9,269	544	26,286	△17,017	22	1,227	74	11,227	159	6,147	54	6,077
1994	2,695	10,816	716	25,389	△14,573	33	3,092	83	6,781	135	2,206	80	6,751
1995	2,356	9,116	268	43,588	△34,472	17	985	35	6,828	195	3,018	44	1,203
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	1,494	28,747	498	26,792	1,955	40	18,560	83	18,908	212	6,304	64	3,092

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
1993	74	146	152	4,280	17	137	64	426	488	1,289	200	339	323	3,937
1994	43	248	119	1,422	6	100	130	427	2,478	5,107	304	343	63	9,665
1995	24	90	54	1,262	10	479	33	577	2,110	4,534	102	226	-	33,482
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

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 5	9,914,332	100.0	2,144,415	21.6	1,324,932	13.4	819,483	8.2
1 9 8 6	9,917,326	100.0	2,140,995	21.6	1,328,529	13.4	812,466	8.2
1 9 8 7	9,922,177	100.0	2,143,430	21.6	1,351,657	13.6	791,773	8.0
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

연 도 Year	임 야 Forest								기 타	
	소 계		임 목 지		무임목지		미조사지			
	Sub-total	%	Wooded	%	Denuded	%	Unnumerated	%	Others	%
1 9 8 5	6,531,102	65.9	6,267,562	63.2	244,403	2.5	19,137	0.2	1,238,815	12.5
1 9 8 6	6,523,966	65.8	6,287,750	63.4	217,079	2.2	19,137	0.2	1,252,365	12.6
1 9 8 7	6,499,082	65.5	6,295,564	63.4	184,381	1.9	19,137	0.2	1,279,665	12.9
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

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 6	1,945,480	1,176,148	769,332
1 9 9 7	1,923,522	1,162,852	760,670
1 9 9 8	1,910,081	1,157,306	752,775
1 9 9 9	1,898,925	1,152,579	746,346
2 0 0 0	1,888,765	1,149,041	739,724
서울 특별시 Seoul-teukbyeolsi	2,101	745	1,356
부산 광역시 Busan-gwangyeoksi	9,868	7,147	2,721
대구 광역시 Daegu-gwangyeoksi	11,825	6,702	5,123
인천 광역시 Incheon-gwangyeoksi	24,413	17,696	6,717
광주 광역시 Gwangju-gwangyeoksi	14,081	10,428	3,653
대전 광역시 Daejeon-gwangyeoksi	6,393	3,421	2,972
울산 광역시 Ulsan-gwangyeoksi	14,479	9,812	4,667
경 기 도 Gyeonggi-do	211,195	127,915	83,280
강 원 도 Gangwon-do	117,456	50,124	67,332
충 청 북 도 Chungcheongbuk-do	134,587	64,905	69,682
충 청 남 도 Chungcheongnam-do	256,838	187,753	69,085
전 라 북 도 Jeollabuk-do	217,487	163,746	53,741
전 라 남 도 Jeollanam-do	332,351	222,326	110,025
경 상 북 도 Gyeongsangbuk-do	296,692	156,870	139,822
경 상 남 도 Gyeongsangnam-do	179,792	119,256	60,536
제 주 도 Jeju-do	59,207	195	59,012

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	농업기반공사답 KARICO	일 반 답 Non-KARICO	비 율 (%)	면 적 Area	비 율 (%)
1	9	8	5	1,324,932	947,942	471,132	476,810	72	376,990	28
1	9	8	6	1,328,529	964,839	480,118	484,721	73	363,690	27
1	9	8	7	1,351,657	975,751	489,637	486,114	72	375,906	28
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
서 울 특 별 시 Seoul-teukbyeolsi				745	698	633	65	93.7	47	6.3
부 산 광 역 시 Busan-gwangyeoksi				7,147	6,995	5,359	1,636	97.9	152	2.1
대 구 광 역 시 Daegu-gwangyeoksi				6,702	6,612	4,528	2,084	98.7	90	1.3
인 천 광 역 시 Incheon-gwangyeoksi				17,696	11,562	7,185	4,377	65.3	6,134	34.7
광 주 광 역 시 Gwangju-gwangyeoksi				10,428	8,878	5,012	3,866	85.1	1,550	14.9
대 전 광 역 시 Daejeon-gwangyeoksi				3,421	2,804	458	2,346	82.0	617	18.0
울 산 광 역 시 Ulsan-gwangyeoksi				9,812	7,646	3,387	4,259	77.9	2,166	22.1
경 기 도 Gyeonggi-do				127,915	88,540	59,114	29,426	69.2	39,375	30.8
강 원 도 Gangwon-do				50,124	38,398	14,077	24,321	76.6	11,726	23.4
충 청 북 도 Chungcheongbuk-do				64,905	50,197	29,044	21,153	77.3	14,708	22.7
충 청 남 도 Chungcheongnam-do				187,753	145,083	88,008	57,075	77.3	42,670	22.7
전 라 북 도 Jeollabuk-do				163,746	124,253	94,567	29,686	75.9	39,493	24.1
전 라 남 도 Jeollanam-do				222,326	155,737	90,238	65,499	70.0	66,589	30.0
경 상 북 도 Gyeongsangbuk-do				156,870	132,023	62,349	69,674	84.2	24,847	15.8
경 상 남 도 Gyeongsangnam-do				119,256	100,846	56,311	44,535	84.6	18,410	15.4
제 주 도 Jeju-do				195	172	85	87	88.2	23	11.8

답 면 적 현 황

by Irrigation Facilities

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Province
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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
49,969	35,913	13,295	761	402,510.1	321,905.9	7,341.0	73,263.2	49,046.5	1 9 9 5
50,771	36,496	13,518	757	388,515.2	313,510.5	6,765.4	68,239.3	49,707.7	1 9 9 6
51,048	36,786	13,513	749	378,998.9	310,634.3	6,406.6	61,958.0	48,804.0	1 9 9 7
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
14,614	13,027	1,566	21	137,106.1	133,858.8	3,247.3	-	5,858.3	Reservoir
2,893	1,893	721	279	29,697.7	29,268.7	429.0	-	6,901.9	Pumping Station
24	20	3	1	359.6	359.6	-	-	65.7	Pumping & Drainage Station
57	30	19	8	654.5	654.5	-	-	336.7	Drainage Station
14,453	9,567	4,712	174	88,446.4	86,644.1	1,802.3	-	16,235.4	Weir
3,234	1,883	1,133	218	16,687.7	16,233.6	454.1	-	5,601.0	Infiltration Gallery
16,973	11,613	5,359	1	35,283.7	35,247.9	35.8	-	13,218.9	Tube Well
-	-	-	-	51,853.1	-	-	51,853.1	-	Other Facilities
21	18	1	2	65.5	65.5	-	-	2.3	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
2	-	-	2	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
3	3	-	-	22.0	22.0	-	-	-	Infiltration Gallery
16	15	1	-	43.5	43.5	-	-	2.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
315	290	25	-	1,635.6	1,633.4	2.2	-	104.8	Busan-gwangyeoksi
130	125	5	-	706.3	704.1	2.2	-	20.7	Reservoir
9	9	-	-	300.0	300.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
80	78	2	-	374.4	374.4	-	-	8.0	Weir
9	-	9	-	-	-	-	-	44.1	Infiltration Gallery
87	78	9	-	254.9	254.9	-	-	32.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
406	278	128	-	2,083.7	1,947.4	136.3	-	415.6	Daegu-gwangyeoksi
190	181	9	-	1,456.6	1,341.5	115.1	-	20.4	Reservoir
32	23	9	-	269.1	262.1	7.0	-	70.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	-	4	-	-	-	-	-	10.0	Drainage Station
36	20	16	-	121.0	113.8	7.2	-	35.3	Weir
18	18	-	-	133.6	126.6	7.0	-	-	Infiltration Gallery
126	36	90	-	103.4	103.4	-	-	279.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

답 면 적	수리답율 (%)	한 발 빈 도 별 관 개 면 적						Province			
		Irrigated Area by Frequency of Drought									
Paddy Field Area	Percentage of Irrigated Paddy Field	계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년이상	Irrigation Facilities			
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years				
1,205,867.0	75.2	906,828.1	255,433.4	130,426.9	52,002.4	65,612.3	403,353.1	1	9	9	5
1,176,148.0	75.5	888,795.2	247,828.3	126,524.9	51,382.5	63,897.6	399,161.9	1	9	9	6
1,162,852.0	75.8	881,631.1	239,734.9	124,794.6	51,356.2	63,085.4	402,660.0	1	9	9	7
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
-	-	516,783.4	127,037.9	74,843.7	29,294.2	37,466.3	248,141.3	Reservoir			
-	-	123,634.0	8,887.2	8,733.8	3,446.7	7,931.2	94,635.1	Pumping Station			
-	-	30,044.9	958.5	36.8	211.4	8,879.0	19,959.2	Pumping & Drainage Station			
-	-	1,189.3	339.6	381.4	301.8	-	166.5	Drainage Station			
-	-	102,498.6	30,392.8	22,432.8	7,206.5	6,749.1	35,717.4	Weir			
-	-	19,058.9	5,451.3	5,520.2	832.1	588.1	6,667.2	Infiltration Gallery			
-	-	35,381.7	4,276.3	7,820.8	7,998.1	598.9	14,687.6	Tube Well			
-	-	51,853.1	48,039.2	1,687.3	803.7	229.5	1,093.4	Other Facilities			
745.0	93.6	698.0	48.5	-	9.0	-	640.5	Seoul-teukbyeolsi			
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir			
-	-	338.4	-	-	-	-	338.4	Pumping Station			
-	-	224.0	-	-	-	-	224.0	Pumping & Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir			
-	-	92.1	14.0	-	-	-	78.1	Infiltration Gallery			
-	-	43.5	34.5	-	9.0	-	-	Tube Well			
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities			
7,147.0	97.8	6,994.9	960.4	112.4	25.7	27.4	5,869.0	Busan-gwangyeoksi			
-	-	931.8	656.4	71.2	6.8	-	197.4	Reservoir			
-	-	4,860.7	155.0	-	-	-	4,705.7	Pumping Station			
-	-	573.1	-	-	-	-	573.1	Pumping & Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station			
-	-	374.4	149.0	32.2	18.9	27.4	146.9	Weir			
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery			
-	-	254.9	-	9.0	-	-	245.9	Tube Well			
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities			
6,702.0	98.6	6,611.5	720.9	709.6	430.5	412.7	4,337.8	Daegu-gwangyeoksi			
-	-	3,783.2	524.0	505.7	362.5	412.7	1,978.3	Reservoir			
-	-	2,470.3	120.3	71.3	37.0	-	2,241.7	Pumping Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station			
-	-	121.0	30.0	56.0	-	-	35.0	Weir			
-	-	133.6	46.6	47.0	-	-	40.0	Infiltration Gallery			
-	-	103.4	-	29.6	31.0	-	42.8	Tube Well			
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities			

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	합 계 Total								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	
인 천 광 역 시	342	291	21	30	11,562.3	8,886.4	115.9	2,560.0	370.1
저 수 지	36	33	2	1	5,353.9	5,257.6	96.3	-	97.1
양 수 장	54	20	6	28	442.0	438.6	3.4	-	191.9
양 배 수 장	-	-	-	-	2,351.2	2,344.0	7.2	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	7	6	1	-	229.3	220.3	9.0	-	-
집 수 암 거	43	42	1	-	86.2	86.2	-	-	2.0
관 정	201	190	11	-	539.7	539.7	-	-	79.1
기 타 시 설	-	-	-	-	2,560.0	-	-	2,560.0	-
광 주 광 역 시	450	275	168	7	8,877.9	8,554.7	48.1	275.1	4,292.0
저 수 지	155	102	52	1	6,273.4	6,227.4	46.0	-	1,662.9
양 수 장	78	48	30	-	1,347.9	1,347.9	-	-	1,306.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	64	22	40	2	364.2	364.2	-	-	1,106.6
집 수 암 거	19	12	7	-	244.8	242.8	2.0	-	98.1
관 정	134	91	39	4	372.5	372.4	0.1	-	117.7
기 타 시 설	-	-	-	-	275.1	-	-	275.1	-
대 전 광 역 시	635	562	70	3	2,803.8	2,720.4	-	83.4	397.9
저 수 지	19	19	-	-	454.9	454.9	-	-	-
양 수 장	27	23	1	3	419.6	419.6	-	-	21.6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	105	99	6	-	961.1	961.1	-	-	123.1
집 수 암 거	19	7	12	-	51.5	51.5	-	-	81.9
관 정	465	414	51	-	833.3	833.3	-	-	171.3
기 타 시 설	-	-	-	-	83.4	-	-	83.4	-
울 산 광 역 시	992	649	291	52	7,646.0	7,491.0	155.0	-	2,366.5
저 수 지	376	278	90	8	4,449.4	4,368.7	80.7	-	878.7
양 수 장	113	42	45	26	801.5	799.2	2.3	-	395.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	-	2	-	-	-	-	-
보	257	148	100	9	1,084.5	1,065.9	18.6	-	833.9
집 수 암 거	83	47	29	7	869.1	815.7	53.4	-	184.3
관 정	161	134	27	-	441.5	441.5	-	-	74.1
기 타 시 설	-	-	-	-	0	-	-	-	-
경 기 도	4,056	3,028	641	387	88,540.4	78,754.2	1,770.7	8,015.5	21,685.9
저 수 지	431	401	14	16	37,905.3	36,924.3	981.0	-	666.3
양 수 장	493	210	53	230	18,417.0	18,235.8	181.2	-	17,029.8
양 배 수 장	7	3	1	3	6,411.2	6,198.3	212.9	-	54.0
배 수 장	17	2	2	13	2.0	2.0	-	-	-
보	1,301	1,018	177	106	9,664.3	6,454.8	209.5	-	2,138.8
집 수 암 거	395	300	76	19	4,715.0	4,538.3	176.7	-	1,008.1
관 정	1,412	1,094	318	-	3,410.1	3,400.7	9.4	-	788.9
기 타 시 설	-	-	-	-	8,015.5	-	-	8,015.5	-

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Province
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		
291	280	2	9	4,377.1	1,804.4	12.7	2,560.0	12.0	Incheon-gwangyeoksi
22	22	-	-	519.9	519.6	0.3	-	-	Reservoir
30	20	1	9	442.0	438.6	3.4	-	10.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
6	6	-	-	229.3	220.3	9.0	-	-	Weir
43	42	1	-	86.2	86.2	-	-	2.0	Infiltration Gallery
190	190	-	-	539.7	539.7	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	2,560.0	-	-	2,560.0	-	Other Facilities
343	262	81	-	3,865.7	3,542.5	48.1	275.1	324.7	Gwangju-gwangyeoksi
98	98	-	-	1,807.9	1,761.9	46.0	-	-	Reservoir
44	39	5	-	801.2	801.2	-	-	48.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
53	22	31	-	364.2	364.2	-	-	63.9	Weir
19	12	7	-	244.8	242.8	2.0	-	98.1	Infiltration Gallery
129	91	38	-	372.5	372.4	0.1	-	114.7	Tube Well
-	-	-	-	275.1	-	-	275.1	-	Other Facilities
613	558	55	-	2,345.9	2,262.5	-	83.4	246.2	Daejeon-gwangyeoksi
17	17	-	-	133.9	133.9	-	-	-	Reservoir
22	21	1	-	282.7	282.7	-	-	21.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
101	99	2	-	961.1	961.1	-	-	11.5	Weir
19	7	12	-	51.5	51.5	-	-	81.9	Infiltration Gallery
454	414	40	-	833.3	833.3	-	-	131.2	Tube Well
-	-	-	-	83.4	-	-	83.4	-	Other Facilities
760	620	107	33	4,259.4	4,104.4	155.0	-	407.5	Ulsan-gwangyeoksi
293	262	23	8	2,159.7	2,079.0	80.7	-	136.3	Reservoir
63	37	8	18	238.5	236.2	2.3	-	38.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
184	143	41	-	929.0	910.4	18.6	-	102.4	Weir
65	44	14	7	490.7	437.3	53.4	-	74.3	Infiltration Gallery
155	134	21	-	441.5	441.5	-	-	55.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,385	2,878	473	34	29,426.0	20,684.8	725.7	8,015.5	1,645.1	Gyeonggi-do
324	319	3	2	3,981.5	3,709.2	272.3	-	23.1	Reservoir
197	164	12	21	2,762.2	2,689.5	72.7	-	57.0	Pumping Station
2	1	1	-	65.0	65.0	-	-	54.0	Pumping & Drainage Station
2	2	-	-	2.0	2.0	-	-	-	Drainage Station
1,165	1,011	146	8	7,570.4	7,370.0	200.4	-	569.9	Weir
343	287	53	3	3,619.3	3,448.4	170.9	-	311.0	Infiltration Gallery
1,352	1,094	258	-	3,410.1	3,400.7	9.4	-	630.1	Tube Well
-	-	-	-	8,015.5	-	-	8,015.5	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

답 면 적	수리답율 (%)	한 발 빈 도 별 관 개 면 적						Province
		Irrigated Area by Frequency of Drought						
Paddy Field Area	Percentage of Irrigated Paddy Field	계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년이상	Irrigation Facilities
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
17,696.0	65.3	11,562.3	3,072.2	767.4	561.4	1,836.6	5,324.7	Incheon-gwangyeoksi
-	-	5,353.9	220.8	260.0	90.8	1,836.6	2,945.7	Reservoir
-	-	442.0	57.0	278.0	100.0	-	7.0	Pumping Station
-	-	2,351.2	-	-	-	-	2,351.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	229.3	69.3	160.0	-	-	-	Weir
-	-	86.2	52.8	31.4	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	539.7	112.3	38.0	370.6	-	18.8	Tube Well
-	-	2,560.0	2,560.0	-	-	-	-	Other Facilities
10,428.0	85.1	8,877.9	2,183.2	654.1	124.2	62.6	5,853.8	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	6,273.4	1,657.4	181.4	60.0	-	4,374.6	Reservoir
-	-	1,347.9	214.2	213.3	-	50.6	869.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	364.2	24.5	172.0	-	-	167.7	Weir
-	-	244.8	-	-	-	-	244.8	Infiltration Gallery
-	-	372.5	12.0	87.4	64.2	12.0	196.9	Tube Well
-	-	275.1	275.1	-	-	-	-	Other Facilities
3,421.0	81.9	2,803.8	972.6	469.1	350.4	47.5	964.2	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	454.9	78.4	12.7	-	-	363.8	Reservoir
-	-	419.6	30.2	87.2	-	47.5	254.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	961.1	727.3	108.5	13.8	-	111.5	Weir
-	-	51.5	23.8	4.0	-	-	23.7	Infiltration Gallery
-	-	833.3	29.5	256.7	336.6	-	210.5	Tube Well
-	-	83.4	83.4	-	-	-	-	Other Facilities
9,812.0	77.9	7,646.0	2,520.9	381.0	516.4	374.6	3,853.1	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	4,449.4	1,990.7	155.6	240.2	94.1	1,968.8	Reservoir
-	-	801.5	35.0	22.7	53.9	208.1	481.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,084.5	223.2	172.7	51.0	52.4	585.2	Weir
-	-	869.1	208.0	15.0	23.3	20.0	602.8	Infiltration Gallery
-	-	441.5	64.0	15.0	148.0	-	214.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
127,915.0	69.2	88,540.4	19,516.2	14,602.0	5,439.0	20,475.4	28,507.8	Gyeonggi-do
-	-	37,905.3	4,315.4	7,791.5	3,145.2	17,156.8	5,496.4	Reservoir
-	-	18,417.0	1,606.3	2,146.4	218.4	2,715.5	11,730.4	Pumping Station
-	-	6,411.2	257.8	-	-	-	6,153.4	Pumping & Drainage Station
-	-	2.0	2.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	9,664.3	2,803.0	2,129.8	1,036.6	457.0	3,237.9	Weir
-	-	4,715.0	1,579.5	1,853.6	178.0	62.0	1,041.9	Infiltration Gallery
-	-	3,410.1	1,524.6	680.7	285.9	71.1	847.8	Tube Well
-	-	8,015.5	7,427.6	-	574.9	13.0	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별

Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
강 원 도	5,876	2,268	3,500	108	38,398.5	37,505.3	231.0	662.2	14,773.2
저 수 지	340	315	22	3	13,439.5	13,308.8	130.7	-	285.9
양 수 장	315	170	127	18	4,231.7	4,202.3	29.4	-	2,971.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	9	-	2	7	-	-	-	-	114.0
보	4,022	1,371	2,575	76	18,138.8	18,067.9	70.9	-	8,988.6
집 수 압 거	110	33	73	4	535.3	535.3	-	-	631.0
관 정	1,080	379	701	-	1,391.0	1,391.0	-	-	1,782.6
기 타 시 설	-	-	-	-	662.2	-	-	662.2	-
충 청 북 도	4,148	2,915	714	519	50,196.9	45,274.9	399.2	4,522.8	7,528.8
저 수 지	808	727	63	18	28,009.0	27,826.0	183.0	-	634.3
양 수 장	400	216	117	67	6,488.6	6,469.2	19.4	-	3,336.8
양 배 수 장	5	1	3	1	150.9	150.9	-	-	360.0
배 수 장	16	-	3	13	-	-	-	-	42.1
보	2,021	1,353	274	394	8,404.7	8,293.7	111.0	-	2,414.3
집 수 압 거	277	144	107	26	1,280.4	1,209.7	70.7	-	516.6
관 정	621	474	147	-	1,340.5	1,325.4	15.1	-	224.7
기 타 시 설	-	-	-	-	4,522.8	-	-	4,522.8	-
충 청 남 도	5,777	4,188	880	709	145,083.1	126,656.9	1,278.2	17,148.0	20,303.9
저 수 지	967	919	39	9	90,652.7	89,718.9	933.8	-	892.5
양 수 장	761	347	130	284	15,941.6	15,854.9	86.7	-	13,689.2
양 배 수 장	4	4	-	-	3,403.3	3,399.8	3.5	-	-
배 수 장	102	-	24	78	-	-	-	-	1,373.3
보	1,632	1,107	276	249	10,512.7	10,285.9	226.8	-	2,763.8
집 수 압 거	522	333	103	86	2,812.1	2,786.1	26.0	-	701.1
관 정	1,789	1,478	308	3	4,612.7	4,611.3	1.4	-	884.0
기 타 시 설	-	-	-	-	17,148.0	-	-	17,148.0	-
전 라 북 도	6,356	4,762	676	918	124,253.0	120,400.5	2,223.0	1,629.5	53,717.8
저 수 지	2,289	2,125	107	57	98,056.8	96,438.4	1,618.4	-	6,160.1
양 수 장	586	168	113	305	5,207.0	5,172.3	34.7	-	31,021.8
양 배 수 장	12	1	8	3	7,777.4	7,644.4	133.0	-	2,400.0
배 수 장	30	3	2	25	3.0	3.0	-	-	-
보	1,372	685	171	516	6,030.5	5,648.8	381.7	-	12,801.7
집 수 압 거	264	210	46	8	857.0	801.8	55.2	-	737.0
관 정	1,803	1,570	229	4	4,691.8	4,691.8	-	-	597.2
기 타 시 설	-	-	-	-	1,629.5	-	-	1,629.5	-

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Province
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
5,386	2,171	3,203	12	24,321.2	23,651.8	7.2	662.2	10,310.3	Gangwon-do
269	253	16	-	2,885.0	2,885.0	-	-	50.7	Reservoir
228	155	67	6	3,078.0	3,078.0	-	-	809.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
3	-	2	1	-	-	-	-	114.0	Drainage Station
3,857	1,351	2,501	5	15,769.7	15,762.5	7.2	-	7,610.4	Weir
97	33	64	-	535.3	535.3	-	-	423.5	Infiltration Gallery
932	379	553	-	1,391.0	1,391.0	-	-	1,302.1	Tube Well
-	-	-	-	662.2	-	-	662.2	-	Other Facilities
3,095	2,736	321	38	21,152.5	16,302.1	327.6	4,522.8	869.9	Chungcheongbuk-do
621	616	5	-	4,313.9	4,183.1	130.8	-	17.3	Reservoir
205	159	24	22	1,593.4	1,593.4	-	-	206.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	-	2	-	-	-	-	-	42.1	Drainage Station
1,459	1,344	104	11	8,145.8	8,034.8	111.0	-	255.4	Weir
216	143	68	5	1,236.1	1,165.4	70.7	-	199.2	Infiltration Gallery
592	474	118	-	1,340.5	1,325.4	15.1	-	149.8	Tube Well
-	-	-	-	4,522.8	-	-	4,522.8	-	Other Facilities
4,501	3,911	455	135	57,075.6	39,523.4	404.2	17,148.0	1,849.4	Chungcheongnam-do
754	747	3	4	19,623.7	19,521.3	102.4	-	24.3	Reservoir
313	271	25	17	4,028.7	3,979.0	49.7	-	327.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	-	2	2	-	-	-	-	120.3	Drainage Station
1,247	1,084	118	45	8,985.6	8,760.9	224.7	-	229.2	Weir
481	331	83	67	2,676.9	2,650.9	26.0	-	513.1	Infiltration Gallery
1,702	1,478	224	-	4,612.7	4,611.3	1.4	-	634.9	Tube Well
-	-	-	-	17,148.0	-	-	17,148.0	-	Other Facilities
4,763	4,501	253	9	29,686.2	26,628.6	1,428.1	1,629.5	775.8	Jeollabuk-do
1,912	1,903	9	-	15,324.9	14,363.2	961.7	-	39.0	Reservoir
165	153	11	1	2,023.7	1,994.2	29.5	-	162.6	Pumping Station
-	-	-	-	0	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	3	1	-	3.0	3.0	-	-	-	Drainage Station
775	663	104	8	5,276.7	4,895.0	381.7	-	295.1	Weir
234	209	25	-	736.6	681.4	55.2	-	94.9	Infiltration Gallery
1,673	1,570	103	-	4,691.8	4,691.8	-	-	184.2	Tube Well
-	-	-	-	1,629.5	-	-	1,629.5	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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						Province Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
50,124.0	76.6	38,398.5	7,416.0	3,017.7	4,256.0	2,826.2	20,882.6	Gangwon-do
-	-	13,439.5	1,495.6	340.1	1,352.5	442.9	9,808.4	Reservoir
-	-	4,231.7	131.5	236.1	365.2	355.2	3,143.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	18,138.8	5,123.9	2,128.4	1,598.3	1,906.8	7,381.4	Weir
-	-	535.3	35.7	223.4	53.4	98.6	124.2	Infiltration Gallery
-	-	1,391.0	36.5	89.7	886.6	22.7	355.5	Tube Well
-	-	662.2	592.8	-	-	-	69.4	Other Facilities
64,905.0	77.3	50,196.9	12,395.2	6,639.3	3,021.6	2,582.6	25,558.2	Chungcheongbuk-do
-	-	28,009.0	4,389.4	3,294.0	1,646.9	1,754.6	16,924.1	Reservoir
-	-	6,488.6	630.7	191.8	106.3	112.9	5,446.9	Pumping Station
-	-	150.9	-	-	-	-	150.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	8,404.7	2,454.6	2,131.5	904.4	663.4	2,250.8	Weir
-	-	1,280.4	537.1	334.4	149.3	51.7	207.9	Infiltration Gallery
-	-	1,340.5	80.0	554.6	128.3	-	577.6	Tube Well
-	-	4,522.8	4,303.4	133.0	86.4	-	-	Other Facilities
187,753.0	77.2	145,083.1	31,114.9	24,898.9	10,146.0	5,833.7	73,089.6	Chungcheongnam-do
-	-	90,852.7	7,348.9	15,848.2	7,858.6	5,280.8	54,316.2	Reservoir
-	-	15,941.6	1,040.9	1,218.0	1,140.5	313.8	12,228.4	Pumping Station
-	-	3,403.3	-	-	-	56.5	3,346.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	10,512.7	4,013.7	4,576.8	237.6	117.1	1,567.5	Weir
-	-	2,812.1	862.0	1,434.8	12.3	47.1	455.9	Infiltration Gallery
-	-	4,612.7	757.6	1,774.7	897.0	8.6	1,174.8	Tube Well
-	-	17,148.0	17,091.8	46.4	-	9.8	-	Other Facilities
163,746.0	75.8	124,253.0	29,466.9	23,098.8	4,336.8	11,021.5	56,329.0	Jeollabuk-do
-	-	98,056.8	24,846.9	18,241.4	2,320.9	1,911.2	50,736.4	Reservoir
-	-	5,207.0	687.4	991.7	452.0	917.0	2,158.9	Pumping Station
-	-	7,777.4	-	-	-	7,721.9	55.5	Pumping & Drainage Station
-	-	3.0	3.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	6,030.5	2,373.5	1,110.5	352.2	161.9	2,032.4	Weir
-	-	857.0	304.0	199.6	113.0	8.5	231.9	Infiltration Gallery
-	-	4,691.8	490.7	1,693.6	1,098.7	301.0	1,107.8	Tube Well
-	-	1,629.5	761.4	862.0	-	-	6.1	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Province
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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
6,779	5,920	738	121	65,498.7	51,845.2	858.6	12,794.9	2,958.2	Jeollanam-do
2,263	2,245	18	-	31,503.8	31,032.6	471.2	-	115.5	Reservoir
214	130	29	55	3,947.0	3,802.3	144.7	-	680.7	Pumping Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6	2	3	1	139.0	139.0	-	-	-	Drainage Station
915	670	205	40	7,420.1	7,190.0	230.1	-	690.5	Weir
393	225	144	24	1,715.4	1,709.8	5.6	-	523.7	Infiltration Gallery
2,987	2,648	339	-	7,978.5	7,971.5	7.0	-	947.8	Tube Well
-	-	-	-	12,794.9	-	-	12,794.9	-	Other Facilities
12,803	7,341	5,318	144	69,673.6	66,004.4	845.4	2,823.8	20,006.8	Gyeongsangbuk-do
4,996	3,633	1,362	1	31,159.1	30,782.5	376.6	-	4,888.9	Reservoir
900	442	385	73	6,979.0	6,887.1	91.9	-	3,311.8	Pumping Station
1	1	-	-	5.0	5.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station
8	4	1	3	72.0	72.0	-	-	10.3	Drainage Station
2,599	1,812	764	23	20,845.7	20,479.9	365.8	-	3,785.6	Weir
516	234	238	44	3,599.5	3,588.4	11.1	-	1,742.3	Infiltration Gallery
3,783	1,215	2,568	-	4,189.5	4,189.5	-	-	6,267.9	Tube Well
-	-	-	-	2,823.8	-	-	2,823.8	-	Other Facilities
8,748	6,232	2,351	165	44,534.7	42,179.4	1,017.4	1,337.9	8,284.3	Gyeongsangnam-do
2,724	2,606	112	6	21,529.9	20,841.9	688.0	-	520.1	Reservoir
468	269	144	55	2,949.2	2,921.4	27.8	-	1,157.5	Pumping Station
20	18	2	-	289.6	289.6	-	-	11.7	Pumping & Drainage Station
24	19	4	1	438.5	438.5	-	-	40.0	Drainage Station
1,974	1,262	678	34	11,453.4	11,206.8	246.6	-	2,578.2	Weir
778	295	415	68	1,539.8	1,487.6	52.2	-	1,492.9	Infiltration Gallery
2,760	1,763	996	1	4,996.4	4,993.6	2.8	-	2,483.9	Tube Well
-	-	-	-	1,337.9	-	-	1,337.9	-	Other Facilities
39	37	2	-	87.4	87.4	-	-	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	-	84.4	84.4	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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						Province Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
222,326.0	70.0	155,736.7	51,642.4	18,182.2	7,161.8	2,106.6	76,643.7	Jeollanam-do
-	-	104,102.6	34,408.6	13,502.6	5,013.9	1,561.8	49,615.7	Reservoir
-	-	19,646.3	1,817.8	1,207.9	97.7	123.1	16,399.8	Pumping Station
-	-	158.6	-	-	158.6	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	164.9	139.0	-	25.9	-	-	Drainage Station
-	-	9,161.0	2,965.1	1,734.9	252.0	133.5	4,075.5	Weir
-	-	1,721.1	237.4	215.5	34.5	61.8	1,171.9	Infiltration Gallery
-	-	7,987.3	404.3	875.4	1,446.7	19.7	5,241.2	Tube Well
-	-	12,794.9	11,670.2	645.9	132.5	206.7	139.6	Other Facilities
156,870.0	84.1	132,023.0	31,974.0	18,684.5	5,018.5	8,702.8	67,643.2	Gyeongsangbuk-do
-	-	70,615.5	22,287.8	8,806.3	3,119.5	6,392.6	30,009.3	Reservoir
-	-	25,898.2	1,380.0	1,916.9	244.8	234.6	22,121.9	Pumping Station
-	-	5.0	-	-	-	-	5.0	Pumping & Drainage Station
-	-	158.0	53.0	-	19.0	-	86.0	Drainage Station
-	-	24,273.7	5,187.1	5,843.6	1,086.4	1,814.0	10,342.6	Weir
-	-	4,059.3	879.9	931.4	140.8	179.4	1,927.8	Infiltration Gallery
-	-	4,189.5	197.3	1,186.3	408.0	82.2	2,315.7	Tube Well
-	-	2,823.8	1,988.9	-	-	-	834.9	Other Facilities
119,256.0	84.5	100,845.5	31,370.5	9,239.8	8,697.2	6,106.9	45,431.1	Gyeongsangnam-do
-	-	52,725.4	22,809.6	5,833.0	4,076.4	622.2	19,384.2	Reservoir
-	-	17,090.2	980.9	152.5	630.9	2,852.9	12,473.0	Pumping Station
-	-	8,990.2	700.7	36.8	52.8	1,100.6	7,099.3	Pumping & Drainage Station
-	-	861.4	142.6	381.4	256.9	-	80.5	Drainage Station
-	-	13,178.4	4,248.6	2,075.9	1,655.3	1,415.6	3,783.0	Weir
-	-	1,601.4	670.5	230.1	127.5	59.0	514.3	Infiltration Gallery
-	-	5,060.6	533.0	530.1	1,887.5	56.6	2,053.4	Tube Well
-	-	1,337.9	1,284.6	-	9.9	-	43.4	Other Facilities
195.0	88.4	172.4	8.0	-	-	25.0	139.4	Jeju-do
-	-	30.0	8.0	-	-	-	22.0	Reservoir
-	-	33.0	-	-	-	-	33.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	109.4	-	-	-	25.0	84.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division
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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
52,248	38,033	13,513	702	360,088.8	302,267.2	5,968.5	51,853.1	48,217.9	Total
14,614	13,027	1,566	21	137,106.1	133,858.8	3,247.3	-	5,858.3	Reservoir
2,893	1,893	721	279	29,697.7	29,268.7	429.0	-	6,901.9	Pumping Station
24	20	3	1	359.6	359.6	-	-	65.7	Pumping & Drainage Station
57	30	19	8	654.5	654.5	-	-	336.7	Drainage Station
14,453	9,567	4,712	174	88,446.4	86,644.1	1,802.3	-	16,235.4	Weir
3,234	1,883	1,133	218	16,687.7	16,233.6	454.1	-	5,601.0	Infiltration Gallery
16,973	11,613	5,359	1	35,283.7	35,247.9	35.8	-	13,218.9	Tube Well
-	-	-	-	51,853.1	-	-	51,853.1	-	Other Facilities
21	18	1	2	65.5	65.5	-	-	2.3	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
2	-	-	2	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
3	3	-	-	22.0	22.0	-	-	-	Infiltration Gallery
16	15	1	-	43.5	43.5	-	-	2.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gangseo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3	3	-	-	9.0	9.0	-	-	-	Guro-go
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
3	3	-	-	9.0	9.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
1,149,041.0	76.6	880,443.9	225,382.8	121,456.8	50,094.5	62,442.1	421,067.7	Total
-	-	516,783.4	127,037.9	74,843.7	29,294.2	37,466.3	248,141.3	Reservoir
-	-	123,634.0	8,887.2	8,733.8	3,446.7	7,931.2	94,635.1	Pumping Station
-	-	30,044.9	958.5	36.8	211.4	8,879.0	19,959.2	Pumping & Drainage Station
-	-	1,189.3	339.6	381.4	301.8	-	166.5	Drainage Station
-	-	102,498.6	30,392.8	22,432.8	7,206.5	6,749.1	35,717.4	Weir
-	-	19,058.9	5,451.3	5,520.2	832.1	588.1	6,667.2	Infiltration Gallery
-	-	35,381.7	4,276.3	7,820.8	7,998.1	598.9	14,687.6	Tube Well
-	-	51,853.1	48,039.2	1,687.3	803.7	229.5	1,093.4	Other Facilities
745.0	93.6	698.0	48.5	-	9.0	-	640.5	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	338.4	-	-	-	-	338.4	Pumping Station
-	-	224.0	-	-	-	-	224.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	92.1	14.0	-	-	-	78.1	Infiltration Gallery
-	-	43.5	34.5	-	9.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	486.1	-	-	-	-	486.1	Gangseo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	262.1	-	-	-	-	262.1	Pumping Station
-	-	224.0	-	-	-	-	224.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	9.0	-	-	9.0	-	-	Guro-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	9.0	-	-	9.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun										Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supplementary Facilities		
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others			
2	1	-	1	10.0	10.0	-	-	-	Seocho-gu	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir	
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir	
1	1	-	-	10.0	10.0	-	-	-	Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities	
11	9	1	1	29.0	29.0	-	-	2.3	Gangnam-gu	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir	
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir	
1	1	-	-	8.0	8.0	-	-	-	Infiltration Gallery	
9	8	1	-	21.0	21.0	-	-	2.3	Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities	
4	4	-	-	13.5	13.5	-	-	-	Songpa-gu	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
4	4	-	-	13.5	13.5	-	-	-	Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities	
1	1	-	-	4.0	4.0	-	-	-	Gangdong-gu	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir	
1	1	-	-	4.0	4.0	-	-	-	Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities	

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
-	-	10.0	10.0	-	-	-	-	Seocho-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	10.0	10.0	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	29.0	21.0	-	-	-	-	8.0 Gangnam-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	8.0	-	-	-	-	-	8.0 Infiltration Gallery
-	-	21.0	21.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	83.6	13.5	-	-	-	-	70.1 Songpa-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	70.1	-	-	-	-	-	70.1 Infiltration Gallery
-	-	13.5	13.5	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	80.3	4.0	-	-	-	-	76.3 Gangdong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	76.3	-	-	-	-	-	76.3 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	4.0	4.0	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division
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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
315	290	25	-	1,635.6	1,633.4	2.2	-	104.8	Busan-gwangyeoksi
130	125	5	-	706.3	704.1	2.2	-	20.7	Reservoir
9	9	-	-	300.0	300.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
80	78	2	-	374.4	374.4	-	-	8.0	Weir
9	-	9	-	-	-	-	-	44.1	Infiltration Gallery
87	78	9	-	254.9	254.9	-	-	32.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5	5	-	-	5.0	5.0	-	-	-	Haeundae-gu
1	1	-	-	2.4	2.4	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
4	4	-	-	2.6	2.6	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
14	14	-	-	34.9	32.7	2.2	-	-	Geumjeong-gu
13	13	-	-	34.9	32.7	2.2	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
42	34	8	-	427.5	427.5	-	-	12.1	Gangseo-gu
23	22	1	-	128.1	128.1	-	-	1.0	Reservoir
5	5	-	-	273.0	273.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
6	4	2	-	17.4	17.4	-	-	8.0	Weir
5	-	5	-	-	-	-	-	3.1	Infiltration Gallery
3	3	-	-	9.0	9.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
7,147.0	97.8	6,994.9	960.4	112.4	25.7	27.4	5,869.0	Busan-gwangyeoksi
-	-	931.8	656.4	71.2	6.8	-	197.4	Reservoir
-	-	4,860.7	155.0	-	-	-	4,705.7	Pumping Station
-	-	573.1	-	-	-	-	573.1	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	374.4	149.0	32.2	18.9	27.4	146.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	254.9	-	9.0	-	-	245.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	5.0	2.4	-	-	-	2.6	Haeundae-gu
-	-	2.4	2.4	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	2.6	-	-	-	-	2.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	34.9	29.3	-	-	-	5.6	Gumjeong-gu
-	-	34.9	29.3	-	-	-	5.6	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	5,561.3	282.1	23.0	-	2.4	5,253.8	Gangseo-gu
-	-	128.1	114.1	14.0	-	-	-	Reservoir
-	-	4,833.7	155.0	-	-	-	4,678.7	Pumping Station
-	-	573.1	-	-	-	-	573.1	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	17.4	13.0	-	-	2.4	2.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	9.0	-	9.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)
by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
254	237	17	-	1,168.2	1,168.2	-	-	92.7	Gijang-gun
93	89	4	-	540.9	540.9	-	-	19.7	Reservoir
4	4	-	-	27.0	27.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
73	73	-	-	357.0	357.0	-	-	-	Weir
4	-	4	-	-	-	-	-	41.0	Infiltration Gallery
80	71	9	-	243.3	243.3	-	-	32.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
406	278	128	-	2,083.7	1,947.4	136.3	-	415.6	Daegu-gwangyeoksi
190	181	9	-	1,456.6	1,341.5	115.1	-	20.4	Reservoir
32	23	9	-	269.1	262.1	7.0	-	70.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	-	4	-	-	-	-	-	10.0	Drainage Station
36	20	16	-	121.0	113.8	7.2	-	35.3	Weir
18	18	-	-	133.6	126.6	7.0	-	-	Infiltration Gallery
126	36	90	-	103.4	103.4	-	-	279.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
111	72	39	-	582.2	536.4	45.8	-	111.1	Dong-gu
51	48	3	-	358.0	319.1	38.9	-	9.6	Reservoir
5	3	2	-	67.4	67.4	-	-	12.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
20	9	11	-	69.0	62.1	6.9	-	15.3	Weir
5	5	-	-	68.0	68.0	-	-	-	Infiltration Gallery
30	7	23	-	19.8	19.8	-	-	73.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
34	23	11	-	89.1	89.1	-	-	46.0	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
16	6	10	-	22.1	22.1	-	-	45.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
-	-	1,393.7	646.6	89.4	25.7	25.0	607.0	Gijang-gun
-	-	766.4	510.6	57.2	6.8	-	191.8	Reservoir
-	-	27.0	-	-	-	-	27.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	357.0	136.0	32.2	18.9	25.0	144.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	243.3	-	-	-	-	243.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,702.0	98.6	6,611.5	720.9	709.6	430.5	412.7	4,337.8	Daegu-gwangyeoksi
-	-	3,783.2	524.0	505.7	362.5	412.7	1,978.3	Reservoir
-	-	2,470.3	120.3	71.3	37.0	-	2,241.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	121.0	30.0	56.0	-	-	35.0	Weir
-	-	133.6	46.6	47.0	-	-	40.0	Infiltration Gallery
-	-	103.4	-	29.6	31.0	-	42.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	775.7	58.8	329.3	18.6	-	369.0	Dong-gu
-	-	527.4	58.8	252.3	18.6	-	197.7	Reservoir
-	-	91.5	-	-	-	-	91.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	69.0	-	36.0	-	-	33.0	Weir
-	-	68.0	-	41.0	-	-	27.0	Infiltration Gallery
-	-	19.8	-	-	-	-	19.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	307.8	-	72.1	-	52.7	183.0	Buk-gu
-	-	249.0	-	50.0	-	52.7	146.3	Reservoir
-	-	36.7	-	-	-	-	36.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	22.1	-	22.1	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별

Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
수 성 구	40	24	13	3	188.9	188.9	-	-	37.1
저 수 지	26	21	5	-	146.3	146.3	-	-	4.8
양 수 장	4	3	1	-	42.6	42.6	-	-	8.6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1	-	-	1	-	-	-	-	-
집 수 압 거	3	-	1	2	-	-	-	-	7.2
관 정	6	-	6	-	-	-	-	-	16.5
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
달 서 구	11	6	3	2	46.7	46.7	-	-	16.6
저 수 지	5	5	-	-	44.1	44.1	-	-	-
양 수 장	3	1	1	1	2.6	2.6	-	-	10.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1	-	-	1	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	2	-	2	-	-	-	-	-	6.6
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
달 성 군	313	175	76	62	5,292.4	5,189.1	103.3	-	686.7
저 수 지	115	101	2	12	2,816.4	2,738.0	78.4	-	7.0
양 수 장	54	27	10	17	2,296.9	2,279.3	17.6	-	254.0
양 배 수 장	4	-	3	1	-	-	-	-	250.0
배 수 장	15	-	4	11	-	-	-	-	10.0
보	37	11	5	21	52.0	51.7	0.3	-	20.0
집 수 압 거	13	13	-	-	65.6	58.6	7.0	-	-
관 정	75	23	52	-	61.5	61.5	-	-	145.7
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	342	291	21	30	11,562.3	8,886.4	115.9	2,560.0	370.1
저 수 지	36	33	2	1	5,353.9	5,257.6	96.3	-	97.1
양 수 장	54	20	6	28	442.0	438.6	3.4	-	191.9
양 배 수 장	-	-	-	-	2,351.2	2,344.0	7.2	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	7	6	1	-	229.3	220.3	9.0	-	-
집 수 압 거	43	42	1	-	86.2	86.2	-	-	2.0
관 정	201	190	11	-	539.7	539.7	-	-	79.1
기 타 시 설	-	-	-	-	2,560.0	-	-	2,560.0	-

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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		
30	19	11	-	143.2	143.2	-	-	29.9	Suseong-gu
22	18	4	-	111.6	111.6	-	-	4.8	Reservoir
2	1	1	-	31.6	31.6	-	-	8.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
6	-	6	-	-	-	-	-	16.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7	5	2	-	16.7	16.7	-	-	6.6	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
2	-	2	-	-	-	-	-	6.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
224	159	65	-	1,252.5	1,162.0	90.5	-	222.0	Dalseong-gun
96	95	1	-	909.4	833.2	76.2	-	5.0	Reservoir
23	17	6	-	164.0	157.0	7.0	-	49.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	-	4	-	-	-	-	-	10.0	Drainage Station
16	11	5	-	52.0	51.7	0.3	-	20.0	Weir
13	13	-	-	65.6	58.6	7.0	-	-	Infiltration Gallery
72	23	49	-	61.5	61.5	-	-	137.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
291	280	2	9	4,377.1	1,804.4	12.7	2,560.0	12.0	Incheon-gwangyeoksi
22	22	-	-	519.9	519.6	0.3	-	-	Reservoir
30	20	1	9	442.0	438.6	3.4	-	10.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
6	6	-	-	229.3	220.3	9.0	-	-	Weir
43	42	1	-	86.2	86.2	-	-	2.0	Infiltration Gallery
190	190	-	-	539.7	539.7	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	2,560.0	-	-	2,560.0	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
-	-	188.9	11.2	119.3	-	-	58.4	Suseong-gu
-	-	146.3	11.2	87.7	-	-	47.4	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
-	-	5,292.4	650.9	181.4	411.9	360.0	3,688.2	Dalseong-gun
-	-	2,816.4	454.0	108.2	343.9	360.0	1,550.3	Reservoir
-	-	2,296.9	120.3	39.7	37.0	-	2,099.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	52.0	30.0	20.0	-	-	2.0	Weir
-	-	65.6	46.6	6.0	-	-	13.0	Infiltration Gallery
-	-	61.5	-	7.5	31.0	-	23.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
17,696.0	65.3	11,562.3	3,072.2	767.4	561.4	1,836.6	5,324.7	Incheon-gwangyeoksi
-	-	5,353.9	220.8	260.0	90.8	1,836.6	2,945.7	Reservoir
-	-	442.0	57.0	278.0	100.0	-	7.0	Pumping Station
-	-	2,351.2	-	-	-	-	2,351.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	229.3	69.3	160.0	-	-	-	Weir
-	-	86.2	52.8	31.4	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	539.7	112.3	38.0	370.6	-	18.8	Tube Well
-	-	2,560.0	2,560.0	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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		
42	41	-	1	250.1	117.9	-	132.2	-	Jung-gu
3	3	-	-	7.4	7.4	-	-	-	Reservoir
3	2	-	1	11.3	11.3	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	1	-	-	3.0	3.0	-	-	-	Weir
3	3	-	-	3.2	3.2	-	-	-	Infiltration Gallery
32	32	-	-	93.0	93.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	132.2	-	-	132.2	-	Other Facilities
3	3	-	-	12.6	12.6	-	-	-	Yeonsu-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
3	3	-	-	12.6	12.6	-	-	-	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
3	3	-	-	16.0	16.0	-	-	-	Gyeongyang-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
3	3	-	-	16.0	16.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
-	-	250.1	214.9	13.5	11.7	-	10.0	Jung-gu
-	-	7.4	7.4	-	-	-	-	Reservoir
-	-	11.3	-	11.3	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	3.0	3.0	-	-	-	-	Weir
-	-	3.2	1.0	2.2	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	93.0	71.3	-	11.7	-	10.0	Tube Well
-	-	132.2	132.2	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	12.6	0.6	12.0	-	-	-	Yeonsu-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	12.6	0.6	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
-	-	2,367.2	16.0	-	-	-	2,351.2	Gyeyang-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	2,351.2	-	-	-	-	2,351.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	16.0	16.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별

Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
서 구	10	6	1	3	83.1	82.1	1.0	-	-
저 수 지	1	1	-	-	5.4	5.4	-	-	-
양 수 장	6	3	-	3	57.2	57.2	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	2	1	1	-	17.5	16.5	1.0	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	1	1	-	-	3.0	3.0	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강 화 군	173	132	19	22	8,353.0	5,951.3	107.7	2,294.0	368.1
저 수 지	28	25	2	1	5,273.0	5,176.7	96.3	-	97.1
양 수 장	37	10	6	21	362.1	358.7	3.4	-	191.9
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	2	2	-	-	158.0	150.0	8.0	-	-
집 수 압 거	27	27	-	-	74.4	74.4	-	-	-
관 정	79	68	11	-	191.5	191.5	-	-	79.1
기 타 시 설	-	-	-	-	2,294.0	-	-	2,294.0	-
용 진 군	100	97	1	2	420.0	286.2	-	133.8	2.0
저 수 지	4	4	-	-	68.1	68.1	-	-	-
양 수 장	7	5	-	2	11.4	11.4	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	13	12	1	-	8.6	8.6	-	-	2.0
관 정	76	76	-	-	198.1	198.1	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	133.8	-	-	133.8	-
광 주 광 역 시	450	275	168	7	8,877.9	8,554.7	48.1	275.1	4,292.0
저 수 지	155	102	52	1	6,273.4	6,227.4	46.0	-	1,662.9
양 수 장	78	48	30	-	1,347.9	1,347.9	-	-	1,306.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	64	22	40	2	364.2	364.2	-	-	1,106.6
집 수 압 거	19	12	7	-	244.8	242.8	2.0	-	98.1
관 정	134	91	39	4	372.5	372.4	0.1	-	117.7
기 타 시 설	-	-	-	-	275.1	-	-	275.1	-

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division
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		
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
128	121	1	6	3,519.0	1,213.3	11.7	2,294.0	10.0	Ganghwa-gun
14	14	-	-	439.0	438.7	0.3	-	-	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
68	68	-	-	191.5	191.5	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	2,294.0	-	-	2,294.0	-	Other Facilities
100	97	1	2	420.0	286.2	-	133.8	2.0	Ongjin-gun
4	4	-	-	68.1	68.1	-	-	-	Reservoir
7	5	-	2	11.4	11.4	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
13	12	1	-	8.6	8.6	-	-	2.0	Infiltration Gallery
76	76	-	-	198.1	198.1	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	133.8	-	-	133.8	-	Other Facilities
343	262	81	-	3,865.7	3,542.5	48.1	275.1	324.7	Gwangju-gwangyeoksi
98	98	-	-	1,807.9	1,761.9	46.0	-	-	Reservoir
44	39	5	-	801.2	801.2	-	-	48.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
53	22	31	-	364.2	364.2	-	-	63.9	Weir
19	12	7	-	244.8	242.8	2.0	-	98.1	Infiltration Gallery
129	91	38	-	372.5	372.4	0.1	-	114.7	Tube Well
-	-	-	-	275.1	-	-	275.1	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 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
-	-	8,353.0	2,625.8	672.1	289.1	1,818.3	2,947.7	Ganghwa-gun
-	-	5,273.0	205.0	259.0	45.0	1,818.3	2,945.7	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
-	-	191.5	21.4	26.0	144.1	-	-	Tube Well
-	-	2,294.0	2,294.0	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	420.0	138.2	12.6	243.9	18.3	7.0	Ongjin-gun
-	-	68.1	3.0	1.0	45.8	18.3	-	Reservoir
-	-	11.4	-	4.4	-	-	7.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	8.6	1.4	7.2	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	198.1	-	-	198.1	-	-	Tube Well
-	-	133.8	133.8	-	-	-	-	Other Facilities
10,428.0	85.1	8,877.9	2,183.2	654.1	124.2	62.6	5,853.8	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	6,273.4	1,657.4	181.4	60.0	-	4,374.6	Reservoir
-	-	1,347.9	214.2	213.3	-	50.6	869.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	364.2	24.5	172.0	-	-	167.7	Weir
-	-	244.8	-	-	-	-	244.8	Infiltration Gallery
-	-	372.5	12.0	87.4	64.2	12.0	196.9	Tube Well
-	-	275.1	275.1	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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		
27	19	8	-	189.6	184.6	5.0	-	29.0	Dong-gu
6	6	-	-	87.0	82.0	5.0	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
5	4	1	-	67.0	67.0	-	-	8.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
16	9	7	-	35.6	35.6	-	-	21.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
30	29	1	-	487.9	459.5	-	28.4	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
13	13	-	-	47.0	47.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	28.4	-	-	28.4	-	Other Facilities
113	72	41	-	1,097.4	982.3	24.4	90.7	149.2	Nam-gu
26	26	-	-	545.6	521.3	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	-	-	23.1	Weir
5	2	3	-	46.0	46.0	-	-	48.1	Infiltration Gallery
48	25	23	-	110.7	110.6	0.1	-	62.8	Tube Well
-	-	-	-	90.7	-	-	90.7	-	Other Facilities
60	45	15	-	483.0	472.0	11.0	-	30.8	Buk-gu
19	19	-	-	242.5	231.5	11.0	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
24	9	15	-	146.5	146.5	-	-	30.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
17	17	-	-	94.0	94.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
-	-	189.6	87.0	47.0	-	-	55.6	Dong-gu
-	-	87.0	87.0	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	67.0	-	47.0	-	-	20.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	35.6	-	-	-	-	35.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	671.9	312.5	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
-	-	47.0	3.0	5.0	-	4.0	35.0	Tube Well
-	-	28.4	28.4	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	1,946.2	706.7	245.8	6.0	4.0	983.7	Nam-gu
-	-	1,274.4	523.0	15.0	-	-	736.4	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
-	-	110.7	3.0	69.4	6.0	4.0	28.3	Tube Well
-	-	90.7	90.7	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	2,579.1	184.2	173.0	60.0	-	2,161.9	Buk-gu
-	-	2,138.6	90.5	35.0	60.0	-	1,953.1	Reservoir
-	-	200.0	77.2	-	-	-	122.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	146.5	16.5	125.0	-	-	5.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	94.0	-	13.0	-	-	81.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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		
113	97	16	-	1,607.8	1,444.1	7.7	156.0	100.3	Gwangsan-gu
38	38	-	-	718.8	713.1	5.7	-	-	Reservoir
23	20	3	-	387.0	387.0	-	-	17.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
5	4	1	-	114.0	114.0	-	-	2.0	Weir
12	8	4	-	146.8	144.8	2.0	-	50.0	Infiltration Gallery
35	27	8	-	85.2	85.2	-	-	30.9	Tube Well
-	-	-	-	156.0	-	-	156.0	-	Other Facilities
613	558	55	-	2,345.9	2,262.5	-	83.4	246.2	Daejeon-gwangyeoksi
17	17	-	-	133.9	133.9	-	-	-	Reservoir
22	21	1	-	282.7	282.7	-	-	21.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
101	99	2	-	961.1	961.1	-	-	11.5	Weir
19	7	12	-	51.5	51.5	-	-	81.9	Infiltration Gallery
454	414	40	-	833.3	833.3	-	-	131.2	Tube Well
-	-	-	-	83.4	-	-	83.4	-	Other Facilities
105	104	1	-	179.3	179.3	-	-	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
84	83	1	-	126.2	126.2	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
50	50	-	-	143.3	143.3	-	-	-	Jung-gu
3	3	-	-	19.0	19.0	-	-	-	Reservoir
4	4	-	-	24.6	24.6	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
14	14	-	-	36.7	36.7	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
29	29	-	-	63.0	63.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
-	-	3,491.1	892.8	55.9	58.2	26.6	2,457.6	Gwangsan-gu
-	-	2,400.9	675.8	40.0	-	-	1,685.1	Reservoir
-	-	588.2	55.0	15.9	-	22.6	494.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	114.0	-	-	-	-	114.0	Weir
-	-	146.8	-	-	-	-	146.8	Infiltration Gallery
-	-	85.2	6.0	-	58.2	4.0	17.0	Tube Well
-	-	156.0	156.0	-	-	-	-	Other Facilities
3,421.0	81.9	2,803.8	972.6	469.1	350.4	47.5	964.2	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	454.9	78.4	12.7	-	-	363.8	Reservoir
-	-	419.6	30.2	87.2	-	47.5	254.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	961.1	727.3	108.5	13.8	-	111.5	Weir
-	-	51.5	23.8	4.0	-	-	23.7	Infiltration Gallery
-	-	833.3	29.5	256.7	336.6	-	210.5	Tube Well
-	-	83.4	83.4	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	179.3	37.8	95.4	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
-	-	126.2	-	88.7	28.1	-	9.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	143.3	4.6	32.0	3.0	-	103.7	Jung-gu
-	-	19.0	-	1.0	-	-	18.0	Reservoir
-	-	24.6	-	16.0	-	-	8.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	36.7	4.6	15.0	-	-	17.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	63.0	-	-	3.0	-	60.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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		
113	91	22	-	603.4	603.4	-	-	126.1	Seo-gu
1	1	-	-	7.8	7.8	-	-	-	Reservoir
8	7	1	-	92.1	92.1	-	-	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
69	55	14	-	138.1	138.1	-	-	54.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
286	254	32	-	1,149.8	1,149.8	-	-	117.1	Yuseong-gu
8	8	-	-	76.4	76.4	-	-	-	Reservoir
8	8	-	-	120.8	120.8	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
29	28	1	-	500.3	500.3	-	-	6.5	Weir
10	4	6	-	25.8	25.8	-	-	36.4	Infiltration Gallery
231	206	25	-	426.5	426.5	-	-	74.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
59	59	-	-	270.1	186.7	-	83.4	-	Daedeok-gu
2	2	-	-	13.2	13.2	-	-	-	Reservoir
2	2	-	-	45.2	45.2	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
13	13	-	-	45.1	45.1	-	-	-	Weir
1	1	-	-	3.7	3.7	-	-	-	Infiltration Gallery
41	41	-	-	79.5	79.5	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	83.4	-	-	83.4	-	Other Facilities
760	620	107	33	4,259.4	4,104.4	155.0	-	407.5	Ulsan-gwangyeoksi
293	262	23	8	2,159.7	2,079.0	80.7	-	136.3	Reservoir
63	37	8	18	238.5	236.2	2.3	-	38.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
184	143	41	-	929.0	910.4	18.6	-	102.4	Weir
65	44	14	7	490.7	437.3	53.4	-	74.3	Infiltration Gallery
155	134	21	-	441.5	441.5	-	-	55.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
-	-	722.7	213.6	128.6	9.8	-	370.7	Seo-gu
-	-	127.1	7.8	-	-	-	119.3	Reservoir
-	-	92.1	5.7	61.2	-	-	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
-	-	138.1	-	-	-	-	138.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	1,488.4	557.2	146.5	305.5	47.5	431.7	Yuseong-gu
-	-	278.1	39.9	11.7	-	-	226.5	Reservoir
-	-	257.7	-	10.0	-	47.5	200.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	500.3	493.5	6.8	-	-	-	Weir
-	-	25.8	23.8	-	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	426.5	-	118.0	305.5	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	270.1	159.4	66.6	-	-	44.1	Daedeok-gu
-	-	13.2	13.2	-	-	-	-	Reservoir
-	-	45.2	24.5	-	-	-	20.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	45.1	8.8	16.6	-	-	19.7	Weir
-	-	3.7	-	-	-	-	3.7	Infiltration Gallery
-	-	79.5	29.5	50.0	-	-	-	Tube Well
-	-	83.4	83.4	-	-	-	-	Other Facilities
9,812.0	77.9	7,646.0	2,520.9	381.0	516.4	374.6	3,853.1	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	4,449.4	1,990.7	155.6	240.2	94.1	1,968.8	Reservoir
-	-	801.5	35.0	22.7	53.9	208.1	481.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,084.5	223.2	172.7	51.0	52.4	585.2	Weir
-	-	869.1	208.0	15.0	23.3	20.0	602.8	Infiltration Gallery
-	-	441.5	64.0	15.0	148.0	-	214.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 헤 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
19	16	3	-	78.3	78.3	-	-	12.5	Jung-gu
5	5	-	-	25.8	25.8	-	-	-	Reservoir
3	3	-	-	13.5	13.5	-	-	-	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
11	10	1	-	79.9	75.6	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
1	1	-	-	4.8	4.8	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
3	3	-	-	24.0	24.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6	5	1	-	17.4	17.2	0.2	-	-	Dong-gu
3	3	-	-	7.4	7.2	0.2	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
2	1	1	-	7.0	7.0	-	-	-	Infiltration Gallery
1	1	-	-	3.0	3.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
89	69	13	7	561.6	554.1	7.5	-	48.0	Buk-gu
32	30	-	2	218.4	211.9	6.5	-	-	Reservoir
8	6	-	2	48.0	48.0	-	-	-	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
29	21	8	-	56.5	56.5	-	-	13.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
-	-	78.3	25.8	-	12.0	-	40.5	Jung-gu
-	-	25.8	25.8	-	-	-	-	Reservoir
-	-	13.5	-	-	-	-	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
-	-	79.9	51.1	-	-	4.8	24.0	Nam-gu
-	-	51.1	51.1	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	4.8	-	-	-	4.8	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	24.0	-	-	-	-	24.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	17.4	8.9	-	5.5	-	3.0	Dong-gu
-	-	7.4	1.9	-	5.5	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	7.0	7.0	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	3.0	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	1,456.2	429.2	20.0	70.0	19.4	917.6	Buk-gu
-	-	592.5	412.7	-	5.0	17.0	157.8	Reservoir
-	-	63.0	-	-	25.0	-	38.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	236.0	9.0	-	-	2.4	224.6	Weir
-	-	508.2	-	5.0	6.0	-	497.2	Infiltration Gallery
-	-	56.5	7.5	15.0	34.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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		
635	520	89	26	3,522.2	3,379.2	143.0	-	345.0	Ulsu-gun
246	218	22	6	1,857.0	1,787.3	69.7	-	134.3	Reservoir
52	28	8	16	177.0	174.7	2.3	-	38.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
171	134	37	-	807.3	788.7	18.6	-	82.9	Weir
50	35	11	4	334.9	282.5	52.4	-	54.5	Infiltration Gallery
116	105	11	-	346.0	346.0	-	-	34.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,385	2,878	473	34	29,426.0	20,684.8	725.7	8,015.5	1,645.1	Gyeonggi-do
324	319	3	2	3,981.5	3,709.2	272.3	-	23.1	Reservoir
197	164	12	21	2,762.2	2,689.5	72.7	-	57.0	Pumping Station
2	1	1	-	65.0	65.0	-	-	54.0	Pumping & Drainage Station
2	2	-	-	2.0	2.0	-	-	-	Drainage Station
1,165	1,011	146	8	7,570.4	7,370.0	200.4	-	569.9	Weir
343	287	53	3	3,619.3	3,448.4	170.9	-	311.0	Infiltration Gallery
1,352	1,094	258	-	3,410.1	3,400.7	9.4	-	630.1	Tube Well
-	-	-	-	8,015.5	-	-	8,015.5	-	Other Facilities
15	12	-	3	356.7	356.7	-	-	-	Suwon-si
5	5	-	-	76.2	76.2	-	-	-	Reservoir
3	3	-	-	152.7	152.7	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
5	2	-	3	123.0	123.0	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
2	2	-	-	4.8	4.8	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
31	31	-	-	56.5	56.5	-	-	-	Seongnam-si
3	3	-	-	28.0	28.0	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
28	28	-	-	28.5	28.5	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
38	38	-	-	115.2	115.2	-	-	-	Uijeongbu-si
1	1	-	-	6.2	6.2	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
37	37	-	-	109.0	109.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
-	-	6,014.2	2,005.9	361.0	428.9	350.4	2,868.0	Uiju-gun
-	-	3,772.6	1,499.2	155.6	229.7	77.1	1,811.0	Reservoir
-	-	725.0	35.0	22.7	28.9	208.1	430.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	835.7	214.2	172.7	51.0	45.2	352.6	Weir
-	-	334.9	201.0	10.0	17.3	20.0	86.6	Infiltration Gallery
-	-	346.0	56.5	-	102.0	-	187.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
127,915.0	69.2	88,540.4	19,516.2	14,602.0	5,439.0	20,475.4	28,507.8	Gyeonggi-do
-	-	37,905.3	4,315.4	7,791.5	3,145.2	17,156.8	5,496.4	Reservoir
-	-	18,417.0	1,606.3	2,146.4	218.4	2,715.5	11,730.4	Pumping Station
-	-	6,411.2	257.8	-	-	-	6,153.4	Pumping & Drainage Station
-	-	2.0	2.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	9,664.3	2,803.0	2,129.8	1,036.6	457.0	3,237.9	Weir
-	-	4,715.0	1,579.5	1,853.6	178.0	62.0	1,041.9	Infiltration Gallery
-	-	3,410.1	1,524.6	680.7	285.9	71.1	847.8	Tube Well
-	-	8,015.5	7,427.6	-	574.9	13.0	-	Other Facilities
1,348.0	79.1	1,067.4	676.3	88.7	211.9	-	90.5	Suwon-si
-	-	786.9	515.3	-	211.9	-	59.7	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
-	-	4.8	3.0	-	-	-	1.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
190.0	62.3	118.5	16.0	-	8.0	20.0	74.5	Seongnam-si
-	-	90.0	8.0	-	-	20.0	62.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	28.5	8.0	-	8.0	-	12.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
419.0	27.4	115.2	6.2	109.0	-	-	-	Uijeongbu-si
-	-	6.2	6.2	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	109.0	-	109.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division
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		
14	14	-	-	26.2	26.2	-	-	-	Bucheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
14	14	-	-	26.2	26.2	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9	9	-	-	122.5	122.5	-	-	-	Gwangmyeong-si
2	2	-	-	28.8	28.8	-	-	-	Reservoir
2	2	-	-	50.2	50.2	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
3	3	-	-	35.9	35.9	-	-	-	Weir
1	1	-	-	2.6	2.6	-	-	-	Infiltration Gallery
1	1	-	-	5.0	5.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
44	41	1	2	186.3	186.3	-	-	24.2	Pyeongtaek-si
13	13	-	-	72.9	72.9	-	-	-	Reservoir
2	1	-	1	6.8	6.8	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
3	2	-	1	15.7	15.7	-	-	-	Weir
2	1	1	-	10.0	10.0	-	-	24.2	Infiltration Gallery
24	24	-	-	80.9	80.9	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
24	18	-	6	91.4	91.4	-	-	-	Dongducheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
6	-	-	6	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4	4	-	-	61.7	61.7	-	-	-	Weir
6	6	-	-	11.0	11.0	-	-	-	Infiltration Gallery
8	8	-	-	18.7	18.7	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
443.0	94.6	419.5	-	-	-	-	419.5	Bucheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	393.3	-	-	-	-	393.3	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	26.2	-	-	-	-	26.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
322.0	55.7	179.4	25.7	33.8	5.0	-	114.9	Gwangmyeong-si
-	-	85.7	25.7	31.2	-	-	28.8	Reservoir
-	-	50.2	-	-	-	-	50.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	35.9	-	-	-	-	35.9	Weir
-	-	2.6	-	2.6	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	5.0	-	-	5.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
17,540.0	89.7	15,739.6	220.3	2,434.5	5.3	10,334.5	2,745.0	Pyeongtaek-si
-	-	12,824.3	38.9	2,434.5	5.3	10,254.9	90.7	Reservoir
-	-	1,344.2	181.4	-	-	-	1,162.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,400.2	-	-	-	15.7	1,384.5	Weir
-	-	90.0	-	-	-	-	90.0	Infiltration Gallery
-	-	80.9	-	-	-	63.9	17.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
197.0	86.2	170.0	2.0	16.7	-	18.3	133.0	Dongducheon-si
-	-	78.6	-	-	-	-	78.6	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	61.7	-	-	-	18.3	43.4	Weir
-	-	11.0	-	-	-	-	11.0	Infiltration Gallery
-	-	18.7	2.0	16.7	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

시 군 관 할 사 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 Nc. 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		
8	8	-	-	67.2	67.2	-	-	-	Ansan-si
4	4	-	-	57.9	57.9	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
4	4	-	-	9.3	9.3	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2	2	-	-	7.9	7.9	-	-	-	Gwacheon-si
2	2	-	-	7.9	7.9	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7	7	-	-	-	-	-	-	-	Guri-si
3	3	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
3	3	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
155	123	32	-	636.3	631.3	5.0	-	117.0	Namyangju-si
17	17	-	-	66.9	66.9	-	-	-	Reservoir
4	4	-	-	37.0	37.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
75	75	-	-	346.7	346.7	-	-	-	Weir
12	8	4	-	118.7	113.7	5.0	-	51.5	Infiltration Gallery
47	19	28	-	67.0	67.0	-	-	65.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
899.0	37.0	333.3	-	279.0	9.3	-	45.0	Ansan-si
-	-	324.0	-	279.0	-	-	45.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	9.3	-	-	9.3	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
110.0	90.9	100.0	7.9	-	92.1	-	-	Gwacheon-si
-	-	100.0	7.9	-	92.1	-	-	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
1,342.0	81.5	1,094.4	20.8	395.1	55.4	56.0	567.1	Namyangju-si
-	-	398.8	4.0	56.4	-	-	338.4	Reservoir
-	-	163.2	-	-	19.5	5.5	138.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	346.7	-	203.7	15.0	40.5	87.5	Weir
-	-	118.7	-	85.7	20.0	10.0	3.0	Infiltration Gallery
-	-	67.0	16.8	49.3	0.9	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others.		
29	28	-	1	280.6	273.6	7.0	-	-	Osan-si
6	6	-	-	85.5	85.5	-	-	-	Reservoir
4	3	-	1	85.4	78.4	7.0	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
2	2	-	-	63.3	63.3	-	-	-	Infiltration Gallery
17	17	-	-	46.4	46.4	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
30	30	-	-	251.8	233.3	18.5	-	-	Siheung-si
2	2	-	-	69.9	51.4	18.5	-	-	Reservoir
2	2	-	-	64.0	64.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
2	2	-	-	7.9	7.9	-	-	-	Infiltration Gallery
24	24	-	-	110.0	110.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3	3	-	-	51.3	51.3	-	-	-	Gunpo-si
1	1	-	-	49.3	49.3	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
2	2	-	-	2.0	2.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8	8	-	-	70.8	70.8	-	-	-	Uiwang-si
1	1	-	-	10.0	10.0	-	-	-	Reservoir
3	3	-	-	42.3	42.3	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	1	-	-	3.6	3.6	-	-	-	Weir
3	3	-	-	14.9	14.9	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
793.0	52.1	413.9	131.2	216.3	5.0	-	61.4	Osan-si
-	-	218.8	79.5	139.3	-	-	-	Reservoir
-	-	85.4	-	74.0	-	-	11.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	63.3	13.3	-	-	-	50.0	Infiltration Gallery
-	-	46.4	38.4	3.0	5.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,661.0	71.0	1,179.8	888.1	49.9	105.0	-	136.8	Siheung-si
-	-	997.9	888.1	39.9	-	-	69.9	Reservoir
-	-	64.0	-	-	-	-	64.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	7.9	-	5.0	-	-	2.9	Infiltration Gallery
-	-	110.0	-	5.0	105.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
212.0	24.1	51.3	51.3	-	-	-	-	Gunpo-si
-	-	49.3	49.3	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	2.0	2.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
157.0	47.7	74.9	10.0	-	29.4	24.0	11.5	Uiwang-si
-	-	14.1	10.0	-	4.1	-	-	Reservoir
-	-	42.3	-	-	25.3	17.0	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	3.6	-	-	-	-	3.6	Weir
-	-	14.9	-	-	-	7.0	7.9	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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		
2	2	-	-	3.7	3.7	-	-	-	Hanam-si
2	2	-	-	3.7	3.7	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
48	48	-	-	107.3	107.3	-	-	-	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
41	41	-	-	52.0	52.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
420	326	90	4	2,388.0	2,352.5	35.5	-	121.6	Yongin-si
55	55	-	-	696.7	671.7	25.0	-	-	Reservoir
6	3	-	3	19.0	19.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
159	157	1	1	1,005.2	996.3	8.9	-	3.0	Weir
36	24	12	-	397.9	396.3	1.6	-	50.1	Infiltration Gallery
164	87	77	-	269.2	269.2	-	-	68.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
95	90	5	-	482.8	482.8	-	-	10.7	Paju-si
2	2	-	-	11.4	11.4	-	-	-	Reservoir
7	7	-	-	147.2	147.2	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
23	20	3	-	97.7	97.7	-	-	5.0	Weir
11	11	-	-	150.3	150.3	-	-	-	Infiltration Gallery
52	50	2	-	76.2	76.2	-	-	5.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
254.0	97.0	246.6	3.7	-	-	-	242.9	Hanam-si
-	-	3.7	3.7	-	-	-	-	Reservoir
-	-	242.9	-	-	-	-	242.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,948.0	95.8	2,825.0	82.3	1,600.0	201.0	15.0	926.7	Goyang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	2,516.7	32.3	1,586.0	-	-	898.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	236.8	-	-	201.0	15.0	20.8	Weir
-	-	19.5	-	12.0	-	-	7.5	Infiltration Gallery
-	-	52.0	50.0	2.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,293.0	57.8	3,638.5	1,234.7	1,636.9	64.2	-	702.7	Yongin-si
-	-	1,947.2	609.2	1,056.1	2.7	-	279.2	Reservoir
-	-	19.0	-	8.0	-	-	11.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,005.2	498.8	214.8	2.0	-	289.6	Weir
-	-	397.9	37.6	237.4	-	-	122.9	Infiltration Gallery
-	-	269.2	89.1	120.6	59.5	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,445.0	76.3	7,979.3	395.9	150.4	1,097.4	-	6,335.6	Paju-si
-	-	1,426.6	9.8	-	622.6	-	794.2	Reservoir
-	-	5,588.7	20.5	87.3	90.4	-	5,390.5	Pumping Station
-	-	257.8	257.8	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	479.7	24.6	36.1	384.4	-	34.6	Weir
-	-	150.3	56.2	27.0	-	-	67.1	Infiltration Gallery
-	-	76.2	27.0	-	-	-	49.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별

Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
이 천 시	373	300	38	35	6,565.4	3,308.3	8.4	3,248.7	720.5
저 수 지	24	23	1	-	875.5	870.8	4.7	-	25.3
양 수 장	34	7	5	22	399.0	398.0	1.0	-	123.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	61	46	6	9	343.2	343.2	-	-	111.7
집 수 암 거	96	73	19	4	1,217.0	1,214.3	2.7	-	445.0
관 정	158	151	7	-	482.0	482.0	-	-	15.5
기 타 시 설	-	-	-	-	3,248.7	-	-	3,248.7	-
안 성 시	333	266	38	29	7,935.4	7,671.5	263.9	-	1,233.1
저 수 지	68	64	-	4	5,625.6	5,434.4	191.2	-	-
양 수 장	48	27	4	17	564.1	558.3	5.8	-	60.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	62	48	7	7	488.0	461.8	26.2	-	990.0
집 수 암 거	37	33	3	1	946.1	905.4	40.7	-	130.0
관 정	118	94	24	-	311.6	311.6	-	-	53.1
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
김 포 시	46	20	-	26	6,008.3	5,777.0	231.3	-	-
저 수 지	7	6	-	1	44.1	44.1	-	-	-
양 수 장	30	7	-	23	245.2	223.8	21.4	-	-
양 배 수 장	2	1	-	1	5,695.1	5,485.2	209.9	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	6	6	-	-	23.9	23.9	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 주 군	177	122	40	15	1,836.7	1,307.0	23.7	506.0	101.9
저 수 지	17	17	-	-	771.9	763.5	8.4	-	-
양 수 장	3	-	-	3	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	66	54	1	11	254.4	239.1	15.3	-	3.0
집 수 암 거	13	12	-	1	110.1	110.1	-	-	-
관 정	78	39	39	-	194.3	194.3	-	-	98.9
기 타 시 설	-	-	-	-	506.0	-	-	506.0	-

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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		
301	288	13	-	5,132.8	1,882.2	1.9	3,248.7	35.1	Icheon-si
20	20	-	-	305.6	303.7	1.9	-	-	Reservoir
6	5	1	-	45.7	45.7	-	-	8.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
47	46	1	-	343.2	343.2	-	-	1.7	Weir
71	66	5	-	707.6	707.6	-	-	12.9	Infiltration Gallery
157	151	6	-	482.0	482.0	-	-	12.5	Tube Well
-	-	-	-	3,248.7	-	-	3,248.7	-	Other Facilities
257	245	9	3	2,516.5	2,319.6	196.9	-	49.4	Anseong-si
51	51	-	-	885.6	750.6	135.0	-	-	Reservoir
27	24	-	3	302.1	298.9	3.2	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
47	46	1	-	394.4	373.9	20.5	-	30.0	Weir
30	30	-	-	622.8	584.6	38.2	-	-	Infiltration Gallery
102	94	8	-	311.6	311.6	-	-	19.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
21	18	-	3	296.8	275.4	21.4	-	-	Gimpo-si
6	5	-	1	27.7	27.7	-	-	-	Reservoir
9	7	-	2	245.2	223.8	21.4	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
6	6	-	-	23.9	23.9	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
156	116	40	-	1,168.7	647.4	15.3	506.0	101.9	Yangju-gun
11	11	-	-	103.9	103.9	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
55	54	1	-	254.4	239.1	15.3	-	3.0	Weir
12	12	-	-	110.1	110.1	-	-	-	Infiltration Gallery
78	39	39	-	194.3	194.3	-	-	98.9	Tube Well
-	-	-	-	506.0	-	-	506.0	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
10,821.0	60.6	6,565.4	4,075.1	1,472.2	8.9	363.4	645.8	Icheon-si
-	-	875.5	73.2	482.4	-	295.5	24.4	Reservoir
-	-	399.0	4.3	150.9	-	60.7	183.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	343.2	141.6	185.1	3.9	-	12.6	Weir
-	-	1,217.0	372.8	649.0	-	-	195.2	Infiltration Gallery
-	-	482.0	234.5	4.8	5.0	7.2	230.5	Tube Well
-	-	3,248.7	3,248.7	-	-	-	-	Other Facilities
10,673.0	74.3	7,935.4	2,540.6	2,001.3	711.2	1,269.5	1,412.8	Anseong-si
-	-	5,625.6	1,074.5	1,551.3	573.0	1,266.2	1,160.6	Reservoir
-	-	564.1	538.1	6.0	20.0	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	488.0	316.6	80.5	-	3.3	87.6	Weir
-	-	946.1	487.0	361.5	30.0	-	67.6	Infiltration Gallery
-	-	311.6	124.4	2.0	88.2	-	97.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,192.0	73.3	6,008.3	183.6	13.2	-	-	5,811.5	Gimpo-si
-	-	44.1	7.0	13.2	-	-	23.9	Reservoir
-	-	245.2	174.6	-	-	-	70.6	Pumping Station
-	-	5,695.1	-	-	-	-	5,695.1	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	23.9	2.0	-	-	-	21.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,899.0	63.3	1,836.7	524.0	170.6	142.0	45.3	954.8	Yangju-gun
-	-	771.9	31.0	51.9	21.0	-	668.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	254.4	-	56.4	80.0	32.3	85.7	Weir
-	-	110.1	-	62.3	41.0	-	6.8	Infiltration Gallery
-	-	194.3	-	-	-	-	194.3	Tube Well
-	-	506.0	493.0	-	-	13.0	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 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	
여 주 군	362	251	95	16	7,560.8	4,841.1	141.7	2,578.0	418.4
저 수 지	17	16	1	-	674.0	659.4	14.6	-	5.0
양 수 장	21	9	1	11	2,498.9	2,483.1	15.8	-	14.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	49	37	11	1	534.8	484.4	50.4	-	53.1
집 수 암 거	57	37	16	4	717.4	665.9	51.5	-	159.4
관 정	218	152	66	-	557.7	548.3	9.4	-	186.5
기 타 시 설	-	-	-	-	2,578.0	-	-	2,578.0	-
화 성 군	304	247	6	51	9,110.5	8,979.5	131.0	-	3,741.0
저 수 지	57	56	1	-	7,503.8	7,378.9	124.9	-	-
양 수 장	59	21	2	36	684.7	684.7	-	-	3,535.0
양 배 수 장	1	1	-	-	65.0	65.0	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	29	12	2	15	131.1	131.1	-	-	202.0
집 수 암 거	14	14	-	-	209.4	203.3	6.1	-	-
관 정	144	143	1	-	516.5	516.5	-	-	4.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주 군	117	102	7	8	849.3	849.3	-	-	169.5
저 수 지	9	9	-	-	352.5	352.5	-	-	-
양 수 장	14	9	3	2	164.0	164.4	-	-	106.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	66	57	3	6	262.4	262.4	-	-	60.0
집 수 암 거	10	10	-	-	43.4	43.4	-	-	-
관 정	18	17	1	-	27.0	27.0	-	-	3.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
연 천 군	96	81	8	7	2,946.3	2,763.7	64.0	118.6	59.0
저 수 지	2	2	-	-	138.5	138.5	-	-	-
양 수 장	40	32	2	6	2,454.5	2,398.5	56.0	-	47.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	2	-	-	2.0	2.0	-	-	-
보	34	33	-	1	183.2	175.2	8.0	-	-
집 수 암 거	3	2	1	-	35.0	35.0	-	-	1.0
관 정	15	10	5	-	14.5	14.5	-	-	11.0
기 타 시 설	-	-	-	-	118.6	-	-	118.6	-

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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		
332	241	88	3	4,491.2	1,785.3	127.9	2,578.0	313.0	Yeosu-gun
14	13	1	-	191.3	183.7	7.6	-	5.0	Reservoir
5	4	-	1	95.0	86.0	9.0	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
47	37	10	-	534.8	484.4	50.4	-	48.1	Weir
48	35	11	2	534.4	482.9	51.5	-	73.4	Infiltration Gallery
218	152	66	-	557.7	548.3	9.4	-	186.5	Tube Well
-	-	-	-	2,578.0	-	-	2,578.0	-	Other Facilities
237	236	1	-	2,043.5	2,035.7	7.8	-	4.0	Hwaseong-gun
45	45	-	-	436.8	435.1	1.7	-	-	Reservoir
21	21	-	-	684.7	684.7	-	-	-	Pumping Station
1	1	-	-	65.0	65.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
12	12	-	-	131.1	131.1	-	-	-	Weir
14	14	-	-	209.4	203.3	6.1	-	-	Infiltration Gallery
144	143	1	-	516.5	516.5	-	-	4.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
98	97	1	-	420.7	420.7	-	-	3.0	Gwangju-gun
7	7	-	-	69.7	69.7	-	-	-	Reservoir
7	7	-	-	51.0	51.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
56	56	-	-	229.6	229.6	-	-	-	Weir
10	10	-	-	43.4	43.4	-	-	-	Infiltration Gallery
18	17	1	-	27.0	27.0	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
76	66	7	3	554.5	413.4	22.5	118.6	19.0	Yeoncheon-gun
1	1	-	-	3.0	3.0	-	-	-	Reservoir
22	18	1	3	198.2	183.7	14.5	-	7.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	2	-	-	2.0	2.0	-	-	-	Drainage Station
33	33	-	-	183.2	175.2	8.0	-	-	Weir
3	2	1	-	35.0	35.0	-	-	1.0	Infiltration Gallery
15	10	5	-	14.5	14.5	-	-	11.0	Tube Well
-	-	-	-	118.6	-	-	118.6	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

답 면 적	수리답율 (%)	한 발 빈 도 별 관 개 면 적						Administrative Division
		Irrigated Area by Frequency of Drought						
Paddy Field Area	Percentage of Irrigated Paddy Field	계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년이상	Irrigation Facilities
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
10,637.0	71.0	7,560.8	3,180.6	929.0	616.2	11.2	2,823.8	Yeosu-gun
-	-	674.0	176.3	226.7	5.3	-	265.7	Reservoir
-	-	2,498.9	70.4	75.0	-	-	2,353.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	534.8	262.7	233.9	19.0	11.2	8.0	Weir
-	-	717.4	276.8	248.0	17.0	-	175.6	Infiltration Gallery
-	-	557.7	391.3	145.4	-	-	21.0	Tube Well
-	-	2,578.0	2,003.1	-	574.9	-	-	Other Facilities
17,574.0	51.8	9,110.5	1,400.0	1,367.9	1,097.3	4,151.7	1,093.6	Hwaseong-gun
-	-	7,503.8	323.3	1,157.2	1,097.3	4,151.7	774.3	Reservoir
-	-	684.7	494.0	21.0	-	-	169.7	Pumping Station
-	-	65.0	-	-	-	-	65.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	131.1	86.9	13.2	-	-	31.0	Weir
-	-	209.4	142.6	13.2	-	-	53.6	Infiltration Gallery
-	-	516.5	353.2	163.3	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,082.0	40.7	849.3	81.9	232.1	143.6	292.5	99.2	Gwangju-gun
-	-	352.5	20.8	40.0	139.6	143.2	8.9	Reservoir
-	-	164.0	12.7	10.7	-	113.0	27.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	262.4	21.4	161.3	-	36.3	43.4	Weir
-	-	43.4	-	20.1	4.0	-	19.3	Infiltration Gallery
-	-	27.0	27.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,171.0	56.9	2,946.3	152.1	45.5	70.3	2,352.5	325.9	Yeoncheon-gun
-	-	138.5	3.0	-	-	135.5	-	Reservoir
-	-	2,454.5	-	8.0	17.8	2,140.8	287.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	2.0	2.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	183.2	14.0	37.5	47.5	76.2	8.0	Weir
-	-	35.0	-	-	5.0	-	30.0	Infiltration Gallery
-	-	14.5	14.5	-	-	-	-	Tube Well
-	-	118.6	118.6	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
포 천 군	379	287	87	5	4,579.7	3,545.4	221.8	812.5	636.7
저 수 지	40	33	6	1	1,878.5	1,782.5	96.0	-	100.7
양 수 장	43	24	18	1	293.3	275.7	17.6	-	398.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	222	171	48	3	1,265.1	1,188.4	76.7	-	81.0
집 수 압 거	23	19	4	-	185.2	153.7	31.5	-	24.4
관 정	51	40	11	-	145.1	145.1	-	-	32.5
기 타 시 설	-	-	-	-	812.5	-	-	812.5	-
가 평 군	196	162	32	2	2,073.0	1,309.3	12.0	751.7	149.7
저 수 지	2	2	-	-	76.3	76.3	-	-	-
양 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	139	130	9	-	1,033.1	1,026.1	7.0	-	50.1
집 수 압 거	29	13	15	1	156.0	151.0	5.0	-	73.5
관 정	25	17	8	-	55.9	55.9	-	-	26.1
기 타 시 설	-	-	-	-	751.7	-	-	751.7	-
양 평 군	421	301	105	15	3,328.4	3,272.2	56.2	-	588.0
저 수 지	26	26	-	-	612.5	608.2	4.3	-	-
양 수 장	33	26	2	5	844.0	837.7	6.3	-	3.5
양 배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	54.0
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	246	157	79	10	1,476.2	1,462.6	13.6	-	380.9
집 수 압 거	25	25	-	-	219.3	187.3	32.0	-	-
관 정	90	67	23	-	176.4	176.4	-	-	149.6
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강 원 도	5,876	2,268	3,500	108	38,398.5	37,505.3	231.0	662.2	14,773.2
저 수 지	340	315	22	3	13,439.5	13,308.8	130.7	-	285.9
양 수 장	315	170	127	18	4,231.7	4,202.3	29.4	-	2,971.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	9	-	2	7	-	-	-	-	114.0
보	4,022	1,371	2,575	76	18,138.8	18,067.9	70.9	-	8,988.6
집 수 압 거	110	33	73	4	535.3	535.3	-	-	631.0
관 정	1,080	379	701	-	1,391.0	1,391.0	-	-	1,782.6
기 타 시 설	-	-	-	-	662.2	-	-	662.2	-

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division
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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
341	279	58	4	3,118.2	2,097.3	208.4	812.5	133.6	Pocheon-gun
28	25	2	1	417.0	334.4	82.6	-	18.1	Reservoir
34	24	10	-	293.3	275.7	17.6	-	42.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
215	171	41	3	1,265.1	1,188.4	76.7	-	48.1	Weir
23	19	4	-	185.2	153.7	31.5	-	24.4	Infiltration Gallery
41	40	1	-	145.1	145.1	-	-	1.0	Tube Well
-	-	-	-	812.5	-	-	812.5	-	Other Facilities
196	162	32	2	2,073.0	1,309.3	12.0	751.7	149.7	Gapyeong-gun
2	2	-	-	76.3	76.3	-	-	-	Reservoir
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
139	130	9	-	1,033.1	1,026.1	7.0	-	50.1	Weir
29	13	15	1	156.0	151.0	5.0	-	73.5	Infiltration Gallery
25	17	8	-	55.9	55.9	-	-	26.1	Tube Well
-	-	-	-	751.7	-	-	751.7	-	Other Facilities
388	292	96	-	2,307.6	2,262.0	45.6	-	562.9	Yangpyeong-gun
20	20	-	-	193.3	193.3	-	-	-	Reservoir
23	23	-	-	242.4	242.4	-	-	-	Pumping Station
1	-	1	-	-	-	-	-	54.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
236	157	79	-	1,476.2	1,462.6	13.6	-	380.9	Weir
25	25	-	-	219.3	187.3	32.0	-	-	Infiltration Gallery
83	67	16	-	176.4	176.4	-	-	128.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,386	2,171	3,203	12	24,321.2	23,651.8	7.2	662.2	10,310.3	Gangwon-do
269	253	16	-	2,885.0	2,885.0	-	-	50.7	Reservoir
228	155	67	6	3,078.0	3,078.0	-	-	809.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	-	2	1	-	-	-	-	114.0	Drainage Station
3,857	1,351	2,501	5	15,769.7	15,762.5	7.2	-	7,610.4	Weir
97	33	64	-	535.3	535.3	-	-	423.5	Infiltration Gallery
932	379	553	-	1,391.0	1,391.0	-	-	1,302.1	Tube Well
-	-	-	-	662.2	-	-	662.2	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
6,001.0	76.3	4,579.7	1,658.2	469.5	598.9	1,078.6	774.5	Pocheon-gun
-	-	1,878.5	253.8	5.0	344.3	798.3	477.1	Reservoir
-	-	293.3	10.0	46.0	45.4	102.0	89.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,265.1	405.0	336.1	168.2	148.3	207.5	Weir
-	-	185.2	74.2	40.0	41.0	30.0	-	Infiltration Gallery
-	-	145.1	102.7	42.4	-	-	-	Tube Well
-	-	812.5	812.5	-	-	-	-	Other Facilities
2,123.0	97.6	2,073.0	849.6	208.1	135.6	74.9	804.8	Gapyeong-gun
-	-	76.3	-	27.3	-	-	49.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,033.1	59.2	154.6	115.6	59.9	643.8	Weir
-	-	156.0	-	9.0	20.0	15.0	112.0	Infiltration Gallery
-	-	55.9	38.7	17.2	-	-	-	Tube Well
-	-	751.7	751.7	-	-	-	-	Other Facilities
6,111.0	54.4	3,328.4	1,098.1	682.3	26.0	368.0	1,154.0	Yangpyeong-gun
-	-	612.5	96.9	200.1	26.0	91.5	198.0	Reservoir
-	-	844.0	-	17.8	-	276.5	549.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,476.2	882.2	383.6	-	-	210.4	Weir
-	-	219.3	119.0	80.8	-	-	19.5	Infiltration Gallery
-	-	176.4	-	-	-	-	176.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
50,124.0	76.6	38,398.5	7,416.0	3,017.7	4,256.0	2,826.2	20,882.6	Gangwon-do
-	-	13,439.5	1,495.6	340.1	1,352.5	442.9	9,808.4	Reservoir
-	-	4,231.7	131.5	236.1	365.2	355.2	3,143.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	18,138.8	5,123.9	2,128.4	1,598.3	1,906.8	7,381.4	Weir
-	-	535.3	35.7	223.4	53.4	98.6	124.2	Infiltration Gallery
-	-	1,391.0	36.5	89.7	886.6	22.7	355.5	Tube Well
-	-	662.2	592.8	-	-	-	69.4	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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		
423	175	248	-	1,509.7	1,509.7	-	-	537.1	Chuncheon-si
20	17	3	-	251.8	251.8	-	-	10.8	Reservoir
15	12	3	-	299.2	299.2	-	-	27.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
266	93	173	-	655.3	655.3	-	-	333.6	Weir
25	11	14	-	118.1	118.1	-	-	55.3	Infiltration Gallery
97	42	55	-	185.3	185.3	-	-	110.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
524	330	194	-	2,418.0	2,410.8	7.2	-	474.4	Wonju-si
100	100	-	-	625.0	625.0	-	-	-	Reservoir
16	15	1	-	254.6	254.6	-	-	18.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
355	175	180	-	1,423.7	1,416.5	7.2	-	421.0	Weir
2	2	-	-	4.4	4.4	-	-	-	Infiltration Gallery
51	38	13	-	110.3	110.3	-	-	35.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
190	78	112	-	1,072.0	1,072.0	-	-	522.3	Gangneung-si
5	5	-	-	72.9	72.9	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
125	33	92	-	843.0	843.0	-	-	478.8	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	6.2	Infiltration Gallery
59	40	19	-	156.1	156.1	-	-	37.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
66	32	34	-	321.5	321.5	-	-	143.1	Donghae-si
1	1	-	-	66.0	66.0	-	-	-	Reservoir
2	2	-	-	41.7	41.7	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
30	17	13	-	182.4	182.4	-	-	89.8	Weir
5	-	5	-	-	-	-	-	3.0	Infiltration Gallery
28	12	16	-	31.4	31.4	-	-	50.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
3,154.0	75.3	2,377.0	385.5	260.7	280.7	244.4	1,205.7	Chuncheon-si
-	-	1,119.1	54.6	86.9	32.2	10.0	935.4	Reservoir
-	-	299.2	-	37.9	-	70.1	191.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	655.3	330.9	119.3	41.9	93.0	70.2	Weir
-	-	118.1	-	16.6	23.8	70.8	6.9	Infiltration Gallery
-	-	185.3	-	-	182.8	0.5	2.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,236.0	76.1	3,989.0	1,143.4	259.1	141.6	219.7	2,225.2	Wonju-si
-	-	1,762.9	520.2	35.0	38.6	54.8	1,114.3	Reservoir
-	-	650.5	-	-	-	-	650.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,460.9	590.8	207.2	61.8	164.9	436.2	Weir
-	-	4.4	-	-	2.0	-	2.4	Infiltration Gallery
-	-	110.3	32.4	16.9	39.2	-	21.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,261.0	78.8	3,360.0	164.4	193.8	758.3	55.1	2,188.4	Gangneung-si
-	-	2,177.4	45.0	-	406.4	27.9	1,698.1	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,026.5	119.4	177.1	212.5	27.2	490.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	156.1	-	16.7	139.4	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
384.0	83.7	321.5	-	187.7	35.9	58.0	39.9	Donghae-si
-	-	66.0	-	66.0	-	-	-	Reservoir
-	-	41.7	-	41.7	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	182.4	-	80.0	17.9	58.0	26.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	31.4	-	-	18.0	-	13.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supplementary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
29	15	14	-	192.9	192.9	-	-	74.5	Sokcho-si
4	4	-	-	21.2	21.2	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
6	3	3	-	141.0	141.0	-	-	43.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
19	8	11	-	30.7	30.7	-	-	31.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
200	89	111	-	943.5	943.5	-	-	358.3	Samcheok-si
3	3	-	-	43.0	43.0	-	-	-	Reservoir
15	13	2	-	189.5	189.5	-	-	26.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
89	32	57	-	560.4	560.4	-	-	286.1	Weir
1	1	-	-	7.6	7.6	-	-	-	Infiltration Gallery
92	40	52	-	143.0	143.0	-	-	45.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
733	292	441	-	2,972.3	2,972.3	-	-	1,484.4	Hongcheon-gun
29	21	8	-	213.1	213.1	-	-	10.8	Reservoir
43	32	11	-	305.8	305.8	-	-	105.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
587	208	379	-	2,238.2	2,238.2	-	-	1,234.0	Weir
19	6	13	-	95.4	95.4	-	-	64.6	Infiltration Gallery
55	25	30	-	119.8	119.8	-	-	69.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
428	214	214	-	2,479.0	2,479.0	-	-	987.1	Hoengseong-gun
46	46	-	-	750.1	750.1	-	-	-	Reservoir
18	10	8	-	233.9	233.9	-	-	134.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
313	151	162	-	1,474.0	1,474.0	-	-	730.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
51	7	44	-	21.0	21.0	-	-	121.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
499.0	67.8	338.8	-	-	-	2.0	336.8	Sokcho-si
-	-	167.1	-	-	-	2.0	165.1	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	141.0	-	-	-	-	141.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	30.7	-	-	-	-	30.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,171.0	95.8	1,122.3	145.5	21.6	194.1	53.7	707.4	Samcheok-si
-	-	221.8	6.0	-	-	8.0	207.8	Reservoir
-	-	189.5	-	-	17.1	5.6	166.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	560.4	139.5	21.6	45.4	40.1	313.8	Weir
-	-	7.6	-	-	7.6	-	-	Infiltration Gallery
-	-	143.0	-	-	124.0	-	19.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,575.0	77.4	4,317.8	568.1	341.2	557.0	177.7	2,673.8	Hongcheon-gun
-	-	1,381.4	48.2	12.0	318.1	113.3	889.8	Reservoir
-	-	347.4	11.6	23.0	35.3	19.7	257.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	2,373.8	472.6	277.3	138.5	44.7	1,440.7	Weir
-	-	95.4	35.7	-	-	-	59.7	Infiltration Gallery
-	-	119.8	-	28.9	65.1	-	25.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,561.0	67.5	3,081.1	775.2	185.4	775.2	656.3	689.0	Hoengseong-gun
-	-	1,225.0	353.8	2.0	279.0	154.6	435.6	Reservoir
-	-	233.9	66.0	-	58.3	109.6	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,601.2	355.4	177.4	422.9	392.1	253.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	21.0	-	6.0	15.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division
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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
358	106	252	-	871.0	871.0	-	-	513.8	Yeongwol-gun
5	5	-	-	71.6	71.6	-	-	-	Reservoir
3	2	1	-	84.0	84.0	-	-	4.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
337	97	240	-	713.4	713.4	-	-	477.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
13	2	11	-	2.0	2.0	-	-	32.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
349	119	224	6	725.4	725.4	-	-	405.9	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
334	111	219	4	660.7	660.7	-	-	390.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
4	-	4	-	-	-	-	-	12.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
73	30	43	-	364.9	364.9	-	-	292.9	Jeongseon-gun
2	2	-	-	20.0	20.0	-	-	-	Reservoir
5	3	2	-	60.3	60.3	-	-	14.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
66	25	41	-	284.6	284.6	-	-	278.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
352	175	172	5	2,441.7	2,441.7	-	-	1,013.2	Cheorwon-gun
10	7	3	-	41.5	41.5	-	-	25.7	Reservoir
66	34	28	4	1,186.4	1,186.4	-	-	404.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
127	35	91	1	900.6	900.6	-	-	483.7	Weir
4	3	1	-	44.5	44.5	-	-	5.0	Infiltration Gallery
145	96	49	-	268.7	268.7	-	-	94.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

답 면 적	수리답율 (%)	한 발 빈 도 별 관 개 면 적						Administrative Division
		Irrigated Area by Frequency of Drought						
Paddy Field Area	Percentage of Irrigated Paddy Field	계	평 년	3 년	5 년	7 년	10년이상	Irrigation Facilities
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
1,183.0	92.2	1,091.2	152.3	59.7	48.5	88.1	742.6	Yeongwol-gun
-	-	72.2	19.6	-	12.5	39.5	0.6	Reservoir
-	-	166.2	-	34.0	-	-	132.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	850.8	130.7	25.7	36.0	48.6	609.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	2.0	2.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,065.0	88.4	942.1	54.9	27.4	23.5	187.0	649.3	Pyeongchang-gun
-	-	89.8	-	-	7.5	10.3	72.0	Reservoir
-	-	122.6	-	9.1	-	-	113.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	729.7	54.9	18.3	16.0	176.7	463.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
653.0	78.3	511.4	41.9	11.0	60.8	36.0	361.7	Jeongseon-gun
-	-	20.0	-	-	5.0	-	15.0	Reservoir
-	-	102.2	41.9	-	-	6.2	54.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	389.2	-	11.0	55.8	29.8	292.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,228.0	74.6	7,638.7	1,061.8	185.9	597.5	834.6	4,958.9	Cheorwon-gun
-	-	3,392.5	206.5	-	1.7	22.5	3,161.8	Reservoir
-	-	1,627.0	-	90.4	212.2	115.9	1,208.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	2,306.0	855.3	95.5	126.9	676.2	552.1	Weir
-	-	44.5	-	-	10.0	20.0	14.5	Infiltration Gallery
-	-	268.7	-	-	246.7	-	22.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division
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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
238	117	121	-	1,076.2	1,076.2	-	-	363.3	Hwacheon-gun
5	5	-	-	30.9	30.9	-	-	-	Reservoir
15	12	3	-	189.3	189.3	-	-	36.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
182	78	104	-	806.4	806.4	-	-	289.8	Weir
4	2	2	-	17.5	17.5	-	-	6.1	Infiltration Gallery
32	20	12	-	32.1	32.1	-	-	31.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
149	78	71	-	1,689.5	1,177.5	-	512.0	316.4	Yanggu-gun
11	11	-	-	115.5	115.5	-	-	-	Reservoir
3	3	-	-	30.0	30.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
83	53	30	-	959.3	959.3	-	-	136.9	Weir
14	3	11	-	40.7	40.7	-	-	86.2	Infiltration Gallery
38	8	30	-	32.0	32.0	-	-	93.3	Tube Well
-	-	-	-	512.0	-	-	512.0	-	Other Facilities
304	136	168	-	1,261.7	1,261.7	-	-	472.7	Inje-gun
4	3	1	-	17.0	17.0	-	-	0.4	Reservoir
20	12	8	-	158.4	158.4	-	-	38.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
264	121	143	-	1,086.3	1,086.3	-	-	392.6	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	2.0	Infiltration Gallery
15	-	15	-	-	-	-	-	38.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
551	84	466	1	2,367.1	2,367.1	-	-	1,544.8	Goseong-gun
10	10	-	-	381.5	381.5	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	-	2	1	-	-	-	-	114.0	Drainage Station
372	58	314	-	1,703.7	1,703.7	-	-	913.4	Weir
17	5	12	-	207.1	207.1	-	-	158.0	Infiltration Gallery
149	11	138	-	74.8	74.8	-	-	359.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
1,628.0	66.1	1,076.2	60.3	74.4	90.7	56.2	794.6	Hwacheon-gun
-	-	30.9	25.7	2.1	3.1	-	-	Reservoir
-	-	189.3	12.0	-	35.0	-	142.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	806.4	22.6	44.4	38.7	48.4	652.3	Weir
-	-	17.5	-	9.7	-	7.8	-	Infiltration Gallery
-	-	32.1	-	18.2	13.9	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,778.0	64.9	1,803.6	772.7	163.5	159.6	-	707.8	Yanggu-gun
-	-	229.6	75.5	-	-	-	154.1	Reservoir
-	-	30.0	-	-	-	-	30.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	959.3	186.2	160.5	159.6	-	454.0	Weir
-	-	40.7	-	-	-	-	40.7	Infiltration Gallery
-	-	32.0	-	3.0	-	-	29.0	Tube Well
-	-	512.0	512.0	-	-	-	-	Other Facilities
1,468.0	85.9	1,261.7	10.0	131.9	48.7	37.4	1,033.7	Inje-gun
-	-	17.0	3.0	-	3.0	-	11.0	Reservoir
-	-	158.4	-	-	7.3	-	151.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,086.3	7.0	131.9	38.4	37.4	871.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,561.0	85.6	3,050.9	1,064.9	740.3	334.7	91.9	819.1	Goseong-gun
-	-	1,065.3	-	136.1	245.4	-	683.8	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	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

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	
양 양 군	449	107	338	4	2,115.2	1,965.0	-	150.2	1,127.1
저 수 지	11	11	-	-	401.5	401.5	-	-	-
양 수 장	7	3	4	-	73.8	73.8	-	-	140.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	-	2	-	-	-	-	-
보	325	63	261	1	1,305.9	1,305.9	-	-	769.7
집 수 암 거	5	-	4	1	-	-	-	-	37.1
관 정	99	30	69	-	183.8	183.8	-	-	179.8
기 타 시 설	-	-	-	-	150.2	-	-	150.2	-
총 청 북 도	4,148	2,915	714	519	50,196.9	45,274.9	399.2	4,522.8	7,528.8
저 수 지	808	727	63	18	28,009.0	27,826.0	183.0	-	634.3
양 수 장	400	216	117	67	6,488.6	6,469.2	19.4	-	3,336.8
양 배 수 장	5	1	3	1	150.9	150.9	-	-	360.0
배 수 장	16	-	3	13	-	-	-	-	42.1
보	2,021	1,353	274	394	8,404.7	8,293.7	111.0	-	2,414.3
집 수 암 거	277	144	107	26	1,280.4	1,209.7	70.7	-	516.6
관 정	621	474	147	-	1,340.5	1,325.4	15.1	-	224.7
기 타 시 설	-	-	-	-	4,522.8	-	-	4,522.8	-
청 주 시	163	132	19	12	2,079.7	1,859.6	62.5	157.6	197.3
저 수 지	38	38	-	-	1,307.0	1,280.2	26.8	-	-
양 수 장	8	3	1	4	29.7	29.7	-	-	160.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	-	-	4	-	-	-	-	-
보	54	47	5	2	248.2	243.3	4.9	-	24.2
집 수 암 거	23	18	3	2	275.7	244.9	30.8	-	5.0
관 정	36	26	10	-	61.5	61.5	-	-	8.1
기 타 시 설	-	-	-	-	157.6	-	-	157.6	-
충 주 시	499	317	134	48	6,016.9	5,907.3	14.4	95.2	975.8
저 수 지	75	65	10	-	3,053.2	3,045.3	7.9	-	156.9
양 수 장	62	43	12	7	1,716.5	1,710.0	6.5	-	246.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	266	130	98	38	830.0	830.0	-	-	488.0
집 수 암 거	30	18	9	3	141.5	141.5	-	-	77.8
관 정	66	61	5	-	180.5	180.5	-	-	6.3
기 타 시 설	-	-	-	-	95.2	-	-	95.2	-

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
419	101	318	-	1,614.8	1,464.6	-	150.2	806.1	Yangyang-gun
10	10	-	-	144.1	144.1	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
321	61	260	-	1,136.7	1,136.7	-	-	629.7	Weir
4	-	4	-	-	-	-	-	37.1	Infiltration Gallery
84	30	54	-	183.8	183.8	-	-	139.3	Tube Well
-	-	-	-	150.2	-	-	150.2	-	Other Facilities
3,095	2,736	321	38	21,152.5	16,302.1	327.6	4,522.8	869.9	Chungcheongbuk-do
621	616	5	-	4,313.9	4,183.1	130.8	-	17.3	Reservoir
205	159	24	22	1,593.4	1,593.4	-	-	206.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	-	2	-	-	-	-	-	42.1	Drainage Station
1,459	1,344	104	11	8,145.8	8,034.8	111.0	-	255.4	Weir
216	143	68	5	1,236.1	1,165.4	70.7	-	199.2	Infiltration Gallery
592	474	118	-	1,340.5	1,325.4	15.1	-	149.8	Tube Well
-	-	-	-	4,522.8	-	-	4,522.8	-	Other Facilities
155	131	17	7	1,032.2	813.7	60.9	157.6	27.3	Cheongju-si
37	37	-	-	259.5	234.3	25.2	-	-	Reservoir
7	3	-	4	29.7	29.7	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
52	47	4	1	248.2	243.3	4.9	-	14.2	Weir
23	18	3	2	275.7	244.9	30.8	-	5.0	Infiltration Gallery
36	26	10	-	61.5	61.5	-	-	8.1	Tube Well
-	-	-	-	157.6	-	-	157.6	-	Other Facilities
330	295	31	4	1,787.6	1,692.4	-	95.2	52.3	Chungju-si
57	55	2	-	363.4	363.4	-	-	1.6	Reservoir
34	33	-	1	209.1	209.1	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
156	128	25	3	797.9	797.9	-	-	47.4	Weir
18	18	-	-	141.5	141.5	-	-	-	Infiltration Gallery
65	61	4	-	180.5	180.5	-	-	3.3	Tube Well
-	-	-	-	95.2	-	-	95.2	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
2,716.0	77.8	2,115.2	1,015.1	174.1	149.2	28.1	748.7	Yangyang-gun
-	-	401.5	137.5	-	-	-	264.0	Reservoir
-	-	73.8	-	-	-	28.1	45.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,305.9	796.8	174.1	149.2	-	185.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	183.8	-	-	-	-	183.8	Tube Well
-	-	150.2	80.8	-	-	-	69.4	Other Facilities
64,905.0	77.3	50,196.9	12,395.2	6,639.3	3,021.6	2,582.6	25,558.2	Chungcheongbuk-do
-	-	28,009.0	4,389.4	3,294.0	1,646.9	1,754.6	16,924.1	Reservoir
-	-	6,488.6	630.7	191.8	106.3	112.9	5,446.9	Pumping Station
-	-	150.9	-	-	-	-	150.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	8,404.7	2,454.6	2,131.5	904.4	663.4	2,250.8	Weir
-	-	1,280.4	537.1	334.4	149.3	51.7	207.9	Infiltration Gallery
-	-	1,340.5	80.0	554.6	128.3	-	577.6	Tube Well
-	-	4,522.8	4,303.4	133.0	86.4	-	-	Other Facilities
3,248.0	64.0	2,079.7	717.2	231.5	39.3	13.0	1,078.7	Cheongju-si
-	-	1,307.0	208.8	49.3	17.8	-	1,031.1	Reservoir
-	-	29.7	22.0	-	7.7	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	248.2	157.1	65.2	13.8	10.9	1.2	Weir
-	-	275.7	159.2	94.3	-	2.1	20.1	Infiltration Gallery
-	-	61.5	12.5	22.7	-	-	26.3	Tube Well
-	-	157.6	157.6	-	-	-	-	Other Facilities
8,251.0	72.9	6,016.9	832.8	99.3	329.7	1,022.4	3,732.7	Chungju-si
-	-	3,053.2	304.1	0.7	159.5	927.3	1,661.6	Reservoir
-	-	1,716.5	140.7	-	1.7	17.7	1,556.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	830.0	240.1	98.6	79.1	77.4	334.8	Weir
-	-	141.5	138.6	-	-	-	2.9	Infiltration Gallery
-	-	180.5	0.5	-	3.0	-	177.0	Tube Well
-	-	95.2	8.8	-	86.4	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division Irrigation Facilities
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
397	380	16	1	1,856.1	1,642.8	1.9	211.4	29.1	Jecheon-si
39	39	-	-	249.0	249.0	-	-	-	Reservoir
1	1	-	-	7.5	7.5	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
298	294	4	-	1,235.6	1,233.7	1.9	-	4.3	Weir
9	8	-	1	21.7	21.7	-	-	-	Infiltration Gallery
50	38	12	-	130.9	130.9	-	-	24.8	Tube Well
-	-	-	-	211.4	-	-	211.4	-	Other Facilities
642	501	127	14	4,483.5	3,198.7	156.8	1,280.0	238.7	Cheongwon-gun
146	146	-	-	1,036.2	955.3	80.9	-	-	Reservoir
32	16	3	13	179.1	179.1	-	-	20.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	-	2	-	-	-	-	-	42.1	Drainage Station
202	177	25	-	1,560.9	1,497.3	63.6	-	60.1	Weir
75	39	35	1	296.7	284.4	12.3	-	54.5	Infiltration Gallery
185	123	62	-	282.6	282.6	-	-	62.0	Tube Well
-	-	-	-	1,128.0	-	-	1,128.0	-	Other Facilities
222	198	24	-	1,556.2	1,549.4	6.8	-	159.4	Boeun-gun
47	47	-	-	373.8	367.0	6.8	-	-	Reservoir
43	27	16	-	330.4	330.4	-	-	136.0	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
53	50	3	-	149.0	149.0	-	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
190	160	29	1	1,152.4	1,149.6	2.8	-	45.5	Okcheon-gun
62	61	1	-	446.3	443.5	2.8	-	3.4	Reservoir
19	17	2	-	115.1	115.1	-	-	25.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
57	38	18	1	477.0	477.0	-	-	10.3	Weir
14	10	4	-	27.0	27.0	-	-	5.9	Infiltration Gallery
38	34	4	-	87.0	87.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
3,616.0	72.2	2,612.3	752.0	276.2	327.2	204.3	1,052.6	Jecheon-si
-	-	1,005.2	320.7	167.4	27.1	12.6	477.4	Reservoir
-	-	7.5	7.5	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,235.6	195.8	100.6	206.8	191.7	540.7	Weir
-	-	21.7	-	8.2	-	-	13.5	Infiltration Gallery
-	-	130.9	16.6	-	93.3	-	21.0	Tube Well
-	-	211.4	211.4	-	-	-	-	Other Facilities
12,712.0	66.8	8,498.3	3,109.8	1,941.5	243.4	53.8	3,149.8	Cheongwon-gun
-	-	3,922.1	908.7	789.3	26.7	28.5	2,168.9	Reservoir
-	-	1,155.8	330.3	168.7	6.5	-	650.3	Pumping Station
-	-	150.9	-	-	-	-	150.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,562.2	562.8	730.6	179.5	8.3	81.0	Weir
-	-	296.7	137.5	103.5	30.7	17.0	8.0	Infiltration Gallery
-	-	282.6	42.5	149.4	-	-	90.7	Tube Well
-	-	1,128.0	1,128.0	-	-	-	-	Other Facilities
6,040.0	75.7	4,574.8	626.7	845.7	55.9	3.1	3,043.4	Boeun-gun
-	-	3,126.1	272.5	392.4	-	-	2,461.2	Reservoir
-	-	502.0	60.5	-	-	-	441.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	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
-	-	149.0	-	117.0	32.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,008.0	76.7	3,077.5	475.9	461.5	164.6	149.1	1,826.4	Okcheon-gun
-	-	2,124.8	311.2	129.7	139.5	139.1	1,405.3	Reservoir
-	-	361.7	45.7	13.0	25.1	-	277.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	477.0	113.7	297.1	-	10.0	56.2	Weir
-	-	27.0	5.3	21.7	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	87.0	-	-	-	-	87.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								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	
영 통 군	303	207	17	79	3,284.5	3,237.4	47.1	-	37.6
저 수 지	74	69	3	2	1,476.4	1,461.2	15.2	-	10.4
양 수 장	59	51	2	6	948.1	941.7	6.4	-	7.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	133	64	3	66	776.4	750.9	25.5	-	3.5
집 수 압 거	17	12	-	5	50.6	50.6	-	-	-
관 정	20	11	9	-	33.0	33.0	-	-	16.5
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
진 천 군	208	134	42	32	5,520.8	4,729.2	58.9	732.7	1,548.6
저 수 지	54	51	1	2	3,609.8	3,593.6	16.2	-	0.2
양 수 장	21	6	12	3	721.7	721.7	-	-	1,015.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3	-	-	3	-	-	-	-	-
보	86	34	28	24	264.0	264.0	-	-	530.4
집 수 압 거	7	6	1	-	65.0	37.4	27.6	-	3.0
관 정	37	37	-	-	127.6	112.5	15.1	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	732.7	-	-	732.7	-
괴 산 군	446	284	95	67	6,145.8	5,089.6	9.5	1,046.7	788.6
저 수 지	97	86	10	1	3,236.0	3,228.2	7.8	-	49.6
양 수 장	37	21	11	5	723.9	723.9	-	-	213.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	210	113	41	56	782.7	781.0	1.7	-	421.6
집 수 압 거	48	18	25	5	225.3	225.3	-	-	98.7
관 정	54	46	8	-	131.2	131.2	-	-	5.4
기 타 시 설	-	-	-	-	1,046.7	-	-	1,046.7	-
음 성 군	309	187	53	69	7,353.5	6,202.3	-	1,151.2	855.3
저 수 지	81	66	9	6	5,090.8	5,090.8	-	-	184.2
양 수 장	41	11	16	14	273.0	273.0	-	-	368.5
양 배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	131	62	20	49	612.9	612.9	-	-	200.1
집 수 압 거	12	6	6	-	86.4	86.4	-	-	99.5
관 정	43	42	1	-	139.2	139.2	-	-	3.0
기 타 시 설	-	-	-	-	1,151.2	-	-	1,151.2	-

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
185	176	8	1	1,509.6	1,474.5	35.1	-	17.2	Yeongdong-gun
57	57	-	-	396.6	387.0	9.6	-	-	Reservoir
35	33	1	1	286.7	286.7	-	-	6.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
66	63	3	-	742.7	717.2	25.5	-	3.5	Weir
12	12	-	-	50.6	50.6	-	-	-	Infiltration Gallery
15	11	4	-	33.0	33.0	-	-	7.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
123	121	1	1	1,405.1	629.7	42.7	732.7	3.0	Jincheon-gun
41	41	-	-	177.9	177.9	-	-	-	Reservoir
6	5	-	1	70.6	70.6	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
32	32	-	-	231.3	231.3	-	-	-	Weir
7	6	1	-	65.0	37.4	27.6	-	3.0	Infiltration Gallery
37	37	-	-	127.6	112.5	15.1	-	-	Tube Well
-	-	-	-	732.7	-	-	732.7	-	Other Facilities
302	258	37	7	2,945.1	1,891.2	7.2	1,046.7	156.8	Goesan-gun
71	70	1	-	583.5	578.0	5.5	-	3.2	Reservoir
15	12	1	2	220.0	220.0	-	-	15.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
132	113	15	4	782.7	781.0	1.7	-	76.4	Weir
31	17	13	1	181.0	181.0	-	-	58.7	Infiltration Gallery
53	46	7	-	131.2	131.2	-	-	3.5	Tube Well
-	-	-	-	1,046.7	-	-	1,046.7	-	Other Facilities
178	167	11	-	2,424.6	1,273.4	-	1,151.2	69.9	Eumseong-gun
50	49	1	-	370.1	370.1	-	-	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
9	6	3	-	86.4	86.4	-	-	30.3	Infiltration Gallery
42	42	-	-	139.2	139.2	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	1,151.2	-	-	1,151.2	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
3,472.0	94.5	3,284.5	425.9	273.7	489.8	240.1	1,855.0	Yeongdong-gun
-	-	1,476.4	227.0	126.3	470.7	117.8	534.6	Reservoir
-	-	948.1	-	-	19.1	95.2	833.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	776.4	195.9	137.9	-	27.1	415.5	Weir
-	-	50.8	-	9.5	-	-	41.1	Infiltration Gallery
-	-	33.0	3.0	-	-	-	30.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,982.0	79.0	5,520.8	1,015.6	163.5	20.2	63.6	4,257.9	Jincheon-gun
-	-	3,609.8	250.3	4.2	2.4	60.4	3,292.5	Reservoir
-	-	721.7	24.0	-	-	-	697.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	264.0	123.9	22.5	5.8	3.2	108.6	Weir
-	-	65.0	17.7	3.8	12.0	-	31.5	Infiltration Gallery
-	-	127.6	-	-	-	-	127.6	Tube Well
-	-	732.7	599.7	133.0	-	-	-	Other Facilities
7,437.0	82.6	6,145.8	2,095.9	1,384.3	302.1	282.3	2,081.2	Goesan-gun
-	-	3,236.0	828.8	1,071.1	33.0	206.1	1,097.0	Reservoir
-	-	723.9	-	10.1	7.0	-	706.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	782.7	220.4	152.9	155.5	47.8	206.1	Weir
-	-	225.3	-	19.0	106.6	28.4	71.3	Infiltration Gallery
-	-	131.2	-	131.2	-	-	-	Tube Well
-	-	1,046.7	1,046.7	-	-	-	-	Other Facilities
8,061.0	91.2	7,353.5	2,159.0	899.4	914.0	274.6	3,106.5	Eumseong-gun
-	-	5,090.8	712.1	551.2	770.2	262.8	2,794.5	Reservoir
-	-	273.0	-	-	39.2	-	233.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	612.9	260.0	162.5	104.6	7.6	78.2	Weir
-	-	86.4	30.8	51.4	-	4.2	-	Infiltration Gallery
-	-	139.2	4.9	134.3	-	-	-	Tube Well
-	-	1,151.2	1,151.2	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 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	
단 양 군	373	351	20	2	1,032.8	1,019.4	13.4	-	70.7
저 수 지	14	14	-	-	57.6	57.6	-	-	-
양 수 장	4	4	-	-	48.7	48.7	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	331	327	2	2	908.5	895.1	13.4	-	3.7
집 수 암 거	6	-	6	-	-	-	-	-	35.4
관 정	18	6	12	-	18.0	18.0	-	-	31.6
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
총 청 남 도	5,777	4,188	880	709	145,083.1	126,656.9	1,278.2	17,148.0	20,303.9
저 수 지	967	919	39	9	90,652.7	89,718.9	933.8	-	892.5
양 수 장	761	347	130	284	15,941.6	15,854.9	86.7	-	13,689.2
양 배 수 장	4	4	-	-	3,403.3	3,399.8	3.5	-	-
배 수 장	102	-	24	78	-	-	-	-	1,373.3
보	1,632	1,107	276	249	10,512.7	10,285.9	226.8	-	2,763.8
집 수 암 거	522	333	103	86	2,812.1	2,786.1	26.0	-	701.1
관 정	1,789	1,478	308	3	4,612.7	4,611.3	1.4	-	884.0
기 타 시 설	-	-	-	-	17,148.0	-	-	17,148.0	-
천 안 시	551	334	161	56	7,845.4	6,220.0	49.6	1,575.8	1,852.0
저 수 지	79	73	6	-	3,970.6	3,939.2	31.4	-	511.4
양 수 장	48	25	10	13	275.6	275.6	-	-	605.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	188	122	26	40	1,164.2	1,155.0	9.2	-	283.5
집 수 암 거	63	51	9	3	467.7	458.7	9.0	-	146.7
관 정	173	63	110	-	391.5	391.5	-	-	305.1
기 타 시 설	-	-	-	-	1,575.8	-	-	1,575.8	-
공 주 시	682	554	78	50	8,991.8	6,533.3	-	2,458.5	742.8
저 수 지	93	91	2	-	3,030.6	3,030.6	-	-	21.5
양 수 장	35	15	7	13	376.9	376.9	-	-	126.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	12	-	5	7	-	-	-	-	352.9
보	147	108	12	27	1,707.5	1,707.5	-	-	40.0
집 수 암 거	78	52	23	3	586.7	586.7	-	-	131.9
관 정	317	288	29	-	831.6	831.6	-	-	70.3
기 타 시 설	-	-	-	-	2,458.5	-	-	2,458.5	-

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
371	349	20	2	1,000.1	986.7	13.4	-	70.7	Danyang-gun
14	14	-	-	57.6	57.6	-	-	-	Reservoir
2	2	-	-	16.0	16.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
331	327	2	2	908.5	895.1	13.4	-	3.7	Weir
6	-	6	-	-	-	-	-	35.4	Infiltration Gallery
18	6	12	-	18.0	18.0	-	-	31.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,501	3,911	455	135	57,075.6	39,523.4	404.2	17,148.0	1,849.4	Chungcheongnam-do
754	747	3	4	19,623.7	19,521.3	102.4	-	24.3	Reservoir
313	271	25	17	4,028.7	3,979.0	49.7	-	327.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	-	2	2	-	-	-	-	120.3	Drainage Station
1,247	1,084	118	45	8,985.6	8,760.9	224.7	-	229.2	Weir
481	331	83	67	2,676.9	2,650.9	26.0	-	513.1	Infiltration Gallery
1,702	1,478	224	-	4,612.7	4,611.3	1.4	-	634.9	Tube Well
-	-	-	-	17,148.0	-	-	17,148.0	-	Other Facilities
484	318	112	54	4,595.3	2,999.8	19.7	1,575.8	426.5	Cheonan-si
58	57	1	-	720.5	719.0	1.5	-	2.8	Reservoir
37	25	-	12	275.6	275.6	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
164	122	3	39	1,164.2	1,155.0	9.2	-	15.2	Weir
63	51	9	3	467.7	458.7	9.0	-	146.7	Infiltration Gallery
162	63	99	-	391.5	391.5	-	-	261.8	Tube Well
-	-	-	-	1,575.8	-	-	1,575.8	-	Other Facilities
578	537	40	1	6,577.5	4,119.0	-	2,458.5	363.3	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	-	-	16.5	Weir
74	51	23	-	464.5	464.5	-	-	131.9	Infiltration Gallery
289	288	1	-	831.6	831.6	-	-	1.9	Tube Well
-	-	-	-	2,458.5	-	-	2,458.5	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
1,078.0	95.8	1,032.8	184.4	62.7	135.4	276.3	374.0	Danyang-gun
-	-	57.6	45.2	12.4	-	-	-	Reservoir
-	-	48.7	-	-	-	-	48.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	908.5	139.2	50.3	135.4	276.3	307.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	18.0	-	-	-	-	18.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
187,753.0	77.2	145,083.1	31,114.9	24,898.9	10,146.0	5,833.7	73,089.6	Chungcheongnam-do
-	-	90,652.7	7,348.9	15,848.2	7,858.6	5,280.8	54,316.2	Reservoir
-	-	15,941.6	1,040.9	1,218.0	1,140.5	313.8	12,228.4	Pumping Station
-	-	3,403.3	-	-	-	56.5	3,346.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	10,512.7	4,013.7	4,576.8	237.6	117.1	1,567.5	Weir
-	-	2,812.1	862.0	1,434.8	12.3	47.1	455.9	Infiltration Gallery
-	-	4,612.7	757.6	1,774.7	897.0	8.6	1,174.8	Tube Well
-	-	17,148.0	17,091.8	46.4	-	9.8	-	Other Facilities
9,835.0	79.7	7,845.4	1,968.9	3,318.5	8.0	900.2	1,649.8	Cheonan-si
-	-	3,970.6	158.4	1,937.7	6.0	896.2	972.3	Reservoir
-	-	275.6	-	87.6	-	-	188.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,164.2	93.7	762.8	-	-	307.7	Weir
-	-	467.7	-	408.4	2.0	4.0	53.3	Infiltration Gallery
-	-	391.5	141.0	122.0	-	-	128.5	Tube Well
-	-	1,575.8	1,575.8	-	-	-	-	Other Facilities
12,287.0	73.1	8,991.8	4,926.4	979.2	206.4	422.4	2,457.4	Gongju-si
-	-	3,030.6	947.8	15.0	-	412.7	1,655.1	Reservoir
-	-	376.9	15.0	37.1	40.1	9.7	275.0	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
-	-	831.6	356.4	157.2	141.0	-	177.0	Tube Well
-	-	2,458.5	2,458.5	-	-	-	-	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	
보 령 시	349	249	14	86	8,749.1	6,880.0	92.2	1,776.9	57.0
저 수 지	104	98	6	-	5,776.5	5,684.3	92.2	-	41.0
양 수 장	40	7	-	33	117.9	117.9	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	89	37	3	49	724.1	724.1	-	-	9.0
집 수 압 거	15	15	-	-	113.7	113.7	-	-	-
관 정	100	92	5	3	240.0	240.0	-	-	7.0
기 타 시 설	-	-	-	-	1,776.9	-	-	1,776.9	-
아 산 시	352	265	55	32	12,042.3	10,817.4	91.1	1,133.8	2,231.7
저 수 지	49	49	-	-	6,741.5	6,669.6	71.9	-	-
양 수 장	69	26	30	13	2,589.2	2,572.3	16.9	-	1,860.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	5	-	5	-	-	-	-	-	197.0
보	63	42	4	17	772.2	769.9	2.3	-	12.2
집 수 압 거	62	50	10	2	511.5	511.5	-	-	119.0
관 정	104	98	6	-	294.1	294.1	-	-	43.5
기 타 시 설	-	-	-	-	1,133.8	-	-	1,133.8	-
서 산 시	366	288	7	71	18,841.0	18,776.6	64.4	-	4.0
저 수 지	55	54	-	1	17,746.9	17,687.8	59.1	-	-
양 수 장	34	19	1	14	313.2	313.2	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	176	129	-	47	490.2	486.7	3.5	-	-
집 수 압 거	26	15	2	9	63.4	61.6	1.8	-	2.5
관 정	75	71	4	-	227.3	227.3	-	-	1.5
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
논 산 시	544	338	97	109	13,592.6	12,740.9	37.7	814.0	1,260.5
저 수 지	86	64	21	1	6,834.7	6,800.5	34.2	-	93.6
양 수 장	90	14	9	67	1,808.9	1,808.9	-	-	781.8
양 배 수 장	3	3	-	-	3,005.6	3,002.1	3.5	-	-
배 수 장	17	-	-	17	-	-	-	-	-
보	181	109	48	24	711.9	711.9	-	-	349.9
집 수 압 거	11	2	9	-	12.6	12.6	-	-	5.0
관 정	156	146	10	-	404.9	404.9	-	-	30.2
기 타 시 설	-	-	-	-	814.0	-	-	814.0	-

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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		
228	226	2	-	3,844.2	2,067.3	-	1,776.9	6.0	Boryeong-si
77	77	-	-	969.4	969.4	-	-	-	Reservoir
6	6	-	-	72.1	72.1	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
38	36	2	-	672.1	672.1	-	-	6.0	Weir
15	15	-	-	113.7	113.7	-	-	-	Infiltration Gallery
92	92	-	-	240.0	240.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	1,776.9	-	-	1,776.9	-	Other Facilities
249	241	6	2	3,336.2	2,202.2	0.2	1,133.8	64.2	Asan-si
31	31	-	-	482.4	482.4	-	-	-	Reservoir
22	21	1	-	494.0	494.0	-	-	47.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
45	41	4	-	420.4	420.2	0.2	-	12.2	Weir
53	50	1	2	511.5	511.5	-	-	5.0	Infiltration Gallery
98	98	-	-	294.1	294.1	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	1,133.8	-	-	1,133.8	-	Other Facilities
291	273	3	15	11,949.7	11,944.4	5.3	-	4.0	Seosan-si
39	39	-	-	10,855.6	10,855.6	-	-	-	Reservoir
19	19	-	-	313.2	313.2	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
135	129	-	6	490.2	486.7	3.5	-	-	Weir
26	15	2	9	63.4	61.6	1.8	-	2.5	Infiltration Gallery
72	71	1	-	227.3	227.3	-	-	1.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
345	324	21	-	2,677.1	1,863.1	-	814.0	45.9	Nonsan-si
56	56	-	-	636.5	636.5	-	-	-	Reservoir
12	12	-	-	133.3	133.3	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
128	108	20	-	675.8	675.8	-	-	40.9	Weir
3	2	1	-	12.6	12.6	-	-	5.0	Infiltration Gallery
146	146	-	-	404.9	404.9	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	814.0	-	-	814.0	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
10,475.0	83.5	8,749.1	3,421.9	694.9	502.2	136.7	3,993.4	Boryeong-si
-	-	5,776.5	864.6	556.8	258.2	136.7	3,960.2	Reservoir
-	-	117.9	45.8	57.1	15.0	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	724.1	659.4	52.0	-	-	12.7	Weir
-	-	113.7	75.2	20.0	-	-	18.5	Infiltration Gallery
-	-	240.0	-	9.0	229.0	-	2.0	Tube Well
-	-	1,776.9	1,776.9	-	-	-	-	Other Facilities
13,610.0	88.4	12,042.3	1,580.5	3,081.8	2,983.9	1,587.4	2,808.7	Asan-si
-	-	6,741.5	405.9	1,808.7	2,782.7	1,559.3	184.9	Reservoir
-	-	2,589.2	-	185.1	174.1	-	2,230.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	772.2	40.8	643.2	27.1	18.3	42.8	Weir
-	-	511.5	-	431.0	-	9.8	70.7	Infiltration Gallery
-	-	294.1	-	13.8	-	-	280.3	Tube Well
-	-	1,133.8	1,133.8	-	-	-	-	Other Facilities
22,058.0	85.4	18,841.0	1,093.5	605.6	2,739.4	2.7	14,399.8	Seosan-si
-	-	17,746.9	767.2	214.9	2,604.6	2.7	14,157.5	Reservoir
-	-	313.2	31.3	87.6	28.3	-	166.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	490.2	251.3	84.1	97.5	-	57.3	Weir
-	-	63.4	43.7	9.7	-	-	10.0	Infiltration Gallery
-	-	227.3	-	209.3	9.0	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
16,194.0	83.9	13,592.6	2,123.4	752.1	6.1	286.3	10,424.7	Nonsan-si
-	-	6,834.7	532.1	600.3	6.1	223.0	5,473.2	Reservoir
-	-	1,808.9	114.6	-	-	-	1,694.3	Pumping Station
-	-	3,005.6	-	-	-	56.5	2,949.1	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	711.9	563.3	79.8	-	0.3	68.5	Weir
-	-	12.6	6.6	-	-	-	6.0	Infiltration Gallery
-	-	404.9	92.8	72.0	-	6.5	233.6	Tube Well
-	-	814.0	814.0	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 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	
금 산 군	502	402	86	14	4,645.8	3,273.2	11.5	1,361.1	765.9
저 수 지	90	89	1	-	1,208.2	1,207.0	1.2	-	30.0
양 수 장	39	30	6	3	518.6	517.8	0.8	-	89.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	205	158	47	-	1,067.4	1,067.4	-	-	537.4
집 수 압 거	46	23	12	11	185.5	177.4	8.1	-	46.3
관 정	122	102	20	-	305.0	303.6	1.4	-	62.9
기 타 시 설	-	-	-	-	1,361.1	-	-	1,361.1	-
연 기 군	349	279	63	7	4,039.2	3,698.4	58.4	282.4	521.0
저 수 지	30	30	-	-	767.0	767.0	-	-	-
양 수 장	22	14	1	7	1,510.8	1,510.8	-	-	17.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	-	4	-	-	-	-	-	103.4
보	71	66	5	-	897.4	839.0	58.4	-	211.8
집 수 압 거	25	21	4	-	218.2	218.2	-	-	14.3
관 정	197	148	49	-	363.4	363.4	-	-	174.0
기 타 시 설	-	-	-	-	282.4	-	-	282.4	-
부 여 군	497	324	109	64	10,925.7	10,580.5	64.7	280.5	707.6
저 수 지	110	110	-	-	3,953.4	3,923.5	29.9	-	-
양 수 장	93	63	6	24	5,360.7	5,325.9	34.8	-	-
양 배 수 장	1	1	-	-	397.7	397.7	-	-	-
배 수 장	35	-	5	30	-	-	-	-	483.0
보	118	67	41	10	446.5	446.5	-	-	35.2
집 수 압 거	58	48	10	-	263.4	263.4	-	-	82.1
관 정	82	35	47	-	223.5	223.5	-	-	107.3
기 타 시 설	-	-	-	-	280.5	-	-	280.5	-
서 천 군	106	70	3	33	7,727.1	7,090.4	53.4	583.3	1,010.0
저 수 지	20	20	-	-	6,971.8	6,918.4	53.4	-	-
양 수 장	21	1	2	18	5.0	5.0	-	-	1,000.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	18	4	-	14	32.0	32.0	-	-	-
집 수 압 거	1	-	1	-	-	-	-	-	10.0
관 정	45	45	-	-	135.0	135.0	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	583.3	-	-	583.3	-

답 면 적 현 황(계속)
by Irrigation Facilities(Cont'd)

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		
431	392	39	-	4,188.6	2,816.0	11.5	1,361.1	179.0	Geumsan-gun
83	83	-	-	815.6	814.4	1.2	-	-	Reservoir
34	28	6	-	454.0	453.2	0.8	-	89.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
164	156	8	-	1,067.4	1,067.4	-	-	10.7	Weir
35	23	12	-	185.5	177.4	8.1	-	46.3	Infiltration Gallery
115	102	13	-	305.0	303.6	1.4	-	32.7	Tube Well
-	-	-	-	1,361.1	-	-	1,361.1	-	Other Facilities
325	271	54	-	2,115.1	1,774.3	58.4	282.4	210.1	Yeongi-gun
29	29	-	-	288.1	288.1	-	-	-	Reservoir
8	7	1	-	65.6	65.6	-	-	17.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
68	66	2	-	897.4	839.0	58.4	-	8.8	Weir
25	21	4	-	218.2	218.2	-	-	14.3	Infiltration Gallery
195	148	47	-	363.4	363.4	-	-	169.5	Tube Well
-	-	-	-	282.4	-	-	282.4	-	Other Facilities
386	292	93	1	2,540.9	2,243.4	17.0	280.5	179.6	Buyeo-gun
102	102	-	-	794.5	792.2	2.3	-	-	Reservoir
41	41	-	-	566.7	552.0	14.7	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	-	1	1	-	-	-	-	5.0	Drainage Station
106	66	40	-	412.3	412.3	-	-	35.2	Weir
57	48	9	-	263.4	263.4	-	-	32.1	Infiltration Gallery
78	35	43	-	223.5	223.5	-	-	107.3	Tube Well
-	-	-	-	280.5	-	-	280.5	-	Other Facilities
64	63	1	-	979.1	395.8	-	583.3	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
45	45	-	-	135.0	135.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	583.3	-	-	583.3	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
5,010.0	92.7	4,645.8	2,479.8	345.3	519.4	170.1	1,131.2	Geumsan-gun
-	-	1,208.2	668.9	43.6	132.0	75.9	287.8	Reservoir
-	-	518.6	6.0	25.0	7.4	3.0	477.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,067.4	353.2	265.8	67.7	71.9	308.8	Weir
-	-	185.5	89.0	9.5	10.3	19.3	57.4	Infiltration Gallery
-	-	305.0	1.6	1.4	302.0	-	-	Tube Well
-	-	1,361.1	1,361.1	-	-	-	-	Other Facilities
5,810.0	69.5	4,039.2	856.7	813.0	-	36.4	2,333.1	Yeongi-gun
-	-	762.0	278.9	-	-	-	488.1	Reservoir
-	-	1,510.8	-	9.9	-	-	1,500.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	897.4	204.4	364.6	-	26.6	301.8	Weir
-	-	218.2	68.0	112.0	-	-	38.2	Infiltration Gallery
-	-	363.4	79.2	280.1	-	-	4.1	Tube Well
-	-	282.4	226.2	46.4	-	9.8	-	Other Facilities
15,185.0	71.9	10,925.7	1,788.0	756.8	1,202.7	944.2	6,234.0	Buyeo-gun
-	-	3,953.4	804.0	487.0	815.7	679.1	1,167.6	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
-	-	263.4	142.7	25.4	-	14.0	81.3	Infiltration Gallery
-	-	223.5	-	135.4	-	-	88.1	Tube Well
-	-	280.5	280.5	-	-	-	-	Other Facilities
11,595.0	66.6	7,727.1	814.3	6,222.8	-	-	690.0	Seocheon-gun
-	-	6,971.8	213.0	6,162.8	-	-	596.0	Reservoir
-	-	5.0	-	-	-	-	5.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	32.0	15.0	-	-	-	17.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	135.0	3.0	60.0	-	-	72.0	Tube Well
-	-	583.3	583.3	-	-	-	-	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	
청 양 군	504	360	110	34	5,938.7	5,430.3	6.1	502.3	1,195.0
저 수 지	84	84	-	-	2,305.4	2,299.3	6.1	-	-
양 수 장	71	40	20	11	1,391.9	1,391.9	-	-	390.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	6	-	5	1	-	-	-	-	237.0
보	186	127	42	17	1,242.9	1,242.9	-	-	368.4
집 수 압 거	51	23	23	5	233.6	233.6	-	-	143.3
관 정	106	86	20	-	262.6	262.6	-	-	56.2
기 타 시 설	-	-	-	-	502.3	-	-	502.3	-
홍 성 군	339	286	26	27	6,015.2	4,200.2	88.0	1,727.0	730.3
저 수 지	44	44	-	-	3,135.6	3,105.1	30.5	-	-
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	59	45	14	-	171.9	141.1	30.8	-	152.3
집 수 압 거	34	15	-	19	61.3	56.7	4.6	-	-
관 정	153	145	8	-	422.7	422.7	-	-	26.0
기 타 시 설	-	-	-	-	1,727.0	-	-	1,727.0	-
예 산 군	312	194	53	65	12,549.5	10,206.1	288.7	2,054.7	2,294.2
저 수 지	30	30	-	-	8,953.3	8,776.6	176.7	-	-
양 수 장	79	40	20	19	643.7	631.6	12.1	-	1,540.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	15	-	-	15	-	-	-	-	-
보	78	44	33	1	618.2	518.3	99.9	-	754.1
집 수 압 거	34	4	-	30	32.5	32.5	-	-	-
관 정	76	76	-	-	247.1	247.1	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	2,054.7	-	-	2,054.7	-
태 안 군	154	134	1	19	3,488.1	2,340.1	109.3	1,038.7	18.0
저 수 지	45	38	-	7	1,654.6	1,570.5	84.1	-	-
양 수 장	22	15	1	6	527.5	527.5	-	-	18.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	39	38	-	1	122.0	99.3	22.7	-	-
집 수 압 거	13	9	-	4	46.3	43.8	2.5	-	-
관 정	34	34	-	-	99.0	99.0	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	1,038.7	-	-	1,038.7	-

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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		
382	315	64	3	2,940.7	2,438.4	-	502.3	291.8	Cheongyang-gun
64	64	-	-	791.7	791.7	-	-	-	Reservoir
33	24	6	3	388.2	388.2	-	-	72.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
140	119	21	-	775.3	775.3	-	-	50.2	Weir
43	22	21	-	220.6	220.6	-	-	119.3	Infiltration Gallery
102	86	16	-	262.6	262.6	-	-	50.2	Tube Well
-	-	-	-	502.3	-	-	502.3	-	Other Facilities
300	271	10	19	3,146.3	1,352.5	66.8	1,727.0	43.5	Hongseong-gun
36	36	-	-	419.1	409.8	9.3	-	-	Reservoir
30	30	-	-	346.5	324.4	22.1	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
51	45	6	-	169.7	138.9	30.8	-	33.5	Weir
34	15	-	19	61.3	56.7	4.6	-	-	Infiltration Gallery
149	145	4	-	422.7	422.7	-	-	10.0	Tube Well
-	-	-	-	1,727.0	-	-	1,727.0	-	Other Facilities
207	170	6	31	3,567.1	1,395.4	117.0	2,054.7	-	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	32.5	32.5	-	-	-	Infiltration Gallery
76	76	-	-	247.1	247.1	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	2,054.7	-	-	2,054.7	-	Other Facilities
130	120	1	9	2,287.6	1,140.6	108.3	1,038.7	18.0	Taeon-gun
30	26	-	4	696.0	612.9	83.1	-	-	Reservoir
15	13	1	1	285.6	285.6	-	-	18.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
38	38	-	-	122.0	99.3	22.7	-	-	Weir
13	9	-	4	46.3	43.8	2.5	-	-	Infiltration Gallery
34	34	-	-	99.0	99.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	1,038.7	-	-	1,038.7	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
7,715.0	76.9	5,938.7	916.3	2,862.7	179.6	659.4	1,320.7	Cheongyang-gun
-	-	2,305.4	206.5	1,056.9	91.1	609.4	341.5	Reservoir
-	-	1,391.9	123.5	271.8	50.5	50.0	896.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,242.9	47.0	1,149.5	20.0	-	26.4	Weir
-	-	233.6	37.0	172.2	-	-	24.4	Infiltration Gallery
-	-	262.6	-	212.3	18.0	-	32.3	Tube Well
-	-	502.3	502.3	-	-	-	-	Other Facilities
11,288.0	53.2	6,015.2	2,526.5	1,166.1	100.0	364.3	1,858.3	Hongseong-gun
-	-	3,135.6	356.9	750.0	30.0	362.2	1,636.5	Reservoir
-	-	496.7	283.6	120.5	43.0	-	49.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	171.9	103.6	44.0	-	-	24.3	Weir
-	-	61.3	46.8	14.5	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	422.7	8.6	237.1	27.0	2.1	147.9	Tube Well
-	-	1,727.0	1,727.0	-	-	-	-	Other Facilities
13,204.0	95.0	12,549.5	2,665.0	1,574.1	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
-	-	32.5	2.0	9.5	-	-	21.0	Infiltration Gallery
-	-	247.1	-	247.1	-	-	-	Tube Well
-	-	2,054.7	2,054.7	-	-	-	-	Other Facilities
10,986.0	31.7	3,488.1	1,915.6	228.1	683.9	175.6	484.9	Taeon-gun
-	-	1,654.6	554.8	126.9	336.8	175.6	460.5	Reservoir
-	-	527.5	133.8	56.1	335.1	-	2.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	122.0	75.1	29.1	-	-	17.8	Weir
-	-	46.3	38.2	4.0	-	-	4.1	Infiltration Gallery
-	-	99.0	75.0	12.0	12.0	-	-	Tube Well
-	-	1,038.7	1,038.7	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별

Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 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	
당 진 군	170	111	17	42	19,691.6	17,869.5	263.1	1,559.0	6,913.9
저 수 지	48	45	3	-	17,602.6	17,339.5	263.1	-	195.0
양 수 장	51	1	13	37	5.0	5.0	-	-	6,708.9
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3	-	-	3	-	-	-	-	-
보	14	11	1	2	344.3	344.3	-	-	10.0
집 수 암 거	5	5	-	-	15.7	15.7	-	-	-
관 정	49	49	-	-	165.0	165.0	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	1,559.0	-	-	1,559.0	-
전 라 북 도	6,356	4,762	676	918	124,253.0	120,400.5	2,223.0	1,629.5	53,717.8
저 수 지	2,289	2,125	107	57	98,056.8	96,438.4	1,618.4	-	6,160.1
양 수 장	586	168	113	305	5,207.0	5,172.3	34.7	-	31,021.8
양 배 수 장	12	1	8	3	7,777.4	7,644.4	133.0	-	2,400.0
배 수 장	30	3	2	25	3.0	3.0	-	-	-
보	1,372	685	171	516	6,030.5	5,648.8	381.7	-	12,801.7
집 수 암 거	264	210	46	8	857.0	801.8	55.2	-	737.0
관 정	1,803	1,570	229	4	4,691.8	4,691.8	-	-	597.2
기 타 시 설	-	-	-	-	1,629.5	-	-	1,629.5	-
전 주 시	196	149	24	23	3,372.1	3,372.1	-	-	963.5
저 수 지	70	69	1	-	3,016.5	3,016.5	-	-	5.0
양 수 장	9	3	4	2	45.4	45.4	-	-	75.0
양 배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
배 수 장	3	-	-	3	-	-	-	-	-
보	37	10	10	17	145.5	145.5	-	-	834.8
집 수 암 거	21	20	1	-	38.3	38.3	-	-	29.0
관 정	55	47	8	-	126.4	126.4	-	-	19.7
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
군 산 시	219	138	23	58	12,560.2	12,412.4	146.8	1.0	7,990.1
저 수 지	105	101	3	1	12,170.5	12,023.7	146.8	-	2,159.9
양 수 장	71	-	15	56	-	-	-	-	5,815.0
양 배 수 장	-	-	-	-	260.7	260.7	-	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	42	37	5	-	128.0	128.0	-	-	15.2
기 타 시 설	-	-	-	-	1.0	-	-	1.0	-

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division
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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
101	98	3	-	2,330.2	771.2	-	1,559.0	7.5	Dangjin-gun
36	36	-	-	568.2	568.2	-	-	-	Reservoir
4	1	3	-	5.0	5.0	-	-	7.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
7	7	-	-	17.3	17.3	-	-	-	Weir
5	5	-	-	15.7	15.7	-	-	-	Infiltration Gallery
49	49	-	-	165.0	165.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	1,559.0	-	-	1,559.0	-	Other Facilities
4,763	4,501	253	9	29,686.2	26,628.6	1,428.1	1,629.5	775.8	Jeollabuk-do
1,912	1,903	9	-	15,324.9	14,363.2	961.7	-	39.0	Reservoir
165	153	11	1	2,023.7	1,994.2	29.5	-	162.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	3	1	-	3.0	3.0	-	-	-	Drainage Station
775	663	104	8	5,276.7	4,895.0	381.7	-	295.1	Weir
234	209	25	-	736.6	681.4	55.2	-	94.9	Infiltration Gallery
1,673	1,570	103	-	4,691.8	4,691.8	-	-	184.2	Tube Well
-	-	-	-	1,629.5	-	-	1,629.5	-	Other Facilities
145	142	2	1	719.8	719.8	-	-	0.7	Jeonju-si
64	64	-	-	404.6	404.6	-	-	-	Reservoir
4	3	-	1	45.4	45.4	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
8	8	-	-	105.1	105.1	-	-	-	Weir
20	20	-	-	38.3	38.3	-	-	-	Infiltration Gallery
49	47	2	-	126.4	126.4	-	-	0.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
116	116	-	-	699.4	685.1	13.3	1.0	-	Gunsan-si
79	79	-	-	570.4	557.1	13.3	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
37	37	-	-	128.0	128.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	1.0	-	-	1.0	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
22,501.0	87.5	19,691.6	2,038.1	1,497.9	209.0	-	15,946.6	Dangjin-gun
-	-	17,602.6	458.5	1,152.5	50.0	-	15,941.6	Reservoir
-	-	5.0	-	-	-	-	5.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	344.3	16.0	328.3	-	-	-	Weir
-	-	15.7	4.6	11.1	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	165.0	-	6.0	159.0	-	-	Tube Well
-	-	1,559.0	1,559.0	-	-	-	-	Other Facilities
163,746.0	75.8	124,253.0	29,466.9	23,098.8	4,336.8	11,021.5	56,329.0	Jeollabuk-do
-	-	98,056.8	24,846.9	18,241.4	2,320.9	1,911.2	50,736.4	Reservoir
-	-	5,207.0	687.4	991.7	452.0	917.0	2,158.9	Pumping Station
-	-	7,777.4	-	-	-	7,721.9	55.5	Pumping & Drainage Station
-	-	3.0	3.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	6,030.5	2,373.5	1,110.5	352.2	161.9	2,032.4	Weir
-	-	857.0	304.0	199.6	113.0	8.5	231.9	Infiltration Gallery
-	-	4,691.8	490.7	1,693.6	1,098.7	301.0	1,107.8	Tube Well
-	-	1,629.5	761.4	862.0	-	-	6.1	Other Facilities
4,757.0	70.8	3,372.1	329.2	194.4	30.3	7.5	2,810.7	Jeonju-si
-	-	3,016.5	291.9	59.6	27.3	-	2,637.7	Reservoir
-	-	45.4	-	-	-	-	45.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	145.5	-	10.4	-	7.5	127.6	Weir
-	-	38.3	17.1	21.2	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	126.4	20.2	103.2	3.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
13,995.0	89.7	12,560.2	7,832.6	4,004.1	-	264.6	458.9	Gunsan-si
-	-	12,170.5	7,831.6	3,876.1	-	3.9	458.9	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	260.7	-	-	-	260.7	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	128.0	-	128.0	-	-	-	Tube Well
-	-	1.0	1.0	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
익 산 시	457	282	51	124	17,593.0	17,401.6	191.4	-	5,112.6
저 수 지	148	138	-	10	8,575.5	8,517.1	58.4	-	-
양 수 장	85	3	15	67	1,051.0	1,051.0	-	-	4,457.0
양 배 수 장	1	-	1	-	7,461.2	7,328.2	133.0	-	516.0
배 수 장	13	3	-	10	3.0	3.0	-	-	-
보	40	3	-	37	72.7	72.7	-	-	-
집 수 압 거	1	1	-	-	0.6	0.6	-	-	-
관 정	169	134	35	-	429.0	429.0	-	-	139.6
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
정 읍 시	584	403	86	95	14,112.9	14,072.4	40.5	-	2,632.0
저 수 지	226	209	13	4	12,514.8	12,476.5	38.3	-	406.4
양 수 장	53	7	10	36	746.4	744.2	2.2	-	796.2
양 배 수 장	4	-	3	1	-	-	-	-	549.0
배 수 장	4	-	1	3	-	-	-	-	-
보	78	19	12	47	122.8	122.8	-	-	520.2
집 수 압 거	39	22	13	4	260.2	260.2	-	-	235.4
관 정	180	146	34	-	468.7	468.7	-	-	124.8
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남 원 시	946	783	76	87	9,834.6	9,584.7	249.9	-	494.0
저 수 지	298	259	16	23	5,966.3	5,873.5	92.8	-	196.7
양 수 장	70	57	6	7	1,300.3	1,279.0	21.3	-	150.9
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	180	123	3	54	1,582.3	1,446.5	135.8	-	56.6
집 수 압 거	15	13	2	-	63.3	63.3	-	-	40.0
관 정	383	331	49	3	922.4	922.4	-	-	49.8
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
김 제 시	359	227	33	99	20,668.5	19,564.5	242.0	862.0	19,760.0
저 수 지	127	118	-	9	19,090.4	18,848.4	242.0	-	-
양 수 장	81	3	13	65	116.0	116.0	-	-	18,651.0
양 배 수 장	5	1	3	1	55.5	55.5	-	-	915.0
배 수 장	9	-	1	8	-	-	-	-	-
보	23	11	-	12	211.9	211.9	-	-	-
집 수 압 거	25	18	3	4	103.2	103.2	-	-	155.0
관 정	89	76	13	-	229.5	229.5	-	-	39.0
기 타 시 설	-	-	-	-	862.0	-	-	862.0	-

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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		
262	262	-	-	929.2	927.2	2.0	-	-	Iksan-si
120	120	-	-	473.9	471.9	2.0	-	-	Reservoir
2	2	-	-	10.2	10.2	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	3	-	-	3.0	3.0	-	-	-	Drainage Station
2	2	-	-	12.5	12.5	-	-	-	Weir
1	1	-	-	0.6	0.6	-	-	-	Infiltration Gallery
134	134	-	-	429.0	429.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
424	391	33	-	2,224.9	2,224.9	-	-	152.2	Jeongeup-si
200	200	-	-	1,425.6	1,425.6	-	-	-	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
28	21	7	-	139.8	139.8	-	-	16.3	Infiltration Gallery
164	146	18	-	468.7	468.7	-	-	48.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
809	765	44	-	5,001.0	4,751.1	249.9	-	113.8	Namwon-si
247	247	-	-	1,872.3	1,779.5	92.8	-	-	Reservoir
56	54	2	-	768.6	747.3	21.3	-	64.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
120	120	-	-	1,374.4	1,238.6	135.8	-	-	Weir
13	13	-	-	63.3	63.3	-	-	-	Infiltration Gallery
373	331	42	-	922.4	922.4	-	-	49.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
212	212	-	-	2,522.8	1,660.8	-	862.0	-	Gimje-si
104	104	-	-	1,000.2	1,000.2	-	-	-	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
76	76	-	-	229.5	229.5	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	862.0	-	-	862.0	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
21,839.0	80.5	17,593.0	3,181.5	5,403.7	-	8,599.9	407.9	Iksan-si
-	-	8,575.5	3,075.7	5,296.0	-	77.3	126.5	Reservoir
-	-	1,051.0	-	2.2	-	767.4	281.4	Pumping Station
-	-	7,461.2	-	-	-	7,461.2	-	Pumping & Drainage Station
-	-	3.0	3.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	72.7	63.2	9.5	-	-	-	Weir
-	-	0.6	0.6	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	429.0	39.0	96.0	-	294.0	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
18,711.0	75.4	14,112.9	972.3	2,496.6	442.8	23.8	10,177.4	Jeongeup-si
-	-	12,514.8	861.9	1,798.7	20.6	18.8	9,814.8	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
-	-	260.2	15.8	10.0	88.5	-	145.9	Infiltration Gallery
-	-	468.7	45.6	-	322.0	2.0	99.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
13,157.0	74.7	9,834.6	3,935.8	1,789.7	628.6	512.9	2,967.6	Namwon-si
-	-	5,966.3	2,214.0	1,031.5	10.0	504.9	2,205.9	Reservoir
-	-	1,300.3	394.0	136.8	330.0	3.0	436.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,582.3	1,021.2	215.0	207.9	5.0	133.2	Weir
-	-	63.3	20.0	30.3	-	-	13.0	Infiltration Gallery
-	-	922.4	286.6	376.1	80.7	-	179.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
23,983.0	86.1	20,668.5	1,357.4	2,504.9	159.8	38.0	16,608.4	Gimje-si
-	-	19,090.4	1,033.3	1,547.7	0.8	38.0	16,470.6	Reservoir
-	-	116.0	78.0	-	-	-	38.0	Pumping Station
-	-	55.5	-	-	-	-	55.5	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	211.9	125.0	44.4	-	-	42.5	Weir
-	-	103.2	50.6	50.8	-	-	1.8	Infiltration Gallery
-	-	229.5	70.5	-	159.0	-	-	Tube Well
-	-	862.0	-	862.0	-	-	-	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	
완 주 군	547	464	40	43	6,008.5	5,985.1	23.4	-	13,566.8
저 수 지	192	173	19	-	4,980.0	4,956.6	23.4	-	2,386.7
양 수 장	18	10	1	7	134.0	134.0	-	-	205.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	122	81	5	36	399.0	399.0	-	-	10,781.5
집 수 압 거	69	62	7	-	103.1	103.1	-	-	174.0
관 정	146	138	8	-	392.4	392.4	-	-	19.6
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
진 안 군	417	332	12	73	3,467.6	3,080.2	387.4	-	85.9
저 수 지	139	137	2	-	2,027.6	1,916.6	111.0	-	33.8
양 수 장	9	8	1	-	98.8	98.8	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	183	108	2	73	1,007.8	786.4	221.4	-	9.1
집 수 압 거	24	17	7	-	126.0	71.0	55.0	-	43.0
관 정	62	62	-	-	207.4	207.4	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부 주 군	243	195	35	13	1,776.0	1,683.5	-	92.5	91.6
저 수 지	74	72	2	-	897.3	897.3	-	-	24.0
양 수 장	4	4	-	-	57.0	57.0	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	107	94	-	13	644.2	644.2	-	-	-
집 수 압 거	4	4	-	-	6.0	6.0	-	-	-
관 정	54	21	33	-	79.0	79.0	-	-	67.6
기 타 시 설	-	-	-	-	92.5	-	-	92.5	-
장 수 군	274	223	24	27	3,630.1	3,580.8	-	49.3	147.1
저 수 지	83	71	12	-	2,779.8	2,779.8	-	-	109.0
양 수 장	10	6	2	2	64.7	64.7	-	-	35.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	119	93	1	25	559.0	559.0	-	-	-
집 수 압 거	7	6	1	-	37.3	37.3	-	-	-
관 정	55	47	8	-	140.0	140.0	-	-	3.0
기 타 시 설	-	-	-	-	49.3	-	-	49.3	-

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
441	439	2	-	2,016.0	2,016.0	-	-	0.6	Wanju-gun
152	152	-	-	1,046.6	1,046.6	-	-	-	Reservoir
9	9	-	-	111.8	111.8	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
78	78	-	-	362.1	362.1	-	-	-	Weir
62	62	-	-	103.1	103.1	-	-	-	Infiltration Gallery
140	138	2	-	392.4	392.4	-	-	0.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
318	310	8	-	2,639.8	2,252.4	387.4	-	43.0	Jinan-gun
118	118	-	-	1,310.9	1,199.9	111.0	-	-	Reservoir
9	8	1	-	98.8	98.8	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
105	105	-	-	896.7	675.3	221.4	-	-	Weir
24	17	7	-	126.0	71.0	55.0	-	43.0	Infiltration Gallery
62	62	-	-	207.4	207.4	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
220	186	34	-	1,261.4	1,168.9	-	92.5	88.6	Muju-gun
67	65	2	-	421.2	421.2	-	-	24.0	Reservoir
4	4	-	-	57.0	57.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
92	92	-	-	605.7	605.7	-	-	-	Weir
4	4	-	-	6.0	6.0	-	-	-	Infiltration Gallery
53	21	32	-	79.0	79.0	-	-	64.6	Tube Well
-	-	-	-	92.5	-	-	92.5	-	Other Facilities
199	199	-	-	1,100.9	1,051.6	-	49.3	-	Jangsu-gun
50	50	-	-	279.0	279.0	-	-	-	Reservoir
6	6	-	-	64.7	64.7	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
90	90	-	-	530.6	530.6	-	-	-	Weir
6	6	-	-	37.3	37.3	-	-	-	Infiltration Gallery
47	47	-	-	140.0	140.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	49.3	-	-	49.3	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
9,156.0	65.6	6,008.5	3,511.6	820.0	323.5	207.3	1,146.1	Wanju-gun
-	-	4,980.0	3,378.7	296.0	264.5	136.7	904.1	Reservoir
-	-	134.0	12.6	28.0	-	37.5	55.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	399.0	26.2	151.6	2.0	33.1	186.1	Weir
-	-	103.1	80.6	22.5	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	392.4	13.5	321.9	57.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,370.0	64.5	3,467.6	1,344.0	497.0	126.7	132.2	1,367.7	Jinan-gun
-	-	2,027.6	724.8	175.8	91.7	132.2	903.1	Reservoir
-	-	98.8	40.0	18.8	35.0	-	5.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,007.8	514.2	266.4	-	-	227.2	Weir
-	-	126.0	65.0	36.0	-	-	25.0	Infiltration Gallery
-	-	207.4	-	-	-	-	207.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,103.0	57.2	1,776.0	397.9	219.8	71.1	68.7	1,018.5	Muju-gun
-	-	897.3	210.9	58.5	16.8	-	611.1	Reservoir
-	-	57.0	-	-	-	-	57.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	644.2	97.5	128.3	8.3	68.7	341.4	Weir
-	-	6.0	-	6.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	79.0	-	27.0	46.0	-	6.0	Tube Well
-	-	92.5	89.5	-	-	-	3.0	Other Facilities
4,917.0	73.8	3,630.1	486.2	356.7	337.5	459.1	1,990.6	Jangsu-gun
-	-	2,779.8	298.6	197.2	258.8	442.9	1,582.3	Reservoir
-	-	64.7	-	-	-	-	64.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	559.0	138.4	99.5	49.2	9.7	262.2	Weir
-	-	37.3	-	-	24.5	6.5	6.3	Infiltration Gallery
-	-	140.0	3.0	60.0	5.0	-	72.0	Tube Well
-	-	49.3	46.2	-	-	-	3.1	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
317	313	4	-	2,110.6	2,105.3	5.3	-	26.4	Imsil-gun
169	169	-	-	1,187.4	1,187.4	-	-	-	Reservoir
14	13	1	-	150.3	150.3	-	-	17.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
43	43	-	-	519.9	514.6	5.3	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
91	88	3	-	253.0	253.0	-	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
352	333	11	8	2,340.2	1,773.0	60.9	506.3	16.9	Sunchang-gun
147	140	7	-	1,025.1	991.8	33.3	-	15.0	Reservoir
21	18	3	-	145.8	137.6	8.2	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
34	26	-	8	237.6	218.4	19.2	-	-	Weir
23	23	-	-	44.4	44.2	0.2	-	-	Infiltration Gallery
127	126	1	-	381.0	381.0	-	-	1.9	Tube Well
-	-	-	-	506.3	-	-	506.3	-	Other Facilities
746	634	112	-	4,975.4	4,177.8	679.2	118.4	324.6	Gochang-gun
317	317	-	-	3,531.1	2,851.9	679.2	-	-	Reservoir
26	26	-	-	357.1	357.1	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
171	70	101	-	317.4	317.4	-	-	289.0	Weir
35	24	11	-	74.6	74.6	-	-	35.6	Infiltration Gallery
197	197	-	-	576.8	576.8	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	118.4	-	-	118.4	-	Other Facilities
202	199	3	-	1,144.8	1,114.7	30.1	-	9.0	Buan-gun
78	78	-	-	776.6	746.5	30.1	-	-	Reservoir
1	1	-	-	10.0	10.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
123	120	3	-	358.2	358.2	-	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
6,162.0	58.6	3,611.0	947.7	546.8	156.4	28.6	1,931.5	Imsil-gun
-	-	2,638.7	710.4	250.7	156.4	17.2	1,504.0	Reservoir
-	-	150.3	-	-	-	-	150.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	569.0	231.3	49.1	-	11.4	277.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	253.0	6.0	247.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,618.0	67.8	5,168.6	1,319.0	621.0	206.9	349.4	2,672.3	Sunchang-gun
-	-	3,117.1	747.7	266.5	89.9	275.3	1,737.7	Reservoir
-	-	773.8	45.3	20.8	10.0	69.1	628.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	346.0	10.6	46.0	5.0	-	284.4	Weir
-	-	44.4	6.5	16.3	-	-	21.6	Infiltration Gallery
-	-	381.0	2.6	271.4	102.0	5.0	-	Tube Well
-	-	506.3	506.3	-	-	-	-	Other Facilities
15,528.0	59.7	9,276.5	3,346.8	624.7	1,541.7	311.1	3,452.2	Gochang-gun
-	-	7,477.1	2,972.5	379.7	1,345.6	245.6	2,533.7	Reservoir
-	-	659.3	77.5	106.7	77.0	40.0	358.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	370.3	126.9	80.8	68.1	23.5	71.0	Weir
-	-	74.6	47.8	6.5	-	2.0	18.3	Infiltration Gallery
-	-	576.8	3.7	51.0	51.0	-	471.1	Tube Well
-	-	118.4	118.4	-	-	-	-	Other Facilities
15,450.0	85.2	13,173.4	504.9	3,019.4	311.5	18.4	9,319.2	Buan-gun
-	-	12,805.2	494.9	3,007.4	38.5	18.4	9,246.0	Reservoir
-	-	10.0	10.0	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	358.2	-	12.0	273.0	-	73.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
전 라 남 도	9,263	6,542	1,910	811	155,736.7	141,307.2	1,634.6	12,794.9	35,311.4
저 수 지	3,244	2,744	484	16	104,102.6	103,422.5	680.1	-	11,989.9
양 수 장	715	211	270	234	19,646.3	18,949.2	697.1	-	10,333.4
양 배 수 장	2	1	-	1	158.6	158.6	-	-	-
배 수 장	51	3	27	21	164.9	164.9	-	-	4,084.3
보	1,702	703	504	495	9,161.0	8,916.2	244.8	-	7,052.6
집 수 압 거	410	228	154	28	1,721.1	1,715.5	5.6	-	673.6
관 정	3,139	2,652	471	16	7,987.3	7,980.3	7.0	-	1,177.6
기 타 시 설	-	-	-	-	12,794.9	-	-	12,794.9	-
북 포 시	33	30	-	3	202.2	202.2	-	-	-
저 수 지	19	19	-	-	165.2	165.2	-	-	-
양 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	2	-	-	2	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	11	11	-	-	37.0	37.0	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
여 수 시	251	197	25	29	2,662.6	2,266.1	-	396.5	629.7
저 수 지	70	69	1	-	1,822.9	1,822.9	-	-	4.7
양 수 장	27	2	3	22	17.0	17.0	-	-	68.9
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3	-	3	-	-	-	-	-	430.0
보	23	8	8	7	35.0	35.0	-	-	84.0
집 수 압 거	3	3	-	-	29.9	29.9	-	-	-
관 정	125	115	10	-	361.3	361.3	-	-	42.1
기 타 시 설	-	-	-	-	396.5	-	-	396.5	-
순 천 시	392	322	29	41	7,398.7	5,644.3	96.6	1,657.8	355.2
저 수 지	69	69	-	-	2,832.1	2,792.1	40.0	-	-
양 수 장	32	22	2	8	1,041.2	1,018.4	22.8	-	93.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	191.0
보	126	92	1	33	1,458.9	1,430.7	28.2	-	4.0
집 수 압 거	22	12	10	-	41.7	36.1	5.6	-	22.2
관 정	142	127	15	-	367.0	367.0	-	-	45.0
기 타 시 설	-	-	-	-	1,657.8	-	-	1,657.8	-

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
6,779	5,920	738	121	65,498.7	51,845.2	858.6	12,794.9	2,958.2	Jeollanam-do
2,263	2,245	18	-	31,503.8	31,032.6	471.2	-	115.5	Reservoir
214	130	29	55	3,947.0	3,802.3	144.7	-	680.7	Pumping Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6	2	3	1	139.0	139.0	-	-	-	Drainage Station
915	670	205	40	7,420.1	7,190.0	230.1	-	690.5	Weir
393	225	144	24	1,715.4	1,709.8	5.6	-	523.7	Infiltration Gallery
2,987	2,648	339	-	7,978.5	7,971.5	7.0	-	947.8	Tube Well
-	-	-	-	12,794.9	-	-	12,794.9	-	Other Facilities
29	29	-	-	200.4	200.4	-	-	-	Mokpo-si
18	18	-	-	163.4	163.4	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
11	11	-	-	37.0	37.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
211	182	8	21	1,513.9	1,117.4	-	396.5	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
123	115	8	-	361.3	361.3	-	-	21.0	Tube Well
-	-	-	-	396.5	-	-	396.5	-	Other Facilities
312	286	26	-	4,094.7	2,342.1	94.8	1,657.8	71.2	Suncheon-si
48	48	-	-	754.3	714.3	40.0	-	-	Reservoir
14	13	1	-	309.4	288.4	21.0	-	3.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
87	86	1	-	964.5	936.3	28.2	-	4.0	Weir
22	12	10	-	41.7	36.1	5.6	-	22.2	Infiltration Gallery
141	127	14	-	367.0	367.0	-	-	42.0	Tube Well
-	-	-	-	1,657.8	-	-	1,657.8	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
222,326.0	70.0	155,736.7	51,642.4	18,182.2	7,161.8	2,106.6	76,643.7	Jeollanam-do
-	-	104,102.6	34,408.6	13,502.6	5,013.9	1,561.8	49,615.7	Reservoir
-	-	19,646.3	1,817.8	1,207.9	97.7	123.1	16,399.8	Pumping Station
-	-	158.6	-	-	158.6	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	164.9	139.0	-	25.9	-	-	Drainage Station
-	-	9,161.0	2,965.1	1,734.9	252.0	133.5	4,075.5	Weir
-	-	1,721.1	237.4	215.5	34.5	61.8	1,171.9	Infiltration Gallery
-	-	7,987.3	404.3	875.4	1,446.7	19.7	5,241.2	Tube Well
-	-	12,794.9	11,670.2	645.9	132.5	206.7	139.6	Other Facilities
444.0	45.5	202.2	103.6	29.0	31.0	15.1	23.5	Mokpo-si
-	-	165.2	103.6	29.0	-	9.1	23.5	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	37.0	-	-	31.0	6.0	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,172.0	63.8	2,662.6	1,891.8	-	31.1	22.2	717.5	Yeosu-si
-	-	1,822.9	1,495.3	-	10.1	22.2	295.3	Reservoir
-	-	17.0	-	-	-	-	17.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	35.0	-	-	-	-	35.0	Weir
-	-	29.9	-	-	-	-	29.9	Infiltration Gallery
-	-	361.3	-	-	21.0	-	340.3	Tube Well
-	-	396.5	396.5	-	-	-	-	Other Facilities
10,487.0	70.5	7,398.7	2,890.0	153.4	350.2	11.7	3,993.4	Suncheon-si
-	-	2,832.1	982.8	21.1	335.4	11.7	1,481.1	Reservoir
-	-	1,041.2	33.9	-	-	-	1,007.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,458.9	254.4	68.4	12.8	-	1,123.3	Weir
-	-	41.7	25.0	-	2.0	-	14.7	Infiltration Gallery
-	-	367.0	-	-	-	-	367.0	Tube Well
-	-	1,657.8	1,593.9	63.9	-	-	-	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	
나 주 시	590	275	261	54	15,897.1	15,743.7	153.4	-	10,551.6
저 수 지	235	85	144	6	12,528.5	12,443.0	85.5	-	3,531.9
양 수 장	97	27	49	21	2,000.0	1,934.0	66.0	-	3,959.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	11	-	10	1	-	-	-	-	1,962.6
보	112	29	57	26	912.3	910.4	1.9	-	1,082.6
집 수 암 거	8	7	1	-	71.7	71.7	-	-	15.2
관 타 시 설	127	127	-	-	384.6	384.6	-	-	-
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 양 시	206	167	39	-	3,848.4	2,024.0	219.5	1,604.9	177.9
저 수 지	41	41	-	-	1,169.5	1,131.9	37.6	-	-
양 수 장	2	1	1	-	10.0	10.0	-	-	23.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	2	-	-	-	-	-	37.9
보	84	81	3	-	898.6	716.7	181.9	-	27.8
집 수 암 거	6	3	3	-	47.0	47.0	-	-	1.4
관 타 시 설	71	41	30	-	118.4	118.4	-	-	87.8
기 타 시 설	-	-	-	-	1,604.9	-	-	1,604.9	-
답 양 군	383	222	112	49	7,751.6	7,608.8	3.8	139.0	3,309.7
저 수 지	117	79	38	-	7,054.0	7,052.3	1.7	-	1,018.6
양 수 장	39	2	36	1	14.7	14.7	-	-	1,060.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	90	17	27	46	81.0	78.9	2.1	-	1,202.5
집 수 암 거	17	12	3	2	122.5	122.5	-	-	9.0
관 타 시 설	120	112	8	-	340.4	340.4	-	-	19.3
기 타 시 설	-	-	-	-	139.0	-	-	139.0	-
곡 성 군	415	319	42	54	5,095.5	4,453.3	6.3	635.9	492.8
저 수 지	125	120	5	-	2,785.8	2,779.5	6.3	-	46.7
양 수 장	54	39	14	1	911.0	911.0	-	-	307.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	117	47	18	52	401.6	401.6	-	-	107.0
집 수 암 거	12	10	2	-	58.4	58.4	-	-	26.0
관 타 시 설	107	103	3	1	302.8	302.8	-	-	6.0
기 타 시 설	-	-	-	-	635.9	-	-	635.9	-
구 례 군	220	105	101	14	3,642.5	3,014.1	-	628.4	776.4
저 수 지	56	41	15	-	2,568.5	2,568.5	-	-	267.3
양 수 장	16	11	5	-	194.7	194.7	-	-	151.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	52	23	15	14	166.9	166.9	-	-	297.8
집 수 암 거	3	3	-	-	12.7	12.7	-	-	-
관 타 시 설	93	27	66	-	71.3	71.3	-	-	60.2
기 타 시 설	-	-	-	-	628.4	-	-	628.4	-

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
279	246	33	-	2,293.6	2,171.1	122.5	-	171.5	Naju-si
66	62	4	-	818.2	761.7	56.5	-	9.8	Reservoir
24	24	-	-	557.6	491.6	66.0	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
55	26	29	-	461.5	461.5	-	-	161.7	Weir
7	7	-	-	71.7	71.7	-	-	-	Infiltration Gallery
127	127	-	-	384.6	384.6	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
190	157	33	-	3,083.5	1,261.1	217.5	1,604.9	107.2	Gwangyang-si
31	31	-	-	404.6	369.0	35.6	-	-	Reservoir
2	1	1	-	10.0	10.0	-	-	23.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
81	81	-	-	898.6	716.7	181.9	-	-	Weir
6	3	3	-	47.0	47.0	-	-	1.4	Infiltration Gallery
70	41	29	-	118.4	118.4	-	-	82.8	Tube Well
-	-	-	-	1,604.9	-	-	1,604.9	-	Other Facilities
225	213	12	-	1,879.5	1,738.3	2.2	139.0	30.3	Damyang-gun
70	70	-	-	1,181.9	1,181.8	0.1	-	-	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
120	112	8	-	340.4	340.4	-	-	19.3	Tube Well
-	-	-	-	139.0	-	-	139.0	-	Other Facilities
264	258	6	-	2,642.7	2,006.8	-	635.9	52.7	Gokseong-gun
83	79	4	-	853.0	853.0	-	-	27.7	Reservoir
21	19	2	-	391.0	391.0	-	-	25.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
47	47	-	-	401.6	401.6	-	-	-	Weir
10	10	-	-	58.4	58.4	-	-	-	Infiltration Gallery
103	103	-	-	302.8	302.8	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	635.9	-	-	635.9	-	Other Facilities
53	44	9	-	935.1	306.7	-	628.4	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
1	1	-	-	7.0	7.0	-	-	-	Infiltration Gallery
34	25	9	-	68.5	68.5	-	-	27.0	Tube Well
-	-	-	-	628.4	-	-	628.4	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
17,128.0	92.8	15,897.1	789.9	729.8	-	5.8	14,371.6	Naju-si
-	-	12,528.5	650.4	182.5	-	5.8	11,689.8	Reservoir
-	-	2,000.0	136.5	96.5	-	-	1,767.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	912.3	-	450.8	-	-	461.5	Weir
-	-	71.7	-	-	-	-	71.7	Infiltration Gallery
-	-	384.6	3.0	-	-	-	381.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,067.0	75.9	3,848.4	2,544.6	82.7	520.7	92.4	608.0	Gwangyang-si
-	-	1,169.5	348.4	21.0	425.5	24.5	350.1	Reservoir
-	-	10.0	-	-	-	-	10.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	898.6	591.3	61.7	95.2	67.9	82.5	Weir
-	-	47.0	-	-	-	-	47.0	Infiltration Gallery
-	-	118.4	-	-	-	-	118.4	Tube Well
-	-	1,604.9	1,604.9	-	-	-	-	Other Facilities
8,893.0	87.1	7,751.6	1,016.5	208.5	333.3	35.0	6,158.3	Damyang-gun
-	-	7,054.0	812.7	208.5	62.2	35.0	5,935.6	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
-	-	340.4	54.0	-	253.4	-	33.0	Tube Well
-	-	139.0	139.0	-	-	-	-	Other Facilities
6,673.0	76.3	5,095.5	2,971.3	317.8	-	102.0	1,704.4	Gokseong-gun
-	-	2,785.8	2,398.1	71.2	-	52.1	264.4	Reservoir
-	-	911.0	-	221.3	-	49.9	639.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	401.6	-	25.3	-	-	376.3	Weir
-	-	58.4	14.4	-	-	-	44.0	Infiltration Gallery
-	-	302.8	-	-	-	-	302.8	Tube Well
-	-	635.9	558.8	-	-	-	77.1	Other Facilities
4,359.0	83.5	3,642.5	1,501.2	65.3	15.4	40.8	2,019.8	Gurye-gun
-	-	2,568.5	922.6	50.9	3.4	-	1,591.6	Reservoir
-	-	194.7	-	-	-	40.8	153.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	166.9	4.7	14.4	-	-	147.8	Weir
-	-	12.7	-	-	-	-	12.7	Infiltration Gallery
-	-	71.3	6.0	-	12.0	-	53.3	Tube Well
-	-	628.4	567.9	-	-	-	60.5	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division
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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
550	482	65	3	6,427.0	6,087.8	-	339.2	663.8	Goheung-gun
230	230	-	-	4,899.7	4,899.7	-	-	-	Reservoir
11	3	5	3	229.0	229.0	-	-	440.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
44	36	8	-	240.7	240.7	-	-	67.3	Weir
66	39	27	-	198.4	198.4	-	-	81.1	Infiltration Gallery
199	174	25	-	520.0	520.0	-	-	75.0	Tube Well
-	-	-	-	339.2	-	-	339.2	-	Other Facilities
346	252	93	1	5,234.1	2,879.5	4.3	2,350.3	398.1	Boseong-gun
104	104	-	-	2,042.1	2,037.8	4.3	-	-	Reservoir
16	6	9	1	117.0	117.0	-	-	125.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
49	23	26	-	371.6	371.6	-	-	121.6	Weir
2	2	-	-	23.6	23.6	-	-	-	Infiltration Gallery
175	117	58	-	329.5	329.5	-	-	150.8	Tube Well
-	-	-	-	2,350.3	-	-	2,350.3	-	Other Facilities
472	357	113	2	2,311.5	2,202.5	-	109.0	166.9	Hwasun-gun
120	118	2	-	1,145.6	1,145.6	-	-	11.6	Reservoir
3	2	-	1	42.0	42.0	-	-	-	Pumping Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
158	72	86	-	360.0	360.0	-	-	57.9	Weir
32	9	23	-	154.9	154.9	-	-	84.4	Infiltration Gallery
158	156	2	-	500.0	500.0	-	-	13.0	Tube Well
-	-	-	-	109.0	-	-	109.0	-	Other Facilities
454	331	96	27	4,536.1	3,760.4	82.9	692.8	430.8	Jangheung-gun
91	91	-	-	1,664.1	1,591.1	73.0	-	-	Reservoir
15	5	6	4	115.3	115.3	-	-	38.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
127	94	21	12	1,573.5	1,563.6	9.9	-	117.6	Weir
41	7	24	10	54.0	54.0	-	-	138.1	Infiltration Gallery
179	134	45	-	436.4	436.4	-	-	137.1	Tube Well
-	-	-	-	692.8	-	-	692.8	-	Other Facilities
323	297	8	18	3,949.8	3,939.8	10.0	-	51.9	Gangjin-gun
106	104	2	-	2,409.3	2,399.3	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
20	19	1	-	279.7	279.7	-	-	3.6	Infiltration Gallery
145	141	4	-	411.4	411.4	-	-	10.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
14,655.0	70.3	10,310.9	3,373.7	728.9	1,040.9	920.5	4,246.9	Goheung-gun
-	-	8,150.8	3,035.8	704.9	806.9	630.3	2,972.9	Reservoir
-	-	861.8	10.0	10.0	-	-	841.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	240.7	83.6	-	76.0	46.2	34.9	Weir
-	-	198.4	109.3	14.0	13.5	37.3	24.3	Infiltration Gallery
-	-	520.0	135.0	-	12.0	-	373.0	Tube Well
-	-	339.2	-	-	132.5	206.7	-	Other Facilities
11,613.0	83.9	9,750.9	6,577.1	392.5	113.8	-	2,667.5	Boseong-gun
-	-	6,558.9	3,929.9	391.2	113.8	-	2,124.0	Reservoir
-	-	117.0	35.0	-	-	-	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
-	-	329.5	19.6	-	-	-	309.9	Tube Well
-	-	2,350.3	2,350.3	-	-	-	-	Other Facilities
8,051.0	69.0	5,561.5	4,198.6	88.1	94.6	37.3	1,142.9	Hwasun-gun
-	-	4,395.6	3,818.5	60.6	44.6	37.3	434.6	Reservoir
-	-	42.0	-	-	-	-	42.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	360.0	273.1	18.5	2.0	-	66.4	Weir
-	-	154.9	-	-	-	-	154.9	Infiltration Gallery
-	-	500.0	-	9.0	48.0	-	443.0	Tube Well
-	-	109.0	107.0	-	-	-	2.0	Other Facilities
10,985.0	74.0	8,135.2	4,499.0	615.2	663.9	274.8	2,082.3	Jangheung-gun
-	-	4,776.8	2,338.1	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
-	-	1,716.5	984.8	349.8	11.0	10.9	360.0	Weir
-	-	54.0	3.0	25.0	-	5.0	21.0	Infiltration Gallery
-	-	436.4	71.6	175.8	-	-	189.0	Tube Well
-	-	692.8	692.8	-	-	-	-	Other Facilities
11,323.0	71.9	8,152.5	2,763.2	1,362.2	1,049.3	103.5	2,874.3	Gangjin-gun
-	-	6,046.9	2,394.7	683.1	1,049.3	103.5	1,816.3	Reservoir
-	-	590.2	35.9	120.3	-	-	434.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	824.3	330.0	122.4	-	-	371.9	Weir
-	-	279.7	-	28.0	-	-	251.7	Infiltration Gallery
-	-	411.4	2.6	408.4	-	-	0.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
해 남 군	755	565	152	38	10,467.8	10,063.9	194.2	209.7	2,712.5
저 수 지	373	347	25	1	8,938.6	8,923.2	15.4	-	474.7
양 수 장	54	7	30	17	347.8	169.0	178.8	-	919.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	2	-	-	-	-	-	160.0
보	107	47	47	13	318.4	318.4	-	-	991.1
집 수 압 거	25	17	1	7	98.3	98.3	-	-	1.0
관 정	194	147	47	-	555.0	555.0	-	-	166.5
기 타 시 설	-	-	-	-	209.7	-	-	209.7	-
영 압 군	523	289	195	39	13,630.6	13,484.3	119.3	27.0	3,743.4
저 수 지	242	113	129	-	5,105.3	5,096.7	8.6	-	2,350.9
양 수 장	59	23	14	22	7,928.2	7,817.5	110.7	-	786.6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	5	-	-	5	-	-	-	-	-
보	61	22	27	12	131.1	131.1	-	-	451.2
집 수 압 거	28	21	7	-	105.3	105.3	-	-	109.9
관 정	128	110	18	-	333.7	333.7	-	-	44.8
기 타 시 설	-	-	-	-	27.0	-	-	27.0	-
무 안 군	463	388	62	13	7,197.6	5,852.2	263.4	1,082.0	1,835.1
저 수 지	182	159	21	2	2,255.6	2,251.3	4.3	-	818.3
양 수 장	27	6	17	4	3,072.4	2,813.3	259.1	-	615.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3	1	2	-	39.0	39.0	-	-	373.0
보	17	7	4	6	116.6	116.6	-	-	1.5
집 수 압 거	2	1	1	-	7.5	7.5	-	-	0.9
관 정	232	214	17	1	624.5	624.5	-	-	26.4
기 타 시 설	-	-	-	-	1,082.0	-	-	1,082.0	-
합 평 군	502	326	162	14	8,290.1	7,583.6	248.0	458.5	3,114.1
저 수 지	158	133	25	-	5,988.2	5,812.9	175.3	-	701.1
양 수 장	38	16	14	8	1,066.9	1,009.2	57.7	-	733.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	2	-	-	-	-	-	521.7
보	64	15	44	5	270.3	262.3	8.0	-	889.2
집 수 압 거	28	6	22	-	34.7	34.7	-	-	112.5
관 정	212	156	55	1	471.5	464.5	7.0	-	156.4
기 타 시 설	-	-	-	-	458.5	-	-	458.5	-

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division
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		
581	512	41	28	4,801.4	4,591.7	-	209.7	142.5	Haenam-gun
295	295	-	-	3,451.0	3,451.0	-	-	-	Reservoir
14	6	-	8	169.0	169.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
61	47	1	13	318.4	318.4	-	-	5.0	Weir
25	17	1	7	98.3	98.3	-	-	1.0	Infiltration Gallery
186	147	39	-	555.0	555.0	-	-	136.5	Tube Well
-	-	-	-	209.7	-	-	209.7	-	Other Facilities
262	255	7	-	1,513.9	1,486.9	-	27.0	85.3	Yeongam-gun
99	97	2	-	830.5	830.5	-	-	8.2	Reservoir
7	5	2	-	86.3	86.3	-	-	15.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
24	22	2	-	131.1	131.1	-	-	59.4	Weir
22	21	1	-	105.3	105.3	-	-	2.1	Infiltration Gallery
110	110	-	-	333.7	333.7	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	27.0	-	-	27.0	-	Other Facilities
376	355	21	-	3,476.5	2,390.2	4.3	1,082.0	28.8	Muan-gun
131	131	-	-	1,335.9	1,331.6	4.3	-	-	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	-	-	1.5	Weir
2	1	1	-	7.5	7.5	-	-	0.9	Infiltration Gallery
230	214	16	-	624.5	624.5	-	-	26.4	Tube Well
-	-	-	-	1,082.0	-	-	1,082.0	-	Other Facilities
419	313	99	7	3,701.8	3,012.3	231.0	458.5	342.1	Hampyeong-gun
121	121	-	-	1,825.5	1,667.2	158.3	-	-	Reservoir
19	15	-	4	641.3	583.6	57.7	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
41	15	23	3	270.3	262.3	8.0	-	76.2	Weir
28	6	22	-	34.7	34.7	-	-	112.5	Infiltration Gallery
210	156	54	-	471.5	464.5	7.0	-	153.4	Tube Well
-	-	-	-	458.5	-	-	458.5	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
26,939.0	38.8	10,467.8	3,715.5	4,343.0	744.9	99.1	1,565.3	Haenam-gun
-	-	8,938.6	3,269.4	3,906.1	461.9	99.1	1,202.1	Reservoir
-	-	347.8	60.0	109.0	-	-	178.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	318.4	68.8	79.7	40.0	-	129.9	Weir
-	-	98.3	39.6	7.2	-	-	51.5	Infiltration Gallery
-	-	555.0	68.0	241.0	243.0	-	3.0	Tube Well
-	-	209.7	209.7	-	-	-	-	Other Facilities
17,833.0	76.4	13,630.6	976.8	1,139.7	998.0	20.0	10,496.1	Yeongam-gun
-	-	5,105.3	847.5	1,051.3	646.7	7.0	2,552.8	Reservoir
-	-	7,928.2	5.0	-	61.3	-	7,861.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	131.1	59.6	44.2	15.0	5.6	6.7	Weir
-	-	105.3	36.5	44.2	14.0	7.4	3.2	Infiltration Gallery
-	-	333.7	1.2	-	261.0	-	71.5	Tube Well
-	-	27.0	27.0	-	-	-	-	Other Facilities
11,109.0	64.7	7,197.6	3,313.2	754.6	-	2.8	3,127.0	Muan-gun
-	-	2,255.6	1,801.5	171.2	-	2.8	280.1	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
-	-	624.5	2.0	-	-	-	622.5	Tube Well
-	-	1,082.0	500.0	582.0	-	-	-	Other Facilities
10,146.0	81.7	8,290.1	2,154.6	745.7	-	12.0	5,377.8	Hampyeong-gun
-	-	5,988.2	1,628.5	154.5	-	12.0	4,193.2	Reservoir
-	-	1,066.9	67.6	382.2	-	-	617.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	270.3	-	178.0	-	-	92.3	Weir
-	-	34.7	-	30.0	-	-	4.7	Infiltration Gallery
-	-	471.5	-	1.0	-	-	470.5	Tube Well
-	-	458.5	458.5	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division
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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
474	419	41	14	2,635.1	2,563.3	1.0	70.8	71.4	Yeonggwang-gun
158	155	3	-	1,406.4	1,405.4	1.0	-	19.9	Reservoir
7	6	-	1	119.7	119.7	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	1	3	-	100.0	100.0	-	-	-	Drainage Station
32	24	2	6	269.0	269.0	-	-	6.3	Weir
48	21	20	7	103.7	103.7	-	-	24.1	Infiltration Gallery
225	212	13	-	565.5	565.5	-	-	21.1	Tube Well
-	-	-	-	70.8	-	-	70.8	-	Other Facilities
226	216	10	-	2,496.6	1,905.4	-	591.2	51.3	Jangseong-gun
74	74	-	-	984.1	984.1	-	-	-	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
97	93	4	-	277.0	277.0	-	-	12.0	Tube Well
-	-	-	-	591.2	-	-	591.2	-	Other Facilities
142	126	16	-	1,059.3	1,045.3	14.0	-	39.4	Wando-gun
42	41	1	-	746.8	732.8	14.0	-	10.0	Reservoir
2	-	2	-	-	-	-	-	5.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
6	4	2	-	73.0	73.0	-	-	4.0	Infiltration Gallery
92	81	11	-	239.5	239.5	-	-	20.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
217	216	1	-	1,900.0	1,852.3	47.7	-	5.0	Jindo-gun
99	99	-	-	1,368.6	1,320.9	47.7	-	-	Reservoir
6	5	1	-	235.0	235.0	-	-	5.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	1	-	-	1.9	1.9	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
111	111	-	-	294.5	294.5	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
12,196.0	63.0	7,694.9	2,057.6	927.3	430.2	195.0	4,084.8	Yeonggwang-gun
-	-	6,366.7	1,739.7	777.7	90.9	133.9	3,624.5	Reservoir
-	-	209.5	89.8	7.3	-	32.4	80.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	100.0	100.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	278.7	16.0	121.1	-	2.9	138.7	Weir
-	-	103.7	-	-	2.0	12.1	89.6	Infiltration Gallery
-	-	565.5	41.3	21.2	337.3	13.7	152.0	Tube Well
-	-	70.8	70.8	-	-	-	-	Other Facilities
8,662.0	87.2	7,555.9	683.9	1,155.1	225.0	-	5,491.9	Jangseong-gun
-	-	5,863.6	92.7	874.1	-	-	4,896.8	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
-	-	277.0	-	16.0	225.0	-	36.0	Tube Well
-	-	591.2	591.2	-	-	-	-	Other Facilities
3,627.0	44.0	1,596.4	-	614.1	313.2	29.0	640.1	Wando-gun
-	-	1,077.7	-	614.1	107.0	29.0	327.6	Reservoir
-	-	21.7	-	-	21.7	-	-	Pumping Station
-	-	158.6	-	-	158.6	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	25.9	-	-	25.9	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	73.0	-	-	-	-	73.0	Infiltration Gallery
-	-	239.5	-	-	-	-	239.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,225.0	70.2	5,076.6	1,427.4	1,438.9	184.2	87.6	1,938.5	Jindo-gun
-	-	4,542.2	1,407.4	1,223.9	181.2	87.6	1,642.1	Reservoir
-	-	235.0	20.0	215.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1.9	-	-	-	-	1.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	297.5	-	-	3.0	-	294.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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		
374	374	-	-	4,812.2	2,983.9	26.4	1,801.9	-	Sinan-gun
216	216	-	-	2,378.1	2,351.7	26.4	-	-	Reservoir
5	5	-	-	182.4	182.4	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
12	12	-	-	9.8	9.8	-	-	-	Infiltration Gallery
141	141	-	-	440.0	440.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	1,801.9	-	-	1,801.9	-	Other Facilities
12,803	7,341	5,318	144	69,673.6	66,004.4	845.4	2,823.8	20,006.8	Gyeongsangbuk-do
4,996	3,633	1,362	1	31,159.1	30,782.5	376.6	-	4,888.9	Reservoir
900	442	385	73	6,979.0	6,887.1	91.9	-	3,311.8	Pumping Station
1	1	-	-	5.0	5.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station
8	4	1	3	72.0	72.0	-	-	10.3	Drainage Station
2,599	1,812	764	23	20,845.7	20,479.9	365.8	-	3,785.6	Weir
516	234	238	44	3,599.5	3,588.4	11.1	-	1,742.3	Infiltration Gallery
3,783	1,215	2,568	-	4,189.5	4,189.5	-	-	6,267.9	Tube Well
-	-	-	-	2,823.8	-	-	2,823.8	-	Other Facilities
802	427	342	33	4,287.6	4,218.7	65.9	3.0	1,408.1	Pohang-si
246	172	74	-	2,329.5	2,275.4	54.1	-	405.8	Reservoir
42	33	9	-	483.2	480.2	3.0	-	150.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
102	72	25	5	702.8	694.6	8.2	-	199.0	Weir
41	10	3	28	104.5	103.9	0.6	-	6.4	Infiltration Gallery
371	140	231	-	664.6	664.6	-	-	646.3	Tube Well
-	-	-	-	3.0	-	-	3.0	-	Other Facilities
904	452	443	9	7,694.4	7,694.4	-	-	2,216.3	Gyeongju-si
389	263	126	-	3,989.5	3,989.5	-	-	438.8	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
65	23	32	-	599.4	599.4	-	-	349.7	Infiltration Gallery
302	74	228	-	391.3	391.3	-	-	750.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
10,739.0	54.1	5,817.2	2,192.9	2,290.4	22.1	-	1,311.8	Sinan-gun
-	-	3,109.2	391.0	2,256.1	22.1	-	440.0	Reservoir
-	-	453.3	-	31.3	-	-	422.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	9.8	-	-	-	-	9.8	Infiltration Gallery
-	-	443.0	-	3.0	-	-	440.0	Tube Well
-	-	1,801.9	1,801.9	-	-	-	-	Other Facilities
156,870.0	84.1	132,023.0	31,974.0	18,684.5	5,018.5	8,702.8	67,643.2	Gyeongsangbuk-do
-	-	70,615.5	22,287.8	8,806.3	3,119.5	6,392.6	30,009.3	Reservoir
-	-	25,898.2	1,380.0	1,916.9	244.8	234.6	22,121.9	Pumping Station
-	-	5.0	-	-	-	-	5.0	Pumping & Drainage Station
-	-	158.0	53.0	-	19.0	-	86.0	Drainage Station
-	-	24,273.7	5,187.1	5,843.6	1,086.4	1,814.0	10,342.6	Weir
-	-	4,059.3	879.9	931.4	140.8	179.4	1,927.8	Infiltration Gallery
-	-	4,189.5	197.3	1,186.3	408.0	82.2	2,315.7	Tube Well
-	-	2,823.8	1,988.9	-	-	-	834.9	Other Facilities
10,217.0	84.9	8,682.5	2,334.7	904.0	774.5	6.3	4,663.0	Pohang-si
-	-	6,532.3	1,709.6	387.1	706.8	1.8	3,727.0	Reservoir
-	-	675.3	266.6	77.1	36.0	-	295.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	702.8	299.4	235.6	-	4.5	163.3	Weir
-	-	104.5	-	39.7	11.7	-	53.1	Infiltration Gallery
-	-	664.6	59.1	164.5	20.0	-	421.0	Tube Well
-	-	3.0	-	-	-	-	3.0	Other Facilities
16,836.0	92.4	15,562.5	2,734.7	2,199.1	232.1	2,449.8	7,946.8	Gyeongju-si
-	-	10,879.9	2,502.0	776.8	177.6	2,402.9	5,020.6	Reservoir
-	-	1,808.6	70.1	277.2	-	7.0	1,454.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,883.3	79.0	770.0	-	-	1,034.3	Weir
-	-	599.4	75.2	72.7	54.5	29.9	367.1	Infiltration Gallery
-	-	391.3	8.4	302.4	-	10.0	70.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

4. 수 리 시 설 별 Paddy Field Area

면적 : 헥타아르

시군 및 시설별	합 계 Total								
	수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
김 천 시	998	463	519	16	7,623.5	7,539.0	84.5	-	2,255.3
저 수 지	251	215	36	-	2,784.3	2,758.5	25.8	-	162.5
양 수 장	60	28	22	10	516.0	513.5	2.5	-	366.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	-	2	-	-	-	-	-
보	291	172	115	4	3,379.6	3,323.4	56.2	-	650.2
집 수 암 거	49	25	24	-	797.6	797.6	-	-	441.5
관 정	345	23	322	-	146.0	146.0	-	-	634.4
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
안 동 시	507	255	235	17	6,663.0	5,501.7	100.9	1,060.4	1,403.8
저 수 지	187	104	83	-	2,414.0	2,400.7	13.3	-	554.7
양 수 장	97	46	41	10	2,047.3	1,960.6	86.7	-	400.6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	-	-	4	-	-	-	-	-
보	96	38	58	-	937.2	936.3	0.9	-	292.0
집 수 암 거	3	2	1	-	6.7	6.7	-	-	6.1
관 정	120	65	52	3	197.4	197.4	-	-	150.4
기 타 시 설	-	-	-	-	1,060.4	-	-	1,060.4	-
구 미 시	635	442	143	50	7,923.7	7,837.3	86.4	-	1,356.4
저 수 지	227	206	17	4	3,656.7	3,623.4	33.3	-	107.4
양 수 장	123	51	39	33	3,116.4	3,080.8	35.6	-	627.3
양 배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	91.3
배 수 장	11	2	1	8	-	-	-	-	57.0
보	14	5	5	4	188.4	170.9	17.5	-	71.3
집 수 암 거	68	45	22	1	517.5	517.5	-	-	222.6
관 정	191	133	58	-	444.7	444.7	-	-	179.5
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영 주 시	575	372	190	13	4,638.4	3,865.1	-	773.3	392.9
저 수 지	63	60	2	1	1,284.9	1,284.9	-	-	8.0
양 수 장	35	29	2	4	521.8	521.8	-	-	17.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	117	98	12	7	1,335.4	1,335.4	-	-	93.3
집 수 암 거	35	20	15	-	216.1	216.1	-	-	35.8
관 정	325	165	159	1	506.9	506.9	-	-	238.8
기 타 시 설	-	-	-	-	773.3	-	-	773.3	-

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division
수 원 공 수 No. of Facilities				수 리 답 면 적 Irrigated Paddy Field Area				보 조 수 원 공 수 해 면 적 Irrigated by Supplementary Facilities	
계 Total	주 Main	보 조 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
974	453	510	11	6,422.1	6,337.6	84.5	-	2,169.1	Gimcheon-si
243	207	36	-	1,849.9	1,824.1	25.8	-	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	-	3,379.6	3,323.4	56.2	-	614.2	Weir
47	24	23	-	607.6	607.6	-	-	439.5	Infiltration Gallery
341	23	318	-	146.0	146.0	-	-	634.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
453	231	222	-	4,184.1	3,123.7	-	1,060.4	1,262.7	Andong-si
172	96	76	-	1,700.6	1,700.6	-	-	446.6	Reservoir
69	34	35	-	437.3	437.3	-	-	367.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
92	34	58	-	781.7	781.7	-	-	292.0	Weir
3	2	1	-	6.7	6.7	-	-	6.1	Infiltration Gallery
117	65	52	-	197.4	197.4	-	-	150.4	Tube Well
-	-	-	-	1,060.4	-	-	1,060.4	-	Other Facilities
530	403	105	22	3,108.4	3,081.9	26.5	-	655.5	Gumi-si
204	189	15	-	1,568.0	1,559.0	9.0	-	99.4	Reservoir
76	33	23	20	521.5	521.5	-	-	181.3	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	-	-	200.3	Infiltration Gallery
181	133	48	-	444.7	444.7	-	-	141.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
505	336	164	5	2,748.3	1,975.0	-	773.3	287.2	Yeongju-si
58	55	2	1	321.7	321.7	-	-	8.0	Reservoir
19	14	1	4	114.0	114.0	-	-	7.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
88	82	6	-	816.3	816.3	-	-	33.2	Weir
26	20	6	-	216.1	216.1	-	-	14.8	Infiltration Gallery
314	165	149	-	506.9	506.9	-	-	224.2	Tube Well
-	-	-	-	773.3	-	-	773.3	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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	10년이상	
		Total	Normal Years	3 Years	5 Years	7 Years	Over 10 Years	
7,940.0	96.0	7,623.5	2,122.1	1,775.5	37.8	155.0	3,533.1	Gimcheon-si
-	-	2,784.3	1,295.0	231.7	22.0	145.0	1,090.6	Reservoir
-	-	516.0	7.8	85.5	-	-	422.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	3,379.6	613.7	1,120.4	6.8	10.0	1,628.7	Weir
-	-	797.6	203.7	327.5	-	-	266.4	Infiltration Gallery
-	-	146.0	1.9	10.4	9.0	-	124.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,253.0	80.7	6,663.0	1,958.6	252.9	113.1	446.1	3,892.3	Andong-si
-	-	2,414.0	872.8	234.1	113.1	446.1	747.9	Reservoir
-	-	2,047.3	-	18.8	-	-	2,028.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	937.2	19.4	-	-	-	917.8	Weir
-	-	6.7	-	-	-	-	6.7	Infiltration Gallery
-	-	197.4	6.0	-	-	-	191.4	Tube Well
-	-	1,060.4	1,060.4	-	-	-	-	Other Facilities
9,375.0	84.5	7,923.7	814.7	840.3	76.3	42.9	6,149.5	Gumi-si
-	-	3,656.7	721.0	419.1	76.3	42.9	2,397.4	Reservoir
-	-	3,116.4	-	78.0	-	-	3,038.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	188.4	-	115.4	-	-	73.0	Weir
-	-	517.5	66.5	128.9	-	-	322.1	Infiltration Gallery
-	-	444.7	27.2	98.9	-	-	318.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,542.0	70.9	4,638.4	1,210.7	1,103.9	20.5	38.5	2,264.8	Yeongju-si
-	-	1,284.9	334.8	35.9	10.0	-	904.2	Reservoir
-	-	521.8	-	-	-	-	521.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,335.4	178.9	877.0	10.5	38.5	230.5	Weir
-	-	216.1	20.3	15.0	-	-	180.8	Infiltration Gallery
-	-	506.9	3.4	176.0	-	-	327.5	Tube Well
-	-	773.3	673.3	-	-	-	100.0	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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		
1,300	336	960	4	3,403.5	3,403.5	-	-	3,389.1	Yeongcheon-si
947	304	643	-	2,741.3	2,741.3	-	-	1,814.9	Reservoir
31	5	23	3	63.9	63.9	-	-	282.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
80	27	53	-	598.3	598.3	-	-	599.8	Weir
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
241	-	241	-	-	-	-	-	691.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
819	516	279	24	5,924.2	5,808.8	115.4	-	1,011.1	Sangju-si
205	172	33	-	1,887.0	1,873.4	13.6	-	116.8	Reservoir
64	47	7	10	1,082.8	1,022.8	60.0	-	91.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
198	164	34	-	1,819.2	1,784.9	34.3	-	132.3	Weir
48	30	4	14	664.4	656.9	7.5	-	14.7	Infiltration Gallery
304	103	201	-	470.8	470.8	-	-	656.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
311	272	38	1	3,075.7	2,977.7	98.0	-	230.5	Mungyeong-si
33	30	3	-	324.6	324.6	-	-	15.6	Reservoir
28	17	10	1	330.1	330.1	-	-	127.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
195	192	3	-	2,271.9	2,173.9	98.0	-	10.2	Weir
4	3	1	-	29.1	29.1	-	-	1.0	Infiltration Gallery
51	30	21	-	120.0	120.0	-	-	76.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
460	290	169	1	702.3	702.3	-	-	294.1	Gyeongsan-si
292	267	25	-	566.5	566.5	-	-	30.7	Reservoir
17	-	16	1	-	-	-	-	30.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
27	21	6	-	132.0	132.0	-	-	3.7	Weir
10	1	9	-	1.8	1.8	-	-	12.1	Infiltration Gallery
114	1	113	-	2.0	2.0	-	-	217.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
5,888.0	91.9	5,413.7	20.0	2,438.3	322.4	159.0	2,474.0	Yeongcheon-si
-	-	4,326.6	20.0	1,886.4	322.4	159.0	1,938.8	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
17,651.0	70.5	12,445.4	2,348.3	839.2	1,196.6	2,295.9	5,765.4	Sangju-si
-	-	6,107.0	1,699.6	478.2	227.5	1,814.3	1,887.4	Reservoir
-	-	3,192.4	368.8	151.0	4.8	118.8	2,549.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,949.2	237.9	188.0	649.9	170.3	703.1	Weir
-	-	726.0	24.0	7.0	40.0	120.3	534.7	Infiltration Gallery
-	-	470.8	18.0	15.0	274.4	72.2	91.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,552.0	85.6	5,614.2	618.9	137.7	195.1	1,340.2	3,322.3	Mungyeong-si
-	-	1,802.9	402.7	-	-	42.4	1,357.8	Reservoir
-	-	662.9	-	-	-	-	662.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	2,999.3	216.2	137.7	195.1	1,272.2	1,178.1	Weir
-	-	29.1	-	-	-	25.6	3.5	Infiltration Gallery
-	-	120.0	-	-	-	-	120.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,144.0	91.9	1,971.1	563.1	81.0	180.2	263.0	883.8	Gyeongsan-si
-	-	1,730.6	436.6	81.0	180.2	263.0	769.8	Reservoir
-	-	44.6	-	-	-	-	44.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	192.1	124.5	-	-	-	67.6	Weir
-	-	1.8	-	-	-	-	1.8	Infiltration Gallery
-	-	2.0	2.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division
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		
787	392	390	5	2,950.6	2,950.6	-	-	981.3	Gunwi-gun
362	259	103	-	1,721.7	1,721.7	-	-	233.2	Reservoir
75	28	42	5	315.5	315.5	-	-	245.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
153	98	55	-	876.4	876.4	-	-	203.3	Weir
18	1	17	-	17.0	17.0	-	-	30.3	Infiltration Gallery
179	6	173	-	20.0	20.0	-	-	268.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,086	733	353	-	5,644.1	5,644.1	-	-	1,488.9	Uiseong-gun
642	579	63	-	3,990.8	3,990.8	-	-	281.0	Reservoir
101	52	49	-	783.1	783.1	-	-	421.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	53.0	53.0	-	-	-	Drainage Station
113	77	36	-	743.2	743.2	-	-	94.4	Weir
9	1	8	-	5.0	5.0	-	-	14.8	Infiltration Gallery
220	23	197	-	69.0	69.0	-	-	677.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
576	380	195	1	962.7	962.7	-	-	238.1	Cheongsong-gun
149	143	6	-	508.9	508.9	-	-	19.8	Reservoir
20	6	13	1	19.2	19.2	-	-	40.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
350	211	139	-	366.9	366.9	-	-	109.0	Weir
9	9	-	-	25.8	25.8	-	-	-	Infiltration Gallery
48	11	37	-	41.9	41.9	-	-	68.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
308	250	57	1	928.1	926.1	2.0	-	124.4	Yeongyang-gun
74	65	9	-	242.6	242.6	-	-	14.7	Reservoir
15	12	3	-	82.6	82.6	-	-	8.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
187	170	16	1	595.7	593.7	2.0	-	42.9	Weir
3	3	-	-	7.2	7.2	-	-	-	Infiltration Gallery
29	-	29	-	-	-	-	-	58.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
3,528.0	97.7	3,449.7	2,245.3	302.9	110.6	268.2	522.7	Gunwi-gun
-	-	2,220.8	1,356.1	251.7	80.1	205.2	327.7	Reservoir
-	-	315.5	251.0	13.0	-	-	51.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	876.4	621.2	27.2	30.5	63.0	134.5	Weir
-	-	17.0	17.0	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	20.0	-	11.0	-	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
12,175.0	95.8	11,670.9	4,503.8	637.5	349.3	133.0	6,047.3	Uiseong-gun
-	-	6,159.8	4,194.0	303.0	317.5	133.0	1,212.3	Reservoir
-	-	4,640.9	215.6	206.5	-	-	4,218.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	53.0	53.0	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	743.2	41.2	123.0	10.8	-	568.2	Weir
-	-	5.0	-	5.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	69.0	-	-	21.0	-	48.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,947.0	99.6	1,940.3	619.8	176.0	114.4	74.9	955.2	Cheongsong-gun
-	-	1,315.5	498.4	46.1	68.7	48.1	654.2	Reservoir
-	-	184.9	-	10.2	27.7	-	147.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	372.2	121.4	98.5	18.0	26.8	107.5	Weir
-	-	25.8	-	21.2	-	-	4.6	Infiltration Gallery
-	-	41.9	-	-	-	-	41.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,753.0	84.1	1,475.5	494.6	232.6	134.2	243.6	370.5	Yeongyang-gun
-	-	626.3	318.2	3.8	52.9	169.9	81.5	Reservoir
-	-	215.9	23.7	26.2	32.0	68.2	65.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	626.1	152.7	197.1	49.3	5.5	221.5	Weir
-	-	7.2	-	5.5	-	-	1.7	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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		
381	238	141	2	1,459.2	1,459.2	-	-	325.2	Yeongdeok-gun
105	102	3	-	555.5	555.5	-	-	9.5	Reservoir
21	7	13	1	80.9	80.9	-	-	87.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
123	93	29	1	644.7	644.7	-	-	88.4	Weir
14	11	3	-	125.9	125.9	-	-	10.2	Infiltration Gallery
118	25	93	-	52.2	52.2	-	-	129.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
685	393	281	11	3,661.4	3,451.2	210.2	-	915.9	Cheongdo-gun
269	239	30	-	1,770.9	1,623.8	147.1	-	92.7	Reservoir
57	9	43	5	97.0	85.1	11.9	-	226.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
171	131	34	6	1,756.7	1,705.5	51.2	-	94.6	Weir
59	4	55	-	13.8	13.8	-	-	182.6	Infiltration Gallery
129	10	119	-	23.0	23.0	-	-	319.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
294	147	143	4	1,435.6	1,377.3	58.3	-	429.9	Goryeong-gun
133	117	16	-	974.1	939.1	35.0	-	39.9	Reservoir
31	14	13	4	191.7	177.2	14.5	-	122.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	10.3	Drainage Station
49	14	35	-	251.4	242.6	8.8	-	100.9	Weir
6	2	4	-	18.4	18.4	-	-	13.6	Infiltration Gallery
74	-	74	-	-	-	-	-	142.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
432	324	108	-	3,594.9	3,518.8	76.1	-	571.2	Seongju-gun
181	166	15	-	1,760.0	1,687.6	72.4	-	93.4	Reservoir
21	9	12	-	162.5	162.5	-	-	102.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
47	37	10	-	927.8	924.1	3.7	-	110.5	Weir
39	26	13	-	506.0	506.0	-	-	137.7	Infiltration Gallery
144	86	58	-	238.6	238.6	-	-	127.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
3,524.0	98.0	3,455.8	894.1	1,547.9	97.7	188.6	727.5	Yeongdeok-gun
-	-	2,502.9	434.4	1,307.8	61.6	185.0	514.1	Reservoir
-	-	80.9	-	13.9	-	-	67.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	693.9	438.9	108.6	-	-	146.4	Weir
-	-	125.9	20.8	66.9	34.6	3.6	-	Infiltration Gallery
-	-	52.2	-	50.7	1.5	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,569.0	99.0	4,524.5	2,839.9	316.9	73.4	27.0	1,267.3	Cheongdo-gun
-	-	2,536.8	1,830.4	217.7	73.4	27.0	388.3	Reservoir
-	-	97.0	42.9	-	-	-	54.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,853.9	966.6	99.2	-	-	788.1	Weir
-	-	13.8	-	-	-	-	13.8	Infiltration Gallery
-	-	23.0	-	-	-	-	23.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,228.0	93.5	4,892.1	1,553.5	378.6	253.4	313.4	2,393.2	Goryeong-gun
-	-	1,946.6	1,095.7	40.7	11.1	78.2	720.9	Reservoir
-	-	1,980.6	43.0	207.5	144.3	40.6	1,545.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	86.0	-	-	-	-	86.0	Drainage Station
-	-	860.5	401.4	125.4	98.0	194.6	41.1	Weir
-	-	18.4	13.4	5.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,661.0	80.7	6,995.9	2,287.6	1,660.8	130.7	-	2,916.8	Seongju-gun
-	-	4,599.0	1,375.3	462.2	130.7	-	2,630.8	Reservoir
-	-	724.5	52.5	652.0	-	-	20.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	927.8	451.3	407.5	-	-	69.0	Weir
-	-	506.0	375.7	114.3	-	-	16.0	Infiltration Gallery
-	-	238.6	32.8	24.8	-	-	181.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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		
311	234	67	10	1,880.0	1,880.0	-	-	243.8	Chilgok-gun
156	140	16	-	1,328.5	1,328.5	-	-	87.2	Reservoir
9	6	3	-	106.0	106.0	-	-	24.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
47	22	15	10	187.7	187.7	-	-	56.0	Weir
17	6	11	-	57.0	57.0	-	-	45.0	Infiltration Gallery
82	60	22	-	200.8	200.8	-	-	31.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
384	231	153	-	3,057.8	2,382.2	84.5	591.1	1,336.4	Yecheon-gun
83	19	64	-	670.7	666.2	4.5	-	463.9	Reservoir
33	21	12	-	357.0	357.0	-	-	108.0	Pumping Station
1	1	-	-	5.0	5.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	19.0	19.0	-	-	-	Drainage Station
60	10	50	-	922.8	845.8	77.0	-	516.9	Weir
32	5	27	-	106.9	103.9	3.0	-	247.6	Infiltration Gallery
174	174	-	-	385.3	385.3	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	591.1	-	-	591.1	-	Other Facilities
195	162	33	-	1,504.0	1,084.0	24.0	396.0	26.7	Bonghwa-gun
38	37	1	-	270.5	255.4	15.1	-	0.6	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	-	5.7	5.7	-	-	2.7	Infiltration Gallery
69	42	27	-	112.9	112.9	-	-	12.4	Tube Well
-	-	-	-	396.0	-	-	396.0	-	Other Facilities
306	141	165	-	1,044.6	1,044.6	-	-	401.3	Uijin-gun
15	12	3	-	86.3	86.3	-	-	13.9	Reservoir
29	22	7	-	228.7	228.7	-	-	44.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
71	55	16	-	532.1	532.1	-	-	87.6	Weir
10	8	2	-	95.4	95.4	-	-	13.2	Infiltration Gallery
181	44	137	-	102.1	102.1	-	-	242.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
4,358.0	91.8	4,001.8	1,126.6	1,281.6	283.8	11.0	1,298.8	Chilgok-gun
-	-	2,786.5	911.6	1,097.5	283.8	5.0	488.6	Reservoir
-	-	731.0	38.0	70.0	-	-	623.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	187.7	122.0	-	-	6.0	59.7	Weir
-	-	95.8	46.0	49.8	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	200.8	9.0	64.3	-	-	127.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
11,852.0	78.1	9,265.5	89.0	1,113.1	177.2	223.8	7,662.4	Yecheon-gun
-	-	3,532.9	40.3	545.5	158.2	223.8	2,565.1	Reservoir
-	-	3,702.5	-	-	-	-	3,702.5	Pumping Station
-	-	5.0	-	-	-	-	5.0	Pumping & Drainage Station
-	-	19.0	-	-	19.0	-	-	Drainage Station
-	-	922.8	-	321.0	-	-	601.8	Weir
-	-	106.9	-	65.2	-	-	41.7	Infiltration Gallery
-	-	385.3	23.5	181.4	-	-	180.4	Tube Well
-	-	591.1	25.2	-	-	-	565.9	Other Facilities
3,947.0	43.9	1,734.5	404.9	282.8	90.1	22.6	934.1	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
-	-	5.7	-	4.0	-	-	1.7	Infiltration Gallery
-	-	112.9	2.0	80.9	30.0	-	-	Tube Well
-	-	396.0	230.0	-	-	-	166.0	Other Facilities
3,930.0	52.8	2,078.5	189.1	181.9	55.1	-	1,652.4	Uijin-gun
-	-	368.2	66.4	-	-	-	301.8	Reservoir
-	-	259.7	-	-	-	-	259.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,215.4	101.4	172.2	3.0	-	938.8	Weir
-	-	133.1	17.3	3.7	-	-	112.1	Infiltration Gallery
-	-	102.1	4.0	6.0	52.1	-	40.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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		
8,748	6,232	2,351	165	44,534.7	42,179.4	1,017.4	1,337.9	8,284.3	Gyeongsangnam-do
2,724	2,606	112	6	21,529.9	20,841.9	688.0	-	520.1	Reservoir
468	269	144	55	2,949.2	2,921.4	27.8	-	1,157.5	Pumping Station
20	18	2	-	289.6	289.6	-	-	11.7	Pumping & Drainage Station
24	19	4	1	438.5	438.5	-	-	40.0	Drainage Station
1,974	1,262	678	34	11,453.4	11,206.8	246.6	-	2,578.2	Weir
778	295	415	68	1,539.8	1,487.6	52.2	-	1,492.9	Infiltration Gallery
2,760	1,763	996	1	4,996.4	4,993.6	2.8	-	2,483.9	Tube Well
-	-	-	-	1,337.9	-	-	1,337.9	-	Other Facilities
178	114	64	-	347.6	347.6	-	-	247.7	Changwon-si
56	55	1	-	119.0	119.0	-	-	8.0	Reservoir
19	17	2	-	85.9	85.9	-	-	10.3	Pumping Station
1	-	1	-	-	-	-	-	0.7	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
35	8	27	-	37.7	37.7	-	-	114.1	Weir
13	1	12	-	6.0	6.0	-	-	51.6	Infiltration Gallery
54	33	21	-	99.0	99.0	-	-	63.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
292	169	123	-	1,334.6	1,084.6	-	250.0	298.3	Masan-si
74	73	1	-	604.6	604.6	-	-	10.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
118	29	89	-	235.1	235.1	-	-	219.7	Weir
12	6	6	-	76.7	76.7	-	-	12.3	Infiltration Gallery
88	61	27	-	168.2	168.2	-	-	56.3	Tube Well
-	-	-	-	250.0	-	-	250.0	-	Other Facilities
455	432	11	12	3,547.5	3,455.2	92.3	-	137.5	Jinju-si
232	231	1	-	1,919.9	1,855.4	64.5	-	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
135	134	1	-	402.0	402.0	-	-	4.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
119,256.0	84.5	100,845.5	31,370.5	9,239.8	8,697.2	6,106.9	45,431.1	Gyeongsangnam-do
-	-	52,725.4	22,809.6	5,833.0	4,076.4	622.2	19,384.2	Reservoir
-	-	17,090.2	980.9	152.5	630.9	2,852.9	12,473.0	Pumping Station
-	-	8,990.2	700.7	36.8	52.8	1,100.6	7,099.3	Pumping & Drainage Station
-	-	861.4	142.6	381.4	256.9	-	80.5	Drainage Station
-	-	13,178.4	4,248.6	2,075.9	1,655.3	1,415.6	3,783.0	Weir
-	-	1,601.4	670.5	230.1	127.5	59.0	514.3	Infiltration Gallery
-	-	5,060.6	533.0	530.1	1,887.5	56.6	2,053.4	Tube Well
-	-	1,337.9	1,284.6	-	9.9	-	43.4	Other Facilities
3,989.0	98.3	3,923.6	848.9	29.4	284.8	818.7	1,941.8	Changwon-si
-	-	1,576.0	262.0	9.3	1.0	-	1,303.7	Reservoir
-	-	1,435.9	71.0	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
-	-	37.7	25.2	-	5.0	-	7.5	Weir
-	-	6.0	6.0	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	99.0	-	15.0	84.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,333.0	90.9	2,120.8	1,391.2	207.5	422.0	33.8	66.3	Masan-si
-	-	1,390.8	916.0	126.8	286.2	20.0	41.8	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	235.1	177.3	31.3	2.0	-	24.5	Weir
-	-	76.7	47.9	15.0	-	13.8	-	Infiltration Gallery
-	-	168.2	-	34.4	133.8	-	-	Tube Well
-	-	250.0	250.0	-	-	-	-	Other Facilities
9,265.0	81.8	7,583.8	2,185.1	629.3	951.0	7.5	3,810.9	Jinju-si
-	-	3,891.4	1,708.9	558.3	158.0	1.5	1,464.7	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
-	-	402.0	-	-	396.0	6.0	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Supple- mentary Facilities	
계 Total	주 Main	보 준 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
93	54	39	-	220.0	212.1	7.9	-	97.2	Jinhae-si
33	31	2	-	148.6	140.7	7.9	-	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	-	-	46.8	Weir
8	3	5	-	8.7	8.7	-	-	10.9	Infiltration Gallery
29	13	16	-	35.0	35.0	-	-	31.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
162	125	35	2	565.3	455.6	0.7	109.0	83.7	Tongyeong-si
47	45	-	2	236.2	236.2	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
12	6	6	-	31.0	31.0	-	-	10.5	Infiltration Gallery
103	74	29	-	189.1	188.4	0.7	-	73.2	Tube Well
-	-	-	-	109.0	-	-	109.0	-	Other Facilities
350	300	38	12	1,480.5	1,472.5	8.0	-	79.0	Sacheon-si
85	85	-	-	604.8	596.8	8.0	-	-	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	-	-	21.0	Weir
16	2	7	7	19.4	19.4	-	-	22.1	Infiltration Gallery
178	165	13	-	398.7	398.7	-	-	33.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
461	299	101	61	2,402.3	2,393.1	9.2	-	441.2	Gimhae-si
147	137	10	-	1,248.9	1,244.9	4.0	-	78.5	Reservoir
23	17	4	2	189.2	189.2	-	-	29.3	Pumping Station
2	2	-	-	58.0	58.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station
10	9	-	1	159.7	159.7	-	-	-	Drainage Station
93	29	37	27	247.0	245.8	1.2	-	168.7	Weir
87	20	36	31	223.3	219.3	4.0	-	115.7	Infiltration Gallery
99	85	14	-	276.2	276.2	-	-	49.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
535.0	41.1	220.0	72.9	27.0	41.5	-	78.6	Jinhae-si
-	-	148.6	67.0	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
-	-	35.0	-	-	35.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,066.0	76.4	814.9	460.1	86.1	170.7	5.0	93.0	Tongyeong-si
-	-	472.8	357.6	59.2	16.0	5.0	35.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	7.0	7.0	-	-	-	-	Weir
-	-	37.0	27.5	7.5	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	189.1	-	19.4	154.7	-	15.0	Tube Well
-	-	109.0	68.0	-	-	-	41.0	Other Facilities
6,431.0	69.1	4,447.9	2,523.7	266.0	465.7	7.5	1,185.0	Sacheon-si
-	-	3,528.3	2,193.9	176.6	332.1	-	825.7	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
-	-	398.7	3.0	50.1	75.0	6.0	264.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,817.0	99.8	7,807.9	1,272.9	671.9	408.0	96.2	5,358.9	Gimhae-si
-	-	2,066.4	1,030.7	195.0	263.9	-	576.8	Reservoir
-	-	3,605.5	-	8.4	19.0	31.0	3,547.1	Pumping Station
-	-	1,174.2	105.4	-	-	-	1,068.8	Pumping & Drainage Station
-	-	159.7	-	129.7	30.0	-	-	Drainage Station
-	-	247.0	108.8	71.7	6.0	31.0	29.5	Weir
-	-	278.9	-	60.3	81.9	24.0	112.7	Infiltration Gallery
-	-	276.2	28.0	206.8	7.2	10.2	24.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division
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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
448	321	123	4	2,941.7	2,890.7	51.0	-	726.5	Miryang-si
173	158	11	4	1,450.9	1,413.1	37.8	-	39.9	Reservoir
58	23	35	-	264.3	262.1	2.2	-	398.8	Pumping Station
4	4	-	-	67.7	67.7	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
78	69	9	-	898.2	887.2	11.0	-	46.7	Weir
8	3	5	-	75.6	75.6	-	-	53.1	Infiltration Gallery
126	63	63	-	185.0	185.0	-	-	188.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
374	268	81	25	1,762.9	1,474.9	6.0	282.0	234.7	Geoje-si
96	93	3	-	857.7	852.7	5.0	-	10.0	Reservoir
25	-	-	25	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
69	47	22	-	242.4	241.4	1.0	-	69.3	Weir
50	28	22	-	80.8	80.8	-	-	62.0	Infiltration Gallery
134	100	34	-	300.0	300.0	-	-	93.4	Tube Well
-	-	-	-	282.0	-	-	282.0	-	Other Facilities
267	222	44	1	1,053.6	1,009.5	44.1	-	178.0	Yangsan-si
54	50	4	-	342.9	298.8	44.1	-	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	-	-	500.0	500.0	-	-	-	Weir
13	9	4	-	59.4	59.4	-	-	13.2	Infiltration Gallery
73	37	35	1	87.3	87.3	-	-	130.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
355	186	169	-	1,674.7	1,579.2	95.5	-	533.6	Uiryeong-gun
128	127	1	-	1,098.3	1,022.2	76.1	-	13.6	Reservoir
7	5	2	-	115.2	107.7	7.5	-	20.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	9.1	9.1	-	-	-	Drainage Station
36	17	19	-	192.0	192.0	-	-	72.3	Weir
44	12	32	-	186.1	174.2	11.9	-	96.4	Infiltration Gallery
139	24	115	-	74.0	74.0	-	-	331.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
9,975.0	98.4	9,823.9	1,313.1	1,197.1	784.1	55.7	6,473.9	Miryang-si
-	-	4,481.5	1,007.1	295.0	746.9	55.7	2,376.8	Reservoir
-	-	645.4	69.4	11.0	17.8	-	547.2	Pumping Station
-	-	2,797.6	14.0	36.8	6.9	-	2,739.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,638.8	222.6	854.3	-	-	561.9	Weir
-	-	75.6	-	-	12.5	-	63.1	Infiltration Gallery
-	-	185.0	-	-	-	-	185.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,081.0	76.2	2,350.2	1,277.9	422.4	44.2	168.9	436.8	Geoje-si
-	-	1,445.0	794.7	366.6	11.0	150.9	121.8	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	242.4	163.2	24.0	33.2	15.0	7.0	Weir
-	-	80.8	38.0	31.8	-	3.0	8.0	Infiltration Gallery
-	-	300.0	-	-	-	-	300.0	Tube Well
-	-	282.0	282.0	-	-	-	-	Other Facilities
2,285.0	88.1	2,013.6	668.1	62.4	36.0	34.9	1,212.2	Yangsan-si
-	-	598.6	525.4	20.9	3.0	8.0	41.3	Reservoir
-	-	57.0	-	-	-	-	57.0	Pumping Station
-	-	573.3	-	-	-	-	573.3	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	638.0	121.7	41.5	18.0	26.9	429.9	Weir
-	-	59.4	-	-	-	-	59.4	Infiltration Gallery
-	-	87.3	21.0	-	15.0	-	51.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,680.0	83.1	4,723.7	1,464.3	348.3	366.1	613.7	1,931.3	Uiryeong-gun
-	-	2,656.6	1,103.5	264.9	327.1	4.9	956.2	Reservoir
-	-	1,176.8	7.5	33.2	-	353.7	782.4	Pumping Station
-	-	324.7	-	-	-	255.1	69.6	Pumping & Drainage Station
-	-	9.1	-	-	-	-	9.1	Drainage Station
-	-	296.4	170.3	45.2	-	-	80.9	Weir
-	-	186.1	162.0	-	-	-	24.1	Infiltration Gallery
-	-	74.0	21.0	5.0	39.0	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Supple-mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
414	249	165	-	1,856.4	1,856.4	-	-	476.3	Haman-gun
182	166	16	-	1,397.7	1,397.7	-	-	50.2	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	-	246.6	246.6	-	-	96.5	Weir
4	2	2	-	11.4	11.4	-	-	5.6	Infiltration Gallery
128	46	82	-	125.2	125.2	-	-	264.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
546	341	179	26	2,447.3	2,423.6	23.7	-	421.9	Changnyeong-gun
186	171	15	-	1,505.6	1,481.9	23.7	-	64.7	Reservoir
53	43	6	4	288.3	288.3	-	-	50.1	Pumping Station
9	8	1	-	122.2	122.2	-	-	11.0	Pumping & Drainage Station
6	5	1	-	251.7	251.7	-	-	-	Drainage Station
39	29	4	6	161.7	161.7	-	-	19.8	Weir
63	30	17	16	-	-	-	-	126.2	Infiltration Gallery
190	55	135	-	117.8	117.8	-	-	150.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
648	572	75	1	3,797.6	3,744.4	53.2	-	250.2	Goseong-gun
186	186	-	-	2,092.3	2,055.8	36.5	-	-	Reservoir
28	20	7	1	157.9	148.9	9.0	-	62.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
142	122	20	-	702.8	702.8	-	-	68.8	Weir
38	36	2	-	146.8	139.1	7.7	-	1.6	Infiltration Gallery
254	208	46	-	697.8	697.8	-	-	117.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
337	240	96	1	1,396.6	1,374.6	22.0	-	272.9	Namhae-gun
123	119	4	-	986.1	964.1	22.0	-	16.9	Reservoir
1	-	1	-	-	-	-	-	2.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
15	11	3	1	81.5	81.5	-	-	12.0	Weir
51	26	25	-	83.0	83.0	-	-	86.0	Infiltration Gallery
147	84	63	-	246.0	246.0	-	-	156.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
8,198.0	87.3	7,157.9	1,703.2	668.4	279.7	1,254.0	3,252.6	Hamang-gun
-	-	2,463.5	1,540.5	625.9	200.8	11.0	85.3	Reservoir
-	-	2,337.0	-	-	-	429.5	1,907.5	Pumping Station
-	-	1,875.9	-	-	-	813.5	1,062.4	Pumping & Drainage Station
-	-	98.3	-	-	36.9	-	61.4	Drainage Station
-	-	246.6	162.7	31.1	12.0	-	40.8	Weir
-	-	11.4	-	11.4	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	125.2	-	-	30.0	-	95.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,466.0	96.0	8,128.3	1,637.9	1,363.4	105.9	169.3	4,851.8	Changnyeong-gun
-	-	4,658.1	1,434.6	993.4	41.4	25.5	2,163.2	Reservoir
-	-	1,641.8	35.4	22.0	18.6	108.8	1,457.0	Pumping Station
-	-	1,210.3	66.0	-	45.9	32.0	1,066.4	Pumping & Drainage Station
-	-	338.6	86.9	251.7	-	-	-	Drainage Station
-	-	161.7	-	96.3	-	-	65.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	117.8	15.0	-	-	3.0	99.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,358.0	80.0	6,687.3	3,809.4	1,278.2	410.4	86.0	1,103.3	Goseong-gun
-	-	4,818.5	2,642.7	1,147.8	89.5	65.6	872.9	Reservoir
-	-	193.9	100.0	8.5	11.4	-	74.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	766.1	601.5	110.0	7.5	14.9	32.2	Weir
-	-	146.8	115.2	11.9	10.0	5.5	4.2	Infiltration Gallery
-	-	762.0	350.0	-	292.0	-	120.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,519.0	62.2	2,813.6	1,028.5	154.2	200.7	98.2	1,332.0	Namhae-gun
-	-	2,403.1	968.5	137.2	195.7	92.2	1,009.5	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
-	-	246.0	-	-	-	-	246.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

Area : ha

시 군 관 할 시 설 Facilities Operated by Si and Gun									Administrative Division
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		
506	373	133	-	2,530.0	2,127.2	6.5	396.3	607.5	Hadong-gun
137	136	1	-	858.9	852.4	6.5	-	5.0	Reservoir
3	3	-	-	29.8	29.8	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	10.0	10.0	-	-	-	Drainage Station
204	96	108	-	841.7	841.7	-	-	482.7	Weir
26	10	16	-	47.5	47.5	-	-	107.8	Infiltration Gallery
135	127	8	-	345.8	345.8	-	-	12.0	Tube Well
-	-	-	-	396.3	-	-	396.3	-	Other Facilities
730	431	299	-	3,905.2	3,882.3	22.9	-	1,194.6	Sancheong-gun
191	166	25	-	1,445.4	1,440.0	5.4	-	120.2	Reservoir
31	11	20	-	117.6	117.6	-	-	194.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
224	174	50	-	2,124.7	2,107.2	17.5	-	275.6	Weir
104	21	83	-	50.5	50.5	-	-	289.2	Infiltration Gallery
180	59	121	-	167.0	167.0	-	-	315.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
602	471	131	-	3,264.4	3,081.4	183.0	-	484.6	Hamyang-gun
184	182	2	-	1,210.8	1,128.9	81.9	-	6.0	Reservoir
30	17	13	-	92.4	92.4	-	-	70.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
231	158	73	-	1,634.2	1,533.1	101.1	-	307.5	Weir
42	4	38	-	12.6	12.6	-	-	92.5	Infiltration Gallery
115	110	5	-	314.4	314.4	-	-	7.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
732	456	256	20	3,622.4	3,103.4	218.4	300.6	909.1	Geochang-gun
142	135	7	-	1,054.8	927.2	127.6	-	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	-	1,833.4	1,760.1	73.3	-	461.6	Weir
59	6	51	2	71.0	59.5	11.5	-	151.3	Infiltration Gallery
192	121	71	-	288.0	288.0	-	-	167.9	Tube Well
-	-	-	-	300.6	-	-	300.6	-	Other Facilities
798	609	189	-	4,384.1	4,211.1	173.0	-	609.8	Hapcheon-gun
268	260	8	-	2,346.5	2,209.5	137.0	-	37.9	Reservoir
55	40	15	-	610.3	607.2	3.1	-	75.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
108	85	23	-	643.7	627.9	15.8	-	72.1	Weir
106	60	46	-	303.7	288.7	15.0	-	184.9	Infiltration Gallery
261	164	97	-	479.9	477.8	2.1	-	239.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
7,369.0	98.9	7,292.2	1,241.9	124.3	759.5	79.3	5,087.2	Hadong-gun
-	-	4,972.8	715.2	51.0	79.8	-	4,126.8	Reservoir
-	-	242.4	-	-	66.2	-	176.2	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
-	-	47.5	-	-	7.3	2.7	37.5	Infiltration Gallery
-	-	345.8	18.0	-	305.1	19.4	3.3	Tube Well
-	-	396.3	384.0	-	9.9	-	2.4	Other Facilities
6,599.0	79.3	5,238.6	2,571.3	457.4	608.8	166.6	1,434.5	Sancheong-gun
-	-	2,131.6	1,423.3	295.7	120.0	3.4	289.2	Reservoir
-	-	714.3	157.0	-	24.0	-	533.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	2,175.2	955.0	155.2	464.8	163.2	437.0	Weir
-	-	50.5	18.0	6.5	-	-	26.0	Infiltration Gallery
-	-	167.0	18.0	-	-	-	149.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,743.0	80.7	4,635.2	1,491.3	534.2	463.5	405.6	1,740.6	Hamyang-gun
-	-	2,581.6	1,278.4	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
-	-	1,634.2	206.0	154.7	376.1	405.6	491.8	Weir
-	-	12.6	-	4.2	-	-	8.4	Infiltration Gallery
-	-	314.4	-	168.9	8.3	-	137.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,193.0	76.6	5,510.0	1,474.0	454.1	1,448.4	692.3	1,441.2	Geochang-gun
-	-	2,942.4	877.5	230.0	1,046.3	-	788.6	Reservoir
-	-	74.6	-	-	19.0	-	55.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,833.4	220.7	216.6	376.3	683.3	336.5	Weir
-	-	71.0	53.0	-	-	-	18.0	Infiltration Gallery
-	-	288.0	22.2	7.5	6.8	9.0	242.5	Tube Well
-	-	300.6	300.6	-	-	-	-	Other Facilities
10,354.0	72.9	7,552.1	2,934.8	258.2	446.2	1,313.7	2,599.2	Hapcheon-gun
-	-	3,497.8	1,962.1	50.1	115.7	178.5	1,191.4	Reservoir
-	-	2,518.7	478.4	43.8	-	1,111.2	885.3	Pumping Station
-	-	108.3	-	-	-	-	108.3	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	643.7	330.5	83.8	20.9	17.0	191.5	Weir
-	-	303.7	127.0	57.5	4.0	4.0	111.2	Infiltration Gallery
-	-	479.9	36.8	23.0	305.6	3.0	111.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

답 면 적 현 황(계속)

by Irrigation Facilities(Cont'd)

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		
39	37	2	-	87.4	87.4	-	-	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	-	84.4	84.4	-	-	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	-	-	23.1	23.1	-	-	-	Namjeju-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
1	1	-	-	3.0	3.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	2	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
10	10	-	-	20.1	20.1	-	-	-	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 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
195.0	88.4	172.4	8.0	-	-	25.0	139.4	Jeju-do
-	-	30.0	8.0	-	-	-	22.0	Reservoir
-	-	33.0	-	-	-	-	33.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	109.4	-	-	-	25.0	84.4	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
121.0	98.5	119.3	8.0	-	-	-	111.3	Bukjeju-gun
-	-	30.0	8.0	-	-	-	22.0	Reservoir
-	-	30.0	-	-	-	-	30.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	59.3	-	-	-	-	59.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
49.0	98.1	48.1	-	-	-	25.0	23.1	Namjeju-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	3.0	-	-	-	-	3.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	45.1	-	-	-	25.0	20.1	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 5	38,164	833,564.9	312	37,852	833,564.9	989	536.1
1 9 9 6	38,813	820,555.9	420	38,393	820,555.9	1,053	560.7
1 9 9 7	39,295	819,673.1	485	38,810	819,673.1	1,054	559.2
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
저 수 지	14,798	516,783.4	270	14,528	516,783.4	306	152.9
양 수 장	2,494	123,634.0	45	2,449	123,634.0	5	3.4
양 배 수 장	113	31,234.2	22	91	31,234.2	-	-
보	9,812	102,498.6	112	9,700	102,498.6	400	226.1
집 수 압 거	1,917	19,058.9	80	1,837	19,058.9	64	35.2
관 정	11,638	35,381.7	94	11,544	35,381.7	318	162.5
서울특별시	20	397.7	-	20	397.7	-	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	1	262.1	-	1	262.1	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	4	92.1	-	4	92.1	-	-
관 정	15	43.5	-	15	43.5	-	-
부산광역시	313	7,502.5	1	312	7,502.5	12	5.5
저 수 지	132	931.8	-	132	931.8	1	0.5
양 수 장	24	5,368.3	-	24	5,368.3	-	-
양 배 수 장	1	573.1	-	1	573.1	-	-
보	78	374.4	1	77	374.4	7	3.7
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-
관 정	78	254.9	-	78	254.9	4	1.3
대구광역시	306	6,931.0	1	305	6,931.0	5	2.7
저 수 지	195	3,721.0	1	194	3,721.0	4	1.9
양 수 장	37	2,852.0	-	37	2,852.0	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-
보	20	121.0	-	20	121.0	-	-
집 수 압 거	18	133.6	-	18	133.6	-	-
관 정	36	103.4	-	36	103.4	1	0.8

주 : 면적은 구역내 수혜면적+ 구역외 수혜면적임.

규모별 수리시설 현황

Kind and Number of Main Facilities

Area : ha

Irrigation Facilities by Size							Province
10ha 미만 Less than 10ha		30ha 미만 Less than 30ha		50ha 미만 Less than 50ha		100ha 미만 Less than 100ha	
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	Irrigation Facilities
26,231	114,102.1	7,376	127,557.5	1,415	54,967.0	868	1 9 9 5
26,930	115,746.7	7,227	124,912.6	1,364	52,764.1	854	1 9 9 6
27,499	116,978.9	7,119	122,794.0	1,333	51,597.7	847	1 9 9 7
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
8,783	45,170.5	3,621	61,491.9	646	25,220.0	498	Reservoir
959	6,003.8	885	16,537.3	253	9,810.2	141	Pumping Station
15	91.9	15	308.3	12	470.5	16	Pumping & Drainage Station
6,722	29,791.3	1,971	33,926.6	354	13,457.2	191	Weir
1,239	5,826.2	436	7,395.0	57	2,232.8	32	Infiltration Gallery
11,125	33,055.8	86	1,462.5	10	377.2	5	Tube Well
18	65.5	-	-	-	-	1	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	Weir
3	22.0	-	-	-	-	1	Infiltration Gallery
15	43.5	-	-	-	-	-	Tube Well
257	1,103.2	23	351.4	4	159.3	4	Busan-gwangyeoksi
114	531.8	13	207.5	2	76.3	2	Reservoir
5	30.0	4	61.0	2	83.0	2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
65	299.8	5	70.9	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
73	241.6	1	12.0	-	-	-	Tube Well
214	967.3	61	1,008.7	9	344.2	4	Daegu-gwangyeoksi
128	585.0	49	790.3	4	163.6	3	Reservoir
15	82.1	11	202.4	4	139.6	1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
20	121.0	-	-	-	-	-	Weir
16	76.6	1	16.0	1	41.0	-	Infiltration Gallery
35	102.6	-	-	-	-	-	Tube Well

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

5. 주 수 원 공 관 개

Size of Irrigated Area by

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	계 Total		무 관 개 시 설 수 No. of Non-Irrigation Facilities	시 설 규 모 별			
	개 소 수 No.	면 적 Area		소 계 Sub-total		1 ha 미 만 Less than 1ha	
				개 소 수 No.	면 적 Area	개 소 수 No.	면 적 Area
인 천 광 역 시	291	6,651.1	2	289	6,651.1	20	8.7
저 수 지	33	5,353.9	-	33	5,353.9	-	-
양 수 장	20	442.0	2	18	442.0	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-
보	6	229.3	-	6	229.3	-	-
집 수 압 거	42	86.2	-	42	86.2	11	4.6
관 정	190	539.7	-	190	539.7	9	4.1
광 주 광 역 시	275	4,262.5	2	273	4,262.5	-	-
저 수 지	102	2,010.3	2	100	2,010.3	-	-
양 수 장	48	1,270.7	-	48	1,270.7	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-
보	22	364.2	-	22	364.2	-	-
집 수 압 거	12	244.8	-	12	244.8	-	-
관 정	91	372.5	-	91	372.5	-	-
대 전 광 역 시	562	2,720.4	1	561	2,720.4	44	12.2
저 수 지	19	454.9	-	19	454.9	-	-
양 수 장	23	419.6	-	23	419.6	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-
보	99	961.1	1	98	961.1	18	8.1
집 수 압 거	7	51.5	-	7	51.5	-	-
관 정	414	833.3	-	414	833.3	26	4.1
울 산 광 역 시	649	7,646.0	5	644	7,646.0	16	9.5
저 수 지	278	4,449.4	-	278	4,449.4	5	2.4
양 수 장	42	801.5	1	41	801.5	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-
보	148	1,084.5	3	145	1,084.5	11	7.1
집 수 압 거	47	869.1	1	46	869.1	-	-
관 정	134	441.5	-	134	441.5	-	-
경 기 도	3,028	85,811.2	52	2,976	85,811.2	129	75.1
저 수 지	401	40,540.1	8	393	40,540.1	2	1.4
양 수 장	210	18,493.3	3	207	18,493.3	2	1.6
양 배 수 장	5	8,988.4	-	5	8,988.4	-	-
보	1,018	9,664.3	20	998	9,664.3	35	18.1
집 수 압 거	300	4,715.0	11	289	4,715.0	2	1.3
관 정	1,094	3,410.1	10	1,084	3,410.1	88	52.7

규모별 수리시설 현황 (계속)

Kind and Number of Main Facilities(Cont'd)

Area : ha

Irrigation Facilities by Size							Province
10ha 미 만 Less than 10ha		30ha 미 만 Less than 30ha		50ha 미 만 Less than 50ha		100ha 미 만 Less than 100ha	
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	
227	681.7	20	407.8	7	304.8	3	Incheon-gwangyeoksi
8	31.8	8	152.3	5	228.8	2	Reservoir
6	29.7	8	159.2	2	76.0	1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	3.0	4	96.3	-	-	-	Weir
31	81.6	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
181	535.6	-	-	-	-	-	Tube Well
146	704.7	98	1,890.6	15	578.0	12	Gwangju-gwangyeoksi
29	172.5	55	989.9	10	397.4	5	Reservoir
10	79.0	28	574.4	4	145.6	5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
14	70.7	6	126.5	-	-	2	Weir
2	10.0	9	199.8	1	35.0	-	Infiltration Gallery
91	372.5	-	-	-	-	-	Tube Well
472	1,262.6	34	581.0	5	213.5	4	Daejeon-gwangyeoksi
12	69.3	5	64.6	-	-	1	Reservoir
13	79.5	6	115.3	2	87.9	2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
54	266.1	21	368.1	3	125.6	1	Weir
5	18.5	2	33.0	-	-	-	Infiltration Gallery
388	829.2	-	-	-	-	-	Tube Well
500	2,115.9	94	1,616.0	8	321.4	11	Ulsan-gwangyeoksi
199	968.5	51	855.6	6	244.9	7	Reservoir
30	147.7	8	128.7	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
111	440.8	19	356.2	1	32.0	2	Weir
27	129.4	15	263.5	1	44.5	2	Infiltration Gallery
133	429.5	1	12.0	-	-	-	Tube Well
2,129	8,458.8	489	8,608.2	79	3,127.5	57	Gyeonggi-do
185	953.3	108	1,942.3	20	838.4	23	Reservoir
70	430.7	72	1,312.7	20	775.3	15	Pumping Station
2	2.0	-	-	-	-	1	Pumping & Drainage Station
748	3,137.0	176	2,968.4	27	1,022.6	8	Weir
144	844.5	117	2,118.7	12	491.2	10	Infiltration Gallery
980	3,091.3	16	266.1	-	-	-	Tube Well

5. 주 수 원 공 관 개

Size of Irrigated Area by

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	계 Total		무 관 개 사 설 수 No. of Non-Irrigation Facilities	시설 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	2,268	37,774.3	11	2,257	37,774.3	88	53.1
저 수 지	315	13,477.5	2	313	13,477.5	9	5.0
양 수 장	170	4,231.7	-	170	4,231.7	1	0.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-
보	1,371	18,138.8	9	1,362	18,138.8	64	40.2
집 수 압 거	33	535.3	-	33	535.3	-	-
관 정	379	1,391.0	-	379	1,391.0	14	7.1
충 청 북 도	2,915	45,158.4	78	2,837	45,158.4	121	70.5
저 수 지	727	27,712.3	25	702	27,712.3	19	10.3
양 수 장	216	6,269.6	5	211	6,269.6	1	0.5
양 배 수 장	1	150.9	-	1	150.9	-	-
보	1,353	8,404.7	31	1,322	8,404.7	65	39.0
집 수 압 거	144	1,280.4	11	133	1,280.4	1	0.8
관 정	474	1,340.5	6	468	1,340.5	35	19.9
충 청 남 도	4,188	133,154.2	18	4,170	133,154.2	115	58.4
저 수 지	919	87,660.6	2	917	87,660.6	13	6.2
양 수 장	347	16,434.0	4	343	16,434.0	-	-
양 배 수 장	4	11,125.2	-	4	11,125.2	-	-
보	1,107	10,509.6	7	1,100	10,509.6	82	41.4
집 수 압 거	333	2,812.1	5	328	2,812.1	12	6.4
관 정	1,478	4,612.7	-	1,478	4,612.7	8	4.4
전 라 북 도	4,762	115,908.1	52	4,710	115,908.1	92	44.9
저 수 지	2,125	99,333.6	35	2,090	99,333.6	42	23.9
양 수 장	168	4,933.6	1	167	4,933.6	-	-
양 배 수 장	4	58.5	2	2	58.5	-	-
보	685	6,033.6	4	681	6,033.6	7	3.9
집 수 압 거	210	857.0	1	209	857.0	12	7.0
관 정	1,570	4,691.8	9	1,561	4,691.8	31	10.1

규모별 수리시설 현황 (계속)

Kind and Number of Main Facilities(Cont'd)

Area : ha

Irrigation Facilities by Size							Province
10ha 미만 Less than 10ha		30ha 미만 Less than 30ha		50ha 미만 Less than 50ha		100ha 미만 Less than 100ha	
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	
1,405	5,823.9	510	9,189.3	130	5,010.9	69	Gangwon-do
168	866.8	62	1,074.1	19	739.0	20	Reservoir
65	371.9	63	1,206.3	26	999.4	9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
803	3,359.6	360	6,482.3	84	3,240.2	37	Weir
16	101.2	14	238.7	1	32.3	2	Infiltration Gallery
353	1,124.4	11	187.9	-	-	1	Tube Well
2,160	9,021.5	359	5,793.8	57	2,140.4	69	Chungcheongbuk-do
464	2,371.5	107	1,670.3	15	579.4	41	Reservoir
101	610.2	63	1,093.1	18	671.0	15	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1,066	4,224.3	160	2,572.4	19	689.9	11	Weir
97	511.4	28	441.5	5	200.1	2	Infiltration Gallery
432	1,304.1	1	16.5	-	-	-	Tube Well
2,965	12,036.6	763	13,369.5	127	4,878.3	77	Chungcheongnam-do
402	2,371.3	309	5,475.3	56	2,184.0	51	Reservoir
129	845.7	144	2,688.5	32	1,234.9	12	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
755	3,351.1	211	3,685.6	33	1,243.8	13	Weir
226	1,291.0	85	1,244.8	4	147.7	-	Infiltration Gallery
1,453	4,177.5	14	275.3	2	67.9	1	Tube Well
3,733	14,876.5	623	10,456.9	105	4,068.8	74	Jeollabuk-do
1,414	6,822.7	429	7,092.2	74	2,853.3	57	Reservoir
85	495.0	55	987.3	14	533.5	6	Pumping Station
1	3.0	-	-	-	-	1	Pumping & Drainage Station
520	2,389.6	128	2,214.3	15	600.0	10	Weir
187	550.4	7	97.2	2	82.0	-	Infiltration Gallery
1,526	4,615.8	4	65.9	-	-	-	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	6,542	146,693.3	28	6,514	146,693.3	88	53.7
저 수 지	2,744	107,776.9	17	2,727	107,776.9	19	10.5
양 수 장	211	19,723.5	1	210	19,723.5	-	-
양 배 수 장	4	323.5	-	4	323.5	-	-
보	703	9,161.0	2	701	9,161.0	21	12.4
집 수 압 거	228	1,721.1	1	227	1,721.1	20	11.6
관 정	2,652	7,987.3	7	2,645	7,987.3	28	19.2
경 상 북 도	7,879	129,525.4	120	7,759	129,525.4	286	147.8
저 수 지	3,904	70,944.2	83	3,821	70,944.2	164	78.9
양 수 장	597	25,895.7	5	592	25,895.7	-	-
양 배 수 장	9	163.0	5	4	163.0	-	-
보	1,912	24,273.7	15	1,897	24,273.7	79	46.1
집 수 압 거	242	4,059.3	1	241	4,059.3	2	1.5
관 정	1,215	4,189.5	11	1,204	4,189.5	41	21.3
경 상 남 도	6,727	98,282.3	241	6,486	98,282.3	75	37.2
저 수 지	2,901	52,386.9	94	2,807	52,386.9	28	11.9
양 수 장	378	16,203.4	23	355	16,203.4	1	0.5
양 배 수 장	85	9,851.6	15	70	9,851.6	-	-
보	1,288	13,178.4	17	1,271	13,178.4	11	6.1
집 수 압 거	297	1,601.4	49	248	1,601.4	4	2.0
관 정	1,778	5,060.6	43	1,735	5,060.6	31	16.7
제 주 도	47	172.4	11	36	172.4	2	0.8
저 수 지	3	30.0	1	2	30.0	-	-
양 수 장	2	33.0	-	2	33.0	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-
보	2	-	2	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-
관 정	40	109.4	8	32	109.4	2	0.8

규모별 수리시설 현황 (계속)

Kind and Number of Main Facilities(Cont'd)

Area : ha

Irrigation Facilities by Size							Province
1ha ~10ha		30ha 미만 Less than 30ha		50ha 미만 Less than 50ha		100ha 미만 Less than 100ha	
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	
4,495	18,168.0	1,316	23,238.8	268	10,477.5	149	Jeollanam-do
1,223	7,042.3	1,013	17,912.9	207	8,101.4	109	Reservoir
42	319.6	82	1,517.4	36	1,402.6	22	Pumping Station
-	-	1	25.9	1	39.0	1	Pumping & Drainage Station
465	2,276.9	166	2,826.5	19	742.2	17	Weir
155	677.1	47	840.1	5	192.3	-	Infiltration Gallery
2,610	7,852.1	7	116.0	-	-	-	Tube Well
5,182	23,125.3	1,598	27,493.1	331	12,819.8	198	Gyeongsangbuk-do
2,533	12,225.6	803	13,352.6	129	4,999.0	85	Reservoir
225	1,476.2	238	4,518.3	60	2,405.3	27	Pumping Station
1	5.0	1	19.0	-	-	2	Pumping & Drainage Station
1,180	5,540.5	445	7,720.4	111	4,226.0	69	Weir
115	570.3	87	1,496.1	23	880.2	12	Infiltration Gallery
1,128	3,307.7	24	386.7	8	309.3	3	Tube Well
4,908	21,408.4	1,024	17,064.5	187	7,123.5	151	Gyeongsangnam-do
1,903	10,150.1	608	9,890.0	99	3,814.5	92	Reservoir
162	1,003.5	102	1,942.7	33	1,256.1	24	Pumping Station
11	81.9	13	263.4	11	431.5	11	Pumping & Drainage Station
920	4,310.9	270	4,438.7	42	1,534.9	21	Weir
215	942.2	24	405.6	2	86.5	3	Infiltration Gallery
1,697	4,919.8	7	124.1	-	-	-	Tube Well
32	119.6	2	52.0	-	-	-	Jeju-do
1	8.0	1	22.0	-	-	-	Reservoir
1	3.0	1	30.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
30	108.6	-	-	-	-	-	Tube Well

6. 준공년도별수 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	계 Total					1945년 이전 Before 1945				
	수원공수 계 Total No. of Facilities	주 수원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수 계 Total No. of Facilities	주 수원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities
		수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area		
총 계	64,543	40,772	817,700.1	18,665	5,106	15,426	10,876	183,058.1	4,083	467
저 수 지	17,913	14,798	510,537.8	2,879	236	9,669	7,565	138,818.9	1,965	139
양 수 장	5,937	2,494	121,800.9	1,849	1,594	148	71	7,373.5	48	29
양 배 수 장	119	66	29,621.4	36	17	16	7	3,276.4	7	2
배 수 장	490	47	1,189.3	142	301	6	-	-	1	5
보	18,350	9,812	100,605.8	5,993	2,545	5,399	3,191	32,832.7	1,930	278
집 수 압 거	3,680	1,917	18,599.0	1,411	352	151	41	753.6	96	14
관 정	18,054	11,638	35,345.9	6,355	61	37	1	3.0	36	-
서울특별시	23	20	397.7	1	2	1	1	262.1	-	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	3	1	262.1	-	2	1	1	262.1	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	4	4	92.1	-	-	-	-	-	-	-
관 정	16	15	43.5	1	-	-	-	-	-	-
부산광역시	350	313	7,500.3	33	4	118	115	1,835.9	3	-
저 수 지	137	132	929.6	5	-	97	97	606.1	-	-
양 수 장	34	24	5,368.3	7	3	5	4	1,158.3	1	-
양 배 수 장	2	1	573.1	1	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
보	80	78	374.4	2	-	16	14	71.5	2	-
집 수 압 거	9	-	-	9	-	-	-	-	-	-
관 정	87	78	254.9	9	-	-	-	-	-	-
대구광역시	531	306	6,783.8	151	74	165	127	1,239.9	27	11
저 수 지	223	195	3,605.9	15	13	129	110	1,094.4	13	6
양 수 장	72	37	2,834.1	16	19	3	2	55.7	1	-
양 배 수 장	4	-	-	3	1	-	-	-	-	-
배 수 장	15	-	-	4	11	-	-	-	-	-
보	63	20	113.8	17	26	31	15	89.8	13	3
집 수 압 거	23	18	126.6	1	4	2	-	-	-	2
관 정	131	36	103.4	95	-	-	-	-	-	-

리 시 설 현 황

Completed by Year

Area : ha

1946 ~ 1966					1967 ~ 1971					Province
수원공수 계	주 수 원 공		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수 계	주 수 원 공		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	
	Total No. of Facilities	수원공수 No. of Facilities				면 적 Area	Total No. of Facilities			
6,782	4,458	183,217.4	1,461	863	10,181	5,741	69,755.7	3,840	600	Total
3,765	3,220	155,220.3	501	44	2,464	2,224	30,814.4	218	22	Reservoir
421	216	13,079.1	92	113	600	317	12,262.1	166	117	Pumping Station
18	12	3,238.3	5	1	17	15	1,128.1	1	1	Pumping & Drainage Station
19	-	-	5	14	19	-	-	12	7	Drainage Station
2,407	954	11,212.5	776	677	2,442	1,360	14,810.9	748	334	Weir
126	47	450.7	65	14	1,777	950	7,318.3	712	115	Infiltration Gallery
26	9	16.5	17	-	2,862	875	3,421.9	1,983	4	Tube Well
1	1	70.1	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
1	1	70.1	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
33	28	2,163.1	5	-	50	43	524.0	7	-	Busan-gwangyeoksi
18	18	176.4	-	-	14	13	111.7	1	-	Reservoir
9	5	1,394.5	4	-	4	3	304.9	1	-	Pumping Station
2	1	573.1	1	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4	4	19.1	-	-	20	20	98.9	-	-	Weir
-	-	-	-	-	5	-	-	5	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	7	7	8.5	-	-	Tube Well
78	61	1,655.8	4	13	64	39	409.9	16	9	Daegu-gwangyeoksi
53	50	922.5	1	2	18	14	89.1	1	3	Reservoir
14	11	733.3	1	2	7	4	186.1	1	2	Pumping Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	2	2	-	-	-	2	Drainage Station
6	-	-	1	5	5	1	5.0	2	2	Weir
2	-	-	-	2	19	18	126.6	1	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	13	2	3.1	11	-	Tube Well

리 시 설 현 황 (계속)

Completed by Year(Cont'd)

Area : ha

1982 ~ 1986					1987 ~ 2000					Province
수원공수 계	주 수 원 공		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수 계	주 수 원 공		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	
	Main Facilities					Main Facilities				
Total No. of Facilities	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area			Total No. of Facilities	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area			Irrigation Facilities
4,658	2,458	78,175.8	1,582	618	15,022	10,052	100,491.7	3,892	1,078	Total
312	281	33,968.5	25	6	401	360	50,264.9	36	5	Reservoir
982	401	31,250.0	248	333	1,636	400	17,865.1	667	569	Pumping Station
16	6	2,968.6	9	1	24	10	1,154.1	9	5	Pumping & Drainage Station
73	5	122.0	20	48	314	38	933.2	87	189	Drainage Station
886	361	4,178.6	337	188	1,055	537	3,439.2	271	247	Weir
224	95	1,630.9	92	37	126	50	1,262.1	63	13	Infiltration Gallery
2,165	1,309	4,057.2	851	5	11,466	8,657	25,573.1	2,759	50	Tube Well
-	-	-	-	-	3	3	9.0	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	3	3	9.0	-	-	Tube Well
8	5	37.0	3	-	88	74	2,087.7	10	4	Busan-gwangyeoksi
1	-	-	1	-	2	2	29.6	-	-	Reservoir
1	1	15.0	-	-	7	3	1,817.7	1	3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	Drainage Station
2	2	16.0	-	-	-	-	-	-	-	Weir
2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
2	2	6.0	-	-	78	69	240.4	9	-	Tube Well
41	27	1,378.9	5	9	119	26	604.2	89	4	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	3	3	63.8	-	-	Reservoir
17	9	1,317.6	3	5	7	4	486.4	2	1	Pumping Station
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	2	7	-	-	4	3	Drainage Station
4	2	10.0	-	2	1	1	5.0	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
18	16	51.3	2	-	100	18	49.0	82	-	Tube Well

6. 준공년도별수 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	계 Total					1945년 이전 Before 1945				
	수원공수 계 Total No. of Facilities	주수원공 Main Facilities		보조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수 계 Total No. of Facilities	주수원공 Main Facilities		보조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부속 시설수 No. of Auxiliary Facilities
		수원공수 No. of Facilities	면적 Area				수원공수 No. of Facilities	면적 Area		
인천광역시	342	291	6,542.4	21	30	9	8	201.9	1	-
저수지	36	33	5,257.6	2	1	5	5	31.1	-	-
양수장	54	20	438.6	6	28	1	-	-	1	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
보	7	6	220.3	1	-	3	3	170.8	-	-
집수암거	43	42	86.2	1	-	-	-	-	-	-
관정	201	190	539.7	11	-	-	-	-	-	-
광주광역시	450	275	4,214.4	168	7	102	56	1,230.1	45	1
저수지	155	102	1,964.3	52	1	89	50	1,032.1	38	1
양수장	78	48	1,270.7	30	-	2	1	88.0	1	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	64	22	364.2	40	2	11	5	110.0	6	-
집수암거	19	12	242.8	7	-	-	-	-	-	-
관정	134	91	372.4	39	4	-	-	-	-	-
대전광역시	635	562	2,720.4	70	3	50	50	734.6	-	-
저수지	19	19	454.9	-	-	5	5	34.6	-	-
양수장	27	23	419.6	1	3	1	1	20.7	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	105	99	961.1	6	-	44	44	679.3	-	-
집수암거	19	7	51.5	12	-	-	-	-	-	-
관정	465	414	833.3	51	-	-	-	-	-	-
울산광역시	992	649	7,491.0	291	52	290	221	1,725.4	69	-
저수지	376	278	4,368.7	90	8	208	153	1,357.7	55	-
양수장	113	42	799.2	45	26	4	2	7.0	2	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-
보	257	148	1,065.9	100	9	77	65	352.5	12	-
집수암거	83	47	815.7	29	7	1	1	8.2	-	-
관정	161	134	441.5	27	-	-	-	-	-	-
경기도	4,056	3,028	83,990.6	641	387	491	419	7,187.3	44	28
저수지	431	401	39,517.2	14	16	187	166	4,646.5	9	12
양수장	493	210	18,312.1	53	230	19	18	592.4	-	1
양배수장	7	3	8,765.5	1	3	-	-	-	-	-
배수장	17	2	2.0	2	13	-	-	-	-	-
보	1,301	1,018	9,454.8	177	106	275	228	1,915.8	32	15
집수암거	395	300	4,538.3	76	19	8	7	32.6	1	-
관정	1,412	1,094	3,400.7	318	-	2	-	-	2	-

리 시 설 현 황 (계속)

Completed by Year(Cont'd)

Area : ha

1946 ~ 1966					1967 ~ 1971					Province
수원공수 계	주 수원 공		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수 계	주 수원 공		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	
	Total No. of Facilities	수원공수 No. of Facilities				면 적 Area	Total No. of Facilities			
7	3	1,726.2	1	3	29	27	142.0	1	1	Incheon-gwangyeoksi
5	3	1,726.2	1	1	4	4	82.0	-	-	Reservoir
1	-	-	-	1	3	1	27.2	1	1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	1	1	3.0	-	-	Weir
-	-	-	-	-	17	17	27.1	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	4	4	2.7	-	-	Tube Well
85	57	1,520.3	27	1	78	45	604.1	33	-	Gwangju-gwangyeoksi
23	17	519.7	6	-	34	26	264.3	8	-	Reservoir
36	32	837.3	4	-	19	10	252.4	9	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
26	8	163.3	17	1	15	5	35.4	10	-	Weir
-	-	-	-	-	10	4	52.0	6	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
25	25	282.8	-	-	74	28	101.9	46	-	Daejeon-gwangyeoksi
5	5	38.6	-	-	2	2	15.5	-	-	Reservoir
5	5	154.1	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
15	15	90.1	-	-	19	18	67.2	1	-	Weir
-	-	-	-	-	14	3	9.7	11	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	39	5	9.5	34	-	Tube Well
97	79	849.1	14	4	179	112	931.5	55	12	Ulsan-gwangyeoksi
77	67	765.1	9	1	52	34	274.3	15	3	Reservoir
4	3	23.5	1	-	18	13	84.6	3	2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
12	6	44.1	4	2	41	29	233.1	10	2	Weir
4	3	16.4	-	1	58	34	336.5	19	5	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	10	2	3.0	8	-	Tube Well
254	197	11,247.0	27	30	812	555	6,267.7	213	44	Gyeonggi-do
110	106	9,885.0	4	-	52	51	1,111.0	-	1	Reservoir
27	9	225.3	1	17	55	26	1,674.2	5	24	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
104	75	1,059.0	17	12	185	142	1,450.5	28	15	Weir
9	3	73.0	5	1	141	105	1,353.4	32	4	Infiltration Gallery
4	4	4.7	-	-	379	231	678.6	148	-	Tube Well

6. 준공년도별 수 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	1972 ~ 1976					1977 ~ 1981				
	수원공수 계	주 수 원 공		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수 계	주 수 원 공		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities
		Main Facilities					Main Facilities			
	Total No. of Facilities	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area			Total No. of Facilities	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area		
인 천 광 역 시	18	15	204.7	1	2	57	48	1,986.7	-	9
저 수 지	6	6	149.0	-	-	8	8	1,872.3	-	-
양 수 장	5	3	27.0	-	2	16	7	55.8	-	9
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1	1	16.5	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	6	5	12.2	1	-	19	19	39.9	-	-
관 정	-	-	-	-	-	14	14	18.7	-	-
광 주 광 역 시	21	10	190.7	11	-	28	13	246.8	15	-
저 수 지	7	7	125.2	-	-	2	2	23.0	-	-
양 수 장	7	1	30.0	6	-	7	2	28.0	5	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	7	2	35.5	5	-	3	1	5.0	2	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	9	8	190.8	1	-
관 정	-	-	-	-	-	7	-	-	7	-
대 전 광 역 시	10	10	82.9	-	-	33	26	380.0	6	1
저 수 지	-	-	-	-	-	2	2	243.3	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	13	12	95.6	-	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	8	8	64.5	-	-	11	9	26.9	2	-
집 수 암 거	2	2	18.4	-	-	2	1	5.4	1	-
관 정	-	-	-	-	-	5	2	8.8	3	-
울 산 광 역 시	104	50	1,485.9	43	11	79	36	860.9	40	3
저 수 지	20	13	937.0	5	2	11	6	401.0	3	2
양 수 장	15	5	198.1	7	3	11	8	247.3	2	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	65	31	345.8	29	5	48	16	72.4	32	-
집 수 암 거	4	1	5.0	2	1	8	6	140.2	2	-
관 정	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
경 기 도	590	453	34,009.9	72	65	698	514	13,220.1	111	73
저 수 지	34	33	19,296.9	1	-	19	17	1,398.8	-	2
양 수 장	82	45	2,933.5	6	31	122	65	8,039.2	17	40
양 배 수 장	1	1	8,442.7	-	-	1	-	-	-	1
배 수 장	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
보	419	336	2,689.0	51	32	254	188	1,846.5	39	27
집 수 암 거	40	29	619.3	10	1	133	115	1,605.4	15	3
관 정	13	9	28.5	4	-	169	129	330.2	40	-

리 시 설 현 황 (계속)

Completed by Year(Cont'd)

Area : ha

1982 ~ 1986					1987 ~ 2000					Province
수원공수 계	주 수 원 공		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수 계	주 수 원 공		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			
37	31	322.6	1	5	185	159	1,958.3	16	10	Incheon-gwangyeoksi
3	3	202.5	-	-	5	4	1,194.5	1	-	Reservoir
9	3	33.5	1	5	19	6	295.1	3	10	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	1	30.0	-	-	1	-	-	1	-	Weir
1	1	7.0	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
23	23	49.6	-	-	160	149	468.7	11	-	Tube Well
34	11	60.2	23	-	102	83	362.2	14	5	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
2	-	-	2	-	5	2	35.0	3	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	1	15.0	-	-	1	-	-	-	1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
31	10	45.2	21	-	96	81	327.2	11	4	Tube Well
15	9	137.6	5	1	428	414	1,000.6	13	1	Daejeon-gwangyeoksi
2	2	18.5	-	-	3	3	104.4	-	-	Reservoir
4	3	92.1	-	1	4	2	57.1	1	1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	-	-	2	-	6	5	33.1	1	-	Weir
1	1	18.0	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
6	3	9.0	3	-	415	404	806.0	11	-	Tube Well
42	9	62.8	15	18	201	142	1,575.4	55	4	Ulsan-gwangyeoksi
2	1	14.6	1	-	6	4	619.0	2	-	Reservoir
21	2	13.5	1	18	40	9	225.2	29	2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	Drainage Station
1	1	18.0	-	-	13	-	-	13	-	Weir
2	1	3.0	1	-	6	1	306.4	5	-	Infiltration Gallery
16	4	13.7	12	-	134	128	424.8	6	-	Tube Well
346	233	6,190.3	63	50	865	657	5,868.3	111	97	Gyeonggi-do
14	13	1,352.3	-	1	15	15	1,826.7	-	-	Reservoir
65	20	3,804.2	7	38	123	27	1,043.3	17	79	Pumping Station
-	-	-	-	-	5	2	322.8	1	2	Pumping & Drainage Station
5	-	-	-	5	11	2	2.0	2	7	Drainage Station
25	15	219.5	7	3	39	34	274.5	3	2	Weir
21	17	247.7	1	3	43	24	606.9	12	7	Infiltration Gallery
216	168	566.6	48	-	629	553	1,792.1	76	-	Tube Well

6. 준공년도별수 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	계 Total					1945년 이전 Before 1945				
	수원공수 계 Total No. of Facilities	주 수원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수 계 Total No. of Facilities	주 수원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities
		수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area		
강 원 도	5,876	2,268	37,543.3	3,500	108	1,460	439	5,300.6	999	22
저 수 지	340	315	13,346.8	22	3	173	164	1,931.4	7	2
양 수 장	315	170	4,202.3	127	18	1	1	10.5	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	9	-	-	2	7	-	-	-	-	-
보	4,022	1,371	18,067.9	2,575	76	1,283	271	3,339.3	992	20
집 수 암 거	110	33	535.3	73	4	3	3	19.4	-	-
관 정	1,080	379	1,391.0	701	-	-	-	-	-	-
충 청 북 도	4,148	2,915	44,759.2	714	519	1,389	1,077	7,711.9	192	120
저 수 지	808	727	27,529.3	63	18	405	354	3,569.7	42	9
양 수 장	400	216	6,250.2	117	67	9	2	176.9	5	2
양 배 수 장	5	1	150.9	3	1	-	-	-	-	-
배 수 장	16	-	-	3	13	-	-	-	-	-
보	2,021	1,353	8,293.7	274	394	906	718	3,944.2	83	105
집 수 암 거	277	144	1,209.7	107	26	46	3	21.1	39	4
관 정	621	474	1,325.4	147	-	23	-	-	23	-
충 청 남 도	5,777	4,188	131,795.6	880	709	787	734	24,542.3	36	17
저 수 지	967	919	86,779.4	39	9	428	406	20,344.9	22	-
양 수 장	761	347	16,347.3	130	284	13	7	1,170.4	1	5
양 배 수 장	4	4	10,988.7	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	102	-	-	24	78	1	-	-	-	1
보	1,632	1,107	10,282.8	276	249	342	321	3,027.0	12	9
집 수 암 거	522	333	2,786.1	103	86	3	-	-	1	2
관 정	1,789	1,478	4,611.3	308	3	-	-	-	-	-
전 라 북 도	6,356	4,762	113,806.3	676	918	1,854	1,623	37,629.5	147	84
저 수 지	2,289	2,125	97,703.4	107	57	1,497	1,392	35,845.5	60	45
양 수 장	586	168	4,898.9	113	305	19	3	271.7	5	11
양 배 수 장	12	1	55.5	8	3	-	-	-	-	-
배 수 장	30	3	3.0	2	25	-	-	-	-	-
보	1,372	685	5,651.9	171	516	326	228	1,512.3	70	28
집 수 암 거	264	210	801.8	46	8	12	-	-	12	-
관 정	1,803	1,570	4,691.8	229	4	-	-	-	-	-

리 시 설 현 황 (계속)

Completed by Year(Cont'd)

Area : ha

1946 ~ 1966					1967 ~ 1971					Province
수원공수 계 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 계 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			
438	184	5,790.5	237	17	728	200	4,619.4	519	9	Gangwon-do
85	76	3,553.6	9	-	25	22	1,297.8	3	-	Reservoir
8	6	191.2	2	-	15	10	345.8	4	1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
329	96	1,982.3	216	17	322	120	2,553.6	195	7	Weir
11	4	58.0	7	-	46	11	133.8	34	1	Infiltration Gallery
5	2	5.4	3	-	320	37	288.4	283	-	Tube Well
480	327	10,203.5	70	83	429	273	2,651.4	106	50	Chungcheongbuk-do
217	193	8,605.7	16	8	87	84	984.6	2	1	Reservoir
18	12	640.9	3	3	26	12	514.2	6	8	Pumping Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	1	1	-	-	1	-	Drainage Station
225	118	938.9	38	69	163	93	683.5	38	32	Weir
11	4	18.0	5	2	91	61	420.9	21	9	Infiltration Gallery
7	-	-	7	-	61	23	48.2	38	-	Tube Well
514	400	29,816.6	61	53	842	571	4,893.3	202	69	Chungcheongnam-do
269	253	26,644.7	13	3	74	72	1,330.8	1	1	Reservoir
47	22	1,714.1	4	21	50	27	547.0	7	16	Pumping Station
1	1	397.7	-	-	1	1	111.0	-	-	Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	2	4	-	-	3	1	Drainage Station
179	121	1,034.6	35	23	237	163	1,035.3	39	35	Weir
14	3	25.5	7	4	247	177	1,302.0	54	16	Infiltration Gallery
2	-	-	2	-	229	131	567.2	98	-	Tube Well
816	478	50,767.8	72	266	701	519	5,116.1	86	96	Jeollabuk-bo
392	365	48,515.9	22	5	268	245	2,763.0	19	4	Reservoir
66	9	1,028.0	15	42	50	25	1,370.1	12	13	Pumping Station
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
354	101	1,216.2	34	219	153	61	507.0	14	78	Weir
4	3	7.7	1	-	155	147	391.4	8	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	74	41	84.6	33	-	Tube Well

6. 준공년도별수 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	1972 ~ 1976					1977 ~ 1981				
	수원공수 계 Total No. of Facilities	주 수원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수 계 Total No. of Facilities	주 수원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities
		수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area		
강 원 도	962	377	9,007.1	564	21	813	310	6,174.3	490	13
저 수 지	15	15	2,452.5	-	-	17	14	1,745.5	3	-
양 수 장	52	29	762.1	21	2	122	70	1,628.1	46	6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	823	320	5,517.8	485	18	545	206	2,714.6	333	6
집 수 압 거	23	9	257.7	13	1	8	1	7.8	6	1
관 정	49	4	17.0	45	-	121	19	78.3	102	-
충 청 북 도	413	246	3,149.4	90	77	595	375	5,849.9	95	125
저 수 지	34	34	678.5	-	-	23	22	3,134.9	1	-
양 수 장	41	14	1,107.9	19	8	107	67	1,070.5	23	17
양 배 수 장	1	1	150.9	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
보	308	189	1,154.6	52	67	315	175	1,064.9	40	100
집 수 압 거	20	8	57.5	10	2	77	53	502.0	17	7
관 정	9	-	-	9	-	72	58	77.6	14	-
충 청 남 도	664	443	17,150.7	120	101	1,024	684	21,356.5	193	147
저 수 지	63	60	2,817.5	3	-	51	49	14,721.2	-	2
양 수 장	76	53	4,106.6	7	16	210	142	2,703.3	26	42
양 배 수 장	1	1	7,645.4	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	6	-	-	2	4	4	-	-	3	1
보	430	278	2,193.8	89	63	293	177	2,272.6	53	63
집 수 압 거	72	40	348.6	14	18	151	96	793.8	16	39
관 정	16	11	38.8	5	-	315	220	865.6	95	-
전 라 북 도	260	134	2,710.2	34	92	478	340	3,313.2	52	86
저 수 지	39	37	1,858.3	2	-	21	20	1,007.9	-	1
양 수 장	44	12	315.4	6	26	136	72	973.8	18	46
양 배 수 장	2	-	-	-	2	1	-	-	1	-
배 수 장	1	-	-	-	1	3	-	-	-	3
보	165	79	524.9	23	63	151	102	919.7	13	36
집 수 압 거	9	6	11.6	3	-	51	48	156.7	3	-
관 정	-	-	-	-	-	115	98	255.1	17	-

리 시 설 현 황 (계속)

Completed by Year(Cont'd)

Area : ha

1982 ~ 1986					1987 ~ 2000					Province	
수원공수 계 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 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities		Irrigation Facilities
	수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				
552	193	3,487.2	346	13	923	565	3,164.2	345	13	Gangwon-do	
13	13	1,629.3	-	-	12	11	736.7	-	1	Reservoir	
36	14	552.3	17	5	81	40	712.3	37	4	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
2	-	-	-	2	7	-	-	2	5	Drainage Station	
350	117	1,151.2	228	5	370	241	809.1	126	3	Weir	
6	2	27.6	3	1	13	3	31.0	10	-	Infiltration Gallery	
145	47	126.8	98	-	440	270	875.1	170	-	Tube Well	
268	201	10,988.8	39	28	574	416	4,204.3	122	36	Chungcheongbuk-do	
23	21	8,555.1	2	-	19	19	2,000.8	-	-	Reservoir	
105	79	1,823.0	15	11	94	30	916.8	46	18	Pumping Station	
1	-	-	1	-	2	-	-	1	1	Pumping & Drainage Station	
4	-	-	-	4	9	-	-	2	7	Drainage Station	
51	33	274.4	7	11	53	27	233.2	16	10	Weir	
25	14	184.2	9	2	7	1	6.0	6	-	Infiltration Gallery	
59	54	152.1	5	-	390	339	1,047.5	51	-	Tube Well	
532	322	15,159.6	101	109	1,414	1,034	18,876.6	167	213	Chungcheongnam-do	
34	31	7,979.3	-	3	48	48	12,941.0	-	-	Reservoir	
136	56	3,219.2	22	58	229	40	2,886.7	63	126	Pumping Station	
1	1	2,834.6	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
15	-	-	1	14	70	-	-	15	55	Drainage Station	
71	22	346.4	20	29	80	25	373.1	28	27	Weir	
19	12	258.2	2	5	16	5	58.0	9	2	Infiltration Gallery	
256	200	521.9	56	-	971	916	2,617.8	52	3	Tube Well	
532	359	4,051.4	64	109	1,715	1,309	10,218.1	221	185	Jeollabuk-do	
36	33	2,314.1	3	-	36	33	5,398.7	1	2	Reservoir	
71	17	279.3	4	50	200	30	660.6	53	117	Pumping Station	
4	1	55.5	3	-	4	-	-	4	-	Pumping & Drainage Station	
4	-	-	-	4	22	3	3.0	2	17	Drainage Station	
103	49	500.0	8	46	120	65	471.8	9	46	Weir	
18	2	125.4	9	7	15	4	109.0	10	1	Infiltration Gallery	
296	257	777.1	37	2	1,318	1,174	3,575.0	142	2	Tube Well	

6. 준공년도별수 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	계 Total					1945년 이전 Before 1945				
	수원공수 계 Total No. of Facilities	주 수원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수 계 Total No. of Facilities	주 수원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities
		수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area		
전 라 남 도	9,263	6,542	145,059.8	1,910	811	1,725	1,231	30,065.7	437	57
저 수 지	3,244	2,744	107,097.9	484	16	1,350	1,037	26,408.0	305	8
양 수 장	715	211	19,026.4	270	234	16	4	450.9	6	6
양 배 수 장	2	1	158.6	-	1	-	-	-	-	-
배 수 장	51	3	164.9	27	21	-	-	-	-	-
보	1,702	703	8,916.2	504	495	359	190	3,206.8	126	43
집 수 압 거	410	228	1,715.5	154	28	-	-	-	-	-
관 정	3,139	2,652	7,980.3	471	16	-	-	-	-	-
경 상 북 도	15,003	7,879	127,825.7	6,551	573	4,660	2,964	34,979.4	1,635	61
저 수 지	5,625	3,904	70,318.8	1,672	49	3,591	2,301	24,240.5	1,251	39
양 수 장	1,463	597	25,199.2	656	210	40	13	1,114.4	23	4
양 배 수 장	4	1	5.0	2	1	-	-	-	-	-
배 수 장	55	8	158.0	19	28	1	-	-	-	1
보	3,109	1,912	23,907.0	1,013	184	962	628	9,031.9	322	12
집 수 압 거	660	242	4,048.2	336	82	56	22	592.6	29	5
관 정	4,087	1,215	4,189.5	2,853	19	10	-	-	10	-
경 상 남 도	10,686	6,727	97,097.2	3,050	909	2,325	1,811	28,411.5	448	66
저 수 지	3,259	2,901	51,634.0	313	45	1,505	1,325	17,676.4	163	17
양 수 장	821	378	16,138.9	278	165	14	12	1,994.5	2	-
양 배 수 장	79	54	8,924.1	18	7	16	7	3,276.4	7	2
배 수 장	191	31	861.4	59	101	4	-	-	1	3
보	2,613	1,288	12,931.8	837	488	764	461	5,381.5	260	43
집 수 압 거	842	297	1,549.2	457	88	20	5	79.7	14	1
관 정	2,881	1,778	5,057.8	1,088	15	2	1	3.0	1	-
계 주 도	55	47	172.4	8	-	-	-	-	-	-
저 수 지	4	3	30.0	1	-	-	-	-	-	-
양 수 장	2	2	33.0	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	47	40	109.4	7	-	-	-	-	-	-

6. 준공년도별수 Status of Irrigation Facilities

면적 : 헥타아르

시도 및 시설별	1972 ~ 1976					1977 ~ 1981				
	수원공수 계 Total No. of Facilities	주 수원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	수원공수 계 Total No. of Facilities	주 수원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities
		수원공수 No. of Facilities	면 적 Area				수원공수 No. of Facilities	면 적 Area		
전 라 남 도	413	235	32,667.9	97	81	657	387	7,791.8	188	82
저 수 지	120	113	31,155.0	6	1	104	94	4,504.4	9	1
양 수 장	33	9	566.3	9	15	117	53	1,139.9	32	32
양 배 수 장	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
배 수 장	1	-	-	-	1	5	-	-	4	1
보	220	100	877.6	59	61	190	84	1,061.9	60	46
집 수 압 거	39	13	69.0	23	3	114	85	924.5	28	1
관 정	-	-	-	-	-	126	71	161.1	55	-
경 상 북 도	976	574	9,721.3	343	59	1,596	813	14,932.0	663	120
저 수 지	195	158	3,182.2	34	3	233	192	4,129.0	39	2
양 수 장	111	46	2,668.3	48	17	421	169	6,515.4	204	48
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	-	-	2	4	-	-	2	2
보	565	329	3,312.3	209	27	494	322	3,726.2	140	32
집 수 압 거	73	35	544.8	28	10	111	39	350.4	38	34
관 정	30	6	13.7	24	-	333	91	211.0	240	2
경 상 남 도	780	454	6,831.1	255	71	1,033	522	7,203.1	300	211
저 수 지	185	165	2,571.7	18	2	67	61	1,603.8	6	-
양 수 장	70	42	1,921.8	21	7	298	148	2,104.3	97	53
양 배 수 장	9	8	631.9	-	1	9	5	985.0	3	1
배 수 장	18	2	85.0	1	15	11	2	49.1	5	4
보	338	206	1,524.7	97	35	452	209	1,991.3	117	126
집 수 압 거	124	30	81.5	83	11	176	82	418.9	67	27
관 정	36	1	14.5	35	-	20	15	50.7	5	-
제 주 도	20	13	23.6	7	-	17	16	46.5	1	-
저 수 지	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	17	11	23.6	6	-	17	16	46.5	1	-

리 시 설 현 황

Completed by Year

Area : ha

1982 ~ 1986					1987 ~ 2000					Province
수원공수 계 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 계 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			
596	402	17,729.3	109	85	3,225	2,454	18,486.2	509	262	Jeollanam-do
65	61	5,534.8	2	2	83	79	6,681.8	2	2	Reservoir
113	39	10,472.4	27	47	307	56	4,489.3	150	101	Pumping Station
-	-	-	-	-	1	1	158.6	-	-	Pumping & Drainage Station
5	1	100.0	3	1	40	2	64.9	20	18	Drainage Station
88	30	479.0	23	35	180	26	201.8	31	123	Weir
19	16	285.4	3	-	8	3	28.0	3	2	Infiltration Gallery
306	255	857.7	51	-	2,606	2,287	6,861.8	303	16	Tube Well
1,125	439	11,086.0	584	102	2,252	917	15,711.6	1,236	99	Gyeongsangbuk-do
52	40	1,916.7	12	-	98	74	10,524.4	24	-	Reservoir
330	132	7,339.7	127	71	302	97	2,428.1	158	47	Pumping Station
1	-	-	-	1	1	1	5.0	-	-	Pumping & Drainage Station
5	-	-	1	4	41	8	158.0	15	18	Drainage Station
99	70	862.2	18	11	106	63	590.1	25	18	Weir
75	18	387.1	44	13	10	2	60.0	7	1	Infiltration Gallery
563	179	580.3	382	2	1,694	672	1,946.0	1,007	15	Tube Well
518	205	7,447.8	224	89	2,927	1,798	16,362.0	984	145	Gyeongsangnam-do
67	63	4,451.3	4	-	71	65	8,143.5	6	-	Reservoir
72	26	2,288.2	22	24	218	54	1,811.5	104	60	Pumping Station
9	4	78.5	5	-	10	6	667.7	2	2	Pumping & Drainage Station
31	4	22.0	15	12	104	23	705.3	25	56	Drainage Station
88	18	256.9	24	46	85	50	447.5	18	17	Weir
35	11	87.3	18	6	8	7	56.8	1	-	Infiltration Gallery
216	79	263.6	136	1	2,431	1,593	4,529.7	828	10	Tube Well
12	12	36.3	-	-	1	1	3.0	-	-	Jeju-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
12	12	36.3	-	-	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 Develop- ment 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 5	60,542	1,197,279.1	816,286.3	18,161	2,491,814	501,530.3	59,086.4	5,978	159,980.4	789,827	6,966
1 9 9 6	61,554	1,197,967.5	803,850.3	18,095	2,578,633	496,109.0	63,762.5	6,040	154,713.7	816,980	7,123
1 9 9 7	62,281	1,309,407.0	805,602.7	18,034	2,967,443	506,243.5	83,529.2	6,141	146,234.5	873,309	7,409
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	1,130,173.5	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
서울특별시	23	1,664.1	697.2	-	-	-	-	3	561.6	575	5
강 서 구	1	1,124.9	485.3	-	-	-	-	1	485.3	400	2
구 로 구	3	103.0	9.0	-	-	-	-	-	-	-	-
서 초 구	2	14.0	10.0	-	-	-	-	1	-	75	1
강 남 구	11	94.0	29.0	-	-	-	-	1	-	100	2
송 파 구	5	209.5	83.6	-	-	-	-	-	-	-	-
강 동 구	1	118.7	80.3	-	-	-	-	-	76.3	-	-
부산광역시	350	9,188.2	6,992.7	137	4,501	929.6	116.9	37	5,433.8	4,478	55
해 운 대 구	5	34.6	5.0	1	7	2.4	0.3	-	-	-	-
금 정 구	14	53.3	32.7	13	35	32.7	4.5	-	-	-	-
강 서 구	70	7,185.9	5,561.3	23	297	128.1	10.8	33	5,406.8	4,273	50
기 장 군	261	1,914.4	1,393.7	100	4,161	766.4	101.3	4	27.0	205	5
대구광역시	531	9,611.1	6,462.1	223	25,898	3,665.9	576.0	91	2,452.4	24,923	147
동 구	117	1,367.1	729.9	53	3,473	488.5	89.6	7	91.5	895	12
북 구	50	764.2	307.5	24	1,443	249.0	48.2	4	36.4	225	5
수 성 구	40	418.0	188.9	26	1,892	146.3	56.1	4	42.6	123	5
달 서 구	11	150.5	46.7	5	1,445	44.1	19.7	3	2.6	525	3
달 성 군	313	6,911.3	5,189.1	115	17,645	2,738.0	362.4	73	2,279.3	23,155	122
인천광역시	342	11,434.1	8,886.4	36	22,556	5,257.6	575.9	55	2,782.6	6,986	57
중 구	42	136.8	117.9	3	173	7.4	0.9	3	11.3	10	1
연 수 구	3	12.6	12.6	-	-	-	-	-	-	-	-
남 동 구	9	76.3	76.3	-	-	-	-	-	-	-	-
계 양 구	5	3,663.6	2,360.0	-	-	-	-	2	2,344.0	120	2
서 구	10	92.7	82.1	1	64	5.4	2.0	6	57.2	2,035	6
강 화 군	173	7,057.3	5,951.3	28	21,978	5,176.7	556.6	37	358.7	4,803	46
웅 진 군	100	394.8	286.2	4	341	68.1	16.4	7	11.4	18	2
광주광역시	450	9,774.0	8,554.7	155	9,497	6,227.4	365.2	78	1,347.9	4,679	83
동 구	27	201.0	184.6	6	150	82.0	5.6	-	-	-	-
서 구	39	690.0	643.5	11	738	372.5	29.9	8	172.0	200	9
남 구	121	2,097.9	1,831.1	26	836	1,250.1	42.8	21	387.7	517	22
북 구	77	2,992.0	2,568.1	30	1,518	2,127.6	57.4	6	200.0	2,362	9
광 산 구	186	3,793.1	3,327.4	82	6,256	2,395.2	229.5	43	588.2	1,600	43
대전광역시	635	3,659.4	2,720.4	19	4,597	454.9	100.6	27	419.6	1,395	27
동 구	105	297.8	179.3	3	46	17.5	2.3	-	-	-	-
중 구	50	189.7	143.3	3	352	19.0	6.1	4	24.6	235	4
서 구	119	996.8	722.7	2	962	127.1	14.1	9	92.1	250	7
유 성 구	302	1,920.5	1,488.4	9	3,222	278.1	56.9	12	257.7	855	14
대 덕 구	59	254.6	186.7	2	16	13.2	21.2	2	45.2	55	2

주 : 나), 다)는 시·군, 농업기반공사 지부별로 작성하여 총괄의 도별계와 일치되지 않는 경우가 있음.

제 원 현 황

Area by Facilities

Station		보 Weir			집수암거 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)		미수혜면적 Unirriga- ted Area (ha)
엔진 Engine	대수 No.											
마력수 (HP)	대수 No.	No.	(ha)	(m ³ /s)	No.	(ha)	(m ³ /day)	No.	(ha)	(m ³ /day)		(ha)
83,551	1,302	18,425	107,004.5	569.658	3,947	21,168.2	6,966,794	14,031	26,602.9	6,688,928	380,992.8	1 9 9 5
83,308	1,293	18,342	103,910.7	571.153	3,921	20,602.8	6,921,595	15,156	28,514.1	6,952,204	394,117.2	1 9 9 6
84,156	1,255	18,252	102,533.9	568.965	3,853	20,041.0	6,857,844	16,001	30,549.8	7,123,778	503,804.3	1 9 9 7
84,606	1,255	18,277	101,460.0	568.924	3,826	19,987.9	6,768,845	16,624	31,781.7	7,199,685	314,864.2	1 9 9 8
88,545	1,233	18,320	101,178.0	598.568	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	605.893	3,680	18,599.0	6,579,640	18,054	35,345.9	7,445,353	319,488.5	2 0 0 0
-	-	-	-	-	4	92.1	13,058	16	43.5	7,039	966.9	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	639.6	Gangseo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	3	9.0	453	94.0	Guro-gu
-	-	-	-	-	1	10.0	654	-	-	-	4.0	Seocho-gu
-	-	-	-	-	1	8.0	11,318	9	21.0	4,532	65.0	Gangnam-gu
-	-	-	-	-	1	70.1	-	4	13.5	2,054	125.9	Songpa-gu
-	-	-	-	-	1	4.0	1,086	-	-	-	38.4	Gangdong-gu
270	3	80	374.4	0.565	9	-	4,599	87	254.9	19,629	2,195.5	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	4	2.6	1,159	29.6	Haeundae-gu
-	-	1	-	0.006	-	-	-	-	-	-	20.6	Geumjeong-gu
270	3	6	17.4	0.030	5	-	550	3	9.0	1,211	1,624.6	Gangseo-gu
-	-	73	357.0	0.529	4	-	4,049	80	243.3	17,259	520.7	Gijang-gun
581	6	63	113.8	1.722	23	126.6	51,124	131	103.4	47,579	3,149.0	Daegu-gwangyeoksi
-	-	21	62.1	0.273	6	68.0	14,385	30	19.8	8,557	637.2	Dong-gu
-	-	3	-	0.129	1	-	5,011	18	22.1	5,950	456.7	Buk-gu
-	-	1	-	0.203	3	-	15,627	6	-	3,340	229.1	Suseong-gu
10	1	1	-	0.100	-	-	-	2	-	600	103.8	Dalseo-gu
571	5	37	51.7	1.017	13	58.6	16,101	75	61.5	29,132	1,722.2	Dalseong-gun
895	26	7	220.3	0.497	43	86.2	7,668	201	539.7	48,640	2,547.7	Incheon-gwangyeoksi
82	3	1	3.0	0.004	3	3.2	629	32	93.0	9,360	18.9	Jung-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	3	12.6	460	-	Yeonsu-gu
-	-	2	50.8	0.004	-	-	-	7	25.5	1,030	-	Namdong-gu
150	2	-	-	-	-	-	-	3	16.0	1,216	1,303.6	Gyeyang-gu
51	3	2	16.5	0.035	-	-	-	1	3.0	250	10.6	Seo-gu
466	11	2	150.0	0.454	27	74.4	4,951	79	191.5	23,452	1,106.0	Ganghwa-gun
146	7	-	-	-	13	8.6	2,088	76	198.1	12,872	108.6	Ongjin-gun
110	3	64	364.2	4.441	19	242.8	70,406	134	372.4	43,327	1,219.3	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	5	67.0	0.081	-	-	-	16	35.6	4,190	16.4	Dong-gu
-	-	3	-	0.188	2	52.0	11,352	15	47.0	4,034	46.5	Seo-gu
-	-	21	36.7	0.443	5	46.0	19,165	48	110.6	14,872	266.8	Nam-gu
-	-	24	146.5	0.215	-	-	-	17	94.0	6,786	423.9	Buk-gu
110	3	11	114.0	3.514	12	144.8	39,889	38	85.2	13,445	465.7	Gwangsan-gu
75	2	105	961.1	2.411	19	51.5	10,360	465	833.3	87,213	939.0	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	18	35.6	0.126	-	-	-	84	126.2	14,307	118.5	Dong-gu
-	-	14	36.7	0.116	-	-	-	29	63.0	6,082	46.4	Jung-gu
75	2	28	343.4	0.526	8	22.0	4,549	72	138.1	17,347	274.1	Seo-gu
-	-	32	500.3	1.575	10	25.8	4,996	239	426.5	44,417	432.1	Yuseong-gu
-	-	13	45.1	0.068	1	3.7	815	41	79.5	5,060	67.9	Daedeok-gu

Note : Province's total may be inconsistent with B) and C) because it was compiled by Si 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.	
울 산 광 역 시	992	10,140.3	7,491.0	376	19,237	4,368.7	579.8	115	799.2	3,661	107
중 구	21	389.0	78.3	5	110	25.8	10.9	4	13.5	100	4
남 구	11	96.7	75.6	7	103	46.8	7.4	-	-	-	-
동 구	6	26.7	17.2	3	21	7.2	2.1	-	-	-	-
북 구	126	2,131.2	1,448.7	42	4,213	586.0	73.2	22	63.0	1,358	23
울 주 군	828	7,496.7	5,871.2	319	14,789	3,702.9	486.2	89	722.7	2,203	80
경 기 도	4,056	101,666.6	78,754.2	431	250,670	36,924.3	6,975.6	517	24,436.1	103,400	715
수 원 시	33	1,486.7	1,059.4	10	6,149	778.9	227.7	7	152.7	261	9
성 남 시	36	185.1	118.5	5	2,467	90.0	53.3	1	-	40	2
의 정 부 시	38	115.2	115.2	1	24	6.2	1.0	-	-	-	-
부 천 시	15	1,341.4	416.5	-	-	-	-	1	390.3	100	1
광 명 시	12	371.1	179.4	2	48	85.7	4.0	3	50.2	160	4
평 택 시	153	16,710.3	15,346.0	25	83,628	12,433.7	2,562.5	71	1,342.3	19,475	131
동 두 천 시	27	278.5	170.0	-	-	78.6	-	6	-	495	6
안 산 시	12	402.5	331.9	4	344	322.6	10.5	1	-	30	1
파 천 시	3	187.9	100.0	3	1,168	100.0	23.7	-	-	-	-
구 리 시	7	163.5	-	3	29	-	4.0	3	-	145	3
남 양 주 시	157	2,418.0	1,089.4	18	3,834	398.8	95.2	5	163.2	1,375	8
오 산 시	30	419.6	381.5	7	557	193.4	25.5	4	78.4	245	5
시 흥 시	40	1,301.1	1,156.0	8	3,562	974.1	133.1	5	64.0	115	5
군 포 시	3	55.0	51.3	1	37	49.3	8.6	-	-	-	-
의 왕 시	9	367.1	74.9	2	1,584	14.1	37.6	3	42.3	80	2
하 남 시	5	588.7	246.6	2	38	3.7	4.1	3	242.9	820	4
고 양 시	59	5,412.1	2,824.2	-	-	-	-	9	2,515.9	3,965	22
용 인 시	437	4,795.6	3,550.9	61	33,575	1,870.1	741.1	8	19.0	135	3
파 주 시	176	10,223.1	7,918.2	10	10,279	1,416.0	223.1	54	5,798.9	26,900	97
이 천 시	373	4,476.0	3,308.3	24	3,251	870.8	126.4	34	398.0	1,312	38
안 성 시	333	9,216.1	7,671.5	68	40,844	5,434.4	807.4	48	558.3	1,741	45
김 포 시	46	7,812.4	5,777.0	7	298	44.1	17.6	33	5,709.0	14,290	36
양 주 군	177	1,636.6	1,307.0	17	5,043	763.5	127.7	3	-	95	3
여 주 군	362	5,874.4	4,841.1	17	4,030	659.4	64.3	21	2,483.1	7,945	31
화 성 군	304	10,621.9	8,979.5	57	33,914	7,378.9	1,237.8	60	749.7	6,174	84
광 주 군	117	1,569.1	849.3	9	1,840	352.5	111.7	14	164.0	635	16
연 천 군	96	3,506.8	2,763.7	2	1,645	138.5	26.5	42	2,400.5	10,060	68
포 천 군	379	4,238.8	3,545.4	40	9,452	1,782.5	219.9	43	275.7	3,087	51
가 평 군	196	1,331.3	1,309.3	2	352	76.3	14.7	1	-	-	-
양 평 군	421	4,560.7	3,272.2	26	2,678	608.2	66.6	34	837.7	3,720	40
강 원 도	5,876	46,234.7	37,505.3	340	95,579	13,308.8	2,106.3	324	4,202.3	27,150	393
춘 천 시	448	3,153.6	2,372.3	29	8,191	1,114.4	132.8	16	299.2	1,340	23
원 주 시	599	4,671.6	3,969.3	113	8,535	1,753.9	223.7	24	650.5	2,610	34

제 원 현 황 (계속)

Area by Facilities(Cont'd)

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.	(ha)	(m ³ /s)	No.	(ha)	(m ³ /day)	No.	(ha)	(m ³ /day)	(ha)	
307	15	257	1,065.9	3.907	83	815.7	117,367	161	441.5	46,665	2,649.3	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	2	8.0	0.016	4	19.0	3,256	6	12.0	2,947	310.7	Jung-gu
-	-	1	4.8	0.007	-	-	-	3	24.0	947	21.1	Nam-gu
-	-	-	-	-	2	7.0	558	1	3.0	100	9.5	Dong-gu
22	3	15	236.0	0.393	16	507.2	59,539	31	56.5	13,592	682.5	Buk-gu
285	12	239	817.1	3.491	61	282.5	54,014	120	346.0	29,079	1,625.5	Ulju-gun
3,616	66	1,301	9,454.8	41.533	395	4,538.3	1,113,050	1,412	3,400.7	508,833	22,912.4	Gyeonggi-do
-	-	13	123.0	1.268	-	-	-	3	4.8	800	427.3	Suwon-si
-	-	2	-	1.211	-	-	-	28	28.5	5,415	66.6	Seongnam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	37	109.0	3,437	-	Uijeongbu-si
-	-	-	-	-	-	-	-	14	26.2	3,904	924.9	Bucheon-si
-	-	4	35.9	0.233	1	2.6	1,123	2	5.0	436	191.7	Gwangmyeong-si
137	2	7	1,399.7	3.467	5	89.4	40,290	45	80.9	10,292	1,364.3	Pyeongtaek-si
-	-	7	61.7	0.367	6	11.0	23,465	8	18.7	3,173	108.5	Dongducheon-si
-	-	3	-	0.310	-	-	-	4	9.3	1,324	70.6	Ansan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	87.9	Gwacheon-si
-	-	1	-	0.041	-	-	-	-	-	-	163.5	Guri-si
-	-	75	346.7	1.262	12	113.7	22,634	47	67.0	20,899	1,328.6	Namyangju-si
-	-	-	-	-	2	63.3	18,047	17	46.4	5,516	38.1	Osan-si
-	-	1	-	0.014	2	7.9	945	24	110.0	9,936	145.1	Siheung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2.0	582	3.7	Gunpo-si
8	1	1	3.6	0.022	3	14.9	1,221	-	-	-	292.2	Uiwang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	342.1	Hanam-si
-	-	6	236.8	0.719	3	19.5	10,419	41	52.0	8,501	2,587.9	Goyang-si
123	5	165	996.3	6.556	36	396.3	71,723	167	269.2	51,788	1,244.7	Yongin-si
1,830	7	42	476.8	3.376	18	150.3	80,335	52	76.2	23,158	2,304.9	Paju-si
480	8	61	343.2	1.416	96	1,214.3	358,683	158	482.0	75,600	1,167.7	Icheon-si
360	15	62	461.8	5.507	37	905.4	150,035	118	311.6	50,221	1,544.6	Anseong-si
518	20	-	-	-	-	-	-	6	23.9	1,695	2,035.4	Gimpo-si
-	-	66	239.1	1.170	13	110.1	12,159	78	194.3	28,265	329.6	Yangju-gun
50	2	49	484.4	0.631	57	665.9	182,577	218	548.3	82,073	1,033.3	Yeoju-gun
12	1	29	131.1	1.910	14	203.3	21,249	144	516.5	43,147	1,642.4	Hwaseong-gun
-	-	66	262.4	1.133	10	43.4	13,490	18	27.0	7,692	719.8	Gwangju-gun
5	1	34	175.2	0.377	3	35.0	6,636	15	14.5	1,266	743.1	Yeoncheon-gun
8	2	222	1,188.4	5.760	23	153.7	26,210	51	145.1	18,366	693.4	Pocheon-gun
10	1	139	1,026.1	3.531	29	151.0	51,415	25	55.9	8,051	22.0	Gapyeong-gun
75	1	246	1,462.6	1.252	25	187.3	20,394	90	176.4	43,296	1,288.5	Yangpyeong-gun
1,943	50	4,022	18,067.9	58.339	110	535.3	134,270	1,080	1,391.0	487,542	8,729.4	Gangwon-do
160	2	269	655.3	0.994	25	118.1	13,436	109	185.3	48,951	781.3	Chuncheon-si
40	2	396	1,450.2	5.960	5	4.4	7,018	61	110.3	26,477	702.3	Wonju-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 Develop- ment 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.	
강릉시	255	4,887.1	3,360.0	14	25,030	2,177.4	281.5	7	-	2,120	14
동해시	66	481.5	321.5	1	11	66.0	0.8	2	41.7	16	2
속초시	31	426.5	338.8	5	93	167.1	7.2	1	-	-	-
삼척시	213	1,406.3	1,122.3	6	1,673	221.8	32.8	15	189.5	125	7
홍천군	811	5,182.4	4,305.9	44	9,366	1,374.2	333.5	55	347.4	2,721	53
횡성군	453	3,430.5	3,081.1	53	5,203	1,225.0	143.7	22	233.9	1,050	18
영월군	363	1,310.1	1,091.2	6	55	72.2	8.0	5	166.2	301	8
평창군	355	2,113.1	942.1	5	255	89.8	6.7	11	122.6	1,210	18
정선군	77	738.9	511.4	2	90	20.0	8.9	7	102.2	480	12
철원군	475	9,115.2	7,454.7	17	27,317	3,293.4	743.7	105	1,597.6	11,262	137
화천군	238	1,129.1	1,076.2	5	50	30.9	4.7	15	189.3	775	14
양구군	156	1,472.1	1,291.6	12	1,330	229.6	31.1	3	30.0	150	3
인제군	304	1,430.5	1,261.7	4	32	17.0	2.6	20	158.4	915	25
고성군	583	3,229.0	3,040.2	13	6,534	1,054.6	117.0	7	-	550	10
양양군	449	2,057.2	1,965.0	11	1,815	401.5	27.6	9	73.8	1,525	15
총 청 북 도	4,148	74,636.0	45,274.9	808	161,704	27,826.0	2,899.0	421	6,620.1	40,873	435
청주시	163	2,338.9	1,859.6	38	683	1,280.2	30.8	12	29.7	1,885	17
충주시	499	7,655.0	5,907.3	75	16,333	3,045.3	315.0	62	1,710.0	5,513	51
제천시	473	2,853.2	2,399.0	55	5,248	1,005.2	106.3	1	7.5	6	2
청원군	719	8,862.3	7,196.6	162	7,178	3,830.1	219.7	71	1,300.9	13,227	79
보은군	351	5,234.2	4,561.7	66	18,891	3,113.0	261.7	81	502.0	3,205	86
옥천군	304	4,037.2	3,072.8	92	13,380	2,120.8	270.4	28	361.0	1,536	26
영동군	303	3,993.3	3,237.4	74	7,001	1,461.2	141.3	59	941.7	3,460	51
진천군	208	24,083.5	4,729.2	54	39,972	3,593.6	623.7	24	721.7	1,990	27
괴산군	446	6,211.7	5,089.6	97	14,829	3,228.2	303.1	37	723.9	3,115	47
음성군	309	7,856.7	6,202.3	81	38,064	5,090.8	621.4	42	273.0	1,745	42
단양군	373	1,510.0	1,019.4	14	124	57.6	5.6	4	48.7	5,191	7
총 청 남 도	5,777	202,097.1	126,656.9	967	474,130	89,718.9	15,600.5	867	19,254.7	201,485	1,415
천안시	551	6,954.8	6,220.0	79	11,182	3,939.2	422.7	48	275.6	1,752	45
공주시	682	8,364.2	6,533.3	93	15,882	3,030.6	291.8	47	376.9	5,952	77
보령시	349	8,465.6	6,880.0	104	30,092	5,684.3	575.8	41	117.9	5,211	50
아산시	352	13,951.4	10,817.4	49	27,715	6,669.6	762.1	74	2,572.3	10,615	117
서산시	366	26,123.3	18,776.6	55	99,989	17,687.8	4,617.9	34	313.2	6,929	36
논산시	544	16,018.9	12,740.9	86	35,241	6,800.5	800.1	110	4,811.0	34,729	273

제 원 현 황 (계속)

Area by Facilities(Cont'd)

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube well			미수혜면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power Engine		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
마력수 (HP)	대수 No.											
-	-	143	1,026.5	3.410	5	-	5,150	86	156.1	26,566	1,527.1	Gangneung-si
20	1	30	182.4	0.156	5	-	9,205	28	31.4	10,689	160.0	Donghae-si
20	1	6	141.0	0.376	-	-	-	19	30.7	16,426	87.7	Sokcho-si
200	10	89	560.4	1.935	1	7.6	157	102	143.0	84,454	284.0	Samcheok-si
615	13	630	2,369.1	7.397	19	95.4	14,784	63	119.8	27,064	876.5	Hongcheon-gun
159	4	325	1,601.2	3.238	-	-	-	53	21.0	23,948	349.4	Hoengseong-gun
-	-	339	850.8	2.752	-	-	-	13	2.0	4,289	218.9	Yeongwol-gun
-	-	335	729.7	5.045	-	-	-	4	-	2,395	1,171.0	Pyeongchang-gun
-	-	68	389.2	2.278	-	-	-	-	-	-	227.5	Jeongseon-gun
328	9	149	2,250.5	10.093	4	44.5	3,363	200	268.7	90,888	1,660.5	Cheorwon-gun
16	1	182	806.4	2.224	4	17.5	3,177	32	32.1	6,260	52.9	Hwacheon-gun
-	-	89	959.3	2.153	14	40.7	23,753	38	32.0	16,064	180.5	Yanggu-gun
20	1	264	1,086.3	4.069	1	-	514	15	-	7,485	168.8	Inje-gun
140	2	383	1,703.7	3.106	22	207.1	42,191	158	74.8	52,155	188.8	Goseong-gun
225	4	325	1,305.9	3.153	5	-	11,522	99	183.8	43,431	92.2	Yangyang-gun
3,272	111	2,021	8,293.7	51.797	277	1,209.7	507,925	621	1,325.4	214,827	29,361.1	Chungcheongbuk-do
60	2	54	243.3	0.418	23	244.9	32,367	36	61.5	11,144	479.3	Cheongju-si
412	30	266	830.0	4.768	30	141.5	53,575	66	180.5	18,331	1,747.7	Chungju-si
-	-	349	1,233.7	3.595	18	21.7	49,933	50	130.9	15,410	454.2	Jechon-si
855	29	221	1,498.6	9.168	75	284.4	46,312	190	282.6	72,568	1,665.7	Cheongwon-gun
272	14	124	707.2	9.499	23	90.5	101,837	57	149.0	15,279	672.5	Boeun-gun
40	4	116	477.0	7.694	18	27.0	28,038	50	87.0	15,141	964.4	Okcheon-gun
190	13	133	750.9	4.004	17	50.6	34,392	20	33.0	9,240	755.9	Yeongdong-gun
1,195	11	86	264.0	3.025	7	37.4	9,432	37	112.5	13,055	19,354.3	Jincheon-gun
178	3	210	781.0	5.252	48	225.3	121,965	54	131.2	19,896	1,122.1	Goesan-gun
70	5	131	612.9	2.346	12	86.4	20,738	43	139.2	16,520	1,654.4	Eumseong-gun
-	-	331	895.1	2.028	6	-	9,336	18	18.0	8,243	490.6	Danyang-gun
2,994	103	1,632	10,285.9	41.166	522	2,786.1	732,851	1,789	4,611.3	783,812	75,440.2	Chungcheongnam-do
88	3	188	1,155.0	3.120	63	458.7	54,295	173	391.5	67,493	734.8	Cheonan-si
185	1	147	1,707.5	3.878	78	586.7	79,765	317	831.6	159,181	1,830.9	Gongju-si
75	4	89	724.1	2.312	15	113.7	4,171	100	240.0	29,591	1,585.6	Boryeong-si
335	11	63	769.9	4.838	62	511.5	296,074	104	294.1	72,990	3,134.0	Asan-si
322	14	176	486.7	6.073	26	61.6	10,121	75	227.3	23,080	7,346.7	Seosan-si
155	6	181	711.9	3.637	11	12.6	9,383	156	404.9	55,082	3,278.0	Nonsan-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 Develop- ment 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.
금 산 군	502	3,605.6	3,273.2	90	4,372	1,207.0	132.7	39	517.8	1,575	36
연 기 군	349	5,021.3	3,698.4	30	4,806	767.0	108.1	26	1,510.8	7,390	48
부 여 군	497	13,509.7	10,580.5	110	18,007	3,923.5	451.1	129	5,723.6	50,126	257
서 천 군	106	50,253.0	7,090.4	20	25,952	6,918.4	581.7	22	5.0	8,645	38
청 양 군	504	6,657.3	5,430.3	84	11,904	2,299.3	192.4	77	1,391.9	10,470	99
홍 성 군	339	5,274.1	4,200.2	44	9,394	3,105.1	289.3	49	474.6	3,088	52
예 산 군	312	14,041.5	10,206.1	30	55,644	8,776.6	1,302.0	94	631.6	15,321	125
태 안 군	154	2,618.1	2,340.1	45	8,310	1,570.5	501.0	23	527.5	1,985	27
당 진 군	170	21,238.3	17,869.5	48	115,639	17,339.5	4,571.8	54	5.0	37,697	135
전 라 북 도	6,356	158,494.0	120,400.5	2,289	639,668	96,438.4	14,191.5	628	12,819.7	81,940	803
전 주 시	196	4,345.1	3,372.1	70	4,841	3,016.5	181.6	13	45.4	1,775	15
군 산 시	219	17,241.6	12,412.4	105	40,043	12,023.7	4,381.8	72	260.7	14,355	111
익 산 시	457	20,864.0	17,401.6	148	9,087	8,517.1	338.7	99	8,382.2	23,181	185
정 읍 시	584	17,664.5	14,072.4	226	28,778	12,476.5	865.1	61	744.2	8,105	78
남 원 시	946	13,259.8	9,584.7	298	43,949	5,873.5	572.2	70	1,279.0	4,295	70
김 제 시	359	28,286.5	19,564.5	127	19,447	18,848.4	628.9	95	171.5	17,893	124
완 주 군	547	8,896.2	5,985.1	192	111,779	4,956.6	1,148.7	18	134.0	1,063	20
진 안 군	417	4,440.8	3,080.2	139	7,615	1,916.6	222.7	9	98.8	223	8
무 주 군	243	2,057.6	1,683.5	74	4,296	897.3	95.7	4	57.0	140	4
장 수 군	274	4,272.5	3,580.8	83	19,621	2,779.8	175.3	10	64.7	990	12
임 실 군	480	4,765.9	3,605.7	201	270,521	2,638.7	2,935.2	17	150.3	410	14
순 창 군	486	5,631.9	4,601.4	178	12,170	3,083.8	404.8	60	765.6	2,647	56
고 창 군	861	10,134.0	8,424.0	349	36,699	6,746.0	1,417.6	43	656.3	1,253	38
부 안 군	287	16,633.6	13,032.1	99	30,821	12,663.9	823.2	57	10.0	5,610	68
전 라 남 도	9,263	201,485.1	141,307.2	3,244	682,319	103,422.5	27,927.5	768	19,272.7	118,988	957
북 포 시	33	202.2	202.2	19	433	165.2	19.8	1	-	20	1
여 수 시	251	2,532.2	2,266.1	70	5,751	1,822.9	204.3	30	17.0	927	30
순 천 시	392	6,782.1	5,644.3	69	9,422	2,792.1	211.6	33	1,018.4	2,290	45
나 주 시	590	17,256.0	15,743.7	235	107,130	12,443.0	1,618.5	108	1,934.0	32,614	132
광 양 시	206	2,215.8	2,024.0	41	7,208	1,131.9	158.7	4	10.0	175	2
담 양 군	383	8,165.1	7,608.8	117	89,192	7,052.3	805.7	39	14.7	3,681	51
곡 성 군	415	4,930.1	4,453.3	125	8,703	2,779.5	256.4	54	911.0	3,820	55

제 원 현 황 (계속)

Area by Facilities(Cont'd)

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	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
60	4	205	1,067.4	3.286	46	177.4	33,535	122	303.6	41,525	332.4	Geumsan-gun
75	1	71	839.0	1.505	25	218.2	27,915	197	363.4	154,757	1,322.9	Yeongi-gun
486	14	118	446.5	1.800	58	263.4	41,693	82	223.5	37,479	2,929.2	Buyeo-gun
10	1	18	32.0	1.461	1	-	320	45	135.0	11,144	43,162.6	Seocheon-gun
101	7	186	1,242.9	2.979	51	233.6	100,233	106	262.6	34,563	1,227.0	Cheongyang-gun
308	13	59	141.1	2.616	34	56.7	14,733	153	422.7	57,112	1,073.9	Hongseong-gun
594	15	78	518.3	2.377	34	32.5	54,038	76	247.1	21,996	3,835.4	Yesan-gun
67	4	39	99.3	0.112	13	43.8	3,765	34	99.0	7,647	278.0	Taeon-gun
133	5	14	344.3	1.172	5	15.7	2,810	49	165.0	10,172	3,368.8	Dangjin-gun
6,308	100	1,372	5,648.8	147.854	264	801.8	748,920	1,803	4,691.8	665,278	38,093.5	Jeollabuk-do
30	1	37	145.5	6.001	21	38.3	16,295	55	126.4	17,283	973.0	Jeonju-si
110	3	-	-	-	-	-	-	42	128.0	12,611	4,829.2	Gunsan-si
30	1	40	72.7	1.475	1	0.6	950	169	429.0	59,674	3,462.4	Iksan-si
3,975	28	78	122.8	68.774	39	260.2	138,375	180	468.7	49,558	3,592.1	Jeongeup-si
395	13	180	1,446.5	6.714	15	63.3	187,644	383	922.4	159,636	3,675.1	Namwon-si
625	15	23	211.9	2.262	25	103.2	215,648	89	229.5	66,303	8,722.0	Gimje-si
30	1	122	399.0	41.217	69	103.1	57,340	146	392.4	62,575	2,911.1	Wanju-gun
125	3	183	786.4	3.675	24	71.0	35,067	62	207.4	15,977	1,360.6	Jinan-gun
28	1	107	644.2	1.184	4	6.0	3,257	54	79.0	16,766	374.1	Muju-gun
-	-	119	559.0	2.178	7	37.3	45,740	55	140.0	15,464	691.7	Jangsu-gun
100	4	165	563.7	6.682	-	-	-	97	253.0	37,471	1,160.2	Imsil-gun
381	11	90	326.8	3.751	23	44.2	10,095	135	381.0	41,177	1,030.5	Sunchang-gun
404	18	226	370.3	3.701	36	74.6	38,509	207	576.8	75,840	1,710.0	Gochang-gun
75	1	2	-	0.240	-	-	-	129	358.2	34,943	3,601.5	Buan-gun
12,964	108	1,702	8,916.2	92.365	410	1,715.5	464,884	3,139	7,980.3	879,582	60,177.9	Jeollanam-do
-	-	2	-	0.060	-	-	-	11	37.0	2,530	-	Mokpo-si
326	6	23	35.0	0.138	3	29.9	6,400	125	361.3	33,289	266.1	Yeosu-si
-	-	126	1,430.7	6.089	22	36.1	20,310	142	367.0	43,951	1,137.8	Suncheon-si
7,989	18	112	910.4	8.649	8	71.7	20,734	127	384.6	31,189	1,512.3	Naju-si
1,100	4	84	716.7	4.253	6	47.0	10,209	71	118.4	19,026	191.8	Gwangyang-si
210	4	90	78.9	4.049	17	122.5	32,900	120	340.4	34,087	556.3	Damyang-gun
90	4	117	401.6	6.529	12	58.4	15,523	107	302.8	33,765	476.8	Gokseong-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 Develop- ment 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.	
구 해 군	220	3,351.2	3,014.1	56	11,821	2,568.5	200.9	16	194.7	1,355	17	
고 흥 군	633	11,776.0	9,971.7	273	36,168	8,150.8	5,715.4	28	861.8	1,835	39	
보 성 군	417	8,483.5	7,396.3	128	25,000	6,554.6	598.3	28	117.0	2,020	36	
화 순 군	645	6,496.6	5,452.5	155	18,851	4,395.6	439.7	26	42.0	2,305	28	
장 흥 군	556	8,257.2	7,359.5	123	22,071	4,703.8	688.2	38	458.7	2,246	36	
강 진 군	463	8,536.6	8,103.7	133	24,681	6,012.9	566.2	48	588.2	3,210	58	
해 남 군	755	10,984.5	10,063.9	373	32,778	8,923.2	1,304.3	56	169.0	3,630	55	
영 압 군	523	56,928.1	13,484.3	242	101,886	5,096.7	10,785.9	64	7,817.5	17,316	86	
무 안 군	463	6,767.0	5,852.2	182	10,017	2,251.3	465.9	30	2,852.3	3,765	44	
함 평 군	502	8,519.0	7,583.6	158	14,626	5,812.9	498.0	40	1,009.2	22,586	57	
영 광 군	583	8,891.1	7,560.1	197	23,247	6,302.7	632.7	43	309.5	5,378	73	
장 성 군	341	7,420.3	6,957.3	124	102,531	5,856.2	1,155.9	8	53.2	2,743	10	
완 도 군	162	2,092.3	1,582.4	48	3,553	1,063.7	233.9	10	206.2	992	15	
진 도 군	306	6,223.0	4,994.3	134	18,324	4,459.9	828.0	46	235.0	5,075	66	
신 안 군	415	4,675.2	3,988.9	242	8,926	3,082.8	539.3	18	453.3	1,005	21	
경 상 북 도	15,003	166,134.8	127,501.7	5,625	389,732	69,992.3	9,627.9	1,522	25,364.7	138,071	1,524	
포 향 시	1,025	10,551.7	8,566.7	302	35,154	6,431.3	728.0	89	672.3	5,489	96	
경 주 시	1,185	17,912.2	15,562.5	459	54,881	10,879.9	1,159.9	171	1,808.6	10,172	167	
김 천 시	998	9,220.1	7,539.0	251	10,042	2,758.5	232.6	62	513.5	3,280	52	
안 동 시	507	6,168.7	5,501.7	187	8,008	2,400.7	274.7	101	1,960.6	12,520	101	
구 미 시	635	10,811.9	7,837.3	227	20,043	3,623.4	485.7	135	3,080.8	16,100	173	
영 주 시	575	4,946.2	3,865.1	63	9,602	1,284.9	116.4	35	521.8	2,144	40	
영 천 시	1,518	10,805.4	5,413.7	1,041	31,126	4,326.6	1,822.3	59	282.8	4,220	52	
상 주 시	927	14,565.4	12,102.1	231	26,745	5,980.6	620.5	116	3,017.3	10,171	109	
문 경 시	370	6,123.7	5,507.0	45	30,859	1,799.6	258.7	38	657.0	2,554	42	
경 산 시	564	7,208.4	1,971.1	319	27,877	1,730.6	727.8	37	44.6	1,356	33	
군 위 군	823	4,311.6	3,419.6	380	7,944	2,190.7	227.5	84	315.5	1,535	40	
의 성 군	1,256	13,840.5	11,450.2	693	22,688	6,152.2	815.5	181	4,480.8	26,361	205	
청 송 군	668	3,521.6	1,940.3	184	9,088	1,315.5	268.2	37	184.9	1,863	35	
영 양 군	378	1,803.1	1,473.3	96	3,337	626.1	64.5	27	215.9	948	18	
영 덕 군	485	3,629.7	3,454.9	126	11,334	2,502.0	186.0	34	80.9	1,150	31	

제 원 현 황 (계속)

Area by Facilities(Cont'd)

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube well			미수혜면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power 엔진 Engine		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
마력수 (HP)	대수 No.											
16	1	52	166.9	11.702	3	12.7	2,880	93	71.3	29,190	337.1	Gurye-gun
765	7	61	240.7	0.779	66	198.4	47,486	205	520.0	57,003	1,804.3	Goheung-gun
46	2	80	371.6	5.941	3	23.6	10,099	178	329.5	51,704	1,087.2	Boseong-gun
90	3	278	360.0	11.329	33	154.9	14,973	162	500.0	42,282	1,044.1	Hwasun-gun
340	12	159	1,706.6	2.818	41	54.0	38,078	195	436.4	80,071	897.7	Jangheung-gun
90	4	107	811.5	4.490	20	279.7	49,765	155	411.4	51,137	432.9	Gangjin-gun
205	8	107	318.4	3.853	25	98.3	19,113	194	555.0	66,382	920.6	Haenam-gun
1,375	28	61	131.1	1.705	28	105.3	47,794	128	333.7	34,966	43,443.8	Yeongam-gun
142	2	17	116.6	0.122	2	7.5	2,125	232	624.5	67,243	914.8	Muan-gun
30	1	64	262.3	3.680	28	34.7	30,950	212	464.5	49,686	935.4	Hampyeong-gun
45	1	63	278.7	9.617	48	103.7	19,041	232	565.5	55,979	1,331.0	Yeonggwang-gun
-	-	82	576.6	4.836	26	194.3	72,098	101	277.0	30,255	463.0	Jangseong-gun
5	1	4	-	0.418	6	73.0	2,895	94	239.5	22,474	509.9	Wando-gun
70	1	13	1.9	1.308	-	-	-	113	297.5	22,747	1,228.7	Jindo-gun
30	1	-	-	-	13	9.8	1,511	142	443.0	20,626	686.3	Sinan-gun
14,150	271	3,109	23,907.0	111.373	660	4,048.2	1,660,138	4,087	4,189.5	2,679,238	38,633.1	Gyeongsangbuk-do
167	7	128	694.6	1.734	60	103.9	127,058	446	664.6	297,738	1,985.0	Pohang-si
856	19	122	1,883.3	6.090	68	599.4	189,855	365	391.3	416,581	2,349.7	Gyeongju-si
1,282	17	291	3,323.4	15.007	49	797.6	149,595	345	146.0	202,852	1,681.1	Gimcheon-si
825	21	96	936.3	1.911	3	6.7	4,439	120	197.4	88,755	667.0	Andong-si
496	7	14	170.9	0.735	68	517.5	184,252	191	444.7	121,144	2,974.6	Gumi-si
537	6	117	1,335.4	2.124	35	216.1	40,198	325	506.9	139,436	1,081.1	Yeongju-si
905	13	146	804.3	3.419	14	-	83,149	258	-	110,426	5,391.7	Yeongcheon-si
2,367	29	213	1,914.9	5.757	54	718.5	280,372	313	470.8	270,744	2,463.3	Sangju-si
30	1	224	2,901.3	12.041	8	29.1	47,330	55	120.0	50,711	616.7	Mungyeong-si
353	5	49	192.1	8.559	24	1.8	44,639	135	2.0	69,168	5,237.3	Gyeongsan-si
1,090	44	158	876.4	18.880	22	17.0	12,273	179	20.0	75,371	892.0	Gunwi-gun
1,407	18	147	743.2	2.827	11	5.0	78,040	224	69.0	247,588	2,390.3	Uiseong-gun
240	7	388	372.2	2.405	10	25.8	6,038	49	41.9	13,734	1,581.3	Cheongsong-gun
360	9	218	624.1	1.113	3	7.2	914	34	-	10,171	329.8	Yeongyang-gun
83	3	155	693.9	2.846	24	125.9	78,138	146	52.2	94,417	174.8	Yeongdeok-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 Develop- ment 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.	
청 도 군	738	7,058.6	4,314.3	288	15,143	2,389.7	387.4	63	85.1	2,630	53
고 령 군	451	5,822.4	4,755.4	171	6,038	1,907.5	164.0	92	1,977.8	14,730	117
성 주 군	447	8,755.3	6,919.2	187	35,207	4,526.0	464.0	26	724.5	3,950	28
칠 곡 군	413	5,231.4	3,998.3	191	14,690	2,786.5	322.3	32	727.5	6,314	38
예 천 군	473	9,952.6	8,517.0	124	5,786	3,525.9	155.0	61	3,656.1	9,736	59
봉 화 군	214	1,665.1	1,314.5	41	2,006	485.9	65.4	7	96.7	190	5
울 진 군	353	2,229.2	2,078.5	19	2,135	368.2	81.6	35	259.7	658	30
경 상 남 도	10,686	130,309.6	98,322.5	3,259	222,182	51,972.5	5,611.6	1,091	26,811.2	181,480	1,286
창 원 시	239	5,915.1	3,923.6	66	9,273	1,576.0	865.7	59	2,204.9	15,410	68
마 산 시	405	2,831.3	1,870.8	85	6,398	1,390.8	108.7	4	-	90	5
진 주 시	602	10,171.3	7,491.5	269	17,607	3,826.9	484.2	135	2,469.9	13,419	155
진 해 시	93	418.1	212.1	33	417	140.7	19.4	2	4.5	20	2
통 영 시	196	1,006.5	705.2	50	1,816	472.8	65.0	5	-	60	5
사 천 시	494	6,133.3	4,439.9	153	14,424	3,520.3	362.1	27	109.9	2,678	28
김 해 시	552	11,842.6	7,798.7	158	3,596	2,062.4	130.6	98	4,939.4	21,700	150
밀 양 시	615	12,030.6	9,766.4	211	17,195	4,443.6	401.8	124	3,434.4	24,063	150
거 제 시	433	2,633.9	2,059.2	103	4,092	1,437.0	122.5	27	-	569	23
양 산 시	278	2,970.2	1,969.5	57	2,106	554.5	63.5	15	630.3	2,185	13
의 령 군	486	5,838.5	4,619.9	166	10,856	2,579.2	251.5	62	1,496.1	13,300	84
함 안 군	577	9,489.1	7,130.9	199	6,925	2,458.2	215.9	85	4,289.5	34,269	167
창 념 군	660	11,216.7	7,982.3	233	15,669	4,579.8	510.5	123	3,123.0	25,959	138
고 성 군	849	7,724.3	6,633.5	219	23,353	4,781.4	479.5	53	184.9	1,109	39
남 해 군	419	3,345.4	2,791.6	171	10,268	2,381.1	188.2	1	-	-	-
하 동 군	591	7,947.3	6,889.4	161	42,662	4,966.3	545.8	25	425.2	7,285	41
산 청 군	801	7,211.5	5,215.7	221	5,087	2,126.2	158.6	56	714.3	4,153	61
함 양 군	627	5,700.4	4,452.2	194	7,415	2,499.7	133.8	30	92.4	670	17
거 창 군	834	6,359.9	4,991.0	180	11,274	2,814.8	176.5	57	68.6	2,645	48
합 천 군	935	9,523.6	7,379.1	330	11,749	3,360.8	327.9	103	2,623.9	11,896	92
제 주 도	55	659.5	172.4	4	359	30.0	32.4	2	33.0	50	2
제 주 시	-	30.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서 귀 포 시	1	18.6	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-
북 제 주 군	35	359.4	119.3	4	359	30.0	32.4	1	30.0	30	1
남 제 주 군	19	251.5	48.1	-	-	-	-	1	3.0	20	1

제 원 현 황 (계속)

Area by Facilities(Cont'd)

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)		미수혜면적 Unirriga- ted Area (ha)
엔진 Engine												
마력수 (HP)	대수 No.											
245	11	176	1,802.7	4.454	73	13.8	75,095	138	23.0	65,882	2,744.3	Cheongdo-gun
706	15	82	851.7	4.474	11	18.4	12,613	95	-	55,687	1,067.0	Goryeong-gun
359	8	50	924.1	1.658	40	506.0	66,134	144	238.6	54,769	1,836.1	Seongju-gun
151	5	77	187.7	1.869	29	95.8	87,492	84	200.8	37,389	1,233.1	Chilgok-gun
1,486	17	74	845.8	9.812	35	103.9	59,936	179	385.3	123,109	1,435.6	Yecheon-gun
60	2	90	613.3	1.488	7	5.7	1,487	69	112.9	30,466	350.6	Bonghwa-gun
145	7	94	1,215.4	2.170	12	133.1	31,091	193	102.1	103,100	150.7	Uljin-gun
36,007	343	2,613	12,931.8	47.873	842	1,549.2	943,020	2,881	5,057.8	829,795	31,987.1	Gyeongsangnam-do
1,921	18	41	37.7	0.284	17	6.0	17,658	56	99.0	14,056	1,991.5	Changwon-si
20	1	180	235.1	1.782	22	76.7	20,519	114	168.2	38,584	960.5	Masan-si
2,111	29	36	748.5	1.088	22	44.2	21,759	140	402.0	40,154	2,679.8	Jinju-si
-	-	21	23.2	0.057	8	8.7	1,095	29	35.0	5,703	206.0	Jinhae-si
-	-	22	7.0	0.168	14	37.0	26,000	105	188.4	31,350	301.3	Tongyeong-si
145	8	102	391.6	1.549	20	19.4	29,078	192	398.7	50,040	1,693.4	Sacheon-si
978	18	98	245.8	0.922	95	274.9	91,246	103	276.2	35,356	4,043.9	Gimhae-si
7,043	33	137	1,627.8	4.475	11	75.6	29,437	132	185.0	37,276	2,264.2	Miryang-si
50	4	106	241.4	0.745	58	80.8	16,394	139	300.0	34,886	574.7	Geoje-si
1,035	13	120	638.0	2.145	13	59.4	17,165	73	87.3	20,256	1,000.7	Yangsan-si
3,938	27	58	296.4	0.765	53	174.2	68,785	147	74.0	40,003	1,218.6	Uiryong-gun
6,595	28	153	246.6	9.007	10	11.4	235,315	130	125.2	39,829	2,358.2	Haman-gun
7,220	60	43	161.7	1.305	64	-	110,847	197	117.8	63,537	3,234.4	Changnyeong-gun
740	17	258	766.1	1.857	39	139.1	7,608	280	762.0	96,197	1,090.8	Goseong-gun
25	1	45	81.5	1.114	53	83.0	25,956	149	246.0	27,643	553.8	Namhae-gun
630	8	242	1,104.6	3.838	26	47.5	12,065	137	345.8	35,199	1,057.9	Hadong-gun
160	6	237	2,157.7	3.118	105	50.5	103,538	182	167.0	56,192	1,995.8	Sancheong-gun
540	13	243	1,533.1	5.629	44	12.6	8,697	116	314.4	28,678	1,248.2	Hamyang-gun
614	15	342	1,760.1	6.733	62	59.5	22,656	193	288.0	38,021	1,368.9	Geochang-gun
2,242	44	129	627.9	1.292	106	288.7	77,202	267	477.8	96,835	2,144.5	Hapcheon-gun
-	-	2	-	0.050	-	-	-	47	109.4	96,354	487.1	Jeju-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.0	Jeju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	1	5.0	1,900	13.6	Seogwipo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	30	59.3	64,929	240.1	Bukjeju-gun
-	-	2	-	0.050	-	-	-	16	45.1	29,525	203.4	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 Develop- ment 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	52,248	379,291.0	302,267.2	14,614	371,300	133,858.8	24,151.1	2,974	30,282.8	120,457	2,431
서울특별시	21	233.5	65.5	-	-	-	-	2	-	175	3
구로구	3	103.0	9.0	-	-	-	-	-	-	-	-
서초구	2	14.0	10.0	-	-	-	-	1	-	75	1
강남구	11	94.0	29.0	-	-	-	-	1	-	100	2
송파구	4	13.5	13.5	-	-	-	-	-	-	-	-
강동구	1	9.0	4.0	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	315	2,361.4	1,633.4	130	1,246	704.1	76.2	9	300.0	265	7
해운대구	5	34.6	5.0	1	7	2.4	0.3	-	-	-	-
금정구	14	53.3	32.7	13	35	32.7	4.5	-	-	-	-
강서구	42	704.6	427.5	23	297	128.1	10.8	5	273.0	60	2
기장군	254	1,568.9	1,168.2	93	907	540.9	60.6	4	27.0	205	5
대구광역시	406	3,050.5	1,947.4	190	4,695	1,341.5	218.6	36	262.1	2,213	42
동구	111	862.4	536.4	51	947	319.1	55.6	5	67.4	345	10
북구	34	164.5	89.1	17	505	63.5	29.8	1	3.5	40	1
수성구	30	233.8	143.2	22	597	111.6	23.4	2	31.6	68	3
달서구	7	23.1	16.7	4	39	14.1	1.3	1	2.6	-	-
달성군	224	1,766.7	1,162.0	96	2,607	833.2	108.5	27	157.0	1,760	28
인천광역시	291	2,187.4	1,804.4	22	2,515	519.6	106.1	30	438.6	741	20
중구	42	136.8	117.9	3	173	7.4	0.9	3	11.3	10	1
연수구	3	12.6	12.6	-	-	-	-	-	-	-	-
남동구	9	76.3	76.3	-	-	-	-	-	-	-	-
계양구	3	16.0	16.0	-	-	-	-	-	-	-	-
서구	6	92.7	82.1	1	64	5.4	2.0	3	57.2	35	2
강화군	128	1,458.2	1,213.3	14	1,937	438.7	86.8	17	358.7	678	15
옹진군	100	394.8	286.2	4	341	68.1	16.4	7	11.4	18	2
광주광역시	343	3,976.1	3,542.5	98	3,034	1,761.9	143.4	44	801.2	999	43
동구	27	201.0	184.6	6	150	82.0	5.6	-	-	-	-
서구	30	473.7	459.5	9	155	214.0	12.5	6	146.5	155	7
남구	113	1,076.4	982.3	26	836	521.3	42.8	15	267.7	220	15
북구	60	571.5	472.0	19	705	231.5	27.4	-	-	-	-
광산구	113	1,653.5	1,444.1	38	1,189	713.1	55.1	23	387.0	624	21
대전광역시	613	2,897.0	2,262.5	17	583	133.9	37.1	22	282.7	870	20
동구	105	297.8	179.3	3	46	17.5	2.3	-	-	-	-
중구	50	189.7	143.3	3	352	19.0	6.1	4	24.6	235	4
서구	113	843.4	603.4	1	15	7.8	1.0	8	92.1	220	6
유성구	286	1,311.5	1,149.8	8	155	76.4	6.5	8	120.8	360	8
대덕구	59	254.6	186.7	2	16	13.2	21.2	2	45.2	55	2

제 원 현 황 (계속)

Area by Facilities(Cont'd)

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
28,060	812	14,453	86,644.1	199.442	3,234	16,233.6	3,662.467	16,973	35,247.9	6,829,965	77,023.8	Total
-	-	-	-	-	3	22.0	13,058	16	43.5	7,039	168.0	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	3	9.0	453	94.0	Guro-gu
-	-	-	-	-	1	10.0	654	-	-	-	4.0	Seocho-gu
-	-	-	-	-	1	8.0	11,318	9	21.0	4,532	65.0	Gangnam-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	4	13.5	2,054	-	Songpa-gu
-	-	-	-	-	1	4.0	1,086	-	-	-	5.0	Gangdong-gu
270	3	80	374.4	0.565	9	-	4,599	67	254.9	19,629	728.0	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	4	2.6	1,159	29.6	Haeundae-gu
-	-	1	-	0.006	-	-	-	-	-	-	20.6	Geumjeong-gu
270	3	6	17.4	0.030	5	-	550	3	9.0	1,211	277.1	Gangseo-gu
-	-	73	357.0	0.529	4	-	4,049	80	243.3	17,259	400.7	Gijang-gun
150	4	36	113.8	0.320	18	126.6	22,221	126	103.4	45,506	1,103.1	Daegu-gwangyeoksi
-	-	20	62.1	0.148	5	68.0	6,120	30	19.8	8,557	326.0	Dong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	16	22.1	4,875	75.4	Buk-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	3,340	90.6	Suseong-gu
10	1	-	-	-	-	-	-	2	-	600	6.4	Dalseo-gu
140	3	16	51.7	0.172	13	58.6	16,101	72	61.5	28,134	604.7	Dalseong-gun
488	18	6	220.3	0.465	43	86.2	7,668	190	539.7	44,169	383.0	Incheon-gwangyeoksi
82	3	1	3.0	0.004	3	3.2	629	32	93.0	9,360	18.9	Jung-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	3	12.6	460	-	Yeonsu-gu
-	-	2	50.8	0.004	-	-	-	7	25.5	1,030	-	Namdong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	3	16.0	1,216	-	Gyeyang-gu
30	1	1	16.5	0.003	-	-	-	1	3.0	250	10.6	Seo-gu
230	7	2	150.0	0.454	27	74.4	4,951	68	191.5	18,981	244.9	Ganghwa-gun
146	7	-	-	-	13	8.6	2,088	76	198.1	12,872	108.6	Ongjin-gun
110	3	53	364.2	0.621	19	242.8	70,406	129	372.4	41,162	433.6	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	5	67.0	0.081	-	-	-	16	35.6	4,190	16.4	Dong-gu
-	-	-	-	-	2	52.0	11,352	13	47.0	3,034	14.2	Seo-gu
-	-	19	36.7	0.091	5	46.0	19,165	48	110.6	14,872	94.1	Nam-gu
-	-	24	146.5	0.215	-	-	-	17	94.0	6,786	99.5	Buk-gu
110	3	5	114.0	0.234	12	144.8	39,889	35	85.2	12,280	209.4	Gwangsan-gu
75	2	101	961.1	1.636	19	51.5	10,360	454	833.3	83,844	634.5	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	18	35.6	0.126	-	-	-	84	126.2	14,307	118.5	Dong-gu
-	-	14	36.7	0.116	-	-	-	29	63.0	6,082	46.4	Jung-gu
75	2	27	343.4	0.496	8	22.0	4,549	69	138.1	16,512	240.0	Seo-gu
-	-	29	500.3	0.830	10	25.8	4,996	231	426.5	41,883	161.7	Yuseong-gu
-	-	13	45.1	0.068	1	3.7	815	41	79.5	5,060	67.9	Daedeok-gu

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

시 군 별	계 Total			저 수 지 Reservoir				양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 Planned Develop- ment 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.	
울 산 광 역 시	760	5,983.3	4,104.4	293	7,213	2,079.0	220.7	63	236.2	1,251	53
중 구	19	260.1	78.3	5	110	25.8	10.9	3	13.5	85	3
남 구	11	96.7	75.6	7	103	46.8	7.4	-	-	-	-
동 구	6	26.7	17.2	3	21	7.2	2.1	-	-	-	-
북 구	89	880.7	554.1	32	2,499	211.9	45.8	8	48.0	210	8
울 주 군	635	4,719.1	3,379.2	246	4,479	1,787.3	154.5	52	174.7	956	42
경 기 도	3,385	28,020.8	20,684.8	324	11,906	3,709.2	729.8	201	2,756.5	9,977	190
수 원 시	15	501.8	356.7	5	164	76.2	8.0	3	152.7	76	4
성 남 시	31	113.3	56.5	3	132	28.0	6.2	-	-	-	-
의 정 부 시	38	115.2	115.2	1	24	6.2	1.0	-	-	-	-
부 천 시	14	38.4	26.2	-	-	-	-	-	-	-	-
광 명 시	9	279.7	122.5	2	48	28.8	4.0	2	50.2	135	3
평 택 시	44	313.4	186.3	13	212	72.9	106.8	2	6.8	50	1
동 두 천 시	24	175.1	91.4	-	-	-	-	6	-	495	6
안 산 시	8	101.3	67.2	4	344	57.9	10.5	-	-	-	-
과 천 시	2	11.8	7.9	2	31	7.9	0.7	-	-	-	-
구 리 시	7	163.5	-	3	29	-	4.0	3	0	145	3
남 양 주 시	155	1,536.5	631.3	17	322	66.9	35.2	4	37.0	775	5
오 산 시	29	314.1	273.6	6	122	85.5	11.2	4	78.4	245	5
시 흥 시	30	242.6	233.3	2	651	51.4	17.3	2	64.0	60	2
군 포 시	3	55.0	51.3	1	37	49.3	8.6	-	-	-	-
의 왕 시	8	80.8	70.8	1	36	10.0	1.0	3	42.3	80	2
하 남 시	2	19.7	3.7	2	38	3.7	4.1	-	-	-	-
고 양 시	48	300.1	107.3	-	-	-	-	-	-	-	-
용 인 시	420	3,292.1	2,352.5	55	1,998	671.7	89.9	6	19.0	75	1
파 주 시	95	817.3	482.8	2	23	11.4	1.1	7	147.2	950	6
이 천 시	301	2,766.0	1,882.2	20	1,322	303.7	41.9	6	45.7	30	1
안 성 시	257	2,772.9	2,319.6	51	2,122	750.6	94.8	27	298.9	318	15
김 포 시	21	372.6	275.4	6	224	27.7	15.0	9	223.8	1,065	10
양 주 군	156	835.0	647.4	11	231	103.9	32.7	-	-	-	-
여 주 군	332	2,089.0	1,785.3	14	293	183.7	19.4	5	86.0	400	3
화 성 군	237	2,193.4	2,035.7	45	872	435.1	50.4	22	749.7	881	23
광 주 군	98	953.0	420.7	7	548	69.7	82.8	7	51.0	325	7

제 원 현 황 (계속)

Area by Facilities(Cont'd)

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	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
210	11	184	910.4	1.366	65	437.3	68,753	155	441.5	44,572	1,878.9	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	2	8.0	0.016	3	19.0	1,696	6	12.0	2,947	181.8	Jung-gu
-	-	1	4.8	0.007	-	-	-	3	24.0	947	21.1	Nam-gu
-	-	-	-	-	2	7.0	558	1	3.0	100	9.5	Dong-gu
-	-	10	108.9	0.201	10	128.8	18,278	29	56.5	13,192	326.6	Buk-gu
210	11	171	788.7	1.142	50	282.5	48,221	116	346.0	27,386	1,339.9	Ulju-gun
756	35	1,165	7,370.0	18.556	343	3,448.4	597,998	1,352	3,400.7	491,488	7,336.0	Gyeonggi-do
-	-	5	123.0	0.427	-	-	-	2	4.8	649	145.1	Suwon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	28	28.5	5,415	56.8	Seongnam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	37	109.0	3,437	-	Uijeongbu-si
-	-	-	-	-	-	-	-	14	26.2	3,904	12.2	Bucheon-si
-	-	3	35.9	0.220	1	2.6	1,123	1	5.0	285	157.2	Gwangmyeong-si
50	1	3	15.7	0.178	2	10.0	4,378	24	80.9	5,952	127.1	Pyeongtaek-si
-	-	4	61.7	0.208	6	11.0	23,465	8	18.7	3,173	83.7	Dongducheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	4	9.3	1,324	34.1	Ansan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.9	Gwacheon-si
-	-	1	-	0.041	-	-	-	-	-	-	163.5	Guri-si
-	-	75	346.7	1.262	12	113.7	22,634	47	67.0	20,899	905.2	Namyangju-si
-	-	-	-	-	2	63.3	18,047	17	46.4	5,516	40.5	Osan-si
-	-	-	-	-	2	7.9	945	24	110.0	9,936	9.3	Siheung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2.0	582	3.7	Gunpo-si
8	1	1	3.6	0.022	3	14.9	1,221	-	-	-	10.0	Uiwang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16.0	Hanam-si
-	-	4	35.8	0.182	3	19.5	10,419	41	52.0	8,501	192.8	Goyang-si
123	5	159	996.3	5.759	36	396.3	71,723	164	269.2	51,095	939.6	Yongin-si
30	1	23	97.7	0.628	11	150.3	40,452	52	76.2	23,158	334.5	Paju-si
80	5	47	343.2	0.368	71	707.6	120,981	157	482.0	75,400	883.8	Icheon-si
245	12	47	373.9	0.254	30	584.6	51,007	102	311.6	42,771	453.3	Anseong-si
60	2	-	-	-	-	-	-	6	23.9	1,695	97.2	Gimpo-si
-	-	55	239.1	0.613	12	110.1	5,593	78	194.3	28,265	187.6	Yangju-gun
50	2	47	484.4	0.596	48	482.9	86,616	218	548.3	82,073	303.7	Yeoju-gun
12	1	12	131.1	0.234	14	203.3	21,249	144	516.5	43,147	157.7	Hwaseong-gun
-	-	56	229.6	0.488	10	43.4	13,490	18	27.0	7,692	532.3	Gwangju-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 Develop- ment 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.	
연천군	76	513.4	413.4	1	5	3.0	3.6	24	185.7	1,190	32	
포천군	341	2,552.9	2,097.3	28	1,014	334.4	50.1	34	275.7	1,382	37	
가평군	196	1,331.3	1,309.3	2	352	76.3	14.7	1	-	-	-	
양평군	388	3,169.6	2,262.0	20	712	193.3	14.8	24	242.4	1,300	24	
강원도	5,386	27,225.2	23,651.8	269	5,681	2,885.0	309.7	231	3,078.0	12,755	259	
춘천시	423	1,624.8	1,509.7	20	1,018	251.8	16.7	15	299.2	1,140	21	
원주시	524	2,629.3	2,410.8	100	712	625.0	64.3	16	254.6	1,430	17	
강릉시	190	1,180.4	1,072.0	5	43	72.9	5.3	-	-	-	-	
동해시	66	481.5	321.5	1	11	66.0	0.8	2	41.7	16	2	
속초시	29	234.0	192.9	4	26	21.2	3.0	-	-	-	-	
삼척시	200	1,152.4	943.5	3	234	43.0	4.9	15	189.5	125	7	
홍천군	733	3,404.2	2,972.3	29	691	213.1	38.2	43	305.8	1,471	41	
횡성군	428	2,602.9	2,479.0	46	1,729	750.1	81.1	18	233.9	880	14	
영월군	358	1,047.6	871.0	5	51	71.6	7.3	3	84.0	126	5	
평창군	349	1,796.8	725.4	4	22	19.8	2.5	7	44.9	805	12	
정선군	73	553.7	364.9	2	90	20.0	8.9	5	60.3	300	8	
철원군	352	2,795.5	2,441.7	10	182	41.5	13.7	66	1,186.4	4,222	85	
화천군	238	1,129.1	1,076.2	5	50	30.9	4.7	15	189.3	775	14	
양구군	149	1,197.1	1,177.5	11	159	115.5	6.9	3	30.0	150	3	
인제군	304	1,430.5	1,261.7	4	32	17.0	2.6	20	158.4	915	25	
고성군	551	2,482.8	2,367.1	10	247	381.5	32.0	3	-	400	5	
양양군	419	1,482.6	1,464.6	10	385	144.1	16.8	-	-	-	-	
충청북도	3,095	19,086.8	16,302.1	621	8,768	4,183.1	477.0	207	1,593.4	4,898	126	
청주시	155	1,070.1	813.7	37	379	234.3	26.9	7	29.7	185	5	
충주시	330	1,934.9	1,692.4	57	543	363.4	40.5	34	209.1	315	12	
제천시	397	1,713.9	1,642.8	39	453	249.0	21.1	1	7.5	6	2	
청원군	642	3,671.5	3,198.7	146	1,182	955.3	99.6	34	179.1	431	10	
보은군	222	1,646.4	1,549.4	47	705	367.0	27.2	43	330.4	895	29	
옥천군	190	1,461.7	1,149.6	62	1,499	443.5	84.3	19	115.1	476	15	
영동군	185	1,828.5	1,474.5	57	863	387.0	31.9	35	286.7	1,040	22	
진천군	123	749.7	629.7	41	263	177.9	24.3	6	70.6	110	5	
괴산군	302	2,135.3	1,891.2	71	2,020	578.0	73.7	15	220.0	1,005	17	
음성군	178	1,396.9	1,273.4	50	737	370.1	41.9	11	129.2	250	6	
단양군	371	1,477.9	986.7	14	124	57.6	5.6	2	16.0	185	3	
충청남도	4,501	48,215.8	39,523.4	754	85,447	19,521.3	4,772.5	317	3,979.0	10,691	239	
천안시	484	3,073.1	2,999.8	58	789	719.0	73.5	37	275.6	1,487	34	
공주시	578	5,125.6	4,119.0	82	1,352	1,046.5	54.2	18	216.7	1,490	20	
보령시	228	2,236.5	2,067.3	77	961	969.4	71.6	6	72.1	55	3	
아산시	249	2,281.7	2,202.2	31	961	482.4	45.1	22	494.0	610	11	
서산시	291	17,339.2	11,944.4	39	71,534	10,855.6	3,936.0	19	313.2	489	11	
논산시	345	2,015.0	1,863.1	56	995	636.5	60.5	12	133.3	195	7	

제 원 현 황 (계속)

Area by Facilities(Cont'd)

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)		
엔 진 Engine												
마력수 (IP)	대수 No.											
5	1	33	175.2	0.302	3	35.0	6,636	15	14.5	1,266	100.0	Yeoncheon-gun
8	2	215	1,188.4	2.293	23	153.7	26,210	41	145.1	15,405	455.6	Pocheon-gun
10	1	139	1,026.1	3.531	29	151.0	51,415	25	55.9	8,051	22.0	Gapyeong-gun
75	1	236	1,462.6	0.950	25	187.3	20,394	83	176.4	41,897	907.6	Yangpyeong-gun
1,443	39	3,857	15,762.5	34.488	97	535.3	90,748	932	1,391.0	406,402	3,573.4	Gangwon-do
160	2	266	655.3	0.877	25	118.1	13,436	97	185.3	44,050	115.1	Chuncheon-si
40	2	355	1,416.5	1.602	2	4.4	712	51	110.3	21,235	218.5	Wonju-si
-	-	125	843.0	1.506	1	-	1,098	59	156.1	14,083	108.4	Gangneung-si
20	1	30	182.4	0.156	5	-	9,205	28	31.4	10,689	160.0	Donghae-si
-	-	6	141.0	0.376	-	-	-	19	30.7	16,426	41.1	Sokcho-si
200	10	89	560.4	1.935	1	7.6	157	92	143.0	78,581	208.9	Samcheok-si
390	8	587	2,238.2	5.639	19	95.4	14,784	55	119.8	24,396	431.9	Hongcheon-gun
159	4	313	1,474.0	2.508	-	-	-	51	21.0	23,688	123.9	Hoengseong-gun
-	-	337	713.4	2.024	-	-	-	13	2.0	4,289	176.6	Yeongwol-gun
-	-	334	660.7	4.459	-	-	-	4	-	2,395	1,071.4	Pyeongchang-gun
-	-	66	284.6	0.961	-	-	-	-	-	-	188.8	Jeongseon-gun
298	8	127	900.6	1.664	4	44.5	3,363	145	268.7	51,297	353.8	Cheorwon-gun
16	1	182	806.4	2.224	4	17.5	3,177	32	32.1	6,260	52.9	Hwacheon-gun
-	-	83	959.3	1.898	14	40.7	23,753	38	32.0	16,064	19.6	Yanggu-gun
20	1	264	1,086.3	4.069	1	-	514	15	-	7,485	168.8	Inje-gun
140	2	372	1,703.7	1.233	17	207.1	14,027	149	74.8	49,443	115.7	Goseong-gun
-	-	321	1,136.7	1.357	4	-	6,522	84	183.8	36,021	18.0	Yangyang-gun
1,887	93	1,459	8,034.8	15.655	216	1,165.4	240,253	592	1,325.4	203,072	2,784.7	Chungcheongbuk-do
60	2	52	243.3	0.286	23	244.9	32,367	36	61.5	11,144	256.4	Cheongju-si
230	23	156	797.9	1.775	18	141.5	15,809	65	180.5	17,801	242.5	Chungju-si
-	-	298	1,233.7	2.693	9	21.7	4,556	50	130.9	15,410	71.1	Jecheon-si
855	29	202	1,497.3	2.556	75	284.4	46,312	185	282.6	70,868	472.8	Cheongwon-gun
272	14	67	612.5	1.671	12	90.5	22,300	53	149.0	14,007	97.0	Boeun-gun
40	4	57	477.0	1.157	14	27.0	10,252	38	87.0	11,348	312.1	Okcheon-gun
190	13	66	717.2	1.592	12	50.6	26,446	15	33.0	6,290	354.0	Yeongdong-gun
20	1	32	231.3	0.349	7	37.4	9,432	37	112.5	13,055	120.0	Jincheon-gun
150	2	132	781.0	1.454	31	181.0	48,321	53	131.2	18,676	244.1	Goesan-gun
70	5	66	548.5	0.094	9	86.4	15,122	42	139.2	16,230	123.5	Eumseong-gun
-	-	331	895.1	2.028	6	-	9,336	18	18.0	8,243	491.2	Danyang-gun
2,429	88	1,247	8,760.9	10.153	481	2,650.9	397,568	1,702	4,611.3	731,325	8,692.4	Chungcheongnam-do
88	3	164	1,155.0	1.329	63	458.7	54,295	162	391.5	63,308	73.3	Cheonan-si
185	1	115	1,559.7	2.334	74	464.5	34,708	289	831.6	142,374	1,006.6	Gongju-si
75	4	38	672.1	0.197	15	113.7	4,171	92	240.0	23,651	169.2	Boryeong-si
335	11	45	420.2	0.535	53	511.5	55,735	98	294.1	58,047	79.5	Asan-si
147	10	135	486.7	1.237	26	61.6	10,121	72	227.3	21,983	5,394.8	Seosan-si
135	5	128	675.8	0.509	3	12.6	1,929	146	404.9	52,334	151.9	Nonsan-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.	
금 산 군	431	2,917.7	2,816.0	83	1,556	814.4	75.8	34	453.2	1,250	30	
연 기 군	325	2,209.7	1,774.3	29	377	288.1	22.1	8	65.6	275	7	
부 여 군	386	3,002.5	2,243.4	102	905	792.2	57.3	43	552.0	1,390	33	
서 천 군	64	395.8	395.8	13	318	223.8	15.4	1	5.0	-	-	
청 양 군	382	2,687.3	2,438.4	64	730	791.7	60.3	33	388.2	1,342	27	
홍 성 군	300	1,408.9	1,352.5	36	965	409.8	37.2	30	324.4	568	17	
예 산 군	207	1,471.8	1,395.4	18	593	310.8	40.9	35	395.1	1,060	25	
태 안 군	130	1,153.5	1,140.6	30	2,100	612.9	154.0	15	285.6	480	14	
당 진 군	101	897.5	771.2	36	1,310	568.2	68.6	4	5.0	-	-	
전 라 북 도	4,763	35,588.9	26,628.6	1,912	37,579	14,363.2	2,114.2	169	1,997.2	11,547	154	
전 주 시	145	1,050.6	719.8	64	1,188	404.6	77.4	4	45.4	65	4	
군 산 시	116	895.4	685.1	79	1,220	557.1	80.9	-	-	-	-	
익 산 시	262	1,727.9	927.2	120	2,313	471.9	128.8	5	13.2	5,200	15	
경 음 시	424	3,142.4	2,224.9	200	6,129	1,425.6	245.0	11	88.0	780	10	
남 원 시	809	6,356.8	4,751.1	247	3,563	1,779.5	258.1	56	747.3	3,335	57	
김 제 시	212	1,974.0	1,660.8	104	1,266	1,000.2	153.7	3	116.0	80	3	
완 주 군	441	3,028.9	2,016.0	152	2,699	1,046.6	173.8	9	111.8	378	9	
진 안 군	318	3,150.3	2,252.4	118	3,068	1,199.9	113.3	9	98.8	223	8	
무 주 군	220	1,187.2	1,168.9	67	808	421.2	57.7	4	57.0	140	4	
장 수 군	199	1,338.8	1,051.6	50	728	279.0	19.6	6	64.7	440	6	
임 실 군	317	2,696.6	2,105.3	169	2,976	1,187.4	122.4	14	150.3	370	12	
순 창 군	352	2,252.0	1,773.0	147	3,105	991.8	97.8	21	137.6	228	11	
고 창 군	746	5,263.6	4,177.8	317	5,790	2,851.9	446.0	26	357.1	268	14	
부 안 군	202	1,524.4	1,114.7	78	2,728	746.5	139.6	1	10.0	40	1	
전 라 남 도	6,779	58,058.2	51,845.2	2,263	77,835	31,032.6	8,381.9	221	3,941.3	10,657	219	
목 포 시	29	200.4	200.4	18	338	163.4	15.8	-	-	-	-	
여 수 시	211	1,329.7	1,117.4	54	1,592	674.2	67.1	23	17.0	420	22	
순 천 시	312	2,986.6	2,342.1	48	2,271	714.3	77.5	14	288.4	1,135	18	
나 주 시	279	2,188.1	2,171.1	66	2,243	761.7	95.2	24	491.6	1,062	26	
광 양 시	190	1,392.5	1,261.1	31	559	369.0	25.5	2	10.0	175	2	
담 양 군	225	1,906.4	1,738.3	70	2,755	1,181.8	71.2	2	14.7	45	2	
곡 성 군	264	2,053.4	2,006.8	83	2,359	853.0	112.6	21	391.0	1,340	20	

제 원 현 황 (계속)

Area by Facilities(Cont'd)

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.											
60	4	164	1,067.4	1.263	35	177.4	24,563	115	303.6	39,058	101.7	Geumsan-gun
75	1	68	839.0	1.268	25	218.2	27,915	195	363.4	154,150	435.4	Yeongi-gun
351	11	106	412.3	0.256	57	263.4	35,559	78	223.5	36,406	759.1	Buyeo-gun
10	1	4	32.0	0.075	1	-	320	45	135.0	11,144	-	Seocheon-gun
81	6	140	775.3	0.324	43	220.6	72,906	102	262.6	33,363	248.9	Cheongyang-gun
308	13	51	138.9	0.196	34	56.7	14,733	149	422.7	55,692	56.4	Hongseong-gun
444	11	44	409.9	0.431	34	32.5	54,038	76	247.1	21,996	76.4	Yesan-gun
62	3	38	99.3	0.096	13	43.8	3,765	34	99.0	7,647	12.9	Taeon-gun
73	4	7	17.3	0.103	5	15.7	2,810	49	165.0	10,172	126.3	Dangjin-gun
1,304	47	775	4,895.0	13.879	234	681.4	162,460	1,673	4,691.8	569,122	8,960.3	Jeollabuk-do
-	-	8	105.1	0.020	20	38.3	7,643	49	126.4	14,910	330.8	Jeonju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	37	128.0	10,866	210.3	Gunsan-si
30	1	2	12.5	0.044	1	0.6	950	134	429.0	43,564	800.7	Iksan-si
282	6	21	102.8	0.046	28	139.8	18,628	164	468.7	43,957	917.5	Jeongeup-si
140	7	120	1,238.6	2.911	13	63.3	7,644	373	922.4	155,836	1,605.7	Namwon-si
15	1	11	211.9	0.172	18	103.2	10,820	76	229.5	21,293	313.2	Gimje-si
-	-	78	362.1	0.822	62	103.1	21,000	140	392.4	60,151	1,012.9	Wanju-gun
125	3	105	675.3	1.777	24	71.0	35,067	62	207.4	15,977	897.9	Jinan-gun
28	1	92	605.7	0.894	4	6.0	3,257	53	79.0	16,498	18.3	Muju-gun
-	-	90	530.6	1.087	6	37.3	13,945	47	140.0	12,582	287.2	Jangsu-gun
70	3	43	514.6	4.306	-	-	-	91	253.0	34,500	591.3	Imsil-gun
351	10	34	218.4	0.649	23	44.2	10,095	127	381.0	38,541	479.0	Sunchang-gun
263	15	171	317.4	1.151	35	74.6	33,411	197	576.8	67,534	1,085.8	Gochang-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	123	358.2	32,913	409.7	Buan-gun
916	33	915	7,190.0	13.865	393	1,709.8	413,371	2,987	7,971.5	824,220	6,213.0	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	11	37.0	2,530	-	Mokpo-si
75	1	8	35.0	0.081	3	29.9	6,400	123	361.3	32,929	212.3	Yeosu-si
-	-	87	936.3	2.697	22	36.1	20,310	141	367.0	43,791	644.5	Suncheon-si
-	-	55	461.5	1.302	7	71.7	18,108	127	384.6	31,189	17.0	Naju-si
-	-	81	716.7	1.183	6	47.0	10,209	70	118.4	18,750	131.4	Gwangyang-si
-	-	18	78.9	0.162	15	122.5	32,900	120	340.4	34,087	168.1	Damyang-gun
20	1	47	401.6	1.140	10	58.4	15,003	103	302.8	32,305	46.6	Gokseong-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.	
구 레 군	53	306.7	306.7	7	610	166.5	24.9	-	-	-	-	
고 흥 군	550	7,143.8	6,087.8	230	16,091	4,899.7	5,243.0	11	229.0	1,118	18	
보 성 군	346	3,406.6	2,879.5	104	2,467	2,037.8	149.5	16	117.0	970	17	
화 순 군	472	2,843.8	2,202.5	120	4,226	1,145.6	170.2	4	42.0	330	4	
장 흥 군	454	4,179.7	3,760.4	91	3,605	1,591.1	190.6	16	115.3	510	6	
강 진 군	323	4,039.2	3,939.8	106	4,791	2,399.3	178.5	19	352.1	660	17	
해 남 군	581	4,592.7	4,591.7	295	7,399	3,451.0	506.1	14	169.0	230	8	
영 암 군	262	1,795.0	1,486.9	99	2,671	830.5	115.7	7	86.3	116	4	
무 안 군	376	2,392.2	2,390.2	131	2,524	1,331.6	203.4	3	344.0	150	4	
함 평 군	419	3,657.2	3,012.3	121	3,358	1,667.2	160.3	19	583.6	790	21	
영 광 군	474	2,880.9	2,563.3	158	4,452	1,405.4	180.8	11	219.7	588	14	
장 성 군	226	1,905.4	1,905.4	74	2,605	984.1	80.5	2	53.2	253	2	
완 도 군	142	1,464.8	1,045.3	42	1,455	732.8	192.2	2	-	80	2	
진 도 군	217	2,013.3	1,852.3	99	3,463	1,320.9	121.4	6	235.0	370	6	
신 안 군	374	3,379.8	2,983.9	216	6,000	2,351.7	400.0	5	182.4	315	6	
경 상 북 도	12,803	83,239.6	66,004.4	4,996	83,568	30,782.5	4,539.9	909	6,964.1	34,012	728	
포 함 시	802	4,630.1	4,218.7	246	3,898	2,275.4	218.2	42	480.2	1,645	40	
경 주 시	904	7,776.7	7,694.4	389	6,152	3,989.5	252.4	80	986.3	2,475	67	
김 천 시	974	7,743.1	6,337.6	243	2,512	1,824.1	134.4	57	436.5	3,050	47	
안 동 시	453	3,183.3	3,123.7	172	4,298	1,700.6	168.9	69	437.3	2,630	52	
구 미 시	530	3,956.7	3,081.9	204	4,570	1,559.0	203.1	79	521.5	3,605	78	
영 주 시	505	2,382.7	1,975.0	58	378	321.7	29.9	19	114.0	749	22	
영 천 시	1,300	6,979.5	3,403.5	947	13,595	2,741.3	1,342.0	31	63.9	1,485	22	
상 주 시	819	6,928.7	5,808.8	205	3,729	1,873.4	220.9	64	1,022.8	2,238	44	
문 경 시	311	3,307.6	2,977.7	33	747	324.6	35.2	28	330.1	1,410	27	
경 산 시	460	3,415.0	702.3	292	8,819	566.5	349.6	17	-	540	13	
군 위 군	787	3,626.9	2,950.6	362	4,765	1,721.7	157.5	75	315.5	1,310	31	
의 성 군	1,086	6,320.2	5,644.1	642	10,400	3,990.8	502.9	102	836.1	4,313	87	
청 송 군	576	1,843.9	962.7	149	3,035	508.9	117.5	20	19.2	658	18	
영 양 군	308	1,091.6	926.1	74	549	242.6	20.4	15	82.6	488	11	
영 덕 군	381	1,562.5	1,459.2	105	1,351	555.5	46.0	21	80.9	710	18	
청 도 군	685	5,393.6	3,451.2	269	6,483	1,623.8	267.8	57	85.1	2,220	47	

제 원 현 황 (계속)

Area by Facilities(Cont'd)

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.											
-	-	11	64.7	0.244	1	7.0	1,632	34	68.5	8,517	-	Gurye-gun
-	-	44	240.7	0.366	66	198.4	47,486	199	520.0	54,930	1,056.0	Goheung-gun
46	2	49	371.6	0.481	2	23.6	4,479	175	329.5	50,761	527.1	Boseong-gun
-	-	158	360.0	0.585	32	154.9	11,863	158	500.0	41,582	641.3	Hwasun-gun
240	10	127	1,563.6	1.400	41	54.0	38,078	179	436.4	71,931	419.3	Jangheung-gun
90	4	33	497.3	1.032	20	279.7	49,765	145	411.4	47,512	99.4	Gangjin-gun
125	6	61	318.4	0.378	25	98.3	19,113	186	555.0	65,157	1.0	Haenam-gun
110	3	24	131.1	0.137	22	105.3	11,651	110	333.7	30,017	308.1	Yeongam-gun
30	1	10	82.6	0.112	2	7.5	2,125	230	624.5	66,991	2.0	Muan-gun
30	1	41	262.3	0.767	28	34.7	30,950	210	464.5	47,795	644.9	Hampyeong-gun
45	1	32	269.0	0.798	48	103.7	19,041	225	565.5	52,205	317.6	Yeonggwang-gun
-	-	28	396.8	0.991	25	194.3	69,852	97	277.0	29,212	-	Jangseong-gun
5	1	-	-	-	6	73.0	2,895	92	239.5	19,211	419.5	Wando-gun
70	1	1	1.9	0.009	-	-	-	111	294.5	22,292	161.0	Jindo-gun
30	1	-	-	-	12	9.8	1,511	141	440.0	20,526	395.9	sinan-gun
9,349	216	2,599	20,479.9	65.945	516	3,588.4	1,008,688	3,783	4,189.5	2,456,289	17,235.2	Gyeongsangbuk-do
27	3	102	694.6	1.404	41	103.9	55,950	371	664.6	240,945	411.4	Pohang-si
456	13	78	1,727.9	4.061	55	599.4	132,028	302	391.3	363,344	82.3	Gyeongju-si
1,252	16	286	3,323.4	14.833	47	607.6	142,030	341	146.0	201,331	1,405.5	Gimcheon-si
700	17	92	781.7	1.681	3	6.7	4,439	117	197.4	87,799	59.6	Andong-si
196	5	8	170.9	0.197	58	385.8	138,338	181	444.7	112,654	874.8	Gumi-si
362	4	88	816.3	1.258	26	216.1	36,494	314	506.9	132,667	407.7	Yeongju-si
550	9	80	598.3	0.601	1	-	3,525	241	-	103,320	3,576.0	Yeongcheon-si
1,327	25	198	1,784.9	4.183	48	656.9	230,906	304	470.8	266,710	1,119.9	Sangju-si
30	1	195	2,173.9	4.359	4	29.1	4,328	51	120.0	49,083	329.9	Mungyeong-si
103	4	27	132.0	0.495	10	1.8	9,810	114	2.0	59,467	2,712.7	Gyeongsan-si
1,090	44	153	876.4	18.812	18	17.0	10,405	179	20.0	75,371	676.3	Gunwi-gun
1,407	18	113	743.2	1.581	9	5.0	2,897	220	69.0	246,288	676.1	Uiseong-gun
170	4	350	366.9	1.099	9	25.8	5,264	48	41.9	13,472	881.2	Cheongsong-gun
150	4	187	593.7	0.836	3	7.2	914	29	-	8,202	165.5	Yeongyang-gun
83	3	123	644.7	1.292	14	125.9	52,658	118	52.2	65,715	103.3	Yeongdeok-gun
215	10	171	1,705.5	3.303	59	13.8	34,595	129	23.0	49,865	1,942.4	Cheongdo-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 Develop- ment 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.		
고령군	294	1,755.7	1,377.3	133	1,453	939.1	73.2	32	177.2	790	25	
성주군	432	3,788.6	3,518.8	181	2,644	1,687.6	190.2	21	162.5	690	13	
철곡군	311	2,124.9	1,880.0	156	2,188	1,328.5	94.1	9	106.0	400	5	
예천군	384	2,953.0	2,382.2	83	1,203	666.2	54.7	35	381.0	1,848	29	
봉화군	195	1,357.5	1,084.0	38	576	255.4	38.5	7	96.7	190	5	
울진군	306	1,117.8	1,044.6	15	222	86.3	22.5	29	228.7	568	27	
경상남도	8,748	58,870.0	42,179.4	2,724	41,224	20,841.9	2,023.1	512	3,649.5	19,386	327	
창원시	178	1,120.1	347.6	56	473	119.0	51.5	20	85.9	130	6	
마산시	292	1,664.2	1,084.6	74	1,566	604.6	54.8	-	-	-	-	
진주시	455	4,728.1	3,455.2	232	3,263	1,855.4	168.7	49	719.5	1,235	32	
진해시	93	418.1	212.1	33	417	140.7	19.4	2	4.5	20	2	
통영시	162	702.9	455.6	47	843	236.2	48.3	-	-	-	-	
사천시	350	1,561.5	1,472.5	85	958	596.8	58.6	15	109.9	268	8	
김해시	461	4,541.0	2,393.1	147	2,038	1,244.9	99.6	35	406.9	2,880	28	
밀양시	448	4,159.3	2,890.7	173	3,785	1,413.1	136.8	63	329.8	2,148	56	
거제시	374	1,707.2	1,474.9	96	1,307	852.7	74.0	25	-	509	22	
양산시	267	1,559.3	1,009.5	64	929	298.8	45.4	11	64.0	180	3	
의령군	355	2,077.2	1,579.2	128	1,866	1,022.2	114.3	8	116.8	-	-	
함안군	414	2,657.0	1,856.4	182	2,752	1,397.7	132.3	17	75.5	860	16	
창녕군	546	4,563.3	2,423.6	186	3,544	1,481.9	188.6	68	662.2	5,135	36	
고성군	648	4,200.0	3,744.4	186	4,837	2,055.8	194.7	28	148.9	580	15	
남해군	337	1,567.3	1,374.6	123	1,784	964.1	78.6	1	-	-	-	
하동군	506	2,893.1	2,127.2	137	1,934	852.4	111.7	4	39.8	80	3	
산청군	730	4,713.9	3,882.3	191	1,745	1,440.0	88.1	31	117.6	1,115	28	
함양군	602	4,158.8	3,081.4	184	1,167	1,128.9	59.1	30	92.4	670	17	
거창군	732	4,073.6	3,103.4	142	1,708	927.2	77.7	50	68.6	2,125	35	
함천군	798	5,804.1	4,211.1	268	4,308	2,209.5	220.9	55	607.2	1,451	20	
제주도	39	296.5	87.4	1	5	-	1.0	1	3.0	20	1	
서귀포시	1	18.6	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	
북제주군	25	183.4	59.3	1	5	-	1.0	-	-	-	-	
남제주군	13	94.5	23.1	-	-	-	-	1	3.0	20	1	

제 원 현 황 (계속)

Area by Facilities(Cont'd)

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube well			미수해면적 Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수해면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수해면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수해면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
마력수 (HP)	대수 No.											
265	8	49	242.6	1.434	6	18.4	6,853	74	-	42,087	378.4	Goryeong-gun
359	8	47	924.1	0.888	39	506.0	44,674	144	238.6	54,769	269.8	Seongju-gun
151	5	47	187.7	0.325	17	57.0	16,440	82	200.8	36,913	244.9	Chilgok-gun
346	9	60	845.8	0.914	32	103.9	55,029	174	385.3	121,744	570.8	Yecheon-gun
60	2	74	613.3	1.288	7	5.7	1,487	69	112.9	30,466	273.5	Bonghwa-gun
50	4	71	532.1	1.101	10	95.4	19,624	181	102.1	94,077	73.2	Uljin-gun
8,673	220	1,974	11,206.8	21.878	778	1,487.6	554,316	2,760	4,993.6	786,829	16,690.6	Gyeongsangnam-do
291	14	35	37.7	0.050	13	6.0	4,627	54	99.0	13,331	772.5	Changwon-si
-	-	118	235.1	0.338	12	76.7	4,456	88	168.2	25,560	579.6	Masan-si
455	17	17	434.1	0.449	22	44.2	21,759	135	402.0	38,404	1,272.9	Jinju-si
-	-	21	23.2	0.057	8	8.7	1,095	29	35.0	5,703	206.0	Jinhae-si
-	-	-	-	-	12	31.0	20,000	103	188.4	30,800	247.3	Tongyeong-si
135	7	56	347.7	0.291	16	19.4	11,648	178	398.7	45,891	89.0	Sacheon-si
828	16	93	245.8	0.840	87	219.3	58,375	99	276.2	34,360	2,147.9	Gimhae-si
538	11	78	887.2	1.661	8	75.6	17,937	126	185.0	34,816	1,268.6	Miryang-si
30	3	69	241.4	0.312	50	80.8	15,529	134	300.0	34,159	232.3	Geoje-si
350	9	116	500.0	1.192	13	59.4	17,165	73	87.3	20,256	549.8	Yangsan-si
215	6	36	192.0	0.117	44	174.2	14,528	139	74.0	37,642	498.0	Uiryeong-gun
465	8	83	246.6	0.423	4	11.4	6,355	128	125.2	39,199	800.6	Haman-gun
2,165	39	39	161.7	1.010	63	-	109,037	190	117.8	61,510	2,139.7	Changnyeong-gun
270	13	142	702.8	0.629	38	139.1	7,413	254	697.8	86,227	455.6	Goseong-gun
25	1	15	81.5	0.089	51	83.0	24,646	147	246.0	26,943	192.7	Namhae-gun
90	2	204	841.7	1.919	26	47.5	12,065	135	345.8	34,849	765.9	Hadong-gun
160	6	224	2,107.2	2.743	104	50.5	100,038	180	167.0	55,762	831.6	Sancheong-gun
540	13	231	1,533.1	3.015	42	12.6	8,438	115	314.4	28,473	1,077.4	Hamyang-gun
614	15	289	1,760.1	5.787	59	59.5	22,003	192	288.0	37,649	970.2	Geochang-gun
1,502	40	108	627.9	0.956	106	288.7	77,202	261	477.8	95,295	1,593.0	Hapcheon-gun
-	-	2	-	0.050	-	-	-	35	84.4	75,297	209.1	Jeju-do
-	-	-	-	-	-	-	-	1	5.0	1,900	13.6	Seogwipo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	24	59.3	56,647	124.1	Bukjeju-gun
-	-	2	-	0.050	-	-	-	10	20.1	16,750	71.4	Namjeju-gun

7. 수 리 시 설 별

Number, Capacity and Irrigation

다. 농업기반공사 지부관할 By KARICO District Offices

지 부 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 (1,000㎥)	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	12,295	757,897.6	515,432.9	3,299	2,631,331	376,679.0	63,135.6	3,572	122,328.8	819,677	5,580	
경 기 도	744	86,470.9	67,664.3	119	257,411	39,834.3	6,641.9	353	24,585.2	100,553	585	
여 주 · 이 천	117	5,447.6	4,432.0	7	5,666	974.5	129.4	47	2,575.5	8,387	70	
양 평 · 광 주 · 서 울	62	4,617.3	2,785.2	9	6,770	1,092.6	140.7	24	1,589.7	5,290	38	
수 화 · 홍 안	102	9,882.4	8,119.3	26	46,522	8,119.3	1,623.9	43	-	5,143	66	
연 천 · 포 천	53	4,269.4	3,428.7	12	8,987	1,213.9	155.1	24	2,214.8	9,815	45	
파 주	111	11,930.5	9,217.2	14	15,068	2,142.8	317.0	54	6,494.3	26,360	99	
고 양	5	3,492.3	1,673.3	-	-	-	-	5	1,673.3	3,650	17	
강 화	45	5,599.1	4,738.0	14	20,041	4,738.0	469.8	20	-	4,125	31	
한 강	32	12,920.8	8,459.1	1	74	16.4	2.6	30	8,442.7	15,445	33	
평 택	129	19,677.7	17,593.0	19	114,167	15,742.6	3,084.1	77	1,154.4	20,889	146	
안 성	88	8,633.8	7,218.5	17	40,116	5,794.2	719.3	29	440.5	1,649	40	
강 원 도	495	19,419.4	14,223.2	72	90,990	10,793.5	1,834.2	96	1,124.3	15,155	139	
홍 천 · 춘 천	135	4,409.6	2,912.4	32	20,493	2,612.7	498.2	17	41.6	1,620	18	
원 주	90	2,806.3	2,141.9	15	8,060	1,199.5	164.3	16	597.7	1,940	30	
강 릉	83	4,016.2	2,518.6	12	26,426	2,315.1	304.1	8	-	2,140	15	
영 북	59	1,457.7	1,267.6	5	7,784	1,044.6	100.0	13	73.8	1,655	19	
증 양	128	6,729.6	5,382.7	8	28,226	3,621.6	767.6	42	411.2	7,800	57	
충 청 북 도	1,052	55,079.1	28,837.1	188	153,240	23,726.2	2,458.1	213	4,807.7	35,945	308	
보 은	128	3,587.8	3,012.3	19	18,186	2,746.0	234.5	38	171.6	2,310	57	
충 주 · 계 천	247	6,891.5	5,003.8	34	20,586	3,438.1	359.7	30	1,533.6	10,204	43	
청 원	87	5,901.3	4,823.5	18	20,172	3,920.7	382.0	42	902.8	14,496	81	
진 천	79	23,251.6	4,071.4	11	26,093	3,324.3	368.0	17	713.1	1,780	20	
피 산	153	4,673.6	3,687.0	28	21,160	3,138.8	368.3	25	503.9	2,280	34	
음 성	126	6,033.0	4,553.0	31	29,023	4,406.8	450.1	28	81.8	1,395	33	
옥 천 · 영 동	232	4,740.3	3,686.1	47	18,019	2,751.5	295.5	33	900.9	3,480	40	
충 청 남 도	1,273	109,832.5	85,263.6	216	393,141	67,758.0	10,903.5	540	15,848.5	171,992	1,139	
연 기 · 대 금	122	4,827.8	3,066.7	10	11,259	1,222.5	206.4	28	1,844.2	7,965	54	
천 안	56	2,922.4	2,391.9	21	10,393	2,391.9	349.2	10	-	215	10	
청 양	123	3,917.3	2,921.3	20	11,175	1,513.0	132.1	46	1,003.7	9,228	75	
홍 성	33	1,913.8	1,569.4	7	7,006	1,419.2	231.9	14	150.2	1,560	24	
공 주	113	3,820.1	2,980.0	15	14,555	2,381.7	242.6	34	295.3	4,737	60	
논 산	204	14,995.3	11,799.9	27	34,665	5,795.3	746.6	110	6,004.6	38,905	327	

제 원 현 황 (계속)

Area by Facilities(Cont'd)

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube well			미수혜면적 Unirrigated Area (ha)	Name of District Office
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
마력수 (HP)	대수 No.											
55,432	395	3,897	13,961.7	406.451	446	2,365.4	2,917,173	1,081	98.0	615,388	242,464.7	Total
3,267	39	137	2,084.8	23.009	54	1,160.0	520,668	81	-	25,310	18,806.6	Gyeonggi-do
400	3	16	-	1.510	38	882.0	394,746	9	-	6,116	1,015.6	Yeoju · Icheon
-	-	21	32.8	0.969	1	70.1	-	7	-	1,399	1,832.1	Yangpyeong · Gwangju · Seoul
-	-	31	-	3.595	-	-	-	2	-	302	1,763.1	Suhwa · Heungan
-	-	8	-	3.542	-	-	-	9	-	2,270	840.7	Yeoncheon · Pocheon
1,800	6	35	580.1	4.001	8	-	46,449	-	-	-	2,713.3	Paju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,819.0	Goyang
236	4	-	-	-	-	-	-	11	-	4,471	861.1	Ganghwa
629	22	1	-	0.032	-	-	-	-	-	-	4,461.7	Hangang
87	1	10	696.0	3.030	2	-	12,870	21	-	4,340	2,084.7	Pyeongtaek
115	3	15	775.9	6.330	5	207.9	66,603	22	-	6,412	1,415.3	Anseong
500	11	165	2,305.4	23.851	13	-	43,522	149	-	81,831	5,196.2	Gangwon-do
225	5	64	258.1	2.860	-	-	-	22	-	7,829	1,497.2	Hongcheon · Chuncheon
-	-	46	344.7	6.989	3	-	6,306	10	-	5,242	664.4	Wonju
-	-	19	203.5	2.480	4	-	4,052	40	-	19,956	1,497.6	Gangneung
245	5	14	149.2	3.093	6	-	33,164	21	-	8,522	190.1	Yeongbuk
30	1	22	1,349.9	8,429	-	-	-	56	-	40,282	1,346.9	Jungang
1,385	18	562	258.9	36.142	60	44.3	262,056	29	-	11,755	26,242.0	Chungcheongbuk-do
-	-	56	94.7	5.528	11	-	79,537	4	-	1,272	575.5	Boeun
182	7	161	32.1	3.895	21	-	83,143	1	-	530	1,887.7	Chungju · Jecheon
-	-	22	-	9.044	-	-	-	5	-	1,700	1,077.8	Cheongwon
1,175	10	51	34.0	2.540	-	-	-	-	-	-	19,180.2	Jincheon
28	1	82	-	3.891	17	44.3	73,644	1	-	1,220	986.6	Goesan
-	-	64	64.4	2.295	2	-	-	1	-	290	1,480.0	Eumseong
-	-	126	33.7	8.949	9	-	25,732	17	-	6,743	1,054.2	Okcheon · Yeongdong
565	15	389	1,521.9	31.788	41	135.2	335,283	87	-	51,671	24,568.9	Chungcheongnam-do
-	-	53	-	3.169	11	-	8,972	20	-	6,443	1,761.1	Yeongi · Daegeum
-	-	24	-	1.791	-	-	-	1	-	140	530.5	Cheonan
20	1	45	391.6	2.568	8	13.0	27,327	4	-	1,200	996.0	Cheongyang
-	-	8	-	2.420	-	-	-	4	-	1,420	344.4	Hongseong
20	1	38	180.8	2.185	4	122.2	45,057	22	-	14,086	840.1	Gongju
-	-	42	-	2.353	9	-	13,588	16	-	5,469	3,195.4	Nonsan

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

지 부 명	계 Total			지 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	89	8,813.8	6,730.7	7	13,114	2,748.5	308.1	66	3,948.0	32,803	147	
서 천	44	7,207.8	6,546.3	8	29,622	6,546.3	652.0	22	-	1,820	32	
보 령	121	6,283.7	4,843.8	27	29,130	4,746.0	504.2	35	45.8	5,156	47	
예 당	126	20,840.0	14,830.2	13	55,221	14,407.1	1,273.6	78	236.5	26,493	150	
서 산	108	11,659.7	9,230.5	33	82,485	8,988.6	3,219.9	27	241.9	12,390	56	
당 진	46	12,503.2	11,073.0	10	67,762	10,746.0	2,319.9	30	-	21,880	75	
은 양	90	10,127.6	7,279.9	18	26,754	4,851.9	717.0	40	2,078.3	8,840	82	
전 라 북 도	1,593	165,667.6	94,025.7	375	599,285	82,542.8	12,011.4	461	10,605.6	88,505	668	
남 원	207	9,766.0	7,279.1	80	59,167	6,462.0	465.4	17	531.7	1,460	18	
순 창	134	3,379.9	2,828.4	31	9,065	2,092.0	307.0	39	628.0	2,419	45	
동 진	288	52,124.6	38,320.3	48	315,737	38,264.8	4,443.4	181	55.5	26,298	226	
전 북	216	27,405.1	21,112.7	50	119,334	21,112.7	1,373.9	121	-	10,003	174	
금 강	140	12,070.0	10,017.2	27	6,322	1,541.1	192.2	48	8,412.8	20,480	100	
전 주	386	9,037.8	6,612.2	87	35,609	6,363.1	680.8	16	22.2	4,580	20	
고 창	113	4,635.3	4,043.4	30	18,603	3,748.0	535.6	17	242.5	985	24	
정 읍	101	4,248.9	3,312.4	21	21,647	2,459.1	363.1	15	712.9	1,630	24	
금강사업단	8	43,000.0	500.0	1	13,800	500.0	3,650.0	7	-	20,650	37	
전 라 남 도	2,592	149,258.2	94,505.0	1,039	613,307	76,886.2	19,821.4	581	15,878.1	112,011	778	
순천·광양·여수	137	5,891.6	5,277.5	47	17,958	4,053.1	404.5	29	730.0	1,682	36	
강진·완도	159	5,055.3	4,631.4	32	21,240	3,874.9	403.5	37	442.3	3,462	54	
무안·신안	138	5,703.8	4,484.4	79	10,518	1,668.2	408.3	44	2,779.2	4,390	60	
곡 성	151	2,876.7	2,446.5	42	6,345	1,926.5	143.8	33	520.0	2,480	35	
구례	167	3,044.5	2,707.4	49	11,211	2,402.0	176.0	16	194.7	1,355	17	
영산강	810	39,023.0	35,544.8	388	310,965	32,554.6	4,001.8	186	2,361.5	63,719	241	
고흥	81	4,374.5	3,697.0	43	20,077	3,064.2	472.4	16	632.8	667	20	
보성	72	5,264.3	4,640.0	24	22,533	4,640.0	448.8	12	-	1,080	19	
화순	181	3,684.2	3,282.9	35	14,625	3,282.9	269.5	22	-	1,975	24	
장흥	102	4,077.5	3,599.1	32	18,467	3,112.7	497.6	22	343.4	1,736	30	
해남	175	6,461.4	5,541.8	79	26,127	5,541.8	824.1	42	-	3,400	47	
영암	217	11,778.7	10,429.4	111	18,029	2,698.2	482.6	50	7,731.2	16,570	76	
영광	110	6,113.0	5,080.8	40	21,155	4,928.1	505.9	32	143.0	4,790	59	
진도	89	4,209.7	3,142.0	35	14,861	3,139.0	706.6	40	-	4,705	60	
영산강사업단	3	41,700.0	-	3	79,197	-	10,076.0	-	-	-	-	
경 상 북 도	2,325	89,853.2	66,319.2	662	327,368	41,462.2	5,445.4	667	20,970.1	126,759	900	

제 원 현 황 (계속)

Area by Facilities(Cont'd)

Station		보 Weir			침수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube well			미수혜면적 Unirrigated Area (ha)	Name of District Office
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
마력수 (HP)	대수 No.											
135	3	12	34.2	1,544	-	-	-	4	-	1,073	2,083.1	Buyeo
-	-	14	-	1,386	-	-	-	-	-	-	661.5	Seocheon
-	-	51	52.0	2,115	-	-	-	8	-	5,940	1,439.9	Boryeong
210	5	35	186.6	2,033	-	-	-	-	-	-	6,009.8	Yedang
180	5	43	-	5,452	-	-	-	3	-	1,097	2,429.2	Seosan
-	-	6	327.0	0,469	-	-	-	-	-	-	1,430.2	Dangjin
-	-	18	349.7	4,303	9	-	240,339	5	-	14,803	2,847.7	Onyang
5,004	53	597	756.9	133,975	30	120.4	586,460	130	-	96,156	71,641.9	Jeollabuk-do
255	6	90	285.4	4,982	3	-	211,795	17	-	6,415	2,486.9	Namwon
30	1	56	108.4	3,102	-	-	-	8	-	2,636	551.5	Sunchang
4,223	35	28	-	64,988	12	-	296,486	19	-	47,040	13,804.3	Dongjin
110	3	25	-	39,826	7	-	36,340	13	-	4,352	6,292.4	Jeonbuk
-	-	37	63.3	1,221	-	-	-	28	-	14,003	2,052.8	Geumgang
90	3	263	226.9	11,236	1	-	8,652	19	-	7,803	2,425.6	Jeonju
141	3	55	52.9	2,550	1	-	5,098	10	-	8,306	591.9	Gochang
155	2	43	20.0	6,070	6	120.4	28,089	16	-	5,601	936.5	Jeongeup
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	42,500.0	Geumgang-saeopdan
12,048	75	798	1,726.2	82,320	17	5.7	51,513	157	8.8	57,527	54,753.2	Jeollanam-do
1,351	9	57	494.4	6,519	-	-	-	4	-	796	614.1	Sancheon · Gwangyang · Yeosu
-	-	78	314.2	3,876	-	-	-	12	-	6,888	423.9	Gangjin · Wando
112	1	11	34.0	0,070	1	-	-	3	3.0	352	1,219.4	Muan · Sinan
70	3	70	-	5,389	2	-	520	4	-	1,460	430.2	Gokseong
16	1	41	102.2	11,458	2	5.7	1,248	59	2.8	20,673	337.1	Gurye
8,569	24	221	628.7	28,138	4	-	4,872	11	-	5,099	3,478.2	Yeongsangang
765	7	16	-	0,313	-	-	-	6	-	2,073	677.5	Goheung
-	-	32	-	5,560	1	-	5,620	3	-	943	624.3	Boseong
90	3	119	-	4,748	1	-	3,110	4	-	700	401.3	Hwasun
100	2	32	143.0	1,418	-	-	-	16	-	8,140	478.4	Jangheung
80	2	46	-	3,475	-	-	-	8	-	1,225	919.6	Haenam
895	23	32	-	1,238	6	-	36,143	18	-	4,949	1,349.3	Yeongam
-	-	31	9.7	8,819	-	-	-	7	-	3,774	1,032.2	Yeonggwang
-	-	12	-	1,299	-	-	-	2	3.0	455	1,067.7	Jindo
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41,700.0	Yeongsangang-saeopdan
5,232	57	537	3,427.1	46,830	149	459.8	680,353	310	-	225,505	23,534.0	Gyeongsangbuk-do

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

지 부 명	계 Total			저 수 지 Reservoir				양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 Planned Develop- ment 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.	
청 송	162	2,389.2	1,524.8	57	8,841	1,190.1	194.8	29	299.0	1,665	24
안 동	58	4,087.1	3,295.1	19	3,711	700.1	105.8	32	2,440.4	9,890	49
칠 곡	122	4,253.5	2,525.2	45	13,352	1,773.7	236.6	26	712.7	5,634	35
구 미	114	7,679.9	5,709.4	26	20,405	2,813.6	329.1	58	2,574.1	11,605	95
애 천	52	3,684.3	3,071.6	22	4,321	713.6	84.1	21	2,358.0	7,740	25
영 주	89	2,871.1	2,120.6	8	10,654	1,193.7	113.4	16	407.8	1,395	18
달 성	101	5,981.0	4,544.7	23	21,002	2,040.7	366.4	50	2,504.0	22,555	100
의 성	214	8,347.0	6,374.1	70	16,376	2,729.4	395.9	89	3,644.7	23,323	130
영 덕	152	3,200.7	3,041.3	25	11,896	2,240.1	199.1	19	31.0	530	16
포 향	226	6,575.5	4,721.9	58	31,676	4,299.3	516.7	49	422.6	3,944	57
경 주	276	9,459.5	7,482.5	68	48,308	6,735.3	900.6	88	591.8	7,587	98
영 천	222	4,037.3	2,132.2	95	17,584	1,707.3	485.7	30	218.9	2,840	32
경 산	164	5,649.6	2,099.2	49	28,707	1,862.2	513.4	27	79.7	1,226	27
고 령	157	4,066.7	3,378.1	38	4,585	968.4	90.8	60	1,800.6	13,940	92
성 주	16	4,976.7	3,401.8	6	32,562	2,838.4	273.8	6	563.4	3,660	17
상 주	108	7,586.3	6,243.2	26	23,016	4,057.1	399.6	52	1,994.5	7,933	65
문 경	92	5,007.8	4,653.5	27	30,374	3,599.2	239.7	15	326.9	1,292	20
경 상 남 도	2,205	81,953.7	64,509.8	625	196,237	33,645.8	3,988.3	660	28,479.3	168,727	1,062
김 해 · 양 산	128	15,098.4	11,323.0	21	5,990	766.5	89.8	92	10,362.9	23,728	171
고 성 · 거 제	290	4,684.9	3,656.1	42	21,591	3,542.9	338.8	32	36.0	649	30
울 산	233	4,157.0	3,386.6	83	12,025	2,289.7	359.1	53	563.0	2,420	55
진 산	219	7,924.8	5,351.0	67	17,685	2,575.7	386.0	111	2,347.1	15,222	156
의 령	130	3,685.0	2,969.4	37	8,166	1,485.7	124.0	54	1,379.3	13,270	84
함 안	163	6,832.1	5,274.5	17	4,173	1,060.5	83.6	68	4,214.0	33,409	151
창 녕	114	6,225.1	5,220.5	47	12,124	3,097.9	321.9	56	2,122.6	21,899	106
밀 양	166	7,829.9	6,834.7	38	13,410	3,030.5	265.0	60	3,063.6	20,840	90
창 원	183	6,403.0	4,764.1	21	13,633	2,775.4	868.1	46	1,988.7	16,680	76
사 천	147	4,657.5	3,053.0	69	14,149	3,009.1	314.7	12	-	2,410	20
거 창	127	3,827.9	3,258.4	48	15,813	3,258.4	173.5	7	-	520	13
함 천	138	3,795.8	3,239.3	63	8,265	1,222.6	120.2	48	2,016.7	10,475	72
하 동 · 남 해	167	6,832.3	6,179.2	72	49,212	5,530.9	543.7	21	385.4	7,205	38
제 주 도	16	363.0	85.0	3	354	30.0	31.4	1	30.0	30	1
계 주	16	363.0	85.0	3	354	30.0	31.4	1	30.0	30	1

제 원 현 황 (계속)

Area by Facilities(Cont'd)

Station		보 Weir			침수압거 Infiltration Gallery			관 정 Tube well			미수혜면적 Unirrigated Area (ha)	Name of District Office
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
마력수 (HP)	대수 No.											
280	8	69	35.7	1,583	1	-	774	6	-	2,231	864.4	Cheongsong
125	4	4	154.6	0.230	-	-	-	3	-	956	792.0	Andong
-	-	36	-	1,809	13	38.8	76,063	2	-	476	1,728.3	Chilgok
330	3	10	-	0.692	6	321.7	49,114	14	-	10,011	1,970.5	Gumi
1,140	8	8	-	8,399	-	-	-	1	-	173	612.7	Yecheon
175	2	45	519.1	1,066	9	-	3,704	11	-	6,769	750.5	Yeongju
431	2	22	-	1,157	-	-	-	6	-	2,556	1,436.3	Dalseong
-	-	39	-	1,314	12	-	81,376	4	-	1,300	1,972.9	Uiseong
95	3	55	732.5	2,623	13	37.7	37,822	40	-	37,725	159.4	Yeongdeok
240	5	26	-	0,330	18	-	70,233	75	-	56,793	1,853.6	Pohang
300	5	44	155.4	2,029	13	-	57,827	63	-	53,237	1,977.0	Gyeongju
355	4	66	206.0	2,818	14	-	86,968	17	-	7,106	1,905.1	Yeongcheon
280	2	27	157.3	9,215	31	-	91,877	30	-	25,718	3,550.4	Gyeongsan
441	7	33	609.1	3,040	5	-	5,760	21	-	13,600	688.6	Goryeong
-	-	3	-	0,770	1	-	21,460	-	-	-	1,574.9	Seongju
1,040	4	15	130.0	1,574	6	61.6	49,466	9	-	4,034	1,343.1	Sangju
-	-	35	727.4	8,181	7	-	47,909	8	-	2,820	354.3	Mungyeong
27,431	127	712	1,880.5	28,536	82	440.0	437,318	126	64.2	44,576	17,443.9	Gyeongsangnam-do
835	6	4	138.0	0,953	7	55.6	32,611	4	-	996	3,775.4	Gimhae · Yangsan
490	5	172	7.0	1,664	11	6.0	7,060	33	64.2	11,247	1,028.8	Goseong · Geoje
97	4	73	155.5	2,541	18	378.4	48,614	6	-	2,093	770.4	Ulsan
1,656	12	33	428.2	1,111	1	-	3,500	7	-	2,180	2,573.8	Jinsan
3,723	21	22	104.4	0,648	9	-	54,257	8	-	2,361	715.6	Uiryeong
6,130	20	70	-	8,584	6	-	228,960	2	-	630	1,557.6	Haman
5,055	21	4	-	0,295	1	-	1,810	6	-	1,544	1,004.6	Changnyeong
6,505	22	59	740.6	2,814	3	-	11,500	6	-	2,460	995.2	Miryang
1,650	5	73	-	1,760	15	-	29,354	28	-	13,749	1,638.9	Changwon
10	1	48	43.9	1,326	4	-	17,430	14	-	4,149	1,604.5	Sacheon
-	-	65	-	3,560	5	-	912	2	-	577	569.5	Geochang
740	4	21	-	0,336	-	-	-	6	-	1,540	556.5	Hapcheon
540	6	68	262.9	2,944	2	-	1,310	4	-	1,050	653.1	Hadong · Namhae
-	-	-	-	-	-	-	-	12	25.0	21,057	278.0	Jeju-do
-	-	-	-	-	-	-	-	12	25.0	21,057	278.0	Jeju

8. 저수지유효저수량 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
			미 만 Less than 100	미 만 Less than 500	미 만 Less than 1,000	미 만 Less than 2,000	미 만 Less than 3,000	미 만 Less than 4,000	미 만 Less than 5,000
1 9 9 5	2,491,813.85	18,161	16,300	1,160	337	199	59	29	19
1 9 9 6	2,578,632.94	18,095	16,221	1,169	338	199	60	29	19
1 9 9 7	2,967,443.28	18,034	16,130	1,182	345	203	65	29	19
		(1)							
1 9 9 8	3,009,785.29	18,000	16,064	1,193	352	212	67	31	19
		(1)							
1 9 9 9	3,102,049.15	17,956	15,990	1,216	356	213	67	32	19
		(1)							
2 0 0 0	3,002,630.87	17,913	15,915	1,233	364	221	68	33	19
		(1)							
부 산 광 역 시	4,500.70	137	129	4	4	-	-	-	-
해운대구	7.23	1	1	-	-	-	-	-	-
금정구	35.23	13	13	-	-	-	-	-	-
강서구	296.86	23	22	1	-	-	-	-	-
기장군	4,161.38	100	93	3	4	-	-	-	-
대 구 광 역 시	25,898.13	223	203	12	3	2	1	1	-
동구	3,472.80	53	51	1	-	-	1	-	-
북구	1,442.90	24	21	2	1	-	-	-	-
수성구	1,892.30	26	21	4	1	-	-	-	-
달서구	1,445.10	5	4	-	-	1	-	-	-
달성군	17,645.03	115	106	5	1	1	-	1	-
인 천 광 역 시	22,556.40	36	15	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	340.70	4	3	1	-	-	-	-	-
광 주 광 역 시	9,497.32	155	136	16	2	1	-	-	-
동구	149.70	6	6	-	-	-	-	-	-
서구	737.50	11	9	2	-	-	-	-	-
남구	836.08	26	25	1	-	-	-	-	-
북구	1,517.83	30	23	7	-	-	-	-	-
광산구	6,256.21	82	73	6	2	1	-	-	-
대 전 광 역 시	4,597.25	19	15	2	1	-	-	1	-
동구	46.00	3	3	-	-	-	-	-	-
중구	351.75	3	1	2	-	-	-	-	-
서구	962.00	2	1	-	1	-	-	-	-
유성구	3,221.80	9	8	-	-	-	-	1	-
대덕구	15.70	2	2	-	-	-	-	-	-

주 : ()내서는 섬전호로 시설관리권이 건설교통부에 있으나 농지개량시설물로 등록되어 있어 포함시킴.

규모별 개소수

Effective Storage Capacity

Effective Storage Capacity : 1,000㎡

7,500 ㎡ 단	10,000 ㎡ 단	15,000 ㎡ 단	20,000 ㎡ 단	25,000 ㎡ 단	30,000 ㎡ 단	40,000 ㎡ 단	50,000 ㎡ 단	50,000 이 상	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	
13	10	13	6	4	3	2	1	6	1 9 9 5
14	10	13	6	4	3	2	1	7	1 9 9 6
14	8	11	5	4	4	2	3	10	1 9 9 7
14	8	11	5	4	5	2	3	(1) 10	1 9 9 8
15	8	11	5	4	4	2	3	11	1 9 9 9
15	8	11	5	4	4	2	3	(1) 8	2 0 0 0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Haeundae-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Geumjeong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gangseo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gijang-gun
-	1	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Buk-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Suseong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dalseo-gu
-	1	-	-	-	-	-	-	-	Dalseong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jung-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ganghwa-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ongjin-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nam-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Buk-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangsan-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jung-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Yuseong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daedeok-gu

Note : () shows Lake Seom-jin whose facilities administration is in the Ministry of Construction and Transportation but it is included as it is registered as farmland improvement facilities.

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
			미 만 Less than 100	미 만 Less than 500	미 만 Less than 1,000	미 만 Less than 2,000	미 만 Less than 3,000	미 만 Less than 4,000	미 만 Less than 5,000
울산광역시	19,237.16	376	349	20	3	2	2	-	-
중구	110.40	5	5	-	-	-	-	-	-
남구	103.30	7	7	-	-	-	-	-	-
동구	20.70	3	3	-	-	-	-	-	-
북구	4,213.47	42	39	1	-	1	1	-	-
울주군	14,789.29	319	295	19	3	1	1	-	-
경기도	250,670.41	431	314	59	23	20	4	4	1
수원시	6,149.29	10	5	2	-	3	-	-	-
성남시	2,466.80	5	2	1	1	1	-	-	-
의정부시	24.10	1	1	-	-	-	-	-	-
광명시	47.80	2	2	-	-	-	-	-	-
평택시	83,628.00	25	23	1	-	-	-	-	-
안산시	344.00	4	3	1	-	-	-	-	-
과천시	1,167.80	3	2	-	-	1	-	-	-
구리시	29.30	3	3	-	-	-	-	-	-
남양주시	3,834.30	18	16	1	-	-	-	1	-
오산시	557.00	7	6	1	-	-	-	-	-
시흥시	3,562.00	8	1	6	-	1	-	-	-
군포시	36.73	1	1	-	-	-	-	-	-
의왕시	1,584.00	2	1	-	-	1	-	-	-
하남시	38.21	2	2	-	-	-	-	-	-
용인시	33,575.30	61	50	6	-	3	-	-	-
파주시	10,278.80	10	2	2	4	-	1	1	-
이천시	3,251.10	24	17	5	2	-	-	-	-
안성시	40,843.90	68	48	11	3	2	-	2	-
김포시	298.46	7	7	-	-	-	-	-	-
양주시	5,043.30	17	11	2	2	2	-	-	-
여주시	4,029.80	17	14	1	1	-	1	-	-
화성군	33,914.00	57	44	4	4	2	1	-	1
광주군	1,839.60	9	5	2	2	-	-	-	-
연천군	1,644.60	2	1	-	-	1	-	-	-
포천군	9,452.22	40	27	6	3	3	1	-	-
가평군	352.00	2	1	1	-	-	-	-	-
양평군	2,678.00	26	19	6	1	-	-	-	-
강원도	95,579.42	340	267	30	18	15	6	1	1
춘천시	8,190.84	29	18	8	1	1	-	1	-
원주시	8,534.69	113	102	3	6	2	-	-	-
강릉시	25,029.80	14	5	-	2	4	2	-	-
동해시	11.10	1	1	-	-	-	-	-	-
속초시	93.27	5	5	-	-	-	-	-	-
삼척시	1,673.13	6	2	3	1	-	-	-	-

8. 저수지 유효저수량 Number of Reservoirs by

유효저수량 : 천㎥

시 군 별	유효저수량 Effective Storage Capacity	계 Total	100	500	1,000	2,000	3,000	4,000	5,000
			미 만 Less than 100	미 만 Less than 500	미 만 Less than 1,000	미 만 Less than 2,000	미 만 Less than 3,000	미 만 Less than 4,000	미 만 Less than 5,000
홍천군	9,365.98	44	32	5	4	2	1	-	-
횡성군	5,203.00	53	42	7	3	1	-	-	-
영월군	55.06	6	6	-	-	-	-	-	-
평창군	255.00	5	4	1	-	-	-	-	-
정선군	89.90	2	2	-	-	-	-	-	-
철원군	27,317.13	17	10	1	1	2	1	-	1
화천군	50.20	5	5	-	-	-	-	-	-
양구군	1,330.12	12	10	1	-	1	-	-	-
인제군	31.60	4	4	-	-	-	-	-	-
고성군	6,534.00	13	10	-	-	1	2	-	-
양양군	1,814.60	11	9	1	-	1	-	-	-
총 청 북 도	161,703.64	808	685	57	43	9	3	4	2
청주시	682.50	38	37	1	-	-	-	-	-
충주시	16,333.15	75	64	2	6	-	1	1	1
제천시	5,248.34	55	44	7	3	1	-	-	-
청원군	7,178.30	162	152	5	5	-	-	-	-
보은군	18,891.07	66	55	2	6	-	1	-	1
옥천군	13,380.40	92	78	9	2	2	-	1	-
영동군	7,000.80	74	61	7	6	-	-	-	-
진천군	39,971.96	54	45	5	-	2	-	-	-
괴산군	14,829.40	97	76	8	9	4	-	-	-
음성군	38,063.63	81	59	11	6	-	1	2	-
단양군	124.09	14	14	-	-	-	-	-	-
총 청 남 도	474,129.89	967	776	96	33	35	4	9	2
천안시	11,182.27	79	64	5	7	3	-	-	-
공주시	15,882.33	93	81	2	3	6	-	1	-
보령시	30,091.63	104	85	13	3	2	-	-	-
아산시	27,715.49	49	29	8	4	4	-	2	1
서산시	99,989.00	55	33	10	1	4	1	3	-
논산시	35,241.21	86	78	6	1	-	-	-	-
금산군	4,372.47	90	81	7	2	-	-	-	-
연기군	4,805.70	30	28	1	-	-	-	-	1
부여군	18,007.30	110	103	2	1	-	1	2	-
서천군	25,951.71	20	12	2	1	2	1	-	-
청양군	11,904.13	84	72	7	1	2	1	1	-

8. 저 수 지 유효 저 수 량

Number of Reservoirs by

유효저수량 : 천m³

시 군 별	유효 저 수 량 Effective Storage Capacity	계 Total	100	500	1,000	2,000	3,000	4,000	5,000
			미 만 Less than 100	미 만 Less than 500	미 만 Less than 1,000	미 만 Less than 2,000	미 만 Less than 3,000	미 만 Less than 4,000	미 만 Less than 5,000
홍 성 군	9,394.27	44	33	5	1	5	-	-	-
예 산 군	55,643.60	30	16	7	2	4	-	-	-
태 안 군	8,309.88	45	25	16	3	1	-	-	-
당 진 군	115,638.90	48	36	5	3	2	-	-	-
전 라 북 도	639,667.95	2,289	2,055	149	33	21	10	4	4
		(1)							
전 주 시	4,841.22	70	65	2	1	2	-	-	-
군 산 시	40,042.93	105	92	7	-	1	2	1	-
익 산 시	9,086.80	148	136	7	3	2	-	-	-
정 읍 시	28,778.49	226	208	9	1	3	2	1	2
남 원 시	43,948.83	298	277	15	3	1	1	-	-
김 제 시	19,446.80	127	119	2	1	2	-	1	1
완 주 군	111,779.25	192	174	10	2	2	-	-	-
진 안 군	7,615.10	139	114	22	3	-	-	-	-
무 주 군	4,295.75	74	67	5	1	1	-	-	-
장 수 군	19,621.21	83	69	8	2	1	1	-	-
임 실 군	270,521.34	201	185	13	1	-	-	-	1
		(1)							
순 창 군	12,169.85	178	153	18	5	2	-	-	-
고 창 군	36,699.18	349	314	20	7	3	4	-	-
부 안 군	30,821.20	99	82	11	3	1	-	1	-
전 라 남 도	682,319.47	3,244	2,716	365	89	45	16	2	2
목 포 시	432.70	19	19	-	-	-	-	-	-
여 수 시	5,750.52	70	59	6	5	-	-	-	-
순 천 시	9,422.11	69	51	12	5	-	1	-	-
나 주 시	107,130.10	235	195	29	9	-	-	1	-
광 양 시	7,208.30	41	34	6	-	-	-	-	1
담 양 군	89,191.96	117	95	17	2	1	-	-	-
곡 성 군	8,703.44	125	102	22	-	-	1	-	-
구 폐 군	11,820.70	56	39	12	-	5	-	-	-
고 흥 군	36,167.93	273	217	41	9	4	1	-	-
보 성 군	24,999.88	128	106	12	2	4	3	-	1

8. 저수지 유효저수량 Number of Reservoirs by

유효저수량 : 천m³

시군별	유효저수량 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
화순군	18,851.45	155	132	14	1	7	1	-	-
장흥군	22,071.20	123	92	13	13	3	2	-	-
강진군	24,681.14	133	101	17	9	3	3	-	-
해남군	32,778.34	373	328	30	9	3	3	-	-
영암군	101,886.22	242	203	23	8	6	1	-	-
무안군	10,016.52	182	160	18	2	2	-	-	-
함평군	14,625.64	158	140	14	2	1	-	-	-
영광군	23,246.72	197	171	21	1	3	-	-	-
장성군	102,531.16	124	98	18	6	-	-	-	-
완도군	3,552.73	48	40	8	-	-	-	-	-
진도군	18,324.43	134	107	18	5	3	-	1	-
신안군	8,926.28	242	227	14	1	-	-	-	-
경상북도	389,732.14	5,625	5,256	235	63	45	9	3	5
포항시	35,153.54	302	271	16	9	3	-	-	1
경주시	54,880.84	459	412	28	10	5	-	1	1
김천시	10,041.93	251	241	6	1	2	-	-	1
안동시	8,008.35	187	171	14	1	-	1	-	-
구미시	20,042.72	227	207	12	2	4	1	1	-
영주시	9,601.65	63	60	-	-	-	2	-	1
영천시	31,126.03	1,041	997	32	7	4	1	-	-
상주시	26,745.29	231	212	7	4	5	1	-	-
문경시	30,859.04	45	40	1	2	1	-	-	-
경산시	27,877.47	319	284	27	-	5	2	-	1
군위군	7,944.14	380	366	12	2	-	-	-	-
의성군	22,687.68	693	670	16	3	3	-	1	-
청송군	9,087.65	184	169	10	4	1	-	-	-
영양군	3,337.08	96	92	3	-	1	-	-	-
영덕군	11,334.37	126	112	11	1	1	-	-	-
청도군	15,142.55	288	266	13	7	2	-	-	-

8. 저수지유효저수량 Number of Reservoirs by

유효저수량 : 천^m

시군별	유효저수량 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
고령군	6,037.78	171	165	3	2	1	-	-	-
성주군	35,206.58	187	177	6	1	1	1	-	-
칠곡군	14,690.31	191	175	8	4	4	-	-	-
예천군	5,785.84	124	117	4	2	1	-	-	-
봉화군	2,005.96	41	37	3	1	-	-	-	-
울진군	2,135.34	19	15	3	-	1	-	-	-
경상남도	222,181.69	3,259	2,997	175	47	22	11	3	1
창원시	9,273.44	66	59	3	1	2	-	-	-
마산시	6,397.85	85	76	7	1	-	-	1	-
진주시	17,606.99	269	232	28	8	1	-	-	-
진해시	416.99	33	33	-	-	-	-	-	-
통영시	1,816.40	50	47	3	-	-	-	-	-
사천시	14,424.43	153	137	9	3	2	1	1	-
김해시	3,595.96	158	154	3	-	1	-	-	-
밀양시	17,195.06	211	184	19	4	3	1	-	-
거제시	4,091.56	103	94	8	-	1	-	-	-
양산시	2,106.11	57	53	4	-	-	-	-	-
의령군	10,856.05	166	151	9	4	1	1	-	-
함안군	6,925.44	199	189	6	4	-	-	-	-
창녕군	15,668.81	233	213	13	2	3	2	-	-
고성군	23,352.81	219	192	15	6	4	1	-	1
남해군	10,267.65	171	158	7	4	1	1	-	-
하동군	42,661.74	161	147	7	3	1	1	1	-
산청군	5,086.51	221	211	8	1	1	-	-	-
함양군	7,414.79	194	184	7	2	-	1	-	-
거창군	11,273.80	180	170	6	2	-	1	-	-
함천군	11,749.30	330	313	13	2	1	1	-	-
제주도	359.30	4	2	2	-	-	-	-	-
북제주군	359.30	4	2	2	-	-	-	-	-

높이별 유효저수량

Height and Effective Storage Capacity

Effective Storage Capacity : 1,000m³

높이 Height of Dam								Effective Storage Capacity
30m 미만 Less than 30m		40m 미만 Less than 50m		50m 미만 Less than 50m		50m 이상 Over 50m		
개 소 수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	개 소 수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	개 소 수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	개 소 수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	
307	440,897.3	51	290,543.8	15	93,010.5	10	190,255.4	1 9 9 5
314	441,557.7	54	293,517.8	17	96,037.5	10	190,255.4	1 9 9 6
331	637,504.8	69	454,631.6	22	104,480.9	15	304,736.1	1 9 9 7
343	646,408.7	74	549,340.9	26	112,515.1	15	230,592.3	1 9 9 8
362	651,936.3	79	555,236.3	29	119,404.7	16	305,245.1	1 9 9 9
376	560,777.2	90	385,343.0	29	117,059.7	16	435,519.1	2 0 0 0
46	2,082.3	5	201.9	3	15.5	5	166.1	Less than 100
130	35,924.2	16	5,383.7	1	224.0	-	-	Less than 500
103	71,539.9	17	12,574.3	4	3,300.0	1	510.0	Less than 1,000
56	79,465.4	25	36,771.0	11	16,894.2	-	-	Less than 2,000
15	36,183.9	12	29,331.1	5	12,023.0	1	2,574.0	Less than 3,000
10	38,863.0	8	30,274.0	1	3,207.0	1	3,044.0	Less than 5,000
5	30,409.4	-	-	3	16,596.0	1	5,871.0	Less than 7,000
3	27,096.0	1	7,829.0	-	-	-	-	Less than 10,000
1	10,550.0	2	23,511.0	-	-	2	24,866.0	Less than 15,000
1	15,200.0	-	-	-	-	-	-	Less than 20,000
4	88,743.0	1	20,407.0	-	-	3	85,280.0	Less than 30,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 40,000
1	49,220.0	1	46,460.0	-	-	-	-	Less than 50,000
-	-	-	-	-	-	1	54,646.0	Less than 60,000
-	-	-	-	1	64,800.0	-	-	Less than 70,000
1	75,500.0	2	172,600.0	-	-	1	258,562.0	Over 70,000
1	250.0	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 100
1	250.0	-	-	-	-	-	-	Less than 500
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 1,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 2,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 3,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 5,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 7,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 10,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 15,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 20,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 30,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 40,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 50,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 60,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 70,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Over 70,000

9. 저 수 지 제 당

Status of Reservoirs by Dam

유효저수량 : 천^m

유효저수량	계 당					
	계 Total		10m 미 만 Less than 10m		20m 미 만 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
울 산 광 역 시	376	19,237.2	284	4,067.4	81	7,836.3
100 미만	349	5,821.1	281	3,725.3	67	2,015.8
500 미만	20	5,069.6	3	342.1	11	2,625.5
1,000 미만	3	1,700.0	-	-	2	1,166.0
2,000 미만	2	2,207.5	-	-	-	-
3,000 미만	2	4,439.0	-	-	1	2,029.0
5,000 미만	-	-	-	-	-	-
7,000 미만	-	-	-	-	-	-
10,000 미만	-	-	-	-	-	-
15,000 미만	-	-	-	-	-	-
20,000 미만	-	-	-	-	-	-
30,000 미만	-	-	-	-	-	-
40,000 미만	-	-	-	-	-	-
50,000 미만	-	-	-	-	-	-
60,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-
경 기 도	431	250,670.4	296	18,486.9	110	169,744.6
100 미만	314	6,380.5	265	4,254.0	48	2,102.0
500 미만	59	14,076.2	20	4,516.5	33	7,982.3
1,000 미만	23	17,081.0	8	5,634.0	11	8,304.0
2,000 미만	20	28,090.7	3	4,082.4	11	15,979.3
3,000 미만	4	10,052.0	-	-	1	2,247.0
5,000 미만	5	18,101.0	-	-	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. 저 수 지 제 당

Status of Reservoirs by Dam

유효저수량 : 천㎥

유효저수량	계					
	계 Total		10m 미 만 Less than 10m		20m 미 만 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	340	95,579.4	255	6,728.3	58	44,351.5
100 미만	267	3,152.0	248	2,348.5	19	803.5
500 미만	30	7,389.6	5	925.8	19	4,942.2
1,000 미만	18	13,154.0	1	891.0	10	7,529.0
2,000 미만	15	20,337.0	-	-	7	9,108.0
3,000 미만	6	14,201.0	1	2,563.0	1	2,176.0
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	808	161,703.6	622	8,403.9	140	61,142.0
100 미만	685	8,330.0	615	6,024.0	61	2,050.9
500 미만	57	15,494.4	5	924.9	46	12,595.0
1,000 미만	43	32,048.3	2	1,455.0	25	18,945.3
2,000 미만	9	13,182.2	-	-	5	7,204.0
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	26,141.8	-	-	1	13,871.8
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	-	-	-	-	-	-

높이별 유효저수량 (계속)

Height and Effective Storage Capacity(Cont'd)

Effective Storage Capacity : 1,000㎥

높이 Height of Dam								Effective Storage Capacity
30m 미만 Less than 30m		40m 미만 Less than 50m		50m 미만 Less than 50m		50m 이상 Over 50m		
개 소 수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	개 소 수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	개 소 수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	개 소 수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	
21	20,834.6	3	4,682.0	2	4,637.0	1	14,346.0	Gangwon-do
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 100
6	1,521.6	-	-	-	-	-	-	Less than 500
6	4,148.0	1	586.0	-	-	-	-	Less than 1,000
6	7,943.0	1	1,856.0	1	1,430.0	-	-	Less than 2,000
3	7,222.0	1	2,240.0	-	-	-	-	Less than 3,000
-	-	-	-	1	3,207.0	-	-	Less than 5,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 7,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 10,000
-	-	-	-	-	-	1	14,346.0	Less than 15,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 20,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 30,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 40,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 50,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 60,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 70,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Over 70,000
35	66,079.0	6	21,887.3	5	4,191.5	-	-	Chungcheongbuk-do
5	234.3	1	5.3	3	15.5	-	-	Less than 100
5	1,514.5	1	460.0	-	-	-	-	Less than 500
15	10,779.0	1	869.0	-	-	-	-	Less than 1,000
3	4,072.2	-	-	1	1,906.0	-	-	Less than 2,000
1	2,791.0	-	-	1	2,270.0	-	-	Less than 3,000
3	10,516.0	2	8,283.0	-	-	-	-	Less than 5,000
1	6,333.0	-	-	-	-	-	-	Less than 7,000
1	8,335.0	-	-	-	-	-	-	Less than 10,000
-	-	1	12,270.0	-	-	-	-	Less than 15,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 20,000
1	21,504.0	-	-	-	-	-	-	Less than 30,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 40,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 50,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 60,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 70,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Over 70,000

9. 저 수 지 제 당

Status of Reservoirs by Dam

유효저수량 : 천 m³

유효저수량	계					
	Total		10m 미 만 Less than 10m		20m 미 만 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	967	474,129.9	760	38,307.4	171	260,874.7
100 미만	776	11,950.5	692	9,023.4	80	2,824.2
500 미만	96	22,408.2	49	10,417.0	41	10,356.6
1,000 미만	33	23,895.7	11	8,142.0	13	9,298.0
2,000 미만	35	49,237.5	8	10,725.0	18	26,010.0
3,000 미만	4	9,705.0	-	-	3	7,545.0
5,000 미만	11	38,244.0	-	-	9	31,554.0
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	2,289	639,668.0	1,952	138,895.2	285	102,288.9
100 미만	2,055	32,487.5	1,888	25,858.6	161	6,254.6
500 미만	149	33,096.5	43	9,160.7	90	20,038.4
1,000 미만	33	23,030.9	8	5,498.0	12	8,239.9
2,000 미만	21	29,393.0	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	4	48,912.0	1	12,993.0	2	24,678.0
20,000 미만	1	18,930.0	1	18,930.0	-	-
30,000 미만	1	25,346.0	-	-	-	-
40,000 미만	1	31,333.0	1	31,333.0	-	-
50,000 미만	-	-	-	-	-	-
60,000 미만	1	54,646.0	-	-	-	-
70,000 미만	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	1	258,562.0	-	-	-	-

높이 별 유효저수량 (계속)

Height and Effective Storage Capacity(Cont'd)

Effective Storage Capacity : 1,000m³

높이 Height of Dam								Effective Storage Capacity
30m 미만 Less than 30m		40m 미만 Less than 50m		50m 미만 Less than 50m		50m 이상 Over 50m		
개 소 수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	개 소 수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	개 소 수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	개 소 수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	
26	111,600.2	10	63,347.5	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
3	73.0	1	30.0	-	-	-	-	Less than 100
5	1,368.1	1	266.5	-	-	-	-	Less than 500
7	4,919.7	2	1,536.0	-	-	-	-	Less than 1,000
6	8,376.5	3	4,126.0	-	-	-	-	Less than 2,000
1	2,160.0	-	-	-	-	-	-	Less than 3,000
1	3,590.0	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
37	47,619.9	8	22,503.0	4	9,282.0	3	319,079.0	Jeollabuk-do
6	374.4	-	-	-	-	-	-	Less than 100
14	3,277.5	1	396.0	1	224.0	-	-	Less than 500
11	7,598.0	1	778.0	1	917.0	-	-	Less than 1,000
3	4,236.0	3	3,702.0	-	-	-	-	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
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 40,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 50,000
-	-	-	-	-	-	1	54,646.0	Less than 60,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 70,000
-	-	-	-	-	-	1	258,562.0	Over 70,000

9. 저 수 지 제 당

Status of Reservoirs by Dam

유효저수량 : 천㎥

유효저수량	제 당					
	계 Total		10m 미 만 Less than 10m		20m 미 만 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	3,244	682,319.5	2,615	121,590.4	532	151,620.7
100 미만	2,716	64,449.0	2,442	52,973.9	265	11,124.1
500 미만	365	78,981.0	136	26,558.5	196	42,955.6
1,000 미만	89	60,651.5	21	13,712.6	47	32,455.0
2,000 미만	45	66,002.8	12	17,285.4	12	15,629.4
3,000 미만	16	38,568.8	3	7,194.0	6	14,075.6
5,000 미만	4	16,492.0	1	3,866.0	3	12,626.0
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	1	64,800.0	-	-	-	-
70,000 이상	3	248,100.0	-	-	-	-
경 상 북 도	5,625	389,732.1	4,966	80,526.4	554	129,755.3
100 미만	5,256	70,408.8	4,871	56,585.0	367	13,176.7
500 미만	235	52,471.9	84	15,759.5	123	28,676.4
1,000 미만	63	44,876.6	9	5,721.9	29	20,488.2
2,000 미만	45	64,625.1	2	2,460.0	25	33,917.0
3,000 미만	9	20,885.8	-	-	4	8,989.0
5,000 미만	8	32,331.0	-	-	5	19,339.0
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	-	-	-	-	-	-

높이 별 유효저수량 (계속)

Height and Effective Storage Capacity(Cont'd)

Effective Storage Capacity : 1,000㎡

높이 Height of Dam								Effective Storage Capacity
30m 미만 Less than 30m		40m 미만 Less than 50m		50m 미만 Less than 50m		50m 이상 Over 50m		
개 소 수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	개 소 수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	개 소 수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	개 소 수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	
79	152,191.8	12	186,431.6	5	70,422.0	1	63.0	Jeollanam-do
8	288.0	-	-	-	-	1	63.0	Less than 100
31	9,004.4	2	462.5	-	-	-	-	Less than 500
19	12,863.9	1	733.0	1	887.0	-	-	Less than 1,000
13	20,467.0	5	7,886.0	3	4,735.0	-	-	Less than 2,000
5	12,549.1	2	4,750.1	-	-	-	-	Less than 3,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 5,000
1	6,319.4	-	-	-	-	-	-	Less than 7,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 10,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 15,000
1	15,200.0	-	-	-	-	-	-	Less than 20,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 30,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 40,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 50,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 60,000
-	-	-	-	1	64,800.0	-	-	Less than 70,000
1	75,500.0	2	172,600.0	-	-	-	-	Over 70,000
72	75,031.6	22	27,035.8	4	11,410.0	7	65,973.1	Gyeongsangbuk-do
13	525.3	1	18.7	-	-	4	103.1	Less than 100
25	7,339.3	3	696.7	-	-	-	-	Less than 500
17	12,280.2	8	6,386.3	-	-	-	-	Less than 1,000
9	14,154.0	7	10,769.1	2	3,325.0	-	-	Less than 2,000
2	4,174.8	2	5,140.0	1	2,582.0	-	-	Less than 3,000
2	8,967.0	1	4,025.0	-	-	-	-	Less than 5,000
3	17,757.0	-	-	1	5,503.0	-	-	Less than 7,000
1	9,834.0	-	-	-	-	-	-	Less than 10,000
-	-	-	-	-	-	1	10,520.0	Less than 15,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 20,000
-	-	-	-	-	-	2	55,350.0	Less than 30,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 40,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 50,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 60,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Less than 70,000
-	-	-	-	-	-	-	-	Over 70,000

9. 저 수 지 제 당

Status of Reservoirs by Dam

유효저수량 : 천³m

유효저수량	제 당					
	계 Total		10m 미 만 Less than 10m		20m 미 만 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	3,259	222,181.7	2,699	51,134.2	460	62,429.5
100 미만	2,997	40,636.1	2,659	29,912.9	329	10,233.4
500 미만	175	40,771.2	32	5,882.3	106	24,216.1
1,000 미만	47	31,154.7	2	1,207.0	18	12,435.6
2,000 미만	22	28,867.9	2	2,839.2	4	4,548.4
3,000 미만	11	29,263.8	3	6,160.8	1	2,941.0
5,000 미만	4	14,303.0	-	-	2	8,055.0
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	-	-	-	-	-	-
제 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	총개소수	10HP	20HP	50HP	75HP	100HP	250HP	500HP
	Total (HP)	Total No. of	미 만 Less than 10HP	미 만 Less than 20HP	미 만 Less than 50HP	미 만 Less than 75HP	미 만 Less than 100HP	미 만 Less than 250HP	미 만 Less than 500HP
1 9 9 5	873,378	5,978	664	968	2,274	573	373	536	245
1 9 9 6	900,648	6,040	666	982	2,272	586	383	544	250
1 9 9 7	957,465	6,141	675	981	2,284	587	402	563	260
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
양 수 장	586,948	5,937	747	1,033	2,317	614	405	491	161
양 배 수 장	78,761	119	2	4	9	3	9	18	25
배 수 장	357,917	490	3	4	29	10	28	96	105
서울특별시	575	3	-	-	-	1	1	-	1
양 수 장	575	3	-	-	-	1	1	-	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	4,748	37	3	6	10	4	2	6	3
양 수 장	3,448	34	3	6	10	4	1	6	3
양 배 수 장	700	2	-	-	-	-	1	-	-
배 수 장	600	1	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	25,504	91	2	8	24	13	11	11	10
양 수 장	10,849	72	2	8	24	13	8	6	8
양 배 수 장	5,685	4	-	-	-	-	-	1	-
배 수 장	8,970	15	-	-	-	-	3	4	2
인천광역시	7,881	55	8	11	11	11	2	7	-
양 수 장	7,731	54	8	11	11	11	2	6	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	150	1	-	-	-	-	-	1	-
광주광역시	4,789	78	18	14	32	6	2	5	-
양 수 장	4,789	78	18	14	32	6	2	5	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	1,470	27	-	3	18	4	-	1	1
양 수 장	1,470	27	-	3	18	4	-	1	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	3,968	115	26	37	36	8	4	2	2
양 수 장	3,228	113	26	37	36	8	4	2	-
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
116	66	81	22	18	18	10	3	11	1 9 9 5
120	65	83	25	20	17	13	3	11	1 9 9 6
133	73	87	26	23	18	14	3	12	1 9 9 7
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
63	23	33	13	13	10	5	1	8	Pumping Station
19	7	10	6	2	2	-	1	2	Pumping & Drainage Station
69	47	52	10	11	11	9	3	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
1	4	3	2	1	1	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	1	1	1	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	1	-	-	1	1	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	2	2	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 (계속)

Drainage Stations by HP(Cont'd)

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
21	6	7	5	5	2	-	1	3	Gyeonggi-do
19	3	7	4	5	2	-	-	2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	1	Pumping & Drainage Station
2	3	-	1	-	-	-	1	-	Drainage Station
1	1	2	1	-	-	-	-	-	Gangwon-do
1	-	1	1	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	1	1	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
8	1	3	1	1	3	-	-	-	Chungcheongbuk-do
4	1	2	-	-	3	-	-	-	Pumping Station
1	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	-	-	1	1	-	-	-	-	Drainage Station
20	23	31	3	6	5	4	1	5	Chungcheongnam-do
9	8	11	2	3	2	1	1	4	Pumping Station
-	1	2	-	-	-	-	-	1	Pumping & Drainage Station
11	14	18	1	3	3	3	-	-	Drainage Station
16	2	4	3	2	2	2	-	1	Jeollabuk-do
7	-	1	-	1	-	1	-	1	Pumping Station
5	-	-	2	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	2	3	1	1	2	1	-	-	Drainage Station
16	8	4	2	5	2	3	-	3	Jeollanam-do
9	4	3	1	3	2	1	-	-	Pumping Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6	4	1	1	2	-	2	-	3	Drainage Station
13	8	13	3	1	3	3	-	1	Gyeongsangbuk-do
5	4	3	1	-	1	2	-	1	Pumping Station
-	-	-	1	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
8	4	10	1	1	2	1	-	-	Drainage Station
49	24	27	7	5	5	2	3	-	Gyeongsangnam-do
5	2	3	1	1	-	-	-	-	Pumping Station
11	5	7	3	1	1	-	1	-	Pumping & Drainage Station
33	17	17	3	3	4	2	2	-	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	20HP	50HP	75HP	100HP	250HP	500HP
	Total (HP)	Total No. of	미 판 Less than 10HP	미 판 Less than 20HP	미 판 Less than 50HP	미 판 Less than 75HP	미 판 Less than 100HP	미 판 Less than 250HP	미 판 Less than 500HP
2 0 0 0	148,517	2,974	390	582	1,315	319	170	161	26
양 수 장	128,258	2,893	386	576	1,301	315	155	142	16
양 배 수 장	2,408	24	2	3	7	2	3	5	1
배 수 장	17,851	57	2	3	7	2	12	14	9
서울특별시	175	2	-	-	-	1	1	-	-
양 수 장	175	2	-	-	-	1	1	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	535	9	2	1	3	2	-	1	-
양 수 장	535	9	2	1	3	2	-	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	2,363	36	2	4	14	8	5	2	1
양 수 장	1,563	32	2	4	14	8	3	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	800	4	-	-	-	-	2	1	1
인천광역시	1,229	30	6	10	5	7	-	2	-
양 수 장	1,229	30	6	10	5	7	-	2	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	1,109	44	17	9	15	2	1	-	-
양 수 장	1,109	44	17	9	15	2	1	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	945	22	-	2	16	4	-	-	-
양 수 장	945	22	-	2	16	4	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	1,461	63	8	29	25	1	-	-	-
양 수 장	1,461	63	8	29	25	1	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기도	10,733	201	40	47	61	15	13	19	5
양 수 장	10,618	197	38	47	60	14	13	19	5
양 배 수 장	115	2	-	-	1	1	-	-	-
배 수 장	-	2	2	-	-	-	-	-	-
강원도	14,198	231	16	37	81	28	43	22	4
양 수 장	13,658	228	16	37	81	28	42	21	3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	540	3	-	-	-	-	1	1	1

규 모 별 개 소 수 (계속)

Drainage Stations by HP(Cont'd)

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
5	2	2	1	-	-	1	-	-	2 0 0 0
2	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	2	2	1	-	-	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
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gangwon-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station

규 모 별 개 소 수 (계속)

Drainage Stations by HP(Cont'd)

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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	1	-	-	1	-	-	Jeollabuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	1	-	-	1	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	-	1	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	2	1	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	2	1	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeju-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station

규 모 별 개 소 수 (계속)

Drainage Stations by HP(Cont'd)

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	Name of District Office Irrigation Facilities
146	75	93	28	26	23	13	5	13	2 0 0 0
61	23	33	13	13	10	5	1	8	Pumping Station
18	7	10	6	2	2	-	1	2	Pumping & Drainage Station
67	45	50	9	11	11	8	3	3	Drainage Station
23	6	8	6	5	2	-	1	3	Gyeonggi-do
21	3	8	5	5	2	-	-	2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	1	Pumping & Drainage Station
2	3	-	1	-	-	-	1	-	Drainage Station
-	-	2	-	1	-	-	-	-	Yeosu · Icheon
-	-	2	-	1	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4	-	1	-	-	-	-	-	-	Yangpyeong · gwangju · Seoul
4	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1	1	-	-	-	-	-	Suhwa · Heungan
-	-	1	1	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4	1	1	1	-	-	-	-	-	Yeoncheon · Pocheon
4	1	1	1	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
5	2	1	2	2	1	-	-	1	Paju
4	1	1	1	2	1	-	-	1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	1	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	-	-	-	-	1	-	-	-	Goyang
1	-	-	-	-	1	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station

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

지부 및 시설별	총마력수	총개소수	10HP	20HP	50HP	75HP	100HP	250HP	500HP
	Total (HP)	Total No. of	미 만 Less than 10HP	미 만 Less than 20HP	미 만 Less than 50HP	미 만 Less than 75HP	미 만 Less than 100HP	미 만 Less than 250HP	미 만 Less than 500HP
강 화	4,361	20	1	-	6	4	2	3	-
양 수 장	4,361	20	1	-	6	4	2	3	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
한 강	16,074	30	3	6	10	1	1	3	-
양 수 장	6,429	26	3	6	10	1	1	1	-
양 배 수 장	5,425	2	-	-	-	-	-	1	-
배 수 장	4,220	2	-	-	-	-	-	1	-
평 백	20,776	77	4	12	23	7	9	5	6
양 수 장	17,516	71	4	12	23	7	8	5	4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3,260	6	-	-	-	-	1	-	2
안 성	1,764	29	5	6	14	1	-	1	2
양 수 장	1,764	29	5	6	14	1	-	1	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강 원 도	15,655	96	5	10	20	16	12	20	7
양 수 장	12,460	90	5	10	20	16	12	17	6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3,195	6	-	-	-	-	-	3	1
홍 천 · 춘 천	1,845	17	2	-	2	4	3	5	1
양 수 장	1,845	17	2	-	2	4	3	5	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
원 주	1,940	16	-	-	2	4	3	6	1
양 수 장	1,940	16	-	-	2	4	3	6	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강 룡	2,140	8	-	2	2	-	-	2	1
양 수 장	140	4	-	2	2	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,000	4	-	-	-	-	-	2	1

규 모 별 개 소 수 (계속)

Drainage Stations by HP(Cont'd)

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	Name of District Office Irrigation Facilities
3	-	1	-	-	-	-	-	-	Ganghwa
3	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	1	-	1	1	-	-	1	1	Hangang
1	1	-	1	1	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	1	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	1	Drainage Station
5	2	1	1	1	-	-	-	-	Pyeongtaek
4	-	1	1	1	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	2	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Anseong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	1	2	1	-	-	-	-	-	Gangwon-do
2	-	1	1	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	1	1	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hongcheon · Chuncheon
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Wonju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	Gangneung
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	Drainage Station

규 모 별 개 소 수 (계속)

Drainage Stations by HP(Cont'd)

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	Name of District Office Irrigation Facilities
-	1	-	-	-	-	-	-	-	Yeongbuk
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	1	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	-	1	1	-	-	-	-	-	Jungang
2	-	1	1	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
8	1	3	1	1	3	-	-	-	Chungcheongbuk-do
4	1	2	-	-	3	-	-	-	Pumping Station
1	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	-	-	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
2	-	2	1	1	1	-	-	-	Cheongwon
-	-	1	-	-	1	-	-	-	Pumping Station
1	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	1	-	-	-	-	Drainage Station
2	1	-	-	-	-	-	-	-	Jincheon
-	1	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Goesan
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station

10. 양 (배) 수 장 마 력

Number of Pumping and

지부 및 시설별	총마력수	총개소수	10HP	20HP	50HP	75HP	100HP	250HP	500HP
	Total (HP)	Total No. of	미 만 Less than 10HP	미 만 Less than 20HP	미 만 Less than 50HP	미 만 Less than 75HP	미 만 Less than 100HP	미 만 Less than 250HP	미 만 Less than 500HP
울 성	1,395	28	4	9	7	5	-	3	-
양 수 장	1,235	27	4	9	7	5	-	2	-
양 배 수 장	160	1	-	-	-	-	-	1	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
옥 천 · 영 동	3,480	33	-	6	13	3	4	3	2
양 수 장	3,480	33	-	6	13	3	4	3	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	172,557	540	66	67	136	44	33	65	39
양 수 장	94,757	443	65	67	135	41	31	52	14
양 배 수 장	3,100	3	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	74,700	94	1	-	1	3	2	13	25
연 기 · 대 금	7,965	28	1	3	7	2	2	3	5
양 수 장	5,115	24	1	3	7	2	2	3	3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,850	4	-	-	-	-	-	-	2
천 안	215	10	3	3	4	-	-	-	-
양 수 장	215	10	3	3	4	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
청 양	9,248	46	1	7	13	7	7	4	3
양 수 장	2,908	40	1	7	13	7	7	4	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	6,340	6	-	-	-	-	-	-	2
홍 성	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
공 주	4,757	34	3	3	8	6	2	7	3
양 수 장	1,932	26	3	3	8	5	1	6	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,825	8	-	-	-	1	1	1	3

규 모 별 개 소 수 (계속)

Drainage Stations by HP(Cont'd)

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	Name of District Office Irrigation Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Eumseong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	Okcheon · Yeongdong
2	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
18	22	31	2	6	3	4	-	-	4 Chungcheongnam-do
8	8	11	2	3	1	1	-	-	4 Pumping Station
-	1	2	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
10	13	18	-	3	2	3	-	-	Drainage Station
1	1	3	-	-	-	-	-	-	Yeongi · Daegeum
1	-	2	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	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
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Gongju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station

10. 양 (배) 수 장 마 력

Number of Pumping and

지부 및 시설별	총마력수	총개소수	10HP	20HP	50HP	75HP	100HP	250HP	500HP
	Total (HP)	Total No. of	미 만 Less than 10HP	미 만 Less than 20HP	미 만 Less than 50HP	미 만 Less than 75HP	미 만 Less than 100HP	미 만 Less than 250HP	미 만 Less than 500HP
논 산	38,905	110	34	17	17	3	5	4	8
양 수 장	17,265	83	33	17	16	1	5	1	1
양 배 수 장	1,925	2	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	19,715	25	1	-	1	2	-	3	7
부 여	32,938	66	4	3	13	2	4	11	8
양 수 장	6,938	42	4	3	13	2	4	9	4
양 배 수 장	1,175	1	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	24,825	23	-	-	-	-	-	2	4
서 천	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	375	1	-	-	-	-	-	-	1
보 령	5,156	35	11	3	12	3	-	4	-
양 수 장	3,756	34	11	3	12	3	-	4	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,400	1	-	-	-	-	-	-	-
예 당	26,703	78	4	9	20	6	4	17	3
양 수 장	15,943	61	4	9	20	6	3	11	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	10,760	17	-	-	-	-	1	6	2
서 산	12,570	27	1	5	8	1	2	3	-
양 수 장	10,170	25	1	5	8	1	2	3	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,400	2	-	-	-	-	-	-	-
당 진	21,880	30	-	7	5	3	1	5	1
양 수 장	21,880	30	-	7	5	3	1	5	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
온 양	8,840	40	2	5	12	6	3	4	5
양 수 장	6,705	35	2	5	12	6	3	3	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,135	5	-	-	-	-	-	1	3

규모별개소수 (계속)

Drainage Stations by HP(Cont'd)

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	Name of District Office Irrigation Facilities
3	5	9	1	1	-	2	-	1	Nonsan
1	2	4	1	-	-	-	-	1	Pumping Station
-	1	1	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	2	4	-	1	-	2	-	-	Drainage Station
4	5	9	-	1	1	1	-	-	Buyeo
2	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	5	7	-	1	1	1	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seocheon
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1	-	1	-	-	-	-	Boryeong
-	-	-	-	1	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4	3	5	-	1	1	-	-	-	1 Yedang
1	1	3	-	1	-	-	-	1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	2	2	-	-	1	-	-	-	Drainage Station
2	1	2	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	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	1	-	-	-	1	-	-	-	Onyang
-	1	-	-	-	1	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station

규 모 별 개 소 수 (계속)

Drainage Stations by HP(Cont'd)

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	Name of District Office Irrigation Facilities
16	3	4	3	2	4	1	1	2	Jeollabuk-do
7	-	1	-	1	1	1	1	1	Pumping Station
5	-	-	2	-	-	-	-	1	Pumping & Drainage Station
4	3	3	1	1	3	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Namwon
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sunchang
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
9	-	2	2	1	1	-	-	-	Dongjin
4	-	-	-	1	-	-	-	-	Pumping Station
4	-	-	2	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	2	-	-	1	-	-	-	Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeonbuk
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
5	2	1	-	1	-	1	-	1	Geumgang
2	-	1	-	-	-	1	-	-	Pumping Station
1	-	-	-	-	-	-	-	1	Pumping & Drainage Station
2	2	-	-	1	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1	-	-	1	-	-	-	Jeonju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	1	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gochang
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station

규모별개소수 (계속)

Drainage Stations by HP(Cont'd)

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	Name of District Office Irrigation Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeongeup
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	1	-	1	-	2	-	1	1	Geumgang-saeopdan
-	-	-	-	-	1	-	1	1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	1	-	1	-	1	-	-	-	Drainage Station
16	8	4	3	5	2	3	-	3	Jeollanam-do
9	4	3	2	3	2	1	-	-	Pumping Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6	4	1	1	2	-	2	-	3	Drainage Station
-	1	-	-	-	-	-	-	-	Suncheon · Gwangyang · Yeosu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	1	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Gangjin · Wando
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	1	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Muan · Sinan
-	1	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gokseong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gurye
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station

10. 양 (배) 수 장 마 력

Number of Pumping and

지부 및 시설별	총마력수	총개소수	10HP	20HP	50HP	75HP	100HP	250HP	500HP
	Total (HP)	Total No. of	미 만 Less than 10HP	미 만 Less than 20HP	미 만 Less than 50HP	미 만 Less than 75HP	미 만 Less than 100HP	미 만 Less than 250HP	미 만 Less than 500HP
영 산 강	72,288	186	16	17	65	25	8	23	11
양 수 장	28,252	173	16	17	65	25	8	22	8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	44,036	13	-	-	-	-	-	1	3
고 흥	1,432	16	4	4	1	2	2	1	2
양 수 장	1,432	16	4	4	1	2	2	1	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보 성	1,080	12	2	2	2	1	1	3	1
양 수 장	1,080	12	2	2	2	1	1	3	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
화 순	2,065	22	1	1	7	3	3	6	1
양 수 장	2,065	22	1	1	7	3	3	6	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
장 흥	1,836	22	5	2	9	2	2	-	-
양 수 장	606	19	5	2	8	2	2	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,230	3	-	-	1	-	-	-	-
해 남	3,480	42	6	6	19	3	-	5	1
양 수 장	3,180	40	6	6	19	3	-	3	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	300	2	-	-	-	-	-	2	-
영 압	17,465	50	1	3	11	7	11	6	1
양 수 장	14,705	45	1	3	11	7	10	5	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,760	5	-	-	-	-	1	1	-
영 광	4,790	32	2	1	7	2	9	7	2
양 수 장	2,670	23	2	1	7	2	5	5	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,120	9	-	-	-	-	4	2	2

규 모 별 개 소 수 (계속)

Drainage Stations by HP(Cont'd)

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	Name of District Office Irrigation Facilities
5	3	1	1	5	1	2	-	3	Yeongsangang
4	2	1	1	3	1	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	2	-	2	-	3	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Goheung
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Boseong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hwasun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	Jangheung
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	-	-	-	-	-	-	-	-	Haenam
2	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
3	1	3	1	-	1	1	-	-	Yeongam
2	-	2	1	-	1	1	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	1	1	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Yeonggwang
-	1	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station

규 모 별 개 소 수 (계속)

Drainage Stations by HP(Cont'd)

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	Name of District Office Irrigation Facilities
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Jindo
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
12	12	15	5	2	4	3	-	-	1 Gyeongsangbuk-do
4	5	4	2	-	1	2	-	-	1 Pumping Station
-	1	-	1	1	1	-	-	-	Pumping & Drainage Station
8	6	11	2	1	2	1	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Cheongsong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	2	1	-	-	-	1	-	-	Andong
-	1	1	-	-	-	1	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	1	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	2	1	-	-	-	-	-	-	Chilgok
1	1	1	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	1	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	1	3	1	-	-	-	-	-	Gumi
1	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	1	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	1	2	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	1	-	1	-	-	1	-	-	Yecheon
-	1	-	1	-	-	1	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Yeongju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station

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

지부 및 시설별	총마력수	총개소수	10HP	20HP	50HP	75HP	100HP	250HP	500HP
	Total (HP)	Total No. of	미 만 Less than 10HP	미 만 Less than 20HP	미 만 Less than 50HP	미 만 Less than 75HP	미 만 Less than 100HP	미 만 Less than 250HP	미 만 Less than 500HP
달 성	22,986	50	-	3	6	4	6	10	9
양 수 장	9,131	35	-	3	6	4	5	6	8
양 배 수 장	5,685	4	-	-	-	-	-	1	-
배 수 장	8,170	11	-	-	-	-	1	3	1
의 성	23,323	89	9	9	33	8	7	8	8
양 수 장	12,313	78	9	9	33	7	7	6	4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	11,010	11	-	-	-	1	-	2	4
영 덕	625	19	1	4	14	-	-	-	-
양 수 장	625	19	1	4	14	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
포 향	4,184	49	9	6	9	8	6	9	1
양 수 장	2,984	47	9	6	9	8	6	9	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1,200	2	-	-	-	-	-	-	1
경 주	7,887	88	19	19	31	3	6	5	3
양 수 장	5,337	87	19	19	31	3	6	5	3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,550	1	-	-	-	-	-	-	-
영 천	3,195	30	1	-	12	3	8	4	2
양 수 장	3,195	30	1	-	12	3	8	4	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 산	1,506	27	3	8	10	1	2	2	1
양 수 장	1,506	27	3	8	10	1	2	2	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
고 령	14,381	60	1	9	22	6	1	5	8
양 수 장	4,226	48	1	9	22	6	1	3	6
양 배 수 장	515	2	-	-	-	-	-	1	1
배 수 장	9,640	10	-	-	-	-	-	1	1

규모별개소수 (계속)

Drainage Stations by HP(Cont'd)

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	Name of District Office Irrigation Facilities
1	4	3	2	1	1	-	-	-	Dalseong
-	1	1	1	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	1	-	-	1	1	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	2	2	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	-	2	-	-	1	1	-	1	Uiseong
2	-	-	-	-	-	-	-	-	1 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	2	-	-	1	1	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Yeongdeok
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pohang
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	1	-	-	-	1	-	-	-	Gyeongju
-	1	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	1	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Yeongcheon
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsan
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
3	1	3	-	1	-	-	-	-	Goryeong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	1	3	-	1	-	-	-	-	Drainage Station

10. 양 (배) 수 장 마 력

Number of Pumping and

지부 및 시설별	총마력수	총개소수	10HP	20HP	50HP	75HP	100HP	250HP	500HP
	Total (HP)	Total No. of	미 만 Less than 10HP	미 만 Less than 20HP	미 만 Less than 50HP	미 만 Less than 75HP	미 만 Less than 100HP	미 만 Less than 250HP	미 만 Less than 500HP
성 주	3,660	6	-	-	1	1	-	-	2
양 수 장	840	4	-	-	1	1	-	-	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,820	2	-	-	-	-	-	-	-
상 주	8,973	52	8	4	15	7	3	10	2
양 수 장	6,213	46	8	4	15	7	2	8	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2,760	6	-	-	-	-	1	2	1
문 경	1,292	15	4	-	7	-	-	3	1
양 수 장	1,292	15	4	-	7	-	-	3	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 상 남 도	196,158	660	87	82	137	42	34	85	72
양 수 장	38,918	429	87	80	120	37	27	49	16
양 배 수 장	42,835	61	-	1	1	1	4	6	19
배 수 장	114,405	170	-	1	16	4	3	30	37
김 해 · 양 산	24,563	92	5	10	24	9	3	20	6
양 수 장	6,263	54	5	10	18	6	1	9	3
양 배 수 장	6,930	13	-	-	1	-	1	3	1
배 수 장	11,370	25	-	-	5	3	1	8	2
고 성 · 거 제	1,139	32	16	5	6	1	2	2	-
양 수 장	669	30	16	5	6	1	2	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	470	2	-	-	-	-	-	2	-
울 산	2,517	53	19	8	11	7	4	2	2
양 수 장	1,777	51	19	8	11	7	4	2	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	740	2	-	-	-	-	-	-	2
진 산	16,878	111	26	21	16	5	6	17	13
양 수 장	6,438	91	26	21	15	5	6	13	4
양 배 수 장	1,585	3	-	-	-	-	-	-	2
배 수 장	8,855	17	-	-	1	-	-	4	7
의 령	16,993	54	1	6	13	7	1	7	9
양 수 장	1,733	31	1	6	13	7	1	3	-
양 배 수 장	2,870	4	-	-	-	-	-	-	3
배 수 장	12,390	19	-	-	-	-	-	4	6

규 모 별 개 소 수 (계속)

Drainage Stations by HP(Cont'd)

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	Name of District Office Irrigation Facilities
-	-	1	1	-	-	-	-	-	Seongju
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	1	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	-	1	-	-	1	-	-	-	Sangju
-	-	-	-	-	1	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Mungyeong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
51	22	26	7	5	5	2	3	-	Gyeongsangnam-do
6	2	3	1	1	-	-	-	-	Pumping Station
11	5	7	3	1	1	-	1	-	Pumping & Drainage Station
34	15	16	3	3	4	2	2	-	Drainage Station
7	3	2	2	-	-	-	-	1	Gimhae · Yangsan
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Pumping Station
3	3	-	1	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	-	2	-	-	-	-	-	1	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Goseong · Geoje
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
3	2	1	1	-	-	-	-	-	Jinsan
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	1	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	1	1	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
6	-	1	2	-	1	-	-	-	Uiryeong
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	1	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6	-	1	1	-	1	-	-	-	Drainage Station

규모별개소수 (계속)

Drainage Stations by HP(Cont'd)

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	Name of District Office Irrigation Facilities
7	9	8	1	2	-	1	-	-	Haman
-	2	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
2	-	2	1	1	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
5	7	6	-	1	-	1	-	-	Drainage Station
7	2	6	-	-	2	-	1	-	Changnyeong
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
1	-	3	-	-	1	-	1	-	Pumping & Drainage Station
5	2	3	-	-	1	-	-	-	Drainage Station
5	2	4	-	2	2	1	-	-	Miryang
-	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	1	2	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
5	1	1	-	2	2	1	1	-	Drainage Station
7	2	2	-	-	-	-	-	1	Changwon
1	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
4	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	2	1	-	-	-	-	-	1	Drainage Station
2	1	-	-	-	-	-	-	-	Sacheon
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	1	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Geochang
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
7	-	1	1	-	-	-	-	-	Hapcheon
2	-	1	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	-	-	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

11. 사 설 수 리

Status of Private

시 도 Province	시 군 Si and Gun	시설구분 Irrigation Source	개 소 수 No. of Facilities	수혜면적 Benefitted Area (ha)	계 원 수 No. of FIC Member	2000 유지관리비 O & M Cost in 2000		부과징수상황 Assessment and Collection of Water Charge		적 립 금 Reserve	
						부과면적 Assessed Area (ha)	부과금액 Amount Assessed (천원)	징수금액 Collected (천원)	미징수금액 Un-Collected (천원)	2000 (천원)	누 계 Cumulative (천원)
총 계 Total			123	1,284.1	1,244	666.5	36,713	36,713	-	3,820	4,420
부산광역시 Busan-gwangyeoksi			5	273.0	355	273.0	17,652	17,652	-	3,400	4,000
	강서구 Gangseo-gu	양수장	5	273.0	355	273.0	17,652	17,652	-	3,400	4,000
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi			3	7.4	-	-	-	-	-	-	-
	중구 Jung-gu	저수지	3	7.4	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi			19	313.0	558	264.2	15,693	15,693	-	-	-
	서구 Seo-gu	양수장	3	48.8	-	-	-	-	-	-	-
	광산구 Gwangsan-gu	양수장	16	264.2	558	264.2	15,693	15,693	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do			2	4.9	-	-	-	-	-	-	-
	안산시 Ansan-si	저수지	2	4.9	-	-	-	-	-	-	-
강원도 Gangwon-do			45	284.8	127	61.9	3,055	3,055	-	420	420
	원주시 Wonju-si	양수장	6	65.0	39	12.9	65	65	-	100	100
	홍천 Hongcheon	양수장	18	86.8	-	-	-	-	-	-	-
	영월 Yeongwol	양수장	3	84.0	-	-	-	-	-	-	-
	철원 Cheorwon	양수장	7	29.0	40	29.0	1,740	1,740	-	320	320
		보	9	-	-	-	-	-	-	-	-
	양구 Yanggu	양수장	2	20.0	48	20.0	1,250	1,250	-	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do			4	5.3	-	-	-	-	-	-	-
	제천시 Jecheon-si	저수지	4	5.3	-	-	-	-	-	-	-

시 설 물 현 황

Irrigation Facilities

시 도	시 군	시설구분	개 소 수	수혜면적	계 원 수	2000 유지관리비		부과징수상황		적 립 금	
						O & M Cost in 2000		Assessment and Collection of Water Charge		Reserve	
						부과면적 Assessed Area (ha)	부과금액 Amount Assessed (천원)	징수금액 Collected (천원)	미징수금액 Un- Collected (천원)	2000 (천원)	누 계 Cumulative (천원)
충 청 남 도			2	15.4	-	-	-	-	-	-	-
Chungcheongnam-do											
	금 산 Geumsan	양 수 장	2	15.4	-	-	-	-	-	-	-
전 라 북 도			3	10.0	-	-	-	-	-	-	-
Jeollabuk-do											
	무 주 Muju	양 수 장	3	10.0	-	-	-	-	-	-	-
전 라 남 도			21	297.0	162	62.4	-	-	-	-	-
Jeollanam-do											
	나 주 시 Naju-si	양 수 장	15	62.4	162	62.4	-	-	-	-	-
	영 압 Yeongam	저 수 지	3	164.0	-	-	-	-	-	-	-
		양 수 장	3	70.6	-	-	-	-	-	-	-
경 상 북 도			8	32.1	22	5.0	313	313	-	-	-
Gyeongsangbuk-do											
	안 동 시 Andong-si	양 수 장	1	5.0	22	5.0	313	313	-	-	-
	청 송 Cheongsong	양 수 장	2	4.6	-	-	-	-	-	-	-
	청 도 Cheongdo	보	2	5.0	-	-	-	-	-	-	-
	고 령 Goryeong	양 수 장	1	9.3	-	-	-	-	-	-	-
	칠 곡 Chilgok	저 수 지	1	8.2	-	-	-	-	-	-	-
		양 수 장	1	-	-	-	-	-	-	-	-
경 상 남 도			11	41.2	20	-	-	-	-	-	-
Gyeongsangnam-do											
	창 원 시 Changwon-si	양 수 장	1	4.8	20	-	-	-	-	-	-
	양 산 시 Yangsan-si	양 수 장	4	35.0	-	-	-	-	-	-	-
	합 천 Hapcheon	저 수 지	1	0.2	-	-	-	-	-	-	-
		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 4	1,667	144.9	2,035	1,236.5	2,349	4,055	77	92.0	119	229.8	172	892
1 9 9 5	1,665	144.9	2,028	1,227.1	2,342	4,037	77	92.0	119	229.8	172	892
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
부산광역시	4	0.4	4	12.0	7	12	-	-	-	-	-	-
인천광역시	96	6.8	167	141.6	157	262	8	4.4	20	41.1	32	82
울산광역시	1	-	1	0.2	2	5	-	-	-	-	-	-
경 기 도	49	20.7	91	91.3	100	232	2	17.8	2	4.6	2	24
충 청 남 도	281	27.2	313	156.9	359	594	15	22.1	16	25.1	19	109
전 라 북 도	64	13.6	72	120.0	121	291	13	11.8	18	75.6	50	174
전 라 남 도	987	35.2	1,136	150.9	1,310	2,155	54	19.2	84	115.7	151	605
경 상 남 도	171	2.5	175	61.8	180	330	6	0.8	10	8.7	9	53
제 주 도	1	-	1	0.2	1	2	-	-	-	-	-	-

주 : 1) 1997년 이후 면적은 농경지 면적임.
2) 1994~1996 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	
1,495	51.2	1,823	963.1	2,077	3,043	95	1.7	93	43.6	100	120	1 9 9 4
1,493	51.2	1,816	953.7	2,070	3,025	95	1.7	93	43.6	100	120	1 9 9 5
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
2	-	2	5.4	5	6	2	0.4	2	6.6	2	6	Busan-gwangyeoksi
87	2.1	145	97.7	123	173	1	0.3	2	2.8	2	7	Incheon-gwangyeoksi
1	-	1	0.2	2	5	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
47	2.9	89	86.7	98	208	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
247	5.1	279	121.0	323	467	19	-	18	10.8	17	18	Chungcheongnam-do
44	1.8	47	42.4	69	115	7	-	7	2.0	2	2	Jeollabuk-do
932	15.8	1,051	453.9	1,158	1,548	1	0.2	1	1.3	1	2	Jeollanam-do
130	1.6	134	46.7	151	257	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 : 헥타아르 가. 농업생산기반조성사업 Farmland Development Projects

연도 및 시도별	경지정리 Land Consolidation				배수개선 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
1 9 8 6	1,328,529	19,685	467,028	35.2	207,000	4,731	36,641	17.7
1 9 8 7	1,351,657	20,807	487,835	36.1	207,000	7,592	44,233	21.4
1 9 8 8	1,357,857	28,507	516,342	38.0	207,000	2,583	46,816	22.6
1 9 8 9	1,352,741	26,093	542,435	40.1	207,000	4,015	50,831	24.6
1 9 9 0	1,345,280	34,742	577,177	42.9	207,000	2,074	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	9,683	800,313 (699,087)	60.8	234,560	8,699	100,867	43.0
경 기 도	146,356	869	90,464 (79,030)	54.0	20,060	1,293	7,627	38.0
강 원 도	50,124	549	27,279 (24,385)	48.6	2,860	-	1,016	35.5
충 청 북 도	64,905	412	40,897 (34,866)	53.7	5,040	95	2,359	46.8
충 청 남 도	191,174	1,899	147,897 (127,214)	66.5	40,230	732	19,014	47.3
전 라 북 도	163,746	1,638	125,354 (109,164)	66.7	47,300	2,441	26,385	55.8
전 라 남 도	232,754	2,329	168,429 (147,203)	63.2	58,470	2,280	13,821	23.6
경 상 북 도	163,572	1,455	103,781 (92,090)	56.3	20,690	380	9,528	46.1
경 상 남 도	136,215	532	96,212 (85,135)	62.5	36,210	1,058	20,048	55.4
제 주 도	195	-	-	-	3,700	420	1,069	28.9

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 의함.
 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 Slopeland Reclamation				간 칩 Tideland Reclamation				Year
대상면적 Subject Area	개 발 면 적 Development Area		개 발 율 (%)	대상면적 Subject Area	개 발 면 적 Development Area		개 발 율 (%)	Province
	당년도 This year	누 계 Total			당년도 This year	누 계 Total		
655,000	-	151,183	23.1	401,748	1,213	24,193	6.0	Before 1970
655,000	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
655,000	1,917	192,144	29.3	401,748	1,190	50,983	12.7	1 9 8 6
655,000	1,611	193,755	29.6	401,748	493	51,476	12.8	1 9 8 7
-	1,043	194,798	29.8	401,748	352	51,828	12.9	1 9 8 8
-	627	195,425	29.8	401,748	3	51,831	12.9	1 9 8 9
-	375	195,800	29.9	401,748	1,649	53,480	13.3	1 9 9 0
-	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
-	32	27,769	-	34,483	-	24,855	72.1	Gyeonggi-do
-	100	17,003	-	-	-	-	-	Gangwon-do
-	9	13,456	-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
-	16	25,591	-	34,153	-	26,068	76.3	Chungcheongnam-do
-	163	28,896	-	33,297	-	4,997	15.0	Jeollabuk-do
-	121	40,729	-	51,926	-	17,974	34.6	Jeollanam-do
-	28	20,797	-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
-	44	12,811	-	2,733	-	1,770	64.8	Gyeongsangnam-do
-	40	12,010	-	74	-	74	100.0	Jeju-do

주 : 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. 농업 생산 기반

나. 농업용수개발사업 Irrigation Water Development

Agricultural Land and Water

면적 : 헥타아르 (1) 총괄 Summary

연도 및 시도별	지구 수 No. of Project Unit	계 Total	신규 Newly	보강 Upgrading	개답 Conversion to Paddy Field		
					전 Upland	임야 Forest	기타 Others
1971~1975	4,038	260,961.2	-	-	-	-	-
1976~1980	1,410	257,140.0	-	-	-	-	-
1981~1985	6,413	82,236.5	51,878.3	26,029.0	3,832.8	271.6	224.8
1 9 8 6	741	15,859.9	5,812.5	9,997.0	32.4	8.3	9.7
1 9 8 7	685	11,065.4	5,411.8	5,268.3	295.0	26.8	63.5
1 9 8 8	713	11,349.8	5,661.1	5,533.1	125.1	-	30.5
1 9 8 9	492	16,118.8	5,986.0	10,032.8	31.0	69.0	-
1 9 9 0	411	7,591.1	4,557.6	1,887.9	1,111.9	33.7	-
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	-	-	-
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	6	18.0	18.0	-	-	-	-
대구광역시	8	33.8	12.8	21.0	-	-	-
인천광역시	37	111.0	111.0	-	-	-	-
광주광역시	9	39.0	36.0	3.0	-	-	-
대전광역시	13	20.7	20.7	-	-	-	-
울산광역시	39	200.5	150.5	50.0	-	-	-
경기도	102	619.0	366.5	252.5	-	-	-
강원도	129	771.0	579.0	192.0	-	-	-
충청북도	78	402.4	366.5	35.9	-	-	-
충청남도	138	932.0	860.0	72.0	-	-	-
전라북도	128	1,419.7	627.7	792.0	-	-	-
전라남도	222	1,531.7	991.3	540.4	-	-	-
경상북도	110	1,331.5	1,146.0	185.5	-	-	-
경상남도	140	2,944.9	2,759.0	185.9	-	-	-
제주도	-	-	-	-	-	-	-

주 : 농업용수개발사업은 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
85	6,267.4	2,605.4	3,614.3	29.7	8.3	9.7	1 9 8 6
71	3,854.4	2,596.6	1,062.3	155.8	25.1	14.6	1 9 8 7
72	4,765.6	3,057.6	1,552.4	125.1	-	30.5	1 9 8 8
24	12,069.7	3,617.2	8,352.5	31.0	69.0	-	1 9 8 9
17	4,129.7	2,984.1	-	1,111.9	33.7	-	1 9 9 0
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
-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
1	12.8	12.8	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
1	223.0	223.0	-	-	-	-	Gyeonggi-do
1	139.3	139.3	-	-	-	-	Gangwon-do
1	106.0	106.0	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
2	227.4	205.4	22.0	-	-	-	Jeollabuk-do
4	230.2	187.3	42.9	-	-	-	Jeollanam-do
6	957.0	957.0	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
3	666.2	589.0	77.2	-	-	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	Jeju-do

Note : Irrigation 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	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
1981~1985	634	37,699.3	22,468.5	12,770.0	2,273.9	102.1	84.8
1 9 8 6	83	5,753.2	1,584.6	4,168.6	-	-	-
1 9 8 7	69	3,548.8	1,234.6	2,235.2	79.0	-	-
1 9 8 8	86	3,111.8	1,007.3	2,104.5	-	-	-
1 9 8 9	92	2,482.1	1,051.2	1,430.9	-	-	-
1 9 9 0	97	2,048.8	489.3	1,559.5	-	-	-
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	-	-	-
서울 특별시	-	-	-	-	-	-	-
부산 광역시	-	-	-	-	-	-	-
대구 광역시	-	-	-	-	-	-	-
인천 광역시	-	-	-	-	-	-	-
광주 광역시	-	-	-	-	-	-	-
대전 광역시	-	-	-	-	-	-	-
울산 광역시	4	70.5	20.5	50.0	-	-	-
경기도	2	93.5	-	93.5	-	-	-
강원도	16	226.7	75.7	151.0	-	-	-
충청북도	4	73.6	46.7	26.9	-	-	-
충청남도	2	518.0	518.0	-	-	-	-
전라북도	8	770.0	-	770.0	-	-	-
전라남도	8	695.0	226.0	469.0	-	-	-
경상북도	8	77.5	50.0	27.5	-	-	-
경상남도	4	1,892.0	1,892.0	-	-	-	-
제주도	-	-	-	-	-	-	-

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 답 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
1 9 8 6	11	503.1	84.0	419.1	-	-	-
1 9 8 7	17	541.9	165.0	331.0	-	-	45.9
1 9 8 8	10	219.9	140.8	79.1	-	-	-
1 9 8 9	12	221.4	199.0	22.4	-	-	-
1 9 9 0	15	232.0	107.0	125.0	-	-	-
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	-	-	-
서울 특별시	-	-	-	-	-	-	-
부산 광역시	-	-	-	-	-	-	-
대구 광역시	-	-	-	-	-	-	-
인천 광역시	-	-	-	-	-	-	-
광주 광역시	-	-	-	-	-	-	-
대전 광역시	-	-	-	-	-	-	-
울산 광역시	-	-	-	-	-	-	-
경기도	-	-	-	-	-	-	-
강원도	-	-	-	-	-	-	-
충청북도	-	-	-	-	-	-	-
충청남도	-	-	-	-	-	-	-
전라북도	-	-	-	-	-	-	-
전라남도	-	-	-	-	-	-	-
경상북도	1	10.0	-	10.0	-	-	-
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 5	1,910,069,708	1,384,259,570	-	525,810,138	296,726,757
1 9 9 6	2,369,298,547 (137,312,894)	1,795,841,270 (137,224,341)	-	573,457,277 (88,553)	337,987,945 (53,820)
1 9 9 7	3,042,767,149 (140,888,507)	2,357,075,294 (140,888,507)	-	685,691,855	399,878,891
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 (96,622,110)	-	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
1. 생 산 기 반 확 충 사 업	1,632,193,190	1,179,086,855	-	453,106,335	291,249,401
2. 농 촌 용 수 개 발 사 업	472,095,408 (89,053,132)	460,309,287 (89,053,132)	-	11,786,121	11,770,521
3. 대 단 위 농 업 개 발 사 업	141,007,022	102,507,022	-	38,500,000	-
4. 방 조 제 축 조 사 업	113,400,000	76,400,000	-	37,000,000	-
5. 농 촌 개 발 행 정	332,316	332,316	-	-	-

주 : 1) 1992년부터는 '96년 결산기준에 따라 재작성 하였음.
2) ()내서는 수리시설유지관리지원, 체무상환, 농촌개발시험연구 사업비임.

사업비집행실적

Development Project Costs

Unit : 1,000 Won

차 관	계 원 Others				Year
	농 민 부 담	농 지 관 리 기 금 Farmland management Funds	융 자 Borrowings	기 타 Others	
Foreign Loan	Farmer's Burden				
-	9,997,551	184,787,000	14,257,837	20,040,993	1 9 9 5
-	14,898,921	219,546,000	-	1,024,411 (34,733)	1 9 9 6
-	4,487,277	210,180,140	-	71,145,547	1 9 9 7
-	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
-	9,763,272	148,401,000	-	3,692,662	Farmland Improvement and Expansion Projects
-	15,600	-	-	-	Irrigation Projects
-	-	38,500,000	-	-	Large-Scale Area Development Projects
-	-	37,000,000	-	-	Sea dike Construction
-	-	-	-	-	Rural Development Administration

Note : 1) From 1992, Project Cost is reclassified by 1996 resettlement of accounting principle.

2) () 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 5	1,195,879,236	789,565,275	-	406,313,961	234,558,169
1 9 9 6	1,626,303,428	1,152,148,355	-	474,155,073	317,256,152
1 9 9 7	2,109,692,028	1,526,487,561	-	583,204,467	365,632,650
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
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	2,906,466	2,740,466	-	166,000	166,000
대 구 광 역 시	3,129,000	2,963,000	-	166,000	166,000
인 천 광 역 시	19,230,932	13,900,450	-	5,330,482	5,124,337
광 주 광 역 시	2,748,437	2,150,728	-	597,709	597,704
대 전 광 역 시	90,675	67,275	-	23,400	23,400
울 산 광 역 시	2,719,607	2,187,806	-	531,801	531,801
경 기 도	124,833,592	71,336,800	-	53,496,792	22,008,318
강 원 도	81,068,911	62,624,883	-	18,444,028	18,321,197
충 청 북 도	75,358,237	59,533,981	-	15,824,256	6,588,049
충 청 남 도	255,317,309	181,112,566	-	74,204,743	47,639,397
전 라 북 도	213,697,107	183,324,691	-	30,372,416	30,249,364
전 라 남 도	456,751,920	279,645,250	-	177,106,670	83,176,071
경 상 북 도	177,219,807	134,305,277	-	42,914,530	42,864,515
경 상 남 도	160,468,701	133,231,722	-	27,236,979	27,103,486
제 주 도	43,127,489	36,436,960	-	6,690,529	6,689,762
농 립 부	13,525,000	13,525,000	-	-	-

사업비집행실적(계속)

Development Project Costs (Cont'd)

Unit : 1,000 Won

농민부담 Farmer's Burden	재원 Others			Year
	농지관리기금 Farmland management Funds	융자 Borrowings	기타 Others	
9,325,848	130,787,000	14,257,837	17,385,107	1 9 9 5
14,883,921	142,000,000	-	15,000	1 9 9 6
4,487,277	143,180,140	-	69,904,400	1 9 9 7
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
-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
145	-	-	206,000	Incheon-gwangyeoksi
5	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	28,295,000	-	3,193,474	Gyeonggi-do
-	-	-	122,831	Gangwon-do
9,236,207	-	-	-	Chungcheongbuk-do
318,346	26,247,000	-	59,821	Chungcheongnam-do
63,231	-	-	16,570	Jeollabuk-do
55,029	93,859,000	-	-	Jeollanam-do
50,015	-	-	93,966	Gyeongsangbuk-do
39,527	-	-	-	Gyeongsangnam-do
767	-	-	-	Jeju-do
-	-	-	-	M. A. F.

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원

(가) 경지정리 Land Consolidation

Unit : 1,000 Won

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 5	666,517,270	493,048,701	173,468,569	173,468,569	-	-	-	-
1 9 9 6	876,388,409	644,263,989	232,124,420	232,124,420	-	-	-	-
1 9 9 7	1,117,598,461	807,198,648	310,399,813	240,495,413	-	-	-	69,904,400
1 9 9 8	910,568,670	648,693,217	261,875,453	206,009,743	-	-	-	55,865,710
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
서울 특별 시	-	-	-	-	-	-	-	-
부산 광역 시	-	-	-	-	-	-	-	-
대구 광역 시	-	-	-	-	-	-	-	-
인천 광역 시	6,241,615	3,684,228	2,557,387	2,351,387	-	-	-	206,000
광주 광역 시	-	-	-	-	-	-	-	-
대전 광역 시	-	-	-	-	-	-	-	-
울산 광역 시	743,607	594,806	148,801	148,801	-	-	-	-
경 기 도	33,583,942	18,881,744	14,702,198	13,594,198	-	-	-	1,108,000
강 원 도	27,138,536	16,855,156	10,283,380	10,283,380	-	-	-	-
충 청 북 도	25,773,428	15,343,463	10,429,965	1,206,000	9,223,965	-	-	-
충 청 남 도	88,019,338	55,068,264	32,951,074	32,951,074	-	-	-	-
전 라 북 도	72,665,384	52,572,288	20,093,096	20,093,096	-	-	-	-
전 라 남 도	103,641,179	63,437,692	40,203,487	40,203,487	-	-	-	-
경 상 북 도	62,168,583	38,988,844	23,179,739	23,179,739	-	-	-	-
경 상 남 도	40,719,984	28,552,031	12,167,953	12,167,953	-	-	-	-
제 주 도	347,108	277,358	69,750	69,750	-	-	-	-
농 립 부	5,835,000	5,835,000	-	-	-	-	-	-

사업비집행실적(계속)

Development Project Costs (Cont'd)

단위 : 천원

(나) 배수개선 Drainage Improvement

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	
77,999,941	77,999,941	-	-	-	-	-	1995
105,997,690	105,997,690	-	-	-	-	-	1996
144,605,331	143,705,331	-	900,000	900,000	-	-	1997
169,648,295	166,833,295	-	2,815,000	2,815,000	-	-	1998
215,365,045	215,108,088	-	256,957	-	-	256,957	1999
218,116,507	218,099,937	-	16,570	-	-	16,570	2000
-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Gaejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
10,420,000	10,420,000	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
4,192,000	4,192,000	-	-	-	-	-	Gangwon-do
4,848,000	4,848,000	-	-	-	-	-	Chungchengbuk-do
40,636,000	40,636,000	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
45,107,000	45,107,000	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do
46,505,507	46,488,937	-	16,570	-	-	16,570	Jeollanam-do
18,240,000	18,240,000	-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
38,227,000	38,227,000	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
8,751,000	8,751,000	-	-	-	-	-	Jeju-do
1,190,000	1,190,000	-	-	-	-	-	M. A. F.

사업비집행실적(계속)

Development Project Costs (Cont'd)

단위 : 천원

(라) 밭기반정비 Upland improvement

Unit : 1,000 Won

계	국고보조금 Government Subsidy	장기채 Long term Loan	기타재원 Others				Year
			소계 Sub-total	지방비 Local Govern- ment Subsidy	농민부담 Farmer's Burden	기타 Others	
55,248,350	38,500,000	-	16,748,350	16,748,350	-	-	1 9 9 5
111,780,473	88,000,000	-	23,780,473	23,780,473	-	-	1 9 9 6
199,518,953	158,600,000	-	40,918,953	40,918,953	-	-	1 9 9 7
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
-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
78,000	62,000	-	16,000	16,000	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
1,092,105	780,000	-	312,105	312,105	-	-	Gyeonggi-do
23,107,969	18,265,000	-	4,842,969	4,842,969	-	-	Gangwon-do
6,572,059	4,655,000	-	1,917,059	1,917,059	-	-	Chungchengbuk-do
10,249,000	8,300,000	-	1,949,000	1,949,000	-	-	Chungcheongnam-do
13,949,577	11,331,000	-	2,618,577	2,618,577	-	-	Jeollabuk-do
34,409,649	27,401,000	-	7,008,649	7,008,649	-	-	Jeollanam-do
27,005,143	20,373,000	-	6,632,143	6,632,143	-	-	Gyeongsangbuk-do
6,664,910	5,355,000	-	1,309,910	1,309,910	-	-	Gyeongsangnam-do
31,807,480	25,446,000	-	6,361,480	6,361,480	-	-	Jeju-do
2,514,000	2,514,000	-	-	-	-	-	M. A. F.

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 5	109,734,241	95,299,158	-	14,435,083	13,726,830	150,000	558,253
1 9 9 6	149,924,629	142,477,008	-	7,447,621	7,432,621	-	15,000
1 9 9 7	234,399,123	218,648,115	-	15,751,008	15,751,008	-	-
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
서울 특별 시	-	-	-	-	-	-	-
부산 광역 시	2,074,000	2,074,000	-	-	-	-	-
대구 광역 시	2,297,000	2,297,000	-	-	-	-	-
인천 광역 시	8,555,509	7,325,561	-	1,229,948	1,229,948	-	-
광주 광역 시	1,615,396	1,334,698	-	280,698	280,698	-	-
대전 광역 시	90,675	67,275	-	23,400	23,400	-	-
울산 광역 시	1,065,000	865,000	-	200,000	200,000	-	-
경기도	17,038,361	16,232,744	-	805,617	805,617	-	-
강원도	14,521,831	14,270,000	-	251,831	129,000	-	122,831
충청북도	25,949,889	25,620,222	-	329,667	329,667	-	-
충청남도	50,004,770	48,404,500	-	1,600,270	1,600,270	-	-
전라북도	51,490,821	50,507,000	-	983,821	924,000	-	59,821
전라남도	98,068,979	88,686,149	-	9,382,830	9,382,830	-	-
경상북도	28,101,500	27,174,000	-	927,500	927,500	-	-
경상남도	35,840,750	34,403,000	-	1,437,750	1,437,750	-	-
제주도	1,202,000	1,202,000	-	-	-	-	-
농림부	3,316,000	3,316,000	-	-	-	-	-

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 5	18,305,007	14,560,000	3,745,007	3,745,007
1 9 9 6	125,778,700	100,464,000	25,314,700	25,314,700
1 9 9 7	203,829,146	162,378,782	41,450,364	41,450,364
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
서 울 특 별 시	-	-	-	-
부 산 광 역 시	832,000	666,000	166,000	166,000
대 구 광 역 시	832,000	666,000	166,000	166,000
인 천 광 역 시	2,545,000	1,914,000	631,000	631,000
광 주 광 역 시	833,000	666,000	167,000	167,000
대 전 광 역 시	-	-	-	-
울 산 광 역 시	833,000	666,000	167,000	167,000
경 기 도	24,345,700	19,305,000	5,040,700	5,040,700
강 원 도	9,992,014	7,988,000	2,004,014	2,004,014
충 청 북 도	9,557,944	7,739,000	1,818,944	1,818,944
충 청 남 도	28,274,640	22,633,000	5,641,640	5,641,640
전 라 북 도	26,977,825	22,051,000	4,926,825	4,926,825
전 라 남 도	37,653,200	30,122,200	7,531,000	7,531,000
경 상 북 도	25,719,238	20,969,000	4,750,238	4,750,238
경 상 남 도	23,469,240	18,723,000	4,746,240	4,746,240
제 주 도	833,000	666,000	167,000	167,000
농 립 부	670,000	670,000	-	-

사업비집행실적(계속)

Development Project Costs (Cont'd)

Unit : 1,000 Won

재원 Others			Year
농민부담 Farmer's Burden	융자 Borrowings	기타 Others	
-	-	-	1 9 9 5
-	-	-	1 9 9 6
-	-	-	1 9 9 7
-	-	68,474	1 9 9 8
-	-	-	1 9 9 9
-	-	-	2 0 0 0
-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	Incheon-kwangyeoksi
-	-	-	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.

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원

(2) 농촌용수개발사업 Irrigation Project

연 도	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	소 계
				Sub-total
1 9 9 5	481,161,511	415,665,334	-	65,496,177
1 9 9 6	441,169,732 (137,312,894)	419,413,528 (137,224,341)	-	21,756,204 (88,553)
1 9 9 7	623,882,937 (140,888,507)	588,395,549 (140,888,507)	-	35,487,388
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
부 산 광 역 시	1,505,863	1,503,517	-	2,346
대 구 광 역 시	35,000	21,000	-	14,000
인 천 광 역 시	5,945,453	5,604,076	-	341,377
광 주 광 역 시	227,583	174,468	-	53,115
대 전 광 역 시	30,392	18,235	-	12,157
울 산 광 역 시	1,501,483	1,501,483	-	-
경 기 도	7,970,519	6,673,000	-	1,297,519
강 원 도	19,972,000	19,292,000	-	680,000
충 청 북 도	12,854,400	11,982,000	-	872,400
충 청 남 도	29,421,914	27,556,000	-	1,865,914
전 라 북 도	61,946,741	60,597,000	-	1,349,741
전 라 남 도	76,263,618	74,510,420	-	1,753,198
경 상 북 도	86,746,832	84,982,000	-	1,764,832
경 상 남 도	66,463,028	65,027,056	-	1,435,972
제 주 도	1,771,450	1,427,900	-	343,550
농 립 부	99,439,132 (89,053,132)	99,439,132 (89,053,132)	-	-

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

사업비집행실적(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	
62,168,588	671,703	2,655,886	1 9 9 5
20,731,793 (53,820)	15,000	1,009,411 (34,733)	1 9 9 6
34,246,241	-	1,241,147	1 9 9 7
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
2,346	-	-	Busan-gwangyeoksi
14,000	-	-	Daegu-gwangyeoksi
341,377	-	-	Incheon-gwangyeoksi
53,115	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
12,157	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
1,297,519	-	-	Gyeonggi-do
680,000	-	-	Gangwon-do
856,800	15,600	-	Chungchengbuk-do
1,865,914	-	-	Chungcheongnam-do
1,349,741	-	-	Jeollabuk-do
1,753,198	-	-	Jeollanam-do
1,764,832	-	-	Gyeongsangbuk-do
1,435,972	-	-	Gyeongsangnam-do
343,550	-	-	Jeju-do
-	-	-	M. A. F.

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

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원

(가) 대, 중규모 용수개발 Large Scale Water Development

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 5	195,929,472	195,428,588	-	500,884	-	471,303	29,581
1 9 9 6	242,814,654 (529,000)	240,872,976 (529,000)	-	1,941,678	1,000,000	-	941,678
1 9 9 7	341,157,788 (626,000)	338,413,000 (626,000)	-	2,744,788	1,733,641	-	1,011,147
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)	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	5,169,000	5,169,000	-	-	-	-	-
광 주 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	1,500,000	1,500,000	-	-	-	-	-
경 기 도	4,781,000	4,781,000	-	-	-	-	-
강 원 도	17,310,000	17,310,000	-	-	-	-	-
충 청 북 도	8,800,000	8,800,000	-	-	-	-	-
충 청 남 도	22,527,000	22,527,000	-	-	-	-	-
전 라 북 도	52,555,000	52,555,000	-	-	-	-	-
전 라 남 도	59,127,000	59,127,000	-	-	-	-	-
경 상 북 도	76,177,000	76,177,000	-	-	-	-	-
경 상 남 도	55,584,000	55,584,000	-	-	-	-	-
제 주 도	750,000	750,000	-	-	-	-	-
농 립 부	4,942,000 (900,000)	4,942,000 (900,000)	-	-	-	-	-

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 Total	국고보조금 Government Subsidy	장기채 Long-term Loan	기타재원 Others				Year
			소계 Sub-total	지방비 Local Govern- ment Subsidy	농민부담 Farmer's Burden	기타 Others	
285,232,039	220,236,746	-	64,995,293	62,168,588	200,400	2,626,305	1 9 9 5
198,355,078 (136,783,894)	178,540,552 (136,695,341)	-	19,814,526 (88,553)	19,731,793 (53,820)	15,000	67,733 (34,733)	1 9 9 6
282,725,149 (140,262,507)	249,982,549 (140,262,507)	-	32,742,600	32,512,600	-	230,000	1 9 9 7
193,578,458 (120,726,941)	177,849,820 (119,744,318)	-	15,728,638 (982,623)	15,728,638 (982,623)	-	-	1 9 9 8
174,483,425 (95,922,110)	161,247,979 (95,922,110)	-	13,235,446	13,235,446	-	-	1 9 9 9
162,873,408 (88,153,132)	151,087,287 (88,153,132)	-	11,786,121	11,770,521	15,600	-	2 0 0 0
1,505,863	1,503,517	-	2,346	2,346	-	-	Busan-gwangyeoksi
35,000	21,000	-	14,000	14,000	-	-	Daegu-gwangyeoksi
776,453	435,076	-	341,377	341,377	-	-	Incheon-gwangyeoksi
227,583	174,468	-	53,115	53,115	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
30,392	18,235	-	12,157	12,157	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
1,483	1,483	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
3,189,519	1,892,000	-	1,297,519	1,297,519	-	-	Gyeonggi-do
2,662,000	1,982,000	-	680,000	680,000	-	-	Gangwon-do
4,054,400	3,182,000	-	872,400	856,800	15,600	-	Chungcheongbuk-do
6,894,914	5,029,000	-	1,865,914	1,865,914	-	-	Chungcheongnam-do
9,391,741	8,042,000	-	1,349,741	1,349,741	-	-	Jeollabuk-do
17,136,618	15,383,420	-	1,753,198	1,753,198	-	-	Jeollanam-do
10,569,832	8,805,000	-	1,764,832	1,764,832	-	-	Gyeongsangbuk-do
10,879,028	9,443,056	-	1,435,972	1,435,972	-	-	Gyeongsangnam-do
1,021,450	677,900	-	343,550	343,550	-	-	Jeju-do
94,497,132 (88,153,132)	94,497,132 (88,153,132)	-	-	-	-	-	M. A. F.

주 : ()내서는 수리시설유지관리지원, 채무상환임

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

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원

① 조사비 Cost of Survey

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 5	300,000	300,000	-	-	-	-	-
1 9 9 6	3,931,000	3,931,000	-	-	-	-	-
1 9 9 7	5,980,000	5,980,000	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
농 립 부	6,343,000	6,343,000	-	-	-	-	-

주 : 1995년까지는 수백조사비가 제외됨.

Note : Until 1995. Cost of Hydro-Geological Mapping Survey is excluded.

사업비집행실적(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	
29,699,010 (10,943,261)	18,512,257 (7,332,000)	-	10,947,753 (3,611,261)	10,903,514 (3,611,261)	-	44,239	1 9 9 5
39,489,002 (16,327,002)	26,300,000 (11,300,000)	-	13,189,002 (5,027,002)	13,156,002 (5,027,002)	-	33,000	1 9 9 6
60,591,294 (28,110,000)	46,511,294 (14,030,000)	-	14,080,000 (14,080,000)	14,080,000 (14,080,000)	-	-	1 9 9 7
57,942,748 (20,764,980)	47,225,618 (10,047,850)	-	10,717,130 (10,717,130)	10,717,130 (10,717,130)	-	-	1 9 9 8
32,399,691 (2,399,691)	31,199,846 (1,199,846)	-	1,199,845 (1,199,845)	1,199,845 (1,199,845)	-	-	1 9 9 9
31,179,800 (1,179,800)	30,589,900 (589,900)	-	589,900 (589,900)	589,900 (589,900)	-	-	2 0 0 0
1,500,000	1,500,000	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
50,000	50,000	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
476,000	476,000	-	-	-	-	-	Gangwon-do
1,591,000	1,591,000	-	-	-	-	-	Chungchengbuk-do
1,000,000	1,000,000	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
6,290,000 (720,000)	5,930,000 (360,000)	-	360,000 (360,000)	360,000 (360,000)	-	-	Jeollabuk-do
8,995,000	8,995,000	-	-	-	-	-	Jeollanam-do
5,462,000	5,462,000	-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
5,356,000	5,356,000	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
459,800 (459,800)	229,900 (229,900)	-	229,900 (229,900)	229,900 (229,900)	-	-	Jeju-do
-	-	-	-	-	-	-	M. A. F.

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 5	12,489,449	12,373,609	-	115,840	115,840	-	-
1 9 9 6	7,047,582	6,995,159	-	52,423	52,423	-	-
1 9 9 7	14,695,204	7,208,748	-	7,486,456	7,486,456	-	-
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	-	-
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	496,152	248,076	-	248,076	248,076	-	-
광 주 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	1,200,000	600,000	-	600,000	600,000	-	-
강 원 도	600,000	300,000	-	300,000	300,000	-	-
충 청 북 도	1,200,000	600,000	-	600,000	600,000	-	-
충 청 남 도	1,600,000	800,000	-	800,000	800,000	-	-
전 라 북 도	1,206,000	603,000	-	603,000	603,000	-	-
전 라 남 도	138,000	69,000	-	69,000	69,000	-	-
경 상 북 도	1,200,000	600,000	-	600,000	600,000	-	-
경 상 남 도	600,000	300,000	-	300,000	300,000	-	-
제 주 도	-	-	-	-	-	-	-
농 립 부	-	-	-	-	-	-	-

주 : 1995년까지는 수맥조사비가 포함됨.

Note : Until 1995, Cost of Hydro-Geological Mapping Survey is included.

14. 농 업 생 산 기 반 정 비

Agricultural Land and Water

단위 : 천원

⑤ 한발대비 응수개발 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 5	107,622,540	54,370,877	-	53,251,663
1 9 9 6	9,760,800	3,979,052	-	5,781,748
1 9 9 7	60,436,144	49,424,000	-	11,012,144
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
부 산 광 역 시	5,863	3,517	-	2,346
대 구 광 역 시	35,000	21,000	-	14,000
인 천 광 역 시	280,301	187,000	-	93,301
광 주 광 역 시	227,583	174,468	-	53,115
대 전 광 역 시	30,392	18,235	-	12,157
울 산 광 역 시	1,483	1,483	-	-
경 기 도	1,939,519	1,242,000	-	697,519
강 원 도	1,586,000	1,206,000	-	380,000
충 청 북 도	1,263,400	991,000	-	272,400
충 청 남 도	4,294,914	3,229,000	-	1,065,914
전 라 북 도	1,895,741	1,509,000	-	386,741
전 라 남 도	8,003,618	6,319,420	-	1,684,198
경 상 북 도	3,907,832	2,743,000	-	1,164,832
경 상 남 도	4,923,028	3,787,056	-	1,135,972
제 주 도	561,650	448,000	-	113,650
농 립 부	-	-	-	-

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	
50,469,197	200,400	2,582,066	1 9 9 5
5,766,748	15,000	-	1 9 9 6
10,782,144	-	230,000	1 9 9 7
-	-	-	1 9 9 8
4,999,640	-	-	1 9 9 9
7,060,545	15,600	-	2 0 0 0
2,346	-	-	Busan-gwangyeoksi
14,000	-	-	Daegu-gwangyeoksi
93,301	-	-	Incheon-gwangyeoksi
53,115	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
12,157	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
697,519	-	-	Gyeonggi-do
380,000	-	-	Gangwon-do
256,800	15,600	-	Chungchengbuk-do
1,065,914	-	-	Chungcheongnam-do
386,741	-	-	Jeollabuk-do
1,684,198	-	-	Jeollanam-do
1,164,832	-	-	Gyeongsangbuk-do
1,135,972	-	-	Gyeongsangnam-do
113,650	-	-	Jeju-do
-	-	-	M. A. F.

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 5	127,778,089	-	-	102,029,600	-	-
1 9 9 6	132,547,435	53,820	34,733	106,491,000	53,820	-
1 9 9 7	135,351,323	-	-	109,033,000	-	-
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	-	-
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	-	-	-	-	-	-
세 주 도	-	-	-	-	-	-
농 립 부	87,155,612	-	-	64,341,000	-	-

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	
25,748,489	-	-	6,022,914	1 9 9 5
26,056,435	-	34,733	4,147,906	1 9 9 6
26,318,323	-	-	4,911,184	1 9 9 7
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
-	-	-	-	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
22,814,612	-	-	998,520	M. A. F.

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

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 5	98,607,106	80,607,106	18,000,000	-
1 9 9 6	113,777,439	88,872,439	24,905,000	-
1 9 9 7	143,567,452	116,567,452	27,000,000	-
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	-
영 산 강 (4) 지 구	6,500,000	6,500,000	-	-
금 강 (2) 지 구	29,000,000	29,000,000	-	-
미 호 천 (2) 지 구	24,000,000	24,000,000	-	-
홍 보 지 구	18,000,000	18,000,000	-	-
영 산 강 3-1 지 구	38,500,000	10,000,000	28,500,000	-
영 산 강 3-2 지 구	15,000,000	5,000,000	10,000,000	-
채 무 상 환	10,007,022	10,007,022	-	-

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			
-	-	18,000,000	-	-	1995
-	-	24,905,000	-	-	1996
-	-	27,000,000	-	-	1997
-	-	49,000,000	-	-	1998
-	-	23,000,000	-	-	1999
-	-	38,500,000	-	-	2000
-	-	-	-	-	Yeongsangang(4)
-	-	-	-	-	Geumgang(2)
-	-	-	-	-	Mihocheon(2)
-	-	-	-	-	Hongbo
-	-	28,500,000	-	-	Yeongsangang(3-1)
-	-	10,000,000	-	-	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 5	134,100,000	98,100,000	36,000,000	-
1 9 9 6	187,679,000	135,038,000	52,641,000	-
1 9 9 7	165,279,000	125,279,000	40,000,000	-
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	-
세 판 금	113,400,000	76,400,000	37,000,000	-
방조제유지관리	-	-	-	-

사업비 집행 실적(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	
-	-	36,000,000	-	1 9 9 5
-	-	52,641,000	-	1 9 9 6
-	-	40,000,000	-	1 9 9 7
-	-	103,000,000	-	1 9 9 8
-	-	67,000,000	-	1 9 9 9
-	-	37,000,000	-	2 0 0 0
-	-	37,000,000	-	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 5	321,855	321,855	-	-
1 9 9 6	368,948	368,948	-	-
1 9 9 7	345,732	345,732	-	-
1 9 9 8	344,247	344,247	-	-
1 9 9 9	308,781	308,781	-	-
2 0 0 0	332,316	332,316	-	-
부 산 광 역 시	2,749	2,749	-	-
대 구 광 역 시	2,000	2,000	-	-
인 천 광 역 시	2,278	2,278	-	-
광 주 광 역 시	2,790	2,790	-	-
대 진 광 역 시	1,000	1,000	-	-
울 산 광 역 시	2,361	2,361	-	-
경 기 도	23,252	23,252	-	-
강 원 도	7,900	7,900	-	-
충 청 북 도	11,000	11,000	-	-
충 청 남 도	14,347	14,347	-	-
전 라 북 도	14,595	14,595	-	-
전 라 남 도	28,731	28,731	-	-
경 상 북 도	28,250	28,250	-	-
경 상 남 도	16,188	16,188	-	-
제 주 도	1,000	1,000	-	-
농 립 부	173,875	173,875	-	-

사 업 비 집 행 실 적

Development Project Costs

Unit : 1,000 Won

재 원 Others				Year
농 민 부 담 Farmer's Burden	농지관리기금 Farmland management Funds	용 자 Borrowings	기 타 Others	
-	-	-	-	1 9 9 5
-	-	-	-	1 9 9 6
-	-	-	-	1 9 9 7
-	-	-	-	1 9 9 8
-	-	-	-	1 9 9 9
-	-	-	-	2 0 0 0
-	-	-	-	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.

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

단위 : 인 가. 총괄 Summary

연도 Year	합계 Total	행정직 Administ- rator	기술직 Technicians							축탁및 임시직 Temporary
			소계 Sub-total	토목 Civil Engineer	농업 Agrono- mist	전기 Electrician	기계 Mechanist	기능 Assistant	고용원 Laborer	
2 0 0 0	6,889	1,890	4,999	2,959	105	313	296	1,319	7	793

나. 농림부 Ministry of Agriculture & Forestry

2 0 0 0	53	16	37	32	-	-	-	5	-	-
---------	----	----	----	----	---	---	---	---	---	---

다. 시 도 Province

2 0 0 0	140	21	119	89	24	-	-	6	-	8
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	2	-	2	-	2	-	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	3	1	2	1	1	-	-	-	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do	9	-	9	7	2	-	-	-	-	-
강원도 Gangwon-do	20	2	18	7	10	-	-	1	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	19	3	16	8	7	-	-	1	-	-
충청남도 Chungcheongnam-do	20	3	17	14	2	-	-	1	-	1
전라북도 Jeollabuk-do	17	4	13	12	-	-	-	1	-	1
전라남도 Jeollanam-do	18	4	14	13	-	-	-	1	-	4
경상북도 Gyeongsangbuk-do	14	4	10	9	-	-	-	1	-	1
경상남도 Gyeongsangnam-do	8	-	8	8	-	-	-	-	-	1
제주도 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 Administ- rator	기 술 직 Technicians							축탁및 임시직 Temporary
			소 계 Sub-total	토 목 Civil Engineer	농 업 Agrono- mist	전 기 Electrician	기 계 Mechanist	기 능 Assistant	고용원 Laborer	
2 0 0 0	736	46	690	532	73	10	8	60	7	12
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	5	1	4	-	4	-	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	4	-	4	1	3	-	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	14	2	12	5	7	-	-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	29	7	22	5	15	-	-	2	-	1
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	16	4	12	5	7	-	-	-	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	10	2	8	2	4	-	-	-	2	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	12	-	12	4	8	-	-	-	-	-
경 기 도 Gyeonggi-do	86	6	80	62	9	1	-	8	-	-
강 원 도 Gangwon-do	71	3	68	55	1	-	2	10	-	1
충 청 북 도 Chungcheongbuk-do	49	2	47	37	1	1	-	8	-	-
충 청 남 도 Chungcheongnam-do	68	2	66	54	-	1	-	10	1	-
전 라 북 도 Jeollabuk-do	65	4	61	52	4	2	-	3	-	2
전 라 남 도 Jeollanam-do	103	3	100	88	-	-	2	8	2	3
경 상 북 도 Gyeongsangbuk-do	111	6	105	90	4	2	2	7	-	2
경 상 남 도 Gyeongsangnam-do	77	4	73	62	3	-	2	4	2	2
제 주 도 Jeju-do	16	-	16	10	3	3	-	-	-	1

마. 농업기반공사 Korea Agricultural & Rural Infrastructure Corporation

2 0 0 0	5,960	1,807	4,153	2,306	8	303	288	1,248	-	773
---------	-------	-------	-------	-------	---	-----	-----	-------	---	-----

16. 농 업 기 반 공 사

General Status of KARICO

면적 : 헥타아르

지 부 명 Name of District Office	지 부 수 No. of District Office	지 구 수 No. of Project Unit	농업용수 이용자 No. of Water User	홍농계수 No. of Heung Nong Gye	구 역 면 적 Bounded Area			
					계 Total	수 혜 면 적 Benefitted Area		
						소 계 Sub-total	진 흥 지 역 Development Region	비진 흥 지 역 Non-development Region
1 9 9 2	106	536	919,256	16,612	553,008.5	509,452.2
1 9 9 3	106	459	928,474	16,587	554,450.9	501,452.0
1 9 9 4	106	447	923,579	16,619	550,106.8	497,587.6	408,650.7	88,936.9
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	89¹⁾	414	1,000,832	14,756	611,031.3	520,824.5	462,197.9	58,626.6
경 기 도 Gyeonggi-do	10	44	104,587	1,359	77,011.5	68,993.4	62,374.7	6,618.7
여 주 · 이 천 Yeoju · Icheon		5	6,719	176	4,850.4	4,432.0	4,432.0	-
양 평 · 광 주 · 서울 Yangpyeong · Gwangju · Seoul		14	10,073	131	3,135.7	2,785.2	1,586.9	1,198.3
수 화 · 흥 안 Suhwa · Heungan		1	15,884	285	9,515.2	8,119.3	6,000.5	2,118.8
연 천 · 포 천 Yeoncheon · Pocheon		9	4,879	95	3,825.8	3,428.7	2,881.2	547.5
파 주 Paju		1	16,132	250	10,191.9	9,217.2	9,217.2	-
고 양 Goyang		1	5,380	-	3,487.4	3,002.4	3,002.4	-
강 화 Ganghwa		9	6,581	106	5,537.1	4,738.0	4,738.0	-
평 택 Pyeongtaek		1	16,489	-	19,650.0	17,593.0	15,627.8	1,965.2
안 성 Anseong		1	7,012	316	8,346.0	7,218.5	6,662.6	555.9
한 강 Hangang		2	15,438	-	8,472.0	8,459.1	8,226.1	233.0
강 원 도 Gangwon-do	5	61	24,005	337	15,803.2	14,223.2	12,410.1	1,813.1
홍 천 · 춘 천 Hongcheon · Chuncheon		22	7,049	89	3,535.0	2,912.4	2,069.4	843.0
원 주 Wonju		9	3,320	42	2,373.1	2,141.9	2,118.9	23.0
강 릉 Gangneung		14	6,340	84	2,794.8	2,518.6	1,890.9	627.7
영 북 Yeongbuk		6	2,259	53	1,355.4	1,267.6	948.2	319.4

주 : 1) 지부수에는 금강사업단, 제주지사가 포함된 숫자임

지 부 별 일 반 현 황

District Offices

Area : ha

구 역 외 수혜면적	경지정리 면 적	지부사무소 소재지	행 정 구 역 (시, 군)	
구 역 외 수혜면적	경지정리 면 적	지부사무소 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)
43,556.3	8,605.1	402,597.8		
52,998.9	7,133.1	406,766.2		
52,519.2	7,383.5	416,853.9		
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		
8,018.1	1,188.8	58,972.8		
418.4	18.1	3,886.5	여주군 능서면 신지리 785-1	여주군, 이천시, 안성시
350.5	12.8	1,680.2	양평군 강상면 교평리 449-1	양평군, 광주시, 남양주시, 하남시, 여주군, 성남시, 서울특별시
1,395.9	95.5	7,049.1	수원시 장안구 파장동 562	수원시, 성남시, 시흥시, 화성시, 안산시, 용인시, 오산시, 군포시, 의왕시, 안양시
397.1	52.8	2,891.1	연천군 전곡읍 은대리 568	연천군, 포천군
974.7	70.3	8,611.6	파주시 금촌2동 778	파주시, 고양시, 동두천시, 양주군, 연천군
485.0	-	2,766.9	고양시 덕양구 토당동 343-1	고양시, 파주시
799.1	96.0	4,679.3	강화군 강화읍 갑곶리 513	인천광역시, 강화군
2,057.0	527.9	11,996.0	평택시 안중면 안중리 42-60	평택시, 화성시, 용인시, 안성시, 아산시, 천안시
1,127.5	94.5	7,034.0	안성시 금산동 126	안성시, 용인시, 평택시, 천안시
12.9	220.9	8,378.1	김포시 김포읍 사우동 288	서울특별시 강서구, 인천광역시 부천시, 김포시
1,580.0	225.9	11,063.0		
622.6	16.6	2,443.9	홍천군 홍천읍 회망리 267-3	홍천군, 횡성군
231.2	12.5	1,495.8	원주시 문막읍 문막2리 223	원주시
276.2	-	2,166.6	강릉시 홍제동 218	강릉시, 삼척시, 양양군
87.8	10.7	1,128.1	속초시 대소동 470-9	속초시, 고성군, 양양군

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 부 명 Name of District Office	지 부 수 No. of District Office	지 구 수 No. of Project Unit	농업용수 이용자 No. of Water User	홍농계수 No. of Heung Nong Gye	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
중 앙 Jungang		10	5,037	69	5,744.9	5,382.7	5,382.7	-
충 청 북 도 Chungcheongbuk-do	7	17	61,716	333	36,013.4	28,837.1	26,293.3	2,543.8
보 은 Boeun		1	6,703	135	3,726.6	3,012.3	3,012.3	-
충 주 · 제 천 Chungju · Jecheon		2	11,987	-	6,015.8	5,003.8	4,490.0	513.8
청 원 Cheongwon		3	10,319	-	6,482.3	4,823.5	3,792.2	1,031.3
진 천 Jincheon		1	6,344	-	4,670.9	4,071.4	4,071.4	-
괴 산 Goesan		3	7,969	-	4,836.1	3,687.0	3,430.6	256.4
음 성 Eumseong		1	8,176	198	6,147.4	4,553.0	4,321.2	231.8
옥 천 · 영 동 Okcheon · Yeongdong		6	10,218	-	4,134.3	3,686.1	3,175.6	510.5
충 청 남 도 Chungcheongnam-do	13	14	139,958	1,917	99,538.4	85,263.6	83,012.4	2,251.2
연 기 · 대 금 Yeongi · Daegeum		2	7,930	120	3,534.6	3,066.7	2,593.8	472.9
천 안 Cheonan		1	4,638	86	3,033.9	2,391.9	2,270.3	121.6
청 양 Cheongyang		1	9,175	76	3,513.6	2,921.3	2,866.3	55.0
홍 성 Hongseong		1	3,352	-	2,195.6	1,569.4	1,569.4	-
공 주 Gongju		1	6,698	109	3,376.7	2,980.0	2,980.0	-
논 산 Nonsan		1	17,704	385	13,728.4	11,799.9	11,799.9	-
부 여 Buyeo		1	11,753	242	8,542.0	6,730.7	6,730.7	-
서 천 Seocheon		1	9,558	210	7,136.3	6,546.3	6,484.7	61.6
보 령 Boryeong		1	10,750	115	6,196.8	4,843.8	4,843.8	-
예 당 Yedang		1	18,616	339	17,461.5	14,830.2	14,581.5	248.7

지 부 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	지부사무소 소재지 Location of District Office	행 정 구 역 (시, 군) Benefitted Area Distributed(Name of Si, Gun)
362.2	186.1	3,828.6	철원군 철원읍 화지리 988	철원군, 포천군
7,176.3	71.6	27,621.7		
714.3	6.3	2,697.4	보은군 보은읍 삼산리 164-12	보은군
1,012.0	14.4	4,855.3	충주시 문화동 1320	충주시, 제천시, 단양군, 괴산군
1,658.8	18.5	4,587.7	청주시 상당구 용암동 1602	청주시, 청원군, 진천군
599.5	16.2	3,653.6	진천군 진천읍 읍내리 271-1	진천군, 음성군, 경기 안성시
1,149.1	2.3	4,045.5	괴산군 괴산읍 동부리 702-15	괴산군, 음성군, 진천군, 경북 상주시
1,594.4	-	4,936.8	음성군 음성읍 사정리 1135	음성군
448.2	13.9	2,845.4	옥천군 옥천읍 문정리 234-1	옥천군, 영동군, 보은군
14,274.8	832.1	76,187.5		
467.9	-	2,443.5	연기군 서면 월하리 650-30	연기군, 금산군, 논산시, 대전광역시 서구, 유성구, 충북 청원군
642.0	11.0	938.3	천안시 원성동 470-5	천안시, 아산시
592.3	6.1	3,027.3	청양군 청양읍 교월리 94-4	청양군, 예산군, 홍성군
626.2	13.4	1,561.7	홍성군 홍성읍 고압리 964	홍성군, 예산군
396.7	-	2,917.6	공주시 신관동 612-6	공주시, 논산시, 연기군, 청양군
1,928.5	44.3	10,563.4	논산시 부창동 196-3	논산시, 공주시, 부여군, 전북 익산시
1,811.3	18.9	6,262.0	부여군 규암면 외리 245	부여군
590.0	75.6	6,495.6	서천군 서천읍 군사리 500	서천군, 부여군
1,353.0	92.2	3,308.2	보령시 죽정동 48-1	보령시, 서천군
2,631.3	210.9	13,343.9	예산군 예산읍 주교리 145	예산군, 홍성군, 당진군, 청양군

16. 농 업 기 반 공 사

General Status of KARICO

면적 : 헥타아르

지 부 명 Name of District Office	지 부 수 No. of District Office	지 구 수 No. of Project Unit	농업용수 이용자 No. of Water User	홍농계수 No. of Heung Nong Gye	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
서 산 Seosan		1	17,188	-	10,974.9	9,230.5	8,782.1	448.4
당 진 Dangjin		1	12,979	-	11,602.5	11,073.0	11,073.0	-
은 양 Onyang		1	9,617	235	8,241.6	7,279.9	6,436.9	843.0
전 라 북 도 Jeollabuk-do	9	26	170,381	3,083	114,675.5	94,025.7	85,723.3	8,302.4
남 원 Namwon		7	20,821	228	8,554.9	7,279.1	7,279.1	-
순 창 Sunchang		6	6,779	113	3,369.8	2,828.4	2,828.4	-
동 진 Dongjin		1	59,418	1,038	46,354.0	38,320.3	38,320.3	-
전 북 Jeonbuk		1	34,073	717	27,614.9	21,112.7	14,950.6	6,162.1
금 강 Geumgang		3	15,476	370	12,070.0	10,017.2	8,387.6	1,629.6
전 주 Jeonju		3	17,690	322	8,158.2	6,612.2	6,612.2	-
고 창 Gochang		1	6,315	137	4,250.9	4,043.4	4,015.6	27.8
정 읍 Jeongeup		3	8,337	158	3,713.2	3,312.4	2,829.5	482.9
금강사업단 Geumgang-saeopdan		1	1,472	-	589.6	500.0	500.0	-
전 라 남 도 Jeollanam-do	14	116	185,934	3,232	112,045.5	94,703.0	82,292.3	12,410.7
순천·광양·여수 Suncheon · Gwangyang · Yeosu		3	15,659	177	5,728.1	5,277.5	3,377.6	1,899.9
강진·완도 Gangjin · Wando		3	7,993	178	5,002.2	4,670.2	4,670.2	-
무안·신안 Muan · Sinan		2	9,192	79	5,498.5	4,484.4	4,484.4	-
곡성 Gokseong		1	5,564	93	2,703.2	2,446.5	2,446.5	-
구례 Gurye		1	6,711	102	3,386.3	2,734.0	2,328.8	405.2
영산강 Yeongsangang		64	74,426	1,232	45,930.9	35,544.8	26,339.5	9,205.3
고흥 Goheung		3	7,287	179	4,476.7	3,697.0	3,697.0	-
보성 Boseong		11	7,488	140	4,863.3	4,640.0	4,640.0	-

지 부 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	지부사무소 소재지 Location of District Office	행 정 구 역 (시, 군) Benefitted Area Distributed(Name of Si, Gun)
1,744.4	66.3	8,455.8	서산시 석림동 508-5	서산시, 태안군, 당진군, 홍성군
529.5	225.5	9,787.0	당진군 당진읍 읍대리 306-8	당진군
961.7	67.9	7,083.2	아산시 오종동 461-2	아산시, 예산군, 경기도 평택시
20,649.8	795	86,094.6		
1,275.8	-	6,488.0	남원시 도통동 153-2	남원시, 장수군, 무주군
541.4	-	2,747.1	순창군 순창읍 순화리 226	순창군
8,033.7	311.3	35,337.9	김제시 신흥동 491-1	김제시, 정읍시, 부안군
6,502.2	280.4	20,339.0	익산시 목천동 715-22	익산시, 군산시, 완주군
2,052.8	142.7	8,363.6	익산시 합열읍 남당리 643-2	익산시, 군산시, 충남 논산시
1,546.0	-	5,985.0	전주시 완산구 서신동 773-2	전주시, 김제시, 완주군, 임실군, 진안군, 무주군, 장수군
207.5	54.9	4,008.3	고창군 고창읍 읍내리 756-5	고창군, 전남 영광군
400.8	5.6	2,825.7	정읍시 수성동 578-1	정읍시, 고창군
89.6	-	-	군산시 성산면 성덕리 158-2	부여군, 서천군, 군산시
17,342.5	776.0	81,754.0		
450.6	3.8	4,646.4	순천시 장천동 37-1	순천시, 광양시, 여주시, 보성군
332.0	38.8	4,593.1	강진군 강진읍 평동리 15-9	강진군, 영암군, 완도군
1,014.1	259.1	5,258.0	목포시 상동 509	목포시, 신안군, 무안군
256.7	6.3	2,422.0	곡성군 곡성읍 학정리 664-2	곡성군
652.3	-	2,039.3	구례군 구례읍 봉동리 188-1	구례군
10,386.1	65.5	29,760.2	광주광역시 서구 쌍촌동 994-1	광주광역시, 나주시, 담양군, 장성군, 함평군, 영암군, 화순군
779.7	-	2,761.0	고흥군 고흥읍 남계리 404-7	고흥군
223.3	-	4,033.2	보성군 득량면 예당리 458	보성군, 고흥군

16. 농 업 기 반 공 사

General Status of KARICO

단위: 헥타아르

지 부 명 Name of District Office	지 부 수 No. of District Office	지 구 수 No. of Project Unit	농업용수 이용자 No. of Water User	홍농계수 No. of Heung Nong Gye	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
화 순 Hwasun		1	8,763	164	3,671.1	3,282.9	3,177.1	105.8
장 흥 Jangheung		13	5,798	123	4,133.8	3,599.1	3,599.1	-
해 남 Haenam		11	8,621	249	5,736.0	5,674.4	5,674.4	-
영 암 Yeongam		1	14,195	250	12,064.5	10,429.4	9,634.9	794.5
영 광 Yeonggwang		1	8,392	130	5,485.8	5,080.8	5,080.8	-
진 도 Jindo		1	5,845	136	3,365.1	3,142.0	3,142.0	-
경 상 북 도 Gyeongsangbuk-do	17	36	164,499	2,151	78,912.4	69,637.9	58,315.0	11,322.9
청 송 Cheongsong		4	5,212	80	1,875.1	1,524.8	1,285.9	238.9
안 동 Andong		1	7,995	50	3,877.4	3,295.1	2,835.2	459.9
철 곡 Chilgok		1	6,562	121	2,982.3	2,525.2	1,671.8	853.4
구 미 Gumi		1	11,384	172	6,003.2	5,709.4	5,116.9	592.5
예 천 Yecheon		1	5,702	80	3,071.6	3,071.6	3,071.6	-
영 주 Yeongju		5	8,668	72	2,281.1	2,120.6	2,076.8	43.8
달 성 Dalseong		1	11,509	157	5,261.0	4,803.0	2,828.7	1,974.3
의 성 Uiseong		2	11,088	202	7,232.3	7,093.3	7,005.4	87.9
영 덕 Yeongdeok		3	8,831	84	3,704.1	3,041.3	2,459.1	582.2
포 향 Pohang		1	11,986	201	5,312.0	4,721.9	3,582.0	1,139.9
경 주 Gyeongju		4	15,792	210	9,863.5	7,482.5	4,616.3	2,866.2
영 천 Yeongcheon		1	9,824	165	4,327.3	3,298.8	3,279.6	19.2
경 산 Gyeongsan		2	11,413	193	3,398.6	3,219.6	2,879.0	340.6

지 부 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	지부사무소 소재지 Location of District Office	행 정 구 역 (시, 군) Benefitted Area Distributed(Name of Si, Gun)
388.2	-	2,935.1	화순군 능주면 관영리 44-27	화순군, 나주시, 담양군
534.7	-	3,496.4	장흥군 장흥읍 건산리 496-3	장흥군, 강진군
61.6	194.2	5,280.0	해남군 해남읍 해리 141	해남군, 강진군
1,635.1	110.7	6,701.3	영암군 영암읍 교동리 369-1	영암군
405.0	63.0	4,688.0	영광군 군남면 포천리 552	영광군, 함평군, 전북 고창군
223.1	34.6	3,140.0	진도군 진도읍 교동리 560	진도군
9,274.5	865.2	53,689.0		
350.3	0.2	1,255.1	청송군 진보면 진안리 54	청송군, 영양군
582.3	171.3	2,938.4	안동시 풍산읍 안교리 481-1	안동시, 예천군
457.1	8.5	1,691.0	칠곡군 왜관읍 왜관리 359-5	칠곡군, 구미시, 김천시, 대구광역시 북구, 달성군
293.8	55.2	3,985.6	구미시 송정동 47	구미시, 김천시
-	-	2,264.1	예천군 예천읍 남본리 88-4	예천군, 안동시
160.5	-	410.8	영주시 풍기읍 교촌리 61	영주시, 봉화군
458.0	12.8	4,083.0	대구시 남구 대명3동 2289-2	대구광역시 달성군, 경남 창원군
139.0	250.8	5,614.1	의성군 안계면 용기리 839-3	의성군, 군위군, 구미시, 상주시
662.8	0.9	2,131.9	영덕군 영해면 섬내리 676	영덕군, 울진군
590.1	46.9	4,242.9	포항시 북구 흥해읍 옥성리 62-2	포항시, 경주시
2,381.0	-	5,440.0	경주시 황오동 150-1	경주시, 포항시, 울산광역시
1,028.5	-	2,979.4	영천시 화룡동 252-1	영천시, 경산시, 경주시
179.0	-	1,648.7	경산시 중방동 841-5	경산시, 청도군, 대구광역시

16. 농 업 기 반 공 사

General Status of KARICO

면적 : 헥타아르

지 부 명 Name of District Office	지 부 수 No. of District Office	지 구 수 No. of Project Unit	농업용수 이용자 No. of Water User	홍농계수 No. of Heung Nong Gye	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
고 령 Goryeong		1	7,083	76	3,532.6	3,421.6	3,328.1	93.5
성 주 Seongju		1	9,210	47	3,823.2	3,401.8	3,401.8	-
상 주 Sangju		6	12,269	241	7,319.9	6,243.2	5,801.9	441.3
문 경 Mungyeong		1	9,971	-	5,047.2	4,664.2	3,074.9	1,589.3
경 상 남 도 Gyeongsangnam-do	13	93	149,041	2,337	76,745.4	64,897.6	51,533.8	13,363.8
김 해 · 양 산 Gimhae · Yangsan		13	20,886	387	14,422.0	11,323.0	3,392.6	7,930.4
고 성 · 거 제 Goseong · Geoje		17	9,717	184	4,118.8	3,656.1	3,656.1	-
울 산 Ulsan		17	9,951	93	3,728.1	3,487.1	1,311.2	2,175.9
진 산 Jinsan		3	13,839	41	6,970.6	5,351.0	5,307.8	43.2
의 령 Uiryong		6	8,611	210	3,321.1	3,000.5	3,000.5	-
함 안 Haman		1	10,817	177	6,860.7	5,274.5	4,645.1	629.4
창 념 Changnyeong		1	11,440	206	6,164.6	5,342.8	4,991.0	351.8
밀 양 Miryang		7	11,392	-	7,417.0	6,834.7	6,717.2	117.5
창 원 Changwon		3	8,259	160	5,386.2	4,898.0	4,332.8	565.2
사 천 Sacheon		8	8,910	196	3,425.5	3,053.0	2,180.6	872.4
거 창 Geochang		2	7,985	148	3,447.7	3,258.4	2,843.1	415.3
합 천 Hapcheon		1	6,748	138	4,814.8	3,239.3	3,239.3	-
하 동 · 남 해 Hadong · Namhae		14	20,486	397	6,668.3	6,179.2	5,916.5	262.7
제 주 도 Jeju-do	1	7	711	7	286.0	243.0	243.0	-
제 주 Jeju		7	711	7	286.0	243.0	243.0	-

지 부 별 일 반 현 황(계속)

District Offices (Cont'd)

Area : ha

시 설 면 적	구 역 외 수혜면적	경지정리 면 적	지부사무소 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)
111.0	78.4	2,958.3	고령군 고령읍 쾌빈리 168-5	고령군
421.4	0.6	3,193.0	성주군 성주읍 예산리 354-22	성주군, 칠곡군
1,076.7	228.9	5,400.5	상주시 만산동 696-7	상주시, 문경시
383.0	10.7	3,452.2	문경시 산양면 불암리 251-4	문경시, 예천군
11,847.8	167.7	57,799.1		
3,099.0	-	11,028.1	김해시 서상동 258	김해시, 양산시, 창원시, 부산광역시
462.7	3.6	3,258.1	고성군 고성읍 송학리 237-5	고성군, 통영시, 거제시
241.0	-	1,337.4	울산광역시 중구 학성동 431-6	울산광역시, 경주시
1,619.6	-	5,148.6	진주시 하대동 320-1	진주시, 산청군
320.6	8.3	2,837.9	의령군 의령읍 서동리 483-1	의령군
1,586.2	27.0	4,483.0	함안군 가야읍 도항리 84-1	함안군
821.8	122.3	4,906.0	창녕군 창녕읍 교하리 27-1	창녕군, 밀양시, 대구광역시 달성군
582.3	6.5	6,808.4	밀양시 내이동 1133	밀양시
488.2	-	4,192.4	창원시 대산면 계동리 260-1	창원시, 마산시, 김해시
372.5	-	2,580.1	사천시 사천읍 사주리 70	사천시
189.3	-	2,946.4	거창군 거창읍 상림리 16-3	거창군, 함양군
1,575.5	-	2,915.4	합천군 초계면 아막리 75	합천군, 의령군, 산청군
489.1	-	5,357.3	하동군 하동읍 광평리 246-13	하동군, 남해군
43.0	-	-		
43.0	-	-	제주시 삼양2동 2127-1	제주시, 서귀포시, 북제주군, 남제주군

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

지 부 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 IP (HP)	NO.
1 9 9 5	625,746	4,521	2,557,224	226,409,944	5,730,523	33,739	243
1 9 9 6	687,511	4,648	2,747,911	257,492,673	6,415,659	51,995	383
1 9 9 7	599,733	6,032	3,934,259	271,538,385	7,246,874	32,896	177
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
경 기 도	95,447	567	540,487	50,468,920	1,556,220	121	2
여주·이천	9,308	50	133,199	58,984	190,356	-	-
양평·광주·서울	5,160	37	25,653	2,754,117	67,730	-	-
수화·홍안	1,138	39	22,941	598,144	16,243	-	-
연천·포천	9,530	44	28,020	5,215,850	136,847	-	-
파 주	26,525	111	59,357	11,660,657	293,249	-	-
고 양	3,650	17	11,713	1,869,128	45,926	-	-
강 화	4,390	35	22,161	1,513,709	41,411	34	1
한 강	16,074	55	33,468	8,111,024	206,786	-	-
평 택	18,628	137	164,360	17,697,907	531,973	87	1
안 성	1,044	42	39,615	989,400	25,699	-	-
강 원 도	14,478	175	75,992	8,392,520	222,101	56	7
홍천·춘천	1,315	18	8,382	562	14,982	-	-
원 주	1,425	34	13,333	872,444	21,735	-	-
강 룡	2,298	46	3,135	55,568	2,903	-	-
영 북	1,515	20	9,771	183,482	8,702	-	-
증 앙	7,925	57	41,371	7,280,464	173,779	56	7
충 청 북 도	25,211	338	157,406	6,713,244	211,304	125	2
보 은	1,570	58	24,219	1,156,224	28,242	-	-
충주·제천	4,988	54	30,936	1,122,218	63,896	20	1
청 원	10,895	78	26,245	1,299,140	30,582	105	1
진 천	1,515	34	8,538	532,026	14,668	-	-
괴 산	1,548	37	18,799	967,580	25,862	-	-
음 성	1,300	39	33,171	723,308	18,452	-	-

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

지 부 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.
옥천·영동	3,395	38	15,498	912,748	29,602	-	-
충 청 남 도	154,705	1,214	578,182	63,133,501	1,689,703	9,720	11
연기·대금	7,630	50	20,522	1,379,589	39,104	-	-
천 안	220	10	5,881	131,700	3,487	-	-
청 양	4,728	71	21,027	1,836,128	61,638	-	-
홍 성	717	27	14,327	289,920	6,022	-	-
공 주	2,312	75	17,334	1,122,093	32,197	-	-
논 산	39,066	358	60,486	10,312,034	311,674	-	-
부 여	31,739	145	61,937	4,997,247	176,865	9,530	7
서 천	1,220	32	21,241	1,801,307	23,567	-	-
보 령	2,298	54	63,199	4,343,446	109,069	-	-
예 당	29,585	155	86,926	10,122,585	260,869	190	4
서 산	4,090	62	63,177	6,938,235	175,106	-	-
당 진	22,245	93	63,748	15,360,060	375,556	-	-
은 양	8,855	82	78,377	4,499,157	114,549	-	-
전 라 북 도	91,643	741	406,729	32,848,104	840,770	2,613	19
남 원	1,665	24	8,287	707,736	17,835	-	-
순 창	1,694	43	34,565	1,069,665	28,523	-	-
동 진	29,433	284	132,642	7,573,654	187,038	2,098	13
전 북	9,996	177	145,258	4,735,394	117,995	-	-
금 강	19,755	96	52,525	9,478,947	240,995	-	-
전 주	5,525	28	4,217	523,945	18,370	405	3
고 창	1,115	26	4,175	389,706	10,508	60	2
정 읍	1,810	26	12,723	611,248	16,581	50	1
금강사업단	20,650	37	12,337	7,757,809	202,925	-	-
전 라 남 도	74,675	799	426,617	31,021,372	855,333	1,512	13
순천·광양·여수	1,401	34	14,042	489,603	16,011	550	4
강진·완도	1,847	54	10,255	711,903	26,866	-	-
무안·신안	4,380	58	33,731	2,719,807	72,906	112	1
곡 성	2,186	43	21,941	1,120,760	23,882	35	1
구례	1,175	18	6,025	323,006	9,579	-	-
영산강	29,818	216	146,134	7,682,532	243,079	580	4
고흥	568	27	10,468	339,569	10,306	-	-
보성	1,060	19	4,054	335,079	12,324	-	-
화순	1,975	25	12,550	819,845	15,905	30	2
장흥	1,820	31	11,145	349,795	11,864	-	-
해남	2,170	39	18,278	526,098	15,791	-	-

시간 및 전기유류 사용량(계속)

Pumping & Drainage Station of KARICO District Offices

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)	
-	-	-	-	-	-	Okcheon · Yeongdong
5,765	4,458	18,465	105	1,511	3,087	Chungcheongnam-do
-	-	-	-	-	-	Yeongi · Daegeum
-	-	-	-	-	-	Cheonan
-	-	-	-	-	-	Cheongyang
-	-	-	-	-	-	Hongseong
-	-	-	-	-	-	Gongju
-	-	-	-	-	-	Nonsan
700	417	18,275	101	1,431	2,955	Buyeo
-	-	-	-	-	-	Seocheon
-	-	-	-	-	-	Boryeong
3,000	1,740	190	4	80	132	Yedang
-	-	-	-	-	-	Seosan
2,065	2,301	-	-	-	-	Dangjin
-	-	-	-	-	-	Onyang
49,266	26,892	-	-	-	-	Jeollabuk-do
-	-	-	-	-	-	Namwon
-	-	-	-	-	-	Sunchang
46,066	24,784	-	-	-	-	Dongjin
-	-	-	-	-	-	Jeonbuk
-	-	-	-	-	-	Geumgang
-	-	-	-	-	-	Jeonju
3,200	1,908	-	-	-	-	Gochang
-	-	-	-	-	-	Jeongeup
-	-	-	-	-	-	Geumgang-saeopdan
20,357	9,970	585	5	120	984	Jeollanam-do
136	148	-	-	-	-	Suncheon · Gwangyang · Yeosu
-	-	-	-	-	-	788 Gangjin · Wando
3,018	-	-	-	-	-	Muan · Sinan
-	-	-	-	-	-	Gokseong
-	-	-	-	-	-	Gurye
17,203	9,822	580	4	120	196	Yeongsangang
-	-	-	-	-	-	Goheung
-	-	-	-	-	-	Boseong
-	-	-	-	-	-	Hwasun
-	-	-	-	-	-	Jangheung
-	-	-	-	-	-	Haenam

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

지 부 명	전 동 기 Electric Motor					경 유	
	총마력수	대 수	가동시간	전기사용량	금 액	총마력수	대 수
	Amount of IP (HP)	No.	Operating Hours (h)	Amount of Electricity Used (kWh)	Charge (천원)	Amount of IP (HP)	NO.
영 암	17,135	96	100,225	12,841,747	311,939	205	1
영 광	3,595	53	9,472	366,967	14,158	-	-
진 도	4,750	57	28,119	2,006,303	54,845	-	-
영산강사업단	795	29	179	388,358	16,078	-	-
경 상 북 도	87,305	980	347,119	36,516,724	1,083,904	805	7
청 송	1,945	32	11,863	830,110	22,531	-	-
안 동	4,110	55	19,782	3,990,495	108,083	-	-
칠 곡	6,448	38	15,008	1,159,076	36,911	-	-
구 미	11,785	97	48,308	2,927,120	87,103	300	2
예 천	4,940	35	16,312	3,874,723	93,221	-	-
영 주	1,540	21	1,720	118,624	5,676	-	-
달 성	10,780	100	17,234	5,916,072	166,420	-	-
의 성	9,348	131	35,215	7,596,475	197,375	-	-
영 덕	550	17	12,100	214,000	11,320	-	-
포 항	2,619	58	24,049	1,838,325	47,592	-	-
경 주	7,643	100	57,822	282,053	74,452	130	2
영 천	2,990	42	6,913	434,760	13,284	225	2
경 산	1,121	25	1,243	558,344	15,830	-	-
고 령	6,581	108	33,121	2,822,530	85,123	150	1
성 주	3,660	17	3,397	430,178	12,349	-	-
상 주	9,878	74	36,526	3,272,385	98,007	-	-
문 경	1,367	30	6,506	251,454	8,627	-	-
경 상 남 도	159,962	998	321,953	23,685,615	857,336	24,861	95
김해·양산	22,520	161	58,472	4,254,275	136,158	460	3
고성·거제	1,025	20	6,831	219,275	7,545	-	-
울 산	1,807	49	23,348	690,166	21,941	-	-
진 산	15,222	156	65,906	2,934,490	76,146	1,656	12
의 령	13,581	60	22,237	6,256	71,555	2,090	11
함 안	30,288	141	41,065	4,367,152	168,380	7,305	24
창 념	23,219	115	31,337	2,935,598	116,005	4,490	17
밀 양	20,890	92	24,601	2,609,366	85,586	6,460	20
창 원	16,910	71	20,448	2,702,178	77,767	1,720	5
사 천	630	16	1,444	119,812	4,890	-	-
거 창	285	13	160	8,593	2,200	-	-
함 천	10,535	73	22,691	2,197,782	63,674	680	3
하동·남해	3,050	31	3,413	640,672	25,489	-	-
제 주 도	30	1	850	21,200	1,120	-	-
제 주	30	1	850	21,200	1,120	-	-

시간 및 전기유류 사용량(계속)

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)	
-	-	5	1	-	-	Yeongam
-	-	-	-	-	-	Yeonggwang
-	-	-	-	-	-	Jindo
-	-	-	-	-	-	Yeongsang-saepdan
19,644	10,685	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	-	-	Cheongson
-	-	-	-	-	-	Andong
-	-	-	-	-	-	Chilgok
2,202	1,453	-	-	-	-	Gumi
-	-	-	-	-	-	Yecheon
-	-	-	-	-	-	Yeongju
-	-	-	-	-	-	Dalseong
-	-	-	-	-	-	Uiseong
-	-	-	-	-	-	Yeongdeok
-	-	-	-	-	-	Pohang
4,142	2,502	-	-	-	-	Gyeongju
-	-	-	-	-	-	Yeongcheon
-	-	-	-	-	-	Gyeongsan
13,300	6,730	-	-	-	-	Goryeong
-	-	-	-	-	-	Seongju
-	-	-	-	-	-	Sangju
-	-	-	-	-	-	Mungyeong
272,652	167,447	3,525	10	4,003	7,300	Gyeongsangnam-do
4,901	2,882	-	-	-	-	Gimhae · Yangsan
-	-	-	-	-	-	Goseong · Geoje
-	-	-	-	-	-	Ulsan
7,370	4,791	-	-	428	697	Jinsan
55,322	35,406	-	-	-	-	Uiryeong
87,355	52,412	-	-	2,575	5,103	Haman
86,000	53,320	3,525	10	1,000	1,500	Changnyeong
17,132	10,621	-	-	-	-	Miryang
-	-	-	-	-	-	Changwon
-	-	-	-	-	-	Sacheon
-	-	-	-	-	-	Geochang
14,572	8,015	-	-	-	-	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 8	154,940	69,255,767	344,358	33,474,363	16,552	14,432,158	73,662	10,195,649
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
서울 특별시	32	7,810	2	2,700	3	780	2	2,700
부산 광역시	288	55,061	62	6,339	203	31,946	55	5,244
대구 광역시	252	103,362	380	254,988	136	89,573	234	148,154
인천 광역시	970	447,081	798	342,386	12	13,458	19	42,886
광주 광역시	337	196,353	63	27,711	71	47,814	11	5,840
대전 광역시	206	125,418	41	19,792	42	37,500	13	2,240
울산 광역시	454	141,417	244	151,569	86	49,469	61	88,590
경기도	14,582	7,173,448	33,592	3,023,311	768	1,288,830	10,846	1,195,087
강원도	9,384	3,430,935	11,130	1,751,725	1,589	885,197	2,155	683,520
충청북도	11,593	4,706,556	34,131	1,773,727	1,898	1,230,672	10,194	721,471
충청남도	28,162	10,918,535	104,900	6,685,402	1,200	1,179,649	18,988	1,652,878
전라북도	21,013	9,267,948	53,436	5,957,598	1,117	920,398	5,439	936,582
전라남도	33,053	13,032,674	28,610	8,321,722	2,298	1,653,715	2,762	1,812,064
경상북도	20,348	12,493,608	22,990	6,493,804	4,683	4,468,079	4,669	2,864,854
경상남도	19,536	7,578,521	39,571	5,294,088	1,874	1,598,692	4,160	1,653,709
제주도	24	33,466	36	13,909	8	21,741	30	13,872

주 : 시·군관할 용·배수로 현황은 시·군 자료를 집계한 것임.

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	
39,612	20,998,428	106,036	11,888,169	98,776	33,825,181	164,660	11,390,545	1 9 9 8
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
12	4,730	-	-	17	2,300	-	-	Seoul-teukbyeolsi
85	23,115	7	1,095	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
69	9,622	135	95,233	47	4,167	11	11,601	Daegu-gwangyeoksi
95	49,609	265	146,783	863	384,014	514	152,717	Incheon-gwangyeoksi
60	32,579	15	6,391	206	115,960	37	15,480	Gwangju-gwangyeoksi
97	48,096	21	15,324	67	39,822	7	2,228	Daejeon-gwangyeoksi
123	67,356	72	44,886	245	24,592	111	18,093	Ulsan-gwangyeoksi
2,756	1,966,590	8,519	925,563	11,058	3,918,028	14,227	902,661	Gyeonggi-do
3,322	1,160,088	4,117	677,820	4,473	1,385,650	4,858	390,385	Gangwon-do
2,142	805,206	9,030	417,111	7,553	2,670,678	14,907	635,145	Chungcheongbuk-do
5,107	3,497,638	25,871	2,196,079	21,855	6,241,248	60,041	2,836,445	Chungcheongnam-do
4,145	2,614,598	24,956	2,357,896	15,751	5,732,952	23,041	2,663,120	Jeollabuk-do
9,954	4,744,741	11,886	3,490,328	20,801	6,634,218	13,962	3,019,330	Jeollanam-do
7,848	4,299,676	10,779	2,151,218	7,817	3,725,853	7,542	1,477,732	Gyeongsangbuk-do
4,244	2,042,198	8,587	1,610,545	13,418	3,937,631	26,824	2,029,834	Gyeongsangnam-do
16	11,725	6	37	-	-	-	-	Jeju-do

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

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 8	78,355	31,714,636	119,764	11,768,541	12,773	7,130,840	14,169	2,932,695
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
서울특별시	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	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	288	55,061	62	6,339	203	31,946	55	5,244
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	190	26,570	53	3,514	160	19,570	53	3,514
대구광역시	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
인천광역시	532	254,886	447	139,134	5	4,700	-	-
중 구	-	-	-	-	-	-	-	-
연 수 구	-	-	-	-	-	-	-	-
남 동 구	-	1,700	-	-	-	600	-	-
계 양 구	-	-	-	-	-	-	-	-
서 구	5	4,100	-	-	5	4,100	-	-
강 화 군	473	225,598	316	126,745	-	-	-	-
용 진 군	54	23,488	131	12,389	-	-	-	-
광주광역시	337	196,353	63	27,711	71	47,814	11	5,840

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	
25,392	10,927,281	46,468	4,134,933	40,190	13,656,515	59,127	4,700,913	1 9 9 8
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
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
85	23,115	7	1,095	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Buk-gu
3	150	-	-	-	-	-	-	Haeundae-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Geumjeong-gu
52	15,965	7	1,095	-	-	-	-	Gangseo-gu
30	7,000	-	-	-	-	-	-	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
71	28,803	211	85,985	456	221,383	236	53,149	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Jung-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Yeonsu-gu
-	1,100	-	-	-	-	-	-	Namdong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeyang-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Seo-gu
66	24,838	205	85,928	407	200,760	111	40,817	Ganghwa-gun
5	2,865	6	57	49	20,623	125	12,332	Ongjin-gun
60	32,579	15	6,391	206	115,960	37	15,480	Gwangju-gwangyeoksi

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 8	63,362	21,667,624	87,257	4,458,917	8,563	3,720,696	7,891	947,573
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
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-	-
강 서 구	-	-	-	-	-	-	-	-
구 료 구	-	-	-	-	-	-	-	-
서 초 구	-	-	-	-	-	-	-	-
강 남 구	-	-	-	-	-	-	-	-
송 파 구	-	-	-	-	-	-	-	-
강 동 구	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	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	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	61	50,750	6	19,840	20	46,650	6	19,840
동 구	8	43,650	6	19,840	8	43,650	6	19,840
북 구	-	-	-	-	-	-	-	-
수 성 구	-	-	-	-	-	-	-	-
달 서 구	53	7,100	-	-	12	3,000	-	-
달 성 군	-	-	-	-	-	-	-	-
인천광역시	536	250,035	356	42,356	5	700	1	757
중 구	-	-	-	-	-	-	-	-
연 수 구	-	-	-	-	-	-	-	-
남 동 구	-	800	-	-	-	300	-	-
계 양 구	-	-	-	-	-	-	-	-
서 구	5	400	-	-	5	400	-	-
강 화 군	424	213,329	151	33,904	-	-	-	-
용 진 군	107	35,506	205	8,452	-	-	1	757
광주광역시	258	140,291	23	21,099	44	17,476	3	3,034

로 현 황(계속)

Drainage Canal (Cont'd)

length : m

Drainage Canal								Administrative Division
Second				Field Feeder				
Earthworks		Structures		Earthworks		Structures		
조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	
20,638	7,541,638	35,347	1,740,061	34,161	10,405,290	44,019	1,771,283	1 9 9 8
22,250	8,148,619	37,587	1,968,501	36,930	11,092,987	48,673	2,015,307	1 9 9 9
22,122	8,215,600	85,185	2,212,371	36,943	11,384,910	49,791	2,188,039	2 0 0 0
-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	Gangseo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Guro-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Seocho-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Gangnam-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Songpa-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Gangdong-gu
48	16,125	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Buk-gu
2	40	-	-	-	-	-	-	Haeundae-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Geumjeong-gu
46	16,085	-	-	-	-	-	-	Gangseo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Gijang-gun
15	2,600	-	-	26	1,500	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Buk-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Suseong-gu
15	2,600	-	-	26	1,500	-	-	Dalseo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Dalseong-gun
152	73,847	185	23,291	379	175,488	170	18,308	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Jung-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Yeonsu-gu
-	500	-	-	-	-	-	-	Namdong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeyang-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Seo-gu
133	59,712	105	22,170	291	153,617	46	11,734	Ganghwa-gun
19	13,635	80	1,121	88	21,871	124	6,574	Ongjin-gun
71	40,785	13	10,825	143	82,030	7	7,240	Gwangju-gwangyeoksi

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
동 구	4	1,560	6	2,190	4	1,560	6	2,190
서 구	50	31,000	-	-	30	20,000	-	-
남 구	90	50,794	11	6,646	25	16,770	5	3,650
북 구	47	13,300	27	7,000	-	-	-	-
광 산 구	146	99,699	19	11,875	12	9,484	-	-
대 전 광 역 시	206	125,418	41	19,792	42	37,500	13	2,240
동 구	16	730	5	500	-	-	4	440
중 구	-	-	-	-	-	-	-	-
서 구	68	34,088	28	16,842	2	1,600	3	1,350
유 성 구	99	67,600	6	450	24	19,900	6	450
대 덕 구	23	23,000	2	2,000	16	16,000	-	-
울 산 광 역 시	340	36,272	124	8,580	62	9,402	18	2,050
중 구	10	2,670	-	-	2	450	-	-
남 구	145	4,360	-	-	25	1,130	-	-
동 구	18	5,750	-	-	3	950	-	-
북 구	23	15,432	-	-	6	4,602	-	-
울 주 군	144	8,060	124	8,580	26	2,270	18	2,050
경 기 도	3,356	1,419,386	8,644	1,042,333	445	287,745	3,218	218,146
수 원 시	47	27,980	7	5,010	10	9,330	3	3,860
성 남 시	17	7,550	-	-	3	2,130	-	-
의 정 부 시	-	-	-	-	-	-	-	-
부 천 시	-	-	-	-	-	-	-	-
광 명 시	-	-	-	-	-	-	-	-
평 택 시	-	-	31	32,884	-	-	2	3,100
동 두 천 시	-	-	-	-	-	-	-	-
안 산 시	6	3,300	-	-	3	1,850	-	-
과 천 시	-	-	-	-	-	-	-	-
구 리 시	5	1,400	4	680	2	1,340	4	680
남 양 주 시	83	9,491	-	-	27	4,338	-	-
오 산 시	18	21,616	5	1,520	-	-	3	1,000
시 흥 시	22	14,481	3	1,608	2	3,264	3	1,608
군 포 시	6	521	19	2,349	3	272	9	1,178
의 왕 시	-	-	-	-	-	-	-	-
하 남 시	12	2,550	1	400	4	800	1	400

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
동 구	-	-	-	-	-	-	-	-
서 구	63	30,000	-	-	33	10,000	-	-
남 구	76	31,791	13	13,949	1	216	3	3,034
북 구	-	-	-	-	-	-	-	-
광 산 구	119	78,500	10	7,150	10	7,260	-	-
대 전 광 역 시	177	65,352	19	4,798	30	22,200	4	550
동 구	10	330	4	190	-	-	3	150
중 구	-	-	-	-	-	-	-	-
서 구	67	19,122	13	2,908	3	1,500	1	400
유 성 구	84	30,000	-	-	16	9,500	-	-
대 덕 구	16	15,900	2	1,700	11	11,200	-	-
울 산 광 역 시	314	17,190	131	6,840	65	9,550	21	2,000
중 구	5	1,050	-	-	5	1,050	-	-
남 구	145	2,760	-	-	25	500	-	-
동 구	3	900	-	-	3	900	-	-
북 구	4	4,200	-	-	4	4,200	-	-
울 주 군	157	8,280	131	6,840	28	2,900	21	2,000
경 기 도	3,449	1,248,519	6,179	789,166	500	334,669	1,829	245,997
수 원 시	51	22,780	6	3,100	12	7,780	2	1,050
성 남 시	-	-	-	-	-	-	-	-
의 정 부 시	-	-	-	-	-	-	-	-
부 천 시	-	-	-	-	-	-	-	-
광 명 시	-	-	-	-	-	-	-	-
평 태 시	-	-	13	7,770	-	-	-	-
동 두 천 시	-	-	-	-	-	-	-	-
안 산 시	4	2,600	-	-	4	2,600	-	-
과 천 시	-	-	-	-	-	-	-	-
구 리 시	-	-	1	250	-	-	1	250
남 양 주 시	16	3,555	-	-	-	-	-	-
오 산 시	19	17,961	-	-	-	-	-	-
시 흥 시	13	6,429	-	-	-	-	-	-
군 포 시	-	-	-	-	-	-	-	-
의 왕 시	-	-	-	-	-	-	-	-
하 남 시	7	650	-	-	-	-	-	-

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	
-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu
30	20,000	-	-	-	-	-	-	Seo-gu
17	5,785	9	9,415	58	25,790	1	1,500	Nam-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Buk-gu
24	15,000	4	1,410	85	56,240	6	5,740	Gwangsan-gu
84	20,652	13	4,008	63	22,500	2	240	Daejeon-gwangyeoksi
3	170	1	40	7	160	-	-	Dong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Jung-gu
21	7,382	10	2,268	43	10,240	2	240	Seo-gu
55	8,400	-	-	13	12,100	-	-	Yuseong-gu
5	4,700	2	1,700	-	-	-	-	Daedeok-gu
63	2,230	28	1,350	186	5,410	82	3,490	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Jung-gu
30	480	-	-	90	1,780	-	-	Nam-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Buk-gu
33	1,750	28	1,350	96	3,630	82	3,490	Ulju-gun
1,081	374,617	1,663	233,236	1,868	539,233	2,687	309,933	Gyeonggi-do
37	14,690	2	1,600	2	310	2	450	Suwon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Seongnam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Uijeongbu-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Bucheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangmyeong-si
-	-	-	-	-	-	13	7,770	Pyeongtaek-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Dongducheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Ansan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Gwacheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Guri-si
16	3,555	-	-	-	-	-	-	Namyangju-si
9	4,071	-	-	10	13,890	-	-	Osan-si
3	3,518	-	-	10	2,911	-	-	Siheung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Gunpo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Uiwang-si
-	-	-	-	7	650	-	-	Hanam-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
고 양 시	3	270	4	374	3	270	4	374
용 인 시	575	202,611	302	148,470	-	-	-	-
파 주 시	13	5,174	5	2,876	2	2,000	2	600
이 천 시	908	429,886	6,206	359,351	153	133,278	2,973	117,900
안 성 시	170	83,752	373	66,640	50	28,686	113	23,948
김 포 시	43	1,240	63	1,860	8	230	13	380
양 주 군	22	36,200	22	5,435	3	3,620	3	1,295
여 주 군	485	147,127	1,094	114,929	-	-	-	-
화 성 군	286	206,807	71	139,203	54	44,708	12	29,880
광 주 군	96	35,490	73	9,385	28	16,780	30	5,485
연 천 군	71	25,933	59	31,465	-	-	-	-
포 천 군	51	31,944	78	44,399	4	8,950	6	15,450
가 평 군	145	42,330	103	33,420	5	1,379	2	500
양 평 군	272	81,733	121	40,075	81	24,520	35	10,508
강 원 도	7,057	2,278,234	7,781	1,067,863	1,412	643,898	1,734	383,184
춘 천 시	238	93,473	896	43,265	27	25,608	336	23,105
원 주 시	484	69,360	337	56,620	172	27,160	289	49,010
강 릉 시	130	85,721	127	20,956	9	13,627	8	14,020
동 해 시	89	25,842	97	14,158	29	4,688	33	3,312
속 초 시	26	14,620	7	9,830	5	5,730	5	9,330
삼 척 시	97	147,400	224	70,799	72	103,400	160	64,103
홍 천 군	610	239,027	277	88,623	75	22,800	125	31,515
횡 성 군	732	232,116	2,573	141,294	-	-	-	-
영 월 군	229	59,530	118	19,739	-	-	-	-
평 창 군	174	82,695	96	29,020	22	6,810	60	20,510
정 선 군	279	49,797	130	44,210	51	25,730	58	29,550
철 원 군	396	242,493	297	134,590	80	62,670	6	3,000
화 천 군	475	113,170	224	40,320	204	78,750	162	35,860
양 구 군	694	171,422	292	63,511	132	32,700	73	31,925
인 제 군	1,543	258,260	1,810	177,532	347	130,555	354	37,193
고 성 군	447	186,398	177	65,666	187	103,670	65	30,751
양 양 군	414	206,910	99	47,730	-	-	-	-
총 청 북 도	5,363	1,081,725	15,223	536,118	1,622	386,602	5,269	186,543
청 주 시	70	15,500	-	-	11	3,500	-	-
충 주 시	298	113,787	242	89,407	-	-	-	-
제 천 시	1,184	54,480	438	12,770	603	24,200	189	5,310
청 원 군	81	34,655	81	33,086	-	-	-	-

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	
-	-	-	-	-	-	-	-	Goyang-si
335	127,074	242	122,114	240	75,537	60	26,356	Yongin-si
4	1,030	1	1,248	7	2,144	2	1,028	Paju-si
320	123,023	1,362	118,203	435	173,585	1,871	123,248	Icheon-si
16	15,998	88	21,904	104	39,068	172	20,788	Anseong-si
12	390	18	560	23	620	32	920	Gimpo-si
8	25,340	2	1,120	11	7,240	17	3,020	Yangju-gun
35	38,346	182	15,856	450	108,781	912	99,073	Yeoju-gun
125	75,480	18	43,345	107	86,619	41	65,978	Hwaseong-gun
42	12,810	21	1,200	26	5,900	22	2,700	Gwangju-gun
-	-	-	-	71	25,933	59	31,465	Yeoncheon-gun
15	15,279	12	12,728	32	7,715	60	16,221	Pocheon-gun
30	8,801	18	4,387	110	32,150	83	28,533	Gapyeong-gun
136	40,866	58	17,514	55	16,347	28	12,053	Yangpyeong-gun
2,950	902,949	3,087	445,560	2,695	731,387	2,960	239,119	Gangwon-do
23	8,994	378	16,419	188	58,871	182	3,741	Chuncheon-si
243	38,060	48	7,610	69	4,140	-	-	Wonju-si
27	18,545	52	5,726	94	53,549	67	1,210	Gangneung-si
29	10,311	33	5,689	31	10,843	31	5,157	Donghae-si
21	8,890	2	500	-	-	-	-	Sokcho-si
18	36,900	44	6,306	7	7,100	20	390	Samcheok-si
263	106,227	113	43,360	272	110,000	39	13,748	Hongcheon-gun
230	134,174	1,137	81,987	502	97,942	1,436	59,307	Hoengseong-gun
64	23,751	118	19,739	165	35,779	-	-	Yeongwol-gun
65	36,368	32	8,020	87	39,517	4	490	Pyeongchang-gun
130	14,230	53	7,700	98	9,837	19	6,960	Jeongseon-gun
161	119,052	60	67,377	155	60,771	231	64,213	Cheorwon-gun
271	34,420	62	4,460	-	-	-	-	Hwacheon-gun
322	57,072	35	16,236	240	81,650	184	15,350	Yanggu-gun
695	87,705	839	111,914	501	40,000	617	28,425	Inje-gun
202	75,140	38	21,039	58	7,588	74	13,876	Goseong-gun
186	93,110	43	21,478	228	113,800	56	26,252	Yangyang-gun
1,494	248,687	6,335	143,069	2,247	446,436	3,619	206,506	Chungcheongbuk-do
22	4,800	-	-	37	7,200	-	-	Cheongju-si
26	20,588	22	17,616	272	93,199	220	71,791	Chungju-si
256	15,120	164	4,590	325	15,160	85	2,870	Jecheon-si
15	12,983	15	11,973	66	21,672	66	21,113	Cheongwon-gun

18. 용 배 수

Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
고 양 시	-	-	-	-	-	-	-	-
용 인 시	106	43,223	54	27,881	-	-	-	-
파 주 시	14	2,423	3	742	-	-	-	-
이 천 시	1,583	549,450	3,867	443,529	205	199,917	1,537	179,413
안 성 시	242	85,924	398	46,837	54	25,599	135	25,367
김 포 시	131	3,675	47	1,225	27	745	9	235
양 주 군	16	15,500	26	5,644	2	1,550	1	750
여 주 군	554	160,573	1,394	81,745	43	21,084	87	7,876
화 성 군	203	184,329	49	83,926	46	38,960	10	18,430
광 주 군	76	18,870	51	3,150	22	9,190	11	950
연 천 군	135	35,086	82	26,977	-	-	-	-
포 천 군	65	27,114	60	15,475	-	-	-	-
가 평 군	39	12,836	49	13,992	-	-	-	-
양 평 군	175	55,541	79	26,923	85	27,244	36	11,676
강 원 도	4,626	1,233,228	4,014	372,664	907	342,530	556	139,842
춘 천 시	238	87,984	440	2,428	13	18,777	114	824
원 주 시	965	116,667	241	14,930	281	36,197	195	12,880
강 릉 시	25	21,170	76	2,691	6	10,495	6	1,826
동 해 시	64	2,690	79	1,846	5	450	34	886
속 초 시	5	5,910	-	-	5	5,910	-	-
삼 척 시	43	60,250	77	41,215	25	41,705	51	37,640
홍 천 군	353	95,331	46	11,140	84	27,962	1	438
회 성 군	660	144,299	2,053	66,742	-	-	-	-
영 월 군	232	47,910	76	3,460	-	-	-	-
평 창 군	127	67,760	73	24,485	28	14,670	19	6,100
정 선 군	170	31,683	60	12,386	54	10,750	31	6,730
철 원 군	382	203,618	65	72,000	34	60,200	15	45,000
화 천 군	212	37,600	30	1,012	-	-	-	-
양 구 군	471	102,395	292	24,125	50	15,120	28	4,400
인 제 군	300	67,546	173	22,634	200	42,424	30	4,598
고 성 군	238	97,910	188	58,045	122	57,870	32	18,520
양 양 군	141	42,505	45	13,525	-	-	-	-
총 청 북 도	4,897	819,027	10,887	240,941	1,348	105,093	2,522	38,304
청 주 시	40	9,350	-	-	9	2,780	-	-
충 주 시	383	116,097	218	62,265	-	-	-	-
제 천 시	1,429	54,664	190	7,183	603	20,480	117	4,020
청 원 군	94	30,785	80	21,494	1	1,615	1	1,405

로 현 황(계속)

Drainage Canal (Cont'd)

length : m

Drainage Canal								Administrative Division
Second				Field Feeder				
지 선 Earthworks		공 작 물 Structures		지 거 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	
-	-	-	-	-	-	-	-	Goyang-si
18	15,647	40	23,705	88	27,576	14	4,176	Yongin-si
4	754	-	-	10	1,669	3	742	Paju-si
631	155,007	1,029	120,700	747	194,526	1,301	143,416	Icheon-si
39	22,596	114	14,104	149	37,729	149	7,366	Anseong-si
41	1,100	25	380	63	1,830	13	610	Gimpo-si
10	10,850	3	994	4	3,100	22	3,900	Yangju-gun
60	38,210	351	23,018	451	101,279	956	50,851	Yeoju-gun
80	52,830	13	22,130	77	92,539	26	43,366	Hwaseong-gun
31	5,910	22	1,480	23	3,770	18	720	Gwangju-gun
39	15,257	39	15,302	96	19,829	43	11,675	Yeoncheon-gun
12	14,276	2	2,197	53	12,838	58	13,278	Pocheon-gun
-	-	-	-	39	12,836	49	13,992	Gapyeong-gun
51	16,346	23	7,626	39	11,951	20	7,621	Yangpyeong-gun
1,762	448,691	1,319	128,771	1,957	442,007	2,139	104,051	Gangwon-do
30	10,695	131	347	195	58,512	195	1,257	Chuncheon-si
594	69,150	46	2,050	90	11,320	-	-	Wonju-si
7	2,492	55	164	12	8,183	15	701	Gangneung-si
28	1,120	20	480	31	1,120	25	480	Donghae-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Sokcho-si
18	18,545	26	3,575	-	-	-	-	Samcheok-si
87	39,911	32	7,166	182	27,458	13	3,536	Hongcheon-gun
184	55,102	615	34,164	476	89,197	1,438	32,578	Hoengseong-gun
62	13,068	76	3,460	170	34,842	-	-	Yeongwol-gun
45	23,310	36	8,455	54	29,780	18	9,930	Pyeongchang-gun
63	9,120	14	2,060	53	11,813	15	3,596	Jeongseon-gun
89	64,860	20	17,000	259	78,558	30	10,000	Cheorwon-gun
212	37,600	30	1,012	-	-	-	-	Hwacheon-gun
107	28,754	68	9,953	314	58,521	196	9,772	Yanggu-gun
81	20,022	91	12,215	19	5,100	52	5,821	Inje-gun
99	37,940	41	21,260	17	2,100	115	18,265	Goseong-gun
56	17,002	18	5,410	85	25,503	27	8,115	Yangyang-gun
1,766	353,536	6,359	105,206	1,783	360,398	2,006	97,431	Chungcheongbuk-do
10	3,200	-	-	21	3,370	-	-	Cheongju-si
67	33,429	45	22,593	316	82,668	173	39,672	Chungju-si
468	17,265	41	1,512	358	16,919	32	1,651	Jecheon-si
15	7,076	13	4,872	78	22,094	66	15,217	Cheongwon-gun

18. 용 · 배 수

Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
보 은 군	615	73,055	4,400	53,563	5	1,880	19	1,888
옥 천 군	290	47,537	107	14,084	131	31,300	28	7,091
영 동 군	682	170,135	4,246	40,086	536	136,480	3,293	30,966
진 천 군	43	12,770	109	3,682	-	-	-	-
괴 산 군	1,197	390,216	5,010	167,605	43	92,116	1,513	62,081
음 성 군	296	81,036	180	27,366	124	51,320	4	2,070
단 양 군	607	88,554	410	94,469	169	45,806	223	77,137
총 청 남 도	12,185	6,213,663	26,547	2,173,651	692	455,147	861	230,868
천 안 시	858	424,418	774	148,333	77	87,712	355	76,161
공 주 시	1,384	1,248,165	547	116,267	-	-	-	-
보 령 시	524	78,952	355	47,797	60	8,210	31	4,100
아 산 시	436	156,376	1,261	113,403	-	-	-	-
서 산 시	155	56,690	404	26,494	-	-	-	-
논 산 시	247	358,150	109	88,957	-	-	82	29,937
금 산 군	581	171,690	1,824	27,645	5	1,913	-	-
연 기 군	1,552	485,473	692	13,086	115	87,712	-	-
부 여 군	1,702	766,757	2,032	469,915	305	131,300	305	60,200
서 천 군	1,026	355,015	5,396	302,657	-	-	-	-
청 양 군	757	337,962	2,796	162,610	73	89,200	42	12,620
홍 성 군	1,207	485,955	3,614	166,768	2	11,810	5	1,710
예 산 군	181	94,095	768	150,998	42	35,990	14	41,000
태 안 군	1,125	1,021,710	4,123	181,228	-	-	-	-
당 진 군	450	172,255	1,852	157,493	13	1,300	27	5,140
전 라 북 도	6,705	2,213,886	27,657	852,310	740	227,029	693	64,071
전 주 시	429	30,750	48	8,550	69	5,000	24	5,000
군 산 시	75	17,455	68	18,328	20	1,490	12	3,041
익 산 시	259	65,266	276	67,886	60	4,472	38	9,124
정 읍 시	618	216,375	306	97,174	-	-	-	-
남 원 시	-	-	-	-	-	-	-	-
김 제 시	523	74,801	429	2,546	262	54,301	300	1,292
완 주 군	743	282,660	27	3,978	240	132,550	1	40
진 안 군	375	224,661	221	119,030	-	-	-	-
무 주 군	88	29,479	103	21,172	53	15,078	28	7,999
장 수 군	30	17,390	53	20,564	-	-	-	-
임 실 군	237	68,898	244	48,833	-	-	-	-
순 창 군	1,198	440,793	8,592	92,369	-	-	-	-

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	
610	71,175	4,381	51,675	-	-	-	-	Boeun-gun
63	11,152	23	2,718	96	5,085	56	4,275	Okcheon-gun
138	27,415	953	9,120	8	6,240	-	-	Yeongdong-gun
11	2,628	27	166	32	10,142	82	3,516	Jincheon-gun
127	50,152	626	29,587	1,027	247,948	2,871	75,937	Goesan-gun
41	2,782	32	3,493	131	26,934	144	21,803	Eumseong-gun
185	29,892	92	12,131	253	12,856	95	5,201	Danyang-gun
2,718	2,531,295	6,588	814,143	8,775	3,227,221	19,098	1,128,640	Chungcheongnam-do
186	154,223	369	65,699	595	182,483	50	6,473	Cheonan-si
859	866,957	437	85,771	525	381,208	110	30,496	Gongju-si
187	18,320	102	15,054	277	52,422	222	28,643	Boryeong-si
33	27,652	337	33,571	403	128,724	924	79,832	Asan-si
11	8,128	35	2,786	144	48,562	369	23,708	Seosan-si
76	311,440	12	54,960	171	46,710	15	4,060	Nonsan-si
78	45,959	217	6,231	498	123,818	1,607	21,414	Geumsan-gun
260	148,748	241	5,038	1,177	249,013	451	8,048	Yeongi-gun
548	354,170	603	191,462	849	281,287	1,124	218,253	Buyeo-gun
99	71,704	1,791	130,611	927	283,311	3,605	172,046	Seocheon-gun
114	80,667	766	43,215	570	168,095	1,988	106,775	Cheongyang-gun
100	105,010	691	37,339	1,105	369,135	2,918	127,719	Hongseong-gun
78	27,968	285	43,893	61	30,137	469	66,105	Yesan-gun
66	287,783	542	75,406	1,059	733,927	3,581	105,822	Tae'an-gun
23	22,566	160	23,107	414	148,389	1,665	129,246	Dangjin-gun
2,222	924,044	13,863	378,790	3,743	1,062,813	13,101	409,449	Jeollabuk-do
144	10,480	24	3,550	216	15,270	-	-	Jeonju-si
32	8,219	8	9,726	23	7,746	48	5,561	Gunsan-si
129	37,556	92	42,077	70	23,238	146	16,685	Iksan-si
42	15,130	42	12,400	576	201,245	264	84,774	Jeongeup-si
-	-	-	-	-	-	-	-	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	181	79,653	109	64,995	40	39,377	Jinan-gun
20	6,056	59	9,725	15	8,345	16	3,448	Muju-gun
30	17,390	53	20,564	-	-	-	-	Jangsu-gun
53	21,503	35	15,499	184	47,395	209	33,334	Imsil-gun
168	145,503	6,616	53,214	1,030	295,290	1,976	39,155	Sunchang-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
보 은 군	872	225,317	5,344	54,454	2	1,461	19	1,517
옥 천 군	306	28,381	83	3,844	285	25,234	-	-
영 동 군	478	37,480	2,900	21,003	365	29,130	2,343	16,768
진 천 군	44	14,451	99	3,360	-	-	-	-
피 산 군	881	236,169	1,888	35,251	20	11,926	9	4,782
음 성 군	153	45,573	27	19,304	-	-	-	-
단 양 군	217	20,760	58	12,783	63	12,467	33	9,812
총 청 남 도	13,891	6,502,998	24,014	1,511,282	553	494,379	528	88,237
천 안 시	846	341,007	597	28,545	60	79,371	259	11,923
공 주 시	2,051	1,453,738	524	58,605	-	-	-	-
보 령 시	374	58,641	315	39,979	42	3,640	23	1,830
아 산 시	532	155,911	1,105	65,077	27	6,533	5	2,023
서 산 시	181	68,065	643	37,948	-	-	-	-
논 산 시	192	101,920	26	17,013	-	-	1	795
금 산 군	1,653	524,554	724	10,968	-	-	-	-
연 기 군	1,808	632,044	721	10,273	172	111,929	-	-
부 여 군	796	375,793	1,368	202,431	99	148,754	112	51,934
서 천 군	1,153	540,256	2,533	212,568	2	2,272	2	262
청 양 군	849	368,068	3,467	94,183	110	115,960	87	17,380
홍 성 군	1,385	493,265	4,333	205,432	5	13,020	-	-
예 산 군	215	62,784	1,294	89,955	21	11,200	7	150
태 안 군	1,327	1,164,102	4,503	315,190	-	-	-	-
당 진 군	529	162,850	1,861	123,115	15	1,700	32	1,940
전 라 북 도	5,569	1,506,453	21,013	558,424	386	101,968	620	46,209
전 주 시	213	15,290	96	4,800	14	605	5	250
군 산 시	58	11,831	26	7,688	20	3,931	5	641
익 산 시	227	47,895	194	35,182	60	11,795	15	1,925
정 읍 시	286	148,288	304	50,454	-	-	-	-
남 원 시	-	-	-	-	-	-	-	-
김 제 시	198	36,432	312	3,520	193	35,050	302	1,290
완 주 군	5	1,382	10	2,230	-	-	-	-
진 안 군	136	75,451	142	42,241	31	17,968	4	1,482
무 주 군	86	27,215	83	11,762	31	11,035	10	3,041
장 수 군	29	6,683	43	10,186	-	-	-	-
임 실 군	247	55,295	266	27,892	-	-	-	-
순 창 군	1,102	408,528	6,365	131,810	-	-	-	-

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	
870	223,856	5,325	52,937	-	-	-	-	Boeun-gun
4	475	4	754	17	2,672	79	3,090	Okcheon-gun
113	8,350	557	4,235	-	-	-	-	Yeongdong-gun
11	3,033	22	239	33	11,418	77	3,121	Jincheon-gun
83	34,970	324	10,911	778	189,273	1,555	19,558	Goesan-gun
57	14,732	6	4,418	96	30,841	21	14,886	Eumseong-gun
68	7,150	22	2,735	86	1,143	3	236	Danyang-gun
3,648	2,562,445	6,924	691,455	9,690	3,446,174	16,562	731,590	Chungcheongnam-do
258	112,755	312	14,912	528	148,881	26	1,710	Cheonan-si
1,263	881,922	384	12,860	788	571,816	140	45,745	Gongju-si
136	14,539	75	10,301	196	40,462	217	27,848	Boryeong-si
38	28,847	281	42,544	467	120,531	819	20,510	Asan-si
26	21,711	95	11,030	155	46,354	548	26,918	Seosan-si
32	70,780	11	13,518	160	31,140	14	2,700	Nonsan-si
415	213,859	309	7,493	1,238	310,695	415	3,475	Geumsan-gun
413	212,759	309	7,493	1,223	307,356	412	2,780	Yeongi-gun
202	59,639	459	59,639	495	167,400	797	90,858	Buyeo-gun
203	340,403	602	83,453	948	197,581	1,929	128,853	Seocheon-gun
156	92,630	1,143	37,208	583	159,478	2,237	39,595	Cheongyang-gun
148	153,239	997	72,071	1,232	327,006	3,336	133,361	Hongseong-gun
84	22,921	375	37,107	110	28,663	912	52,698	Yesan-gun
238	301,670	1,298	250,272	1,089	862,432	3,205	64,918	Tae'an-gun
36	34,771	274	31,554	478	126,379	1,555	89,621	Dangjin-gun
1,539	615,432	9,681	293,811	3,644	789,053	10,712	218,404	Jeollabuk-do
114	7,590	58	2,960	85	7,095	33	1,590	Jeonju-si
11	2,711	11	3,421	27	5,189	10	3,626	Gunsan-si
84	20,433	149	22,377	83	15,667	30	10,880	Iksan-si
52	27,058	48	9,148	234	121,230	256	41,306	Jeongeup-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Namwon-si
1	872	2	1,030	4	510	8	1,200	Gimje-si
1	872	2	1,030	4	510	8	1,200	Wanju-gun
66	33,564	125	26,864	39	23,919	13	13,895	Jinan-gun
37	7,333	58	3,380	18	8,847	15	5,341	Muju-gun
29	6,683	43	10,186	-	-	-	-	Jangsu-gun
59	23,955	58	16,057	188	31,340	208	11,835	Imsil-gun
309	187,204	4,264	88,309	793	221,324	2,101	43,501	Sunchang-gun

18. 용 · 배 수

Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
고 창 군	1,975	677,201	16,665	323,403	36	14,138	290	37,575
부 안 군	155	68,157	625	28,477	-	-	-	-
전 라 남 도	18,640	7,057,841	16,299	2,788,754	1,720	938,068	1,310	423,526
목 포 시	18	4,564	11	620	18	4,564	11	620
여 수 시	118	73,751	57	36,890	38	19,585	49	34,290
순 천 시	1,401	535,466	883	235,963	334	135,133	432	150,447
나 주 시	70	80,430	24	26,260	51	65,210	12	19,990
광 양 시	324	59,200	122	45,702	52	9,990	25	9,260
담 양 군	56	60,165	73	39,807	-	-	-	-
곡 성 군	620	164,705	430	69,375	104	48,175	42	14,000
구 례 군	24	23,640	2	820	6	6,310	2	820
고 흥 군	577	213,961	531	111,370	7	27,095	21	8,362
보 성 군	1,605	704,613	6,590	211,497	72	25,647	276	7,994
화 순 군	2,274	262,486	615	72,663	320	32,080	48	4,780
장 흥 군	796	301,999	649	125,575	2	1,236	-	-
강 진 군	1,178	551,590	809	245,908	161	78,940	73	33,840
해 남 군	1,974	1,010,491	979	486,147	-	-	-	-
영 압 군	311	140,994	160	26,024	51	51,470	29	7,273
무 안 군	166	239,034	165	62,269	18	52,050	30	150
함 평 군	942	333,344	591	187,407	90	38,409	25	6,080
영 광 군	644	625,937	728	157,412	163	232,960	115	30,776
장 성 군	250	197,172	61	112,828	16	13,000	4	6,000
완 도 군	766	160,890	1,166	79,263	93	55,764	69	71,764
진 도 군	943	300,974	654	150,397	124	40,450	47	17,080
신 안 군	3,583	1,012,435	999	304,557	-	-	-	-
경 상 북 도	15,205	8,039,801	13,490	3,117,985	4,026	3,301,698	1,755	1,160,113
포 향 시	519	329,022	101	58,335	199	205,022	53	36,315
경 주 시	979	439,620	126	25,029	459	266,852	95	20,547
김 천 시	273	594,360	98	118,944	98	496,800	32	14,433
안 동 시	537	748,646	215	37,257	140	112,298	-	-
구 미 시	2,406	991,141	794	295,585	185	101,942	55	45,828
영 주 시	280	114,186	118	56,752	279	113,896	118	56,752
영 천 시	976	594,658	183	92,799	394	330,382	127	63,762
상 주 시	148	1,055,571	174	940,124	51	361,675	62	367,136
문 경 시	1,053	173,939	5,991	57,225	-	-	-	-
경 산 시	735	273,170	41	18,230	257	158,216	33	16,564

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	
526	287,151	6,144	109,696	1,413	375,912	10,231	176,132	Gochang-gun
106	48,100	480	21,432	49	20,057	145	7,045	Buan-gun
6,095	2,246,395	7,004	926,388	10,825	3,873,378	7,985	1,438,840	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	Mokpo-si
45	15,572	4	2,000	35	38,594	4	600	Yeosu-si
379	126,071	381	74,196	688	274,262	70	11,320	Suncheon-si
2	8,620	12	6,270	17	6,600	-	-	Naju-si
105	10,214	76	27,452	167	38,996	21	8,990	Gwangyang-si
28	34,729	38	19,794	28	25,436	35	20,013	Damyang-gun
267	62,736	373	51,425	249	53,794	15	3,950	Gokseong-gun
10	12,000	-	-	8	5,330	-	-	Gurye-gun
25	29,027	86	22,259	545	157,839	424	80,749	Goheung-gun
813	357,230	3,210	105,872	720	321,736	3,104	97,631	Boseong-gun
562	91,366	359	47,143	1,392	139,040	208	20,740	Hwasun-gun
147	92,533	180	45,291	647	208,230	469	80,284	Jangheung-gun
343	142,990	232	57,831	674	329,660	504	154,237	Gangjin-gun
71	67,265	89	67,395	1,903	943,226	890	418,752	Haenam-gun
86	46,294	118	15,712	174	43,230	13	3,039	Yeongam-gun
86	96,714	118	35,754	62	90,270	17	26,365	Muan-gun
223	91,488	63	30,092	629	203,447	503	151,235	Hampyeong-gun
129	216,563	391	80,014	352	176,414	222	46,622	Yeonggwang-gun
118	123,172	45	81,828	116	61,000	12	25,000	Jangseong-gun
271	23,980	319	3,498	402	81,146	778	4,001	Wando-gun
390	123,374	516	104,777	429	137,150	91	28,540	Jindo-gun
1,995	474,457	394	47,785	1,588	537,978	605	256,772	Sinan-gun
6,054	2,485,174	8,280	1,140,267	5,125	2,252,929	3,455	817,605	Gyeongsangbuk-do
168	111,100	48	22,020	152	12,900	-	-	Pohang-si
472	153,208	30	4,332	48	19,560	1	150	Gyeongju-si
175	97,560	66	104,511	-	-	-	-	Gimcheon-si
140	224,593	115	21,525	257	411,755	100	15,732	Andong-si
434	171,301	162	57,655	1,787	717,898	577	192,102	Gumi-si
1	200	-	-	-	-	-	-	Yeongju-si
428	196,206	56	29,037	154	68,070	-	-	Yeongcheon-si
49	394,308	55	264,390	48	299,588	57	308,598	Sangju-si
960	130,123	5,292	30,751	93	43,816	699	26,474	Mungyeong-si
243	75,198	5	870	235	39,756	3	796	Gyeongsan-si

18. 용 · 배 수

Status of Irrigation and

길이 : 미터

시 군 별	배 수 료							
	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 창 군	2,712	579,606	12,445	214,945	37	21,584	279	37,580
부 안 군	270	92,557	727	15,714	-	-	-	-
전 라 남 도	17,964	5,822,384	59,424	674,735	1,719	572,390	1,262	98,140
목 포 시	18	6,240	11	620	18	6,240	11	620
여 수 시	106	36,540	7	10,734	35	22,460	4	6,834
순 천 시	2,099	634,885	268	12,141	360	72,657	47	1,236
나 주 시	45	39,680	-	-	26	31,640	-	-
광 양 시	336	64,940	81	26,940	109	20,600	29	9,760
담 양 군	60	56,205	35	9,519	-	-	-	-
곡 성 군	635	166,397	429	10,837	82	39,960	9	1,260
구 례 군	4	1,710	-	-	1	110	-	-
고 흥 군	587	175,333	594	7,364	17	11,644	88	-
보 성 군	2,280	602,199	6,664	52,621	87	22,348	272	2,108
화 순 군	2,060	225,202	756	31,440	288	28,870	43	4,300
장 흥 군	934	265,206	541	47,536	175	31,340	235	24,764
강 진 군	1,167	614,008	46,239	209,146	104	58,640	41	20,390
해 남 군	1,891	1,055,881	273	8,879	-	-	-	-
영 암 군	270	102,508	212	4,537	29	40,380	37	695
무 안 군	168	56,463	279	4,637	14	8,280	9	90
함 평 군	1,270	414,363	581	120,962	104	43,649	42	15,545
영 광 군	719	361,813	605	33,020	171	93,150	189	4,858
장 성 군	232	136,000	9	2,000	33	7,684	1	150
완 도 군	465	87,938	850	3,665	15	8,898	195	1,170
진 도 군	499	207,728	571	55,717	51	23,840	10	4,360
신 안 군	2,119	511,145	419	22,420	-	-	-	-
경 상 북 도	7,616	2,995,742	5,121	855,121	2,010	1,022,331	696	315,031
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	98	8,960	6	1,228	98	8,960	6	1,228
안 동 시	376	508,711	139	21,296	56	76,306	1	74
구 미 시	1,021	345,643	411	129,299	239	166,043	73	56,829
영 주 시	284	124,302	25	6,607	284	124,302	25	6,607
영 천 시	391	261,080	69	33,353	176	137,468	50	23,705
상 주 시	213	425,840	316	323,089	75	161,520	85	135,499
문 경 시	418	116,550	1,820	43,645	6	3,147	13	5,970
경 산 시	179	72,422	5	4,925	35	10,453	1	200

로 현 황(계속)

Drainage Canal (Cont'd)

length : m

Drainage Canal								Administrative Division
Second				Field Feeder				
Earthworks		Structures		Earthworks		Structures		
조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	
590	228,787	4,326	95,772	2,085	329,235	7,840	81,593	Gochang-gun
186	68,370	537	13,277	84	24,187	190	2,437	Buan-gun
6,410	1,911,532	53,266	259,118	9,835	3,338,462	4,896	317,477	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	Mokpo-si
24	7,550	2	3,700	47	6,530	1	200	Yeosu-si
647	224,412	97	4,487	1,092	337,816	124	6,418	Suncheon-si
1	1,500	-	-	18	6,540	-	-	Naju-si
170	32,040	27	9,590	57	12,300	25	7,590	Gwangyang-si
17	20,711	22	6,359	43	35,494	13	3,160	Damyang-gun
273	72,226	413	8,133	280	54,211	7	1,444	Gokseong-gun
3	1,600	-	-	-	-	-	-	Gurye-gun
64	28,189	220	1,268	506	135,500	286	6,096	Goheung-gun
1,470	374,535	4,084	31,863	723	205,316	2,308	18,650	Boseong-gun
519	36,532	525	8,470	1,253	159,800	188	18,670	Hwasun-gun
209	101,329	83	10,296	550	132,537	223	12,476	Jangheung-gun
271	130,505	45,638	45,761	792	424,863	560	142,995	Gangjin-gun
69	38,117	25	4,423	1,822	1,017,764	248	4,456	Haenam-gun
71	28,108	159	1,966	170	34,020	16	1,876	Yeongam-gun
109	31,493	242	4,437	45	16,690	28	110	Muan-gun
283	96,330	168	40,915	883	274,384	371	64,502	Hampyeong-gun
222	52,693	330	14,701	326	215,970	86	13,461	Yeonggwang-gun
112	92,276	6	1,225	87	36,040	2	625	Jangseong-gun
148	33,353	273	1,637	302	45,687	382	858	Wando-gun
229	83,538	533	37,467	219	100,350	28	13,890	Jindo-gun
1,499	424,495	419	22,420	620	86,650	-	-	Sinan-gun
3,471	1,083,948	3,210	351,009	2,135	889,463	1,215	189,081	Gyeongsangbuk-do
13	1,850	5	900	29	5,750	-	-	Pohang-si
79	32,770	3	220	11	1,800	-	-	Gyeongju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Gimcheon-si
113	152,613	82	15,591	207	279,792	56	5,631	Andong-si
455	105,935	223	46,275	327	73,665	115	26,195	Gumi-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Yeongju-si
135	108,132	19	9,648	80	15,480	-	-	Yeongcheon-si
66	117,810	159	97,130	72	146,510	72	90,460	Sangju-si
357	83,125	1,553	17,076	55	30,278	254	20,599	Mungyeong-si
85	34,205	1	2,975	59	27,764	3	1,750	Gyeongsan-si

18. 용 · 배 수

Status of Irrigation and

길이 : 미터

다. 농업기반공사 지부관할 By KARICO District Offices

지 부 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 6	78,028	40,629,853	236,043	15,647,826	3,953	8,665,630	59,351	6,085,327
1 9 9 7	77,240	41,170,243	235,261	18,745,112	3,912	8,752,178	58,546	6,695,057
1 9 9 8	76,585	37,541,131	224,594	21,705,822	3,779	7,301,318	59,493	7,262,954
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
대 구 광 역 시	87	32,718	333	219,372	30	28,229	193	115,838
달 성	87	32,718	333	219,372	30	28,229	193	115,838
인 천 광 역 시	438	192,195	351	203,252	7	8,758	19	42,886
강 화	438	192,195	351	203,252	7	8,758	19	42,886
울 산 광 역 시	114	105,145	120	142,989	24	40,067	43	86,540
울 산	114	105,145	120	142,989	24	40,067	43	86,540
경 기 도	11,226	5,754,062	24,948	1,980,978	323	1,001,085	7,628	976,941
여주·이천	559	257,249	371	204,236	43	46,206	43	124,886
양평·광주·서울	201	93,480	2,416	148,907	23	18,807	1,396	95,218
수화·홍안	858	543,285	529	351,306	26	116,849	74	162,665
연천·포천	770	488,326	183	130,210	47	74,978	50	71,701
파 주	2,210	839,281	8,351	311,189	60	157,798	2,086	182,281
고 양	484	161,495	53	76,509	5	13,040	5	22,735
한 강	1,535	884,948	8,545	363,236	56	198,243	3,175	116,992
평 택	3,356	1,893,426	63	163,546	41	287,002	21	105,364
안 성	1,253	592,572	4,437	231,839	22	88,162	778	95,099
강 원 도	2,327	1,152,701	3,349	683,862	177	241,299	421	300,336
홍천·춘천	544	179,575	1,411	293,461	74	27,654	284	117,341
원 주	412	122,281	515	141,487	13	25,855	84	76,103
강 룡	492	323,093	396	90,716	35	54,509	28	56,259
영 북	218	163,158	212	45,370	16	32,996	-	19,311
증 양	661	364,594	815	112,828	39	100,285	25	31,322
충 청 북 도	6,230	3,624,831	18,908	1,237,609	276	844,070	4,925	534,928
보 은	592	237,345	2,449	169,603	23	55,768	1,043	53,088
충주·제천	883	620,395	503	241,073	53	173,293	190	154,720
청 원	822	329,594	822	116,184	42	74,759	42	71,867
진 천	1,078	1,215,963	3,089	104,592	27	145,220	502	3,154
괴 산	1,137	358,728	4,917	281,031	41	153,727	1,511	94,757
음 성	1,049	550,566	4,976	166,071	40	115,859	1,007	46,114
옥천·영동	669	312,240	2,152	159,055	50	125,444	630	111,228

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	
14,754	11,116,080	66,538	5,348,694	59,321	20,848,143	110,154	4,213,805	1 9 9 6
14,615	11,315,251	64,461	6,541,668	58,713	21,102,814	112,254	5,508,387	1 9 9 7
14,220	10,071,147	59,568	7,753,236	58,586	20,168,666	105,533	6,689,632	1 9 9 8
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
42	2,122	129	91,933	15	2,367	11	11,601	Daegu-gwangyeoksi
42	2,122	129	91,933	15	2,367	11	11,601	Dalseong
24	20,806	54	60,798	407	162,631	278	99,568	Incheon-gwangyeoksi
24	20,806	54	60,798	407	162,631	278	99,568	Ganghwa
45	53,866	45	42,456	45	11,212	32	13,993	Ulsan-gwangyeoksi
45	53,866	45	42,456	45	11,212	32	13,993	Ulsan
1,543	1,441,259	6,480	559,143	9,360	3,311,718	10,840	444,894	Gyeonggi-do
65	42,262	65	37,187	451	168,781	263	42,163	Yeoju · Icheon
47	33,596	621	31,082	131	41,077	399	22,607	Yangpyeong · Gwangju · Seoul
123	135,355	113	102,980	709	291,081	342	85,661	Suhwa · Heungan
86	56,488	67	39,902	637	356,860	66	18,607	Yeoncheon · Pocheon
184	131,402	1,915	61,551	1,966	550,081	4,350	67,357	Paju
47	23,696	34	41,814	432	124,759	14	11,960	Goyang
267	271,016	2,975	120,391	1,212	415,689	2,395	125,853	Hangang
596	607,765	42	58,182	2,719	998,659	-	-	Pyeongtaek
128	139,679	648	66,054	1,103	364,731	3,011	70,686	Anseong
372	257,139	1,030	232,260	1,778	654,263	1,898	151,266	Gangwon-do
131	57,242	486	110,093	339	94,679	641	66,027	Hongcheon · Chuncheon
29	15,177	74	23,293	370	81,249	357	42,091	Wonju
80	54,388	90	27,013	377	214,196	278	7,444	Gangneung
51	57,431	98	20,500	151	72,731	114	5,559	Yeongbuk
81	72,901	282	51,361	541	191,408	508	30,145	Jungang
648	556,519	2,695	274,042	5,306	2,224,242	11,288	428,639	Chungcheongbuk-do
35	20,796	219	22,207	534	160,781	1,187	94,308	Boeun
97	79,244	90	39,187	733	367,858	223	47,166	Chungju · Jecheon
107	53,397	107	10,392	673	201,438	673	33,925	Cheongwon
71	115,204	372	47,570	980	955,539	2,215	53,868	Jincheon
113	55,186	590	85,844	983	149,815	2,816	100,430	Goesan
156	117,045	1,005	55,081	853	317,662	2,964	64,876	Eumseong
69	115,647	312	13,761	550	71,149	1,210	34,066	Okcheon · Yeongdong

18. 용 · 배 수

Status of Irrigation and

길이 : 미터

지 부 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 6	62,271	28,334,503	109,098	2,328,306	2,864	3,430,733	11,055	394,370
1 9 9 7	66,517	27,924,669	123,622	2,749,873	2,709	3,496,922	11,893	472,679
1 9 9 8	68,150	28,165,529	104,692	3,383,711	2,669	3,129,373	9,482	480,950
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
대 구 광 역 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
인 천 광 역 시	638	301,891	106	63,625	23	24,404	9	11,841
강 화	638	301,891	106	63,625	23	24,404	9	11,841
울 산 광 역 시	53	43,275	19	6,614	4	23,259	12	5,180
울 산	53	43,275	19	6,614	4	23,259	12	5,180
경 기 도	11,340	4,185,913	14,913	222,295	279	363,844	1,185	63,476
여주·이천	439	297,701	42	8,067	36	20,878	32	4,642
양평·광주·서울	485	148,089	251	6,856	6	7,857	7	309
수화·홍안	939	396,561	168	66,168	31	36,039	39	32,478
연천·포천	649	220,489	90	17,878	20	21,274	8	2,820
파 주	2,026	626,319	8,781	37,096	41	77,180	844	12,900
고 양	519	190,155	12	9,351	-	-	-	-
한 강	1,352	550,775	2,242	13,076	31	60,918	177	3,849
평 택	3,556	1,228,122	9	10,700	71	94,902	3	4,020
안 성	1,375	527,702	3,318	53,103	43	44,796	75	2,458
강 원 도	1,477	634,969	1,745	110,761	103	101,384	99	10,017
홍천·춘천	315	133,102	387	27,433	19	16,096	71	3,270
원 주	373	101,457	435	17,164	7	4,602	4	18
강 릉	79	80,262	136	17,329	26	44,602	22	6,717
영 북	125	102,344	161	15,145	41	30,840	-	-
증 앙	585	217,804	626	33,690	10	5,244	2	12
충 청 북 도	6,114	2,884,011	9,556	217,434	108	119,247	144	7,021
보 은	482	223,327	836	21,597	9	7,006	32	1,152
충주·제천	1,191	345,639	107	19,879	30	27,795	1	396
청 원	703	252,449	703	10,234	31	52,453	31	1,680
진 천	1,283	1,414,537	1,839	32,672	10	17,530	52	354
괴 산	837	225,105	1,826	50,537	20	9,058	9	1,278
음 성	1,075	294,525	3,558	68,920	8	5,405	19	2,161
옥천·영동	543	128,429	687	13,595	-	-	-	-

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	
9,191	6,908,424	24,168	798,695	50,216	17,995,346	73,875	1,135,240	1 9 9 6
11,664	6,704,621	32,683	908,320	52,144	17,723,126	79,046	1,368,874	1 9 9 7
10,471	6,595,590	22,289	1,234,133	55,010	18,440,566	72,921	1,668,628	1 9 9 8
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
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
61	53,547	20	17,281	554	223,940	77	34,503	Incheon-gwangyeoksi
61	53,547	20	17,281	554	223,940	77	34,503	Ganghwa
12	8,297	-	-	37	11,719	7	1,434	Ulsan-gwangyeoksi
12	8,297	-	-	37	11,719	7	1,434	Ulsan
1,101	775,135	2,059	65,050	9,960	3,046,934	11,669	93,769	Gyeonggi-do
112	67,245	10	3,020	291	209,578	-	405	Yeoju · Icheon
68	40,010	50	165	411	100,222	194	6,382	Yangpyeong · Gwangju · Seoul
153	93,444	32	17,914	755	267,078	97	15,776	Suhwa · Heungan
69	42,255	45	11,049	560	156,960	37	4,009	Yeoncheon · Pocheon
216	136,552	970	3,397	1,769	412,587	6,967	20,799	Paju
36	31,571	6	5,978	483	158,584	6	3,373	Goyang
167	129,500	589	2,313	1,154	360,357	1,476	6,914	Hangang
156	150,389	6	6,680	3,329	982,831	-	-	Pyeongtaek
124	84,169	351	14,534	1,208	398,737	2,892	36,111	Anseong
255	165,643	507	49,265	1,119	367,942	1,139	51,479	Gangwon-do
61	41,757	94	5,128	235	75,249	222	19,035	Hongcheon · Chuncheon
25	14,082	81	8,880	341	82,773	350	8,266	Wonju
50	32,734	72	6,014	3	2,926	42	4,598	Gangneung
45	33,598	41	7,828	39	37,906	120	7,317	Yeongbuk
74	43,472	219	21,415	501	169,088	405	12,263	Jungang
533	275,301	1,987	81,481	5,473	2,489,463	7,425	128,932	Chungcheongbuk-do
34	24,368	40	4,891	439	191,953	764	15,554	Boeun
87	48,723	74	6,441	1,074	269,121	32	13,042	Chungju · Jecheon
112	50,207	112	3,815	560	149,789	560	4,739	Cheongwon
64	44,011	497	15,563	1,209	1,352,996	1,290	16,755	Jincheon
83	26,900	324	20,024	734	189,147	1,493	29,235	Goesan
66	44,376	707	29,220	1,001	244,744	2,832	37,539	Eumseong
87	36,716	233	1,527	456	91,713	454	12,068	Okcheon · Yeongdong

18. 용 · 배 수

Status of Irrigation and

길이 : 미터

지 부 명	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
총 청 남 도	15,977	4,704,872	78,353	4,511,751	508	724,502	18,127	1,422,010
연기·대금	362	105,220	990	230,294	22	9,989	93	83,936
천 안	441	179,332	1,310	111,683	31	30,755	679	70,049
청 양	641	170,219	3,032	209,801	45	36,751	793	77,005
홍 성	329	87,416	897	85,962	17	8,863	171	46,818
공 주	374	177,887	5,470	137,195	13	40,279	475	48,406
논 산	2,506	888,335	18,686	552,756	42	133,278	1,975	116,048
부 여	524	218,992	732	429,407	11	49,265	30	129,001
서 천	1,072	452,786	4,584	216,041	10	40,650	479	48,785
보 령	693	262,040	6,778	323,169	30	34,201	2,436	84,998
예 당	5,625	857,614	14,279	857,036	94	49,216	1,861	268,800
서 산	1,074	404,967	7,158	263,331	75	51,277	2,856	82,675
당 진	1,427	461,918	10,076	777,301	66	107,406	4,038	246,638
온 양	909	438,146	4,361	317,775	52	132,572	2,241	118,851
전 라 북 도	14,308	7,054,062	25,779	5,105,288	377	693,369	4,746	872,511
남 원	589	239,589	1,253	754,704	19	41,856	99	257,842
순 창	631	333,952	1,797	165,397	42	49,182	171	26,678
동 진	7,373	3,877,510	3,979	2,128,899	137	241,641	43	159,229
전 북	2,408	1,188,990	3,785	517,180	50	64,219	434	80,887
금 강	784	506,032	7,961	555,451	27	137,867	1,989	73,637
전 주	887	475,547	647	366,759	43	88,619	34	96,131
고 창	779	221,851	942	194,874	14	9,856	81	2,536
정 읍	857	210,591	4,799	284,605	45	60,129	1,547	89,087
금강사업단	-	-	616	137,419	-	-	348	86,484
전 라 남 도	14,413	5,974,833	12,311	5,532,968	578	715,647	1,452	1,388,538
순천·광양·여수	605	206,019	399	270,896	41	44,269	54	116,472
강진·완도	589	329,790	446	288,722	90	43,872	126	120,237
무안·신안	155	160,331	207	367,110	12	23,252	19	107,277
곡 성	643	290,349	244	135,708	54	76,802	71	32,097
구 레	328	117,289	373	203,110	16	12,124	56	59,818
영 산 강	5,031	2,943,797	3,173	1,932,739	68	213,679	76	249,656
고 흥	280	136,027	576	241,814	-	-	2	3,045
보 성	358	195,129	921	170,154	20	39,066	200	69,011
화 순	797	218,806	2,269	220,327	41	38,888	640	109,830
장 흥	279	118,547	417	251,077	6	10,623	26	55,945
해 남	2,736	486,347	2,074	272,159	105	104,129	141	135,066
영 압	1,158	545,532	1,071	612,202	15	24,890	20	109,382
영 광	915	65,430	-	363,140	63	35,648	-	100,730
진 도	539	161,440	141	203,810	47	48,405	21	119,972

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	
2,389	966,343	19,283	1,381,936	13,080	3,014,027	40,943	1,707,805	Chungcheongnam-do
106	24,569	369	60,018	234	70,662	528	86,340	Yeongi · Daegeum
48	36,854	260	16,007	362	111,723	371	25,627	Cheonan
113	20,858	648	58,205	483	112,610	1,591	74,591	Cheongyang
17	12,079	48	14,230	295	66,474	678	24,914	Hongseong
68	48,490	712	57,336	293	89,118	4,283	31,453	Gongju
370	232,097	3,960	114,610	2,094	522,960	12,751	322,098	Nonsan
16	23,634	56	80,526	497	146,093	646	219,880	Buyeo
136	75,109	1,012	92,378	926	337,027	3,093	74,878	Seocheon
140	64,218	2,211	119,609	523	163,621	2,131	118,562	Boryeong
632	142,097	3,530	326,504	4,899	666,301	8,888	281,732	Yedang
372	117,034	2,583	108,765	627	236,656	1,719	71,891	Seosan
275	113,101	2,862	255,349	1,086	241,411	3,176	275,314	Dangjin
96	56,203	1,032	78,399	761	249,371	1,088	120,525	Onyang
1,923	1,690,554	11,093	1,979,106	12,008	4,670,139	9,940	2,253,671	Jeollabuk-do
45	42,940	206	194,096	525	154,793	948	302,766	Namwon
159	162,292	793	76,232	430	122,478	833	62,487	Sunchang
811	846,444	708	829,760	6,425	2,789,425	3,228	1,139,910	Dongjin
389	348,423	1,731	216,022	1,969	776,348	1,620	220,271	Jeonbuk
65	47,611	5,377	221,542	692	320,554	595	260,272	Geumgang
184	142,851	134	152,151	660	244,077	479	118,477	Jeonju
85	65,843	629	112,961	680	146,152	232	79,377	Gochang
185	34,150	1,247	125,407	627	116,312	2,005	70,111	Jeongeup
-	-	268	50,935	-	-	-	-	Geumgang-saeopdan
3,859	2,498,346	4,882	2,563,940	9,976	2,760,840	5,977	1,580,490	Jeollanam-do
149	84,851	68	46,684	415	76,899	277	107,740	Suncheon · Gwangyang · Yeosu
406	243,840	237	137,164	93	42,078	83	31,321	Gangjin · Wando
27	26,601	69	136,152	116	110,478	119	123,681	Muan · Sinan
149	62,733	119	46,251	440	150,814	54	57,360	Gokseong
115	44,412	157	72,226	197	60,753	160	71,066	Gurye
1,530	1,461,840	2,193	1,407,305	3,433	1,268,278	904	275,778	Yeongsangang
43	21,303	105	99,420	237	114,724	469	139,349	Goheung
82	84,126	327	60,776	256	71,937	394	40,367	Boseong
173	39,528	497	30,107	583	140,390	1,132	80,390	Hwasun
5	4,604	87	74,395	268	103,320	304	120,737	Jangheung
754	157,737	507	50,563	1,877	224,481	1,426	86,530	Haenam
299	215,245	498	302,906	844	305,397	553	199,914	Yeongam
82	18,292	-	92,387	770	11,490	-	170,023	Yeonggwang
45	33,234	18	7,604	447	79,801	102	76,234	Jindo

18. 용 · 배 수

Status of Irrigation and

길이 : 미터

지 부 명	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
총 청 남 도	12,933	4,778,415	38,997	1,221,669	323	357,815	2,716	130,415
연기·대금	362	109,764	504	78,818	10	9,455	9	14,426
천 안	153	76,213	138	20,614	-	-	-	-
청 양	686	203,145	1,968	74,440	32	16,074	67	13,812
홍 성	273	78,077	350	30,787	-	-	4	5,874
공 주	691	232,094	1,339	27,889	8	12,721	13	2,010
논 산	2,014	763,597	11,279	255,645	48	69,227	596	14,580
부 여	891	327,712	448	192,663	30	41,448	36	48,943
서 천	903	386,789	2,728	60,813	23	40,494	287	3,722
보 령	781	287,003	2,687	72,967	25	33,741	178	4,600
예 당	2,812	976,256	8,977	153,297	34	43,025	159	530
서 산	817	357,636	3,026	64,885	56	16,572	894	9,295
당 진	1,649	622,298	3,774	90,866	19	28,531	234	2,661
은 양	901	357,831	1,779	97,985	38	46,527	239	9,962
전 라 북 도	10,499	4,790,856	7,701	850,306	218	339,043	458	44,076
남 원	1,608	600,480	60	25,559	11	12,724	3	4,103
순 창	224	203,164	1,430	13,836	5	4,671	18	3,500
동 진	4,365	2,216,788	827	342,608	58	126,843	20	8,054
전 북	971	499,424	1,075	133,866	51	62,780	191	4,334
금 강	774	391,087	738	212,060	18	23,105	16	4,934
전 주	1,013	362,581	76	32,014	40	65,627	3	2,792
고 창	800	295,174	943	46,894	13	25,863	82	6,268
정 읍	737	217,951	2,551	43,131	15	13,223	124	9,753
금강사업단	7	4,207	1	338	7	4,207	1	338
전 라 남 도	12,612	5,524,988	8,338	920,191	613	629,866	1,401	78,315
순천·평양·여수	455	264,902	77	14,809	32	88,299	56	3,250
강진·완도	744	377,379	124	15,283	81	60,006	9	3,749
무안·신안	282	347,125	24	15,376	17	32,969	3	1,424
곡 성	613	169,944	13	4,958	35	24,597	3	880
구 례	321	119,779	61	21,571	15	9,971	4	4,087
영 산 강	3,643	1,420,176	1,453	338,181	221	131,129	144	7,184
고 흥	600	218,165	119	37,248	-	-	4	4,590
보 성	681	334,343	1,742	20,804	27	42,121	457	1,385
화 순	894	334,713	2,140	18,638	69	33,457	217	2,746
장 흥	602	253,641	33	12,967	18	18,953	-	559
해 남	1,191	422,452	2,164	24,896	22	69,687	500	8,425
영 압	1,175	654,542	246	28,079	21	38,973	-	2,139
영 광	923	403,409	-	362,094	27	43,606	-	34,965
진 도	488	204,418	142	5,287	28	36,098	4	2,932

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	
1,466	985,534	7,663	394,201	11,144	3,435,066	28,618	697,053	Chungcheongnam-do
44	18,299	142	17,625	308	82,010	353	46,767	Yeongi · Daegeum
41	47,702	29	4,261	112	28,511	109	16,353	Cheonan
141	53,675	618	31,245	513	133,396	1,283	29,383	Cheongyang
23	16,550	25	5,628	250	61,527	321	19,285	Hongseong
77	52,292	358	11,003	606	167,081	968	14,876	Gongju
149	118,678	1,218	129,756	1,817	575,692	9,465	111,309	Nonsan
87	42,088	81	39,055	774	244,176	331	104,665	Buyeo
71	56,197	476	21,769	809	290,098	1,965	35,322	Seocheon
97	61,639	566	24,818	659	191,623	1,943	43,549	Boryeong
209	181,590	1,476	33,006	2,569	751,641	7,342	119,761	Yedang
214	96,442	1,251	18,590	547	244,622	881	37,000	Seosan
221	170,252	805	26,585	1,409	423,515	2,735	61,620	Dangjin
92	70,130	618	30,860	771	241,174	922	57,163	Onyang
1,594	1,210,572	2,089	310,570	8,687	3,241,241	5,154	495,660	Jeollabuk-do
216	154,607	15	8,413	1,381	433,149	42	13,043	Namwon
153	74,579	348	5,624	66	123,914	1,064	4,712	Sunchang
600	517,986	153	139,487	3,707	1,571,959	654	195,067	Dongjin
72	102,799	336	42,661	848	333,845	548	86,871	Jeonbuk
171	157,681	167	75,252	585	210,301	555	131,874	Geumgang
193	84,759	14	6,049	780	212,195	59	23,173	Jeonju
107	77,553	629	18,034	680	191,758	232	22,592	Gochang
82	40,608	427	15,050	640	164,120	2,000	18,328	Jeongeup
-	-	-	-	-	-	-	-	Geumgang-saeopdan
3,121	1,799,339	2,441	349,126	8,878	3,095,783	4,496	492,750	Jeollanam-do
48	58,287	17	1,334	375	118,316	4	10,225	Suncheon · Gwangyang · Yeosu
501	258,982	111	9,558	162	58,391	4	1,976	Gangjin · Wando
73	99,592	11	10,552	192	214,564	10	3,400	Muan · Sinan
189	66,361	10	4,078	389	78,986	-	-	Gokseong
121	57,041	36	11,134	185	52,767	21	6,350	Gurye
1,167	615,207	721	195,869	2,255	673,840	588	135,128	Yeongsangang
99	36,729	42	11,028	501	181,436	73	21,630	Goheung
200	100,543	235	7,492	454	191,679	1,050	11,927	Boseong
149	85,242	355	7,338	676	216,014	1,568	8,554	Hwasun
75	45,648	2	952	509	189,040	31	11,456	Jangheung
271	103,586	849	9,930	898	249,179	815	6,541	Haenam
85	151,578	14	6,673	1,069	463,991	232	19,267	Yeongam
100	93,374	-	72,409	796	266,429	-	254,720	Yeonggwang
43	27,169	38	779	417	141,151	100	1,576	Jindo

18. 용 · 배 수

Status of Irrigation and

길이 : 미터

지 부 명	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
경 상 북 도	5,143	4,453,807	9,500	3,375,819	657	1,166,381	2,914	1,704,741
의 성	493	258,975	412	365,965	43	45,111	71	206,004
안 동	230	183,044	1,747	178,632	23	38,620	758	83,663
청 송	120	476,077	136	224,728	28	293,918	40	114,588
영 덕	135	212,220	293	49,993	29	38,399	217	40,804
포 향	297	336,788	581	149,557	65	54,333	336	101,327
경 주	194	653,436	186	251,038	44	71,814	54	161,621
영 천	109	395,044	241	108,716	60	85,544	67	94,109
경 산	223	472,740	216	117,746	118	257,110	107	74,743
고 령	411	166,370	189	136,281	23	31,145	46	69,185
성 주	68	57,536	91	175,970	6	4,824	11	135,249
칠 곡	397	165,571	313	213,154	24	14,805	62	112,011
구 미	528	315,283	787	257,151	31	75,272	261	80,645
상 주	1,293	318,888	1,293	531,986	58	54,700	58	170,100
문 경	229	264,293	360	418,707	47	30,932	40	143,068
예 천	356	149,210	2,584	121,784	14	27,380	770	62,842
영 주	60	48,332	71	74,411	44	42,474	16	54,782
경 상 남 도	8,906	3,572,340	19,862	3,146,546	558	829,968	3,079	1,070,472
김해 · 양산	1,702	795,273	755	332,915	61	141,634	57	62,610
고성 · 거제	590	198,537	1,300	163,802	23	68,751	60	26,590
진 산	694	445,367	1,706	259,318	141	256,041	179	118,885
의 령	226	86,569	827	377,999	4	5,161	63	130,676
함 안	945	299,091	3,482	261,502	71	64,124	1,082	119,412
창 녕	832	416,180	1,437	208,467	77	87,712	361	91,215
밀 양	259	85,878	780	445,099	13	17,045	51	104,288
창 원	789	319,108	2,439	134,507	14	28,643	18	43,351
사 천	1,039	254,146	4,455	146,381	113	90,307	1,044	47,289
거 창	471	142,325	1,549	251,889	11	28,650	77	92,971
합 천	669	193,351	866	249,219	8	16,815	35	72,354
하동 · 남해	690	336,515	266	315,448	22	25,085	52	160,831
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	
1,794	1,814,502	2,499	1,010,951	2,692	1,472,924	4,087	660,127	Gyeongsangbuk-do
108	70,665	195	100,825	342	143,199	146	59,136	Uiseong
68	28,927	387	54,541	139	115,497	602	40,428	Andong
84	157,279	68	94,599	8	24,880	28	15,541	Cheongsong
106	173,821	76	9,189	-	-	-	-	Yeongdeok
49	143,982	89	25,506	183	138,473	156	22,724	Pohang
150	367,058	132	69,253	-	214,564	-	20,164	Gyeongju
32	37,892	27	12,194	17	271,608	147	2,413	Yeongcheon
98	211,805	45	33,762	7	3,825	64	9,241	Gyeongsan
31	8,714	32	36,937	357	116,511	111	30,159	Goryeong
12	41,823	30	34,248	50	10,889	50	6,473	Seongju
237	88,644	196	86,219	136	52,122	55	14,924	Chilgok
147	99,421	134	30,815	350	140,590	392	145,691	Gumi
359	113,623	359	156,100	876	150,565	876	205,786	Sangju
168	217,693	241	219,393	14	15,668	79	56,246	Mungyeong
129	47,297	440	31,441	213	74,533	1,374	27,501	Yecheon
16	5,858	48	15,929	-	-	7	3,700	Yeongju
1,625	779,136	4,173	866,094	6,723	1,963,236	12,610	1,209,980	Gyeongsangnam-do
200	121,657	148	90,098	1,441	531,982	550	180,207	Gimhae · Yangsan
51	24,355	131	18,464	516	105,431	1,109	118,748	Goseong · Geoje
157	99,054	272	49,505	396	90,272	1,255	90,928	Jinsan
16	15,267	130	83,456	206	66,141	634	163,867	Uiryong
338	104,614	972	108,609	536	130,353	1,428	33,481	Haman
160	145,985	379	69,208	595	182,483	697	48,044	Changnyeong
24	14,413	122	96,062	222	54,420	607	244,749	Miryang
23	21,975	72	37,258	752	268,490	2,349	53,898	Changwon
370	57,398	1,280	70,137	556	106,441	2,131	28,955	Sacheon
132	45,546	418	68,132	328	68,129	1,054	90,786	Geochang
20	20,424	164	72,494	641	156,112	667	104,371	Hapcheon
134	108,448	85	102,671	534	202,982	129	51,946	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	제조직수 No. of IA Organized	계 원 수 No. of IA Member	부과면적 Assessed Area	부과금액 Total Amount Assessed	10a당 Per 10a		
								평 균 Average	최 고 Highest	최 저 Lowest
1 9 9 5	14,351	193,883.8	184,492.0	14,226	482,674	175,387.4	8,173,869	4,660	85,937	80
1 9 9 6	13,860	187,012.4	180,223.2	13,791	496,413	174,363.3	7,794,707	4,470	110,883	60
1 9 9 7	13,725	184,405.3	175,500.7	13,683	445,560	167,680.0	7,557,672	4,507	77,097	60
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
저 수 지	6,537	112,319.7	88,605.9	5,465	195,530	66,888.3	2,369,017	3,542	85,395	100
양 수 장	1,440	23,358.6	22,218.4	1,159	42,418	16,860.1	1,124,977	6,672	99,000	45
양배수장	24	821.0	821.0	25	1,244	648.1	97,052	14,975	55,423	769
보	3,319	43,512.7	40,176.1	2,587	93,922	31,638.8	1,273,381	4,025	31,579	76
집수암거	598	6,570.0	6,316.5	412	12,421	4,463.9	274,829	6,157	55,560	205
관 정	3,204	19,533.8	19,212.1	2,397	53,057	13,989.1	1,049,433	7,502	45,696	300
도 수 료	17	810.3	810.3	17	1,103	703.8	29,973	4,259	23,160	355
방 조 제	338	12,420.8	11,671.6	324	14,940	1,664.8	86,365	5,188	7,619	280
기 타	34	251.8	251.8	31	882	181.8	18,356	10,097	27,181	215
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
도 수 료	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	94	1,080.1	842.9	23	578	320.6	18,380	5,733	21,040	540
저 수 지	89	807.1	569.9	18	578	47.6	728	1,529	6,000	1,000
양 수 장	5	273.0	273.0	5	-	273.0	17,652	6,466	21,040	540
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
도 수 료	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	165	1,719.2	1,642.8	165	7,294	680.5	36,822	5,411	76,286	4,117
저 수 지	112	1,101.7	1,029.8	112	5,081	357.6	20,767	5,807	8,000	5,521
양 수 장	19	417.6	413.1	19	1,417	283.9	14,214	5,007	76,286	4,117
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	3	18.8	18.8	3	136	-	-	-	-	-
집수암거	7	44.9	44.9	7	176	-	-	-	-	-
관 정	22	97.2	97.2	22	469	-	-	-	-	-
도 수 료	2	39.0	39.0	2	15	39.0	1,841	4,721	4,721	4,721
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					2000말 현재 적립금 보유액 Reserve Fund at the end of 2000	Province Irrigation Facilities
정수금액	미정수금액	계	시설유지비 O & M Cost	개보수비 Repair Cost	적립금 Reserve	기 타 Others		
Collected	Uncollected	Total						
6,809,589	1,364,280	8,290,469	3,076,453	3,525,540	1,242,151	446,325	9,122,540	1 9 9 5
6,462,077	1,332,630	7,975,290	3,077,179	3,377,232	1,019,120	501,759	8,188,485	1 9 9 6
6,611,816	945,856	8,076,541	3,042,541	3,471,363	1,156,799	405,838	8,019,365	1 9 9 7
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
2,177,039	191,978	2,656,440	1,054,850	1,065,836	383,302	152,452	3,665,236	Reservoir
1,012,009	112,968	1,288,379	727,295	354,082	119,521	87,481	2,337,341	Pumping Station
97,052	-	123,716	109,789	7,406	6,521	-	11,075	Pumping and Drainage Station
1,116,925	156,456	1,315,364	664,933	476,128	119,834	54,469	3,477,201	Weir
249,850	24,979	282,474	180,186	85,182	12,512	4,594	120,470	Infiltration Gallery
1,032,551	16,882	1,762,719	980,758	254,833	522,669	4,459	2,802,717	Tube Well
29,973	-	29,018	1,698	13,047	1,549	12,724	7,884	Feed Canal
86,365	-	100,470	20,092	67,720	12,658	-	60,408	Sea Dike
18,356	-	21,068	20,145	550	6	367	464	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping and Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
18,380	-	19,136	15,292	2,090	754	1,000	22,864	Busan-gwangyeoksi
728	-	1,484	740	590	154	-	18,864	Reservoir
17,652	-	17,652	14,552	1,500	600	1,000	4,000	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping and Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
36,822	-	50,464	19,569	10,993	8,621	11,281	8,872	Daegu-gwangyeoksi
20,767	-	27,627	12,539	4,800	4,650	5,638	4,901	Reservoir
14,214	-	19,195	5,075	5,970	3,430	4,720	3,430	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping and Drainage Station
-	-	80	80	-	-	-	-	Weir
-	-	900	900	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	750	750	-	-	-	-	Tube Well
1,841	-	1,912	225	223	541	923	541	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

		결 산 상 황 Status of Settlement					2000말 현재 적립금 보유액	Province Irrigation Facilities
징수금액 Collected	미징수금액 Uncollected	계 Total	시설유지비 O & M Cost	개보수비 Repair Cost	적립금 Reserve	기 타 Others	Reserve Fund at the end of 2000	
108,734	2,216	88,906	15,727	36,587	1,000	35,592	52,201	Incheon-gwangyeoksi
74,407	-	54,536	11,013	20,076	-	23,447	48,257	Reservoir
5,675	425	5,299	1,245	3,710	-	344	811	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping and Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	1,791	1,419	1,419	-	-	-	-	Tube Well
27,552	-	26,552	1,200	12,551	1,000	11,801	2,533	Feed Canal
1,100	-	1,100	850	250	-	-	600	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
20,720	7,139	19,372	9,768	5,829	1,877	1,898	3,988	Gwangju-gwangyeoksi
10,840	4,489	12,104	6,024	3,803	903	1,374	2,163	Reservoir
5,270	2,330	3,760	2,280	980	410	90	710	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping and Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
2,240	-	2,418	959	736	414	309	714	Infiltration Gallery
2,370	320	1,090	505	310	150	125	401	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
53,639	2,730	56,452	40,084	13,406	2,962	-	10,699	Daejeon-gwangyeoksi
2,104	-	2,104	1,885	219	-	-	-	Reservoir
16,794	123	16,335	9,723	4,982	1,630	-	6,977	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping and Drainage Station
21,907	2,381	24,288	16,182	6,884	1,222	-	3,212	Weir
860	86	946	730	216	-	-	-	Infiltration Gallery
12,974	140	12,779	11,564	1,105	110	-	510	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	2,000	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	2,000	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping and Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

조 직 현 황 (계속)

Association(IA) Organization (Cont'd)

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

		결 산 상 황 Status of Settlement					2000말 현재 적립금 보유액 Reserve Fund at the end of 2000	Province Irrigation Facilities
징수금액 Collected	미징수금액 Uncollected	계 Total	시설유지비 O & M Cost	개보수비 Repair Cost	적립금 Reserve	기 타 Others		
545,439	56,329	661,789	392,493	200,156	41,040	28,100	232,892	Gyeonggi-do
112,401	17,665	158,923	47,352	96,048	8,410	7,113	140,172	Reservoir
226,958	4,252	287,279	193,141	59,080	21,359	13,699	62,506	Pumping Station
500	-	500	-	500	-	-	-	Pumping and Drainage Station
86,088	17,161	84,464	58,969	12,491	7,035	5,969	23,204	Weir
89,683	17,251	99,650	67,711	29,480	1,364	1,095	3,990	Infiltration Gallery
12,685	-	13,849	8,408	2,557	2,872	12	2,872	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dike
17,124	-	17,124	16,912	-	-	212	148	Other Facilities
326,524	16,531	351,893	161,117	139,535	31,650	19,591	209,395	Gangwon-do
42,454	-	42,955	22,307	15,959	2,235	2,454	10,752	Reservoir
108,940	16,531	112,869	47,956	50,117	10,280	4,516	29,312	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping and Drainage Station
167,149	-	184,712	84,540	68,596	19,135	12,441	155,527	Weir
5,140	-	4,895	1,866	2,849	-	180	10,276	Infiltration Gallery
2,383	-	6,028	4,271	1,757	-	-	1,426	Tube Well
458	-	434	177	257	-	-	2,102	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
206,544	55,456	327,861	232,025	59,087	34,000	2,749	1,073,492	Chungcheongbuk-do
55,764	17,572	88,437	63,179	15,345	9,641	272	423,104	Reservoir
30,026	8,347	63,712	43,202	10,010	8,984	1,516	167,862	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping and Drainage Station
96,056	21,280	133,597	99,490	21,827	11,319	961	428,691	Weir
10,272	3,652	18,221	14,111	3,556	554	-	33,487	Infiltration Gallery
14,426	4,605	23,894	12,043	8,349	3,502	-	20,348	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
758,339	77,235	851,727	381,917	354,487	72,217	43,106	137,918	Chungcheongnam-do
262,252	37,944	279,561	111,786	136,884	24,888	6,003	61,960	Reservoir
195,592	22,562	249,263	118,237	72,307	29,068	29,651	40,505	Pumping Station
1,315	-	2,040	1,224	816	-	-	-	Pumping and Drainage Station
136,007	11,357	143,963	72,887	55,774	8,541	6,761	21,755	Weir
54,109	1,000	59,269	37,513	18,866	2,492	398	4,177	Infiltration Gallery
31,735	4,372	37,331	25,895	9,219	1,924	293	3,686	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
77,329	-	80,300	14,375	60,621	5,304	-	5,835	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

조 직 현 황

Association(IA) Organization

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

		결 산 상 황					2000말 현재 적립금 보유액	Province
		Status of Settlement						
징수금액	미징수금액	계	시설유지비	개보수비	적립금	기 타		
Collected	Uncollected	Total	O & M Cost	Repair Cost	Reserve	Others		
11,872	-	20,586	3,401	13,500	3,685	-	118,455	Jeollabuk-do
8,471	-	17,185	-	13,500	3,685	-	110,645	Reservoir
3,401	-	3,401	3,401	-	-	-	4,530	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping and Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	3,280	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
892,536	4,269	988,903	460,949	360,341	164,018	3,595	643,409	Jeollanam-do
641,782	4,269	639,217	280,351	232,570	123,747	2,549	486,392	Reservoir
65,817	-	110,170	78,546	21,295	10,329	-	25,125	Pumping Station
-	-	1,170	1,170	-	-	-	-	Pumping and Drainage Station
67,512	-	80,815	30,635	40,487	8,647	1,046	67,380	Weir
31,977	-	28,155	16,046	6,626	5,483	-	23,677	Infiltration Gallery
78,187	-	110,761	47,328	54,243	9,190	-	5,633	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
6,513	-	15,201	3,759	4,820	6,622	-	35,202	Sea Dike
748	-	3,414	3,114	300	-	-	-	Other Facilities
1,392,774	273,952	1,631,479	646,005	639,306	182,437	163,731	2,076,327	Gyeongsangbuk-do
662,531	106,323	764,775	253,125	304,241	105,764	101,645	1,096,431	Reservoir
225,824	58,398	290,384	139,191	92,026	27,222	31,945	274,706	Pumping Station
1,500	-	1,500	1,500	-	-	-	-	Pumping and Drainage Station
378,237	104,277	480,242	197,208	209,937	45,806	27,291	653,345	Weir
54,104	2,990	60,397	37,098	19,094	1,593	2,612	33,041	Infiltration Gallery
69,972	1,964	33,531	17,668	13,742	2,038	83	15,780	Tube Well
122	-	120	96	16	8	-	2,708	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dike
484	-	530	119	250	6	155	316	Other Facilities
689,747	3,716	1,015,470	548,362	332,079	133,072	1,957	1,882,832	Gyeongsangnam-do
282,538	3,716	567,532	244,549	221,801	99,225	1,957	1,259,595	Reservoir
96,846	-	109,060	70,746	32,105	6,209	-	79,637	Pumping Station
93,737	-	118,506	105,895	6,090	6,521	-	11,075	Pumping and Drainage Station
163,969	-	183,203	104,942	60,132	18,129	-	483,577	Weir
1,465	-	7,623	3,252	3,759	612	-	11,108	Infiltration Gallery
49,769	-	25,677	17,870	6,163	1,644	-	19,069	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
1,423	-	3,869	1,108	2,029	732	-	18,771	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
758,050	3,690	1,495,610	833,037	157,388	501,239	3,946	6,007,452	Jeju-do
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	1,637,230	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping and Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	1,637,230	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
758,050	3,690	1,495,610	833,037	157,388	501,239	3,946	2,732,992	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Sea Dike
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

사업준공현황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

Unit : Areaha
Cost ... 1,000 Won

Project Cost 기타 Others	집수암거						Province
	개소수 No.	준공면적 Completed Area					
		계 Total	신규 Newly	보강 Upgrading	개답 Conversion to 전 임야 Upland Forest		
871,301	10	621.3	474.3	147.0	-	-	1 9 9 5
747,217	3	7.0	2.0	5.0	-	-	1 9 9 6
2,188,888	4	115.0	20.0	95.0	-	-	1 9 9 7
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
-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
1,037,030	-	-	-	-	-	-	Gangwon-do
42,723	-	-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
273,945	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do
64,677	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do
-	1	10.0	-	10.0	-	-	Gyeongsangbuk-do
105,000	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	Jeju-do

Tube Well							Province
보강 Upgrading	Completed Area			사업비 Project Cost			
	개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	기타 Others	
	전 Upland	임야 Forest	기타 Others				
1,847.8	-	-	-	60,181,461	33,700,860	26,480,601	1 9 9 5
949.5	-	-	-	37,820,354	25,709,687	12,110,667	1 9 9 6
536.6	-	-	-	30,779,237	17,727,468	13,051,769	1 9 9 7
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
-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	162,000	-	162,000	Busan-gwangyeoksi
21.0	-	-	-	468,290	-	468,290	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	1,075,609	212,806	862,803	Incheon-gwangyeoksi
3.0	-	-	-	329,610	194,798	134,812	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	188,550	31,290	157,260	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	1,225,208	38,750	1,186,458	Ulsan-gwangyeoksi
159.0	-	-	-	4,034,129	2,978,809	1,055,320	Gyeonggi-do
38.0	-	-	-	2,901,000	1,884,800	1,016,200	Gangwon-do
9.0	-	-	-	2,987,450	1,563,681	1,423,769	Chungcheongbuk-do
72.0	-	-	-	6,184,000	3,804,400	2,379,600	Chungcheongnam-do
-	-	-	-	4,307,000	2,717,000	1,590,000	Jeollabuk-do
12.0	-	-	-	7,620,219	5,154,144	2,466,075	Jeollanam-do
148.0	-	-	-	3,734,000	2,203,811	1,530,189	Gyeongsangbuk-do
108.7	-	-	-	4,670,555	2,525,454	2,145,101	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	Jeju-do

주 : 집수암거에 방사상집수정이 포함되었음.

Note : Infiltration Gallery includes Radial Collector Well

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

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

시 도	시 군	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공 사 기 간 Construction Period	인 가 면 적 Planned Development Area	준 공 면 적	
						계 Total	신 규 Newly
총 계		3			114.9	67.7	24.8
대구광역시		1			60.0	12.8	12.8
	수 성 구	내 환	1998. 1.10	'98. 1.10~'00. 5. 1	60.0	12.8	12.8
전라남도		2			54.9	54.9	12.0
	여 수 시	마 산	1997.12.27	'98.12.27~'00. 3.20	18.6	18.6	12.0
	강 진 군	중 흥	1997.12.26	'98. 3. 9~'00.12.30	36.3	36.3	-

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)	제 당	
		농민부담 Farmer's Burden	기 타 Others						높 이 Height (m)	길 이 Length (m)
총 계		-	-	3			13.7	413.2		
대구광역시		-	-	1			2.5	163.0		
	수 성 구	-	-	내 환	289.0	-	2.5	163.0	28.9	152.0
전라남도		-	-	2			11.2	250.2		
	여 수 시	-	-	마 산	70.0	16.4	7.0	14.3	12.0	131.0
	강 진 군	-	-	중 흥	75.4	17.5	4.2	235.9	15.9	185.0

사 업 준 공 현 황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

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

Completed Area				사 업 비				Province Si and Gun
보 강 Upgrading	개 답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	장기채 Long-term Loan	
	전 Upland	임야 Forest	기타 Others					
42.9	-	-	-	6,388,000	2,510,000	3,878,000	-	Total
-	-	-	-	3,878,000	-	3,878,000	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	3,878,000	-	3,878,000	-	Suseong-gu
42.9	-	-	-	2,510,000	2,510,000	-	-	Chollanam-do
6.6	-	-	-	965,000	965,000	-	-	Yeosu-si
36.3	-	-	-	1,545,000	1,545,000	-	-	Gangjin-gun

Dam 형식 Type	여수로연장 Length of Spilway (m)	방수로연장 Length of Waste Channel (m)	용 수 로 Irrigation Canal									Province Si and Gun	
			간 선 Main			지 선 Second			지 거 Field Feeder				
			토 공 Earth-works (조/m)	공작물 Structures 연 장 Length (m)	개 소 Place	토 공 Earth-works (조/m)	공작물 Structures 연 장 Length (m)	개 소 Place	토 공 Earth-works (조/m)	공작물 Structures 연 장 Length (m)	개 소 Place		
			-	-	-	3/5,682	1,097	-	-	-	-	-	Total
			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
토언제균일	25.0	147.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Suseong-gu
			-	-	-	3/5,682	1,097	-	-	-	-	-	Jeollanam-do
토언제균일	13.0	24.0	-	-	-	2/2,692	-	-	-	-	-	-	Yeosu-si
토언제중심	10.0	85.0	-	-	-	1/2,990	1,097	-	-	-	-	-	Gangjin-gun

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	인 가 년 월 일 Date of Establishment Authorized	공 사 기 간 Construction Period	인 가 면 적 Planned Development Area	준 공 면 적	
						계 Total	신 규 Newly
총 계		29			476.3	471.3	395.9
울산광역시		3			25.5	20.5	20.5
	북 구	달 천	2000. 4. 6	'00. 4. 10~'00. 5. 9	10.0	10.0	10.0
	울주군	문 죽	2000. 7. 28	'00. 6. 17~'00. 7. 15	8.5	5.5	5.5
		두 산	2000. 12. 1	'00. 12. 1~'00. 12. 30	7.0	5.0	5.0
강 원 도		13			96.7	96.7	75.7
	철원군	중 보	1999. 12. 15	'99. 12. 15~'00. 4. 10	8.0	8.0	8.0
		읍 지 교	2000. 3. 28	'00. 3. 31~'00. 5. 13	4.0	4.0	4.0
		유 명	2000. 6. 12	'00. 6. 14~'00. 7. 28	1.2	1.2	1.2
		양 지	2000. 6. 15	'00. 6. 19~'00. 8. 17	1.0	1.0	1.0
		명 성	2000. 3. 27	'00. 3. 27~'00. 5. 10	6.0	6.0	6.0
		문 수 동	2000. 3. 28	'00. 3. 29~'00. 5. 12	1.0	1.0	1.0
		금 보	2000. 5. 29	'00. 6. 2~'00. 8. 17	8.0	8.0	8.0
		마 현 B 보	2000. 5. 29	'00. 6. 2~'00. 8. 17	7.0	7.0	7.0
		고 씨 네	2000. 4. 12	'00. 4. 12~'00. 6. 13	7.0	7.0	7.0
	화천군	후 평 동	2000. 3. 1	'00. 4. 7~'00. 7. 4	11.0	11.0	-
		풍 산	2000. 3. 1	'00. 4. 20~'00. 6. 20	10.0	10.0	-
		피 꼬 리	2000. 3. 1	'00. 4. 27~'00. 6. 30	13.5	13.5	13.5
	인제군	앞 들	2000. 6. 5	'00. 6. 15~'00. 12. 23	19.0	19.0	19.0
충 청 북 도		4			73.6	73.6	46.7
	보은군	길 탕	2000. 2. 18	'00. 4. 4~'00. 7. 21	5.6	5.6	-
		어 암	2000. 2. 18	'00. 3. 27~'00. 6. 23	3.0	3.0	-
		대 양	2000. 6. 21	'00. 6. 27~'00. 7. 25	18.3	18.3	-
	괴산군	사 답	2000. 2. 19	'00. 3. 24~'00. 7. 11	46.7	46.7	46.7
충 청 남 도		1			23.0	23.0	23.0
	홍성군	나 산	1999. 11. 2	'99. 11. 30~'00. 7. 23	23.0	23.0	23.0
전 라 남 도		3			180.0	180.0	180.0
	영광군	백 양	2000. 5. 19	'00. 5. 31~'00. 7. 28	25.0	25.0	25.0
		와 진	2000. 4. 21	'00. 5. 1~'00. 6. 29	5.0	5.0	5.0
	진도군	산 월	2000. 7. 2	'00. 7. 2~'00. 7. 28	150.0	150.0	150.0
경 상 북 도		5			77.5	77.5	50.0
	구미시	봉 곡	2000. 8. 24	'00. 9. 6~'00. 10. 27	15.0	15.0	15.0
	상주시	터 통	2000. 2. 13	'00. 3. 10~'00. 5. 30	35.0	35.0	35.0
	군위군	중 산	1998. 10. 28	'99. 12. 7~'00. 10. 8	2.0	2.0	-
	의성군	구 곡	2000. 2. 15	'00. 3. 5~'00. 6. 30	15.5	15.5	-
		행 찰	2000. 2. 15	'00. 3. 10~'00. 6. 30	10.0	10.0	-

사 업 준 공 현 황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

Unit : Areaha
Cost ...1,000 Won

보 강 Upgrading	Completed Area			사 업 비 Project Cost						Province Si and Gun
	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							
75.4	-	-	-	2,377,225	1,015,066	1,362,159	-	-	-	Total
-	-	-	-	110,647	-	110,647	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	28,927	-	28,927	-	-	-	Buk-gu
-	-	-	-	16,720	-	16,720	-	-	-	Ulju-gun
-	-	-	-	65,000	-	65,000	-	-	-	
21.0	-	-	-	757,612	310,846	446,766	-	-	-	Gangwon-do
-	-	-	-	106,900	85,520	21,380	-	-	-	Cheorwon-gun
-	-	-	-	26,732	26,732	-	-	-	-	
-	-	-	-	21,240	16,992	4,248	-	-	-	
-	-	-	-	22,060	22,060	-	-	-	-	
-	-	-	-	20,691	20,691	-	-	-	-	
-	-	-	-	33,146	33,146	-	-	-	-	
-	-	-	-	67,286	53,828	13,458	-	-	-	
-	-	-	-	32,833	26,266	6,567	-	-	-	
-	-	-	-	32,014	25,611	6,403	-	-	-	
11.0	-	-	-	80,000	-	80,000	-	-	-	Hwacheon-gun
10.0	-	-	-	40,000	-	40,000	-	-	-	
-	-	-	-	70,000	-	70,000	-	-	-	
-	-	-	-	204,710	-	204,710	-	-	-	Inje-gun
26.9	-	-	-	577,468	441,466	136,002	-	-	-	Chungcheongbuk-do
5.6	-	-	-	109,738	109,738	-	-	-	-	Boeun-gun
3.0	-	-	-	47,700	33,390	14,310	-	-	-	
18.3	-	-	-	36,690	30,000	6,690	-	-	-	
-	-	-	-	383,340	268,338	115,002	-	-	-	Goesan-gun
-	-	-	-	200,000	160,000	40,000	-	-	-	Chungcheongnam-do
-	-	-	-	200,000	160,000	40,000	-	-	-	Hongseong-gun
-	-	-	-	286,498	37,754	248,744	-	-	-	Jeollanam-do
-	-	-	-	27,340	27,340	-	-	-	-	Yeonggwang-gun
-	-	-	-	10,414	10,414	-	-	-	-	
-	-	-	-	248,744	-	248,744	-	-	-	Jindo-gun
27.5	-	-	-	445,000	65,000	380,000	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	45,000	-	45,000	-	-	-	Gumi-si
-	-	-	-	250,000	-	250,000	-	-	-	Sangju-si
2.0	-	-	-	20,000	-	20,000	-	-	-	Gunwi-gun
15.5	-	-	-	90,000	45,000	45,000	-	-	-	Uiseong-gun
10.0	-	-	-	40,000	20,000	20,000	-	-	-	

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	시 군	수원공명 구 Name of Facilities	양 배 수 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	실양정	종 류 Type	마 력 HP	대 수 No.
							Total Lift Head (m)	Actual Lift Head (m)			
총 계		29				1.271			966	39	
울산광역시		3				0.028			55	3	
	북 구	달 천	양 수	10.0	0.004	0.007	22.0	20.0	전동기	20	1
	울 주 군	두 현	양 수	52.0	0.003	0.006	45.0	40.0	전동기	15	1
		상아골	양 수	65.0	0.009	0.015	51.0	45.0	전동기	20	1
강 원 도		13				0.500			321	20	
	철 원 군	중 보	양 수	6,890.0	-	0.063	10.0	6.0	전동기	40	2
		음지교	양 수	1,561.0	-	0.017	15.0	7.0	전동기	8	1
		유 명	양 수	1,251.0	-	0.017	7.0	5.0	전동기	15	2
		양 지	양 수	1,260.0	-	0.017	7.0	5.0	전동기	15	2
		명 성	양 수	1,300.0	-	0.017	14.0	8.0	전동기	15	2
		문수동	양 수	1,900.0	-	0.017	12.0	5.0	전동기	8	1
		금 보	양 수	2,300.0	-	0.063	7.0	5.0	전동기	40	2
		마천B보	양 수	2,300.0	-	0.063	7.0	5.0	전동기	40	2
		고씨네	양 수	2,200.0	-	0.063	8.0	5.0	전동기	40	2
	화 천 군	후평동	양 수	20,470.0	0.005	0.035	30.0	12.0	전동기	10	1
		풍 산	양 수	2,076.0	0.005	0.035	10.0	8.0	전동기	10	1
		피꼬리	양 수	3,256.0	0.005	0.035	20.0	15.0	전동기	30	1
	인 제 군	앞 뜰	양 수	30,210.0	0.558	0.058	24.4	14.9	엔 진	50	1
충 청 북 도		4				0.196			165	4	
	보 은 군	길 탕	양 수	107.0	0.039	0.039	24.0	22.0	전동기	30	1
		어 압	양 수	350.0	0.011	0.011	15.0	13.0	전동기	30	1
		대 양	양 수	28.0	0.039	0.039	28.0	27.0	전동기	30	1
	괴 산 군	사 답	양 수	1,696.0	-	0.107	31.5	18.9	전동기	75	1
충 청 남 도		1				0.038			75	1	
	홍 성 군	다 산	양 수	23.0	0.002	0.038	62.0	37.0	전동기	75	1
전 라 남 도		3				0.320			240	5	
	영 광 군	백 양	양 수	25.0	-	0.050	38.0	30.0	전동기	15	2
		와 전	양 수	5.0	-	0.100	18.0	15.0	전동기	75	1
	진 도 군	산 월	양 수	1,200.0	-	0.170	35.0	20.0	전동기	100	1
									50	1	
경 상 북 도		5				0.189			110	6	
	구 미 시	봉 곡	양 수	-	-	0.017	45.0	25.0	전동기	20	1
	상 주 시	덕 통	양 수	-	0.084	0.095	90.0	80.0	전동기	15	2
	군 위 군	중 산	양 수	-	0.010	0.016	80.0	20.0	전동기	10	1
	의 성 군	구 곡	양 수	-	-	0.043	36.0	32.0	전동기	50	1
		행 찰	양 수	-	-	0.018	13.0	11.0	전동기	15	1

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 강 원 계 도		48			235.1	231.1	228.1	
		33			122.0	118.0	115.0	
	충 천 시	산 품	천	1999.11. 3	'00. 3.12~'00. 6.30	13.0	13.0	13.0
		길	천	1999.11. 3	'00. 3.12~'00. 6.30	3.0	3.0	3.0
		자	천	1999.11. 3	'00. 3.12~'00. 6.30	3.5	3.5	3.5
		동	천	1999.11. 3	'00. 3.12~'00. 6.30	1.5	1.5	1.5
		팔	천	1999.11. 3	'00. 3.12~'00. 6.30	2.0	2.0	2.0
		팔	천	1999.11. 3	'00. 3.12~'00. 6.30	2.0	2.0	2.0
		신	천	1999.11. 3	'00. 3.12~'00. 6.30	2.5	2.5	2.5
		가	천	1999.11. 3	'00. 3.12~'00. 6.30	3.0	2.0	2.0
		후	천	1999.11. 3	'00. 3.12~'00. 6.30	4.0	4.0	4.0
		방	천	1999.11. 3	'00. 3.12~'00. 6.30	8.0	7.0	7.0
		통	천	1999.11. 3	'00. 3.12~'00. 6.30	8.0	8.0	8.0
		수	천	1999.11. 3	'00. 3.12~'00. 6.30	3.3	3.3	3.3
		강	천	1999.11. 3	'00. 3.12~'00. 6.30	2.0	2.0	2.0
		창	천	1999.11. 3	'00. 3.12~'00. 6.30	2.0	2.0	2.0
		백	천	1999.11. 3	'00. 3.12~'00. 6.30	1.0	1.0	1.0
		신	천	1999.11. 3	'00. 3.12~'00. 6.30	2.0	2.0	2.0
		지	천	1999.11. 3	'00. 3.12~'00. 6.30	4.0	3.0	3.0
		추	천	1999.11. 3	'00. 3.12~'00. 6.30	3.0	3.0	3.0
		조	천	1999.11. 3	'00. 3.12~'00. 6.30	3.0	3.0	3.0
		불	천	1999.11. 3	'00. 3.12~'00. 6.30	4.0	3.0	3.0
		행	천	1999.11. 3	'00. 3.12~'00. 6.30	2.0	2.0	2.0
		부	천	1999.11. 3	'00. 3.12~'00. 6.30	3.0	3.0	3.0
		노	천	1999.12.20	'00. 3.11~'00. 6. 5	7.0	7.0	7.0
		사	천	2000. 3. 2	'00. 3.14~'00. 4.26	1.4	1.4	1.4
		옥	천	2000. 3. 2	'00. 3.27~'00. 5.12	3.0	3.0	3.0
		궁	천	2000. 6. 1	'00. 7. 1~'00.11.13	3.0	3.0	3.0
		중	천	2000. 3. 2	'00. 3.28~'00. 5.10	3.0	3.0	3.0
		동	천	2000. 4. 1	'00. 4.10~'00. 6. 7	2.5	2.5	2.5
		생	천	2000. 3.22	'00. 3.22~'00. 4.26	3.0	3.0	-
		팔	천	2000. 3.17	'00. 3.17~'00. 5.17	10.0	10.0	10.0
		동	천	2000. 3.22	'00. 3.22~'00. 4.24	3.0	3.0	3.0
		석	천	2000. 4.30	'00. 5. 1~'00. 7.28	6.3	6.3	6.3
		원	천	2000.11. 9	'00.11.9~'00.12.18	-	-	-
	충 천 북 도		1			7.8	7.8	7.8
	영 동 군	피	목	2000. 5.29	'00. 4.17~'00. 6.22	7.8	7.8	7.8
	전 라 북 도		9			92.3	92.3	92.3
	남 원 시	유	암	2000. 2. 2	'00. 2. 2~'00. 5.31	20.0	20.0	20.0
	김 제 시	성	계	2000. 4. 2	'00. 6.12~'00.12.20	10.0	10.0	10.0
	진 안 군	학	동	2000.11. 7	'00.11. 7~'00.12.26	4.0	4.0	4.0
		고	미	2000.11. 1	'00.11. 1~'00.12.21	7.0	7.0	7.0
	부 주 군	진	원	2000. 3.25	'00. 3.25~'00. 4.26	6.0	6.0	6.0
		원	원	2000. 3.29	'00. 3.29~'00. 5.15	6.0	6.0	6.0
		상	귀	2000.10. 4	'00.10. 4~'00.11. 9	6.0	6.0	6.0
		큰	보	2000. 9. 5	'00. 9. 5~'00.12.11	8.3	8.3	8.3
	장 수 군	죽	산	2000. 4.28	'00. 5.19~'00.12. 4	25.0	25.0	25.0
	전 라 남 도		1			2.0	2.0	2.0
곡 성 군	울	곡	2000.10.10	'00.11.14~'00.12.30	2.0	2.0	2.0	
경 상 남 도		4			11.0	11.0	11.0	
거 제 시	탑	포	2000. 6. 1	'00. 6. 8~'00. 7.18	2.0	2.0	2.0	
	내	간	2000. 6. 3	'00. 6.10~'00. 7.26	2.0	2.0	2.0	
	농	막	2000. 6. 8	'00. 6.15~'00. 7.24	2.0	2.0	2.0	
하 동 군	갈	성	2000. 7.15	'00. 8. 1~'00.12.30	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

Completed Area				사 업 비				Province Si and Gun
보 강 Upgrading	개 답 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					
3.0	-	-	-	2,209,735	745,337	1,464,398		Total
3.0	-	-	-	1,662,102	625,072	1,037,030		Gangwon-do
-	-	-	-	67,000	33,500	33,500		Chuncheon-si
-	-	-	-	47,000	23,500	23,500		
-	-	-	-	37,000	18,500	18,500		
-	-	-	-	47,500	23,750	23,750		
-	-	-	-	67,500	33,750	33,750		
-	-	-	-	33,000	16,500	16,500		
-	-	-	-	38,000	19,000	19,000		
-	-	-	-	39,500	19,750	19,750		
-	-	-	-	50,300	25,150	25,150		
-	-	-	-	93,500	46,750	46,750		
-	-	-	-	28,500	14,250	14,250		
-	-	-	-	37,500	18,750	18,750		
-	-	-	-	27,500	13,750	13,750		
-	-	-	-	23,500	11,750	11,750		
-	-	-	-	25,300	12,650	12,650		
-	-	-	-	23,500	11,750	11,750		
-	-	-	-	48,300	24,150	24,150		
-	-	-	-	42,200	21,100	21,100		
-	-	-	-	42,300	21,150	21,150		
-	-	-	-	42,300	21,150	21,150		
-	-	-	-	45,200	22,600	22,600		
-	-	-	-	43,200	21,600	21,600		
-	-	-	-	179,710	89,855	89,855		Samcheok-si
-	-	-	-	39,578	-	39,578		
-	-	-	-	44,889	-	44,889		
-	-	-	-	38,473	-	38,473		
-	-	-	-	30,000	13,500	16,500		
-	-	-	-	32,644	-	32,644		
3.0	-	-	-	16,062	-	16,062		Hongcheon-gun
-	-	-	-	91,748	-	91,748		
-	-	-	-	47,752	-	47,752		
-	-	-	-	133,000	-	133,000		Hoengseong-gun
-	-	-	-	58,646	46,917	11,729		Cheorwon-gun
-	-	-	-	42,723	-	42,723		Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	42,723	-	42,723		Yeongdong-gun
-	-	-	-	394,210	120,265	273,945		Jeollabuk-do
-	-	-	-	80,530	40,265	40,265		Namwon-si
-	-	-	-	80,000	40,000	40,000		Gimje-si
-	-	-	-	22,190	-	22,190		Jinan-gun
-	-	-	-	22,000	-	22,000		
-	-	-	-	45,200	-	45,200		Muju-gun
-	-	-	-	3,990	-	3,990		
-	-	-	-	17,100	-	17,100		
-	-	-	-	43,200	-	43,200		
-	-	-	-	80,000	40,000	40,000		Jangsu-gun
-	-	-	-	5,700	-	5,700		Jeollanam-do
-	-	-	-	5,700	-	5,700		Gokseong-gun
-	-	-	-	105,000	-	105,000		Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	15,000	-	15,000		Geoje-si
-	-	-	-	30,000	-	30,000		
-	-	-	-	20,000	-	20,000		
-	-	-	-	40,000	-	40,000		Hadong-gun

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	시 군	Project Cost		수원공명 유역면적 Name of Facilities 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)		
충 청 북 도	계 도	-	-	48		0.177					
	춘 천 시	-	-	33		0.088					
		-	-	산 천	13.0	-	0.005	1/1,000	0.5	50.0	
		-	-	품 결	3.0	-	0.001	1/1,000	0.5	10.0	
		-	-	군 자	3.5	-	0.002	2/1,000	0.5	12.0	
		-	-	혈 동	1.5	-	0.001	3/1,000	0.5	6.0	
		-	-	미	2.0	-	0.001	3/1,000	0.5	12.0	
		-	-	팔 미	2.0	-	0.001	1/1,000	0.7	7.0	
		-	-	신 촌	2.5	-	0.001	1/1,000	0.7	10.0	
		-	-	가 정	3.0	-	0.001	1/1,000	0.7	15.0	
		-	-	후 동	4.0	-	0.002	1/1,000	0.5	20.0	
		-	-	방 곡	8.0	-	0.002	1/1,000	0.5	45.0	
		-	-	통 곡	3.0	-	0.004	1/1,000	0.5	7.0	
		-	-	수 동	3.3	-	0.001	1/1,000	0.5	15.0	
		-	-	강 촌	2.0	-	0.001	1/1,000	0.7	10.0	
		-	-	창 촌	2.0	-	0.001	1/1,000	0.7	7.0	
		-	-	백 양	1.0	-	0.001	2/1,000	0.7	10.0	
		-	-	신 포	2.0	-	0.001	2/1,000	0.7	8.0	
		-	-	지 암	4.0	-	0.001	2/1,000	0.7	20.0	
		-	-	추 곡	3.0	-	0.002	2/1,000	0.7	18.0	
		-	-	조 교	3.0	-	0.002	1/1,000	0.7	18.0	
		-	-	물 로	4.0	-	0.002	1/1,000	0.7	20.0	
		-	-	행 촌	2.0	-	0.001	1/1,000	0.7	7.0	
		-	-	부 귀	3.0	-	0.001	1/1,000	0.7	15.0	
		삼 척 시	-	-	예 시 방	26,400.0	0.014	0.004	2/1,000	0.6	121.0
			-	-	샘 물	365.0	0.011	0.006	6/1,000	0.8	26.0
			-	-	광 대 들	953.0	0.011	0.006	5/1,000	0.6	14.0
			-	-	구 마	1,927.0	0.011	0.006	10/1,000	0.5	28.0
			-	-	배시당골	480.0	0.014	0.004	3/1,000	0.5	20.0
			-	-	빙 수 촌	560.0	0.012	0.003	6/1,000	0.5	36.0
		홍 천 시	-	-	관 관 터	3,505.0	-	0.005	20/1,000	0.5	14.0
			-	-	1~2리간	306.0	-	0.007	20/1,000	0.6	16.0
			-	-	5 반	1,008.0	-	0.005	10/1,000	0.6	12.0
	형 성 시	-	-	석 문	1,500.0	-	0.007	10/1,000	1.5	40.0	
	철 원 군	-	-	드 르 니	4,421.0	-	-	-	1.2	40.0	
	영 동 군	-	-	1			0.013				
	전 라 북 도	-	-	9			0.018				
	남 원 시	-	-	유 암	120.0	-	-	-	0.6	35.0	
	김 제 시	-	-	성 계	20.0	-	0.002	1/1,000	0.6	20.0	
	진 안 군	-	-	학 동 1	340.0	-	-	1/100	0.5	17.0	
		-	-	고 미 동	229.0	-	-	1/50	0.4	14.0	
	무 주 군	-	-	진 원	8.0	-	-	5/1,000	7.0	33.0	
		-	-	여 원	2.0	-	-	5/1,000	5.0	6.0	
		-	-	상 귀 목	5.0	-	-	10/1,000	5.0	24.0	
		-	-	큰 보	10.0	-	-	10/1,000	7.0	42.0	
	장 수 군	-	-	죽 산	4,000.0	-	0.004	5/1,000	1.0	31.0	
	곡 성 군	-	-	1			0.050				
	경 상 남 도	-	-	4			0.008				
	거 체 시	-	-	탐 포	5.0	-	0.002	1/1,000	0.8	15.0	
		-	-	내 간	5.0	-	0.002	2/1,000	0.7	10.0	
		-	-	농 막	5.0	-	0.002	2/1,000	0.8	17.0	
	하 동 군	-	-	갈 성 3	10.0	0.002	0.002	1/1,000	1.0	2.5	

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

(4) 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 Upgrad-ing	계 Total	국 고 보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others				
총 계		955	2,893.9	2,568.2	325.7	36,790,088	20,816,211	15,973,877	-				
Total													
부산광역시		6	18.0	18.0	-	162,000	-	162,000	-				
Busan-gwangyeoksi													
	기 장 군	신 명	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암 반	250	0.001	90
	Gijang-gun	신 리	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암 반	250	0.001	100
		원 당	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암 반	250	0.002	90
		상 곡	3.0	3.0	-	12,000	-	12,000	-	암 반	200	0.001	100
		예 립	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암 반	250	0.002	90
		구 립	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암 반	250	0.002	105
대구광역시		7	21.0	-	21.0	468,290	-	468,290	-				
Daegu-gwangyeoksi													
	달 성 군	구 나 1	3.0	-	3.0	69,370	-	69,370	-	암 반	150	0.002	110
	Dalseong-gun	내 1	3.0	-	3.0	49,550	-	49,550	-	암 반	150	0.002	150
		대 일	3.0	-	3.0	69,370	-	69,370	-	암 반	150	0.002	110
		본 리 1	3.0	-	3.0	70,000	-	70,000	-	암 반	150	0.002	210
		노 이 리	3.0	-	3.0	70,000	-	70,000	-	암 반	150	0.002	150
		수 리 2	3.0	-	3.0	70,000	-	70,000	-	암 반	150	0.002	160
		용 압 2	3.0	-	3.0	70,000	-	70,000	-	암 반	150	0.002	200
인천광역시		37	111.0	111.0	-	1,075,609	212,806	862,803	-				
Incheon-gwangyeoksi													
	중 구	윤 북 26	3.0	3.0	-	33,349	16,675	16,674	-	암 반	40	0.001	100
	Jung-gu	윤 남 9	3.0	3.0	-	33,349	16,675	16,674	-	암 반	40	0.001	100
		무 의 10	3.0	3.0	-	38,911	19,456	19,455	-	암 반	40	0.001	200
	강 화 군	장 정	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	50	0.002	100
	Ganghwa-gun	덕 하	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	50	0.002	100
		상 리	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	50	0.002	100
	웅 진 군	갯 말	3.0	3.0	-	25,000	-	25,000	-	암 반	200	0.001	70
	Ongjin-gun	장 봉 3	3.0	3.0	-	25,000	-	25,000	-	암 반	200	0.001	70
		간척지	3.0	3.0	-	25,000	-	25,000	-	암 반	200	0.001	70
		간척지	3.0	3.0	-	25,000	-	25,000	-	암 반	200	0.001	70
		간척지	3.0	3.0	-	25,000	-	25,000	-	암 반	200	0.001	70
		간척지	3.0	3.0	-	25,000	-	25,000	-	암 반	200	0.001	70
		간척지	3.0	3.0	-	25,000	-	25,000	-	암 반	200	0.001	70
		간척지	3.0	3.0	-	25,000	-	25,000	-	암 반	200	0.001	70
		가 을 2	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	70

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 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	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount of Water Attained (m ³ /s)	Depth (m)
		소가울	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	70
		진 촌	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	70
		진 촌	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	70
		사업장	3.0	3.0	-	25,000	-	25,000	-	암 반	200	0.001	70
		신화동	3.0	3.0	-	25,000	-	25,000	-	암 반	200	0.001	70
		신화동	3.0	3.0	-	25,000	-	25,000	-	암 반	200	0.001	70
		사업장	3.0	3.0	-	25,000	-	25,000	-	암 반	200	0.001	70
		사업장	3.0	3.0	-	25,000	-	25,000	-	암 반	200	0.001	70
		사업장	3.0	3.0	-	25,000	-	25,000	-	암 반	200	0.001	70
		간척지	3.0	3.0	-	25,000	-	25,000	-	암 반	200	0.001	70
		간척지	3.0	3.0	-	25,000	-	25,000	-	암 반	200	0.001	70
		간척지	3.0	3.0	-	25,000	-	25,000	-	암 반	200	0.001	70
		간척지	3.0	3.0	-	25,000	-	25,000	-	암 반	200	0.001	70
		간척지	3.0	3.0	-	25,000	-	25,000	-	암 반	200	0.001	70
		북포2	3.0	3.0	-	25,000	-	25,000	-	암 반	200	0.001	70
		남포2	3.0	3.0	-	25,000	-	25,000	-	암 반	200	0.001	70
		남포2	3.0	3.0	-	25,000	-	25,000	-	암 반	200	0.001	70
		사 곳	3.0	3.0	-	25,000	-	25,000	-	암 반	200	0.001	70
		북포2	3.0	3.0	-	25,000	-	25,000	-	암 반	200	0.001	70
		북포2	3.0	3.0	-	25,000	-	25,000	-	암 반	200	0.001	70
		북포2	3.0	3.0	-	25,000	-	25,000	-	암 반	200	0.001	70
		북포2	3.0	3.0	-	25,000	-	25,000	-	암 반	200	0.001	70
		큰 논	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	70
광주광역시													
Gwangju-gwangyeoksi	9		39.0	36.0	3.0	329,610	194,798	134,812	-				
	동 구	내 지	3.0	-	3.0	28,400	-	28,400	-	암 반	40	0.001	150
	Daong-gu												
	서 구	봉 학	5.0	5.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	100
	Seo-gu	세 동	5.0	5.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	100
	남 구	승 촌	5.0	5.0	-	27,748	-	27,748	-	암 반	65	0.002	110
	Nam-gu	이 장	5.0	5.0	-	36,133	28,906	7,227	-	암 반	65	0.002	110
		원 산	5.0	5.0	-	37,329	29,892	7,437	-	암 반	65	0.002	110
	북 구	어 윤	5.0	5.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	80
	Buk-gu												
	광 산 구	지 정	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	100
	Gwangsan-gu	수 성	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	100

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 Upgrading	계 Total	국 고 보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others				
대전광역시			13	20.7	20.7	- 188,550	31,290	157,260	-				
Daejeon-gwangyeoksi													
	동 구	관 압	0.1	0.1	-	14,050	-	14,050	-	압 반	150	0.001	75
	Dong-gu	삼 정	0.1	0.1	-	14,000	-	14,000	-	압 반	150	0.001	100
	서 구	원 정	2.1	2.1	-	15,000	-	15,000	-	압 반	250	0.001	125
	Seo-gu	봉 곡	2.0	2.0	-	15,000	-	15,000	-	압 반	250	0.001	83
		산 직	1.7	1.7	-	15,000	-	15,000	-	압 반	250	0.001	86
		정 점	2.2	2.2	-	15,000	-	15,000	-	압 반	250	0.001	82
		괴 곡	2.5	2.5	-	15,000	-	15,000	-	압 반	250	0.001	167
	유 성 구	금 탄	1.5	1.5	-	15,000	10,500	4,500	-	충 적	32	0.001	160
	Yuseong-gu	성 북	1.5	1.5	-	15,000	10,500	4,500	-	충 적	32	0.001	82
		신 동	1.5	1.5	-	14,700	10,290	4,410	-	충 적	32	0.001	70
	대 덕 구	장 동 1	1.9	1.9	-	13,600	-	13,600	-	압 반	40	0.001	42
	Daedeok-gu	장 동 2	1.8	1.8	-	13,600	-	13,600	-	압 반	40	0.001	42
		이 현 3	1.8	1.8	-	13,600	-	13,600	-	압 반	40	0.001	42
울산광역시			35	130.0	130.0	- 1,225,208	38,750	1,186,458	-				
Ulsan-gwangyeoksi													
	동 구	쇠 평	3.0	3.0	-	9,460	-	9,460	-	압 반	100	0.001	130
	Dong-gu												
	북 구	대 안	2.0	2.0	-	14,250	-	14,250	-	압 반	40	0.001	112
	Buk-gu	신 명	3.0	3.0	-	14,250	-	14,250	-	압 반	40	0.001	150
		주 럽	2.0	2.0	-	14,250	-	14,250	-	압 반	40	0.001	102
		황토전	3.0	3.0	-	14,250	-	14,250	-	압 반	40	0.001	114
		차 일	4.0	4.0	-	17,700	-	17,700	-	압 반	40	0.002	100
		장 등	3.0	3.0	-	17,700	-	17,700	-	압 반	40	0.001	100
		화 봉	4.0	4.0	-	27,900	-	27,900	-	압 반	40	0.002	120
		냉 천	2.0	2.0	-	26,278	-	26,278	-	압 반	40	0.001	200
	울 주 군	도동들	3.5	3.5	-	47,500	-	47,500	-	압 반	250	0.002	150
	Ulju-gun	신당들	4.2	4.2	-	38,000	-	38,000	-	압 반	250	0.002	110
		중매들	3.0	3.0	-	42,750	-	42,750	-	압 반	250	0.002	120
		직동들	4.8	4.8	-	38,000	-	38,000	-	압 반	250	0.002	110
		대리들	3.5	3.5	-	38,000	-	38,000	-	압 반	250	0.002	110
		앞 들	3.0	3.0	-	42,750	-	42,750	-	압 반	250	0.002	120
		과도들	4.0	4.0	-	38,000	-	38,000	-	압 반	250	0.002	110
		대 안	3.3	3.3	-	33,250	-	33,250	-	압 반	250	0.002	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 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)
		서 생	4.8	4.8	-	57,000	-	57,000	-	암 반	250	0.002	130
		개 산	3.0	3.0	-	38,000	-	38,000	-	암 반	250	0.002	110
		지 화	4.0	4.0	-	38,000	-	38,000	-	암 반	250	0.002	110
		신 전	3.8	3.8	-	40,000	-	40,000	-	암 반	250	0.002	110
		새 들	4.0	4.0	-	40,000	-	40,000	-	암 반	250	0.002	110
		종 곡	4.5	4.5	-	38,000	-	38,000	-	암 반	250	0.002	110
		대 북	4.2	4.2	-	40,000	-	40,000	-	암 반	250	0.002	110
		산 현	4.1	4.1	-	34,000	-	34,000	-	암 반	250	0.002	110
		박실골	4.6	4.6	-	41,230	-	41,230	-	암 반	250	0.002	130
		굴 화	3.5	3.5	-	38,230	-	38,230	-	암 반	250	0.002	110
		중고산	4.7	4.7	-	39,500	19,750	19,750	-	암 반	250	0.002	120
		덕 하	4.6	4.6	-	38,000	19,000	19,000	-	암 반	250	0.002	120
		상 회	4.2	4.2	-	57,100	-	57,100	-	암 반	250	0.002	110
		방 기	4.4	4.4	-	42,750	-	42,750	-	암 반	250	0.002	110
		미친골	4.6	4.6	-	42,250	-	42,250	-	암 반	250	0.002	120
		보두골	4.0	4.0	-	42,300	-	42,300	-	암 반	250	0.002	120
		상금곡	3.8	3.8	-	37,600	-	37,600	-	암 반	250	0.002	110
		백학곡	3.9	3.9	-	46,960	-	46,960	-	암 반	250	0.002	120
경 기 도		46	143.5	143.5	-	1,796,597	1,101,277	695,320	-				
Gyeonggi-do													
	부 천 시	춘 의	1.0	1.0	-	20,000	-	20,000	-	암 반	200	0.001	150
	Bucheon-si	옥 길	10.0	10.0	-	20,000	-	20,000	-	암 반	200	0.008	100
	오 산 시	가 장	5.0	5.0	-	36,597	29,277	7,320	-	암 반	200	0.002	146
	Osan-si												
	파 주 시	나 하	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
	Paju-si	내 포	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
		오 산	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
	이 천 시	나 래	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	72
	Icheon	와 현	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	70
		수 광	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	96
		장 압	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	72
		장 능	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	80
		행 죽	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	83
		오 성	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	80
		대 포	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	72

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 구 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					
안 성 시 Anseong-si	안 성 시 Anseong-si	삼 한	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	120	
		진 사	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	120	
		산 문	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	100	
		호 동	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	110	
		산 하	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	100	
		철 장	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	100	
	양 주 군 Yangju-gun	양 주 군 Yangju-gun	홍 죽	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	150	0.002	150
			가 남	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	150	0.002	150
		율 정	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	150	0.002	150	
		봉 암	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	150	0.002	150	
		덕 도	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	150	0.002	150	
		하 패	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	150	0.002	150	
		상 수	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	150	0.002	150	
		여 주 군 Yeoju-gun	신 해	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	350	0.002	80
		여 주 군 Yeoju-gun	귀 백	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	350	0.002	80
		화 성 군 Hwaseong-gun	화 성 군 Hwaseong-gun	신 남	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002
	신 의			3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
	원 천		3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	100	
	신 남 2		3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100	
	쌍 학		3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	90	
	남 전		3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	90	
	광 평		3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100	
	중 거		3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	90	
	당 하		3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	100	
	백 곡		3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	80	
	가 평 군 Gapyeong-gun	가 평 군 Gapyeong-gun	해 문	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	80
			철 곡	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
		태 봉	2.7	2.7	-	40,000	-	40,000	-	암 반	100	0.001	78	
		상 동	2.9	2.9	-	40,000	-	40,000	-	암 반	100	0.001	82	
		위 곡	2.3	2.3	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	100	0.001	75	
상 판		2.6	2.6	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	100	0.001	75		
양 평 군 Yangpyeong-gun	중 원	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.003	80		
강 원 도 Gangwon-do	77	281.0	249.0	32.0	2,821,000	1,832,800	988,200	-						
춘 천 시 Chuncheon-si	춘 천 시 Chuncheon-si	발 산	5.0	5.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	150	
		만 천	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	150	

사 업 준 공 현 황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

Unit : Areaha
Cost ... 1,000 Won

시 도	시 군	수원공명	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost				시 구 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)
		조 양	5.0	5.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	155
		추 곡	6.0	6.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	140
		창 촌	8.0	8.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	130
		금 산	10.0	10.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	84
		신 매	5.0	5.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	100
		송 암	10.0	10.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	100
	원 주 시	손 곡	3.0	-	3.0	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	170
	Wonju-si	비 두	3.0	-	3.0	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	120
	강 룡 시	송 암	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	104
	Gangneung-si	학 산	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	101
		남 양	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	100
		행 정	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	114
		신 왕	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	102
		현내 1	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	106
		현내 2	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	97
		송림 1	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	100
		송림 2	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	150
	동 해 시	월 평	5.0	-	5.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	63
	Donghae-si												
	삼 척 시	노 경	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.006	60
	Samcheok-si	기곡 2	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	90
		임원 3	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	60
		기곡 1	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	60
		임원 3	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.006	60
		심 방	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
		추 천	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
		탕 곡	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
	홍 천 군	한갑실	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	80
	Hongcheon-gun	꽃 골	5.0	5.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	81
		상방량	10.0	10.0	-	42,600	34,080	8,520	-	암 반	200	0.001	108
		산수골	10.0	10.0	-	38,400	30,720	7,680	-	암 반	200	0.001	81
		샘 골	7.0	7.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	90
	횡 성 군	학 담	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	120
	Hoengseong-gun	두 원	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	105
		하 대	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	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)
	철 원 군 Cheorwon-gun	유 평	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	105
		창 봉	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
		장하가	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
		사요 1	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.003	80
		사요 2	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.003	80
		웃한세울	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.003	80
		내 포	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.003	80
		영등포1	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.003	80
		영등포2	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.003	80
		오지 1	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.003	80
		오지 2	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.003	80
		도 창	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.003	80
		광산골	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.003	80
		내대 2	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.003	80
		아래풍전	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.003	80
		관 음	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.003	80
		상노 1	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.003	80
		상노 2	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.003	80
		용장골	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.003	80
		문해 1	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.003	80
		자등 2	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.003	80
	마현 1	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.003	80	
	마현 2	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.003	80	
	상노 3	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.003	80	
	토 성	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.003	80	
	오 지	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암 반	200	0.003	80	
	내 포	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암 반	200	0.003	80	
	중 리	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암 반	200	0.002	80	
	마 현	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암 반	200	0.002	80	
	오 지	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.003	80	
	화 천 군 Hwacheon-gun	오흥교	3.0	-	3.0	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	92
		최근배	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	92
		이순원	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	92
고 성 군 Goseong-gun	어 천	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	80	
	산 북	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	80	
	송 강	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	80	

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 구 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)
충 청 북 도 Chungcheongbuk-do	양 양 군 Yangyang-gun	화 곡	3.0	-	3.0	40,000	20,000	20,000	-	압 반	200	0.002	80
		북분 1	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.003	91
		북분 2	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.003	90
		북분 3	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	압 반	250	0.003	91
		전 불	3.0	3.0	-	40,000	24,000	16,000	-	압 반	250	0.003	100
		71	212.0	206.0	6.0	2,947,450	1,531,681	1,415,769	-				
	충 주 시 Chungju-si	조기암	3.0	3.0	-	50,000	15,000	35,000	-	압 반	200	0.002	100
		유 동	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	압 반	250	0.002	75
		가 신	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	압 반	250	0.001	70
		덕 은	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	압 반	250	0.001	100
		대 덕	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	압 반	250	0.002	108
		대 곡	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	압 반	200	0.005	70
		원대곡	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	압 반	200	0.002	71
		봉 천	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	압 반	200	0.003	100
		삼 방	3.0	3.0	-	50,000	15,000	35,000	-	압 반	200	0.002	80
		능 촌	3.0	3.0	-	50,000	15,000	35,000	-	압 반	200	0.003	80
		가 정	3.0	3.0	-	40,000	15,000	25,000	-	압 반	200	0.005	70
		마 수	3.0	3.0	-	40,000	15,000	25,000	-	압 반	200	0.003	72
		신 석	3.0	3.0	-	50,000	15,000	35,000	-	압 반	200	0.001	140
		신 효	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	압 반	200	0.003	140
줄 굴		3.0	3.0	-	50,000	15,000	35,000	-	압 반	200	0.003	70	
사 미	3.0	3.0	-	32,939	15,000	17,939	-	압 반	200	0.003	166		
단 암	3.0	3.0	-	48,301	15,000	33,301	-	압 반	200	0.001	100		
비 내	3.0	3.0	-	50,000	15,000	35,000	-	압 반	200	0.001	140		
내 동	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	압 반	200	0.004	140		
송 전	3.0	3.0	-	33,740	15,000	18,740	-	압 반	200	0.004	106		
동 막	3.0	3.0	-	29,978	15,000	14,978	-	압 반	200	0.001	70		
소 일	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	압 반	200	0.002	140		
능 암	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	압 반	200	0.002	140		
동산미	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	압 반	200	0.001	75		
계 천 시 Jecheon-si	굴 탄	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	압 반	200	0.002	80	
	우 견	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	압 반	200	0.001	80	
	척 원 군 Cheongwon-gun	북 방	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	압 반	200	0.002	100
	중 암	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	압 반	200	0.002	100	
	대 련	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	압 반	200	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 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)
		상 리	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
		선 압	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
		오 산	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
	보 은 군	봉 비	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	103
	Boeun-gun	구 인	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	100
		신 함	3.0	3.0	-	41,451	32,000	9,451	-	암 반	250	0.002	100
		산 성	4.0	4.0	-	35,901	32,000	3,901	-	암 반	250	0.002	100
		송 현	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.001	88
		북 압	2.0	2.0	-	8,170	-	8,170	-	암 반	250	0.001	60
		봉 평	2.0	2.0	-	20,182	14,127	6,055	-	암 반	250	0.001	110
	옥 천 군	오덕 2	3.0	3.0	-	46,161	36,929	9,232	-	암 반	250	0.003	84
	Okcheon-gun												
	진 천 군	안능 1	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	100
	Jincheon-gun	안능 2	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
		은성 2	3.0	3.0	-	47,891	38,313	9,578	-	암 반	200	0.002	100
		양 백	3.0	3.0	-	36,600	29,280	7,320	-	암 반	200	0.002	100
		도 종	3.0	3.0	-	37,509	30,007	7,502	-	암 반	200	0.002	100
		죽 동	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	100
	괴 산 군	현 동	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
	Goesan-gun	여사왕	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	80
		연지 2	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	80
		진더리	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	80
		몽촌 1	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.003	80
		조천 2	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	80
		조천 3	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	80
		문 방	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	80
		장박골	3.0	3.0	-	60,561	42,392	18,169	-	암 반	250	0.002	80
		절 골	3.0	3.0	-	62,897	44,028	18,869	-	암 반	250	0.002	85
		양짓말	3.0	3.0	-	53,316	37,321	15,995	-	암 반	250	0.003	95
		사장골	3.0	3.0	-	60,215	42,150	18,065	-	암 반	250	0.002	119
		도장골	3.0	3.0	-	41,764	29,235	12,529	-	암 반	250	0.001	164
		석 곡	3.0	3.0	-	42,000	33,600	8,400	-	암 반	250	0.002	70
		막 골	3.0	3.0	-	54,500	43,600	10,900	-	암 반	250	0.002	80
		광 석	3.0	3.0	-	47,024	37,619	9,405	-	암 반	250	0.002	92
		남 하	3.0	3.0	-	56,350	45,080	11,270	-	암 반	250	0.003	80
	음 성 군	선정 2	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
	Eumseong-gun	삼 생	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100

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)	
충 청 남 도 Chungcheongnam-do	단 양 군 Danyang-gun	봉 곡	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100	
		선정 2	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100	
		적 4	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	60	
		적 5	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	80	
		배 5	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	114	
		적 6	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	82	
	121		342.0	342.0	-	5,584,000	3,324,400	2,259,600	-					
	공 주 시 Gongju-si	천 안 시 Cheonan-si	신 흥	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.003	120
			보 성	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.003	130
			산 정	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.003	110
		보 령 시 Boryeong-si	소 사	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.003	80
			무 학	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.003	80
봉 양			3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.003	80	
가진 4			3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.003	100	
수남 2			3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.003	80	
산 의			3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	80	
만 수			3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	80	
남 산			3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	80	
양 화			3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	80	
용 현			3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	80	
대 산			3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	80	
문 천			3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	80	
보 흥			3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	80	
태 봉			3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	80	
당 산			3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	91	
야 현	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	81			
석 포	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	80			
은포동	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	78			
수 부	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	147			
송 립	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	95			
대 농	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	80			
의 평	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	144			
궁 포	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	90			
의 평	2.0	2.0	-	76,000	38,000	38,000	-	암 반	250	0.002	154			
신 덕	2.0	2.0	-	76,000	38,000	38,000	-	암 반	250	0.002	174			

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 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)
		석 우	2.0	2.0	-	76,000	38,000	38,000	-	암 반	250	0.002	150
		평 촌	2.0	2.0	-	76,000	38,000	38,000	-	암 반	250	0.002	166
		사기점	2.0	2.0	-	76,000	38,000	38,000	-	암 반	250	0.002	129
		원 평	2.0	2.0	-	76,000	38,000	38,000	-	암 반	250	0.002	148
		낙 동	2.0	2.0	-	76,000	60,800	15,200	-	암 반	250	0.002	154
		장 동	2.0	2.0	-	76,000	60,800	15,200	-	암 반	250	0.002	173
		갈 현	2.0	2.0	-	76,000	60,800	15,200	-	암 반	250	0.002	199
	아 산 시	냉 정	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	72
	Asan-si	신 양	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	72
		수 장	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.003	72
		남 성	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	72
		방 족	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	72
		북 수	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	92
	서 산 시	영 탑	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	90
	Seosan-si	마 룡	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	90
		강 수	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	90
		장 현	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	95
		홍 천	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	100
	논 산 시	효죽 1	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	350	0.002	102
	Nonsan-si	효죽 2	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	350	0.002	102
		효죽 3	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	350	0.002	158
		읍 내	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	350	0.002	195
		대 우	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	350	0.002	145
		고 정	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	350	0.002	105
		천 호	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	120
		관 동	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	350	0.002	110
		임 화	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	350	0.002	102
		시 료	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	108
	금 산 군	더그네	2.0	2.0	-	170,000	85,000	85,000	-	암 반	50	0.002	150
	Geumsan-gun	월 평	2.0	2.0	-	170,000	85,000	85,000	-	암 반	50	0.002	150
		나 천	2.0	2.0	-	170,000	85,000	85,000	-	암 반	50	0.002	150
		백 압	2.0	2.0	-	170,000	85,000	85,000	-	암 반	50	0.002	150
		돈 성	2.0	2.0	-	170,000	85,000	85,000	-	암 반	50	0.002	150
		접바우	2.0	2.0	-	170,000	85,000	85,000	-	암 반	50	0.002	150
	연 기 군	신 안	2.0	2.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	142
	Yeongi-gun	신 대	2.0	2.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	250

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)		
부 여 군 Buyeo-gun		놀 왕	2.0	2.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	100		
		달 전	2.0	2.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	195		
		용 호	1.0	1.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	118		
		일 류	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	88		
		비 정	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.006	85		
		청 포	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	200		
		현 미	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.006	80		
		수 목	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.003	84		
		현 내	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.006	89		
		서 천 군 Seocheon-gun		성산 1	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.003	100
				성산 2	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	100
				성산 3	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	80
				풍 정	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	80
				등 고	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.003	80
				상 좌	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	80
				우 라	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.003	80
				당 정	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.003	85
		청 양 군 Cheongyang-gun		월 리	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.003	83
				시전 2	2.0	2.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암 반	200	0.002	80
				농 소	2.0	2.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암 반	200	0.002	80
오 룡	2.0			2.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암 반	200	0.002	83		
봉 압	2.0			2.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암 반	200	0.002	83		
영 양	2.0			2.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암 반	200	0.002	80		
광금 2	2.0			2.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암 반	200	0.002	150		
군량 3	2.0			2.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암 반	200	0.002	82		
효 제	2.0			2.0	-	20,000	10,000	10,000	-	암 반	200	0.002	121		
용두 3	2.0			2.0	-	20,000	10,000	10,000	-	암 반	200	0.002	83		
해남 3	2.0			2.0	-	20,000	10,000	10,000	-	암 반	200	0.002	80		
대 치	2.0			2.0	-	20,000	10,000	10,000	-	암 반	200	0.002	80		
		중북 2	2.0	2.0	-	20,000	10,000	10,000	-	암 반	200	0.002	130		
		탄 정	2.0	2.0	-	20,000	10,000	10,000	-	암 반	200	0.002	85		
		백금 2	2.0	2.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암 반	200	0.002	110		
		장계 2	2.0	2.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암 반	200	0.002	83		
		안 심	2.0	2.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암 반	200	0.002	81		
		신흥 2	2.0	2.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암 반	200	0.002	84		
		온암 4	2.0	2.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암 반	200	0.002	80		

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				
전라북도 Jeollabuk-do	홍성군 Hongseong-gun	백동	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암반	200	0.002	80
		구수동	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암반	200	0.002	80
		목과	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암반	200	0.002	80
		고암	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암반	200	0.002	80
		봉신	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암반	200	0.002	80
		지정	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암반	200	0.002	80
		백동	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암반	200	0.002	80
		대영 1	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암반	200	0.002	80
		대영 2	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암반	200	0.002	80
	예산군 Yesan-gun	간양	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암반	150	0.002	100
		불원	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암반	150	0.002	80
		건지화	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암반	150	0.002	80
	당진군 Dangjin-gun	소소	5.0	5.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.002	70
		진관	5.0	5.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.002	70
		가교	5.0	5.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.002	70
		성북	5.0	5.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.002	70
		부곡	5.0	5.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	250	0.002	70
		시곡	5.0	5.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암반	250	0.002	70
		적서	5.0	5.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암반	250	0.002	72
		대조	5.0	5.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암반	250	0.002	120
대덕		5.0	5.0	-	40,000	28,000	12,000	-	암반	250	0.002	105	
108		330.0	330.0	-	4,267,000	2,697,000	1,570,000	-					
전주시 Jeonju-si	신덕	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	0.002	105	
	익산시 Iksan-si	고황	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	0.002	100
		갈전	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	0.002	100
		상단	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	0.002	100
		중왕	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	0.002	100
		연병	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	0.002	100
		진소	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	0.002	100
		두동	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	0.002	100
		용성	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	0.002	100
		학호	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	0.002	100
		원정	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	0.002	100
		학동	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암반	200	0.002	100

사업준공현황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

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

시 도	시 군	수원공명	준공면적 Completed Area			사업비 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)		
정 읍 시 Jeongeup-si	송 죽	천 곡	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	110		
		가마실	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	110		
		신 정	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	105		
		마 정	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	130		
		중성 2	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	110		
		구 북	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	120		
		사 승	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	110		
		도 계	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	130		
		와 룡	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	109		
		혹 암	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	135		
		신 덕	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	130		
		정 골	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	120		
		남 원 시 Namwon-si	신 기	비 전	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.003	102
				권 포	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
				안 곡	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
	미두평			3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	161	
	송 내			3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100	
	대 성			3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100	
	송 대			3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100	
	송 내			3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.004	100	
	용 산			3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	129	
	가막골			3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100	
	유 촌			3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100	
	대 정			3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100	
	김 제 시 Gimje-si	고 산	장 전	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100	
			농 원	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100	
			우 산	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100	
			와 룡	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	104	
			관 동	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	180	
			봉 립	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100	
			율 리	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	126	
			거 야	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100	
			완 주 군 Wanju-gun	백 암	옥 배	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003
옥 배					3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	80

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 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)
	진 안 군 Jinan-gun	미 서	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	95
		신 덕	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	86
		해 교	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.003	110
		후 농	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
		원 암	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.004	100
		백 암	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.003	100
		개 화	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	130
		지 사	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	140
		남 퇴	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	105
		백 화	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	166
		신 기	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	100
		중 평	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	160
	무 주 군 Muju-gun	용 포	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	356	0.002	140
		당 산	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	356	0.002	150
		두 평	4.0	4.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	356	0.003	150
		극 락	3.0	3.0	-	27,000	14,000	13,000	-	암 반	356	0.002	150
		상이복	5.0	5.0	-	20,000	5,500	14,500	-	암 반	356	0.002	150
		상평당	6.0	6.0	-	20,000	5,500	14,500	-	암 반	356	0.002	150
	장 수 군 Jangsu-gun	농 원	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
		하 원	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
		대 른	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	110
	순 창 군 Sunchang-gun	돈 촌	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	105
		용 동	3.0	3.0	-	40,000	40,000	-	-	암 반	80	0.003	110
		학 촌	3.0	3.0	-	40,000	40,000	-	-	암 반	80	0.003	90
		송 두	3.0	3.0	-	40,000	40,000	-	-	암 반	80	0.003	85
		덕 산	3.0	3.0	-	40,000	40,000	-	-	암 반	80	0.003	95
		반 원	3.0	3.0	-	40,000	40,000	-	-	암 반	80	0.003	110
		대 가	3.0	3.0	-	40,000	40,000	-	-	암 반	80	0.003	95
		금방동	3.0	3.0	-	40,000	40,000	-	-	암 반	80	0.003	115
		벌 배	3.0	3.0	-	40,000	40,000	-	-	암 반	80	0.003	95
		신 정	3.0	3.0	-	40,000	40,000	-	-	암 반	80	0.003	85
		중안 2	3.0	3.0	-	40,000	40,000	-	-	암 반	80	0.003	95
	고 창 군 Gochang-gun	작은밤골	3.0	3.0	-	40,000	40,000	-	-	암 반	80	0.003	90
		도장골	3.0	3.0	-	40,000	40,000	-	-	암 반	80	0.003	93
		내 동	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	92
		은 사	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	102

사업준공현황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

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

시 도	시 군	수원공명	준공면적 Completed Area			사업비 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)
		목 우	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	70
		두 암	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	72
		용 정	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	70
		동 호	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	110
		낙 양	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
		장 동	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	80
		성 산	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
		주 산	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
		조 치	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
		구 산	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	90
		검 산	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
		낙 양	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
		교 운	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
		용 산	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
		남 동	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
	부 안 군	장 신	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.008	100
	Buan-gun	장 신	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.005	100
		용 서	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	100
		유 천	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	100
		사 산	3.0	3.0	-	40,000	24,000	16,000	-	암 반	200	0.002	100
		운 호	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	100
		석 상	3.0	3.0	-	40,000	24,000	16,000	-	암 반	200	0.002	100
		백 련	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	100
전 라 남 도		202	588.0	576.0	12.0	7,560,219	5,154,144	2,406,075	-				
Jeollanam-do													
	여 수 시	마 산	3.0	3.0	-	46,000	32,000	14,000	-	암 반	250	0.002	160
	Yeosu-si	봉 정	3.0	3.0	-	46,000	32,000	14,000	-	암 반	250	0.002	102
		용 주	3.0	3.0	-	46,000	32,000	14,000	-	암 반	250	0.002	160
		군 장	3.0	3.0	-	46,000	32,000	14,000	-	암 반	250	0.001	160
		둔 전	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.001	95
		의 곡	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.001	140
		중 산	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.001	90
		옥 적	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.001	100
		자내리	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.001	140
		반 월	3.0	3.0	-	46,000	23,000	23,000	-	암 반	250	0.002	133
		안 정	3.0	3.0	-	46,000	23,000	23,000	-	암 반	250	0.002	125
		창 무	3.0	3.0	-	46,000	23,000	23,000	-	암 반	250	0.003	150

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 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						
순 천 시 Suncheon-si		백 룩	3.0	3.0	-	30,000	15,000	15,000	-	암 반	200	0.002	100		
		한 곡	3.0	3.0	-	30,000	15,000	15,000	-	암 반	200	0.002	100		
		하 송	3.0	3.0	-	30,000	15,000	15,000	-	암 반	200	0.002	80		
		무 풍	3.0	3.0	-	30,000	15,000	15,000	-	암 반	200	0.002	80		
		세 동	3.0	3.0	-	30,000	15,000	15,000	-	암 반	200	0.002	80		
		건 천	3.0	3.0	-	30,000	15,000	15,000	-	암 반	200	0.002	80		
		덕 립	3.0	3.0	-	30,000	15,000	15,000	-	암 반	200	0.002	80		
		요 곡	3.0	3.0	-	30,000	15,000	15,000	-	암 반	200	0.002	80		
		노 은	3.0	3.0	-	30,000	15,000	15,000	-	암 반	200	0.002	80		
		나 주 시 Naju-si		송 촌	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	115
우 산	3.0			3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	250		
오 정	3.0			3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	100		
암매골	3.0			3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	100		
덕 곡	3.0			3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	105		
정 광	3.0			3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	100		
용당골	3.0			3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	102		
암 정	3.0			3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	130		
광 양 시 Gwangyang-si				통 사	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	80
				갈 죽	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	80
		봉 당	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	80		
		오 두	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	85		
담 양 군 Damyang-gun		저 심	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.003	100		
		송 산	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	100		
		갈 전	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.003	100		
		성 곡	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.003	100		
		입 석	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	100		
		서 흥	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.003	100		
		강 의	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	100		
		영 월	3.0	3.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암 반	200	0.002	120		
		덕성 1	3.0	3.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암 반	200	0.002	120		
		덕성 2	3.0	3.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암 반	200	0.002	120		
		시목 1	3.0	3.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암 반	200	0.002	120		
		시목 2	3.0	3.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암 반	200	0.002	120		
대 판	3.0	3.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암 반	200	0.002	120				
비내동	3.0	3.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암 반	200	0.002	120				

사업준공현황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

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

시 도	시 군	수원공명	준공면적 Completed Area			사업비 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)
		와 룡	3.0	3.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암 반	200	0.002	120
		원울 1	3.0	3.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암 반	200	0.002	120
		원울 2	3.0	3.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암 반	200	0.002	120
	곡 성 군	월 계	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	250	0.003	74
	Gokseong-gun	가 곡	3.0	3.0	-	45,504	36,403	9,101	-	암 반	250	0.002	120
		미 산	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	73
		소 룡	3.0	3.0	-	36,091	28,872	7,219	-	암 반	250	0.002	80
		신 천	3.0	3.0	-	44,645	22,322	22,323	-	암 반	250	0.003	118
		노 동	3.0	3.0	-	44,844	35,875	8,969	-	암 반	250	0.002	96
		용 사	3.0	3.0	-	44,645	22,322	22,323	-	암 반	250	0.004	71
	구 례 군	용 신	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.003	100
	Gurye-gun	황 사	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.003	100
		상 관	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.003	110
		화야평	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.003	90
		반 곡	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.003	110
		성 자	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.003	90
		원 송	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.003	150
	고 흥 군	연 등	3.0	3.0	-	40,000	36,000	4,000	-	암 반	200	0.002	85
	Goheung-gun	남 열	3.0	3.0	-	40,000	36,000	4,000	-	암 반	200	0.002	85
		등 암	3.0	3.0	-	40,000	36,000	4,000	-	암 반	200	0.002	85
		동 정	3.0	3.0	-	40,000	36,000	4,000	-	암 반	200	0.002	85
		오 도	3.0	3.0	-	40,000	36,000	4,000	-	암 반	200	0.002	85
		오 수	3.0	3.0	-	40,000	36,000	4,000	-	암 반	200	0.002	85
		천 학	3.0	3.0	-	40,000	36,000	4,000	-	암 반	200	0.002	85
		강 산	3.0	3.0	-	40,000	36,000	4,000	-	암 반	200	0.002	85
		우 산	3.0	3.0	-	40,000	36,000	4,000	-	암 반	200	0.002	85
		의 로	3.0	3.0	-	40,000	36,000	4,000	-	암 반	200	0.002	85
		소 영	3.0	3.0	-	40,000	36,000	4,000	-	암 반	200	0.002	85
		내 초	3.0	3.0	-	40,000	36,000	4,000	-	암 반	200	0.002	85
	보 성 군	용 문	3.0	3.0	-	32,354	26,660	5,694	-	암 반	200	0.002	80
	Boseong-gun	용 정	3.0	3.0	-	32,354	26,660	5,694	-	암 반	200	0.002	80
		정 광	3.0	3.0	-	30,875	26,660	4,015	-	암 반	200	0.002	80
		시 목	3.0	3.0	-	34,847	26,700	8,147	-	암 반	200	0.002	80
		장 동	3.0	3.0	-	30,780	26,660	4,120	-	암 반	200	0.002	80

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)
		객 산	3.0	3.0	-	35,834	26,660	9,174	-	압 반	200	0.002	80
	화 순 군	오 음	1.5	1.5	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	50	0.002	145
	Hwasun-gun	대 신	1.5	1.5	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	50	0.002	142
		한 지	1.5	1.5	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	50	0.002	170
		세 청	1.5	1.5	-	45,000	-	45,000	-	압 반	50	0.002	155
		쌍 봉	1.5	1.5	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	50	0.002	158
		길 성	1.5	1.5	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	50	0.002	152
		유 천	1.5	1.5	-	45,000	-	45,000	-	압 반	50	0.002	138
		운 농	1.5	1.5	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	50	0.002	139
	장 흥 군	복 교	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	65	0.002	70
	Jangheung-gun	신 월	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	65	0.002	70
		금 산	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	65	0.002	70
		연 산	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	65	0.002	70
		석 대	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	65	0.002	70
		석 교	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	65	0.002	70
		종 정	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	65	0.002	70
		장 산	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	65	0.002	70
		용 전	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	65	0.002	70
		술 치	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	65	0.002	70
	강 진 군	만 덕	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.003	82
	Gangjin-gun	신 마	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	압 반	250	0.002	80
		풍 동	3.0	-	3.0	40,000	-	40,000	-	압 반	250	0.003	85
		지 석	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	압 반	250	0.002	85
		안 운	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.003	92
		대 곡	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.003	83
		난 산	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.002	80
	해 남 군	초 호	3.0	3.0	-	40,000	21,000	19,000	-	압 반	200	0.002	96
	Haenam-gun	금 강	3.0	3.0	-	40,000	21,000	19,000	-	압 반	200	0.003	84
		마 봉	3.0	3.0	-	40,000	21,000	19,000	-	압 반	200	0.002	70
		향 촌	3.0	3.0	-	40,000	21,000	19,000	-	압 반	200	0.002	73
		신 흥	3.0	3.0	-	40,000	21,000	19,000	-	압 반	200	0.002	70
		용 압	3.0	3.0	-	40,000	21,000	19,000	-	압 반	200	0.002	72
		평 호	3.0	3.0	-	40,000	21,000	19,000	-	압 반	200	0.002	72

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)
	영 암 군 Yeongam-gun	세 류	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.001	100
		이 천	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.001	120
		마 산	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.001	80
		역 리	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.001	100
		송 석	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.001	100
		동백정	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.001	100
		모 산	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.001	100
		명 동	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.001	100
		냉 천	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.001	100
		소 흘	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.001	100
	무 안 군 Muan-gun	북 동	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.001	100
		장 수	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.001	100
		평 월	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.002	120
		망 산	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.002	120
		북 길	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.002	120
		신 학	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.002	120
		천 장	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.002	120
		귀 학	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.002	120
		사 마	3.0	3.0	-	40,000	40,000	-	-	압 반	250	0.002	120
		고 절	3.0	3.0	-	40,000	40,000	-	-	압 반	250	0.002	120
	합 평 군 Hampyeong-gun	삼 구	3.0	3.0	-	27,860	22,288	5,572	-	압 반	250	0.002	100
		양 립	3.0	3.0	-	27,200	-	27,200	-	압 반	250	0.002	110
		기 동	3.0	3.0	-	27,200	-	27,200	-	압 반	250	0.002	92
		광 압	3.0	3.0	-	27,860	22,288	5,572	-	압 반	250	0.002	100
		덕 립	3.0	3.0	-	39,800	31,840	7,960	-	압 반	250	0.002	130
		원 남	3.0	3.0	-	27,200	-	27,200	-	압 반	250	0.002	150
		대 전	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	압 반	250	0.002	86
		양 정	3.0	3.0	-	39,800	31,840	7,960	-	압 반	250	0.002	120
		송 계	3.0	3.0	-	39,800	31,840	7,960	-	압 반	250	0.002	92
		장 년	3.0	3.0	-	39,800	31,840	7,960	-	압 반	250	0.002	80
송 정	3.0	3.0	-	25,840	20,672	5,168	-	압 반	250	0.002	92		
산 남	3.0	3.0	-	25,840	20,672	5,168	-	압 반	250	0.002	154		
북 성	3.0	3.0	-	26,027	20,821	5,206	-	압 반	250	0.002	85		
북 흥	3.0	3.0	-	25,840	-	25,840	-	압 반	250	0.002	122		
백 호	3.0	3.0	-	25,840	-	25,840	-	압 반	250	0.002	92		
예 덕	3.0	3.0	-	26,600	21,280	5,320	-	압 반	250	0.002	117		

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	신 규	보 강	계	국 고 보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others					
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Newly	Upgrading	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Others	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount of Water Attained (m ³ /s)	Depth (m)	
	영 광 군 Yeongwang-gun	와 룡	2.0	2.0	-	40,000	40,000	-	-	암 반	250	0.003	100	
		진 덕	2.0	2.0	-	40,000	40,000	-	-	암 반	250	0.003	100	
		옥 실	2.0	2.0	-	40,000	40,000	-	-	암 반	250	0.003	80	
		야 월	2.0	2.0	-	40,000	40,000	-	-	암 반	250	0.003	80	
		신 장	2.0	2.0	-	40,000	40,000	-	-	암 반	250	0.003	80	
	장 성 군 Jangseong-gun	월 춘	2.0	2.0	-	40,000	40,000	-	-	암 반	250	0.003	80	
		상 오	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	100	0.002	80	
		밀 동	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	100	0.002	80	
		덕 진	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	100	0.002	80	
		내 계	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	100	0.002	80	
		봉 연	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	100	0.002	80	
		박 산	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	100	0.002	80	
		내시동	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	100	0.002	80	
		완 도 군 Wando-gun	죽 청	3.0	3.0	-	36,758	18,379	18,379	-	암 반	250	0.001	70
			국 산	3.0	3.0	-	36,758	18,379	18,379	-	암 반	250	0.001	70
	월 부		3.0	3.0	-	36,758	18,379	18,379	-	암 반	250	0.001	70	
	정 도		3.0	3.0	-	37,829	18,914	18,915	-	암 반	250	0.001	80	
	가 교		3.0	3.0	-	36,758	18,379	18,379	-	암 반	250	0.001	70	
	여 동		3.0	3.0	-	36,758	18,379	18,379	-	암 반	250	0.001	70	
	가 교		3.0	3.0	-	36,758	18,379	18,379	-	암 반	250	0.001	70	
용 계	3.0		3.0	-	36,758	18,379	18,379	-	암 반	250	0.001	70		
진 도 군 Jindo-gun	청 계	3.0	3.0	-	36,758	18,379	18,379	-	암 반	250	0.001	70		
	가 교	3.0	3.0	-	37,916	18,958	18,958	-	암 반	250	0.001	70		
	미 라	3.0	3.0	-	38,302	19,151	19,151	-	암 반	250	0.001	70		
	죽 청	3.0	3.0	-	37,828	18,914	18,914	-	암 반	250	0.001	100		
	벧나리	3.0	3.0	-	31,775	-	31,775	-	암 반	200	0.002	82		
	월 가	3.0	3.0	-	33,120	-	33,120	-	암 반	200	0.002	82		
	한 의	3.0	3.0	-	42,000	33,600	8,400	-	암 반	200	0.001	82		
	용 장	3.0	3.0	-	42,000	33,600	8,400	-	암 반	200	0.001	82		
	외동산	3.0	3.0	-	32,870	-	32,870	-	암 반	200	0.002	82		
	지 막	3.0	3.0	-	32,170	-	32,170	-	암 반	200	0.001	82		
	별 포	3.0	3.0	-	32,990	-	32,990	-	암 반	200	0.001	82		
	연 동	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	82		
	사 정	3.0	3.0	-	42,000	33,600	8,400	-	암 반	200	0.002	82		
	응 덕	3.0	3.0	-	42,000	33,600	8,400	-	암 반	200	0.002	82		

사업준공현황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

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

시 도	시 군	수원공명	준공면적 Completed Area			사업비 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)
경 상 북 도 Gyeongsangbuk-do	신 안 군 Sinan-gun	귀 성	3.0	3.0	-	28,500	-	28,500	-	암 반	200	0.001	82
		용 산	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	82
		강 계	3.0	3.0	-	34,000	-	34,000	-	암 반	200	0.001	82
		하 미	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	82
		하교야	3.0	3.0	-	31,775	-	31,775	-	암 반	200	0.002	82
		상보전	3.0	3.0	-	42,000	33,600	8,400	-	암 반	200	0.001	82
		육 동	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	82
		점 암	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	160
		오 류	3.0	3.0	-	30,000	15,000	15,000	-	암 반	200	0.001	72
		산 두	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	120
		송 산	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	62
		오 음	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	100
		대 초	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	138
		대머리	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	75
		한 산	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	140
		국사평	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	100
	모래섬	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	62	
	94	282.0	139.0	143.0	3,694,000	2,171,811	1,522,189	-					
	포 항 시 Pohang-si	양 백	5.0	5.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	150
		광 천	5.0	5.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.004	130
필 화		5.0	5.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.005	130	
경 주 시 Gyeongju-si		상 하	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	284
		북 토	3.0	-	3.0	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.003	120
		녹 동	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	130
		검 단	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	105
		박 달	3.0	-	3.0	40,000	-	40,000	-	암 반	200	0.003	100
		비 지	3.0	-	3.0	40,000	-	40,000	-	암 반	200	0.003	130
		일 부	3.0	-	3.0	40,000	-	40,000	-	암 반	200	0.003	150
		체 내	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	155
		갈 곡	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	135
		어 일	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	120
안 계		3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	115	
강 교	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	120		
망 성	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	130		

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 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				
김 천 시 Gimcheon-si		상 금	3.0	-	3.0	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	100
		대 야	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.005	100
구 미 시 Gumi-si		연 화	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.004	100
		이너리	3.0	3.0	-	45,000	32,000	13,000	-	암 반	250	0.004	110
		동곡사	2.5	2.5	-	45,000	32,000	13,000	-	암 반	250	0.004	193
영 주 시 Yeongju-si		동곡오	2.5	2.5	-	60,000	-	60,000	-	암 반	250	0.003	135
		도분이	3.0	3.0	-	50,000	-	50,000	-	암 반	250	0.003	100
		명곡삼	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.003	152
		여남이	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.004	100
		빨바우	3.0	3.0	-	40,000	28,000	12,000	-	암 반	200	0.002	120
		화 감	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.005	120
		수나리	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.003	120
		샘 골	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.003	129
		떡 기	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.004	120
		떡기 1	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.008	120
영 천 시 Yeongcheon-si		갈 산	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	120
		초 일	3.0	-	3.0	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.004	120
		효 일	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.004	160
		대 곡	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.003	130
상 주 시 Sangju-si		대 기	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.003	120
		가 박	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	100
		갈 발	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	100
		봉 중	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	100
		지 산	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	100
		백 학	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	100
		상 오	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	100
문 경 시 Mungyeong-si		문 창	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	100
		선곡 2	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.003	100
경 산 시 Gyeongsan-si		5 - 28	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.004	120
		5 - 29	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.003	120
		5 - 10	3.0	-	3.0	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.003	115
군 위 군 Gunwi-gun		5 - 74	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.004	170
		5 - 75	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.007	146
		5 - 76	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.007	107

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	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount of Water Attained (m ³ /s)	Depth (m)
의 성 군	Uiseong-gun	구 계	3.0	-	3.0	40,000	20,000	20,000	-	압 반	250	0.004	120
		전 흥	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	압 반	250	0.004	120
		장 대	3.0	-	3.0	40,000	20,000	20,000	-	압 반	250	0.004	120
청 송 군	Cheongsong-gun	중 울	3.0	-	3.0	40,000	20,000	20,000	-	압 반	250	0.004	120
		봉 답	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.002	120
		지 논	5.0	-	5.0	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.005	170
영 양 군	Yeongyang-gun	속 골	5.0	5.0	-	40,000	20,000	20,000	-	압 반	250	0.003	90
		화 천	1.0	-	1.0	40,000	20,000	20,000	-	압 반	250	0.004	110
		주 역	1.0	-	1.0	40,000	20,000	20,000	-	압 반	250	0.004	110
영 덕 군	Yeongdeok-gun	친 성	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	200	0.003	100
		상 원	2.0	2.0	-	40,000	20,000	20,000	-	압 반	200	0.003	160
		가 산	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	압 반	200	0.002	118
청 도 군	Cheongdo-gun	사 미	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.002	150
		범 곡	3.0	-	3.0	34,000	-	34,000	-	압 반	250	0.002	260
		노 산	3.0	-	3.0	23,000	-	23,000	-	압 반	250	0.005	144
		토 평	3.0	-	3.0	32,000	-	32,000	-	압 반	250	0.009	122
		송 북	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.004	120
		녹 명	3.0	-	3.0	40,000	20,000	20,000	-	압 반	250	0.004	150
		흑 석	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.005	100
		안 산	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.003	100
		상수월	3.0	-	3.0	35,000	-	35,000	-	압 반	250	0.002	220
		고 령 군	Goryeong-gun	가 름	3.0	-	3.0	30,354	24,283	6,071	-	압 반	200
용 흥	3.0			-	3.0	29,456	23,565	5,891	-	압 반	200	0.004	102
백 리	3.0			-	3.0	26,295	21,036	5,259	-	압 반	200	0.004	218
봉 평	3.0			-	3.0	28,043	22,434	5,609	-	압 반	200	0.003	115
나 정	3.0			-	3.0	30,555	24,444	6,111	-	압 반	200	0.002	270
봉 산	3.0			-	3.0	27,296	13,648	13,648	-	압 반	200	0.004	115
안 화	3.0			-	3.0	28,001	22,401	5,600	-	압 반	200	0.004	226
성 주 군	Seongju-gun	도 남	4.0	4.0	-	40,000	20,000	20,000	-	압 반	250	0.001	100
		월 곡	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	압 반	250	0.001	100
		동 암	3.0	3.0	-	50,000	32,000	18,000	-	압 반	250	0.001	100
		사 곡	3.0	3.0	-	50,000	50,000	-	-	압 반	250	0.001	100
		용 봉	3.0	3.0	-	50,000	32,000	18,000	-	압 반	250	0.001	110
		광 산	3.0	3.0	-	30,000	30,000	-	-	압 반	250	0.001	50
		문 방	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.001	100
		동 락	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	압 반	250	0.001	92

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)	체 수 량 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					
경 상 남 도 Gyeongsangnam-do	철 곡 군 Chilgok-gun	송 정	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	250	
		북 성	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.001	198	
		어 로	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	130	
		송 오	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암 반	200	0.002	102	
	봉 화 군 Bonghwa-gun	바른골	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	50	0.001	150	
		척 곡	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	50	0.001	150	
	울 진 군 Uljin-gun	시 청	0.5	-	0.5	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	140	
		산 포	0.5	-	0.5	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	120	
	경 상 남 도		129	375.7	267.0	108.7	4,670,555	2,525,454	2,145,101	-				
	경 상 남 도 Gyeongsangnam-do	창 원 시 Changwon-si	용 전	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	200
		무 동	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암 반	250	0.002	168	
		남 백	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	170	
		고 압	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암 반	250	0.002	210	
		월 산	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암 반	250	0.002	130	
		삼 귀	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암 반	250	0.002	154	
마 산 시 Masan-si		봉 곡	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	100	
		반 동	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	100	
		심 리	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	100	
진 주 시 Jinju-si		가 호	3.0	3.0	-	40,000	40,000	-	-	암 반	200	0.002	90	
		정 동	3.0	3.0	-	40,000	40,000	-	-	암 반	200	0.002	110	
		예 상	3.0	3.0	-	40,000	40,000	-	-	암 반	200	0.002	78	
		죽 곡	3.0	3.0	-	40,000	40,000	-	-	암 반	200	0.002	100	
		냉 정	3.0	3.0	-	40,000	40,000	-	-	암 반	200	0.003	100	
진 해 시 Jinhae-si		백 일	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암 반	200	0.002	120	
		소 사	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암 반	200	0.002	120	
		성 내	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	180	
통 영 시 Tongyeong-si		금 평	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	120	
	사 계	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.001	120		
사 천 시 Sacheon-si	비 토	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	50	0.002	100		
	용 산	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	50	0.002	100		
	초 량	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	50	0.002	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 분 Irriga-tion Source	직 경 Diameter (mm)	체 수 량 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					
Province	Si and Gun	와 룡	3.0	3.0	-	20,000	16,000	4,000	-	암 반	50	0.002	100	
		양월 1	3.0	3.0	-	70,000	30,000	40,000	-	암 반	50	0.002	100	
		양월 2	3.0	3.0	-	70,000	30,000	40,000	-	암 반	50	0.002	100	
		김 해 시 Gimhae-si	대 각	3.0	3.0	-	40,000	26,000	14,000	-	암 반	50	0.001	150
			신 안	3.0	3.0	-	40,000	26,000	14,000	-	암 반	50	0.001	150
			관 동	3.0	3.0	-	40,000	26,000	14,000	-	암 반	50	0.001	150
		밀 양 시 Miryang-si	음 지	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	50	0.003	100
			안당골	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	50	0.003	130
			노루실	3.0	-	3.0	40,000	22,962	17,038	-	암 반	50	0.002	120
			법 흥	3.0	-	3.0	40,000	22,962	17,038	-	암 반	50	0.003	115
			서 은	3.0	-	3.0	40,000	22,962	17,038	-	암 반	50	0.003	126
			강동 1	3.0	-	3.0	40,000	22,962	17,038	-	암 반	50	0.003	100
			성 만	3.0	-	3.0	40,000	22,962	17,038	-	암 반	50	0.004	100
			사랑골	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	50	0.002	105
			덕 곡	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	50	0.004	100
			봉 의	3.0	-	3.0	40,000	-	40,000	-	암 반	50	0.003	100
		거 제 시 Geoje-si	조 음	3.0	-	3.0	40,000	-	40,000	-	암 반	50	0.002	100
			이남 1	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암 반	250	0.002	120
			이남 2	3.0	3.0	-	40,000	-	40,000	-	암 반	250	0.002	120
			황 포	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	100
			와 항	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암 반	250	0.002	110
			소 량	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암 반	250	0.002	100
			동 립	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암 반	250	0.002	100
			주 령	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암 반	250	0.002	100
			율 포	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	250	0.002	95
			양 산 시 Yongsan-si	지 나	3.0	-	3.0	30,000	-	30,000	-	암 반	200	0.003
		주 남		3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	124
		주 남		3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	124
		의 령 군 Uiryeong-gun	만 회	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암 반	200	0.003	120
			미 곡	3.0	-	3.0	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	120
마 장	3.0		-	3.0	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	120		
봉 립	3.0		-	3.0	35,000	-	35,000	-	암 반	200	0.002	150		
입 사	3.0		3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	150		
만 천	3.0		-	3.0	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	110		
월 전	3.0		3.0	-	40,000	-	40,000	-	암 반	200	0.001	190		
두 곡	3.0		-	3.0	40,000	-	40,000	-	암 반	200	0.001	150		

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 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)
	함 안 군 Haman-gun	백 산	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.003	90
		상 곡	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	108
		선 왕	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	92
	창 념 군 Changnyeong-gun	봉 남	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	96
		가 능	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	110
		외 부	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.003	110
		탐 하	3.0	-	3.0	30,000	24,000	6,000	-	암 반	250	0.002	240
		시 남	3.0	-	3.0	60,000	-	60,000	-	암 반	250	0.002	110
		구 미	3.0	-	3.0	30,000	21,000	9,000	-	암 반	250	0.002	120
		장 천	3.0	-	3.0	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	160
		문 방	3.0	-	3.0	32,555	26,044	6,511	-	암 반	250	0.002	260
		내부곡	1.7	-	1.7	30,000	24,000	6,000	-	암 반	250	0.002	110
		수 다	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	110
		고 성 군 Goseong-gun	석 마	3.0	3.0	-	32,000	25,600	6,400	-	암 반	200	0.002
	수 양		3.0	3.0	-	32,000	25,600	6,400	-	암 반	200	0.002	100
	내 곡		3.0	3.0	-	33,000	26,400	6,600	-	암 반	200	0.002	145
	효 대		3.0	3.0	-	33,000	-	33,000	-	암 반	200	0.002	141
	두 모		3.0	3.0	-	31,000	-	31,000	-	암 반	250	0.002	96
	남 해 군 Namhae-gun	하십천	5.0	5.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	200	0.002	100
		상십천	3.0	3.0	-	15,000	12,000	3,000	-	암 반	150	0.001	90
		오 동	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	120
		은 절	3.0	3.0	-	12,000	9,600	2,400	-	암 반	150	0.001	80
		전 도	3.0	3.0	-	13,000	10,400	2,600	-	암 반	150	0.002	105
		가능골	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	120
		금 곡	3.0	3.0	-	15,000	12,000	3,000	-	암 반	150	0.002	100
		관당구	3.0	3.0	-	10,000	8,000	2,000	-	암 반	150	0.001	100
		남 양	3.0	3.0	-	15,000	12,000	3,000	-	암 반	150	0.001	100
금음신		3.0	3.0	-	15,000	12,000	3,000	-	암 반	150	0.001	75	
하 동 군 Hadong-gun	연 곡	3.0	3.0	-	15,000	12,000	3,000	-	암 반	150	0.001	120	
	상중대	-	-	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	100	
	명 호	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	100	
	고무실	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	100	
	연화동	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.002	100	
	불 무	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	200	0.002	100	
	가 락	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	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	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)
산 청 군 Sacheong-gun	운 곡	2.0	-	2.0	30,000	-	30,000	-	암 반	200	0.002	102	
	송 경	3.0	-	3.0	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.003	82	
	점 남	2.0	-	2.0	30,000	-	30,000	-	암 반	200	0.001	140	
	금 곡	2.0	-	2.0	30,000	-	30,000	-	암 반	200	0.001	140	
	개 평	3.0	-	3.0	30,000	-	30,000	-	암 반	200	0.002	85	
	쇠특골	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	120	
	툽지재	2.0	2.0	-	30,000	-	30,000	-	암 반	200	0.002	82	
	덕 촌	2.0	-	2.0	30,000	-	30,000	-	암 반	200	0.002	82	
	한개재	2.0	-	2.0	30,000	-	30,000	-	암 반	200	0.002	84	
	오리골	2.0	-	2.0	30,000	-	30,000	-	암 반	200	0.002	82	
	화 현	2.0	2.0	-	30,000	-	30,000	-	암 반	250	0.003	150	
	상 촌	3.0	-	3.0	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.002	170	
	간 공	2.0	-	2.0	30,000	-	30,000	-	암 반	200	0.001	122	
	척 지	3.0	-	3.0	40,000	20,000	20,000	-	암 반	250	0.003	82	
	합 양 군 Hamyang-gun	상백현	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	250	0.001	115
	신 당	3.0	3.0	-	30,000	24,000	6,000	-	암 반	250	0.001	100	
	귀 곡	3.0	3.0	-	32,000	16,000	16,000	-	암 반	250	0.001	100	
	거 창 군 Geocheong-gun	뒷 들	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	150
	하 곡	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	150	
	큰 골	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	150	
수 옥	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	150		
저 전	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	150		
어 인	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	150		
월 평	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	150		
가래골	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.003	150		
합 천 군 Hapcheon-gun	인 곡	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	50	0.003	80	
성 기	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	50	0.003	82		
하 빈	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	50	0.003	210		
회 양	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	50	0.003	92		
질 곡	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	50	0.003	80		
산 두	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	50	0.003	80		
초 곡	3.0	3.0	-	40,000	32,000	8,000	-	암 반	50	0.003	80		
사 촌	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	50	0.003	80		
청 계	3.0	3.0	-	40,000	20,000	20,000	-	암 반	50	0.003	80		
팔 산	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암 반	50	0.003	80		
해 곡	3.0	3.0	-	30,000	-	30,000	-	암 반	50	0.003	80		

20. 농 업 용 수 개 발

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

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	지 부 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		16			2,644.8	2,494.2	2,395.0
경 기 도		1			223.0	223.0	223.0
	파 주	파 장	1987.11.18	'87.12. 1~'00.12.30	223.0	223.0	223.0
강 원 도		1			167.0	139.3	139.3
	홍천·춘천	청 량	1994.12. 5	'94.12.21~'00.12.20	167.0	139.3	139.3
충 청 북 도		1			106.0	106.0	106.0
	청 원	장 동	1995.12. 4	'96. 9. 1~'00.12.31	106.0	106.0	106.0
전 라 북 도		2			260.3	227.4	205.4
	순 창	양 신	1997. 6.14	'97.12. 8~'00.12.30	126.3	93.4	71.4
	동 진	운 호	1995.11.30	'95.12.20~'00.12.25	134.0	134.0	134.0
전 라 남 도		2			175.3	175.3	175.3
	화 순	마 산	1995.12.12	'96. 3. 6~'00.12.30	62.0	62.0	62.0
	영 암	연 소	1996. 5.13	'96. 5.13~'00.12.30	113.3	113.3	113.3
경 상 북 도		6			1,047.0	957.0	957.0
	예 천	금 당	1990. 5. 7	'90. 5. 7~'00.6. 30	350.0	350.0	350.0
	의 성	평 호	1991. 6.14	'91. 8.29~'00.7. 30	142.0	142.0	142.0
		고 배	1994.12.26	'95. 8. 2~'00.12.20	140.0	140.0	140.0
	경 산	각 북	1986. 2.28	'86. 3.29~'00.12.31	190.0	150.0	150.0
		각 북	1986. 2.28	'86. 3.29~'00.12.31	120.0	95.0	95.0
		각 북	1986. 2.28	'86. 3.29~'00.12.31	105.0	80.0	80.0
경 상 남 도		3			666.2	666.2	589.0
	고성·거제	동 립	1994.12. 9	'95. 9.22~'00. 2.20	72.7	72.7	72.7
	진 산	도 리	1995. 9. 5	'95.10.31~'00.12.20	141.3	141.3	64.1
	하동·남해	하 사	1995. 9. 6	'97. 3. 8~'00.12.29	452.2	452.2	452.2

사 업 준 공 현 황(계속)

Irrigation Water Development Projects (Cont'd)

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

Completed Area				사 업 비				Province Name of District Office
보 강 Upgrading	개 답 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					
99.2	-	-	-	173,381,626	173,114,867	-	100,000	Total
-	-	-	-	17,173,313	17,047,313	-	100,000	Gyeonggi-do
-	-	-	-	17,173,313	17,047,313	-	100,000	Paju
-	-	-	-	10,455,515	10,455,515	-	-	Gangwon-do
-	-	-	-	10,455,515	10,455,515	-	-	Hongcheon · Chuncheon
-	-	-	-	5,661,813	5,661,813	-	-	Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	5,661,813	5,661,813	-	-	Cheongwon
22.0	-	-	-	19,034,091	19,034,091	-	-	Jeollabuk-do
22.0	-	-	-	9,212,902	9,212,902	-	-	Sunchang
-	-	-	-	9,821,189	9,821,189	-	-	Dongjin
-	-	-	-	14,242,135	14,242,135	-	-	Jeollanam-do
-	-	-	-	6,272,720	6,272,720	-	-	Hwasun
-	-	-	-	7,969,415	7,969,415	-	-	Yeongam
-	-	-	-	47,858,447	47,717,688	-	-	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	11,386,634	11,245,875	-	-	Yecheon
-	-	-	-	7,221,997	7,221,997	-	-	Uiseong
-	-	-	-	8,373,962	8,373,962	-	-	
-	-	-	-	9,635,010	9,635,010	-	-	Gyeongsan
-	-	-	-	6,102,172	6,102,172	-	-	
-	-	-	-	5,138,672	5,138,672	-	-	
77.2	-	-	-	58,956,312	58,956,312	-	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	5,200,075	5,200,075	-	-	Goseong · Geoje
77.2	-	-	-	10,659,773	10,659,773	-	-	Jinsan
-	-	-	-	43,096,464	43,096,464	-	-	Hadong · Namhae

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	지 부 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		-	166,759	16			338.6	273,979.8			
경 기 도		-	26,000	1			28.0	263,700.0			
	파 주	-	26,000	마 장	1,138.0	228.0	28.0	263,700.0	32.5	294.0	토언제중심
강 원 도		-	-	1			167.0	646.0			
	홍천·춘천	-	-	청 량	930.0	306.0	167.0	646.0	272.0	202.0	토언제중심
충 청 북 도		-	-	1			6.4	422.0			
	·청 원	-	-	장 동	240.0	47.3	6.4	422.0	29.0	176.0	토언제중심
전 라 북 도		-	-	2			23.0	1,420.0			
	순 창	-	-	양 신	245.0	22.1	13.9	878.0	24.5	145.0	Zone형
	동 진	-	-	운 호	365.0	105.8	9.1	542.0	24.0	134.0	Zone형
전 라 남 도		-	-	2			16.0	1,173.0			
	화 순	-	-	마 산	360.0	83.8	5.2	253.0	25.0	200.0	토언제중심
	영 압	-	-	연 소	395.0	114.8	10.8	920.0	29.1	197.0	토언제중심
경 상 북 도			140,759	6			64.3	3,011.2			
	예 천	-	140,759	금 당	1,455.0	169.4	17.4	167.0	31.0	223.0	Zone형
	의 성	-	-	백 현	290.0	47.5	13.3	90.8	22.0	187.0	토언제중심
		-	-	매 곡	387.0	43.0	8.6	84.4	33.8	183.0	토언제중심
	경 산	-	-	지 늘	320.0	57.8	10.1	1,228.0	41.0	228.0	토언제중심
		-	-	금 천	210.0	38.0	7.9	775.0	31.0	244.0	토언제중심
		-	-	우 산	160.0	25.3	7.0	666.0	35.5	209.0	토언제중심
경 상 남 도				3			33.9	3,607.6			
	고성·거제	-	-	동 립	183.0	47.4	6.0	486.0	34.7	359.0	토언제중심
	진 산	-	-	도 리	350.0	72.0	7.8	77.6	36.8	219.0	토언제중심
	하동·남해	-	-	옥 중	905.0	166.7	20.1	3,044.0	51.5	240.0	토언제중심

사업준공현황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

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

여수토 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	
		1/2,488	112,639	376	6/2,318	45,575	174	-	-	-	Total
		-	4,982	2	-	218	1	-	-	-	Gyeonggi-do
60.0	260.0	-	4,982	2	-	218	1	-	-	-	Paju
		-	7,354	2	-	1,466	2	-	-	-	Gangwon-do
72.0	228.0	-	7,354	2	-	1,466	2	-	-	-	Hongcheon · Chuncheon
		-	6,547	25	-	232	10	-	-	-	Chungcheongbuk-do
24.0	92.0	-	6,547	25	-	232	10	-	-	-	Cheongwon
		1/2,488	9,724	36	6/2,318	3,876	27	-	-	-	Jeollabuk-do
41.0	124.0	1/2,488	2,098	34	6/2,318	2,182	24	-	-	-	Sunchang
38.0	190.0	-	7,626	2	-	1,694	3	-	-	-	Dongjin
		-	10,559	11	-	7,715	15	-	-	-	Jeollanam-do
40.0	146.0	-	3,613	11	-	2,373	15	-	-	-	Hwasun
46.0	114.0	-	6,946	-	-	5,342	-	-	-	-	Yeongam
		-	42,846	224	-	23,602	64	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
45.0	116.0	-	12,518	2	-	8,511	8	-	-	-	Yecheon
23.0	88.0	-	8,349	115	-	848	3	-	-	-	Uiseong
20.0	180.0	-	7,394	102	-	7,489	48	-	-	-	
26.0	186.4	-	8,195	2	-	2,044	2	-	-	-	Gyeongsan
17.0	77.5	-	4,510	2	-	2,100	2	-	-	-	
18.0	86.0	-	1,880	1	-	2,610	1	-	-	-	
		-	30,627	76	-	8,466	55	-	-	-	Gyeongsangnam-do
31.0	418.0	-	705	1	-	-	-	-	-	-	Goseong · Geoje
34.0	188.0	-	5,485	72	-	1,783	41	-	-	-	Jinsan
43.0	272.0	-	24,437	3	-	6,683	14	-	-	-	Hadong · Namhae

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

면적...헥타아르
단위: 금액.....천원

(2) 양수장 Pumping Station

시 도	지 부 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		27			5,769.5	3,945.5	2,433.0
울산광역시		1			50.0	50.0	-
울 산	대 대		1999.12.30	'99.12.31~'00.12.28	50.0	50.0	-
경기도		2			93.5	93.5	-
여주·이천	성 호		1999. 5. 8	'99. 8.16~'00.12.10	90.0	90.0	-
양평·광주·서울	양 평		2000.11.23	'00. 7. 2~'00. 9.25	3.5	3.5	-
강원도		3			130.0	130.0	-
중 양	삼 간		2000. 6.28	'00. 6.28~'00. 6.29	8.0	8.0	-
	청 양		1998.12.23	'98.12.26~'00. 6.20	110.0	110.0	-
	청 양		1999.12.21	'99.12.21~'00. 5.24	12.0	12.0	-
충청남도		1			495.0	495.0	495.0
부 여	양 화		1988.10.21	'88.10.21~'00.12.30	495.0	495.0	495.0
전라북도		8			1,308.0	770.0	-
순 창	양 신		2000. 8.30	'00. 9. 1~'00.12.30	-	-	-
	양 신		2000. 8.30	'00. 9. 1~'00.12.30	-	-	-
금 강	금 강		1999. 7. 7	'99. 7. 7~'00. 7. 6	-	-	-
	금 마		2000. 3. 4	'00. 3. 4~'00. 4. 6	-	-	-
	여 산		2000. 3. 4	'00. 3. 4~'00. 4. 6	-	-	-
정 읍	정 읍		1994.12.27	'00. 2.26~'00.12.20	228.0	228.0	-
	정 읍		1994.12.27	'00. 2.26~'00.12.20	42.0	42.0	-
금강사업단	마 산		1989. 7.21	'98. 7.16~'00. 3.15	1,038.0	500.0	-
전라남도		5			515.0	515.0	46.0
순천·광양·여수	대 흥		1998.11. 6	'98.12.23~'00.12.30	90.0	90.0	41.0
영 산 강	학 동		1999. 9.28	'99. 9.28~'00. 5.30	15.0	15.0	-
	도 표		1997.11. 1	'97.12. 1~'00.12.21	167.0	167.0	-
	죽 산		1997.11. 1	'97.12. 6~'00.12.27	238.0	238.0	-
영 압	둔 덕		1995.12.26	'96. 5.13~'00.12.30	5.0	5.0	5.0
경상북도		3			38.1	-	-
영 덕	울 진		1999.11. 1	'00. 2. 1~'00. 5.30	20.0	-	-
	울 진		2000.10. 1	'00.10. 1~'00.12.30	18.1	-	-
영 천	반 정		1998.12.21	'99. 1.12~'00.12.28	-	-	-
경상남도		4			3,139.0	1,892.0	1,892.0
김해·양산	생 곡		1999.12. 9	'99.12.10~'00. 6.14	70.0	70.0	70.0
	명 지		1999.12. 9	'99.12.10~'00. 6.14	725.6	605.0	605.0
	대 지		1999.12. 9	'99.12.10~'00. 6.14	2,037.3	1,142.7	1,142.7
창 원	신 천		1998.10.24	'98.11.30~'00.12.20	307.0	74.3	74.3

사업준공현황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

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

Completed Area				사업비 Project Cost						Province Name of District Office
보강 Area	개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	장기채 Long-term Loan	농민부담 Farmer's Burden	기타 Others	
	전 Upland	임야 Forest	기타 Others							
1,512.5	-	-	-	37,121,669	36,982,881	44,000	-	-	94,788	Total
50.0	-	-	-	513,080	513,080	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
50.0	-	-	-	513,080	513,080	-	-	-	-	Ulsan
93.5	-	-	-	1,241,000	1,200,000	-	-	-	41,000	Gyeonggi-do
90.0	-	-	-	1,200,000	1,200,000	-	-	-	-	Yeoju · Icheon
3.5	-	-	-	41,000	-	-	-	-	41,000	Yangpyeong · Gwangju · Seoul
130.0	-	-	-	578,530	578,530	-	-	-	-	Gangwon-do
8.0	-	-	-	4,242	4,242	-	-	-	-	Jungang
110.0	-	-	-	566,414	566,414	-	-	-	-	
12.0	-	-	-	7,874	7,874	-	-	-	-	
-	-	-	-	6,847,129	6,847,129	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
-	-	-	-	6,847,129	6,847,129	-	-	-	-	Buyeo
770.0	-	-	-	2,583,979	2,530,191	-	-	-	53,788	Jeollabuk-do
-	-	-	-	23,428	23,428	-	-	-	-	Sunchang
-	-	-	-	23,429	23,429	-	-	-	-	
-	-	-	-	437,301	437,301	-	-	-	-	Geumgang
-	-	-	-	46,588	-	-	-	-	46,588	
-	-	-	-	7,200	-	-	-	-	7,200	
228.0	-	-	-	823,470	823,470	-	-	-	-	Jeongeup
42.0	-	-	-	228,044	228,044	-	-	-	-	
500.0	-	-	-	994,519	994,519	-	-	-	-	Geumgang-saeopdan
469.0	-	-	-	18,619,361	18,619,361	-	-	-	-	Jeollanam-do
49.0	-	-	-	716,137	716,137	-	-	-	-	Suncheon · Gwangyang · Yeosu
15.0	-	-	-	3,933,270	3,933,270	-	-	-	-	Yeongsangang
167.0	-	-	-	6,554,445	6,554,445	-	-	-	-	
238.0	-	-	-	7,333,509	7,333,509	-	-	-	-	
-	-	-	-	82,000	82,000	-	-	-	-	Yeongam
-	-	-	-	457,316	413,316	44,000	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	186,570	186,570	-	-	-	-	Yeongdeok
-	-	-	-	74,000	30,000	44,000	-	-	-	
-	-	-	-	196,746	196,746	-	-	-	-	Yeongcheon
-	-	-	-	6,281,274	6,281,274	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	298,011	298,011	-	-	-	-	Gimhae · Yangsan
-	-	-	-	2,090,627	2,090,627	-	-	-	-	
-	-	-	-	2,465,636	2,465,636	-	-	-	-	
-	-	-	-	1,427,000	1,427,000	-	-	-	-	Changwon

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

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	지 부 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	실양정	종 류 Type	마 력 HP	대 수 No.
							Total Lift Head (m)	Actual Lift Head (m)			
총 계		27				7.473				3,325	45
울산광역시		1				0.134				80	2
	울 산	대 대 양 수		150.0	-	0.108	23.8	21.7	전 동 기	60	1
						0.026	25.6	24.2	전 동 기	20	1
경 기도		2				0.224				190	3
	여주·이천	월 포 양 수		369.0	0.227	0.216	4.6	3.9	전 동 기	175	2
	양평·광주·서울	창 대 양 수		-	-	0.008	60.0	53.8	전 동 기	15	1
강 원 도		3				0.420				95	4
	증 양	4호 지선 양 수		-	-	0.020	15.0	2.0	전 동 기	10	1
		청양 2호 양 수		34,300.0	0.619	0.382	16.0	8.7	전 동 기	75	2
		청양 5호 양 수		300.0	-	0.018	22.0	5.0	전 동 기	10	1
충 청 남 도		1				0.995				275	2
	부 여	금 강 양 수		495.0	-	0.995	31.1	28.8	전 동 기	275	2
전 라 북 도		8				1.848				1,450	15
	순 창	전 암 양 수		-	0.504	0.016	35.0	33.0	전 동 기	20	1
		삼 암 양 수		-	0.504	0.030	37.0	29.0	전 동 기	20	1
	금 강	함 라 양 수		-	-	0.380	5.5	4.1	전 동 기	40	2
		궁 평 양 수		-	-	0.064	10.1	3.2	전 동 기	15	1
		상 단 양 수		-	-	0.016	10.0	2.7	전 동 기	5	1
	정 읍	정읍 1 양 수		152,920.0	0.510	0.356	32.1	11.1	전 동 기	230	2
		정읍 2 양 수		56.0	0.080	0.060	30.0	10.3	전 동 기	45	2
	금강사업단	마 산 양 수		-	-	0.411	39.0	35.2	전 동 기	350	2
				-	-	0.515	62.0	58.5	전 동 기	725	3
전 라 남 도		5				0.382				755	8
	순천·광양·여수	구 룡 양 수		1,320.0	-	0.150	3.7	3.1	전 동 기	15	2
	영 산 강	중 오 양 수		-	0.177	0.035	31.0	18.0	전 동 기	30	1
		사 암 양 수		-	0.390	0.090	78.0	39.0	전 동 기	325	2
		동 당 양 수		-	0.790	0.058	79.0	50.2	전 동 기	325	2
	영 암	연 소 양 수		-	-	0.049	40.2	12.3	전 동 기	60	1
경 상 북 도		3				0.172				175	3
	영 덕	학 곡 양 수		1,200.0	0.039	0.119	9.1	7.0	전 동 기	25	1
		평해뫼들 양 수		1,500.0	0.011	0.033	50.0	4.6	전 동 기	50	1
	영 천	소 불 양 수		4,290.0	-	0.020	107.8	31.5	전 동 기	100	1
경 상 남 도		4				3.298				305	8
	김해·양산	생 곡 양 수		70.0	-	0.368	3.5	3.5	전 동 기	40	1
		명 지 양 수		610.6	-	0.710	3.6	3.3	전 동 기	60	2
		대 지 양 수		1,170.0	-	1.750	10.0	8.9	전 동 기	130	4
	창 원	신 천 양 수		-	-	0.470	7.0	5.4	전 동 기	75	1

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

(3) 보 Weir

시 도	지 부 명	지 구 명 Name of Project Unit	인 가 년 월 일 Date of Establishment Authorized	공 사 기 간 Construction Period	인 가 면 적 Planned Development Area	준 공 면 적	
						계 Total	신 규 Newly
총 계		1			16.5	16.5	
전 라 남 도		1			16.5	16.5	
	진 도	정 자	2000. 9.18	'00. 9.18~'00.12.20	16.5	16.5	

시 도	지 부 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		-	8,977	1			0.023		
전 라 남 도		-	8,977	1			0.023		
	진 도	-	8,977	정 자	1,250	-	0.023	1/1,000	1.1

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

(4) 집수암거 Infiltration Gallery

시 도	지 부 명	지 구 명 Name of Project Unit	인 가 년 월 일 Date of Establishment Authorized	공 사 기 간 Construction Period	인 가 면 적 Planned Development Area	준 공 면 적	
						계 Total	신 규 Newly
총 계		1			10.0	10.0	-
경 상 북 도		1			10.0	10.0	-
	경 주	용 동	2000. 5. 15	'00. 2. 28~'00. 4. 30	10.0	10.0	-

시 도	지 부 명	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						-	-	1
경 상 북 도		-	-	1		0.053				
	경 주	-	-	용 동	640.0	0.053	60	700	12.5	40

20. 농 업 용 수 개 발

Completion Status of Irrigation

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

(5) 관 정 Tube well

시 도	지 부 명	수원공명	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost				시 설 구 분	직 경	채수량	심 도
			계	신 규	보 강	계	국 고 보조금	지방비	기 타				
Province	Name of District Office	Name of Facilities	Total	Newly	Upgrad-ing	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Others	Irriga-tion Source	Diameter (mm)	Amount of Water Attained (m ³ /s)	Depth (m)
총 계		79	245.0	-	245.0	3,097,532	2,493,532	484,000	120,000				
Total													
경 기 도		53	159.0	-	159.0	2,237,532	1,877,532	300,000	60,000				
Gyeonggi-do													
	여주·이천	죽 당	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	60
	Yeoju·Icheon												
	양평·광주·서울	수곡 1	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	95
	Yangpyeong·Gwangju·Seoul	수곡 2	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	90
		상자포	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.004	80
		지평 1	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	80
		지평 2	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	80
		계 전	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	250	0.002	80
	수화·홍안	권선 1	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	60
	Suhwa·Heungan	옥길 1	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	암 반	200	0.002	60
	연천·포천	관인(1)	3.0	-	3.0	61,927	61,927	-	-	암 반	200	0.002	48
	Yeoncheon·Pocheon	관인(2)	3.0	-	3.0	61,927	61,927	-	-	암 반	200	0.003	54
		관인(3)	3.0	-	3.0	61,927	61,927	-	-	암 반	200	0.003	48
		관인(4)	3.0	-	3.0	61,927	61,927	-	-	암 반	200	0.002	54
		관인(5)	3.0	-	3.0	47,456	47,456	-	-	암 반	200	0.003	54
		관인(6)	3.0	-	3.0	47,456	47,456	-	-	암 반	200	0.002	90
		관인(7)	3.0	-	3.0	47,456	47,456	-	-	암 반	200	0.003	54
	금 주		3.0	-	3.0	47,456	47,456	-	-	암 반	200	0.001	54
	평 태	문곡W-1	3.0	-	3.0	38,488	30,790	7,698	-	암 반	200	0.002	80
	Pyeongtaek	문곡W-2	3.0	-	3.0	38,489	30,791	7,698	-	암 반	200	0.003	80
		문곡W-3	3.0	-	3.0	38,489	30,791	7,698	-	암 반	200	0.002	80
		문곡W-4	3.0	-	3.0	38,489	30,791	7,698	-	암 반	200	0.003	80
		해창W-1	3.0	-	3.0	39,618	31,694	7,924	-	암 반	200	0.002	90

사업준공현황(계속)

Water Development Projects (Cont'd)

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

시 도	지 부 명	수원공명	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost				시 설 구 분	직 경	채수량	심 도
			계	신 규	보 강	계	국 고 보조금	지방비	기 타				
Province	Name of District Office	Name of Facilities	Total	Newly	Upgrading	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Others	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount of Water Attained (m ³ /s)	Depth (m)
		해창W-2	3.0	-	3.0	39,619	31,695	7,924	-	압 반	200	0.002	90
		해창W-3	3.0	-	3.0	39,619	31,695	7,924	-	압 반	200	0.003	90
		해창W-4	3.0	-	3.0	39,619	31,695	7,924	-	압 반	200	0.002	90
		신리W-1	3.0	-	3.0	39,770	31,816	7,954	-	압 반	200	0.002	110
		신리W-2	3.0	-	3.0	39,770	31,816	7,954	-	압 반	200	0.003	90
		신리W-3	3.0	-	3.0	39,771	31,817	7,954	-	압 반	200	0.002	100
		은산W-1	3.0	-	3.0	44,630	35,704	8,926	-	압 반	200	0.002	180
		은산W-2	3.0	-	3.0	44,630	35,704	8,926	-	압 반	200	0.002	120
		은산W-3	3.0	-	3.0	44,631	35,705	8,926	-	압 반	200	0.002	120
		이동W-1	3.0	-	3.0	36,771	29,417	7,354	-	압 반	200	0.002	80
		이동W-2	3.0	-	3.0	36,772	29,418	7,354	-	압 반	200	0.002	80
		철괴W-1	3.0	-	3.0	40,206	32,165	8,041	-	압 반	200	0.003	90
		철괴W-2	3.0	-	3.0	40,206	32,165	8,041	-	압 반	200	0.003	90
		철괴W-3	3.0	-	3.0	40,206	32,165	8,041	-	압 반	200	0.003	86
		철괴W-4	3.0	-	3.0	40,207	32,166	8,041	-	압 반	200	0.003	80
		율포W-1	3.0	-	3.0	40,000	32,000	8,000	-	압 반	200	0.002	80
	안 성	대안 3	3.0	-	3.0	40,000	32,000	4,000	4,000	압 반	40	0.002	80
	Anseong	용설 1	3.0	-	3.0	40,000	32,000	4,000	4,000	압 반	40	0.002	90
		용설 2	3.0	-	3.0	40,000	32,000	4,000	4,000	압 반	40	0.002	90
		용설 3	3.0	-	3.0	40,000	32,000	4,000	4,000	압 반	40	0.002	90
		용설 4	3.0	-	3.0	40,000	32,000	4,000	4,000	압 반	40	0.002	90
		두창 1	3.0	-	3.0	40,000	32,000	4,000	4,000	압 반	50	0.003	100
		두창 2	3.0	-	3.0	40,000	32,000	4,000	4,000	압 반	50	0.003	100
		두창 3	3.0	-	3.0	40,000	32,000	4,000	4,000	압 반	40	0.002	100
		대안 1	3.0	-	3.0	40,000	32,000	4,000	4,000	압 반	50	0.003	80
		대안 2	3.0	-	3.0	40,000	32,000	4,000	4,000	압 반	50	0.003	75

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 6	528	40,932.7	997,631,062	795,589,286	202,041,776	468
1 9 9 7	622	46,390.3	1,226,518,228	991,622,188	234,896,040	510
1 9 9 8	701	44,709.2	1,188,967,940	921,990,732	266,677,208	518
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
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-	-
부 산 광 광 역 시	-	-	-	-	-	-
대 구 광 광 역 시	2	10.0	368,942	-	368,942	-
인 천 광 광 역 시	4	155.9	5,345,728	3,275,992	2,069,736	4
광 주 광 광 역 시	-	-	-	-	-	-
대 전 광 광 역 시	-	-	-	-	-	-
울 산 광 광 역 시	6	4.3	210,132	-	210,132	-
경 기 광 광 역 시	32	1,144.5	37,509,312	26,304,652	11,204,660	16
강 구 광 광 역 시	54	849.8	29,560,098	16,860,025	12,700,073	35
충 청 북 도	32	683.8	24,518,133	15,503,070	9,015,063	24
충 청 남 도	102	3,068.7	110,875,159	78,088,266	32,786,893	50
전 라 북 도	94	4,936.5	103,726,700	82,505,322	21,221,378	75
전 라 남 도	118	3,887.4	120,192,228	80,585,454	39,606,774	63
경 상 북 도	91	2,673.6	93,736,526	63,086,413	30,650,113	71
경 상 남 도	76	2,715.0	76,955,023	61,585,027	15,369,996	40
계	-	-	-	-	-	-

시 도	Drainage Improvement			계 간		
	사 업 비 Project Cost			지 구 수 No. of Project Unit	면 적 Area	사 업 비
	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	기 타 Others			계 Total
1 9 9 6	68,917,106	68,219,720	697,386	31	82.4	1,421,902
1 9 9 7	147,050,063	147,050,063	-	72	146.6	1,975,179
1 9 9 8	186,263,504	185,302,504	961,000	141	358.7	3,653,340
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
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-	-
부 산 광 광 역 시	-	-	-	-	-	-
대 구 광 광 역 시	368,942	-	368,942	-	-	-
인 천 광 광 역 시	-	-	-	-	-	-
광 주 광 광 역 시	-	-	-	-	-	-
대 전 광 광 역 시	-	-	-	-	-	-
울 산 광 광 역 시	-	-	-	6	4.3	210,132
경 기 광 광 역 시	10,468,798	10,468,798	-	14	11.4	67,648
강 구 광 광 역 시	-	-	-	19	38.3	434,349
충 청 북 도	1,786,000	1,786,000	-	7	8.2	283,070
충 청 남 도	26,812,700	26,812,700	-	45	59.8	688,287
전 라 북 도	24,076,830	24,076,830	-	16	30.7	299,744
전 라 남 도	10,638,572	10,638,572	-	48	102.3	1,963,177
경 상 북 도	20,787,898	19,987,898	800,000	13	17.7	1,254,530
경 상 남 도	33,791,608	31,407,414	2,384,194	26	27.6	411,774
계	-	-	-	-	-	-

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 : Areaha
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			
37,809.9	927,292,054	727,369,566	199,922,488	29	3,040.4	1 9 9 6
37,591.2	1,028,319,224	795,398,363	232,920,861	38	7,991.5	1 9 9 7
32,567.5	963,144,358	700,781,490	262,362,868	41	11,390.7	1 9 9 8
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
-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	2	10.0	Daegu-gwangyeoksi
155.9	5,345,728	3,275,992	2,069,736	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
791.7	26,972,866	15,835,854	11,137,012	2	341.4	Gyeonggi-do
811.5	29,125,749	16,860,025	12,265,724	-	-	Gangwon-do
622.1	22,449,063	13,717,070	8,731,993	1	53.5	Chungcheongbuk-do
2,256.3	83,374,172	51,275,566	32,098,606	7	752.6	Chungcheongnam-do
2,936.2	79,350,126	58,428,492	20,921,634	3	1,969.6	Jeollabuk-do
3,211.0	107,590,479	69,946,882	37,643,597	7	574.1	Jeollanam-do
1,977.8	71,694,098	43,098,515	28,595,583	7	678.1	Gyeongsangbuk-do
1,567.1	42,751,641	30,177,613	12,574,028	10	1,120.3	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	
-	1,421,902	-	-	-	-	-	1 9 9 6
-	1,975,179	2	661.0	49,173,762	49,173,762	-	1 9 9 7
-	3,653,440	1	392.3	35,906,738	35,906,738	-	1 9 9 8
-	6,486,755	-	-	-	-	-	1 9 9 9
-	5,612,711	-	-	-	-	-	2 0 0 0
-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	210,132	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	67,648	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
-	434,349	-	-	-	-	-	Gangwon-do
-	283,070	-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
-	688,287	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
-	299,744	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do
-	1,963,177	-	-	-	-	-	Jeollanam-do
-	1,254,530	-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
-	411,774	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	Jeju-do

주 : 경지정리 사업 준공현황에는 농로구거 등 부지면적이 포함되어 있지 않음.

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

21. 농 업 생 산 기 반

Completion Status of

단위: 면적...헥타아르 나. 시군별 By Si and Gun
 금액.....천원 (1) 경지정리 Land Consolidation

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)
총 계		290			7,924.1	7,913.0	11.1	292,512,741	169,855,417	122,657,324	
Total											
인천광역시		4			155.9	155.9	-	5,345,728	3,275,992	2,069,736	
Incheon-gwangyeoksi											
웅진군	북포	1999.10.29	'99.12.14~	'00.8.9	105.0	105.0	-	4,146,965	2,316,982	1,829,983	100x100
강화군	새넙어	1999.10.29	'00.1.25~	'00.6.30	13.9	13.9	-	329,785	263,828	65,957	100x40
서검	1999.10.29	'00.1.28~	'00.6.27	24.9	24.9	-	599,498	479,598	119,900	100x50	
대화촌, 존강	2000.10.31	'00.12.7~	'00.12.31	12.1	12.1	-	269,480	215,584	53,896	100x50	
경기도		14			525.8	525.8	-	20,174,258	10,397,368	9,776,890	
Gyeonggi-do											
이천시	와현	1999.10.21	'99.12.4~	'00.8.9	70.0	70.0	-	2,547,000	1,362,000	1,185,000	100x40
단월	1999.10.21	'99.12.6~	'00.7.3	19.0	19.0	-	664,000	384,000	280,000	100x54	
서경	1999.10.21	'00.1.10~	'00.7.1	13.0	13.0	-	369,000	156,000	213,000	88x42	
참샘	1999.10.21	'00.1.10~	'00.7.1	2.0	2.0	-	128,000	48,000	80,000	80x30	
안성시	울곡	1999.10.1	'99.12.1~	'00.6.30	82.3	82.3	-	3,104,753	1,613,643	1,491,110	100x50
방신	1999.10.1	'99.12.1~	'00.6.30	77.0	77.0	-	2,815,724	1,557,064	1,258,660	100x50	
양주군	통죽	1999.10.21	'99.10.21~	'00.7.16	8.6	8.6	-	317,470	161,536	155,934	40x90
화성군	금당	1999.10.21	'99.11.25~	'00.5.30	37.1	37.1	-	1,439,514	747,104	692,410	100x60
연천군	아미	1999.11.19	'99.12.18~	'00.5.20	45.5	45.5	-	1,835,154	896,478	938,676	100x50
상리	1999.11.10	'99.12.18~	'00.5.20	36.7	36.7	-	1,483,974	738,470	745,504	100x50	
작동	1999.11.10	'99.12.18~	'00.5.20	49.7	49.7	-	2,259,247	1,124,413	1,134,834	100x50	

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										
95/31,120	34,950	154	1,840/626,123	704,961	5,179	109/42,867	27,335	309	2,276/622,029	447,312	6,920	
-	-	-	23/9,912	11,999	49	-	757	1	43/15,100	1,070	59	
-	-	-	23/9,912	8,754	16	-	757	1	23/10,215	-	-	간척사업 병행사업
-	-	-	-	934	9	-	-	-	5/1,324	50	10	단독사업
-	-	-	-	1,825	18	-	-	-	7/2,745	512	23	단독사업
-	-	-	-	486	6	-	-	-	8/816	508	26	단독사업
-	1,794	2	42/23,513	42,814	108	-	7,490	9	84/31,061	44,011	103	
-	-	-	2/545	6,475	28	-	-	-	5/1,255	8,359	-	하천개수 병행사업
-	-	-	1/173	1,658	-	-	-	-	2/703	1,312	-	단독사업
-	-	-	6/1,657	-	-	-	-	-	2/508	1,496	-	단독사업
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	496	-	단독사업
-	-	-	-	5,863	26	-	1,096	3	-	2,313	3	단독사업
-	659	1	-	3,377	9	-	5,925	5	-	6,108	36	단독사업
-	1,135	1	-	-	-	-	469	1	-	-	-	단독사업
-	-	-	3,189	2,444	7	-	-	-	4,589	3,536	6	단독사업
-	-	-	14/5,449	5,449	14	-	-	-	14/6,760	4,056	8	단독사업
-	-	-	3/2,491	2,491	3	-	-	-	17/4,865	4,379	15	단독사업
-	-	-	6/5,367	5,367	6	-	-	-	20/6,749	4,724	14	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)	
강 원 도 Gangwon-do	양 평 군 Yangpyeong-gun	북 삼	1999.11.19	'99.12.18~ '00. 5.20	41.2	41.2	-	1,606,712	791,832	814,880	100×50	
		사 창	1999.10.21	'99.11.29~ 00. 6.30	39.2	39.2	-	1,469,656	744,828	724,828	100×40	
		월 산 3	1999.10.21	'99.11.29~ '00. 6.30	4.5	4.5	-	134,054	72,000	62,054	100×30	
			32			671.7	666.8	4.9	25,332,154	13,519,229	11,812,925	
	춘 천 시 Chuncheon-si	뒷 골	1999.10.15	'99.11.30~ '00. 6.24	35.4	30.5	4.9	1,415,958	714,796	701,162	100×40	
		오 리 골	1999.10.15	'99.11.30~ '00. 6. 3	3.4	3.4	-	76,913	45,180	31,733	100×40	
		광 판 1	1999.10.15	'99.11.30~ '00. 6. 3	2.0	2.0	-	33,608	20,000	13,608	100×40	
			광 판 2	1999.10.15	'99.11.30~ '00. 6. 3	1.0	1.0	-	16,953	10,000	6,953	100×40
	원 주 시 Wonju-si	영 산	1999.10.12	'99.12. 3~ '00. 5.30	21.0	21.0	-	713,792	420,442	293,350	100×30	
		송 정	1999.10.12	'99.12. 3~ '00. 5.30	13.1	13.1	-	454,423	232,858	221,565	100×30	
	강 룡 시 Gangneung-si	상 부 돈	1999.10.12	'99.12. 3~ '00. 5.30	34.5	34.5	-	1,435,412	691,854	743,558	100×30	
		병 창 들	1999.10.15	'99.12.10~ '00. 7. 4	8.2	8.2	-	364,000	195,000	169,000	30×60	
	홍 천 군 Hongcheon-gun	덕 머 리	1999.10.15	'99.11.22~ '00. 5.30	13.4	13.4	-	578,831	308,575	270,256	100×40	
		밭 실	1999.10.15	'99.11.19~ '00. 5.31	6.4	6.4	-	249,564	134,596	114,968	100×40	
	횡 성 군 Hoengseong-gun	개 야	1999.10.15	'99.11.23~ '00. 5.29	5.3	5.3	-	190,441	106,719	83,722	100×40	
		말 미	1999.10.15	'99.12. 6~ '00. 5.29	19.6	19.6	-	815,770	422,640	393,130	100×30	
		하 대	1999.10.15	'99.12. 1~ '00. 5.29	22.3	22.3	-	919,724	483,010	436,714	100×30	
		행 정	1999.10.15	'99.11.30~ '00. 5.30	12.2	12.2	-	516,494	264,160	252,334	100×30	
	영 월 군 Yeongwol-gun	수 백	1999.10.15	'99.12. 1~ '00. 5.29	24.5	24.5	-	968,542	537,560	430,982	100×30	
		문 성 개	1999.10.15	'99.11. 3~ '00. 6. 8	5.6	5.6	-	169,962	67,500	102,462	100×30	
철 원 군 Cheorwon-gun	진 밭 들	1999.10.15	'99.11.20~ '00. 6. 7	13.8	13.8	-	314,477	149,580	164,897	100×30		
	황 해 장	1999.10.15	'99.11.29~ '00. 5.10	45.0	45.0	-	1,585,323	929,083	656,240	100×50		

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										
-	-	-	10/4,642	4,642	10	-	-	-	19/4,578	3,662	15	단독사업
-	-	-	-	4,714	4	-	-	-	5/1,054	3,014	5	단독사업
-	-	-	-	334	1	-	-	-	-	556	1	단독사업
11/3,356	17,264	85	54/18,619	54,093	272	15/2,921	6,320	21	99/15,122	37,509	294	
-	-	-	17/5,320	-	-	-	-	-	16/2,540	976	34	단독사업
-	-	-	-	120	1	-	-	-	1/322	-	-	단독사업
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4/339	120	1	단독사업
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
-	1,200	8	-	-	-	1/170	1,268	4	-	-	-	단독사업
-	1,252	5	-	-	-	-	1,438	2	-	-	-	단독사업
-	5,828	18	-	-	-	7/1,627	1,504	6	-	-	-	단독사업
-	1,466	-	-	-	-	-	912	-	-	-	-	단독사업
-	-	-	3/2,338	2,314	3	-	-	-	8/478	346	4	단독사업
-	-	-	3/1,063	1,048	3	-	-	-	2/257	277	3	단독사업
-	-	-	2/486	480	3	-	-	-	2/388	514	4	단독사업
-	-	-	-	1,932	4	-	-	-	-	2,100	6	단독사업
-	-	-	-	3,663	16	-	-	-	-	1,545	12	단독사업
-	-	-	-	1,964	7	-	-	-	-	376	2	단독사업
-	-	-	-	2,473	11	-	-	-	-	2,492	7	단독사업
-	-	-	2/505	1,789	7	-	-	-	10/538	80	1	단독사업
-	-	-	-	4,312	21	-	-	-	8/1,434	440	4	단독사업
-	-	-	-	3,196	-	-	-	-	-	3,742	-	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)
		오 지	1999.10.15	'99.11.29~ '00. 5.10	34.0	34.0	-	1,226,284	765,791	460,493	100x40
	화 천 군 Hwacheon-gun	논 미	1999.10.23	'99.11.27~ '00. 5.20	10.7	10.7	-	405,804	206,000	199,804	100x30
		양 지	1999.10.23	'99.11.27~ '00. 5.20	11.6	11.6	-	524,535	261,060	263,475	100x30
	양 구 군 Yanggu-gun	층 대	1999.10. 5	'99.11.13~ '00. 5.10	30.0	30.0	-	1,111,799	584,692	527,107	100x40
		성 황	1999.10. 5	'99.11.13~ '00. 5.10	25.8	25.8	-	1,057,548	577,491	480,057	100x40
	인 제 군 Inje-gun	구 미 동	1999.10.15	'99.11. 6~ '00. 5.10	28.3	28.3	-	721,558	396,280	325,278	100x30
		송 학 동	1999.10.15	'99.11. 6~ '00. 5.10	28.1	28.1	-	1,143,534	601,770	541,764	100x30
		서 화	1999.10.15	'99.11. 6~ '00. 5.10	18.6	18.6	-	687,155	391,040	296,115	100x30
		말 거 리	1999.10.15	'99.11. 6~ '00. 5.10	8.5	8.5	-	178,313	105,234	73,079	100x30
	고 성 군 Goseong-gun	송 죽	1999.10.15	'99.12. 3~ '00. 6.30	60.9	60.9	-	2,291,028	1,216,640	1,074,388	100x70
		삼 포	1999.10.15	'99.12. 6~ '00. 6.30	46.7	46.7	-	1,943,125	967,190	975,935	100x70
		성 대	1999.10.15	'99.12. 3~ '00. 6.30	27.7	27.7	-	1,184,140	583,020	601,120	100x40
		소 둔	1999.10.15	'99.12. 6~ '00. 6.30	23.1	23.1	-	1,026,665	502,910	523,755	100x40
	양 양 군 Yangyang-gun	임 호 정	1999.10.15	'99.12. 6~ '00. 5.31	31.0	31.0	-	1,010,479	626,558	383,921	100x50
충 청 북 도		19			374.0	367.9	6.1	14,843,396	8,116,400	6,726,996	
Chungcheongbuk-do											
	충 주 시 Chungju-si	유 동	1999.10.11	'99.12. 8~ '00. 6.30	26.1	23.2	2.9	879,000	462,390	416,610	100x30
		모 산	1999.10.11	'99.12. 7~ '00. 6.30	15.8	12.6	3.2	629,000	300,720	328,280	100x30
	제 천 시 Jecheon-si	원 공 전	2000. 4.22	'99.11.29~ '00. 6.26	31.3	31.3	-	1,046,000	646,000	400,000	100x30
	청 원 군 Cheongwon-gun	당 곡	1999.10.15	'99.11.17~ '00. 7.15	11.9	11.9	-	598,000	330,720	267,280	100x40
		두 릉	1999.10.15	'99.11.18~ '00. 7.15	21.9	21.9	-	1,222,000	639,380	582,620	100x30
	보 은 군 Boeun-gun	어 용 골	1999.11. 3	'99.12.13~ '00. 7. 8	19.9	19.9	-	680,077	421,010	259,067	100x30
		고 승	1999.11. 3	'99.12.16~ '00. 7.12	14.1	14.1	-	534,763	240,570	294,193	100x40

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										
-	-	-	-	3,070	-	-	-	-	1,216	2,098	-	단독사업
-	-	-	-	1,286	25	-	-	-	-	436	8	단독사업
-	-	-	-	1,824	32	-	-	-	-	576	22	단독사업
-	3,714	24	-	-	-	-	-	-	10/959	625	17	단독사업
-	3,092	12	-	-	-	-	-	-	7/488	450	12	단독사업
4/646	685	2	2/1,378	1,378	2	-	-	-	4/646	-	-	단독사업
-	-	-	9/2,685	2,688	29	-	-	-	13/2,408	2,552	21	단독사업
7/2,710	27	16	-	-	-	7/1,124	1,198	9	-	-	-	단독사업
-	-	-	5/642	646	6	-	-	-	3/268	300	4	단독사업
-	-	-	-	6,352	24	-	-	-	-	5,113	33	단독사업
-	-	-	-	4,132	41	-	-	-	-	4,498	36	단독사업
-	-	-	-	2,550	13	-	-	-	-	1,919	23	단독사업
-	-	-	-	2,674	13	-	-	-	-	3,093	29	단독사업
-	-	-	11/4,202	4,202	11	-	-	-	11/2,841	2,841	11	단독사업
23/5,378	-	-	143/47,644	40,586	481	-	-	-	133/35,377	28,839	434	
-	-	-	12/4,756	4,756	75	-	-	-	25/4,844	4,844	72	단독사업
-	-	-	4/1,916	1,916	23	-	-	-	4/1,938	1,938	12	단독사업
23/5,378	-	-	23/5,378	4,892	23	-	-	-	11/1,678	1,678	11	단독사업
-	-	-	5/2,111	2,111	5	-	-	-	2/1,045	1,045	2	단독사업
-	-	-	7/2,651	2,651	7	-	-	-	12/3,967	3,967	12	단독사업
-	-	-	8/3,151	3,151	20	-	-	-	10/2,015	777	10	단독사업
-	-	-	2/1,550	1,550	11	-	-	-	4/1,240	1,240	13	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)	
충 청 남 도 Chungcheongnam-do	옥 천 군 Okcheon-gun	구 리 목	1999.11. 3	'99.12.14~ '00. 7.10	33.4	33.4	-	1,298,018	668,450	629,568	100x40	
		대 양	1999.11. 3	'99.12.17~ '00. 7.13	25.9	25.9	-	978,491	501,190	477,301	100x40	
	진 천 군 Jincheon-gun	금 발 들	1999.11. 3	'99.12.15~ '00. 7.11	14.8	14.8	-	632,651	300,720	331,931	100x30	
		오 덕	1999.10.27	'99.11.26~ '00. 6.23	20.5	20.5	-	945,720	513,080	432,640	100x30	
	괴 산 군 Goesan-gun	장 화	1999.10.27	'99.11.29~ '00. 6.23	5.5	5.5	-	279,816	132,990	146,826	100x30	
		안 능	1999.10.14	'99.11.22~ 00. 7.10	4.9	4.9	-	382,000	155,000	227,000	100x30	
	음 성 군 Eumseong-gun	용 압	1999.10.14	'99.11.22~ '00. 8. 9	12.0	12.0	-	525,000	306,010	218,990	100x30	
		조 천	1999.10. 9	'99.11. 1~ '00. 6.30	35.0	35.0	-	1,295,000	736,730	558,270	100x40	
	음 성 군 Eumseong-gun	부 성	1999.10. 9	'99.11. 1~ '00. 6.30	26.8	26.8	-	1,194,000	591,290	602,710	100x40	
		새 터	1999.10. 9	'99.11. 1~ '00. 6.30	7.6	7.6	-	379,000	157,420	221,580	100x30	
	음 성 군 Eumseong-gun	계 수 리	1999.10. 5	'99.11.19~ '00. 6.26	15.0	15.0	-	643,000	310,870	332,130	100x40	
		소 이	1999.10.26	'99.11. 1~ '00. 6.30	31.6	31.6	-	701,860	701,860	-	100x100	
	총 청 남 도		42			1,473.7	1,473.6	0.1	59,734,172	33,591,852	26,142,320	
	천 안 시 Cheonan-si	구 도	1999.10.13	'99.10.25~ '00. 6.30	23.0	23.0	-	874,000	464,416	409,584	100x30	
			1999.10.13	'99.10.25~ '00. 6.30	24.6	24.6	-	910,000	545,184	364,816	100x30	
		공 주 시 Gongju-si	산 의	1999.10.27	'99.11.21~ '00. 6.15	61.0	61.0	-	2,484,000	1,231,712	1,252,288	100x30
			남 산	1999.10.27	'99.11.23~ 00. 6.30	39.0	39.0	-	1,651,000	787,488	863,512	100x30
		보 령 시 Boryeong-si	낙 성	1999.10.13	'99.11.29~ '00. 5.31	40.5	40.5	-	1,540,000	863,098	676,902	100x40
			용 교	1999.10.13	'99.11.30~ '00. 5.31	11.4	11.4	-	376,000	222,112	153,888	100x30
		보 령 시 Boryeong-si	은 현	1999.11. 8	'99.12.10~ '00.11. 4	24.2	24.2	-	951,072	559,720	391,352	100x35
			안 골	1999.10.25	'99.11.15~ '00. 5.31	1.6	1.6	-	36,256	21,600	14,656	100x30
		보 령 시 Boryeong-si	벼례목골	1999.10.25	'99.11.16~ '00. 5.31	4.4	4.4	-	96,115	37,200	58,915	100x30
터 너 머			1999.10.25	'99.11.12~ '00. 5.31	1.9	1.9	-	56,225	22,800	33,425	100x40	
보 령 시 Boryeong-si		터 굴	1999.10.25	'99.11.19~ '00. 5.31	1.6	1.6	-	39,803	27,600	12,203	50x30	
		구 링 목	1999.10.25	'99.11.18~ '00. 5.31~	1.6	1.6	-	42,700	26,400	16,300	50x30	

조성사업준공현황(계속)

Farmland Development Projects(Cont'd)

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

용수로 Irrigation Canal						배수로 Drainage Canal						사업구분
간선 Main			지선 Second			간선 Main			지선 Second			
토공 Earth- Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth- Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth- Works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth- Works (조/m)	공작물 Structures		Project Source
	연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place		연장 Length (m)	개소 Place	
-	-	-	18/4,101	4,101	62	-	-	-	15/4,134	3,540	75	단독사업
-	-	-	7/2,850	2,850	29	-	-	-	7/1,996	990	46	단독사업
-	-	-	4/1,756	1,756	13	-	-	-	3/1,020	834	10	단독사업
-	-	-	10/2,611	2,611	50	-	-	-	10/1,229	1,229	48	단독사업
-	-	-	2/498	498	20	-	-	-	4/729	729	26	단독사업
-	-	-	-	1,090	3	-	-	-	-	1,111	3	단독사업
-	-	-	-	1,876	6	-	-	-	-	1,417	7	단독사업
-	-	-	14/4,387	175	35	-	-	-	3/1,490	45	9	단독사업
-	-	-	12/4,356	220	44	-	-	-	9/2,681	105	21	단독사업
-	-	-	1/800	45	9	-	-	-	4/1,245	70	14	단독사업
-	-	-	7/1,603	1,168	29	-	-	-	5/1,846	1,770	34	단독사업
-	-	-	7/3,169	3,169	17	-	-	-	5/2,280	1,510	9	단독사업
13/1,300	5,140	27	444/153,524	150,881	1,272	17/4,310	2,018	43	524/156,784	142,234	1,500	
-	-	-	7/2,818	1,108	19	-	-	-	7/2,888	2,673	31	단독사업
-	-	-	6/2,417	2,372	10	-	-	-	7/2,802	2,794	27	단독사업
-	-	-	20/8,356	-	160	-	-	-	30/7,452	-	116	하천개수 병행사업
-	-	-	19/5,265	-	147	-	-	-	14/4,912	-	128	단독사업
-	-	-	-	4,582	12	-	-	-	-	5,111	16	단독사업
-	-	-	-	1,942	16	-	-	-	1/45	-	-	단독사업
-	-	-	-	4,263	15	-	-	-	-	1,601	14	하천개수 병행사업
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1/264	105	1	단독사업
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	292	1	단독사업
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3/517	320	2	단독사업
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2/396	116	1	단독사업
-	-	-	1/352	-	-	-	-	-	1/362	200	5	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)
		대 봉	1999.10.25	'99.11.22~ '00. 5.31	1.6	1.6	-	39,399	20,100	19,299	100x35
	아 산 시	신 현	1999.10.13	'99.11. 1~ '00.12.31	26.1	26.1	-	1,421,000	777,560	643,440	100x30
	서 산 시	대 요	1999.10.13	'99.12. 8~ '00.10.27	165.0	165.0	-	5,440,000	3,129,760	2,310,240	100x80
	금 산 군	부 동	1999.10.13	'99.10.25~ '00. 5.15	24.3	24.3	-	1,156,602	646,144	510,458	100x40
	Geumsan-gun	자 부	1999.10.13	'99.10.25~ '00. 5.15	10.3	10.3	-	483,000	262,496	220,504	100x40
	부 여 군	운 치	1999.10.13	'99.11.21~ '00. 6.30	23.9	23.9	-	1,592,000	666,336	925,664	100x30
	Buyeo-gun	신 압	1999.10.13	'99.11.21~ '00. 6.30	48.2	48.2	-	2,585,000	1,340,672	1,244,328	100x30
		응 평	1999.10.13	'99.11.21~ '00. 6.30	27.2	27.2	-	1,139,000	702,065	436,935	100x30
		오 번	1999.10.13	'99.11.21~ '00. 6.30	22.9	22.9	-	1,367,000	691,183	675,817	100x30
		교 원	1999.11. 8	'99.11.21~ '00. 6.30	18.6	18.6	-	838,000	464,416	373,584	100x30
		갈 산	1999.11. 8	'99.11.21~ '00. 6.30	17.3	17.3	-	900,000	524,992	375,008	100x30
		가 화 1	1999.11. 8	'99.11.21~ '00. 6.30	26.5	26.5	-	1,122,000	686,528	435,472	100x30
		현 북	1999.10.13	'99.11.21~ '00. 6.30	102.5	102.5	-	2,511,000	2,511,000	-	100x100
		차 동	1999.10.13	'99.11.21~ '00. 6.30	7.1	7.1	-	297,000	181,728	115,272	100x30
	서 천 군	성 산	1999.10.13	'99.12. 1~ '00.12.27	61.8	61.8	-	3,260,000	1,750,704	1,509,296	100x40
	Seocheon-gun	북 산	1999.10.13	'99.11.29~ '00.12.20	29.9	29.9	-	1,179,000	666,336	512,664	100x40
	청 양 군	영 양	1999.10.13	'99.12. 6~ '00.12.31	56.0	56.0	-	1,785,000	1,182,173	602,827	100x30
	Cheongyang-gun	농 소	1999.10.13	'99.12. 2~ '00.12.16	28.0	28.0	-	990,000	565,376	424,624	100x30
		오 룡	1999.10.13	'99.12. 4~ '00.12.14	22.0	22.0	-	718,000	444,224	273,776	100x30
		봉 암	1999.10.13	'99.12. 6~ '00.12.12	27.0	27.0	-	1,008,000	498,573	509,427	100x30
	홍 성 군	대 영 1	1999.10.13	'99.11.26~ '00.12.30	64.0	64.0	-	2,279,000	1,292,288	986,712	100x30
	Hongseong-gun	대 영 2	1999.10.13	'99.11.26~ '00.12.30	42.0	42.0	-	1,550,000	848,064	701,936	100x30
		대 영 3	1999.10.13	'99.11.26~ '00.12.30	30.0	30.0	-	1,050,000	605,760	444,240	100x30
		육 계 1	1999.10.13	'99.11.26~ '00.12.30	23.0	23.0	-	743,000	464,416	278,584	100x30
		육 계 2	1999.10.13	'99.11.26~ '00.12.30	47.0	47.0	-	1,705,000	949,024	755,976	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										
-	-	-	1/257	-	-	-	-	-	1/308	-	-	하천개수 병행사업
-	-	-	-	3,658	6	-	-	-	-	2,181	7	하천개수 병행사업
-	-	-	38/11,652	10,415	80	-	-	-	46/15,867	15,231	108	단독사업
-	-	-	9/3,106	2,988	36	-	-	-	12/2,903	-	20	단독사업
-	-	-	8/2,047	1,654	34	-	-	-	5/1,536	695	21	단독사업
-	-	-	10/4,004	3,769	44	-	-	-	17/5,005	4,561	164	단독사업
-	-	-	24/7,246	7,226	42	-	-	-	25/8,319	8,220	64	단독사업
-	-	-	15/4,517	3,173	26	-	-	-	12/3,042	3,022	64	단독사업
-	-	-	14/3,878	3,869	35	-	-	-	13/3,378	3,298	52	하천개수 병행사업
-	-	-	8/2,790	2,425	29	-	-	-	8/2,923	2,875	39	단독사업
-	-	-	8/2,933	2,906	30	-	-	-	12/3,249	3,163	39	단독사업
-	-	-	14/4,130	4,094	55	-	-	-	19/4,407	4,348	87	단독사업
-	-	-	21/8,095	8,055	72	2/2,610	78	11	23/6,446	5,521	57	단독사업
-	-	-	4/1,290	1,133	14	-	-	-	8/1,802	1,357	43	단독사업
-	-	-	32/10,935	10,935	118	-	-	-	37/13,373	10,913	117	단독사업
-	-	-	14/4,799	4,799	27	-	-	-	16/4,817	4,817	25	단독사업
-	-	-	18/6,511	6,511	18	-	-	-	16/5,029	5,029	16	단독사업
-	-	-	13/3,621	3,621	13	-	-	-	14/2,782	2,640	13	단독사업
-	-	-	13/3,471	3,471	13	-	-	-	11/2,252	2,252	11	단독사업
-	-	-	11/3,531	3,531	11	-	-	-	10/2,605	2,605	10	단독사업
-	-	-	20/7,784	7,784	20	-	-	-	31/8,168	8,168	31	단독사업
-	-	-	13/4,206	4,206	13	-	-	-	11/5,098	5,098	11	단독사업
-	-	-	13/3,737	3,737	13	-	-	-	15/3,850	3,850	15	단독사업
-	-	-	10/3,187	3,187	10	-	-	-	14/2,007	2,007	14	단독사업
-	-	-	20/5,613	5,613	20	-	-	-	22/5,166	5,166	22	단독사업

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	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	
		오 두	1999.10.13	'99.11.26~ '00.12.30	66.0	66.0	-	2,240,000	1,322,672	917,328	100x30
		덕 실	1999.10.13	'99.11.26~ '00.12.30	12.0	12.0	-	480,000	242,304	237,696	100x30
	예 산 군 Yesan-gun	서 초 정	1999.10.13	'99.11.27~ '00. 8. 7	35.0	35.0	-	1,295,000	666,336	628,664	100x30
	태 안 군 Taean-gun	태 남	1999. 9.27	'99.11.25~ '00.10.31	130.7	130.6	0.1	7,176,000	3,594,636	3,581,364	100x44
	당 진 군 Dangjin-gun	덕 곡	1999.10.13	'99.11.25~ '00.11.24	43.0	43.0	-	2,328,000	1,084,656	1,243,344	100x40
전 라 북 도 Jeollabuk-do		47			1,192.0	1,192.0	-	34,530,190	23,645,835	10,884,355	
	익 산 시 Iksan-si	창 평	1999.10.29	'99.11.28~ '00. 5.31	29.0	29.0	-	1,059,000	584,000	475,000	100x40
	정 읍 시 Jeongeup-si	증 산	1999.10. 8	'99.11.20~ '00. 5.31	17.0	17.0	-	548,997	342,295	206,702	100x40
		음 성	1999.10. 8	'99.11.20~ '00. 5.31	44.0	44.0	-	1,185,179	885,940	299,239	100x40
	남 원 시 Namwon-si	방 산	1999.10.14	'99.11.22~ '00. 5.31	53.0	53.0	-	1,815,901	1,067,041	748,860	100x50
		증 신	1999.10.11	'99.11.24~ '00. 5.31	21.0	21.0	-	911,184	422,835	488,349	100x30
		매 요	1999.10.11	'99.11.22~ '00. 5.31	7.0	7.0	-	180,200	84,742	95,458	100x40
		가 덕	1999.10.11	'99.11. 3~ '00. 5.31	2.0	2.0	-	47,920	22,985	24,935	70x40
		용 산	1999.10.11	'99.11. 5~ '00. 5.22	5.0	5.0	-	153,019	60,530	92,489	100x30
	김 제 시 Gimje-si	용 북	1999.10. 5	'99.11.30~ '00. 5.29	146.0	146.0	-	3,735,971	2,807,151	928,820	100x100
		산 직	1999.10. 5	'99.11.30~ '00. 5.29	63.0	63.0	-	1,786,490	1,174,113	612,377	100x50
		금 천	1999.10. 5	'99.12. 1~ '00. 5.31	9.0	9.0	-	182,247	108,954	73,293	100x30
		모 산	1999.10. 5	'99.11.12~ '00. 5.11	4.0	4.0	-	78,011	48,424	29,587	100x30
	진 안 군 Jinan-gun	금 마	1999.10. 7	'99.11.19~ '00. 5.30	10.0	10.0	-	392,309	190,829	201,480	100x40
		백 화	1999.10. 7	'99.11.17~ '00. 5.30	19.0	19.0	-	495,685	365,740	129,945	100x40
		하 신	1999.10. 7	'99.11.18~ '00. 5.30	10.0	10.0	-	294,094	192,087	102,007	100x40
		쇠 실	1999.10. 7	'99.11.19~ '00. 5.30	14.0	14.0	-	346,343	270,175	76,168	100x40
		남 퇴	1999.10. 7	'99.11.24~ '00. 5.30	33.0	33.0	-	1,052,501	664,455	388,046	100x40

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										
-	-	-	13/6,081	6,081	13	-	-	-	13/5,956	5,956	13	단독사업
-	-	-	1/1,231	1,231	1	-	-	-	2/1,067	1,067	2	단독사업
-	-	-	-	3,808	41	-	-	-	16/2,220	2,581	37	단독사업
-	-	-	26/13,664	12,734	59	-	-	-	29/13,571	12,401	56	단독사업
13/1,300	5,140	27	-	-	-	15/1,700	1,940	32	-	-	-	단독사업
-	-	-	223/82,033	93,794	866	19/8,615	4,456	142	327/108,135	57,899	1,343	
-	-	-	8/3,442	3,442	34	-	-	-	7/2,294	2,107	17	단독사업
-	-	-	552	1,500	35	-	-	-	2,507	1,185	26	단독사업
-	-	-	-	4,022	39	-	-	-	2,702	2,362	69	단독사업
-	-	-	16/4,742	4,364	54	-	-	-	24/5,823	5,823	102	단독사업
-	-	-	9/2,982	2,475	34	-	-	-	8/2,847	1,395	59	단독사업
-	-	-	3/438	438	4	-	-	-	3/725	725	3	하천개수 병행사업
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1/314	158	11	단독사업
-	-	-	3/988	522	6	-	-	-	3/1,024	552	25	단독사업
-	-	-	5/1,268	13,762	26	-	-	-	10/4,870	7,856	21	단독사업
-	-	-	5/2,767	5,766	12	-	-	-	16/3,108	7,770	20	단독사업
-	-	-	3/783	992	3	-	-	-	4/1,025	1,185	7	단독사업
-	-	-	-	496	1	-	-	-	2/660	660	2	단독사업
-	-	-	-	1,476	5	-	-	-	-	658	11	단독사업
-	-	-	-	2,439	7	-	-	-	-	454	6	단독사업
-	-	-	-	1,366	10	-	-	-	-	928	6	단독사업
-	-	-	-	1,256	6	-	-	-	-	918	5	단독사업
-	-	-	-	5,054	49	-	1,413	4	8/1,531	324	32	하천개수 병행사업

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	1999.10. 7	'99.11.24~ '00. 5.30	22.0	22.0	-	666,890	421,970	244,920	100x40
		월 신 기	1999.10. 7	'99.10.25~ '00. 5.30	7.0	7.0	-	169,935	84,742	85,193	100x40
		항 가 동	1999.10. 7	'99.10.25~ '00. 5.30	7.0	7.0	-	127,145	81,990	45,155	100x40
	무 주 군 Muju-gun	수 환	1999.10.30	'99.10.30~ '00. 5.30	21.0	21.0	-	398,269	244,685	153,584	100x30
		하 오 동	1999.10.30	'99.10.30~ '00. 5.30	21.0	21.0	-	449,422	272,269	177,153	100x30
	장 수 군 Jangsu-gun	당 풀	1999.10.26	'99.11. 5~ '00. 5.23	10.0	10.0	-	164,024	120,000	44,024	100x30
		이 교	1999.10.26	'99.12. 2~ '00. 5.23	12.0	12.0	-	194,826	144,000	50,826	100x30
		양 삼 1	1999.10.26	'99.11.15~ '00. 5.30	4.0	4.0	-	63,775	49,438	14,337	100x30
		송 탄	1999.10.26	'99.11. 9~ '00. 5.12	5.0	5.0	-	77,785	60,000	17,785	100x30
	임 실 군 Imsil-gun	두 만	1999.10. 5	'98.11.15~ '00. 6.14	21.0	21.0	-	735,838	422,835	313,003	100x30
		한 풀	1999.10. 5	'99.11.15~ '00. 6.15	20.0	20.0	-	807,718	402,700	405,018	100x30
		부 흥	1999.10. 5	'99.11.16~ '00. 6.16	12.0	12.0	-	560,187	241,620	318,567	100x30
		죽 계	1999.10. 5	'99.11.15~ '00. 6.16	22.0	22.0	-	831,298	442,970	388,328	100x30
		세 곡	1999.10. 5	'99.11.22~ '00. 5.29	5.0	5.0	-	131,096	60,530	70,566	100x30
		가 라	1999.10. 5	'99.11.29~ '00. 6. 5	6.0	6.0	-	138,215	72,636	65,579	100x30
		갈 마	1999.10. 5	'99.10.22~ '00. 5.27	4.0	4.0	-	110,977	48,424	62,553	100x30
		계 월	1999.10. 5	'99.10.25~ '00. 5.31	12.0	12.0	-	202,732	133,095	69,637	100x30
	순 창 군 Sunchang-gun	우 곡	1999. 9. 1	'99.11. 1~ '00. 6.30	69.0	69.0	-	2,155,575	1,389,315	766,260	100x30
	고 창 군 Gochang-gun	수 동	1999.11.15	'99.11.15~ '00. 6.20	71.0	71.0	-	2,041,166	1,608,324	432,842	100x50
		송 정	1999.11.15	'99.11.15~ '00. 6.20	50.0	50.0	-	1,604,008	1,265,035	338,973	100x50
		와 룡	1999.11.15	'99.11.15~ '00. 6.20	28.0	28.0	-	861,899	684,590	177,309	100x50
		중 산	1999.11.15	'99.11.15~ '00. 6.20	111.0	111.0	-	3,385,019	2,675,197	709,822	100x50
		평 촌	1999.11.15	'99.11.15~ '00. 6.20	101.0	101.0	-	3,093,831	2,431,530	662,301	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										
-	-	-	-	3,796	39	-	-	-	-	1,436	37	단독사업
-	-	-	-	956	12	-	-	-	3/1,018	-	9	단독사업
-	-	-	-	434	3	-	-	-	-	125	2	단독사업
-	-	-	5/2,182	-	10	-	-	-	10/1,486	-	15	단독사업
-	-	-	10/2,422	-	20	-	-	-	8/1,276	-	27	단독사업
-	-	-	-	1,218	11	-	-	-	-	-	-	단독사업
-	-	-	-	652	2	-	-	-	-	861	1	단독사업
-	-	-	-	250	2	-	-	-	-	339	5	단독사업
-	-	-	-	356	1	-	-	-	-	199	1	단독사업
-	-	-	7/2,699	998	24	3/1,524	487	35	1/2,452	-	31	단독사업
-	-	-	9/3,381	574	28	5/2,174	695	52	7/638	-	26	단독사업
-	-	-	6/2,242	1,569	58	2/1,502	891	17	2/446	169	12	단독사업
-	-	-	8/1,918	1,918	16	1/700	700	9	7/2,355	1,530	18	단독사업
-	-	-	3/462	46	-	4/894	60	7	1/134	-	2	단독사업
-	-	-	1/421	42	1	1/619	-	2	-	-	-	단독사업
-	-	-	2/615	-	3	1/612	140	4	-	-	-	단독사업
-	-	-	7/1,760	264	5	2/590	70	12	6/876	-	10	단독사업
-	-	-	23/7,208	5,742	55	-	-	-	28/8,251	4,838	68	단독사업
-	-	-	13/6,562	5,775	19	-	-	-	16/7,624	2,134	37	단독사업
-	-	-	29/8,840	3,800	19	-	-	-	35/7,902	1,738	127	단독사업
-	-	-	9/2,771	1,884	23	-	-	-	17/5,218	1,826	84	단독사업
-	-	-	26/11,426	9,710	85	-	-	-	24/10,280	2,360	85	단독사업
-	-	-	9/6,940	4,440	88	-	-	-	49/20,962	4,822	247	단독사업

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	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 남 도 Jeollanam-do	부 안 군 Buan-gun	철 암	1999.11.15	'99.11.15~ '00. 6.20	6.0	6.0	-	90,796	72,636	18,160	30X50	
		원 촌	1999.11.15	'99.11.15~ '00. 6.20	4.0	4.0	-	60,530	48,424	12,106	30X40	
		안 산	1999.11.15	'99.11.15~ '00. 6.20	3.0	3.0	-	45,396	36,318	9,078	30X40	
		고 말	1999.11.15	'99.11.15~ '00. 6.20	4.0	4.0	-	60,530	48,424	12,106	30X50	
		수 내	1999.10.20	'99.11.30~ '00. 5.20	7.0	7.0	-	115,535	84,742	30,793	100x30	
		남 포	1999.10.20	'99.12. 6~ '00. 5.20	15.0	15.0	-	243,389	181,590	61,799	100x30	
		서 돈	1999.10.20	'99.12. 6~ '00. 5.20	26.0	26.0	-	677,333	523,510	153,823	100x40	
	48					1,968.4	1,968.4	-	72,886,606	43,746,531	29,140,075	
	여 수 시 Yeosu-si	둔 전	1999. 9.30	'99.11.25~ '00. 5.30	72.7	72.7	-	2,755,733	1,457,464	1,298,269	100x40	
		순 천 시 Suncheon-si	한 곡	1999. 9.28	'99.11.17~ '00. 5.31	23.4	23.4	-	953,493	543,228	410,265	100x30
			요 곡	1999. 9.28	'99.11.11~ '00. 5.31	10.4	10.4	-	571,575	254,627	316,948	100x30
		나 주 시 Naju-si	육동만화	1999. 9.28	'99.12. 1~ '00. 5.20	18.0	18.0	-	662,000	412,551	249,449	100x40
		광 양 시 Gwangyang-si	외 암	1999. 9.28	'99.11.10~ '00. 6. 9	22.4	22.4	-	1,017,000	452,300	564,700	100x30
		담 양 군 Damyang-gun	덕 성	1999. 9.28	'99.11. 8~ '00. 5.20	113.4	113.4	-	4,387,295	2,256,944	2,130,351	100x30
		곡 성 군 Gokseong-gun	근 촌	1999. 9.28	'99.10. 1~ '00. 5.20	23.1	23.1	-	800,000	462,397	337,603	100x30
		고 흥 군 Gohung-gun	염 곡	1999. 9.28	'99.10. 1~ '00. 5.20	31.9	31.9	-	985,000	569,414	415,586	100x30
			송 전	1999. 9.28	'99.10. 1~ '00. 5.20	25.6	25.6	-	907,000	522,973	384,027	100x30
			가 곡	1999. 9.28	'99.10. 1~ '00. 5.20	28.5	28.5	-	943,000	545,184	397,816	100x30
			당 두	1999. 9.28	'99.11. 1~ '00. 5.20	56.1	56.1	-	1,968,174	1,142,307	825,867	80x60
			신 촌	1999. 9.28	'99.11. 9~ '00. 5.20	32.9	32.9	-	1,208,485	669,094	539,391	100x30
		봉 덕	1999. 9.28	'99.11. 7~ '00. 5.20	27.3	27.3	-	1,118,813	551,041	567,772	100x30	
	남 열	1999. 9.28	'99.11. 1~ '00. 5.20	21.5	21.5	-	1,022,120	436,748	585,372	100x20		

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		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4/1,198	198	11	단독사업
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2/772	106	7	단독사업
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2/670	52	4	단독사업
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2/772	106	7	단독사업
-	-	-	-	-	-	-	-	-	6/1,358	-	11	단독사업
-	-	-	1/422	-	7	-	-	-	6/1,517	-	21	단독사업
-	-	-	3/1,800	-	10	-	-	-	5/1,500	-	16	단독사업
12/5,230	5,179	20	604/196,083	164,737	1,296	11/8,681	362	66	809/191,491	41,593	2,613	
-	-	-	9/6,486	6,881	35	1/1,559	-	-	19/4,567	711	84	단독사업
8/3,742	3,742	16	-	-	-	5/2,094	340	37	-	-	-	단독사업
4/1,488	1,437	4	-	-	-	3/1,388	22	29	-	-	-	단독사업
-	-	-	9/2,497	1,672	54	-	-	-	12/3,101	130	52	단독사업
-	-	-	7/2,809	2,809	7	-	-	-	6/1,762	1,762	6	단독사업
-	-	-	28/12,072	11,557	76	-	-	-	28/11,411	1,439	137	단독사업
-	-	-	1/24	3,546	16	-	-	-	11/1,287	368	30	단독사업
-	-	-	4/266	4,328	41	-	-	-	14/2,675	222	39	단독사업
-	-	-	4/529	2,250	40	-	-	-	11/2,938	170	43	단독사업
-	-	-	3/631	3,264	34	-	-	-	14/2,994	75	68	단독사업
-	-	-	8/4,150	3,912	10	-	-	-	8/3,893	420	17	단독사업
-	-	-	16/3,879	3,612	16	-	-	-	10/2,485	190	13	단독사업
-	-	-	10/3,298	2,926	19	-	-	-	8/2,329	-	37	단독사업
-	-	-	11/2,501	2,445	25	-	-	-	11/2,522	861	25	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)
	보 성 군 Boseong-gun	동 정	1999. 9.28	'99.11. 9~ '00. 5.20	24.7	24.7	-	852,121	502,916	349,205	100x30
		운 립	1999. 9.28	'99.11. 5~ '00. 5.30	37.5	37.5	-	1,768,000	916,025	851,975	100x30
		봉 산	1999. 9.28	'99.11. 5~ '00. 5.30	43.1	43.1	-	1,450,580	812,411	638,169	100x30
		마 천	1999. 9.28	'99.11. 5~ '00. 5.30	36.7	36.7	-	1,326,000	895,208	430,792	100x30
		객 산	1999. 9.28	'99.11. 5~ '00. 5.30	37.3	37.3	-	1,709,000	1,009,397	699,603	100x30
		죽 곡	1999. 9.28	'99.11. 5~ '00. 5.30	40.4	40.4	-	1,803,000	1,077,252	725,748	100x30
	화 순 군 Hwasun-gun	서 유	1999. 9.20	'99.10.28~ '00. 5.20	27.6	27.6	-	1,245,018	557,299	687,719	100x30
		봉 하	1999. 9.20	'99.11. 3~ '00. 5.20	61.6	61.6	-	2,618,536	1,243,827	1,374,709	100x30
		영 평	1999. 9.20	'99.11. 1~ '00. 5.20	14.0	14.0	-	645,582	282,688	362,894	100x30
		백 압	1999. 9.20	'99.11. 1~ '00. 5.20	36.0	36.0	-	1,220,362	722,874	497,488	100x30
	장 흥 군 Jangheung-gun	석 고	1999. 9.28	'99.11.13~ '00. 6.15	85.7	85.7	-	2,903,888	2,323,110	580,778	100x30
	해 남 군 Haenam-gun	금 강	1999. 9.28	'99.11.19~ '00. 5.20	72.6	72.6	-	2,575,716	1,456,113	1,119,603	100x30
		마 봉	1999. 9.28	'99.11.19~ '00. 5.20	43.9	43.9	-	1,559,898	880,263	679,635	100x30
		신 평	1999. 9.28	'99.11.19~ '00. 5.20	33.5	33.5	-	1,041,790	672,717	369,073	100x30
	영 압 군 Yeongam-gun	송 석	1999. 9.28	'99.11.15~ '00. 5.30	34.0	34.0	-	1,914,155	837,242	1,076,913	100x30
	무 안 군 Muan-gun	봉 명	1999.10.20	'99.11.17~ '00. 5.20	21.1	21.1	-	900,567	424,144	476,423	100x30
		장 재	1999.10.20	'99.11.19~ '00. 5.20	31.6	31.6	-	1,268,406	633,041	635,365	100x30
		양 판	1999.10.20	'99.12. 1~ '00. 5.20	3.8	3.8	-	69,900	45,923	23,977	100x30
	함 평 군 Hampyeong-gun	연 창	1999.10.20	'99.12. 7~ '00. 5.20	4.1	4.1	-	69,500	49,549	19,951	100x30
석 창 1		1999. 9.28	'99.10.20~ '00. 5.30	42.0	42.0	-	1,651,271	1,007,212	644,059	100x30	
영 광 군 Yeongwang-gun		천 정	1999. 9.22	'99.11. 4~ '00. 6.10	54.4	54.4	-	1,851,165	1,106,842	744,323	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										
-	-	-	5/2,271	2,204	7	-	-	-	9/3,086	180	23	단독사업
-	-	-	19/6,316	4,205	74	-	-	-	24/6,838	843	108	단독사업
-	-	-	21/6,100	-	-	-	-	-	26/5,451	218	109	단독사업
-	-	-	-	3,773	16	-	-	-	9/912	1,311	27	단독사업
-	-	-	10/3,977	2,546	23	-	-	-	29/7,568	461	121	단독사업
-	-	-	25/7,256	4,955	73	-	-	-	22/6,304	103	244	단독사업
-	-	-	10/4,162	3,548	6	-	-	-	12/2,438	860	25	단독사업
-	-	-	35/10,871	10,903	48	-	-	-	27/5,711	839	57	단독사업
-	-	-	6/1,276	1,276	4	-	-	-	3/889	466	8	단독사업
-	-	-	6/4,531	4,243	22	-	-	-	17/3,381	251	37	단독사업
-	-	-	58/9,055	1,969	38	2/3,640	-	-	121/4,669	1,988	116	단독사업
-	-	-	25/9,268	9,200	25	-	-	-	29/8,211	1,068	131	단독사업
-	-	-	8/3,845	3,845	12	-	-	-	14/4,885	2,854	105	단독사업
-	-	-	8/3,282	3,268	26	-	-	-	7/2,737	1,498	30	단독사업
-	-	-	15/4,911	4,911	24	-	-	-	19/4,954	936	80	단독사업
-	-	-	5/2,596	2,611	14	-	-	-	13/3,440	311	66	단독사업
-	-	-	5/810	4,041	32	-	-	-	5/1,010	893	40	단독사업
-	-	-	1/563	294	3	-	-	-	1/508	86	4	단독사업
-	-	-	2/520	-	5	-	-	-	1/600	-	4	단독사업
-	-	-	16/6,191	2,950	25	-	-	-	22/5,997	400	83	단독사업
-	-	-	14/3,923	4,172	15	-	-	-	21/6,186	6,111	26	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)	
경 상 북 도 Gyeongsangbuk-do	완 도 군 Wando-gun 진 도 군 Jindo-gun	화 평	1999. 9.22	'99.11. 4~ '00. 6.10	49.1	49.1	-	1,681,155	998,690	682,465	100x30	
		안 마	1999. 9.22	'99.11. 4~ '00. 6.10	19.7	19.7	-	899,680	399,905	499,775	100x30	
		신지양권	1999. 9.28	'99.11.28~ '00. 6. 9	25.6	25.6	-	836,000	517,000	319,000	100x30	
		보 전	1999. 9.28	'99.11.10~ '00. 5.20	92.5	92.5	-	2,976,750	1,855,041	1,121,709	100x30	
		지 박	1999. 9.28	'99.11.16~ '00. 5.20	73.1	73.1	-	2,325,818	1,465,870	859,948	100x30	
	신 안 군 Sinan-gun	길 우	1999. 9.28	'99.11.10~ '00. 5.20	52.7	52.7	-	1,800,682	1,057,185	743,497	100x30	
		월 가	1999. 9.28	'99.11.10~ '00. 5.20	51.2	51.2	-	1,755,378	1,026,915	728,463	100x30	
		내 양 1	1999. 9.28	'99.11. 6~ '00. 5.20	55.2	55.2	-	2,121,000	1,696,800	424,200	100x40	
		매 개	1999. 9.28	'99.11. 9~ '00. 5.20	22.7	22.7	-	1,067,000	853,600	213,400	100x40	
		수 대	1999. 9.28	'99.11.10~ '00. 7.15	193.1	193.1	-	5,912,000	4,729,600	1,182,400	100x40	
	경 상 북 도 Gyeongsangbuk-do	57	능 산	1999. 9.28	'99.11.11~ '00. 7.15	15.5	15.5	-	760,000	608,000	152,000	100x40
			오 도	1999. 9.28	'99.11.10~ '00. 6.15	18.0	18.0	-	701,000	560,800	140,200	100x40
			고 이	1999. 9.28	'99.11. 9~ '00. 5.20	7.2	7.2	-	306,000	244,800	61,200	100x40
			57			1,219.6	1,219.6	-	47,047,378	26,014,420	21,032,958	
			포 항 시 Pohang-si 경 주 시 Gyeongju-si 안 동 시 Andong-si 구 미 시 Gumi-si	울 산	1999.10.12	'99.11. 5~ '00. 4.15	8.5	8.5	-	127,500	102,000	25,500
	덕 동	1999.10.12		'99.11.22~ '00. 4.15	10.5	10.5	-	157,500	126,000	31,500	100x30	
	망 성	1999.10. 6		'99.11.27~ '00. 6.20	15.2	15.2	-	1,290,329	342,688	947,641	100x30	
	원 천	1999.10. 6		'99.12. 1~ '00. 5.31	18.1	18.1	-	878,211	381,274	496,937	100x30	
	월 전	1999.10. 6		'99.11.24~ '00. 5.31	23.7	23.7	-	1,054,507	502,798	551,709	100x30	
모 사 골	1999.10. 6	'99.11.27~ '00. 5.31		15.7	15.7	-	772,496	409,673	362,823	100x30		
망 호	1999.10. 6	'99.11.25~ '00. 5.31		21.8	21.8	-	1,179,462	559,190	620,272	100x30		
동 산 1	1999.10.12	'99.12.11~ '00. 6. 9		33.1	33.1	-	1,760,427	868,256	892,171	100x30		
수 사 골	1999.10.12	'99.12. 4~ '00. 6. 3		24.0	24.0	-	1,137,870	541,804	596,066	100x30		
구 봉	1999.10.12	'99.12. 4~ '00. 6. 3		9.2	9.2	-	408,000	157,355	250,645	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										
-	-	-	15/5,994	5,972	19	-	-	-	16/5,043	2,319	55	단독사업
-	-	-	8/2,110	866	10	-	-	-	12/2,401	856	18	단독사업
-	-	-	10/2,968	1,800	37	-	-	-	6/2,817	50	39	단독사업
-	-	-	36/9,974	8,817	81	-	-	-	36/10,437	782	129	단독사업
-	-	-	20/6,249	6,757	39	-	-	-	24/7,280	5,519	55	단독사업
-	-	-	20/5,840	5,619	86	-	-	-	22/4,916	312	87	단독사업
-	-	-	24/7,652	6,867	53	-	-	-	30/5,651	2,694	69	단독사업
-	-	-	12/5,354	3,158	12	-	-	-	13/4,372	-	38	단독사업
-	-	-	8/1,702	85	11	-	-	-	10/2,889	710	18	단독사업
-	-	-	31/12,899	-	54	-	-	-	27/12,850	-	68	단독사업
-	-	-	8/1,913	250	13	-	-	-	16/2,117	-	17	단독사업
-	-	-	7/2,272	56	15	-	-	-	10/2,057	-	17	단독사업
-	-	-	1/290	374	1	-	-	-	4/922	326	8	단독사업
35/15,588	3,297	11	202/68,425	121,280	552	44/17,465	5,175	24	152/44,955	73,992	385	
-	1,011	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
-	1,107	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
-	-	-	-	2,979	-	-	804	-	-	-	-	단독사업
-	-	-	-	2,668	8	-	-	-	-	2,760	5	단독사업
-	-	-	-	2,810	9	-	-	-	-	2,724	7	단독사업
-	-	-	-	2,759	7	-	-	-	-	1,924	4	단독사업
-	-	-	-	5,071	11	-	-	-	-	2,235	5	단독사업
-	-	-	17/5,756	5,756	56	1/796	193	13	10/3,028	1,824	28	단독사업
-	-	-	9/4,344	4,344	36	-	-	-	6/852	680	9	단독사업
-	-	-	7/1,970	1,970	1	-	-	-	2/167	80	1	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)
	영 주 시 Yeongju-si	용 정	1999.10.12	'99.11.10~ '00. 5. 9	3.7	3.7	-	113,000	60,000	53,000	100x30
		관 심	1999.10.12	'99.12.22~ '00. 6.21	3.6	3.6	-	69,000	48,000	21,000	100x30
		선 계 터	1999.10. 6	'99.11.23~ '00. 5.20	29.0	29.0	-	850,318	562,310	288,008	100x30
		바 지 풀	1999.10. 6	'99.11.25~ '00. 5.22	31.0	31.0	-	923,257	625,952	297,305	100x30
		빨 바 우	1999.10. 6	'99.11.22~ '00. 5.19	37.0	37.0	-	1,022,599	747,104	275,495	100x30
		도 탄	1999.10.12	'99.11.25~ '00. 5.22	19.0	19.0	-	458,651	336,996	121,655	100x30
	영 천 시 Yeongcheon-si	떡 기	1999.10. 6	'99.11.23~ '00. 5.20	29.0	29.0	-	923,400	510,826	412,574	100x30
		광 창	1999.10. 6	'99.11.22~ '00. 5.28	49.0	49.0	-	1,368,537	989,408	379,129	100x30
		대 곡	1999.10.25	'00. 1.21~ '00. 6.12	4.0	4.0	-	73,700	48,000	25,700	100x30
		탑 곡	1999.10.25	'00. 1.21~ '00. 6.12	6.5	6.5	-	106,621	72,000	34,621	100x30
		신 대	1999.10.25	'00. 1.25~ '00. 6.12	6.0	6.0	-	105,611	60,000	45,611	100x30
		성 동	1999.10.25	'00. 1.25~ '00. 6.12	8.7	8.7	-	200,017	108,000	92,017	100x30
	상 주 시 Sangju-si	신 곡	1999.10.30	'99.11.10~ '00.12.31	36.0	36.0	-	1,334,542	714,520	620,022	100x40
		구 미	1999.10.30	'99.11.10~ '00.12.31	57.0	57.0	-	2,343,208	1,185,810	1,157,398	100x40
		신 암	1999.10.30	'99.11.10~ '00.12.31	46.0	46.0	-	1,406,749	944,026	462,723	100x40
		백 학	1999.10.30	'99.11.10~ '00.12.31	13.0	13.0	-	443,558	230,375	213,183	100x40
	문 경 시 Mungyeong-si	문 창	1999.10.30	'99.11.10~ '00.12.31	4.0	4.0	-	67,416	50,123	17,293	100x30
		혹 송	1999.10.20	'99.11.29~ '00. 5.31	15.0	15.0	-	412,673	302,880	109,793	100x30
		굴 풀	1999.10.20	'99.11.29~ '00. 5.31	5.0	5.0	-	199,000	100,960	98,040	70x20
		안 늘 목	1999.10.20	'99.11.29~ '00. 5.31	8.0	8.0	-	272,972	161,536	111,436	100x30
군 위 군 Gunwi-gun	김 용	1999.10.20	'99.12. 6~ '00. 5.29	17.0	17.0	-	682,000	343,264	338,736	100x20	
	대 목	1999.10. 6	'99.12. 6~ '00. 8. 2	14.0	14.0	-	505,794	252,268	253,526	100x20	
	낭 성	1999.10. 6	'99.12. 6~ '00. 7.31	10.0	10.0	-	341,000	201,920	139,080	100x20	
	금 동	1999.10. 6	'99.12. 8~ '00. 7.30	24.0	24.0	-	923,760	490,680	433,080	100x20	
		가 목	1999.10.20	'99.11.27~ '00. 7.13	6.0	6.0	-	180,000	72,000	108,000	100x20

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										
-	-	-	1/504	504	1	-	-	-	-	-	-	단독사업
-	-	-	1/200	200	1	-	-	-	-	-	-	단독사업
8/2,300	-	-	1/200	-	-	12/3,200	-	-	-	-	-	단독사업
2/2,514	-	-	-	-	-	2/2,424	-	-	-	-	-	단독사업
7/3,000	-	-	-	-	-	9/4,497	-	-	-	-	-	단독사업
6/2,307	-	-	-	-	-	4/847	-	-	-	-	-	단독사업
4/2,346	-	-	-	-	-	2/665	-	-	-	-	-	단독사업
8/3,121	-	-	-	-	-	9/2,590	-	-	-	-	-	단독사업
-	-	-	-	315	1	-	-	-	1/505	-	-	단독사업
-	-	-	1/400	600	2	-	79	1	2/330	-	-	단독사업
-	-	-	-	1,007	1	1/67	-	-	-	-	-	단독사업
-	-	-	1/300	1,486	2	1/186	-	-	-	-	-	단독사업
-	-	-	11/3,907	3,907	43	-	-	-	14/3,495	2,406	51	단독사업
-	-	-	21/6,778	6,073	83	-	-	-	21/6,272	4,353	81	단독사업
-	-	-	19/5,776	5,776	42	-	-	-	14/4,292	2,208	34	단독사업
-	-	-	7/2,916	2,916	29	-	-	-	-	-	-	단독사업
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1/70	70	1	단독사업
-	-	-	-	1,458	6	-	734	2	-	277	2	단독사업
-	-	-	-	752	3	-	-	-	-	581	2	단독사업
-	-	-	-	923	2	-	734	2	-	-	-	단독사업
-	-	-	-	3,431	10	-	-	-	-	491	3	단독사업
-	-	-	-	2,291	11	-	-	-	-	1,586	7	단독사업
-	-	-	-	2,090	8	-	-	-	-	777	4	단독사업
-	-	-	-	2,513	8	-	-	-	-	705	3	단독사업
-	509	1	-	1,180	4	-	-	-	-	43	1	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)		
경 상 남 도 Gyeongsangnam-do		수 태	1999.10.20	'99.12.20~ '00. 7.13	7.0	7.0	-	193,000	84,000	109,000	100x20		
		낙 진	1999.10.20	'99.12. 8~ '00. 5.19	9.0	9.0	-	156,000	108,000	48,000	100x20		
		의 성 군 Uiseong-gun	월 소	1999.10.12	'99.11.27~ '00. 6.20	18.3	18.3	-	984,735	450,676	534,059	100x30	
		청 송 군 Cheongsong-gun	천 천	1999.10.12	'99.11.26~ '00. 6.19	14.0	14.0	-	466,610	252,638	213,972	100x40	
			감 연	1999.10.12	'99.11.15~ '00. 7.10	4.0	4.0	-	92,605	48,000	44,605	100x40	
			흙 다 리	1999.10.12	'99.11.15~ '00. 7.10	2.0	2.0	-	63,639	24,000	39,639	100x30	
		영 양 군 Yeongyang-gun	기 포	1999.10. 6	'99.11.30~ '00. 6.13	32.6	32.6	-	1,131,688	647,352	484,336	100x30	
			당 리	1999.10. 6	'99.11.23~ '00. 6.13	33.2	33.2	-	1,248,051	678,342	569,709	100x30	
		영 덕 군 Yeongdeok-gun	오 보	1999.10.25	'99.12. 6~ '00. 5.31	17.7	17.7	-	656,622	363,456	293,166	100x30	
		고 령 군 Goryeong-gun	월 산	1999.10.12	'99.11.30~ '00. 6.30	10.7	10.7	-	298,374	222,112	76,262	100x30	
		성 주 군 Seongju-gun	소 생 골	1999.10.12	'99.11.22~ '00.11.30	49.0	49.0	-	2,150,048	926,940	1,223,108	100x40	
			관 동	1999.10.12	'99.11.22~ '00. 7.18	17.0	17.0	-	739,867	308,381	431,486	100x30	
		예 천 군 Yecheon-gun	산 합	1999.10. 9	'99.11.20~ '00. 5.30	42.0	42.0	-	1,573,637	989,408	584,229	100x30	
			마 천	1999.10. 9	'99.11.20~ '00. 5.30	31.0	31.0	-	1,484,994	747,104	737,890	100x30	
			대 죽	1999.10. 9	'99.11.20~ '00. 5.30	15.0	15.0	-	559,181	318,235	240,946	100x30	
			침 감	1999.10. 9	'99.11.20~ '00. 5.30	46.0	46.0	-	1,622,838	908,640	714,198	100x30	
		봉 화 군 Bonghwa-gun	백 천	1999.10. 6	'99.11.11~ '00. 7.12	40.3	40.3	-	1,519,649	819,346	700,303	100x40	
			구 신 울	1999.10. 6	'99.11.13~ '00. 7.14	29.2	29.2	-	1,074,206	594,778	479,428	100x40	
			거 촌	1999.10. 6	'99.11.12~ '00. 7.11	32.2	32.2	-	1,295,125	673,143	621,982	100x40	
			고 누 골	1999.10. 6	'99.11.12~ '00. 7.12	22.6	22.6	-	2,136,287	1,779,863	356,424	100x30	
			척 곡	1999.10. 6	'99.11.12~ '00. 7.18	49.0	49.0	-	2,017,151	1,103,333	913,818	100x30	
			돌 다 리	1999.10. 6	'99.11.12~ '00. 7.13	36.5	36.5	-	1,489,386	756,677	732,709	100x40	
		경 상 남 도 Gyeongsangnam-do	27				343.0	343.0	-	12,618,859	7,547,790	5,071,069	
			사 천 시 Sacheon-si	비 토	1999.10.20	'99.10.20~ '00. 5.10	15.5	15.5	-	788,960	344,186	444,774	100x30
			거 제 시 Geoje-si	뒷 골	1999.11. 4	'99.12.14~ '00. 6.30	5.9	5.9	-	276,920	229,843	47,077	20x80

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		
-	670	1	-	873	5	-	-	-	-	385	4	단독사업
-	-	-	-	626	4	-	-	-	-	173	1	단독사업
-	-	-	15/3,096	3,346	25	1/247	650	1	3/247	242	5	단독사업
-	-	-	1/33	2,831	9	-	-	-	-	1,761	11	단독사업
-	-	-	-	554	1	-	-	-	-	526	2	단독사업
-	-	-	-	372	1	-	-	-	-	64	1	단독사업
-	-	-	-	4,566	10	-	-	-	-	4,070	14	단독사업
-	-	-	-	2,219	8	-	-	-	-	1,222	7	단독사업
-	-	-	-	2,735	11	-	-	-	-	744	5	단독사업
-	-	-	-	1,935	10	-	-	-	-	-	-	단독사업
-	-	-	17/5,519	5,188	9	-	-	-	4/2,031	4,005	7	단독사업
-	-	-	-	2,080	5	-	-	-	-	1,004	3	단독사업
-	-	-	-	4,923	-	-	-	-	407	3,659	-	단독사업
-	-	-	-	4,942	-	-	-	-	287	1,130	-	단독사업
-	-	-	-	1,750	-	-	-	-	-	2,176	-	단독사업
-	-	-	-	5,130	-	-	-	-	640	3,920	-	단독사업
-	-	-	19/4,995	4,730	8	-	-	-	15/3,976	3,964	21	단독사업
-	-	-	11/4,503	5,599	5	2/1,946	1,981	5	3/268	226	1	단독사업
-	-	-	6/3,569	4,200	14	-	-	-	16/4,596	3,965	22	단독사업
-	-	-	7/2,745	2,745	12	-	-	-	6/2,402	3,261	8	단독사업
-	-	-	17/6,350	6,343	14	-	-	-	20/7,136	8,437	5	단독사업
-	-	-	13/4,564	4,559	16	-	-	-	15/3,954	3,334	20	단독사업
1/268	2,276	9	105/26,370	24,777	283	3/875	757	3	105/24,004	20,165	189	
-	-	-	8/2,476	-	-	-	-	-	2/754	890	7	단독사업
-	-	-	-	945	1	-	-	-	-	-	-	단독사업

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위: 면적...헤타아르
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			구획크기 Block Size (m × m)	
					계 Total	답 Paddy Field	전 Upland	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy		
		천 곡	2000. 1.10	'00. 2. 8~ '00. 6.30	3.6	3.6	-	244,520	202,951	41,569	30x90	
		동 립	2000. 1.10	00. 1.21~ '00. 7. 3	4.0	4.0	-	170,270	141,324	28,946	20x80	
		함 안 군 Haman-gun	외 암	1999.11. 6	99.11.29~ '00. 6. 4	29.8	29.8	-	845,532	603,650	241,882	100x30
		창 념 군 Changnyeong-gun	부 곡	1999.12. 4	'99.12.10~ '00. 1.28	1.9	1.9	-	33,865	24,840	9,025	100x20
		고 성 군 Goseong-gun	척 곡	1999.12. 6	'99.12. 6~ '00. 5.30	6.2	6.2	-	352,622	228,282	124,340	100x20
			신 전	1999.12. 6	'99.12. 8~ '00. 5.31	11.5	11.5	-	437,665	285,356	152,309	100x20
			수 양	1999.12. 6	'99.12. 6~ '00. 6.29	6.9	6.9	-	261,585	169,408	92,177	100x20
			효 대	1999.12. 6	'99.12. 6~ '00. 5.30	4.0	4.0	-	178,520	74,520	104,000	100x20
		남 해 군 Namhae-gun	덕 신	1999.11.13	'99.11.20~ '00. 6.10	18.0	18.0	-	729,950	339,196	390,754	100x30
			금 음	1999.11.13	'99.11.20~ '00. 6.10	13.2	13.2	-	680,360	358,037	322,323	100x30
			금 곡	1999.11.13	'99.11.20~ '00. 6.10	4.2	4.2	-	222,934	62,100	160,834	100x30
		하 동 군 Hadong-gun	구 곡	1999.11.12	'99.11.12~ '00. 5.30	13.3	13.3	-	359,063	259,404	99,659	100x30
			명 호	1999.11.20	99.11.20~ '00. 5.30	17.7	17.7	-	510,136	394,950	115,186	20x80
			갑 정	1999.11.20	99.11.20~ '00. 5.30	3.5	3.5	-	49,960	37,260	12,700	20x80
			황 우 동	1999.11.20	99.11.20~ '00. 5.30	7.0	7.0	-	107,840	86,950	20,890	20x80
			불 무	1999.11.20	99.11.20~ '00. 5.30	6.0	6.0	-	92,430	74,520	17,910	20x80
		함 양 군 Hamyang-gun	큰 밭 들	1999.11.22	'99.12. 3~ '00. 7.15	38.2	38.2	-	1,130,344	639,112	491,232	100x30
			독 자	1999.11.10	'99.12. 3~ '00. 7.15	28.8	28.8	-	1,246,100	737,442	508,658	100x30
			석 반	1999.11.10	'99.12. 1~ '00. 7.15	23.0	23.0	-	808,140	286,767	521,373	100x30
			터 암 옆	1999.11.10	'99.12. 3~ '00. 7.15	17.3	17.3	-	709,898	403,005	306,893	100x30
			봉 산	1999.11.10	'99.11.30~ '00. 7.15	15.7	15.7	-	479,110	270,484	208,626	100x30
		함 천 군 Hapcheon-gun	노 곡	1999.10.23	'99.11.30~ '00. 5.30	18.9	18.9	-	720,759	473,630	247,129	100x30
			두 십	1999.10.23	'99.12. 1~ '00. 6.16	24.7	24.7	-	1,094,844	746,053	348,791	100x30
			중 매	1999.10.23	'99.11.12~ '00. 6.20	2.1	2.1	-	42,710	37,260	5,450	80x30
			도 리	1999.10.23	'99.11.17~ '00. 6.19	2.1	2.1	-	43,822	37,260	6,562	80x30

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		14			1,042.2	23,378,722	20,980,586	2,398,136	-
대구광역시		2			10.0	368,942	-	368,942	-
	달 성 군	성 하 대	1999.11. 1	'99.11. 1~'00. 5. 1	5.0	178,942	-	178,942	-
		압	1999.11. 1	'99.11. 1~'00. 5. 1	5.0	190,000	-	190,000	-
충청남도		2			354.0	11,014,000	11,014,000	-	-
	공 주 시	수 촌	1998.11.28	'98.12.30~'00.12.30	72.0	4,144,000	4,144,000	-	-
	부 여 군	금 압	1997. 8. 1	'97. 8. 1~'00.12.31	282.0	6,870,000	6,870,000	-	-
전라북도		1			415.6	8,500,000	8,500,000	-	-
	익 산 시	유 천	1996. 4.24	'96.10.10~'00.12.30	415.6	8,500,000	8,500,000	-	-
전라남도		3			50.0	199,373	199,373	-	-
	영 광 군	월 계	1999.10. 7	'99.10.18~'00.12.26	25.0	93,747	93,747	-	-
		장 산	1999. 8.12	'99. 8.24~'00. 1.15	14.0	75,626	75,626	-	-
		구 평	1999. 3.13	'99. 5.15~'00.11.24	11.0	30,000	30,000	-	-
경상북도		3			163.0	2,067,213	1,267,213	800,000	-
	구 미 시	독 동	1999. 6.28	'99. 7.29~'00. 5.10	39.0	400,000	-	400,000	-
		금 호	1999. 6.28	'99. 7.30~'00. 4. 1	66.0	400,000	-	400,000	-
	성 주 군	보 압	1999.11.20	'99.12.30~'00. 6.23	58.0	1,267,213	1,267,213	-	-
경상남도		3			49.6	1,229,194	-	1,229,194	-
	김 해 시	새 들	1999. 4.28	'99. 4.30~'00.12.28	13.6	356,894	-	356,894	-
	밀 양 시	성 덕	1998.12. 8	'98.12.15~'00. 3.19	13.0	162,300	-	162,300	-
	창 념 군	노 리	1999. 6.30	'00. 1. 4~'00. 7. 3	23.0	710,000	-	710,000	-

시 도	시 군	Natural Drainage						기 계		
		승 수 로 Catch Canal				배 수 감 분 Seadike Sluice			수원공명 Name of Facilities	마 력 HP
		간 선 Main		지 선 Second		규 격 Size (m×m)	런 No. of	형 식 Type		
		토 공 Earthworks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토 공 Earthworks (조/m)	공작물 Structures (개소)					
총 계		-	1	-	-	-	-	14	1,415	
대구광역시		-	-	-	-	-	-	2	100	
	달 성 군	-	-	-	-	-	-	성 하 대	50	
		-	-	-	-	-	-	압	50	
충청남도		-	-	-	-	2.5x2.5	1	편 책 수 촌	375	
	공 주 시	-	-	-	-	-	-	금 압	75	
	부 여 군	-	-	-	-	-	-	유 천	425	
전라북도		-	-	-	-	-	-	1	425	
	익 산 시	-	-	-	-	-	-	유 천	425	
전라남도		-	-	-	-	-	-	3	100	
	영 광 군	-	-	-	-	-	-	월 계	40	
		-	-	-	-	-	-	장 산	40	
		-	-	-	-	-	-	구 평	20	
경상북도		-	-	-	-	-	-	3	100	
	구 미 시	-	-	-	-	-	-	독 동	50	
		-	-	-	-	-	-	금 호	50	
	성 주 군	-	-	-	-	-	-	보 압	-	
경상남도		-	1	-	-	-	-	3	315	
	김 해 시	-	-	-	-	-	-	새 들	40	
	밀 양 시	-	1	-	-	-	-	성 덕	100	
	창 념 군	-	-	-	-	-	-	노 리	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				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)	
			67.7	1/750	2	5/2,473	36	Total
			0.2					Daegu-gwangyeoksi
기계배수	25.0	-	0.1	-	-	-	-	Dalseong-gun
기계배수	10.0	-	0.1	-	-	-	-	
			35.7		2			36 Chungcheongnam-do
기계배수	269.5	6.9	6.9	-	-	-	-	Gongju-si
기계배수	1,754.0	62.9	28.8	-	2	-	-	36 Buyeo-gun
			26.5					Jeollabuk-do
기계배수	4,156.0	-	26.5	-	-	-	-	Iksan-si
			0.8					Jeollanam-do
기계배수	25.0	0.2	0.3	-	-	-	-	Yeonggwang-gun
기계배수	14.0	0.2	0.3	-	-	-	-	
기계배수	11.0	0.1	0.2	-	-	-	-	
			0.7	1/750		5/2,473		Gyeongsangbuk-do
기계배수	218.0	-	0.4	-	-	-	-	Gumi-si
기계배수	151.0	-	0.3	-	-	-	-	
자연배수	316.0	49.9	-	1/750		5/2,473		Seongju-gun
			3.8					Gyeongsangnam-do
기계배수	13.6	-	0.4	-	-	-	-	Gimhae-si
기계배수	117.0	8.8	1.3	-	-	-	-	Miryang-si
기계배수	218.0	-	2.1	-	-	-	-	Changnyeong-gun

배수 Pumping Drainage								사업구분 Project Source	Province Si and Gun
원동기 Engine		펌프 Pump		배수로 Drainage Canal					
대수	종류	구경	대수	간선 Main		지선 Second			
No.	Type	Dia. (mm)	No.	토공 Earthworks (조/m)	공작물 Structures (개소)	토공 Earthworks (조/m)	공작물 Structures (개소)		
32			32	4/3,422	10	20/8,217	43	Total	
4			4	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi	
2	전동기	300	2	-	-	-	-	단독사업	
2	전동기	300	2	-	-	-	-	단독사업	
5			5	3/2,622	8	14/5,587	37	Chungcheongnam-do	
3	전동기	1,100	3	3/2,622	8	14/5,587	37	Gongju-si	
2	전동기	450	2	-	-	-	-	Buyeo-gun	
8			8	-	-	3/1,230	-	Jeollabuk-do	
8	전동기	1,200	8	-	-	3/1,230	-	Iksan-si	
5			5	-	-	-	-	Jeollanam-do	
2	전동기	400	2	-	-	-	-	Yeonggwang-gun	
2	전동기	400	2	-	-	-	-	단독사업	
1	전동기	350	1	-	-	-	-	단독사업	
4			4	1/800	2	3/1,400	6	Gyeongsangbuk-do	
2	전동기	500	2	-	1	-	2	단독사업	
2	전동기	500	2	1/800	1	3/1,400	4	단독사업	
-			-	-	-	-	-	단독사업	
6			6	-	-	-	-	Seongju-gun	
2	전동기	400	2	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do	
2	전동기	600	2	-	-	-	-	Gimhae-si	
2	전동기	700	2	-	-	-	-	Miryang-si	
2	전동기	700	2	-	-	-	-	Changnyeong-gun	

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

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

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		194			300.3	292.1	8.2	5,612,711	-	43,500
울 산 광 역 시 Ulsan-Gwangyeoksi		6			4.3	4.3	-	210,132	-	-
	울 주 군 Ulju-gun	내 광	1999.12.24	'00. 2.11~ '00. 4.24	0.7	0.7	-	29,500	-	-
		봉 계	2000. 2. 3	'00. 3.29~ '00. 5.20	0.3	0.3	-	726	-	-
		내 와	1998.12.31	'99.10.10~ '00. 5.20	1.0	1.0	-	54,306	-	-
		궁 근 정	1999. 3.19	'99. 5. 7~ '00. 5.23	0.9	0.9	-	87,000	-	-
		지 리	1999.10.28	'99.11.22~ '00. 7.25	0.7	0.7	-	12,300	-	-
		하 잠	1998.11. 6	'99. 3.18~ '00.11. 6	0.7	0.7	-	26,300	-	-
경 기 도 Gyeonggi-do		14			11.4	11.4	-	67,648	-	-
	김 포 시 Gimpo-si	후 평	2000. 2.23	'00. 2.23~ '00. 2.28	2.2	2.2	-	1,100	-	-
	화 성 군 Hwaseong-gun	중 송	1999.11.25	'99.11.25~ '00.11.23	0.7	0.7	-	1,225	-	-
		독 지	1999.11.25	'99.11.25~ '00.11.23	0.5	0.5	-	2,144	-	-
		백 미	1999.11.25	'99.11.25~ '00. 4.25	1.2	1.2	-	11,000	-	-
		삼 존	1998. 3.16	'98. 3.16~ '00. 5. 2	0.2	0.2	-	6,000	-	-
		용 두	1998. 8.20	'98. 8.20~ '00. 9. 6	1.5	1.5	-	15,000	-	-
		지 화	2000. 4.10	'00. 4.10~ '00. 8. 8	0.5	0.5	-	3,335	-	-
		사 강	1999. 2. 2	'99. 2. 2~ '00. 3. 7	0.9	0.9	-	6,525	-	-
		장 안	1999. 4.12	'99. 4.12~ '00. 6. 9	1.0	1.0	-	7,105	-	-
		독 정	1999. 9.20	'99. 9.20~ '00. 4.12	0.1	0.1	-	580	-	-
		독 정	1999. 9.20	'99. 9.20~ '00. 4.12	0.1	0.1	-	72	-	-
		장 안	1999.11.17	'99.11.17~ '00. 5.30	0.5	0.5	-	3,262	-	-
		신 천	1999.11.18	'99.11.18~ '00. 6.28	1.3	1.3	-	9,000	-	-

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

면적...헥타아르
단위: 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 Recla- mation	공공용지 Public Area	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan	
강 원 도 Gangwon-do	삼척시 Samcheok-si	금 당	1999.11.18	99.11.18~ '00. 6. 1	0.7	0.7	-	1,300	-	-	
		19			38.3	38.3	-	434,349	-	-	
		관 문	2000. 3.16	'00. 5. 1~ '00. 9.22	4.3	4.3	-	30,000	-	-	
		관 문	2000. 3.14	'00. 5.15~ '00. 7.28	1.0	1.0	-	10,000	-	-	
		관 문	2000. 3.14	'00. 5.17~ '00. 9.15	2.0	2.0	-	20,000	-	-	
		관 문	2000. 3.14	'00. 5.17~ '00. 9.22	4.0	4.0	-	64,333	-	-	
		관 문	2000. 3.14	'00. 5.16~ '00. 9.15	1.7	1.7	-	15,000	-	-	
		둔 전	2000. 3.14	'00. 5.18~ '00. 9.15	0.2	0.2	-	3,000	-	-	
		대 전	2000. 3.31	'00. 5.15~ '00. 9.22	1.5	1.5	-	8,000	-	-	
		어 리	2000. 3.31	'00. 5.16~ '00.12.28	8.0	8.0	-	40,000	-	-	
		중 봉	2000. 3.16	'00. 5.25~ '00. 9.15	2.5	2.5	-	20,612	-	-	
		용 연	2000. 3.16	'00. 8.25~ '00.12.12	1.4	1.4	-	10,000	-	-	
		어 리	2000. 4. 3	'00. 6. 1~ '00.10.28	2.3	2.3	-	20,977	-	-	
		관 문	2000. 5.17	'00. 7. 6~ '00. 9.15	1.6	1.6	-	10,000	-	-	
		역 둔	2000. 5.17	'00. 7. 7~ '00.12.12	2.0	2.0	-	15,524	-	-	
		관 문	2000. 5.17	'00. 7. 6~ '00. 9.15	1.0	1.0	-	7,000	-	-	
		홍천군 Hongcheon-gun	유 목 정	1999. 8.16	'99. 8.16~ '00. 7.13	1.8	1.8	-	17,400	-	-
			방 량	1999.11.10	'99.11.10~ '00. 6.14	0.5	0.5	-	34,180	-	-
			명 개	1999.12.23	'99.12.23~ '00.10.25	0.7	0.7	-	85,173	-	-
	횡성군 Hoengseong-gun	둔 방	2000. 4.24	'00. 4.30~ '00.11.20	1.5	1.5	-	20,290	-	-	
	금 대	2000. 2.28	'00. 3. 1~ '00.11.30	0.3	0.3	-	2,860	-	-		
충청북도 Chungcheongbuk-do		7			8.2	-	8.2	283,070	-	-	

조성사업준공현황(계속)

Farmland Development Projects(Cont'd)

Unit : Areaha
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)	송수구 Catch Drain (조/m)	기타 Others (조/m)	
-	1,300	-	0.7	-	-	0.7	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	434,349	-	38.3	1.7	33.6	3.0	-	3/450	3/450	-	-	민간인 자력개발
-	30,000	-	4.3	-	4.3	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	10,000	-	1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	20,000	-	2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	64,333	-	4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	15,000	-	1.7	1.7	-	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	3,000	-	0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	8,000	-	1.5	-	1.5	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	40,000	-	8.0	-	8.0	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	20,612	-	2.5	-	2.5	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	10,000	-	1.4	-	1.4	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	20,977	-	2.3	-	2.3	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	10,000	-	1.6	-	1.6	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	15,524	-	2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	7,000	-	1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	17,400	-	1.8	-	-	1.8	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	34,180	-	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	85,173	-	0.7	-	-	0.7	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	20,290	-	1.5	-	1.5	-	-	2/350	2/350	-	-	민간인 자력개발
-	2,860	-	0.3	-	0.3	-	-	1/100	1/100	-	-	민간인 자력개발
-	283,070	-	8.2	-	-	3.9	4.3	14/3,058	14/3,058	-	-	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
충 주 시 Chungju-si		루 압	2000. 1. 8	'00. 1. 8~ '01. 6.30	1.3	-	1.3	43,600	-	-
		루 압	2000. 1. 8	'00. 1. 8~ '00. 8.20	1.4	-	1.4	38,000	-	-
		루 압	2000. 1. 8	'00. 1. 8~ '00. 8.20	1.2	-	1.2	38,000	-	-
		용 전	2000. 1. 8	'00. 1. 8~ '00. 9.20	1.1	-	1.1	29,260	-	-
		용 전	2000. 1. 8	'00. 1. 8~ '00. 9.20	0.9	-	0.9	42,470	-	-
		용 전	2000. 1. 8	'00. 1. 8~ '00. 9.20	1.1	-	1.1	28,290	-	-
		용 전	2000. 1. 8	'00. 1. 8~ '00. 9.20	1.2	-	1.2	63,450	-	-
충 청 남 도 Chungcheongnam-do		45			59.8	59.8	-	688,287	-	43,500
천 안 시 Cheonan-si		양 곡	1999. 7.30	'99. 7.30~ '00.12. 2	2.5	2.5	-	179,534	-	-
		보 령 시 Boryeong-si	하 만	1999. 8. 3	'99. 8. 5~ '00. 5.14	2.2	2.2	-	77,000	-
서 산 시 Seosan-si		도 화 답	2000. 1.28	'00. 1.30~ '00. 5.16	0.1	0.1	-	9,206	-	-
		나 동	1999. 3.27	'99. 3.28~ '00. 5.15	0.9	0.9	-	25,000	-	-
		대 산	1999.11.30	'99.11.30~ '00. 4.11	0.5	0.5	-	7,500	-	-
		인 지	2000. 3.31	'00. 3.31~ '00.12.27	0.9	0.9	-	12,000	-	-
		부 석	1998. 6.19	'98. 6.19~ '00. 6.17	3.0	3.0	-	31,800	-	-
		지 곡	1999. 3.23	'99. 3.23~ '00. 2. 3	0.3	0.3	-	5,000	-	-
		성 연	1999. 6. 2	'99. 6. 2~ '00.12.27	2.1	2.1	-	34,762	-	-
		음 압	1998. 8.20	'98. 8.20~ '00. 2. 3	0.8	0.8	-	10,500	-	-
		운 산	1999. 7.20	'99. 7.20~ '00. 8.26	2.0	2.0	-	25,958	-	-
		청 양 군 Cheongyang-gun	신 정	2000. 4.12	'00. 4.13~ '00. 7.14	0.2	0.2	-	5,143	-
홍 성 군 Hongseong-gun	월 현	2000. 1. 8	'00. 1. 8~ '00. 5.18	1.4	1.4	-	15,000	-	-	
	지 정	2000. 1.14	'00. 1.14~ '00. 4. 3	5.4	5.4	-	28,000	-	-	
	가 송	2000. 1.30	'00. 1.30~ '00. 5.31	6.2	6.2	-	32,000	-	-	
	화 봉	2000. 3.20	'00. 3.20~ '00. 7.25	1.6	1.6	-	16,000	-	-	
	가 곡	2000. 4. 4	'00. 4. 4~ '00. 9.20	2.9	2.9	-	25,000	-	-	

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 Recla- mation	공공용지 Public Area	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan
	예 산 군 Yesan-gun	갈 오	2000. 4. 4	'00. 4. 4~ '00. 9. 20	2.5	2.5	-	24,000	-	-
		소 향	2000. 4. 12	'00. 4. 12~ '00. 7. 3	4.2	4.2	-	29,000	-	-
		화 봉	2000. 5. 19	'00. 5. 19~ '00. 10. 30	0.4	0.4	-	12,000	-	-
		지 석	2000. 10. 9	'00. 10. 9~ '00. 11. 17	1.6	1.6	-	12,728	-	-
		몽 곡	2000. 8. 2	'00. 8. 2~ '00. 11. 20	1.3	1.3	-	10,416	-	-
		죽 천	2000. 4. 21	'00. 4. 21~ '00. 11. 30	0.3	0.3	-	3,200	-	-
	당 진 군 Dangjin-gun	오 산	2000. 1. 29	'00. 1. 29~ '00. 12. 30	0.2	0.2	-	1,680	-	-
		가 지	2000. 6. 20	'00. 6. 20~ '00. 12. 30	1.3	1.3	-	12,360	-	-
		강 정 석	2000. 6. 3	'00. 6. 3~ '00. 12. 31	0.5	0.5	-	350	-	350
		김 선 호	2000. 6. 3	'00. 6. 3~ '00. 12. 31	1.0	1.0	-	4,000	-	4,000
		조 천 에	2000. 1. 11	'00. 1. 11~ '00. 7. 11	1.0	1.0	-	4,000	-	4,000
		김 대 현	2000. 2. 1	'00. 2. 1~ '00. 8. 1	0.5	0.5	-	350	-	350
		민 용 식	2000. 2. 1	'00. 2. 1~ '00. 8. 1	0.5	0.5	-	350	-	350
		손 혜 동	2000. 2. 1	'00. 2. 1~ '00. 8. 1	0.5	0.5	-	350	-	350
		최 제 호	2000. 2. 3	'00. 2. 1~ '00. 8. 3	1.0	1.0	-	4,000	-	4,000
		이 효 상	2000. 2. 25	'00. 2. 25~ '00. 8. 25	1.0	1.0	-	4,000	-	4,000
		김 경 환	2000. 2. 25	'00. 2. 25~ '00. 8. 25	1.0	1.0	-	4,000	-	4,000
		김 제 도	2000. 2. 25	'00. 2. 25~ '00. 8. 25	0.5	0.5	-	350	-	350
		손 흥 원	2000. 2. 25	'00. 2. 25~ '00. 8. 25	1.0	1.0	-	4,000	-	4,000
		최 승 제	2000. 4. 3	'00. 4. 3~ '00. 12. 31	1.0	1.0	-	4,000	-	4,000
차 기 천	2000. 4. 10	'00. 4. 3~ '00. 12. 31	1.0	1.0	-	4,000	-	4,000		
이 완 규	2000. 4. 12	'00. 4. 12~ '00. 12. 31	1.0	1.0	-	4,000	-	4,000		
손 운 승	2000. 4. 28	'00. 4. 12~ '00. 12. 31	0.5	0.5	-	350	-	350		
손 계 동	2000. 4. 28	'00. 4. 12~ '00. 12. 31	0.5	0.5	-	350	-	350		

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
전라북도 Jeollabuk-do		하 상 식	2000. 6. 3	'00. 6. 3~ '00.12.31	1.0	1.0	-	4,000	-	4,000
		김 진	2000. 6. 3	'00. 6. 3~ '00.12.31	0.5	0.5	-	350	-	350
		김 만 식	2000. 6. 3	'00. 6. 3~ '00.12.31	0.5	0.5	-	350	-	350
		공 석 준	2000. 6. 3	'00. 6. 3~ '00.12.31	0.5	0.5	-	350	-	350
		16			30.7	30.7	-	299,744	-	-
	정 읍 시 Jeongeup-si	상 산	2000. 1.12	'00. 1.12~ '00. 9. 5	0.4	0.4	-	3,000	-	-
		승 부	2000. 1.27	'00. 1.27~ '00. 4.26	0.7	0.7	-	3,990	-	-
		우 덕	2000. 2.21	'00. 2.21~ '00. 7. 5	0.8	0.8	-	5,830	-	-
		종 성	2000. 4.20	'00. 4.20~ '00.10.10	0.9	0.9	-	10,500	-	-
		운 학	2000. 5.12	'00. 5.12~ '00. 6.13	0.3	0.3	-	3,080	-	-
	김 제 시 Gimje-si	진 봉	2000. 8.18	'00. 2.17~ '00. 8. 3	0.4	0.4	-	3,509	-	-
		용 지	2000. 6.21	'00. 2.17~ '00. 6.10	0.6	0.6	-	23,000	-	-
	무 주 군 Muju-gun	가 당	1999. 7.26	'99. 7.26~ '00. 7.31	1.4	1.4	-	59,712	-	-
		장 기	2000. 2.19	'00. 2.19~ '00.12.31	3.6	3.6	-	25,348	-	-
	장 수 군 Jangsu-gun	두 산	2000. 5.26	'00. 5.26~ '00.11. 8	11.0	11.0	-	82,500	-	-
		용 계	2000. 5. 8	'00. 5. 8~ '00.12.28	1.0	1.0	-	7,275	-	-
봉 서		2000. 5.20	'00. 5.20~ '00. 6. 9	1.7	1.7	-	12,825	-	-	
금 덕		2000. 1.19	'00. 1.19~ 00. 4.29	1.2	1.2	-	8,775	-	-	
장 관		2000. 5. 8	'00. 5. 8~ '00.10.25	1.3	1.3	-	9,375	-	-	
	궁 양	2000. 4.14	'00. 4.14~ '00.12.13	0.9	0.9	-	6,975	-	-	
	입 평	2000. 1.24	'00. 1.24~ '00.11. 8	4.5	4.5	-	34,050	-	-	

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
전 라 남 도 Jeollanam-do		48			102.3	102.3	-	1,963,177	-	-
	여 수 시 Yeosu-si	둔 전	2000. 4.12	'00. 6.24~ '00. 7.30	1.5	1.5	-	36,310	-	-
	나 주 시 Naju-si	죽 동	1999. 3.10	'99. 3.10~ '00. 1.24	0.5	0.5	-	10,000	-	-
		오 립	1999. 6.20	'99. 6.20~ '00. 7. 7	1.3	1.3	-	20,000	-	-
		동 곡	1999. 9.10	'99. 9.10~ '00. 2.14	0.2	0.2	-	5,000	-	-
		황 용	1999.11. 2	'99.11. 2~ '00. 6. 2	5.4	5.4	-	4,250	-	-
		대 산	1999.12.30	'99.12.30~ '00. 5.22	2.3	2.3	-	50,000	-	-
		가 송	2000. 2.23	'00. 2.23~ '00. 5.22	0.4	0.4	-	5,000	-	-
		운 곡	2000. 3.15	'00. 3.15~ '00. 7.28	6.1	6.1	-	20,000	-	-
		덕 립	2000. 4. 6	'00. 4. 6~ '00. 7. 7	3.8	3.8	-	35,000	-	-
	담 양 군 Damyang-gun	만 월	1999.10.22	'99.10.22~ '00. 5. 9	2.3	2.3	-	120,510	-	-
	곡 성 군 Gokseong-gun	덕 홍	2000. 1.12	'00. 1.12~ '00. 5.22	1.4	1.4	-	22,000	-	-
		마 전	2000. 1.28	'00. 1.28~ '00. 7.10	0.3	0.3	-	4,356	-	-
		산 정	1999.11. 8	'99.11. 8~ '00.11. 7	1.0	1.0	-	18,040	-	-
	보 성 군 Boseong-gun	율 포	2000. 1.20	'00. 1.22~ '00. 8.21	1.5	1.5	-	6,468	-	-
		주 봉	2000. 3.30	'00. 4. 2~ '00.10.31	1.9	1.9	-	9,350	-	-
		동 고	2000. 3.30	'00. 4. 2~ '00.12. 1	0.5	0.5	-	10,300	-	-
		객 산	2000. 4.21	'00. 4.23~ '00.10.31	1.0	1.0	-	5,357	-	-
		봉 산	2000. 5. 2	'00. 5. 4~ '00.10.31	1.1	1.1	-	9,405	-	-
		용 동	2000. 5. 2	'00. 5. 4~ '00.11.14	0.4	0.4	-	4,884	-	-
		시 천	2000. 5.16	'00. 5.18~ '00.12. 1	1.4	1.4	-	52,900	-	-
	화 순 군 Hwasun-gun	가 봉	1999.11.17	'99.11.27~ '00. 2.15	0.8	0.8	-	24,123	-	-

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
-	1,963,177	-	102.2	37.8	56.2	8.3	-	181/59,133	145/40,479	23/11,067	13/1,987	
-	36,310	-	1.5	-	1.5	-	-	1/300	1/300	-	-	민간인 자력개발
-	10,000	-	0.5	0.5	-	-	-	2/500	1/250	1/250	-	민간인 자력개발
-	20,000	-	1.3	1.3	-	-	-	2/1,000	1/500	1/500	-	민간인 자력개발
-	5,000	-	0.2	0.2	-	-	-	2/200	1/100	1/100	-	민간인 자력개발
-	4,250	-	5.4	5.4	-	-	-	2/2,000	1/1,000	1/1,000	-	민간인 자력개발
-	50,000	-	2.3	2.3	-	-	-	2/1,600	1/800	1/800	-	민간인 자력개발
-	5,000	-	0.4	0.4	-	-	-	1/100	1/100	-	-	민간인 자력개발
-	20,000	-	6.1	6.1	-	-	-	3/3,000	2/2,000	1/1,000	-	민간인 자력개발
-	35,000	-	3.8	3.8	-	-	-	2/500	1/250	1/250	-	민간인 자력개발
-	120,510	-	2.3	-	2.3	-	-	8/1,248	6/998	2/250	-	민간인 자력개발
-	22,000	-	1.7	-	1.7	-	-	5/370	5/370	-	-	민간인 자력개발
-	4,356	-	1.0	-	-	1.0	-	2/130	2/130	-	-	민간인 자력개발
-	18,040	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	6,468	-	1.5	-	1.5	-	-	2/1,430	2/1,430	-	-	민간인 자력개발
-	9,350	-	1.9	-	1.9	-	-	6/4,292	4/3,024	2/1,268	-	민간인 자력개발
-	10,300	-	0.5	-	-	0.5	-	6/3,786	5/3,146	1/640	-	민간인 자력개발
-	5,357	-	1.0	-	1.0	-	-	1/630	1/630	-	-	민간인 자력개발
-	9,405	-	1.1	-	1.1	-	-	1/460	1/460	-	-	민간인 자력개발
-	4,884	-	0.4	-	0.4	-	-	3/1,778	2/1,230	1/548	-	민간인 자력개발
-	52,900	-	1.4	-	-	1.4	-	4/2,301	3/1,630	1/671	-	민간인 자력개발
-	24,123	-	0.8	-	0.8	-	-	984	984	-	-	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 Recla- mation	공공용지 Public Area	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	장 기 채 Long-term Loan
	강진군 Gangjin-gun	초 방	1999.10.25	'99.11.4~ '00.5.4	1.0	1.0	-	21,659	-	-
		내 리	1999.10.25	'99.11.4~ '00.5.4	0.5	0.5	-	8,404	-	-
		옥 호	1999.11.24	'99.12.4~ '00.6.4	0.5	0.5	-	5,885	-	-
		대 신	1999.11.30	'99.12.10~ '00.6.10	2.9	2.9	-	7,951	-	-
		어	2000.4.18	'00.4.28~ '00.10.27	1.4	1.4	-	16,082	-	-
		청 궁	1999.12.14	'99.12.24~ '00.6.24	0.6	0.6	-	8,844	-	-
		대 곡	1999.12.8	'99.12.18~ '00.6.18	0.3	0.3	-	6,204	-	-
		한 학	1999.2.23	'99.5.21~ '00.8.18	0.2	0.2	-	4,000	-	-
		야 흥	1999.3.6	'99.9.9~ '00.6.5	0.3	0.3	-	6,000	-	-
		삼 열	1999.3.12	'99.8.30~ '00.6.5	0.1	0.1	-	2,800	-	-
	해남군 Haenam-gun 영광군 Yeonggwang-gun 장성군 Jangseong-gun	송 천	1999.5.17	'00.4.29~ '00.5.18	0.5	0.5	-	9,000	-	-
		서 산	1999.6.11	'99.8.30~ '00.4.27	0.7	0.7	-	13,000	-	-
		수 양	1999.7.15	'99.9.14~ '00.8.28	4.6	4.6	-	92,200	-	-
		백 야	2000.1.9	'00.1.9~ '00.12.31	35.5	35.5	-	1,010,115	-	-
		모 악	2000.5.10	'00.5.10~ '00.11.9	1.9	1.9	-	39,930	-	-
		상 도	1999.5.7	'99.5.7~ 00.1.24	1.6	1.6	-	15,360	-	-
		부 흥	1999.7.7	'99.7.7~ '00.1.31	0.9	0.9	-	15,500	-	-
		남 산	1999.10.13	'99.10.13~ '00.12.2	1.5	1.5	-	29,073	-	-
		화 산	2000.8.30	'00.8.30~ '00.12.18	2.5	2.5	-	48,124	-	-
		능 성	1997.12.29	'97.12.29~ '00.12.13	0.5	0.5	-	10,300	-	-
진도군 Jindo-gun	대 곡	1998.10.12	'98.10.12~ '00.8.19	1.3	1.3	-	29,600	-	-	
	초 상	2000.3.15	'00.3.15~ '00.10.9	2.0	2.0	-	29,805	-	-	
	녹 진	1998.3.5	'98.3.5~ '00.5.31	2.3	2.3	-	26,955	-	-	
		백 동	1998.3.13	'98.3.13~ '00.3.29	0.2	0.2	-	2,890	-	-

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	Project Source
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)	
-	21,659	-	1.0	-	1.0	-	-	183	183	-	-	민간인 자력개발
-	8,404	-	0.5	-	0.5	-	-	72	72	-	-	민간인 자력개발
-	5,885	-	0.5	-	0.5	-	-	128	128	-	-	민간인 자력개발
-	7,951	-	2.9	-	2.9	-	-	480	480	-	-	민간인 자력개발
-	16,082	-	1.4	-	1.4	-	-	179	179	-	-	민간인 자력개발
-	8,844	-	0.6	-	0.6	-	-	893	893	-	-	민간인 자력개발
-	6,204	-	0.3	-	0.3	-	-	299	299	-	-	민간인 자력개발
-	4,000	-	0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	6,000	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	2,800	-	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	9,000	-	0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	13,000	-	0.7	-	0.7	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	92,200	-	4.6	-	4.6	-	-	-	-	-	-	민간인 자력개발
-	1,010,115	-	35.5	17.8	14.2	3.5	-	118/18,408	97/13,807	8/2,614	13/1,987	민간인 자력개발
-	39,930	-	1.9	-	-	1.9	-	1/300	1/300	-	-	민간인 자력개발
-	15,360	-	1.6	-	1.6	-	-	512	-	512	-	민간인 자력개발
-	15,500	-	0.9	-	0.9	-	-	805	805	-	-	민간인 자력개발
-	29,073	-	1.5	-	1.5	-	-	420	420	-	-	민간인 자력개발
-	48,124	-	2.5	-	2.5	-	-	458	458	-	-	민간인 자력개발
-	10,300	-	0.5	-	0.5	-	-	227	227	-	-	민간인 자력개발
-	29,600	-	1.3	-	1.3	-	-	662	662	-	-	민간인 자력개발
-	29,805	-	2.0	-	2.0	-	-	2/1,002	1/338	1/664	-	민간인 자력개발
-	26,955	-	2.3	-	2.3	-	-	1/460	1/460	-	-	민간인 자력개발
-	2,890	-	0.2	-	0.2	-	-	1/141	1/141	-	-	민간인 자력개발

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위: 편적...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	신 안 군 Sinan-gun	대 기	1999. 8. 2	'99. 8. 2~ '00. 1. 8	0.8	0.8	-	18,930	-	-
		대 기	2000. 1.12	'00. 1.12~ '00. 3.20	1.9	1.9	-	4,460	-	-
		대 천	2000. 7. 4	'00. 7. 4~ '00. 8.14	0.7	0.7	-	6,853	-	-
		13			17.7	17.7	-	1,254,530	-	-
	경 주 시 Gyeongju-si	심 곡	1999. 3.15	'99. 3.20~ '00. 5.20	1.6	1.6	-	25,000	-	-
	영 주 시 Yeongju-si	두 전	1999. 4.23	'99. 5. 1~ '00.11. 4	1.4	1.4	-	343,200	-	-
		청 구	1999. 6.14	'99. 6. 1~ '00. 6.19	4.8	4.8	-	618,200	-	-
		창 진 농	1999.12.28	'00. 1. 8~ '00. 6.19	1.6	1.6	-	69,300	-	-
		원 리	2000. 6.22	'00. 7. 3~ '00.12.11	0.2	0.2	-	8,624	-	-
	문 경 시 Mungyeong-si	의 곡	1999.12.17	'99.12.31~ '00. 5.13	1.0	1.0	-	21,300	-	-
	영 양 군 Yeongyang-gun	가 천	2000. 2.21	'00. 2.21~ '00. 7.26	1.4	1.4	-	19,000	-	-
	예 천 군 Yecheon-gun	신 읍	2000. 7.12	'00. 7.19~ '00.10.10	0.6	0.6	-	6,239	-	-
		이 사	2000. 7.12	'00. 7.19~ '00. 1.30	0.9	0.9	-	20,000	-	-
	고 산	2000. 7.10	'00. 7.18~ '01. 6.30	1.5	1.5	-	79,643	-	-	
	고 산	2000. 7.12	'00. 7.19~ '00.12.31	0.6	0.6	-	17,800	-	-	
	원 폭	2000. 4.14	'00. 4.17~ '00.10.30	1.3	1.3	-	10,780	-	-	
	흔 효	2000. 4.20	'00. 4.24~ '00.10.31	0.8	0.8	-	15,444	-	-	
	26			27.6	27.6	-	411,774	-	-	
경 상 남 도 Gyeongsangnam-do	함 양 군 Hamyang-gun	우 명	1997.10.27	'97.10.27~ '00.10. 4	0.4	0.4	-	6,044	-	-
	도 북	1997.10.27	'97.10.27~ '00. 5.23	4.4	4.4	-	65,261	-	-	
	대 남	1997.11.24	'97.11.24~ '00. 3. 6	0.5	0.5	-	7,530	-	-	
	중 남	1997.11.24	'97.11.24~ '00. 3. 6	0.7	0.7	-	11,194	-	-	
	도 북	1998. 2.19	'98. 2.19~ '00. 8.17	0.1	0.1	-	2,067	-	-	

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
		우 명	1999. 1. 5	'99. 1. 5~ '00. 1. 18	1.0	1.0	-	15,192	-	-
		우 명	1999. 2. 19	'99. 2. 19~ '00. 2. 9	0.4	0.4	-	6,273	-	-
		도 천	1999. 2. 19	'99. 2. 19~ '00. 10. 6	0.5	0.5	-	7,186	-	-
		상 남	1999. 3. 5	'99. 3. 5~ '00. 10. 6	1.2	1.2	-	17,625	-	-
		상 남	1999. 3. 5	'99. 3. 5~ '00. 3. 6	0.7	0.7	-	10,138	-	-
		도 북	1999. 3. 22	'99. 3. 22~ '00. 10. 4	0.4	0.4	-	5,464	-	-
		금 반	1999. 5. 8	'99. 5. 8~ '00. 7. 7	1.7	1.7	-	25,423	-	-
		금 당	1999. 6. 17	'99. 6. 17~ '00. 7. 6	2.0	2.0	-	29,527	-	-
		내 백	1999. 6. 16	'99. 6. 16~ '00. 6. 2	2.8	2.8	-	41,722	-	-
		봉 전	1999. 10. 14	'99. 10. 14~ '00. 3. 3	0.6	0.6	-	9,660	-	-
		옥 매	1999. 11. 19	'99. 11. 19~ '00. 4. 20	1.2	1.2	-	17,917	-	-
		하 교	1999. 11. 19	'99. 11. 19~ '00. 3. 27	1.1	1.1	-	16,978	-	-
		죽 립	1999. 11. 19	'99. 11. 19~ '00. 7. 22	1.4	1.4	-	21,045	-	-
		옥 매	1999. 10. 7	'99. 10. 7~ '00. 12. 23	0.4	0.4	-	6,087	-	-
		상 남	1999. 10. 14	'99. 10. 14~ '00. 10. 4	0.3	0.3	-	4,279	-	-
		개 평	1999. 10. 30	'99. 10. 30~ '00. 6. 21	0.3	0.3	-	3,711	-	-
		대 대	2000. 1. 11	'00. 1. 11~ '00. 4. 7	1.9	1.9	-	27,768	-	-
		도 천	2000. 1. 11	'00. 1. 11~ '00. 4. 17	1.5	1.5	-	22,830	-	-
		구 룡	2000. 2. 21	'00. 2. 21~ '00. 12. 23	1.3	1.3	-	19,288	-	-
		창 원	2000. 5. 6	'00. 5. 6~ '00. 7. 31	0.3	0.3	-	4,302	-	-
		삼 산	2000. 3. 28	'00. 3. 28~ '00. 6. 9	0.5	0.5	-	7,263	-	-

21. 농 업 생 산 기 반

Completion Status of

다. 농업기반공사 지부별 By KARICO District Offices

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

(1) 경지정리 Land Consolidation

시 도	지 부	지구명	인가년월일	공사기간	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost			구획크기
					계	답	진	계	국고보조금	지방비	
Province	Name of District Office	Name of Project Unit	Date of Establishment Authorized	Construction Period	Total	Paddy Field	Upland	Total	Government Subsidy	Local Government Subsidy	Block Size (m×m)
총 계		88			6,405.5	6,281.6	123.9	176,141,181	132,760,592	43,380,589	
Total											
경 기도		2			265.9	265.9	-	6,798,608	5,438,486	1,360,122	
Gyeonggi-do											
	수화·흥안 Suhwa·Heungan	동 방	1999.11.1	'99.11.1~ '00.12.30	204.3	204.3	-	5,410,000	4,328,000	1,082,000	100×100
	평택 Pyeongtaek	금 각 1	1999.10.22	'99.11.23~ '00.5.31	61.6	61.6	-	1,388,608	1,110,486	278,122	100×100
강 원 도		3			139.8	139.8	-	3,793,595	3,340,796	452,799	
Gangwon-do											
	홍천·춘천 Hongcheon·Chuncheon	청 량	1999.10.27	'99.11.17~ '00.5.30	14.7	14.7	-	613,687	338,074	275,613	100×30
	영북 Yeongbuk	도 원	1999.10.22	'99.11.20~ '00.5.30	8.1	8.1	-	328,446	151,260	177,186	100×30
	중앙 Jungang	동 송	1999.10.15	'99.11.17~ '00.5.25	117.0	117.0	-	2,851,462	2,851,462	-	100×100
충 청 북 도		5			248.1	225.8	22.3	7,605,667	5,600,670	2,004,997	
Chungcheongbuk-do											
	충주·제천 Chungju·Jecheon	가 신	1999.10.16	'99.11.29~ '00.6.30	47.5	40.2	7.3	1,966,000	942,250	1,023,750	100×40
	진천 Jincheon	용 풍	1999.11.22	'99.11.22~ '00.9.30	90.2	90.2	-	1,983,000	1,586,100	396,900	100×100
	괴산 Goesan	광 덕	1999.10.29	'99.11.22~ '00.6.30	17.3	11.5	5.8	695,367	370,720	324,647	100×30
		제 월 2	1999.11.1	'99.11.24~ '00.7.15	50.1	40.9	9.2	1,285,900	1,026,200	259,700	100×100
	음성 Eumseong	소 이	1999.10.26	'99.11.1~ '00.6.30	43.0	43.0	-	1,675,400	1,675,400	-	100×100
충청남도		8			782.6	782.6	-	23,640,000	17,683,714	5,956,286	
Chungcheongnam-do											
	청양 Cheongyang	중 추 1	1999.7.13	'99.11.17~ '00.7.31	115.0	115.0	-	2,522,000	2,001,908	520,092	100×50
		중 추 2	1999.7.13	'99.11.17~ '00.7.31	54.0	54.0	-	1,259,000	931,034	327,966	100×50
		청 소	1999.7.13	'99.10.15~ '00.7.31	203.0	203.0	-	5,495,000	4,395,000	1,100,000	100×160
	부여 Buyeo	가 신 2	1999.10.13	'99.11.12~ '00.10.30	40.0	40.0	-	1,734,000	1,009,600	724,400	100×40
	예당 Yedang	봉 산	1999.11.23	'99.11.23~ '00.6.30	108.5	108.5	-	2,767,000	2,222,000	545,000	100×100
	당진 Dangjin	신 당	1999.10.13	'99.11.12~ '00.6.30	193.0	193.0	-	6,935,000	5,548,000	1,387,000	100×160

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										
4/5,083	23,553	85	585/199,991	500,937	2,902	12/10,503	6,202	92	833/251,163	377,591	3,516	
-	644	3	-	19,908	137	2/1,520	1,731	10	52/4,746	11,098	106	
-	-	-	-	15,398	119	2/1,520	1,731	10	52/4,746	8,700	101	단독사업
-	644	3	-	4,510	18	-	-	-	-	2,398	5	단독사업
-	-	-	23/10,412	13,714	73	-	-	-	22/6,142	7,494	35	
-	-	-	-	2,368	11	-	-	-	-	812	5	농업용수 병행사업
-	-	-	-	934	4	-	-	-	3/105	774	6	단독사업
-	-	-	23/10,412	10,412	58	-	-	-	19/6,037	5,908	24	단독사업
-	-	-	34/12,160	27,563	177	-	-	-	56/17,820	14,981	159	
-	-	-	16/5,665	5,665	31	-	-	-	17/5,012	4,774	39	단독사업
-	-	-	-	8,829	44	-	-	-	7/1,387	4,270	24	단독사업
-	-	-	6/2,232	2,232	31	-	-	-	8/1,643	1,060	41	단독사업
-	-	-	12/4,263	3,292	31	-	-	-	12/4,350	1,284	29	단독사업
-	-	-	-	7,545	40	-	-	-	12/5,428	3,593	26	단독사업
4/5,083	4,794	55	109/26,320	68,288	438	3/1,510	452	18	151/32,603	71,878	518	
1/3,525	2,469	41	22/6,791	5,634	45	3/1,510	60	18	26/7,956	3,179	77	농업용수 병행사업
3/1,558	2,325	14	10/3,550	4,167	35	-	392	-	18/5,582	5,030	44	농업용수 병행사업
-	-	-	-	20,340	157	-	-	-	-	19,330	147	단독사업
-	-	-	14/3,589	3,589	15	-	-	-	27/8,620	8,175	39	농업용수 병행사업
-	-	-	18/11,364	11,364	78	-	-	-	18/8,764	8,764	67	배수개선 병행사업
-	-	-	36/983	17,085	90	-	-	-	45/228	17,877	102	단독사업

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도 Province	지 부 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	
전라북도 Jeollabuk-do	온양 Onyang	마술	1999.10.13	'99.11.16~ '00. 7.31	35.0	35.0	-	1,658,000	856,447	801,553	100x40
		오암	1999.10.13	'99.11.17~ '00. 9.30	34.1	34.1	-	1,270,000	719,725	550,275	100x30
	28				1,744.2	1,697.4	46.8	44,819,936	34,782,657	10,037,279	
	남원 Namwon	양신	1999.10.11	'99.11.18~ '00. 5.30	38.0	38.0	-	1,558,477	1,049,984	508,493	100x30
		입암	1999.10.11	'99.11.22~ '00. 5.30	72.5	72.5	-	1,651,338	1,327,827	323,511	100x30
		구상	1999.10.11	'99.11.20~ '00. 5.30	40.0	40.0	-	1,345,118	974,816	370,302	100x30
		호곡	1999.10.11	'99.11.17~ '00. 5.30	19.0	19.0	-	694,140	504,800	189,340	100x30
		주촌	1999.10.11	'99.11.24~ '00. 5.30	88.0	88.0	-	2,998,465	2,180,736	817,729	100x30
		읍신	1999.10.11	'99.11.24~ '00. 5.30	17.0	17.0	-	620,789	444,224	176,565	100x30
		순창 Sunchang	구호	1999.10.11	'99.10.30~ '00. 5.30	56.0	56.0	-	1,412,556	1,054,815	357,741
	동진 Dongjin	남포 1	1999.10.19	'99.11.29~ '00. 5.30	40.2	36.6	3.6	406,326	329,661	76,665	100x80
		남포 2	1999.10.19	'99.11.29~ '00. 5.30	231.3	210.5	20.8	5,511,219	4,433,336	1,077,883	100x80
		조포	1999.10.19	'99.11.29~ '00. 5.30	262.8	241.7	21.1	6,277,887	5,034,973	1,242,914	110x91
	성북 Seonbuk	성계	1999.10.19	'99.11.29~ '00. 5.30	14.2	12.9	1.3	352,462	281,890	70,572	100x30
		황등 1	1999.10. 4	'99.11.18~ '00. 6.30	106.8	106.8	-	2,643,206	2,125,440	517,766	100x100
	금강 Geungang	황등 2	1999.10. 4	'99.11.16~ '00. 6.30	102.6	102.6	-	3,151,015	2,528,161	622,854	100x100
		용산	1999.10.13	'99.11.18~ '00. 6.20	201.0	201.0	-	5,142,811	4,129,446	1,013,365	100x80
		내촌 2	1999.10.13	'99.11.13~ '00. 6.19	131.0	131.0	-	2,873,670	2,309,063	564,607	100x80
		석매	1999.10.13	'99.11.1~ '00. 5.31	16.0	16.0	-	405,058	323,939	81,119	100x40
	전주 Jeonju	대선	1999.10.13	'99.11.1~ '00. 5.31	8.0	8.0	-	199,163	159,301	39,862	100x40
		고덕	1999.10.20	'99.11.18~ '00. 5.30	14.0	14.0	-	497,999	362,544	135,455	100x30
		도봉	1999.10.20	'99.11.18~ '00. 5.30	18.0	18.0	-	899,102	503,375	395,727	100x40
		삼길	1999.10.20	'99.11.18~ '00. 5.30	20.0	20.0	-	661,183	443,455	217,728	100x40
		백운 2	1999.10.20	'99.11.18~ '00. 5.30	50.0	50.0	-	1,351,938	961,904	390,034	100x40
	덕곡	1999.10.20	'99.11.18~ '00. 5.30	3.0	3.0	-	72,834	33,334	39,500	70x30	

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										
-	-	-	9/43	5,202	18	-	-	-	17/1,453	4,805	42	단독사업
-	-	-	-	907	-	-	-	-	-	4,718	-	단독사업
-	3,195	3	190/75,930	143,478	820	2/1,216	144	16	205/63,613	91,307	1,022	
-	-	-	18/6,834	6,304	39	-	-	-	18/5,331	1,440	61	농업용수 병행사업
-	-	-	18/7,610	7,610	59	-	-	-	18/6,830	6,830	31	농업용수 병행사업
-	-	-	15/5,076	5,076	27	-	-	-	16/3,723	696	88	농업용수 병행사업
-	-	-	6/2,550	1,988	17	-	-	-	6/2,076	833	54	농업용수 병행사업
-	-	-	30/11,681	11,681	65	-	-	-	28/10,981	7,223	176	농업용수 병행사업
-	-	-	7/2,920	2,920	21	-	-	-	7/2,420	391	41	농업용수 병행사업
-	-	-	21/6,703	3,028	98	-	-	-	20/5,177	77	93	단독사업
-	-	-	-	1,906	5	-	-	-	-	1,367	4	단독사업
-	-	-	-	18,104	109	-	-	-	-	16,077	82	단독사업
-	-	-	-	18,266	119	-	-	-	-	10,142	74	단독사업
-	-	-	-	1,827	13	-	-	-	-	830	20	단독사업
-	1,371	2	-	8,795	22	-	-	-	-	7,068	20	단독사업
-	1,824	1	-	7,371	18	-	-	-	-	6,398	16	단독사업
-	-	-	-	12,439	20	-	-	-	-	8,558	15	단독사업
-	-	-	-	9,796	16	-	-	-	1/546	8,374	17	단독사업
-	-	-	1/694	1,320	5	-	-	-	4/1,251	919	2	단독사업
-	-	-	1/205	585	2	-	-	-	2/401	813	1	단독사업
-	-	-	6/2,996	2,996	10	-	-	-	10/1,305	58	5	단독사업
-	-	-	14/3,752	3,752	24	2/1,216	144	16	13/2,948	496	50	단독사업
-	-	-	8/3,856	2,965	9	-	-	-	5/1,772	99	18	단독사업
-	-	-	18/5,354	4,283	38	-	-	-	12/4,296	420	40	단독사업
-	-	-	1/328	328	2	-	-	-	1/202	-	2	단독사업

21. 농 업 생 산 기 반

Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도 Province	지 부 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		
고 창 Gochang		봉 산	1999.10.11	'99.11.17~ '00. 5.31	153.6	153.6	-	3,082,268	2,477,833	604,435	100x100	
		예 전	1999.10.19	'99.11.18~ '00. 4.30	2.7	2.7	-	46,236	36,525	9,711	100x40	
		목 점	1999.10.19	'99.11.11~ '00. 4.30	1.4	1.4	-	29,343	23,475	5,868	100x30	
		평 월 1	1999.10.19	'99.11. 8~ '00. 4.30	1.1	1.1	-	18,697	12,636	6,061	100x40	
		정 읍 Jeongeup	신 천	1999. 9.29	'99.11. 3~ '00. 5.30	25.0	25.0	-	636,325	510,303	126,022	100x40
		보 립	1999. 9.29	'99.11. 4~ '00. 5.30	11.0	11.0	-	280,311	224,861	55,450	100x40	
전 라 남 도 Jeollanam-do		15			1,242.6	1,242.6	-	34,703,873	26,200,351	8,503,522		
무안·신안 Muan · Sinan		광 산	1999. 9.28	'99.11.10~ '00. 8.30	69.9	69.9	-	2,424,542	2,166,710	257,832	100x40	
		안 좌	1999. 9.28	'99.11.10~ '00. 6.30	82.9	82.9	-	3,228,097	2,325,520	902,577	100x60	
영 산 강 Yeongsangang		셋 가 지	1999. 9.28	'99.11. 6~ '00. 5.20	18.5	18.5	-	738,429	373,360	365,069	100x30	
		옥 당	1999. 9.28	'99.11. 6~ '00. 5.20	20.3	20.3	-	850,828	441,307	409,521	100x40	
		학 동 1	1999. 9.28	'99.11. 4~ '00. 5.30	118.0	118.0	-	3,884,688	2,537,267	1,347,421	100x40	
		세 원	1999.10.13	'99.12.10~ '00. 5.20	0.8	0.8	-	30,000	24,170	5,830	100x30	
		월 야	1999. 9.28	'99.11.12~ '00. 5.20	116.6	116.6	-	2,197,245	1,757,795	439,450	100x100	
		용 암	1999. 9.28	'99.11.13~ '00. 5.30	200.6	200.6	-	4,398,167	3,539,351	858,816	100x100	
고 흥 Goheung		죽 석	1999.10.13	'99.11.30~ '00. 5.15	4.5	4.5	-	89,800	58,008	31,792	100x30	
		도 화	1999. 9.28	'99.11. 5~ '00. 5.30	103.5	103.5	-	2,131,799	1,713,741	418,058	100x30	
		동 강	1999. 9.28	'99.11. 5~ '00. 5.30	146.0	146.0	-	3,086,135	2,480,310	605,825	100x30	
		월 곡	1999. 9.28	'99.11.15~ '00. 5.20	79.0	79.0	-	2,503,053	2,012,040	491,013	100x50	
영 암 Yeongam		금 강	1999. 9.28	'99.11.15~ '00. 5.28	46.0	46.0	-	1,462,852	908,182	554,670	100x30	
영 광 Yeonggwang		축 동	1999. 9.28	'99.10.16~ '00. 5.20	98.0	98.0	-	2,778,017	2,222,413	555,604	105x108	
		용 암	1999.10.20	'99.10.20~ '00. 5.20	138.0	138.0	-	4,900,221	3,640,177	1,260,044	100x120	
경 상 북 도 Gyeongsangbuk-do		14			758.2	757.4	0.8	24,646,720	17,084,095	7,562,625		
청 송 Cheonsong		안 덕	1999.10.12	'99.11.17~ '00.11.30	23.9	23.4	0.5	995,036	609,593	385,443	100x30	
		청 석 거리	1999.10.12	'99.11.26~ '00.11.30	1.3	1.3	-	19,740	12,614	7,126	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										
-	-	-	23/14,630	13,724	58	-	-	-	26/11,080	9,836	42	단독사업
-	-	-	1/186	186	3	-	-	-	1/100	86	3	단독사업
-	-	-	1/206	40	1	-	-	-	1/210	74	-	단독사업
-	-	-	1/322	-	1	-	-	-	-	-	-	단독사업
-	-	-	-	1,622	10	-	-	-	14/2,210	1,666	47	단독사업
-	-	-	-	870	9	-	-	-	2/754	536	20	단독사업
-	-	-	70/30,897	-	-	3/3,600	350	24	163/72,329	60,233	859	
-	-	-	9,494	8,799	64	-	-	-	10,029	1,740	71	단독사업
-	-	-	17,927	6,559	47	-	-	-	10,559	1,724	50	단독시행
-	-	-	-	1,912	11	-	-	-	7/1,231	1,316	3	단독사업
-	-	-	5/164	1,678	12	-	-	-	-	2,762	13	단독사업
-	-	-	35/666	14,459	60	-	-	-	39/6,376	8,089	112	단독사업
-	-	-	-	230	1	-	-	-	1/146	138	1	단독사업
-	-	-	-	10,775	21	-	-	-	-	5,705	15	단독사업
-	-	-	30/2,371	21,369	54	-	-	-	15/7,384	7,098	110	단독사업
-	-	-	-	606	1	-	-	-	1/499	97	4	단독사업
-	-	-	-	10,522	37	-	-	-	13/5,498	6,143	33	단독사업
-	-	-	-	23,085	80	-	-	-	32/9,712	5,766	38	단독사업
-	-	-	-	10,217	62	-	-	-	27/10,930	-	85	단독사업
-	-	-	275	6,837	17	-	-	-	23/5,950	520	74	단독사업
-	-	-	-	6,530	52	-	278	4	-	7,050	43	단독사업
-	-	-	-	19,200	133	3/3,600	72	20	5/4,015	12,085	207	단독사업
-	3,720	4	109/28,014	75,619	477	1/1,364	-	-	129/39,545	46,557	474	
-	-	-	-	3,361	9	-	-	-	205	2,776	12	단독사업
-	-	-	-	-	-	-	-	-	339	287	9	단독사업

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도 Province	지 부 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	현 애	단 호	1999.10.12	'99.11.1~ '00.11.30	62.3	62.3	-	1,778,947	1,423,158	355,789	100x100	
		현 애	1999.10.12	'99.11.1~ '00.11.30	35.2	35.2	-	1,402,496	821,640	580,856	100x30	
	예 천 Yecheon	청 감	1999.10.6	'99.12.6~ '00.12.20	36.1	36.1	-	1,662,878	914,668	748,210	100x30	
		안 계	1999.10.6	'99.11.23~ '00.6.30	148.0	148.0	-	3,526,155	2,834,066	692,089	100x100	
			송 호	1999.10.6	'99.11.23~ '00.7.30	83.0	83.0	-	3,767,965	1,972,015	1,795,950	100x30
	영 덕 Yeongdeok	무 룡	1999.10.6	'99.11.23~ '00.11.30	27.0	27.0	-	950,522	547,015	403,507	100x30	
		학 곡	1999.10.12	'99.12.10~ '00.11.30	127.0	127.0	-	3,208,731	2,573,970	634,761	100x100	
	경 산 Gyeongsan	지 풀	1999.10.12	'99.11.15~ '00.11.30	16.2	16.2	-	547,099	327,120	219,979	100x30	
		삼 평	1999.10.12	'99.10.30~ '00.11.30	46.9	46.9	-	1,848,939	1,390,697	458,242	100x30	
		고 령	1999.10.20	'99.11.2~ '00.11.30	27.2	27.2	-	958,772	664,805	293,967	100x30	
	상 주 Sangju	예 곡	도 진	1999.10.20	'99.11.16~ '00.11.30	16.9	16.9	-	778,075	414,980	363,095	100x30
			매 협	1999.10.12	'99.11.17~ '00.12.10	107.2	106.9	0.3	3,201,365	2,577,754	623,611	100x100
	경 상 남 도 Gyeongsangnam-do		13			1,224.1	1,170.1	54.0	30,132,782	22,629,823	7,502,959	
김해·양산 Gimhae·Yangsan	생 립	1	1999.11.1	'99.11.27~ '00.5.31	170.0	170.0	-	3,546,200	2,860,054	686,146	100x30	
		2	1999.11.8	'99.12.7~ '00.6.20	34.8	34.8	-	1,324,560	791,450	533,110	100x40	
	고성·거제 Goseong·Geoje	특 리	1999.11.26	'99.12.15~ '00.6.15	21.6	21.6	-	1,064,680	736,766	327,914	100x30	
			1999.11.1	'99.11.13~ '00.7.31	186.3	186.3	-	4,345,426	3,502,269	843,157	100x30	
	의 령 Uiryong	윤 내	1999.11.6	'99.11.6~ '00.6.30	30.0	24.6	5.4	769,602	552,327	217,275	100x30	
			1999.11.6	'99.11.6~ '00.6.30	8.3	7.1	1.2	262,650	188,444	74,206	100x30	
	영 운	월 촌	1999.11.6	'99.11.6~ '00.6.30	10.7	9.3	1.4	311,538	207,286	104,252	100x30	
			1999.11.6	'99.11.6~ '00.6.30	37.0	37.0	-	1,643,360	771,281	872,079	100x30	
	창 념 Changnyeong	밀 양	백 레	1999.11.1	'99.12.6~ '00.7.31	498.0	452.0	46.0	9,635,178	7,682,190	1,952,988	100x30
			창 원	1999.11.4	'99.12.1~ '00.6.30	134.3	134.3	-	3,711,944	2,947,077	764,867	100x100
Changwon	사 천	중 촌	1999.11.8	'99.11.27~ '00.6.30	8.8	8.8	-	178,345	136,641	41,704	100x30	
		합 천	1999.11.4	'99.12.7~ '00.5.30	55.6	55.6	-	2,009,252	1,607,410	401,842	100x100	
하동·남해 Hadong·Namhae	동 천	1999.11.6	'99.12.10~ '00.5.13	28.7	28.7	-	1,330,047	646,628	683,419	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										
-	-	-	-	5,828	27	-	-	-	-	4,521	24	단독사업
-	-	-	-	4,454	22	-	-	-	-	3,012	12	단독사업
-	-	-	19/5,698	5,698	52	-	-	-	18/4,941	4,941	75	단독사업
-	-	-	25/9,882	9,882	62	-	-	-	23/9,813	9,813	46	단독사업
-	-	-	26/9,888	9,888	101	-	-	-	22/7,662	2,104	123	단독사업
-	-	-	11/2,546	2,546	41	-	-	-	13/3,130	498	57	단독사업
-	-	-	-	14,482	74	-	-	-	17/10,782	1,562	47	배수개선 병행사업
-	-	-	-	2,145	17	-	-	-	4/414	1,327	8	단독사업
-	3,720	4	-	1,629	4	-	-	-	-	5,669	26	농업용수 병행사업
-	-	-	-	3,165	10	-	-	-	7/1,839	-	-	배수개선 병행사업
-	-	-	-	1,770	5	1/1,364	-	-	4/420	474	2	단독사업
-	-	-	28/0	10,771	53	-	-	-	21/0	9,573	33	배수개선 병행사업
-	11,200	20	50/16,258	80,978	454	1/1,293	3,525	24	55/14,365	74,043	343	
-	-	-	-	12,789	66	1/1,293	-	-	2/2,078	9,517	40	단독사업
-	-	-	9/2,961	2,868	21	-	-	-	17/4,618	3,079	42	단독사업
-	-	-	2/429	2,490	27	-	-	-	2/224	1,796	12	단독사업
-	1,583	5	-	11,081	66	-	-	-	-	15,273	26	단독사업
-	-	-	7/3,020	2,942	21	-	-	-	8/2,692	1,580	28	단독사업
-	-	-	2/773	773	4	-	-	-	3/547	547	5	단독사업
-	-	-	5/1,972	1,450	9	-	-	-	1/350	290	5	단독사업
-	-	-	-	3,003	13	-	-	-	-	3,227	19	단독사업
-	6,769	-	-	26,856	126	-	2,315	16	-	25,065	74	단독사업
-	-	-	-	12,909	26	-	-	-	2/1,040	8,900	18	배수개선 병행사업
-	-	-	8/1,413	-	-	-	-	-	5/1,128	-	-	단독사업
-	2,848	15	-	3,817	40	-	1,210	8	-	4,769	51	단독사업
-	-	-	17/5,690	-	35	-	-	-	15/1,688	-	23	단독사업

21. 농 업 생 산 기 반

Completion Status of

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

시 도	지 부 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		25			4,457.4	105,352,626	104,197,626	1,155,000	-
경 기도		2			341.4	10,468,798	10,468,798	-	-
	여주·이천	율곡	1995.12.15	'95.12.15~'00.12.25	181.1	4,287,788	4,287,788	-	-
	평택	동고	1998.12.4	'98.12.23~'00.12.20	160.3	6,181,010	6,181,010	-	-
충청북도		1			53.5	1,786,000	1,786,000	-	-
	청원	입상	1999.7.21	'99.7.21~'00.12.31	53.5	1,786,000	1,786,000	-	-
충청남도		5			398.6	15,798,700	15,798,700	-	-
	예당	삼장	1997.5.15	'98.12.7~'00.12.20	66.5	2,306,000	2,306,000	-	-
	양막	양막	1997.5.15	'98.12.12~'00.12.12	61.1	3,400,000	3,400,000	-	-
	서산	대산	1998.11.28	'98.12.17~'00.12.31	74.0	2,440,000	2,440,000	-	-
	은양	산양	1998.11.28	'98.12.16~'00.12.10	115.0	3,922,700	3,922,700	-	-
	염성	염성	1998.11.28	'98.11.28~'00.12.10	82.0	3,730,000	3,730,000	-	-
전라북도		2			1,554.0	15,576,830	15,576,830	-	-
	금강	성당	1989.1.6	'91.11.18~'00.12.10	1,007.0	12,931,830	12,931,830	-	-
	전주	화전	1989.10.5	'89.11.22~'00.12.10	547.0	2,645,000	2,645,000	-	-
전라남도		4			524.1	10,439,199	10,439,199	-	-
	영산강	장산	1994.12.26	'94.12.26~'00.12.30	319.1	9,422,530	9,422,530	-	-
	해남	호동	1998.11.7	'98.11.7~'00.12.25	65.0	46,989	46,989	-	-
	연당	연당	1998.11.7	'98.11.7~'00.12.25	95.0	46,989	46,989	-	-
	영광	입암	1987.11.3	'94.7.1~'00.11.3	45.0	922,691	922,691	-	-
경상북도		4			515.1	18,720,685	18,720,685	-	-
	의성	구천	1995.12.12	'96.6.20~'00.4.30	200.0	6,812,694	6,812,694	-	-
	포항	내평	1997.4.20	'97.4.25~'00.3.29	139.9	4,559,638	4,559,638	-	-
	영천	거여	1998.11.20	'98.12.14~'00.12.31	87.0	3,206,500	3,206,500	-	-
	고령	부동	1998.11.20	'98.12.11~'00.12.31	88.2	4,141,853	4,141,853	-	-
경상남도		7			1,070.7	32,562,414	31,407,414	1,155,000	-
	김해·양산	철산	1993.8.9	'93.8.12~'00.12.31	549.0	12,044,497	12,044,497	-	-
		조만	1998.12.5	'98.12.9~'00.2.20	101.7	4,438,967	4,438,967	-	-
	진산	무촌	1998.12.23	'99.4.15~'00.12.20	64.2	2,662,000	2,662,000	-	-
	의령	서암	1995.11.27	'95.12.18~'00.2.20	160.0	6,790,049	6,790,049	-	-
		정동	1998.9.29	'98.10.2~'00.1.4	57.0	1,155,000	-	1,155,000	-
	함안	택남	1999.9.21	'99.11.1~'00.12.31	52.6	2,081,901	2,081,901	-	-
	사천	서포	1998.12.16	'99.5.11~'00.12.20	86.2	3,390,000	3,390,000	-	-

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)	
			273.3	9/5,781	18	36/21,171	491	Total
			6.6	-	-	-	-	Gyeonggi-do
자연배수	1,666.0	-	-	-	-	-	-	Yeoju · Icheon
기계배수	438.3	13.3	6.6	-	-	-	-	Pyeongtaek
			5.5	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
기계배수	215.0	7.8	5.5	-	-	-	-	Cheongwon
			63.9	1/1,570	15	14/5,093	25	Chungcheongnam-do
기계배수	324.0	19.9	7.2	-	-	-	-	Yedang
기계배수	368.0	49.2	7.3	-	-	-	-	-
자연배수	809.0	-	41.2	1/1,570	13	14/5,093	13	Seosan
기계배수	843.0	-	4.2	-	2	-	7	Onyang
기계배수	471.5	-	4.0	-	-	-	5	-
			40.2	1/11	2	3/3,086	192	Jeollabuk-do
기계배수	1,102.0	12.2	10.4	1/11	2	-	-	Geumgang
		13.7	12.8	-	-	-	-	-
기계배수	3,150.0	-	17.0	-	-	3/3,086	192	Jeonju
			13.3	-	-	19/12,992	234	Jeollanam-do
자연,기계	2,283.0	7.7	7.8	-	-	19/12,992	234	Yeongsangang
기계배수	492.0	24.1	1.0	-	-	-	-	Haenam
기계배수	497.0	24.1	1.0	-	-	-	-	-
기계배수	417.0	-	3.5	-	-	-	-	Yeonggwang
			82.9	6/3,750	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
기계배수	3,256.0	9.0	9.0	-	-	-	-	Uiseong
기계배수	-	-	7.5	-	-	-	-	Pohang
자연배수	1,242.0	59.2	61.2	6/3,750	-	-	-	Yeongcheon
기계배수	648.0	45.2	5.2	-	-	-	-	Goryeong
			60.9	1/450	1	-	40	Gyeongsangnam-do
기계배수	1,022.0	70.6	19.3	-	-	-	-	Gimhae · Yangsan
기계배수	292.0	28.5	5.5	-	-	-	-	-
기계배수	194.6	8.7	5.0	-	-	-	40	Jinsan
기계배수	478.0	22.0	12.5	-	-	-	-	Uiryong
기계배수	198.0	12.4	2.2	-	-	-	-	-
기계배수	139.0	-	1.1	-	-	-	-	-
기계배수	287.0	38.9	6.0	-	-	-	-	Haman
기계배수	513.0	63.3	9.3	1/450	1	-	-	Sacheon

21. 농 업 생 산 기 반 Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	지 부 Name of District Office	Natural Drainage						기 계		
		승 수 로 Catch Canal				배 수 감 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		-	3	63/21,601	74			29	5,040	
경 기도		-	-	62/21,276	62			1	175	
	여주·이천	-	-	62/21,276	62			-	-	
	평택	-	-	-	-			-	-	
충 청 북 도		-	-	-	-			1	150	
	청원	-	-	-	-	2.0x2.0	2	핀	책 미 호 제	150
충 청 남 도		-	3	-	-			4	550	
	예당	-	-	-	-	2.0x2.0	3	핀	책 예 당	150
		-	-	-	-	2.0x2.0	2	핀	책 예 당	125
	서산	-	-	-	-			-	-	
	은양	-	2	-	-			-	대 음	150
		-	1	-	-			-	가 헤	125
전 라 북 도		-	-	1/325	12			3	625	
	금강	-	-	-	-			-	성 당	250
		-	-	-	-			-	석 동	200
	전주	-	-	1/325	12	5.0x3.5	4		구 이 제	175
전 라 남 도		-	-	-	-			4	515	
	영산강	-	-	-	-			-	이 창	125
		-	-	-	-			-		175
	해남	-	-	-	-			-	호 동	75
		-	-	-	-			-	연 당	75
	영광	-	-	-	-			-	와 탄	65
경 상 북 도		-	-	-	-			5	610	
	의성	-	-	-	-			-	구 천	130
		-	-	-	-			-		75
		-	-	-	-			-	천 동	100
	포항	-	-	-	-			-	내 평	125
	영천	-	-	-	-	2.0x2.0	1	핀	책 거 여	-
		-	-	-	-	2.0x2.0	2	핀	책	-
경 상 남 도		-	-	-	-			-	부 동	180
	김해·양산	-	-	-	-			-	11	2,415
		-	-	-	-			-	칠 산	275
		-	-	-	-			-	칠 산	150
		-	-	-	-			-	천 하	60
		-	-	-	-			-	곤 지	60
		-	-	-	-			-	농 소	175
	진산	-	-	-	-	2.0x2.0	2	핀	책 무 촌	150
	의령	-	-	-	-	2.0x2.0	3	핀	책 무 전 2	420
		-	-	-	-			-	정 압	150
		-	-	-	-			-	정 동	150
		-	-	-	-			-		125
	함안	-	-	-	-			-	덕 남	400
	사천	-	-	-	-			-	서 포	100
		-	-	-	-			-		200

조성사업준공현황(계속)

Farmland Development Projects(Cont'd)

Unit : Areaha
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 토공 Earthworks (조/m)	공작물 Structures (개소)	지선 Second 토공 Earthworks (조/m)	공작물 Structures (개소)		
89			89	12/18,518	103	41/29,632	361		Total
3			3	-	-	-	40		Gyeonggi-do
-			-	-	-	-	-	-	단독사업
3	전동기	1,000	3	-	-	-	40	단독사업	Yeoju · Icheon Pyeongtaek
3			3	-	-	4/1,900	4		Chungcheongbuk-do
3	전동기	900	3	-	-	4/1,900	4	단독사업	Cheongwon
14			14	2/2,064	15	5/2,302	-		Chungcheongnam-do
4	전동기	900	4	-	-	1/230	-	단독사업	Yedang
4	전동기	900	4	2/2,064	15	4/2,072	-	단독사업	
-			-	-	-	-	-	-	단독사업
3	전동기	800	3	-	-	-	-	-	Seosan
3	전동기	800	3	-	-	-	-	-	Onyang
13			13	2/5,606	9	-	-		Jeollabuk-do
4	전동기	1,200	4	1/3,470	-	-	-	단독사업	Geumgang
4	전동기	1,100	4	1/2,136	9	-	-	-	
5	전동기	1,300	5	-	-	-	-	단독사업	Jeonju
11			11	5/5,880	60	4/1,864	39		Jeollanam-do
2	전동기	750	2	-	-	4/1,864	39	단독사업	Yeongsangang
2	전동기	900	2	-	-	-	-	-	
2	전동기	700	2	1/1,980	40	-	-	단독사업	Haenam
2	전동기	700	2	2/2,700	20	-	-	-	
3	전동기	700	3	2/1,200	-	-	-	농업용수병행	Yeonggwang
14			14	3/4,968	12	8/9,326	174		Gyeongsangbuk-do
2	전동기	900	2	-	-	8/9,326	174	단독사업	Uiseong
2	전동기	650	2	-	-	-	-	-	
3	전동기	800	3	-	-	-	-	-	
4	전동기	950	4	-	-	-	-	단독사업	Pohang
-			-	-	-	-	-	단독사업	Yeongcheon
3	전동기	900	3	3/4,968	12	-	-	단독사업	Goryeong
31			31	-	7	20/14,240	104		Gyeongsangnam-do
3	전동기	1,400	3	-	-	16/10,482	74	단독사업	Gimhae · Yangsan
2	전동기	1,000	2	-	-	-	-	-	
3	전동기	700	3	-	-	4/3,758	-	단독사업	
2	전동기	600	2	-	-	-	-	1	단독사업
3	전동기	900	3	-	-	-	-	20	단독사업
4	전동기	1,200	4	-	4	-	-	9	
2	전동기	700	2	-	2	-	-	-	단독사업
1	전동기	700	1	-	-	-	-	-	단독사업
1	전동기	350	1	-	-	-	-	-	
2	전동기	1,200	2	-	1	-	-	-	단독사업
2	전동기	700	2	-	-	-	-	-	단독사업
3	전동기	1,000	3	-	-	-	-	-	

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 5	266	2,291.1	45	138.2	44	1,233.2
1 9 9 6	429	2,562.6	91	488.6	70	958.8
1 9 9 7	575	2,664.2	106	600.1	82	883.4
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
서 울 특 별 시	1	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	5	19.2	1	6.7	-	-
대 구 광 역 시	1	4.0	1	4.0	-	-
인 천 광 역 시	1	-	-	-	1	-
광 주 광 역 시	21	65.4	-	-	-	-
대 전 광 역 시	1	3.2	-	-	-	-
울 산 광 역 시	1	12.0	1	12.0	-	-
경 기 도	45	6,902.5	1	3.0	3	6,784.0
강 원 도	33	218.0	2	15.9	4	50.0
충 청 북 도	125	759.8	17	122.6	19	53.0
충 청 남 도	20	98.3	3	50.6	-	-
전 라 북 도	89	393.1	9	40.9	9	224.3
전 라 남 도	53	199.7	3	28.8	6	41.0
경 상 북 도	40	330.0	20	93.3	14	210.4
경 상 남 도	57	2,175.8	25	86.7	7	1,892.0
제 주 도	2	25.0	-	-	1	25.0

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	
53	145.4	22	548.2	102	226.1	1 9 9 5
116	767.7	29	101.2	123	249.3	1 9 9 6
167	678.9	71	301.2	149	200.6	1 9 9 7
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
-	-	-	-	1	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	4	12.5	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
5	15.1	1	3.0	15	47.3	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	1	3.2	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
10	11.6	3	23.7	28	80.2	Gyeonggi-do
12	64.0	1	-	14	88.1	Gangwon-do
49	352.1	19	194.2	21	37.9	Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	17	47.7	Chungcheongnam-do
17	52.0	17	7.4	37	68.5	Jeollabuk-do
24	64.0	9	36.9	11	29.0	Jeollanam-do
-	-	1	13.5	5	12.8	Gyeongsangbuk-do
4	38.2	6	106.9	15	52.0	Gyeongsangnam-do
1	-	-	-	-	-	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			69	417.4			59.0	613.07
부 산 광 역 시			1	6.7			0.2	6.95
	기 장 군	1967	양 수 동	6.7	주	15	0.2	6.95
대 구 광 역 시			1	4.0			1.8	1.20
	달 성 군	1945	남 동	4.0	주	4	1.8	1.20
경 기 도			1	3.0			1.2	29.60
	성 남 시	1945	이 매	3.0	주	150	1.2	29.60
강 원 도			2	15.9			1.9	19.00
	정 선 군	1945	신 월	5.0	주	13	0.2	2.00
		1945	고 내	10.9	주	21	1.7	17.00
충 청 북 도			14	113.0			13.0	96.60
	청 주 시	1945	오 동	9.4	주	47	1.5	32.20
	청 원 군	1974	불 당 골	5.1	주	31	0.2	1.50
		1967	오 대	10.0	주	31	0.9	4.50
		1956	갓 점	39.0	주	23	0.3	2.20
		1971	차 현	5.1	주	18	0.6	2.30
		1967	까 치 골	1.2	주	22	0.3	1.00
		1945	뒷 강 변	8.1	주	21	0.5	9.80
		1967	피 어 리 골	9.2	주	78	0.7	4.20
	영 동 군	1945	부 곡	2.0	주	23	5.0	7.80
		1945	웅 북	2.0	주	7	1.0	0.54
		1965	창 곡	6.2	주	42	0.3	3.90
		1945	각 계	2.0	주	30	0.5	6.10
		1970	길 현	11.7	주	31	0.7	15.40
	음 성 군	1945	안 골	2.0	주	9	0.5	5.16
충 청 남 도			3	50.6			4.4	34.80
	아 산 시	1945	장 목 이	18.3	주	97	1.9	23.50
		1945	정 좌 미	8.3	주	6	1.3	10.40
		1945	장 목 이 2	24.0	주	7	1.2	0.90
전 라 북 도			8	25.9			6.7	145.50
	전 주 시	1945	안 행	-	주	27	0.6	4.68
		1945	호 동	2.9	주	36	1.2	6.12
		1945	방 초	3.0	주	30	0.3	2.00
	익 산 시	1945	재 내	-	주	18	-	-
	진 안 군	1977	탑 영	6.0	주	107	3.1	123.50
	고 창 군	1945	당 촌	5.0	주	40	0.1	0.98
		1945	논 둑	3.0	주	24	0.8	4.00
		1968	안 터	6.0	주	11	0.6	4.25
전 라 남 도			3	28.8		62.0	3.0	42.90
	나 주 시	1945	마 현	5.8	주	12	1.4	22.00

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)	
340.3	5,859	-	11/1,035	10	8/1,250	-	Total
8.5	32		-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
8.5	32	토언제중심	-	-	-	-	Gijang-gun
6.0	130		-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
6.0	130	토언제균일	-	-	-	-	Dalseong-gun
5.0	195		-	-	-	-	Gyeonggi-do
5.0	195	토언제중심	-	-	-	-	Seongnam-si
14.0	105		2/35	10	-	-	Gangwon-do
8.0	68	토언제균일	1/20	10	-	-	Jeongseon-gun
6.0	37	토언제균일	1/15	-	-	-	
64.7	1,078		-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
6.0	145	토언제균일	-	-	-	-	Cheongju-si
5.0	40	토언제중심	-	-	-	-	Cheongwon-gun
4.0	110	토언제균일	-	-	-	-	
7.0	60	토언제균일	-	-	-	-	
5.0	50	토언제균일	-	-	-	-	
4.0	40	토언제균일	-	-	-	-	
4.0	210	토언제균일	-	-	-	-	
7.0	50	토언제균일	-	-	-	-	
4.2	90	토언제균일	-	-	-	-	Yeongdong-gun
2.5	15	토언제균일	-	-	-	-	
3.5	30	토언제중심	-	-	-	-	
3.0	100	토언제균일	-	-	-	-	
7.0	45	토언제중심	-	-	-	-	
2.5	93	토언제균일	-	-	-	-	Eumseong-gun
8.4	274		-	-	-	-	Chungcheongnam-do
3.0	132	토언제중심	-	-	-	-	Asan-si
4.5	82	토언제중심	-	-	-	-	
0.9	60	토언제중심	-	-	-	-	
32.9	708		-	-	-	-	Jeollabuk-do
2.8	78	토언제균일	-	-	-	-	Jeonju-si
3.5	118	토언제균일	-	-	-	-	
1.7	84	토언제균일	-	-	-	-	
3.5	130	토언제균일	-	-	-	-	Iksan-si
12.0	80	토언제균일	-	-	-	-	Jinan-gun
3.0	48	토언제균일	-	-	-	-	Gochang-gun
2.1	56	토언제균일	-	-	-	-	
4.3	114	토언제중심	-	-	-	-	
24.1	272.0		-	-	-	-	Jeollanam-do
9.3	115	토언제균일	-	-	-	-	Naju-si

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 북 도	강 진 군	1969	목 화	6.0	주	12	0.8	6.50
		1968	상 보	17.0	주	38	0.8	14.42
			18	93.3			15.1	107.30
	김 천 시	1945	광 명	4.0	주	4	0.2	3.20
		영 주 시	1945	재 방	16.4	주	42	1.7
	상 주 시	1945	석 교	7.0	주	37	0.7	5.00
		1956	발 래	2.0	주	3	0.5	1.40
		1955	못 안	1.9	주	2	0.3	0.24
		1945	작 은 마 을	2.0	주	22	0.5	2.50
		1956	새 양	2.0	보 조	41	0.5	3.60
		1981	우 하	4.8	주	15	0.4	5.20
		1945	구 서 1	5.3	주	7	3.1	15.30
		1962	상 리	6.9	주	183	1.4	2.30
		1945	가 막	9.6	주	71	1.3	11.30
		1946	뒤 안 골	2.1	주	12	0.7	12.00
	1976	고 마 우	5.2	주	13	0.4	1.80	
	성 주 군	1945	북 룡	2.0	주	9	1.0	2.00
		1960	간 지	5.0	주	13	0.5	4.44
1960		연 지	9.2	주	20	1.5	13.66	
1975		큰 풀	3.2	주	9	0.1	0.56	
1961		택 기	4.7	주	5	0.3	3.00	
경 상 남 도		18	76.2			11.7	129.17	
	사 천 시	1958	금 암	3.0	주	5	0.3	6.06
	김 해 시	1969	오 척 1	5.8	주	62	0.3	5.59
		1945	다 곡 2	5.0	주	12	0.2	8.70
	의 령 군	1945	금 읍	2.0	주	120	0.3	3.54
		1945	산 성 1	7.0	주	20	0.2	2.40
		1945	매 정	0.1	주	90	1.1	2.20
		1962	박 곡	13.1	주	71	1.5	22.19
	합 안 군	1969	좌 촌	1.0	주	48	0.5	4.55
		남 해 군	1945	하 심 천	6.0	주	11	0.7
	1945		당 산	5.0	보 조	34	0.5	7.00
	하 동 군	1945	남 봉	-	주	35	0.5	-
		1999	소 개	8.6	주	68	1.5	29.00
		1945	대 전 방 전	2.3	주	1	0.9	3.06
		1945	동 촌	-	주	14	0.4	1.85
		1945	황 심	-	주	17	0.9	7.00
		1945	강 변	8.2	주	9	0.7	4.21
		1945	양 이 터	9.1	주	9	0.8	4.64
1966	보 안 골	-	주	13	0.4	1.68		

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)	
6.8	92	토언제균일	-	-	-	-	Gangjin-gun
8.0	65	토언제균일	-	-	-	-	
87.4	1,177		5/850	-	8/1,250	-	Gyeongsangbuk-do
5.5	64	토언제균일	-	-	-	-	Gimcheon-si
5.0	120	토언제균일	-	-	-	-	Yeongju-si
5.0	50	토언제중심	-	-	-	-	
5.0	32	토언제균일	-	-	-	-	Sangju-si
3.0	25	토언제균일	-	-	-	-	
3.0	50	토언제균일	-	-	-	-	
4.2	52	토언제균일	-	-	-	-	
10.0	80	토언제균일	-	-	-	-	
4.0	120	토언제균일	-	-	-	-	
7.5	107	토언제균일	-	-	-	-	
3.3	104	토언제균일	-	-	-	-	
2.7	49	토언제균일	-	-	-	-	
4.2	13	토언제균일	-	-	-	-	
3.0	45	토언제균일	-	-	-	-	
3.0	135	토언제중심	2/300	-	3/400	-	Seongju-gun
7.0	65	토언제중심	1/150	-	1/150	-	
5.0	17	토언제중심	1/200	-	3/400	-	
7.0	49	토언제중심	1/200	-	1/300	-	
89.3	1,888		4/150	-	-	-	Gyeongsangnam-do
6.0	89	토언제중심	-	-	-	-	Sacheon-si
6.8	55	토언제중심	-	-	-	-	Gimhae-si
9.2	35	토언제균일	-	-	-	-	
3.2	95	토언제균일	-	-	-	-	
3.6	110	토언제균일	-	-	-	-	
4.5	40	토언제균일	-	-	-	-	
4.5	137	토언제중심	-	-	-	-	Uiryeong-gun
7.0	91	토언제중심	-	-	-	-	Haman-gun
6.0	162	토언제중심	2/50	-	-	-	Namhae-gun
7.0	138	토언제중심	1/20	-	-	-	
6.0	76	토언제중심	-	-	-	-	
4.0	212	토언제중심	1/80	-	-	-	
4.0	105	토언제균일	-	-	-	-	Hadong-gun
4.5	70	토언제균일	-	-	-	-	
5.0	100	토언제균일	-	-	-	-	
2.7	162	토언제균일	-	-	-	-	
2.8	146	토언제균일	-	-	-	-	
2.5	65	토언제균일	-	-	-	-	

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			40	472.7				1.440		2,105
경 기도			2	4.0				0.028		10
	남양주시	1978	송 촌	3.3	주	양 수	1,400,000	0.017	전 동 기	5
		1978	삼 봉	0.7	주	양 수	1,440,000	0.011	전 동 기	5
강 원 도			3	50.0				0.180		225
	홍천군	1998	굴 지	20.0	주	양 수	5,676	0.064	전 동 기	50
	화천군	1979	용 신	20.0	주	양 수	20,470	0.083	전 동 기	125
	양구군	1999	선 안	10.0	주	양 수	-	0.033	전 동 기	50
충 청 북 도			17	53.0				0.426		465
	충주시	1976	드 봉	-	주	양 수	3,421	0.002	엔 진	20
		1982	후 곡	-	주	양 수	776	0.003	엔 진	10
		1982	흔 터	-	주	양 수	398	0.003	엔 진	10
		1982	구 사	-	주	양 수	458	0.003	엔 진	10
	제천시	1982	장 락	7.5	주	양 수	30	0.007	엔 진	10
	청원군	1978	무 중 팔	6.1	주	양 수	43,424	0.004	엔 진	30
		1976	석 우	8.0	주	양 수	3,452	0.016	엔 진	125
		1982	노 현	10.0	주	양 수	1,280	0.078	엔 진	20
		1986	모 정	10.0	주	양 수	56	0.009	엔 진	10
		1972	은 행	-	부 속	양 수	4,658	0.052	전 동 기	30
		1978	성 재	-	부 속	양 수	652	0.060	엔 진	50
		1978	금 호	-	부 속	양 수	1,218	0.056	엔 진	50
		1968	등 곡	-	부 속	양 수	42,710	0.045	엔 진	25
		1978	두 룡	-	부 속	양 수	810	0.067	엔 진	30
	영동군	1984	신 안	3.4	주	양 수	120	0.007	전 동 기	10
		1983	대 곡	4.0	주	양 수	85,000	0.007	엔 진	15
		1983	약 목 2	4.0	주	양 수	920	0.007	전 동 기	10

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
전 라 북 도			9	224.3				0.512		980.0
	순 창 군	1979	용 내	-	주	양 수	156	0.003	엔 진	65
		1978	가 치	50.0	주	양 수	141,783	0.004	전 동 기	200
		1969	가 목	-	보 조	양 수	150	0.048	엔 진	15
		1980	산 흥	40.0	주	양 수	2,178	0.050	전 동 기	250
		1978	유 촌	-	보 조	양 수	13,700	0.019	엔 진	20
		1980	대 가 1	112.3	주	양 수	12,006	0.324	전 동 기	350
		1971	대 가 2	1.5	주	양 수	170	0.003	엔 진	10
		1978	대 가 3	7.8	주	양 수	10,802	0.028	엔 진	30
	고 창 군	1988	금 평	12.7	주	양 수	1,130	0.033	전 동 기	40
전 라 남 도			1	16.0				0.100		50.
	완 도 군	1987	대 문	16.0	보 조	양 수	150	0.100	전 동 기	50
경 상 북 도			8	125.4				0.194		375
	상 주 시	1967	유 대	10.0	보 조	양 수	25	0.001	엔 진	20
	경 산 시	1975	황 제	3.6	보 조	양 수	1,100	0.016	전 동 기	30
		1977	남 산	1.5	보 조	양 수	50	0.005	전 동 기	20
		1977	하 대	1.0	보 조	양 수	375	0.003	전 동 기	30
	성 주 군	1979	도 성	20.0	주	양 수	6,600	0.022	엔 진	30
		1969	윗 골	23.0	주	양 수	3,300	0.019	엔 진	45
		1980	창 천	23.3	주	양 수	2,800	0.045	전 동 기	50
		1977	대 천	43.0	주	양 수	3,303	0.083	전 동 기	150

22. 수 리 시 설

Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르

(3) 보 Weir

시 도	시 군	설치년도 Year of Construction	수원공명 Name of Facilities	수혜면적 Benefitted Area	시설구분 Irrigation Source	유역면적 Catchment Area	취 수 량 Water Intake (m ³ /s)	높 이 Height (m)	길 이 Length (m)
총 계			70	373.1			0.778	57.9	2,337
광주광역시			5	15.1			0.009	2.7	117
	북 구	1965	용 호 3	0.6	보 조	60	0.001	0.1	15
		1965	받 들	3.0	보 조	30	0.002	0.7	31
		1967	동 국	3.0	보 조	30	0.002	0.9	23
		1960	하 백	5.5	주	55	0.002	0.5	25
		1955	번 봉	3.0	보 조	30	0.002	0.5	23
경 기 도			10	11.6			0.045	7.2	156
	의정부시	1975	자 일 보	1.6	주	275	0.004	0.5	10
	남양주시	1945	중 보	-	주	980	0.008	1.0	27
		1945	정 의 정	1.5	주	2,127	0.022	1.1	47
		1945	주 을	-	주	3,242	-	0.3	49
	여 주 군	1978	상 호 1	1.7	주	91	0.002	0.7	8
		1978	상 호 2	0.9	보 조	97	0.001	0.4	4
		1978	상 호 3	0.5	보 조	102	0.003	0.6	4
		1978	상 호 4	3.3	주	114	0.001	0.8	6
		1978	상 호 5	1.0	주	194	0.002	0.8	6
		1978	상 호 6	1.1	주	228	0.002	1.0	5
강 원 도			11	64.0			0.088	9.7	346
	철 원 군	1959	준 용	6.5	보 조	300	0.004	0.6	20
		1966	가 루 개	2.5	보 조	272	0.005	1.2	7
		1974	읍 지	8.7	주	1,561	0.021	0.4	22
		1975	양 지 하	2.5	보 조	2,085	0.004	0.7	40
		1971	구 변	2.0	주	5,497	0.009	1.2	79
		1968	정 결 들	1.7	보 조	2,159	0.003	0.6	20
		1968	말 고 개	3.6	보 조	462	0.004	0.8	19
		1981	마 현 B	15.0	보 조	3,414	0.018	0.7	38
		1973	금	4.0	보 조	3,590	0.005	0.5	40
		1959	이 평	4.0	주	2,114	0.010	2.0	40
	화 천 군	1970	피 꼬 리 1	13.5	주	3,256	0.005	1.0	21
충 청 북 도			39	227.4			0.591	32.4	1,514
	청 원 군	1976	사 아 무	4.7	보 조	288	0.046	1.0	5
		1968	별 창	2.9	보 조	355	0.052	1.0	8
		1974	덕 고 개	3.7	보 조	390	0.071	1.0	8
		1978	모 래	10.0	주	4,518	0.019	0.8	40
		1974	태 봉	7.0	주	4,807	0.019	1.0	56
		1974	용 계 1	4.0	주	10,113	0.036	1.2	120
		1945	가 좌	4.1	주	899	0.003	0.8	15

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)
		1945	수 남 장 아	10.6	주	974	0.001	1.0	40
		1945	공 봉 산	16.0	주	1,022	0.025	0.8	50
		1945	우 정 태	12.5	주	3,320	0.022	1.0	80
		1945	문 골	4.9	주	3,280	0.005	0.8	50
		1945	궁 개	15.8	주	518	0.005	1.0	15
		1970	신 기	1.0	보 조	1,180	0.001	1.0	20
		1945	본 답	4.9	주	2,907	0.001	0.6	20
		1945	낙 시 바 위	11.1	주	1,643	0.016	0.8	50
		1945	역 지	3.0	주	1,981	0.003	1.0	50
		1945	주 왕 들	2.7	주	459	0.003	1.0	20
		1945	용 개	7.0	주	492	0.001	1.0	20
		1945	문 앞	3.0	주	487	0.001	0.8	20
		1945	돌 맹 이	10.0	주	958	0.001	0.5	30
		1965	대	3.0	주	15,432	0.004	0.6	100
		1945	내 둔	9.8	주	6,057	0.021	0.6	100
		1945	여 우 배	10.8	주	4,719	0.001	0.7	80
		1945	박 갈 설	5.9	주	4,656	0.018	0.8	80
		1945	정 하 골	4.0	주	20	0.001	0.5	15
		1945	남 한 이	2.3	주	15,194	0.002	1.0	100
		1945	광 암 등	4.0	주	113	0.001	0.5	10
		1945	탑 선 이	2.0	주	622	0.001	1.0	10
		1945	장 재 들	10.0	주	2,271	0.003	1.0	10
		1945	윗 답 선	1.8	주	549	0.016	0.8	10
		1945	경 수	5.0	주	2,654	0.075	0.8	100
		1946	방 화 골	3.4	주	22,032	0.071	0.6	70
		1966	태 성	2.1	주	622	0.001	0.4	13
		1966	퇴 미	3.7	주	720	0.001	0.6	11
		1966	싸 리 북	3.0	주	920	0.001	0.6	11
		1945	삭 고 개	5.9	주	215	0.004	1.5	9
		1945	상 보	4.6	주	385	0.005	0.8	15
	보 은 군	1945	총 쟁 이	2.7	주	708	0.007	0.5	24
	괴 산 군	1978	옥 당	4.5	주	875	0.027	1.0	29
전 라 북 도			4	52.0			0.045	5.9	199
	익 산 시	1945	해 창	6.0	주	300	0.013	2.4	25
	남 원 시	1973	평 촌 2	1.0	주	136	0.002	1.0	15
		1975	비 촌	10.0	주	148	0.028	1.5	9
		1979	식 정	35.0	주	720	0.002	1.0	150
경 상 남 도			1	3.0			0.006	0.2	8
	김 해 시	1950	작 은 골	3.0	보 조	72	0.006	0.2	8

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)	
-	-	콘 크 리 트	-	-	-	-	
-	-	재 래 보	-	-	-	-	
-	-	콘 크 리 트	-	-	-	-	
-	-	재 래 보	-	-	-	-	
-	-	콘 크 리 트	-	-	-	-	
-	-	콘 크 리 트	-	-	-	-	
-	-	재 래 보	-	-	-	-	
-	-	재 래 보	-	-	-	-	
-	-	콘 크 리 트	-	-	-	-	
-	-	콘 크 리 트	-	-	-	-	
-	-	콘 크 리 트	-	-	-	-	
-	-	재 래 보	-	-	-	-	
-	-	재 래 보	-	-	-	-	
-	-	재 래 보	-	-	-	-	
-	-	재 래 보	-	-	-	-	
-	-	재 래 보	-	-	-	-	
-	-	콘 크 리 트	-	-	-	-	
-	-	재 래 보	-	-	-	-	
-	-	콘 크 리 트	-	-	-	-	
-	-	콘 크 리 트	-	-	-	-	
-	-	재 래 보	-	-	-	-	
-	-	재 래 보	-	-	-	-	
-	-	콘 크 리 트	-	-	-	-	
-	-	콘 크 리 트	-	-	-	-	
-	-	재 래 보	-	-	-	-	
-	-	재 래 보	-	-	-	-	
-	-	콘 크 리 트	-	-	-	-	Bocun-gun
1.0x1.0	-	콘 크 리 트	-	-	-	-	Goesan-gun
-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do
-	-	콘 크 리 트	-	-	-	-	Iksan-si
-	-	콘 크 리 트	-	-	-	-	Namwon-si
-	-	콘 크 리 트	-	-	-	-	
-	-	콘 크 리 트	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
-	-	재 래 보	-	-	-	-	Gimhae-si

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		42	237.7			59,202		
광 주 광 역 시		1	3.0			492		
	북 구	죽 곡	3.0	주	200	492	-	-
경 기 도		3	23.7			11,913		
	남 양 주 시	진 관 1	12.0	주	13,603	3,965	100	-
	고 양 시	원 당	10.0	주	8,100	4,060	-	-
		내 유 4	1.7	주	9,325	3,888	-	-
충 청 북 도		16	153.2			15,896		
	청 원 군	신 기	0.5	보 조	950	1,200	-	-
		덕 수	1.0	보 조	41,914	128	-	-
		수 안	1.0	보 조	43,309	213	-	-
		범 마 루	0.5	보 조	5,446	313	-	-
		둔 전	25.0	주	9,298	1,280	-	-
		모 래	10.0	주	4,518	980	-	-
		은 행	15.0	주	4,058	1,923	-	-
		창 틀	25.0	주	8,725	680	-	-
		신 안	8.5	주	1,246	813	-	-
		성 재	7.0	주	652	666	-	-
		금 호	7.0	주	328	1,185	-	-
		등 곡	1.3	주	234	365	-	-
		노 호	2.4	주	4,271	1,210	-	-
		두 룡	30.0	주	810	2,350	-	-
		여 천	8.0	주	960	680	-	-
	음 성 군	수 채 들	11.0	주	1,240	1,910	-	-

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		17	7.4			23,176		
	순 창 군	주 치	1.0	보 조	18	530	-	-
		대 방	1.1	보 조	13	324	-	-
		양 신	1.3	보 조	16	256	-	-
		피 노	2.0	보 조	380	492	-	-
		둔 기	2.0	보 조	660	505	-	-
		삼 초	-	부 속	12	492	-	-
		신 흥	-	부 속	3,953	9,941	-	-
		구 남	-	부 속	4,250	4,370	-	-
		평 남	-	부 속	4,250	3,670	-	-
		외 이 2	-	부 속	3,740	531	-	-
		진 곡	-	부 속	2,710	162	-	-
		유 촌	-	부 속	13,700	531	-	-
		대 가	-	보 조	380	505	-	-
		우 곡	-	보 조	95	492	-	-
		하 죽	-	부 속	-	-	-	-
		신 도	-	보 조	1,250	375	-	-
		쌍 계	-	부 속	-	-	-	-
전 라 남 도		4	36.9			6,058		
	강 진 군	서 성	26.0	주	230	4,311	-	-
		장 진	5.8	주	350	959	-	-
		학 립	2.0	주	180	309	-	-
		임 천	3.1	주	130	479	-	-
경 상 북 도		1	13.5			1,667		
	성 주 군	등 개	13.5	주	2,039	1,667	300	5.0

22. 수 리 시 설

Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르

(5) 관 정 Tube well

시 도	시 군	수원공명	수혜면적	시설구분	종 류	채수량	심 도
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Benefitted Area	Irrigation Source	Type	Amount of Water Attained (m ³ /day)	Depth (m)
총 계		148	370.9			52,379	
Total							
서울특별시		1	-			-	
Seoul-teukbyeolsi							
	송파구	송파 2	-	주	총 적	-	-
	Songpa-gu						
부산광역시		4	12.5			773	
Busan-gwangyeoksi							
	기장군	개천	3.5	보 조	압 반	250	197
	Gijang-gun	문오성	3.0	주	압 반	150	51
		덕전	3.0	주	압 반	200	100
		상곡	3.0	주	압 반	173	100
광주광역시		15	47.3			4,174	
Gwangju-gwangyeoksi							
	동구	녹동	5.0	주	압 반	250	140
	Dong-gu						
	남구	이동	1.5	보 조	압 반	267	68
	Nam-gu	원산	5.0	보 조	압 반	260	182
		도촌	2.2	보 조	압 반	350	73
		월성 2	2.2	보 조	압 반	284	13
		지석	1.5	보 조	압 반	483	65
		대촌	3.0	주	압 반	250	120
		송암 1	3.1	주	압 반	100	90
		송암 2	3.5	주	압 반	200	90
		송암 3	5.0	주	압 반	200	97
		송암 7	5.0	주	압 반	300	110

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)
	북 구	북 구 9	2.3	주	층 적	216	20
	Buk-gu	북 구 10	2.0	주	층 적	164	15
		북 구 13	4.0	주	층 적	600	7
		북 구 14	2.0	주	층 적	250	9
대전광역시		1	3.2			293	
Daejeon-gwangyeoksi							
	동 구	구 도	3.2	주	압 반	293	111
	Dong-gu						
경기도		27	77.8			11,150	
Gyeonggi-do							
	수원시	이 의	0.9	주	우 물	576	4
	Suwon-si						
	남양주시	진 건 14	3.5	주	우 물	890	4
	Namyangju-si	진 건 11	5.2	주	층 적	287	5
		도 농 2	2.1	주	층 적	336	7
		도 농 3	0.7	주	층 적	260	7
		도 농 4	1.2	주	층 적	293	7
		도 농 5	1.3	주	층 적	276	7
	고양시	원 당 1	2.0	주	층 적	253	7
	Goyang-si						
	양주군	능 내 3	1.7	보 조	층 적	233	13
	Yangju-gun	능 내 4	1.6	보 조	층 적	253	10
		능 내 6	2.6	보 조	압 반	390	70
		능 내 7	4.1	보 조	압 반	750	70
		능 내 8	3.5	보 조	압 반	530	70

22. 수 리 시 설

Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르

시 도	시 군	수원공명	수혜면적	시설구분	종 류	채수량	심 도
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Benefitted Area	Irrigation Source	Type	Amount of Water Attained (m ³ /day)	Depth (m)
		능 내 9	2.4	보 조	암 반	360	65
		하 패 1	10.0	주	층 적	602	9
		경 신 1	3.0	주	암 반	310	68
	여 주 군	청 안	6.0	주	층 적	874	8
	Yeoju-gun	오 산	3.0	주	층 적	397	8
		점 동	0.5	주	우 물	77	8
		정 단 2	2.0	주	층 적	737	8
		금 당 1	3.0	주	암 반	440	82
		금 당 2	3.0	주	암 반	630	58
		처 리	4.0	주	우 물	300	80
		처 리 1	3.0	주	암 반	310	70
	화 성 군	안 녕 1	1.8	주	층 적	345	9
	Hwaseong-gun						
	양 평 군	대 평 2	2.7	주	암 반	268	72
	Yangpyeong-gun	석 장 3	3.0	주	암 반	173	70
충 청 북 도		21	37.9			7,704	
Chungcheongbuk-do							
	청 원 군	방 서	0.7	보 조	층 적	185	7
	Cheongwon-gun	용 계	1.0	보 조	층 적	360	4
		신 기 1	0.5	보 조	층 적	132	7
		신 기 2	0.5	보 조	층 적	132	7
		광 암 1	0.5	보 조	층 적	280	5
		광 암 2	0.5	보 조	층 적	280	5
		장 재	0.5	보 조	층 적	112	8
		장 재	0.5	보 조	층 적	112	8

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)
		수 안	0.7	보 조	층 적	411	9
		상 봉	0.5	보 조	층 적	300	7
		상 정	5.0	주	압 반	800	70
		동 립	3.0	주	압 반	319	75
		석 성	3.0	주	압 반	212	98
		묘 압	6.0	주	압 반	350	60
	보 은 군	성 리	3.0	주	압 반	200	150
	Boeun-gun						
	영 동 군	지 내	3.0	주	압 반	617	70
	Yeongdong-gun						
	괴 산 군	대 덕	-	주	압 반	603	65
	Goesan-gun	덕 현	-	주	압 반	578	70
	음 성 군	비 산	3.0	주	압 반	578	70
	Eumseong-gun	오 궁	3.0	주	압 반	578	65
		층 도	3.0	주	압 반	565	70
충 청 남 도		16	44.7			6,024	
Chungcheongnam-do							
	보 령 시	장 산 1	2.8	주	층 적	580	70
	Boryeong-si	풍 계 1	3.0	주	압 반	382	80
		풍 계 2	2.0	주	층 적	432	60
		신 덕	3.0	주	압 반	402	76
		대 창 1, 2	4.0	주	층 적	400	80
	부 여 군	세 탐	3.0	보 조	압 반	353	117
	Buyeo-gun	수 고 4	1.7	보 조	층 적	336	9
		수 고 10	1.7	보 조	층 적	336	8

22. 수 리 시 설

Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르

시 도	시 군	수원공명	수혜면적	시설구분	종 류	채수량	심 도
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Benefitted Area	Irrigation Source	Type	Amount of Water Attained (m ³ /day)	Depth (m)
전라북도	Seocheon-gun	지 토 3	1.9	보 조	총 적	293	8
		중 산 6	1.7	보 조	총 적	285	8
		정 각	4.9	보 조	암 반	577	80
		송 립 1	3.0	주	암 반	300	75
		송 립 2	3.0	주	암 반	297	95
		문 장	3.0	주	암 반	451	83
		성 산	3.0	주	암 반	250	95
		장 포	3.0	주	암 반	350	100
		37	68.5			13,928	
		익 산 시	거 목	3.0	주	암 반	250
전라남도	Namwon-si	수 덕 16	0.2	보 조	총 적	347	8
		수 덕 17	0.1	보 조	총 적	192	6
		수 덕 8	0.1	보 조	총 적	345	6
		수 덕 9	0.2	보 조	총 적	345	7
		수 덕 10	0.2	보 조	총 적	318	6
		수 덕 12	0.2	보 조	총 적	465	8
		운 교 2	1.3	보 조	총 적	345	8
		운 교 4	2.0	보 조	총 적	120	7
		옥 울 7	2.3	보 조	총 적	120	7
		옥 울 8	2.0	보 조	총 적	120	8
		신 평 1	1.0	보 조	총 적	526	5
		하 도 3	0.6	보 조	총 적	451	5

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)
		하 도 4	0.8	보 조	층 적	170	7
		하 도 5	0.6	보 조	층 적	552	5
		화 정 1	2.0	보 조	층 적	336	8
		관 풍 2	1.5	보 조	층 적	318	9
		대 울 9	0.2	보 조	층 적	600	8
		대 울 11	0.3	보 조	층 적	1,440	9
		화 정	4.0	주	층 적	247	8
		월 평 1	6.0	주	층 적	293	8
		장 송	2.0	주	층 적	197	6
		방 촌	2.0	주	층 적	708	8
		대 신	2.0	주	층 적	542	9
		상 동	2.0	주	층 적	246	6
		운 교	2.0	주	층 적	435	8
		운 교 2	2.0	보 조	층 적	350	8
		월 평 1	6.0	주	층 적	243	8
		수 월	1.5	주	층 적	578	8
		목 동	2.0	주	층 적	380	7
	순 창 군	덕 산	3.0	주	암 반	400	78
	Sunchang-gun	소 촌	3.0	주	암 반	422	85
		회 석	3.0	주	암 반	310	86
	고 창 군	대 산 11	1.4	주	층 적	210	9
	Gochang-gun						

22. 수 리 시 설

Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르

시 도	시 군	수원공명	수혜면적	시설구분	종 류	채수량	심 도	
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Benefitted Area	Irrigation Source	Type	Amount of Water Attained (m ³ /day)	Depth (m)	
전라남도 Jeollanam-do	부안군 Buan-gun	윤 양	2.0	주	압 반	412	70	
		도 하	3.0	보 조	압 반	250	70	
		백 석	3.0	주	압 반	345	69	
			9	24.0			2,313	
	경상북도 Gyeongsangbuk-do	강진군 Gangjin-gun	한 립	3.0	주	압 반	500	62
			석 교	1.5	주	충 적	205	9
			오 산	3.0	주	압 반	80	61
		장성군 Jangseong-gun	파 산	3.0	주	압 반	80	86
			백 양	3.0	주	압 반	330	90
영 계			3.0	주	압 반	300	102	
		3	8.0			3,770		
상주시 Sangju-si		배 호	2.0	보 조	우 물	2,820	3	
		운 평	3.0	보 조	충 적	500	11	
	문경시 Mungyeong-si	연 천	3.0	주	압 반	450	96	

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)
경 상 남 도		14	47.0			2,250	
Gyeongsangnam-do							
	창 원 시	가 술	3.0	주	암 반	150	150
	Changwon-si	삼 귀	3.0	주	암 반	150	100
		월 촌	3.0	주	암 반	150	98
		신 목	3.0	주	암 반	150	98
		중 촌	3.0	주	암 반	150	98
		명 호	3.0	주	암 반	150	124
		마 산	3.0	주	암 반	150	115
		중 반	3.0	주	암 반	150	180
		내 감	3.0	주	암 반	160	116
		마 산	3.0	주	암 반	200	200
		마 산	3.0	주	암 반	80	150
		마 산	3.0	주	암 반	200	140
	양 산 시	구 소 서	8.0	보 조	암 반	260	94
	Yangsan-si						
	하 동 군	목 도	3.0	주	암 반	150	140
	Hadong-gun						

22. 수 리 시 설

다. 농업기반공사 지부별 By KARICO District Offices Withdrawals and Inactivated

(1) 저수지 Reservoir

단위 : 헥타아르

시 도	지 부	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			14	47.1			19.8	699.70
울 산 광역 시			1	12.0			1.0	30.00
	울 산	1945	곡 천	12.0	보 조	70	1.0	30.00
충 청 북 도			3	9.6			15.1	562.00
	청 원	1945	명 암	0.2	주	247	9.3	510.00
	음 성	1945	단 양	3.5	보 조	20	1.8	30.00
	옥 천·영 동	1945	두 리 골	5.9	보 조	8	4.0	22.00
전 라 북 도			1	15.0			-	-
	동 진	1952	영 천	15.0	주	37	-	-
경 상 북 도			2	-			0.7	31.00
	예 천	1950	익 장	-	보 조	5	0.2	26.00
	문 경	1945	마 래	-	부 속	6	0.5	5.00
경 상 남 도			7	10.5			3.0	76.70
	김 해·양 산	1945	월 산	1.6	보 조	24	0.5	10.00
		1945	광 석	3.0	보 조	42	0.5	16.00
		1954	송 촌	5.5	보 조	40	0.5	17.30
	사 천	1945	굴 배 미	0.4	주	6	0.2	1.40
	거 장	1968	화 동	-	부 속	51	0.5	5.90
		1957	죽 립	-	부 속	15	0.4	6.30
		1945	동 호	-	부 속	7	0.4	19.80

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)	
68.6	2,871		1/210	-	-	-	Total
5.0	212		-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
5.0	212	토언제중심	-	-	-	-	Ulsan
23.2	335		1/210	-	-	-	Chungcheongbuk-do
15.0	170	토언제중심	1/210	-	-	-	Cheongwon
4.2	80	토언제균일	-	-	-	-	Eumseong
4.0	85	토언제균일	-	-	-	-	Okcheon · Yeongdong
3.5	1,050		1/210	-	-	-	Jeollabuk-do
3.5	1,050	토언제균일	1/210	-	-	-	Dongjin
7.6	137		-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
4.6	77	토언제중심	-	-	-	-	Yecheon
3.0	60	토언제균일	-	-	-	-	Mungyeong
29.3	1,137		-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
3.4	276	토언제중심	-	-	-	-	Gimhae · Yangsan
4.0	275	토언제중심	-	-	-	-	
4.0	47	토언제중심	-	-	-	-	
3.0	95	토언제중심	-	-	-	-	Sacheon
4.5	158	토언제중심	-	-	-	-	Geochang
4.0	170	토언제중심	-	-	-	-	
6.4	116	토언제균일	-	-	-	-	

22. 수 리 시 설

Withdrawals and Inactivated

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

시 도	지 부	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			24	8,807.0				42.264		2,756
인천광역시			1	-				0.113		34
	강 화	1983	인 사 2	-	부 속	양 수		0.113	엔 진	34
경 기도			1	6,780.0				34.350		450
	고 양	1972	대 화	6,780.0	부 속	배 수	6,780	34.350	전동기	450
강 원 도			1	-				0.100		150
	중 양	1999	한 탄 2	-	부 속	양 수	-	0.100	전동기	150
충 청 북 도			2					1.787		217
	청 원	1975	정 북	-	부 속	배 수	970	1.717	엔 진	205
	진 천	1976	동 성	-	부 속	양 수	16,500	0.070	전동기	12
전 라 남 도			5	25.0				0.349		167
	곡 성	1985	대 홍	-	보 조	양 수	37	0.022	엔 진	26
	영 산 강	1998	고 동 2	-	보 조	양 수	-	0.176	전동기	55
	보 성	1969	해 평	-	부 속	양 수	-	0.085	엔 진	16
	해 남	1977	남 동	15.0	보 조	양 수	420	0.044	엔 진	30
		1996	계 곡	10.0	보 조	양 수	-	0.022	전동기	40
경 상 북 도			6	85.0				0.453		298
	구 미	1978	봉 산	27.0	보 조	양 수	55,230	0.078	전동기	50
		1978	가 망 압	-	부 속	양 수	7,400	0.082	전동기	50
		1977	오 상	-	부 속	양 수	-	0.125	전동기	150
	경 주	1981	신 평	30.0	보 조	양 수	15,950	0.075	전동기	20
		1978	신 을	25.0	보 조	양 수	4,800	0.085	엔 진	20
		1981	봉 립	3.0	보 조	양 수	7,300	0.008	전동기	8
경 상 남 도			7	1,892.0				4.676		1,340
	김해·양산	1975	전 하	-	부 속	배 수	-	0.166	엔 진	75
		1969	생 곡	70.0	주	양 수	-	0.420	전동기	40
		1948	명 지	605.0	주	양 수	-	0.710	전동기	60
		1945	대 지	1,142.7	주	양 수	500,000	1.260	전동기	100
	창 원	1945	신 천	74.3	주	양배수	-	1.447	엔 진	310
	하동·남해	1973	목 도	-	부 속	배 수	120	0.593	엔 진	105
		1999	목 계 양	-	부 속	양 수	-	0.080	전동기	650
제 주 도			1	25.0				0.436		100
	제 주	1970	서 립	25.0	주	양 수	-	0.436	전동기	100

22. 수 리 시 설

Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르

(3) 보 Weir

시 도	지 부	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			52	223.9			2.293	62.3	1,810
강 원 도			1	-			0.050	3.0	196
	중 앙	1983	삼 정 소	-	부 속	-	0.050	3.0	196
충 청 북 도			10	124.7			0.609	6.6	552
	진 천	1975	금 곡 4	45.0	보 조	1,500	0.009	0.8	50
		1977	내 촌 5	45.0	보 조	2,360	0.014	0.5	50
		1977	내 촌 6	-	부 속	140	0.012	0.5	52
		1975	금 곡 5	-	부 속	1,600	0.010	0.6	50
		1977	내 촌 4	-	부 속	50	0.017	0.5	50
		1976	창 양 2	-	부 속	1,370	0.250	0.6	55
		1965	여 사 보	2.7	보 조	2,196	0.004	0.8	25
		1974	신 정 2	-	부 속	11,800	0.280	0.8	50
		1972	마 차 들	27.0	보 조	-	0.001	1.0	120
		1945	증 보	5.0	보 조	2,823	0.012	0.5	50
전 라 북 도			13	-			0.349	11.5	357
	고 창	1965	취 성	-	부 속	2,524	0.025	-	38
		1968	월 계	-	부 속	480	0.023	1.0	1
		1975	떡 점	-	부 속	270	0.023	0.8	9
		1968	잠 두 이	-	부 속	270	0.043	1.1	14
		1961	가 평 상	-	부 속	1,200	0.025	1.0	18
		1961	가 평 중	-	부 속	1,840	0.031	0.7	26
		1961	가 평 하	-	부 속	1,840	0.031	0.7	26
		1954	두 어	-	부 속	740	-	0.9	23
		1945	동 아	-	부 속	340	-	0.7	51
		1945	석 수	-	부 속	34	0.033	0.8	15
		1950	고 성	-	부 속	220	0.023	2.0	72
		1949	금 평	-	보 조	3,740	0.046	0.9	32
		1949	대 동	-	부 속	7,480	0.046	0.9	32
전 라 남 도			24	64.0			0.857	33.1	466
	무안·신안	1961	괘 기	-	부 속	-	0.046	1.2	12

물 폐 기 현 황 (계속)

Status of Irrigation Facilities (Cont'd)

Area : ha

인 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)	
		-	-	-	-	-	Total
		-	-	-	-	-	Gangwon-do
-	-	콘크리트	-	-	-	-	Jungang
		-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
-	-	콘크리트	-	-	-	-	Jincheon
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	재 래 보	-	-	-	-	
-	-	재 래 보	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	Jeollabuk-do
-	-	콘크리트	-	-	-	-	Gochang
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
		-	-	-	-	-	Jeollanam-do
-	-	콘크리트	-	-	-	-	Muan · Sinan

22. 수 리 시 설

Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르

시 도	지 부	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)
		1998	대 치	-	부 속	-	-	1.0	15
		1961	앞	-	부 속	-	0.040	1.6	26
		1975	진 배 미	-	부 속	-	0.028	1.2	8
		1970	태 봉	-	부 속	-	0.028	2.0	10
		1961	후	-	부 속	-	0.036	1.2	17
		1957	죽 산	-	부 속	-	0.038	0.8	12
	곡 성	1996	피 정 1	-	보 조	250	0.060	0.3	17
		1977	강 달	-	부 속	-	0.027	1.0	45
		1976	정 글	-	부 속	-	0.011	0.9	19
		1959	근 촌	-	부 속	-	0.022	0.8	29
		1975	금 반	-	부 속	-	0.009	0.7	17
	해 남	1961	월 호	10.0	보 조	420	0.195	1.2	15
		1971	갯 보	15.0	보 조	310	0.030	1.0	45
		1961	영 촌	5.0	보 조	98	0.012	1.0	5
		1963	화 천	5.0	보 조	1,050	0.010	1.0	10
		1958	혹 천	5.0	보 조	200	0.030	2.0	14
		1962	작 수	5.0	보 조	320	0.024	1.8	10
		1959	정 자	6.0	보 조	420	0.016	2.1	21
		1960	청 신	7.0	보 조	280	0.013	1.8	11
		1964	한 섬	6.0	보 조	310	0.009	1.0	9
	진 도	1963	황 조	-	부 속	-	0.018	1.5	28
		1969	침 계	-	부 속	-	0.016	5.0	57
		1966	원 두	-	부 속	-	0.139	1.0	14
경 상 남 도			3	35.2			0.103	6.0	192
	사 천	1954	산 정	-	부 속	-	0.013	2.0	60
		1949	장 화	35.2	보 조	7,800	0.070	2.0	102
	거 창	1986	둔 전	-	부 속	-	0.020	2.0	30
제 주 도			1	-			0.325	2.1	47
	제 주	1954	범 한	-	주	1,300	0.325	2.1	47

물 폐 기 현 황 (계속)

Status of Irrigation Facilities (Cont'd)

Area : ha

인 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)	런 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	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	Gokseong
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	Haenam
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	Jindo
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
-	-	콘크리트	-	-	-	-	Sacheon
-	-	콘크리트	-	-	-	-	
-	-	콘크리트	-	-	-	-	Geochang
-	-	콘크리트	-	-	-	-	Jeju-do
-	-	콘크리트	-	-	-	-	Jeju

22. 수 리 시 설

Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르

(4) 집수암거 Infiltration Gallery

시 도	지 부	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		15	147.9			32,930		
강 원 도		1	-			259		
	원 주	무 실	-	부 속	-	259	-	-
충 청 북 도		3	41.0			6,484		
	진 천	대 풍	14.0	보 조	3,000	217	-	-
		내 산	12.0	보 조	3,300	217	-	-
		장 양	15.0	보 조	835	6,050	-	-
전 라 남 도		5	-			13,912		
	무안·신안	하 의	-	주	-	-	-	-
	영 산 강	1 - 나 - 1	-	부 속	1,600	2,246	-	-
		1 - 나 - 3	-	부 속	750	2,246	-	-
	고 흥	세 곡 제	-	부 속	-	3,800	-	-
	보 성	대 곡	-	부 속	-	5,620	-	-
경 상 남 도		6	106.9			12,275		
	의 령	서 암	83.9	보 조	-	5,600	-	-
	사 천	반 룡	-	부 속	3,000	3,585	-	-
	하동·남해	아 산	2.0	보 조	400	780	-	-
		대 사	4.0	보 조	750	170	-	-
		내 금	4.0	보 조	280	1,300	-	-
		난 음	13.0	보 조	504	840	-	-

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 (IP)	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)
			-	-	-	-	-	Total	
			-	-	-	-	-	Gangwon-do	
			-	-	-	-	-	Wonju	
			-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do	
			-	-	-	-	-	Jincheon	
			-	-	-	-	-		
			-	-	-	-	-	Jeollanam-do	
			-	-	-	-	-	Muan · Sinan	
			-	-	-	-	-	Yeongsangang	
			-	-	-	-	-		
			-	-	-	-	-	Goheung	
			-	-	-	-	-	Boseong	
			-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do	
			-	-	-	-	-	Uiryeong	
			-	-	-	-	-	Sacheon	
			-	-	-	-	-	Hadong · Namhae	
			-	-	-	-	-		
			-	-	-	-	-		
			-	-	-	-	-		

22. 수 리 시 설 Withdrawals and Inactivated

단위 : 헥타아르

(5) 관정 Tube well

시 도	지 부	수 원 공 명 Name of Facilities	수 혜 면 적 Benefitted Area	시 설 구 분 Irrigation Source
총 계		21	108.3	
경 기 도		1	2.4	
	연 천 · 포 천	추 동	2.4	보 조
강 원 도		14	88.1	
	강 릉	월 호 1	6.4	보 조
		월 호 2	6.4	보 조
		월 호 10	5.7	보 조
		병 산 1	3.3	보 조
		병 산 2	4.3	보 조
		하 시 동 2	2.5	보 조
		상 시 동 1	6.4	보 조
		청 랑 1	2.0	보 조
		임 호 정 1	4.8	보 조
		임 호 정 3	3.3	보 조
		교 가 1	6.4	보 조
		동 덕 1	34.0	보 조
		동 덕 8	1.2	보 조
		동 덕 11	1.4	보 조
충 청 남 도		1	3.0	
	연 기 · 대 금	비 례 1	3.0	보 조
전 라 남 도		2	5.0	
	해 남	연 당	4.0	보 조
	영 광	하 사 357	1.0	보 조
경 상 북 도		2	4.8	
	영 덕	2 - 4	4.8	보 조
	문 경	경 진 2	-	부 속
경 상 남 도		1	5.0	
	사 천	온 정	5.0	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)	Province Name of District Office
	11,894		Total
	346		Gyeonggi-do
압 반	346	63	Yeoncheon · Pocheon
	9,209		Gangwon-do
층 적	1,060	9	Gangneung
층 적	1,060	8	
층 적	940	9	
층 적	550	8	
층 적	705	7	
층 적	405	8	
층 적	1,060	7	
층 적	407	10	
층 적	710	11	
층 적	490	9	
층 적	962	9	
층 적	360	8	
층 적	230	9	
층 적	270	10	
	318		Chungcheongnam-do
압 반	318	100	Yeongi · Daegeum
	501		Jeollanam-do
압 반	400	106	Haenam
층 적	101	12	Yeonggwang
	1,320		Gyeongsangbuk-do
층 적	820	12	Yeongdeok
압 반	500	80	Mungyeong
	200		Gyongsangnam-do
압 반	200	212	Sacheon

23. 발 기 반 정 비

Completion Status of

단 위: 면적...헥타아르
금액.....천원

가. 총 괄 Summary

시 도	지구수 No. of Project Unit	면 적 Area	총사업비 Project Cost			농 도 Rural Road				용 수 로			
			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	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 0										
서울 특별 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산 광역 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구 광역 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천 광역 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주 광역 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전 광역 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산 광역 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	3	70.0	1,883,505	1,422,960	460,545	-	1,120	-	4,299	-	6,853	2	
강 원 도	9	856.1	20,174,155	16,035,828	4,138,327	-	700	-	75,937	-	-	-	
충 청 북 도	7	224.0	6,028,131	4,187,568	1,840,563	-	-	-	17,886	-	8,089	6	
충 청 남 도	21	315.0	8,012,000	6,410,000	1,602,000	-	5,225	-	17,936	-	17,759	67	
전 라 북 도	24	659.0	16,695,855	13,547,341	3,148,514	-	1,543	-	59,719	44/9,208	9,208	5	
전 라 남 도	11	1,106.0	22,837,902	18,024,789	4,813,113	-	4,326	-	62,603	5/2,090	525	5	
경 상 북 도	39	1,174.1	31,012,385	23,013,218	7,999,167	-	8,580	-	75,149	13/11,087	48,867	70	
경 상 남 도	10	130.0	3,132,610	2,505,888	626,722	-	-	-	10,610	-	7,628	5	
계 주 도	24	1,280.0	13,032,959	10,425,983	2,606,976	-	3,140	-	29,131	-	-	-	

주 : 사업비는 당해연도 준공지구의 전체 사업기간의 총사업비임.

사업준공현황

Upland Improvement Projects

Unit : Areaha
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			
69/31,427	72,825	107	15/6,039	38,411	93	139/24,427	57,327	214	329	4,224.6	2 0 0 0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	3,170	-	-	-	-	-	4,321	-	6	44.0	Gyeonggi-do
-	11,393	1	-	7,570	43	-	13,208	49	25	512.1	Gangwon-do
4/9,675	9,693	6	-	1,497	2	8/876	876	80	14	219.8	Chungcheongbuk-do
3/2,789	18,891	75	-	3,041	25	14/1,596	1,596	14	37	213.7	Chungcheongnam-do
38/10,367	-	-	-	-	-	-	735	1	48	515.0	Jeollabuk-do
24/8,596	-	-	3/640	640	3	115/21,808	1,516	13	105	713.5	Jeollanam-do
-	25,880	17	12/5,399	25,063	19	1/72	34,060	54	40	660.3	Gyeongsangbuk-do
-	3,798	8	-	600	1	1/75	1,015	3	7	90.1	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	1,256.1	Jeju-do

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

23. 발 기 반 정 비

Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

나. 발기반정비사업 Upland Improvement Projects

시 도 Province	시 군 Si and Gun	지구명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공사기간 Construction Period	준공면적 Completed Area			사업비 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)
총 계 Total		148			5,814.2	11.7	5,802.5	122,809,502	95,573,578	27,235,927	-	24,634
경 기 도 Gyeonggi-do		3			70.0	-	70.0	1,883,505	1,422,960	460,545	-	1,120
이 천 시 Icheon-si	군 량	1999.11.30	'99.12.13~ '00. 5. 10	'99.12.13~ '00. 5. 10	14.0	-	14.0	384,913	284,592	100,321	-	-
안 성 시 Anseong-si	소동산	1999.12. 1	'99.12. 1~ '00. 6.30	'99.12. 1~ '00. 6.30	30.0	-	30.0	750,000	609,840	140,160	3	870
연 천 군 Yeoncheon-gun	통 안	2000. 3.18	'00. 3.18~ '00. 7.21	'00. 3.18~ '00. 7.21	26.0	-	26.0	748,592	528,528	220,064	5	250
강 원 도 Gangwon-do		9			856.1	-	856.1	20,174,155	16,035,828	4,138,327		700
태 백 시 Taebaek-si	상사미	1999.9.10	'99.10.22~ '00.12.20	'99.10.22~ '00.12.20	76.0	-	76.0	1,802,000	1,441,600	360,400	3	700
삼 척 시 Samcheok-si	점 리	1999.11. 1	'99.12.15~ '00.12.31	'99.12.15~ '00.12.31	120.0	-	120.0	2,568,745	2,054,996	513,749	-	-
평 창 군 Pyeongchang-gun	역 둔	1999.11. 1	'99.12.27~ '00.12.31	'99.12.27~ '00.12.31	88.0	-	88.0	1,753,290	1,402,632	350,658	-	-
평 창 군 Pyeongchang-gun	유 천	1999.10. 7	'99.12.17~ '00.12.16	'99.12.17~ '00.12.16	89.0	-	89.0	2,147,600	1,718,080	429,520	-	-
평 창 군 Pyeongchang-gun	동 산	1999.10. 7	'99.12.19~ '00.12.18	'99.12.19~ '00.12.18	88.0	-	88.0	1,959,680	1,567,744	391,936	-	-
정 선 군 Jeongseon-gun	장 열	1999. 7.14	'99. 9.20~ '00.12.26	'99. 9.20~ '00.12.26	75.0	-	75.0	2,013,770	1,524,600	489,170	-	-
정 선 군 Jeongseon-gun	남 평	1999. 7.14	'99. 9.27~ '00.12.31	'99. 9.27~ '00.12.31	68.0	-	68.0	1,825,460	1,443,288	382,172	-	-
정 선 군 Jeongseon-gun	방 제	1999. 7.14	'99. 9.27~ '00.12.31	'99. 9.27~ '00.12.31	173.0	-	173.0	4,375,730	3,500,584	875,146	-	-
양 구 군 Yanggu-gun	평 촌	1999. 9.10	'99.11.18~ '00.11.11	'99.11.18~ '00.11.11	79.1	-	79.1	1,727,880	1,382,304	345,576	-	-
충 청 북 도 Chungcheongbuk-do		7			224.0	-	224.0	6,028,131	4,187,568	1,840,536		
충 주 시 Chungju-si	고 윤	1999.10.13	'99.12.10~ '00. 6.30	'99.12.10~ '00. 6.30	29.0	-	29.0	829,504	548,856	280,648	-	-
보 은 군 Boeun-gun	봉 비	1999.11. 3	'99.12.13~ '00. 6. 9	'99.12.13~ '00. 6. 9	16.0	-	16.0	466,000	243,936	222,064	-	-

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	담	전	계	국고보조금	지방비	진 입 로 Access Road	
											Total	Paddy Field
	옥 천 군	오 덕	1999.10.28	'99.12.26~ '00. 9. 5	20.0	-	20.0	691,000	406,560	284,440	-	-
	영 동 군	상 지	1999.12. 1	'99.12.21~ '00. 7.28	32.0	-	32.0	711,480	569,184	142,296	-	-
	법 화	1999.12. 1	'99.12.27~ '00. 7.28	44.0	-	44.0	1,016,520	813,120	203,400	-	-	
	괴 산 군	고 성	1999.10. 9	'99.11. 1~ '00. 7.30	22.0	-	22.0	753,627	365,904	387,723	-	-
	단 양 군	무 두	1999.11.16	'99.12.16~ '00. 7. 8	61.0	-	61.0	1,560,000	1,240,008	319,992	-	-
충청남도		21			315.0	3.0	312.0	8,012,000	6,410,000	1,602,000		5,225
	공 주 시	덕 폭	1999.10.29	'99.12.14~ '00. 8. 5	6.0	-	6.0	154,000	123,200	30,800	-	-
	송 학	1999.10.29	'99.12. 5~ '00. 6.20	5.0	-	5.0	110,000	88,000	22,000	-	-	
	평 소	1999. 8.24	'99.12.13~ '00.11.21	11.0	-	11.0	278,000	222,400	55,600	-	-	
	보 령 시	옥 서	1999.10.16	'99.11.23~ '00. 5.31	40.0	-	40.0	976,000	780,800	195,200	4	2,122
	유 폭	1999.10.23	'99.11.23~ '00. 5.31	6.0	-	6.0	171,000	136,800	34,200	-	-	
	논 산 시	사 월 2	1999. 2.23	'99. 4.23~ '00. 9.16	37.0	-	37.0	933,000	746,400	186,600	4	1,322
	오 강	1999. 2.23	'99. 4.27~ '00. 9.15	29.0	-	29.0	730,000	584,000	146,000	-	-	
	장 구	1999. 2.23	'99. 4.26~ '00. 9.21	31.0	-	31.0	780,000	624,000	156,000	-	-	
	왜 동	1999. 2.23	'99. 4.17~ '00. 7.19	15.0	-	15.0	375,000	300,000	75,000	-	-	
	신 기	1999. 2.23	'99. 4. 6~ '00. 7.15	6.0	-	6.0	151,000	120,800	30,200	3	270	
	오 산 3	1999. 2.23	'99. 4.21~ '00. 9.26	19.0	-	19.0	477,000	381,600	95,400	3	520	
	삼 전	1999. 2.23	'99. 4. 6~ '00. 7.16	7.0	-	7.0	176,000	140,800	35,200	-	-	
	금 산 군	증 골	1999. 3.16	'99. 4. 6~ '00. 8. 7	7.0	-	7.0	182,000	146,000	36,000	4	350
	연 기 군	봉 압	1999. 9.15	'99.11. 4~ '00. 6.30	30.0	2.0	28.0	750,000	600,000	150,000	-	-
	국 촌	1999. 9.15	'99.11. 4~ '00. 6.30	15.0	1.0	14.0	378,000	302,400	75,600	-	-	
	청 양 군	대 평	1999. 5.23	'99. 6.28~ '00. 4.18	15.0	-	15.0	378,000	302,400	75,600	3	230

사업준공현황(계속)

Upland Improvement Projects(Con't)

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

Rural Road		구획크기 Block Size (m×m)	용수로 Irrigation Canal						배수로 Drainage Canal						사업구분 Project Source	
농로 Farm Road			간선 Main			지선 Second			간선 Main			지선 Second				
규격 Width (m)	연장 Length (m)		토공 Earth-works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth-works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth-works (조/m)	공작물 Structures		토공 Earth-works (조/m)	공작물 Structures			
				연장 Length (m)	개소 Place											
4	2,180	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
3	2,488	-	-	-	-	-	7	3	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
3	1,543	-	-	-	-	-	11	3	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
3	1,777	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
3	4,911	-	-	8,089	6	-	-	-	-	1,497	2	-	-	-	-	단독사업
17,936		-	-	17,759	67	3/2,789	18,891	75	-	3,041	25	14/1,596	1,596	14	-	
3	324	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
3	146	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
3	488	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
4	2,169	-	-	-	-	-	14,223	60	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
4	280	-	-	-	-	-	1,879	12	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
3	1,551	-	-	5,441	20	-	-	-	-	94	17	-	-	-	-	정주생활권 개발사업병행
3	1,701	-	-	2,293	10	-	-	-	-	394	1	-	-	-	-	정주생활권 개발사업병행
4	2,575	-	-	4,016	14	-	-	-	-	1,687	1	-	-	-	-	정주생활권 개발사업병행
4	856	-	-	1,097	1	-	-	-	-	348	3	-	-	-	-	정주생활권 개발사업병행
-	-	-	-	1,217	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	오지개발 사업병행
3	433	-	-	1,869	12	-	-	-	-	232	1	-	-	-	-	오지개발 사업병행
3	420	-	-	1,826	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	오지개발 사업병행
3	1,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
3	2,574	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
3	927	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	단독사업
3	639	-	-	-	-	3/2,789	2,789	3	-	-	-	14/1,596	1,596	14	-	단독사업

23. 발 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)
	홍 성 군 Hongseong-gun	대 현	1999.11.1	'00. 2.11~ '00. 6.30	4.0	-	4.0	163,000	130,400	32,600	-	-
		내 죽	1999.11.1	'00. 2.11~ '00. 6.30	7.0	-	7.0	166,000	132,800	33,200	-	-
		죽 전	1999.11.1	'00. 2.11~ '00. 6.30	5.0	-	5.0	198,000	158,400	39,600	-	-
	당 진 군 Dangjin-gun	양지천	1999.10.15	'99.10.15~ '00.12.31	11.0	-	11.0	272,000	217,600	54,400	3	241
		야랫말	1999.10.15	'99.10.15~ '00.12.31	9.0	-	9.0	214,000	171,200	42,800	3	170
전라북도 Jeollabuk-do		24			659.0	-	659.0	16,695,855	13,547,341	3,148,514		01,543
	경 읍 시 Jeongeup-si	산 정	1999. 9. 7	'99.11.20~ '00. 6.24	18.0	-	18.0	457,380	365,904	91,476	-	-
		금 계	1999. 9. 7	'99.11.20~ '00. 6.24	12.0	-	12.0	304,920	243,936	60,984	-	-
	남 원 시 Namwon-si	매 촌	1999.10.11	'99.12. 9~ '00. 5. 2	8.0	-	8.0	213,524	162,624	50,900	-	-
		월 평	1999.10.11	'99.11.24~ '00. 5. 1	6.0	-	6.0	176,488	121,968	54,520	-	-
		울 동	1999.10.11	'99.12. 9~ '00. 5. 2	8.0	-	8.0	270,520	203,280	67,240	-	-
		건 지	1999.10.11	'99.11.20~ '00. 5. 1	7.0	-	7.0	186,468	142,296	44,172	-	-
	김 제 시 Gimje-si	용 정	1999.10. 5	'99.11. 2~ '00. 5.31	10.0	-	10.0	264,655	203,280	61,375	-	-
		계 남	1999. 9.22	'99.10.18~ '00. 5.26	12.0	-	12.0	304,920	243,936	60,984	-	-
	진 안 군 Jinan-gun	노 촌	1999. 9.22	'99.11.17~ '00. 6.30	15.0	-	15.0	381,150	304,920	76,230	-	-
		덕 현	1999. 9.22	'99.11. 8~ '00. 6.22	15.0	-	15.0	381,150	304,920	76,230	-	-
	무 주 군 Muju-gun	삼 유	1999.11.27	'99.12. 1~ '00. 5.31	7.0	-	7.0	177,870	142,296	35,574	-	-
		지 일	1999.11.27	'99.12. 1~ '00. 5.31	37.0	-	37.0	770,170	752,136	18,034	-	-
	장 수 군 Jangsu-gun	동 촌	1999.11. 2	'99.11.22~ '00. 7. 6	17.0	-	17.0	431,970	345,576	86,394	-	-
		필 덕	1999.11. 2	'99.11.30~ '00. 7. 4	40.0	-	40.0	1,016,400	813,120	203,280	-	-
		오 성	1999.11. 2	'99.11.17~ '00. 7. 7	10.0	-	10.0	254,100	203,280	50,820	-	-
		고 기	1999.11. 2	'99.11.30~ '00. 7.14	34.0	-	34.0	863,940	691,152	172,788	-	-
	임 실 군 Imsil-gun	신 덕	1999.11.16	'99.11.20~ '00. 7.20	19.0	-	19.0	482,790	386,232	96,558	3	122
		신 전	1999.11.21	'99.11.21~ '00.10.30	57.0	-	57.0	1,448,370	1,158,696	289,674	3	434
	순 창 군 Sunchang-gun	용 전	1999.11.20	'99.12.27~ '00. 5.30	9.0	-	9.0	228,690	182,952	45,738	-	-

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	담	전	계	국고보조금	지방비	진 입 로 Access Road		
											Total	Paddy Field	Upland
전라남도 Jeollanam-do	고창군 Gochang-gun	선동 1	1999.10.12	'99.12.17~ '00.11. 8	153.0	-	153.0	3,887,730	3,110,184	777,546	-	-	
		율촌 1	1999.10.12	'99.12.17~ '00.10.12	59.0	-	59.0	1,499,190	1,199,352	299,838	-	-	
		선동 2	1999.10.12	'00. 1. 5~ '00.11. 8	37.0	-	37.0	940,170	799,144	141,026	-	-	
		율촌 2	1999.10.12	'00. 1. 5~ '00.10.12	50.0	-	50.0	1,270,500	1,079,925	190,575	6	987	
	부안군 Buan-gun	상림	1999. 5.15	'99. 6. 1~ '00.12.31	19.0	-	19.0	482,790	386,232	96,558	-	-	
	11				1,106.0	-	1,106.0	22,837,902	18,024,789	4,813,113		4,326	
	무안군 Muan-gun	여수시 Yeosu-si	사곡	1999. 7.12	'99.12. 3~ '00.12.21	252.0	-	252.0	970,000	679,000	291,000	5	418
		곡성군 Gokseong-gun	삼오	2000. 5.22	'00. 6.26~ '00.11. 4	10.0	-	10.0	283,000	205,310	77,690	-	-
		고흥군 Goheung-gun	송산	1999. 7.26	'99.11. 1~ '00. 6.30	52.0	-	52.0	1,311,156	1,048,924	262,232	-	-
		해남군 Haenam-gun	덕송	1999. 8.23	'99.12. 1~ '00. 7.30	145.0	-	145.0	3,674,286	2,939,429	734,857	-	-
		영암군 Yeongam-gun	신연	1999. 7.31	'99.12. 1~ '00.12.26	116.0	-	116.0	2,947,560	2,358,048	589,512	-	-
월봉		1999. 7.31	'99.11.23~ '00.12.30	92.0	-	92.0	2,337,720	1,870,176	467,544	-	-		
소정		1999. 7.31	'99.12. 2~ '00. 7.28	50.0	-	50.0	1,270,500	1,016,400	254,100	-	-		
수양		1999.10.30	'99.12.13~ '00.12.30	252.0	-	252.0	6,519,000	5,122,566	1,396,434	-	-		
장재	1999.10.30	'99.12.13~ '00.12.30	56.0	-	56.0	1,466,000	1,138,368	327,632	-	-			
함평군 Hampyeong-gun	감남	1999. 8.23	'99.11.23~ '00.12. 2	48.0	-	48.0	1,219,680	975,744	243,936	4	2,831		
영광군 Yeongwang-gun	외방	1999. 8.25	'99.12. 2~ '00. 6.15	33.0	-	33.0	839,000	670,824	168,176	5	1,077		
39				1,174.1	-	1,174.1	31,012,385	23,013,218	7,999,167		8,580		
경상북도 Gyeongsangbuk-do	포항시 Pohang-si	하사	1999. 6. 2	'99. 7.21~ '00. 7. 7	20.0	-	20.0	528,700	406,560	122,140	3	1,257	
		검단	1999. 6.17	'99.10.25~ '00. 3.29	5.2	-	5.2	155,754	105,706	50,048	3	150	

23. 발 기 반 정 비 Completion Status of

단위: 편적...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		만 골	1999. 4. 15	'99. 6.21~ '00. 7. 6	14.7	-	14.7	439,190	298,822	140,368	4	89
		광 덕 산	1999. 4. 15	'99. 6.18~ '00. 7.11	21.5	-	21.5	623,286	393,347	229,939	4	740
안 동 시 Andong-si		마 우 실	1999. 4. 15	'99. 7.15~ '00. 7.20	29.0	-	29.0	821,000	591,545	229,455	4	200
		외 원	1999. 4. 15	'99. 6.10~ '00. 7.10	21.0	-	21.0	624,124	426,888	197,236	-	-
구 미 시 Gumi-si		소 재	1999. 5. 13	'99. 7. 3~ '00. 5.19	25.0	-	25.0	628,000	452,160	175,840	-	-
		옥 관	1999. 5. 13	'99. 7. 3~ '00. 7. 4	17.0	-	17.0	460,000	345,576	114,424	-	-
영 주 시 Yeongju-si		두 산	1999. 4. 28	'99. 7. 4~ '00. 5.31	65.0	-	65.0	1,550,000	1,240,000	310,000	-	-
		성 곡	1999. 7. 26	'99. 8.20~ '00. 8.31	103.1	-	103.1	2,939,000	2,095,816	843,184	-	-
		유 전	1999. 7. 26	'99. 8.20~ '00. 8.31	66.5	-	66.5	1,663,000	1,330,400	332,600	-	-
		좌 석	1999. 4. 28	'99. 7. 4~ '00. 5.31	30.0	-	30.0	872,000	609,840	262,160	-	-
상 주 시 Sangju-si		두 통	2000. 5. 29	'00. 6. 1~ '00.12.31	29.0	-	29.0	607,521	486,017	121,504	-	-
		문 경 시 Mungyeong-si	전 두	1999. 6. 10	'99. 7.15~ '00. 5.15	18.7	-	18.7	515,000	380,133	134,867	-
경 산 시 Gyeongsan-si		정 리	1999. 6. 10	'99. 7.19~ '00. 7.24	20.0	-	20.0	556,000	406,560	149,440	-	-
		반 곡	1999. 5. 20	'99. 7.27~ '00. 3.13	17.0	-	17.0	477,000	381,600	95,400	-	-
군 위 군 Gunwi-gun		당 읍	1999. 5. 20	'99. 7.26~ '00. 6. 3	20.0	-	20.0	377,000	301,600	75,400	-	-
		상 무	1999. 8. 4	'99. 8. 4~ '00. 6.19	24.0	-	24.0	642,000	487,872	154,128	-	-
의 성 군 Uiseong-gun		상 소	1999. 8. 4	'99. 8. 4~ '00. 6.19	22.0	-	22.0	606,391	447,216	159,175	-	-
		하 반 발	1999. 5. 20	'99. 7.12~ '00. 7.10	17.0	-	17.0	417,200	300,384	116,816	-	-
청 송 군 Cheongsong-gun		양 곡	1999. 5. 20	'99. 7.20~ '00. 6.27	18.0	-	18.0	342,000	273,600	68,400	-	-
		병 보	1999. 6. 2	'99. 8. 3~ '00. 7. 2	7.8	-	7.8	200,625	123,971	76,654	-	-
		장 구 폐 기	1999. 6. 2	'99. 8. 6~ '00. 7. 5	27.0	-	27.0	676,541	502,889	173,652	-	-
영 양 군 Yeongyang-gun		현 실	1999. 6. 2	'99. 8. 9~ '00. 7. 8	37.0	-	37.0	832,580	655,025	177,555	-	-
		창 마	1999. 5. 17	'99. 9.27~ '00. 5.31	17.0	-	17.0	514,100	347,609	166,491	-	-
영 덕 군 Yeongdeok-gun		섬 마	1999. 5. 17	'99. 9.27~ '00. 5.31	21.0	-	21.0	585,041	428,921	156,120	-	-
		궁 터	1999. 6. 7	'99. 8.11~ '00. 7.15	15.2	-	15.2	425,767	308,985	116,782	-	-

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
	칠곡군 Chilgok-gun	금남	1999. 4. 12	'99. 6. 10~ '00. 6. 31	43.0	-	43.0	983,367	786,695	196,672	-	-
	예천군 Yecheon-gun	오암	1999. 4. 28	'99. 7. 6~ '00. 7. 4	32.2	-	32.2	927,000	654,562	272,438	4	3,111
		과산골	1999. 4. 28	'99. 7. 7~ '00. 7. 6	12.7	-	12.7	379,950	258,116	121,834	4	966
	봉화군 Bonghwa-gun	도래기	1999. 6. 8	'99. 8. 10~ '00. 7. 5	84.6	-	84.6	2,509,823	1,719,749	790,074	-	-
		감동골	1999. 6. 8	'99. 7. 26~ '00. 7. 9	60.9	-	60.9	1,547,499	1,237,975	309,524	4	2,000
		배나들	1999. 6. 25	'99. 8. 9~ '00. 6. 24	46.9	-	46.9	1,248,000	953,383	294,617	-	-
		구현	1999. 6. 25	'99. 7. 30~ '00. 5. 24	16.3	-	16.3	415,000	331,346	83,654	-	-
		시거리	1999. 6. 8	'99. 8. 4~ '00. 7. 20	18.2	-	18.2	416,213	299,673	116,540	-	-
		결둔	1999. 6. 8	'99. 9. 2~ '00. 7. 16	31.4	-	31.4	861,000	638,299	222,701	-	-
		진테미	1999. 6. 25	'99. 7. 11~ '00. 7. 5	50.0	-	50.0	1,332,513	1,016,400	316,113	-	-
	울진군 Uljin-gun	방울	1999. 6. 27	'99. 9. 6~ '00. 9. 16	9.2	-	9.2	312,000	187,018	124,982	4	67
경상남도 Gyeongsangnam-do		10			130.0	8.7	121.3	3,132,610	2,505,888	626,722		
	마산시 Masan-si	육계	2000. 4. 8	'00. 5. 22~ '00. 9. 18	3.0	-	3.0	80,000	64,000	16,000	-	-
	진주시 Jinju-si	죽곡	2000. 5. 12	'00. 5. 12~ '00. 9. 28	10.1	0.7	9.4	254,000	203,200	50,800	-	-
	김해시 Gimhae-si	병동	1999. 12. 29	'99. 12. 29~ '00. 12. 31	35.0	-	35.0	659,000	527,000	132,000	-	-
	창녕군 Changnyeong-gun	내동	2000. 5. 23	'00. 5. 23~ '00. 7. 3	20.0	-	20.0	544,000	435,200	108,800	-	-
	남해군 Namhae-gun	정남	2000. 4. 27	'00. 6. 5~ '00. 12. 31	10.0	-	10.0	284,000	227,200	56,800	-	-
	하동군 Hadong-gun	하동산	2000. 6. 22	'00. 6. 28~ '00. 12. 30	8.0	2.0	6.0	200,000	160,000	40,000	-	-
	함양군 Hamyang-gun	도마	1999. 8. 1	'99. 8. 29~ '00. 10. 11	13.9	-	13.9	353,000	282,400	70,600	-	-
		시북	1999. 8. 1	'99. 8. 25~ '00. 12. 30	14.7	-	14.7	373,000	298,400	74,600	-	-
		이문	1999. 8. 1	'99. 8. 30~ '00. 9. 28	9.3	-	9.3	236,000	188,800	47,200	-	-
	거창군 Geochang-gun	백기제	2000. 3. 15	'00. 4. 4~ '00. 8. 3	6.0	6.0	-	149,610	119,688	29,922	-	-
제주도 Jeju-do		24			1,280.0	-	1,280.0	13,032,959	10,425,983	2,606,976		3,140

23. 발 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)
제 주 시 Jeju-si		죽 성	1999. 9.29	'00. 1.18~ '00. 6.12	60.0	-	60.0	269,930	215,944	53,986	-	-
		용 강 2	1999. 9.29	'99.10.27~ '00. 6.22	60.0	-	60.0	159,008	127,206	31,802	-	-
서귀포시 Seogwipo-si		명도암	1999. 9.29	'00.10.15~ '00. 6. 9	50.0	-	50.0	90,591	72,473	18,118	-	-
		거 로	1999. 9.29	'99.10.19~ '00. 6.21	40.0	-	40.0	405,471	324,377	81,094	-	-
		중 분 2	1999. 4.3	'99. 4.31~ '00. 5.31	35.0	-	35.0	135,773	108,018	27,755	-	-
		중 분 1	1999. 4.3	'99. 4.31~ '00. 5.31	25.0	-	25.0	96,766	77,813	18,953	4	1,000
북제주군 Bukjeju-gun		용 흥	1999. 8.17	'99. 8.31~ '00. 5.31	45.0	-	45.0	230,461	184,169	46,292	-	-
		대 포	1999. 8.17	'99. 8.31~ '00. 5.31	25.0	-	25.0	55,000	44,000	11,000	4	2,140
		명 월	1999.11.25	'99.11.25~ '00. 3.23	52.0	-	52.0	400,234	320,187	80,047	-	-
		하 귀 2	1999.11.25	'99.11.25~ '00. 3.20	63.0	-	63.0	386,226	308,981	77,245	-	-
		어 음	2000. 3.24	'00. 3.24~ '00. 7.20	59.0	-	59.0	587,457	469,966	117,491	-	-
		동김녕	2000. 3.27	'00. 3.27~ '00. 8. 7	54.0	-	54.0	1,093,914	875,148	218,766	-	-
		송 당	2000. 3.22	'00. 3.22~ '00. 8.16	80.0	-	80.0	1,042,179	833,743	208,436	-	-
		중 달	2000. 3.27	'00. 3.27~ '00. 7.24	58.0	-	58.0	1,386,629	1,109,303	277,326	-	-
		선 흘 1	2000. 3.25	'00. 3.25~ '00. 8.20	61.0	-	61.0	1,173,735	938,988	234,747	-	-
		신 촌	2000. 3.23	'00. 3.23~ '00. 7. 6	64.0	-	64.0	505,584	404,467	101,117	-	-
남제주군 Namjeju-gun		상 모 1	2000. 1. 1	'00. 1. 1~ '00.12.31	57.0	-	57.0	130,436	104,349	26,087	-	-
		영 락 2	2000. 1. 1	'00. 1. 1~ '00.12.31	79.0	-	79.0	687,649	550,119	137,530	-	-
		남 원 1	2000. 1. 1	'00. 1. 1~ '00.12.31	52.0	-	52.0	812,341	649,873	162,468	-	-
		의 귀	2000. 1. 1	'00. 1. 1~ '00.12.31	67.0	-	67.0	832,587	666,070	166,517	-	-
		한 남	2000. 1. 1	'00. 1. 1~ '00.12.31	38.0	-	38.0	495,759	396,607	99,152	-	-
		신 천	2000. 1. 1	'00. 1. 1~ '00.12.31	66.0	-	66.0	1,032,608	826,086	206,522	-	-
		난 산 2	2000. 1. 1	'00. 1. 1~ '00.12.31	31.0	-	31.0	379,050	303,240	75,810	-	-
표 선 1	2000. 1. 1	'00. 1. 1~ '00.12.31	59.0	-	59.0	643,571	514,856	128,715	-	-		

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			시 설 구 분	직 경	채수량	심 도
			계	전	답				
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Upland	Paddy Field	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount of Water Attained (m ³ /s)	Depth (m)
총 계		329	4,224.6	4,214.8	9.8				
Total									
경 기 도		6	44.0	44.0	-				
Gyeonggi-do									
	이 천 시	군 량 1	10.0	10.0	-	암 반	200	0.003	150
	Icheon-si	군 량 2	4.0	4.0	-	암 반	200	0.002	177
	안 성 시	소 동 산 1	7.5	7.5	-	암 반	150	0.002	200
	Anseong-si	소 동 산 2	7.5	7.5	-	암 반	150	0.002	200
		소 동 산 3	7.5	7.5	-	암 반	150	0.002	200
		소 동 산 4	7.5	7.5	-	암 반	150	0.002	200
강 원 도		25	512.1	512.1	-				
Gangwon-do									
	태 백 시	상 사 미 1	20.0	20.0	-	암 반	200	0.002	53
	Taebaek-si	상 사 미 2	20.0	20.0	-	암 반	200	0.002	120
		가 릇 골 1	22.0	22.0	-	암 반	200	0.002	175
	삼 척 시	점 리 1	30.0	30.0	-	암 반	200	0.002	200
	Samcheok-si	점 리 2	30.0	30.0	-	암 반	200	0.002	200
		점 리 3	30.0	30.0	-	암 반	200	0.002	200
		점 리 4	30.0	30.0	-	암 반	200	0.002	200
		추 동 1	22.0	22.0	-	암 반	200	0.002	175
		추 동 2	22.0	22.0	-	암 반	200	0.002	180
		역 둔 1	22.0	22.0	-	암 반	200	0.002	140
		역 둔 2	22.0	22.0	-	암 반	200	0.002	100
	영 월 군	한 남	14.0	14.0	-	암 반	200	0.003	200
	Yeongwol-gun	외 신 평	15.0	15.0	-	암 반	200	0.004	160
		내 신 평	14.0	14.0	-	암 반	200	0.003	200
	평 창 군	유 천 1	17.0	17.0	-	암 반	200	0.002	200
	Pyeongchang-gun	유 천 2	17.0	17.0	-	암 반	200	0.002	200
		유 천 3	16.0	16.0	-	암 반	200	0.002	200

주: 발용수개발사업은 발기반정비사업에 포함됨.

사업준공현황(계속)

Upland Improvement Projects(Cont'd)

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

시 도	시 군	수원공명	관개면적 Irrigated Area			시 설 구분	직 경	채수량	심 도	
			계	전	답					
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Upland	Paddy Field	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount of Water Attained (m ³ /s)	Depth (m)	
충 청 북 도	양 구 군 Yanggu-gun	유 천 4	15.0	15.0	-	암 반	200	0.002	200	
		유 천 5	22.0	22.0	-	암 반	200	0.002	200	
		동 산 1	16.0	16.0	-	암 반	200	0.002	200	
		동 산 2	17.0	17.0	-	암 반	200	0.002	200	
		평 촌 1	20.0	20.0	-	암 반	200	0.002	100	
		평 촌 2	18.1	18.1	-	암 반	200	0.002	100	
		평 촌 3	19.0	19.0	-	암 반	200	0.002	100	
		평 촌 4	22.0	22.0	-	암 반	200	0.002	100	
	총 계	14	219.8	219.8	-					
	충 청 남 도	충 주 시 Chungju-si	고 운 1	13.6	13.6	-	암 반	250	0.003	150
			고 운 2	15.0	15.0	-	암 반	250	0.003	102
		보 은 군 Boeun-gun	봉 비	15.6	15.6	-	암 반	250	0.005	137
		옥 천 군 Okcheon-gun	마 장	20.0	20.0	-	암 반	250	0.003	142
영 동 군 Yeongdong-gun		법 화 1	15.0	15.0	-	암 반	250	0.002	160	
		법 화 2	15.0	15.0	-	암 반	250	0.002	152	
		법 화 3	14.0	14.0	-	암 반	250	0.002	150	
		상 지 1	11.0	11.0	-	암 반	250	0.002	152	
		상 지 2	11.0	11.0	-	암 반	250	0.002	152	
		상 지 3	10.0	10.0	-	암 반	250	0.002	152	
괴 산 군 Goesan-gun		고 성 1	10.4	10.4	-	암 반	200	0.002	150	
		고 성 2	8.2	8.2	-	암 반	200	0.001	100	
단 양 군 Danyang-gun	임 현 3	35.0	35.0	-	암 반	250	0.002	56		
	임 현 4	26.0	26.0	-	암 반	250	0.002	120		
총 계	37	213.7	205.9	7.8						
충 청 남 도	공 주 시 Gonju-si	덕 곡	6.0	4.8	1.2	암 반	150	0.003	150	
		송 학	4.6	2.7	1.9	암 반	150	0.003	150	
		평 소	11.2	9.5	1.7	암 반	150	0.003	150	
	보 령 시 Boryeong-si	옥 서 1	10.4	10.4	-	암 반	250	0.006	150	
		옥 서 2	10.4	10.4	-	암 반	250	0.002	170	

Note : Irrigation Water of Upland Development Projects is included in the Upland Improvement Projects

23. 밭 기 반 정 비

Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	시 군	수원공명	관개면적 Irrigated Area			시 구 분	직 경	채수량	심 도
			계	전	답				
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Upland	Paddy Field	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount of Water Attained (m ³ /s)	Depth (m)
		옥 서 3	10.4	10.4	-	암 반	250	0.003	150
		옥 서 4	10.4	10.4	-	암 반	250	0.002	150
		옥 서 5	10.4	10.4	-	암 반	250	0.002	150
		유 곡 1	3.4	3.4	-	암 반	250	0.004	150
		유 곡 2	3.4	3.4	-	암 반	250	0.002	138
	논 산 시 Nonsan-si	사 월 2-1	3.0	3.0	-	암 반	150	0.003	125
		사 월 2-2	3.0	3.0	-	암 반	150	0.003	150
		사 월 2-3	3.0	3.0	-	암 반	150	0.003	125
		사 월 2-4	3.0	3.0	-	암 반	150	0.003	200
		오 강 1	3.0	3.0	-	암 반	150	0.002	140
		오 강 2	3.0	3.0	-	암 반	150	0.002	130
		오 강 3	3.0	3.0	-	암 반	150	0.002	120
		오 강 4	3.0	3.0	-	암 반	150	0.002	130
		장 구 1	3.0	3.0	-	암 반	150	0.004	130
		장 구 2	3.0	3.0	-	암 반	150	0.003	140
		장 구 3	3.0	3.0	-	암 반	150	0.003	120
		장 구 4	3.0	3.0	-	암 반	150	0.002	120
		왜 동	3.0	3.0	-	암 반	150	0.003	130
		신 기	3.0	3.0	-	암 반	150	0.002	130
		오 산 3-1	3.0	3.0	-	암 반	150	0.002	140
		오 산 3-2	3.0	3.0	-	암 반	150	0.002	125
	금 산 군 Geumsan-gun	삼 전	3.0	3.0	-	암 반	150	0.002	109
		중 골	3.0	3.0	-	암 반	50	0.002	150
	연 기 군 Yeongi-gun	봉 압	30.0	28.0	2.0	암 반	250	0.003	130
		국 촌	15.0	14.0	1.0	암 반	250	0.003	120
	청 양 군 Cheongyang-gun	대 평	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	150
		홍 성 군 Hongseong-gun	대 현	3.0	3.0	-	암 반	200	0.002
	당 진 군 Dangjin-gun	내 죽	3.0	3.0	-	암 반	200	0.002	100
		죽 전	3.0	3.0	-	암 반	200	0.002	100
	당 진 군 Dangjin-gun	두 산	6.2	6.2	-	암 반	250	0.002	70
		두 산	6.2	6.2	-	암 반	250	0.002	70

사업준공현황(계속)

Upland Improvement Projects(Cont'd)

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

시 도	시 군	수원공명	관개면적 Irrigated Area			시 설 구 분	직 경	채수량	심 도
			계	전	답				
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Upland	Paddy Field	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount of Water Attained (m ³ /s)	Depth (m)
전라북도 Jeollabuk-do	두 산		9.7	9.7	-	암 반	250	0.002	70
		48	515.0	515.0	-				
	경 읍 시 Jeongeup-si	산 정 1	6.0	6.0	-	암 반	200	0.002	110
		산 정 2	6.0	6.0	-	암 반	200	0.002	110
		산 정 3	6.0	6.0	-	암 반	200	0.002	140
		금 계 1	6.0	6.0	-	암 반	200	0.002	130
		금 계 2	6.0	6.0	-	암 반	200	0.002	130
		남 원 시 Namwon-si	매 촌	8.0	8.0	-	암 반	200	0.002
	월 평		6.0	6.0	-	암 반	200	0.002	154
		울 동 1	5.5	5.5	-	암 반	200	0.002	150
		울 동 2	4.5	4.5	-	암 반	200	0.002	150
	김 제 시 Gimje-si	건 지	7.0	7.0	-	암 반	200	0.003	154
		용 정	10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	120
	무 주 군 Muju-gun	삼 유	7.0	7.0	-	암 반	250	0.002	150
		지 일	37.0	37.0	-	암 반	250	0.002	150
	임 실 군 Imsil-gun	신 덕	19.0	19.0	-	암 반	150	0.002	150
		신 전	57.0	57.0	-	암 반	150	0.002	140
	순 창 군 Sunchang-gun	금 평	3.0	3.0	-	암 반	80	0.003	90
		금 평	3.0	3.0	-	암 반	80	0.003	90
	고 창 군 Gochang-gun	선 동 1	10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	85
		선 동 2	10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	80
		선 동 3	10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	100
		선 동 4	10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	90
		선 동 5	10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	90
		선 동 6	10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	95
		선 동 7	10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	95
선 동 8		10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	90	
선 동 9		10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	105	
선 동 10		10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	100	
선 동 11		10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	85	
선 동 12		10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	85	
선 동 13		10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	70	

23. 발 기 반 정 비

Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	시 군	수원공명	관개면적 Irrigated Area			시 설 구 분	직 경	채수량	심 도
			계	전	답				
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Upland	Paddy Field	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount of Water Attained (m ³ /s)	Depth (m)
		선 동 14	10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	85
		선 동 15	10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	100
		선 동 16	10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	85
		선 동 17	10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	100
		선 동 18	10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	110
		선 동 19	10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	95
		울 촌 1	10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	80
		울 촌 2	10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	85
		울 촌 3	10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	90
		울 촌 4	10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	100
		울 촌 5	10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	100
		울 촌 6	9.0	9.0	-	암 반	200	0.002	90
		울 촌 7	10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	95
		울 촌 8	10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	90
		울 촌 9	10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	75
		울 촌 10	10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	80
		울 촌 11	10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	82
	부 안 군	상 립	19.0	19.0	-	암 반	50	0.002	100
	Buan-gun								
전 라 남 도		105	713.5	713.5	-				
Jeollanam-do									
	여 수 시	서 덕 1	3.0	3.0	-	암 반	250	0.001	100
	Yeosu-si	서 덕 2	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	100
		서 덕 3	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	100
		서 덕 4	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	100
		사 곡 1	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	135
		사 곡 2	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	135
		사 곡 3	3.0	3.0	-	암 반	250	0.001	135
		사 곡 4	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	145
	곡 성 군	삼 오	10.1	10.1	-	암 반	250	0.002	72
	Gokseong-gun								
	고 흥 군	당 곡 1	3.0	3.0	-	암 반	200	0.002	100
	Goheung-gun	당 곡 2	3.0	3.0	-	암 반	200	0.002	100
	장 흥 군	지 점 1	34.8	34.8	-	암 반	200	0.002	150
	Jangheung-gun	지 점 2	34.8	34.8	-	암 반	200	0.002	150
		송 촌	34.8	34.8	-	암 반	200	0.002	150

사업준공현황(계속)

Upland Improvement Projects(Cont'd)

 Unit : Areaha
 Cost ... 1,000 Won

시 도	시 군	수원공명	관개면적 Irrigated Area			시 설 구 분	직 경	채수량	심 도
			계	전	답				
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Upland	Paddy Field	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount of Water Attained (m ³ /s)	Depth (m)
해 남 군 Haenam-gun	덕 송	1	8.0	8.0	-	암 반	300	0.002	120
		2	8.0	8.0	-	암 반	300	0.002	100
		3	8.0	8.0	-	암 반	300	0.002	110
		4	8.0	8.0	-	암 반	300	0.002	120
		5	8.0	8.0	-	암 반	300	0.002	105
		6	8.0	8.0	-	암 반	300	0.002	120
		7	8.0	8.0	-	암 반	300	0.002	105
		8	8.0	8.0	-	암 반	300	0.002	120
		9	8.0	8.0	-	암 반	300	0.002	110
		10	8.0	8.0	-	암 반	300	0.002	105
		11	8.0	8.0	-	암 반	300	0.002	120
		12	8.0	8.0	-	암 반	300	0.002	105
		13	8.0	8.0	-	암 반	300	0.002	120
		14	8.0	8.0	-	암 반	300	0.002	105
		15	9.0	9.0	-	암 반	300	0.002	110
		16	8.0	8.0	-	암 반	300	0.002	110
		17	8.0	8.0	-	암 반	300	0.002	120
		18	8.0	8.0	-	암 반	300	0.002	120
영 암 군 Yeongam-gun	신 연	1	6.0	6.0	-	암 반	250	0.002	120
		2	10.0	10.0	-	암 반	250	0.002	120
		3	4.0	4.0	-	암 반	250	0.002	120
		4	7.0	7.0	-	암 반	250	0.002	120
		5	9.0	9.0	-	암 반	250	0.002	120
		6	9.0	9.0	-	암 반	250	0.002	120
		7	6.0	6.0	-	암 반	250	0.002	120
		8	6.0	6.0	-	암 반	250	0.002	120
		9	6.0	6.0	-	암 반	250	0.002	120
		10	6.0	6.0	-	암 반	250	0.002	120
		11	8.0	8.0	-	암 반	250	0.002	120
		12	8.0	8.0	-	암 반	250	0.002	120
		13	10.0	10.0	-	암 반	250	0.002	120
		14	5.0	5.0	-	암 반	250	0.002	120
		15	10.0	10.0	-	암 반	250	0.002	120
		16	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
월 룡	1	1	10.0	10.0	-	암 반	250	0.002	120
		2	10.0	10.0	-	암 반	250	0.002	120

23. 발 기 반 정 비

Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	시 군	수원공명	관개면적 Irrigated Area			시 설 구 분	직 경	채수량	심 도
			계	전	답				
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Upland	Paddy Field	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount of Water Attained (m ³ /s)	Depth (m)
		월 룡 3	7.0	7.0	-	암 반	250	0.002	120
		월 룡 4	6.0	6.0	-	암 반	250	0.002	120
		월 룡 5	10.0	10.0	-	암 반	250	0.002	120
		월 룡 6	8.0	8.0	-	암 반	250	0.002	136
		월 룡 7	8.0	8.0	-	암 반	250	0.002	120
		월 룡 8	8.0	8.0	-	암 반	250	0.002	100
		월 룡 9	9.0	9.0	-	암 반	250	0.002	124
		월 룡 10	10.0	10.0	-	암 반	250	0.002	120
		월 룡 11	5.0	5.0	-	암 반	250	0.002	120
		월 룡 12	6.0	6.0	-	암 반	250	0.002	120
		소 정 1	4.0	4.0	-	암 반	250	0.002	120
		소 정 2	15.0	15.0	-	암 반	250	0.002	120
		소 정 3	19.0	19.0	-	암 반	250	0.002	120
		소 정 4	12.0	12.0	-	암 반	250	0.002	120
	무 안 군	수 양 1	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
	Muan-gun	수 양 2	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		수 양 3	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		수 양 4	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		수 양 5	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		수 양 6	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		수 양 7	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		수 양 8	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		수 양 9	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		수 양 10	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		수 양 11	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		수 양 12	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		수 양 13	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		수 양 14	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		수 양 15	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		수 양 16	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		수 양 17	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120

사업준공현황(계속)

Upland Improvement Projects(Cont'd)

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

시 도	시 군	수원공명	관개면적 Irrigated Area			시 설 분	직 경	체수량	심 도
			계	전	답				
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Upland	Paddy Field	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount of Water Attained (m ³ /s)	Depth (m)
		수 양 18	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		수 양 19	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		수 양 20	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		수 양 21	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		수 양 22	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		수 양 23	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		수 양 24	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		수 양 25	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		장 재 1	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		장 재 2	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		장 재 3	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		장 재 4	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		장 재 5	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
		장 재 6	3.0	3.0	-	암 반	250	0.002	120
	함 평 군	동 립 1	10.0	10.0	-	암 반	250	0.002	150
	Hampyeong-gun	동 립 2	10.0	10.0	-	암 반	250	0.002	127
	영 광 군	외 방 1	15.0	15.0	-	암 반	250	0.003	102
	Yeonggwang-gun	외 방 2	18.0	18.0	-	암 반	250	0.003	120
	완 도 군	고금가교1	3.0	3.0	-	암 반	250	0.001	70
	Wando-gun	고금가교2	3.0	3.0	-	암 반	250	0.001	70
	진 도 군	삼 막 1	3.0	3.0	-	암 반	200	0.002	85
	Jindo-gun	삼 막 2	3.0	3.0	-	암 반	200	0.002	85
		삼 막 3	3.0	3.0	-	암 반	200	0.002	85
		삼 막 4	3.0	3.0	-	암 반	200	0.002	85

23. 발 기 반 정 비

Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	시 군	수원공명	관개면적 Irrigated Area			시 설 구 분	직 경	채수량	심 도
			계	전	답				
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Upland	Paddy Field	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount of Water Attained (m ³ /s)	Depth (m)
경 상 북 도		40	660.3	660.3	-				
Gyeongsangbuk-do									
	포 항 시	하 사 1	5.0	5.0	-	암 반	250	0.002	225
	Pohang-si	하 사 2	5.0	5.0	-	암 반	250	0.002	220
		하 사 3	5.0	5.0	-	암 반	250	0.002	240
		하 사 4	5.0	5.0	-	암 반	250	0.002	200
	경 주 시	검 단	5.2	5.2	-	암 반	200	0.005	150
	Gyeongju-si								
	김 천 시	만 골	17.1	17.1	-	암 반	250	0.003	162
	Gimcheon-si								
	안 동 시	상 전 두	35.0	35.0	-	암 반	250	0.002	230
	Andong-si	섯 발 1	15.0	15.0	-	암 반	250	0.001	215
		섯 발 2	15.0	15.0	-	암 반	250	0.003	175
		세 네 밀 1	7.5	7.5	-	암 반	250	0.003	160
		세 네 밀 2	7.5	7.5	-	암 반	250	0.003	265
	영 주 시	성 곡 1	17.1	17.1	-	암 반	200	0.004	267
	Yeongju-si	성 곡 2	17.1	17.1	-	암 반	200	0.002	266
		성 곡 3	17.1	17.1	-	암 반	200	0.002	220
		성 곡 4	17.1	17.1	-	암 반	200	0.002	300
		성 곡 5	17.1	17.1	-	암 반	200	0.001	200
		성 곡 6	17.6	17.6	-	암 반	200	0.001	225
		디 티 1	13.3	13.3	-	암 반	200	0.002	120
		디 티 2	13.3	13.3	-	암 반	200	0.002	230
		디 티 3	13.4	13.4	-	암 반	200	0.002	120
		백 골	35.0	35.0	-	암 반	200	0.002	170
		하 촌 1	32.0	32.0	-	암 반	200	0.002	120
		하 촌 2	32.0	32.0	-	암 반	200	0.001	120
		태 장	46.0	46.0	-	암 반	200	0.001	125

23. 발 기 반 정 비

Completion Status of

단위: 면적...헥타아르
금액.....천원

시 도	시 군	수원공명	관개면적 Irrigated Area			시 설 구 분	직 경	채수량	심 도
			계	진	답				
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Upland	Paddy Field	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount of Water Attained (m ³ /s)	Depth (m)
	창 녕 군	내 동	10.0	10.0	-	암 반	350	0.002	210
	Changnyeong-gun	내 동	10.0	10.0	-	암 반	350	0.002	150
	남 해 군	정 남	10.0	10.0	-	암 반	200	0.002	120
	Namhae-gun								
	하 동 군	하 동 산	8.0	6.0	2.0	암 반	200	0.002	100
	Hadong-gun								
제 주 도		47	1,256.1	1,256.1	-				
Jeju-do									
	제 주 시	영 평 2	48.0	48.0	-	암 반	250	0.010	316
	Jeju-si	신 산 1호	26.0	26.0	-	암 반	250	0.008	135
		신 산 2호	23.0	23.0	-	암 반	200	0.006	98
		황세왓1호	26.0	26.0	-	암 반	250	0.011	170
		황세왓2호	20.0	20.0	-	암 반	250	0.011	150
		황 청	37.0	37.0	-	암 반	250	0.011	143
		이 호	25.0	25.0	-	암 반	200	0.007	70
	서 귀 포 시	상예(1호)	45.0	45.0	-	암 반	250	0.007	220
	Seogwipo-si	상예(2호)	30.4	30.4	-	암 반	250	0.007	170
		상예1(1호)	51.0	51.0	-	암 반	250	0.007	224
		상예1(2호)	33.8	33.8	-	암 반	250	0.007	117
		상 효	20.0	20.0	-	암 반	250	0.008	190
	북 제 주 군	명 월	32.0	32.0	-	암 반	250	0.010	220
	Bukjeju-gun	하 귀 2	20.0	20.0	-	암 반	250	0.010	90
		어 음 2	18.0	18.0	-	암 반	250	0.010	260
		동 김 녕	30.0	30.0	-	암 반	250	0.009	95
		송 당	24.0	24.0	-	암 반	250	0.011	270
		종 달	15.0	15.0	-	암 반	250	0.009	140
		선 흘 1	19.0	19.0	-	암 반	250	0.011	350

사업준공현황(계속)

Upland Improvement Projects(Cont'd)

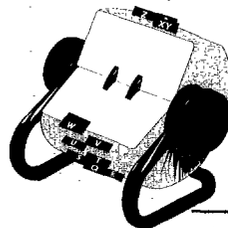
Unit : Area ha
Cost ... 1,000 Won

시 도	시 군	수원공명	관개면적 Irrigated Area			시 설 구 분	직 경	채수량	심 도
			계	전	답				
Province	Si and Gun	Name of Facilities	Total	Upland	Paddy Field	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount of Water Attained (m ³ /s)	Depth (m)
		신 촌	22.0	22.0	-	암 반	250	0.010	84
		용 수	10.0	10.0	-	암 반	250	0.008	100
		월 정	15.0	15.0	-	암 반	250	0.009	120
		한 동	15.0	15.0	-	암 반	250	0.009	152
		행 원	15.0	15.0	-	암 반	250	0.010	110
		고 성 2	13.0	13.0	-	암 반	250	0.007	390
		봉 성	18.0	18.0	-	암 반	250	0.009	327
		상 귀	15.0	15.0	-	암 반	250	0.011	130
		수 산	18.0	18.0	-	암 반	250	0.009	190
		에 월	15.0	15.0	-	암 반	200	0.009	101
		대 흘 2	15.0	15.0	-	암 반	250	0.008	170
		와 산	13.0	13.0	-	암 반	250	0.009	280
		신 창	15.0	15.0	-	암 반	200	0.009	100
		월 령	15.0	15.0	-	암 반	250	0.010	116
		조 수	15.0	15.0	-	암 반	250	0.008	184
		청 수 1	15.0	15.0	-	암 반	250	0.010	191
		청 수 2	15.0	15.0	-	암 반	250	0.010	210
		금 악	15.0	15.0	-	암 반	250	0.009	270
		상 명	18.0	18.0	-	암 반	250	0.008	212
	남 제주군	신 도 2	97.4	97.4	-	암 반	250	0.012	100
	Namjeju-gun	영 락 1	62.3	62.3	-	암 반	250	0.011	105
		보 성	20.0	20.0	-	암 반	250	0.010	80
		사 계	22.0	22.0	-	암 반	250	0.008	70
		서 광 동	48.0	48.0	-	암 반	250	0.011	290
		고 성	92.6	92.6	-	암 반	250	0.009	80
		신 산	15.0	15.0	-	암 반	250	0.009	143
		하 례 1	31.8	31.8	-	암 반	250	0.010	71
		하 례 2	31.8	31.8	-	암 반	250	0.010	80

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

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
성종 20	1489. 8.	• 이말의 격수기 사용.	순조 7	1807.	• 각도에 수해
	1500년대		순조 11	1811. 9.	• 역법을 개정
연산군 8	1502. 3.	• 김익경 수차사용.	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 제 인사 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.	• 혜정제 축조
	1600년대		고종 2	1865.	• 제언사 의정부에 예측
선조 35	1602. 4.	• 선천군수 강인이 수로 30리를 개설.	고종 30	1893.12.	• 전봉준 등 고부군수 조병갑에게 만석보 수세 면세 등 학정시정을 진경
인조 14	1636.	• 강화에 간척제방 "삼간포연" 축조.	고종 31	1894. 6.	• 감오경장 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.	고종 35	1898. 7.	• 양지아문 설치
효종 1~10	1650~1659	• 강화에 간척제방 "글곶연" 축조		1900년대	
현종 3	1662. 8.	• 제언사를 부설하고 제언사목을 발표	광무 6	1902.	• 제언사를 내장사로 개편
현종 1~15	1660~1674	• 강화에 간척제방 "대청연" 축조	광무 6	1902.10.	• 도량형규칙 공포
현종 6	1665.	• 강화에 간척제방 "장증연"	광무 6	1904. 4.	• 지계아문을 폐지하고, 탁지부에 양지국을 설치
현종 6	1665.	• 강화에 간척제방 "장지연" 축조	광무 6	1904. 6.	• 일본공사 황무지 개간권을 요구 (불허용됨).
숙종 1	1675.	• 제언 수축을 명함.	광무 6	1906. 4.	• 수리조합 조례공포 (탁지부령 3호)
숙종 6	1680. 1.	• 각도에서 상경한 난민으로 하여금 "강화글곶포연"을 개척.	광무 10	1907. 7.	• 국유미간지 이용법 공포(법률 제4호)
			융희 1	1908. 7.	• 국유미간지 이용법에 의한 이용허가 개시
숙종 22	1696.	• 강화 간척제방 "기포연" 축조	융희 2	1908.	• 수리조합 설치요강 및 모범규약 공포 - 옥구서부 수리조합을 비롯 4개 수리조합사업 착수(4.301 정보).
	1700년대		융희 3	1909.	• 제언, 보의 조사
숙종 26	1700. 7.	• 수차를 각도에 분송.	융희 4	1910. 3.	• 임시토지조사국 관계 제정
숙종 32	1706.	• 강화에 간척제방 "선두연" 축조	융희 4	1910. 8.	• 토지조사법 공포
숙종 40	1714. 1.	• 8도에 지진	일정시대		
숙종 41	1715. 4.	• 허원이 청나라로부터 역서 및 측량기기를 도입.		1910. 8.29	• 한일합병
숙종 41	1715.	• 강화에 간척제방 "선두중연" 축조		1910. 9.	• 임시토지조사국 관계 재편
영조 2	1726. 1.	• 각도의 제도 제언을 수축		1911. 6.	• 국유미간지 이용법 시행규칙 공포
영조 5	1729.	• 전국 제언수 3,527 개소			개정 { 1921. 2 총령 20호 1927. 11 총령 110호
영조 16	1740. 2.	• 도량형을 교정		1912. 8.	• 토지조사령 및 동 시행규칙 공포
영조 38	1762.	• 합덕제 수축		1914. 3.	• 부, 군, 면, 폐합 : 전국 317군을 12부 218군으로 함.
영조 44	1768.	• 남대지 준설		1917. 7.	• 조선수리조합령 및 동 시행규칙 공포 (제령 2호 및 총령 제42호)
영조 47	1771. 1.	• 각도 제언 수축		1918.11.	• 토지조사사업 완료
정조 1~24	1777~1800	• 강화 간척제방 "사곡남북연"의 21개소 축조(민간)		1918.11.	• 임시토지조사국 관계 폐지
정조 2	1778. 1.	• 제언절목(제언대장)을 작성, 전국에 배포		1919. 3.	• 3·1 운동
정조 2	1778.	• 합덕제 수축			
정조 13	1789.	• 전국인구 7,403,606명 <1,752,837호>.			
정조 19	1795.	• 수원 만석거 축조.			
정조 21~23	1797~1799	• 수원 축만제(서호) 축조.			
	1800년대				
	1800~1863	• 조선팔도 지도 제작			

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
	1919. 4.	• 수리조합, 보조규정 공포			• 경영난 수리조합 정리계획 발표
	1919. 8.	• 조선총독부 관제 개정(농상공부를 식산국으로)			• 갱생수리조합연합회 설립 인가
	1919. 8.	• 임시 한해구제위원회 개최		1935. 7.	• 조선토지개발주식회사 해산
	1920. 4.	• 산미증식계획 수립 (15개년)		1935~1936	• 전북 김제에서 간척지 제염축진을 위한 시험필지 설치(표면세척법)
	1920. 6.	• 토지개발 보조규칙 제정, 경지확장 및 개량에 대한 기본조사 착수		1937.	• 공려수리조합 설치 개시
	1923. 3.	• 토지개발 보조규칙 개정		1937.	• 경지정리사업 20개년 계획 수립 (매년 1,500ha씩 30,000ha를 20년간에 실시)
	1923. 3.12	• 조선공유수면매립령 공포 (개정 1927. 12, 1929. 1.)		1938. 5.	• 조선토지개발협회 설립 - 경지정리 사무처리를 대행
	1923.	• 전남 학파농장(민간간척지) 개발		1939.	• 남선일대 대한제 - 한해구제 토지개발사업 실시
	1924. 6.	• 조선공유수면매립령 시행규칙 공포		1940. 7.	• 조선수리조합 연합회 설립(조선토지개발 협회 해산)
	1926. 4.	• 산미증식갱신 계획 수립(14개년)		1940.	• 조선증미계획 수립
	1926. 6.	• 식산국에 토지개발과 외에 수리, 개간2과 증설		1940.	• 농업용 지하수개발 5개년계획 수립 - 조사사업 실시
	1926. 7.	• 동양척식주식회사에 토지개발부 신설		1941.	• 수리조합의 일부합병(전북수리조합 익육, 임익, 전익, 옥구서부 4개 합병)
	1927. 5.	• 총독부에 토지개발부 신설 - 식산국의 토지개발, 수리, 개간 3과 이속		1942.12.	• 조선농지개발 영단령 및 시행규칙 공포
	1927. 5.	• 토지개발사업 저리자금 용자에 관한 통칙		1942.	• 조선증미 확충계획 수립
	1927. 7.	• 조선토지개발 주식회사 설립		1943. 3.	• 조선토지개발령 시행규칙 개정 - 긴급 소류지사업 실시
	1927.12.	• 조선토지개발령 공포 • 조선공유수면매립령 및 조선수립조합령 개정 • 조선토지개발령 시행규칙 공포 • 토지개발 등기규칙 공포		1943. 3.	• 조선토지개발령 시행규칙 개정 - 긴급 소류지사업 실시
	1928. 7.	• 조선토지개발령 및 동 시행규칙 시행			• 미군정청 행정기구 정비 (중앙 : 농무국 - 토지개발과 각도 : 농산국 - 토지개발과)
	1928.11.	• 개간, 간척지 이주장려 보조규칙 제정 (개정 1942. 12, 314호)		1945.10. 9	• 조선농지개발영단 수습 착수(기능부활)
	1929. 3.	• 토지개발 보조규칙 개정		1945.12. 6	• 미군정청 개간조사계획 발표
	1929.11.	• 경지확장, 개량에 관한 기본조사 완료		1945.12. 8	• 조선수리조합 연합회 재건(기능부활)
	1930. 3.	• 총독부 농사시험장 김제간척출장소 설치		1946. 5. 8	• 일본인 소유 간척공사를 조선수리조합 연합회에 이관
	1930. 4.	• 소규모 토지개발사업 장려		1946.10.21	• 수리제도 심의회 개최
	1930.	• 일본인 토지회사인 불이흥업주식회사에서 전북익산군에 50ha 경지정리 실시		1946.11.12	• 전국 수리조합 대회개최
	1931. 5.	• 동양척식주식회사 토지개발부를 폐지하고 그 대행사업을 조선토지개발주식회사에 인계		1947. 1.15	• 수리제도 심의회 및 전국수리조합대회 결의에 의하여 토지개발제도 개혁안과 사업실시 적극화 방안을 파도입법의원 에 청원
	1932. 7.	• 총독부 관제중 토지개발부 및 임업부를 폐지하고 농림국을 신설, 농무, 토지개발, 수리, 임정, 임업 등 5과를 설치		1947. 7.29	• 1947년도 수리자금 장기채 수련에서 전 대개시
	1934. 4.	• 조선농지령 공포		1948. 3.19	• 중앙토지행정처 설치
	1934. 6.	• 산미증식계획에 따른 토지개발사업 중지 공포		1948. 3.22	• 귀속농지에 대한 수리공사를 수련에서 시행토록 파도정부지시
	1935. 4.	• 68개 불량수리조합 정리 착수			
	1935. 5.	• 조선수리조합령 시행규칙 개정			

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
제1공화국	1948. 3.31	• 갱생수리조합 연합회를 조선수리조합연합회에 합병	제3공화국	1961. 5.21	• 농어촌 고리채 정리법 공포
	1948. 7.	• 정부조직법 제정<농림부 농지국 농지개발과 각도 농림국 농지개발과>		1961. 6. 5	• 대한수리조합연합회 및 수리조합 평의회 기능 정지
	1948. 8.15	• 대한민국 정부수립 선포		1961. 8. 9	• 귀농정착사업 실시 - 도시실업자의 영농정착
	1949. 2. 1	• 조선수리조합연합회 각도지부 재편성		1961. 8.31	• 수리조합 합병에 관한 특별조치법 공포
	1949. 6.18	• 조선수리조합연합회를 대한수리조합연합회로 개칭		1961. 9.12	• UN 특별기금에 의한 간척 및 개간조사사업 협정체결(정부-FAO-UN 특별기금 기구)
	1950. 3.25	• 농지개혁법 시행령 공포		1961.11.20	• 대한수련 동력경운기 40대 도입, 한강, 대지수리조합 등에 배부
	1950. 4.28	• 상동법 시행규칙 공포		1961.12.12	• 전국 수리조합 통합
	1950. 6. 1	• 대한농지개발영단을 대한수리조합연합회로 이관, 운영할 것을 유시(대통령)		1961.12.19	• 공유수면관리법 공포(국토건설청 관리)
	1950. 6.25	• 6.25 동란 반발		1961.12.31	• 토지개발사업법 공포 • 농지개혁사업 특별회계법 폐지
	1952. 4.12	• 농지개혁사업 특별회계법 공포		1962. 1.11	• UN 특별기금에 의한 개간·간척조사사업 착수
	1952. 8. 5	• 제2대 대통령선거(직선) <대통령 이승만, 부통령 함태영>		1962. 1.13	• 제1차 경제개발5개년계획 발표
	1952.10. 3	• 수리조합비 물납제 실시		1962. 1.21	• 대한수리조합연합회를 토지개발조합연합회로 개칭
	1953. 3.10	• 수리제도 심의회 개최		1962. 2.22	• 개간촉진법 공포
	1953. 6.30	• 식량증산 및 수리시설 복구를 위한 원조협정 체결(정부-수련-UNKRA-UN군총사령부)		1962. 3.10	• 토지개발사업법 시행령 공포
	1953. 7.27	• 휴전협정 체결		1962. 3.24	• 개간촉진법 시행령 공포
	1954. 8. 1	• 수리조합 일시차입금 취급업무 식산은행에서 저축은행으로 이관		1962. 3.27	• 공유수면매립법 시행령 공포
	1956.12. 8	• 한국 토지개발사업 10년사 간행		1962. 6. 2	• 토지개발사업법 시행규칙 공포
	1957.12.27	• 농업증산 5개년 계획 수립(국무회의 의결)		1962. 8.22	• 토지개발사업 보조금 교부규칙 공포
	1957.	• 해방후 처음으로 정부예산에 의한 개간사업 시작		1962.11.26	• 상동 교부세칙 공포
	1958. 1. 7	• 토지개발사업 보조규칙 제정		1962.12.24	• 공유수면매립법 시행규칙 공포
	1958. 1.	• 대소지구 설치사업(수리사업) 계속공사에 대한 준공 3년계획 수립		1962.12.28	• 토지개발조합연합회에 부정공사처리위원회 설치
	1958. 1.	• 제2차 농업증산 5개년계획 수립		1963. 3. 5	• 토지개발사업 장기체정리 특별조치법 공포
	1958. 6.30	• 수리자금 융자업무 산업은행에서 농업은행으로 이관		1963. 3.15	• 동진강 수리간척공사 기공(건설부-토련)
1958.10. 1	• 간척지 개발자금 DLF 차관 1,350만불을 부흥부에 요청	1963. 6.11	• 토지개발사업 장기체정리 특별조치법 시행령 공포		
1959. 7. 1	• 산지개간사업계획 한미간 합의	1963.12. 5	• 방조제 관리법 공포		
1959. 7.22	• 공유수면매립 분배요령 시달(농림부)	1964. 1.23	• 계단식 개간계획 한미협정(SOM처장-농림부 장관)		
1959.10.	• UN 특별기금에 의한 간척개간사업 지원 요청	1964. 5.25	• 대한 농지개발 영단 청산등기 완료		
1960. 2. 8	• 농림부 농경지 확장 5개년 계획 수립	1964. 5.	• 공유수면매립법 1차 개정(헌법 개정에 따른 권력구조변경) • 식량증산 범국민운동 전개		
제2공화국	1960.12.29	• UN 특별기금에 의한 간척조사사업 계획 동의 국회 통과(개간계획 1961.5. 통과)	1964.	• 경북도 자체사업으로 경지정리사업 시작	
	1961. 5.16	• 5.16 군사혁명	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)	
	1966. 4.11	• 방조제 관리법 시행령 공포		• 대통령 농업진흥공사에 농지확대개발기술단 설치를 지시	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	
	1966. 8.	• 공유수면매립법 2차 개정 <매립면허권 건설부장관 일원화>		• 농업진흥공사에 농지확대개발기술단 발족	1974.12.	• 계화도지구 한일차관협정 체결
	1967. 1.	• 개간촉진법을 농경지조성법으로 대체		1975. 4.11	• 농지확대개발촉진법 공포	
	1967. 3.	• 월남국에 한국농업사절단 파견(기술협력)		1975. 7.22	• 상동법 시행령 공포	
	1968.	• 미면간척지 방조제 준공		1975. 9.17	• 상동법 시행규칙 공포	
	1968. 8.26	• 지하수 개발단 발족		1975. 9.24	• 임진지구 착공	
	1969. 2.15	• 지하수 개발공사 발족		1976. 3.	• 아산개발사업 IBRD 새마을 차관협정 체결(4,100천\$)	
	1969. 5.23	• 금강, 평택지구 IBRD 차관협정 체결		1976. 8.	• 미호천지구 차관협정체결(29,000천 \$)	
	1969. 8.14	• 방조제관리법 시행규칙 공포(농림부령)		1976.10.14	• 영산강지구 4개댐 준공식	
	1969.10.25	• UNDP 한국 관정식 관개사업 지원협정 체결		1976.10.25	• 창녕지구 착공	
	1970. 2. 7	• 농업진흥공사 발족(토지개발조합연합회 해체)		1976.12.29	• 남강지구 차관협정 체결	
	1970. 2.12	• 금강·평택지구 착공		1977. 1.	• 아산개발사업 소유주 개발에서 국가직 접개발로 전환(시·군시행주체에서 농업진흥공사 시행주체로 바뀜)	
	1970. 4.10	• 금강·평택지구 WFP양곡 무상원조지원 협정체결(소맥분 67,301톤, 통조림 4,206톤)		1977. 2.	• 영산강 II 단계 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(콩단지) 4개지구 603ha 개발		1977.11~12	• 대호지구 타당성조사(일본 San yu 용역단)	
	1972. 9.	• 한일각료회의-계화도 및 삼교천 지구 차관협정의 (확정)		1977.11.18	• 남강지구 착공	
	1972. 12.	• 공유수면매립법 3차개정(비상각의)-농업 목적의 경우 외곽공사 완료후 농림부장관에게 이관 규정 신설(내부개답)		1977.12.	• 영산강 방조제 착공	
	1973. 4.	• 영산강 I 단계 4개댐 착공		1977.12.	• 계화도 내부개답 준공	
	1973. 7. 1	• 계화도지구 건설부로부터 농수산부로 사업이관		1978. 1.20	• 영산강 II 단계 하구연 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 콩단지 개간 시작		1978.12.	• 대호지구 개발 일본 OECF 차관협정 체결	
	1973.12.	• 평택지구, 아산, 남양 2대 방조제 준공		1978.12.21	• 서남해안간척 김포 및 서산 A·B지구 세부조사 실시	
		• 제7차 한일각료회의-창녕지구 새마을 경제협력사업 협의		1978.12.25	• 대호지구 OECF 차관협정 체결	
1974. 1.	• 경주지구 개발 IBRD 차관협정 체결	1979. 1.	• 체소 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 - 이양, 수확기 중심 기계화 촉진 - 경지정리:산간지대까지 확대 실시
	1979.10.26	• 삼교천지구 하구언(삼교천) 준공식		1987. 3.16	• 농어가 부채경감 대책 확정 - 총 2조원 투입 연간 2,500여억원 부담 경감
	1979.12.	• 논산지구 착공		1987. 7.18	• 농어촌 지역개발 기금 신설 - '87 기금조성:2,500억원
	1980. 1.	• 전국 원예주산단지 용수개발사업 실시 (지하수 위주)		1987.10.	• 농어촌 종합개발의 추진계획 수립과 시행 의무가 헌법에 명시됨(헌법 제123조12항)
	1980.10.25	• 수리시설 내한능력조사 착수(농진공)		1987.12. 9	• 농어촌 경제활성화 종합대책 발표 - 특별상호 금융이자율을 14.5%에서 10%로 경감 - 농수산 증장기 자금:5년 거치 7년 균분 상환(년리 8%) - 농업 기반조성사업의 농민 부담경감 • 대중규모 수리시설 사업비를 '88부터 현행 70~85%를 전액 국고보조로 함. • 농조조합비:반당 벼 23.7kg에서 10kg으로 • 경지정리사업 - 국고보조를 80%에서 90%로 - 국민부담을 20%에서 10%로
	1983.12. 5	• 금강하구언 기공식		1987.12.12	• 새만금지구 농업간척사업 시행
	1985. 1.	• 국유재산 및 농지개발시설부지 실태조사 (전국 1.1~7.31)		1988. 2.17	• 농촌근대화촉진법 시행규칙 개정입법 예고 - 농지구입자금 지원 개시 - 이양, 수확기 중심 기계화 촉진 - 경지정리:산간지대까지 확대 실시
	1985. 8.12	• 방조제 관리법 시행령 개정 (관리대행자 <제4조> 농조→농조 또는 시군)		1988. 6.27	• 긴급 가뭄대책 비상령 발동 - 인력동원:414천명 - 양수기:418천대 - 송수호스:44.5천km - 하상굴라:1,869개소 개발 - 들샘:1,816개소 개발
	1985.12.30	• 농업용수개발사업 측량설계 및 공사감독비 효율조정(공사감독비 대상:계약 금액→예정가격)		1988. 8.26	• 지역 농업종합개발사업 추진계획 수립 - 읍·면을 1개 개발단위로 입지적·지대적 특성을 고려 종합개발계획을 수립 - 단위 농협이 중심된 지역 농업종합개발 위원회를 구성 농어민 스스로가 수립 - 1면당 15억을 3개년에 걸쳐 지원 ('89년에는 100개면에 700억원 지원)
	1985.11.	• 농어촌지역 종합개발사업 3개 시범지역 사업 착수		1989. 4. 1	• 농지개발조합 육성에 관한 특별조치법
	1986. 3. 5	• 농어촌 종합대책 발표 - 농어촌종합개발방식과 지역별 예산편성 방식 도입 - 농조수리시설 개보수사업 지원을 변경 (용자 70% 자부담 30%→국고 70% 용자 30%) - 장기채 반당 15kg 초과분 납부연기→ 장기채와 특별조합비를 합쳐 반당 15kg 초과분 납부 연기 - 방조제 수축사업 지원을 변경 (국고 80% 자부담 20%→국고 80% 용자 20%) - 농지제도 등 농어촌개발에 따르는 각종 제도 개선			
	1986. 5. 6	• 물관리 지침시달			
1986. 5.31	• 농수산부 직제개편-농지국을 농어촌개발 국으로 개칭(지정과, 수리과, 개량과, 조성과, 특정지역개발과→종합개발과, 농지과, 수리과, 개량과, 조성과, 특정지역 개발과)				
1986.11.10	• 농수산부 훈령 641호로 농지개발사업 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
		<ul style="list-style-type: none"> 개정 - 농지개량조합비 인하(10kg→5kg) 			<ul style="list-style-type: none"> - 정주생활권 개발 - 농어민 직업훈련
	1989. 4.28	<ul style="list-style-type: none"> • 농촌근대화 촉진법 개정 - 농지개량조합연합회 회장 및 조합장 직선제 • 농어촌발전 종합대책 발표 - 농어촌진흥공사 및 농지관리기금 설치 - 농지 장기임대와 공동영농조직제도 도입 - 농업진흥 권역의 설정 운용 - 농수산업 구조 조정기금의 설치 - 농의소득원 개발 촉진 - 농어촌 징주권 개발 		1990. 7.14	<ul style="list-style-type: none"> • 농정 민생관련 3개 법안 개정 - 농업재해대책법 - 수산업법 - 한국마사회법
	1989. 6.30	<ul style="list-style-type: none"> • 농어가 부채 경감 대책 시행 - 영농, 영어, 양축자금 금리인하(8%→6%) 		1990. 9.10	<ul style="list-style-type: none"> • 농어촌 문제와 대책 발표 - 제도의 개선 - 농·수·축협, 농수산물유통공사의 기능 재정립 - 농수산물 수입개방 대응 방안 강구 - 농어촌 투자제한 확보와 지방자치단체의 농정활동 강화
	1989. 8.19	<ul style="list-style-type: none"> • 농지확대개발촉진법 시행령 개정안 입법 예고 - 야산개간 등 개발농지의 전용 허가절차 간소화 - 개발농지 전용 허가시 10ha 이상인 경우 국무회의 심의 - 농어촌소득원개발사업을 목적으로 전용시는 15ha 이상인 경우 국무회의 심의 - 개발농지 전용 허가권 시도 지사에 위임 		1990.12. 1	<ul style="list-style-type: none"> • 농어업 총 조사 실시
	1989. 9. 4	<ul style="list-style-type: none"> • 농촌개발사업 관리에 관한 국제 Workshop 개최 - 주최:한국농촌경제 연구원 - 참가국:아시아 9개국, 아프리카 6개국 - 참가국제기구:UNESCO, AARRO 		1990.12.31	<ul style="list-style-type: none"> • 농어촌발전 특별조치법 시행규칙 제정 공포(농림수산부령 제1060호)
	1989.10. 4	<ul style="list-style-type: none"> • 농어촌관련 2개법(안) 당정협의 - 농어촌 발전 특별조치법 - 농어촌진흥공사 설립 및 농지관리기금 설치법 		1991. 1. 5	<ul style="list-style-type: none"> • 농어촌진흥공사 및 농지관리기금법 시행규칙 확정
	1990. 3.16	<ul style="list-style-type: none"> • 농어촌발전특별조치법 국회 통과 		1991. 2.28	<ul style="list-style-type: none"> • 전국 경지정리 실태 및 예정지 조사 실시 - 조사대상:논, 밭 2,109천ha
	1990. 4. 7	<ul style="list-style-type: none"> • 농어촌진흥공사 및 농지관리기금법 공포 (법률 제4229호) 		1991. 3. 2	<ul style="list-style-type: none"> • 농어촌발전 특별 조치법 시행령 개정 - 양축시설을 위하여 신고만으로 전용할 농지면적:1,500㎡에서 3,300㎡로 상향 - 농지관리위원회에 5인이내의 소위원회 구성, 운영가능
	1990. 4.23	<ul style="list-style-type: none"> • 농어촌진흥공사 및 농지관리기금법 시행령 공포 - 공사의 사업시행 계획수립 - 농지개발, 농지관리기금의 융자한도, 조건 - 농지관리기금의 보조사업과 보조금의 범위 		1991. 8.30	<ul style="list-style-type: none"> • 농지종합정비 시범사업 실시 - 1도 1지구 총 8지구 1,533ha에 대하여 경지종합 정비 시범사업 실시 - 경지정리사업의 필지규모를 3,000~9,000평으로 대규획화
	1990. 7. 2	<ul style="list-style-type: none"> • 농어촌진흥공사 발족 - 자본금 1조원 정부 출연 - 농어촌 구조개선사업 		1991.12.26	<ul style="list-style-type: none"> • 농지확대개발 촉진지역 고시해제 - 농지확대개발 촉진지역 148지구 13,867ha 고시해제
				1992. 1.28	<ul style="list-style-type: none"> • 농업생산기반조성 및 농어촌정주생활권 개발 - 농업용수개발사업 확대:62천ha개발 - 농어촌용수개발사업:50지구 신규개발 착수 - 경지정리사업 시행:30천ha - 경지종합정비사업:8지구(870ha)개발 - 배수개선정비사업:28천ha - 농어촌 정주생활권 개발사업 · 대 상:137개면 · 사업비:1,318억원

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항	
문민정부	1992.10.28	<ul style="list-style-type: none"> '92가을착수 경지정리사업 계획시달 - 규모:436지구, 20천ha - 사업비:4,204억원 - 사업시기 <ul style="list-style-type: none"> · 착공:1992. 11. · 완공:1993. 5. 	국민의 정부	1994.12.22	<ul style="list-style-type: none"> 농어촌정비법 제정(법률 제4823호) - 농수산업 및 농어촌을 체계적 종합적으로 정비, 개발하여 농수산업의 경쟁력 향상과 농어촌생활환경 개선을 촉진 · 농업생산기반정비사업 · 수산업생산기반조성사업 · 농어촌생활환경정비사업 · 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. 6. 9	<ul style="list-style-type: none"> 금강(Ⅱ)지구 대단위농업개발사업 나포 양수장 준공 및 통수식 	
	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. 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. 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 		1995.12.29	<ul style="list-style-type: none"> 농지개발조합법 제정 공포 · 농지개발조합 설립근거 · 농지개발조합 자립육성 금고 설치 	
	1993. 7. 2	<ul style="list-style-type: none"> 신농정 5개년계획 확정 - 진흥지역내의 경지정리안된 논 17만 4천ha 경지정리 완료 		1996. 1. 1	<ul style="list-style-type: none"> 농지법 시행 	
	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. 1.20	<ul style="list-style-type: none"> 농촌용수개발 10개년계획 수립 	
	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. 3.15	<ul style="list-style-type: none"> 금호방조제 도로 개통 	
	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. 8. 8	<ul style="list-style-type: none"> 수리시설 개보수·보강 개발사업 토론회 개최 	
					1996. 8. 9	
					1996.11. 6	<ul style="list-style-type: none"> 영암·금호방조제 준공

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) 교보문고	(110-120) 서울시 종로구 종로 1가	3973-628
3) (주) 종로서적	(110-122) 서울시 종로구 종로 2가 84-9	732-2331
4) (주) 을지서적	(100-101) 서울시 중구 을지로 2가 9-1 내외빌딩 지하	757-8991
5) 프레스센터 정부간행물 판매센터	(100-101) 서울시 중구 태평로 1가 25	734-6818
6) 태평서적센터	(100-102) 서울시 중구 태평로 2가 58-2	777-7551
7) (주) 동화서적	(135-080) 서울시 강남구 역삼동 821-1	555-7312
8) (주) 서울문고	(135-090) 서울시 강남구 삼성동 159-1 무역센터 지하 아케이드내	553-3038
9) 영광도서	(614-030) 부산시 부산진구 부전동 397-55	816-9500
10) 대한서림	(400-180) 인천시 중구 인현동 21-3	762-7337
11) 사랑방문고	(501-012) 광주시 북구 신안동 502-7	526-5192
12) 대훈서적	(300-160) 대전시 동구 중동 27-26	254-7007
13) 교학사	(442-021) 경기도 수원시 팔달구 팔달로 3가 80-4	251-3929
14) 문학사	(380-020) 충북 충주시 성서동 285	856-3000
15) 대한서림	(570-120) 전북 익산시 중앙동 3가 7	852-7700
16) 일광서점	(540-060) 전남 순천시 행동 65-12	752-4414
17) 학원사	(791-040) 경북 포항시 북구 남빈동 415-11	247-3396
18) 학원사	(631-460) 경남 마산시 합포구 동성동 258-1	246-4510
19) 학생서림	(690-180) 제주도 노형동 2612-8	742-0727

통계청 승인 간행물 : 311-01호

농업생산기반정비사업통계연보(2001년판)

발행일 : 2001년 12월 일

발행 : 농림부 · 농업기반공사

편집 : 농업기반공사 영농규모화사업처

(경기도 안양시 안양우체국 사서함 12호)

Yearbook of Agricultural Land and Water Development Statistics 2001

Published in December 2001

Publication : Ministry of Agriculture & Forestry

Korea Agricultural & Rural

Infrastructure Corporation

Edited by : Korea Agricultural & Rural Infrastructure
Corporation

P.O Box 12, Anyang-si,

Gyeonggi-do, Korea

인쇄 : 대양출판사 ☎ (031)425-4422