

2012년

농업생산기반정비통계연보

STATISTICAL YEARBOOK OF LAND AND WATER
DEVELOPMENT FOR AGRICULTURE



농림축산식품부
Ministry of Agriculture, Food and Rural Affairs



한국농어촌공사
Korea Rural Community Corporation

이용자를 위하여

1. 본 통계연보의 조사 기간은 2012년 1월 1일 ~ 2012년 12월 31일이며, 2012년 12월 31일 현재 기준으로 발간.
2. 사용기호는 다음과 같음.
 - … : 해당 숫자 미상
 - : 해당 숫자 없음
 - △ : 감소
3. 본 연보의 행정구역은 2012년 12월 31일 현재 기준임.
4. 통계 수치 중 각각의 반올림된 값의 합계는 총계와 일치하지 않을 수 있음.
5. 통계 중 전년호와 일치하지 않는 것은 금년호에서 정정된 것임.

For the Users

1. Data of this Yearbook were collected from January 1 to December 31, 2012 in case of dynamic survey, and as of December 31, 2012 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, 2012.
4. Detail lines may not sum to totals due to rounding.
5. Inconsistencies between present volume and preceding series are due to revision.

2012년 농업생산기반정비통계연보

STATISTICAL YEARBOOK OF LAND AND WATER
DEVELOPMENT FOR AGRICULTURE

차 례 Contents

I 조사개요

OUTLINE OF SURVEY

1. 조사목적	9	Purpose of the Survey	13
2. 조사연혁	9	History of the Survey	13
3. 법적근거	9	Legal Foundation	14
4. 조사기관	9	Survey Organization	14
5. 조사기준일	9	Data of Reference	14
6. 조사방법	9	Survey Method	14
7. 조사항목	9	Survey Items	14
8. 용어해설	10	Terms and Glossary	14

II 해설편

EXPLANATION

III 통계표

STATISTICAL TABLES

1장. 농업생산기반시설

Agricultural Land and Water Development Facilities

1. 국토이용면적	Utilization of National Land Area	30
- 농경지 및 임야 등	Cultivated Land and Others	30
2. 수리답면적	Paddy Field Area	31
2.1 수리상태별 면적	Paddy Field Area by Irrigation Conditions	31
2.2 수리시설별 면적	Paddy Field Area by Irrigation Facilities	32
2.2.1 시도별	By Province	32
2.2.2 시군별	By Si and Gun	56
2.3 주수원공 관개규모별 시설현황	Size of Irrigated Area by Kind and Number of main facilities	220
3. 수리시설현황	Status of Irrigation Facilities	244
3.1 수리시설별 제원 현황	Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities	244
3.2 저수지 현황	Status of Reservoirs	280
3.2.1 총저수량 규모별 개소수	Number of Reservoirs by Total Storage Capacity	280
3.2.2 유효저수량 규모별 개소수	Number of Reservoirs by Effective Storage Capacity	292
3.2.3 제당높이별 총저수량	Status of Reservoirs by Dam Height and Total Storage Capacity	304
3.2.4 제당높이별 유효저수량	Status of Reservoirs by Dam Height and Effective Storage Capacity	322

차 례

Contents

3.3 양(배)수장	Pumping & Drainage Stations	340
3.3.1 양(배)수장 동력규모별 개소수	Number of Pumping and Drainage Stations by kw	340
3.3.2 공사 관리 양(배)수장 가동시간 및 전기 사용량	Operating Hours and Amount of Electricity Used in Pumping & Drainage Stations of KRC District Offices	353
3.4 용·배수로 현황	Status of Irrigation and Drainage Canal	360
3.4.1 시도별	By Province	360
3.4.2 시군별	By Si and Gun	372
3.4.2 지사별	District Offices	396
3.5 방조제 현황	Status of Sea Dike	416
4. 준공년도별 수리시설 현황	Status of Irrigation Facilities Completed by Year	422

2장. 농업생산기반정비사업 (사업비 집행실적)

● 총괄

1. 농촌용수개발사업	Rural Water Development Projects	435
1.1 합계	Sum	435
1.2 다목적(중규모) 용수개발	Multi Purpose Water Development	436
1.3 소규모 용수개발	Small Scale Water Development	437
1.4 지표수 보강개발	Surface Water Development	438
1.5 한발대비용수개발	Water Development Against Drought	439
1.6 농업용수관리 자동화	Tele-Metering and Tele-Control	440
1.7 기타	Others	441
2. 농업생산기반개량사업	Farmland Improvement Projects	442
2.1 합계	Sum	442
2.2 경지정리(대구획)	Land Consolidation	443
2.3 배수개선	Drainage Improvement	444
2.4 기반시설 개보수 및 준설	Facilities Improvement	445
2.4.1 수리시설 개보수	Repair of Irrigation Facilities	446
2.4.2 방조제 개보수	Repair of Sea Dike	447
2.4.3 받기반정비	Upland Improvement	448
2.4.4 기계화경작로확포장	On-Farm Road Improvement	449
2.4.5 기타	Others	450
3. 농지확대개발사업	Projects of Farmland Expansion	451
3.1 합계	Sum	451
3.2 간척 및 매립	Tide land Reclamation	452
3.3 개간	Slopeland Reclamation	453

Agricultural Land and Water Development Project Costs

Total

Rural Water Development Projects	435
Sum	435
Multi Purpose Water Development	436
Small Scale Water Development	437
Surface Water Development	438
Water Development Against Drought	439
Tele-Metering and Tele-Control	440
Others	441
Farmland Improvement Projects	442
Sum	442
Land Consolidation	443
Drainage Improvement	444
Facilities Improvement	445
Repair of Irrigation Facilities	446
Repair of Sea Dike	447
Upland Improvement	448
On-Farm Road Improvement	449
Others	450
Projects of Farmland Expansion	451
Sum	451
Tide land Reclamation	452
Slopeland Reclamation	453

차 례

Contents

3장. 농업기반정비사업 준공 및 폐지현황

1. 농업용수개발사업 준공 현황
 - 1.1 합계
 - 1.2 시군 관할
 - 1.2.1 저수지
 - 1.2.2 양(배)수장
 - 1.2.3 보
 - 1.2.4 관정
 - 1.3 공사 관할
 - 1.3.1 저수지
 - 1.3.2 양(배)수장
 - 1.3.3 보
 - 1.3.4 관정
2. 농업생산기반개발사업 준공현황
 - 2.1 합계
 - 2.2 시군 관할
 - 2.2.1 경지정리
 - 2.2.2 배수개선
 - 2.2.3 개간
 - 2.3 공사 관할
 - 2.3.1 경지정리
 - 2.3.2 배수개선
3. 밭기반 정비사업
4. 수리시설물 폐지 현황
 - 4.1 합계
 - 4.2 시군관할
 - 4.3 공사관할

Completion Status of Agricultural Land & Water Development Projects and Withdrawals Status of Irrigation Facilities

Completion Status of Irrigation Water Development Projects	456
Sum	456
Operated by Si and Gun	464
Reservoirs	464
Pumping & Drainage Stations	468
Weirs	476
Tube Wells	480
Operated by KRC District Offices	506
Reservoirs	506
Pumping & Drainage Stations	510
Weirs	518
Tube Wells	522
Completion Status Farmland Expansion Projects	524
Sum	524
Operated by Si and Gun	528
Land Consolidation	528
Drainage Improvement	530
Slopeland Reclamation	534
Operated by KRC District Offices	548
Land Consolidation	548
Drainage Improvement	552
Upland Improvement Projects	556
Withdrawals and Inactivated Status of Irrigation Facilities	558
Sum	558
Operated by Si and Gun	560
Operated by KRC District Offices	562

4장. 기 타

1. 수리계조직 현황

Others

Status of Irrigation Association Organization	566
---	-----

IV 부 록

1. 농업생산기반정비 연혁
2. 통계연보발간 연혁

APPENDIX

History of Agricultural Land and Water Development Projects	581
History of the Statistical Yearbook of Land and Water Development For Agriculture	590

I. 조사 개요

OUTLINE OF SURVEY

조 사 개 요

1. 조사목적

- 농업생산기반정비 실적을 기록·보존하여 농업생산기반시설물의 효율적인 유지·관리와
- 농정시책 수립자료로 사업성과 기록 정리 및 홍보자료로 활용.

2. 조사연혁

- 1955년부터 매년 조사·발간 (금회로 58회 발간)
- 1974년 통계작성 승인(통계청 제311-01호, 1974.10.26)
- 1976년 농업생산기반시설물 전수조사를 실시하여 용어의 개념 및 항목 재확정, 통계 자료 전산처리 실시
- 1981년 수리시설물 내한 능력 정밀조사 결과 반영 수리답 면적 확정
- 2004년 통계연보 전산시스템 개발 Web 기반 구축
- 2012년 통계연보 체계를 농어촌정비법 사업체계에 맞춰 재편성
- 세부연혁 : 부록 2 참조

3. 법적근거

- 농어촌정비법 제18조(농업생산기반시설의 관리)
- 통계법 제15조(통계작성지정기관의 지정)

4. 조사기관

- 시군관할 자료 : 전국 181개 시·군·구
- 한국농어촌공사 관할 자료 : 전국 97개 부서(본부 1, 사업단 3, 지사 93개소)
- 자료 취합 및 집계 분석 : 한국농어촌공사(조사분석팀)

5. 조사기준일

- 2012년 12월 31일 현재

6. 조사 방법

- 농업생산기반시설물 조사표 등 조사표에 의한 전수조사

7. 조사항목

- 농업생산기반 정비사업 및 시설(농어촌정비법 제2조 5, 6항)

8. 용어해설

1) 수원공

● 정의

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

● 종류

- 저수지 : 하천의 계곡에 댐을 축조하여 저수하는 시설로서, 주위에 흙을 이용하여 만든 규모가 작은 소류지도 이에 포함
- 양수장 : 강이나 하천의 수면이 관개지역 보다 낮아 자연 관개를 할 수 없을 경우 강이나 하천의 물을 이용하기 위해 물을 양수하여 관개하는 시설
- 배수장 : 배수가 불량하거나 홍수 시 물이 하천이나 강으로 빠지지 못하여 농경지 등이 침수되는 경우 물을 배수하는 시설
- 양·배수장 : 양수와 배수를 같이 할 수 있는 시설(양·배수 겸용시설)
- 보 : 하천에서 관개용수를 농경지에 공급하기 위하여 하천의 일부 또는 전부를 가로막는 시설
- 집수암거 : 지하수 등을 채수하기 위하여 하천의 바닥을 굴착하여 유공관을 매설, 관개 급수 하는 시설
- 관정 : 지하에 일정한 관(철관, 콘크리트관, PVC관등)을 매설하여 지하수를 양수하여 이용하는 시설
- 기타시설 : 둑방, 들샘 등 시설

● 구분

- 주수원공 : 지표수 또는 지하수를 1차적으로 농업용수로 전환케 하는 시설 즉, 수원공의 주가 되는 시설
 - ※ 2단 양수장에 의한 수혜구역이 있을 경우 제1단 양수시설(1단 양수장)은 주수원공이고 제2단 양수시설(2단 양수장)은 부속시설
- 부속시설 : 1차적으로 생산된 농업용수를 2차적으로 이용하는 시설. 즉, 주수원공이나 보조수원공의 용수를 원활히 관개할 수 있도록 주수원공이나 보조수원공에 부속되어 설치된 시설
- 보조수원공 : 주수원공의 수혜구역내에서 주수원공의 용수량이 부족할 때 그 부족량을 보충하기 위하여 설치한 보조시설

2) 면 적

- 총 답면적 : 통계청 「경지면적조사 결과」상의 「논」 면적으로 지목에 관계없이 벼 등 논 작물을 재배하는 농지면적(수리답+수리불안전답)
- 수리답 면적 : 주수원공 관개의 혜택을 받는 논 면적(구역내+구역외+기타)
 - 구역내 : 인가면적 내의 수혜면적
 - 구역외 : 인가면적외의 수리시설이 없는 인접지역에 급수하는 면적
 - 기 타 : 들샘 등 기타시설에 의한 수혜면적
 - ※ 보조수원공 수혜면적 : 보조수원공의 관개에 의한 용수를 공급받는 논 면적으로 주수원공의 수혜면적에 포함되어 있는 면적(수리답면적에 포함되지 않음)
- 수리불안전답 면적 : 수리시설 미비로 주로 자연에 의존하여 관개하는 논으로 평년에도 물부족 현상이 있는 논(천수답 등) 면적
 - ※ 수리답율 : 전체 답 면적 중 수리답이 차지하는 비율(수리답면적÷답면적)
- 한발빈도별 관개면적 : 가뭄 현상의 수준과 정도에 따라 관개 능력별 면적
 - ※ '한발빈도 10년이상 관개면적'은 10년 만에 올 수 있는 큰 가뭄에도 관개 가능한 면적을 의미
- 인가면적 : 농업용수를 개발하기 위하여 법적으로 인가 받은 면적(수혜면적 + 미수혜면적)
 - 수혜면적 : 농업생산기반시설로 부터 혜택을 받는 면적
 - 미수혜면적 : 사업의 인가면적 중 아직 사업의 혜택을 받고 있지 않은 면적(공사 중, 미착공 등)

3) 용·배수로

- 용수로 : 용수원으로 부터 물을 농경지까지 보내기 위한 수로
 - 간선 : 용수원으로부터 2개 이상 지선 또는 하나 이상 지선과 지거 및 분선으로 연결되는 수로
 - 지선 : 도수로와 용수간선으로부터 용수를 받아 2개 이상의 지거 또는 하나 이상의 지거 및 분선으로 연결되는 수로
 - 지거 : 간선 및 지선으로부터 용수를 받아 경작지와 직접 연결시키는 말단수로

- 배수로 : 잉여수나 불요수를 저지 또는 강, 호수, 바다로 배출하는 수로
 - 간선 : 2개 이상 지선 또는 하나 이상 지선, 지거 및 분선으로부터 잉여수 및 불요수를 받아 최종적 배출지점으로 연결시키는 수로
 - 지선 : 2개 이상 지거 또는 하나 이상 지거 및 분선으로부터 잉여수 및 불요수를 받아 배수간선으로 연결시키는 수로
 - 지거 : 경작지의 과잉수나 불요수를 배수간선 및 배수지선으로 연결시키는 첫 단계의 수로

4) 기 타

- 홍수량 : 유역면적내의 홍수 때에 증가한 하천의 유량
- 유효저수량 : 이용할 수 있는 저수용량, 즉 총저수량에서 수면증발 등의 저수지내 손실 수량을 공제하고 남은 양
- 제당 : 유수의 범람을 방지하고 유수를 일정한 유로내에서 안전하게 물을 흘러내리기 위해 인공적으로 만든 둑
- 갈수량 : 1년중 355일은 이보다 더 내려가지 않은 수량, 즉 그 이하로 내려가는 것이 10일이 넘지 않은 양
- 채수량 : 하천, 관정 등에서 물을 양수하여 쓸 수 있는 량
- 취수량 : 저수지, 양수장 등 수원에서 관개용수로 공급되는 수량으로 순관개용수량에 수로손실(도수 중 손실, 조작 중 손실 등)을 합한 것
- 양정 : 압력으로 나타내는 펌프의 성능이며 일반적으로 펌프가 물을 퍼 올리는 높이를 나타냄.

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 58th edition).
- Statistics approved in 1974(Statistics Korea article no. 31101, 1974.10.26)
- A census of land and water development facilities was undertaken in 1976. Census results were processed by computer system for its analysis to meet the newly defined concept and definition of terminologies.
- Irrigated paddy fields were reassessed and classified through detailed investigation in 1981 based on the tolerance of irrigation facilities against drought.
- Construction of cyber system through development of software program for statistical yearbook in 2004.
- The structure of this year book was reorganized by "Rural Development Act" project order in 2012.
 - ※ See Appendix 2 for history of the Statistical Yearbook of Land and Water Development For Agriculture

3. Legal Foundation

- Rearrangement of Agricultural and Fishing Villages Article 18(Management of agricultural infrastructure) the Statistics Act Article 15(Designation of Designated Statistics Collecting Agencies)

4. Survey Organization

- The data have been surveyed and collected from 181 Si and Gun authorities, and 97 KRC District Offices
(1 Regional Headquarter, 3 Project Offices, 93 Branches).
Summation and analysis of data : Korea Rural Community Corporation

5. Data of Reference

- As of Dec. 31, 2012

6. Survey Method

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

7. Survey Items

- Agricultural land and water development projects and irrigation facilities

8. Terms and Glossary

1) Headworks Facilities

- Defined of Headworks Facilities

- Facilities artificially made to collect, divert and drain water for irrigation purpose Kind of Headworks Facilities

- 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 ground water for irrigation
 - Tube wells : Circular well consisting of tubes bored into ground to use ground water for irrigation
 - Others : Other facilities which are used for irrigation water supply such as spring, etc.
- Classification of Headworks Facilities
 - Main headworks : Facilities to divert primarily water for irrigation
 - Auxiliary facilities : Facilities attached to main or supplementary headworks for efficient operation of irrigation water supply
 - Supplementary headworks : Facilities to supply irrigating water to the benefitted area of main headworks, in case of water supply shortage by the main headworks

2) Area

- Paddy field area : Paddy crops planted area. Not relative with land category
 - Irrigated paddy fields : Paddy fields which are continually irrigated by the irrigation facilities

- Project benefitted area : Benefitted area within the planned development area
- Out of project benefitted area : Benefitted area outside the planned development area
- Others : Irrigated area by other facilities such as spring
 - ※ Benefitted area of Supplementary headworks : The area which is included in the irrigated area of main headworks, but receives supplementary water by other headworks (excluded from irrigated paddy fields)
- Partially irrigated paddy fields : Paddy fields which are irrigated by rainfall due to inadequate simple irrigation facilities
 - ※ Percentage of irrigated paddy field : Percentage of irrigated paddy field area which is compared with paddy field area
- Irrigated area by frequency of drought : Data representing the area which is supplied water by irrigation facilities stably in spite of drought by frequency
- Planned development area: Legally approved area for irrigation development projects
 - Benefitted area : Benefitted area by irrigation facilities
 - Out of Benefitted area : Area within the planned development area has not been benefitted by irrigation facilities (under construction, etc)

3) Irrigation · Drainage canals

- 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

4) Others

- Flood discharge : The amount of water discharge if the catchment area is flooded
- Effective storage capacity : The storage capacity which is available for irrigation purposes
- Dam : Barrier made artificially that impounds water or underground streams
- Drought water discharges : The low water discharges which is less than the discharges in 355 days and is kept for at least 10 days in a year
- Amount of water attained : The amount of discharge by irrigation facilities such as tube well
- Water intake : The water discharge which is taken from headworks includes net irrigation requirement plus conveyance loss
- Lift head : The vertical distance from the water level in a well during pumping to the centre of discharge pipe

Ⅱ. 해설편

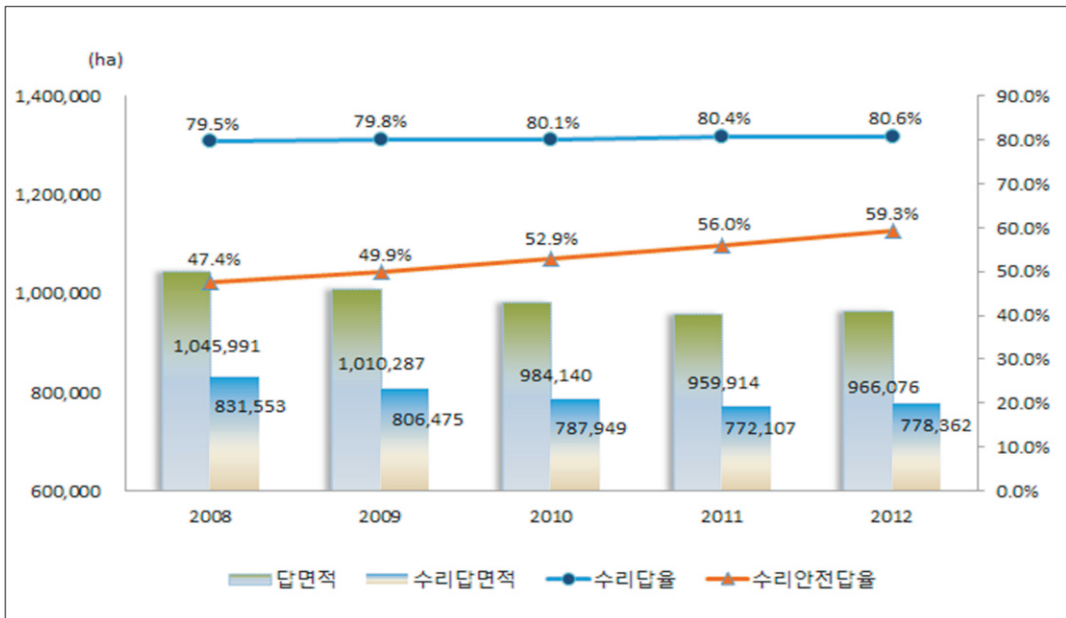
EXPLANATION

● 논 면적 및 수리답율

(Paddy Field and Percentage of Irrigated Paddy Field)

- 2012년 「논 면적」 966천ha이고, 「수리답 면적」 778천ha로 수리답율(수리답면적 ÷ 논면적)은 80.6%이며, 「수리안전답 면적」은 573천ha로 수리안전답율(한밭빈도 10년이상 관개면적 ÷ 논 면적)은 59.3%이다.
- 논 면적 및 수리답 면적은 약간 감소 추세를 보이고 있다.
 - 논 면적 : ('10) 984천ha → ('11) 960천ha → ('12) 966천ha
 - 수리답 면적 : ('10) 788천ha → ('11) 772천ha → ('12) 778천ha
- 수리답율 및 수리안전답율은 증가추세
 - 수리답율 : ('10) 80.1% → ('11) 80.4% → ('12) 80.6%
 - 수리안전답율 : ('10) 52.9% → ('11) 56.0% → ('12) 59.3%

〈논 면적 · 수리답 및 수리답율 추이〉

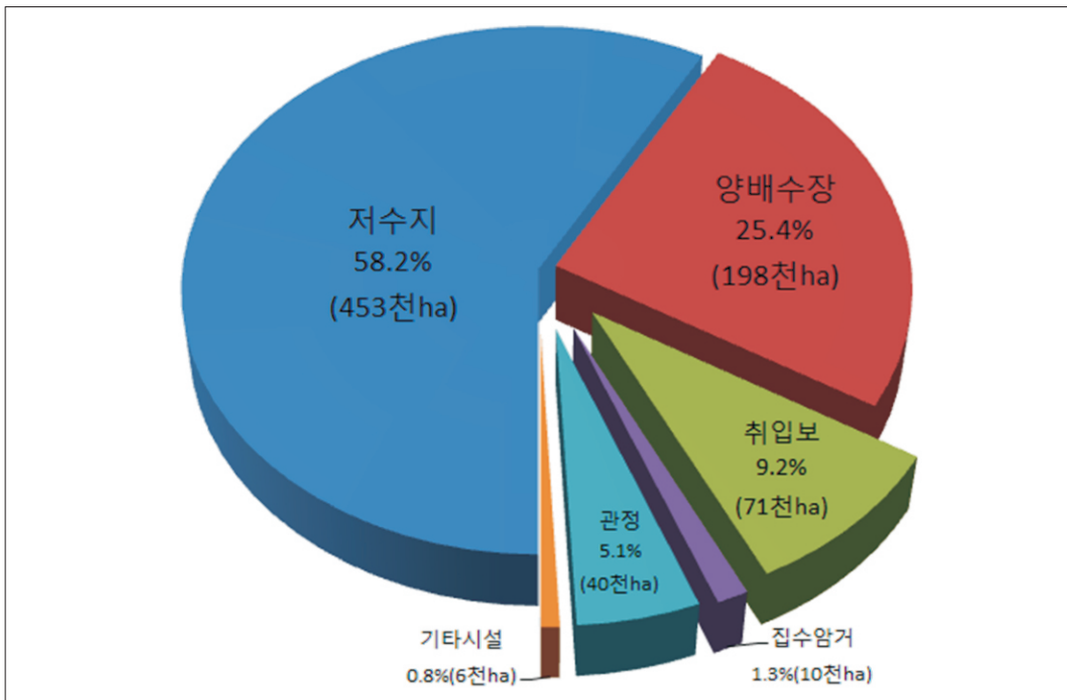


☉ 수리시설물별 수리답 면적

(Paddy Field Area by Irrigation Facilities)

- 저수지, 양배수장 등 수리시설물에 의해 안정적인 농업용수를 공급받은 「수리답 면적」은 778천ha이다.
- 수리시설별 수리답 면적은 「저수지」 453천ha(58.2%), 「양(배)수장」 198천ha(25.4%), 「취입보」 71천ha(9.2%), 「관정」 40천ha(5.1%), 「집수암거」 10천ha(1.3%), 「기타」 6천ha(0.8%)이다.

〈수리시설별 수리답 면적 구성비(2012년)〉



● 수리시설물 개소수

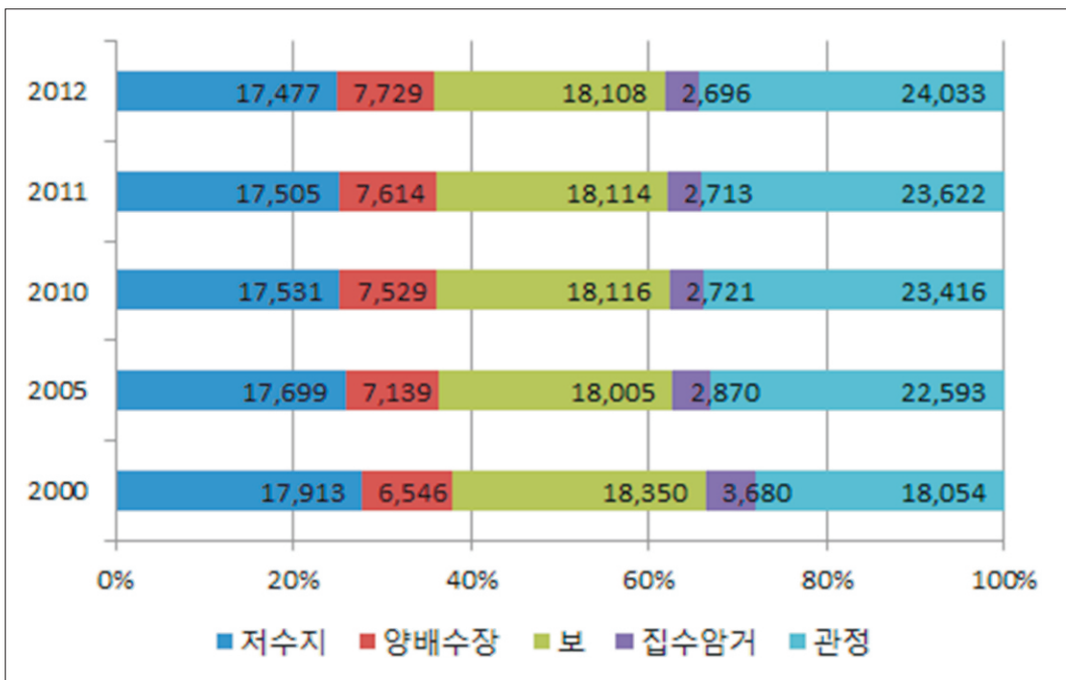
(Number of Irrigation Facilities)

○ 수리시설물 수(數)는 총 70,043개소이다.

– 「관정」이 24,033개소(34.0%)로 가장 많았고, 「보」 18,108개소(26.0%), 「저수지」 17,477개소(25.0%), 「양(배)수장」 7,729개소(11.0%), 「집수암거」 2,696개소(4.0%)이다.

○ 최근 5년간 수리시설물 수의 추이를 보면 「저수지」 및 「집수암거」는 감소 추세, 「양(배)수장」 및 「관정」은 증가추세, 「보」는 정체를 나타내고 있다.

〈년도별 수리시설 개소수〉

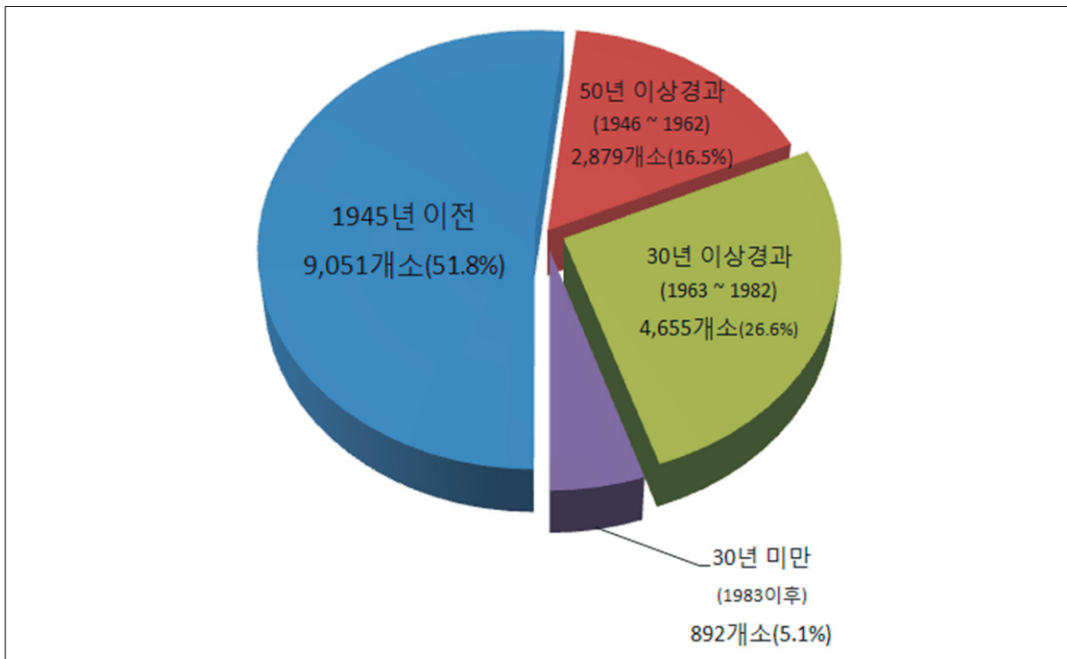


◎ 준공연도별 저수지 개소수

(Number of Reservoirs by Completion Year)

- 전국 수리답 면적 778천ha 중 453천ha(58.2%)에 용수를 공급하는 가장 중요한 수리시설물인 「저수지」는 총17,477개소로 집계되었다.
- 준공연도별로 나누어 살펴보면, 「1945년 이전」에 준공된 저수지가 9,051개소로 전체의 51.8%를 차지하고, 「50년 이상」 경과(1946~1962) 저수지는 2,879개소(16.5%), 「30년 이상」 경과(1963~1982) 저수지는 4,655개소(26.6%)이며, 「30년 이내」(1983년 이후) 준공 저수지는 892개소(5.1%)이다.

〈준공 연도별 저수지 구성비 (2012년)〉

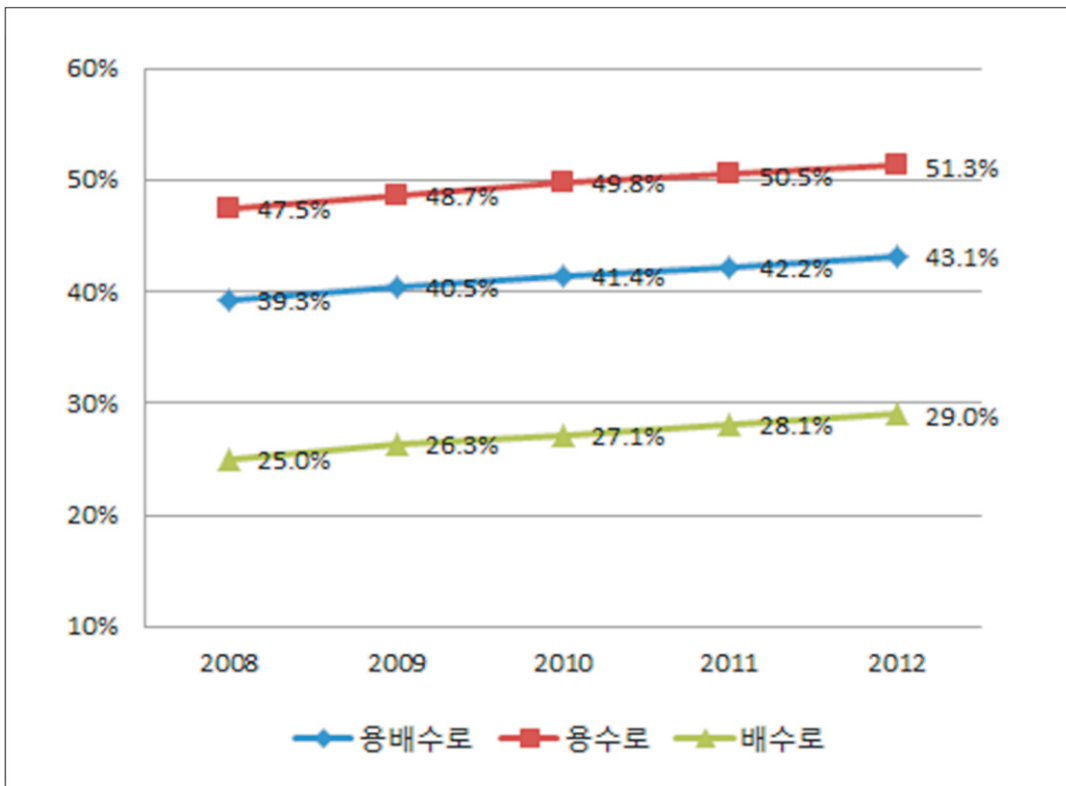


☉ 용·배수로 현황

(Status of Irrigation and Drainage Canal)

○ 2012년 말 「용·배수로」 총 길이는 185,308km(토공 105,514km, 구조물 79,794km)이다. 이중 「용수로」 길이는 62.9%로 116,678km(토공 56,774km, 구조물 59,904km), 「배수로」 길이는 37.1%인 68,630km(토공 48,740km, 구조물 19,890km)로 나타났다. - 「용·배수로」 구조물화 비율은 43.0%, 「용수로」 구조물화율 51.3%, 「배수로」 구조물화 비율 29.0%이다.

〈용·배수로 구조물화율〉



Ⅲ. 통계표

STATICAL TABLE

1장. 농업생산기반시설

Agricultural Land and Water Development Facilities

1. 국토이용면적 Utilization of National Land Area

- 농경지 및 임야 등 Cultivated Land and Others

면적 : 헥타아르

시 도 Province	계 Total (①+②)		농 경 지 Cultivated Land ①						임야 등 Forest and Others ②	
			소 계		논		밭			
	%	Sub-total	%	Paddy Field	%	Upland	%	Land	%	
2 0 0 7	9,972,039	100.0	1,781,579	17.9	1,069,932	10.8	711,647	7.1	8,190,460	82.1
2 0 0 8	9,982,778	100.0	1,758,795	17.6	1,045,991	10.5	712,804	7.1	8,223,983	82.4
2 0 0 9	9,989,741	100.0	1,736,798	17.4	1,010,287	10.1	726,511	7.3	8,252,943	82.6
2 0 1 0	10,003,308	100.0	1,715,301	17.2	984,140	9.8	731,161	7.3	8,288,007	82.9
2 0 1 1	10,014,823	100.0	1,698,040	17.0	959,914	9.6	738,126	7.4	8,316,783	83.0
2 0 1 2	10,018,808	100.0	1,729,980	17.3	966,076	9.6	763,904	7.6	8,288,828	82.7
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	60,518	100.0	806	1.3	298	0.5	508	0.8	59,712	98.7
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	76,969	100.0	6,928	9.0	4,418	5.7	2,510	3.3	70,041	91.0
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	88,363	100.0	9,170	10.4	4,560	5.2	4,610	5.2	79,193	89.6
인천광역시 Incheon-gwangyeosi	104,082	100.0	20,545	19.7	13,540	13.0	7,005	6.7	83,537	80.3
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	50,118	100.0	10,771	21.5	6,923	13.8	3,848	7.7	39,347	78.5
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	54,015	100.0	4,821	8.9	1,944	3.6	2,877	5.3	49,194	91.1
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	106,019	100.0	11,703	11.0	6,950	6.6	4,753	4.5	94,316	89.0
세종특별자치시 Sejongteukbyeoljachi	46,488	100.0	6,445	13.9	4,059	8.7	2,386	5.1	40,043	86.1
경기도 Gyeonggi-do	1,017,229	100.0	182,538	17.9	99,025	9.7	83,513	8.2	834,691	82.1
강원도 Gangwon-do	1,679,021	100.0	112,007	6.7	41,325	2.5	70,682	4.2	1,567,014	93.3
충청북도 Chungcheongbuk-do	740,624	100.0	117,717	15.9	49,443	6.7	68,274	9.2	622,907	84.1
충청남도 Chungcheongnam-do	820,400	100.0	228,180	27.8	163,009	19.9	65,171	7.9	592,220	72.2
전라북도 Jeollabuk-do	806,659	100.0	206,220	25.6	142,132	17.6	64,088	7.9	600,439	74.4
전라남도 Jeollanam-do	1,226,998	100.0	309,003	25.2	190,787	15.5	118,216	9.6	917,995	74.8
경상북도 Gyeongsangbuk-do	1,902,881	100.0	281,884	14.8	139,845	7.3	142,039	7.5	1,620,997	85.2
경상남도 Gyeongsangnam-do	1,053,494	100.0	159,865	15.2	97,785	9.3	62,080	5.9	893,629	84.8
제주특별자치도 Jejutekbyeoljachi-do	184,930	100.0	61,377	33.2	33	0.0	61,344	33.2	123,553	66.8

자료 : 1) 국토교통부
2) 통계청

Source : 1) Ministry of Land, Transport and Maritime Affairs
2) Statistics Korea

2. 수리답면적 Paddy Field Area

2.1 수리상태별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Conditions

Area : ha

시 도 Province	답면적 Paddy Field (①+②)	수리답 Irrigated Paddy Field ①				수리불안전답 Partially Irrigated Paddy Field ②	
		면 적 Area			비율 (%)	면적 Area	비율 (%)
		계 Total	시군관할 Si and Gun	한국농어촌공사 KRC			
2 0 0 7	1,069,932	848,276	315,840	532,436	79.3	221,656	20.7
2 0 0 8	1,045,991	831,553	301,545	530,008	79.5	214,438	20.5
2 0 0 9	1,010,287	806,475	285,680	520,795	79.8	203,812	20.2
2 0 1 0	984,140	787,986	271,448	516,538	80.1	196,154	19.9
2 0 1 1	959,914	772,108	254,733	517,375	80.4	187,806	19.6
2 0 1 2	966,076	778,362	253,808	524,554	80.6	187,714	19.4
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	298	283	-	283	95.0	15	5.0
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	4,418	3,997	495	3,502	90.5	421	9.5
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	4,560	3,807	1,420	2,387	83.5	753	16.5
인천광역시 Incheon-gwangyeosi	13,540	8,595	1,704	6,891	63.5	4,945	36.5
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	6,923	6,621	2,805	3,816	95.6	302	4.4
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	1,944	1,582	1,102	479	81.4	363	18.6
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	6,950	6,813	3,412	3,402	98.0	137	2.0
세종특별자치시 Sejongteukbyeoljachi	4,059	3,118	1,702	1,416	76.8	941	23.2
경기도 Gyeonggi-do	99,025	71,043	17,718	53,324	71.7	27,982	28.3
강원도 Gangwon-do	41,325	33,474	17,571	15,903	81.0	7,851	19.0
충청북도 Chungcheongbuk-do	49,443	42,738	12,348	30,390	86.4	6,705	13.6
충청남도 Chungcheongnam-do	163,009	126,120	32,643	93,477	77.4	36,889	22.6
전라북도 Jeollabuk-do	142,132	117,119	23,405	93,715	82.4	25,013	17.6
전라남도 Jeollanam-do	190,787	143,487	48,530	94,957	75.2	47,300	24.8
경상북도 Gyeongsangbuk-do	139,845	120,670	54,228	66,442	86.3	19,175	13.7
경상남도 Gyeongsangnam-do	97,785	88,891	34,721	54,170	90.9	8,894	9.1
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	33	5	5	-	15.2	28	84.8

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Province Irrigation Facilities			
		계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years				
1,069,932.0	79.3	848,275.9	214,850.5	79,765.1	37,385.9	28,785.7	487,488.7	2	0	0	7
1,045,991.0	79.5	831,553.2	200,370.0	73,527.5	39,387.2	22,037.0	496,231.5	2	0	0	8
1,010,287.0	79.8	806,475.4	164,010.7	62,901.4	39,937.8	35,951.5	503,674.0	2	0	0	9
984,140.0	80.1	787,985.9	152,374.8	59,508.6	37,916.3	17,785.5	520,400.7	2	0	1	0
959,914.0	80.4	772,107.8	140,251.2	53,983.2	27,065.5	13,190.0	537,617.9	2	0	1	1
966,076.0	80.6	778,362.1	128,857.9	44,646.6	22,929.1	9,019.2	572,909.3	2	0	1	2
-	-	453,010.4	70,102.0	20,426.8	6,046.1	4,047.8	352,387.7		Reservoir		
-	-	168,373.8	11,938.1	3,497.7	1,952.7	1,012.8	149,972.5		Pumping Station		
-	-	29,274.4	1,776.9	-	89.6	-	27,407.9		Pumping & Drainage Station		
-	-	-	-	-	-	-	-		Drainage Station		
-	-	71,599.7	24,047.1	12,076.9	5,206.5	3,405.6	26,863.6		Weir		
-	-	10,259.2	3,707.6	2,607.7	830.4	251.6	2,861.9		Infiltration Gallery		
-	-	39,770.8	11,416.7	5,938.5	8,803.8	217.4	13,394.4		Tube Well		
-	-	6,073.8	5,869.5	99.0	-	84.0	21.3		Other Facilities		
298.0	95.0	283.0	-	-	-	-	283.0		Seoul-teukbyeolsi		
-	-	-	-	-	-	-	-		Reservoir		
-	-	-	-	-	-	-	-		Pumping Station		
-	-	283.0	-	-	-	-	283.0		Pumping & Drainage Station		
-	-	-	-	-	-	-	-		Drainage Station		
-	-	-	-	-	-	-	-		Weir		
-	-	-	-	-	-	-	-		Infiltration Gallery		
-	-	-	-	-	-	-	-		Tube Well		
-	-	-	-	-	-	-	-		Other Facilities		
4,418.0	90.5	3,996.7	287.0	242.4	13.9	11.0	3,442.4		Busan-gwangyeoksi		
-	-	438.5	187.1	227.6	1.0	-	22.8		Reservoir		
-	-	2,760.9	15.0	-	-	-	2,745.9		Pumping Station		
-	-	573.1	-	-	-	-	573.1		Pumping & Drainage Station		
-	-	-	-	-	-	-	-		Drainage Station		
-	-	212.2	78.9	14.8	12.9	11.0	94.6		Weir		
-	-	-	-	-	-	-	-		Infiltration Gallery		
-	-	12.0	6.0	-	-	-	6.0		Tube Well		
-	-	-	-	-	-	-	-		Other Facilities		
4,560.0	83.5	3,806.9	417.4	419.8	204.9	53.6	2,711.2		Daegu-gwangyeoksi		
-	-	2,416.7	298.2	365.9	161.9	53.6	1,537.1		Reservoir		
-	-	1,128.8	29.2	-	17.0	-	1,082.6		Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	-		Pumping & Drainage Station		
-	-	-	-	-	-	-	-		Drainage Station		
-	-	109.1	28.0	46.4	-	-	34.7		Weir		
-	-	37.0	21.0	3.0	-	-	13.0		Infiltration Gallery		
-	-	115.3	41.0	4.5	26.0	-	43.8		Tube Well		
-	-	-	-	-	-	-	-		Other Facilities		

Area : ha¹

한발빈도별관개면적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Province Irrigation Facilities		
계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years			
315,839.7	147,669.6	49,915.5	24,211.1	8,488.9	85,554.6	2	0	7
301,545.5	143,505.3	47,420.8	23,250.0	7,997.2	79,372.2	2	0	8
285,680.4	136,903.7	43,750.6	22,467.6	7,332.7	75,225.8	2	0	9
271,447.8	130,564.3	42,037.7	20,851.9	6,607.3	71,386.6	2	0	0
254,733.0	123,792.5	39,525.9	19,292.2	6,072.4	66,050.0	2	0	1
253,807.7	123,225.3	39,333.4	19,338.7	6,047.1	65,863.2	2	0	1
108,159.5	70,081.4	16,214.5	3,828.3	2,021.5	16,013.8			Reservoir
30,152.1	10,854.0	3,108.3	1,807.2	659.0	13,723.6			Pumping Station
1,512.6	1,250.2	-	89.6	-	172.8			Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-			Drainage Station
58,923.3	20,263.1	11,368.4	4,383.4	2,813.6	20,094.8			Weir
9,245.6	3,511.4	2,607.7	426.4	251.6	2,448.5			Infiltration Gallery
39,740.8	11,395.7	5,935.5	8,803.8	217.4	13,388.4			Tube Well
6,073.8	5,869.5	99.0	-	84.0	21.3			Other Facilities
-	-	-	-	-	-			Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-			Reservoir
-	-	-	-	-	-			Pumping Station
-	-	-	-	-	-			Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-			Drainage Station
-	-	-	-	-	-			Weir
-	-	-	-	-	-			Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-			Tube Well
-	-	-	-	-	-			Other Facilities
495.1	287.0	35.8	13.9	11.0	147.4			Busan-gwangyeoksi
231.9	187.1	21.0	1.0	-	22.8			Reservoir
39.0	15.0	-	-	-	24.0			Pumping Station
-	-	-	-	-	-			Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-			Drainage Station
212.2	78.9	14.8	12.9	11.0	94.6			Weir
-	-	-	-	-	-			Infiltration Gallery
12.0	6.0	-	-	-	6.0			Tube Well
-	-	-	-	-	-			Other Facilities
1,419.7	417.4	419.8	204.9	2.0	375.6			Daegu-gwangyeoksi
991.5	298.2	365.9	161.9	2.0	163.5			Reservoir
166.8	29.2	-	17.0	-	120.6			Pumping Station
-	-	-	-	-	-			Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-			Drainage Station
109.1	28.0	46.4	-	-	34.7			Weir
37.0	21.0	3.0	-	-	13.0			Infiltration Gallery
115.3	41.0	4.5	26.0	-	43.8			Tube Well
-	-	-	-	-	-			Other Facilities

Area : ha

한 발 빈도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Province Irrigation Facilities			
계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years				
532,436.2	67,180.9	29,849.6	13,174.8	20,296.8	401,934.1	2	0	0	7
530,007.7	56,864.7	26,106.7	16,137.2	14,039.8	416,859.3	2	0	0	8
520,795.0	27,107.0	19,150.8	17,470.2	28,618.8	428,448.2	2	0	0	9
516,538.1	21,810.5	17,470.9	17,064.4	11,178.2	449,014.1	2	0	1	0
517,374.8	16,458.7	14,457.3	7,773.3	7,117.6	471,567.9	2	0	1	1
524,554.4	5,632.6	5,313.2	3,590.4	2,972.1	507,046.1	2	0	1	2
344,850.9	20.6	4,212.3	2,217.8	2,026.3	336,373.9				Reservoir
138,221.7	1,084.1	389.4	145.5	353.8	136,248.9				Pumping Station
27,761.8	526.7	-	-	-	27,235.1				Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-				Drainage Station
12,676.4	3,784.0	708.5	823.1	592.0	6,768.8				Weir
1,013.6	196.2	-	404.0	-	413.4				Infiltration Gallery
30.0	21.0	3.0	-	-	6.0				Tube Well
-	-	-	-	-	-				Other Facilities
283.0	-	-	-	-	283.0				Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-				Reservoir
-	-	-	-	-	-				Pumping Station
283.0	-	-	-	-	283.0				Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-				Drainage Station
-	-	-	-	-	-				Weir
-	-	-	-	-	-				Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-				Tube Well
-	-	-	-	-	-				Other Facilities
3,501.6	-	206.6	-	-	3,295.0				Busan-gwangyeoksi
206.6	-	206.6	-	-	-				Reservoir
2,721.9	-	-	-	-	2,721.9				Pumping Station
573.1	-	-	-	-	573.1				Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-				Drainage Station
-	-	-	-	-	-				Weir
-	-	-	-	-	-				Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-				Tube Well
-	-	-	-	-	-				Other Facilities
2,387.2	-	-	-	51.6	2,335.6				Daegu-gwangyeoksi
1,425.2	-	-	-	51.6	1,373.6				Reservoir
962.0	-	-	-	-	962.0				Pumping Station
-	-	-	-	-	-				Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-				Drainage Station
-	-	-	-	-	-				Weir
-	-	-	-	-	-				Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-				Tube Well
-	-	-	-	-	-				Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Province Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
13,540.0	63.5	8,594.9	478.9	486.0	643.6	38.3	6,948.1	Incheon-gwangyeoksi
-	-	6,079.7	120.5	200.0	90.8	38.3	5,630.1	Reservoir
-	-	336.7	32.0	246.7	58.0	-	-	Pumping Station
-	-	1,311.0	-	-	-	-	1,311.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	7.5	7.5	-	-	-	-	Weir
-	-	74.4	50.4	22.0	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	785.6	268.5	17.3	494.8	-	5.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,923.0	95.6	6,621.2	2,252.9	252.5	297.6	38.0	3,780.2	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	4,752.4	1,302.8	40.0	127.5	-	3,282.1	Reservoir
-	-	880.2	568.6	66.0	-	27.0	218.6	Pumping Station
-	-	7.8	-	-	-	-	7.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	286.1	70.2	48.0	-	-	167.9	Weir
-	-	32.0	15.0	-	-	-	17.0	Infiltration Gallery
-	-	662.7	296.3	98.5	170.1	11.0	86.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,944.0	81.4	1,581.5	401.0	267.5	51.9	-	861.1	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	402.9	46.5	11.7	-	-	344.7	Reservoir
-	-	321.0	49.1	32.2	-	-	239.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	454.7	245.6	68.0	12.8	-	128.3	Weir
-	-	15.4	3.4	4.0	-	-	8.0	Infiltration Gallery
-	-	387.5	56.4	151.6	39.1	-	140.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,950.0	98.0	6,813.4	1,744.4	201.8	582.3	142.1	4,142.8	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	3,619.6	1,074.1	1.3	53.2	62.3	2,428.7	Reservoir
-	-	1,169.9	69.2	51.1	228.9	34.8	785.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	739.6	348.2	18.0	35.1	31.2	307.1	Weir
-	-	411.3	10.5	-	17.3	-	383.5	Infiltration Gallery
-	-	873.0	242.4	131.4	247.8	13.8	237.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,059.0	76.8	3,118.0	852.5	490.4	25.3	25.6	1,724.2	Sejong-teukbyeoljachisi
-	-	865.3	376.1	-	2.5	-	486.7	Reservoir
-	-	1,021.0	38.0	9.9	-	-	973.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	820.3	246.8	304.0	10.8	25.6	233.1	Weir
-	-	183.7	74.4	81.0	-	-	28.3	Infiltration Gallery
-	-	227.7	117.2	95.5	12.0	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha¹

한 발 빈도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Province Irrigation Facilities
계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
1,703.5	478.9	486.0	643.6	38.3	56.7	Incheon-gwangyeoksi
499.3	120.5	200.0	90.8	38.3	49.7	Reservoir
336.7	32.0	246.7	58.0	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
7.5	7.5	-	-	-	-	Weir
74.4	50.4	22.0	-	-	2.0	Infiltration Gallery
785.6	268.5	17.3	494.8	-	5.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,804.9	1,874.3	252.5	297.6	38.0	342.5	Gwangju-gwangyeoksi
1,493.3	1,302.8	40.0	127.5	-	23.0	Reservoir
373.0	240.0	66.0	-	27.0	40.0	Pumping Station
7.8	-	-	-	-	7.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
236.1	20.2	48.0	-	-	167.9	Weir
32.0	15.0	-	-	-	17.0	Infiltration Gallery
662.7	296.3	98.5	170.1	11.0	86.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,102.3	401.0	267.5	51.9	-	381.9	Daejeon-gwangyeoksi
88.0	46.5	11.7	-	-	29.8	Reservoir
156.7	49.1	32.2	-	-	75.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
454.7	245.6	68.0	12.8	-	128.3	Weir
15.4	3.4	4.0	-	-	8.0	Infiltration Gallery
387.5	56.4	151.6	39.1	-	140.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,411.5	1,744.4	201.8	582.3	142.1	740.9	Ulsan-gwangyeoksi
1,318.3	1,074.1	1.3	53.2	62.3	127.4	Reservoir
572.9	69.2	51.1	228.9	34.8	188.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
580.1	348.2	18.0	35.1	31.2	147.6	Weir
67.2	10.5	-	17.3	-	39.4	Infiltration Gallery
873.0	242.4	131.4	247.8	13.8	237.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,702.1	852.5	490.4	25.3	25.6	308.3	Sejong-teukbyeoljachisi
387.8	376.1	-	2.5	-	9.2	Reservoir
82.6	38.0	9.9	-	-	34.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
820.3	246.8	304.0	10.8	25.6	233.1	Weir
183.7	74.4	81.0	-	-	28.3	Infiltration Gallery
227.7	117.2	95.5	12.0	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

한 발 빈도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Province Irrigation Facilities
계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
6,891.4	-	-	-	-	-	6,891.4 Incheon-gwangyeoksi
5,580.4	-	-	-	-	-	5,580.4 Reservoir
-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
1,311.0	-	-	-	-	-	1,311.0 Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
3,816.3	378.6	-	-	-	-	3,437.7 Gwangju-gwangyeoksi
3,259.1	-	-	-	-	-	3,259.1 Reservoir
507.2	328.6	-	-	-	-	178.6 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
50.0	50.0	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
479.2	-	-	-	-	-	479.2 Daejeon-gwangyeoksi
314.9	-	-	-	-	-	314.9 Reservoir
164.3	-	-	-	-	-	164.3 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
3,401.9	-	-	-	-	-	3,401.9 Ulsan-gwangyeoksi
2,301.3	-	-	-	-	-	2,301.3 Reservoir
597.0	-	-	-	-	-	597.0 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
159.5	-	-	-	-	-	159.5 Weir
344.1	-	-	-	-	-	344.1 Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
1,415.9	-	-	-	-	-	1,415.9 Sejong-teukbyeoljachisi
477.5	-	-	-	-	-	477.5 Reservoir
938.4	-	-	-	-	-	938.4 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.1 시도별 By Province

① 합 계 Sum

면적 : 헥타아르

시도 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others	
경 기 도	4,344	2,811	1,256	277	71,042.6	69,671.1	405.9	965.6	25,605.8
저 수 지	360	330	29	1	21,902.3	21,671.2	231.1	-	530.1
양 수 장	500	184	206	110	30,424.3	30,388.9	35.4	-	13,736.6
양 배 수 장	8	3	2	3	5,696.8	5,696.8	-	-	158.0
배 수 장	48	-	20	28	-	-	-	-	2,613.3
보	1,148	870	218	60	5,397.8	5,298.5	99.3	-	5,347.9
집 수 암 거	293	201	66	26	2,290.1	2,281.5	8.6	-	1,098.1
관 정	1,987	1,223	715	49	4,365.7	4,334.2	31.5	-	2,043.6
기 타 시 설	-	-	-	-	965.6	-	-	965.6	78.2
강 원 도	6,247	2,767	3,424	56	33,474	33,271	202.6	-	20,026
저 수 지	317	292	25	-	14,197	14,150	48	-	236
양 수 장	403	220	172	11	4,011	4,007	4	-	4,063
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	17	-	3	14	-	-	-	-	119
보	3,938	1,520	2,391	27	12,436	12,314	121	-	12,255
집 수 암 거	99	33	62	4	542	542	-	-	475
관 정	1,473	702	771	-	2,288	2,259	30	-	2,848
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	31
충 청 북 도	4,517	2,922	1,444	151	42,738	42,584	154	-	18,636
저 수 지	779	700	78	1	25,758	25,711	47	-	891
양 수 장	414	204	193	17	8,290	8,278	12	-	5,277
양 배 수 장	8	4	4	-	497	497	-	-	589
배 수 장	27	-	27	-	-	-	-	-	3,135
보	1,896	1,183	616	97	5,302	5,236	66	-	6,480
집 수 암 거	159	61	79	19	343	328	15	-	545
관 정	1,234	770	447	17	2,549	2,535	14	-	1,545
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	174
충 청 남 도	6,494	4,164	1,996	334	126,120	121,055	536	4,529	64,954
저 수 지	897	853	40	4	57,568	57,483	86	-	907
양 수 장	821	309	448	64	43,533	43,272	262	-	33,162
양 배 수 장	7	6	1	-	5,315	5,315	-	-	29
배 수 장	176	-	137	39	-	-	-	-	17,407
보	1,500	915	419	166	7,809	7,648	161	-	8,935
집 수 암 거	400	258	87	55	1,938	1,923	15	-	744
관 정	2,693	1,823	864	6	5,427	5,414	13	-	2,748
기 타 시 설	-	-	-	-	4,529	-	-	4,529	1,022
전 라 북 도	7,032	4,651	2,343	38	117,119	116,165	876	79	198,357
저 수 지	2,262	2,010	252	-	95,434	94,950	484	-	11,784
양 수 장	732	180	549	3	4,332	4,293	39	-	115,853
양 배 수 장	12	-	12	-	7,490	7,490	-	-	4,305
배 수 장	62	-	50	12	-	-	-	-	14,726
보	1,420	654	750	16	5,000	4,664	336	-	48,005
집 수 암 거	226	170	53	3	560	560	-	-	826
관 정	2,318	1,637	677	4	4,223	4,207	16	-	2,090
기 타 시 설	-	-	-	-	79	-	-	79	769

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Province Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
99,025.0	71.7	71,042.6	10,203.9	2,614.4	1,522.5	532.3	56,169.5	Gyeonggi-do
-	-	21,902.3	2,002.8	576.2	60.3	187.6	19,075.4	Reservoir
-	-	30,424.3	1,584.2	240.0	216.4	153.9	28,229.8	Pumping Station
-	-	5,696.8	-	-	-	-	5,696.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	5,397.8	2,497.4	967.8	262.4	158.6	1,511.6	Weir
-	-	2,290.1	879.6	440.5	492.2	10.0	467.8	Infiltration Gallery
-	-	4,365.7	2,274.3	389.9	491.2	22.2	1,188.1	Tube Well
-	-	965.6	965.6	-	-	-	-	Other Facilities
41,325.0	81.0	33,473.7	5,654.9	1,856.8	2,992.7	1,091.2	21,878.1	Gangwon-do
-	-	14,197.2	965.4	166.6	106.7	182.8	12,775.7	Reservoir
-	-	4,010.6	639.8	146.5	205.3	133.6	2,885.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	12,435.8	3,252.4	1,322.1	1,237.9	721.1	5,902.3	Weir
-	-	541.9	239.7	146.3	35.8	31.5	88.6	Infiltration Gallery
-	-	2,288.2	557.6	75.3	1,407.0	22.2	226.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
49,443.0	86.4	42,738.1	5,780.8	2,133.7	1,715.1	560.9	32,547.6	Chungcheongbuk-do
-	-	25,758.1	2,091.3	444.7	608.2	133.6	22,480.3	Reservoir
-	-	8,289.5	462.8	128.3	120.7	64.5	7,513.2	Pumping Station
-	-	496.9	10.1	-	-	-	486.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	5,301.7	1,869.6	1,093.4	669.6	327.2	1,341.9	Weir
-	-	342.8	79.1	74.3	41.7	35.6	112.1	Infiltration Gallery
-	-	2,549.1	1,267.9	393.0	274.9	-	613.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
163,009.0	77.4	126,119.8	18,927.9	6,788.1	2,189.2	422.1	97,792.5	Chungcheongnam-do
-	-	57,568.1	5,352.1	1,553.1	383.9	294.6	49,984.4	Reservoir
-	-	43,533.4	1,963.2	635.0	341.0	62.7	40,531.5	Pumping Station
-	-	5,314.9	1,116.7	-	-	-	4,198.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	7,809.2	3,793.5	2,236.4	480.2	35.0	1,264.1	Weir
-	-	1,938.1	737.2	856.1	37.1	27.7	280.0	Infiltration Gallery
-	-	5,427.2	1,436.3	1,507.5	947.0	2.1	1,534.3	Tube Well
-	-	4,528.9	4,528.9	-	-	-	-	Other Facilities
142,132.0	82.4	117,119.3	12,443.9	4,246.7	2,506.5	524.3	97,397.9	Jeollabuk-do
-	-	95,434.3	8,516.1	1,567.0	1,030.7	348.7	83,971.8	Reservoir
-	-	4,332.4	620.8	418.2	218.3	43.0	3,032.1	Pumping Station
-	-	7,489.9	-	-	-	-	7,489.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	5,000.1	1,973.2	882.1	57.5	85.2	2,002.1	Weir
-	-	560.4	352.5	124.4	5.2	2.0	76.3	Infiltration Gallery
-	-	4,223.2	981.3	1,176.0	1,194.8	45.4	825.7	Tube Well
-	-	79.0	-	79.0	-	-	-	Other Facilities

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.1 시도별 By Province

② 시군관할 Operated by Si and Gun

면적 : 헥타아르

시도 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others	
경 기 도	3,511	2,667	828	16	17,718.3	16,439.4	313.3	965.6	4,237.1
저 수 지	259	251	7	1	2,897.4	2,727.5	169.9	-	24.5
양 수 장	179	129	42	8	2,506.6	2,502.6	4.0	-	649.8
양 배 수 장	2	1	1	-	65.0	65.0	-	-	20.0
배 수 장	8	-	4	4	-	-	-	-	241.0
보	1,012	865	146	1	4,996.8	4,897.5	99.3	-	1,295.2
집 수 암 거	245	198	45	2	1,921.2	1,912.6	8.6	-	284.7
관 정	1,806	1,223	583	-	4,365.7	4,334.2	31.5	-	1,643.7
기 타 시 설	-	-	-	-	965.6	-	-	965.6	78.2
강 원 도	5,764	2,659	3,097	8	17,571	17,394	176.8	-	12,117
저 수 지	239	220	19	-	2,020	1,990	30	-	150
양 수 장	309	203	103	3	2,318	2,314	4	-	1,653
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	5	-	3	2	-	-	-	-	119
보	3,768	1,501	2,264	3	10,403	10,290	113	-	7,349
집 수 암 거	89	33	56	-	542	542	-	-	355
관 정	1,354	702	652	-	2,288	2,259	30	-	2,462
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	31
충 청 북 도	3,403	2,727	659	17	12,348	12,239	110	-	3,168
저 수 지	592	578	13	1	3,394	3,379	15	-	76
양 수 장	205	144	52	9	1,245	1,245	-	-	329
양 배 수 장	1	1	-	-	10	10	-	-	-
배 수 장	6	-	6	-	-	-	-	-	150
보	1,360	1,174	179	7	4,852	4,786	66	-	820
집 수 암 거	131	60	71	-	299	283	15	-	467
관 정	1,108	770	338	-	2,549	2,535	14	-	1,151
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	174
충 청 남 도	5,033	3,881	1,053	99	32,643	27,873	241	4,529	5,918
저 수 지	674	664	6	4	7,822	7,804	18	-	74
양 수 장	290	234	40	16	5,457	5,420	37	-	615
양 배 수 장	2	2	-	-	1,117	1,117	-	-	-
배 수 장	10	-	5	5	-	-	-	-	190
보	1,088	902	143	43	6,389	6,231	159	-	955
집 수 암 거	366	256	80	30	1,902	1,887	15	-	626
관 정	2,603	1,823	779	1	5,427	5,414	13	-	2,436
기 타 시 설	-	-	-	-	4,529	-	-	4,529	1,022
전 라 북 도	5,153	4,391	740	22	23,405	22,599	727	79	3,268
저 수 지	1,848	1,786	62	-	12,559	12,223	337	-	385
양 수 장	212	166	46	-	1,842	1,803	39	-	499
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	13	-	1	12	-	-	-	-	36
보	796	636	151	9	4,279	3,943	336	-	727
집 수 암 거	203	169	34	-	431	431	-	-	254
관 정	2,081	1,634	446	1	4,214	4,199	15	-	1,305
기 타 시 설	-	-	-	-	79	-	-	79	63

Area : ha¹

한발빈도별관개면적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Province Irrigation Facilities
계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
17,718.3	10,115.9	2,274.8	1,138.6	296.1	3,892.9	Gyeonggi-do
2,897.4	2,002.8	345.6	45.3	92.0	411.7	Reservoir
2,506.6	1,496.2	131.0	216.4	13.3	649.7	Pumping Station
65.0	-	-	-	-	65.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4,996.8	2,497.4	967.8	262.4	158.6	1,110.6	Weir
1,921.2	879.6	440.5	123.3	10.0	467.8	Infiltration Gallery
4,365.7	2,274.3	389.9	491.2	22.2	1,188.1	Tube Well
965.6	965.6	-	-	-	-	Other Facilities
17,570.5	5,471.4	1,856.8	2,992.7	1,091.2	6,158.4	Gangwon-do
2,020.1	965.4	166.6	106.7	182.8	598.6	Reservoir
2,317.6	639.8	146.5	205.3	133.6	1,192.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
10,402.7	3,068.9	1,322.1	1,237.9	721.1	4,052.7	Weir
541.9	239.7	146.3	35.8	31.5	88.6	Infiltration Gallery
2,288.2	557.6	75.3	1,407.0	22.2	226.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
12,348.3	5,424.5	1,865.7	1,376.3	435.0	3,246.8	Chungcheongbuk-do
3,393.8	2,091.3	219.6	288.4	72.2	722.3	Reservoir
1,244.8	447.9	128.3	101.7	-	566.9	Pumping Station
10.1	10.1	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4,852.0	1,528.2	1,050.5	669.6	327.2	1,276.5	Weir
298.5	79.1	74.3	41.7	35.6	67.8	Infiltration Gallery
2,549.1	1,267.9	393.0	274.9	-	613.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
32,643.0	18,076.7	6,632.1	1,578.2	246.4	6,109.6	Chungcheongnam-do
7,822.2	5,352.1	1,397.1	151.2	118.9	802.9	Reservoir
5,456.8	1,963.2	635.0	341.0	62.7	2,454.9	Pumping Station
1,116.7	1,116.7	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
6,389.4	2,943.5	2,236.4	137.0	35.0	1,037.5	Weir
1,901.8	736.0	856.1	2.0	27.7	280.0	Infiltration Gallery
5,427.2	1,436.3	1,507.5	947.0	2.1	1,534.3	Tube Well
4,528.9	4,528.9	-	-	-	-	Other Facilities
23,404.7	12,305.9	4,028.3	1,905.7	421.3	4,743.5	Jeollabuk-do
12,559.4	8,516.1	1,444.6	429.9	245.7	1,923.1	Reservoir
1,842.1	620.8	322.2	218.3	43.0	637.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4,278.6	1,973.2	882.1	57.5	85.2	1,280.6	Weir
431.4	223.5	124.4	5.2	2.0	76.3	Infiltration Gallery
4,214.2	972.3	1,176.0	1,194.8	45.4	825.7	Tube Well
79.0	-	79.0	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

한 발 빈도 별 관개 면적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Province Irrigation Facilities
계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
53,324.3	88.0	339.6	383.9	236.2	52,276.6	Gyeonggi-do
19,004.9	-	230.6	15.0	95.6	18,663.7	Reservoir
27,917.7	88.0	109.0	-	140.6	27,580.1	Pumping Station
5,631.8	-	-	-	-	5,631.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
401.0	-	-	-	-	401.0	Weir
368.9	-	-	368.9	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
15,903.2	183.5	-	-	-	15,719.7	Gangwon-do
12,177.1	-	-	-	-	12,177.1	Reservoir
1,693.0	-	-	-	-	1,693.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2,033.1	183.5	-	-	-	1,849.6	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
30,389.8	356.3	268.0	338.8	125.9	29,300.8	Chungcheongbuk-do
22,364.3	-	225.1	319.8	61.4	21,758.0	Reservoir
7,044.7	14.9	-	19.0	64.5	6,946.3	Pumping Station
486.8	-	-	-	-	486.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
449.7	341.4	42.9	-	-	65.4	Weir
44.3	-	-	-	-	44.3	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
93,476.8	851.2	156.0	611.0	175.7	91,682.9	Chungcheongnam-do
49,745.9	-	156.0	232.7	175.7	49,181.5	Reservoir
38,076.6	-	-	-	-	38,076.6	Pumping Station
4,198.2	-	-	-	-	4,198.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1,419.8	850.0	-	343.2	-	226.6	Weir
36.3	1.2	-	35.1	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
93,714.6	138.0	218.4	600.8	103.0	92,654.4	Jeollabuk-do
82,874.9	-	122.4	600.8	103.0	82,048.7	Reservoir
2,490.3	-	96.0	-	-	2,394.3	Pumping Station
7,489.9	-	-	-	-	7,489.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
721.5	-	-	-	-	721.5	Weir
129.0	129.0	-	-	-	-	Infiltration Gallery
9.0	9.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Province Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
190,787.0	75.2	143,486.6	24,313.2	9,639.6	3,590.6	1,636.9	104,306.3	Jeollanam-do
-	-	99,986.2	17,277.7	8,008.8	1,325.1	1,308.8	72,065.8	Reservoir
-	-	27,297.6	2,071.6	375.7	149.4	169.8	24,531.1	Pumping Station
-	-	158.6	-	-	-	-	158.6	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	7,314.5	3,149.4	515.7	366.2	129.5	3,153.7	Weir
-	-	828.4	222.5	84.5	73.3	11.4	436.7	Infiltration Gallery
-	-	7,715.0	1,413.0	654.9	1,676.6	17.4	3,953.1	Tube Well
-	-	186.3	179.0	-	-	-	7.3	Other Facilities
139,845.0	86.3	120,670.2	22,645.2	11,520.2	2,905.1	1,967.4	81,632.3	Gyeongsangbuk-do
-	-	69,744.0	15,577.7	5,137.6	1,470.7	1,167.8	46,390.2	Reservoir
-	-	26,988.6	1,809.5	1,014.2	197.0	215.6	23,752.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	16,509.7	3,349.6	3,704.4	691.8	367.1	8,396.8	Weir
-	-	2,138.8	577.9	657.9	92.0	91.7	719.3	Infiltration Gallery
-	-	4,975.1	1,134.5	986.1	453.6	41.2	2,359.7	Tube Well
-	-	314.0	196.0	20.0	-	84.0	14.0	Other Facilities
97,785.0	90.9	88,891.2	22,454.0	3,486.7	3,687.9	1,975.5	57,287.1	Gyeongsangnam-do
-	-	49,843.1	14,913.6	2,126.3	623.6	269.7	31,909.9	Reservoir
-	-	15,875.9	1,985.1	133.9	200.7	107.9	13,448.3	Pumping Station
-	-	7,942.4	650.1	-	89.6	-	7,202.7	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	9,201.4	3,136.8	855.8	1,369.3	1,514.1	2,325.4	Weir
-	-	864.9	444.4	113.7	35.8	41.7	229.3	Infiltration Gallery
-	-	5,163.5	1,324.0	257.0	1,368.9	42.1	2,171.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
33.0	15.2	5.0	-	-	-	-	5.0	Jejuteukbyeoljachi-do
-	-	2.0	-	-	-	-	2.0	Reservoir
-	-	3.0	-	-	-	-	3.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

한 발 빈도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Province Irrigation Facilities
계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
48,529.6	22,666.7	7,828.4	3,164.3	610.8	14,259.4	Jeollanam-do
29,681.7	17,277.7	6,197.6	898.8	350.1	4,957.5	Reservoir
5,331.2	2,071.6	375.7	149.4	102.4	2,632.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4,802.0	1,511.9	515.7	366.2	129.5	2,278.7	Weir
828.4	222.5	84.5	73.3	11.4	436.7	Infiltration Gallery
7,700.0	1,404.0	654.9	1,676.6	17.4	3,947.1	Tube Well
186.3	179.0	-	-	-	7.3	Other Facilities
54,228.1	21,922.1	10,358.6	2,344.7	1,461.4	18,141.3	Gyeongsangbuk-do
26,310.7	15,577.7	4,672.4	1,010.8	743.1	4,306.7	Reservoir
7,096.7	1,508.0	886.0	122.7	134.3	4,445.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
13,483.8	2,994.0	3,136.2	665.6	367.1	6,320.9	Weir
2,047.8	511.9	657.9	92.0	91.7	694.3	Infiltration Gallery
4,975.1	1,134.5	986.1	453.6	41.2	2,359.7	Tube Well
314.0	196.0	20.0	-	84.0	14.0	Other Facilities
34,721.1	21,186.6	2,334.9	3,018.7	1,227.9	6,953.0	Gyeongsangnam-do
18,462.1	14,893.0	1,131.1	460.3	114.1	1,863.6	Reservoir
2,625.6	1,634.0	77.7	148.5	107.9	657.5	Pumping Station
313.0	123.4	-	89.6	-	100.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
7,298.0	2,770.8	758.4	915.6	922.1	1,931.1	Weir
864.9	444.4	113.7	35.8	41.7	229.3	Infiltration Gallery
5,157.5	1,321.0	254.0	1,368.9	42.1	2,171.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5.0	-	-	-	-	5.0	Jejuteukbyeoljachi-do
2.0	-	-	-	-	2.0	Reservoir
3.0	-	-	-	-	3.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

한 발 빈도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Province Irrigation Facilities
계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
94,957.0	1,646.5	1,811.2	426.3	1,026.1	90,046.9	Jeollanam-do
70,304.5	-	1,811.2	426.3	958.7	67,108.3	Reservoir
21,966.4	-	-	-	67.4	21,899.0	Pumping Station
158.6	-	-	-	-	158.6	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2,512.5	1,637.5	-	-	-	875.0	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
15.0	9.0	-	-	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
66,442.1	723.1	1,161.6	560.4	506.0	63,491.0	Gyeongsangbuk-do
43,433.3	-	465.2	459.9	424.7	42,083.5	Reservoir
19,891.9	301.5	128.2	74.3	81.3	19,306.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
3,025.9	355.6	568.2	26.2	-	2,075.9	Weir
91.0	66.0	-	-	-	25.0	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
54,170.1	1,267.4	1,151.8	669.2	747.6	50,334.1	Gyeongsangnam-do
31,381.0	20.6	995.2	163.3	155.6	30,046.3	Reservoir
13,250.3	351.1	56.2	52.2	-	12,790.8	Pumping Station
7,629.4	526.7	-	-	-	7,102.7	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1,903.4	366.0	97.4	453.7	592.0	394.3	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
6.0	3.0	3.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	Jeju-eukbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
966,076.0	80.6	778,362.1	128,857.9	44,646.6	22,929.1	9,019.2	572,909.3	Total
-	-	453,010.4	70,102.0	20,426.8	6,046.1	4,047.8	352,387.7	Reservoir
-	-	168,373.8	11,938.1	3,497.7	1,952.7	1,012.8	149,972.5	Pumping Station
-	-	29,274.4	1,776.9	-	89.6	-	27,407.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	71,599.7	24,047.1	12,076.9	5,206.5	3,405.6	26,863.6	Weir
-	-	10,259.2	3,707.6	2,607.7	830.4	251.6	2,861.9	Infiltration Gallery
-	-	39,770.8	11,416.7	5,938.5	8,803.8	217.4	13,394.4	Tube Well
-	-	6,073.8	5,869.5	99.0	-	84.0	21.3	Other Facilities
298.0	95.0	283.0	-	-	-	-	283.0	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	283.0	-	-	-	-	283.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	283.0	-	-	-	-	283.0	Gangseo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	283.0	-	-	-	-	283.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,418.0	90.5	3,996.7	287.0	242.4	13.9	11.0	3,442.4	Busan-gwangyeoksi
-	-	438.5	187.1	227.6	1.0	-	22.8	Reservoir
-	-	2,760.9	15.0	-	-	-	2,745.9	Pumping Station
-	-	573.1	-	-	-	-	573.1	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	212.2	78.9	14.8	12.9	11.0	94.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	12.0	6.0	-	-	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	30.7	25.1	-	-	-	5.6	Geumjeong-gu
-	-	30.7	25.1	-	-	-	5.6	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation Facilities
계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
13,497	2,668	9,011	1,818	524,554.4	522,222.7	2,331.7	-	458,214.6	Total
3,372	1,809	1,561	2	344,850.9	343,560.1	1,290.8	-	40,405.6	Reservoir
3,440	594	2,530	316	138,221.7	137,672.1	549.6	-	228,588.9	Pumping Station
105	46	52	7	27,761.8	27,702.1	59.7	-	10,414.9	Pumping & Drainage Station
700	-	441	259	-	-	-	-	70,294.4	Drainage Station
4,158	199	2,957	1,002	12,676.4	12,246.1	430.3	-	99,161.6	Weir
318	10	209	99	1,013.6	1,013.6	-	-	3,900.2	Infiltration Gallery
1,404	10	1,261	133	30.0	28.7	1.3	-	4,633.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	816.0	Other Facilities
1	-	1	-	283.0	283.0	-	-	202.5	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
1	-	1	-	-	-	-	-	202.5	Pumping Station
-	-	-	-	283.0	283.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1	-	1	-	283.0	283.0	-	-	202.5	Gangseo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
1	-	1	-	-	-	-	-	202.5	Pumping Station
-	-	-	-	283.0	283.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
31	16	14	1	3,501.6	3,501.6	-	-	1,744.7	Busan-gwangyeoksi
5	5	-	-	206.6	206.6	-	-	-	Reservoir
23	10	13	-	2,721.9	2,721.9	-	-	1,464.7	Pumping Station
2	1	1	-	573.1	573.1	-	-	280.0	Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Geumjeong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
-	-	3,416.1	83.1	14.0	-	-	3,319.0	Gangseo-gu
-	-	79.1	65.1	14.0	-	-	-	Reservoir
-	-	2,760.9	15.0	-	-	-	2,745.9	Pumping Station
-	-	573.1	-	-	-	-	573.1	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	3.0	3.0	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	549.9	178.8	228.4	13.9	11.0	117.8	Gijang-gun
-	-	328.7	96.9	213.6	1.0	-	17.2	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	209.2	75.9	14.8	12.9	11.0	94.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	12.0	6.0	-	-	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,560.0	83.5	3,806.9	417.4	419.8	204.9	53.6	2,711.2	Daegu-gwangyeoksi
-	-	2,416.7	298.2	365.9	161.9	53.6	1,537.1	Reservoir
-	-	1,128.8	29.2	-	17.0	-	1,082.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	109.1	28.0	46.4	-	-	34.7	Weir
-	-	37.0	21.0	3.0	-	-	13.0	Infiltration Gallery
-	-	115.3	41.0	4.5	26.0	-	43.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	532.3	63.8	189.8	18.6	-	260.1	Dong-gu
-	-	343.0	57.8	160.4	18.6	-	106.2	Reservoir
-	-	98.1	-	-	-	-	98.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	62.4	-	29.4	-	-	33.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	28.8	6.0	-	-	-	22.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	187.5	-	50.0	-	52.6	84.9	Buk-gu
-	-	184.0	-	50.0	-	52.6	81.4	Reservoir
-	-	3.5	-	-	-	-	3.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation Facilities
계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others		
26	11	14	1	3,295.0	3,295.0	-	-	1,744.7	Gangseo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
23	10	13	-	2,721.9	2,721.9	-	-	1,464.7	Pumping Station
2	1	1	-	573.1	573.1	-	-	280.0	Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5	5	-	-	206.6	206.6	-	-	-	Gi jang-gun
5	5	-	-	206.6	206.6	-	-	-	-Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
98	24	50	24	2,387.2	2,387.2	-	-	1,838.2	Daegu-gwangyeoksi
22	13	9	-	1,425.2	1,425.2	-	-	115.9	Reservoir
30	11	17	2	962.0	962.0	-	-	602.9	Pumping Station
4	-	4	-	-	-	-	-	352.0	Pumping & Drainage Station
10	-	10	-	-	-	-	-	624.0	Drainage Station
24	-	5	19	-	-	-	-	122.2	Weir
3	-	3	-	-	-	-	-	13.2	Infiltration Gallery
5	-	2	3	-	-	-	-	8.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4	3	-	1	103.0	103.0	-	-	-	Dong-gu
2	2	-	-	81.0	81.0	-	-	-	-Reservoir
1	1	-	-	22.0	22.0	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
14	3	6	5	120.5	120.5	-	-	93.1	Buk-gu
6	2	4	-	120.5	120.5	-	-	14.9	Reservoir
2	1	-	1	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
4	-	2	2	-	-	-	-	78.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
2	-	-	2	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
-	-	223.5	2.0	90.4	-	-	131.1	Suseong-gu
-	-	212.3	-	90.4	-	-	121.9	Reservoir
-	-	9.2	-	-	-	-	9.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	2.0	2.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	30.1	-	-	7.5	-	22.6	Dalseo-gu
-	-	30.1	-	-	7.5	-	22.6	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	2,833.5	351.6	89.6	178.8	1.0	2,212.5	Dalseong-gun
-	-	1,647.3	240.4	65.1	135.8	1.0	1,205.0	Reservoir
-	-	1,018.0	29.2	-	17.0	-	971.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	46.7	28.0	17.0	-	-	1.7	Weir
-	-	37.0	21.0	3.0	-	-	13.0	Infiltration Gallery
-	-	84.5	33.0	4.5	26.0	-	21.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
13,540.0	63.5	8,594.9	478.9	486.0	643.6	38.3	6,948.1	Incheon-gwangyeoksi
-	-	6,079.7	120.5	200.0	90.8	38.3	5,630.1	Reservoir
-	-	336.7	32.0	246.7	58.0	-	-	Pumping Station
-	-	1,311.0	-	-	-	-	1,311.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	7.5	7.5	-	-	-	-	Weir
-	-	74.4	50.4	22.0	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	785.6	268.5	17.3	494.8	-	5.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	73.6	73.6	-	-	-	-	Jung-gu
-	-	5.1	5.1	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	68.5	68.5	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation Facilities
계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others		
10	6	3	1	81.0	81.0	-	-	13.2	Suseong-gu
4	4	-	-	71.8	71.8	-	-	-	-Reservoir
2	2	-	-	9.2	9.2	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-Weir
3	-	3	-	-	-	-	-	-	13.2 Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
1	1	-	-	16.0	16.0	-	-	-	-Dalseo-gu
1	1	-	-	16.0	16.0	-	-	-	-Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
69	11	41	17	2,066.7	2,066.7	-	-	1,731.9	Dalseong-gun
9	4	5	-	1,135.9	1,135.9	-	-	-	101.0 Reservoir
25	7	17	1	930.8	930.8	-	-	-	602.9 Pumping Station
4	-	4	-	-	-	-	-	-	352.0 Pumping & Drainage Station
10	-	10	-	-	-	-	-	-	624.0 Drainage Station
18	-	3	15	-	-	-	-	-	44.0 Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
3	-	2	1	-	-	-	-	-	8.0 Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
74	15	48	11	6,891.4	6,891.4	-	-	2,533.5	Incheon-gwangyeoksi
16	15	-	1	5,580.4	5,580.4	-	-	-	-Reservoir
36	-	27	9	-	-	-	-	-	2,421.5 Pumping Station
-	-	-	-	1,311.0	1,311.0	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	-	10.0 Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
20	-	20	-	-	-	-	-	-	102.0 Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Jung-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
-	-	13.0	-	-	8.0	-	5.0	Namdong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	13.0	-	-	8.0	-	5.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
-	-	1,328.6	17.6	-	-	-	1,311.0	Gyeyang-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	1,311.0	-	-	-	-	1,311.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	17.6	17.6	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
-	-	28.1	20.9	7.2	-	-	-	Seo-gu
-	-	1.4	1.4	-	-	-	-	-Reservoir
-	-	19.2	12.0	7.2	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	7.5	7.5	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
-	-	6,701.1	357.8	473.4	217.8	20.0	5,632.1	Ganghwa-gun
-	-	6,008.1	114.0	199.0	45.0	20.0	5,630.1	Reservoir
-	-	313.1	20.0	235.1	58.0	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	74.4	50.4	22.0	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	305.5	173.4	17.3	114.8	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
-	-	450.5	9.0	5.4	417.8	18.3	-	Ongjin-gun
-	-	65.1	-	1.0	45.8	18.3	-	-Reservoir
-	-	4.4	-	4.4	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	381.0	9.0	-	372.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation Facilities
계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Namdong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
2	-	-	2	1,311.0	1,311.0	-	-	-	Gyeyang-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	1,311.0	1,311.0	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
4	-	3	1	-	-	-	-	-	38.0 Seo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
3	-	2	1	-	-	-	-	-	28.0 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	-	10.0 Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
68	15	45	8	5,580.4	5,580.4	-	-	-	2,495.5 Ganghwa-gun
16	15	-	1	5,580.4	5,580.4	-	-	-	-Reservoir
32	-	25	7	-	-	-	-	-	2,393.5 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
20	-	20	-	-	-	-	-	-	102.0 Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ongjin-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
6,923.0	95.6	6,621.2	2,252.9	252.5	297.6	38.0	3,780.2	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	4,752.4	1,302.8	40.0	127.5	-	3,282.1	Reservoir
-	-	880.2	568.6	66.0	-	27.0	218.6	Pumping Station
-	-	7.8	-	-	-	-	7.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	286.1	70.2	48.0	-	-	167.9	Weir
-	-	32.0	15.0	-	-	-	17.0	Infiltration Gallery
-	-	662.7	296.3	98.5	170.1	11.0	86.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	132.7	54.0	37.0	-	-	41.7	Dong-gu
-	-	41.0	41.0	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	67.0	10.0	37.0	-	-	20.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	24.7	3.0	-	-	-	21.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	991.6	305.4	44.0	9.0	33.0	600.2	Seo-gu
-	-	753.4	214.0	-	-	-	539.4	Reservoir
-	-	103.4	27.4	36.0	-	27.0	13.0	Pumping Station
-	-	7.8	-	-	-	-	7.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	17.0	-	-	-	-	17.0	Infiltration Gallery
-	-	110.0	64.0	8.0	9.0	6.0	23.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	855.5	536.5	120.5	5.0	5.0	188.5	Nam-gu
-	-	444.5	363.5	-	-	-	81.0	Reservoir
-	-	228.4	120.0	30.0	-	-	78.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	50.0	50.0	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	132.6	3.0	90.5	5.0	5.0	29.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	1,039.6	84.2	11.0	228.5	-	715.9	Buk-gu
-	-	758.3	16.0	-	127.5	-	614.8	Reservoir
-	-	100.2	-	-	-	-	100.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	22.1	10.2	11.0	-	-	0.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	159.0	58.0	-	101.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation Facilities
계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others		
102	13	88	1	3,816.3	3,816.3	-	-	3,857.0	Gwangju-gwangyeoksi
54	5	49	-	3,259.1	3,259.1	-	-	1,409.7	Reservoir
33	8	25	-	507.2	507.2	-	-	1,285.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
10	-	10	-	50.0	50.0	-	-	1,140.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
4	-	4	-	-	-	-	-	21.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9	3	6	-	566.8	566.8	-	-	145.8	Seo-gu
2	2	-	-	539.4	539.4	-	-	-	Reservoir
2	1	1	-	27.4	27.4	-	-	13.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
3	-	3	-	-	-	-	-	118.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
2	-	2	-	-	-	-	-	13.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
12	3	9	-	309.4	309.4	-	-	372.4	Nam-gu
2	1	1	-	61.0	61.0	-	-	5.0	Reservoir
8	2	6	-	198.4	198.4	-	-	302.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	-	2	-	50.0	50.0	-	-	65.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
16	1	15	-	715.0	715.0	-	-	710.9	Buk-gu
10	-	10	-	614.8	614.8	-	-	267.9	Reservoir
5	1	4	-	100.2	100.2	-	-	423.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	20.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
-	-	3,601.8	1,272.8	40.0	55.1	-	2,233.9	Gwangsan-gu
-	-	2,755.2	668.3	40.0	-	-	2,046.9	Reservoir
-	-	448.2	421.2	-	-	-	27.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	147.0	-	-	-	-	147.0	Weir
-	-	15.0	15.0	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	236.4	168.3	-	55.1	-	13.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,944.0	81.4	1,581.5	401.0	267.5	51.9	-	861.1	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	402.9	46.5	11.7	-	-	344.7	Reservoir
-	-	321.0	49.1	32.2	-	-	239.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	454.7	245.6	68.0	12.8	-	128.3	Weir
-	-	15.4	3.4	4.0	-	-	8.0	Infiltration Gallery
-	-	387.5	56.4	151.6	39.1	-	140.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	122.9	42.2	51.4	19.0	-	10.3	Dong-gu
-	-	17.5	17.5	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	29.9	17.5	5.6	3.0	-	3.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	75.5	7.2	45.8	16.0	-	6.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	134.0	5.6	31.0	3.0	-	94.4	Jung-gu
-	-	15.0	-	-	-	-	15.0	Reservoir
-	-	24.6	-	16.0	-	-	8.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	66.4	4.6	15.0	-	-	46.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	28.0	1.0	-	3.0	-	24.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	461.5	104.2	50.6	9.8	-	296.9	Seo-gu
-	-	88.7	-	-	-	-	88.7	Reservoir
-	-	48.0	5.7	10.4	-	-	31.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	210.2	94.1	36.2	9.8	-	70.1	Weir
-	-	10.0	-	4.0	-	-	6.0	Infiltration Gallery
-	-	104.6	4.4	-	-	-	100.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation 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		
65	6	58	1	2,225.1	2,225.1	-	-	2,627.9	Gwangsan-gu
40	2	38	-	2,043.9	2,043.9	-	-	1,136.8	Reservoir
18	4	14	-	181.2	181.2	-	-	546.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
4	-	4	-	-	-	-	-	936.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
2	-	2	-	-	-	-	-	8.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
23	5	18	-	479.2	477.1	2.1	-	171.0	Daejeon-gwangyeoksi
2	2	-	-	314.9	312.8	2.1	-	-	- Reservoir
5	3	2	-	164.3	164.3	-	-	26.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
4	-	4	-	-	-	-	-	101.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
12	-	12	-	-	-	-	-	43.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Dong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jung-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
6	1	5	-	88.7	86.6	2.1	-	16.1	Seo-gu
1	1	-	-	88.7	86.6	2.1	-	-	- Reservoir
1	-	1	-	-	-	-	-	5.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	2.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
3	-	3	-	-	-	-	-	9.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
-	-	692.8	164.8	81.7	20.1	-	426.2	Yuseong-gu
-	-	267.5	14.8	11.7	-	-	241.0	Reservoir
-	-	211.0	25.0	5.8	-	-	180.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	130.8	121.6	9.2	-	-	-	Weir
-	-	5.4	3.4	-	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	78.1	-	55.0	20.1	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	170.3	84.2	52.8	-	-	33.3	Daedeok-gu
-	-	14.2	14.2	-	-	-	-	Reservoir
-	-	37.4	18.4	-	-	-	19.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	17.4	7.8	2.0	-	-	7.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	101.3	43.8	50.8	-	-	6.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,950.0	98.0	6,813.4	1,744.4	201.8	582.3	142.1	4,142.8	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	3,619.6	1,074.1	1.3	53.2	62.3	2,428.7	Reservoir
-	-	1,169.9	69.2	51.1	228.9	34.8	785.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	739.6	348.2	18.0	35.1	31.2	307.1	Weir
-	-	411.3	10.5	-	17.3	-	383.5	Infiltration Gallery
-	-	873.0	242.4	131.4	247.8	13.8	237.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	39.3	16.8	-	14.0	-	8.5	Jung-gu
-	-	8.8	8.8	-	-	-	-	Reservoir
-	-	8.5	-	-	5.0	-	3.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	22.0	8.0	-	9.0	-	5.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	52.6	37.6	-	-	-	15.0	Nam-gu
-	-	37.6	37.6	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	15.0	-	-	-	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation Facilities
계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others		
17	4	13	-	390.5	390.5	-	-	154.9	Yuseong-gu
1	1	-	-	226.2	226.2	-	-	-	Reservoir
4	3	1	-	164.3	164.3	-	-	21.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
3	-	3	-	-	-	-	-	99.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
9	-	9	-	-	-	-	-	34.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daedeok-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
250	27	209	14	3,401.9	3,377.3	24.6	-	3,073.6	Ulsan-gwangyeoksi
85	18	67	-	2,301.3	2,276.7	24.6	-	735.0	Reservoir
40	5	35	-	597.0	597.0	-	-	955.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	-	3	-	-	-	-	-	211.4	Drainage Station
91	3	79	9	159.5	159.5	-	-	978.1	Weir
14	1	13	-	344.1	344.1	-	-	148.3	Infiltration Gallery
17	-	12	5	-	-	-	-	45.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jung-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1	-	1	-	-	-	-	-	5.0	Nam-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
1	-	1	-	-	-	-	-	5.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.2 시군별 By Si and Gun

① 합 계 Sum

면적 : 헥타아르

시군 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others	
동 구	9	7	2	-	20.5	20.5	-	-	10.0
저수지	2	2	-	-	5.5	5.5	-	-	-
양수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	2	-	2	-	-	-	-	-	10.0
관정	5	5	-	-	15.0	15.0	-	-	-
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
북 구	120	59	51	10	1,015.8	1,014.8	1.0	-	866.0
저수지	35	27	7	1	461.8	460.8	1.0	-	60.0
양수장	19	-	17	2	-	-	-	-	454.1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	3	-	3	-	-	-	-	-	211.4
보	15	2	10	3	126.4	126.4	-	-	36.9
집수암거	14	1	10	3	344.1	344.1	-	-	89.6
관정	34	29	4	1	83.5	83.5	-	-	14.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울 주 군	975	664	288	23	5,685.2	5,653.6	31.6	-	3,776.9
저수지	315	229	83	3	3,105.9	3,078.3	27.6	-	809.2
양수장	120	87	27	6	1,161.4	1,161.4	-	-	579.7
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	255	145	104	6	613.2	613.2	-	-	1,558.7
집수암거	50	15	31	4	67.2	66.2	1.0	-	365.0
관정	235	188	43	4	737.5	734.5	3.0	-	464.3
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세종특별자치시	491	364	125	2	3,118.0	3,090.2	27.8	-	1,166.6
저수지	38	38	-	-	865.3	865.3	-	-	-
양수장	22	14	8	-	1,021.0	1,021.0	-	-	230.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	4	-	4	-	-	-	-	-	348.0
보	88	82	4	2	820.3	792.5	27.8	-	183.8
집수암거	31	21	10	-	183.7	183.7	-	-	68.3
관정	308	209	99	-	227.7	227.7	-	-	221.8
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	114.7
경기도	4,344	2,811	1,256	277	71,042.6	69,671.1	405.9	965.6	25,605.8
저수지	360	330	29	1	21,902.3	21,671.2	231.1	-	530.1
양수장	500	184	206	110	30,424.3	30,388.9	35.4	-	13,736.6
양배수장	8	3	2	3	5,696.8	5,696.8	-	-	158.0
배수장	48	-	20	28	-	-	-	-	2,613.3
보	1,148	870	218	60	5,397.8	5,298.5	99.3	-	5,347.9
집수암거	293	201	66	26	2,290.1	2,281.5	8.6	-	1,098.1
관정	1,987	1,223	715	49	4,365.7	4,334.2	31.5	-	2,043.6
기타시설	-	-	-	-	965.6	-	-	965.6	78.2

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
-	-	20.5	-	-	5.5	-	15.0	Dong-gu
-	-	5.5	-	-	5.5	-	-	-Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	15.0	-	-	-	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
-	-	1,015.8	90.4	29.0	42.0	9.1	845.3	Buk-gu
-	-	461.8	77.9	-	-	9.1	374.8	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	126.4	-	-	-	-	126.4	Weir
-	-	344.1	-	-	-	-	344.1	Infiltration Gallery
-	-	83.5	12.5	29.0	42.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
-	-	5,685.2	1,599.6	172.8	520.8	133.0	3,259.0	Ulju-gun
-	-	3,105.9	949.8	1.3	47.7	53.2	2,053.9	Reservoir
-	-	1,161.4	69.2	51.1	223.9	34.8	782.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	613.2	348.2	18.0	35.1	31.2	180.7	Weir
-	-	67.2	10.5	-	17.3	-	39.4	Infiltration Gallery
-	-	737.5	221.9	102.4	196.8	13.8	202.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
4,059.0	76.8	3,118.0	852.5	490.4	25.3	25.6	1,724.2	Sejong-teukbyeoljachisi
-	-	865.3	376.1	-	2.5	-	486.7	Reservoir
-	-	1,021.0	38.0	9.9	-	-	973.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	820.3	246.8	304.0	10.8	25.6	233.1	Weir
-	-	183.7	74.4	81.0	-	-	28.3	Infiltration Gallery
-	-	227.7	117.2	95.5	12.0	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
99,025.0	71.7	71,042.6	10,203.9	2,614.4	1,522.5	532.3	56,169.5	Gyeonggi-do
-	-	21,902.3	2,002.8	576.2	60.3	187.6	19,075.4	Reservoir
-	-	30,424.3	1,584.2	240.0	216.4	153.9	28,229.8	Pumping Station
-	-	5,696.8	-	-	-	-	5,696.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	5,397.8	2,497.4	967.8	262.4	158.6	1,511.6	Weir
-	-	2,290.1	879.6	440.5	492.2	10.0	467.8	Infiltration Gallery
-	-	4,365.7	2,274.3	389.9	491.2	22.2	1,188.1	Tube Well
-	-	965.6	965.6	-	-	-	-	-Other Facilities

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.2 시군별. By Si and Gun

② 시군관할 Operated by Si and Gun

면적 : 헥타아르

시군 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others	
동 구	9	7	2	-	20.5	20.5	-	-	10.0
저수지	2	2	-	-	5.5	5.5	-	-	-
양수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	2	-	2	-	-	-	-	-	10.0
관정	5	5	-	-	15.0	15.0	-	-	-
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
북 구	87	54	27	6	186.0	185.0	1.0	-	152.5
저수지	26	25	-	1	102.5	101.5	1.0	-	-
양수장	11	-	9	2	-	-	-	-	73.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	10	-	10	-	-	-	-	-	36.9
집수암거	10	-	7	3	-	-	-	-	39.6
관정	30	29	1	-	83.5	83.5	-	-	3.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울 주 군	759	642	104	13	3,113.1	3,106.1	7.0	-	1,421.8
저수지	239	213	23	3	1,163.9	1,160.9	3.0	-	134.2
양수장	89	82	1	6	564.4	564.4	-	-	10.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	169	144	25	-	580.1	580.1	-	-	580.6
집수암거	40	15	21	4	67.2	66.2	1.0	-	266.7
관정	222	188	34	-	737.5	734.5	3.0	-	430.3
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세종특별자치시	452	358	94	-	1,702.1	1,674.3	27.8	-	388.5
저수지	37	37	-	-	387.8	387.8	-	-	-
양수장	10	9	1	-	82.6	82.6	-	-	17.5
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	84	82	2	-	820.3	792.5	27.8	-	3.8
집수암거	31	21	10	-	183.7	183.7	-	-	68.3
관정	290	209	81	-	227.7	227.7	-	-	184.2
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	114.7
경기도	3,511	2,667	828	16	17,718.3	16,439.4	313.3	965.6	4,237.1
저수지	259	251	7	1	2,897.4	2,727.5	169.9	-	24.5
양수장	179	129	42	8	2,506.6	2,502.6	4.0	-	649.8
양배수장	2	1	1	-	65.0	65.0	-	-	20.0
배수장	8	-	4	4	-	-	-	-	241.0
보	1,012	865	146	1	4,996.8	4,897.5	99.3	-	1,295.2
집수암거	245	198	45	2	1,921.2	1,912.6	8.6	-	284.7
관정	1,806	1,223	583	-	4,365.7	4,334.2	31.5	-	1,643.7
기타시설	-	-	-	-	965.6	-	-	965.6	78.2

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation 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		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
33	5	24	4	829.8	829.8	-	-	713.5	Buk-gu
9	2	7	-	359.3	359.3	-	-	60.0	Reservoir
8	-	8	-	-	-	-	-	381.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	-	3	-	-	-	-	-	211.4	Drainage Station
5	2	-	3	126.4	126.4	-	-	-	- Weir
4	1	3	-	344.1	344.1	-	-	50.0	Infiltration Gallery
4	-	3	1	-	-	-	-	11.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
216	22	184	10	2,572.1	2,547.5	24.6	-	2,355.1	Ulsu-gun
76	16	60	-	1,942.0	1,917.4	24.6	-	675.0	Reservoir
31	5	26	-	597.0	597.0	-	-	569.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
86	1	79	6	33.1	33.1	-	-	978.1	Weir
10	-	10	-	-	-	-	-	98.3	Infiltration Gallery
13	-	9	4	-	-	-	-	34.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
39	6	31	2	1,415.9	1,415.9	-	-	778.1	Sejong-teukbyeoljachisi
1	1	-	-	477.5	477.5	-	-	-	- Reservoir
12	5	7	-	938.4	938.4	-	-	212.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
4	-	4	-	-	-	-	-	348.0	Drainage Station
4	-	2	2	-	-	-	-	180.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
18	-	18	-	-	-	-	-	37.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
833	144	428	261	53,324.3	53,231.7	92.6	-	21,368.7	Gyeonggi-do
101	79	22	-	19,004.9	18,943.7	61.2	-	505.6	Reservoir
321	55	164	102	27,917.7	27,886.3	31.4	-	13,086.8	Pumping Station
6	2	1	3	5,631.8	5,631.8	-	-	138.0	Pumping & Drainage Station
40	-	16	24	-	-	-	-	2,372.3	Drainage Station
136	5	72	59	401.0	401.0	-	-	4,052.7	Weir
48	3	21	24	368.9	368.9	-	-	813.4	Infiltration Gallery
181	-	132	49	-	-	-	-	399.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
634.0	47.8	302.9	81.0	21.0	-	-	200.9	Suwon-si
-	-	52.0	17.0	-	-	-	35.0	Reservoir
-	-	204.9	39.0	-	-	-	165.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	39.0	18.0	21.0	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	7.0	7.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
64.0	88.4	56.6	5.0	-	-	3.0	48.6	Seongnam-si
-	-	56.6	5.0	-	-	3.0	48.6	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
185.0	0.5	1.0	1.0	-	-	-	-	Uiyeongbu-si
-	-	1.0	1.0	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
312.0	96.8	302.0	-	-	3.0	-	299.0	Bucheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	281.0	-	-	-	-	281.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	21.0	-	-	3.0	-	18.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
149.0	74.0	110.3	-	69.4	-	-	40.9	Gwangmyeong-si
-	-	93.6	-	69.4	-	-	24.2	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	16.7	-	-	-	-	16.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation Facilities
계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
12	1	6	5	200.9	200.9	-	-	278.9	Suwon-si
1	-	1	-	35.0	35.0	-	-	125.9	Reservoir
4	1	3	-	165.9	165.9	-	-	147.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
5	-	-	5	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
2	-	2	-	-	-	-	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
4	2	-	2	48.6	48.6	-	-	-	- Seongnam-si
2	2	-	-	48.6	48.6	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	-	2	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Uijeongbu-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
1	-	-	1	281.0	281.0	-	-	-	- Bucheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
1	-	-	1	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	281.0	281.0	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
4	-	4	-	69.4	69.4	-	-	28.3	Gwangmyeong-si
-	-	-	-	69.4	69.4	-	-	-	- Reservoir
1	-	1	-	-	-	-	-	10.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	2	-	-	-	-	-	15.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
1	-	1	-	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
14,463.0	97.2	14,055.4	45.0	7.8	140.0	8.7	13,853.9	Pyeongtaek-si
-	-	3,112.0	31.5	7.8	-	8.7	3,064.0	Reservoir
-	-	10,789.9	-	-	-	-	10,789.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	140.0	-	-	140.0	-	-	Infiltration Gallery
-	-	13.5	13.5	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
118.0	16.1	19.0	3.0	3.0	2.0	-	11.0	Dongducheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	11.0	-	-	-	-	11.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	8.0	3.0	3.0	2.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
833.0	38.7	322.4	-	12.9	15.0	-	294.5	Ansan-si
-	-	307.4	-	12.9	-	-	294.5	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	15.0	-	-	15.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,639.0	96.6	1,583.5	-	-	-	-	1,583.5	Goyang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	1,367.7	-	-	-	-	1,367.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	215.8	-	-	-	-	215.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
21.0	4.8	1.0	1.0	-	-	-	-	Gwacheon-si
-	-	1.0	1.0	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation 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		
143	10	71	62	13,990.2	13,990.2	-	-	4,436.6	Pyeongtaek-si
10	2	8	-	3,060.3	3,060.3	-	-	65.5	Reservoir
85	7	21	57	10,789.9	10,789.9	-	-	1,002.5	Pumping Station
1	-	1	-	-	-	-	-	138.0	Pumping & Drainage Station
15	-	13	2	-	-	-	-	2,096.6	Drainage Station
4	-	4	-	-	-	-	-	1,014.0	Weir
3	1	1	1	140.0	140.0	-	-	49.0	Infiltration Gallery
25	-	23	2	-	-	-	-	71.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3	-	3	-	-	-	-	-	75.0	Dongducheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
3	-	3	-	-	-	-	-	75.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5	-	2	3	267.5	267.5	-	-	63.0	Ansan-si
-	-	-	-	267.5	267.5	-	-	-	Reservoir
1	-	1	-	-	-	-	-	60.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
3	-	-	3	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
1	-	1	-	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
11	3	4	4	1,568.7	1,568.7	-	-	1,899.0	Goyang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
9	2	4	3	1,367.7	1,367.7	-	-	1,899.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	1	-	1	201.0	201.0	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Gwacheon-si
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
7.0	-	-	-	-	-	-	-	Guri-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
442.0	55.1	243.4	-	27.3	4.6	0.8	210.7	Namyangju-si
-	-	79.2	-	8.3	-	-	70.9	-Reservoir
-	-	127.4	-	-	1.4	-	126.0	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	25.5	-	9.7	3.2	0.8	11.8	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	11.3	-	9.3	-	-	2.0	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
365.0	77.4	282.4	85.0	69.0	-	-	128.4	Osan-si
-	-	162.9	60.5	3.0	-	-	99.4	-Reservoir
-	-	31.0	-	23.0	-	-	8.0	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	31.0	10.0	-	-	-	21.0	-Infiltration Gallery
-	-	57.5	14.5	43.0	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
1,142.0	74.0	845.6	5.7	83.1	40.1	-	716.7	Siheung-si
-	-	799.8	-	83.1	-	-	716.7	-Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	45.8	5.7	-	40.1	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
100.0	19.0	19.0	-	-	-	-	19.0	Gunpo-si
-	-	19.0	-	-	-	-	19.0	-Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation Facilities
계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Guri-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
3	2	1	-	196.1	196.1	-	-	-	3.0
1	1	-	-	70.9	70.9	-	-	-	Namyangju-si
1	1	-	-	125.2	125.2	-	-	-	-Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
1	-	1	-	-	-	-	-	-	3.0 Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
1	1	-	-	99.4	99.4	-	-	-	Osan-si
1	1	-	-	99.4	99.4	-	-	-	-Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
12	3	9	-	735.3	735.3	-	-	-	258.8
5	3	2	-	735.3	735.3	-	-	-	167.6
3	-	3	-	-	-	-	-	-	79.2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
4	-	4	-	-	-	-	-	-	12.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Gunpo-si
1	1	-	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.2 시군별 By Si and Gun

① 합 계 Sum

면적 : 헥타아르

시군 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역 내 On Project Area	구역 외 Out of Project Area	기타 Others	
의왕시	3	3	-	-	8.5	8.5	-	-	-
저수지	3	3	-	-	8.5	8.5	-	-	-
양수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
하남시	4	2	2	-	20.0	20.0	-	-	77.9
저수지	1	1	-	-	-	-	-	-	-
양수장	3	1	2	-	20.0	20.0	-	-	77.9
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
용인시	589	427	151	11	3,660.3	3,632.0	28.3	-	729.1
저수지	54	54	-	-	1,766.5	1,745.0	21.5	-	-
양수장	8	3	-	5	3.0	3.0	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	157	135	21	1	633.0	627.8	5.2	-	521.4
집수암거	39	27	11	1	358.5	356.9	1.6	-	50.1
관정	331	208	119	4	899.3	899.3	-	-	157.6
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
파주시	211	48	110	53	5,864.5	5,838.7	25.8	-	1,266.9
저수지	8	7	1	-	1,151.7	1,141.1	10.6	-	-
양수장	45	12	7	26	4,262.4	4,247.2	15.2	-	148.1
양배수장	3	1	-	2	257.8	257.8	-	-	-
배수장	19	-	-	19	-	-	-	-	-
보	41	22	16	3	162.6	162.6	-	-	551.6
집수암거	14	-	13	1	-	-	-	-	390.2
관정	81	6	73	2	30.0	30.0	-	-	177.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이천시	486	414	51	21	4,482.0	3,699.5	42.2	740.3	1,419.2
저수지	18	18	-	-	830.7	789.5	41.2	-	-
양수장	27	9	18	-	930.3	929.3	1.0	-	580.8
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	2	-	2	-	-	-	-	-	185.0
보	58	45	7	6	340.5	340.5	-	-	364.4
집수암거	89	67	7	15	675.0	675.0	-	-	165.3
관정	292	275	17	-	965.2	965.2	-	-	45.5
기타시설	-	-	-	-	740.3	-	-	740.3	78.2

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
150.0	5.7	8.5	2.0	-	-	-	6.5	Uiwang-si
-	-	8.5	2.0	-	-	-	6.5	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
29.0	69.0	20.0	-	-	-	-	20.0	Hanam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	20.0	-	-	-	-	20.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,653.0	78.7	3,660.3	1,480.1	564.4	71.2	-	1,544.6	Yongin-si
-	-	1,766.5	435.8	16.9	1.0	-	1,312.8	Reservoir
-	-	3.0	-	3.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	633.0	390.0	131.2	2.0	-	109.8	Weir
-	-	358.5	57.2	199.3	-	-	102.0	Infiltration Gallery
-	-	899.3	597.1	214.0	68.2	-	20.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,698.0	124.8	5,864.5	20.6	3.1	-	-	5,840.8	Paju-si
-	-	1,151.7	11.0	-	-	-	1,140.7	Reservoir
-	-	4,262.4	-	-	-	-	4,262.4	Pumping Station
-	-	257.8	-	-	-	-	257.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	162.6	4.6	3.1	-	-	154.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	30.0	5.0	-	-	-	25.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9,295.0	48.2	4,482.0	1,986.9	595.2	8.9	7.2	1,883.8	Icheon-si
-	-	830.7	68.9	121.4	-	-	640.4	Reservoir
-	-	930.3	-	130.2	-	-	800.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	340.5	138.9	185.1	3.9	-	12.6	Weir
-	-	675.0	410.1	129.7	-	-	135.2	Infiltration Gallery
-	-	965.2	628.7	28.8	5.0	7.2	295.5	Tube Well
-	-	740.3	740.3	-	-	-	-	Other Facilities

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.2 시군별. By Si and Gun

② 시군관할 Operated by Si and Gun

면적 : 헥타아르

시군 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others	
의왕시	1	1	-	-	2.0	2.0	-	-	-
저수지	1	1	-	-	2.0	2.0	-	-	-
양수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
하남시	1	1	-	-	-	-	-	-	-
저수지	1	1	-	-	-	-	-	-	-
양수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
용인시	570	421	144	5	2,398.9	2,370.6	28.3	-	430.1
저수지	48	48	-	-	505.1	483.6	21.5	-	-
양수장	6	3	-	3	3.0	3.0	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	150	135	14	1	633.0	627.8	5.2	-	222.4
집수암거	39	27	11	1	358.5	356.9	1.6	-	50.1
관정	327	208	119	-	899.3	899.3	-	-	157.6
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
파주시	76	30	46	-	88.9	88.9	-	-	207.8
저수지	2	1	1	-	11.0	11.0	-	-	-
양수장	10	4	6	-	35.3	35.3	-	-	118.1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	20	19	1	-	12.6	12.6	-	-	-
집수암거	6	-	6	-	-	-	-	-	36.7
관정	38	6	32	-	30.0	30.0	-	-	53.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이천시	413	402	11	-	2,955.3	2,213.2	1.8	740.3	109.3
저수지	14	14	-	-	213.1	211.3	1.8	-	-
양수장	2	1	1	-	21.2	21.2	-	-	8.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	46	45	1	-	340.5	340.5	-	-	1.7
집수암거	70	67	3	-	675.0	675.0	-	-	8.9
관정	281	275	6	-	965.2	965.2	-	-	12.5
기타시설	-	-	-	-	740.3	-	-	740.3	78.2

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation Facilities
계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others		
2	2	-	-	6.5	6.5	-	-	Uiwang-si	
2	2	-	-	6.5	6.5	-	-	-Reservoir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities	
3	1	2	-	20.0	20.0	-	-	77.9 Hanam-si	
-	-	-	-	-	-	-	-	-Reservoir	
3	1	2	-	20.0	20.0	-	-	77.9 Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities	
19	6	7	6	1,261.4	1,261.4	-	-	299.0 Yongin-si	
6	6	-	-	1,261.4	1,261.4	-	-	-Reservoir	
2	-	-	2	-	-	-	-	-Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station	
7	-	7	-	-	-	-	-	299.0 Weir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery	
4	-	-	4	-	-	-	-	-Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities	
135	18	64	53	5,775.6	5,749.8	25.8	-	1,059.1 Paju-si	
6	6	-	-	1,140.7	1,130.1	10.6	-	-Reservoir	
35	8	1	26	4,227.1	4,211.9	15.2	-	30.0 Pumping Station	
3	1	-	2	257.8	257.8	-	-	-Pumping & Drainage Station	
19	-	-	19	-	-	-	-	-Drainage Station	
21	3	15	3	150.0	150.0	-	-	551.6 Weir	
8	-	7	1	-	-	-	-	353.5 Infiltration Gallery	
43	-	41	2	-	-	-	-	124.0 Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities	
73	12	40	21	1,526.7	1,486.3	40.4	-	1,309.9 Icheon-si	
4	4	-	-	617.6	578.2	39.4	-	-Reservoir	
25	8	17	-	909.1	908.1	1.0	-	572.8 Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station	
2	-	2	-	-	-	-	-	185.0 Drainage Station	
12	-	6	6	-	-	-	-	362.7 Weir	
19	-	4	15	-	-	-	-	156.4 Infiltration Gallery	
11	-	11	-	-	-	-	-	33.0 Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities	

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.2 시군별 By Si and Gun

① 합 계 Sum

면적 : 헥타아르

시군 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others	
안 성 시	377	259	70	48	7,460.8	7,306.2	154.6	-	3,903.0
저수지	65	61	4	-	6,170.9	6,024.3	146.6	-	61.0
양수장	45	17	26	2	223.5	223.5	-	-	2,209.2
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	2	-	-	2	-	-	-	-	-
보	39	-	33	6	-	-	-	-	1,414.8
집수암거	18	11	7	-	348.4	341.4	7.0	-	218.0
관정	208	170	-	38	718.0	717.0	1.0	-	-
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
김 포 시	64	33	22	9	5,299.1	5,299.1	-	-	990.7
저수지	7	6	-	1	44.2	44.2	-	-	-
양수장	33	7	20	6	115.0	115.0	-	-	985.7
양배수장	2	1	-	1	5,093.0	5,093.0	-	-	-
배수장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	21	19	2	-	46.9	46.9	-	-	5.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
화 성 시	324	110	198	16	9,113.7	9,113.7	-	-	4,701.1
저수지	42	42	-	-	2,868.3	2,868.3	-	-	-
양수장	72	35	33	4	5,641.7	5,641.7	-	-	3,955.5
양배수장	1	1	-	-	65.0	65.0	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	32	17	3	12	326.3	326.3	-	-	220.0
집수암거	14	14	-	-	209.4	209.4	-	-	-
관정	163	1	162	-	3.0	3.0	-	-	525.6
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주 시	98	71	19	8	589.8	589.8	-	-	253.7
저수지	9	9	-	-	367.5	367.5	-	-	-
양수장	12	2	10	-	140.6	140.6	-	-	167.1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	55	39	8	8	62.3	62.3	-	-	83.6
집수암거	3	3	-	-	3.0	3.0	-	-	-
관정	19	18	1	-	16.4	16.4	-	-	3.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 주 시	237	149	82	6	1,699.5	1,614.7	15.3	69.5	494.9
저수지	14	14	-	-	1,004.1	996.7	7.4	-	-
양수장	4	-	1	3	-	-	-	-	17.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	60	44	14	2	217.5	213.6	3.9	-	263.0
집수암거	17	13	4	-	117.6	117.6	-	-	40.0
관정	142	78	63	1	290.8	286.8	4.0	-	174.9
기타시설	-	-	-	-	69.5	-	-	69.5	-

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
8,901.0	83.8	7,460.8	1,529.8	26.0	473.4	38.0	5,393.6	Anseong-si
-	-	6,170.9	823.0	20.0	-	23.0	5,304.9	Reservoir
-	-	223.5	141.2	6.0	76.3	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	348.4	107.9	-	228.9	-	11.6	Infiltration Gallery
-	-	718.0	457.7	-	168.2	15.0	77.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,909.0	89.7	5,299.1	127.0	13.2	-	-	5,158.9	Gimpo-si
-	-	44.2	5.5	13.2	-	-	25.5	Reservoir
-	-	115.0	99.0	-	-	-	16.0	Pumping Station
-	-	5,093.0	-	-	-	-	5,093.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	46.9	22.5	-	-	-	24.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
14,976.0	60.9	9,113.7	1,781.7	88.6	1.5	-	7,241.9	Hwaseong-si
-	-	2,868.3	266.0	42.9	1.5	-	2,557.9	Reservoir
-	-	5,641.7	1,094.0	19.3	-	-	4,528.4	Pumping Station
-	-	65.0	-	-	-	-	65.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	326.3	276.1	13.2	-	-	37.0	Weir
-	-	209.4	142.6	13.2	-	-	53.6	Infiltration Gallery
-	-	3.0	3.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,062.0	55.5	589.8	28.2	62.8	-	142.3	356.5	Gwangju-si
-	-	367.5	11.8	20.0	-	-	335.7	Reservoir
-	-	140.6	-	-	-	140.6	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	62.3	-	39.8	-	1.7	20.8	Weir
-	-	3.0	-	3.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	16.4	16.4	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,023.0	84.0	1,699.5	106.5	105.7	103.0	21.8	1,362.5	Yangju-si
-	-	1,004.1	25.0	11.4	14.0	-	953.7	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	217.5	-	32.0	40.0	21.8	123.7	Weir
-	-	117.6	-	62.3	49.0	-	6.3	Infiltration Gallery
-	-	290.8	12.0	-	-	-	278.8	Tube Well
-	-	69.5	69.5	-	-	-	-	Other Facilities

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.2 시군별. By Si and Gun

② 시군관할 Operated by Si and Gun

면적 : 헥타아르

시군 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others	
안 성 시	274	243	31	-	1,971.0	1,816.4	154.6	-	352.4
저수지	47	47	-	-	910.0	763.4	146.6	-	-
양수장	20	17	3	-	223.5	223.5	-	-	61.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	24	-	24	-	-	-	-	-	222.9
집수암거	13	9	4	-	119.5	112.5	7.0	-	68.5
관정	170	170	-	-	718.0	717.0	1.0	-	-
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
김 포 시	36	31	2	3	185.6	185.6	-	-	177.0
저수지	6	5	-	1	23.7	23.7	-	-	-
양수장	11	7	2	2	115.0	115.0	-	-	177.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	19	19	-	-	46.9	46.9	-	-	-
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
화 성 시	261	101	160	-	2,154.9	2,154.9	-	-	585.6
저수지	34	34	-	-	322.2	322.2	-	-	-
양수장	36	34	2	-	1,229.0	1,229.0	-	-	25.0
양배수장	1	1	-	-	65.0	65.0	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	18	17	1	-	326.3	326.3	-	-	50.0
집수암거	14	14	-	-	209.4	209.4	-	-	-
관정	158	1	157	-	3.0	3.0	-	-	510.6
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주 시	77	67	10	-	117.4	117.4	-	-	60.3
저수지	7	7	-	-	35.7	35.7	-	-	-
양수장	5	-	5	-	-	-	-	-	33.5
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	43	39	4	-	62.3	62.3	-	-	23.8
집수암거	3	3	-	-	3.0	3.0	-	-	-
관정	19	18	1	-	16.4	16.4	-	-	3.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 주 시	191	141	50	-	695.8	618.4	7.9	69.5	177.9
저수지	7	7	-	-	50.4	50.4	-	-	-
양수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	47	43	4	-	167.5	163.6	3.9	-	52.0
집수암거	14	13	1	-	117.6	117.6	-	-	5.0
관정	123	78	45	-	290.8	286.8	4.0	-	120.9
기타시설	-	-	-	-	69.5	-	-	69.5	-

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation Facilities
계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others		
103	16	39	48	5,489.8	5,489.8	-	-	3,550.6	Anseong-si
18	14	4	-	5,260.9	5,260.9	-	-	61.0	Reservoir
25	-	23	2	-	-	-	-	2,148.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	-	-	2	-	-	-	-	-	Drainage Station
15	-	9	6	-	-	-	-	1,191.9	Weir
5	2	3	-	228.9	228.9	-	-	149.5	Infiltration Gallery
38	-	-	38	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
28	2	20	6	5,113.5	5,113.5	-	-	813.7	Gimpo-si
1	1	-	-	20.5	20.5	-	-	-	Reservoir
22	-	18	4	-	-	-	-	808.7	Pumping Station
2	1	-	1	5,093.0	5,093.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
2	-	2	-	-	-	-	-	5.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
63	9	38	16	6,958.8	6,958.8	-	-	4,115.5	Hwaseong-si
8	8	-	-	2,546.1	2,546.1	-	-	-	Reservoir
36	1	31	4	4,412.7	4,412.7	-	-	3,930.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
14	-	2	12	-	-	-	-	170.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
5	-	5	-	-	-	-	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
21	4	9	8	472.4	472.4	-	-	193.4	Gwangju-si
2	2	-	-	331.8	331.8	-	-	-	Reservoir
7	2	5	-	140.6	140.6	-	-	133.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
12	-	4	8	-	-	-	-	59.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
46	8	32	6	1,003.7	996.3	7.4	-	317.0	Yangju-si
7	7	-	-	953.7	946.3	7.4	-	-	Reservoir
4	-	1	3	-	-	-	-	17.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
13	1	10	2	50.0	50.0	-	-	211.0	Weir
3	-	3	-	-	-	-	-	35.0	Infiltration Gallery
19	-	18	1	-	-	-	-	54.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
4,327.0	60.3	2,610.1	664.4	72.0	248.5	80.6	1,544.6	Pocheon-si
-	-	1,565.6	43.6	5.0	22.8	57.3	1,436.9	Reservoir
-	-	161.0	-	3.0	81.7	13.3	63.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	710.5	540.8	58.0	57.0	10.0	44.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	173.0	80.0	6.0	87.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,712.0	52.1	4,543.3	1,102.2	209.3	172.7	10.0	3,049.1	Yeosu-gun
-	-	555.7	104.3	16.8	-	-	434.6	Reservoir
-	-	2,634.0	166.0	45.0	20.0	-	2,403.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	461.3	342.4	82.9	18.0	10.0	8.0	Weir
-	-	213.8	139.8	24.0	35.0	-	15.0	Infiltration Gallery
-	-	678.5	349.7	40.6	99.7	-	188.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,325.0	72.4	3,133.4	78.0	-	37.5	51.0	2,966.9	Yeoncheon-gun
-	-	139.0	-	-	-	-	139.0	Reservoir
-	-	2,769.4	22.0	-	-	-	2,747.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	151.0	38.0	-	34.5	51.0	27.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	74.0	18.0	-	3.0	-	53.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,428.0	97.5	1,392.6	246.0	226.2	97.8	73.3	749.3	Gapyeong-gun
-	-	77.0	-	28.0	-	-	49.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	900.0	59.2	144.0	87.8	63.3	545.7	Weir
-	-	162.1	10.0	9.0	10.0	10.0	123.1	Infiltration Gallery
-	-	97.7	21.0	45.2	-	-	31.5	Tube Well
-	-	155.8	155.8	-	-	-	-	Other Facilities
5,063.0	59.7	3,020.5	823.8	354.4	103.3	95.6	1,643.4	Yangpyeong-gun
-	-	668.1	89.9	96.1	21.0	95.6	365.5	Reservoir
-	-	1,002.5	23.0	10.5	37.0	-	932.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,124.8	689.4	247.8	16.0	-	171.6	Weir
-	-	31.3	2.0	-	29.3	-	-	Infiltration Gallery
-	-	193.8	19.5	-	-	-	174.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation 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		
37	8	25	4	1,419.9	1,416.1	3.8	-	675.5	Pocheon-si
12	8	4	-	1,419.9	1,416.1	3.8	-	82.6	Reservoir
7	-	7	-	-	-	-	-	499.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
7	-	5	2	-	-	-	-	66.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
11	-	9	2	-	-	-	-	27.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
40	10	23	7	2,845.6	2,845.6	-	-	1,501.5	Yeoju-gun
5	3	2	-	434.6	434.6	-	-	2.0	Reservoir
19	7	12	-	2,411.0	2,411.0	-	-	1,321.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	90.7	Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	5.0	Weir
10	-	3	7	-	-	-	-	70.0	Infiltration Gallery
4	-	4	-	-	-	-	-	12.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
24	15	9	-	2,829.1	2,820.2	8.9	-	185.1	Yeoncheon-gun
2	1	1	-	136.0	136.0	-	-	1.0	Reservoir
20	14	6	-	2,693.1	2,684.2	8.9	-	177.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	3.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
1	-	1	-	-	-	-	-	4.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gapyeong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
38	9	20	9	1,144.2	1,137.9	6.3	-	227.9	Yangpyeong-gun
6	6	-	-	488.8	488.8	-	-	-	Reservoir
11	3	8	-	655.4	649.1	6.3	-	172.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
12	-	3	9	-	-	-	-	27.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
9	-	9	-	-	-	-	-	27.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
41,325.0	81.0	33,473.7	5,654.9	1,856.8	2,992.7	1,091.2	21,878.1	Gangwon-do
-	-	14,197.2	965.4	166.6	106.7	182.8	12,775.7	Reservoir
-	-	4,010.6	639.8	146.5	205.3	133.6	2,885.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	12,435.8	3,252.4	1,322.1	1,237.9	721.1	5,902.3	Weir
-	-	541.9	239.7	146.3	35.8	31.5	88.6	Infiltration Gallery
-	-	2,288.2	557.6	75.3	1,407.0	22.2	226.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,174.0	95.0	2,064.8	408.1	172.5	287.0	66.6	1,130.6	Chuncheon-si
-	-	1,026.9	27.0	61.0	25.9	9.0	904.0	Reservoir
-	-	75.0	-	15.0	-	-	60.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	556.5	268.8	51.2	41.9	53.9	140.7	Weir
-	-	48.0	-	16.6	20.8	3.7	6.9	Infiltration Gallery
-	-	358.4	112.3	28.7	198.4	-	19.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,201.0	86.3	3,624.4	1,081.5	236.7	100.6	138.0	2,067.6	Wonju-si
-	-	1,699.3	397.7	32.4	13.8	16.6	1,238.8	Reservoir
-	-	538.9	-	-	-	-	538.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,174.5	531.4	188.8	57.1	121.4	275.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	211.7	152.4	15.5	29.7	-	14.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,226.0	95.2	3,070.2	197.4	-	479.8	-	2,393.0	Gangneung-si
-	-	2,400.3	7.3	-	-	-	2,393.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	503.6	190.1	-	313.5	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	166.3	-	-	166.3	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
280.0	91.1	255.2	8.0	113.0	42.3	59.0	32.9	Donghae-si
-	-	60.0	-	60.0	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	147.3	-	48.0	31.8	59.0	8.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	47.9	8.0	5.0	10.5	-	24.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation 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		
483	108	327	48	15,903.2	15,877.4	25.8	-	7,908.6	Gangwon-do
78	72	6	-	12,177.1	12,159.5	17.6	-	86.2	Reservoir
94	17	69	8	1,693.0	1,693.0	-	-	2,410.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
12	-	-	12	-	-	-	-	-	Drainage Station
170	19	127	24	2,033.1	2,024.9	8.2	-	4,905.9	Weir
10	-	6	4	-	-	-	-	120.0	Infiltration Gallery
119	-	119	-	-	-	-	-	386.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
26	8	18	-	838.0	833.3	4.7	-	184.8	Chuncheon-si
8	8	-	-	838.0	833.3	4.7	-	-	Reservoir
2	-	2	-	-	-	-	-	85.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
3	-	3	-	-	-	-	-	62.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
13	-	13	-	-	-	-	-	37.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
86	20	64	2	1,598.3	1,594.8	3.5	-	941.6	Wonju-si
17	15	2	-	1,215.2	1,215.2	-	-	14.5	Reservoir
11	4	7	-	345.9	345.9	-	-	179.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	-	-	2	-	-	-	-	-	Drainage Station
41	1	40	-	37.2	33.7	3.5	-	652.1	Weir
3	-	3	-	-	-	-	-	60.0	Infiltration Gallery
12	-	12	-	-	-	-	-	36.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
64	12	46	6	2,556.5	2,556.5	-	-	1,983.1	Gangneung-si
11	11	-	-	2,393.0	2,393.0	-	-	-	Reservoir
6	-	6	-	-	-	-	-	138.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6	-	-	6	-	-	-	-	-	Drainage Station
21	1	20	-	163.5	163.5	-	-	1,736.0	Weir
3	-	3	-	-	-	-	-	60.0	Infiltration Gallery
17	-	17	-	-	-	-	-	49.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Donghae-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
3.0	-	-	-	-	-	-	-	Taebaek-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
428.0	96.3	412.0	10.0	-	-	-	402.0	Sokcho-si
-	-	135.0	-	-	-	-	135.0	-Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	201.0	-	-	-	-	201.0	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	76.0	10.0	-	-	-	66.0	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
1,080.0	90.8	980.3	384.9	-	45.0	32.1	518.3	Samcheok-si
-	-	189.3	10.0	-	-	-	179.3	-Reservoir
-	-	180.9	102.3	-	10.0	-	68.6	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	475.6	202.6	-	1.0	32.1	239.9	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	134.5	70.0	-	34.0	-	30.5	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
3,973.0	84.6	3,361.2	520.1	211.4	235.5	85.9	2,308.3	Hongcheon-gun
-	-	1,236.8	41.3	9.1	7.5	54.3	1,124.6	-Reservoir
-	-	440.9	197.6	36.5	34.0	18.9	153.9	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	1,487.7	221.1	154.7	130.0	12.7	969.2	-Weir
-	-	70.0	26.5	-	-	-	43.5	-Infiltration Gallery
-	-	125.8	33.6	11.1	64.0	-	17.1	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
3,566.0	75.8	2,703.4	680.6	159.5	558.9	349.5	954.9	Hoengseong-gun
-	-	985.8	260.1	2.0	37.2	54.1	632.4	-Reservoir
-	-	223.7	98.0	15.0	23.0	87.7	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	1,318.3	290.9	136.5	360.7	207.7	322.5	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	175.6	31.6	6.0	138.0	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation Facilities
계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Taebaek-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
4	-	1	3	100.0	100.0	-	-	-	30.0
1	-	1	-	100.0	100.0	-	-	-	30.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
3	-	-	3	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
4	3	1	-	178.8	178.8	-	-	-	4.7
3	3	-	-	178.8	178.8	-	-	-	Samcheok-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
1	-	1	-	-	-	-	-	-	4.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
78	15	51	12	1,223.6	1,211.7	11.9	-	-	598.4
15	13	2	-	1,041.7	1,034.5	7.2	-	-	Hongcheon-gun
13	1	12	-	41.6	41.6	-	-	-	4.7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	277.4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
41	1	28	12	140.3	135.6	4.7	-	-	263.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
9	-	9	-	-	-	-	-	-	53.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
21	7	14	-	634.4	634.4	-	-	-	114.1
5	5	-	-	473.4	473.4	-	-	-	Hoengseong-gun
4	-	4	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	70.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
10	2	8	-	161.0	161.0	-	-	-	38.1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
2	-	2	-	-	-	-	-	-	6.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
797.0	83.2	663.0	127.3	29.7	46.0	64.6	395.4	Yeongwol-gun
-	-	48.0	16.0	-	11.0	21.0	-	-Reservoir
-	-	4.0	-	4.0	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	584.5	87.8	22.7	35.0	43.6	395.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	26.5	23.5	3.0	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
658.0	94.2	619.9	25.5	11.3	19.1	26.4	537.6	Pyeongchang-gun
-	-	258.3	-	-	3.5	5.3	249.5	Reservoir
-	-	76.2	4.5	-	-	-	71.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	285.4	21.0	11.3	15.6	21.1	216.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
245.0	98.0	240.1	-	11.0	9.6	5.6	213.9	Jeongseon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
-	-	37.4	-	-	-	-	37.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	202.7	-	11.0	9.6	5.6	176.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
10,935.0	74.1	8,097.9	116.1	112.1	768.0	112.2	6,989.5	Cheorwon-gun
-	-	3,982.2	-	-	1.7	22.5	3,958.0	Reservoir
-	-	1,702.5	-	40.0	96.0	27.0	1,539.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	1,718.8	102.0	72.1	42.5	42.7	1,459.5	Weir
-	-	44.5	-	-	10.0	20.0	14.5	Infiltration Gallery
-	-	649.9	14.1	-	617.8	-	18.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
1,046.0	89.1	932.4	111.6	79.2	147.3	33.2	561.1	Hwacheon-gun
-	-	24.7	19.5	2.1	3.1	-	-	Reservoir
-	-	231.4	36.6	36.0	35.0	-	123.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	538.8	9.0	28.4	38.7	25.4	437.3	Weir
-	-	17.5	-	9.7	-	7.8	-	Infiltration Gallery
-	-	120.0	46.5	3.0	70.5	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation Facilities
계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
2	2	-	-	139.4	139.4	-	-	-	Yeongwol-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
2	2	-	-	139.4	139.4	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
7	5	2	-	388.2	388.2	-	-	-	26.9 Pyeongchang-gun
2	2	-	-	247.5	247.5	-	-	-	-Reservoir
4	2	2	-	71.7	71.7	-	-	-	26.9 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
1	1	-	-	69.0	69.0	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
4	3	1	-	110.5	110.5	-	-	-	21.8 Jeongseon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
2	1	1	-	30.9	30.9	-	-	-	21.8 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
2	2	-	-	79.6	79.6	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
138	20	107	11	6,173.2	6,173.2	-	-	-	3,634.9 Cheorwon-gun
8	7	1	-	3,949.0	3,949.0	-	-	-	37.0 Reservoir
45	6	31	8	1,006.3	1,006.3	-	-	-	1,513.8 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-Drainage Station
23	7	14	2	1,217.9	1,217.9	-	-	-	1,896.2 Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
61	-	61	-	-	-	-	-	-	187.9 Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hwacheon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
2,051.0	57.8	1,186.0	194.0	137.3	107.6	-	747.1	Yanggu-gun
-	-	384.5	45.5	-	-	-	339.0	Reservoir
-	-	15.0	-	-	-	-	15.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	721.8	148.5	134.3	98.6	-	340.4	Weir
-	-	23.7	-	-	-	-	23.7	Infiltration Gallery
-	-	41.0	-	3.0	9.0	-	29.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,064.0	76.5	814.1	144.6	62.0	35.4	26.2	545.9	Inje-gun
-	-	28.0	18.0	-	3.0	-	7.0	Reservoir
-	-	162.1	94.8	-	7.3	-	60.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	598.5	6.3	62.0	25.1	26.2	478.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	25.5	25.5	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,388.0	85.7	2,903.3	807.9	361.0	110.6	91.9	1,531.9	Goseong-gun
-	-	1,404.8	-	-	-	-	1,404.8	Reservoir
-	-	20.0	-	-	-	-	20.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,026.2	579.6	241.0	36.8	69.7	99.1	Weir
-	-	338.2	213.2	120.0	5.0	-	-	Infiltration Gallery
-	-	114.1	15.1	-	68.8	22.2	8.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,210.0	69.9	1,545.5	837.3	160.1	-	-	548.1	Yangyang-gun
-	-	333.3	123.0	-	-	-	210.3	Reservoir
-	-	302.6	106.0	-	-	-	196.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	894.6	593.3	160.1	-	-	141.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	15.0	15.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
49,443.0	86.4	42,738.1	5,780.8	2,133.7	1,715.1	560.9	32,547.6	Chungcheongbuk-do
-	-	25,758.1	2,091.3	444.7	608.2	133.6	22,480.3	Reservoir
-	-	8,289.5	462.8	128.3	120.7	64.5	7,513.2	Pumping Station
-	-	496.9	10.1	-	-	-	486.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	5,301.7	1,869.6	1,093.4	669.6	327.2	1,341.9	Weir
-	-	342.8	79.1	74.3	41.7	35.6	112.1	Infiltration Gallery
-	-	2,549.1	1,267.9	393.0	274.9	-	613.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation Facilities
계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others		
8	2	6	-	294.0	294.0	-	-	62.0	Yanggu-gun
2	2	-	-	294.0	294.0	-	-	-	-Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
6	-	6	-	-	-	-	-	62.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Inje-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
25	5	11	9	1,242.8	1,237.1	5.7	-	254.7	Goseong-gun
5	5	-	-	1,242.8	1,237.1	5.7	-	-	-Reservoir
3	-	3	-	-	-	-	-	58.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
13	-	8	5	-	-	-	-	196.2	Weir
4	-	-	4	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
16	6	5	5	425.5	425.5	-	-	51.6	Yangyang-gun
1	1	-	-	203.7	203.7	-	-	-	-Reservoir
4	3	1	-	196.6	196.6	-	-	40.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
3	-	-	3	-	-	-	-	-	-Drainage Station
4	2	-	2	25.2	25.2	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
4	-	4	-	-	-	-	-	11.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
1,114	195	785	134	30,389.8	30,345.7	44.1	-	15,468.1	Chungcheongbuk-do
187	122	65	-	22,364.3	22,332.1	32.2	-	814.9	Reservoir
209	60	141	8	7,044.7	7,032.8	11.9	-	4,948.6	Pumping Station
7	3	4	-	486.8	486.8	-	-	588.5	Pumping & Drainage Station
21	-	21	-	-	-	-	-	2,984.5	Drainage Station
536	9	437	90	449.7	449.7	-	-	5,660.1	Weir
28	1	8	19	44.3	44.3	-	-	77.5	Infiltration Gallery
126	-	109	17	-	-	-	-	394.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
2,429.0	83.6	2,030.3	214.6	14.0	21.6	-	1,780.1	Cheongju-si
-	-	1,126.8	115.7	14.0	17.8	-	979.3	Reservoir
-	-	482.2	52.5	-	-	-	429.7	Pumping Station
-	-	282.0	-	-	-	-	282.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	27.2	23.4	-	3.8	-	-	Weir
-	-	40.9	23.0	-	-	-	17.9	Infiltration Gallery
-	-	71.2	-	-	-	-	71.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,080.0	90.3	5,492.7	393.5	144.8	314.0	33.5	4,606.9	Chungju-si
-	-	2,913.5	249.8	2.8	160.0	-	2,500.9	Reservoir
-	-	1,816.4	6.7	112.3	58.5	-	1,638.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	427.2	99.9	29.7	86.6	33.5	177.5	Weir
-	-	21.3	18.4	-	-	-	2.9	Infiltration Gallery
-	-	314.3	18.7	-	8.9	-	286.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,791.0	81.2	2,265.8	411.8	107.0	263.7	145.8	1,337.5	Jecheon-si
-	-	968.8	135.0	3.2	-	12.6	818.0	Reservoir
-	-	3.0	3.0	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,126.0	217.5	95.6	188.7	133.2	491.0	Weir
-	-	21.7	-	8.2	-	-	13.5	Infiltration Gallery
-	-	146.3	56.3	-	75.0	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,723.0	91.0	9,761.3	2,074.7	677.9	382.2	25.4	6,601.1	Cheongwon-gun
-	-	3,574.4	375.0	114.9	242.0	10.1	2,832.4	Reservoir
-	-	3,730.6	267.3	7.0	-	-	3,456.3	Pumping Station
-	-	204.8	-	-	-	-	204.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,295.7	512.1	537.0	138.2	8.3	100.1	Weir
-	-	58.2	27.7	19.0	2.0	7.0	2.5	Infiltration Gallery
-	-	897.6	892.6	-	-	-	5.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,175.0	80.9	4,188.9	632.4	210.0	221.5	9.0	3,116.0	Boeun-gun
-	-	2,973.7	232.4	31.3	-	-	2,710.0	Reservoir
-	-	373.4	51.5	-	16.0	-	305.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	516.8	334.5	88.7	14.5	-	79.1	Weir
-	-	27.0	-	-	-	9.0	18.0	Infiltration Gallery
-	-	298.0	14.0	90.0	191.0	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation Facilities
계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
12	4	7	1	1,707.6	1,707.6	-	-	723.5	Cheongju-si
1	1	-	-	995.9	995.9	-	-	-	Reservoir
3	2	1	-	429.7	429.7	-	-	15.0	Pumping Station
1	1	-	-	282.0	282.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	-	4	-	-	-	-	-	462.8	Drainage Station
3	-	2	1	-	-	-	-	245.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
181	26	155	-	4,222.8	4,210.7	12.1	-	2,167.8	Chungju-si
20	14	6	-	2,612.0	2,606.4	5.6	-	60.4	Reservoir
26	12	14	-	1,610.8	1,604.3	6.5	-	685.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
118	-	118	-	-	-	-	-	1,356.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
17	-	17	-	-	-	-	-	65.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
78	9	59	10	774.0	774.0	-	-	505.5	Jecheon-si
16	9	7	-	774.0	774.0	-	-	224.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
48	-	46	2	-	-	-	-	235.0	Weir
9	-	1	8	-	-	-	-	3.5	Infiltration Gallery
5	-	5	-	-	-	-	-	43.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
85	25	59	1	6,310.8	6,305.4	5.4	-	3,786.4	Cheongwon-gun
14	12	2	-	2,634.8	2,634.8	-	-	11.0	Reservoir
29	11	18	-	3,471.2	3,465.8	5.4	-	1,006.0	Pumping Station
6	2	4	-	204.8	204.8	-	-	588.5	Pumping & Drainage Station
8	-	8	-	-	-	-	-	1,735.0	Drainage Station
20	-	19	1	-	-	-	-	405.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
8	-	8	-	-	-	-	-	40.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
131	20	73	38	3,110.3	3,110.3	-	-	1,319.7	Boeun-gun
19	10	9	-	2,626.0	2,626.0	-	-	109.7	Reservoir
40	6	33	1	171.6	171.6	-	-	693.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	-	2	-	-	-	-	-	152.0	Drainage Station
55	4	15	36	312.7	312.7	-	-	302.8	Weir
5	-	4	1	-	-	-	-	30.0	Infiltration Gallery
10	-	10	-	-	-	-	-	32.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
2,725.0	94.6	2,576.9	423.5	238.1	64.4	19.8	1,831.1	Okcheon-gun
-	-	1,974.5	302.0	110.2	61.4	10.0	1,490.9	Reservoir
-	-	251.6	52.0	9.0	3.0	-	187.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	181.8	27.5	103.2	-	9.8	41.3	Weir
-	-	3.7	-	3.7	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	165.3	42.0	12.0	-	-	111.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,784.0	95.7	1,706.5	139.2	48.9	99.6	66.5	1,352.3	Yeongdong-gun
-	-	1,042.1	128.7	48.9	80.6	2.0	781.9	Reservoir
-	-	631.9	10.5	-	19.0	64.5	537.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	32.5	-	-	-	-	32.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,231.0	79.2	974.9	143.7	-	-	-	831.2	Jeungpyeong-gun
-	-	883.4	52.2	-	-	-	831.2	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	10.1	10.1	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	78.4	78.4	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	3.0	3.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,545.0	75.2	4,167.8	298.7	18.9	14.3	67.1	3,768.8	Jincheon-gun
-	-	3,688.6	121.1	1.4	0.4	61.4	3,504.3	Reservoir
-	-	61.3	16.3	-	-	-	45.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	238.4	108.0	17.5	5.8	5.7	101.4	Weir
-	-	8.1	-	-	8.1	-	-	Infiltration Gallery
-	-	171.4	53.3	-	-	-	118.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,668.0	93.0	4,340.2	434.7	463.3	176.3	98.7	3,167.2	Goesan-gun
-	-	2,491.8	162.5	94.1	20.0	37.5	2,177.7	Reservoir
-	-	763.1	3.0	-	7.0	-	753.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	666.0	204.2	119.2	117.7	45.8	179.1	Weir
-	-	120.3	-	16.0	31.6	15.4	57.3	Infiltration Gallery
-	-	299.0	65.0	234.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation Facilities
계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
119	16	98	5	1,706.2	1,703.0	3.2	-	714.9	Okcheon-gun
26	14	12	-	1,563.4	1,560.2	3.2	-	65.7	Reservoir
9	2	6	1	142.8	142.8	-	-	166.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
55	-	54	1	-	-	-	-	405.2	Weir
3	-	-	3	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
26	-	26	-	-	-	-	-	78.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
122	27	87	8	1,443.4	1,437.8	5.6	-	957.2	Yeongdong-gun
18	12	6	-	841.5	835.9	5.6	-	88.6	Reservoir
22	14	5	3	569.4	569.4	-	-	99.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
65	1	63	1	32.5	32.5	-	-	733.0	Weir
4	-	-	4	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
13	-	13	-	-	-	-	-	36.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
30	2	27	1	831.2	831.2	-	-	287.2	Jeungpyeong-gun
8	2	6	-	831.2	831.2	-	-	31.9	Reservoir
6	-	6	-	-	-	-	-	111.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
13	-	12	1	-	-	-	-	128.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
3	-	3	-	-	-	-	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
101	13	81	7	3,589.0	3,589.0	-	-	2,946.5	Jincheon-gun
14	11	3	-	3,556.1	3,556.1	-	-	51.2	Reservoir
20	-	18	2	-	-	-	-	1,273.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6	-	6	-	-	-	-	-	513.7	Drainage Station
39	2	35	2	32.9	32.9	-	-	1,047.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
22	-	19	3	-	-	-	-	61.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
105	27	77	1	2,697.4	2,697.4	-	-	940.1	Goesan-gun
20	16	4	-	2,087.7	2,087.7	-	-	83.0	Reservoir
22	10	11	1	565.4	565.4	-	-	264.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
58	-	58	-	-	-	-	-	546.1	Weir
4	1	3	-	44.3	44.3	-	-	44.0	Infiltration Gallery
1	-	1	-	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.2 시군별 By Si and Gun

① 합 계 Sum

면적 : 헥타아르

시군 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others	
음 성 군	390	198	130	62	4,816.2	4,794.4	21.8	-	1,444.2
저수지	79	68	11	-	4,037.5	4,019.7	17.8	-	89.9
양수장	41	11	30	-	154.9	154.9	-	-	637.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	1	-	1	-	-	-	-	-	121.0
보	132	66	21	45	402.2	402.2	-	-	271.2
집수암거	11	5	3	3	41.6	41.6	-	-	22.3
관정	126	48	64	14	180.0	176.0	4.0	-	278.8
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	24.0
단 양 군	379	329	48	2	416.6	409.5	7.1	-	124.3
저수지	15	15	-	-	83.0	83.0	-	-	-
양수장	3	2	1	-	21.1	21.1	-	-	9.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	327	311	14	2	309.5	302.4	7.1	-	48.9
집수암거	2	-	2	-	-	-	-	-	12.4
관정	32	1	31	-	3.0	3.0	-	-	54.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	6,494	4,164	1,996	334	126,119.8	121,054.9	536.0	4,528.9	64,953.8
저수지	897	853	40	4	57,568.1	57,482.5	85.6	-	906.7
양수장	821	309	448	64	43,533.4	43,271.6	261.8	-	33,161.9
양배수장	7	6	1	-	5,314.9	5,314.9	-	-	29.0
배수장	176	-	137	39	-	-	-	-	17,407.0
보	1,500	915	419	166	7,809.2	7,648.3	160.9	-	8,935.2
집수암거	400	258	87	55	1,938.1	1,923.4	14.7	-	744.0
관정	2,693	1,823	864	6	5,427.2	5,414.2	13.0	-	2,748.3
기타시설	-	-	-	-	4,528.9	-	-	4,528.9	1,021.7
천 안 시	661	389	218	54	4,687.8	4,668.2	19.1	0.5	4,200.9
저수지	74	72	2	-	2,902.4	2,900.9	1.5	-	103.1
양수장	60	25	23	12	260.6	260.6	-	-	1,471.6
양배수장	1	1	-	-	20.0	20.0	-	-	-
배수장	5	-	5	-	-	-	-	-	650.0
보	195	118	38	39	901.4	892.8	8.6	-	1,204.9
집수암거	63	48	12	3	363.9	354.9	9.0	-	250.4
관정	263	125	138	-	239.0	239.0	-	-	520.9
기타시설	-	-	-	-	0.5	-	-	0.5	-
공 주 시	683	450	186	47	8,186.4	6,911.2	225.0	1,050.2	3,676.5
저수지	80	77	3	-	2,867.4	2,867.4	-	-	36.9
양수장	49	15	33	1	1,415.4	1,190.4	225.0	-	1,738.2
양배수장	1	-	1	-	-	-	-	-	29.0
배수장	16	-	15	1	-	-	-	-	1,428.8
보	154	104	12	38	1,786.1	1,786.1	-	-	75.7
집수암거	73	47	19	7	457.1	457.1	-	-	96.9
관정	310	207	103	-	610.2	610.2	-	-	271.0
기타시설	-	-	-	-	1,050.2	-	-	1,050.2	-

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
5,846.0	82.4	4,816.2	536.6	185.7	105.2	11.8	3,976.9	Eumseong-gun
-	-	4,037.5	187.3	11.5	26.0	-	3,812.7	Reservoir
-	-	154.9	-	-	17.2	-	137.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	402.2	216.3	89.8	62.0	7.6	26.5	Weir
-	-	41.6	10.0	27.4	-	4.2	-	Infiltration Gallery
-	-	180.0	123.0	57.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
446.0	93.4	416.6	77.4	25.1	52.3	83.3	178.5	Danyang-gun
-	-	83.0	29.6	12.4	-	-	41.0	Reservoir
-	-	21.1	-	-	-	-	21.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	309.5	47.8	12.7	52.3	83.3	113.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	3.0	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
163,009.0	77.4	126,119.8	18,927.9	6,788.1	2,189.2	422.1	97,792.5	Chungcheongnam-do
-	-	57,568.1	5,352.1	1,553.1	383.9	294.6	49,984.4	Reservoir
-	-	43,533.4	1,963.2	635.0	341.0	62.7	40,531.5	Pumping Station
-	-	5,314.9	1,116.7	-	-	-	4,198.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	7,809.2	3,793.5	2,236.4	480.2	35.0	1,264.1	Weir
-	-	1,938.1	737.2	856.1	37.1	27.7	280.0	Infiltration Gallery
-	-	5,427.2	1,436.3	1,507.5	947.0	2.1	1,534.3	Tube Well
-	-	4,528.9	4,528.9	-	-	-	-	Other Facilities
7,721.0	60.7	4,687.8	90.2	1,642.9	8.0	4.0	2,942.7	Cheonan-si
-	-	2,902.4	40.0	489.9	6.0	-	2,366.5	Reservoir
-	-	260.6	-	72.6	-	-	188.0	Pumping Station
-	-	20.0	20.0	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	901.4	20.7	583.8	-	-	296.9	Weir
-	-	363.9	-	304.6	2.0	4.0	53.3	Infiltration Gallery
-	-	239.0	9.0	192.0	-	-	38.0	Tube Well
-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	Other Facilities
9,953.0	82.3	8,186.4	3,139.5	680.8	583.0	9.7	3,773.4	Gongju-si
-	-	2,867.4	795.2	15.0	-	-	2,057.2	Reservoir
-	-	1,415.4	15.0	10.0	40.1	9.7	1,340.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,786.1	777.3	500.4	320.8	-	187.6	Weir
-	-	457.1	270.7	80.3	35.1	-	71.0	Infiltration Gallery
-	-	610.2	231.1	75.1	187.0	-	117.0	Tube Well
-	-	1,050.2	1,050.2	-	-	-	-	Other Facilities

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.2 시군별. By Si and Gun

② 시군관할 Operated by Si and Gun

면적 : 헥타아르

시군 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others	
음 성 군	243	175	68	-	881.2	877.2	4.0	-	324.9
저수지	49	48	1	-	236.8	236.8	-	-	0.5
양수장	11	10	1	-	92.2	92.2	-	-	3.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	70	64	6	-	330.6	330.6	-	-	17.3
집수암거	8	5	3	-	41.6	41.6	-	-	22.3
관정	105	48	57	-	180.0	176.0	4.0	-	257.8
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	24.0
단 양 군	376	326	48	2	354.5	347.4	7.1	-	124.3
저수지	14	14	-	-	42.0	42.0	-	-	-
양수장	1	-	1	-	-	-	-	-	9.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	327	311	14	2	309.5	302.4	7.1	-	48.9
집수암거	2	-	2	-	-	-	-	-	12.4
관정	32	1	31	-	3.0	3.0	-	-	54.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	5,033	3,881	1,053	99	32,643.0	27,872.7	241.4	4,528.9	5,918.4
저수지	674	664	6	4	7,822.2	7,804.1	18.1	-	73.8
양수장	290	234	40	16	5,456.8	5,420.0	36.8	-	615.3
양배수장	2	2	-	-	1,116.7	1,116.7	-	-	-
배수장	10	-	5	5	-	-	-	-	190.3
보	1,088	902	143	43	6,389.4	6,230.6	158.8	-	955.4
집수암거	366	256	80	30	1,901.8	1,887.1	14.7	-	626.1
관정	2,603	1,823	779	1	5,427.2	5,414.2	13.0	-	2,435.8
기타시설	-	-	-	-	4,528.9	-	-	4,528.9	1,021.7
천 안 시	567	371	142	54	2,344.8	2,325.2	19.1	0.5	919.6
저수지	54	54	-	-	559.4	557.9	1.5	-	-
양수장	37	25	-	12	260.6	260.6	-	-	-
양배수장	1	1	-	-	20.0	20.0	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	164	118	7	39	901.4	892.8	8.6	-	191.2
집수암거	63	48	12	3	363.9	354.9	9.0	-	250.4
관정	248	125	123	-	239.0	239.0	-	-	478.0
기타시설	-	-	-	-	0.5	-	-	0.5	-
공 주 시	555	430	124	1	4,618.3	3,568.1	-	1,050.2	626.1
저수지	68	66	2	-	891.6	891.6	-	-	21.5
양수장	13	9	4	-	158.2	158.2	-	-	76.2
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	3	-	2	1	-	-	-	-	185.3
보	111	102	9	-	1,486.1	1,486.1	-	-	15.7
집수암거	65	46	19	-	422.0	422.0	-	-	96.9
관정	295	207	88	-	610.2	610.2	-	-	230.5
기타시설	-	-	-	-	1,050.2	-	-	1,050.2	-

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation Facilities
계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others		
147	23	62	62	3,935.0	3,917.2	17.8	-	1,119.3	Bumseong-gun
30	20	10	-	3,800.7	3,782.9	17.8	-	89.4	Reservoir
30	1	29	-	62.7	62.7	-	-	634.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	121.0	Drainage Station
62	2	15	45	71.6	71.6	-	-	253.9	Weir
3	-	-	3	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
21	-	7	14	-	-	-	-	21.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3	3	-	-	62.1	62.1	-	-	-	Danyang-gun
1	1	-	-	41.0	41.0	-	-	-	Reservoir
2	2	-	-	21.1	21.1	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,461	283	943	235	93,476.8	93,182.2	294.6	-	59,035.4	Chungcheongnam-do
223	189	34	-	49,745.9	49,678.4	67.5	-	832.9	Reservoir
531	75	408	48	38,076.6	37,851.6	225.0	-	32,546.6	Pumping Station
5	4	1	-	4,198.2	4,198.2	-	-	29.0	Pumping & Drainage Station
166	-	132	34	-	-	-	-	17,216.7	Drainage Station
412	13	276	123	1,419.8	1,417.7	2.1	-	7,979.8	Weir
34	2	7	25	36.3	36.3	-	-	117.9	Infiltration Gallery
90	-	85	5	-	-	-	-	312.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
94	18	76	-	2,343.0	2,343.0	-	-	3,281.3	Cheonan-si
20	18	2	-	2,343.0	2,343.0	-	-	103.1	Reservoir
23	-	23	-	-	-	-	-	1,471.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
5	-	5	-	-	-	-	-	650.0	Drainage Station
31	-	31	-	-	-	-	-	1,013.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
15	-	15	-	-	-	-	-	42.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
128	20	62	46	3,568.1	3,343.1	225.0	-	3,050.4	Gongju-si
12	11	1	-	1,975.8	1,975.8	-	-	15.4	Reservoir
36	6	29	1	1,257.2	1,032.2	225.0	-	1,662.0	Pumping Station
1	-	1	-	-	-	-	-	29.0	Pumping & Drainage Station
13	-	13	-	-	-	-	-	1,243.5	Drainage Station
43	2	3	38	300.0	300.0	-	-	60.0	Weir
8	1	-	7	35.1	35.1	-	-	-	Infiltration Gallery
15	-	15	-	-	-	-	-	40.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
9,863.0	64.4	6,351.6	1,472.7	70.1	334.2	-	4,474.6	Boryeong-si
-	-	5,210.4	842.0	10.0	-	-	4,358.4	Reservoir
-	-	117.6	-	31.1	15.0	-	71.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	563.2	507.3	-	43.2	-	12.7	Weir
-	-	113.4	76.4	20.0	-	-	17.0	Infiltration Gallery
-	-	347.0	47.0	9.0	276.0	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
11,481.0	83.1	9,541.5	1,386.4	582.9	35.0	111.0	7,426.2	Asan-si
-	-	5,062.3	211.3	-	-	106.0	4,745.0	Reservoir
-	-	2,587.6	9.0	148.6	35.0	-	2,395.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	871.7	644.6	192.1	-	5.0	30.0	Weir
-	-	377.6	98.7	233.2	-	-	45.7	Infiltration Gallery
-	-	642.3	422.8	9.0	-	-	210.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
21,545.0	70.7	15,229.7	1,854.7	451.9	104.8	2.7	12,815.6	Seosan-si
-	-	5,425.4	453.0	37.0	-	2.7	4,932.7	Reservoir
-	-	7,964.5	31.3	87.6	28.3	-	7,817.3	Pumping Station
-	-	1,096.7	1,096.7	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	410.3	240.8	55.4	67.5	-	46.6	Weir
-	-	48.6	32.9	5.7	-	-	10.0	Infiltration Gallery
-	-	284.2	-	266.2	9.0	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
13,688.0	89.9	12,307.7	782.0	52.8	6.1	8.5	11,458.3	Nonsan-si
-	-	7,211.4	439.8	8.0	6.1	8.5	6,749.0	Reservoir
-	-	670.7	28.1	-	-	-	642.6	Pumping Station
-	-	3,502.9	-	-	-	-	3,502.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	365.2	275.6	44.8	-	-	44.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	519.0	-	-	-	-	519.0	Tube Well
-	-	38.5	38.5	-	-	-	-	Other Facilities
307.0	65.4	200.7	4.9	21.9	-	-	173.9	Gyeryong-si
-	-	86.0	-	-	-	-	86.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	95.9	2.9	21.9	-	-	71.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	18.8	2.0	-	-	-	16.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation 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		
146	28	60	58	4,458.2	4,458.2	-	-	2,788.4	Boryeong-si
30	23	7	-	4,342.3	4,342.3	-	-	100.1	Reservoir
39	2	37	-	71.5	71.5	-	-	2,476.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	-	-	2	-	-	-	-	-	Drainage Station
59	2	2	55	43.2	43.2	-	-	154.0	Weir
1	1	-	-	1.2	1.2	-	-	-	Infiltration Gallery
15	-	14	1	-	-	-	-	58.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
108	24	77	7	7,655.7	7,613.6	42.1	-	5,449.8	Asan-si
18	18	-	-	4,800.5	4,760.5	40.0	-	-	Reservoir
51	5	46	-	2,264.1	2,264.1	-	-	3,281.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
8	-	8	-	-	-	-	-	1,259.5	Drainage Station
17	1	16	-	591.1	589.0	2.1	-	780.0	Weir
7	-	4	3	-	-	-	-	109.0	Infiltration Gallery
7	-	3	4	-	-	-	-	20.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
87	21	62	4	12,518.5	12,499.3	19.2	-	2,276.4	Seosan-si
16	15	1	-	4,801.2	4,782.0	19.2	-	108.8	Reservoir
22	6	16	-	7,717.3	7,717.3	-	-	996.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	-	-	4	-	-	-	-	-	Drainage Station
41	-	41	-	-	-	-	-	1,151.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
4	-	4	-	-	-	-	-	20.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
215	16	176	23	10,765.0	10,765.0	-	-	17,984.8	Nonsan-si
27	9	18	-	6,704.5	6,704.5	-	-	185.2	Reservoir
85	4	75	6	557.6	557.6	-	-	11,002.0	Pumping Station
3	3	-	-	3,502.9	3,502.9	-	-	-	Pumping & Drainage Station
24	-	24	-	-	-	-	-	5,447.6	Drainage Station
64	-	47	17	-	-	-	-	1,307.2	Weir
2	-	2	-	-	-	-	-	5.9	Infiltration Gallery
10	-	10	-	-	-	-	-	36.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeryong-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.2 시군별 By Si and Gun

① 합 계 Sum

면적 : 헥타아르

시군 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역 내 On Project Area	구역 외 Out of Project Area	기타 Others	
당진시	232	146	53	33	18,937.1	18,146.3	-	790.8	2,701.4
저수지	41	38	3	-	1,546.9	1,546.9	-	-	195.0
양수장	83	21	36	26	16,236.3	16,236.3	-	-	1,629.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	7	-	1	6	-	-	-	-	533.0
보	14	7	6	1	17.3	17.3	-	-	267.4
집수암거	3	3	-	-	13.7	13.7	-	-	-
관정	84	77	7	-	332.1	332.1	-	-	50.0
기타시설	-	-	-	-	790.8	-	-	790.8	27.0
금산군	552	356	188	8	2,085.6	2,084.4	1.2	-	1,740.4
저수지	91	88	3	-	1,104.7	1,104.7	-	-	149.6
양수장	38	21	17	-	222.0	222.0	-	-	247.9
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	203	115	88	-	381.7	381.7	-	-	1,008.7
집수암거	43	13	22	8	44.7	43.5	1.2	-	136.5
관정	177	119	58	-	332.5	332.5	-	-	197.7
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부여군	609	385	219	5	11,429.2	11,412.2	17.0	-	8,626.8
저수지	107	106	1	-	3,973.0	3,970.7	2.3	-	20.1
양수장	103	60	43	-	5,725.5	5,710.8	14.7	-	2,270.9
양배수장	1	1	-	-	695.3	695.3	-	-	-
배수장	56	-	51	5	-	-	-	-	5,312.5
보	119	67	52	-	431.5	431.5	-	-	756.9
집수암거	57	46	11	-	242.2	242.2	-	-	45.0
관정	166	105	61	-	361.7	361.7	-	-	221.4
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서천군	175	80	91	4	8,611.5	8,603.7	-	7.8	3,778.7
저수지	20	18	2	-	5,517.6	5,517.6	-	-	7.9
양수장	27	4	23	-	2,926.2	2,926.2	-	-	3,477.2
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	4	-	-	4	-	-	-	-	-
보	18	-	18	-	-	-	-	-	150.6
집수암거	1	-	1	-	-	-	-	-	10.0
관정	105	58	47	-	159.9	159.9	-	-	133.0
기타시설	-	-	-	-	7.8	-	-	7.8	-
청양군	617	470	111	36	6,286.7	6,162.2	-	124.5	1,796.6
저수지	86	86	-	-	3,136.8	3,136.8	-	-	-
양수장	72	33	36	3	1,226.4	1,226.4	-	-	867.2
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	16	-	1	15	-	-	-	-	8.0
보	179	119	49	11	1,030.5	1,030.5	-	-	793.2
집수암거	40	19	14	7	193.4	193.4	-	-	83.8
관정	224	213	11	-	575.1	575.1	-	-	32.6
기타시설	-	-	-	-	124.5	-	-	124.5	11.8

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
21,948.0	86.3	18,937.1	1,421.3	269.7	203.5	-	17,042.6	dangjin-si
-	-	1,546.9	322.5	224.8	50.0	-	949.6	Reservoir
-	-	16,236.3	168.3	-	-	-	16,068.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	17.3	16.0	1.3	-	-	-	Weir
-	-	13.7	2.6	11.1	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	332.1	121.1	32.5	153.5	-	25.0	Tube Well
-	-	790.8	790.8	-	-	-	-	Other Facilities
2,134.0	97.7	2,085.6	729.7	67.1	303.2	58.5	927.1	Geumsan-gun
-	-	1,104.7	494.9	24.6	16.6	15.8	552.8	Reservoir
-	-	222.0	6.0	-	7.4	3.0	205.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	381.7	135.3	24.0	28.7	30.0	163.7	Weir
-	-	44.7	20.5	9.5	-	9.7	5.0	Infiltration Gallery
-	-	332.5	73.0	9.0	250.5	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
13,615.0	83.9	11,429.2	1,288.8	151.5	15.7	14.0	9,959.2	Buyeo-gun
-	-	3,973.0	682.1	4.0	5.5	-	3,281.4	Reservoir
-	-	5,725.5	92.0	48.1	10.2	-	5,575.2	Pumping Station
-	-	695.3	-	-	-	-	695.3	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	431.5	369.8	36.0	-	-	25.7	Weir
-	-	242.2	139.9	23.7	-	14.0	64.6	Infiltration Gallery
-	-	361.7	5.0	39.7	-	-	317.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,909.0	78.9	8,611.5	196.9	25.8	9.0	-	8,379.8	Seocheon-gun
-	-	5,517.6	98.1	-	-	-	5,419.5	Reservoir
-	-	2,926.2	10.0	-	-	-	2,916.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	159.9	81.0	25.8	9.0	-	44.1	Tube Well
-	-	7.8	7.8	-	-	-	-	Other Facilities
6,703.0	93.8	6,286.7	632.2	1,942.8	105.2	50.0	3,556.5	Cheongyang-gun
-	-	3,136.8	119.0	588.7	64.2	-	2,364.9	Reservoir
-	-	1,226.4	103.5	138.5	-	50.0	934.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,030.5	110.7	666.0	20.0	-	233.8	Weir
-	-	193.4	20.0	162.0	-	-	11.4	Infiltration Gallery
-	-	575.1	154.5	387.6	21.0	-	12.0	Tube Well
-	-	124.5	124.5	-	-	-	-	Other Facilities

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.2 시군별. By Si and Gun

② 시군관할 Operated by Si and Gun

면적 : 헥타아르

시군 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others	
당진시	142	133	9	-	1,781.1	990.3	-	790.8	82.5
저수지	31	31	-	-	458.9	458.9	-	-	-
양수장	17	15	2	-	168.3	168.3	-	-	5.5
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	7	7	-	-	17.3	17.3	-	-	-
집수암거	3	3	-	-	13.7	13.7	-	-	-
관타시설	84	77	7	-	332.1	332.1	-	-	50.0
기타시설	-	-	-	-	790.8	-	-	790.8	27.0
금산군	485	347	138	-	1,509.9	1,508.7	1.2	-	1,027.2
저수지	82	81	1	-	590.6	590.6	-	-	24.3
양수장	33	19	14	-	160.4	160.4	-	-	220.9
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	165	115	50	-	381.7	381.7	-	-	478.0
집수암거	35	13	22	-	44.7	43.5	1.2	-	136.5
관타시설	170	119	51	-	332.5	332.5	-	-	167.5
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부여군	469	353	113	3	2,227.4	2,210.4	17.0	-	352.4
저수지	97	96	1	-	712.8	710.5	2.3	-	20.1
양수장	43	40	3	-	498.4	483.7	14.7	-	60.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	6	-	3	3	-	-	-	-	5.0
보	106	66	40	-	412.3	412.3	-	-	18.9
집수암거	56	46	10	-	242.2	242.2	-	-	42.0
관타시설	161	105	56	-	361.7	361.7	-	-	206.4
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서천군	124	71	53	-	329.9	322.1	-	7.8	169.5
저수지	13	11	2	-	148.0	148.0	-	-	7.9
양수장	2	2	-	-	14.2	14.2	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	4	-	4	-	-	-	-	-	22.6
집수암거	1	-	1	-	-	-	-	-	10.0
관타시설	104	58	46	-	159.9	159.9	-	-	129.0
기타시설	-	-	-	-	7.8	-	-	7.8	-
청양군	486	436	46	4	2,799.8	2,675.3	-	124.5	225.6
저수지	61	61	-	-	760.2	760.2	-	-	-
양수장	35	26	6	3	399.2	399.2	-	-	72.1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	138	117	21	-	747.4	747.4	-	-	45.3
집수암거	33	19	14	-	193.4	193.4	-	-	83.8
관타시설	218	213	5	-	575.1	575.1	-	-	12.6
기타시설	-	-	-	-	124.5	-	-	124.5	11.8

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation 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		
90	13	44	33	17,156.0	17,156.0	-	-	2,618.9	dangjin-si
10	7	3	-	1,088.0	1,088.0	-	-	195.0	Reservoir
66	6	34	26	16,068.0	16,068.0	-	-	1,623.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
7	-	1	6	-	-	-	-	533.0	Drainage Station
7	-	6	1	-	-	-	-	267.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
67	9	50	8	575.7	575.7	-	-	713.2	Geumsan-gun
9	7	2	-	514.1	514.1	-	-	125.3	Reservoir
5	2	3	-	61.6	61.6	-	-	27.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
38	-	38	-	-	-	-	-	530.7	Weir
8	-	-	8	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
7	-	7	-	-	-	-	-	30.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
140	32	106	2	9,201.8	9,201.8	-	-	8,274.4	Buyeo-gun
10	10	-	-	3,260.2	3,260.2	-	-	-	- Reservoir
60	20	40	-	5,227.1	5,227.1	-	-	2,210.9	Pumping Station
1	1	-	-	695.3	695.3	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
50	-	48	2	-	-	-	-	5,307.5	Drainage Station
13	1	12	-	19.2	19.2	-	-	738.0	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	3.0	Infiltration Gallery
5	-	5	-	-	-	-	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
51	9	38	4	8,281.6	8,281.6	-	-	3,609.2	Seocheon-gun
7	7	-	-	5,369.6	5,369.6	-	-	-	- Reservoir
25	2	23	-	2,912.0	2,912.0	-	-	3,477.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
4	-	-	4	-	-	-	-	-	- Drainage Station
14	-	14	-	-	-	-	-	128.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
1	-	1	-	-	-	-	-	4.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
131	34	65	32	3,486.9	3,486.9	-	-	1,571.0	Cheongyang-gun
25	25	-	-	2,376.6	2,376.6	-	-	-	- Reservoir
37	7	30	-	827.2	827.2	-	-	795.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
15	-	1	14	-	-	-	-	8.0	Drainage Station
41	2	28	11	283.1	283.1	-	-	747.9	Weir
7	-	-	7	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
6	-	6	-	-	-	-	-	20.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
10,296.0	61.6	6,338.4	1,882.3	235.3	72.0	2.1	4,146.7	Hongseong-gun
-	-	3,513.0	349.4	2.0	-	-	3,161.6	Reservoir
-	-	1,008.4	88.5	22.3	43.0	-	854.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	145.1	91.1	36.5	-	-	17.5	Weir
-	-	30.8	24.8	6.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	439.4	126.8	168.5	29.0	2.1	113.0	Tube Well
-	-	1,201.7	1,201.7	-	-	-	-	Other Facilities
12,432.0	83.5	10,379.4	1,860.5	502.1	-	25.3	7,991.5	Yesan-gun
-	-	7,730.3	180.8	149.1	-	25.3	7,375.1	Reservoir
-	-	669.1	246.4	20.1	-	-	402.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	688.8	527.1	45.8	-	-	115.9	Weir
-	-	21.5	21.5	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	458.0	73.0	287.1	-	-	97.9	Tube Well
-	-	811.7	811.7	-	-	-	-	Other Facilities
10,414.0	53.3	5,546.5	2,185.8	90.5	409.5	136.3	2,724.4	Taeon-gun
-	-	2,280.5	324.0	-	235.5	136.3	1,584.7	Reservoir
-	-	2,503.1	1,165.1	56.1	162.0	-	1,119.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	120.5	74.3	28.4	-	-	17.8	Weir
-	-	31.2	29.2	-	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	108.0	90.0	6.0	12.0	-	-	Tube Well
-	-	503.2	503.2	-	-	-	-	Other Facilities
142,132.0	82.4	117,119.3	12,443.9	4,246.7	2,506.5	524.3	97,397.9	Jeollabuk-do
-	-	95,434.3	8,516.1	1,567.0	1,030.7	348.7	83,971.8	Reservoir
-	-	4,332.4	620.8	418.2	218.3	43.0	3,032.1	Pumping Station
-	-	7,489.9	-	-	-	-	7,489.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	5,000.1	1,973.2	882.1	57.5	85.2	2,002.1	Weir
-	-	560.4	352.5	124.4	5.2	2.0	76.3	Infiltration Gallery
-	-	4,223.2	981.3	1,176.0	1,194.8	45.4	825.7	Tube Well
-	-	79.0	-	79.0	-	-	-	Other Facilities
3,420.0	65.4	2,235.8	155.1	67.8	130.6	-	1,882.3	Jeonju-si
-	-	2,025.8	106.1	14.8	127.6	-	1,777.3	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	210.0	49.0	53.0	3.0	-	105.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation Facilities
계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others		
51	17	32	2	3,937.0	3,928.7	8.3	-	1,347.3	Hongseong-gun
9	9	-	-	3,109.4	3,101.1	8.3	-	-	Reservoir
21	8	13	-	827.6	827.6	-	-	728.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
8	-	6	2	-	-	-	-	399.6	Drainage Station
8	-	8	-	-	-	-	-	194.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
5	-	5	-	-	-	-	-	25.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
118	24	78	16	7,833.7	7,833.7	-	-	4,589.8	Yesan-gun
12	12	-	-	7,365.1	7,365.1	-	-	-	Reservoir
48	7	26	15	285.4	285.4	-	-	1,634.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
25	-	25	-	-	-	-	-	2,168.0	Drainage Station
33	5	27	1	183.2	183.2	-	-	787.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
35	18	17	-	1,695.6	1,695.6	-	-	1,480.5	Taean-gun
18	18	-	-	1,695.6	1,695.6	-	-	-	Reservoir
13	-	13	-	-	-	-	-	1,160.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	200.0	Drainage Station
3	-	3	-	-	-	-	-	120.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,879	260	1,603	16	93,714.6	93,566.3	148.3	-	195,088.8	Jeollabuk-do
414	224	190	-	82,874.9	82,727.9	147.0	-	11,399.4	Reservoir
520	14	503	3	2,490.3	2,490.3	-	-	115,353.8	Pumping Station
12	-	12	-	7,489.9	7,489.9	-	-	4,304.6	Pumping & Drainage Station
49	-	49	-	-	-	-	-	14,690.3	Drainage Station
624	18	599	7	721.5	721.5	-	-	47,277.9	Weir
23	1	19	3	129.0	129.0	-	-	571.9	Infiltration Gallery
237	3	231	3	9.0	7.7	1.3	-	784.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	706.0	Other Facilities
52	6	46	-	1,777.3	1,777.3	-	-	3,875.4	Jeonju-si
6	6	-	-	1,777.3	1,777.3	-	-	-	Reservoir
6	-	6	-	-	-	-	-	167.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	-	3	-	-	-	-	-	1,486.7	Drainage Station
26	-	26	-	-	-	-	-	2,186.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
11	-	11	-	-	-	-	-	35.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.2 시군별 By Si and Gun

① 합 계 Sum

면적 : 헥타아르

시군 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others	
군 산 시	329	165	164	-	12,684.3	12,665.3	19.0	-	39,594.5
저수지	101	88	13	-	12,179.6	12,170.6	9.0	-	2,536.7
양수장	148	8	140	-	84.0	74.0	10.0	-	36,459.8
양배수장	-	-	-	-	260.7	260.7	-	-	-
배수장	2	-	2	-	-	-	-	-	571.0
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	78	69	9	-	160.0	160.0	-	-	27.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
익 산 시	497	237	250	10	16,088.2	16,088.2	-	-	30,306.3
저수지	145	131	14	-	7,968.4	7,968.4	-	-	265.0
양수장	115	1	114	-	767.0	767.0	-	-	24,510.5
양배수장	1	-	1	-	7,229.2	7,229.2	-	-	516.0
배수장	23	-	13	10	-	-	-	-	3,693.0
보	40	2	38	-	8.5	8.5	-	-	595.0
집수암거	1	1	-	-	-	-	-	-	-
관정	172	102	70	-	115.1	115.1	-	-	247.8
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	479.0
정 읍 시	614	442	166	6	10,405.9	10,392.9	13.0	-	31,241.5
저수지	225	208	17	-	9,033.0	9,020.0	13.0	-	712.8
양수장	50	10	39	1	660.1	660.1	-	-	5,454.9
양배수장	5	-	5	-	-	-	-	-	1,904.1
배수장	10	-	10	-	-	-	-	-	3,673.1
보	75	18	55	2	86.8	86.8	-	-	19,128.4
집수암거	36	21	12	3	181.9	181.9	-	-	275.3
관정	213	185	28	-	444.1	444.1	-	-	92.9
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남 원 시	866	670	195	1	9,984.7	9,789.8	194.9	-	2,682.2
저수지	299	234	65	-	6,709.4	6,646.2	63.2	-	535.6
양수장	75	59	16	-	1,050.8	1,029.8	21.0	-	461.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	2	-	1	1	-	-	-	-	167.0
보	180	106	74	-	1,519.1	1,408.4	110.7	-	1,366.3
집수암거	15	13	2	-	52.3	52.3	-	-	38.0
관정	295	258	37	-	653.1	653.1	-	-	114.3
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
김 계 시	433	280	150	3	22,322.3	22,243.3	-	79.0	40,086.1
저수지	127	110	17	-	21,375.8	21,375.8	-	-	2,579.0
양수장	82	3	77	2	116.0	116.0	-	-	31,352.1
양배수장	5	-	5	-	-	-	-	-	1,879.5
배수장	12	-	12	-	-	-	-	-	3,260.0
보	23	11	12	-	211.9	211.9	-	-	729.0
집수암거	22	18	4	-	103.2	103.2	-	-	155.0
관정	162	138	23	1	436.4	436.4	-	-	69.0
기타시설	-	-	-	-	79.0	-	-	79.0	62.5

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
13,382.0	94.8	12,684.3	420.2	312.9	-	3.9	11,947.3	Gunsan-si
-	-	12,179.6	338.2	155.9	-	3.9	11,681.6	Reservoir
-	-	84.0	79.0	-	-	-	5.0	Pumping Station
-	-	260.7	-	-	-	-	260.7	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	160.0	3.0	157.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
19,361.0	83.1	16,088.2	306.6	82.8	-	40.4	15,658.4	Iksan-si
-	-	7,968.4	239.9	66.3	-	-	7,662.2	Reservoir
-	-	767.0	-	-	-	-	767.0	Pumping Station
-	-	7,229.2	-	-	-	-	7,229.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	8.5	3.0	5.5	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	115.1	63.7	11.0	-	40.4	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
16,029.0	64.9	10,405.9	944.6	225.3	356.3	24.4	8,855.3	Jeongeup-si
-	-	9,033.0	623.2	187.8	17.4	21.4	8,183.2	Reservoir
-	-	660.1	81.0	15.0	-	-	564.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	86.8	11.0	9.5	11.7	3.0	51.6	Weir
-	-	181.9	153.9	10.0	-	-	18.0	Infiltration Gallery
-	-	444.1	75.5	3.0	327.2	-	38.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
11,604.0	86.0	9,984.7	2,649.7	1,022.4	179.3	8.0	6,125.3	Namwon-si
-	-	6,709.4	1,237.3	273.0	8.0	-	5,191.1	Reservoir
-	-	1,050.8	276.0	203.5	125.3	3.0	443.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,519.1	933.9	211.5	-	5.0	368.7	Weir
-	-	52.3	16.0	26.3	-	-	10.0	Infiltration Gallery
-	-	653.1	186.5	308.1	46.0	-	112.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
23,451.0	95.2	22,322.3	1,349.5	203.4	257.7	38.0	20,473.7	Gimje-si
-	-	21,375.8	916.4	29.2	0.8	38.0	20,391.4	Reservoir
-	-	116.0	78.0	-	-	-	38.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	211.9	125.0	44.4	-	-	42.5	Weir
-	-	103.2	50.6	50.8	-	-	1.8	Infiltration Gallery
-	-	436.4	179.5	-	256.9	-	-	Tube Well
-	-	79.0	-	79.0	-	-	-	Other Facilities

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.2 시군별. By Si and Gun

② 시군관할 Operated by Si and Gun

면적 : 헥타아르

시군 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others	
군 산 시	163	153	10	-	770.1	751.1	19.0	-	64.0
저수지	76	76	-	-	526.1	517.1	9.0	-	-
양수장	17	8	9	-	84.0	74.0	10.0	-	61.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	70	69	1	-	160.0	160.0	-	-	3.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
익 산 시	273	219	44	10	515.1	515.1	-	-	319.2
저수지	117	114	3	-	391.5	391.5	-	-	72.0
양수장	15	-	15	-	-	-	-	-	181.3
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	10	-	-	10	-	-	-	-	-
보	2	2	-	-	8.5	8.5	-	-	-
집수암거	1	1	-	-	-	-	-	-	-
관정	128	102	26	-	115.1	115.1	-	-	65.9
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
정 읍 시	456	431	25	-	1,982.9	1,982.9	-	-	213.9
저수지	199	199	-	-	1,230.4	1,230.4	-	-	-
양수장	13	9	4	-	168.7	168.7	-	-	47.2
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	1	-	1	-	-	-	-	-	36.0
보	21	18	3	-	86.8	86.8	-	-	6.1
집수암거	27	20	7	-	52.9	52.9	-	-	95.4
관정	195	185	10	-	444.1	444.1	-	-	29.2
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남 원 시	660	648	11	1	4,194.1	3,999.2	194.9	-	162.5
저수지	223	218	5	-	1,583.3	1,520.1	63.2	-	18.0
양수장	58	57	1	-	659.8	638.8	21.0	-	60.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	106	102	4	-	1,245.6	1,134.9	110.7	-	81.5
집수암거	13	13	-	-	52.3	52.3	-	-	-
관정	259	258	1	-	653.1	653.1	-	-	3.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
김 제 시	277	274	3	-	1,944.8	1,865.8	-	79.0	71.5
저수지	104	104	-	-	998.3	998.3	-	-	-
양수장	3	3	-	-	116.0	116.0	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	11	11	-	-	211.9	211.9	-	-	-
집수암거	18	18	-	-	103.2	103.2	-	-	-
관정	141	138	3	-	436.4	436.4	-	-	9.0
기타시설	-	-	-	-	79.0	-	-	79.0	62.5

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation 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		
166	12	154	-	11,914.2	11,914.2	-	-	39,530.5	Gunsan-si
25	12	13	-	11,653.5	11,653.5	-	-	2,536.7	Reservoir
131	-	131	-	-	-	-	-	36,398.8	Pumping Station
-	-	-	-	260.7	260.7	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	-	2	-	-	-	-	-	571.0	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
8	-	8	-	-	-	-	-	24.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
224	18	206	-	15,573.1	15,573.1	-	-	29,987.1	Iksan-si
28	17	11	-	7,576.9	7,576.9	-	-	193.0	Reservoir
100	1	99	-	767.0	767.0	-	-	24,329.2	Pumping Station
1	-	1	-	7,229.2	7,229.2	-	-	516.0	Pumping & Drainage Station
13	-	13	-	-	-	-	-	3,693.0	Drainage Station
38	-	38	-	-	-	-	-	595.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
44	-	44	-	-	-	-	-	181.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	479.0	Other Facilities
158	11	141	6	8,423.0	8,410.0	13.0	-	31,027.6	Jeongeup-si
26	9	17	-	7,802.6	7,789.6	13.0	-	712.8	Reservoir
37	1	35	1	491.4	491.4	-	-	5,407.7	Pumping Station
5	-	5	-	-	-	-	-	1,904.1	Pumping & Drainage Station
9	-	9	-	-	-	-	-	3,637.1	Drainage Station
54	-	52	2	-	-	-	-	19,122.3	Weir
9	1	5	3	129.0	129.0	-	-	179.9	Infiltration Gallery
18	-	18	-	-	-	-	-	63.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
206	22	184	-	5,790.6	5,790.6	-	-	2,519.7	Namwon-si
76	16	60	-	5,126.1	5,126.1	-	-	517.6	Reservoir
17	2	15	-	391.0	391.0	-	-	401.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	167.0	Drainage Station
74	4	70	-	273.5	273.5	-	-	1,284.8	Weir
2	-	2	-	-	-	-	-	38.0	Infiltration Gallery
36	-	36	-	-	-	-	-	111.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
156	6	147	3	20,377.5	20,377.5	-	-	40,014.6	Gimje-si
23	6	17	-	20,377.5	20,377.5	-	-	2,579.0	Reservoir
79	-	77	2	-	-	-	-	31,352.1	Pumping Station
5	-	5	-	-	-	-	-	1,879.5	Pumping & Drainage Station
12	-	12	-	-	-	-	-	3,260.0	Drainage Station
12	-	12	-	-	-	-	-	729.0	Weir
4	-	4	-	-	-	-	-	155.0	Infiltration Gallery
21	-	20	1	-	-	-	-	60.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
5,596.0	81.4	4,556.4	660.1	355.7	40.9	38.6	3,461.1	Wanju-gun
-	-	4,007.2	511.1	115.1	23.9	23.0	3,334.1	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	304.0	48.8	110.6	2.0	15.6	127.0	Weir
-	-	80.7	70.2	10.5	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	164.5	30.0	119.5	15.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,168.0	97.2	3,079.3	1,120.5	298.9	107.8	45.0	1,507.1	Jinan-gun
-	-	1,817.7	540.5	46.6	50.8	45.0	1,134.8	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	873.6	438.0	241.3	-	-	194.3	Weir
-	-	22.0	10.0	5.0	-	-	7.0	Infiltration Gallery
-	-	366.0	132.0	6.0	57.0	-	171.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,764.0	91.8	1,619.0	305.7	120.3	37.1	26.7	1,129.2	Muju-gun
-	-	1,051.5	169.5	30.2	17.8	-	834.0	Reservoir
-	-	69.0	48.0	-	-	-	21.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	422.5	47.7	72.6	7.3	26.7	268.2	Weir
-	-	5.5	-	5.5	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	70.5	40.5	12.0	12.0	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,554.0	97.2	3,455.9	185.0	174.9	55.3	12.0	3,028.7	Jangsu-gun
-	-	2,722.0	109.0	0.9	21.2	12.0	2,578.9	Reservoir
-	-	68.3	-	-	-	-	68.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	447.5	63.4	62.1	16.3	-	305.7	Weir
-	-	10.8	-	-	5.2	-	5.6	Infiltration Gallery
-	-	207.3	12.6	111.9	12.6	-	70.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,158.0	67.2	3,464.5	733.8	281.7	62.9	26.6	2,359.5	Imsil-gun
-	-	2,784.9	578.9	151.6	56.9	15.2	1,982.3	Reservoir
-	-	114.8	-	-	-	-	114.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	419.7	145.9	-	-	11.4	262.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	145.1	9.0	130.1	6.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation 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		
111	19	92	-	3,293.4	3,293.4	-	-	19,531.9	Wanju-gun
39	18	21	-	3,273.4	3,273.4	-	-	272.5	Reservoir
8	-	8	-	-	-	-	-	651.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	2	-	-	-	-	-	491.0	Drainage Station
44	1	43	-	20.0	20.0	-	-	17,909.9	Weir
7	-	7	-	-	-	-	-	174.0	Infiltration Gallery
11	-	11	-	-	-	-	-	33.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
107	25	82	-	943.5	943.5	-	-	623.1	Jinan-gun
24	22	2	-	854.3	854.3	-	-	87.4	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
79	3	76	-	89.2	89.2	-	-	523.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
4	-	4	-	-	-	-	-	12.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
33	10	23	-	776.9	776.9	-	-	301.9	Muju-gun
8	7	1	-	736.6	736.6	-	-	18.5	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
24	3	21	-	40.3	40.3	-	-	280.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
1	-	1	-	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
88	25	62	1	2,632.7	2,632.7	-	-	839.3	Jangsu-gun
34	21	13	-	2,509.7	2,509.7	-	-	184.3	Reservoir
4	-	4	-	-	-	-	-	219.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
33	4	28	1	123.0	123.0	-	-	384.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
17	-	17	-	-	-	-	-	51.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
170	24	146	-	1,821.1	1,821.1	-	-	1,815.6	Imsil-gun
33	24	9	-	1,821.1	1,821.1	-	-	109.5	Reservoir
7	-	7	-	-	-	-	-	388.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
120	-	120	-	-	-	-	-	1,278.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
10	-	10	-	-	-	-	-	39.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
6,706.0	76.8	5,148.2	661.2	654.1	218.6	12.5	3,601.8	Sunchang-gun
-	-	3,243.5	572.3	206.5	23.5	7.5	2,433.7	Reservoir
-	-	1,099.3	32.3	149.7	16.0	-	901.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	330.5	29.6	44.7	5.0	-	251.2	Weir
-	-	29.4	4.0	9.8	-	-	15.6	Infiltration Gallery
-	-	445.5	23.0	243.4	174.1	5.0	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
14,128.0	62.7	8,857.3	2,518.8	360.6	767.5	229.8	4,980.6	Gochang-gun
-	-	7,651.0	2,187.6	206.2	651.3	164.3	4,441.6	Reservoir
-	-	303.1	26.5	50.0	77.0	40.0	109.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	376.0	126.9	79.9	15.2	23.5	130.5	Weir
-	-	74.6	47.8	6.5	-	2.0	18.3	Infiltration Gallery
-	-	452.6	130.0	18.0	24.0	-	280.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
14,811.0	89.2	13,217.5	433.1	85.9	292.5	18.4	12,387.6	Buan-gun
-	-	12,864.5	386.1	82.9	31.5	18.4	12,345.6	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	353.0	47.0	3.0	261.0	-	42.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
190,787.0	75.2	143,486.6	24,313.2	9,639.6	3,590.6	1,636.9	104,306.3	Jeollanam-do
-	-	99,986.2	17,277.7	8,008.8	1,325.1	1,308.8	72,065.8	Reservoir
-	-	27,297.6	2,071.6	375.7	149.4	169.8	24,531.1	Pumping Station
-	-	158.6	-	-	-	-	158.6	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	7,314.5	3,149.4	515.7	366.2	129.5	3,153.7	Weir
-	-	828.4	222.5	84.5	73.3	11.4	436.7	Infiltration Gallery
-	-	7,715.0	1,413.0	654.9	1,676.6	17.4	3,953.1	Tube Well
-	-	186.3	179.0	-	-	-	7.3	Other Facilities
256.0	54.1	138.5	64.6	16.3	37.5	10.1	10.0	Mokpo-si
-	-	100.0	64.6	16.3	3.0	6.1	10.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	38.5	-	-	34.5	4.0	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation 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		
153	37	116	-	3,342.7	3,342.7	-	-	2,805.0	Sunchang-gun
35	25	10	-	2,391.3	2,391.3	-	-	254.9	Reservoir
44	10	34	-	840.9	840.9	-	-	847.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
61	2	59	-	110.5	110.5	-	-	1,645.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
13	-	13	-	-	-	-	-	57.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
150	34	115	1	4,841.7	4,841.7	-	-	4,092.5	Gochang-gun
35	33	2	-	4,776.7	4,776.7	-	-	43.0	Reservoir
27	-	27	-	-	-	-	-	2,231.9	Pumping Station
1	-	1	-	-	-	-	-	5.0	Pumping & Drainage Station
4	-	4	-	-	-	-	-	371.5	Drainage Station
56	1	54	1	65.0	65.0	-	-	1,338.1	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	25.0	Infiltration Gallery
26	-	26	-	-	-	-	-	78.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
105	11	89	5	12,206.9	12,071.6	135.3	-	18,124.6	Buan-gun
22	8	14	-	12,197.9	12,063.9	134.0	-	3,890.2	Reservoir
60	-	60	-	-	-	-	-	12,958.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	-	3	-	-	-	-	-	1,013.0	Drainage Station
3	-	-	3	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
17	3	12	2	9.0	7.7	1.3	-	36.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	227.0	Other Facilities
2,683	618	1,893	172	94,957.0	94,564.8	392.2	-	85,130.9	Jeollanam-do
996	514	482	-	70,304.5	69,912.3	392.2	-	14,741.8	Reservoir
578	66	497	15	21,966.4	21,966.4	-	-	35,990.0	Pumping Station
3	1	2	-	158.6	158.6	-	-	123.0	Pumping & Drainage Station
85	-	71	14	-	-	-	-	13,762.6	Drainage Station
844	32	698	114	2,512.5	2,512.5	-	-	19,721.4	Weir
13	-	12	1	-	-	-	-	173.0	Infiltration Gallery
164	5	131	28	15.0	15.0	-	-	509.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	110.0	Other Facilities
1	-	1	-	-	-	-	-	25.0	Mokpo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
1	-	1	-	-	-	-	-	25.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
2,701.0	72.4	1,955.0	489.4	-	16.5	-	1,449.1	Yeosu-si
-	-	1,759.0	470.4	-	8.5	-	1,280.1	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	191.0	14.0	-	8.0	-	169.0	Tube Well
-	-	5.0	5.0	-	-	-	-	Other Facilities
6,278.0	82.9	5,203.5	988.1	81.4	14.8	11.7	4,107.5	Suncheon-si
-	-	2,262.8	418.4	10.0	-	11.7	1,822.7	Reservoir
-	-	1,065.3	135.9	-	-	-	929.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,313.6	242.5	68.4	12.8	-	989.9	Weir
-	-	36.1	25.0	-	2.0	-	9.1	Infiltration Gallery
-	-	525.7	166.3	3.0	-	-	356.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
14,819.0	92.6	13,725.7	629.7	122.9	-	5.8	12,967.3	Naju-si
-	-	11,382.9	482.4	122.9	-	5.8	10,771.8	Reservoir
-	-	1,761.5	-	-	-	-	1,761.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	378.1	141.3	-	-	-	236.8	Weir
-	-	35.2	-	-	-	-	35.2	Infiltration Gallery
-	-	168.0	6.0	-	-	-	162.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,089.0	91.9	1,920.8	151.7	21.0	438.1	103.9	1,206.1	Gwangyang-si
-	-	1,522.5	114.7	8.0	255.1	33.5	1,111.2	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	371.7	37.0	13.0	182.4	70.4	68.9	Weir
-	-	26.6	-	-	0.6	-	26.0	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,126.0	90.6	6,458.2	607.7	90.5	364.4	15.0	5,380.6	Damyang-gun
-	-	5,919.2	511.7	90.5	32.0	15.0	5,270.0	Reservoir
-	-	12.0	-	-	12.0	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	28.1	-	-	-	-	28.1	Weir
-	-	55.5	-	-	3.0	-	52.5	Infiltration Gallery
-	-	443.4	96.0	-	317.4	-	30.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation Facilities
계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others		
43	17	26	-	1,239.7	1,239.7	-	-	874.5	Yeosu-si
18	17	1	-	1,239.7	1,239.7	-	-	14.4	Reservoir
4	-	4	-	-	-	-	-	98.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	-	3	-	-	-	-	-	354.2	Drainage Station
13	-	13	-	-	-	-	-	392.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
5	-	5	-	-	-	-	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
86	31	49	6	2,894.5	2,894.5	-	-	1,809.1	Suncheon-si
20	20	-	-	1,727.6	1,727.6	-	-	-	- Reservoir
18	7	11	-	679.4	679.4	-	-	352.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	2	-	-	-	-	-	638.1	Drainage Station
39	4	35	-	487.5	487.5	-	-	815.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
7	-	1	6	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
318	28	290	-	12,100.9	12,063.3	37.6	-	14,300.9	Naju-si
170	19	151	-	10,631.4	10,593.8	37.6	-	4,403.7	Reservoir
75	3	72	-	1,328.2	1,328.2	-	-	5,685.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
16	-	16	-	-	-	-	-	2,399.9	Drainage Station
56	6	50	-	141.3	141.3	-	-	1,796.3	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	15.2	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
17	10	6	1	1,141.1	1,141.1	-	-	1,560.7	Gwangyang-si
10	10	-	-	1,141.1	1,141.1	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	-	2	1	-	-	-	-	175.7	Drainage Station
3	-	3	-	-	-	-	-	1,380.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
1	-	1	-	-	-	-	-	5.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
159	9	150	-	5,201.0	5,201.0	-	-	4,226.5	Damyang-gun
47	9	38	-	5,201.0	5,201.0	-	-	1,020.5	Reservoir
40	-	40	-	-	-	-	-	1,173.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
72	-	72	-	-	-	-	-	2,032.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
5,625.0	85.4	4,803.3	608.3	117.4	-	-	4,077.6	Gokseong-gun
-	-	3,031.1	525.3	92.1	-	-	2,413.7	Reservoir
-	-	995.7	41.0	-	-	-	954.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	387.9	-	25.3	-	-	362.6	Weir
-	-	18.6	-	-	-	-	18.6	Infiltration Gallery
-	-	370.0	42.0	-	-	-	328.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,409.0	86.6	2,951.9	195.8	21.9	12.0	67.4	2,654.8	Gurye-gun
-	-	2,570.1	134.0	7.5	-	-	2,428.6	Reservoir
-	-	67.4	-	-	-	67.4	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	156.4	5.6	14.4	-	-	136.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	136.0	41.5	-	12.0	-	82.5	Tube Well
-	-	22.0	14.7	-	-	-	7.3	Other Facilities
15,145.0	67.9	10,280.9	2,631.9	761.3	274.1	113.8	6,499.8	Goheung-gun
-	-	9,073.2	2,172.0	761.3	198.1	67.6	5,874.2	Reservoir
-	-	815.3	222.3	-	-	-	593.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	386.4	231.6	-	76.0	46.2	32.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	6.0	6.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9,841.0	74.2	7,304.6	3,437.4	1.3	83.6	-	3,782.3	Boseong-gun
-	-	5,009.8	1,759.1	-	83.6	-	3,167.1	Reservoir
-	-	239.2	79.0	-	-	-	160.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,541.3	1,402.4	1.3	-	-	137.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	355.0	37.6	-	-	-	317.4	Tube Well
-	-	159.3	159.3	-	-	-	-	Other Facilities
6,189.0	71.6	4,429.9	654.0	63.8	53.1	22.3	3,636.7	Hwasun-gun
-	-	4,263.5	566.4	54.6	37.6	22.3	3,582.6	Reservoir
-	-	23.0	-	-	-	-	23.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	134.4	87.6	9.2	15.5	-	22.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	9.0	-	-	-	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation 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		
167	61	106	-	2,684.0	2,684.0	-	-	1,125.8	Gokseong-gun
45	45	-	-	2,168.3	2,168.3	-	-	-	Reservoir
33	16	17	-	515.7	515.7	-	-	443.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	160.0	Drainage Station
81	-	81	-	-	-	-	-	390.5	Weir
2	-	2	-	-	-	-	-	10.3	Infiltration Gallery
5	-	5	-	-	-	-	-	11.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	110.0	Other Facilities
165	52	112	1	2,602.7	2,367.5	235.2	-	1,981.4	Gurye-gun
49	31	18	-	2,428.6	2,193.4	235.2	-	424.1	Reservoir
18	5	13	-	67.4	67.4	-	-	511.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
42	11	30	1	91.7	91.7	-	-	891.2	Weir
2	-	2	-	-	-	-	-	5.7	Infiltration Gallery
54	5	49	-	15.0	15.0	-	-	149.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
145	44	92	9	4,273.5	4,273.5	-	-	3,525.6	Goheung-gun
46	43	3	-	4,095.5	4,095.5	-	-	29.0	Reservoir
27	1	25	1	-	-	-	-	1,510.4	Pumping Station
1	-	1	-	-	-	-	-	60.0	Pumping & Drainage Station
8	-	8	-	-	-	-	-	1,460.1	Drainage Station
55	-	47	8	178.0	178.0	-	-	438.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
8	-	8	-	-	-	-	-	28.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
84	22	61	1	4,310.9	4,310.9	-	-	3,268.0	Boseong-gun
24	21	3	-	3,063.0	3,063.0	-	-	40.4	Reservoir
17	-	17	-	78.2	78.2	-	-	1,652.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	-	4	-	-	-	-	-	714.0	Drainage Station
36	1	35	-	1,169.7	1,169.7	-	-	850.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
3	-	2	1	-	-	-	-	10.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
191	19	172	-	3,415.4	3,415.4	-	-	3,143.5	Hwasun-gun
39	19	20	-	3,415.4	3,415.4	-	-	273.9	Reservoir
25	-	25	-	-	-	-	-	672.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
121	-	121	-	-	-	-	-	2,162.2	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	20.0	Infiltration Gallery
5	-	5	-	-	-	-	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
9,482.0	75.3	7,140.5	2,368.4	398.1	4.0	65.4	4,304.6	Jangheung-gun
-	-	4,829.3	1,100.5	38.2	-	51.4	3,639.2	Reservoir
-	-	394.4	36.0	15.0	-	-	343.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,000.8	711.9	188.9	4.0	10.0	86.0	Weir
-	-	112.0	88.0	15.0	-	4.0	5.0	Infiltration Gallery
-	-	804.0	432.0	141.0	-	-	231.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,770.0	80.3	8,652.7	2,695.5	805.0	98.3	-	5,053.9	Gangjin-gun
-	-	6,427.0	2,000.6	583.5	98.3	-	3,744.6	Reservoir
-	-	984.9	410.0	32.9	-	-	542.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	680.6	103.3	5.0	-	-	572.3	Weir
-	-	224.0	1.0	28.0	-	-	195.0	Infiltration Gallery
-	-	336.2	180.6	155.6	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
23,007.0	64.6	14,856.8	2,987.2	1,395.7	747.0	69.0	9,657.9	Haenam-gun
-	-	9,345.5	2,624.8	1,113.0	158.8	69.0	5,379.9	Reservoir
-	-	4,259.4	81.0	-	-	-	4,178.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	271.9	115.3	10.5	60.5	-	85.6	Weir
-	-	152.0	80.1	7.2	53.7	-	11.0	Infiltration Gallery
-	-	828.0	86.0	265.0	474.0	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
16,942.0	85.7	14,524.8	680.2	191.2	538.8	742.5	12,372.1	Yeongam-gun
-	-	4,492.3	599.0	122.0	60.4	735.1	2,975.8	Reservoir
-	-	9,499.3	27.0	-	137.4	-	9,334.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	84.7	24.6	40.2	15.0	-	4.9	Weir
-	-	79.8	28.4	29.0	14.0	7.4	1.0	Infiltration Gallery
-	-	368.7	1.2	-	312.0	-	55.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,056.0	56.0	5,633.9	1,237.0	26.0	-	-	4,370.9	Muan-gun
-	-	2,207.7	1,189.7	24.6	-	-	993.4	Reservoir
-	-	2,726.4	-	-	-	-	2,726.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	64.9	21.3	1.4	-	-	42.2	Weir
-	-	7.5	-	-	-	-	7.5	Infiltration Gallery
-	-	627.4	26.0	-	-	-	601.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation 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		
103	36	67	-	3,950.3	3,869.4	80.9	-	1,453.7	Jangheung-gun
34	32	2	-	3,464.0	3,383.1	80.9	-	395.2	Reservoir
18	1	17	-	343.4	343.4	-	-	284.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	-	3	-	-	-	-	-	420.3	Drainage Station
32	3	29	-	142.9	142.9	-	-	243.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
16	-	16	-	-	-	-	-	110.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
146	29	43	74	4,278.8	4,271.0	7.8	-	1,157.1	Gangjin-gun
27	21	6	-	3,843.4	3,835.6	7.8	-	208.5	Reservoir
32	5	14	13	236.0	236.0	-	-	235.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	-	2	2	-	-	-	-	408.1	Drainage Station
73	3	11	59	199.4	199.4	-	-	281.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
10	-	10	-	-	-	-	-	24.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
197	56	135	6	10,097.4	10,097.4	-	-	8,030.5	Haenam-gun
79	54	25	-	5,919.0	5,919.0	-	-	520.4	Reservoir
59	2	57	-	4,178.4	4,178.4	-	-	6,506.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6	-	-	6	-	-	-	-	-	Drainage Station
45	-	45	-	-	-	-	-	970.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
8	-	8	-	-	-	-	-	33.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
263	18	244	1	12,980.8	12,980.8	-	-	20,589.5	Yeongam-gun
139	13	126	-	3,665.9	3,665.9	-	-	2,293.1	Reservoir
61	5	55	1	9,314.9	9,314.9	-	-	9,730.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
9	-	9	-	-	-	-	-	4,154.3	Drainage Station
37	-	37	-	-	-	-	-	4,256.1	Weir
6	-	6	-	-	-	-	-	121.8	Infiltration Gallery
11	-	11	-	-	-	-	-	34.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
90	33	57	-	3,464.2	3,464.2	-	-	2,632.9	Muan-gun
50	29	21	-	802.8	802.8	-	-	826.0	Reservoir
27	4	23	-	2,661.4	2,661.4	-	-	1,140.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	-	3	-	-	-	-	-	400.3	Drainage Station
8	-	8	-	-	-	-	-	217.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
2	-	2	-	-	-	-	-	49.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
8,700.0	77.7	6,760.6	1,724.0	178.7	16.0	12.0	4,829.9	Hampyeong-gun
-	-	5,432.6	1,523.6	141.5	16.0	12.0	3,739.5	Reservoir
-	-	655.7	47.4	26.2	-	-	582.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	76.3	-	11.0	-	-	65.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	596.0	153.0	-	-	-	443.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
11,792.0	75.5	8,905.8	833.7	1,052.1	456.8	252.1	6,311.1	Yeonggwang-gun
-	-	7,180.6	684.4	868.4	121.1	133.4	5,373.3	Reservoir
-	-	836.5	87.0	7.3	-	102.4	639.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	232.2	25.0	100.1	-	2.9	104.2	Weir
-	-	62.0	-	-	-	-	62.0	Infiltration Gallery
-	-	594.5	37.3	76.3	335.7	13.4	131.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,914.0	89.6	5,299.3	3.0	681.4	183.0	-	4,431.9	Jangseong-gun
-	-	4,850.9	-	635.1	-	-	4,215.8	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	203.3	-	27.0	-	-	176.3	Weir
-	-	19.1	-	5.3	-	-	13.8	Infiltration Gallery
-	-	226.0	3.0	14.0	183.0	-	26.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,045.0	67.7	2,062.5	244.5	297.0	196.4	106.6	1,218.0	Wando-gun
-	-	1,289.6	160.0	297.0	196.4	106.6	529.6	Reservoir
-	-	352.8	-	-	-	-	352.8	Pumping Station
-	-	158.6	-	-	-	-	158.6	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	261.5	84.5	-	-	-	177.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,992.0	86.8	6,070.8	953.1	1,399.4	26.8	39.3	3,652.2	Jindo-gun
-	-	3,657.2	48.1	1,136.4	26.8	39.3	2,406.6	Reservoir
-	-	2,051.6	905.0	263.0	-	-	883.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1.9	-	-	-	-	1.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	360.1	-	-	-	-	360.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation 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		
87	13	74	-	4,058.4	4,058.4	-	-	3,158.6	Hampyeong-gun
37	12	25	-	3,686.0	3,686.0	-	-	818.5	Reservoir
19	1	18	-	372.4	372.4	-	-	1,037.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
4	-	4	-	-	-	-	-	723.6	Drainage Station
23	-	23	-	-	-	-	-	569.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
4	-	4	-	-	-	-	-	9.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
112	41	36	35	6,355.4	6,324.7	30.7	-	4,151.5	Yeonggwang-gun
40	40	-	-	5,775.6	5,744.9	30.7	-	-	- Reservoir
24	1	23	-	579.8	579.8	-	-	2,622.5	Pumping Station
1	-	1	-	-	-	-	-	63.0	Pumping & Drainage Station
11	-	11	-	-	-	-	-	1,450.0	Drainage Station
29	-	1	28	-	-	-	-	16.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
7	-	-	7	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
118	19	97	2	4,240.8	4,240.8	-	-	5,408.4	Jangseong-gun
50	15	35	-	4,138.8	4,138.8	-	-	3,042.1	Reservoir
7	-	7	-	-	-	-	-	377.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
57	4	53	-	102.0	102.0	-	-	1,982.5	Weir
1	-	-	1	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
3	-	2	1	-	-	-	-	6.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
29	11	18	-	1,029.2	1,029.2	-	-	673.6	Wando-gun
9	7	2	-	517.8	517.8	-	-	65.3	Reservoir
11	3	8	-	352.8	352.8	-	-	266.1	Pumping Station
1	1	-	-	158.6	158.6	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	-	3	-	-	-	-	-	304.0	Drainage Station
4	-	4	-	-	-	-	-	35.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
1	-	1	-	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
113	38	39	36	3,206.1	3,206.1	-	-	1,309.7	Jindo-gun
34	30	4	-	2,322.5	2,322.5	-	-	124.7	Reservoir
43	8	35	-	883.6	883.6	-	-	1,185.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
5	-	-	5	-	-	-	-	-	- Drainage Station
18	-	-	18	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
13	-	-	13	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
10,609.0	41.5	4,406.6	128.0	1,917.2	29.4	-	2,332.0	Sinan-gun
-	-	3,379.4	128.0	1,885.9	29.4	-	1,336.1	Reservoir
-	-	557.2	-	31.3	-	-	525.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	470.0	-	-	-	-	470.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
139,845.0	86.3	120,670.2	22,645.2	11,520.2	2,905.1	1,967.4	81,632.3	Gyeongsangbuk-do
-	-	69,744.0	15,577.7	5,137.6	1,470.7	1,167.8	46,390.2	Reservoir
-	-	26,988.6	1,809.5	1,014.2	197.0	215.6	23,752.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	16,509.7	3,349.6	3,704.4	691.8	367.1	8,396.8	Weir
-	-	2,138.8	577.9	657.9	92.0	91.7	719.3	Infiltration Gallery
-	-	4,975.1	1,134.5	986.1	453.6	41.2	2,359.7	Tube Well
-	-	314.0	196.0	20.0	-	84.0	14.0	Other Facilities
9,256.0	91.9	8,503.5	2,143.4	520.1	199.6	11.3	5,629.1	Pohang-si
-	-	6,557.5	1,495.4	207.6	171.9	1.8	4,680.8	Reservoir
-	-	629.6	234.8	76.8	6.0	-	312.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	486.1	243.4	128.7	-	4.5	109.5	Weir
-	-	95.6	-	39.1	11.7	-	44.8	Infiltration Gallery
-	-	734.7	169.8	67.9	10.0	5.0	482.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
15,398.0	98.7	15,194.6	2,571.6	2,139.3	128.0	318.3	10,037.4	Gyeongju-si
-	-	10,875.0	2,327.9	765.0	83.0	271.4	7,427.7	Reservoir
-	-	1,785.9	81.1	277.2	-	7.0	1,420.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,808.3	79.0	764.0	-	-	965.3	Weir
-	-	376.1	75.2	72.7	45.0	29.9	153.3	Infiltration Gallery
-	-	349.3	8.4	260.4	-	10.0	70.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,592.0	94.6	6,234.8	2,054.1	1,340.8	37.8	155.0	2,647.1	Gimcheon-si
-	-	2,675.4	1,148.4	216.8	22.0	145.0	1,143.2	Reservoir
-	-	539.8	197.8	43.0	-	-	299.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	2,287.0	451.0	737.1	6.8	10.0	1,082.1	Weir
-	-	594.2	194.0	327.5	-	-	72.7	Infiltration Gallery
-	-	138.4	62.9	16.4	9.0	-	50.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation 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	31	18	-	1,431.9	1,431.9	-	-	724.4	Sinan-gun
29	27	2	-	1,057.1	1,057.1	-	-	242.0	Reservoir
19	4	15	-	374.8	374.8	-	-	479.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
1	-	1	-	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,360	500	1,588	272	66,442.1	66,231.0	211.1	-	27,773.1	Gyeongsangbuk-do
641	268	373	-	43,433.3	43,337.0	96.3	-	4,473.8	Reservoir
606	152	399	55	19,891.9	19,777.1	114.8	-	10,513.7	Pumping Station
7	-	7	-	-	-	-	-	969.5	Pumping & Drainage Station
77	-	51	26	-	-	-	-	4,575.2	Drainage Station
633	78	400	155	3,025.9	3,025.9	-	-	4,702.4	Weir
103	2	79	22	91.0	91.0	-	-	1,364.9	Infiltration Gallery
293	-	279	14	-	-	-	-	1,173.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
227	32	183	12	4,695.9	4,695.9	-	-	2,138.6	Pohang-si
55	26	29	-	4,503.8	4,503.8	-	-	296.0	Reservoir
48	5	31	12	192.1	192.1	-	-	662.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	-	2	-	-	-	-	-	200.5	Drainage Station
27	1	26	-	-	-	-	-	251.0	Weir
18	-	18	-	-	-	-	-	463.0	Infiltration Gallery
77	-	77	-	-	-	-	-	265.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
306	37	236	33	8,073.0	8,073.0	-	-	3,402.7	Gyeongju-si
75	31	44	-	7,129.6	7,129.6	-	-	952.0	Reservoir
96	6	70	20	788.0	788.0	-	-	1,067.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
57	-	56	1	155.4	155.4	-	-	961.0	Weir
13	-	13	-	-	-	-	-	238.0	Infiltration Gallery
64	-	53	11	-	-	-	-	184.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
21	11	7	3	1,203.4	1,203.4	-	-	387.0	Gimcheon-si
8	8	-	-	936.4	936.4	-	-	-	Reservoir
7	3	4	-	267.0	267.0	-	-	76.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	-	2	-	-	-	-	-	274.6	Drainage Station
4	-	1	3	-	-	-	-	36.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
7,305.0	92.9	6,782.8	962.1	253.9	108.1	2.7	5,456.0	Andong-si
-	-	2,632.0	867.7	229.1	108.1	2.7	1,424.4	Reservoir
-	-	2,944.2	-	18.8	-	-	2,925.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	597.3	19.4	-	-	-	577.9	Weir
-	-	6.7	-	-	-	-	6.7	Infiltration Gallery
-	-	602.6	75.0	6.0	-	-	521.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9,023.0	81.4	7,341.7	1,191.7	474.3	54.3	36.3	5,585.1	Gumi-si
-	-	3,252.6	549.0	365.2	54.3	36.3	2,247.8	Reservoir
-	-	3,634.1	574.1	25.7	-	-	3,034.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	141.6	-	68.6	-	-	73.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	313.4	68.6	14.8	-	-	230.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,839.0	65.0	3,797.2	469.2	710.9	12.0	8.0	2,597.1	Yeongju-si
-	-	1,765.5	282.0	-	8.0	-	1,475.5	Reservoir
-	-	466.8	-	-	-	-	466.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	664.4	10.0	527.3	4.0	8.0	115.1	Weir
-	-	150.5	12.7	13.0	-	-	124.8	Infiltration Gallery
-	-	717.0	145.5	170.6	-	-	400.9	Tube Well
-	-	33.0	19.0	-	-	-	14.0	Other Facilities
4,720.0	98.3	4,639.1	48.5	1,230.4	148.2	64.5	3,147.5	Yeongcheon-si
-	-	3,767.1	12.0	1,182.1	145.7	64.5	2,362.8	Reservoir
-	-	385.3	-	-	-	-	385.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	443.7	-	48.3	-	-	395.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	43.0	36.5	-	2.5	-	4.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
15,273.0	74.0	11,297.7	1,061.0	858.4	1,026.7	383.0	7,968.6	Sangju-si
-	-	5,729.0	510.5	471.2	212.5	73.1	4,461.7	Reservoir
-	-	3,230.9	175.6	201.0	-	118.8	2,735.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,625.0	250.5	171.2	529.1	126.3	547.9	Weir
-	-	279.3	68.4	-	25.0	38.6	147.3	Infiltration Gallery
-	-	433.5	56.0	15.0	260.1	26.2	76.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation 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		
64	26	34	4	3,644.5	3,644.5	-	-	731.1	Andong-si
18	10	8	-	951.5	951.5	-	-	102.0	Reservoir
33	12	17	4	2,506.9	2,506.9	-	-	55.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
6	-	6	-	-	-	-	-	565.1	Drainage Station
4	4	-	-	186.1	186.1	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
3	-	3	-	-	-	-	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
91	34	55	2	4,768.8	4,768.8	-	-	3,195.2	Gumi-si
23	17	6	-	2,044.3	2,044.3	-	-	19.8	Reservoir
44	17	27	-	2,724.5	2,724.5	-	-	1,559.3	Pumping Station
3	-	3	-	-	-	-	-	503.3	Pumping & Drainage Station
13	-	13	-	-	-	-	-	1,058.8	Drainage Station
3	-	1	2	-	-	-	-	35.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
5	-	5	-	-	-	-	-	19.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
142	36	20	86	2,202.1	2,202.1	-	-	148.0	Yeongju-si
5	5	-	-	1,444.5	1,444.5	-	-	-	Reservoir
19	15	1	3	344.8	344.8	-	-	10.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
103	16	5	82	412.8	412.8	-	-	23.0	Weir
4	-	4	-	-	-	-	-	27.0	Infiltration Gallery
11	-	10	1	-	-	-	-	88.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
220	29	173	18	2,735.8	2,735.8	-	-	1,626.6	Yeongcheon-si
95	18	77	-	2,009.5	2,009.5	-	-	542.2	Reservoir
26	7	19	-	340.9	340.9	-	-	414.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
66	4	57	5	385.4	385.4	-	-	475.5	Weir
13	-	-	13	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
20	-	20	-	-	-	-	-	194.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
117	33	68	16	6,203.9	5,992.8	211.1	-	980.1	Sangju-si
25	14	11	-	3,974.2	3,877.9	96.3	-	49.0	Reservoir
46	17	28	1	2,089.9	1,975.1	114.8	-	509.1	Pumping Station
1	-	1	-	-	-	-	-	62.2	Pumping & Drainage Station
11	-	-	11	-	-	-	-	-	Drainage Station
19	1	18	-	73.8	73.8	-	-	201.8	Weir
6	1	1	4	66.0	66.0	-	-	85.0	Infiltration Gallery
9	-	9	-	-	-	-	-	73.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
5,424.0	65.4	3,546.1	141.6	23.1	124.0	142.1	3,115.3	Mungyeong-si
-	-	1,666.8	107.0	-	-	14.5	1,545.3	Reservoir
-	-	558.5	-	-	76.1	-	482.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,296.7	34.6	23.1	47.9	107.0	1,084.1	Weir
-	-	24.1	-	-	-	20.6	3.5	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,858.0	98.6	1,832.4	370.5	80.5	36.8	33.5	1,311.1	Gyeongsan-si
-	-	1,674.4	299.6	80.5	36.8	33.5	1,224.0	Reservoir
-	-	60.3	-	-	-	-	60.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	86.9	61.9	-	-	-	25.0	Weir
-	-	1.8	-	-	-	-	1.8	Infiltration Gallery
-	-	9.0	9.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,166.0	99.0	3,135.9	1,920.8	140.7	171.1	246.0	657.3	Gunwi-gun
-	-	2,116.9	1,199.6	101.5	142.6	185.0	488.2	Reservoir
-	-	300.0	237.0	13.0	-	-	50.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	719.0	484.2	26.2	28.5	61.0	119.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
12,160.0	95.5	11,613.2	2,460.4	626.8	101.3	122.8	8,301.9	Uiseong-gun
-	-	5,762.0	2,280.2	326.5	72.5	122.8	2,960.0	Reservoir
-	-	5,105.9	64.0	200.5	-	-	4,841.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	597.3	52.2	99.8	10.8	-	434.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	148.0	64.0	-	18.0	-	66.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,772.0	96.3	1,707.1	228.6	111.9	109.7	49.3	1,207.6	Cheongsong-gun
-	-	1,249.7	136.4	23.0	40.3	27.1	1,022.9	Reservoir
-	-	117.6	-	-	53.4	-	64.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	278.4	92.2	74.0	16.0	22.2	74.0	Weir
-	-	19.5	-	14.9	-	-	4.6	Infiltration Gallery
-	-	41.9	-	-	-	-	41.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation 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		
63	32	27	4	2,441.3	2,441.3	-	-	832.4	Mungyeong-si
13	3	10	-	1,436.2	1,436.2	-	-	323.9	Reservoir
15	3	8	4	331.2	331.2	-	-	371.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
30	26	4	-	673.9	673.9	-	-	122.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
5	-	5	-	-	-	-	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
97	26	70	1	1,278.2	1,278.2	-	-	629.4	Gyeongsan-si
25	23	2	-	1,217.9	1,217.9	-	-	11.9	Reservoir
18	3	15	-	60.3	60.3	-	-	60.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	125.0	Drainage Station
20	-	20	-	-	-	-	-	316.0	Weir
13	-	12	1	-	-	-	-	56.5	Infiltration Gallery
20	-	20	-	-	-	-	-	60.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
52	8	44	-	553.8	553.8	-	-	440.0	Gunwi-gun
18	8	10	-	553.8	553.8	-	-	31.0	Reservoir
10	-	10	-	-	-	-	-	110.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
24	-	24	-	-	-	-	-	299.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
197	32	165	-	6,811.4	6,811.4	-	-	5,192.3	Uiseong-gun
51	12	39	-	2,463.6	2,463.6	-	-	463.6	Reservoir
80	20	60	-	4,347.8	4,347.8	-	-	2,876.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
10	-	10	-	-	-	-	-	1,301.0	Drainage Station
52	-	52	-	-	-	-	-	539.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
4	-	4	-	-	-	-	-	12.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
93	14	79	-	1,014.2	1,014.2	-	-	708.3	Cheongsong-gun
38	8	30	-	896.6	896.6	-	-	219.0	Reservoir
18	6	12	-	117.6	117.6	-	-	286.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
37	-	37	-	-	-	-	-	202.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.2 시군별 By Si and Gun

① 합 계 Sum

면적 : 헥타아르

시군 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others	
영 양 군	389	258	130	1	1,495.9	1,493.9	2.0	-	612.4
저수지	96	66	30	-	675.3	675.3	-	-	78.2
양수장	27	18	9	-	236.3	236.3	-	-	69.6
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	222	169	52	1	559.1	557.1	2.0	-	362.6
집수암거	3	3	-	-	7.2	7.2	-	-	-
관정	41	2	39	-	18.0	18.0	-	-	102.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영 덕 군	528	331	176	21	3,107.4	3,107.4	-	-	1,361.1
저수지	127	116	11	-	2,327.3	2,327.3	-	-	163.3
양수장	45	8	36	1	77.0	77.0	-	-	597.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	157	95	44	18	384.7	384.7	-	-	195.3
집수암거	25	11	14	-	37.9	37.9	-	-	154.2
관정	174	101	71	2	280.5	280.5	-	-	251.3
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
청 도 군	759	385	363	11	3,680.5	3,680.5	-	-	1,690.7
저수지	286	254	32	-	2,666.8	2,666.8	-	-	85.7
양수장	65	9	51	5	85.1	85.1	-	-	260.1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	169	111	52	6	903.1	903.1	-	-	503.4
집수암거	74	-	74	-	-	-	-	-	418.1
관정	165	11	154	-	25.5	25.5	-	-	423.4
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
고 령 군	438	172	262	4	4,324.7	4,273.4	51.3	-	3,123.5
저수지	168	126	42	-	1,831.6	1,796.6	35.0	-	345.1
양수장	74	24	46	4	1,868.5	1,854.0	14.5	-	848.2
양배수장	3	-	3	-	-	-	-	-	404.0
배수장	15	-	15	-	-	-	-	-	826.8
보	72	18	54	-	612.6	610.8	1.8	-	465.6
집수암거	6	-	6	-	-	-	-	-	30.4
관정	100	4	96	-	12.0	12.0	-	-	203.4
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
성 주 군	492	350	129	13	7,919.0	7,831.0	68.0	20.0	912.1
저수지	188	179	9	-	5,837.6	5,772.6	65.0	-	156.3
양수장	28	14	11	3	839.0	839.0	-	-	151.9
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	10	-	-	10	-	-	-	-	-
보	44	33	11	-	617.0	614.0	3.0	-	210.8
집수암거	25	17	8	-	313.6	313.6	-	-	90.6
관정	197	107	90	-	291.8	291.8	-	-	302.5
기타시설	-	-	-	-	20.0	-	-	20.0	-

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈도 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	
1,633.0	91.6	1,495.9	338.8	188.4	62.4	169.5	736.8	Yeongyang-gun
-	-	675.3	161.9	3.8	10.3	74.2	425.1	Reservoir
-	-	236.3	23.7	26.2	20.9	89.8	75.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	559.1	135.2	152.9	31.2	5.5	234.3	Weir
-	-	7.2	-	5.5	-	-	1.7	Infiltration Gallery
-	-	18.0	18.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,195.0	97.3	3,107.4	539.0	197.1	52.4	3.8	2,315.1	Yeongdeok-gun
-	-	2,327.3	141.1	7.1	24.6	1.2	2,153.3	Reservoir
-	-	77.0	12.1	11.9	-	-	53.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	384.7	223.3	55.6	-	-	105.8	Weir
-	-	37.9	7.0	18.0	10.3	2.6	-	Infiltration Gallery
-	-	280.5	155.5	104.5	17.5	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,733.0	98.6	3,680.5	1,707.2	199.0	10.2	18.4	1,745.7	Cheongdo-gun
-	-	2,666.8	1,162.9	151.4	10.2	18.4	1,323.9	Reservoir
-	-	85.1	34.0	-	-	-	51.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	903.1	507.3	47.6	-	-	348.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	25.5	3.0	-	-	-	22.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,796.0	90.2	4,324.7	1,094.0	73.8	260.8	56.3	2,839.8	Goryeong-gun
-	-	1,831.6	755.0	38.7	220.2	56.3	761.4	Reservoir
-	-	1,868.5	14.0	11.2	40.6	-	1,802.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	612.6	313.0	23.9	-	-	275.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	12.0	12.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,145.0	97.2	7,919.0	2,124.9	546.0	50.0	-	5,198.1	Seongju-gun
-	-	5,837.6	1,409.4	152.5	37.0	-	4,238.7	Reservoir
-	-	839.0	102.5	67.1	-	-	669.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	617.0	347.9	200.1	-	-	69.0	Weir
-	-	313.6	203.3	94.3	-	-	16.0	Infiltration Gallery
-	-	291.8	61.8	12.0	13.0	-	205.0	Tube Well
-	-	20.0	-	20.0	-	-	-	Other Facilities

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.2 시군별. By Si and Gun

② 시군관할 Operated by Si and Gun

면적 : 헥타아르

시군 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others	
영 양 군	317	244	72	1	940.6	938.6	2.0	-	245.2
저수지	73	62	11	-	329.5	329.5	-	-	16.8
양수장	15	12	3	-	82.6	82.6	-	-	8.6
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	188	165	22	1	503.3	501.3	2.0	-	126.8
집수암거	3	3	-	-	7.2	7.2	-	-	-
관정	38	2	36	-	18.0	18.0	-	-	93.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
영 덕 군	408	316	90	2	996.1	996.1	-	-	391.9
저수지	105	102	3	-	259.6	259.6	-	-	5.5
양수장	26	8	17	1	77.0	77.0	-	-	155.9
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	125	94	30	1	341.1	341.1	-	-	87.7
집수암거	14	11	3	-	37.9	37.9	-	-	10.2
관정	138	101	37	-	280.5	280.5	-	-	132.6
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
청 도 군	696	366	319	11	2,294.8	2,294.8	-	-	1,273.8
저수지	267	237	30	-	1,353.1	1,353.1	-	-	79.7
양수장	59	9	45	5	85.1	85.1	-	-	242.1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	161	109	46	6	831.1	831.1	-	-	381.9
집수암거	59	-	59	-	-	-	-	-	191.7
관정	150	11	139	-	25.5	25.5	-	-	378.4
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
고 령 군	316	141	171	4	1,093.1	1,041.8	51.3	-	641.1
저수지	131	115	16	-	880.6	845.6	35.0	-	37.6
양수장	34	12	18	4	117.0	102.5	14.5	-	122.8
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	3	-	3	-	-	-	-	-	40.3
보	49	10	39	-	83.5	81.7	1.8	-	231.6
집수암거	6	-	6	-	-	-	-	-	30.4
관정	93	4	89	-	12.0	12.0	-	-	178.4
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
성 주 군	469	344	122	3	3,161.1	3,073.1	68.0	20.0	700.4
저수지	181	174	7	-	1,729.1	1,664.1	65.0	-	50.8
양수장	22	13	9	-	189.6	189.6	-	-	81.2
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	3	-	-	3	-	-	-	-	-
보	42	33	9	-	617.0	614.0	3.0	-	195.3
집수암거	24	17	7	-	313.6	313.6	-	-	70.6
관정	197	107	90	-	291.8	291.8	-	-	302.5
기타시설	-	-	-	-	20.0	-	-	20.0	-

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation Facilities
계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others		
72	14	58	-	555.3	555.3	-	-	367.2	Yeongyang-gun
23	4	19	-	345.8	345.8	-	-	61.4	Reservoir
12	6	6	-	153.7	153.7	-	-	61.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
34	4	30	-	55.8	55.8	-	-	235.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
3	-	3	-	-	-	-	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
120	15	86	19	2,111.3	2,111.3	-	-	969.2	Yeongdeok-gun
22	14	8	-	2,067.7	2,067.7	-	-	157.8	Reservoir
19	-	19	-	-	-	-	-	441.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
32	1	14	17	43.6	43.6	-	-	107.6	Weir
11	-	11	-	-	-	-	-	144.0	Infiltration Gallery
36	-	34	2	-	-	-	-	118.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
63	19	44	-	1,385.7	1,385.7	-	-	416.9	Cheongdo-gun
19	17	2	-	1,313.7	1,313.7	-	-	6.0	Reservoir
6	-	6	-	-	-	-	-	18.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
8	2	6	-	72.0	72.0	-	-	121.5	Weir
15	-	15	-	-	-	-	-	226.4	Infiltration Gallery
15	-	15	-	-	-	-	-	45.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
122	31	91	-	3,231.6	3,231.6	-	-	2,482.4	Goryeong-gun
37	11	26	-	951.0	951.0	-	-	307.5	Reservoir
40	12	28	-	1,751.5	1,751.5	-	-	725.4	Pumping Station
3	-	3	-	-	-	-	-	404.0	Pumping & Drainage Station
12	-	12	-	-	-	-	-	786.5	Drainage Station
23	8	15	-	529.1	529.1	-	-	234.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
7	-	7	-	-	-	-	-	25.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
23	6	7	10	4,757.9	4,757.9	-	-	211.7	Seongju-gun
7	5	2	-	4,108.5	4,108.5	-	-	105.5	Reservoir
6	1	2	3	649.4	649.4	-	-	70.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
7	-	-	7	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	2	-	-	-	-	-	15.5	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	20.0	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
3,172.0	99.1	3,144.3	588.9	377.5	9.0	5.0	2,163.9	Chilgok-gun
-	-	2,138.4	484.4	370.5	9.0	5.0	1,269.5	Reservoir
-	-	852.4	-	-	-	-	852.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	37.5	37.5	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	116.0	67.0	7.0	-	-	42.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,576.0	75.3	7,958.7	84.7	1,029.1	16.1	35.0	6,793.8	Yecheon-gun
-	-	3,572.0	23.2	445.1	16.1	35.0	3,052.6	Reservoir
-	-	2,841.5	16.0	-	-	-	2,825.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,091.8	-	321.0	-	-	770.8	Weir
-	-	106.9	-	65.2	-	-	41.7	Infiltration Gallery
-	-	346.5	45.5	197.8	-	-	103.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,534.0	49.0	1,730.6	414.9	297.6	153.1	106.6	758.4	Bonghwa-gun
-	-	505.0	176.9	-	45.6	-	282.5	Reservoir
-	-	87.7	-	30.0	-	-	57.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	622.2	-	167.9	14.5	22.6	417.2	Weir
-	-	5.0	-	4.0	-	-	1.0	Infiltration Gallery
-	-	249.7	61.0	95.7	93.0	-	-	Tube Well
-	-	261.0	177.0	-	-	84.0	-	Other Facilities
3,275.0	51.4	1,683.0	129.3	100.6	33.5	-	1,419.6	Uljin-gun
-	-	466.1	47.2	-	-	-	418.9	Reservoir
-	-	342.2	42.8	11.8	-	-	287.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	650.0	7.0	67.1	3.0	-	572.9	Weir
-	-	120.4	17.3	3.7	-	-	99.4	Infiltration Gallery
-	-	104.3	15.0	18.0	30.5	-	40.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
97,785.0	90.9	88,891.2	22,454.0	3,486.7	3,687.9	1,975.5	57,287.1	Gyeongsangnam-do
-	-	49,843.1	14,913.6	2,126.3	623.6	269.7	31,909.9	Reservoir
-	-	15,875.9	1,985.1	133.9	200.7	107.9	13,448.3	Pumping Station
-	-	7,942.4	650.1	-	89.6	-	7,202.7	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	9,201.4	3,136.8	855.8	1,369.3	1,514.1	2,325.4	Weir
-	-	864.9	444.4	113.7	35.8	41.7	229.3	Infiltration Gallery
-	-	5,163.5	1,324.0	257.0	1,368.9	42.1	2,171.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation 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		
105	28	32	45	2,342.0	2,342.0	-	-	649.0	Chilgok-gun
34	19	15	-	1,452.1	1,452.1	-	-	191.7	Reservoir
22	8	8	6	852.4	852.4	-	-	330.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6	-	-	6	-	-	-	-	-	Drainage Station
35	1	5	29	37.5	37.5	-	-	59.0	Weir
6	-	2	4	-	-	-	-	60.0	Infiltration Gallery
2	-	2	-	-	-	-	-	7.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
88	18	68	2	5,372.1	5,372.1	-	-	1,494.3	Yecheon-gun
42	8	34	-	3,002.2	3,002.2	-	-	572.8	Reservoir
26	9	15	2	2,330.9	2,330.9	-	-	528.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
5	-	5	-	-	-	-	-	263.7	Drainage Station
13	1	12	-	39.0	39.0	-	-	111.0	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	15.0	Infiltration Gallery
1	-	1	-	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
19	2	1	16	230.5	230.5	-	-	60.7	Bonghwa-gun
3	2	1	-	230.5	230.5	-	-	60.7	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
16	-	-	16	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
58	17	40	1	829.4	829.4	-	-	710.0	Uljin-gun
5	5	-	-	399.9	399.9	-	-	-	Reservoir
15	2	13	-	43.0	43.0	-	-	279.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
24	9	15	-	361.5	361.5	-	-	355.3	Weir
2	1	1	-	25.0	25.0	-	-	30.0	Infiltration Gallery
11	-	11	-	-	-	-	-	45.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,061	454	981	626	54,170.1	53,073.8	1,096.3	-	32,042.4	Gyeongsangnam-do
544	282	261	1	31,381.0	30,930.9	450.1	-	5,160.4	Reservoir
399	113	221	65	13,250.3	13,083.8	166.5	-	6,497.7	Pumping Station
59	35	20	4	7,629.4	7,569.7	59.7	-	3,630.3	Pumping & Drainage Station
230	-	84	146	-	-	-	-	13,509.4	Drainage Station
669	22	247	400	1,903.4	1,483.4	420.0	-	2,328.9	Weir
42	-	41	1	-	-	-	-	500.1	Infiltration Gallery
118	2	107	9	6.0	6.0	-	-	415.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
5,386.0	98.2	5,287.4	993.1	148.1	56.8	24.5	4,064.9	Changwon-si
-	-	3,585.5	494.4	129.1	44.3	20.0	2,897.7	Reservoir
-	-	1,092.1	26.0	-	-	-	1,066.1	Pumping Station
-	-	418.4	335.0	-	-	-	83.4	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	70.8	42.4	4.0	6.7	-	17.7	Weir
-	-	36.1	14.8	15.0	2.8	3.5	-	Infiltration Gallery
-	-	84.5	80.5	-	3.0	1.0	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,179.0	95.9	6,884.5	2,938.3	555.4	68.3	1.5	3,321.0	Jinju-si
-	-	3,746.2	1,597.0	487.1	36.3	1.5	1,624.3	Reservoir
-	-	2,245.2	813.0	-	22.0	-	1,410.2	Pumping Station
-	-	229.8	86.3	-	-	-	143.5	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	633.8	422.5	68.3	-	-	143.0	Weir
-	-	14.0	10.0	-	4.0	-	-	Infiltration Gallery
-	-	15.5	9.5	-	6.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
585.0	75.3	440.6	13.5	7.8	4.4	-	414.9	Tongyeong-si
-	-	208.6	-	-	-	-	208.6	Reservoir
-	-	14.0	-	-	-	-	14.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	218.0	13.5	7.8	4.4	-	192.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,561.0	86.1	4,785.6	819.1	87.3	507.7	4.5	3,367.0	Sacheon-si
-	-	3,404.9	421.2	29.9	5.0	-	2,948.8	Reservoir
-	-	166.6	8.3	-	14.0	-	144.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	333.6	211.2	15.4	10.0	1.5	95.5	Weir
-	-	27.4	17.4	10.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	853.1	161.0	32.0	478.7	3.0	178.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,226.0	91.1	5,671.8	1,204.3	208.8	7.5	53.0	4,198.2	Gimhae-si
-	-	1,174.7	639.9	131.5	1.5	-	401.8	Reservoir
-	-	3,167.9	350.7	-	-	5.0	2,812.2	Pumping Station
-	-	1,024.4	117.4	-	-	-	907.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	222.1	88.3	67.3	6.0	31.0	29.5	Weir
-	-	64.7	-	-	-	17.0	47.7	Infiltration Gallery
-	-	18.0	8.0	10.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation Facilities
계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others		
128	24	50	54	4,210.2	4,210.2	-	-	7,400.6	Changwon-si
16	15	1	-	2,715.7	2,715.7	-	-	41.0	Reservoir
17	7	9	1	1,076.1	1,076.1	-	-	635.9	Pumping Station
7	2	5	-	418.4	418.4	-	-	937.0	Pumping & Drainage Station
20	-	19	1	-	-	-	-	5,511.7	Drainage Station
48	-	-	48	-	-	-	-	-	Weir
9	-	9	-	-	-	-	-	250.4	Infiltration Gallery
11	-	7	4	-	-	-	-	24.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
154	57	61	36	3,979.3	3,979.3	-	-	1,120.4	Jinju-si
38	35	3	-	1,912.8	1,912.8	-	-	80.0	Reservoir
63	15	47	1	1,459.0	1,459.0	-	-	766.5	Pumping Station
3	2	1	-	229.8	229.8	-	-	207.9	Pumping & Drainage Station
21	-	-	21	-	-	-	-	-	Drainage Station
24	5	5	14	377.7	377.7	-	-	51.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
5	-	5	-	-	-	-	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
31	5	7	19	105.0	105.0	-	-	57.0	Tongyeong-si
3	3	-	-	91.0	91.0	-	-	-	Reservoir
7	2	5	-	14.0	14.0	-	-	48.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
19	-	-	19	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
2	-	2	-	-	-	-	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
156	32	70	54	3,068.8	3,068.8	-	-	1,555.9	Sacheon-si
68	28	40	-	2,908.8	2,908.8	-	-	1,083.9	Reservoir
15	2	13	-	116.1	116.1	-	-	250.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
10	-	-	10	-	-	-	-	-	Drainage Station
46	2	2	42	43.9	43.9	-	-	135.0	Weir
4	-	3	1	-	-	-	-	49.0	Infiltration Gallery
13	-	12	1	-	-	-	-	37.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
86	24	24	38	4,002.7	3,972.7	30.0	-	908.0	Gimhae-si
7	1	5	1	241.8	241.8	-	-	51.8	Reservoir
29	16	7	6	2,784.5	2,754.5	30.0	-	148.6	Pumping Station
11	7	2	2	976.4	976.4	-	-	419.0	Pumping & Drainage Station
26	-	3	23	-	-	-	-	211.0	Drainage Station
5	-	-	5	-	-	-	-	-	Weir
2	-	2	-	-	-	-	-	62.6	Infiltration Gallery
6	-	5	1	-	-	-	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
8,678.0	97.8	8,486.1	787.9	180.7	216.0	647.6	6,653.9	Miryang-si
-	-	3,740.5	503.6	60.8	181.3	55.6	2,939.2	Reservoir
-	-	557.8	69.4	11.0	17.8	-	459.6	Pumping Station
-	-	2,719.5	14.0	-	6.9	-	2,698.6	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,281.8	183.9	108.9	-	592.0	397.0	Weir
-	-	15.0	-	-	10.0	-	5.0	Infiltration Gallery
-	-	171.5	17.0	-	-	-	154.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,155.0	78.9	1,699.4	844.4	60.8	42.2	16.0	736.0	Geoje-si
-	-	1,051.7	640.7	24.0	10.0	-	377.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	222.4	149.2	23.0	32.2	13.0	5.0	Weir
-	-	59.3	36.5	13.8	-	3.0	6.0	Infiltration Gallery
-	-	366.0	18.0	-	-	-	348.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,698.0	81.8	1,388.2	190.1	226.3	426.0	18.9	526.9	Yangsan-si
-	-	542.0	160.0	217.3	3.0	8.0	153.7	Reservoir
-	-	113.1	-	-	-	-	113.1	Pumping Station
-	-	114.2	-	-	-	-	114.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	544.9	30.1	9.0	423.0	10.9	71.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	74.0	-	-	-	-	74.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,652.0	92.0	4,278.2	999.2	105.8	112.8	4.9	3,055.5	Uiryeong-gun
-	-	2,617.3	821.3	44.6	25.1	4.9	1,721.4	Reservoir
-	-	1,171.0	16.0	56.2	-	-	1,098.8	Pumping Station
-	-	88.0	-	-	-	-	88.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	229.5	85.1	-	33.7	-	110.7	Weir
-	-	62.4	40.8	-	-	-	21.6	Infiltration Gallery
-	-	110.0	36.0	5.0	54.0	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,964.0	96.4	6,711.0	1,184.5	102.1	49.0	14.0	5,361.4	Haman-gun
-	-	2,199.5	984.1	76.0	25.0	14.0	1,100.4	Reservoir
-	-	2,313.2	17.0	-	-	-	2,296.2	Pumping Station
-	-	1,888.9	13.0	-	-	-	1,875.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	220.7	154.9	23.1	12.0	-	30.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	88.7	15.5	3.0	12.0	-	58.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation Facilities
계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others		
167	35	60	72	6,433.1	6,433.1	-	-	2,806.0	Miryang-si
38	25	13	-	2,762.6	2,762.6	-	-	175.0	Reservoir
34	2	32	-	315.5	315.5	-	-	1,721.3	Pumping Station
8	5	3	-	2,688.6	2,688.6	-	-	650.0	Pumping & Drainage Station
19	-	1	18	-	-	-	-	184.4	Drainage Station
58	3	1	54	666.4	666.4	-	-	6.0	Weir
4	-	4	-	-	-	-	-	47.6	Infiltration Gallery
6	-	6	-	-	-	-	-	21.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
54	6	48	-	363.0	363.0	-	-	134.6	Geoje-si
7	6	1	-	363.0	363.0	-	-	10.0	Reservoir
2	-	2	-	-	-	-	-	62.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
36	-	36	-	-	-	-	-	49.6	Weir
6	-	6	-	-	-	-	-	6.0	Infiltration Gallery
3	-	3	-	-	-	-	-	7.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8	6	1	1	974.8	454.8	520.0	-	3.0	Yangsan-si
3	3	-	-	340.6	340.6	-	-	-	Reservoir
1	1	-	-	100.0	-	100.0	-	-	Pumping Station
1	1	-	-	114.2	114.2	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	1	-	-	420.0	-	420.0	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
1	-	1	-	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
162	58	71	33	3,010.8	3,004.0	6.8	-	1,067.1	Uiryeong-gun
38	31	7	-	1,671.1	1,671.1	-	-	186.2	Reservoir
38	18	19	1	1,128.6	1,121.8	6.8	-	408.5	Pumping Station
5	3	2	-	88.0	88.0	-	-	67.4	Pumping & Drainage Station
32	-	-	32	-	-	-	-	-	Drainage Station
33	6	27	-	123.1	123.1	-	-	279.0	Weir
7	-	7	-	-	-	-	-	44.0	Infiltration Gallery
9	-	9	-	-	-	-	-	82.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
177	18	132	27	5,209.8	5,184.2	25.6	-	6,840.2	Haman-gun
16	5	11	-	1,064.4	1,060.5	3.9	-	344.0	Reservoir
32	5	17	10	2,304.2	2,289.3	14.9	-	620.4	Pumping Station
12	8	4	-	1,841.2	1,834.4	6.8	-	405.0	Pumping & Drainage Station
35	-	28	7	-	-	-	-	5,029.7	Drainage Station
70	-	60	10	-	-	-	-	396.1	Weir
6	-	6	-	-	-	-	-	30.0	Infiltration Gallery
6	-	6	-	-	-	-	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
7,553.0	91.7	6,926.9	1,314.5	391.1	162.7	133.2	4,925.4	Changnyeong-gun
-	-	4,091.4	1,047.8	341.7	31.4	21.8	2,648.7	Reservoir
-	-	1,469.0	124.1	16.3	23.2	95.4	1,210.0	Pumping Station
-	-	1,181.8	84.4	-	82.7	-	1,014.7	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	65.8	-	28.8	-	-	37.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	118.9	58.2	4.3	25.4	16.0	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,008.0	97.3	6,818.5	3,331.5	144.8	247.4	28.4	3,066.4	Goseong-gun
-	-	4,847.2	1,863.1	72.4	16.1	8.0	2,887.6	Reservoir
-	-	245.6	154.3	8.5	11.4	-	71.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	609.5	528.2	46.7	7.5	14.9	12.2	Weir
-	-	159.3	128.4	11.2	10.0	5.5	4.2	Infiltration Gallery
-	-	956.9	657.5	6.0	202.4	-	91.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,443.0	79.1	2,723.8	604.2	140.9	42.7	6.0	1,930.0	Namhae-gun
-	-	2,294.6	529.2	119.2	37.7	-	1,608.5	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	81.5	-	7.0	-	-	74.5	Weir
-	-	84.5	61.5	10.0	5.0	6.0	2.0	Infiltration Gallery
-	-	263.2	13.5	4.7	-	-	245.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,078.0	91.3	5,550.9	701.4	88.0	475.8	32.8	4,252.9	Hadong-gun
-	-	4,064.5	477.7	42.7	49.8	-	3,494.3	Reservoir
-	-	275.7	70.0	-	48.2	-	157.5	Pumping Station
-	-	170.8	-	-	-	-	170.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	690.4	84.7	45.3	143.8	20.0	396.6	Weir
-	-	33.4	-	-	-	2.7	30.7	Infiltration Gallery
-	-	316.1	69.0	-	234.0	10.1	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,814.0	96.0	4,623.8	2,242.5	106.6	216.8	55.9	2,002.0	Sancheong-gun
-	-	2,583.1	1,321.8	5.2	16.6	15.4	1,224.1	Reservoir
-	-	608.3	233.8	-	24.0	-	350.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,146.9	654.9	94.9	167.2	40.5	189.4	Weir
-	-	37.5	5.0	6.5	-	-	26.0	Infiltration Gallery
-	-	248.0	27.0	-	9.0	-	212.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation 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		
134	27	104	3	4,951.1	4,437.2	513.9	-	5,148.7	Changnyeong-gun
47	16	31	-	2,801.5	2,355.3	446.2	-	654.5	Reservoir
31	6	25	-	1,154.2	1,139.4	14.8	-	1,070.5	Pumping Station
8	5	3	-	995.4	942.5	52.9	-	944.0	Pumping & Drainage Station
31	-	30	1	-	-	-	-	2,351.6	Drainage Station
4	-	4	-	-	-	-	-	60.4	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	3.0	Infiltration Gallery
12	-	10	2	-	-	-	-	64.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
209	35	71	103	2,741.4	2,741.4	-	-	882.3	Goseong-gun
36	33	3	-	2,703.0	2,703.0	-	-	59.2	Reservoir
24	1	23	-	38.4	38.4	-	-	334.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	-	3	-	-	-	-	-	221.0	Drainage Station
119	1	16	102	-	-	-	-	195.5	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	1.0	Infiltration Gallery
26	-	25	1	-	-	-	-	70.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
87	15	58	14	1,508.7	1,508.7	-	-	762.7	Namhae-gun
48	15	33	-	1,508.7	1,508.7	-	-	348.3	Reservoir
4	-	4	-	-	-	-	-	136.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
30	-	16	14	-	-	-	-	263.6	Weir
2	-	2	-	-	-	-	-	6.5	Infiltration Gallery
3	-	3	-	-	-	-	-	8.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
105	15	24	66	3,995.1	3,995.1	-	-	1,423.8	Hadong-gun
23	9	14	-	3,428.6	3,428.6	-	-	1,308.5	Reservoir
21	3	1	17	173.9	173.9	-	-	30.0	Pumping Station
3	1	-	2	170.8	170.8	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
16	-	-	16	-	-	-	-	-	- Drainage Station
38	2	5	31	221.8	221.8	-	-	77.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
4	-	4	-	-	-	-	-	8.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
112	30	75	7	1,794.4	1,794.4	-	-	718.9	Sancheong-gun
32	12	20	-	1,229.2	1,229.2	-	-	226.2	Reservoir
28	16	12	-	514.7	514.7	-	-	196.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
49	2	41	6	50.5	50.5	-	-	290.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
2	-	2	-	-	-	-	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
4,629.0	98.2	4,546.2	1,218.0	367.4	319.4	304.8	2,336.6	Hamyang-gun
-	-	2,911.0	987.5	137.0	22.0	-	1,764.5	Reservoir
-	-	99.6	14.1	4.1	37.1	-	44.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,207.5	185.9	96.4	254.3	304.8	366.1	Weir
-	-	12.6	-	4.2	-	-	8.4	Infiltration Gallery
-	-	315.5	30.5	125.7	6.0	-	153.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,032.0	78.5	4,735.9	871.8	362.7	316.4	489.5	2,695.5	Geochang-gun
-	-	2,929.9	648.0	188.8	9.1	-	2,084.0	Reservoir
-	-	68.6	-	-	3.0	-	65.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,341.4	162.0	166.9	272.9	480.5	259.1	Weir
-	-	59.0	45.0	-	-	-	14.0	Infiltration Gallery
-	-	337.0	16.8	7.0	31.4	9.0	272.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9,144.0	80.2	7,332.4	2,195.7	202.1	416.0	140.0	4,378.6	Hapcheon-gun
-	-	3,850.5	1,776.3	19.0	109.4	120.5	1,825.3	Reservoir
-	-	2,268.2	88.4	37.8	-	7.5	2,134.5	Pumping Station
-	-	106.6	-	-	-	-	106.6	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	298.8	153.5	50.8	-	5.0	89.5	Weir
-	-	199.7	85.0	43.0	4.0	4.0	63.7	Infiltration Gallery
-	-	608.6	92.5	51.5	302.6	3.0	159.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
33.0	15.2	5.0	-	-	-	-	5.0	Jejuteukbyeoljachi-do
-	-	2.0	-	-	-	-	2.0	Reservoir
-	-	3.0	-	-	-	-	3.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8.0	25.0	2.0	-	-	-	-	2.0	Jeju-si
-	-	2.0	-	-	-	-	2.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation Facilities
계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others		
29	13	15	1	1,838.1	1,838.1	-	-	297.0	Hamyang-gun
13	13	-	-	1,838.1	1,838.1	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
15	-	14	1	-	-	-	-	291.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
1	-	1	-	-	-	-	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
102	10	41	51	2,015.6	2,015.6	-	-	481.5	Geochang-gun
41	10	31	-	2,015.6	2,015.6	-	-	319.5	Reservoir
7	-	-	7	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
52	-	8	44	-	-	-	-	154.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
2	-	2	-	-	-	-	-	8.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
160	44	69	47	3,968.2	3,968.2	-	-	434.7	Hapcheon-gun
70	22	48	-	1,784.5	1,784.5	-	-	272.3	Reservoir
46	19	5	22	2,071.1	2,071.1	-	-	68.0	Pumping Station
1	1	-	-	106.6	106.6	-	-	-	Pumping & Drainage Station
15	-	-	15	-	-	-	-	-	Drainage Station
22	-	12	10	-	-	-	-	80.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
6	2	4	-	6.0	6.0	-	-	14.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5	-	4	1	-	-	-	-	200.0	Jejuteukbyeoljachi-do
3	-	3	-	-	-	-	-	130.0	Reservoir
2	-	1	1	-	-	-	-	70.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5	-	4	1	-	-	-	-	200.0	Jeju-si
3	-	3	-	-	-	-	-	130.0	Reservoir
2	-	1	1	-	-	-	-	70.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
25.0	12.0	3.0	-	-	-	-	3.0	Seogwipo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
-	-	3.0	-	-	-	-	-	3.0 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation Facilities
계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Seogwipo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

2.3 주수원공 관개규모별 시설현황 Size of Irrigated Area by Kind and Number of main facilities

① 총괄 Total

면적 : 헥타아르

시도 및 시설	주수원공 Main Irrigation				관개시설규모별			
	시설수 No. of Facilities			면적 Area	10ha 미만 Less than 10ha		~ 50ha 미만 Less than 50ha	
	계 Total	관개 Irrigation	무관개 Non-Irrigation		개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area
2 0 0 7	44,255	42,400	1,855	829,143.7	32,779	130,727.5	7,734	159,244.6
2 0 0 8	42,792	40,859	1,933	815,544.9	31,542	126,173.1	7,453	154,081.8
2 0 0 9	42,781	40,568	2,213	793,819.4	31,632	126,655.5	7,112	145,936.5
2 0 1 0	41,912	39,734	2,178	777,494.7	31,101	123,804.0	6,849	139,535.9
2 0 1 1	40,742	38,546	2,196	764,568.5	29,325	110,643.4	7,423	139,936.3
2 0 1 2	40,817	38,654	2,163	772,288.3	29,443	111,162.3	7,410	139,975.4
저 수 지	14,226	13,702	524	453,010.4	8,449	39,487.8	4,041	77,210.8
양 수 장	2,647	2,567	80	168,373.8	1,005	5,287.1	1,170	24,024.9
양 배 수 장	66	65	1	29,274.4	2	14.7	22	510.5
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	9,206	8,469	737	71,599.7	6,629	25,417.5	1,698	30,553.8
집 수 압 거	1,279	1,195	84	10,259.2	847	3,324.2	336	5,645.1
관 정	13,393	12,656	737	39,770.8	12,511	37,631.0	143	2,030.3
서울 특별시	-	-	-	283.0	-	-	-	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	283.0	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
부산 광역시	188	166	22	3,996.7	145	418.5	12	323.2
저 수 지	101	90	11	438.5	83	199.3	7	239.2
양 수 장	18	14	4	2,760.9	2	11.0	4	68.0
양 배 수 장	1	1	-	573.1	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	64	57	7	212.2	56	196.2	1	16.0
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	4	4	-	12.0	4	12.0	-	-
대구 광역시	295	288	7	3,806.9	225	802.8	52	881.6
저 수 지	183	179	4	2,416.7	133	510.3	40	659.9
양 수 장	31	28	3	1,128.8	15	71.1	8	181.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	21	21	-	109.1	17	69.1	4	40.0
집 수 압 거	13	13	-	37.0	13	37.0	-	-
관 정	47	47	-	115.3	47	115.3	-	-

주 : 면적은 구역내 수해면적 + 구역외 수해면적임.

Area : ha

Irrigation Facilities by Size								Province Irrigation Facilities			
~ 100ha 미만 Less than 100ha		~ 500ha 미만 Less than 500ha		~ 1,000ha 미만 Less than 1,000ha		1,000ha 이상 More than 1,000ha					
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area				
840	59,383.6	879	181,560.3	96	67,641.0	72	230,586.7	2	0	0	7
818	57,991.7	877	182,632.1	95	65,957.0	74	228,709.2	2	0	0	8
807	58,406.7	852	178,530.9	94	69,223.6	71	215,066.2	2	0	0	9
788	56,992.0	832	174,336.8	93	70,517.4	71	212,308.6	2	0	1	0
789	56,341.2	842	176,705.8	96	70,045.2	71	210,896.6	2	0	1	1
776	55,351.3	857	182,357.8	95	67,985.9	73	215,455.6	2	0	1	2
498	35,822.5	620	131,091.7	55	41,000.9	39	128,396.7	Reservoir			
155	11,122.3	177	39,828.0	32	21,958.3	28	66,153.2	Pumping Station			
11	1,040.7	20	4,656.5	5	3,316.0	5	19,736.0	Pumping & Drainge Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station			
103	6,808.4	35	5,939.6	3	1,710.7	1	1,169.7	Weir			
7	447.9	5	842.0	-	-	-	-	Infiltration Gallery			
2	109.5	-	-	-	-	-	-	Tube Well			
-	-	-	283.0	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi			
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir			
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station			
-	-	-	283.0	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir			
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery			
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well			
-	-	6	2,076.9	3	1,178.1	-	-	Busan-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir			
-	-	6	2,076.9	2	605.0	-	-	Pumping Station			
-	-	-	-	1	573.1	-	-	Pumping & Drainge Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir			
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery			
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well			
5	329.6	4	1,229.9	2	563.0	-	-	Daegu-gwangyeoksi			
3	183.6	1	499.9	2	563.0	-	-	Reservoir			
2	146.0	3	730.0	-	-	-	-	Pumping Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir			
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery			
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well			

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

2.3 주수원공 관개규모별 시설현황 Size of Irrigated Area by Kind and Number of main facilities

① 총괄 Total

면적 : 헥타아르

시도 및 시설	주수원공 Main Irrigation				관개시설규모별			
	시설수 No. of Facilities			면적 Area	10ha 미만 Less than 10ha		~ 50ha 미만 Less than 50ha	
	계 Total	관개 Irrigation	무관개 Non-Irrigation		개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area
인 천 광 역 시	357	349	8	8,594.9	310	900.6	22	550.5
저수지	35	35	-	6,079.7	5	12.5	15	411.5
양수장	15	14	1	336.7	6	30.6	6	129.0
양배수장	-	-	-	1,311.0	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1	1	-	7.5	1	7.5	-	-
집수암거	27	27	-	74.4	26	64.4	1	10.0
관정	279	272	7	785.6	272	785.6	-	-
광 주 광 역 시	325	324	1	6,621.2	214	759.5	100	1,926.1
저수지	89	88	1	4,752.4	20	106.9	62	1,214.9
양수장	28	28	-	880.2	-	-	25	492.2
양배수장	1	1	-	7.8	1	7.8	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	19	19	-	286.1	11	27.1	7	142.0
집수암거	2	2	-	32.0	-	-	2	32.0
관정	186	186	-	662.7	182	617.7	4	45.0
대 전 광 역 시	342	336	6	1,581.5	311	809.4	21	323.8
저수지	15	15	-	402.9	11	63.0	2	25.0
양수장	21	21	-	321.0	13	67.6	6	120.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	90	86	4	454.7	73	275.9	13	178.8
집수암거	5	4	1	15.4	4	15.4	-	-
관정	211	210	1	387.5	210	387.5	-	-
울 산 광 역 시	751	736	15	6,813.4	653	2,545.3	59	926.2
저수지	268	262	6	3,619.6	225	967.4	19	336.6
양수장	89	89	-	1,169.9	65	306.3	20	289.3
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	147	147	-	739.6	135	441.6	11	190.1
집수암거	16	16	-	411.3	15	67.2	-	-
관정	231	222	9	873.0	213	762.8	9	110.2
세 종 특 별 자 치 시	364	189	175	3,118.0	122	652.5	61	1,049.6
저수지	38	36	2	865.3	17	105.1	18	282.7
양수장	14	13	1	1,021.0	4	22.9	4	59.7
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	82	71	11	820.3	42	238.3	29	582.0
집수암거	21	20	1	183.7	10	58.5	10	125.2
관정	209	49	160	227.7	49	227.7	-	-

주 : 면적은 구역내 수해면적 + 구역외 수해면적임.

Area : ha

Irrigation Facilities by Size								Province Irrigation Facilities
~ 100ha 미만 Less than 100ha		~ 500ha 미만 Less than 500ha		~ 1,000ha 미만 Less than 1,000ha		1,000ha 이상 More than 1,000ha		
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	
5	372.8	8	2,192.8	4	3,267.2	-	1,311.0	Incheon-gwangyeoksi
4	299.8	7	2,088.7	4	3,267.2	-	-	-Reservoir
1	73.0	1	104.1	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	1,311.0	-Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
8	669.7	2	651.1	-	614.8	-	2,000.0	Gwangju-gwangyeoksi
6	386.3	-	429.5	-	614.8	-	2,000.0	-Reservoir
1	166.4	2	221.6	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainge Station
1	117.0	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
3	222.1	1	226.2	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
1	88.7	1	226.2	-	-	-	-	-Reservoir
2	133.4	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
9	703.9	15	2,638.0	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
8	650.1	10	1,665.5	-	-	-	-	-Reservoir
1	53.8	3	520.5	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainge Station
-	-	1	107.9	-	-	-	-	-Weir
-	-	1	344.1	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
2	145.0	4	1,270.9	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachisi
-	-	1	477.5	-	-	-	-	-Reservoir
2	145.0	3	793.4	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well

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

2.3 주수원공 관개규모별 시설현황 Size of Irrigated Area by Kind and Number of main facilities

① 총괄 Total

면적 : 헥타아르

시도 및 시설	주수원공 Main Irrigation				관개시설규모별			
	시설수 No. of Facilities			면적 Area	10ha 미만 Less than 10ha		~ 50ha 미만 Less than 50ha	
	계 Total	관개 Irrigation	무관개 Non-Irrigation		개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area
경기도	2,811	2,605	206	70,077.0	2,007	7,747.3	455	8,321.5
저수지	330	325	5	21,902.3	151	746.9	103	2,390.8
양수장	184	178	6	30,424.3	39	196.4	84	1,838.1
양배수장	3	3	-	5,696.8	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	870	785	85	5,397.8	619	2,338.7	158	2,437.0
집수암거	201	191	10	2,290.1	105	508.0	81	1,303.2
관정	1,223	1,123	100	4,365.7	1,093	3,957.3	29	352.4
강원도	2,767	2,614	153	33,473.7	1,996	7,279.6	519	9,699.0
저수지	292	282	10	14,197.2	149	710.1	73	1,547.1
양수장	220	206	14	4,010.6	102	488.3	90	1,708.8
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,520	1,428	92	12,435.8	1,086	3,965.3	318	5,798.9
집수암거	33	33	-	541.9	14	90.2	18	381.7
관정	702	665	37	2,288.2	645	2,025.7	20	262.5
충청북도	2,922	2,779	143	42,738.1	2,340	8,380.3	296	5,524.8
저수지	700	677	23	25,758.1	472	2,086.5	105	2,006.6
양수장	204	200	4	8,289.5	95	496.5	71	1,542.6
양배수장	4	4	-	496.9	-	-	1	10.1
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,183	1,098	85	5,301.7	988	3,133.3	104	1,737.6
집수암거	61	48	13	342.8	38	181.9	10	160.9
관정	770	752	18	2,549.1	747	2,482.1	5	67.0
충청남도	4,164	3,979	185	121,590.9	2,955	10,667.1	809	15,105.4
저수지	853	848	5	57,568.1	350	1,847.0	352	6,813.0
양수장	309	305	4	43,533.4	95	563.6	159	3,188.1
양배수장	6	6	-	5,314.9	-	-	1	20.0
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	915	831	84	7,809.2	622	2,335.7	196	3,639.8
집수암거	258	241	17	1,938.1	151	707.8	90	1,230.3
관정	1,823	1,748	75	5,427.2	1,737	5,213.0	11	214.2
전라북도	4,651	4,419	232	117,040.3	3,635	13,376.2	629	11,848.4
저수지	2,010	1,953	57	95,434.3	1,384	6,233.3	435	8,186.7
양수장	180	169	11	4,332.4	85	422.5	74	1,507.8
양배수장	-	-	-	7,489.9	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	654	636	18	5,000.1	515	2,175.4	111	2,044.3
집수암거	170	164	6	560.4	158	369.2	5	62.2
관정	1,637	1,497	140	4,223.2	1,493	4,175.8	4	47.4

주 : 면적은 구역내 수혜면적 + 구역외 수혜면적임.

Area : ha

Irrigation Facilities by Size								Province Irrigation Facilities
~ 100ha 미만 Less than 100ha		~ 500ha 미만 Less than 500ha		~ 1,000ha 미만 Less than 1,000ha		1,000ha 이상 More than 1,000ha		
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	
49	3,330.4	74	15,660.6	11	8,271.7	9	26,745.5	Gyeonggi-do
20	1,361.8	44	8,956.9	4	2,907.2	3	5,538.7	Reservoir
18	1,316.5	25	5,595.0	7	5,364.5	5	16,113.8	Pumping Station
1	65.0	1	538.8	-	-	1	5,093.0	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
7	421.1	1	201.0	-	-	-	-	Weir
2	110.0	3	368.9	-	-	-	-	Infiltration Gallery
1	56.0	-	-	-	-	-	-	Tube Well
42	2,846.5	53	10,346.4	3	2,141.2	1	1,161.0	Gangwon-do
20	1,384.4	37	7,781.0	2	1,613.6	1	1,161.0	Reservoir
6	431.3	8	1,382.2	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
15	960.8	8	1,183.2	1	527.6	-	-	Weir
1	70.0	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
69	5,020.2	63	13,729.5	6	6,115.6	5	3,967.7	Chungcheongbuk-do
43	3,254.0	49	10,892.0	5	4,807.3	3	2,711.7	Reservoir
20	1,409.6	11	2,276.5	1	1,308.3	2	1,256.0	Pumping Station
1	55.0	2	431.8	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
5	301.6	1	129.2	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
75	5,243.4	103	24,802.2	15	9,952.5	22	55,820.3	Chungcheongnam-do
57	3,975.3	74	17,528.3	7	4,559.0	8	22,845.5	Reservoir
10	685.9	24	6,438.6	6	4,107.1	11	28,550.1	Pumping Station
-	63.9	1	111.0	1	695.3	3	4,424.7	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
8	518.3	4	724.3	1	591.1	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
52	3,702.9	82	18,609.0	12	7,495.5	9	62,008.3	Jeollabuk-do
39	2,755.1	75	16,751.6	11	6,728.5	9	54,779.1	Reservoir
4	306.9	5	1,328.2	1	767.0	-	-	Pumping Station
-	-	-	260.7	-	-	-	7,229.2	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
9	640.9	1	139.5	-	-	-	-	Weir
-	-	1	129.0	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well

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

① 총괄 Total

면적 : 헥타아르

시도 및 시설	주수원공 Main Irrigation				관개시설 규모별			
	시설수 No. of Facilities			면적 Area	10ha 미만 Less than 10ha		~ 50ha 미만 Less than 50ha	
	계 Total	관개 Irrigation	무관개 Non-Irrigation		개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area
전라남도	6,337	6,275	62	143,300.3	4,298	16,132.0	1,618	31,505.4
저수지	2,720	2,707	13	99,986.2	1,138	6,157.3	1,285	25,248.3
양수장	247	247	-	27,297.6	40	258.4	151	3,033.1
양배수장	2	1	1	158.6	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	613	600	13	7,314.5	437	1,801.7	145	2,595.2
집수압거	113	111	2	828.4	82	304.6	29	523.8
관정	2,642	2,609	33	7,715.0	2,601	7,610.0	8	105.0
경상북도	7,850	7,445	405	120,356.2	5,465	21,900.3	1,644	31,843.2
저수지	3,804	3,571	233	69,744.0	2,544	11,089.4	828	15,554.8
양수장	699	690	9	26,988.6	281	1,511.3	326	6,643.1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,680	1,590	90	16,509.7	1,176	4,873.3	365	7,279.1
집수압거	151	149	2	2,138.8	71	304.1	74	1,566.8
관정	1,516	1,445	71	4,975.1	1,393	4,122.2	51	799.4
경상남도	6,689	6,148	541	88,891.2	4,765	18,785.9	1,113	20,146.7
저수지	2,787	2,633	154	49,843.1	1,766	8,650.8	697	12,293.7
양수장	387	364	23	15,875.9	162	837.6	142	3,223.4
양배수장	49	49	-	7,942.4	1	6.9	20	480.4
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,345	1,099	246	9,201.4	851	3,538.4	236	3,873.0
집수압거	208	176	32	864.9	160	615.9	16	249.0
관정	1,913	1,827	86	5,163.5	1,825	5,136.3	2	27.2
제주특별자치도	4	2	2	5.0	2	5.0	-	-
저수지	1	1	-	2.0	1	2.0	-	-
양수장	1	1	-	3.0	1	3.0	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	2	-	2	-	-	-	-	-
집수압거	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	-	-	-	-	-	-	-	-

주 : 면적은 구역내 수해면적 + 구역외 수해면적임.

Area : ha

Irrigation Facilities by Size								Province Irrigation Facilities
~ 100ha 미만 Less than 100ha		~ 500ha 미만 Less than 500ha		~ 1,000ha 미만 Less than 1,000ha		1,000ha 이상 More than 1,000ha		
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	
155	11,062.3	180	36,934.9	11	8,296.6	13	39,369.1	Jeollanam-do
123	8,994.7	149	30,526.4	6	4,645.1	6	24,414.4	Reservoir
21	1,404.4	24	5,165.2	5	3,651.5	6	13,785.0	Pumping Station
-	-	1	158.6	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
11	663.2	6	1,084.7	-	-	1	1,169.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
161	11,246.2	152	29,233.9	13	8,903.4	10	17,229.2	Gyeongsangbuk-do
80	5,737.0	104	19,541.8	8	6,011.2	7	11,809.8	Reservoir
38	2,596.0	37	7,926.6	5	2,892.2	3	5,419.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
38	2,591.8	11	1,765.5	-	-	-	-	Weir
4	267.9	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
1	53.5	-	-	-	-	-	-	Tube Well
141	10,456.3	110	22,472.5	15	11,186.3	4	5,843.5	Gyeongsangnam-do
94	6,751.7	68	13,726.4	6	5,284.0	2	3,136.5	Reservoir
29	2,254.1	25	5,269.2	5	3,262.7	1	1,028.9	Pumping Station
9	856.8	15	2,872.6	3	2,047.6	1	1,678.1	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
9	593.7	2	604.3	1	592.0	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well

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

2.3 주수원공 관개규모별 시설현황 Size of Irrigated Area by Kind and Number of main facilities

② 시군관할 Operated by Si and Gun

면적 : 헥타아르

시도 및 시설	주수원공 Main Irrigation				관 개 시 설 규 모 별			
	시 설 수 No. of Facilities			면적 Area	10ha 미만 Less than 10ha		~ 50ha 미만 Less than 50ha	
	계 Total	관개 Irrigation	무관개 Non-Irrigation		개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area
2 0 0 7	41,482	39,715	1,767	296,707.5	31,489	118,687.9	7,854	143,434.1
2 0 0 8	40,073	38,178	1,895	285,537.2	30,296	114,601.9	7,526	137,462.3
2 0 0 9	40,052	37,849	2,203	273,024.4	30,382	115,029.3	7,155	128,310.0
2 0 1 0	39,239	37,069	2,170	260,956.6	29,907	112,651.7	6,886	122,308.0
2 0 1 1	38,081	35,891	2,190	247,193.7	29,141	109,513.9	6,503	114,347.0
2 0 1 2	38,149	35,994	2,155	247,733.9	29,258	110,034.4	6,494	114,236.8
저 수 지	12,417	11,900	517	108,159.5	8,324	38,741.1	3,480	61,272.8
양 수 장	2,053	1,974	79	30,152.1	979	5,101.7	938	17,430.7
양 배 수 장	20	19	1	1,512.6	2	14.7	14	253.5
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	9,007	8,270	737	58,923.3	6,606	25,252.9	1,586	27,708.8
집 수 압 거	1,269	1,185	84	9,245.6	846	3,323.0	333	5,540.7
관 정	13,383	12,646	737	39,740.8	12,501	37,601.0	143	2,030.3
서울 특별시	-	-	-	-	-	-	-	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
부산 광역시	172	150	22	495.1	145	418.5	5	76.6
저 수 지	96	85	11	231.9	83	199.3	2	32.6
양 수 장	8	4	4	39.0	2	11.0	2	28.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	64	57	7	212.2	56	196.2	1	16.0
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	4	4	-	12.0	4	12.0	-	-
대구 광역시	271	266	5	1,419.7	223	793.4	43	626.3
저 수 지	170	167	3	991.5	133	510.3	34	481.2
양 수 장	20	18	2	166.8	13	61.7	5	105.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	21	21	-	109.1	17	69.1	4	40.0
집 수 압 거	13	13	-	37.0	13	37.0	-	-
관 정	47	47	-	115.3	47	115.3	-	-

주 : 면적은 구역내 수혜면적 + 구역외 수혜면적이다.

Area : ha

Irrigation Facilities by Size								Province Irrigation Facilities			
~ 100ha 미만 Less than 100ha		~ 500ha 미만 Less than 500ha		~ 1,000ha 미만 Less than 1,000ha		1,000ha 이상 More than 1,000ha					
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area				
299	19,161.8	71	10,449.1	-	-	2	4,974.6	2	0	0	6
284	18,133.8	68	10,366.4	-	-	4	4,972.8	2	0	0	7
250	16,148.2	58	8,564.1	-	-	4	4,972.8	2	0	0	8
226	14,428.6	46	6,795.5	-	-	4	4,772.8	2	0	0	9
203	12,897.0	40	5,887.0	-	-	4	4,548.8	2	0	1	1
199	12,647.4	39	6,266.5	-	-	4	4,548.8	2	0	1	2
81	5,007.3	14	1,908.7	-	-	1	1,229.6				Reservoir
40	2,597.1	15	2,800.1	-	-	2	2,222.5				Pumping Station
2	147.7	-	-	-	-	1	1,096.7				Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-				Drainage Station
68	4,403.9	10	1,557.7	-	-	-	-				Weir
6	381.9	-	-	-	-	-	-				Infiltration Gallery
2	109.5	-	-	-	-	-	-				Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-				Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-				Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-				Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-				Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-				Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-				Weir
-	-	-	-	-	-	-	-				Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-				Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-				Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-				Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-				Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-				Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-				Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-				Weir
-	-	-	-	-	-	-	-				Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-				Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-				Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-				Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-				Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-				Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-				Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-				Weir
-	-	-	-	-	-	-	-				Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-				Tube Well

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

2.3 주수원공 관개규모별 시설현황 Size of Irrigated Area by Kind and Number of main facilities

② 시군관할 Operated by Si and Gun

면적 : 헥타아르

시도 및 시설	주수원공 Main Irrigation				관 개 시 설 규 모 별			
	시 설 수 No. of Facilities			면적 Area	10ha 미만 Less than 10ha		~ 50ha 미만 Less than 50ha	
	계 Total	관개 Irrigation	무관개 Non-Irrigation		개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area
인 천 광 역 시	342	334	8	1,703.5	310	900.6	21	518.8
저 수 지	20	20	-	499.3	5	12.5	14	379.8
양 수 장	15	14	1	336.7	6	30.6	6	129.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1	1	-	7.5	1	7.5	-	-
집 수 압 거	27	27	-	74.4	26	64.4	1	10.0
관 정	279	272	7	785.6	272	785.6	-	-
광 주 광 역 시	312	311	1	2,804.9	214	759.5	92	1,741.4
저 수 지	84	83	1	1,493.3	20	106.9	59	1,149.4
양 수 장	20	20	-	373.0	-	-	20	373.0
양 배 수 장	1	1	-	7.8	1	7.8	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	19	19	-	236.1	11	27.1	7	142.0
집 수 압 거	2	2	-	32.0	-	-	2	32.0
관 정	186	186	-	662.7	182	617.7	4	45.0
대 천 광 역 시	337	331	6	1,102.3	311	809.4	20	292.9
저 수 지	13	13	-	88.0	11	63.0	2	25.0
양 수 장	18	18	-	156.7	13	67.6	5	89.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	90	86	4	454.7	73	275.9	13	178.8
집 수 압 거	5	4	1	15.4	4	15.4	-	-
관 정	211	210	1	387.5	210	387.5	-	-
울 산 광 역 시	724	709	15	3,411.5	653	2,545.3	55	806.2
저 수 지	250	244	6	1,318.3	225	967.4	18	290.9
양 수 장	84	84	-	572.9	65	306.3	19	266.6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	144	144	-	580.1	135	441.6	9	138.5
집 수 압 거	15	15	-	67.2	15	67.2	-	-
관 정	231	222	9	873.0	213	762.8	9	110.2
세 종 특 별 자 치 시	358	183	175	1,702.1	122	652.5	61	1,049.6
저 수 지	37	35	2	387.8	17	105.1	18	282.7
양 수 장	9	8	1	82.6	4	22.9	4	59.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	82	71	11	820.3	42	238.3	29	582.0
집 수 압 거	21	20	1	183.7	10	58.5	10	125.2
관 정	209	49	160	227.7	49	227.7	-	-

주 : 면적은 구역내 수해면적 + 구역외 수해면적임.

Area : ha

Irrigation Facilities by Size								Province Irrigation Facilities
~ 100ha 미만 Less than 100ha		~ 500ha 미만 Less than 500ha		~ 1,000ha 미만 Less than 1,000ha		1,000ha 이상 More than 1,000ha		
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	
1	73.0	2	211.1	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	1	107.0	-	-	-	-	- Reservoir
1	73.0	1	104.1	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
5	304.0	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
4	237.0	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station
1	67.0	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
1	60.0	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
1	60.0	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachisi
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well

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

2.3 주수원공 관개규모별 시설현황 Size of Irrigated Area by Kind and Number of main facilities
 ② 시군관할 Operated by Si and Gun

면적 : 헥타아르

시도 및 시설	주수원공 Main Irrigation				관 개 시 설 규 모 별			
	시 설 수 No. of Facilities			면적 Area	10ha 미만 Less than 10ha		~ 50ha 미만 Less than 50ha	
	계 Total	관개 Irrigation	무관개 Non-Irrigation		개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area
경 기 도	2,667	2,463	204	16,752.7	2,006	7,719.2	435	7,436.9
저 수 지	251	248	3	2,897.4	150	718.8	93	1,835.1
양 수 장	129	123	6	2,506.6	39	196.4	74	1,509.2
양 배 수 장	1	1	-	65.0	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	865	780	85	4,996.8	619	2,338.7	158	2,437.0
집 수 압 거	198	188	10	1,921.2	105	508.0	81	1,303.2
관 정	1,223	1,123	100	4,365.7	1,093	3,957.3	29	352.4
강 원 도	2,659	2,506	153	17,570.5	1,991	7,251.0	497	9,027.7
저 수 지	220	210	10	2,020.1	147	695.2	61	1,195.4
양 수 장	203	189	14	2,317.6	101	486.3	84	1,495.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,501	1,409	92	10,402.7	1,084	3,953.6	314	5,692.8
집 수 압 거	33	33	-	541.9	14	90.2	18	381.7
관 정	702	665	37	2,288.2	645	2,025.7	20	262.5
충 청 북 도	2,727	2,584	143	12,348.3	2,338	8,368.9	242	3,768.4
저 수 지	578	555	23	3,393.8	471	2,083.5	83	1,260.3
양 수 장	144	140	4	1,244.8	94	488.1	46	756.7
양 배 수 장	1	1	-	10.1	-	-	1	10.1
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,174	1,089	85	4,852.0	988	3,133.3	98	1,557.7
집 수 압 거	60	47	13	298.5	38	181.9	9	116.6
관 정	770	752	18	2,549.1	747	2,482.1	5	67.0
충 청 남 도	3,881	3,696	185	28,114.1	2,945	10,602.5	726	12,672.9
저 수 지	664	659	5	7,822.2	346	1,817.0	303	5,402.3
양 수 장	234	230	4	5,456.8	91	533.8	133	2,443.4
양 배 수 장	2	2	-	1,116.7	-	-	1	20.0
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	902	818	84	6,389.4	621	2,332.1	189	3,397.8
집 수 압 거	256	239	17	1,901.8	150	706.6	89	1,195.2
관 정	1,823	1,748	75	5,427.2	1,737	5,213.0	11	214.2
전 라 북 도	4,391	4,159	232	23,325.7	3,611	13,249.5	537	9,303.1
저 수 지	1,786	1,729	57	12,559.4	1,363	6,115.6	361	6,097.0
양 수 장	166	155	11	1,842.1	85	422.5	69	1,341.6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	636	618	18	4,278.6	515	2,175.4	98	1,754.9
집 수 압 거	169	163	6	431.4	158	369.2	5	62.2
관 정	1,634	1,494	140	4,214.2	1,490	4,166.8	4	47.4

주 : 면적은 구역내 수해면적 + 구역외 수해면적임.

Area : ha

Irrigation Facilities by Size								Province Irrigation Facilities
~ 100ha 미만 Less than 100ha		~ 500ha 미만 Less than 500ha		~ 1,000ha 미만 Less than 1,000ha		1,000ha 이상 More than 1,000ha		
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	
19	1,235.6	3	361.0	-	-	-	-	Gyeonggi-do
4	223.5	1	120.0	-	-	-	-	- Reservoir
8	560.0	2	241.0	-	-	-	-	- Pumping Station
1	65.0	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3	221.1	-	-	-	-	-	-	- Weir
2	110.0	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
1	56.0	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
16	1,021.8	2	270.0	-	-	-	-	Gangwon-do
2	129.5	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
3	216.0	1	120.0	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
10	606.3	1	150.0	-	-	-	-	- Weir
1	70.0	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
4	211.0	-	-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
1	50.0	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3	161.0	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
20	1,216.6	2	302.9	-	-	3	3,319.2	Chungcheongnam-do
10	602.9	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
4	257.1	-	-	-	-	2	2,222.5	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	1	1,096.7	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
6	356.6	2	302.9	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
11	773.1	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do
5	346.8	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
1	78.0	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
5	348.3	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well

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

2.3 주수원공 관개규모별 시설현황 Size of Irrigated Area by Kind and Number of main facilities

② 시군관할 Operated by Si and Gun

면적 : 헥타아르

시도 및 시설	주수원공 Main Irrigation				관 개 시 설 규 모 별			
	시 설 수 No. of Facilities			면적 Area	10ha 미만 Less than 10ha		~ 50ha 미만 Less than 50ha	
	계 Total	관개 Irrigation	무관개 Non-Irrigation		개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area
전 라 남 도	5,719	5,657	62	48,343.3	4,223	15,695.5	1,375	25,389.3
저 수 지	2,206	2,193	13	29,681.7	1,083	5,836.5	1,078	19,992.0
양 수 장	181	181	-	5,331.2	36	225.6	127	2,421.5
양 배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	581	568	13	4,802.0	426	1,733.8	133	2,347.0
집 수 압 거	113	111	2	828.4	82	304.6	29	523.8
관 정	2,637	2,604	33	7,700.0	2,596	7,595.0	8	105.0
경 상 북 도	7,350	6,947	403	53,914.1	5,432	21,684.1	1,435	26,283.9
저 수 지	3,536	3,305	231	26,310.7	2,526	10,993.5	750	13,258.6
양 수 장	547	538	9	7,096.7	273	1,456.9	252	4,786.9
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,602	1,512	90	13,483.8	1,169	4,807.4	309	5,897.2
집 수 압 거	149	147	2	2,047.8	71	304.1	73	1,541.8
관 정	1,516	1,445	71	4,975.1	1,393	4,122.2	51	799.4
경 상 남 도	6,235	5,696	539	34,721.1	4,732	18,579.5	950	15,242.8
저 수 지	2,505	2,353	152	18,462.1	1,743	8,514.5	604	9,590.5
양 수 장	274	251	23	2,625.6	156	789.0	92	1,625.6
양 배 수 장	14	14	-	313.0	1	6.9	12	223.4
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,323	1,077	246	7,298.0	849	3,522.9	224	3,527.1
집 수 압 거	208	176	32	864.9	160	615.9	16	249.0
관 정	1,911	1,825	86	5,157.5	1,823	5,130.3	2	27.2
제 주 특 별 자 치 도	4	2	2	5.0	2	5.0	-	-
저 수 지	1	1	-	2.0	1	2.0	-	-
양 수 장	1	1	-	3.0	1	3.0	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	2	-	2	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-

주 : 면적은 구역내 수해면적 + 구역외 수해면적임.

Area : ha

Irrigation Facilities by Size								Province Irrigation Facilities
~ 100ha 미만 Less than 100ha		~ 500ha 미만 Less than 500ha		~ 1,000ha 미만 Less than 1,000ha		1,000ha 이상 More than 1,000ha		
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	
40	2,528.6	18	3,500.3	-	-	1	1,229.6	Jeollanam-do
23	1,436.3	8	1,187.3	-	-	1	1,229.6	Reservoir
9	566.1	9	2,118.0	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station
8	526.2	1	195.0	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
68	4,324.9	12	1,621.2	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
25	1,564.2	4	494.4	-	-	-	-	- Reservoir
11	635.9	2	217.0	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station
28	1,869.4	6	909.8	-	-	-	-	- Weir
3	201.9	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
1	53.5	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
14	898.8	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
6	357.1	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
3	211.0	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
1	82.7	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station
4	248.0	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well

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

2.3 주수원공 관개규모별 시설현황 Size of Irrigated Area by Kind and Number of main facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

면적 : 헥타아르

시도 및 시설	주수원공 Main Irrigation				관 개 시 설 규 모 별			
	시 설 수 No. of Facilities			면적 Area	10ha 미만 Less than 10ha		~ 50ha 미만 Less than 50ha	
	계 Total	관개 Irrigation	무관개 Non-Irrigation		개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area
2 0 0 7	2,773	2,685	88	532,436.2	199	1,129.6	936	24,970.5
2 0 0 8	2,719	2,681	38	529,457.7	205	1,161.2	930	25,129.5
2 0 0 9	2,729	2,719	10	520,795.0	222	1,326.2	948	25,976.5
2 0 1 0	2,673	2,665	8	516,538.1	201	1,202.3	925	25,577.9
2 0 1 1	2,661	2,655	6	517,374.8	184	1,129.5	920	25,589.3
2 0 1 2	2,668	2,660	8	524,554.4	185	1,127.9	916	25,738.6
저 수 지	1,809	1,802	7	344,850.9	125	746.7	561	15,938.0
양 수 장	594	593	1	138,221.7	26	185.4	232	6,594.2
양 배 수 장	46	46	-	27,761.8	-	-	8	257.0
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	199	199	-	12,676.4	23	164.6	112	2,845.0
집 수 압 거	10	10	-	1,013.6	1	1.2	3	104.4
관 정	10	10	-	30.0	10	30.0	-	-
서 울 특 별 시	-	-	-	283.0	-	-	-	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	283.0	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	16	16	-	3,501.6	-	-	7	246.6
저 수 지	5	5	-	206.6	-	-	5	206.6
양 수 장	10	10	-	2,721.9	-	-	2	40.0
양 배 수 장	1	1	-	573.1	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	24	22	2	2,387.2	2	9.4	9	255.3
저 수 지	13	12	1	1,425.2	-	-	6	178.7
양 수 장	11	10	1	962.0	2	9.4	3	76.6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-

주 : 면적은 구역내 수해면적 + 구역외 수해면적임.

Area : ha

Irrigation Facilities by Size								Province Irrigation Facilities			
~ 100ha 미만 Less than 100ha		~ 500ha 미만 Less than 500ha		~ 1,000ha 미만 Less than 1,000ha		1,000ha 이상 More than 1,000ha					
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area				
565	40,871.8	819	172,211.2	95	66,641.0	71	226,612.1	2	0	0	6
563	40,857.9	821	174,270.0	91	63,302.7	71	224,736.4	2	0	0	7
583	43,008.5	805	171,166.8	93	68,223.6	68	211,093.4	2	0	0	8
583	43,063.4	796	168,641.3	92	69,517.4	68	208,535.8	2	0	0	9
586	43,444.2	802	170,818.8	96	70,045.2	67	206,347.8	2	0	1	1
577	42,703.9	818	176,091.3	95	67,985.9	69	210,906.8	2	0	1	2
417	30,815.2	606	129,183.0	55	41,000.9	38	127,167.1	Reservoir			
115	8,525.2	162	37,027.9	32	21,958.3	26	63,930.7	Pumping Station			
9	893.0	20	4,656.5	5	3,316.0	4	18,639.3	Pumping & Drainge Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station			
35	2,404.5	25	4,381.9	3	1,710.7	1	1,169.7	Weir			
1	66.0	5	842.0	-	-	-	-	- Infiltration Gallery			
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well			
-	-	-	283.0	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi			
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir			
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station			
-	-	-	283.0	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir			
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery			
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well			
-	-	6	2,076.9	3	1,178.1	-	-	- Busan-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir			
-	-	6	2,076.9	2	605.0	-	-	- Pumping Station			
-	-	-	-	1	573.1	-	-	- Pumping & Drainge Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir			
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery			
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well			
5	329.6	4	1,229.9	2	563.0	-	-	- Daegu-gwangyeoksi			
3	183.6	1	499.9	2	563.0	-	-	- Reservoir			
2	146.0	3	730.0	-	-	-	-	- Pumping Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir			
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery			
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well			

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

2.3 주수원공 관개규모별 시설현황 Size of Irrigated Area by Kind and Number of main facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

면적 : 헥타아르

시도 및 시설	주수원공 Main Irrigation				관 개 시 설 규 모 별			
	시 설 수 No. of Facilities			면적 Area	10ha 미만 Less than 10ha		~ 50ha 미만 Less than 50ha	
	계 Total	관개 Irrigation	무관개 Non-Irrigation		개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area
인 천 광 역 시	15	15	-	6,891.4	-	-	1	31.7
저 수 지	15	15	-	5,580.4	-	-	1	31.7
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	1,311.0	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주 광 역 시	13	13	-	3,816.3	-	-	8	184.7
저 수 지	5	5	-	3,259.1	-	-	3	65.5
양 수 장	8	8	-	507.2	-	-	5	119.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	50.0	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	5	5	-	479.2	-	-	1	30.9
저 수 지	2	2	-	314.9	-	-	-	-
양 수 장	3	3	-	164.3	-	-	1	30.9
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	27	27	-	3,401.9	-	-	4	120.0
저 수 지	18	18	-	2,301.3	-	-	1	45.7
양 수 장	5	5	-	597.0	-	-	1	22.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	3	3	-	159.5	-	-	2	51.6
집 수 암 거	1	1	-	344.1	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
세 종 특 별 자 치 시	6	6	-	1,415.9	-	-	-	-
저 수 지	1	1	-	477.5	-	-	-	-
양 수 장	5	5	-	938.4	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-

주 : 면적은 구역내 수해면적 + 구역외 수해면적임.

Area : ha

Irrigation Facilities by Size								Province Irrigation Facilities
~ 100ha 미만 Less than 100ha		~ 500ha 미만 Less than 500ha		~ 1,000ha 미만 Less than 1,000ha		1,000ha 이상 More than 1,000ha		
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	
4	299.8	6	1,981.7	4	3,267.2	-	1,311.0	Incheon-gwangyeoksi
4	299.8	6	1,981.7	4	3,267.2	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	1,311.0	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
3	365.7	2	651.1	-	614.8	-	2,000.0	Gwangju-gwangyeoksi
2	149.3	-	429.5	-	614.8	-	2,000.0	Reservoir
1	166.4	2	221.6	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
-	50.0	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
3	222.1	1	226.2	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
1	88.7	1	226.2	-	-	-	-	Reservoir
2	133.4	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
8	643.9	15	2,638.0	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
7	590.1	10	1,665.5	-	-	-	-	Reservoir
1	53.8	3	520.5	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
-	-	1	107.9	-	-	-	-	Weir
-	-	1	344.1	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
2	145.0	4	1,270.9	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljchisi
-	-	1	477.5	-	-	-	-	Reservoir
2	145.0	3	793.4	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well

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

2.3 주수원공 관개규모별 시설현황 Size of Irrigated Area by Kind and Number of main facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

면적 : 헥타아르

시도 및 시설	주수원공 Main Irrigation				관 개 시 설 규 모 별			
	시 설 수 No. of Facilities			면적 Area	10ha 미만 Less than 10ha		~ 50ha 미만 Less than 50ha	
	계 Total	관개 Irrigation	무관개 Non-Irrigation		개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area
경 기 도	144	142	2	53,324.3	1	28.1	20	884.6
저 수 지	79	77	2	19,004.9	1	28.1	10	555.7
양 수 장	55	55	-	27,917.7	-	-	10	328.9
양 배 수 장	2	2	-	5,631.8	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	5	5	-	401.0	-	-	-	-
집 수 압 거	3	3	-	368.9	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
강 원 도	108	108	-	15,903.2	5	28.6	22	671.3
저 수 지	72	72	-	12,177.1	2	14.9	12	351.7
양 수 장	17	17	-	1,693.0	1	2.0	6	213.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	19	19	-	2,033.1	2	11.7	4	106.1
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
충 청 북 도	195	195	-	30,389.8	2	11.4	54	1,756.4
저 수 지	122	122	-	22,364.3	1	3.0	22	746.3
양 수 장	60	60	-	7,044.7	1	8.4	25	785.9
양 배 수 장	3	3	-	486.8	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	9	9	-	449.7	-	-	6	179.9
집 수 압 거	1	1	-	44.3	-	-	1	44.3
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	283	283	-	93,476.8	10	64.6	83	2,432.5
저 수 지	189	189	-	49,745.9	4	30.0	49	1,410.7
양 수 장	75	75	-	38,076.6	4	29.8	26	744.7
양 배 수 장	4	4	-	4,198.2	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	13	13	-	1,419.8	1	3.6	7	242.0
집 수 압 거	2	2	-	36.3	1	1.2	1	35.1
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
전 라 북 도	260	260	-	93,714.6	24	126.7	92	2,545.3
저 수 지	224	224	-	82,874.9	21	117.7	74	2,089.7
양 수 장	14	14	-	2,490.3	-	-	5	166.2
양 배 수 장	-	-	-	7,489.9	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	18	18	-	721.5	-	-	13	289.4
집 수 압 거	1	1	-	129.0	-	-	-	-
관 정	3	3	-	9.0	3	9.0	-	-

주 : 면적은 구역내 수해면적 + 구역외 수해면적임.

Area : ha

Irrigation Facilities by Size								Province Irrigation Facilities
~ 100ha 미만 Less than 100ha		~ 500ha 미만 Less than 500ha		~ 1,000ha 미만 Less than 1,000ha		1,000ha 이상 More than 1,000ha		
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	
30	2,094.8	71	15,299.6	11	8,271.7	9	26,745.5	Gyeonggi-do
16	1,138.3	43	8,836.9	4	2,907.2	3	5,538.7	Reservoir
10	756.5	23	5,354.0	7	5,364.5	5	16,113.8	Pumping Station
-	-	1	538.8	-	-	1	5,093.0	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station
4	200.0	1	201.0	-	-	-	-	- Weir
-	-	3	368.9	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
26	1,824.7	51	10,076.4	3	2,141.2	1	1,161.0	Gangwon-do
18	1,254.9	37	7,781.0	2	1,613.6	1	1,161.0	Reservoir
3	215.3	7	1,262.2	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station
5	354.5	7	1,033.2	1	527.6	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
65	4,809.2	63	13,729.5	6	6,115.6	5	3,967.7	Chungcheongbuk-do
42	3,204.0	49	10,892.0	5	4,807.3	3	2,711.7	Reservoir
20	1,409.6	11	2,276.5	1	1,308.3	2	1,256.0	Pumping Station
1	55.0	2	431.8	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station
2	140.6	1	129.2	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
55	4,026.8	101	24,499.3	15	9,952.5	19	52,501.1	Chungcheongnam-do
47	3,372.4	74	17,528.3	7	4,559.0	8	22,845.5	Reservoir
6	428.8	24	6,438.6	6	4,107.1	9	26,327.6	Pumping Station
-	63.9	1	111.0	1	695.3	2	3,328.0	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station
2	161.7	2	421.4	1	591.1	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
41	2,929.8	82	18,609.0	12	7,495.5	9	62,008.3	Jeollabuk-do
34	2,408.3	75	16,751.6	11	6,728.5	9	54,779.1	Reservoir
3	228.9	5	1,328.2	1	767.0	-	-	- Pumping Station
-	-	-	260.7	-	-	-	7,229.2	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station
4	292.6	1	139.5	-	-	-	-	- Weir
-	-	1	129.0	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well

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

2.3 주수원공 관개규모별 시설현황 Size of Irrigated Area by Kind and Number of main facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

면적 : 헥타아르

시도 및 시설	주수원공 Main Irrigation				관 개 시 설 규 모 별			
	시 설 수 No. of Facilities			면적 Area	10ha 미만 Less than 10ha		~ 50ha 미만 Less than 50ha	
	계 Total	관개 Irrigation	무관개 Non-Irrigation		개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area
전 라 남 도	618	618	-	94,957.0	75	436.5	243	6,116.1
저 수 지	514	514	-	70,304.5	55	320.8	207	5,256.3
양 수 장	66	66	-	21,966.4	4	32.8	24	611.6
양 배 수 장	1	1	-	158.6	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	32	32	-	2,512.5	11	67.9	12	248.2
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	5	5	-	15.0	5	15.0	-	-
경 상 북 도	500	498	2	66,442.1	33	216.2	209	5,559.3
저 수 지	268	266	2	43,433.3	18	95.9	78	2,296.2
양 수 장	152	152	-	19,891.9	8	54.4	74	1,856.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	78	78	-	3,025.9	7	65.9	56	1,381.9
집 수 압 거	2	2	-	91.0	-	-	1	25.0
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
경 상 남 도	454	452	2	54,170.1	33	206.4	163	4,903.9
저 수 지	282	280	2	31,381.0	23	136.3	93	2,703.2
양 수 장	113	113	-	13,250.3	6	48.6	50	1,597.8
양 배 수 장	35	35	-	7,629.4	-	-	8	257.0
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	22	22	-	1,903.4	2	15.5	12	345.9
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	2	2	-	6.0	2	6.0	-	-
제 주 특 별 자 치 도	-	-	-	-	-	-	-	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-

주 : 면적은 구역내 수해면적 + 구역외 수해면적임.

Area : ha

Irrigation Facilities by Size								Province Irrigation Facilities
~ 100ha 미만 Less than 100ha		~ 500ha 미만 Less than 500ha		~ 1,000ha 미만 Less than 1,000ha		1,000ha 이상 More than 1,000ha		
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	
115	8,533.7	162	33,434.6	11	8,296.6	12	38,139.5	Jeollanam-do
100	7,558.4	141	29,339.1	6	4,645.1	5	23,184.8	Reservoir
12	838.3	15	3,047.2	5	3,651.5	6	13,785.0	Pumping Station
-	-	1	158.6	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
3	137.0	5	889.7	-	-	1	1,169.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
93	6,921.3	140	27,612.7	13	8,903.4	10	17,229.2	Gyeongsangbuk-do
55	4,172.8	100	19,047.4	8	6,011.2	7	11,809.8	Reservoir
27	1,960.1	35	7,709.6	5	2,892.2	3	5,419.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
10	722.4	5	855.7	-	-	-	-	Weir
1	66.0	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
127	9,557.5	110	22,472.5	15	11,186.3	4	5,843.5	Gyeongsangnam-do
88	6,394.6	68	13,726.4	6	5,284.0	2	3,136.5	Reservoir
26	2,043.1	25	5,269.2	5	3,262.7	1	1,028.9	Pumping Station
8	774.1	15	2,872.6	3	2,047.6	1	1,678.1	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
5	345.7	2	604.3	1	592.0	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well

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

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

① 합계 Total

시 군	계 Total			저수지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
2 0 0 7	68,523	963,644.6	821,698.9	17,649	2,906,557	2,770,714	469,620.8	57,490.7	7,267	201,344.7	957,890	10,122
2 0 0 8	68,688	930,718.5	808,145.4	17,611	2,913,094	2,765,324	462,836.3	56,251.1	7,336	202,337.0	911,099	9,971
2 0 0 9	69,324	920,654.3	787,977.7	17,569	2,965,546	2,772,188	450,388.2	56,283.6	7,467	200,072.7	862,560	9,850
2 0 1 0	69,313	911,957.4	772,038.1	17,531	2,975,828	2,782,913	447,093.1	56,223.6	7,529	194,218.6	1,008,729	10,507
2 0 1 1	69,568	889,981.4	759,117.5	17,505	2,990,035	2,830,161	446,275.4	56,513.1	7,614	192,143.8	1,027,881	10,683
2 0 1 2	70,043	885,947.9	766,791.5	17,477	2,997,126	2,837,996	450,179.1	56,584.2	7,729	196,772.5	1,071,952	10,887
서울특별시	1	-	283.0	-	-	-	-	-	1	283.0	298	2
강서구	1	-	283.0	-	-	-	-	-	1	283.0	298	2
부산광역시	311	7,313.2	3,995.7	104	1,903	1,897	437.5	76.0	37	3,334.0	3,976	88
금정구	14	53.3	29.7	13	55	49	29.7	4.5	-	-	-	-
강서구	55	5,903.8	3,416.1	14	241	241	79.1	7.6	33	3,334.0	3,824	83
기장군	242	1,356.1	549.9	77	1,607	1,607	328.7	63.9	4	-	152	5
대구광역시	577	8,536.8	3,766.4	201	24,628	24,578	2,414.2	537.7	105	1,128.8	26,636	193
동구	122	1,309.2	532.3	49	3,641	3,616	343.0	85.1	4	98.1	285	10
북구	51	281.9	187.5	23	1,562	1,562	184.0	47.8	3	3.5	104	3
수성구	40	456.7	223.5	26	1,950	1,927	212.3	56.5	4	9.2	47	4
달서구	8	380.5	30.1	5	1,445	1,443	30.1	19.7	-	-	-	-
달성군	356	6,108.5	2,793.0	98	16,030	16,030	1,644.8	328.6	94	1,018.0	26,200	176
인천광역시	543	9,042.8	8,573.9	36	30,776	29,284	6,079.7	701.6	60	1,627.7	6,811	80
중구	28	77.6	73.6	2	37	37	5.1	0.7	-	-	-	-
남동구	6	21.2	13.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
계양구	6	17.6	1,328.6	-	-	-	-	-	2	1,311.0	202	4
서구	9	89.7	27.1	1	64	64	1.4	2.0	6	19.2	1,534	8
강화군	230	8,369.5	6,681.1	30	30,363	28,871	6,008.1	683.7	48	293.1	5,067	67
옹진군	264	467.2	450.5	3	312	312	65.1	15.2	4	4.4	8	1
광주광역시	469	3,783.4	6,601.5	139	7,956	7,731	4,738.7	333.6	58	888.0	1,900	48
동구	32	189.0	121.7	5	153	140	36.0	5.5	-	-	-	-
서구	53	674.3	991.6	11	722	689	753.4	29.8	8	111.2	123	7
남구	88	1,098.4	855.5	25	1,216	1,215	444.5	53.4	10	228.4	274	10
북구	97	547.3	1,036.6	21	1,016	1,015	755.3	40.0	5	100.2	814	8
광산구	199	1,274.4	3,596.1	77	4,849	4,672	2,749.5	204.9	35	448.2	689	23
대전광역시	397	2,911.9	1,579.4	15	4,296	4,252	400.8	75.1	27	321.0	906	26
동구	102	271.5	122.9	3	46	46	17.5	2.3	-	-	-	-
중구	29	148.7	134.0	1	232	232	15.0	2.9	4	24.6	175	4
서구	113	856.4	459.4	1	1,016	998	86.6	13.1	11	48.0	202	10

주 : 1) 인가면적은 담 소재지와 관계없이 수원공 소재지의 행정구역 기준임

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜 면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division			
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)					
엔진 Engine															
동력 (kw)	대수 No.														
27,710	771	18,088	86,718.6	797	2,801	13,946.3	5,667,917	22,718	50,068.5	7,403,143	141,945.7	2	0	0	7
29,299	776	18,127	84,418.1	802	2,757	13,478.5	5,586,514	22,857	45,075.5	7,339,447	122,573.1	2	0	0	8
26,627	754	18,114	80,914.2	806	2,696	12,590.4	6,062,766	23,478	44,012.2	7,308,611	132,676.6	2	0	0	9
28,312	751	18,116	76,919.2	756	2,721	12,169.1	5,949,051	23,416	41,638.1	7,116,915	139,919.3	2	0	1	0
28,366	751	18,114	70,502.6	762	2,713	10,526.6	3,645,323	23,622	39,669.1	6,995,828	130,863.9	2	0	1	1
28,292	743	18,108	70,085.3	762	2,696	10,179.6	3,383,125	24,033	39,575.0	7,017,087	119,156.4	2	0	1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-283.0	Seoul-teukbyeolsi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-283.0	Gangseo-gu			
145	3	66	212.2		1	-	467	103	12.0	15,923	3,317.5	Busan-gwangyeoksi			
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	23.6	Geumjeong-gu			
145	3	1	3.0	-	-	-	-	7	-	680	2,487.7	Gangseo-gu			
-	-	64	209.2	1	-	467	96	12.0	15,243	806.2	Gijang-gun				
21	6	60	109.1	2	21	32.0	22,303	190	82.3	47,000	4,770.4	Daegu-gwangyeoksi			
-	-	21	62.4	5	-	-	-	43	28.8	10,094	776.9	Dong-gu			
-	-	4	-	-	-	-	-	21	-	7,090	94.4	Buk-gu			
-	-	1	-	3	-	18,403	6	2.0	1,820	233.2	Suseong-gu				
-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	730	350.4	Dalseong-gu			
21	6	34	46.7	1	13	32.0	3,900	117	51.5	27,266	3,315.5	Dalseong-gun			
239	11	2	6.5	1	27	74.4	4,951	418	785.6	51,537	468.9	Incheon-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	26	68.5	3,020	4.0	Jung-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	6	13.0	880	8.2	Namdong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	4	17.6	816	-1,311.0	Gyeyang-gu			
22	1	2	6.5	1	-	-	-	-	-	-	62.6	Seo-gu			
157	6	-	-	-	27	74.4	4,951	125	305.5	16,175	1,688.4	Ganghwa-gun			
60	4	-	-	-	-	-	-	257	381.0	30,646	16.7	Ongjin-gun			
63	3	44	286.1	2	8	32.0	-	220	656.7	38,902	-2,818.1	Gwangju-gwangyeoksi			
-	-	6	67.0	-	-	-	-	21	18.7	3,423	67.3	Dong-gu			
-	-	3	-	2	17.0	-	-	29	110.0	4,789	-317.3	Seo-gu			
26	2	2	50.0	-	-	-	-	51	132.6	13,629	242.9	Nam-gu			
-	-	25	22.1	-	-	-	-	46	159.0	8,876	-489.3	Buk-gu			
37	1	8	147.0	1	6	15.0	-	73	236.4	8,185	-2,321.7	Gwangsan-gu			
19	1	97	454.7	2	13	15.4	5,315	245	387.5	42,905	1,332.5	Daejeon-gwangyeoksi			
-	-	18	29.9	-	-	-	-	81	75.5	13,464	148.6	Dong-gu			
-	-	14	66.4	-	-	-	-	10	28.0	3,591	14.7	Jung-gu			
19	1	27	210.2	1	8	10.0	4,330	66	104.6	9,374	397.0	Seo-gu			

Note : 1) Administrative Division of Planned Development Area depends on the location of the main facilities

2) Administrative Division of Benefitted Area depends on the location of paddy field

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

① 합계 Total

시 군	계 Total			저수지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
유성구	89	1,434.1	692.8	8	2,986	2,961	267.5	55.9	10	211.0	529	12
대덕구	64	201.2	170.3	2	16	15	14.2	0.9	2	37.4	-	-
울산광역시	1,136	9,618.2	6,780.0	364	18,101	17,985	3,590.2	462.2	148	1,169.9	3,098	111
중구	18	80.4	39.3	5	110	110	8.8	10.9	5	8.5	118	6
남구	14	56.3	51.8	7	101	101	36.8	7.7	1	-	6	1
동구	9	21.0	20.5	2	21	21	5.5	2.0	-	-	-	-
북구	120	1,493.7	1,014.8	35	2,405	2,404	460.8	69.3	22	-	1,281	33
울주군	975	7,966.8	5,653.6	315	15,464	15,349	3,078.3	372.3	120	1,161.4	1,693	71
세종특별자치시	491	4,299.8	3,090.2	38	5,635	5,205	865.3	114.1	26	1,021.0	5,893	46
경기도	4,344	63,940.3	69,671.1	360	152,105	148,805	21,671.2	3,150.0	556	36,085.7	115,146	869
수원시	26	298.0	302.9	3	405	380	52.0	21.0	9	204.9	753	12
성남시	6	78.6	56.6	4	1,578	1,471	56.6	41.1	-	-	-	-
의정부시	1	6.2	1.0	1	24	24	1.0	1.0	-	-	-	-
부천시	12	73.2	302.0	-	-	-	-	-	1	281.0	45	1
광명시	6	149.1	110.3	1	28	28	93.6	2.0	1	-	19	1
평택시	235	7,977.2	14,055.4	21	680	655	3,112.0	38.9	107	10,789.9	23,993	197
동두천시	16	27.1	19.0	-	-	-	-	-	1	-	-	-
안산시	17	97.0	322.4	4	338	338	307.4	10.5	1	-	22	1
고양시	16	3,293.3	1,583.5	-	-	-	-	-	9	1,367.7	2,435	20
과천시	2	138.1	1.0	2	1,102	1,102	1.0	21.9	-	-	-	-
남양주시	154	1,669.3	243.4	9	2,992	2,696	79.2	30.3	3	127.4	610	5
오산시	33	357.2	282.4	7	606	606	162.9	26.0	3	31.0	124	3
시흥시	36	1,009.8	845.6	7	2,840	2,780	799.8	110.5	5	-	94	5
군포시	3	49.3	19.0	2	1,486	1,465	19.0	45.2	1	-	37	1
의왕시	3	335.6	8.5	3	3,495	3,492	8.5	115.1	-	-	-	-
하남시	4	694.2	20.0	1	34	34	-	3.6	3	20.0	578	4
용인시	589	4,485.1	3,632.0	54	38,141	38,058	1,745.0	709.0	8	3.0	101	3
파주시	211	4,253.5	5,838.7	8	8,750	8,285	1,141.1	145.3	67	4,505.0	28,155	142
이천시	486	4,563.8	3,699.5	18	2,850	2,683	789.5	98.7	29	929.3	2,996	50
안성시	377	4,895.6	7,306.2	65	48,905	47,634	6,024.3	730.9	47	223.5	2,049	58
김포시	64	341.6	5,299.1	7	305	299	44.2	17.6	36	5,208.0	11,102	58

주 : 1) 인가면적은 담 소재지와 관계없이 수원공 소재지의 행정구역 기준임

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜 면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
-	-	27	130.8	1	5	5.4	985	39	78.1	9,983	741.3	Yuseong-gu
-	-	11	17.4		-	-	-	49	101.3	6,493	30.9	Daedeok-gu
31	3	274	739.6	4	66	410.3	177,383	284	870.0	39,781	2,838.2	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	2	-		-	-	-	6	22.0	525	41.1	Jung-gu
-	-	2	-		-	-	-	4	15.0	1,085	4.5	Nam-gu
-	-	-	-		2	-	-	5	15.0	550	0.5	Dong-gu
-	-	15	126.4		14	344.1	40,949	34	83.5	6,294	478.9	Buk-gu
31	3	255	613.2	4	50	66.2	136,434	235	734.5	31,327	2,313.2	Uiju-gun
71	2	88	792.5	2	31	183.7	25,618	308	227.7	180,070	1,209.6	Sejong-teukbyeoljachisi
1,229	61	1,148	5,298.5	42	293	2,281.5	702,383	1,987	4,334.2	484,426	-5,730.8	Gyeonggi-do
15	1	9	39.0	1	-	-	-	5	7.0	759	-4.9	Suwon-si
-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	22.0	Seongnam-si
-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	5.2	Uijeongbu-si
-	-	-	-		-	-	-	11	21.0	3,361	-228.8	Bucheon-si
-	-	3	16.7		-	-	-	1	-	151	38.8	Gwangmyeong-si
198	6	6	-	3	5	140.0	19,526	96	13.5	17,816	-6,078.2	Pyeongtaek-si
-	-	5	11.0		-	-	-	10	8.0	1,193	8.1	Dongducheon-si
-	-	3	-		-	-	-	9	15.0	1,255	-225.4	Ansan-si
-	-	4	215.8	1	-	-	-	3	-	318	1,709.8	Goyang-si
-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	137.1	Gwacheon-si
-	-	69	25.5	1	2	-	-	71	11.3	24,928	1,425.9	Namyangju-si
-	-	-	-		2	31.0	-	21	57.5	3,053	74.8	Osan-si
-	-	-	-		-	-	-	24	45.8	6,443	164.2	Siheung-si
-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	30.3	Gunpo-si
-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	327.1	Uiwang-si
-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	674.2	Hanam-si
91	5	157	627.8	6	39	356.9	46,849	331	899.3	77,894	853.1	Yongin-si
132	7	41	162.6	4	14	-	110,333	81	30.0	14,472	-1,585.2	Paju-si
34	2	58	340.5	2	89	675.0	245,070	292	965.2	92,869	864.3	Icheon-si
81	4	39	-	6	18	341.4	28,876	208	717.0	44,265	-2,410.6	Anseong-si
44	2	-	-		-	-	-	21	46.9	3,903	-4,957.5	Gimpo-si

Note : 1) Administrative Division of Planned Development Area depends on the location of the main facilities

2) Administrative Division of Benefitted Area depends on the location of paddy field

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

① 합계 Total

시 군	계 Total			저수지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
화성시	324	8,628.0	9,113.7	42	10,493	10,477	2,868.3	356.9	73	5,706.7	4,737	84
광주시	98	1,135.2	589.8	9	1,733	1,733	367.5	111.7	12	140.6	556	15
양주시	237	2,122.0	1,614.7	14	6,604	6,118	996.7	133.1	4	-	86	4
포천시	248	3,407.4	2,606.3	34	9,282	9,118	1,561.8	192.9	22	161.0	3,066	39
여주군	337	4,231.8	4,531.3	13	4,833	4,733	555.7	57.3	31	2,634.0	18,078	52
연천군	128	4,276.0	3,119.5	3	1,757	1,754	139.0	48.2	34	2,756.5	10,134	54
가평군	230	1,416.4	1,233.8	2	352	352	77.0	14.7	-	-	-	-
양평군	445	3,930.7	2,913.5	26	2,492	2,490	668.1	66.6	49	996.2	5,376	60
강원도	6,247	44,428.2	33,271.1	317	152,899	116,367	14,149.6	2,010.9	420	4,006.6	27,858	551
춘천시	494	2,977.1	1,954.6	27	9,993	9,769	1,022.2	121.1	11	71.0	697	16
원주시	612	4,721.0	3,596.1	96	13,046	12,899	1,699.3	260.3	30	538.9	3,924	50
강릉시	238	3,738.7	3,070.2	14	25,531	25,285	2,400.3	279.3	12	-	2,229	30
동해시	88	416.7	255.2	1	21	11	60.0	0.8	-	-	-	-
속초시	59	483.5	371.0	5	47	46	105.0	7.2	-	-	-	-
삼척시	207	1,130.6	980.3	6	1,563	1,551	189.3	39.2	33	180.9	662	34
홍천군	793	4,820.9	3,349.3	44	11,950	11,787	1,229.6	174.5	70	440.9	3,235	83
횡성군	503	3,439.4	2,701.4	51	4,405	4,344	985.8	122.8	23	223.7	579	15
영월군	394	1,094.0	663.0	5	62	52	48.0	7.3	3	4.0	93	5
평창군	304	1,801.8	619.9	5	1,204	1,154	258.3	15.9	15	76.2	979	23
정선군	60	842.2	240.1	-	-	-	-	-	7	37.4	313	12
철원군	624	9,858.5	8,097.9	16	42,489	33,740	3,982.2	753.6	126	1,702.5	10,867	182
화천군	301	1,211.0	928.9	4	26,000	44	24.7	4.2	23	231.4	761	21
양구군	150	1,487.4	1,186.0	13	2,641	2,496	384.5	41.7	3	15.0	74	3
인제군	335	1,373.0	814.1	5	146	127	28.0	3.2	27	162.1	953	36
고성군	677	3,226.2	2,897.6	16	11,963	11,234	1,399.1	149.1	21	20.0	395	10
양양군	408	1,806.2	1,545.5	9	1,838	1,828	333.3	30.7	16	302.6	2,097	31
충청북도	4,517	50,194.2	42,584.2	779	179,020	172,863	25,711.3	2,890.8	449	8,774.5	44,156	597
청주시	72	2,580.7	2,030.3	33	720	696	1,126.8	28.5	12	764.2	7,878	36
충주시	554	7,811.3	5,480.6	75	21,289	20,142	2,907.9	344.0	64	1,809.9	4,178	75
제천시	519	2,887.6	2,263.9	53	5,438	5,251	968.8	106.2	1	3.0	7	2
청원군	707	8,369.4	9,691.0	152	7,759	7,628	3,572.1	215.7	77	3,930.0	13,887	121
보은군	396	4,897.5	4,182.1	61	20,019	19,855	2,966.9	273.0	82	373.4	2,798	100
옥천군	331	3,386.2	2,567.7	88	15,136	13,959	1,971.3	253.1	34	251.6	2,179	37
영동군	403	2,757.0	1,700.9	73	7,863	7,647	1,036.5	143.2	57	631.9	2,620	48
증평군	71	559.0	974.9	17	1,788	1,783	883.4	32.4	7	10.1	183	8
진천군	254	5,271.9	4,155.9	53	50,503	49,929	3,688.6	734.1	33	61.3	5,012	64

주 : 1) 인가면적은 담 소재지와 관계없이 수원공 소재지의 행정구역 기준임

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜 면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
9	6	32	326.3	2	14	209.4	14,447	163	3.0	41,384	-485.7	Hwaseong-si
-	-	55	62.3	1	3	3.0	3,466	19	16.4	5,912	545.4	Gwangju-si
-	-	60	213.6	1	17	117.6	28,688	142	286.8	40,623	507.3	Yangju-si
4	1	108	710.5	4	-	-	-	84	173.0	19,753	801.1	Pocheon-si
46	3	58	450.3		39	213.8	150,753	196	677.5	39,793	-299.5	Yeoju-gun
519	23	31	150.0		-	-	-	60	74.0	10,138	1,156.5	Yeoncheon-gun
-	-	147	899.0	3	37	162.1	54,375	44	95.7	8,267	182.6	Gapyeong-gun
56	1	261	1,047.6	3	14	31.3	-	95	170.3	25,877	1,017.2	Yangpyeong-gun
1,239	45	3,938	12,314.4	107	99	541.9	125,061	1,473	2,258.6	394,991	11,157.1	Gangwon-do
-	-	316	455.0	1	25	48.0	10,362	115	358.4	25,172	1,022.5	Chuncheon-si
15	1	407	1,163.8	6	5	-	12,649	74	194.1	25,313	1,124.9	Wonju-si
-	-	133	503.6	54	3	-	9,504	76	166.3	12,334	668.5	Gangneung-si
-	-	40	147.3		5	-	9,205	42	47.9	12,307	161.5	Donghae-si
-	-	14	201.0	1	-	-	-	40	65.0	16,769	112.5	Sokcho-si
11	1	120	475.6		-	-	-	48	134.5	8,690	150.3	Samcheok-si
191	8	588	1,483.0	7	19	70.0	1,572	72	125.8	20,149	1,471.6	Hongcheon-gun
118	4	319	1,316.3	5	-	-	-	110	175.6	23,651	738.0	Hoengseong-gun
-	-	338	584.5	2	-	-	-	48	26.5	9,289	431.0	Yeongwol-gun
-	-	275	285.4	5	-	-	-	9	-	1,988	1,181.9	Pyeongchang-gun
-	-	53	202.7	1	-	-	-	-	-	-	602.1	Jeongseon-gun
294	11	138	1,718.8	12	4	44.5	3,363	340	649.9	109,888	1,760.6	Cheorwon-gun
42	3	197	536.3	2	4	17.5	3,177	73	119.0	12,733	282.1	Hwacheon-gun
-	-	88	721.8	2	2	23.7	-	44	41.0	16,944	301.4	Yanggu-gun
-	-	266	598.5	4	1	-	514	36	25.5	5,648	558.9	Inje-gun
568	17	359	1,026.2	3	27	338.2	68,193	254	114.1	64,553	328.6	Goseong-gun
-	-	287	894.6	2	4	-	6,522	92	15.0	29,563	260.7	Yangyang-gun
847	56	1,896	5,235.6	61	159	327.5	130,818	1,234	2,535.3	264,431	7,610.0	Chungcheongbuk-do
8	1	10	27.2	8	4	40.9	-	13	71.2	2,236	550.4	Cheongju-si
72	9	247	427.2	4	6	21.3	12,096	162	314.3	31,753	2,330.7	Chungju-si
-	-	345	1,124.1	3	16	21.7	31,696	104	146.3	25,187	623.7	Jecheon-si
448	19	202	1,240.3	9	42	51.0	15,500	234	897.6	32,196	-1,321.6	Cheongwon-gun
74	8	114	516.8	11	14	27.0	27,181	125	298.0	26,290	715.4	Boeun-gun
11	1	106	181.8	7	13	3.7	5,430	90	159.3	25,103	818.5	Okcheon-gun
152	13	130	32.5	4	16	-	3,819	127	-	32,549	1,056.1	Yeongdong-gun
-	-	19	78.4	1	1	-	-	27	3.0	5,948	-415.9	Jeungpyeong-gun
59	2	71	238.4	3	7	-	-	90	167.6	21,598	1,116.0	Jincheon-gun

Note : 1) Administrative Division of Planned Development Area depends on the location of the main facilities

2) Administrative Division of Benefitted Area depends on the location of paddy field

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

① 합계 Total

시 군	계 Total			저수지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
괴산군	441	4,800.2	4,333.0	80	15,298	15,090	2,486.3	278.2	37	763.1	2,953	53
음성군	390	5,539.1	4,794.4	79	32,793	30,549	4,019.7	473.9	42	154.9	2,125	47
단양군	379	1,334.3	409.5	15	414	334	83.0	8.5	3	21.1	336	6
충청남도	6,494	121,073.0	121,054.9	897	314,112	303,638	57,482.5	7,307.4	1,004	48,586.5	197,428	1,755
천안시	661	5,833.1	4,668.2	74	11,310	11,102	2,900.9	394.0	66	280.6	3,997	77
공주시	683	9,063.7	6,911.2	80	17,666	17,381	2,867.4	287.4	66	1,190.4	10,535	129
보령시	460	8,497.7	6,351.6	98	31,354	30,893	5,210.4	566.2	46	117.6	6,480	60
아산시	524	10,531.1	9,487.4	46	26,983	26,234	5,022.3	742.7	76	2,587.6	9,507	129
서산시	369	15,011.4	15,207.5	48	30,496	29,650	5,406.2	663.6	41	9,061.2	9,011	67
논산시	625	12,460.7	12,269.2	76	35,027	34,767	7,211.4	785.6	122	4,173.6	30,343	257
계룡시	44	145.3	200.7	7	118	118	86.0	-	-	-	-	-
당진시	232	18,257.4	18,146.3	41	6,973	6,658	1,546.9	273.7	90	16,236.3	33,297	195
금산군	552	2,663.7	2,084.4	91	7,252	7,121	1,104.7	151.0	38	222.0	1,089	35
부여군	609	11,910.5	11,412.2	107	19,561	17,773	3,970.7	472.7	160	6,406.1	47,387	333
서천군	175	9,246.0	8,603.7	20	26,370	23,730	5,517.6	581.5	31	2,926.2	8,967	61
청양군	617	6,612.3	6,162.2	86	17,049	16,777	3,136.8	257.6	88	1,226.4	12,073	124
홍성군	415	4,012.4	5,072.3	45	11,941	11,599	3,495.4	290.3	41	986.3	4,354	65
예산군	358	3,863.7	9,459.9	31	60,045	58,750	7,725.3	1,320.7	109	669.1	18,010	184
태안군	170	2,964.0	5,018.1	47	11,967	11,085	2,280.5	520.4	30	2,503.1	2,378	39
전라북도	7,032	135,375.7	116,164.8	2,262	671,128	660,009	94,950.4	10,575.3	806	11,783.1	110,288	1,161
전주시	178	3,395.8	2,235.8	54	5,156	4,986	2,025.8	154.0	10	-	1,877	17
군산시	329	14,666.2	12,665.3	101	26,176	26,067	12,170.6	729.1	150	334.7	23,714	206
익산시	497	19,809.4	16,088.2	145	9,482	9,087	7,968.4	343.4	139	7,996.2	27,002	240
정읍시	614	12,612.0	10,392.9	225	31,155	30,395	9,020.0	638.2	65	660.1	12,020	118
남원시	866	11,489.1	9,789.8	299	17,912	17,327	6,646.2	467.3	77	1,029.8	4,610	94
김제시	433	22,809.6	22,243.3	127	22,783	22,185	21,375.8	641.3	99	116.0	21,236	166
완주군	613	7,416.8	4,556.4	190	114,258	112,453	4,007.2	1,111.2	17	-	1,755	26
진안군	478	4,238.3	2,878.2	140	10,915	10,031	1,817.7	244.1	8	-	176	6
무주군	259	1,751.9	1,619.0	76	5,856	5,436	1,051.5	106.5	12	69.0	395	17
장수군	361	3,346.1	3,455.9	84	62,165	59,941	2,722.0	510.3	8	68.3	756	10
임실군	537	4,597.5	3,459.2	202	271,988	271,622	2,784.9	2,942.5	20	114.8	1,181	24
순창군	515	5,567.5	5,121.0	173	15,962	15,176	3,243.5	360.1	78	1,091.1	3,903	74
고창군	992	10,162.9	8,610.2	349	43,333	42,762	7,403.9	1,486.6	59	303.1	4,733	73
부안군	360	13,512.6	13,049.6	97	33,987	32,541	12,712.9	840.7	64	-	6,930	90
전라남도	9,765	152,846.0	142,503.3	3,226	707,612	669,206	99,283.8	13,093.4	956	27,405.2	114,457	1,435
목포시	30	193.9	138.5	16	292	292	100.0	14.4	1	-	15	1

주 : 1) 인가면적은 담 소재지와 관계없이 수원공 소재지의 행정구역 기준임

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관정 Tube Well			미수혜 면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
-	-	193	664.3	6	27	120.3	28,712	104	299.0	23,164	467.2	Goesan-gun
23	3	132	402.2	3	11	41.6	5,520	126	176.0	28,889	744.7	Eumseong-gun
-	-	327	302.4	2	2	-	864	32	3.0	9,518	924.8	Danyang-gun
3,633	75	1,500	7,648.3	55	400	1,923.4	359,351	2,693	5,414.2	633,598	18.1	Chungcheongnam-do
65	3	195	892.8	3	63	354.9	45,135	263	239.0	84,306	1,164.9	Cheonan-si
138	1	154	1,786.1	5	73	457.1	119,290	310	610.2	120,326	2,152.5	Gongju-si
55	4	94	563.2	3	15	113.4	3,921	207	347.0	48,606	2,146.1	Boryeong-si
213	9	51	866.6	7	47	377.6	31,547	304	633.3	37,782	1,043.7	Asan-si
563	10	159	407.3	6	16	48.6	4,136	105	284.2	28,287	-196.1	Seosan-si
15	1	116	365.2	12	2	-	1,728	309	519.0	67,305	191.5	Nonsan-si
-	-	33	95.9	-	-	-	-	4	18.8	303	-55.4	Gyeryong-si
23	2	14	17.3	1	3	13.7	2,200	84	332.1	14,926	111.1	dangjin-si
46	4	203	381.7	3	43	43.5	14,032	177	332.5	47,476	579.3	Geumsan-gun
225	10	119	431.5	4	57	242.2	32,967	166	361.7	37,783	498.3	Buyeo-gun
8	1	18	-	1	1	-	-	105	159.9	22,532	642.3	Seocheon-gun
1,171	10	179	1,030.5	2	40	193.4	76,319	224	575.1	40,333	450.1	Cheongyang-gun
38	3	52	122.4	3	12	28.8	4,053	265	439.4	44,926	-1,059.9	Hongseong-gun
117	4	70	590.0	4	20	21.5	22,498	128	454.0	29,673	-5,596.2	Yesan-gun
956	13	43	97.8		8	28.7	1,524	42	108.0	9,034	-2,054.1	Taeon-gun
1,751	73	1,420	4,664.0	115	226	560.4	235,013	2,318	4,206.9	620,583	19,210.9	Jeollabuk-do
-	-	27	-	4	-	-	-	87	210.0	21,466	1,160.0	Jeonju-si
75	2	-	-	-	-	-	-	78	160.0	17,708	2,000.9	Gunsan-si
22	1	40	8.5	4	1	-	-	172	115.1	51,577	3,721.2	Iksan-si
233	8	75	86.8	48	36	181.9	51,512	213	444.1	46,737	2,219.1	Jeongeup-si
214	8	180	1,408.4	8	15	52.3	43,827	295	653.1	86,350	1,699.3	Namwon-si
19	2	23	211.9	3	22	103.2	50,876	162	436.4	43,069	566.3	Gimje-si
-	-	132	304.0	8	69	80.7	34,488	205	164.5	69,373	2,860.4	Wanju-gun
94	3	180	672.5	6	23	22.0	7,670	127	366.0	20,628	1,360.1	Jinan-gun
44	2	120	422.5	1	4	5.5	3,257	47	70.5	11,679	132.9	Muju-gun
-	-	155	447.5	3	6	10.8	-	108	207.3	23,663	-109.8	Jangsu-gun
45	2	163	414.4	18	-	-	-	152	145.1	46,380	1,138.3	Imsil-gun
788	31	93	311.5	6	14	29.4	4,875	157	445.5	46,099	446.5	Sunchang-gun
217	14	229	376.0	6	36	74.6	38,509	319	452.6	90,941	1,552.7	Gochang-gun
-	-	3	-	-	-	-	-	196	336.7	44,914	463.0	Buan-gun
2,860	39	1,672	7,289.4	134	228	828.4	163,303	3,683	7,696.5	881,492	10,342.7	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	13	38.5	2,546	55.4	Mokpo-si

Note : 1) Administrative Division of Planned Development Area depends on the location of the main facilities

2) Administrative Division of Benefitted Area depends on the location of paddy field

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

① 합계 Total

시 군	계 Total			저수지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
여수시	248	2,347.0	1,950.0	66	7,742	7,424	1,759.0	185.5	7	-	553	13
순천시	458	5,853.0	5,171.2	68	9,698	9,602	2,250.2	190.2	39	1,065.3	2,410	49
나주시	575	11,696.2	13,544.7	230	108,771	104,697	11,263.9	1,594.5	121	1,710.5	19,342	186
광양시	249	2,029.4	1,920.8	38	6,842	6,830	1,522.5	169.1	8	-	3,402	18
담양군	413	11,637.4	6,457.3	117	92,018	87,965	5,919.2	882.6	42	12.0	1,365	54
곡성군	476	5,115.1	4,799.3	129	11,238	10,123	3,027.1	299.2	60	995.7	3,823	67
구례군	223	3,125.0	2,694.7	56	14,850	14,399	2,334.9	232.3	18	67.4	1,318	23
고흥군	665	10,367.8	10,280.9	275	39,843	39,457	9,073.2	956.8	50	815.3	5,866	95
보성군	460	9,227.2	7,141.0	127	25,806	25,519	5,005.5	452.5	43	239.2	3,272	61
화순군	643	5,990.8	4,429.9	156	37,668	26,121	4,263.5	483.4	31	23.0	2,109	41
장흥군	637	8,319.0	7,006.8	119	28,457	24,633	4,695.6	731.8	37	394.4	1,566	43
강진군	447	8,558.6	8,634.9	132	37,285	35,895	6,409.2	651.5	57	984.9	4,782	78
해남군	859	14,938.5	14,856.8	375	41,651	40,798	9,345.5	1,298.3	68	4,259.4	17,211	117
영암군	520	14,745.9	14,524.8	233	23,090	22,594	4,492.3	738.7	81	9,499.3	17,346	132
무안군	481	6,467.7	5,625.3	181	11,328	10,663	2,204.1	467.3	33	2,726.4	3,132	51
함평군	469	5,571.0	6,679.2	161	32,638	32,313	5,358.2	514.6	46	655.7	5,763	70
영광군	614	9,395.4	8,874.1	196	31,321	29,581	7,148.9	673.4	86	836.5	7,424	153
장성군	332	2,725.9	5,299.3	122	110,885	105,490	4,850.9	1,124.3	7	-	1,098	10
완도군	167	2,711.2	2,062.5	50	4,938	4,737	1,289.6	323.4	17	511.4	1,428	25
진도군	378	6,806.7	6,031.1	134	17,895	17,052	3,617.5	528.9	80	2,051.6	9,673	117
신안군	421	5,023.3	4,380.2	245	13,356	13,021	3,353.0	580.7	24	557.2	1,559	31
경상북도	15,851	154,901.0	119,690.1	5,544	451,109	417,673	69,452.4	9,755.5	1,813	26,796.6	140,727	1,968
포항시	1,088	10,413.8	8,456.1	293	38,377	37,676	6,518.8	742.4	89	626.9	4,199	105
경주시	1,220	16,126.2	15,194.6	443	73,684	72,965	10,875.0	1,171.7	184	1,785.9	8,433	189
김천시	964	8,032.6	6,187.7	248	9,279	9,153	2,656.8	223.6	59	539.8	2,981	62
안동시	632	7,125.3	6,770.8	188	12,122	11,816	2,632.0	318.3	108	2,944.2	12,495	124
구미시	682	9,881.5	7,315.2	214	20,102	18,902	3,243.6	460.4	258	3,634.1	17,237	230
영주시	678	4,413.4	3,764.2	64	10,004	9,768	1,765.5	119.3	39	466.8	1,808	50
영천시	1,559	10,407.5	4,638.1	1,023	32,766	32,373	3,767.1	1,822.2	54	385.3	3,218	54
상주시	793	13,279.1	11,001.5	211	27,589	26,889	5,623.3	618.4	130	3,056.1	14,815	171
문경시	460	5,593.0	3,540.0	46	31,982	30,904	1,666.8	260.3	71	558.5	4,026	73
경산시	571	6,713.2	1,832.4	315	25,967	25,506	1,674.4	710.3	34	60.3	1,720	35
군위군	914	4,240.6	3,135.9	380	8,051	7,824	2,116.9	227.5	100	300.0	1,213	55
의성군	1,392	13,834.3	11,613.2	694	24,053	23,448	5,762.0	822.3	200	5,105.9	22,441	233
청송군	703	3,136.9	1,707.1	187	14,043	9,716	1,249.7	279.1	37	117.6	1,748	40
영양군	389	1,713.0	1,493.9	96	4,940	4,621	675.3	96.5	27	236.3	881	24

주 : 1) 인가면적은 담 소재지와 관계없이 수원공 소재지의 행정구역 기준임

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜 면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
-	-	18	-	-	3	-	-	154	191.0	33,507	397.0	Yeosu-si
247	4	139	1,293.9	6	22	36.1	-	190	525.7	42,048	681.8	Suncheon-si
78	2	90	373.1	8	8	35.2	18,274	126	162.0	28,909	-1,848.5	Naju-si
820	4	94	371.7	4	6	26.6	-	103	-	25,999	108.6	Gwangyang-si
-	-	85	27.7	5	12	55.5	-	157	442.9	35,473	5,180.1	Damyang-gun
851	13	128	387.9	14	7	18.6	8,178	152	370.0	41,204	315.8	Gokseong-gun
-	-	53	156.4	15	2	-	1,987	94	136.0	26,945	430.3	Gurye-gun
-	-	92	386.4	7	39	-	-	209	6.0	56,455	86.9	Goheung-gun
34	2	85	1,541.3	10	2	-	-	203	355.0	55,261	2,086.2	Boseong-gun
266	3	279	134.4	10	6	-	3,110	171	9.0	41,323	1,560.9	Hwasun-gun
-	-	130	1,000.8	21	30	112.0	-	321	804.0	73,228	1,312.2	Jangheung-gun
145	4	100	680.6	5	20	224.0	38,170	138	336.2	40,070	-76.3	Gangjin-gun
-	-	106	271.9	5	25	152.0	5,845	285	828.0	80,676	81.7	Haenam-gun
341	4	53	84.7	3	19	79.8	78,867	134	368.7	33,085	221.1	Yeongam-gun
22	1	18	64.9	-	2	7.5	2,125	247	622.4	68,742	842.4	Muan-gun
-	-	36	76.3	3	-	-	-	226	589.0	42,413	-1,108.2	Hampyeong-gun
34	1	58	232.2	9	14	62.0	3,291	260	594.5	56,958	521.3	Yeonggwang-gun
-	-	85	203.3	4	11	19.1	3,455	107	226.0	31,074	-2,573.4	Jangseong-gun
-	-	4	-	-	-	-	-	96	261.5	16,645	648.7	Wando-gun
-	-	19	1.9	1	-	-	-	145	360.1	27,266	775.6	Jindo-gun
22	1	-	-	-	-	-	-	152	470.0	21,665	643.1	Sinan-gun
7,226	214	3,124	16,355.0	170	502	2,132.0	1,031,820	4,868	4,954.1	2,395,523	35,210.9	Gyeongsangbuk-do
21	3	131	486.1	2	62	95.6	67,028	513	728.7	260,690	1,957.7	Pohang-si
419	15	135	1,808.3	7	66	376.1	120,563	392	349.3	385,547	931.6	Gyeongju-si
851	13	261	2,260.5	14	42	594.2	120,413	354	136.4	200,996	1,844.9	Gimcheon-si
522	17	96	597.3	3	3	6.7	4,439	237	590.6	106,910	354.5	Andong-si
146	5	13	124.1	-	-	-	-	197	313.4	63,522	2,566.3	Gumi-si
245	3	148	664.4	8	30	150.5	24,114	397	717.0	151,186	649.2	Yeongju-si
488	9	145	443.7	4	14	-	92,880	323	42.0	117,152	5,769.4	Yeongcheon-si
944	23	182	1,613.1	5	37	275.5	147,564	233	433.5	138,369	2,277.6	Sangju-si
90	4	225	1,290.6	12	4	24.1	4,154	114	-	35,553	2,053.0	Mungyeong-si
63	3	47	86.9	8	23	1.8	108,038	152	9.0	72,359	4,880.8	Gyeongsan-si
784	42	177	719.0	20	15	-	5,779	242	-	98,521	1,104.7	Gunwi-gun
1,176	23	166	597.3	3	-	-	-	332	148.0	261,839	2,221.1	Uiseong-gun
126	4	387	278.4	2	9	19.5	5,073	83	41.9	25,590	1,429.8	Cheongsong-gun
112	4	222	557.1	1	3	7.2	914	41	18.0	12,193	219.1	Yeongyang-gun

Note : 1) Administrative Division of Planned Development Area depends on the location of the main facilities

2) Administrative Division of Benefitted Area depends on the location of paddy field

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

① 합계 Total

시 군	계 Total			저수지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
영덕군	528	4,215.7	3,107.4	127	13,369	12,815	2,327.3	193.7	45	77.0	1,107	44
청도군	759	6,490.3	3,680.5	286	15,606	15,292	2,666.8	390.5	65	85.1	2,028	56
고령군	438	4,775.5	4,273.4	168	7,283	6,879	1,796.6	174.2	92	1,854.0	13,770	134
성주군	492	8,406.0	7,831.0	188	56,192	36,259	5,772.6	474.4	38	839.0	5,133	58
칠곡군	501	3,462.6	3,144.3	189	12,755	12,754	2,138.4	329.7	38	852.4	9,313	63
예천군	450	9,106.3	7,874.2	124	7,770	7,322	3,567.5	169.4	77	2,841.5	10,732	95
봉화군	261	1,781.6	1,445.6	41	1,939	1,794	489.9	61.5	6	87.7	120	4
울진군	377	1,752.6	1,683.0	19	3,236	2,997	466.1	89.8	62	342.2	1,309	69
경상남도	11,859	117,667.6	87,176.9	3,191	274,706	257,513	48,949.5	5,472.2	1,260	23,557.9	272,262	1,954
창원시	776	7,852.6	5,281.3	173	36,367	25,022	3,579.4	1,020.7	60	1,510.5	22,760	104
진주시	755	8,769.8	6,850.8	268	21,571	21,131	3,713.5	471.8	162	2,475.0	14,158	197
통영시	222	925.4	440.6	50	1,565	1,420	208.6	64.3	7	14.0	66	7
사천시	648	4,933.2	4,761.4	154	15,566	15,494	3,387.7	334.9	35	166.6	6,193	61
김해시	497	9,044.7	5,636.6	148	3,547	3,535	1,170.7	107.1	102	4,162.3	34,710	212
밀양시	659	11,542.1	8,450.3	207	18,661	17,910	3,716.9	390.8	126	3,276.1	30,965	194
거제시	445	2,507.0	1,693.4	100	3,497	3,497	1,046.7	119.6	26	-	421	25
양산시	278	2,076.9	868.2	53	1,884	1,884	542.0	60.3	15	127.3	2,918	16
의령군	548	5,415.5	4,177.9	164	13,737	13,168	2,542.3	246.8	91	1,233.7	24,769	173
함안군	627	8,562.1	6,684.4	195	6,794	6,183	2,195.6	214.6	96	4,180.4	40,600	220
창녕군	670	10,140.9	6,404.4	225	16,865	15,645	3,636.6	481.7	150	2,583.1	58,017	302
고성군	1,016	7,646.7	6,805.6	219	24,530	24,275	4,844.0	465.1	71	243.6	2,623	66
남해군	530	3,561.8	2,709.1	168	11,921	11,718	2,279.9	174.4	5	-	182	5
하동군	629	7,453.8	5,534.4	154	44,825	43,256	4,058.0	368.4	57	436.5	10,985	96
산청군	873	5,896.7	4,600.4	217	9,303	9,032	2,575.7	171.1	57	608.3	3,918	68
함양군	630	5,969.9	4,532.9	185	8,549	9,854	2,897.7	148.7	33	99.6	521	18
거창군	888	6,673.6	4,548.4	179	17,671	16,756	2,815.7	221.3	38	68.6	1,137	36
함천군	1,168	8,694.9	7,196.8	332	17,853	17,733	3,738.5	410.6	129	2,372.3	17,319	154
제주특별자치도	9	15.8	5.0	4	1,140	990	2.0	28.4	3	3.0	112	3
제주시	6	5.4	2.0	4	1,140	990	2.0	28.4	2	-	97	2
서귀포시	3	10.4	3.0	-	-	-	-	-	1	3.0	15	1

주 : 1) 인가면적은 담 소재지와 관계없이 수원공 소재지의 행정구역 기준임
 2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관정 Tube Well			미수혜면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
62	3	157	384.7	2	25	37.9	47,713	174	280.5	40,175	1,108.3	Yeongdeok-gun
160	10	169	903.1	5	74	-	127,782	165	25.5	63,589	2,809.8	Cheongdo-gun
469	11	72	610.8	4	6	-	4,120	100	12.0	49,354	502.1	Goryeong-gun
222	7	44	614.0	2	25	313.6	25,688	197	291.8	65,498	575.0	Seongju-gun
1	1	68	37.5	2	12	-	29,304	194	116.0	48,728	318.3	Chilgok-gun
242	8	72	1,014.8	59	33	103.9	63,669	144	346.5	91,350	1,232.1	Yecheon-gun
44	2	90	613.3	2	7	5.0	1,487	117	249.7	38,161	336.0	Bonghwa-gun
39	4	117	650.0	5	12	120.4	31,098	167	104.3	68,241	69.6	Uljin-gun
8,918	151	2,777	8,679.4	67	622	836.7	399,340	4,009	5,153.4	925,924	30,490.7	Gyeongsangnam-do
1,024	6	255	70.8	2	35	36.1	30,766	253	84.5	52,266	2,571.3	Changwon-si
823	24	39	632.8	2	22	14.0	16,861	264	15.5	57,383	1,919.0	Jinju-si
-	-	19	-		12	-	-	134	218.0	34,160	484.8	Tongyeong-si
83	5	102	333.6	3	20	27.4	13,272	337	846.1	71,127	171.8	Sacheon-si
854	3	82	220.9	1	40	64.7	22,244	125	18.0	34,313	3,408.1	Gimhae-si
1,385	14	136	1,270.8	4	12	15.0	53,871	178	171.5	44,914	3,091.8	Miryang-si
8	1	102	221.4	1	50	59.3	14,214	167	366.0	38,649	813.6	Geoje-si
216	7	117	124.9	2	13	-	2,160	80	74.0	11,640	1,208.7	Yangsan-si
178	6	54	229.5	1	22	62.4	44,076	217	110.0	50,080	1,237.6	Uiryeong-gun
1,149	6	153	220.7	18	10	-	9,021	173	87.7	45,339	1,877.7	Haman-gun
1,450	21	27	65.8	1	15	-	16,162	253	118.9	54,572	3,736.5	Changnyeong-gun
181	12	263	609.5	3	43	151.6	7,240	420	956.9	107,228	841.1	Goseong-gun
19	1	45	81.5	1	53	84.5	3,547	259	263.2	37,719	852.7	Namhae-gun
131	5	239	690.4	4	10	33.4	3,129	169	316.1	39,400	1,919.4	Hadong-gun
78	4	269	1,130.9	3	102	37.5	96,431	228	248.0	63,985	1,296.3	Sancheong-gun
402	13	251	1,207.5	15	42	12.6	8,438	119	315.5	22,758	1,437.0	Hamyang-gun
199	7	341	1,276.6	7	59	50.5	10,130	271	337.0	49,157	2,125.2	Geochang-gun
738	16	283	291.8	1	62	187.7	47,777	362	606.5	111,234	1,498.1	Hapcheon-gun
-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	10.8	Jejuteukbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.4	Jeju-si
-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	7.4	Seogwipo-si

Note : 1) Administrative Division of Planned Development Area depends on the location of the main facilities

2) Administrative Division of Benefitted Area depends on the location of paddy field

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

② 시군 관할 Operated by Si and Gun

시 군	계 Total			저 수 지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총 저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효 저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
2 0 0 7	55,378	366,752.7	291,539.0	14,323	328,461	323,466	121,573.4	17,041.6	3,249	33,081.1	171,926	2,949
2 0 0 8	55,512	351,674.4	280,807.5	14,278	308,286	302,274	115,694.6	15,611.7	3,297	35,834.9	177,266	2,995
2 0 0 9	55,997	347,549.1	269,269.0	14,206	351,121	299,959	110,684.8	15,577.3	3,390	34,304.7	130,708	2,983
2 0 1 0	55,939	340,443.4	257,605.7	14,175	351,184	299,638	108,073.6	15,505.2	3,394	31,959.8	133,819	2,990
2 0 1 1	56,133	324,802.9	244,038.7	14,133	374,390	322,677	106,564.9	15,512.2	3,413	30,163.9	135,137	2,997
2 0 1 2	56,546	324,040.5	244,568.8	14,105	364,943	312,972	106,619.0	15,500.6	3,484	31,398.3	151,082	3,060
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강서구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	280	1,441.0	494.1	99	1,075	1,069	230.9	59.8	11	39.0	213	9
금정구	14	53.3	29.7	13	55	49	29.7	4.5	-	-	-	-
강서구	29	267.6	121.1	14	241	241	79.1	7.6	7	39.0	61	4
기장군	237	1,120.1	343.3	72	779	779	122.1	47.7	4	-	152	5
대구광역시	479	2,657.9	1,379.2	179	4,521	4,519	989.0	208.2	61	166.8	10,057	98
동구	118	746.0	429.3	47	889	889	262.0	51.1	3	76.1	225	8
북구	37	142.4	67.0	17	506	506	63.5	29.8	1	3.5	30	1
수성구	30	222.5	142.5	22	593	593	140.5	23.4	2	-	17	2
달서구	7	20.5	14.1	4	41	39	14.1	1.3	-	-	-	-
달성군	287	1,526.5	726.3	89	2,492	2,492	508.9	102.6	55	87.2	9,785	87
인천광역시	469	1,903.4	1,682.5	20	2,350	2,350	499.3	104.7	23	316.7	529	17
중구	28	77.6	73.6	2	37	37	5.1	0.7	-	-	-	-
남동구	6	21.2	13.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
계양구	4	17.6	17.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서구	5	89.7	27.1	1	64	64	1.4	2.0	3	19.2	26	2
강화군	162	1,230.1	1,100.7	14	1,937	1,937	427.7	86.8	16	293.1	495	14
옹진군	264	467.2	450.5	3	312	312	65.1	15.2	4	4.4	8	1
광주광역시	367	2,887.7	2,785.2	85	2,966	2,953	1,479.6	137.4	24	380.8	138	6
동구	32	189.0	121.7	5	153	140	36.0	5.5	-	-	-	-
서구	44	497.0	424.8	9	156	156	214.0	10.9	6	83.8	93	5
남구	76	705.3	546.1	23	959	959	383.5	48.9	2	30.0	-	-
북구	81	447.1	321.6	11	509	509	140.5	17.2	-	-	-	-
광산구	134	1,049.3	1,371.0	37	1,189	1,189	705.6	54.9	16	267.0	45	1
대전광역시	374	2,073.7	1,102.3	13	434	433	88.0	11.6	22	156.7	499	18
동구	102	271.5	122.9	3	46	46	17.5	2.3	-	-	-	-
중구	29	148.7	134.0	1	232	232	15.0	2.9	4	24.6	175	4
서구	107	753.7	372.8	-	-	-	-	-	10	48.0	180	9

주 : 1) 인가면적은 담 소재지와 관계없이 수원공 소재지의 행정구역 기준임

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜 면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division			
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)					
엔진 Engine															
동력 (kw)	대수 No.														
26,163	665	13,956	74,088.2	230	2,470	12,879.4	2,163,792	21,380	49,916.9	6,863,214	75,213.7	2	0	0	7
28,375	684	13,986	71,858.8	281	2,434	12,431.6	2,016,458	21,517	44,987.6	6,809,395	70,866.9	2	0	0	8
20,833	672	13,954	68,718.6	281	2,372	11,611.2	1,781,577	22,075	43,949.7	6,734,551	78,280.1	2	0	0	9
20,897	672	13,961	64,802.8	281	2,401	11,189.9	1,691,570	22,008	41,579.6	6,647,643	82,837.7	2	0	1	0
21,180	675	13,962	58,396.4	289	2,395	9,273.1	1,540,775	22,230	39,640.4	6,587,939	80,764.2	2	0	1	1
21,106	667	13,950	57,839.2	289	2,378	9,166.0	1,529,659	22,629	39,546.3	6,608,753	79,471.7	2	0	1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gangseo-gu		
145	3	66	212.2		1		467	103	12.0	15,923	946.9	2	Busan-gwangyeoksi		
-	-	1	-		-	-	-	-	-	-	23.6		Geumjeong-gu		
145	3	1	3.0		-	-	-	7	-	680	146.5		Gangseo-gu		
-	-	64	209.2		1	-	467	96	12.0	15,243	776.8		Gijang-gun		
-	-	36	109.1		18	32.0	3,900	185	82.3	44,969	1,278.7	2	Daegu-gwangyeoksi		
-	-	20	62.4		5	-	-	43	28.8	10,094	316.7		Dong-gu		
-	-	-	-		-	-	-	19	-	6,015	75.4		Buk-gu		
-	-	-	-		-	-	-	6	2.0	1,820	80.0		Suseong-gu		
-	-	-	-		-	-	-	3	-	730	6.4		Dalseo-gu		
-	-	16	46.7		13	32.0	3,900	114	51.5	26,310	800.2		Dal seong-gun		
239	11	1	6.5		27	74.4	4,951	398	785.6	45,346	220.9	2	Incheon-gwangyeoksi		
-	-	-	-		-	-	-	26	68.5	3,020	4.0		Jung-gu		
-	-	-	-		-	-	-	6	13.0	880	8.2		Namdong-gu		
-	-	-	-		-	-	-	4	17.6	816	-		Gyeyang-gu		
22	1	1	6.5		-	-	-	-	-	-	62.6		Seo-gu		
157	6	-	-		27	74.4	4,951	105	305.5	9,984	129.4		Ganghwa-gun		
60	4	-	-		-	-	-	257	381.0	30,646	16.7		Ongjin-gun		
63	3	34	236.1	1	8	32.0	-	216	656.7	37,450	102.5	2	Gwangju-gwangyeoksi		
-	-	6	67.0		-	-	-	21	18.7	3,423	67.3		Dong-gu		
-	-	-	-		2	17.0	-	27	110.0	3,787	72.2		Seo-gu		
26	2	-	-		-	-	-	51	132.6	13,629	159.2		Nam-gu		
-	-	24	22.1		-	-	-	46	159.0	8,876	125.5		Buk-gu		
37	1	4	147.0		6	15.0	-	71	236.4	7,735	-321.7		Gwangsan-gu		
19	1	93	454.7	1	13	15.4	5,315	233	387.5	39,107	971.4	2	Daejeon-gwangyeoksi		
-	-	18	29.9		-	-	-	81	75.5	13,464	148.6		Dong-gu		
-	-	14	66.4		-	-	-	10	28.0	3,591	14.7		Jung-gu		
19	1	26	210.2	1	8	10.0	4,330	63	104.6	8,542	380.9		Seo-gu		

Note : 1) Administrative Division of Planned Development Area depends on the location of the main facilities

2) Administrative Division of Benefitted Area depends on the location of paddy field

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

② 시군 관할 Operated by Si and Gun

시 군	계 Total			저수지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총 저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효 저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
유 성 구	72	698.6	302.3	7	140	140	41.3	5.5	6	46.7	144	5
대 덕 구	64	201.2	170.3	2	16	15	14.2	0.9	2	37.4	-	-
울 산 광 역 시	886	5,938.9	3,402.7	279	5,194	5,194	1,313.5	216.1	105	572.9	927	47
충 구	18	80.4	39.3	5	110	110	8.8	10.9	5	8.5	118	6
남 구	13	56.3	51.8	7	101	101	36.8	7.7	-	-	-	-
등 구	9	21.0	20.5	2	21	21	5.5	2.0	-	-	-	-
북 구	87	371.9	185.0	26	614	614	101.5	42.9	11	-	280	12
울 주 군	759	5,409.3	3,106.1	239	4,348	4,348	1,160.9	152.6	89	564.4	529	29
세종특별자치시	452	2,554.6	1,674.3	37	351	337	387.8	27.6	10	82.6	89	4
경 기 도	3,511	24,034.3	16,439.4	259	10,387	10,206	2,727.5	521.0	189	2,567.6	20,378	177
수 원 시	14	298.0	102.0	2	90	81	17.0	3.0	5	39.0	63	5
성 남 시	2	63.4	8.0	2	126	126	8.0	4.5	-	-	-	-
의 정 부 시	1	6.2	1.0	1	24	24	1.0	1.0	-	-	-	-
부 천 시	11	73.2	21.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 명 시	2	149.1	40.9	1	28	28	24.2	2.0	-	-	-	-
평 탁 시	92	303.2	65.2	11	145	129	51.7	15.6	6	-	246	7
등 두 천 시	13	27.1	19.0	-	-	-	-	-	1	-	-	-
안 산 시	12	97.0	54.9	4	338	338	39.9	10.5	-	-	-	-
고 양 시	5	55.1	14.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
과 천 시	1	5.0	1.0	1	9	9	1.0	0.2	-	-	-	-
남 양 주 시	151	787.8	47.3	8	282	261	8.3	7.2	2	2.2	298	2
오 산 시	32	357.2	183.0	6	123	123	63.5	11.4	3	31.0	124	3
시 흥 시	24	145.1	110.3	2	69	65	64.5	17.3	2	-	52	2
군 포 시	2	49.3	19.0	1	299	299	19.0	8.6	1	-	37	1
의 왕 시	1	17.0	2.0	1	36	36	2.0	1.0	-	-	-	-
하 남 시	1	15.5	-	1	34	34	-	3.6	-	-	-	-
용 인 시	570	3,650.8	2,370.6	48	1,926	1,926	483.6	85.7	6	3.0	56	1
과 주 시	76	316.2	88.9	2	17	17	11.0	0.2	10	35.3	571	10
이 천 시	413	3,075.6	2,213.2	14	819	819	211.3	31.4	2	21.2	-	-
안 성 시	274	2,330.7	1,816.4	47	2,072	2,072	763.4	69.6	20	223.5	403	15
김 포 시	36	325.2	185.6	6	228	225	23.7	15.0	11	115.0	712	12
화 성 시	261	2,403.5	2,154.9	34	577	577	322.2	41.0	37	1,294.0	701	22

주 : 1) 인가면적은 담 소재지와 관계없이 수원공 소재지의 행정구역 기준임

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜 면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
-	-	24	130.8	1	5	5.4	985	30	78.1	7,017	396.3	Yuseong-gu
-	-	11	17.4	-	-	-	-	49	101.3	6,493	30.9	Daedeok-gu
31	3	183	580.1	1	52	66.2	20,999	267	870.0	34,425	2,536.2	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	2	-	-	-	-	-	6	22.0	525	41.1	Jung-gu
-	-	2	-	-	-	-	-	4	15.0	1,085	4.5	Nam-gu
-	-	-	-	-	2	-	-	5	15.0	550	0.5	Dong-gu
-	-	10	-	-	10	-	5,525	30	83.5	4,864	186.9	Buk-gu
31	3	169	580.1	1	40	66.2	15,474	222	734.5	27,401	2,303.2	Ulju-gun
71	2	84	792.5	1	31	183.7	25,618	290	227.7	169,797	880.3	Sejong-teukbyeoljachisi
1,109	45	1,012	4,897.5	16	245	1,912.6	174,185	1,806	4,334.2	449,883	7,594.9	Gyeonggi-do
15	1	4	39.0	-	-	-	-	3	7.0	474	196.0	Suwon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.4	Seongnam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.2	Ui jeongbu-si
-	-	-	-	-	-	-	-	11	21.0	3,361	52.2	Bucheon-si
-	-	1	16.7	-	-	-	-	-	-	-	108.2	Gwangmyeong-si
133	5	2	-	-	2	-	-	71	13.5	12,706	238.0	Pyeongtaek-si
-	-	2	11.0	-	-	-	-	10	8.0	1,193	8.1	Dongducheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	8	15.0	1,110	42.1	Ansan-si
-	-	2	14.8	-	-	-	-	3	-	318	40.3	Goyang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0	Gwacheon-si
-	-	69	25.5	1	2	-	-	70	11.3	24,781	740.5	Namyangju-si
-	-	-	-	-	2	31.0	-	21	57.5	3,053	174.2	Osan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	20	45.8	5,843	34.8	Siheung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.3	Gunpo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.0	Uiwang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.5	Hanam-si
91	5	150	627.8	6	39	356.9	46,849	327	899.3	77,036	1,280.2	Yongin-si
115	2	20	12.6	1	6	-	-	38	30.0	7,743	227.3	Paju-si
34	2	46	340.5	-	70	675.0	44,190	281	965.2	91,071	862.4	Icheon-si
81	4	24	-	-	13	112.5	450	170	717.0	35,082	514.3	Anseong-si
44	2	-	-	-	-	-	-	19	46.9	3,613	139.6	Gimpo-si
9	6	18	326.3	-	14	209.4	14,447	158	3.0	40,657	248.6	Hwaseong-si

Note : 1) Administrative Division of Planned Development Area depends on the location of the main facilities

2) Administrative Division of Benefitted Area depends on the location of paddy field

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

② 시군 관할 Operated by Si and Gun

시 군	계 Total			저 수 지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총 저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효 저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
광 주 시	77	636.6	117.4	7	549	549	35.7	82.8	5	-	182	5
양 주 시	191	842.5	618.4	7	194	194	50.4	26.5	-	-	-	-
포 천 시	211	1,799.4	1,190.2	22	1,031	946	145.7	39.3	15	161.0	1,550	26
여 주 군	297	1,569.1	1,685.7	8	302	259	121.1	10.5	11	223.0	11,659	13
연 천 군	104	690.7	299.3	1	5	5	3.0	3.6	14	72.3	269	9
가 평 군	230	1,416.4	1,233.8	2	352	352	77.0	14.7	-	-	-	-
양 평 군	407	2,528.4	1,775.6	20	712	712	179.3	14.8	38	347.1	3,455	44
강 원 도	5,764	23,013.4	17,393.7	239	32,642	6,479	1,990.1	300.0	314	2,313.6	12,572	356
춘 천 시	468	1,488.3	1,121.3	19	1,005	1,004	188.9	16.2	9	71.0	539	13
원 주 시	526	2,342.7	2,001.3	79	653	642	484.1	48.7	17	193.0	1,052	18
강 릉 시	174	582.4	513.7	3	30	30	7.3	1.8	-	-	-	-
동 해 시	88	416.7	255.2	1	21	11	60.0	0.8	-	-	-	-
속 초 시	55	266.3	271.0	4	39	39	5.0	3.0	-	-	-	-
삼 척 시	203	876.7	801.5	3	232	220	10.5	11.0	33	180.9	662	34
홍 천 군	715	2,931.4	2,137.6	29	919	909	195.1	40.7	57	399.3	1,969	59
횡 성 군	482	2,617.4	2,067.0	46	1,736	1,691	512.4	81.1	19	223.7	464	11
영 월 군	392	954.6	523.6	5	62	52	48.0	7.3	3	4.0	93	5
평 창 군	297	1,283.4	231.7	3	19	16	10.8	1.9	11	4.5	673	16
정 선 군	56	657.0	129.6	-	-	-	-	-	5	6.5	193	8
철 원 군	486	2,071.6	1,924.7	8	373	354	33.2	13.4	80	696.2	4,092	112
화 천 군	301	1,211.0	928.9	4	26,000	44	24.7	4.2	23	231.4	761	21
양 구 군	142	1,032.4	892.0	11	383	336	90.5	8.1	3	15.0	74	3
인 제 군	335	1,373.0	814.1	5	146	127	28.0	3.2	27	162.1	953	36
고 성 군	652	1,785.7	1,660.5	11	624	613	162.0	38.7	18	20.0	310	6
양 양 군	392	1,122.8	1,120.0	8	400	391	129.6	19.9	9	106.0	737	14
충 청 북 도	3,403	15,432.9	12,238.5	592	9,265	9,112	3,379.2	459.6	212	1,254.9	4,927	151
청 주 시	60	528.8	322.7	32	416	392	130.9	24.6	4	52.5	60	4
충 주 시	373	1,749.4	1,269.9	55	542	542	301.5	38.8	38	205.6	460	27
제 천 시	441	1,683.7	1,489.9	37	456	456	194.8	20.7	1	3.0	7	2
청 원 군	622	2,855.1	3,385.6	138	1,076	1,076	937.3	94.4	34	259.4	1,388	15
보 은 군	265	1,172.4	1,071.8	42	873	865	340.9	29.9	40	201.8	645	31
옥 천 군	212	1,297.4	864.7	62	1,857	1,823	411.1	78.2	25	108.8	516	23
영 동 군	281	594.8	263.1	55	833	833	200.6	30.4	35	62.5	703	19
증 평 군	41	61.0	143.7	9	62	62	52.2	4.5	1	10.1	-	-
진 천 군	153	790.5	566.9	39	254	254	132.5	23.5	7	61.3	108	5
괴 산 군	336	2,011.0	1,635.6	60	2,000	1,953	398.6	68.3	15	197.7	772	17
음 성 군	243	1,443.4	877.2	49	731	731	236.8	40.7	11	92.2	194	6

주 : 1) 인가면적은 담 소재지와 관계없이 수원공 소재지의 행정구역 기준임

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜 면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
-	-	43	62.3		3	3.0	3,466	19	16.4	5,912	519.2	Gwangju-si
-	-	47	163.6	1	14	117.6	9,421	123	286.8	37,773	224.1	Yangju-si
-	-	101	710.5	1	-	-	-	73	173.0	16,978	609.2	Pocheon-si
44	2	57	450.3		29	213.8	987	192	677.5	38,993	-116.6	Yeoju-gun
487	15	30	150.0		-	-	-	59	74.0	9,982	391.4	Yeoncheon-gun
-	-	147	899.0	3	37	162.1	54,375	44	95.7	8,267	182.6	Gapyeong-gun
56	1	249	1,047.6	3	14	31.3	-	86	170.3	23,937	752.8	Yangpyeong-gun
1,230	43	3,768	10,289.5	78	89	541.9	41,832	1,354	2,258.6	339,049	5,619.7	Gangwon-do
-	-	313	455.0	1	25	48.0	10,362	102	358.4	20,573	367.0	Chuncheon-si
15	1	366	1,130.1	1	2	-	-	62	194.1	19,901	341.4	Wonju-si
-	-	112	340.1	50	-	-	-	59	166.3	9,742	68.7	Gangneung-si
-	-	40	147.3		5	-	9,205	42	47.9	12,307	161.5	Donghae-si
-	-	11	201.0	1	-	-	-	40	65.0	16,769	-4.7	Sokcho-si
11	1	120	475.6		-	-	-	47	134.5	8,540	75.2	Samcheok-si
190	7	547	1,347.4	5	19	70.0	1,572	63	125.8	17,169	793.8	Hongcheon-gun
118	4	309	1,155.3	4	-	-	-	108	175.6	23,351	550.4	Hoengseong-gun
-	-	336	445.1	2	-	-	-	48	26.5	9,289	431.0	Yeongwol-gun
-	-	274	216.4	4	-	-	-	9	-	1,988	1,051.7	Pyeongchang-gun
-	-	51	123.1	-	-	-	-	-	-	-	527.4	Jeongseon-gun
286	10	115	500.9	2	4	44.5	3,363	279	649.9	70,579	146.9	Cheorwon-gun
42	3	197	536.3	2	4	17.5	3,177	73	119.0	12,733	282.1	Hwacheon-gun
-	-	82	721.8	2	2	23.7	-	44	41.0	16,944	140.4	Yanggu-gun
-	-	266	598.5	4	1	-	514	36	25.5	5,648	558.9	Inje-gun
568	17	346	1,026.2	1	23	338.2	7,117	254	114.1	64,553	125.2	Goseong-gun
-	-	283	869.4	1	4	-	6,522	88	15.0	28,963	2.8	Yangyang-gun
847	56	1,360	4,785.9	12	131	283.2	62,260	1,108	2,535.3	231,307	3,194.4	Chungcheongbuk-do
8	1	7	27.2		4	40.9	-	13	71.2	2,236	206.1	Cheongju-si
72	9	129	427.2	1	6	21.3	12,096	145	314.3	27,563	479.5	Chungju-si
-	-	297	1,124.1	2	7	21.7	3,305	99	146.3	24,207	193.8	Jecheon-si
448	19	182	1,240.3	2	42	51.0	15,500	226	897.6	30,128	-530.5	Cheongwon-gun
74	8	59	204.1	1	9	27.0	4,717	115	298.0	23,605	100.6	Boeun-gunBoeun-gun
11	1	51	181.8	1	10	3.7	5,430	64	159.3	18,012	432.7	Okcheon-gun
152	13	65	-	1	12	-	-	114	-	28,167	331.7	Yeongdong-gun
-	-	6	78.4		1	-	-	24	3.0	5,264	-82.7	Jeungpyeong-gun
59	2	32	205.5		7	-	-	68	167.6	15,520	223.6	Jincheon-gun
-	-	135	664.3	1	23	76.0	20,348	103	299.0	22,824	375.4	Goesan-gun
23	3	70	330.6		8	41.6	-	105	176.0	24,263	566.2	Eumseong-gun

Note : 1) Administrative Division of Planned Development Area depends on the location of the main facilities

2) Administrative Division of Benefitted Area depends on the location of paddy field

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

② 시군 관할 Operated by Si and Gun

시 군	계 Total			저 수 지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총 저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효 저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
단 양 군	376	1,245.4	347.4	14	165	125	42.0	5.6	1	-	74	2
총 청 남 도	5,033	27,693.3	27,872.7	674	14,236	13,728	7,804.1	857.5	302	6,536.7	10,708	262
천 안 시	567	2,700.3	2,325.2	54	776	776	557.9	69.6	38	280.6	1,104	35
공 주 시	555	4,463.8	3,568.1	68	1,247	1,247	891.6	48.3	16	158.2	1,718	20
보 령 시	314	2,024.2	1,893.4	68	863	863	868.1	63.3	5	46.1	26	2
아 산 시	416	2,085.0	1,873.8	28	854	444	261.8	40.7	17	323.5	287	9
서 산 시	282	1,731.4	2,708.2	32	978	978	624.2	73.1	15	1,343.9	320	9
논 산 시	410	1,673.4	1,504.2	49	881	881	506.9	53.8	10	113.1	178	9
계 룡 시	44	145.3	200.7	7	118	118	86.0	-	-	-	-	-
당 진 시	142	1,331.8	990.3	31	1,076	1,076	458.9	52.6	17	168.3	345	15
금 산 군	485	1,826.2	1,508.7	82	1,564	1,564	590.6	75.6	33	160.4	907	30
부 여 군	469	3,006.2	2,210.4	97	873	873	710.5	54.5	49	483.7	3,216	46
서 천 군	124	291.0	322.1	13	313	251	148.0	15.4	2	14.2	46	1
청 양 군	486	2,784.1	2,675.3	61	881	875	760.2	79.8	36	399.2	1,104	32
홍 성 군	364	1,036.4	1,143.6	36	960	960	394.3	37.2	12	158.7	222	9
예 산 군	240	1,461.4	1,626.2	19	764	734	360.2	43.5	36	383.7	933	32
태 안 군	135	1,132.8	3,322.5	29	2,088	2,088	584.9	150.1	16	2,503.1	302	13
전 라 북 도	5,153	32,971.8	22,598.5	1,848	41,922	40,066	12,222.5	2,213.5	225	1,802.9	10,972	201
전 주 시	126	495.9	458.5	48	1,181	1,126	248.5	49.2	1	-	11	1
군 산 시	163	961.6	751.1	76	1,778	1,778	517.1	78.4	17	74.0	354	13
익 산 시	273	1,486.1	515.1	117	2,440	2,291	391.5	136.9	25	-	5,637	43
정 읍 시	456	3,113.5	1,982.9	199	6,223	6,223	1,230.4	244.1	14	168.7	492	9
남 원 시	660	5,465.1	3,999.2	223	4,269	4,212	1,520.1	239.8	59	638.8	2,745	61
김 제 시	277	2,234.1	1,865.8	104	1,327	1,142	998.3	167.1	3	116.0	60	3
완 주 군	502	2,994.5	1,263.0	151	3,073	2,923	733.8	139.3	7	-	238	7
진 안 군	371	3,015.6	1,934.7	116	3,635	3,227	963.4	119.0	8	-	176	6
무 주 군	226	875.6	842.1	68	1,338	1,338	314.9	61.5	12	69.0	395	17
장 수 군	273	1,139.4	823.2	50	914	910	212.3	145.8	4	68.3	197	4
임 실 군	367	2,553.1	1,638.1	169	2,983	2,879	963.8	122.4	13	114.8	276	12
순 창 군	362	2,148.1	1,778.3	138	3,783	3,125	852.2	124.0	34	250.2	162	10
고 창 군	842	5,022.5	3,768.5	314	5,992	5,992	2,627.2	452.0	27	303.1	199	14
부 안 군	255	1,466.7	978.0	75	2,986	2,900	649.0	134.0	1	-	30	1
전 라 남 도	7,082	54,554.0	47,938.5	2,230	108,658	93,542	29,371.5	3,849.0	290	5,280.2	13,524	315
목 포 시	29	193.9	138.5	16	292	292	100.0	14.4	-	-	-	-
여 수 시	205	1,048.9	710.3	48	1,482	1,338	519.3	56.2	-	-	-	-
순 천 시	372	2,896.6	2,276.7	48	2,272	2,272	522.6	77.5	19	385.9	847	17

주 : 1) 인가면적은 담 소재지와 관계없이 수원공 소재지의 행정구역 기준임

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜 면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
-	-	327	302.4	2	2	-	864	32	3.0	9,518	898.0	Danyang-gun
3,633	75	1,088	6,230.6	10	366	1,887.1	239,981	2,603	5,414.2	602,337	-179.4	Chungcheongnam-do
65	3	164	892.8	1	63	354.9	45,135	248	239.0	80,437	375.1	Cheonan-si
138	1	111	1,486.1	2	65	422.0	29,780	295	610.2	113,897	895.7	Gongju-si
55	4	35	520.0		14	112.2	3,921	192	347.0	39,056	130.8	Boryeong-si
213	9	34	277.6	3	40	377.6	22,475	297	633.3	36,512	211.2	Asan-si
563	10	118	407.3	1	16	48.6	4,136	101	284.2	27,149	-976.8	Seosan-si
15	1	52	365.2	-	-	-	-	299	519.0	65,260	169.2	Nonsan-si
-	-	33	95.9	-	-	-	-	4	18.8	303	-55.4	Gyeryong-si
23	2	7	17.3		3	13.7	2,200	84	332.1	14,926	341.5	dangjin-si
46	4	165	381.7	1	35	43.5	13,203	170	332.5	45,009	317.5	Geumsan-gun
225	10	106	412.3		56	242.2	31,585	161	361.7	36,504	795.8	Buyeo-gun
8	1	4	-		1	-	-	104	159.9	22,381	-31.1	Seocheon-gun
1,171	10	138	747.4	-	33	193.4	59,471	218	575.1	38,781	108.8	Cheongyang-gun
38	3	44	122.4		12	28.8	4,053	260	439.4	43,415	-107.2	Hongseong-gun
117	4	37	406.8	1	20	21.5	22,498	128	454.0	29,673	-164.8	Yesan-gun
956	13	40	97.8		8	28.7	1,524	42	108.0	9,034	-2,189.7	Taeon-gun
1,596	70	796	3,942.5	14	203	431.4	67,927	2,081	4,199.2	547,963	10,373.3	Jeollabuk-do
-	-	1	-	-	-	-	-	76	210.0	18,600	37.4	Jeonju-si
75	2	-	-	-	-	-	-	70	160.0	15,307	210.5	Gunsan-si
22	1	2	8.5		1	-	-	128	115.1	33,709	971.0	Iksan-si
233	8	21	86.8		27	52.9	5,927	195	444.1	42,293	1,130.6	Jeongeup-si
104	7	106	1,134.9	3	13	52.3	2,312	259	653.1	75,014	1,465.9	Namwon-si
11	1	11	211.9		18	103.2	10,475	141	436.4	37,340	368.3	Gimje-si
-	-	88	284.0	1	62	80.7	-	194	164.5	66,362	1,731.5	Wanju-gun
94	3	101	583.3	2	23	22.0	7,670	123	366.0	19,850	1,080.9	Jinan-gun
44	2	96	382.2	1	4	5.5	3,257	46	70.5	11,420	33.5	Muju-gun
-	-	122	324.5	1	6	10.8	-	91	207.3	18,915	316.2	Jangsu-gun
45	2	43	414.4	4	-	-	-	142	145.1	42,490	915.0	Imsil-gun
788	31	32	201.0	1	14	29.4	4,875	144	445.5	42,344	369.8	Sunchang-gun
180	13	173	311.0	1	35	74.6	33,411	293	452.6	83,738	1,254.0	Gochang-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	179	329.0	40,581	488.7	Buan-gun
1,728	31	828	4,776.9	12	215	828.4	63,770	3,519	7,681.5	831,068	6,615.5	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	13	38.5	2,546	55.4	Mokpo-si
-	-	5	-		3	-	-	149	191.0	32,557	338.6	Yeosu-si
247	4	100	806.4	3	22	36.1	-	183	525.7	40,878	619.9	Suncheon-si

Note : 1) Administrative Division of Planned Development Area depends on the location of the main facilities

2) Administrative Division of Benefitted Area depends on the location of paddy field

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

② 시군 관할 Operated by Si and Gun

시 군	계 Total			저 수 지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총 저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효 저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
나 주 시	257	1,947.8	1,481.4	60	2,067	2,067	670.1	163.9	30	382.3	797	27
광 양 시	232	872.6	779.7	28	473	473	381.4	36.2	5	-	668	4
담 양 군	254	1,907.4	1,256.3	70	2,923	2,923	718.2	173.0	2	12.0	33	2
곡 성 군	309	2,131.1	2,115.3	84	2,524	1,689	858.8	137.6	26	480.0	1,017	22
구 레 군	58	327.2	327.2	7	610	610	141.5	24.9	-	-	-	-
고 흥 군	520	6,229.5	6,007.4	229	16,066	16,066	4,977.7	480.4	14	815.3	1,034	12
보 성 군	376	3,345.8	2,830.1	103	2,463	2,463	1,942.5	149.2	22	161.0	748	19
화 순 군	452	1,933.4	1,014.5	117	15,246	4,975	848.1	177.5	6	23.0	172	6
장 흥 군	534	4,215.1	3,137.4	85	6,627	3,321	1,312.5	180.9	16	51.0	246	13
강 진 군	301	3,889.4	4,363.9	105	5,416	5,416	2,573.6	179.9	21	748.9	731	22
해 남 군	662	4,604.4	4,759.4	296	7,398	7,398	3,426.5	504.5	3	81.0	56	4
영 압 군	257	1,736.0	1,544.0	94	2,156	2,156	826.4	73.0	11	184.4	170	7
무 안 군	391	2,093.3	2,161.1	131	2,851	2,527	1,401.3	203.4	3	65.0	180	4
함 평 군	382	3,099.5	2,620.8	124	19,508	19,348	1,672.2	165.5	23	283.3	1,204	25
영 광 군	502	2,800.1	2,549.4	156	4,395	4,395	1,404.0	178.5	50	256.7	2,482	88
장 성 군	214	1,271.1	1,058.5	72	2,785	2,785	712.1	80.6	-	-	-	-
완 도 군	138	1,591.7	1,033.3	41	1,557	1,481	771.8	269.3	2	-	-	-
진 도 군	265	3,024.0	2,825.0	100	3,470	3,470	1,295.0	121.4	32	1,168.0	2,906	37
신 안 군	372	3,395.2	2,948.3	216	6,077	6,077	2,295.9	401.2	5	182.4	233	6
경 상 북 도	13,491	76,249.9	53,459.1	4,903	88,640	83,020	26,115.4	4,504.3	1,123	7,019.5	32,313	879
포 향 시	861	4,316.1	3,760.2	238	4,044	3,673	2,015.0	209.7	39	434.8	1,104	37
경 주 시	914	7,371.3	7,121.6	368	5,937	5,937	3,745.4	244.6	87	997.9	1,956	71
김 천 시	943	6,568.1	4,984.3	240	2,445	2,445	1,720.4	128.5	50	272.8	2,184	43
안 동 시	568	3,119.9	3,126.3	170	4,287	4,287	1,680.5	167.8	69	437.3	1,962	52
구 미 시	591	3,222.3	2,546.4	191	5,141	4,397	1,199.3	194.5	198	909.6	2,715	100
영 주 시	536	1,990.4	1,562.1	59	595	583	321.0	34.8	20	122.0	582	24
영 천 시	1,339	6,284.1	1,902.3	928	13,481	13,481	1,757.6	1,329.1	28	44.4	1,072	21
상 주 시	676	6,032.2	5,008.7	186	3,558	3,558	1,745.4	204.7	72	1,081.0	3,844	74
문 경 시	397	2,775.0	1,098.7	33	796	750	230.6	35.2	56	227.3	2,934	53
경 산 시	474	3,349.4	554.2	290	8,812	8,812	456.5	348.5	15	-	383	12
군 위 군	862	3,584.7	2,582.1	362	4,783	4,783	1,563.1	157.5	90	300.0	1,023	45
의 성 군	1,195	5,922.0	4,801.8	643	10,789	10,740	3,298.4	509.5	110	758.1	3,226	88
청 송 군	610	1,742.4	692.9	149	7,270	3,320	353.1	117.5	19	-	553	17
영 양 군	317	1,039.5	938.6	73	823	822	329.5	28.3	15	82.6	399	11
영 덕 군	408	2,102.8	996.1	105	1,353	1,353	259.6	46.0	26	77.0	650	23
청 도 군	696	4,896.8	2,294.8	267	6,379	6,379	1,353.1	262.6	59	85.1	1,699	49

주 : 1) 인가면적은 담 소재지와 관계없이 수원공 소재지의 행정구역 기준임

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜 면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
63	1	34	231.8	1	7	35.2	2,722	126	162.0	28,909	466.4	Naju-si
-	-	91	371.7	1	6	26.6	-	102	-	25,724	92.9	Gwangyang-si
-	-	13	27.7		12	55.5	-	157	442.9	35,473	651.1	Damyang-gun
851	13	47	387.9	1	5	18.6	4,895	147	370.0	40,319	15.8	Gokseong-gun
-	-	11	64.7		-	-	-	40	121.0	8,898	-	Gurye-gun
-	-	37	208.4		39	-	-	201	6.0	54,102	222.1	Goheung-gun
34	2	49	371.6		2	-	-	200	355.0	54,711	515.7	Boseong-gun
258	2	158	134.4		5	-	-	166	9.0	39,323	918.9	Hwasun-gun
-	-	98	857.9	1	30	112.0	-	305	804.0	62,936	1,077.7	Jangheung-gun
145	4	27	481.2	1	20	224.0	38,170	128	336.2	35,104	-474.5	Gangjin-gun
-	-	61	271.9		25	152.0	5,845	277	828.0	79,558	-155.0	Haenam-gun
52	2	16	84.7		13	79.8	5,513	123	368.7	30,104	192.0	Yeongam-gun
22	1	10	64.9		2	7.5	2,125	245	622.4	68,572	-67.8	Muan-gun
-	-	13	76.3		-	-	-	222	589.0	41,362	478.7	Hampyeong-gun
34	1	29	232.2	1	14	62.0	3,291	253	594.5	56,076	250.7	Yeonggwang-gun
-	-	28	101.3	1	10	19.1	1,209	104	226.0	30,260	212.6	Jangseong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	95	261.5	16,495	558.4	Wando-gun
-	-	1	1.9		-	-	-	132	360.1	25,616	199.0	Jindo-gun
22	1	-	-	-	-	-	-	151	470.0	21,545	446.9	Sinan-gun
6,705	206	2,491	13,329.1	113	399	2,041.0	541,016	4,575	4,954.1	2,317,450	22,790.8	Gyeongsangbuk-do
21	3	104	486.1	1	44	95.6	52,513	436	728.7	242,936	555.9	Pohang-si
339	13	78	1,652.9	4	53	376.1	91,610	328	349.3	369,101	249.7	Gyeongju-si
851	13	257	2,260.5	14	42	594.2	120,413	354	136.4	200,996	1,583.8	Gimcheon-si
522	17	92	411.2	2	3	6.7	4,439	234	590.6	105,632	-6.4	Andong-si
146	5	10	124.1		-	-	-	192	313.4	62,962	675.9	Gumi-si
245	3	45	251.6	1	26	150.5	19,932	386	717.0	147,460	428.3	Yeongju-si
320	7	79	58.3	1	1	-	-	303	42.0	113,312	4,381.8	Yeongcheon-si
944	23	163	1,539.3	4	31	209.5	94,255	224	433.5	134,335	1,023.5	Sangju-si
90	4	195	616.7	4	4	24.1	4,154	109	-	34,703	1,676.3	Mungyeong-si
63	3	27	86.9	1	10	1.8	289	132	9.0	64,001	2,795.2	Gyeongsan-si
784	42	153	719.0	19	15	-	5,779	242	-	98,521	1,002.6	Gunwi-gun
1,176	23	114	597.3	2	-	-	-	328	148.0	260,539	1,120.2	Uiseong-gun
126	4	350	278.4	1	9	19.5	5,073	83	41.9	25,590	1,049.5	Cheongsong-gun
112	4	188	501.3	1	3	7.2	914	38	18.0	10,722	100.9	Yeongyang-gun
62	3	125	341.1	1	14	37.9	3,476	138	280.5	32,726	1,106.7	Yeongdeok-gun
160	10	161	831.1	3	59	-	32,656	150	25.5	56,980	2,602.0	Cheongdo-gun

Note : 1) Administrative Division of Planned Development Area depends on the location of the main facilities

2) Administrative Division of Benefitted Area depends on the location of paddy field

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

② 시군 관할 Operated by Si and Gun

시 군	계 Total			저수지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총 저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효 저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
고령군	316	1,543.9	1,041.8	131	1,440	1,440	845.6	71.6	37	102.5	779	28
성주군	469	3,301.3	3,073.1	181	2,408	2,188	1,664.1	194.6	25	189.6	870	24
칠곡군	396	1,565.9	802.3	155	2,214	2,213	686.3	111.5	10	-	642	11
예천군	362	3,170.8	2,502.1	82	1,129	1,068	565.3	47.6	46	510.6	3,064	46
봉화군	242	1,474.0	1,215.1	38	721	579	259.4	38.5	6	87.7	120	4
울진군	319	877.0	853.6	14	235	212	66.2	21.7	46	299.2	552	46
경상남도	9,798	50,617.9	34,103.1	2,647	42,297	39,959	18,018.6	2,029.3	572	2,904.4	33,221	519
창원시	648	2,158.8	1,071.1	157	2,571	2,377	863.7	197.2	16	16.0	129	10
진주시	601	4,242.0	2,871.5	230	3,268	3,264	1,800.7	167.8	75	786.2	1,585	59
통영시	191	718.3	335.6	47	828	683	117.6	48.3	-	-	-	-
사천시	492	1,841.0	1,692.6	86	1,057	1,057	478.9	63.6	10	50.5	155	5
김해시	411	3,234.9	1,663.9	141	2,261	2,249	928.9	91.5	36	431.4	3,093	53
밀양시	492	3,668.9	2,017.2	169	3,972	3,598	954.3	132.8	65	272.0	3,854	69
거제시	391	1,709.2	1,330.4	93	1,290	1,290	683.7	72.4	24	-	368	23
양산시	270	1,040.7	413.4	50	914	914	201.4	44.2	12	13.1	134	3
의령군	386	1,693.2	1,173.9	126	1,923	1,618	871.2	101.0	16	23.9	2,575	14
함안군	450	2,076.1	1,500.2	179	1,991	1,780	1,135.1	131.4	17	56.7	604	16
창녕군	536	3,415.2	1,967.2	178	4,240	3,326	1,281.3	188.0	80	501.2	11,989	103
고성군	807	4,162.9	4,064.2	183	4,891	4,891	2,141.0	175.7	44	205.2	728	31
남해군	443	1,579.3	1,200.4	120	1,988	1,988	771.2	62.3	1	-	-	-
하동군	524	2,594.2	1,539.3	131	1,877	1,877	629.4	108.7	17	91.8	2,203	22
산청군	761	3,801.3	2,806.0	185	1,777	1,732	1,346.5	85.1	28	93.6	1,439	30
함양군	601	3,847.1	2,694.8	172	1,476	1,476	1,059.6	59.9	33	99.6	521	18
거창군	786	4,186.2	2,532.8	138	1,852	1,725	800.1	76.3	31	68.6	782	24
함천군	1,008	4,648.6	3,228.6	262	4,121	4,114	1,954.0	223.1	67	194.6	3,062	39
제주특별자치도	4	15.8	5.0	1	5	5	2.0	1.0	1	3.0	15	1
제주시	1	5.4	2.0	1	5	5	2.0	1.0	-	-	-	-
서귀포시	3	10.4	3.0	-	-	-	-	-	1	3.0	15	1

주 : 1) 인가면적은 담 소재지와 관계없이 수원공 소재지의 행정구역 기준임
 2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜 면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
197	8	49	81.7	1	6	-	4,120	93	12.0	46,954	502.1	Goryeong-gun
222	7	42	614.0	1	24	313.6	25,688	197	291.8	65,498	228.2	Seongju-gun
-	-	33	-	-	6	-	1,915	192	116.0	48,343	763.6	Chilgok-gun
242	8	59	975.8	50	32	103.9	55,029	143	346.5	91,177	668.7	Yecheon-gun
44	2	74	613.3	1	7	5.0	1,487	117	249.7	38,161	258.9	Bonghwa-gun
39	4	93	288.5	1	10	95.4	17,274	156	104.3	66,801	23.4	Uljin-gun
3,690	118	2,108	7,196.0	29	580	836.7	277,438	3,891	5,147.4	902,679	16,514.8	Gyeongsangnam-do
47	3	207	70.8	-	26	36.1	4,414	242	84.5	46,335	1,087.7	Changwon-si
395	22	15	255.1	-	22	14.0	16,861	259	15.5	56,883	1,370.5	Jinju-si
-	-	-	-	-	12	-	-	132	218.0	33,900	382.7	Tongyeong-si
83	5	56	289.7	-	16	27.4	10,680	324	846.1	69,492	148.4	Sacheon-si
854	3	77	220.9	1	38	64.7	21,985	119	18.0	33,122	1,571.0	Gimhae-si
118	7	78	604.4	1	8	15.0	8,079	172	171.5	43,464	1,651.7	Miryang-si
8	1	66	221.4	-	44	59.3	14,214	164	366.0	38,469	378.8	Geoje-si
216	7	116	124.9	1	13	-	2,160	79	74.0	11,490	627.3	Yangsan-si
178	6	21	106.4	-	15	62.4	5,974	208	110.0	48,025	519.3	Uiryeong-gun
75	2	83	220.7	-	4	-	2,973	167	87.7	44,219	575.9	Haman-gun
140	8	23	65.8	1	14	-	14,693	241	118.9	52,044	1,448.0	Changnyeong-gun
181	12	144	609.5	1	42	151.6	7,240	394	956.9	103,828	98.7	Goseong-gun
19	1	15	81.5	-	51	84.5	2,260	256	263.2	37,279	378.9	Namhae-gun
71	2	201	468.6	2	10	33.4	3,129	165	316.1	38,745	1,054.9	Hadong-gun
78	4	220	1,080.4	3	102	37.5	96,431	226	248.0	63,785	995.3	Sancheong-gun
402	13	236	1,207.5	12	42	12.6	8,438	118	315.5	22,553	1,152.3	Hamyang-gun
199	7	289	1,276.6	6	59	50.5	10,130	269	337.0	48,635	1,653.4	Geochang-gun
626	15	261	291.8	-	62	187.7	47,777	356	600.5	110,411	1,420.0	Hapcheon-gun
-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	10.8	Jejuteukbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.4	Jeju-si
-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	7.4	Seogwipo-si

Note : 1) Administrative Division of Planned Development Area depends on the location of the main facilities
 2) Administrative Division of Benefitted Area depends on the location of paddy field

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

③ 공사 관할 Operated by KRC District Offices

시 군	계 Total			저 수 지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
2 0 0 7	13,145	596,891.9	530,159.9	3,326	2,578,096	2,447,248	348,047.4	40,449.1	4,018	168,263.6	1,112,142	7,173
2 0 0 8	13,176	579,044.1	527,337.9	3,333	2,604,808	2,463,050	347,141.7	40,639.4	4,039	166,502.1	1,043,279	6,964
2 0 0 9	13,327	573,105.2	518,708.7	3,363	2,614,425	2,472,229	339,703.4	40,706.3	4,077	165,768.0	727,511	6,858
2 0 1 0	13,374	571,514.0	514,432.4	3,356	2,624,644	2,483,275	339,019.5	40,718.4	4,135	162,258.8	875,159	7,517
2 0 1 1	13,435	565,178.5	515,078.8	3,372	2,615,645	2,507,484	339,710.5	41,000.9	4,201	161,979.9	892,744	7,686
2 0 1 2	13,497	561,907.4	522,222.7	3,372	2,632,183	2,525,024	343,560.1	41,083.6	4,245	165,374.2	920,870	7,827
서울특별시	1	-	283.0	-	-	-	-	-	1	283.0	298	2
강서구	1	-	283.0	-	-	-	-	-	1	283.0	298	2
부산광역시	31	5,872.2	3,501.6	5	828	828	206.6	16.2	26	3,295.0	3,763	79
금정구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강서구	26	5,636.2	3,295.0	-	-	-	-	-	26	3,295.0	3,763	79
기장군	5	236.0	206.6	5	828	828	206.6	16.2	-	-	-	-
대구광역시	98	5,878.9	2,387.2	22	20,107	20,059	1,425.2	329.5	44	962.0	16,579	95
동구	4	563.2	103.0	2	2,752	2,727	81.0	34.0	1	22.0	60	2
북구	14	139.5	120.5	6	1,056	1,056	120.5	18.0	2	-	74	2
수성구	10	234.2	81.0	4	1,357	1,334	71.8	33.1	2	9.2	30	2
달서구	1	360.0	16.0	1	1,404	1,404	16.0	18.4	-	-	-	-
달성군	69	4,582.0	2,066.7	9	13,538	13,538	1,135.9	226.0	39	930.8	16,415	89
인천광역시	74	7,139.4	6,891.4	16	28,426	26,934	5,580.4	596.9	37	1,311.0	6,282	63
중구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남동구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
계양구	2	-	1,311.0	-	-	-	-	-	2	1,311.0	202	4
서구	4	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1,508	6
강화군	68	7,139.4	5,580.4	16	28,426	26,934	5,580.4	596.9	32	-	4,572	53
옹진군	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	102	895.7	3,816.3	54	4,990	4,778	3,259.1	196.2	34	507.2	1,762	42
동구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서구	9	177.3	566.8	2	566	533	539.4	18.9	2	27.4	30	2
남구	12	393.1	309.4	2	257	256	61.0	4.5	8	198.4	274	10
북구	16	100.2	715.0	10	507	506	614.8	22.8	5	100.2	814	8
광산구	65	225.1	2,225.1	40	3,660	3,483	2,043.9	150.0	19	181.2	644	22
대전광역시	23	838.2	477.1	2	3,862	3,819	312.8	63.5	5	164.3	407	8
동구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
중구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서구	6	102.7	86.6	1	1,016	998	86.6	13.1	1	-	22	1

주 : 1) 인가면적은 담 소재지와 관계없이 수원공 소재지의 행정구역 기준임

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관정 Tube Well			미수혜면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division			
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)					
엔진 Engine															
동력 (kw)	대수 No.														
10,983	106	4,132	12,630.4	566	331	1,066.9	3,504,125	1,338	151.6	539,928	66,732.0	2	0	0	7
10,901	92	4,141	12,559.3	522	323	1,046.9	3,570,056	1,340	87.9	530,053	51,706.2	2	0	0	8
5,846	82	4,160	12,195.6	525	324	979.2	4,281,189	1,403	62.5	574,061	54,396.5	2	0	0	9
7,467	79	4,155	12,116.4	475	320	979.2	4,257,481	1,408	58.5	469,272	57,081.6	2	0	1	0
7,186	76	4,152	12,106.2	472	318	1,253.5	2,104,548	1,392	28.7	407,890	50,099.7	2	0	1	1
7,186	76	4,158	12,246.1	473	318	1,013.6	1,853,466	1,404	28.7	408,334	39,684.7	2	0	1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-283.0	Seoul-teukbyeolsi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-283.0	Gangseo-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-2,370.6	Busan-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Geumjeong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-2,341.2	Gangseo-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-29.4	Gijang-gun			
21	6	24	-	1	3	-	18,403	5	-	2,031	3,491.7	Daegu-gwangyeoksi			
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	460.2	Dong-gu			
-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	1,075	19.0	Buk-gu			
-	-	1	-	-	3	-	18,403	-	-	-	153.2	Suseong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	344.0	Dalseo-gu			
21	6	18	-	1	-	-	-	3	-	956	2,515.3	Dalseong-gun			
-	-	1	-	1	-	-	-	20	-	6,191	248.0	Incheon-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jung-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Namdong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-1,311.0	Gyeyang-gu			
-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Seo-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	6,191	1,559.0	Ganghwa-gun			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ongjin-gun			
-	-	10	50.0	1	-	-	-	4	-	1,452	-2,920.6	Gwangju-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu			
-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	1,002	-389.5	Seo-gu			
-	-	2	50.0	-	-	-	-	-	-	-	83.7	Nam-gu			
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-614.8	Buk-gu			
-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	450	-2,000.0	Gwangsan-gu			
-	-	4	-	1	-	-	-	12	-	3,798	361.1	Daejeon-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jung-gu			
-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	832	16.1	Seo-gu			

Note : 1) Administrative Division of Planned Development Area depends on the location of the main facilities

2) Administrative Division of Benefitted Area depends on the location of paddy field

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

③ 공사 관할 Operated by KRC District Offices

시 군	계 Total			저 수 지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
유 성 구	17	735.5	390.5	1	2,846	2,821	226.2	50.4	4	164.3	385	7
대 덕 구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	250	3,679.3	3,377.3	85	12,907	12,791	2,276.7	246.1	43	597.0	2,171	64
중 구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남 구	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	6	1
동 구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
북 구	33	1,121.8	829.8	9	1,791	1,790	359.3	26.4	11	-	1,001	21
울 주 군	216	2,557.5	2,547.5	76	11,116	11,001	1,917.4	219.7	31	597.0	1,164	42
세종특별자치시	39	1,745.2	1,415.9	1	5,284	4,868	477.5	86.5	16	938.4	5,804	42
경 기 도	833	39,906.0	53,231.7	101	141,718	138,599	18,943.7	2,629.0	367	33,518.1	94,768	692
수 원 시	12	-	200.9	1	315	299	35.0	18.0	4	165.9	690	7
성 남 시	4	15.2	48.6	2	1,452	1,345	48.6	36.6	-	-	-	-
의 정 부 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부 천 시	1	-	281.0	-	-	-	-	-	1	281.0	45	1
광 명 시	4	-	69.4	-	-	-	69.4	-	1	-	19	1
평 택 시	143	7,674.0	13,990.2	10	535	526	3,060.3	23.3	101	10,789.9	23,747	190
동 두 천 시	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
안 산 시	5	-	267.5	-	-	-	267.5	-	1	-	22	1
고 양 시	11	3,238.2	1,568.7	-	-	-	-	-	9	1,367.7	2,435	20
과 천 시	1	133.1	-	1	1,093	1,093	-	21.7	-	-	-	-
남 양 주 시	3	881.5	196.1	1	2,710	2,435	70.9	23.1	1	125.2	312	3
오 산 시	1	-	99.4	1	483	483	99.4	14.6	-	-	-	-
시 흥 시	12	864.7	735.3	5	2,771	2,715	735.3	93.2	3	-	42	3
군 포 시	1	-	-	1	1,187	1,166	-	36.6	-	-	-	-
의 왕 시	2	318.6	6.5	2	3,459	3,456	6.5	114.1	-	-	-	-
하 남 시	3	678.7	20.0	-	-	-	-	-	3	20.0	578	4
용 인 시	19	834.3	1,261.4	6	36,215	36,132	1,261.4	623.3	2	-	45	2
파 주 시	135	3,937.3	5,749.8	6	8,733	8,268	1,130.1	145.1	57	4,469.7	27,584	132
이 천 시	73	1,488.2	1,486.3	4	2,031	1,864	578.2	67.3	27	908.1	2,996	50
안 성 시	103	2,564.9	5,489.8	18	46,833	45,562	5,260.9	661.3	27	-	1,646	43
김 포 시	28	16.4	5,113.5	1	77	74	20.5	2.6	25	5,093.0	10,390	46

주 : 1) 인가면적은 답 소재지와 관계없이 수원공 소재지의 행정구역 기준임

2) 수혜면적은 답 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜 면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
-	-	3	-	1	-	-	-	9	-	2,966	345.0	Yuseong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daedeok-gu
-	-	91	159.5	3	14	344.1	156,384	17	-	5,356	302.0	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jung-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nam-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu
-	-	5	126.4	-	4	344.1	35,424	4	-	1,430	292.0	Buk-gu
-	-	86	33.1	3	10	-	120,960	13	-	3,926	10.0	Ulju-gun
-	-	4	-	-	-	-	-	18	-	10,273	329.3	Sejong-teukbyeoljachisi
120	16	136	401.0	26	48	368.9	528,198	181	-	34,544	-13,325.7	Gyeonggi-do
-	-	5	-	1	-	-	-	2	-	285	-200.9	Suwon-si
-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-33.4	Seongnam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Uijeongbu-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-281.0	Bucheon-si
-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	151	-69.4	Gwangmyeong-si
65	1	4	-	3	3	140.0	19,526	25	-	5,110	-6,316.2	Pyeongtaek-si
-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dongducheon-si
-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	145	-267.5	Ansan-si
-	-	2	201.0	1	-	-	-	-	-	-	-1,669.5	Goyang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-133.1	Gwacheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	147	685.4	Namyangju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-99.4	Osan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	600	129.4	Siheung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gunpo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-312.1	Uiwang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-658.7	Hanam-si
-	-	7	-	1	-	-	-	4	-	858	-427.1	Yongin-si
17	5	21	150.0	3	8	-	110,333	43	-	6,729	-1,812.5	Paju-si
-	-	12	-	2	19	-	200,880	11	-	1,798	1.9	Icheon-si
-	-	15	-	6	5	228.9	28,426	38	-	9,183	-2,924.9	Anseong-si
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	290	-5,097.1	Gimpo-si

Note : 1) Administrative Division of Planned Development Area depends on the location of the main facilities

2) Administrative Division of Benefitted Area depends on the location of paddy field

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

③ 공사 관할 Operated by KRC District Offices

시 군	계 Total			저 수 지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총 저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효 저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
					동력 (kw)	대수 No.						
화성시	63	6,224.5	6,958.8	8	9,916	9,900	2,546.1	315.9	36	4,412.7	4,036	62
광주시	21	498.6	472.4	2	1,184	1,184	331.8	28.9	7	140.6	374	10
양주시	46	1,279.5	996.3	7	6,410	5,924	946.3	106.6	4	-	86	4
포천시	37	1,608.0	1,416.1	12	8,251	8,172	1,416.1	153.6	7	-	1,516	13
여주군	40	2,662.7	2,845.6	5	4,531	4,474	434.6	46.8	20	2,411.0	6,419	39
연천군	24	3,585.3	2,820.2	2	1,752	1,749	136.0	44.6	20	2,684.2	9,865	45
가평군	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양평군	38	1,402.3	1,137.9	6	1,780	1,778	488.8	51.8	11	649.1	1,921	16
강원도	483	21,414.8	15,877.4	78	120,257	109,888	12,159.5	1,710.9	106	1,693.0	15,286	195
춘천시	26	1,488.8	833.3	8	8,988	8,765	833.3	104.9	2	-	158	3
원주시	86	2,378.3	1,594.8	17	12,393	12,257	1,215.2	211.6	13	345.9	2,872	32
강릉시	64	3,156.3	2,556.5	11	25,501	25,255	2,393.0	277.5	12	-	2,229	30
동해시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
속초시	4	217.2	100.0	1	8	7	100.0	4.2	-	-	-	-
삼척시	4	253.9	178.8	3	1,331	1,331	178.8	28.2	-	-	-	-
홍천군	78	1,889.5	1,211.7	15	11,031	10,878	1,034.5	133.8	13	41.6	1,266	24
횡성군	21	822.0	634.4	5	2,669	2,653	473.4	41.7	4	-	115	4
영월군	2	139.4	139.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
평창군	7	518.4	388.2	2	1,185	1,138	247.5	14.0	4	71.7	306	7
정선군	4	185.2	110.5	-	-	-	-	-	2	30.9	120	4
철원군	138	7,786.9	6,173.2	8	42,116	33,386	3,949.0	740.2	46	1,006.3	6,775	70
화천군	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양구군	8	455.0	294.0	2	2,258	2,160	294.0	33.6	-	-	-	-
인제군	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
고성군	25	1,440.5	1,237.1	5	11,339	10,621	1,237.1	110.4	3	-	85	4
양양군	16	683.4	425.5	1	1,438	1,437	203.7	10.8	7	196.6	1,360	17
충청북도	1,114	34,761.3	30,345.7	187	169,755	163,751	22,332.1	2,431.2	237	7,519.6	39,229	446
청주시	12	2,051.9	1,707.6	1	304	304	995.9	3.9	8	711.7	7,818	32
충주시	181	6,061.9	4,210.7	20	20,747	19,600	2,606.4	305.2	26	1,604.3	3,718	48
제천시	78	1,203.9	774.0	16	4,982	4,795	774.0	85.5	-	-	-	-
청원군	85	5,514.3	6,305.4	14	6,683	6,552	2,634.8	121.3	43	3,670.6	12,499	106
보은군	131	3,725.1	3,110.3	19	19,146	18,990	2,626.0	243.1	42	171.6	2,153	69
옥천군	119	2,088.8	1,703.0	26	13,279	12,136	1,560.2	174.9	9	142.8	1,663	14
영동군	122	2,162.2	1,437.8	18	7,030	6,814	835.9	112.8	22	569.4	1,917	29
증평군	30	498.0	831.2	8	1,726	1,721	831.2	27.9	6	-	183	8
진천군	101	4,481.4	3,589.0	14	50,249	49,675	3,556.1	710.6	26	-	4,904	59

주 : 1) 인가면적은 담 소재지와 관계없이 수원공 소재지의 행정구역 기준임

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관정 Tube Well			미수해면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수해면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수해면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수해면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
-	-	14	-	2	-	-	-	5	-	727	-734.3	Hwaseong-si
-	-	12	-	1	-	-	-	-	-	-	26.2	Gwangju-si
-	-	13	50.0	1	3	-	19,267	19	-	2,850	283.2	Yangju-si
4	1	7	-	4	-	-	-	11	-	2,775	191.9	Pocheon-si
2	1	1	-	-	10	-	149,766	4	-	800	-182.9	Yeoju-gun
32	8	1	-	-	-	-	-	1	-	156	765.1	Yeoncheon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gapyeong-gun
-	-	12	-	-	-	-	-	9	-	1,940	264.4	Yangpyeong-gun
9	2	170	2,024.9	28	10	-	83,229	119	-	55,942	5,537.4	Gangwon-do
-	-	3	-	-	-	-	-	13	-	4,599	655.5	Chuncheon-si
-	-	41	33.7	4	3	-	12,649	12	-	5,412	783.5	Wonju-si
-	-	21	163.5	4	3	-	9,504	17	-	2,592	599.8	Gangneung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Donghae-si
-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	117.2	Sokcho-si
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	150	75.1	Samcheok-si
1	1	41	135.6	2	-	-	-	9	-	2,980	677.8	Hongcheon-gun
-	-	10	161.0	1	-	-	-	2	-	300	187.6	Hoengseong-gun
-	-	2	139.4	-	-	-	-	-	-	-	-	Yeongwol-gun
-	-	1	69.0	1	-	-	-	-	-	-	130.2	Pyeongchang-gun
-	-	2	79.6	1	-	-	-	-	-	-	74.7	Jeongseon-gun
8	1	23	1,217.9	11	-	-	-	61	-	39,309	1,613.7	Cheorwon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hwacheon-gun
-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	161.0	Yanggu-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Inje-gun
-	-	13	-	2	4	-	61,076	-	-	-	203.4	Goseong-gun
-	-	4	25.2	2	-	-	-	4	-	600	257.9	Yangyang-gun
-	-	536	449.7	49	28	44.3	68,558	126	-	33,124	4,415.6	Chungcheongbuk-do
-	-	3	-	7	-	-	-	-	-	-	344.3	Cheongju-si
-	-	118	-	3	-	-	-	17	-	4,190	1,851.2	Chungju-si
-	-	48	-	1	9	-	28,391	5	-	980	429.9	Jecheon-si
-	-	20	-	7	-	-	-	8	-	2,068	-791.1	Cheongwon-gun
-	-	55	312.7	10	5	-	22,464	10	-	2,685	614.8	Boeun-gun
-	-	55	-	7	3	-	-	26	-	7,091	385.8	Okcheon-gun
-	-	65	32.5	3	4	-	3,819	13	-	4,382	724.4	Yeongdong-gun
-	-	13	-	1	-	-	-	3	-	684	-333.2	Jeungpyeong-gun
-	-	39	32.9	3	-	-	-	22	-	6,078	892.4	Jincheon-gun

Note : 1) Administrative Division of Planned Development Area depends on the location of the main facilities

2) Administrative Division of Benefitted Area depends on the location of paddy field

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

③ 공사 관할 Operated by KRC District Offices

시 군	계 Total			저 수 지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
괴산군	105	2,789.2	2,697.4	20	13,298	13,137	2,087.7	209.9	22	565.4	2,181	36
음성군	147	4,095.7	3,917.2	30	32,062	29,818	3,782.9	433.2	31	62.7	1,931	41
단양군	3	88.9	62.1	1	249	209	41.0	2.9	2	21.1	262	4
충청남도	1,461	93,379.7	93,182.2	223	299,876	289,910	49,678.4	6,449.9	702	42,049.8	186,720	1,493
천안시	94	3,132.8	2,343.0	20	10,534	10,326	2,343.0	324.4	28	-	2,893	42
공주시	128	4,599.9	3,343.1	12	16,419	16,134	1,975.8	239.1	50	1,032.2	8,817	109
보령시	146	6,473.5	4,458.2	30	30,491	30,030	4,342.3	502.9	41	71.5	6,454	58
아산시	108	8,446.1	7,613.6	18	26,129	25,790	4,760.5	702.0	59	2,264.1	9,220	120
서산시	87	13,280.0	12,499.3	16	29,518	28,672	4,782.0	590.5	26	7,717.3	8,691	58
논산시	215	10,787.3	10,765.0	27	34,146	33,886	6,704.5	731.8	112	4,060.5	30,165	248
계룡시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
당진시	90	16,925.6	17,156.0	10	5,897	5,582	1,088.0	221.1	73	16,068.0	32,952	180
금산군	67	837.5	575.7	9	5,688	5,557	514.1	75.4	5	61.6	182	5
부여군	140	8,904.3	9,201.8	10	18,688	16,900	3,260.2	418.2	111	5,922.4	44,171	287
서천군	51	8,955.0	8,281.6	7	26,057	23,479	5,369.6	566.1	29	2,912.0	8,921	60
청양군	131	3,828.2	3,486.9	25	16,168	15,902	2,376.6	177.8	52	827.2	10,969	92
홍성군	51	2,976.0	3,928.7	9	10,981	10,639	3,101.1	253.1	29	827.6	4,132	56
예산군	118	2,402.3	7,833.7	12	59,281	58,016	7,365.1	1,277.2	73	285.4	17,077	152
태안군	35	1,831.2	1,695.6	18	9,879	8,997	1,695.6	370.3	14	-	2,076	26
전라북도	1,879	102,403.9	93,566.3	414	629,206	619,943	82,727.9	8,361.8	581	9,980.2	99,316	960
전주시	52	2,899.9	1,777.3	6	3,975	3,860	1,777.3	104.8	9	-	1,866	16
군산시	166	13,704.6	11,914.2	25	24,398	24,289	11,653.5	650.7	133	260.7	23,360	193
익산시	224	18,323.3	15,573.1	28	7,042	6,796	7,576.9	206.5	114	7,996.2	21,365	197
정읍시	158	9,498.5	8,410.0	26	24,932	24,172	7,789.6	394.1	51	491.4	11,528	109
남원시	206	6,024.0	5,790.6	76	13,643	13,115	5,126.1	227.5	18	391.0	1,865	33
김제시	156	20,575.5	20,377.5	23	21,456	21,043	20,377.5	474.2	96	-	21,176	163
완주군	111	4,422.3	3,293.4	39	111,185	109,530	3,273.4	971.9	10	-	1,517	19
진안군	107	1,222.7	943.5	24	7,280	6,804	854.3	125.1	-	-	-	-
무주군	33	876.3	776.9	8	4,518	4,098	736.6	45.0	-	-	-	-
장수군	88	2,206.7	2,632.7	34	61,251	59,031	2,509.7	364.5	4	-	559	6
임실군	170	2,044.4	1,821.1	33	269,005	268,743	1,821.1	2,820.1	7	-	905	12
순창군	153	3,419.4	3,342.7	35	12,179	12,051	2,391.3	236.1	44	840.9	3,741	64
고창군	150	5,140.4	4,841.7	35	37,341	36,770	4,776.7	1,034.6	32	-	4,534	59
부안군	105	12,045.9	12,071.6	22	31,001	29,641	12,063.9	706.7	63	-	6,900	89
전라남도	2,683	98,292.0	94,564.8	996	598,954	575,664	69,912.3	9,244.4	666	22,125.0	100,933	1,120
목포시	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	15	1

주 : 1) 인가면적은 담 소재지와 관계없이 수원공 소재지의 행정구역 기준임

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜 면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
-	-	58	-	5	4	44.3	8,364	1	-	340	91.8	Goesan-gun
-	-	62	71.6	3	3	-	5,520	21	-	4,626	178.5	Eumseong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.8	Danyang-gun
-	-	412	1,417.7	44	34	36.3	119,370	90	-	31,261	197.5	Chungcheongnam-do
-	-	31	-	2	-	-	-	15	-	3,869	789.8	Cheonan-si
-	-	43	300.0	3	8	35.1	89,510	15	-	6,429	1,256.8	Gongju-si
-	-	59	43.2	3	1	1.2	-	15	-	9,550	2,015.3	Boryeong-si
-	-	17	589.0	4	7	-	9,072	7	-	1,270	832.5	Asan-si
-	-	41	-	5	-	-	-	4	-	1,138	780.7	Seosan-si
-	-	64	-	12	2	-	1,728	10	-	2,045	22.3	Nonsan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeryong-si
-	-	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-230.4	dangjin-si
-	-	38	-	2	8	-	829	7	-	2,467	261.8	Geumsan-gun
-	-	13	19.2	4	1	-	1,382	5	-	1,279	-297.5	Buyeo-gun
-	-	14	-	1	-	-	-	1	-	151	673.4	Seocheon-gun
-	-	41	283.1	2	7	-	16,848	6	-	1,552	341.3	Cheongyang-gun
-	-	8	-	2	-	-	-	5	-	1,511	-952.7	Hongseong-gun
-	-	33	183.2	3	-	-	-	-	-	-	-5,431.4	Yesan-gun
-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	135.6	Taeon-gun
155	3	624	721.5	101	23	129.0	167,086	237	7.7	72,620	8,837.6	Jeollabuk-do
-	-	26	-	4	-	-	-	11	-	2,866	1,122.6	Jeonju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	2,401	1,790.4	Gunsan-si
-	-	38	-	4	-	-	-	44	-	17,868	2,750.2	Iksan-si
-	-	54	-	48	9	129.0	45,585	18	-	4,444	1,088.5	Jeongeup-si
110	1	74	273.5	5	2	-	41,515	36	-	11,336	233.4	Namwon-si
8	1	12	-	3	4	-	40,401	21	-	5,729	198.0	Gimje-si
-	-	44	20.0	7	7	-	34,488	11	-	3,011	1,128.9	Wanju-gun
-	-	79	89.2	4	-	-	-	4	-	778	279.2	Jinan-gun
-	-	24	40.3	-	-	-	-	1	-	259	99.4	Muju-gun
-	-	33	123.0	2	-	-	-	17	-	4,748	-426.0	Jangsu-gun
-	-	120	-	13	-	-	-	10	-	3,890	223.3	Imsil-gun
-	-	61	110.5	6	-	-	-	13	-	3,755	76.7	Sunchang-gun
37	1	56	65.0	5	1	-	5,098	26	-	7,203	298.7	Gochang-gun
-	-	3	-	-	-	-	-	17	7.7	4,333	-25.7	Buan-gun
1,132	8	844	2,512.5	121	13	-	99,533	164	15.0	50,424	3,727.2	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Mokpo-si

Note : 1) Administrative Division of Planned Development Area depends on the location of the main facilities

2) Administrative Division of Benefitted Area depends on the location of paddy field

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

③ 공사 관할 Operated by KRC District Offices

시 군	계 Total			저 수 지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
여수시	43	1,298.1	1,239.7	18	6,260	6,086	1,239.7	129.3	7	-	553	13
순천시	86	2,956.4	2,894.5	20	7,426	7,330	1,727.6	112.7	20	679.4	1,563	32
나주시	318	9,748.4	12,063.3	170	106,704	102,630	10,593.8	1,430.6	91	1,328.2	18,545	159
광양시	17	1,156.8	1,141.1	10	6,369	6,357	1,141.1	132.9	3	-	2,734	14
담양군	159	9,730.0	5,201.0	47	89,095	85,042	5,201.0	709.6	40	-	1,332	52
곡성군	167	2,984.0	2,684.0	45	8,714	8,434	2,168.3	161.6	34	515.7	2,806	45
구례군	165	2,797.8	2,367.5	49	14,240	13,789	2,193.4	207.4	18	67.4	1,318	23
고흥군	145	4,138.3	4,273.5	46	23,777	23,391	4,095.5	476.4	36	-	4,832	83
보성군	84	5,881.4	4,310.9	24	23,343	23,056	3,063.0	303.3	21	78.2	2,524	42
화순군	191	4,057.4	3,415.4	39	22,422	21,146	3,415.4	305.9	25	-	1,937	35
장흥군	103	4,103.9	3,869.4	34	21,830	21,312	3,383.1	550.9	21	343.4	1,320	30
강진군	146	4,669.2	4,271.0	27	31,869	30,479	3,835.6	471.6	36	236.0	4,051	56
해남군	197	10,334.1	10,097.4	79	34,253	33,400	5,919.0	793.8	65	4,178.4	17,155	113
영암군	263	13,009.9	12,980.8	139	20,934	20,438	3,665.9	665.7	70	9,314.9	17,176	125
무안군	90	4,374.4	3,464.2	50	8,477	8,136	802.8	263.9	30	2,661.4	2,952	47
함평군	87	2,471.5	4,058.4	37	13,130	12,965	3,686.0	349.1	23	372.4	4,559	45
영광군	112	6,595.3	6,324.7	40	26,926	25,186	5,744.9	494.9	36	579.8	4,942	65
장성군	118	1,454.8	4,240.8	50	108,100	102,705	4,138.8	1,043.7	7	-	1,098	10
완도군	29	1,119.5	1,029.2	9	3,381	3,256	517.8	54.1	15	511.4	1,428	25
진도군	113	3,782.7	3,206.1	34	14,425	13,582	2,322.5	407.5	48	883.6	6,767	80
신안군	49	1,628.1	1,431.9	29	7,279	6,944	1,057.1	179.5	19	374.8	1,326	25
경상북도	2,360	78,651.1	66,231.0	641	362,469	334,653	43,337.0	5,251.2	690	19,777.1	108,414	1,089
포항시	227	6,097.7	4,695.9	55	34,333	34,003	4,503.8	532.7	50	192.1	3,095	68
경주시	306	8,754.9	8,073.0	75	67,747	67,028	7,129.6	927.1	97	788.0	6,477	118
김천시	21	1,464.5	1,203.4	8	6,834	6,708	936.4	95.1	9	267.0	797	19
안동시	64	4,005.4	3,644.5	18	7,835	7,529	951.5	150.5	39	2,506.9	10,533	72
구미시	91	6,659.2	4,768.8	23	14,961	14,505	2,044.3	265.9	60	2,724.5	14,522	130
영주시	142	2,423.0	2,202.1	5	9,409	9,185	1,444.5	84.5	19	344.8	1,226	26
영천시	220	4,123.4	2,735.8	95	19,285	18,892	2,009.5	493.1	26	340.9	2,146	33
상주시	117	7,246.9	5,992.8	25	24,031	23,331	3,877.9	413.7	58	1,975.1	10,971	97
문경시	63	2,818.0	2,441.3	13	31,186	30,154	1,436.2	225.1	15	331.2	1,092	20
경산시	97	3,363.8	1,278.2	25	17,155	16,694	1,217.9	361.8	19	60.3	1,337	23
군위군	52	655.9	553.8	18	3,268	3,041	553.8	70.0	10	-	190	10
의성군	197	7,912.3	6,811.4	51	13,264	12,708	2,463.6	312.8	90	4,347.8	19,215	145
청송군	93	1,394.5	1,014.2	38	6,773	6,396	896.6	161.6	18	117.6	1,195	23
영양군	72	673.5	555.3	23	4,117	3,799	345.8	68.2	12	153.7	482	13

주 : 1) 인가면적은 담 소재지와 관계없이 수원공 소재지의 행정구역 기준임

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수해 면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수해면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수해면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수해면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
-	-	13	-	-	-	-	-	5	-	950	58.4	Yeosu-si
-	-	39	487.5	4	-	-	-	7	-	1,170	61.9	Suncheon-si
15	1	56	141.3	6	1	-	15,552	-	-	-2,314.9		Naju-si
820	4	3	-	3	-	-	-	1	-	275	15.7	Gwangyang-si
-	-	72	-	5	-	-	-	-	-	-	4,529.0	Damyang-gun
-	-	81	-	12	2	-	3,283	5	-	885	300.0	Gokseong-gun
-	-	42	91.7	15	2	-	1,987	54	15.0	18,047	430.3	Gurye-gun
-	-	55	178.0	6	-	-	-	8	-	2,353	-135.2	Goheung-gun
-	-	36	1,169.7	9	-	-	-	3	-	550	1,570.5	Boseong-gun
8	1	121	-	10	1	-	3,110	5	-	2,000	642.0	Hwasun-gun
-	-	32	142.9	20	-	-	-	16	-	10,292	234.5	Jangheung-gun
-	-	73	199.4	4	-	-	-	10	-	4,966	398.2	Gangjin-gun
-	-	45	-	5	-	-	-	8	-	1,118	236.7	Haenam-gun
289	2	37	-	3	6	-	73,354	11	-	2,981	29.1	Yeongam-gun
-	-	8	-	-	-	-	-	2	-	170	910.2	Muan-gun
-	-	23	-	3	-	-	-	4	-	1,051	-1,586.9	Hampyeong-gun
-	-	29	-	9	-	-	-	7	-	882	270.6	Yeonggwang-gun
-	-	57	102.0	3	1	-	2,246	3	-	814	-2,786.0	Jangseong-gun
-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	150	90.3	Wando-gun
-	-	18	-	1	-	-	-	13	-	1,650	576.6	Jindo-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	120	196.2	Sinan-gun
521	8	633	3,025.9	58	103	91.0	490,804	293	-	78,073	12,420.1	Gyeongsangbuk-do
-	-	27	-	1	18	-	14,515	77	-	17,754	1,401.8	Pohang-si
80	2	57	155.4	3	13	-	28,953	64	-	16,446	681.9	Gyeongju-si
-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	261.1	Gimcheon-si
-	-	4	186.1	1	-	-	-	3	-	1,278	360.9	Andong-si
-	-	3	-	-	-	-	-	5	-	560	1,890.4	Gumi-si
-	-	103	412.8	8	4	-	4,182	11	-	3,726	220.9	Yeongju-si
168	2	66	385.4	3	13	-	92,880	20	-	3,840	1,387.6	Yeongcheon-si
-	-	19	73.8	2	6	66.0	53,309	9	-	4,034	1,254.1	Sangju-si
-	-	30	673.9	8	-	-	-	5	-	850	376.7	Mungyeong-si
-	-	20	-	7	13	-	107,749	20	-	8,358	2,085.6	Gyeongsan-si
-	-	24	-	1	-	-	-	-	-	-	102.1	Gunwi-gun
-	-	52	-	2	-	-	-	4	-	1,300	1,100.9	Uiseong-gun
-	-	37	-	1	-	-	-	-	-	-	380.3	Cheongsong-gun
-	-	34	55.8	-	-	-	-	3	-	1,471	118.2	Yeongyang-gun

Note : 1) Administrative Division of Planned Development Area depends on the location of the main facilities

2) Administrative Division of Benefitted Area depends on the location of paddy field

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

③ 공사 관할 Operated by KRC District Offices

시 군	계 Total			저 수 지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
영 덕 군	120	2,112.9	2,111.3	22	12,016	11,462	2,067.7	147.7	19	-	457	21
청 도 군	63	1,593.5	1,385.7	19	9,227	8,913	1,313.7	127.9	6	-	329	7
고 령 군	122	3,231.6	3,231.6	37	5,843	5,439	951.0	102.6	55	1,751.5	12,991	106
성 주 군	23	5,104.7	4,757.9	7	53,784	34,071	4,108.5	279.8	13	649.4	4,263	34
칠 곡 군	105	1,896.7	2,342.0	34	10,541	10,541	1,452.1	218.2	28	852.4	8,671	52
예 친 군	88	5,935.5	5,372.1	42	6,641	6,254	3,002.2	121.8	31	2,330.9	7,668	49
봉 화 군	19	307.6	230.5	3	1,218	1,215	230.5	23.0	-	-	-	-
울 진 군	58	875.6	829.4	5	3,001	2,785	399.9	68.1	16	43.0	757	23
경 상 남 도	2,061	67,049.7	53,073.8	544	232,409	217,554	30,930.9	3,442.9	688	20,653.5	239,041	1,435
창 원 시	128	5,693.8	4,210.2	16	33,796	22,645	2,715.7	823.5	44	1,494.5	22,631	94
진 주 시	154	4,527.8	3,979.3	38	18,303	17,867	1,912.8	304.0	87	1,688.8	12,573	138
통 영 시	31	207.1	105.0	3	737	737	91.0	16.0	7	14.0	66	7
사 천 시	156	3,092.2	3,068.8	68	14,509	14,437	2,908.8	271.3	25	116.1	6,038	56
김 해 시	86	5,809.8	3,972.7	7	1,286	1,286	241.8	15.6	66	3,730.9	31,617	159
밀 양 시	167	7,873.2	6,433.1	38	14,689	14,312	2,762.6	258.0	61	3,004.1	27,111	125
거 제 시	54	797.8	363.0	7	2,207	2,207	363.0	47.2	2	-	53	2
양 산 시	8	1,036.2	454.8	3	970	970	340.6	16.1	3	114.2	2,784	13
의 령 군	162	3,722.3	3,004.0	38	11,814	11,550	1,671.1	145.8	75	1,209.8	22,194	159
함 안 군	177	6,486.0	5,184.2	16	4,803	4,403	1,060.5	83.2	79	4,123.7	39,996	204
창 념 군	134	6,725.7	4,437.2	47	12,625	12,319	2,355.3	293.7	70	2,081.9	46,028	199
고 성 군	209	3,483.8	2,741.4	36	19,639	19,384	2,703.0	289.4	27	38.4	1,895	35
남 해 군	87	1,982.5	1,508.7	48	9,933	9,730	1,508.7	112.1	4	-	182	5
하 동 군	105	4,859.6	3,995.1	23	42,948	41,379	3,428.6	259.7	40	344.7	8,782	74
산 청 군	112	2,095.4	1,794.4	32	7,526	7,300	1,229.2	86.0	29	514.7	2,479	38
함 양 군	29	2,122.8	1,838.1	13	7,073	8,378	1,838.1	88.8	-	-	-	-
거 창 군	102	2,487.4	2,015.6	41	15,819	15,031	2,015.6	145.0	7	-	355	12
함 친 군	160	4,046.3	3,968.2	70	13,732	13,619	1,784.5	187.5	62	2,177.7	14,257	115
제주특별자치	5	-	-	3	1,135	985	-	27.4	2	-	97	2
제 주 시	5	-	-	3	1,135	985	-	27.4	2	-	97	2
서 귀 포 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

주 : 1) 인가면적은 담 소재지와 관계없이 수원공 소재지의 행정구역 기준임
 2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관정 Tube Well			미수해면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수해면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수해면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수해면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
-	-	32	43.6	1	11	-	44,237	36	-	7,449	1.6	Yeongdeok-gun
-	-	8	72.0	1	15	-	95,126	15	-	6,609	207.8	Cheongdo-gun
272	3	23	529.1	2	-	-	-	7	-	2,400	-	Goryeong-gun
-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	346.8	Seongju-gun
1	1	35	37.5	2	6	-	27,389	2	-	385	-445.3	Chilgok-gun
-	-	13	39.0	9	1	-	8,640	1	-	173	563.4	Yecheon-gun
-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	77.1	Bonghwa-gun
-	-	24	361.5	3	2	25.0	13,824	11	-	1,440	46.2	Uljin-gun
5,228	33	669	1,483.4	39	42	-	121,902	118	6.0	23,245	13,975.9	Gyeongsangnam-do
977	3	48	-	2	9	-	26,352	11	-	5,931	1,483.6	Changwon-si
428	2	24	377.7	1	-	-	-	5	-	500	548.5	Jinju-si
-	-	19	-	-	-	-	-	2	-	260	102.1	Tongyeong-si
-	-	46	43.9	3	4	-	2,592	13	-	1,635	23.4	Sacheon-si
-	-	5	-	-	2	-	259	6	-	1,191	1,837.1	Gimhae-si
1,267	7	58	666.4	3	4	-	45,792	6	-	1,450	1,440.1	Miryang-si
-	-	36	-	1	6	-	-	3	-	180	434.8	Geoje-si
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	150	581.4	Yongsan-si
-	-	33	123.1	1	7	-	38,102	9	-	2,055	718.3	Uiryeong-gun
1,074	4	70	-	17	6	-	6,048	6	-	1,120	1,301.8	Haman-gun
1,310	13	4	-	-	1	-	1,469	12	-	2,528	2,288.5	Changnyeong-gun
-	-	119	-	2	1	-	-	26	-	3,400	742.4	Goseong-gun
-	-	30	-	1	2	-	1,287	3	-	440	473.8	Namhae-gun
60	3	38	221.8	2	-	-	-	4	-	655	864.5	Hadong-gun
-	-	49	50.5	1	-	-	-	2	-	200	301.0	Sancheong-gun
-	-	15	-	3	-	-	-	1	-	205	284.7	Hamyang-gun
-	-	52	-	1	-	-	-	2	-	522	471.8	Geochang-gun
112	1	22	-	1	-	-	-	6	6.0	823	78.1	Hapcheon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jeju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Seogwipo-si

Note : 1) Administrative Division of Planned Development Area depends on the location of the main facilities

2) Administrative Division of Benefitted Area depends on the location of paddy field

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.1 총 저수량 규모별 개소수 Number of Reservoirs by Total Storage Capacity

총 저수량 : 천㎥

시 군	총 저수량 Total Storage Capacity	계 Total	100	~200	~300	~500	~1,000	~1,500	~2,000
			미만 Less than 100	미만 Less than 200	미만 Less than 300	미만 Less than 500	미만 Less than 1,000	미만 Less than 1,500	미만 Less than 2,000
2 0 0 7	2,906,557	17,649	15,589	598	289	319	396	166	88
2 0 0 8	2,913,094	17,611	15,539	603	290	321	395	170	87
2 0 0 9	2,965,546	17,569	15,830	375	211	294	390	167	89
2 0 1 0	2,975,828	17,531	15,443	600	284	334	393	170	91
2 0 1 1	2,990,035	17,505	15,414	590	291	328	407	164	92
2 0 1 2	2,997,126	17,477	15,386	590	293	325	402	166	94
부 산 광 역 시	1,903	104	99	4	-	1	-	-	-
금 정 구	55	13	13	-	-	-	-	-	-
강 서 구	241	14	13	1	-	-	-	-	-
기 장 군	1,607	77	73	3	-	1	-	-	-
대 구 광 역 시	24,628	201	182	6	2	3	3	2	-
동 구	3,641	49	47	-	-	1	-	-	-
북 구	1,562	23	20	1	-	1	1	-	-
수 성 구	1,950	26	21	2	1	1	1	-	-
달 서 구	1,445	5	4	-	-	-	-	1	-
달 성 군	16,030	98	90	3	1	-	1	1	-
인 천 광 역 시	30,776	36	14	4	3	3	2	4	1
중 구	37	2	2	-	-	-	-	-	-
서 구	64	1	1	-	-	-	-	-	-
강 화 군	30,363	30	9	4	2	3	2	4	1
용 진 군	312	3	2	-	1	-	-	-	-
광 주 광 역 시	7,956	139	124	9	3	1	1	1	-
동 구	153	5	5	-	-	-	-	-	-
서 구	722	11	10	-	-	1	-	-	-
남 구	1,216	25	23	1	1	-	-	-	-
북 구	1,016	21	16	4	1	-	-	-	-
광 산 구	4,849	77	70	4	1	-	1	1	-
대 전 광 역 시	4,296	15	12	-	1	-	-	1	-
동 구	46	3	3	-	-	-	-	-	-
중 구	232	1	-	-	1	-	-	-	-
서 구	1,016	1	-	-	-	-	-	1	-
유 성 구	2,986	8	7	-	-	-	-	-	-
대 덕 구	16	2	2	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	18,101	364	340	5	5	3	8	2	1
중 구	110	5	5	-	-	-	-	-	-
남 구	101	7	7	-	-	-	-	-	-
동 구	21	2	2	-	-	-	-	-	-

Total Storage Capacity : 1,000m³

~3,000 미만	~5,000 미만	~10,000 미만	~20,000 미만	~25,000 미만	~30,000 미만	~40,000 미만	~50,000 미만	50,000 이상	Administrative Division			
Less than 3,000	Less than 5,000	Less than 10,000	Less than 20,000	Less than 25,000	Less than 30,000	Less than 40,000	Less than 50,000	Over 50,000				
90	58	24	14	4	3	4	2	52	0	0	7	
90	60	24	15	3	3	4	2	52	0	0	8	
91	62	28	15	3	3	4	2	52	0	0	9	
93	62	29	15	3	3	4	2	52	0	1	0	
93	64	29	16	4	3	3	2	52	0	1	1	
95	63	30	16	4	3	3	2	52	0	1	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Geumjeong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gangseo-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gi jang-gun			
2	-	1	-	-	-	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi			
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Dong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Buk-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Suseong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Dal seo-gu			
1	-	1	-	-	-	-	-	-	- Dal seong-gun			
2	2	1	-	-	-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jung-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Seo-gu			
2	2	1	-	-	-	-	-	-	- Ganghwa-gun			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ongjin-gun			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Dong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Seo-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nam-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Buk-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gwangsan-gu			
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Dong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jung-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Seo-gu			
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yuseong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Daedeok-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jung-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nam-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Dong-gu			

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.1 총 저수량 규모별 개소수 Number of Reservoirs by Total Storage Capacity

총 저수량 : 천㎥

시 군	총 저수량 Total Storage Capacity	계 Total	100	~200	~300	~500	~1,000	~1,500	~2,000
			미만 Less than 100	미만 Less than 200	미만 Less than 300	미만 Less than 500	미만 Less than 1,000	미만 Less than 1,500	미만 Less than 2,000
북 구	2,405	35	32	-	1	-	1	1	-
울 주 군	15,464	315	294	5	4	3	7	1	1
세 종 특 별 자 치 시	5,635	38	37	-	-	-	-	-	-
경 기 도	152,105	360	254	24	12	16	21	13	6
수 원 시	405	3	2	-	-	1	-	-	-
성 남 시	1,578	4	1	1	-	-	2	-	-
의 정 부 시	24	1	1	-	-	-	-	-	-
광 명 시	28	1	1	-	-	-	-	-	-
평택 시	680	21	20	-	-	1	-	-	-
안 산 시	338	4	3	-	-	1	-	-	-
과 천 시	1,102	2	1	-	-	-	-	1	-
남 양 주 시	2,992	9	7	-	1	-	-	-	-
오 산 시	606	7	6	-	-	1	-	-	-
시 흥 시	2,840	7	2	2	1	1	-	-	1
군 포 시	1,486	2	-	-	1	-	-	1	-
의 왕 시	3,495	3	1	-	-	-	-	1	-
하 남 시	34	1	1	-	-	-	-	-	-
용 인 시	38,141	54	43	3	2	1	1	2	-
파 주 시	8,750	8	3	-	-	-	2	1	-
이 천 시	2,850	18	13	2	1	-	2	-	-
안 성 시	48,905	65	45	6	1	2	3	1	2
김 포 시	305	7	7	-	-	-	-	-	-
화 성 시	10,493	42	32	2	1	1	2	2	-
광 주 시	1,733	9	5	1	-	2	1	-	-
양 주 시	6,604	14	7	-	-	2	3	1	1
포 천 시	9,282	34	21	3	2	1	3	3	1
여 주 군	4,833	13	10	1	-	-	1	-	-
연 천 군	1,757	3	2	-	-	-	-	-	1
가 평 군	352	2	1	-	-	1	-	-	-
양 평 군	2,492	26	19	3	2	1	1	-	-
강 원 도	152,899	317	226	10	11	15	18	13	6
춘 천 시	9,993	27	16	3	1	4	-	1	1
원 주 시	13,046	96	82	-	-	4	7	2	-
강릉 시	25,531	14	3	-	-	-	4	3	1
동 해 시	21	1	1	-	-	-	-	-	-
속 초 시	47	5	5	-	-	-	-	-	-
삼척 시	1,563	6	3	-	1	1	1	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.1 총 저수량 규모별 개소수 Number of Reservoirs by Total Storage Capacity

총 저수량 : 천㎥

시 군			총 저수량 Total Storage Capacity	계 Total	100 미만 Less than 100	~200 미만 Less than 200	~300 미만 Less than 300	~500 미만 Less than 500	~1,000 미만 Less than 1,000	~1,500 미만 Less than 1,500	~2,000 미만 Less than 2,000
홍천군	군	11,950	44	30	1	3	3	2	2	2	
횡성군	군	4,405	51	41	2	3	2	2	1	-	
영월군	군	62	5	5	-	-	-	-	-	-	
평창군	군	1,204	5	3	-	1	-	1	-	-	
철원군	군	42,489	16	7	1	1	-	1	-	1	
화천군	군	26,000	4	-	-	-	-	-	-	-	
양구군	군	2,641	13	9	2	-	-	-	2	-	
인제군	군	146	5	4	1	-	-	-	-	-	
고성군	군	11,963	16	10	-	-	1	-	1	1	
양양군	군	1,838	9	7	-	1	-	-	1	-	
충청북도		179,020	779	644	21	12	27	44	11	5	
청주시	시	720	33	32	-	-	1	-	-	-	
충주시	시	21,289	75	60	1	2	1	5	2	1	
제천시	시	5,438	53	42	4	-	3	3	-	1	
청원군	군	7,759	152	142	1	1	3	4	-	1	
보은군	군	20,019	61	49	2	-	-	7	-	-	
옥천군	군	15,136	88	71	3	2	7	2	-	1	
영동군	군	7,863	73	59	1	2	5	6	-	-	
증평군	군	1,788	17	15	-	1	-	-	1	-	
진천군	군	50,503	53	42	1	1	3	1	1	1	
괴산군	군	15,298	80	59	4	1	1	10	5	-	
음성군	군	32,793	79	59	4	1	3	6	2	-	
단양군	군	414	15	14	-	1	-	-	-	-	
충청남도		314,112	897	702	41	22	28	40	26	10	
천안시	시	11,310	74	59	3	1	2	6	2	1	
공주시	시	17,666	80	68	2	-	-	3	3	2	
보령시	시	31,354	98	79	6	3	2	5	1	1	
아산시	시	26,983	46	27	4	1	2	4	4	-	
서산시	시	30,496	48	30	3	-	4	1	3	2	
논산시	시	35,027	76	67	1	3	2	2	-	-	
계룡시	시	118	7	7	-	-	-	-	-	-	
당진시	시	6,973	41	32	2	1	1	3	2	-	
금산군	군	7,252	91	80	3	2	2	3	-	1	
부여군	군	19,561	107	97	2	-	1	3	-	-	
서천군	군	26,370	20	13	1	-	-	2	-	1	
청양군	군	17,049	86	69	6	1	3	2	1	1	
홍성군	군	11,941	45	33	2	2	1	-	5	1	

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.1 총 저수량 규모별 개소수 Number of Reservoirs by Total Storage Capacity

총 저수량 : 천㎥

시 군	총 저수량 Total Storage Capacity	계 Total	100	~200	~300	~500	~1,000	~1,500	~2,000
			미만 Less than 100	미만 Less than 200	미만 Less than 300	미만 Less than 500	미만 Less than 1,000	미만 Less than 1,500	미만 Less than 2,000
예 산 군	60,045	31	17	2	-	3	3	3	-
태 안 군	11,967	47	24	4	8	5	3	2	-
전 라 북 도	671,128	2,262	2,011	78	33	39	36	21	9
전 주 시	5,156	54	48	2	1	-	1	1	1
군 산 시	26,176	101	89	2	5	-	-	1	-
익 산 시	9,482	145	133	3	1	3	3	1	1
정 읍 시	31,155	225	207	5	2	1	2	1	2
남 원 시	17,912	299	272	9	4	5	3	5	-
김 제 시	22,783	127	120	1	-	-	1	1	-
완 주 군	114,258	190	173	5	3	1	2	1	-
진 안 군	10,915	140	111	15	5	4	4	-	1
무 주 군	5,856	76	68	4	1	-	1	-	2
장 수 군	62,165	84	66	7	3	-	2	1	-
임 실 군	271,988	202	185	5	1	6	2	1	-
순 창 군	15,962	173	144	10	2	9	5	3	-
고 창 군	43,333	349	314	10	2	5	7	4	1
부 안 군	33,987	97	81	-	3	5	3	1	1
전 라 남 도	707,612	3,226	2,668	188	99	73	100	28	23
목 포 시	292	16	16	-	-	-	-	-	-
여 수 시	7,742	66	53	4	2	1	5	1	-
순 천 시	9,698	68	51	8	1	1	5	1	-
나 주 시	108,771	230	190	23	5	4	6	-	-
광 양 시	6,842	38	31	1	2	3	-	-	-
담 양 군	92,018	117	97	6	7	2	2	1	-
곡 성 군	11,238	129	101	10	10	6	1	-	-
구 레 군	14,850	56	39	6	3	2	-	1	2
고 흥 군	39,843	275	219	19	8	11	9	4	3
보 성 군	25,806	127	104	3	1	4	6	3	1
화 순 군	37,668	156	126	11	4	2	1	4	4
장 흥 군	28,457	119	87	8	3	1	13	1	3
강 진 군	37,285	132	97	7	4	7	8	2	-
해 남 군	41,651	375	329	11	8	9	10	1	2
영 암 군	23,090	233	199	13	5	3	7	3	1
무 안 군	11,328	181	159	8	7	3	2	-	2
함 평 군	32,638	161	138	10	3	2	3	-	-
영 광 군	31,321	196	169	9	7	3	4	2	1
장 성 군	110,885	122	94	7	9	1	7	1	1

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.1 총 저수량 규모별 개소수 Number of Reservoirs by Total Storage Capacity

총 저수량 : 천㎥

시 군	총 저수량 Total Storage Capacity	계 Total	100	~200	~300	~500	~1,000	~1,500	~2,000
			미만 Less than 100	미만 Less than 200	미만 Less than 300	미만 Less than 500	미만 Less than 1,000	미만 Less than 1,500	미만 Less than 2,000
완 도 군	4,938	50	39	3	2	2	4	-	-
진 도 군	17,895	134	106	12	4	2	6	1	2
신 안 군	13,356	245	224	9	4	4	1	2	1
경 상 북 도	451,109	5,544	5,169	116	55	52	69	26	25
포 향 시	38,377	293	260	10	2	4	10	1	2
경 주 시	73,684	443	394	16	5	5	10	1	6
김 천 시	9,279	248	239	5	-	-	3	-	-
안 동 시	12,122	188	171	8	2	4	1	-	1
구 미 시	20,102	214	195	6	3	2	1	2	4
영 주 시	10,004	64	60	1	-	-	-	-	-
영 천 시	32,766	1,023	979	16	7	9	6	2	2
상 주 시	27,589	211	192	1	4	-	6	3	2
문 경 시	31,982	46	41	-	1	-	2	1	-
경 산 시	25,967	315	283	14	4	6	-	3	2
군 위 군	8,051	380	366	6	4	2	2	-	-
의 성 군	24,053	694	670	10	5	2	3	1	1
청 송 군	14,043	187	170	6	2	2	5	1	-
영 양 군	4,940	96	90	2	1	1	-	1	-
영 덕 군	13,369	127	112	3	4	4	1	2	-
청 도 군	15,606	286	264	6	3	4	7	1	1
고 령 군	7,283	168	161	1	1	1	3	-	1
성 주 군	56,192	188	180	-	2	-	2	2	-
칠 곡 군	12,755	189	175	2	3	2	3	2	2
예 천 군	7,770	124	116	2	1	-	3	1	1
봉 화 군	1,939	41	37	-	-	3	1	-	-
울 진 군	3,236	19	14	1	1	1	-	2	-
경 상 남 도	274,706	3,191	2,902	84	35	63	59	18	8
창 원 시	36,367	173	157	5	3	2	2	-	-
진 주 시	21,571	268	229	8	5	11	13	1	1
통 영 시	1,565	50	47	-	3	-	-	-	-
사 천 시	15,566	154	134	7	2	3	3	2	2
김 해 시	3,547	148	145	1	-	-	1	1	-
밀 양 시	18,661	207	179	7	6	7	4	2	1
거 제 시	3,497	100	94	2	1	2	1	-	-
양 산 시	1,884	53	49	2	-	2	-	-	-
의 령 군	13,737	164	148	5	1	2	4	2	1
합 안 군	6,794	195	185	3	1	1	4	1	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.1 총 저수량 규모별 개소수 Number of Reservoirs by Total Storage Capacity

총 저수량 : 천㎥

시 군	총 저수량 Total Storage Capacity	계 Total	100	~200	~300	~500	~1,000	~1,500	~2,000
			미만 Less than 100	미만 Less than 200	미만 Less than 300	미만 Less than 500	미만 Less than 1,000	미만 Less than 1,500	미만 Less than 2,000
창녕군	16,865	225	205	10	1	2	2	2	1
고성군	24,530	219	190	7	4	5	9	2	-
남해군	11,921	168	152	5	1	4	4	-	1
하동군	44,825	154	141	2	1	4	1	2	-
산청군	9,303	217	202	7	1	3	1	2	-
함양군	8,549	185	172	-	1	9	2	-	-
거창군	17,671	179	165	5	2	1	2	1	-
함천군	17,853	332	308	8	2	5	6	-	1
제주특별자치도	1,140	4	2	-	-	1	1	-	-
제주시	1,140	4	2	-	-	1	1	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.2 유효 저수량 규모별 개소수 Number of Reservoirs by Effective Storage Capacity

유효저수량 : 천㎥

시 군	유효 저수량 Effective Storage Capacity	계 Total	100	~200	~300	~500	~1,000	~1,500	~2,000
			미만 Less than 100	미만 Less than 200	미만 Less than 300	미만 Less than 500	미만 Less than 1,000	미만 Less than 1,500	미만 Less than 2,000
2 0 0 7	2,770,714	17,649	15,617	591	283	323	399	163	77
2 0 0 8	2,765,324	17,611	15,570	593	284	325	397	169	76
2 0 0 9	2,772,188	17,569	15,533	584	280	330	400	165	78
2 0 1 0	2,782,913	17,531	15,494	579	280	331	400	166	79
2 0 1 1	2,830,161	17,505	15,450	579	287	326	409	169	79
2 0 1 2	2,837,996	17,477	15,421	580	288	322	405	171	82
부 산 광 역 시	1,897	104	99	4	-	1	-	-	-
금 정 구	49	13	13	-	-	-	-	-	-
강 서 구	241	14	13	1	-	-	-	-	-
기 장 군	1,607	77	73	3	-	1	-	-	-
대 구 광 역 시	24,578	201	182	6	2	3	3	2	-
동 구	3,616	49	47	-	-	1	-	-	-
북 구	1,562	23	20	1	-	1	1	-	-
수 성 구	1,927	26	21	2	1	1	1	-	-
달 서 구	1,443	5	4	-	-	-	-	1	-
달 성 군	16,030	98	90	3	1	-	1	1	-
인 천 광 역 시	29,284	36	14	4	3	3	2	4	1
중 구	37	2	2	-	-	-	-	-	-
서 구	64	1	1	-	-	-	-	-	-
강 화 군	28,871	30	9	4	2	3	2	4	1
용 진 군	312	3	2	-	1	-	-	-	-
광 주 광 역 시	7,731	139	124	9	3	1	1	1	-
동 구	140	5	5	-	-	-	-	-	-
서 구	689	11	10	-	-	1	-	-	-
남 구	1,215	25	23	1	1	-	-	-	-
북 구	1,015	21	16	4	1	-	-	-	-
광 산 구	4,672	77	70	4	1	-	1	1	-
대 전 광 역 시	4,252	15	12	-	1	-	1	-	-
동 구	46	3	3	-	-	-	-	-	-
중 구	232	1	-	-	1	-	-	-	-
서 구	998	1	-	-	-	-	1	-	-
유 성 구	2,961	8	7	-	-	-	-	-	-
대 덕 구	15	2	2	-	-	-	-	-	-

Effective Storage Capacity : 1,000m³

~3,000 미만	~5,000 미만	~10,000 미만	~20,000 미만	~25,000 미만	~30,000 미만	~40,000 미만	~50,000 미만	50,000 이상	Administrative Division				
Less than 3,000	Less than 5,000	Less than 10,000	Less than 20,000	Less than 25,000	Less than 30,000	Less than 40,000	Less than 50,000	Over 50,000					
88	53	23	16	4	3	3	3	1	5	2	0	0	7
88	54	24	16	3	3	3	3	1	5	2	0	0	8
88	56	25	15	3	3	3	3	1	5	2	0	0	9
91	56	25	15	3	3	3	3	1	5	2	0	1	0
93	56	26	15	4	3	3	3	1	5	2	0	1	1
94	57	26	15	4	3	3	3	1	5	2	0	1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Geumjeong-gu				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gangseo-gu				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gi jang-gun				
2	-	1	-	-	-	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi				
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Dong-gu				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Buk-gu				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Suseong-gu				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Dal seo-gu				
1	-	1	-	-	-	-	-	-	- Dal seong-gun				
2	2	1	-	-	-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jung-gu				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Seo-gu				
2	2	1	-	-	-	-	-	-	- Ganghwa-gun				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ongjin-gun				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Dong-gu				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Seo-gu				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nam-gu				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Buk-gu				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gwangsan-gu				
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Dong-gu				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jung-gu				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Seo-gu				
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yuseong-gu				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Daedeok-gu				

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.2 유효 저수량 규모별 개소수 Number of Reservoirs by Effective Storage Capacity

유효저수량 : 천㎥

시 군	유효 저수량 Effective Storage Capacity	계 Total	100	~200	~300	~500	~1,000	~1,500	~2,000
			미만 Less than 100	미만 Less than 200	미만 Less than 300	미만 Less than 500	미만 Less than 1,000	미만 Less than 1,500	미만 Less than 2,000
울산광역시	17,985	364	340	5	5	3	8	2	1
중구	110	5	5	-	-	-	-	-	-
남구	101	7	7	-	-	-	-	-	-
동구	21	2	2	-	-	-	-	-	-
북구	2,404	35	32	-	1	-	1	1	-
울주군	15,349	315	294	5	4	3	7	1	1
세종특별자치시	5,205	38	37	-	-	-	-	-	-
경기도	148,805	360	254	24	13	16	20	14	5
수원시	380	3	2	-	1	-	-	-	-
성남시	1,471	4	1	1	-	1	1	-	-
의정부시	24	1	1	-	-	-	-	-	-
광명시	28	1	1	-	-	-	-	-	-
평택시	655	21	20	-	-	1	-	-	-
안산시	338	4	3	-	-	1	-	-	-
과천시	1,102	2	1	-	-	-	-	1	-
남양주시	2,696	9	7	-	1	-	-	-	-
오산시	606	7	6	-	-	1	-	-	-
시흥시	2,780	7	2	2	1	1	-	-	1
군포시	1,465	2	-	-	1	-	-	1	-
의왕시	3,492	3	1	-	-	-	-	1	-
하남시	34	1	1	-	-	-	-	-	-
용인시	38,058	54	43	3	2	1	1	2	-
파주시	8,285	8	3	-	-	-	2	1	-
이천시	2,683	18	13	2	1	-	2	-	-
안성시	47,634	65	45	6	1	2	3	1	2
김포시	299	7	7	-	-	-	-	-	-
화성시	10,477	42	32	2	1	1	2	2	-
광주시	1,733	9	5	1	-	2	1	-	-
양주시	6,118	14	7	-	-	2	3	2	-
포천시	9,118	34	21	3	2	1	3	3	1
여주군	4,733	13	10	1	-	-	1	-	-
연천군	1,754	3	2	-	-	-	-	-	1
가평군	352	2	1	-	-	1	-	-	-
양평군	2,490	26	19	3	2	1	1	-	-
강원도	116,367	317	231	9	11	15	19	13	5

Effective Storage Capacity : 1,000m³

~3,000 미만	~5,000 미만	~10,000 미만	~20,000 미만	~25,000 미만	~30,000 미만	~40,000 미만	~50,000 미만	50,000 이상	Administrative Division
Less than 3,000	Less than 5,000	Less than 10,000	Less than 20,000	Less than 25,000	Less than 30,000	Less than 40,000	Less than 50,000	Over 50,000	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jung-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nam-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Dong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Buk-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ulju-gun
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Sejong-teukbyeoljachisi
5	5	-	3	1	-	-	-	-	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Suwon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Seongnam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Uijeongbu-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gwangmyeong-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pyeongtaek-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ansan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gwacheon-si
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Namyangju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Osan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Siheung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gunpo-si
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Uiwang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hanam-si
-	-	-	1	1	-	-	-	-	- Yongin-si
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Paju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Icheon-si
1	2	-	2	-	-	-	-	-	- Anseong-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gimpo-si
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Hwaseong-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gwangju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yangju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pocheon-si
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Yeosu-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yeoncheon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gapyeong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yangpyeong-gun
8	4	-	2	-	-	-	-	-	- Gangwon-do

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.2 유효 저수량 규모별 개소수 Number of Reservoirs by Effective Storage Capacity

유효저수량 : 천㎥

시 군	유효 저수량	계	100	~200	~300	~500	~1,000	~1,500	~2,000
	Effective Storage Capacity		Less than 100	Less than 200	Less than 300	Less than 500	Less than 1,000	Less than 1,500	Less than 2,000
춘천시	9,769	27	16	3	1	4	-	1	1
원주시	12,899	96	82	-	-	4	7	2	-
강릉시	25,285	14	3	-	-	-	4	3	1
동해시	11	1	1	-	-	-	-	-	-
속초시	46	5	5	-	-	-	-	-	-
삼척시	1,551	6	3	-	1	1	1	-	-
홍천군	11,787	44	30	1	3	3	2	2	2
횡성군	4,344	51	41	2	3	2	2	1	-
영월군	52	5	5	-	-	-	-	-	-
평창군	1,154	5	3	-	1	-	1	-	-
철원군	33,740	16	7	1	1	-	1	1	-
화천군	44	4	4	-	-	-	-	-	-
양구군	2,496	13	9	2	-	-	1	1	-
인제군	127	5	5	-	-	-	-	-	-
고성군	11,234	16	10	-	-	1	-	1	1
양양군	1,828	9	7	-	1	-	-	1	-
충청북도	172,863	779	644	22	11	28	43	13	4
청주시	696	33	32	-	-	1	-	-	-
충주시	20,142	75	60	2	1	1	5	3	-
제천시	5,251	53	42	4	-	3	3	1	-
청원군	7,628	152	142	1	1	3	4	-	1
보은군	19,855	61	49	2	-	-	7	-	-
옥천군	13,959	88	71	3	2	7	2	-	2
영동군	7,647	73	59	1	2	5	6	-	-
증평군	1,783	17	15	-	1	-	-	1	-
진천군	49,929	53	42	1	1	3	1	1	1
괴산군	15,090	80	59	4	1	2	9	5	-
음성군	30,549	79	59	4	1	3	6	2	-
단양군	334	15	14	-	1	-	-	-	-
충청남도	303,638	897	705	42	20	27	40	27	9
천안시	11,102	74	59	4	-	2	6	2	1
공주시	17,381	80	68	2	-	-	3	3	2
보령시	30,893	98	79	7	2	3	4	1	1
아산시	26,234	46	29	3	-	2	4	4	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.2 유효 저수량 규모별 개소수 Number of Reservoirs by Effective Storage Capacity

유효저수량 : 천㎥

시 군	유효 저수량 Effective Storage Capacity	계 Total	100	~200	~300	~500	~1,000	~1,500	~2,000
			미만 Less than 100	미만 Less than 200	미만 Less than 300	미만 Less than 500	미만 Less than 1,000	미만 Less than 1,500	미만 Less than 2,000
서 산 시	29,650	48	30	3	-	4	1	4	1
논 산 시	34,767	76	67	1	4	1	2	-	-
계 룡 시	118	7	7	-	-	-	-	-	-
당 진 시	6,658	41	33	2	-	1	3	2	-
금 산 군	7,121	91	80	3	2	2	3	-	1
부 여 군	17,773	107	97	2	-	1	3	-	-
서 천 군	23,730	20	13	1	-	-	2	1	-
청 양 군	16,777	86	69	6	1	3	2	1	1
홍 성 군	11,599	45	33	2	2	1	-	5	1
예 산 군	58,750	31	17	2	-	3	3	3	-
태 안 군	11,085	47	24	4	9	4	4	1	1
전 라 북 도	660,009	2,262	2,017	74	35	36	38	21	6
전 주 시	4,986	54	48	2	1	-	1	2	-
군 산 시	26,067	101	89	2	5	-	-	1	-
익 산 시	9,087	145	133	3	1	3	3	1	1
정 읍 시	30,395	225	207	5	2	1	2	1	2
남 원 시	17,327	299	274	8	3	5	5	3	-
김 제 시	22,185	127	121	-	-	-	1	1	-
완 주 군	112,453	190	173	5	3	1	2	1	-
진 안 군	10,031	140	111	16	5	4	3	-	1
무 주 군	5,436	76	68	4	1	-	1	2	-
장 수 군	59,941	84	66	7	3	-	2	1	-
임 실 군	271,622	202	185	5	3	4	3	-	-
순 창 군	15,176	173	147	7	2	9	5	3	-
고 창 군	42,762	349	314	10	3	4	7	4	1
부 안 군	32,541	97	81	-	3	5	3	1	1
전 라 남 도	669,206	3,226	2,681	183	95	74	101	29	19
목 포 시	292	16	16	-	-	-	-	-	-
여 수 시	7,424	66	54	3	2	1	5	1	-
순 천 시	9,602	68	52	7	1	2	4	1	-
나 주 시	104,697	230	193	20	5	4	6	-	-
광 양 시	6,830	38	31	1	2	3	-	-	-
담 양 군	87,965	117	97	6	7	2	2	1	-
곡 성 군	10,123	129	105	10	7	5	1	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.2 유효 저수량 규모별 개소수 Number of Reservoirs by Effective Storage Capacity

유효저수량 : 천㎥

시 군	유효 저수량 Effective Storage Capacity	계 Total	100	~200	~300	~500	~1,000	~1,500	~2,000
			미만 Less than 100	미만 Less than 200	미만 Less than 300	미만 Less than 500	미만 Less than 1,000	미만 Less than 1,500	미만 Less than 2,000
구례군	14,399	56	39	6	3	2	-	1	2
고흥군	39,457	275	219	19	8	11	9	5	2
보성군	25,519	127	104	3	1	4	6	3	1
화순군	26,121	156	127	11	5	1	2	3	4
장흥군	24,633	119	87	8	3	1	14	1	3
강진군	35,895	132	97	7	4	8	7	2	1
해남군	40,798	375	329	11	8	10	9	1	2
영암군	22,594	233	199	13	5	3	8	3	-
무안군	10,663	181	161	8	5	3	2	-	2
함평군	32,313	161	139	9	3	2	3	-	-
영광군	29,581	196	169	9	7	3	4	2	1
장성군	105,490	122	94	7	9	1	8	1	-
완도군	4,737	50	39	3	3	2	3	-	-
진도군	17,052	134	106	13	3	2	6	3	-
신안군	13,021	245	224	9	4	4	2	1	1
경상북도	417,673	5,544	5,174	116	53	53	69	26	24
포항시	37,676	293	261	9	2	4	10	1	2
경주시	72,965	443	394	16	5	6	10	-	6
김천시	9,153	248	239	5	-	-	3	-	-
안동시	11,816	188	171	8	2	4	1	-	1
구미시	18,902	214	197	4	3	2	2	1	4
영주시	9,768	64	60	1	-	-	-	-	-
영천시	32,373	1,023	979	16	7	9	6	2	3
상주시	26,889	211	192	1	4	1	5	4	1
문경시	30,904	46	41	1	-	-	2	1	-
경산시	25,506	315	283	14	4	6	-	4	1
군위군	7,824	380	366	7	3	3	1	-	-
의성군	23,448	694	670	10	5	2	3	1	1
청송군	9,716	187	171	6	3	1	5	1	-
영양군	4,621	96	91	1	1	1	-	1	1
영덕군	12,815	127	112	4	3	4	1	2	-
청도군	15,292	286	264	6	3	4	7	2	-
고령군	6,879	168	161	1	2	-	3	-	1
성주군	36,259	188	180	-	2	-	2	2	-

Effective Storage Capacity : 1,000m³

~3,000 미만	~5,000 미만	~10,000 미만	~20,000 미만	~25,000 미만	~30,000 미만	~40,000 미만	~50,000 미만	50,000 이상	Administrative Division
Less than 3,000	Less than 5,000	Less than 10,000	Less than 20,000	Less than 25,000	Less than 30,000	Less than 40,000	Less than 50,000	Over 50,000	
3	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gurye-gun
1	-	1	-	-	-	-	-	-	- Goheung-gun
4	1	-	-	-	-	-	-	-	- Boseong-gun
3	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hwasun-gun
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jangheung-gun
3	2	1	-	-	-	-	-	-	- Gangjin-gun
3	2	-	-	-	-	-	-	-	- Haenam-gun
2	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yeongam-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Muan-gun
2	2	-	1	-	-	-	-	-	- Hampyeong-gun
-	-	-	1	-	-	-	-	-	- Yeonggwang-gun
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1 Jangseong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Wando-gun
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jindo-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Sinan-gun
12	8	6	-	1	2	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
1	1	2	-	-	-	-	-	-	- Pohang-si
2	2	1	-	1	-	-	-	-	- Gyeongju-si
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Gimcheon-si
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Andong-si
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Gumi-si
2	1	-	-	-	-	-	-	-	- Yeongju-si
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yeongcheon-si
1	-	2	-	-	-	-	-	-	- Sangju-si
-	-	-	-	-	-	1	-	-	- Mungyeong-si
3	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gyeongsan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gunwi-gun
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Uiseong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Cheongsong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yeongyang-gun
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Yeongdeok-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Cheongdo-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Goryeong-gun
1	-	-	-	-	-	1	-	-	- Seongju-gun

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.2 유효 저수량 규모별 개소수 Number of Reservoirs by Effective Storage Capacity

유효저수량 : 천㎥

시 군	유효 저수량 Effective Storage Capacity	계 Total	100	~200	~300	~500	~1,000	~1,500	~2,000
			미만 Less than 100	미만 Less than 200	미만 Less than 300	미만 Less than 500	미만 Less than 1,000	미만 Less than 1,500	미만 Less than 2,000
칠곡군	12,754	189	175	2	3	2	3	2	2
예천군	7,322	124	116	2	1	-	3	1	1
봉화군	1,794	41	37	-	-	3	1	-	-
울진군	2,997	19	14	2	-	1	1	1	-
경상남도	257,513	3,191	2,905	82	35	62	59	19	8
창원시	25,022	173	157	6	2	2	2	1	-
진주시	21,131	268	229	8	6	10	13	1	1
통영시	1,420	50	47	-	3	-	-	-	-
사천시	15,494	154	134	7	2	3	3	2	2
김해시	3,535	148	145	1	-	1	-	1	-
밀양시	17,910	207	181	5	6	7	4	2	1
거제시	3,497	100	94	2	1	2	1	-	-
양산시	1,884	53	49	2	-	2	-	-	-
의령군	13,168	164	149	4	1	2	4	2	1
함안군	6,183	195	185	4	-	1	5	-	-
창녕군	15,645	225	206	9	1	2	2	2	1
고성군	24,275	219	190	7	4	5	9	2	-
남해군	11,718	168	152	5	2	3	4	-	1
하동군	43,256	154	141	2	1	4	1	2	-
산청군	9,032	217	202	7	1	3	1	2	-
함양군	9,854	185	171	-	1	9	2	1	-
거창군	16,756	179	165	5	2	1	2	1	-
합천군	17,733	332	308	8	2	5	6	-	1
제주특별자치도	990	4	2	-	1	-	1	-	-
제주시	990	4	2	-	1	-	1	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.3 제당높이별 총 저수량 Status of Reservoirs by Dam Height and Total Storage Capacity

총 저수량 : 천㎥

총 저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of
2 0 0 7	17,649	2,906,557	14,609	470,162	1,800	452,697	642
2 0 0 8	17,611	2,913,094	14,551	492,274	1,807	449,555	646
2 0 0 9	17,569	2,965,546	14,508	524,938	1,817	470,848	632
2 0 1 0	17,531	2,975,828	14,458	522,584	1,815	469,442	633
2 0 1 1	17,505	2,990,035	14,417	545,690	1,816	469,821	635
2 0 1 2	17,477	2,997,126	14,383	535,274	1,811	471,266	638
100 미만	15,378	252,179	13,881	199,475	1,243	42,010	187
100~500 미만	1,215	282,439	376	77,515	394	86,440	262
500~1,000 미만	403	285,598	64	43,882	88	62,063	97
1,000~2,000 미만	260	362,897	32	45,401	49	64,979	49
2,000~3,000 미만	95	229,692	10	23,285	15	37,799	20
3,000~5,000 미만	63	241,411	8	27,874	14	52,703	13
5,000~7,000 미만	17	99,325	3	17,214	2	11,160	3
7,000~10,000 미만	13	110,311	5	41,987	1	7,472	1
10,000~15,000 미만	12	148,099	3	39,716	3	34,128	2
15,000~20,000 미만	4	69,280	1	18,925	-	-	2
20,000~30,000 미만	7	165,269	-	-	1	25,409	1
30,000~40,000 미만	3	94,571	-	-	-	-	1
40,000~50,000 미만	2	94,593	-	-	1	47,103	-
50,000~60,000 미만	1	55,270	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	1	66,670	-	-	-	-	-
70,000 이상	3	439,522	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	104	1,903	88	691	9	327	7
100 미만	99	1,038	88	691	8	212	3
100~500 미만	5	865	-	-	1	115	4
500~1,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
1,000~2,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
2,000~3,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
3,000~5,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
5,000~7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

Total Storage Capacity : 1,000m³

Height of Dam							Total Storage Capacity			
미만 20m	~ 30m 미만 Less than 30m		~ 40m 미만 Less than 40m		40m 이상 Over 40m					
총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity				
448,822	418	503,758	118	366,124	62	664,994	2	0	0	7
443,421	422	493,308	122	368,434	63	666,102	2	0	0	8
433,066	424	495,249	127	373,474	61	667,971	2	0	0	9
434,351	430	495,296	132	379,391	63	674,764	2	0	1	0
440,232	437	488,100	139	384,130	61	662,062	2	0	1	1
440,778	440	490,293	142	390,004	63	669,511	2	0	1	2
7,975	56	2,403	9	214	2	102	Less than	100		
64,703	150	42,546	29	10,189	4	1,046	Less than	500		
67,223	118	85,017	32	24,476	4	2,937	Less than	1,000		
70,058	68	95,927	39	55,691	23	30,841	Less than	2,000		
45,958	20	48,457	19	47,743	11	26,450	Less than	3,000		
48,810	15	60,407	7	27,020	6	24,597	Less than	5,000		
17,268	4	24,043	2	11,420	3	18,220	Less than	7,000		
8,162	4	34,340	1	8,360	1	9,990	Less than	10,000		
25,967	1	11,639	2	23,931	1	12,718	Less than	15,000		
32,995	1	17,360	-	-	-	-	Less than	20,000		
20,949	3	68,154	-	-	2	50,757	Less than	30,000		
30,710	-	-	-	-	2	63,861	Less than	40,000		
-	-	-	-	-	1	47,490	Less than	50,000		
-	-	-	-	-	1	55,270	Less than	60,000		
-	-	-	-	-	1	66,670	Less than	70,000		
-	-	-	2	180,960	1	258,562	Over	70,000		
885	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi			
135	-	-	-	-	-	-	Less than	100		
750	-	-	-	-	-	-	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		

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.3 제당높이별 총 저수량 Status of Reservoirs by Dam Height and Total Storage Capacity

총 저수량 : 천㎥

총 저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of
대 구 광 역 시	201	24,628	177	6,117	13	837	3
100 미만	182	3,693	169	3,209	11	346	1
100~500 미만	11	2,650	6	1,575	2	491	1
500~1,000 미만	3	1,946	2	1,333	-	-	-
1,000~2,000 미만	2	2,557	-	-	-	-	-
2,000~3,000 미만	2	5,133	-	-	-	-	1
3,000~5,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
5,000~7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	1	8,649	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	36	30,776	24	16,085	4	6,268	5
100 미만	14	541	13	465	-	-	-
100~500 미만	10	2,504	6	1,360	1	131	3
500~1,000 미만	2	1,117	-	-	1	587	1
1,000~2,000 미만	5	6,834	3	4,637	-	-	1
2,000~3,000 미만	2	5,550	-	-	2	5,550	-
3,000~5,000 미만	2	8,016	1	3,409	-	-	-
5,000~7,000 미만	1	6,214	1	6,214	-	-	-
7,000~10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.3 제당높이별 총 저수량 Status of Reservoirs by Dam Height and Total Storage Capacity

총 저수량 : 천㎥

총 저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of
광 주 광 역 시	139	7,956	124	5,734	14	1,982	-
100 미만	124	3,374	116	3,049	8	325	-
100~500 미만	13	2,473	7	1,500	5	733	-
500~1,000 미만	1	924	-	-	1	924	-
1,000~2,000 미만	1	1,185	1	1,185	-	-	-
2,000~3,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
3,000~5,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
5,000~7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	15	4,296	8	143	4	59	2
100 미만	12	202	8	143	4	59	-
100~500 미만	1	232	-	-	-	-	1
500~1,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
1,000~2,000 미만	1	1,016	-	-	-	-	-
2,000~3,000 미만	1	2,846	-	-	-	-	1
3,000~5,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
5,000~7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.3 제당높이별 총 저수량 Status of Reservoirs by Dam Height and Total Storage Capacity

총 저수량 : 천㎥

총 저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of
울 산 광 역 시	364	18,101	293	4,656	53	4,291	5
100 미만	340	5,741	289	4,180	46	1,218	4
100~500 미만	13	3,052	4	476	3	840	1
500~1,000 미만	8	4,872	-	-	4	2,233	-
1,000~2,000 미만	3	4,436	-	-	-	-	-
2,000~3,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
3,000~5,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
5,000~7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-
세 중 특 별 자 치 시	38	5,635	33	302	1	16	4
100 미만	37	351	33	302	1	16	3
100~500 미만	-	-	-	-	-	-	-
500~1,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
1,000~2,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
2,000~3,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
3,000~5,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
5,000~7,000 미만	1	5,284	-	-	-	-	1
7,000~10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.3 제당높이별 총 저수량 Status of Reservoirs by Dam Height and Total Storage Capacity

총 저수량 : 천㎥

총 저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of
경 기 도	360	152,105	236	17,045	76	36,191	26
100 미만	254	5,776	209	3,842	37	1,638	7
100~500 미만	52	12,578	18	4,475	24	5,523	6
500~1,000 미만	21	15,586	6	4,633	6	3,945	5
1,000~2,000 미만	19	26,074	2	2,016	7	9,877	3
2,000~3,000 미만	4	9,856	1	2,079	-	-	1
3,000~5,000 미만	6	21,427	-	-	1	3,549	1
5,000~7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	2	23,754	-	-	1	11,659	1
15,000~20,000 미만	1	16,105	-	-	-	-	1
20,000~30,000 미만	1	20,949	-	-	-	-	1
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-
강 원 도	317	152,899	219	34,948	31	39,279	26
100 미만	226	3,021	206	2,127	14	574	5
100~500 미만	36	9,597	7	1,371	8	2,233	10
500~1,000 미만	18	14,367	-	-	4	3,618	4
1,000~2,000 미만	19	25,633	1	1,730	3	3,586	5
2,000~3,000 미만	7	16,499	-	-	-	-	2
3,000~5,000 미만	5	19,655	1	3,720	1	3,859	-
5,000~7,000 미만	2	11,000	2	11,000	-	-	-
7,000~10,000 미만	2	15,000	2	15,000	-	-	-
10,000~15,000 미만	1	12,718	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	1	25,409	-	-	1	25,409	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.3 제당높이별 총 저수량 Status of Reservoirs by Dam Height and Total Storage Capacity

총 저수량 : 천㎥

총 저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of
충 청 북 도	779	179,020	587	8,253	79	13,512	61
100 미만	644	8,007	580	5,968	56	1,688	5
100~500 미만	60	16,748	4	595	13	3,169	31
500~1,000 미만	44	31,888	3	1,690	7	5,342	17
1,000~2,000 미만	16	21,288	-	-	3	3,313	5
2,000~3,000 미만	3	6,882	-	-	-	-	1
3,000~5,000 미만	6	25,166	-	-	-	-	1
5,000~7,000 미만	2	11,938	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	1	8,791	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	2	26,562	-	-	-	-	1
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	1	21,750	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	897	314,112	680	39,662	127	125,255	47
100 미만	702	11,503	615	8,293	68	2,424	13
100~500 미만	91	22,225	45	10,073	26	6,996	14
500~1,000 미만	40	29,691	11	7,810	9	7,169	5
1,000~2,000 미만	36	50,225	8	10,329	12	15,485	6
2,000~3,000 미만	10	23,844	-	-	5	12,119	3
3,000~5,000 미만	10	36,500	1	3,157	4	15,687	3
5,000~7,000 미만	2	12,807	-	-	1	6,090	1
7,000~10,000 미만	2	16,522	-	-	-	-	1
10,000~15,000 미만	1	12,182	-	-	1	12,182	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	1	20,800	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	1	30,710	-	-	-	-	1
40,000~50,000 미만	1	47,103	-	-	1	47,103	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.3 제당높이별 총 저수량 Status of Reservoirs by Dam Height and Total Storage Capacity

총 저수량 : 천㎥

총 저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of
전 라 북 도	2,262	671,128	1,886	111,863	214	43,234	77
100 미만	2,010	35,730	1,825	28,786	142	5,252	31
100~500 미만	151	34,014	40	8,209	53	11,339	32
500~1,000 미만	36	25,732	9	6,546	10	7,260	3
1,000~2,000 미만	30	41,141	3	4,404	5	7,882	5
2,000~3,000 미만	13	32,216	3	7,561	2	4,846	3
3,000~5,000 미만	8	31,313	2	7,291	2	6,655	2
5,000~7,000 미만	3	17,262	-	-	-	-	1
7,000~10,000 미만	3	27,274	2	17,284	-	-	-
10,000~15,000 미만	3	35,737	1	12,857	-	-	-
15,000~20,000 미만	1	18,925	1	18,925	-	-	-
20,000~30,000 미만	1	25,604	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	1	32,348	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	1	55,270	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	1	258,562	-	-	-	-	-
전 라 남 도	3,226	707,612	2,566	137,932	413	100,373	120
100 미만	2,665	61,963	2,389	51,153	250	9,720	17
100~500 미만	362	79,421	133	26,950	122	24,418	70
500~1,000 미만	101	68,959	27	18,145	23	15,971	21
1,000~2,000 미만	51	72,272	11	16,840	9	11,017	6
2,000~3,000 미만	28	66,905	4	9,244	4	10,304	4
3,000~5,000 미만	9	33,776	1	3,100	3	11,184	1
5,000~7,000 미만	2	12,177	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	1	7,472	-	-	1	7,472	-
10,000~15,000 미만	2	22,787	1	12,500	1	10,287	-
15,000~20,000 미만	2	34,250	-	-	-	-	1
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	1	66,670	-	-	-	-	-
70,000 이상	2	180,960	-	-	-	-	-

Total Storage Capacity : 1,000m³

Height of Dam							Total Storage Capacity
미만 20m	~ 30m 미만 Less than 30m		~ 40m 미만 Less than 40m		40m 이상 Over 40m		
총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	
38,767	52	63,837	19	34,992	14	378,435	Jeollabuk-do
1,240	10	422	2	30	-	-	Less than 100
7,691	22	5,535	3	1,016	1	224	Less than 500
2,131	12	8,426	2	1,369	-	-	Less than 1,000
6,388	4	5,424	7	9,250	6	7,793	Less than 2,000
7,557	1	2,557	3	7,442	1	2,253	Less than 3,000
8,493	1	4,230	1	4,644	-	-	Less than 5,000
5,267	-	-	-	-	2	11,995	Less than 7,000
-	-	-	-	-	1	9,990	Less than 10,000
-	1	11,639	1	11,241	-	-	Less than 15,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 20,000
-	1	25,604	-	-	-	-	Less than 30,000
-	-	-	-	-	1	32,348	Less than 40,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 50,000
-	-	-	-	-	1	55,270	Less than 60,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 70,000
-	-	-	-	-	1	258,562	Over 70,000
71,547	99	110,724	20	209,720	8	77,316	Jeollanam-do
804	9	286	-	-	-	-	Less than 100
17,507	34	9,631	3	915	-	-	Less than 500
13,538	25	17,423	4	3,257	1	625	Less than 1,000
8,858	15	21,944	5	6,094	5	7,519	Less than 2,000
9,513	11	25,870	4	9,472	1	2,502	Less than 3,000
4,437	3	11,891	1	3,164	-	-	Less than 5,000
-	1	6,319	1	5,858	-	-	Less than 7,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 10,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 15,000
16,890	1	17,360	-	-	-	-	Less than 20,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 30,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 40,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 50,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 60,000
-	-	-	-	-	1	66,670	Less than 70,000
-	-	-	2	180,960	-	-	Over 70,000

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.3 제당높이별 총 저수량 Status of Reservoirs by Dam Height and Total Storage Capacity

총 저수량 : 천㎥

총 저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of
경 상 북 도	5,544	451,109	4,861	79,787	427	62,428	129
100 미만	5,168	70,582	4,781	56,768	325	10,942	42
100~500 미만	224	50,523	73	13,987	75	16,690	42
500~1,000 미만	69	49,291	4	2,440	15	9,800	22
1,000~2,000 미만	51	75,014	2	2,692	8	11,186	15
2,000~3,000 미만	14	33,275	-	-	2	4,980	4
3,000~5,000 미만	9	34,634	1	3,900	1	3,760	4
5,000~7,000 미만	4	22,643	-	-	1	5,070	-
7,000~10,000 미만	2	16,900	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	2	50,757	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	1	47,490	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-
경 상 남 도	3,191	274,706	2,597	70,916	346	37,214	126
100 미만	2,899	40,576	2,558	30,418	273	7,596	56
100~500 미만	185	45,222	32	6,609	61	13,762	47
500~1,000 미만	59	40,501	1	561	8	5,214	19
1,000~2,000 미만	26	35,222	1	1,568	2	2,633	3
2,000~3,000 미만	11	26,686	2	4,401	-	-	-
3,000~5,000 미만	8	30,924	1	3,297	2	8,009	1
5,000~7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	1	9,703	1	9,703	-	-	-
10,000~15,000 미만	1	14,359	1	14,359	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	1	31,513	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.3 제당높이별 총 저수량 Status of Reservoirs by Dam Height and Total Storage Capacity

총 저수량 : 천㎥

총 저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of
제주특별자치도	4	1,140	4	1,140	-	-	-
100 미만	2	81	2	81	-	-	-
100~500 미만	1	335	1	335	-	-	-
500~1,000 미만	1	724	1	724	-	-	-
1,000~2,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
2,000~3,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
3,000~5,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
5,000~7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.4 제당높이별 유효 저수량 Status of Reservoirs by Dam Height and Effective Storage Capacity

유효저수량 : 천㎥

유효저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of
2 0 0 7	17,649	2,770,714	14,609	459,288	1,800	427,783	642
2 0 0 8	17,611	2,765,324	14,551	469,696	1,807	425,067	646
2 0 0 9	17,569	2,772,188	14,508	468,188	1,817	437,946	632
2 0 1 0	17,531	2,782,913	14,458	467,918	1,815	436,099	633
2 0 1 1	17,505	2,830,161	14,417	491,971	1,816	439,619	635
2 0 1 2	17,477	2,837,996	14,383	481,352	1,811	441,080	638
100 미만	15,413	247,709	13,901	195,089	1,252	41,848	191
100~500 미만	1,197	278,129	362	74,342	389	85,479	261
500~1,000 미만	406	286,403	63	42,445	88	62,458	94
1,000~2,000 미만	253	349,406	33	44,680	47	61,343	49
2,000~3,000 미만	94	224,351	10	22,769	15	37,352	21
3,000~5,000 미만	57	215,446	6	20,174	13	48,770	13
5,000~7,000 미만	16	92,985	2	11,517	2	10,520	2
7,000~10,000 미만	10	86,462	3	26,965	1	7,464	1
10,000~15,000 미만	10	120,687	2	25,326	2	22,364	2
15,000~20,000 미만	5	81,074	1	18,045	1	17,412	2
20,000~30,000 미만	7	166,396	-	-	-	-	1
30,000~40,000 미만	3	92,270	-	-	-	-	1
40,000~50,000 미만	1	46,070	-	-	1	46,070	-
50,000~60,000 미만	1	54,646	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	1	64,800	-	-	-	-	-
70,000 이상	3	431,162	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	104	1,897	88	685	9	327	7
100 미만	99	1,032	88	685	8	212	3
100~500 미만	5	865	-	-	1	115	4
500~1,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
1,000~2,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
2,000~3,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
3,000~5,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
5,000~7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

Effective Storage Capacity : 1,000m³

Height of Dam							Effective Storage Capacity			
미만 20m	~ 30m 미만 Less than 30m		~ 40m 미만 Less than 40m		40m 이상 Over 40m					
유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	Capacity			
435,847	418	484,258	118	349,217	62	614,321	2	0	0	7
430,762	422	472,831	122	351,452	63	615,516	2	0	0	8
420,402	424	474,218	127	355,742	61	615,692	2	0	0	9
420,929	430	473,535	132	361,690	63	622,742	2	0	1	0
430,320	437	469,437	139	367,383	61	631,431	2	0	1	1
430,345	440	472,662	142	373,800	63	638,757	2	0	1	2
8,009	58	2,367	9	296	2	100	Less than	100		
64,130	152	43,064	29	10,085	4	1,029	Less than	500		
64,110	119	85,333	36	27,564	6	4,493	Less than	1,000		
68,708	66	93,802	35	49,626	23	31,247	Less than	2,000		
48,515	19	46,077	19	45,621	10	24,017	Less than	3,000		
49,632	13	50,345	7	25,864	5	20,661	Less than	5,000		
11,969	5	30,820	2	10,811	3	17,348	Less than	7,000		
7,348	3	27,173	1	7,822	1	9,690	Less than	10,000		
25,900	1	10,878	2	23,511	1	12,708	Less than	15,000		
30,417	1	15,200	-	-	-	-	Less than	20,000		
20,906	3	67,603	-	-	3	77,887	Less than	30,000		
30,701	-	-	-	-	2	61,569	Less than	40,000		
-	-	-	-	-	-	-	Less than	50,000		
-	-	-	-	-	1	54,646	Less than	60,000		
-	-	-	-	-	1	64,800	Less than	70,000		
-	-	-	2	172,600	1	258,562	Over	70,000		
885	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi			
135	-	-	-	-	-	-	Less than	100		
750	-	-	-	-	-	-	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		

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.4 제당높이별 유효 저수량 Status of Reservoirs by Dam Height and Effective Storage Capacity

유효저수량 : 천㎥

유효저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of
대 구 광 역 시	201	24,578	177	6,090	13	837	3
100 미만	182	3,691	169	3,207	11	346	1
100-500 미만	11	2,602	6	1,550	2	491	1
500-1,000 미만	3	1,946	2	1,333	-	-	-
1,000-2,000 미만	2	2,557	-	-	-	-	-
2,000-3,000 미만	2	5,133	-	-	-	-	1
3,000-5,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
5,000-7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000-10,000 미만	1	8,649	-	-	-	-	-
10,000-15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000-20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000-30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000-40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000-50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000-60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000-70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	36	29,284	24	15,758	4	5,722	5
100 미만	14	541	13	465	-	-	-
100-500 미만	10	2,439	6	1,352	1	131	3
500-1,000 미만	2	1,101	-	-	1	576	1
1,000-2,000 미만	5	6,474	3	4,407	-	-	1
2,000-3,000 미만	2	5,015	-	-	2	5,015	-
3,000-5,000 미만	2	7,500	1	3,320	-	-	-
5,000-7,000 미만	1	6,214	1	6,214	-	-	-
7,000-10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000-15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000-20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000-30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000-40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000-50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000-60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000-70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.4 제당높이별 유효 저수량 Status of Reservoirs by Dam Height and Effective Storage Capacity

유효저수량 : 천㎥

유효저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of
광 주 광 역 시	139	7,731	124	5,544	14	1,948	-
100 미만	124	3,235	116	2,916	8	319	-
100~500 미만	13	2,438	7	1,478	5	721	-
500~1,000 미만	1	908	-	-	1	908	-
1,000~2,000 미만	1	1,150	1	1,150	-	-	-
2,000~3,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
3,000~5,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
5,000~7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	15	4,252	8	143	4	58	2
100 미만	12	201	8	143	4	58	-
100~500 미만	1	232	-	-	-	-	1
500~1,000 미만	1	998	-	-	-	-	-
1,000~2,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
2,000~3,000 미만	1	2,821	-	-	-	-	1
3,000~5,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
5,000~7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.4 제당높이별 유효 저수량 Status of Reservoirs by Dam Height and Effective Storage Capacity

유효저수량 : 천㎥

유효저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of
울 산 광 역 시	364	17,985	293	4,656	53	4,264	5
100 미만	340	5,729	289	4,180	46	1,206	4
100~500 미만	13	3,052	4	476	3	840	1
500~1,000 미만	8	4,769	-	-	4	2,218	-
1,000~2,000 미만	3	4,435	-	-	-	-	-
2,000~3,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
3,000~5,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
5,000~7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-
세 중 특 별 자 치 시	38	5,205	33	288	1	16	4
100 미만	37	337	33	288	1	16	3
100~500 미만	-	-	-	-	-	-	-
500~1,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
1,000~2,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
2,000~3,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
3,000~5,000 미만	1	4,868	-	-	-	-	1
5,000~7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.4 제당높이별 유효 저수량 Status of Reservoirs by Dam Height and Effective Storage Capacity

유효저수량 : 천㎥

유효저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of
경 기 도	360	148,805	236	16,707	76	35,523	26
100 미만	254	5,642	209	3,730	37	1,621	7
100-500 미만	53	12,933	18	4,429	24	5,491	7
500-1,000 미만	20	14,670	6	4,456	6	3,857	4
1,000-2,000 미만	19	25,422	2	2,015	7	9,377	3
2,000-3,000 미만	5	12,245	1	2,077	-	-	2
3,000-5,000 미만	5	18,093	-	-	1	3,547	-
5,000-7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000-10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000-15,000 미만	2	23,677	-	-	1	11,630	1
15,000-20,000 미만	1	15,217	-	-	-	-	1
20,000-30,000 미만	1	20,906	-	-	-	-	1
30,000-40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000-50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000-60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000-70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-
강 원 도	317	116,367	219	8,323	31	31,014	26
100 미만	231	3,063	211	2,184	14	574	5
100-500 미만	35	9,294	6	1,224	8	2,188	10
500-1,000 미만	19	15,092	-	-	4	3,604	4
1,000-2,000 미만	18	23,577	1	1,426	3	3,466	5
2,000-3,000 미만	8	19,150	-	-	-	-	2
3,000-5,000 미만	4	16,071	1	3,489	1	3,770	-
5,000-7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000-10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000-15,000 미만	1	12,708	-	-	-	-	-
15,000-20,000 미만	1	17,412	-	-	1	17,412	-
20,000-30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000-40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000-50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000-60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000-70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.4 제당높이별 유효 저수량 Status of Reservoirs by Dam Height and Effective Storage Capacity

유효저수량 : 천㎥

유효저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of
충 청 북 도	779	172,863	587	8,132	79	13,345	61
100 미만	644	7,921	580	5,884	56	1,686	5
100-500 미만	61	16,701	4	563	13	3,163	31
500-1,000 미만	43	30,528	3	1,685	7	5,210	17
1,000-2,000 미만	17	22,780	-	-	3	3,286	5
2,000-3,000 미만	3	7,113	-	-	-	-	1
3,000-5,000 미만	5	19,609	-	-	-	-	1
5,000-7,000 미만	2	11,894	-	-	-	-	-
7,000-10,000 미만	1	8,690	-	-	-	-	-
10,000-15,000 미만	2	26,123	-	-	-	-	1
15,000-20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000-30,000 미만	1	21,504	-	-	-	-	-
30,000-40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000-50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000-60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000-70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	897	303,638	680	38,132	127	119,959	47
100 미만	705	11,299	616	8,073	69	2,377	14
100-500 미만	89	21,507	44	9,475	25	6,684	13
500-1,000 미만	40	29,196	11	7,602	10	8,039	5
1,000-2,000 미만	36	49,201	8	9,908	12	15,468	6
2,000-3,000 미만	10	24,263	-	-	5	12,617	3
3,000-5,000 미만	9	32,546	1	3,074	3	12,489	3
5,000-7,000 미만	2	12,198	-	-	1	5,481	1
7,000-10,000 미만	2	15,170	-	-	-	-	1
10,000-15,000 미만	1	10,734	-	-	1	10,734	-
15,000-20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000-30,000 미만	1	20,753	-	-	-	-	-
30,000-40,000 미만	1	30,701	-	-	-	-	1
40,000-50,000 미만	1	46,070	-	-	1	46,070	-
50,000-60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000-70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.4 제당높이별 유효 저수량 Status of Reservoirs by Dam Height and Effective Storage Capacity

유효저수량 : 천㎥

유효저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of
전 라 북 도	2,262	660,009	1,886	108,895	214	42,299	77
100 미만	2,016	34,679	1,829	27,800	143	5,123	32
100-500 미만	146	33,253	36	7,616	52	11,072	32
500-1,000 미만	38	27,372	9	6,462	10	7,102	2
1,000-2,000 미만	27	36,473	3	4,401	5	7,501	5
2,000-3,000 미만	13	31,036	3	7,192	2	4,846	3
3,000-5,000 미만	8	30,912	2	7,291	2	6,655	2
5,000-7,000 미만	3	16,440	-	-	-	-	1
7,000-10,000 미만	3	26,952	2	17,262	-	-	-
10,000-15,000 미만	3	34,945	1	12,826	-	-	-
15,000-20,000 미만	1	18,045	1	18,045	-	-	-
20,000-30,000 미만	1	25,346	-	-	-	-	-
30,000-40,000 미만	1	31,348	-	-	-	-	-
40,000-50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000-60,000 미만	1	54,646	-	-	-	-	-
60,000-70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	1	258,562	-	-	-	-	-
전 라 남 도	3,226	669,206	2,566	134,452	413	88,605	120
100 미만	2,678	61,847	2,396	50,872	252	9,813	18
100-500 미만	354	78,158	127	25,797	122	24,569	70
500-1,000 미만	102	70,138	26	17,238	23	16,282	20
1,000-2,000 미만	48	67,518	11	15,825	8	9,757	6
2,000-3,000 미만	27	63,288	4	9,220	4	9,994	4
3,000-5,000 미만	8	28,924	1	3,000	3	10,726	1
5,000-7,000 미만	2	11,569	-	-	-	-	-
7,000-10,000 미만	1	7,464	-	-	1	7,464	-
10,000-15,000 미만	1	12,500	1	12,500	-	-	-
15,000-20,000 미만	2	30,400	-	-	-	-	1
20,000-30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000-40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000-50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000-60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000-70,000 미만	1	64,800	-	-	-	-	-
70,000 이상	2	172,600	-	-	-	-	-

Effective Storage Capacity : 1,000m³

Height of Dam							Effective Storage Capacity
미만 20m	~ 30m 미만 Less than 30m		~ 40m 미만 Less than 40m		40m 이상 Over 40m		
유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	
38,029	52	62,544	19	33,286	14	374,956	Jeollabuk-do
1,310	10	416	2	30	-	-	Less than 100
7,890	22	5,441	3	1,010	1	224	Less than 500
1,566	12	8,317	4	3,038	1	887	Less than 1,000
6,184	4	5,359	5	6,785	5	6,243	Less than 2,000
7,517	1	2,557	3	6,756	1	2,168	Less than 3,000
8,310	1	4,230	1	4,426	-	-	Less than 5,000
5,252	-	-	-	-	2	11,188	Less than 7,000
-	-	-	-	-	1	9,690	Less than 10,000
-	1	10,878	1	11,241	-	-	Less than 15,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 20,000
-	1	25,346	-	-	-	-	Less than 30,000
-	-	-	-	-	1	31,348	Less than 40,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 50,000
-	-	-	-	-	1	54,646	Less than 60,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 70,000
-	-	-	-	-	1	258,562	Over 70,000
68,851	99	102,467	20	199,784	8	75,047	Jeollanam-do
796	11	282	1	84	-	-	Less than 100
17,579	33	9,470	2	743	-	-	Less than 500
12,740	27	19,230	5	4,038	1	610	Less than 1,000
8,617	14	21,336	4	4,608	5	7,375	Less than 2,000
9,491	10	23,015	4	9,306	1	2,262	Less than 3,000
4,428	2	7,615	1	3,155	-	-	Less than 5,000
-	1	6,319	1	5,250	-	-	Less than 7,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 10,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 15,000
15,200	1	15,200	-	-	-	-	Less than 20,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 30,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 40,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 50,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 60,000
-	-	-	-	-	1	64,800	Less than 70,000
-	-	-	2	172,600	-	-	Over 70,000

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.4 제당높이별 유효 저수량 Status of Reservoirs by Dam Height and Effective Storage Capacity

유효저수량 : 천㎥

유효저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of
경 상 북 도	5,544	417,673	4,861	74,644	427	60,964	129
100 미만	5,173	69,665	4,783	55,800	328	11,042	42
100-500 미만	223	50,186	72	13,785	74	16,854	42
500-1,000 미만	69	49,031	4	2,427	13	8,643	22
1,000-2,000 미만	50	73,373	2	2,632	8	10,921	15
2,000-3,000 미만	12	28,224	-	-	2	4,880	4
3,000-5,000 미만	8	30,106	-	-	1	3,585	4
5,000-7,000 미만	5	29,367	-	-	1	5,039	-
7,000-10,000 미만	1	9,834	-	-	-	-	-
10,000-15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000-20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000-30,000 미만	3	77,887	-	-	-	-	-
30,000-40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000-50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000-60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000-70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-
경 상 남 도	3,191	257,513	2,597	57,913	346	36,199	126
100 미만	2,902	38,771	2,559	28,806	275	7,455	57
100-500 미만	182	44,216	31	6,344	59	13,160	46
500-1,000 미만	59	39,973	1	561	9	6,019	19
1,000-2,000 미만	27	36,446	2	2,916	1	1,567	3
2,000-3,000 미만	11	26,063	2	4,280	-	-	-
3,000-5,000 미만	7	26,817	-	-	2	7,998	1
5,000-7,000 미만	1	5,303	1	5,303	-	-	-
7,000-10,000 미만	1	9,703	1	9,703	-	-	-
10,000-15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000-20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000-30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000-40,000 미만	1	30,221	-	-	-	-	-
40,000-50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000-60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000-70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.4 제당높이별 유효 저수량 Status of Reservoirs by Dam Height and Effective Storage Capacity

유효저수량 : 천㎥

유효저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of
제주특별자치도	4	990	4	990	-	-	-
100 미만	2	56	2	56	-	-	-
100-500 미만	1	253	1	253	-	-	-
500-1,000 미만	1	681	1	681	-	-	-
1,000-2,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
2,000-3,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
3,000-5,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
5,000-7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000-10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000-15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000-20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000-30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000-40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000-50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000-60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000-70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

3.3 양(배)수장 Pumping & Drainage Stations

3.3.1 양(배)수장 동력 규모별 개소수 Number of Pumping & Drainage Stations by kw

① 합 계 Total

시도 및 시설	계 Total		38kw 미 만 Less Than 38kw	~ 100kw 미 만 Less Than 100kw	~ 200kw 미 만 Less Than 200kw
	동 력	개소수			
	(kw)	No. of			
2 0 1 2	1,100,244	7,729	4,656	1,405	550
양 수 장	523,705	6,691	4,584	1,286	404
양 배 수 장	87,961	126	9	10	12
배 수 장	488,578	912	63	109	134
서 울 특 별 시	298	1	-	-	-
양 수 장	298	1	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	4,121	37	17	7	6
양 수 장	3,074	34	17	7	5
양 배 수 장	600	2	-	-	1
배 수 장	447	1	-	-	-
대 구 광 역 시	26,657	105	43	30	3
양 수 장	7,061	71	43	19	2
양 배 수 장	4,549	4	-	-	-
배 수 장	15,047	30	-	11	1
인 천 광 역 시	7,050	60	30	19	4
양 수 장	6,938	59	30	19	3
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	112	1	-	-	1
광 주 광 역 시	1,963	58	49	5	3
양 수 장	1,933	56	47	5	3
양 배 수 장	-	1	1	-	-
배 수 장	30	1	1	-	-
대 전 광 역 시	925	27	22	3	1
양 수 장	925	27	22	3	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	3,129	148	126	15	5
양 수 장	2,462	145	126	15	4
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	667	3	-	-	1
세 종 특 별 자 치 시	5,964	26	12	3	3
양 수 장	3,492	22	12	3	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	2,472	4	-	-	1

~ 500kw 미 만	~ 1,000kw 미 만	~ 2,000kw 미 만	~ 3,000kw 미 만	3,000kw 이 상	Province Irrigation Facilities
Less Than 500kw	Less Than 1,000kw	Less Than 2,000kw	Less Than 3,000kw	Over 3,000kw	
581	320	146	36	35	2 0 1 2
243	104	43	14	13	Pumping Station
44	24	19	2	6	Pumping & Drainge Station
294	192	84	20	16	Drainage Station
1	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
1	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
7	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
5	-	-	-	-	- Pumping Station
1	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
1	-	-	-	-	- Drainage Station
14	7	7	-	1	1 Daegu-gwangyeoksi
4	1	2	-	-	- Pumping Station
1	1	2	-	-	- Pumping & Drainge Station
9	5	3	-	1	1 Drainage Station
1	5	1	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
1	5	1	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	1	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	1	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
1	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
2	-	-	-	-	- Drainage Station
3	3	2	-	-	- Sejong-teukbyeoljachisi
2	2	1	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
1	1	1	-	-	- Drainage Station

3.3 양(배)수장 Pumping & Drainage Stations

3.3.1 양(배)수장 동력 규모별 개소수 Number of Pumping & Drainage Stations by kw

① 합 계 Total

시도 및 시설별	계 Total		38kw 미 만 Less Than 38kw	~ 100kw 미 만 Less Than 100kw	~ 200kw 미 만 Less Than 200kw
	동 력	개소수			
	(kw)	No. of			
경 기 도	116,375	556	284	123	40
양 수 장	69,728	500	283	120	32
양 배 수 장	6,259	8	1	1	1
배 수 장	40,388	48	-	2	7
강 원 도	29,097	420	243	110	39
양 수 장	23,036	403	242	109	33
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	6,061	17	1	1	6
충 청 북 도	45,003	449	291	69	39
양 수 장	28,978	414	288	66	32
양 배 수 장	5,498	8	1	-	-
배 수 장	10,527	27	2	3	7
충 청 남 도	201,061	1,004	559	167	67
양 수 장	96,690	821	552	160	40
양 배 수 장	7,374	7	1	-	-
배 수 장	96,997	176	6	7	27
전 라 북 도	112,039	806	519	119	59
양 수 장	69,563	732	512	112	51
양 배 수 장	8,446	12	-	1	1
배 수 장	34,030	62	7	6	7
전 라 남 도	117,317	956	519	237	82
양 수 장	71,385	828	503	208	64
양 배 수 장	950	4	1	1	-
배 수 장	44,982	124	15	28	18
경 상 북 도	147,953	1,813	1,248	320	101
양 수 장	93,029	1,696	1,240	307	86
양 배 수 장	4,848	7	-	-	-
배 수 장	50,076	110	8	13	15
경 상 남 도	281,180	1,260	692	177	98
양 수 장	45,001	879	665	132	46
양 배 수 장	49,437	73	4	7	9
배 수 장	186,742	308	23	38	43
제주특별자치도	112	3	2	1	-
양 수 장	112	3	2	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-

~ 500kw 미 만	~ 1,000kw 미 만	~ 2,000kw 미 만	~ 3,000kw 미 만	3,000kw 이 상	Province Irrigation Facilities
Less Than 500kw	Less Than 1,000kw	Less Than 2,000kw	Less Than 3,000kw	Over 3,000kw	
50	29	21	3	6	Gyeonggi-do
30	20	10	3	2	Pumping Station
3	-	1	-	1	Pumping & Drainage Station
17	9	10	-	3	Drainage Station
21	5	2	-	-	Gangwon-do
16	2	1	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
5	3	1	-	-	Drainage Station
32	10	6	2	-	Chungcheongbuk-do
21	4	1	2	-	Pumping Station
4	-	3	-	-	Pumping & Drainage Station
7	6	2	-	-	Drainage Station
91	78	27	9	6	Chungcheongnam-do
24	29	8	3	5	Pumping Station
2	3	-	-	1	Pumping & Drainage Station
65	46	19	6	-	Drainage Station
62	28	9	7	3	Jeollabuk-do
41	8	4	1	3	Pumping Station
5	2	2	1	-	Pumping & Drainage Station
16	18	3	5	-	Drainage Station
63	37	12	4	2	Jeollanam-do
32	12	5	2	2	Pumping Station
2	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
29	25	7	2	-	Drainage Station
85	38	14	6	1	Gyeongsangbuk-do
41	13	5	3	1	Pumping Station
3	2	2	-	-	Pumping & Drainage Station
41	23	7	3	-	Drainage Station
148	79	45	5	16	Gyeongsangnam-do
24	7	5	-	-	Pumping Station
23	16	9	1	4	Pumping & Drainage Station
101	56	31	4	12	Drainage Station
-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	Drainage Station

3.3 양(배)수장 Pumping & Drainage Stations

3.3.1 양(배)수장 동력 규모별 개소수 Number of Pumping & Drainage Stations by kw

② 시군관할 Operated by Si and Gun

시도 및 시설별	계 Total		38kw 미만 Less Than 38kw	~ 100kw 미만 Less Than 100kw	~ 200kw 미만 Less Than 200kw
	동 력	개소수			
	(kw)	No. of			
2 0 1 2	172,188	3,484	2,641	602	127
양 수 장	100,831	3,251	2,588	544	92
양 배 수 장	3,383	21	8	4	3
배 수 장	67,974	212	45	54	32
서울특별시	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
부산광역시	358	11	8	3	-
양 수 장	358	11	8	3	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
대구광역시	10,057	61	31	19	1
양 수 장	1,336	41	31	10	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	8,721	20	-	9	1
인천광역시	768	23	16	6	1
양 수 장	768	23	16	6	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
광주광역시	201	24	23	1	-
양 수 장	201	23	22	1	-
양 배 수 장	-	1	1	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
대전광역시	518	22	19	3	-
양 수 장	518	22	19	3	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
울산광역시	958	105	101	2	2
양 수 장	958	105	101	2	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
세종특별자치시	160	10	9	1	-
양 수 장	160	10	9	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-

~ 500kw 미 만	~ 1,000kw 미 만	~ 2,000kw 미 만	~ 3,000kw 미 만	3,000kw 이 상	Province Irrigation Facilities
Less Than 500kw	Less Than 1,000kw	Less Than 2,000kw	Less Than 3,000kw	Over 3,000kw	
74	26	10	1	3	2 0 1 2
24	2	1	-	-	- Pumping Station
5	1	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
45	23	9	1	3	3 Drainage Station
-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
5	4	-	-	1	1 Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
5	4	-	-	1	1 Drainage Station
-	-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	- Sejong-teukbyeoljachisi
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station

3.3 양(배)수장 Pumping & Drainage Stations

3.3.1 양(배)수장 동력 규모별 개소수 Number of Pumping & Drainage Stations by kw

② 시군관할 Operated by Si and Gun

시도 및 시설별	계 Total		38kw 미 만 Less Than 38kw	~ 100kw 미 만 Less Than 100kw	~ 200kw 미 만 Less Than 200kw
	동 력	개소수			
	(kw)	No. of			
경 기 도	21,487	189	117	50	11
양 수 장	8,032	179	116	48	10
양 배 수 장	86	2	1	1	-
배 수 장	13,369	8	-	1	1
강 원 도	13,802	314	203	82	21
양 수 장	13,093	309	202	81	20
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	709	5	1	1	1
충 청 북 도	5,774	212	192	12	6
양 수 장	4,386	205	189	11	5
양 배 수 장	-	1	1	-	-
배 수 장	1,388	6	2	1	1
충 청 남 도	14,341	302	239	49	4
양 수 장	9,566	290	236	49	2
양 배 수 장	494	2	1	-	-
배 수 장	4,281	10	2	-	2
전 라 북 도	12,568	225	170	35	12
양 수 장	6,726	212	168	32	10
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	5,842	13	2	3	2
전 라 남 도	15,252	290	188	77	15
양 수 장	11,587	250	173	58	14
양 배 수 장	-	1	1	-	-
배 수 장	3,665	39	14	19	1
경 상 북 도	39,018	1,123	893	185	29
양 수 장	31,544	1,090	885	178	22
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	7,474	33	8	7	7
경 상 남 도	36,911	572	431	77	25
양 수 장	11,583	480	412	61	6
양 배 수 장	2,803	14	3	3	3
배 수 장	22,525	78	16	13	16
제주특별자치도	15	1	1	-	-
양 수 장	15	1	1	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-

~ 500kw 미 만	~ 1,000kw 미 만	~ 2,000kw 미 만	~ 3,000kw 미 만	3,000kw 이 상	Province Irrigation Facilities
Less Than 500kw	Less Than 1,000kw	Less Than 2,000kw	Less Than 3,000kw	Over 3,000kw	
6	1	3	-	-	1 Gyeonggi-do
5	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	3	-	-	1 Drainage Station
8	-	-	-	-	- Gangwon-do
6	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	-	- Drainage Station
1	1	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	-	- Drainage Station
6	2	2	-	-	- Chungcheongnam-do
2	1	-	-	-	- Pumping Station
1	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	1	2	-	-	- Drainage Station
4	2	1	1	-	- Jeollabuk-do
2	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	2	1	1	-	- Drainage Station
6	3	1	-	-	- Jeollanam-do
4	-	1	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	3	-	-	-	- Drainage Station
10	5	1	-	-	- Gyeongsangbuk-do
4	1	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
6	4	1	-	-	- Drainage Station
28	8	2	-	-	1 Gyeongsangnam-do
1	-	-	-	-	- Pumping Station
4	1	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
23	7	2	-	-	1 Drainage Station
-	-	-	-	-	- Jeju-do
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station

3.3 양(배)수장 Pumping & Drainage Stations

3.3.1 양(배)수장 동력 규모별 개소수 Number of Pumping & Drainage Stations by kw

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

시도 및 시설별	계 Total		38kw 미 만	~ 100kw 미 만	~ 200kw 미 만
	동 력	개소수	Less Than	Less Than	Less Than
	(kw)	No. of	38kw	100kw	200kw
2 0 1 2	928,056	4,245	2,015	803	423
양 수 장	422,874	3,440	1,996	742	312
양 배 수 장	84,578	105	1	6	9
배 수 장	420,604	700	18	55	102
서 울 특 별 시	298	1	-	-	-
양 수 장	298	1	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	3,763	26	9	4	6
양 수 장	2,716	23	9	4	5
양 배 수 장	600	2	-	-	1
배 수 장	447	1	-	-	-
대 구 광 역 시	16,600	44	12	11	2
양 수 장	5,725	30	12	9	2
양 배 수 장	4,549	4	-	-	-
배 수 장	6,326	10	-	2	-
인 천 광 역 시	6,282	37	14	13	3
양 수 장	6,170	36	14	13	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	112	1	-	-	1
광 주 광 역 시	1,762	34	26	4	3
양 수 장	1,732	33	25	4	3
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	30	1	1	-	-
대 전 광 역 시	407	5	3	-	1
양 수 장	407	5	3	-	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	2,171	43	25	13	3
양 수 장	1,504	40	25	13	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	667	3	-	-	1
세 종 특 별 자 치 시	5,804	16	3	2	3
양 수 장	3,332	12	3	2	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	2,472	4	-	-	1

~ 500kw 미 만	~ 1,000kw 미 만	~ 2,000kw 미 만	~ 3,000kw 미 만	3,000kw 이 상	Province Irrigation Facilities
Less Than 500kw	Less Than 1,000kw	Less Than 2,000kw	Less Than 3,000kw	Over 3,000kw	
507	294	136	35	32	2 0 1 2
219	102	42	14	13	Pumping Station
39	23	19	2	6	Pumping & Drainge Station
249	169	75	19	13	Drainage Station
1	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
1	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
7	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
5	-	-	-	-	- Pumping Station
1	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
1	-	-	-	-	- Drainage Station
9	3	7	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
4	1	2	-	-	- Pumping Station
1	1	2	-	-	- Pumping & Drainge Station
4	1	3	-	-	- Drainage Station
1	5	1	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
1	5	1	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	1	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	1	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
1	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
2	-	-	-	-	- Drainage Station
3	3	2	-	-	- Sejong-teukbyeoljachisi
2	2	1	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
1	1	1	-	-	- Drainage Station

3.3 양(배)수장 Pumping & Drainage Stations

3.3.1 양(배)수장 동력 규모별 개소수 Number of Pumping & Drainage Stations by kw

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

시도 및 시설별	계 Total		38kw 미 만	~ 100kw 미 만	~ 200kw 미 만
	동 력	개소수	Less Than	Less Than	Less Than
	(kw)	No. of	38kw	100kw	200kw
경 기 도	94,888	367	167	73	29
양 수 장	61,696	321	167	72	22
양 배 수 장	6,173	6	-	-	1
배 수 장	27,019	40	-	1	6
강 원 도	15,295	106	40	28	18
양 수 장	9,943	94	40	28	13
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	5,352	12	-	-	5
충 청 북 도	39,229	237	99	57	33
양 수 장	24,592	209	99	55	27
양 배 수 장	5,498	7	-	-	-
배 수 장	9,139	21	-	2	6
충 청 남 도	186,720	702	320	118	63
양 수 장	87,124	531	316	111	38
양 배 수 장	6,880	5	-	-	-
배 수 장	92,716	166	4	7	25
전 라 북 도	99,471	581	349	84	47
양 수 장	62,837	520	344	80	41
양 배 수 장	8,446	12	-	1	1
배 수 장	28,188	49	5	3	5
전 라 남 도	102,065	666	331	160	67
양 수 장	59,798	578	330	150	50
양 배 수 장	950	3	-	1	-
배 수 장	41,317	85	1	9	17
경 상 북 도	108,935	690	355	135	72
양 수 장	61,485	606	355	129	64
양 배 수 장	4,848	7	-	-	-
배 수 장	42,602	77	-	6	8
경 상 남 도	244,269	688	261	100	73
양 수 장	33,418	399	253	71	40
양 배 수 장	46,634	59	1	4	6
배 수 장	164,217	230	7	25	27
제주특별자치도	97	2	1	1	-
양 수 장	97	2	1	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-

~ 500kw 미 만	~ 1,000kw 미 만	~ 2,000kw 미 만	~ 3,000kw 미 만	3,000kw 이 상	Province Irrigation Facilities
Less Than 500kw	Less Than 1,000kw	Less Than 2,000kw	Less Than 3,000kw	Over 3,000kw	
44	28	18	3	5	Gyeonggi-do
25	20	10	3	2	Pumping Station
3	-	1	-	1	Pumping & Drainge Station
16	8	7	-	2	Drainage Station
13	5	2	-	-	Gangwon-do
10	2	1	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
3	3	1	-	-	Drainage Station
31	9	6	2	-	Chungcheongbuk-do
21	4	1	2	-	Pumping Station
4	-	3	-	-	Pumping & Drainge Station
6	5	2	-	-	Drainage Station
85	76	25	9	6	Chungcheongnam-do
22	28	8	3	5	Pumping Station
1	3	-	-	1	Pumping & Drainge Station
62	45	17	6	-	Drainage Station
58	26	8	6	3	Jeollabuk-do
39	8	4	1	3	Pumping Station
5	2	2	1	-	Pumping & Drainge Station
14	16	2	4	-	Drainage Station
57	34	11	4	2	Jeollanam-do
28	12	4	2	2	Pumping Station
2	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
27	22	7	2	-	Drainage Station
75	33	13	6	1	Gyeongsangbuk-do
37	12	5	3	1	Pumping Station
3	2	2	-	-	Pumping & Drainge Station
35	19	6	3	-	Drainage Station
120	71	43	5	15	Gyeongsangnam-do
23	7	5	-	-	Pumping Station
19	15	9	1	4	Pumping & Drainge Station
78	49	29	4	11	Drainage Station
-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	Drainage Station

3.3 양(배)수장 Pumping & Drainage Stations

3.3.2 공사관리 양(배)수장 가동시간 및 전기 사용량

Operating Hours and Amount of Electricity Used in Pumping & Drainage Station of KRC District Offices

지 사 District Office	전 동 기 Electric Motor				
	총동력 Amount of kw (kw)	대 수 No.	가동시간 Operating Hours (h)	전기사용량 Amount of Electricity Used (kwh)	금 액 Charge (천원)
2 0 0 7	613,467	7,173	1,823,130	205,319,768	5,327,704
2 0 0 8	778,858	6,976	3,247,119	325,154,962	8,671,904
2 0 0 9	731,942	6,867	3,768,742	356,710,253	9,646,955
2 0 1 0	875,159	7,517	2,865,975	274,512,913	7,899,602
2 0 1 1	892,744	7,686	2,835,721	300,150,549	8,432,885
2 0 1 2	920,870	7,827	3,163,286	347,807,178	9,419,620
경 기 도	101,464	759	548,675	73,551,259	1,793,083
Gyeonggi-do					
여 주 . 이 천 Yeoju · Icheon	8,841	88	54,697	6,204,494	156,121
양 평 . 광 주 . 서 울 Yangpueong · Gwangju · Seoul	4,079	37	20,239	2,166,774	56,066
화 성 . 수 원 Hwaseong · Suwon	4,476	69	74,816	5,718,756	143,698
연 천 . 포 천 Yeoncheon · Pocheon	11,381	58	31,118	7,205,517	183,676
파 주 Paju	27,905	141	58,106	12,578,197	328,016
고 양 Goyang	2,200	15	11,265	1,990,166	38,101
강 화 Ganghwa	4,572	53	38,895	1,760,062	47,522
김 포 Gimpo	12,145	57	34,807	11,699,087	315,166
평 택 Pyeongtaek	21,420	169	173,694	22,904,870	493,680
안 성 Anseong	4,445	72	51,038	1,323,336	31,037
강 원 도	15,286	195	82,362	8,940,226	229,330
Gangwon-do					
홍 천 . 춘 천 Hongcheon · Chuncheon	1,539	31	8,529	612,991	15,566
원 주 Wonju	3,298	43	18,550	899,565	25,011

3.3 양(배)수장 Pumping & Drainage Stations

3.3.2 공사관리 양(배)수장 가동시간 및 전기 사용량

Operating Hours and Amount of Electricity Used in Pumping & Drainage Station of KRC District Offices

지 사 District Office	전 동 기 Electric Motor				
	총동력 Amount of kw (kw)	대 수 No.	가동시간 Operating Hours (h)	전기사용량 Amount of Electricity Used (kwh)	금 액 Charge (천원)
강릉 Gangneung	2,356	33	2,364	68,650	5,274
영북 Yeongbuk	1,318	18	2,788	157,224	5,067
철원 Cheorwon	6,775	70	50,131	7,201,796	178,412
충청북도 Chungcheongbuk-do	39,207	445	248,278	15,345,816	423,173
보은 Boeun	2,153	69	42,438	1,410,668	36,948
충주·제천·단양 Chungju·Jecheon· Danvaong	3,980	52	49,294	3,695,311	95,365
청원 Cheongwon	20,317	138	74,187	6,241,610	177,155
진천 Jincheon	4,770	54	21,056	577,766	18,757
괴산 Goesan	2,528	49	22,950	1,239,726	33,630
음성 Eumseong	1,879	40	21,322	813,964	23,453
옥천·영동 Okcheon·Yeongdong	3,580	43	17,031	1,366,771	37,865
충청남도 Chungcheongnam-do	192,917	1,547	554,714	78,201,273	2,067,365
세종·대천·금산 Sejong·Daegeum· Gumjeon	5,507	42	10,783	1,605,926	45,268
천안 Cheonan	2,706	39	15,818	442,565	13,609
청양 Cheongyang	10,743	91	21,302	2,244,442	65,102
홍성 Hongseong	2,915	49	12,726	894,364	26,169
공주 Gongju	9,629	122	17,309	2,732,285	73,948

3.3 양(배)수장 Pumping & Drainage Stations

3.3.2 공사관리 양(배)수장 가동시간 및 전기 사용량

Operating Hours and Amount of Electricity Used in Pumping & Drainage Station of KRC District Offices

지 사 District Office	전 동 기 Electric Motor				
	총동력 Amount of kw (kw)	대 수 No.	가동시간 Operating Hours (h)	전기사용량 Amount of Electricity Used (kwh)	금 액 Charge (천원)
논 산 Nonsan	30,469	255	-	6,636,639	169,272
부 예 Buyeo	43,229	277	65,250	10,317,393	308,707
서 천 Seocheon	9,863	70	25,102	5,494,089	145,101
보 령 Boryeong	6,454	58	37,311	2,633,712	67,909
예 산 Yesan	16,107	141	54,215	5,270,688	147,954
서 산 . 태 안 Seosan.Tae'an	8,269	64	20,125	5,147,534	129,834
당 진 Dangjin	32,018	177	138,471	24,257,554	603,797
아 산 Asan	10,135	128	107,262	5,775,289	150,549
천 수 만 사 업 단 Project office of Cheongwon	4,873	34	29,040	4,748,793	120,146
전 라 북 도 Jeollabuk-do	100,171	960	360,102	42,383,631	1,146,770
남 원 Namwon	1,865	33	11,323	724,137	20,007
순 창 Sunchang	3,741	64	33,401	1,663,383	44,650
동 진 Dongjin	21,431	184	44,346	4,965,531	132,970
군 산 Gunsan	7,544	177	101,553	3,708,994	103,769
익 산 Iksan	20,780	189	60,021	11,689,803	313,644
전 주 . 완 주 . 임 실 Jeonju . Wanju . Im-sil	6,902	57	9,435	648,265	23,660
고 창 Gochang	5,439	62	19,455	1,023,816	31,597

3.3 양(배)수장 Pumping & Drainage Stations

3.3.2 공사관리 양(배)수장 가동시간 및 전기 사용량

Operating Hours and Amount of Electricity Used in Pumping & Drainage Station of KRC District Offices

지 사 District Office	전 동 기 Electric Motor				
	총동력 Amount of kw (kw)	대 수 No.	가동시간 Operating Hours (h)	전기사용량 Amount of Electricity Used (kwh)	금 액 Charge (천원)
정 읍 Jeongeup	7,630	76	29,588	2,398,646	66,624
부 안 Buan	8,501	97	39,217	4,873,825	134,787
무 진 장 Muju · Jinan · Project office of	522	5	1,559	166,127	4,476
전 라 남 도 Jeollanam-do	101,760	1,157	488,070	43,561,795	1,198,032
순 천 · 광 양 · 여 수 Suncheon · Gwangyang	4,865	60	19,551	1,115,409	35,203
강 진 · 완 도 Gangjin · Wando	5,471	80	22,686	1,824,660	59,919
무 안 · 신 안 Muan · Sinan	4,293	73	9	1,020	542
곡 성 Gokseong	2,806	45	20,250	1,219,794	35,106
구 례 Gurye	1,318	23	8,070	449,947	10,347
고 흥 Goheung	4,535	78	26,195	1,104,004	32,758
보 성 Boseong	2,806	46	5,220	717,519	24,423
화 순 Hwasun	2,033	39	26,252	1,055,177	27,728
장 흥 Jangheung	1,320	30	15,802	457,644	15,189
해 남 Haenam	7,803	101	68,400	4,329,238	111,759
영 압 Yeongam	17,147	124	88,868	17,022,564	434,951
영 광 Yeonggwang	4,007	60	9,767	649,329	21,791
진 도 Jindo	6,767	80	54,169	3,291,154	93,232

3.3 양(배)수장 Pumping & Drainage Stations

3.3.2 공사관리 양(배)수장 가동시간 및 전기 사용량

Operating Hours and Amount of Electricity Used in Pumping & Drainage Station of KRC District Offices

지 사 District Office	전 동 기 Electric Motor				
	총동력 Amount of kw (kw)	대 수 No.	가동시간 Operating Hours (h)	전기사용량 Amount of Electricity Used (kwh)	금 액 Charge (천원)
나 주 Naju	17,998	147	41,064	6,944,186	198,618
담 양 Damyang	1,332	52	26,276	641,070	17,147
함 평 Hampyeong	4,559	45	10,222	795,000	26,506
장 성 Jangseong	1,770	12	5,579	680,436	18,871
광 주 Gwangju	1,496	47	29,924	1,147,037	30,121
영 산 강 사 업 단 Project office of Yeongsanggang	9,434	15	9,766	116,607	3,821
경 상 북 도 Gyeongsangbuk-do	124,993	1,184	477,811	50,136,800	1,354,804
청 송 . 영 양 Cheongsong.Yeongyang	1,677	36	7,232	752,044	20,755
안 동 Andong	10,533	72	19,714	4,876,976	126,992
칠 곡 Chilgok	7,881	52	19,343	1,678,693	47,708
구 미 . 김 천 Gumi.Gimcheon	14,447	143	40,094	7,880,818	209,411
예 천 Yecheon	7,512	42	11,713	5,283,472	137,707
영 주 . 봉 화 Yeongju.Bonghwa	1,226	26	7,802	425,544	12,098
달 성 Dalseong	17,093	93	35,166	4,131,403	123,529
의 성 . 군 위 Uiseong.Gunwi	20,225	159	48,343	11,938,497	307,907
영 덕 . 울 진 Yeongdeok.Uljin	1,214	44	327	8,277	219
포 향 Pohang	3,170	69	65,255	1,180,998	34,683

3.3 양(배)수장 Pumping & Drainage Stations

3.3.2 공사관리 양(배)수장 가동시간 및 전기 사용량

Operating Hours and Amount of Electricity Used in Pumping & Drainage Station of KRC District Offices

지 사 District Office	전 동 기 Electric Motor				
	총동력 Amount of kw (kw)	대 수 No.	가동시간 Operating Hours (h)	전기사용량 Amount of Electricity Used (kwh)	금 액 Charge (천원)
경 주 Gyeongju	6,402	117	113,418	2,460,461	64,583
영 천 Yeongcheon	2,202	34	4,054	367,266	11,397
경 산 · 청 도 Gyeongsan · Cheongdo	1,640	31	11,984	298,019	9,412
고 령 Goryeong	12,991	106	46,190	3,584,634	100,663
성 주 Seongju	4,561	36	4,438	503,639	21,166
상 주 Sangju	10,971	97	34,723	4,185,353	111,129
문 경 Mungyeong	1,248	27	8,015	580,706	15,445
경 상 남 도 Gyeongsangnam-do	244,975	1,578	403,274	35,668,860	1,205,669
김 해 · 양 산 Gimhae · Yangsan	36,677	241	57,827	5,192,519	180,696
고 성 · 통 영 · 거 제 Goseong · Tongyeong · Gyeongsan	2,014	44	26,123	522,625	9,456
울 산 Ulsan	2,171	64	40,843	832,493	27,755
진 주 · 산 청 Jinsan · Sancheong	15,052	176	55,586	2,731,209	90,252
의 령 Uiryeong	21,707	156	25,233	2,297,110	84,933
함 안 Haman	39,996	204	34,431	6,555,392	214,904
창 녕 Changnyeong	46,827	203	32,494	4,610,618	182,439
밀 양 Miryang	26,312	121	24,433	2,570,134	96,626
창 원 Changwon	24,118	104	16,589	3,963,077	102,915

3.3 양(배)수장 Pumping & Drainage Stations

3.3.2 공사관리 양(배)수장 가동시간 및 전기 사용량

Operating Hours and Amount of Electricity Used in Pumping & Drainage Station of KRC District Offices

지 사 District Office	전 동 기 Electric Motor				
	총동력 Amount of kw (kw)	대 수 No.	가동시간 Operating Hours (h)	전기사용량 Amount of Electricity Used (kwh)	금 액 Charge (천원)
사 천 Sacheon	6,038	56	12,624	693,855	32,975
거 창 . 함 양 Geochang.Hamyang	355	12	1,710	41,202	1,907
합 천 Hapcheon	14,744	118	39,668	4,057,530	116,087
하 동 . 남 해 Hadong · Namhae	8,964	79	35,713	1,601,096	64,724
제 주 Jejuteukbyeoljachi-do	97	2	-	17,518	1,394
제 주 지 역 본 부 Jeju	97	2	-	17,518	1,394

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.1 시도별 By Province

길이 : 미터 ① 합계 Sum

시도	용 수 로										
	계 Total						간 선 Main				
	토 공 Earthworks			공 작 물 Structures			토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length			
2 0 0 7	147,993	62,166,086	317,831	54,034,793	18,053	12,368,529	61,988	17,957,585			
2 0 0 8	150,041	60,665,236	316,803	54,915,485	18,379	12,274,037	59,351	17,216,850			
2 0 0 9	149,105	59,728,127	320,253	56,667,502	18,278	12,157,849	60,284	17,708,421			
2 0 1 0	146,260	58,537,915	316,598	57,987,195	17,853	11,988,135	58,812	18,488,491			
2 0 1 1	145,139	57,838,002	319,296	59,065,846	17,608	11,766,639	59,330	18,908,505			
2 0 1 2	114,856	56,953,108	262,040	60,063,801	15,517	11,378,794	45,262	19,334,725			
서울특별시	13	4,900	33	9,687	3	900	16	5,007			
부산광역시	1,424	437,420	730	326,216	321	84,787	130	114,870			
대구광역시	238	187,441	755	466,174	74	49,912	215	156,542			
인천광역시	546	321,088	490	551,212	5	4,700	-	88,040			
광주광역시	584	688,706	855	344,693	122	175,731	268	177,897			
대전광역시	171	99,363	73	89,359	31	23,342	14	25,569			
울산광역시	184	117,646	857	312,218	39	43,212	71	111,989			
세종특별자치시	1,344	521,099	700	182,456	114	91,235	2	62,479			
경기도	7,950	6,091,546	20,555	4,450,031	1,315	1,063,901	6,577	1,699,373			
강원도	7,592	3,041,896	16,800	3,741,059	1,486	885,065	3,372	1,329,021			
충청북도	5,317	3,839,981	18,230	3,159,836	1,566	758,185	6,019	1,314,727			
충청남도	21,610	8,502,941	82,067	9,661,705	1,389	1,149,557	14,371	2,499,177			
전라북도	14,085	5,875,118	45,515	7,943,384	1,055	725,202	3,492	1,661,609			
전라남도	22,103	11,427,237	25,435	11,193,946	1,541	1,103,121	1,840	2,396,611			
경상북도	17,925	10,934,432	21,039	10,566,025	4,619	4,019,480	5,374	5,066,002			
경상남도	13,770	4,862,294	27,906	7,020,295	1,837	1,200,464	3,501	2,616,638			
제주특별자치도	-	-	-	45,505	-	-	-	9,174			

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	
37,298	18,972,370	102,088	17,974,917	92,642	30,825,187	153,755	18,102,291	2 0 0 7
38,077	18,600,759	101,813	18,556,240	93,585	29,790,440	155,639	19,142,395	2 0 0 8
37,749	18,284,710	102,975	18,991,757	93,078	29,285,568	156,994	19,967,324	2 0 0 9
36,543	17,688,566	100,936	19,085,695	91,864	28,861,214	156,850	20,413,009	2 0 1 0
36,143	17,427,993	101,959	19,482,839	91,388	28,643,370	158,007	20,674,502	2 0 1 1
30,172	17,147,381	88,134	19,793,499	69,167	28,426,933	128,644	20,935,577	2 0 1 2
5	1,700	12	2,480	5	2,300	5	2,200	Seoul-teukbyeolsi
309	84,436	175	62,831	794	268,197	425	148,515	Busan-gwangyeoksi
76	128,397	411	250,262	88	9,132	129	59,370	Daegu-gwangyeoksi
90	44,784	227	177,242	451	271,604	263	285,930	Incheon-gwangyeoksi
167	217,658	346	105,332	295	295,317	241	61,464	Gwangju-gwangyeoksi
79	32,551	36	39,511	61	43,470	23	24,279	Daejeon-gwangyeoksi
46	59,118	334	100,971	99	15,316	452	99,258	Ulsan-gwangyeoksi
263	155,682	242	51,633	967	274,182	456	68,344	Sejong-teukbyeoljachisi
1,919	1,432,316	7,166	1,301,553	4,716	3,595,329	6,812	1,449,105	Gyeonggi-do
2,726	1,013,573	5,604	1,281,536	3,380	1,143,258	7,824	1,130,502	Gangwon-do
1,533	518,823	7,491	726,710	2,218	2,562,973	4,720	1,118,399	Chungcheongbuk-do
3,892	2,582,144	18,765	2,804,383	16,329	4,771,240	48,931	4,358,145	Chungcheongnam-do
2,876	1,766,264	22,996	3,011,095	10,154	3,383,652	19,027	3,270,680	Jeollabuk-do
7,213	4,245,203	9,856	4,311,143	13,349	6,078,913	13,739	4,486,192	Jeollanam-do
6,014	3,448,938	8,138	3,786,217	7,292	3,466,014	7,527	1,713,806	Gyeongsangbuk-do
2,964	1,415,794	6,335	1,780,600	8,969	2,246,036	18,070	2,623,057	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	36,331	Jejuteukbyeoljachido

Length : m

Drainage Canal								Province
지 선 Second				지 거 Field Feeder				
토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		
조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	
32,249	14,024,753	117,467	6,248,169	89,960	29,205,720	108,417	7,364,902	2 0 0 7
33,350	14,211,971	110,887	5,977,818	90,670	28,371,172	105,351	7,689,090	2 0 0 8
33,106	14,054,049	111,456	6,391,105	90,133	27,967,071	106,691	8,263,770	2 0 0 9
32,671	13,725,161	110,686	6,211,644	97,229	27,821,130	107,988	8,490,157	2 0 1 0
28,145	13,551,381	105,313	6,939,374	64,118	27,434,017	88,055	9,056,446	2 0 1 2
5	1,420	3	100	5	3,600	4	320	Seoul-teukbyeolsi
151	83,576	58	13,725	604	223,750	80	27,062	Busan-gwangyeoksi
114	101,563	63	43,327	191	45,269	161	65,588	Daegu-gwangyeoksi
256	162,402	210	98,053	641	515,742	138	158,218	Incheon-gwangyeoksi
247	230,946	429	62,447	372	302,035	466	30,076	Gwangju-gwangyeoksi
59	13,633	25	19,942	54	30,491	16	9,913	Daejeon-gwangyeoksi
30	7,446	33	3,484	90	13,502	47	7,109	Ulsan-gwangyeoksi
417	224,224	312	47,984	1,226	344,181	423	27,777	Sejong-teukbyeoljachisi
1,766	1,022,541	3,756	480,724	4,754	3,164,771	6,311	810,661	Gyeonggi-do
2,500	638,247	2,537	428,711	2,314	570,348	3,900	548,229	Gangwon-do
1,776	721,710	7,222	356,102	1,858	2,965,148	2,929	408,731	Chungcheongbuk-do
3,040	1,981,254	12,847	1,664,334	18,772	4,895,249	36,998	2,938,205	Chungcheongnam-do
3,115	2,015,949	12,014	1,065,502	9,073	4,147,986	14,066	1,502,956	Jeollabuk-do
7,541	3,495,621	55,567	1,055,238	13,011	6,334,338	9,853	1,232,127	Jeollanam-do
4,177	1,594,023	4,033	1,029,200	3,270	1,440,563	3,106	499,208	Gyeongsangbuk-do
2,951	1,256,826	6,204	570,501	7,883	2,437,044	9,557	790,266	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.1 시도별 By Province

길이 : 미터 ② 시군관할 Operated by Si and Gun

시도	용 수 로									
	계 Total					간 선 Main				
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures			토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length		
2 0 0 7	78,145	32,510,395	152,983	20,580,633	14,372	7,711,527	23,482	6,167,984		
2 0 0 8	79,131	31,521,278	152,146	20,838,129	14,333	7,711,209	21,399	5,363,152		
2 0 0 9	78,714	31,447,532	154,131	21,678,076	14,298	7,715,543	22,184	5,631,816		
2 0 1 0	77,802	31,105,124	155,580	22,087,042	14,009	7,671,738	23,316	6,074,833		
2 0 1 1	77,204	30,781,953	157,299	22,744,700	13,898	7,580,425	23,576	6,186,583		
2 0 1 2	76,833	30,485,526	157,968	23,086,240	13,886	7,512,260	23,735	6,261,439		
부 산 광 역 시	570	89,373	304	94,143	293	56,447	95	32,672		
대 구 광 역 시	163	53,615	410	188,593	48	40,107	18	24,833		
인 천 광 역 시	546	252,149	490	160,997	5	4,700	-	-		
광 주 광 역 시	584	328,492	855	35,136	122	88,879	268	11,500		
대 전 광 역 시	171	86,534	73	34,080	31	21,743	14	3,440		
울 산 광 역 시	184	17,484	857	148,109	39	5,693	71	17,343		
세 종 특 별 자 치 시	1,344	485,474	700	28,935	114	86,795	2	1,021		
경 기 도	4,612	1,529,388	16,908	1,467,801	1,229	347,115	5,385	305,728		
강 원 도	5,606	2,150,631	13,453	2,534,879	1,343	741,117	2,690	827,681		
충 청 북 도	5,317	1,131,392	18,230	969,591	1,566	366,143	6,019	296,274		
충 청 남 도	10,312	4,697,232	30,257	3,635,482	1,071	629,120	1,695	560,020		
전 라 북 도	7,603	1,922,184	29,582	1,212,353	846	278,695	911	123,396		
전 라 남 도	17,768	7,495,643	18,299	4,276,711	1,361	761,828	988	460,462		
경 상 북 도	14,336	7,119,815	13,798	5,891,931	4,179	3,081,364	3,816	2,807,745		
경 상 남 도	7,717	3,126,120	13,752	2,407,499	1,639	1,002,514	1,763	789,324		

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	
25,007	11,552,186	56,918	7,187,750	38,766	13,246,682	72,583	7,224,899	2 0 0 7
25,431	11,305,419	56,111	7,421,257	39,367	12,504,650	74,636	8,053,720	2 0 0 8
25,310	11,245,808	56,880	7,571,650	39,106	12,486,181	75,067	8,474,610	2 0 0 9
24,761	10,992,835	56,710	7,432,630	39,032	12,440,551	75,554	8,579,579	2 0 1 0
24,503	10,848,478	57,548	7,808,304	38,803	12,353,050	76,175	8,749,813	2 0 1 1
24,310	10,698,799	57,923	7,976,827	38,637	12,274,467	76,310	8,847,974	2 0 1 2
210	29,934	92	7,330	67	2,992	117	54,141	Busan-gwangyeoksi
42	6,743	274	115,991	73	6,765	118	47,769	Daegu-gwangyeoksi
90	32,888	227	93,650	451	214,561	263	67,347	Incheon-gwangyeoksi
167	104,577	346	9,218	295	135,036	241	14,418	Gwangju-gwangyeoksi
79	30,097	36	22,873	61	34,694	23	7,767	Daejeon-gwangyeoksi
46	7,511	334	50,395	99	4,280	452	80,371	Ulsan-gwangyeoksi
263	148,868	242	5,428	967	249,811	456	22,486	Sejong-teukbyeoljachisi
1,407	549,708	6,197	527,723	1,976	632,565	5,326	634,350	Gyeonggi-do
2,375	812,374	4,647	916,641	1,888	597,140	6,116	790,557	Gangwon-do
1,533	283,884	7,491	325,627	2,218	481,365	4,720	347,690	Chungcheongbuk-do
2,227	1,833,485	6,734	895,682	7,014	2,234,627	21,828	2,179,780	Chungcheongnam-do
2,337	887,204	14,818	569,558	4,420	756,285	13,853	519,399	Jeollabuk-do
6,083	2,766,957	7,672	1,509,250	10,324	3,966,858	9,639	2,306,999	Jeollanam-do
5,132	2,055,928	5,787	2,232,222	5,025	1,982,523	4,195	851,964	Gyeongsangbuk-do
2,319	1,148,641	3,026	695,239	3,759	974,965	8,963	922,936	Gyeongsangnam-do

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.1 시도별 By Province

길이 : 미터 ② 시군관할 Operated by Si and Gun

시도	배수로									
	계 Total					간선 Main				
	토공 Earthworks		공작물 Structures			토공 Earthworks		공작물 Structures		
	조 Set	연장 Length	개소 Place	연장 Length	조 Set	연장 Length	개소 Place	연장 Length		
2 0 0 7	66,823	21,896,510	172,080	10,237,807	10,996	4,312,249	13,837	1,721,213		
2 0 0 8	67,722	21,734,269	159,672	10,325,383	10,982	4,325,502	12,444	1,921,183		
2 0 0 9	67,302	21,549,626	161,007	10,818,082	10,997	4,325,550	12,822	1,999,661		
2 0 1 0	67,321	21,378,463	162,624	11,157,769	10,903	4,419,691	14,636	2,495,673		
2 0 1 1	71,452	21,432,004	164,554	11,804,005	10,778	4,384,197	14,928	2,557,578		
2 0 1 2	66,123	21,158,123	165,427	12,349,194	10,765	4,413,839	15,079	2,753,910		
부산광역시	209	46,420	134	37,938	64	21,881	34	11,559		
대구광역시	284	117,043	210	106,233	12	3,000	-	-		
인천광역시	897	420,157	349	105,280	-	300	1	757		
광주광역시	681	312,674	1,203	63,368	62	51,106	308	19,602		
대전광역시	123	38,243	48	11,916	10	10,838	7	3,043		
울산광역시	148	3,660	93	7,581	28	1,400	13	1,676		
세종특별자치시	1,783	633,871	736	17,790	140	111,896	1	300		
경기도	3,602	1,147,860	8,941	1,188,331	734	358,628	2,461	287,813		
강원도	4,920	1,183,484	6,860	1,123,600	1,332	413,620	1,311	313,400		
충청북도	4,980	918,756	13,850	534,693	1,346	84,004	3,699	93,720		
충청남도	9,660	3,428,027	29,185	3,771,944	849	585,825	2,225	559,397		
전라북도	6,891	2,222,721	23,071	985,486	445	363,688	815	106,345		
전라남도	17,250	5,703,026	62,604	1,624,436	1,305	592,656	1,410	294,132		
경상북도	8,050	2,917,951	6,937	1,781,028	2,409	1,068,736	1,705	627,417		
경상남도	6,645	2,064,230	11,206	989,570	2,029	746,261	1,089	434,749		

Length : m

Drainage Canal								Province
지 선 Second				지 거 Field Feeder				
토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		
조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	
22,003	7,515,967	99,421	4,397,010	33,824	10,068,294	58,822	4,119,583	2 0 0 7
22,661	7,746,834	92,225	4,061,394	34,079	9,661,933	55,003	4,342,807	2 0 0 8
22,499	7,672,347	92,636	4,326,071	33,806	9,551,729	55,549	4,492,350	2 0 0 9
22,257	7,422,905	91,581	4,045,828	34,161	9,535,867	56,407	4,616,269	2 0 1 0
27,186	7,577,427	92,661	4,406,887	33,488	9,470,380	56,965	4,839,540	2 0 1 1
22,021	7,384,353	93,181	4,631,032	33,337	9,359,931	57,167	4,964,252	2 0 1 2
90	21,328	50	8,717	55	3,211	50	17,662	Busan-gwangyeoksi
90	70,134	61	41,397	182	43,909	149	64,836	Daegu-gwangyeoksi
256	105,966	210	64,411	641	313,891	138	40,112	Incheon-gwangyeoksi
247	145,195	429	24,873	372	116,373	466	18,893	Gwangju-gwangyeoksi
59	9,369	25	5,824	54	18,036	16	3,049	Daejeon-gwangyeoksi
30	480	33	2,282	90	1,780	47	3,623	Ulsan-gwangyeoksi
417	212,383	312	8,777	1,226	309,592	423	8,713	Sejong-teukbyeoljachisi
1,283	363,247	2,660	383,202	1,585	425,985	3,820	517,316	Gyeonggi-do
2,235	481,745	2,268	372,222	1,353	288,119	3,281	437,978	Gangwon-do
1,776	430,542	7,222	234,552	1,858	404,210	2,929	206,421	Chungcheongbuk-do
1,757	1,080,371	7,027	1,158,908	7,054	1,761,831	19,933	2,053,639	Chungcheongnam-do
2,209	904,988	10,637	510,557	4,237	954,045	11,619	368,584	Jeollabuk-do
6,149	1,820,208	54,062	675,369	9,796	3,290,162	7,132	654,935	Jeollanam-do
3,416	1,041,538	3,357	818,568	2,225	807,677	1,875	335,043	Gyeongsangbuk-do
2,007	696,859	4,828	321,373	2,609	621,110	5,289	233,448	Gyeongsangnam-do

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.1 시도별 By Province

길이 : 미터 ③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

시도	용수로							
	계 Total				간선 Main			
	토공 Earthworks		공작물 Structures		토공 Earthworks		공작물 Structures	
	조 Set	연장 Length	개소 Place	연장 Length	조 Set	연장 Length	개소 Place	연장 Length
2 0 0 7	69,848	29,655,691	164,848	33,454,160	3,681	4,657,002	38,506	11,789,601
2 0 0 8	70,910	29,143,958	164,657	34,077,356	4,046	4,562,828	37,952	11,853,698
2 0 0 9	70,391	28,280,595	166,122	34,989,426	3,980	4,442,306	38,100	12,076,605
2 0 1 0	68,458	27,432,791	161,018	35,900,153	3,844	4,316,397	35,496	12,413,658
2 0 1 1	67,935	27,056,049	161,997	36,321,146	3,710	4,186,214	35,754	12,721,922
2 0 1 2	38,023	26,467,582	104,072	36,977,561	1,631	3,866,534	21,527	13,073,286
서울특별시	13	4,900	33	9,687	3	900	16	5,007
부산광역시	854	348,047	426	232,073	28	28,340	35	82,198
대구광역시	75	133,826	345	277,581	26	9,805	197	131,709
인천광역시	-	68,939	-	390,215	-	-	-	88,040
광주광역시	-	360,214	-	309,557	-	86,852	-	166,397
대전광역시	-	12,829	-	55,279	-	1,599	-	22,129
울산광역시	-	100,162	-	164,109	-	37,519	-	94,646
세종특별자치시	-	35,625	-	153,521	-	4,440	-	61,458
경기도	3,338	4,562,158	3,647	2,982,230	86	716,786	1,192	1,393,645
강원도	1,986	891,265	3,347	1,206,180	143	143,948	682	501,340
충청북도	-	2,708,589	-	2,190,245	-	392,042	-	1,018,453
충청남도	11,298	3,805,709	51,810	6,026,223	318	520,437	12,676	1,939,157
전라북도	6,482	3,952,934	15,933	6,731,031	209	446,507	2,581	1,538,213
전라남도	4,335	3,931,594	7,136	6,917,235	180	341,293	852	1,936,149
경상북도	3,589	3,814,617	7,241	4,674,094	440	938,116	1,558	2,258,257
경상남도	6,053	1,736,174	14,154	4,612,796	198	197,950	1,738	1,827,314
제주특별자치도	-	-	-	45,505	-	-	-	9,174

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	
12,291	7,420,184	45,170	10,787,167	53,876	17,578,505	81,172	10,877,392	2 0 0 7
12,646	7,295,340	45,702	11,134,983	54,218	17,285,790	81,003	11,088,675	2 0 0 8
12,439	7,038,902	46,095	11,420,107	53,972	16,799,387	81,927	11,492,714	2 0 0 9
11,782	6,695,731	44,226	11,653,065	52,832	16,420,663	81,296	11,833,430	2 0 1 0
11,640	6,579,515	44,411	11,674,535	52,585	16,290,320	81,832	11,924,689	2 0 1 1
5,862	6,448,582	30,211	11,816,672	30,530	16,152,466	52,334	12,087,603	2 0 1 2
5	1,700	12	2,480	5	2,300	5	2,200	Seoul-teukbyeolsi
99	54,502	83	55,501	727	265,205	308	94,374	Busan-gwangyeoksi
34	121,654	137	134,271	15	2,367	11	11,601	Daegu-gwangyeoksi
-	11,896	-	83,592	-	57,043	-	218,583	Incheon-gwangyeoksi
-	113,081	-	96,114	-	160,281	-	47,046	Gwangju-gwangyeoksi
-	2,454	-	16,638	-	8,776	-	16,512	Daejeon-gwangyeoksi
-	51,607	-	50,576	-	11,036	-	18,887	Ulsan-gwangyeoksi
-	6,814	-	46,205	-	24,371	-	45,858	Sejong-teukbyeoljachisi
512	882,608	969	773,830	2,740	2,962,764	1,486	814,755	Gyeonggi-do
351	201,199	957	364,895	1,492	546,118	1,708	339,945	Gangwon-do
-	234,939	-	401,083	-	2,081,608	-	770,709	Chungcheongbuk-do
1,665	748,659	12,031	1,908,701	9,315	2,536,613	27,103	2,178,365	Chungcheongnam-do
539	879,060	8,178	2,441,537	5,734	2,627,367	5,174	2,751,281	Jeollabuk-do
1,130	1,478,246	2,184	2,801,893	3,025	2,112,055	4,100	2,179,193	Jeollanam-do
882	1,393,010	2,351	1,553,995	2,267	1,483,491	3,332	861,842	Gyeongsangbuk-do
645	267,153	3,309	1,085,361	5,210	1,271,071	9,107	1,700,121	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	36,331	Jejuteukbyeoljachi-do

Length : m

Drainage Canal								Province
지 선 Second				지 거 Field Feeder				
토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		
조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	
10,246	6,508,786	18,046	1,851,159	56,136	19,137,426	49,595	3,245,319	2 0 0 7
10,689	6,465,137	18,662	1,914,424	56,591	18,709,239	50,348	3,346,283	2 0 0 8
10,607	6,381,702	18,820	2,065,034	56,327	18,415,342	51,142	3,771,420	2 0 0 9
10,414	6,302,256	19,105	2,165,816	63,068	18,285,263	51,581	3,873,888	2 0 1 0
10,323	6,238,721	19,243	2,234,004	62,927	18,197,581	51,912	3,974,647	2 0 1 1
6,124	6,167,028	12,132	2,308,342	30,781	18,074,086	30,888	4,092,194	2 0 1 2
5	1,420	3	100	5	3,600	4	320	Seoul-teukbyeolsi
61	62,248	8	5,008	549	220,539	30	9,400	Busan-gwangyeoksi
24	31,429	2	1,930	9	1,360	12	752	Daegu-gwangyeoksi
-	56,436	-	33,642	-	201,851	-	118,106	Incheon-gwangyeoksi
-	85,751	-	37,574	-	185,662	-	11,183	Gwangju-gwangyeoksi
-	4,264	-	14,118	-	12,455	-	6,864	Daejeon-gwangyeoksi
-	6,966	-	1,202	-	11,722	-	3,486	Ulsan-gwangyeoksi
-	11,841	-	39,207	-	34,589	-	19,064	Sejong-teukbyeoljachisi
483	659,294	1,096	97,522	3,169	2,738,786	2,491	293,345	Gyeonggi-do
265	156,502	269	56,489	961	282,229	619	110,251	Gangwon-do
-	291,168	-	121,550	-	2,560,938	-	202,310	Chungcheongbuk-do
1,283	900,883	5,820	505,426	11,718	3,133,418	17,065	884,566	Chungcheongnam-do
906	1,110,961	1,377	554,945	4,836	3,193,941	2,447	1,134,372	Jeollabuk-do
1,392	1,675,413	1,505	379,869	3,215	3,044,176	2,721	577,192	Jeollanam-do
761	552,485	676	210,632	1,045	632,886	1,231	164,165	Gyeongsangbuk-do
944	559,967	1,376	249,128	5,274	1,815,934	4,268	556,818	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.2 시군별 By Si and Gun

길이 : 미터 시군관할 Operated by Si and Gun

시 군	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	개 소 Place	연 장 Length
2 0 0 7	78,145	32,510,395	152,983	20,580,633	14,372	7,711,527	23,482	6,167,984		
2 0 0 8	79,131	31,521,278	152,146	20,838,129	14,333	7,711,209	21,399	5,363,152		
2 0 0 9	78,714	31,447,532	154,131	21,678,076	14,298	7,715,543	22,184	5,631,816		
2 0 1 0	77,802	31,105,124	155,580	22,087,042	14,009	7,671,738	23,316	6,074,833		
2 0 1 1	77,204	30,781,953	157,299	22,744,700	13,898	7,580,425	23,576	6,186,583		
2 0 1 2	76,833	30,485,526	157,968	23,086,240	13,886	7,512,260	23,735	6,261,439		
부 산 광 역 시	570	89,373	304	94,143	293	56,447	95	32,672		
금 정 구	272	45,697	243	88,786	115	35,768	63	30,332		
강 서 구	80	27,841	9	2,825	28	11,876	2	1,730		
기 장 군	218	15,835	52	2,532	150	8,803	30	610		
대 구 광 역 시	163	53,615	410	188,593	48	40,107	18	24,833		
동 구	19	35,123	15	23,857	19	35,123	15	23,857		
수 성 구	67	7,674	1	196	22	3,084	1	196		
달 서 구	51	6,100	2	780	7	1,900	2	780		
달 성 군	26	4,718	392	163,760	-	-	-	-		
인 천 광 역 시	546	252,149	490	160,997	5	4,700	-	-		
남 동 구	-	1,700	-	-	-	600	-	-		
서 구	5	4,100	-	-	5	4,100	-	-		
강 화 군	470	215,854	348	146,024	-	-	-	-		
용 진 군	71	30,495	142	14,973	-	-	-	-		
광 주 광 역 시	584	328,492	855	35,136	122	88,879	268	11,500		
서 구	53	31,262	-	-	30	20,000	-	-		
남 구	87	49,980	7	7,845	25	16,770	5	3,650		
북 구	39	10,998	38	10,230	-	-	-	-		
광 산 구	405	236,252	810	17,061	67	52,109	263	7,850		
대 전 광 역 시	171	86,534	73	34,080	31	21,743	14	3,440		
동 구	16	730	5	500	-	-	4	440		
중 구	15	4,420	-	-	3	720	-	-		
서 구	51	24,264	53	27,855	2	1,600	3	1,350		
유 성 구	88	55,920	11	4,004	25	18,223	6	450		
대 덕 구	1	1,200	4	1,721	1	1,200	1	1,200		

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				
25,007	11,552,186	56,918	7,187,750	38,766	13,246,682	72,583	7,224,899	2	0	0	7
25,431	11,305,419	56,111	7,421,257	39,367	12,504,650	74,636	8,053,720	2	0	0	8
25,310	11,245,808	56,880	7,571,650	39,106	12,486,181	75,067	8,474,610	2	0	0	9
24,761	10,992,835	56,710	7,432,630	39,032	12,440,551	75,554	8,579,579	2	0	1	0
24,503	10,848,478	57,548	7,808,304	38,803	12,353,050	76,175	8,749,813	2	0	1	1
24,310	10,698,799	57,923	7,976,827	38,637	12,274,467	76,310	8,847,974	2	0	1	2
210	29,934	92	7,330	67	2,992	117	54,141	Busan-gwangyeoksi			
90	6,937	63	4,313	67	2,992	117	54,141	Geumjeong-gu			
52	15,965	7	1,095	-	-	-	-	Gangseo-gu			
68	7,032	22	1,922	-	-	-	-	Gijang-gun			
42	6,743	274	115,991	73	6,765	118	47,769	Daegu-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu			
12	2,400	-	-	33	2,190	-	-	Suseong-gu			
12	2,400	-	-	32	1,800	-	-	Dalseo-gu			
18	1,943	274	115,991	8	2,775	118	47,769	Dalseong-gun			
90	32,888	227	93,650	451	214,561	263	67,347	Incheon-gwangyeoksi			
-	1,100	-	-	-	-	-	-	Namdong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	Seo-gu			
70	24,018	218	92,813	400	191,836	130	53,211	Ganghwa-gun			
20	7,770	9	837	51	22,725	133	14,136	Ongjin-gun			
167	104,577	346	9,218	295	135,036	241	14,418	Gwangju-gwangyeoksi			
20	11,000	-	-	3	262	-	-	Seo-gu			
11	6,630	2	4,195	51	26,580	-	-	Nam-gu			
-	-	-	-	39	10,998	38	10,230	Buk-gu			
136	86,947	344	5,023	202	97,196	203	4,188	Gwangsan-gu			
79	30,097	36	22,873	61	34,694	23	7,767	Daejeon-gwangyeoksi			
4	250	1	60	12	480	-	-	Dong-gu			
7	2,200	-	-	5	1,500	-	-	Jung-gu			
21	14,976	32	20,934	28	7,688	18	5,571	Seo-gu			
47	12,671	3	1,879	16	25,026	2	1,675	Yuseong-gu			
-	-	-	-	-	-	3	521	Daedeok-gu			

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.2 시군별 By Si and Gun

길이 : 미터 시군관할 Operated by Si and Gun

시 군	배 수 로									
	계 Total				간 선 Main					
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures			
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length		
2 0 0 7	66,823	21,896,510	172,080	10,237,807	10,996	4,312,249	13,837	1,721,213		
2 0 0 8	67,722	21,734,269	159,672	10,325,383	10,982	4,325,502	12,444	1,921,183		
2 0 0 9	67,302	21,549,626	161,007	10,818,082	10,997	4,325,550	12,822	1,999,661		
2 0 1 0	67,321	21,378,463	162,624	11,157,769	10,903	4,419,691	14,636	2,495,673		
2 0 1 1	71,452	21,432,004	164,554	11,804,005	10,778	4,384,197	14,928	2,557,578		
2 0 1 2	66,123	21,158,123	165,427	12,349,194	10,765	4,413,839	15,079	2,753,910		
부 산 광 역 시	209	46,420	134	37,938	64	21,881	34	11,559		
금 정 구	157	23,735	134	37,938	58	15,281	34	11,559		
강 서 구	52	22,685	-	-	6	6,600	-	-		
기 장 군	-	-	-	-	-	-	-	-		
대 구 광 역 시	284	117,043	210	106,233	12	3,000	-	-		
동 구	8	43,018	8	20,472	-	-	-	-		
수 성 구	19	962	1	250	-	-	-	-		
달 서 구	53	7,100	-	-	12	3,000	-	-		
달 성 군	204	65,963	201	85,511	-	-	-	-		
인 천 광 역 시	897	420,157	349	105,280	-	300	1	757		
남 동 구	-	800	-	-	-	300	-	-		
서 구	-	-	-	-	-	-	-	-		
강 화 군	421	188,475	235	69,647	-	-	-	-		
웅 진 군	476	230,882	114	35,633	-	-	1	757		
광 주 광 역 시	681	312,674	1,203	63,368	62	51,106	308	19,602		
서 구	63	30,000	-	-	33	10,000	-	-		
남 구	71	26,539	22	20,201	1	216	3	3,034		
북 구	58	13,530	58	14,286	10	2,500	10	2,500		
광 산 구	489	242,605	1,123	28,881	18	38,390	295	14,068		
대 전 광 역 시	123	38,243	48	11,916	10	10,838	7	3,043		
동 구	12	298	7	682	-	-	4	230		
중 구	-	-	-	-	-	-	-	-		
서 구	66	17,654	19	4,189	3	1,500	1	400		
유 성 구	44	18,291	14	3,836	6	7,338	1	413		
대 덕 구	1	2,000	8	3,209	1	2,000	1	2,000		

Length : m

Drainage Canal								Administrative Division			
지 선 Second				지 거 Field Feeder							
토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures					
조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length				
22,003	7,515,967	99,421	4,397,010	33,824	10,068,294	58,822	4,119,583	2	0	0	7
22,661	7,746,834	92,225	4,061,394	34,079	9,661,933	55,003	4,342,807	2	0	0	8
22,499	7,672,347	92,636	4,326,071	33,806	9,551,729	55,549	4,492,350	2	0	0	9
22,257	7,422,905	91,581	4,045,828	34,161	9,535,867	56,407	4,616,269	2	0	1	0
27,186	7,577,427	92,661	4,406,887	33,488	9,470,380	56,965	4,839,540	2	0	1	1
22,021	7,384,353	93,181	4,631,032	33,337	9,359,931	57,167	4,964,252	2	0	1	2
90	21,328	50	8,717	55	3,211	50	17,662	Busan-gwangyeoksi			
44	5,243	50	8,717	55	3,211	50	17,662	Geumjeong-gu			
46	16,085	-	-	-	-	-	-	Gangseo-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	Gijang-gun			
90	70,134	61	41,397	182	43,909	149	64,836	Daegu-gwangyeoksi			
8	43,018	8	20,472	-	-	-	-	Dong-gu			
-	-	-	-	19	962	1	250	Suseong-gu			
15	2,600	-	-	26	1,500	-	-	Dalseo-gu			
67	24,516	53	20,925	137	41,447	148	64,586	Dalseong-gun			
256	105,966	210	64,411	641	313,891	138	40,112	Incheon-gwangyeoksi			
-	500	-	-	-	-	-	-	Namdong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	Seo-gu			
139	47,680	150	42,331	282	140,795	85	27,316	Ganghwa-gun			
117	57,786	60	22,080	359	173,096	53	12,796	Ongjin-gun			
247	145,195	429	24,873	372	116,373	466	18,893	Gwangju-gwangyeoksi			
30	20,000	-	-	-	-	-	-	Seo-gu			
14	2,733	13	12,467	56	23,590	6	4,700	Nam-gu			
17	4,760	15	4,500	31	6,270	33	7,286	Buk-gu			
186	117,702	401	7,906	285	86,513	427	6,907	Gwangsan-gu			
59	9,369	25	5,824	54	18,036	16	3,049	Daejeon-gwangyeoksi			
5	138	3	452	7	160	-	-	Dong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	Jung-gu			
20	5,914	15	3,461	43	10,240	3	328	Seo-gu			
34	3,317	7	1,911	4	7,636	6	1,512	Yuseong-gu			
-	-	-	-	-	-	7	1,209	Daedeok-gu			

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.2 시군별 By Si and Gun

길이 : 미터 시군관할 Operated by Si and Gun

시 군	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
울 산 광 역 시	184	17,484	857	148,109	39	5,693	71	17,343
중 구	-	-	1	300	-	-	1	300
남 구	145	4,360	-	-	25	1,130	-	-
동 구	18	5,750	-	-	3	950	-	-
북 구	21	7,374	28	13,564	11	3,613	17	9,223
울 주 군	-	-	828	134,245	-	-	53	7,820
세 종 특 별 자 치 시	1,344	485,474	700	28,935	114	86,795	2	1,021
경 기 도	4,612	1,529,388	16,908	1,467,801	1,229	347,115	5,385	305,728
수 원 시	32	18,920	8	5,600	6	5,430	3	3,860
성 남 시	1	800	-	-	-	-	-	-
부 천 시	4	2,350	12	12,008	-	-	2	993
광 명 시	1	500	-	-	1	500	-	-
평택 시	-	-	46	52,759	-	-	2	10,955
동 두 천 시	-	-	2	2,326	-	-	1	1,366
안 산 시	6	3,300	-	-	3	1,850	-	-
고 양 시	3	270	6	834	3	270	4	374
과 천 시	-	-	1	80	-	-	1	80
남 양 주 시	83	9,491	-	-	27	4,338	-	-
오 산 시	19	17,775	4	1,355	3	100	-	-
시 흥 시	19	13,467	12	4,380	2	3,264	7	3,238
군 포 시	6	521	20	3,849	3	272	10	2,678
용 인 시	559	177,813	328	173,820	-	-	-	-
과 주 시	12	4,922	8	3,728	2	2,000	2	600
이 천 시	929	439,015	6,540	386,748	153	133,278	2,973	117,900
안 성 시	199	77,276	503	80,063	49	28,636	114	23,998
김 포 시	206	18,806	249	22,406	10	4,880	31	7,548
화 성 시	431	343,426	152	283,448	94	79,989	22	57,687
광 주 시	172	66,070	172	24,620	56	33,560	60	10,970
양 주 시	21	34,804	28	11,551	5	4,701	4	1,715
포 천 시	54	35,663	153	54,279	15	15,140	71	22,579
여 주 군	1,431	153,368	8,160	169,864	714	5,469	2,033	25,718
연 천 군	63	17,449	72	37,250	-	-	-	-

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	
46	7,511	334	50,395	99	4,280	452	80,371	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Jung-gu
30	1,450	-	-	90	1,780	-	-	Nam-gu
6	2,300	-	-	9	2,500	-	-	Dong-gu
10	3,761	11	4,341	-	-	-	-	Buk-gu
-	-	323	46,054	-	-	452	80,371	Ulju-gun
263	148,868	242	5,428	967	249,811	456	22,486	Sejong-teukbyeoljachisi
1,407	549,708	6,197	527,723	1,976	632,565	5,326	634,350	Gyeonggi-do
23	12,500	2	700	3	990	3	1,040	Suwon-si
-	-	-	-	1	800	-	-	Seongnam-si
4	2,350	10	11,015	-	-	-	-	Bucheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangmyeong-si
-	-	7	7,500	-	-	37	34,304	Pyeongtaek-si
-	-	1	960	-	-	-	-	Dongducheon-si
3	1,450	-	-	-	-	-	-	Ansan-si
-	-	2	460	-	-	-	-	Goyang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Gwacheon-si
56	5,153	-	-	-	-	-	-	Namyangju-si
8	1,805	2	205	8	15,870	2	1,150	Osan-si
9	8,195	3	795	8	2,008	2	347	Siheung-si
3	249	10	1,171	-	-	-	-	Gunpo-si
325	108,864	262	140,874	234	68,949	66	32,946	Yongin-si
4	1,030	3	1,848	6	1,892	3	1,280	Paju-si
314	120,078	1,641	123,552	462	185,659	1,926	145,296	Icheon-si
20	16,153	40	7,102	130	32,487	349	48,963	Anseong-si
50	5,612	71	7,712	146	8,314	147	7,146	Gimpo-si
186	117,775	56	100,495	151	145,662	74	125,266	Hwaseong-si
84	25,620	46	3,180	32	6,890	66	10,470	Gwangju-si
7	23,320	4	5,308	9	6,783	20	4,528	Yangju-si
12	14,389	15	13,618	27	6,134	67	18,082	Pocheon-si
163	41,362	3,837	38,307	554	106,537	2,290	105,839	Yeoju-gun
-	-	-	-	63	17,449	72	37,250	Yeoncheon-gun

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.2 시군별 By Si and Gun

길이 : 미터 시군관할 Operated by Si and Gun

시 군	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
울 산 광 역 시	148	3,660	93	7,581	28	1,400	13	1,676
중 구	-	-	-	-	-	-	-	-
남 구	145	2,760	-	-	25	500	-	-
동 구	3	900	-	-	3	900	-	-
북 구	-	-	-	-	-	-	-	-
울 주 군	-	-	93	7,581	-	-	13	1,676
세 종 특 별 자 치 시	1,783	633,871	736	17,790	140	111,896	1	300
경 기 도	3,602	1,147,860	8,941	1,188,331	734	358,628	2,461	287,813
수 원 시	83	22,870	9	3,660	41	16,580	5	2,355
성 남 시	1	480	-	-	-	-	-	-
부 천 시	2	1,070	-	-	1	370	-	-
광 명 시	-	-	-	-	-	-	-	-
평택 시	-	-	53	22,789	-	-	-	-
동 두 천 시	-	-	-	-	-	-	-	-
안 산 시	4	2,600	-	-	4	2,600	-	-
고 양 시	-	-	-	-	-	-	-	-
과 천 시	-	-	1	150	-	-	-	-
남 양 주 시	16	3,555	-	-	-	-	-	-
오 산 시	15	3,935	1	300	-	-	-	-
시 흥 시	6	5,682	13	1,779	-	-	6	1,032
군 포 시	-	-	-	-	-	-	-	-
용 인 시	72	24,586	98	44,954	-	-	-	-
과 주 시	9	2,051	14	3,819	1	350	4	754
이 천 시	1,451	512,278	4,130	520,875	177	190,928	1,568	188,412
안 성 시	252	74,528	681	85,701	43	22,914	146	28,052
김 포 시	231	16,960	223	31,643	12	5,761	27	6,437
화 성 시	318	292,285	218	243,519	74	69,242	24	38,138
광 주 시	149	36,955	113	7,848	44	18,380	22	1,900
양 주 시	14	13,657	55	13,687	2	1,550	1	750
포 천 시	67	28,030	83	21,254	12	3,469	12	3,047
여 주 군	578	9,269	2,956	103,969	256	2,300	588	2,200
연 천 군	128	28,719	89	30,577	-	-	-	-

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	
30	480	33	2,282	90	1,780	47	3,623	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Jung-gu
30	480	-	-	90	1,780	-	-	Nam-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Buk-gu
-	-	33	2,282	-	-	47	3,623	Ulju-gun
417	212,383	312	8,777	1,226	309,592	423	8,713	Sejong-teukbyeoljachisi
1,283	363,247	2,660	383,202	1,585	425,985	3,820	517,316	Gyeonggi-do
10	6,010	2	950	32	280	2	355	Suwon-si
-	-	-	-	1	480	-	-	Seongnam-si
1	700	-	-	-	-	-	-	Bucheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangmyeong-si
-	-	37	14,439	-	-	16	8,350	Pyeongtaek-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Dongducheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Ansan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Goyang-si
-	-	-	-	-	-	1	150	Gwacheon-si
16	3,555	-	-	-	-	-	-	Namyangju-si
7	3,075	-	-	8	860	1	300	Osan-si
3	3,518	-	-	3	2,164	7	747	Siheung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Gunpo-si
17	8,353	51	29,435	55	16,233	47	15,519	Yongin-si
1	450	-	-	7	1,251	10	3,065	Paju-si
537	128,798	1,164	158,154	737	192,552	1,398	174,309	Icheon-si
54	26,987	220	30,486	155	24,627	315	27,163	Anseong-si
58	4,451	54	18,778	161	6,748	142	6,428	Gimpo-si
192	109,869	74	64,895	52	113,174	120	140,486	Hwaseong-si
62	11,820	46	3,084	43	6,755	45	2,864	Gwangju-si
8	9,677	5	2,167	4	2,430	49	10,770	Yangju-si
8	13,259	7	3,393	47	11,302	64	14,814	Pocheon-si
217	1,000	933	32,578	105	5,969	1,435	69,191	Yeoju-gun
42	13,787	37	13,824	86	14,932	52	16,753	Yeoncheon-gun

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.2 시군별 By Si and Gun

길이 : 미터 시군관할 Operated by Si and Gun

시 군	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
가 평 군	122	20,156	202	75,873	5	699	2	1,180
양 평 군	239	73,226	230	60,960	78	22,739	43	12,289
강 원 도	5,606	2,150,631	13,453	2,534,879	1,343	741,117	2,690	827,681
춘 천 시	467	385,115	3,508	614,772	135	182,050	213	200,837
원 주 시	576	111,917	496	89,213	214	36,170	398	68,390
강 릉 시	495	323,158	399	92,507	35	53,691	28	57,167
동 해 시	89	25,642	97	14,358	29	4,688	33	3,312
속 초 시	-	49,886	-	52,249	-	9,977	-	10,385
삼 척 시	76	112,770	435	100,637	56	69,497	357	91,411
홍 천 군	174	42,658	1,068	346,711	92	15,072	399	89,245
횡 성 군	183	60,889	2,777	190,584	-	-	-	-
영 월 군	191	41,449	168	36,315	-	-	4	928
평 창 군	133	71,213	137	40,502	7	3,731	75	23,589
정 선 군	23	5,500	217	101,430	1	250	58	66,460
철 원 군	327	211,426	418	179,318	60	53,870	20	13,059
화 천 군	463	110,690	260	47,190	195	77,127	252	44,983
양 구 군	370	96,043	612	136,090	32	4,982	173	59,643
인 제 군	1,452	261,372	2,276	221,628	320	134,536	589	57,727
고 성 군	409	173,314	231	82,950	167	95,476	91	40,545
양 양 군	178	67,589	354	188,425	-	-	-	-
충 청 북 도	5,317	1,131,392	18,230	969,591	1,566	366,143	6,019	296,274
청 주 시	40	38,917	234	58,168	-	-	29	14,030
충 주 시	208	106,338	392	123,883	-	-	2	1,701
계 천 시	1,101	32,993	1,620	92,907	579	16,162	662	34,214
청 원 군	117	49,614	206	42,499	-	-	-	-
보 은 군	641	79,861	4,501	68,642	10	2,571	26	2,837
옥 천 군	290	47,537	172	19,167	131	31,300	30	11,638
영 동 군	588	126,132	4,351	74,513	488	107,507	3,352	50,363
증 평 군	110	46,280	238	40,525	13	9,208	48	13,668
진 천 군	59	19,339	187	17,947	-	-	-	-
괴 산 군	1,154	379,670	5,100	212,259	32	83,227	1,525	68,204
음 성 군	334	97,875	284	48,106	128	58,288	4	6,968
단 양 군	675	106,836	945	170,975	185	57,880	341	92,651

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	
40	9,631	26	17,431	77	9,826	174	57,262	Gapyeong-gun
96	34,172	159	45,490	65	16,315	28	3,181	Yangpyeong-gun
2,375	812,374	4,647	916,641	1,888	597,140	6,116	790,557	Gangwon-do
173	182,000	840	132,000	159	21,065	2,455	281,935	Chuncheon-si
279	35,760	82	17,850	83	39,987	16	2,973	Wonju-si
83	55,271	93	27,896	377	214,196	278	7,444	Gangneung-si
29	10,111	33	5,889	31	10,843	31	5,157	Donghae-si
-	14,966	-	15,577	-	24,943	-	26,287	Sokcho-si
13	36,173	58	8,834	7	7,100	20	392	Samcheok-si
30	4,949	385	152,006	52	22,637	284	105,460	Hongcheon-gun
183	60,889	1,306	122,220	-	-	1,471	68,364	Hoengseong-gun
47	11,449	142	29,496	144	30,000	22	5,891	Yeongwol-gun
40	28,165	57	16,223	86	39,317	5	690	Pyeongchang-gun
13	4,020	115	25,720	9	1,230	44	9,250	Jeongseon-gun
130	107,902	108	84,692	137	49,654	290	81,567	Cheorwon-gun
268	33,563	8	2,207	-	-	-	-	Hwacheon-gun
126	18,061	227	52,447	212	73,000	212	24,000	Yanggu-gun
656	88,836	1,014	130,926	476	38,000	673	32,975	Inje-gun
192	72,646	53	24,933	50	5,192	87	17,472	Goseong-gun
113	47,613	126	67,725	65	19,976	228	120,700	Yangyang-gun
1,533	283,884	7,491	325,627	2,218	481,365	4,720	347,690	Chungcheongbuk-do
14	34,417	97	31,076	26	4,500	108	13,062	Cheongju-si
21	19,423	28	21,557	187	86,915	362	100,625	Chungju-si
224	7,607	640	39,925	298	9,224	318	18,768	Jecheon-si
15	18,978	48	15,588	102	30,636	158	26,911	Cheongwon-gun
631	77,290	4,460	59,680	-	-	15	6,125	Boeun-gun
63	11,152	31	44	96	5,085	111	7,485	Okcheon-gun
93	13,036	998	23,499	7	5,589	1	651	Yeongdong-gun
28	14,124	76	13,381	69	22,948	114	13,476	Jeungpyeong-gun
13	3,728	40	1,180	46	15,611	147	16,767	Jincheon-gun
120	51,223	705	59,200	1,002	245,220	2,870	84,855	Goesan-gun
39	1,774	57	7,949	167	37,813	223	33,189	Eumseong-gun
272	31,132	311	52,548	218	17,824	293	25,776	Danyang-gun

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.2 시군별 By Si and Gun

길이 : 미터 시군관할 Operated by Si and Gun

시 군	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
가 평 군	37	11,792	52	15,036	-	-	-	-
양 평 군	169	56,558	152	36,771	67	24,184	58	14,736
강 원 도	4,920	1,183,484	6,860	1,123,600	1,332	413,620	1,311	313,400
춘 천 시	1,036	138,421	1,808	320,360	210	51,356	174	34,425
원 주 시	1,202	131,703	366	94,483	395	40,240	283	21,115
강 령 시	84	81,938	141	19,023	27	45,584	23	7,717
동 해 시	57	1,166	86	3,370	5	450	34	886
속 초 시	-	29,225	-	19,997	-	5,845	-	3,737
삼 척 시	4	51,960	209	55,993	2	35,247	139	49,428
홍 천 군	400	86,398	161	37,452	134	37,116	88	16,197
횡 성 군	125	35,523	2,282	110,779	-	-	-	-
영 월 군	220	41,229	102	10,141	-	-	-	-
평 창 군	115	64,405	85	28,440	28	14,670	19	6,100
정 선 군	30	10,700	101	31,240	14	6,100	78	20,070
철 원 군	253	129,452	265	161,311	26	25,600	35	57,338
화 천 군	212	37,600	-	-	-	-	-	-
양 구 군	380	85,019	383	41,501	50	15,120	28	4,400
인 제 군	338	73,569	399	47,603	223	46,176	198	24,948
고 성 군	421	180,736	313	115,009	218	90,116	212	67,039
양 양 군	43	4,440	159	26,898	-	-	-	-
충 청 북 도	4,980	918,756	13,850	534,693	1,346	84,004	3,699	93,720
청 주 시	105	24,883	128	65,073	-	-	25	27,066
충 주 시	263	102,822	466	102,038	-	-	-	-
계 천 시	1,357	44,482	360	21,696	586	16,868	215	10,249
청 원 군	113	40,374	211	32,549	1	515	1	2,805
보 은 군	841	219,708	6,439	78,146	1	451	893	3,351
옥 천 군	311	30,754	225	10,643	285	25,234	23	944
영 동 군	440	18,645	2,954	38,067	340	18,495	2,369	27,423
증 평 군	92	36,723	210	25,301	11	5,540	16	2,085
진 천 군	61	17,810	155	12,950	-	-	4	534
괴 산 군	845	283,885	1,992	61,311	-	-	-	-
음 성 군	186	58,927	285	45,528	-	-	-	-
단 양 군	366	39,743	425	41,391	122	16,901	153	19,263

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	
-	-	-	-	37	11,792	52	15,036	Gapyeong-gun
50	17,938	30	11,019	52	14,436	64	11,016	Yangpyeong-gun
2,235	481,745	2,268	372,222	1,353	288,119	3,281	437,978	Gangwon-do
533	49,487	630	55,513	293	37,578	1,004	230,422	Chuncheon-si
698	78,510	79	73,109	109	12,953	4	259	Wonju-si
54	33,428	76	6,708	3	2,926	42	4,598	Gangneung-si
25	466	23	1,134	27	250	29	1,350	Donghae-si
-	8,768	-	6,918	-	14,612	-	9,342	Sokcho-si
2	16,713	62	5,973	-	-	8	592	Samcheok-si
83	32,899	56	16,025	183	16,383	17	5,230	Hongcheon-gun
125	35,523	798	70,186	-	-	1,484	40,593	Hoengseong-gun
60	9,805	96	7,663	160	31,424	6	2,478	Yeongwol-gun
33	19,955	48	12,410	54	29,780	18	9,930	Pyeongchang-gun
16	4,600	17	10,010	-	-	6	1,160	Jeongseon-gun
63	45,520	67	37,852	164	58,332	163	66,121	Cheorwon-gun
212	37,600	-	-	-	-	-	-	Hwacheon-gun
104	27,120	71	11,587	226	42,779	284	25,514	Yanggu-gun
93	21,896	139	15,937	22	5,497	62	6,718	Inje-gun
112	55,276	47	22,614	91	35,344	54	25,356	Goseong-gun
22	4,179	59	18,583	21	261	100	8,315	Yangyang-gun
1,776	430,542	7,222	234,552	1,858	404,210	2,929	206,421	Chungcheongbuk-do
5	13,552	59	32,831	100	11,331	44	5,176	Cheongju-si
63	35,121	89	32,619	200	67,701	377	69,419	Chungju-si
456	14,764	80	5,684	315	12,850	65	5,763	Jecheon-si
17	10,470	83	9,584	95	29,389	127	20,160	Cheongwon-gun
840	219,257	5,534	71,024	-	-	12	3,771	Boeun-gun
4	475	4	754	22	5,045	198	8,945	Okcheon-gun
100	150	573	6,873	-	-	12	3,771	Yeongdong-gun
24	10,441	103	8,836	57	20,742	91	14,380	Jeungpyeong-gun
11	2,433	22	839	50	15,377	129	11,577	Jincheon-gun
75	92,884	422	32,110	770	191,001	1,570	29,201	Goesan-gun
57	20,653	111	20,010	129	38,274	174	25,518	Eumseong-gun
124	10,342	142	13,388	120	12,500	130	8,740	Danyang-gun

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.2 시군별 By Si and Gun

길이 : 미터 시군관할 Operated by Si and Gun

시 군	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
충 청 남 도	10,312	4,697,232	30,257	3,635,482	1,071	629,120	1,695	560,020
천 안 시	849	416,595	772	150,509	77	87,712	355	76,161
공 주 시	1,726	828,106	1,335	507,963	503	84,260	65	8,433
보 령 시	475	58,023	609	103,426	38	3,266	53	9,044
아 산 시	408	143,986	1,325	145,202	-	-	-	-
서 산 시	178	62,072	499	68,368	-	-	-	-
논 산 시	212	339,344	223	131,102	-	-	92	33,665
계 룡 시	13	3,846	12	4,334	-	-	-	-
당 진 시	478	179,305	1,867	159,466	13	1,300	27	5,140
금 산 군	477	134,102	1,944	68,030	5	1,553	4	3,236
부 여 군	1,750	780,730	2,451	543,630	301	129,571	312	61,959
서 천 군	1,100	435,205	5,708	360,910	-	66,704	-	18,264
청 양 군	867	371,636	3,396	93,662	80	95,620	45	15,326
홍 성 군	1,248	491,123	4,109	223,427	2	10,636	9	2,884
예 산 군	132	77,675	942	184,658	29	32,068	29	44,239
태 안 군	399	375,484	5,065	890,795	23	116,430	704	281,669
전 라 북 도	7,603	1,922,184	29,582	1,212,353	846	278,695	911	123,396
전 주 시	429	30,750	48	8,550	69	5,000	24	5,000
군 산 시	71	16,781	72	19,002	20	1,490	12	3,041
익 산 시	286	72,482	357	81,782	60	4,072	38	9,524
정 읍 시	621	219,624	366	101,520	-	-	-	-
남 원 시	266	110,468	592	269,448	-	-	-	-
김 계 시	494	70,492	456	6,655	252	51,612	309	3,851
완 주 군	702	270,836	82	17,581	234	129,400	9	3,190
진 안 군	599	112,225	602	98,375	113	55,525	169	49,775
무 주 군	205	24,619	277	38,178	60	17,458	39	11,230
장 수 군	92	35,450	68	13,595	-	-	-	-
임 실 군	242	82,892	195	42,520	-	-	-	-
순 창 군	1,261	457,527	8,890	134,529	-	-	-	-
고 창 군	2,173	348,173	16,943	350,201	38	14,138	311	37,785
부 안 군	162	69,865	634	30,417	-	-	-	-

Length : m

Irrigation Canal								Administrative Division
지 선 Second				지 거 Field Feeder				
토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		
조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	
2,227	1,833,485	6,734	895,682	7,014	2,234,627	21,828	2,179,780	Chungcheongnam-do
173	146,498	361	64,709	599	182,385	56	9,639	Cheonan-si
769	661,704	653	103,534	454	82,142	617	395,996	Gongju-si
164	4,587	172	31,747	273	50,170	384	62,635	Boryeong-si
19	15,363	374	30,477	389	128,623	951	114,725	Asan-si
11	6,128	41	10,288	167	55,944	458	58,080	Seosan-si
82	310,395	52	64,329	130	28,949	79	33,108	Nonsan-si
2	410	-	-	11	3,436	12	4,334	Gyeryong-si
27	24,066	163	23,593	438	153,939	1,677	130,733	dangjin-si
70	38,500	242	18,496	402	94,049	1,698	46,298	Geumsan-gun
533	346,541	636	208,716	916	304,618	1,503	272,955	Buyeo-gun
99	71,704	1,792	132,645	1,001	296,797	3,916	210,001	Seocheon-gun
109	76,616	817	62,286	678	199,400	2,534	16,050	Cheongyang-gun
116	112,456	985	71,305	1,130	368,031	3,115	149,238	Hongseong-gun
53	18,517	446	73,557	50	27,090	467	66,862	Yesan-gun
-	-	-	-	376	259,054	4,361	609,126	Taeon-gun
2,337	887,204	14,818	569,558	4,420	756,285	13,853	519,399	Jeollabuk-do
144	10,480	24	3,550	216	15,270	-	-	Jeonju-si
28	7,545	12	10,400	23	7,746	48	5,561	Gunsan-si
151	43,834	157	51,335	75	24,576	162	20,923	Iksan-si
46	19,381	101	14,244	575	200,243	265	87,276	Jeongeup-si
124	54,490	360	193,155	142	55,978	232	76,293	Namwon-si
240	18,670	144	2,514	2	210	3	290	Gimje-si
418	139,147	42	9,877	50	2,289	31	4,514	Wanju-gun
181	33,949	193	29,231	305	22,751	240	19,369	Jinan-gun
31	3,681	170	16,575	114	3,480	68	10,373	Muju-gun
92	35,450	68	13,595	-	-	-	-	Jangsu-gun
26	23,349	25	15,742	216	59,543	170	26,778	Imsil-gun
210	157,763	6,842	78,039	1,051	299,764	2,048	56,490	Sunchang-gun
540	291,365	6,200	109,869	1,595	42,670	10,432	202,547	Gochang-gun
106	48,100	480	21,432	56	21,765	154	8,985	Buan-gun

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.2 시군별 By Si and Gun

길이 : 미터 시군관할 Operated by Si and Gun

시 군	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
충 청 남 도	9,660	3,428,027	29,185	3,771,944	849	585,825	2,225	559,397
천 안 시	835	330,623	621	41,191	60	79,260	259	12,034
공 주 시	1,168	269,026	1,675	903,241	357	25,047	120	11,984
보 령 시	345	41,569	870	121,232	29	1,136	37	32,662
아 산 시	521	137,247	1,163	109,263	25	6,531	3	2,021
서 산 시	195	61,640	759	87,847	1	1,126	-	-
논 산 시	140	39,962	170	90,817	-	-	1	795
계 룡 시	1	-	7	2,380	-	-	-	-
당 진 시	532	164,350	1,881	131,760	15	1,700	32	1,940
금 산 군	640	105,232	1,691	78,806	-	-	15	4,397
부 여 군	894	417,494	1,780	283,676	95	147,371	118	53,317
서 천 군	1,248	537,269	2,799	267,500	2	2,272	2	262
청 양 군	1,018	342,169	4,020	157,974	125	145,200	98	19,650
홍 성 군	1,458	491,061	4,749	290,334	4	6,948	7	6,184
예 산 군	184	50,998	1,454	121,826	15	8,518	23	4,238
태 안 군	481	439,387	5,546	1,084,097	121	160,716	1,510	409,913
전 라 북 도	6,891	2,222,721	23,071	985,486	445	363,688	815	106,345
전 주 시	-	-	-	-	-	-	-	-
군 산 시	33	7,217	102	17,522	12	2,399	13	2,173
익 산 시	156	25,800	95	21,847	60	9,943	15	3,777
정 읍 시	323	159,084	496	64,511	68	34,031	54	9,935
남 원 시	993	418,580	733	287,110	-	-	-	-
김 제 시	251	62,543	591	9,207	185	33,950	307	2,390
완 주 군	7	1,132	40	9,389	-	-	-	-
진 안 군	257	65,485	425	74,915	40	31,863	120	38,337
무 주 군	87	22,856	119	22,676	34	11,086	16	4,555
장 수 군	56	12,097	130	12,872	-	-	-	-
임 실 군	236	71,627	128	28,731	5	7,934	5	5,656
순 창 군	1,201	422,103	6,692	161,900	-	-	-	-
고 창 군	3,015	864,226	12,683	238,831	41	232,482	283	39,142
부 안 군	276	89,971	837	35,975	-	-	2	380

Length : m

Drainage Canal								Administrative Division
지 선 Second				지 거 Field Feeder				
토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		
조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	
1,757	1,080,371	7,027	1,158,908	7,054	1,761,831	19,933	2,053,639	Chungcheongnam-do
240	101,250	332	26,417	535	150,113	30	2,740	Cheonan-si
380	238,651	875	501,019	431	5,328	680	390,238	Gongju-si
113	3,459	497	32,739	203	36,974	336	55,831	Boryeong-si
35	21,488	282	53,378	461	109,228	878	53,864	Asan-si
27	14,500	108	33,361	167	46,014	651	54,486	Seosan-si
30	36,819	84	52,623	110	3,143	85	37,399	Nonsan-si
1	-	7	2,380	-	-	-	-	Gyeryong-si
39	36,271	276	31,954	478	126,379	1,573	97,866	dangjin-si
40	25,464	286	27,745	600	79,768	1,390	46,664	Geumsan-gun
197	78,531	492	78,206	602	191,592	1,170	152,153	Buyeo-gun
204	341,026	605	85,960	1,042	193,971	2,192	181,278	Seocheon-gun
189	10,203	1,262	46,210	704	186,766	2,660	92,114	Cheongyang-gun
195	157,576	1,385	121,407	1,259	326,537	3,357	162,743	Hongseong-gun
67	15,133	536	65,509	102	27,347	895	52,079	Yesan-gun
-	-	-	-	360	278,671	4,036	674,184	Taeon-gun
2,209	904,988	10,637	510,557	4,237	954,045	11,619	368,584	Jeollabuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-	Jeonju-si
5	1,800	17	4,332	16	3,018	72	11,017	Gunsan-si
83	13,167	31	13,380	13	2,690	49	4,690	Iksan-si
-	-	-	-	255	125,053	442	54,576	Jeongeup-si
657	294,305	471	195,820	336	124,275	262	91,290	Namwon-si
66	28,593	284	6,817	-	-	-	-	Gimje-si
3	772	24	6,964	4	360	16	2,425	Wanju-gun
80	20,089	138	22,031	137	13,533	167	14,547	Jinan-gun
36	5,639	70	8,037	17	6,131	33	10,084	Muju-gun
56	12,097	130	12,872	-	-	-	-	Jangsu-gun
54	26,877	50	15,623	177	36,816	73	7,452	Imsil-gun
372	192,904	4,525	110,738	829	229,199	2,167	51,162	Sunchang-gun
611	240,375	4,358	99,732	2,363	391,369	8,042	99,957	Gochang-gun
186	68,370	539	14,211	90	21,601	296	21,384	Buan-gun

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.2 시군별 By Si and Gun

길이 : 미터

시군관할 Operated by Si and Gun

시 군	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
전 라 남 도	17,768	7,495,643	18,299	4,276,711	1,361	761,828	988	460,462
목 포 시	17	4,237	11	620	17	4,237	11	620
여 수 시	150	65,679	116	48,788	33	19,021	55	34,854
순 천 시	598	154,148	549	224,031	91	23,085	75	30,939
나 주 시	165	78,987	134	54,013	42	38,651	47	25,512
광 양 시	285	49,782	179	67,521	48	9,320	34	13,170
담 양 군	120	112,111	275	118,389	-	-	-	-
곡 성 군	208	123,217	200	121,083	30	22,505	48	30,255
구 례 군	10	8,800	22	23,183	3	3,410	6	3,720
고 흥 군	657	241,033	738	153,913	7	27,095	28	9,892
보 성 군	1,731	1,350,547	6,793	307,830	72	23,899	277	9,742
화 순 군	2,354	289,504	981	239,240	310	30,572	58	125,047
장 흥 군	895	320,384	883	386,366	2	1,236	-	-
강 진 군	1,165	541,174	932	273,064	161	78,940	81	34,780
해 남 군	1,754	995,264	1,324	548,641	-	-	-	-
영 압 군	368	174,414	339	43,642	51	54,470	29	7,273
무 안 군	174	242,778	193	72,941	25	55,673	37	3,773
함 평 군	1,003	408,395	662	197,634	89	38,173	26	6,080
영 광 군	726	652,022	703	161,246	161	232,468	14	15,153
장 성 군	47	189,687	317	674,413	12	4,788	27	14,712
완 도 군	761	159,400	1,173	83,763	88	54,364	75	76,164
진 도 군	988	318,969	770	169,928	119	39,921	60	18,776
신 안 군	3,592	1,015,111	1,005	306,462	-	-	-	-
경 상 북 도	14,336	7,119,815	13,798	5,891,931	4,179	3,081,364	3,816	2,807,745
포 향 시	339	261,402	294	122,955	122	170,663	140	70,674
경 주 시	778	317,785	327	146,864	375	221,899	179	65,500
김 천 시	1,447	554,470	938	476,469	667	450,580	478	275,979
안 동 시	541	749,733	402	86,392	140	112,298	-	-
구 미 시	2,041	801,355	1,161	895,145	160	81,000	88	479,400
영 주 시	459	177,657	395	137,390	442	171,750	365	125,013
영 천 시	740	563,128	346	129,448	181	314,549	219	83,154
상 주 시	721	984,740	1,045	882,060	125	336,359	253	467,102
문 경 시	150	65,837	564	655,077	61	46,533	99	452,757

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	
6,083	2,766,957	7,672	1,509,250	10,324	3,966,858	9,639	2,306,999	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	Mokpo-si
82	9,601	45	8,761	35	37,057	16	5,173	Yeosu-si
180	45,034	147	63,017	327	86,029	327	130,075	Suncheon-si
92	19,336	73	26,291	31	21,000	14	2,210	Naju-si
92	7,275	104	38,812	145	33,187	41	15,539	Gwangyang-si
56	67,949	143	55,315	64	44,162	132	63,074	Damyang-gun
101	55,252	59	30,748	77	45,460	93	60,080	Gokseong-gun
3	3,550	9	19,450	4	1,840	7	13	Gurye-gun
25	29,027	87	22,364	625	184,911	623	121,657	Goheung-gun
819	969,063	3,250	166,914	840	357,585	3,266	131,174	Boseong-gun
645	119,949	614	84,007	1,399	138,983	309	30,186	Hwasun-gun
246	113,923	362	286,048	647	205,225	521	100,318	Jangheung-gun
322	131,466	268	69,353	682	330,768	583	168,931	Gangjin-gun
62	60,222	98	74,438	1,692	935,042	1,226	474,203	Haenam-gun
100	54,098	200	21,182	217	65,846	110	15,187	Yeongam-gun
86	96,714	118	35,754	63	90,391	38	33,414	Muan-gun
250	93,808	120	38,002	664	276,414	516	153,552	Hampyeong-gun
207	243,484	458	96,960	358	176,070	231	49,133	Yeonggwang-gun
9	6,961	184	197,839	26	177,938	106	461,862	Jangseong-gun
271	23,890	320	3,598	402	81,146	778	4,001	Wando-gun
440	141,898	619	122,612	429	137,150	91	28,540	Jindo-gun
1,995	474,457	394	47,785	1,597	540,654	611	258,677	Sinan-gun
5,132	2,055,928	5,787	2,232,222	5,025	1,982,523	4,195	851,964	Gyeongsangbuk-do
101	86,689	118	43,431	116	4,050	36	8,850	Pohang-si
361	81,367	141	76,173	42	14,519	7	5,191	Gyeongju-si
580	100,420	271	136,120	200	3,470	189	64,370	Gimcheon-si
127	219,295	255	65,220	274	418,140	147	21,172	Andong-si
264	102,000	300	128,100	1,617	618,355	773	287,645	Gumi-si
6	950	12	6,810	11	4,957	18	5,567	Yeongju-si
405	180,509	127	44,654	154	68,070	-	1,640	Yeongcheon-si
239	384,538	415	406,958	357	263,843	377	8,000	Sangju-si
81	14,755	416	178,868	8	4,549	49	23,452	Mungyeong-si

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.2 시군별 By Si and Gun

길이 : 미터 시군관할 Operated by Si and Gun

시 군	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
전 라 남 도	17,250	5,703,026	62,604	1,624,436	1,305	592,656	1,410	294,132
목 포 시	17	6,102	11	620	-	-	-	-
여 수 시	125	33,399	33	18,878	35	21,686	11	12,611
순 천 시	357	178,881	408	289,345	61	97,065	51	155,057
나 주 시	144	96,978	117	48,022	53	43,096	29	9,247
광 양 시	315	61,958	110	32,079	101	19,925	37	10,912
담 양 군	154	90,034	178	52,061	1	1,440	-	-
곡 성 군	166	101,490	75	37,810	68	44,744	28	11,816
구 레 군	2	770	6	2,985	1	150	1	145
고 흥 군	691	199,568	947	38,977	17	11,644	90	180
보 성 군	2,464	627,460	6,967	70,268	100	26,014	463	2,789
화 순 군	2,074	234,680	1,085	182,561	279	27,400	52	5,770
장 흥 군	1,101	283,318	1,028	68,580	175	31,020	235	24,444
강 진 군	1,153	603,812	46,284	222,671	104	58,640	41	20,390
해 남 군	1,737	982,306	1,015	72,508	-	-	-	-
영 압 군	344	124,428	515	5,353	29	40,380	37	695
무 안 군	1,085	398,386	574	114,776	13	7,860	14	1,414
함 평 군	1,323	424,182	744	133,428	115	49,741	44	16,356
영 광 군	579	311,925	372	95,005	72	79,736	39	5,895
장 성 군	134	95,438	144	41,962	23	612	21	7,222
완 도 군	457	85,748	858	5,855	11	7,108	199	2,960
진 도 군	551	221,919	702	64,691	45	22,905	18	6,229
신 안 군	2,277	540,244	431	26,001	2	1,490	-	-
경 상 북 도	8,050	2,917,951	6,937	1,781,028	2,409	1,068,736	1,705	627,417
포 향 시	23	2,764	35	6,936	2	47	7	1,153
경 주 시	297	132,558	44	15,201	211	100,717	37	12,252
김 천 시	1,174	250,121	648	178,930	470	133,885	284	99,830
안 동 시	375	505,761	273	58,708	50	73,235	18	3,071
구 미 시	792	268,000	674	211,860	198	127,700	122	95,800
영 주 시	415	177,535	201	41,497	396	164,890	175	35,166
영 천 시	357	238,901	171	57,142	162	124,879	105	37,054
상 주 시	725	459,527	840	491,373	175	144,169	242	189,214
문 경 시	4	9,109	93	35,618	3	3,521	13	8,185

Length : m

Drainage Canal								Administrative Division
지 선 Second				지 거 Field Feeder				
토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		
조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	
6,149	1,820,208	54,062	675,369	9,796	3,290,162	7,132	654,935	Jeollanam-do
17	6,102	11	620	-	-	-	-	Mokpo-si
43	5,183	21	6,067	47	6,530	1	200	Yeosu-si
99	26,812	118	45,223	197	55,004	239	89,065	Suncheon-si
85	36,642	76	36,525	6	17,240	12	2,250	Naju-si
161	30,010	44	12,624	53	12,023	29	8,543	Gwangyang-si
46	36,555	97	25,256	107	52,039	81	26,805	Damyang-gun
78	43,025	35	20,875	20	13,721	12	5,119	Gokseong-gun
1	620	5	2,840	-	-	-	-	Gurye-gun
65	21,727	277	18,329	609	166,197	580	20,468	Goheung-gun
1,552	385,136	4,133	41,973	812	216,310	2,371	25,506	Boseong-gun
572	53,018	789	151,221	1,223	154,262	244	25,570	Hwasun-gun
302	123,131	321	20,800	624	129,167	472	23,336	Jangheung-gun
254	118,774	45,681	57,492	795	426,398	562	144,789	Gangjin-gun
70	3,530	80	5,474	1,667	978,776	935	67,034	Haenam-gun
103	40,353	349	694	212	43,695	129	3,964	Yeongam-gun
174	110,893	176	45,679	898	279,633	384	67,683	Muan-gun
288	93,710	205	45,322	920	280,731	495	71,750	Hampyeong-gun
170	44,794	224	47,676	337	187,395	109	41,434	Yeonggwang-gun
61	70,441	72	22,760	50	24,385	51	11,980	Jangseong-gun
148	33,353	273	1,637	298	45,287	386	1,258	Wando-gun
287	98,664	656	43,572	219	100,350	28	14,890	Jindo-gun
1,573	437,735	419	22,710	702	101,019	12	3,291	Sinan-gun
3,416	1,041,538	3,357	818,568	2,225	807,677	1,875	335,043	Gyeongsangbuk-do
7	19	13	2,731	14	2,698	15	3,052	Pohang-si
75	30,041	7	2,949	11	1,800	-	-	Gyeongju-si
420	93,850	212	57,730	284	22,386	152	21,370	Gimcheon-si
102	149,952	178	45,374	223	282,574	77	10,263	Andong-si
384	81,700	311	72,250	210	58,600	241	43,810	Gumi-si
6	4,703	10	2,468	13	7,942	16	3,863	Yeongju-si
115	98,542	66	20,088	80	15,480	-	-	Yeongcheon-si
268	171,970	315	170,144	282	143,388	283	132,015	Sangju-si
1	5,588	64	22,078	-	-	16	5,355	Mungyeong-si

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.2 시군별 By Si and Gun

길이 : 미터 시군관할 Operated by Si and Gun

시 군			용 수 로							
			계 Total				간 선 Main			
			토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
			조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
경 산 시	652	237,124	136	52,806	229	149,914	61	24,866		
군 위 군	101	394,461	688	375,429	57	264,941	364	221,759		
의 성 군	1,225	276,840	1,450	389,046	363	160,788	418	133,867		
청 송 군	400	180,419	346	162,981	318	126,982	224	101,715		
영 양 군	568	114,004	342	79,712	249	64,039	166	45,893		
영 덕 군	306	62,227	284	107,522	184	46,967	205	86,801		
청 도 군	531	489,399	436	121,395	256	194,873	149	60,818		
고 령 군	85	49,223	74	33,932	72	47,734	29	17,266		
성 주 군	993	266,762	964	212,292	-	-	-	-		
칠 곡 군	253	133,255	123	66,906	113	95,310	47	28,140		
예 천 군	724	176,327	1,136	46,081	-	-	-	-		
봉 화 군	379	112,795	681	225,651	59	23,605	131	51,949		
울 진 군	903	150,872	1,666	486,378	6	580	201	15,092		
경 상 남 도	7,717	3,126,120	13,752	2,407,499	1,639	1,002,514	1,763	789,324		
창 원 시	89	50,121	100	7,384	40	16,621	23	1,063		
진 주 시	656	524,338	541	418,362	391	313,660	315	251,140		
통 영 시	182	47,887	48	18,860	20	17,620	18	8,904		
사 천 시	834	320,520	2,725	351,593	-	-	-	-		
김 해 시	108	40,871	35	11,249	6	5,010	4	2,100		
밀 양 시	251	38,244	264	97,239	115	33,819	63	32,281		
거 제 시	259	91,746	827	53,278	15	33,369	25	2,514		
양 산 시	252	143,511	85	91,104	104	99,800	50	79,100		
의 령 군	325	136,028	2,097	317,240	48	26,601	395	145,252		
함 안 군	773	246,164	123	45,202	163	126,710	78	29,839		
창 녕 군	395	204,235	881	125,671	50	46,755	223	43,032		
고 성 군	1,098	370,937	4,195	347,479	1	742	20	60		
남 해 군	128	25,844	187	53,803	-	-	-	-		
하 동 군	566	284,627	386	177,021	73	34,606	160	75,849		
산 청 군	333	125,922	137	30,516	175	73,436	58	16,616		
함 양 군	659	198,736	149	33,700	202	81,985	57	22,043		
거 창 군	752	263,226	786	176,094	236	91,780	251	70,797		
합 천 군	57	13,163	186	51,704	-	-	23	8,734		

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	
209	56,678	41	17,950	214	30,532	34	9,990	Gyeongsan-si
44	129,520	324	153,670	-	-	-	-	Gunwi-gun
373	63,740	463	145,184	489	52,312	569	109,995	Uiseong-gun
77	47,737	107	48,622	5	5,700	15	12,644	Cheongsong-gun
190	37,971	138	29,059	129	11,994	38	4,760	Yeongyang-gun
107	12,225	60	15,256	15	3,035	19	5,465	Yeongdeok-gun
191	128,324	165	36,740	84	166,202	122	23,837	Cheongdo-gun
9	685	19	9,065	4	804	26	7,601	Goryeong-gun
660	177,601	654	138,957	333	89,161	310	73,335	Seongju-gun
114	31,220	45	22,276	26	6,725	31	16,490	Chilgok-gun
190	42,588	400	27,160	534	133,739	736	18,921	Yecheon-gun
320	89,190	550	173,702	-	-	-	-	Bonghwa-gun
484	67,926	766	328,247	413	82,366	699	143,039	Uljin-gun
2,319	1,148,641	3,026	695,239	3,759	974,965	8,963	922,936	Gyeongsangnam-do
42	33,260	57	5,871	7	240	20	450	Changwon-si
265	210,678	219	166,322	-	-	7	900	Jinju-si
29	14,016	17	6,896	133	16,251	13	3,060	Tongyeong-si
302	173,915	882	90,525	532	146,605	1,843	261,068	Sacheon-si
21	8,300	4	1,700	81	27,561	27	7,449	Gimhae-si
80	3,868	73	7,382	56	557	128	57,576	Miryang-si
28	12,731	72	29,884	216	45,646	730	20,880	Geoje-si
38	16,500	11	2,820	110	27,211	24	9,184	Yangsan-si
107	50,977	692	71,148	170	58,450	1,010	100,840	Uiryeong-gun
231	71,281	39	14,516	379	48,173	6	847	Haman-gun
86	71,263	230	45,676	259	86,217	428	36,963	Changnyeong-gun
81	47,124	74	59,020	1,016	323,071	4,101	288,399	Goseong-gun
43	19,214	45	22,074	85	6,630	142	31,729	Namhae-gun
147	106,419	113	67,050	346	143,602	113	34,122	Hadong-gun
138	42,390	40	7,975	20	10,096	39	5,925	Sancheong-gun
269	95,220	66	9,823	188	21,531	26	1,834	Hamyang-gun
388	164,472	369	81,401	128	6,974	166	23,896	Geochang-gun
24	7,013	23	5,156	33	6,150	140	37,814	Hapcheon-gun

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.2 시군별 By Si and Gun

길이 : 미터

시군관할 Operated by Si and Gun

시 군			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
경	산	시	58	42,869	148	34,478	4	1,736	37	8,917
군	위	군	47	5,818	185	40,252	7	2,283	53	12,967
의	성	군	855	128,743	605	47,071	241	51,570	180	19,769
청	송	군	46	18,781	147	33,503	33	14,267	81	22,667
영	양	군	74	9,622	121	20,202	44	4,994	62	9,156
영	덕	군	104	24,183	80	17,241	81	13,982	62	13,106
청	도	군	370	55,148	254	32,104	146	30,847	85	12,299
고	령	군	17	8,006	26	19,091	8	2,155	13	11,845
성	주	군	1,298	282,228	801	150,578	13	2,507	21	2,401
칠	곡	군	78	28,499	26	10,441	51	22,616	8	3,611
예	천	군	289	130,998	565	45,730	-	-	-	-
봉	화	군	419	110,721	703	194,648	110	47,256	67	23,648
울	진	군	233	28,059	297	38,424	4	1,480	33	5,306
경	상	남	6,645	2,064,230	11,206	989,570	2,029	746,261	1,089	434,749
창	원	시	119	50,633	62	8,436	22	2,183	12	1,267
진	주	시	421	335,660	401	396,240	260	208,510	217	270,490
통	영	시	88	31,271	10	3,474	26	20,711	5	2,147
사	천	시	1,822	252,921	2,726	32,199	917	20,382	6	1,494
김	해	시	105	37,705	81	36,175	8	6,218	7	11,771
밀	양	시	131	16,310	160	45,363	53	13,557	39	13,283
거	제	시	-	-	6	1,081	-	-	3	459
양	산	시	100	200,640	21	12,090	100	200,640	21	12,090
의	령	군	318	73,777	751	100,210	82	12,957	119	25,553
함	안	군	151	60,341	36	7,513	83	49,251	15	3,749
창	녕	군	299	181,990	853	42,480	36	45,323	94	6,420
고	성	군	988	241,917	3,253	56,465	2	500	5	1,900
남	해	군	289	40,299	92	9,787	-	-	-	-
하	동	군	319	148,789	278	70,619	60	28,003	75	31,250
산	청	군	144	136,333	100	16,988	85	71,563	53	6,248
함	양	군	393	71,275	116	24,503	160	32,720	54	13,008
거	창	군	192	27,269	439	54,977	123	24,055	180	17,643
합	천	군	766	157,100	1,821	70,970	12	9,688	184	15,977

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	
28	20,757	69	16,423	26	20,376	42	9,138	Gyeongsan-si
40	3,535	132	27,285	-	-	-	-	Gunwi-gun
318	27,151	206	16,007	296	50,022	219	11,295	Uiseong-gun
9	3,114	54	8,920	4	1,400	12	1,916	Cheongsong-gun
14	2,350	41	9,582	16	2,278	18	1,464	Yeongyang-gun
8	6,701	5	1,435	15	3,500	13	2,700	Yeongdeok-gun
148	14,677	135	16,846	76	9,624	34	2,959	Cheongdo-gun
4	3,374	6	4,626	5	2,477	7	2,620	Goryeong-gun
938	206,629	579	112,763	347	73,092	201	35,414	Seongju-gun
27	5,883	18	6,830	-	-	-	-	Chilgok-gun
83	35,618	156	13,246	206	95,380	409	32,484	Yecheon-gun
309	63,465	636	171,000	-	-	-	-	Bonghwa-gun
112	11,919	144	17,793	117	14,660	120	15,325	Uljin-gun
2,007	696,859	4,828	321,373	2,609	621,110	5,289	233,448	Gyeongsangnam-do
51	21,300	40	6,327	46	27,150	10	842	Changwon-si
161	127,150	171	124,850	-	-	13	900	Jinju-si
22	4,970	-	-	40	5,590	5	1,327	Tongyeong-si
905	232,539	2,720	30,705	-	-	-	-	Sacheon-si
24	6,141	20	7,459	73	25,346	54	16,945	Gimhae-si
32	1,215	62	12,745	46	1,538	59	19,335	Miryang-si
-	-	1	230	-	-	2	392	Geoje-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Yangsan-si
107	29,222	212	34,819	129	31,598	420	39,838	Uiryeong-gun
43	6,666	15	2,088	25	4,424	6	1,676	Haman-gun
49	49,010	191	10,620	214	87,657	568	25,440	Changnyeong-gun
90	52,726	607	13,565	896	188,691	2,641	41,000	Goseong-gun
55	13,376	15	4,161	234	26,923	77	5,626	Namhae-gun
103	56,937	85	13,974	156	63,849	118	25,395	Hadong-gun
33	39,300	20	3,983	26	25,470	27	6,757	Sancheong-gun
89	8,282	26	4,668	144	30,273	36	6,827	Hamyang-gun
38	347	147	29,958	31	2,867	112	7,376	Geochang-gun
205	47,678	496	21,221	549	99,734	1,141	33,772	Hapcheon-gun

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 gi sa

길이 : 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
2 0 0 7	69,848	29,655,691	164,848	33,454,160	3,681	4,657,002	38,506	11,789,601
2 0 0 8	70,910	29,143,958	164,657	34,077,356	4,046	4,562,828	37,952	11,853,698
2 0 0 9	70,391	28,280,595	166,122	34,989,426	3,980	4,442,306	38,100	12,076,605
2 0 1 0	68,458	27,432,791	161,018	35,900,153	3,844	4,316,397	35,496	12,413,658
2 0 1 1	67,935	27,056,049	161,997	36,321,146	3,710	4,186,214	35,754	12,721,922
2 0 1 2	38,023	26,467,582	104,072	36,977,561	1,631	3,866,534	21,527	13,073,286
경 기 도	3,351	4,635,997	3,680	3,382,132	89	717,686	1,208	1,486,692
여 주 . 이 천 지 사	-	216,372	-	245,113	-	22,557	-	148,535
양 평 . 광 주 . 서 울	201	68,884	1,307	172,086	30	4,965	847	108,135
화 성 . 수 원 지 사	799	489,511	507	365,543	9	42,919	45	194,659
연 천 . 포 천 지 사	-	96,110	-	272,341	-	11,168	-	121,845
파 주 지 사	-	1,063,877	-	468,969	-	305,164	-	298,161
고 양 지 사	352	122,413	149	99,643	5	1,794	5	28,680
강 화 지 사	-	68,939	-	390,215	-	-	-	88,040
김 포 지 사	961	446,303	722	465,665	13	57,305	43	168,303
평 택 지 사	-	1,515,360	-	546,542	-	166,815	-	227,412
안 성 지 사	1,038	548,228	995	356,015	32	104,999	268	102,922
강 원 도	1,986	891,265	3,347	1,206,180	143	143,948	682	501,340
홍 천 . 춘 천 지 사	432	141,830	1,388	400,146	39	24,241	291	131,695
원 주 지 사	430	116,756	731	262,264	24	17,910	108	114,941
강 릉 지 사	473	297,954	415	115,945	34	49,416	29	61,442
영 북 지 사	218	116,248	437	152,222	38	17,659	205	97,590
철 원 지 사	433	218,477	376	275,603	8	34,722	49	95,672

Length : m

Irrigation Canal								District Offices			
지 선 Second				지 거 Field Feeder							
토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures					
조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length				
12,291	7,420,184	45,170	10,787,167	53,876	17,578,505	81,172	10,877,392	2	0	0	7
12,646	7,295,340	45,702	11,134,983	54,218	17,285,790	81,003	11,088,675	2	0	0	8
12,439	7,038,902	46,095	11,420,107	53,972	16,799,387	81,927	11,492,714	2	0	0	9
11,782	6,695,731	44,226	11,653,065	52,832	16,420,663	81,296	11,833,430	2	0	1	0
11,640	6,579,515	44,411	11,674,535	52,585	16,290,320	81,832	11,924,689	2	0	1	1
5,862	6,448,582	30,211	11,816,672	30,530	16,152,466	52,334	12,087,603	2	0	1	2
517	896,204	981	859,902	2,745	3,022,107	1,491	1,035,538	Gyeonggi-do			
-	32,538	-	46,911	-	161,277	-	49,667	Yeoju · Icheon			
109	23,572	398	40,798	62	40,347	62	23,153	Yangpueong · Gwangju · Seoul			
93	102,509	41	53,470	697	344,083	421	117,414	Hwaseong · Suwon			
-	8,784	-	89,971	-	76,158	-	60,525	Yeoncheon · Pocheon			
-	208,532	-	102,998	-	550,181	-	67,810	Paju			
19	19,447	26	35,416	328	101,172	118	35,547	Goyang			
-	11,896	-	83,592	-	57,043	-	218,583	Ganghwa			
198	116,207	258	154,455	750	272,791	421	142,907	Gimpo			
-	252,187	-	149,694	-	1,096,358	-	169,436	Pyeongtaek			
98	120,532	258	102,597	908	322,697	469	150,496	Anseong			
351	201,199	957	364,895	1,492	546,118	1,708	339,945	Gangwon-do			
134	38,476	538	165,191	259	79,113	559	103,260	Hongcheon · Chuncheon			
43	22,559	145	53,415	363	76,287	478	93,908	Wonju			
77	50,049	93	31,352	362	198,489	293	23,151	Gangneung			
45	37,282	104	37,649	135	61,307	128	16,983	Yeongbuk			
52	52,833	77	77,288	373	130,922	250	102,643	Cheorwon			

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 gi sa

길이 : 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
2 0 0 7	69,624	28,775,118	74,916	6,175,417	3,242	3,128,906	7,275	1,078,939
2 0 0 8	70,744	28,293,736	76,201	6,359,135	3,464	3,119,360	7,191	1,096,428
2 0 0 9	70,383	28,275,848	77,171	6,997,154	3,449	3,478,804	7,209	1,160,700
2 0 1 0	76,925	28,057,269	77,932	7,237,635	3,443	3,469,750	7,246	1,197,931
2 0 1 1	76,689	27,888,510	78,434	7,423,880	3,439	3,452,208	7,279	1,215,229
2 0 1 2	38,519	27,746,185	47,765	7,672,569	1,614	3,505,071	4,745	1,272,033
경 기 도	3,798	4,044,488	4,016	682,805	136	383,101	422	139,770
여 주 . 이 천 지 사	-	276,512	-	28,018	-	17,604	-	6,678
양 평 . 광 주 . 서 울	235	142,995	64	5,575	65	7,005	6	775
화 성 . 수 원 지 사	932	393,414	176	76,999	31	34,596	39	33,921
연 천 . 포 천 지 사	-	149,899	-	32,368	-	32,281	-	3,210
파 주 지 사	-	539,083	-	37,096	-	78,144	-	12,900
고 양 지 사	371	177,687	30	15,822	-	-	-	-
강 화 지 사	-	282,797	-	176,147	-	24,510	-	24,399
김 포 지 사	1,281	525,199	3,309	26,076	24	53,069	330	7,849
평 택 지 사	-	1,100,637	-	141,727	-	94,838	-	25,664
안 성 지 사	979	456,265	437	142,977	16	41,054	47	24,374
강 원 도	1,385	556,343	1,030	211,731	159	117,612	142	44,991
홍 천 . 춘 천 지 사	327	130,335	445	53,208	21	17,373	71	3,843
원 주 지 사	421	113,493	236	44,466	30	14,248	18	8,473
강 릉 지 사	78	76,275	142	21,298	26	42,567	27	8,734
영 북 지 사	88	40,928	82	49,404	44	25,641	22	21,771
철 원 지 사	471	195,312	125	43,355	38	17,783	4	2,170

Length : m

Drainage Canal								District Offices			
지 선 Second				지 거 Field Feeder							
토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures					
조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length				
10,246	6,508,786	18,046	1,851,159	56,136	19,137,426	49,595	3,245,319	2	0	0	7
10,689	6,465,137	18,662	1,914,424	56,591	18,709,239	50,348	3,346,283	2	0	0	8
10,607	6,381,702	18,820	2,065,034	56,327	18,415,342	51,142	3,771,420	2	0	0	9
10,414	6,302,256	19,105	2,165,816	63,068	18,285,263	51,581	3,873,888	2	0	1	0
10,323	6,238,721	19,243	2,234,004	62,927	18,197,581	51,912	3,974,647	2	0	1	1
6,124	6,167,028	12,132	2,308,342	30,781	18,074,086	30,888	4,092,194	2	0	1	2
488	717,150	1,099	131,264	3,174	2,944,237	2,495	411,771	Gyeonggi-do			
-	57,958	-	12,307	-	200,950	-	9,033	Yeoju · Icheon			
71	36,600	3	100	99	99,390	55	4,700	Yangpueong · Gwangju · Seoul			
151	92,501	34	18,857	750	266,317	103	24,221	Hwaseong · Suwon			
-	4,812	-	2,248	-	112,806	-	26,910	Yeoncheon · Pocheon			
-	136,552	-	3,397	-	324,387	-	20,799	Paju			
21	25,447	6	6,105	350	152,240	24	9,717	Goyang			
-	56,436	-	33,642	-	201,851	-	118,106	Ganghwa			
155	125,187	982	4,313	1,102	346,943	1,997	13,914	Gimpo			
-	110,703	-	24,740	-	895,096	-	91,323	Pyeongtaek			
90	70,954	74	25,555	873	344,257	316	93,048	Anseong			
265	156,502	269	56,489	961	282,229	619	110,251	Gangwon-do			
60	40,055	98	10,906	246	72,907	276	38,459	Hongcheon · Chuncheon			
60	26,931	38	9,003	331	72,314	180	26,990	Wonju			
49	30,782	73	7,966	3	2,926	42	4,598	Gangneung			
40	14,494	53	25,285	4	793	7	2,348	Yeongbuk			
56	44,240	7	3,329	377	133,289	114	37,856	Cheorwon			

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 gi sa

길이 : 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
충 청 북 도	-	2,708,589	-	2,190,245	-	392,042	-	1,018,453
보 은 지 사	-	168,726	-	268,534	-	3,150	-	94,798
충주.제천.단양	-	431,312	-	297,978	-	50,435	-	188,135
청 원 지 사	-	348,883	-	368,771	-	40,300	-	225,724
진 천 지 사	-	980,929	-	235,822	-	49,048	-	89,980
괴 산 지 사	-	335,134	-	358,763	-	153,004	-	114,564
음 성 지 사	-	330,396	-	347,121	-	59,666	-	100,144
옥 천 . 영 동 지 사	-	113,209	-	313,256	-	36,439	-	205,108
충 청 남 도	11,298	3,854,163	51,810	6,235,023	318	526,476	12,676	2,022,744
세 종 . 대 전 . 금 산	289	66,466	1,070	286,421	19	8,284	94	114,660
천 안 지 사	495	144,591	1,213	222,072	36	27,287	714	88,405
청 양 지 사	599	31,447	3,054	251,035	30	15,777	808	100,318
홍 성 지 사	690	155,732	1,705	290,741	13	5,498	193	122,505
공 주 지 사	307	147,756	5,418	216,670	11	41,501	722	81,261
논 산 지 사	1,433	508,405	678	665,400	29	54,506	33	145,715
부 여 지 사	668	250,462	941	594,458	7	45,353	51	177,597
서 천 지 사	1,049	382,293	3,873	448,725	10	32,044	498	148,691
보 령 지 사	651	145,374	6,820	459,863	30	8,004	2,436	125,064
예 산 지 사	1,715	452,229	14,477	666,105	38	31,568	1,863	230,222
서 산 . 태 안 지 사	973	334,942	6,761	351,965	43	18,230	2,894	122,876
당 진 지 사	1,454	707,258	1,206	1,143,699	21	63,677	74	381,389
아 산 지 사	975	422,450	4,594	491,458	31	119,481	2,296	183,241
천 수 만 사 업 단	-	104,758	-	146,411	-	55,266	-	800

Length : m

Irrigation Canal								District Offices
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	
-	234,939	-	401,083	-	2,081,608	-	770,709	Chungcheongbuk-do
-	212	-	20,789	-	165,364	-	152,947	Boeun
-	15,169	-	51,720	-	365,708	-	58,123	Chungju · Jecheon · Danyaong
-	41,403	-	92,899	-	267,180	-	50,148	Cheongwon
-	35,500	-	32,816	-	896,381	-	113,026	Jincheon
-	46,366	-	98,090	-	135,764	-	146,109	Goesan
-	79,461	-	55,708	-	191,269	-	191,269	Eumseong
-	16,828	-	49,061	-	59,942	-	59,087	Okcheon · Yeongdong
1,665	757,927	12,031	1,971,544	9,315	2,569,760	27,103	2,240,735	Chungcheongnam-do
100	12,713	424	86,205	170	45,469	552	85,556	Sejong · Daegu · geumsan
43	19,975	49	49,256	416	97,329	450	84,411	Cheonan
97	6,884	644	72,169	472	8,786	1,602	78,548	Cheongyang
75	9,880	206	107,932	602	140,354	1,306	60,304	Hongseong
60	35,846	811	83,200	236	70,409	3,885	52,209	Gongju
174	155,765	187	209,872	1,230	298,134	458	309,813	Nonsan
41	33,116	107	150,029	620	171,993	783	266,832	Buyeo
130	46,528	237	191,852	909	303,721	3,138	108,182	Seocheon
140	41,996	2,211	147,990	481	95,374	2,173	186,809	Boryeong
221	87,480	3,652	217,369	1,456	333,181	8,962	218,514	Yesan
357	105,159	2,074	131,427	573	211,553	1,793	97,662	Seosan · Taean
147	124,275	377	417,874	1,286	519,306	755	344,436	Dangjin
80	40,574	1,052	97,218	864	262,395	1,246	210,999	Asan
-	37,736	-	9,151	-	11,756	-	136,460	Project office of Cheonsuman

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 gi sa

길이 : 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
충 청 북 도	-	2,971,120	-	343,151	-	119,014	-	19,291
보 은 지 사	-	232,582	-	44,250	-	7,006	-	4,999
충주.제천.단양	-	351,685	-	44,368	-	27,795	-	396
청 원 지 사	-	340,820	-	30,320	-	55,069	-	7,354
진 천 지 사	-	1,405,207	-	42,002	-	15,620	-	2,264
괴 산 지 사	-	225,056	-	74,543	-	9,058	-	1,278
음 성 지 사	-	293,586	-	69,759	-	4,466	-	3,000
옥천.영동지사	-	122,184	-	37,909	-	-	-	-
충 청 남 도	13,315	4,612,800	24,821	1,654,877	314	515,350	1,936	185,632
세종.대전.금산	322	95,872	382	114,658	10	9,248	3	5,943
천 안 지 사	255	72,968	215	83,699	6	6,518	6	3,472
청 양 지 사	1,396	267,941	1,256	117,805	24	117,805	75	20,732
홍 성 지 사	682	192,389	1,057	65,584	25	11,254	6	6,110
공 주 지 사	690	205,462	1,281	47,202	7	8,969	19	5,762
논 산 지 사	1,670	549,534	264	190,527	34	67,058	21	25,017
부 여 지 사	840	329,232	617	301,593	17	38,767	32	65,057
서 천 지 사	903	353,973	2,748	92,612	23	35,106	294	9,110
보 령 지 사	744	263,363	2,724	96,607	25	32,641	178	5,700
예 산 지 사	1,715	517,922	9,098	154,359	29	28,165	154	2,795
서산.태안지사	774	117,013	3,120	97,652	47	14,974	900	12,936
당 진 지 사	2,228	975,725	223	158,851	27	54,399	2	8,115
아 산 지 사	1,096	427,406	1,836	133,728	40	53,446	246	14,883
천수만사업단	-	244,000	-	-	-	37,000	-	-

Length : m

Drainage Canal								District Offices
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	
-	291,168	-	121,550	-	2,560,938	-	202,310	Chungcheongbuk-do
-	23,786	-	6,556	-	201,790	-	32,695	Boeun
-	54,769	-	22,998	-	269,121	-	20,974	Chungju · Jecheon · Danyaong
-	64,811	-	7,465	-	220,940	-	15,501	Cheongwon
-	42,631	-	16,943	-	1,346,956	-	22,795	Jincheon
-	26,290	-	27,512	-	189,708	-	45,753	Goesan
-	44,376	-	29,220	-	244,744	-	37,539	Eumseong
-	34,505	-	10,856	-	87,679	-	27,053	Okcheon · Yeongdong
1,283	916,988	5,820	558,751	11,718	3,180,462	17,065	910,494	Chungcheongnam-do
48	22,092	50	73,148	264	64,532	329	35,567	Sejong · Daegu · geumsan
44	21,394	37	36,649	205	45,056	172	43,578	Cheonan
76	24,058	683	60,862	1,296	126,078	498	36,211	Cheongyang
50	42,761	57	14,559	607	138,374	994	44,915	Hongseong
68	44,977	276	12,283	615	151,516	986	29,157	Gongju
147	104,671	93	55,796	1,489	377,805	150	109,714	Nonsan
28	45,851	63	40,179	795	244,614	522	196,357	Buyeo
71	33,024	482	43,925	809	285,843	1,972	39,577	Seocheon
65	55,564	598	30,893	654	175,158	1,948	60,014	Boryeong
145	96,464	1,543	48,858	1,541	393,293	7,401	102,706	Yesan
216	99,775	1,274	30,334	511	2,264	946	54,382	Seosan · Taean
243	194,540	27	67,372	1,958	726,786	194	83,364	Dangjin
82	67,817	637	43,893	974	306,143	953	74,952	Asan
-	64,000	-	-	-	143,000	-	-	Project office of Cheonsuman

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 gi sa

길이 : 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
전 라 북 도	6,482	3,893,126	15,931	6,321,736	209	417,480	2,579	1,407,529
남 원 지 사	-	133,031	-	740,953	-	7,547	-	215,301
순 창 지 사	-	306,207	-	257,321	-	42,000	-	73,293
동 진 지 사	1,639	641,596	2,026	1,123,920	16	38,436	49	129,893
군 산 지 사	1,152	523,664	2,306	422,313	28	29,622	236	53,162
익 산 지 사	1,684	705,340	8,570	845,990	123	92,424	2,112	183,459
전주·완주·임실	1,026	502,577	1,140	469,181	23	77,370	26	89,260
고 창 지 사	691	148,493	1,141	312,078	14	7,452	84	41,410
정 읍 지 사	-	381,976	-	729,398	-	67,869	-	166,254
부 안 지 사	-	379,534	-	747,116	-	27,338	-	79,534
무 진 장 지 사	290	170,708	748	528,767	5	27,422	72	238,494
금 강 사 업 단	-	-	-	144,699	-	-	-	137,469
전 라 남 도	4,335	4,351,616	7,138	7,636,087	180	457,172	854	2,233,230
순천·광양·여수	752	219,289	488	353,539	21	11,473	77	174,942
강진·완도지사	503	254,009	568	380,843	82	3,308	152	165,336
무안·신안지사	-	138,495	-	395,731	-	5,678	-	124,851
곡 성 지 사	-	225,552	-	209,741	-	53,509	-	61,821
구 례 지 사	-	40,365	-	280,034	-	814	-	71,128
고 흥 지 사	37	18,523	824	368,659	-	-	6	10,802
보 성 지 사	218	111,955	1,087	266,015	4	18,109	222	89,379
화 순 지 사	-	268,569	-	232,267	-	2,960	-	125,989
장 흥 지 사	-	50,033	-	342,153	-	3,238	-	72,746

Length : m

Irrigation Canal								District Offices
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	
539	863,407	8,178	2,339,691	5,734	2,612,239	5,174	2,574,516	Jeollabuk-do
-	30,055	-	238,949	-	95,429	-	286,703	Namwon
-	153,675	-	105,665	-	110,532	-	78,363	Sunchang
72	111,395	349	432,680	1,551	491,765	1,628	561,347	Dongjin
207	154,127	1,001	166,708	917	339,915	1,069	202,443	Gunsan
114	117,566	5,624	311,600	1,447	495,350	834	350,931	Iksan
26	127,162	378	228,052	977	298,045	736	151,869	Jeonju · Wanju · Iimsil
87	28,494	691	166,595	590	112,547	366	104,073	Gochang
-	67,015	-	288,556	-	247,092	-	274,588	Jeongeup
-	10,284	-	255,901	-	341,912	-	411,681	Buan
33	63,634	135	137,755	252	79,652	541	152,518	Muju · Jinan · Jangsu
-	-	-	7,230	-	-	-	-	Project office of Grumgang
1,130	1,606,980	2,184	2,999,853	3,025	2,287,464	4,100	2,403,004	Jeollanam-do
123	73,039	104	70,008	608	134,777	307	108,589	Suncheon · Gwangyang · Yeosu
356	216,850	288	165,388	65	33,851	128	50,119	Gangjin · Wando
-	22,339	-	143,123	-	110,478	-	127,757	Muan · Sinan
-	24,889	-	85,900	-	147,154	-	62,020	Gokseong
-	1,457	-	115,181	-	38,094	-	93,725	Gurye
13	4,331	136	117,976	24	14,192	682	239,881	Goheung
37	47,313	382	107,487	177	46,533	483	69,149	Boseong
-	121,890	-	80,828	-	143,719	-	25,450	Hwasun
-	8,446	-	77,853	-	38,349	-	191,554	Jangheung

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 gi sa

길이 : 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
전 라 북 도	6,047	4,309,734	4,054	1,404,497	305	344,999	230	66,188
남 원 지 사	-	505,373	-	45,605	-	9,704	-	4,103
순 창 지 사	-	179,488	-	39,512	-	2,707	-	6,293
동 진 지 사	2,290	1,133,965	680	203,002	40	70,140	22	14,787
군 산 지 사	356	177,864	811	175,025	31	39,047	104	2,413
익 산 지 사	1,121	470,616	1,004	324,687	177	66,299	17	5,259
전주·완주·임실	1,041	344,927	270	99,340	40	75,403	3	3,454
고 창 지 사	720	249,764	1,069	92,236	13	24,332	84	7,668
정 읍 지 사	-	567,059	-	141,714	-	13,223	-	12,993
부 안 지 사	-	479,862	-	252,301	-	40,926	-	9,218
무 진 장 지 사	519	200,816	220	31,075	4	3,218	-	-
금 강 사 업 단	-	-	-	-	-	-	-	-
전 라 남 도	4,802	6,320,683	5,275	1,489,909	195	989,514	1,049	133,083
순천·광양·여수	447	263,596	85	16,115	32	88,299	56	3,250
강진·완도지사	761	391,941	126	15,638	83	62,748	9	3,749
무안·신안지사	-	353,455	-	15,596	-	35,919	-	1,424
곡 성 지 사	-	149,998	-	24,904	-	19,378	-	6,099
구 례 지 사	-	118,069	-	23,281	-	9,971	-	4,087
고 흥 지 사	429	135,480	290	120,233	-	-	4	4,590
보 성 지 사	619	330,865	1,819	34,673	21	45,546	457	1,385
화 순 지 사	-	245,600	-	36,641	-	28,870	-	4,300
장 흥 지 사	-	239,331	-	27,276	-	18,953	-	559

Length : m

Drainage Canal								District Offices
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	
906	1,040,095	1,377	458,990	4,836	2,924,640	2,447	879,319	Jeollabuk-do
-	123,912	-	17,591	-	371,757	-	23,911	Namwon
-	66,000	-	13,000	-	110,781	-	20,219	Sunchang
324	261,423	121	13,403	1,926	802,402	537	174,812	Dongjin
24	31,188	215	50,383	301	107,629	492	122,229	Gunsan
199	153,991	284	131,389	745	250,326	703	188,039	Iksan
194	76,162	70	26,460	807	193,362	197	69,426	Jeonju · Wanju · Imsil
96	64,725	648	30,275	611	160,707	337	54,293	Gochang
-	120,134	-	66,551	-	433,702	-	62,170	Jeongeup
-	95,795	-	93,109	-	343,141	-	149,974	Buan
69	46,765	39	16,829	446	150,833	181	14,246	Muju · Jinan · Jangsu
-	-	-	-	-	-	-	-	Project office of Grumgang
1,392	1,832,030	1,505	513,398	3,215	3,499,139	2,721	843,428	Jeollanam-do
40	56,981	25	2,640	375	118,316	4	10,225	Suncheon · Gwangyang · Yeosu
505	260,846	113	9,913	173	68,347	4	1,976	Gangjin · Wando
-	99,372	-	10,772	-	218,164	-	3,400	Muan · Sinan
-	51,634	-	18,805	-	78,986	-	-	Gokseong
-	56,041	-	12,134	-	52,057	-	7,060	Gurye
57	11,493	84	36,264	372	123,987	202	79,379	Goheung
166	103,372	277	9,209	432	181,947	1,085	24,079	Boseong
-	55,608	-	13,631	-	161,122	-	18,710	Hwasun
-	46,099	-	501	-	174,279	-	26,216	Jangheung

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 gi sa

길이 : 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
해 남 지 사	2,233	355,924	3,139	764,166	37	70,547	233	246,722
영 압 지 사	-	366,880	-	907,142	-	17,686	-	165,899
영 광 지 사	-	59,808	2	409,295	-	29,027	2	130,684
진 도 지 사	-	89,782	-	275,438	-	39,053	-	129,324
나 주 지 사	-	951,217	-	938,889	-	15,222	-	149,884
담 양 지 사	-	332,386	-	283,677	-	2,548	-	65,818
함 평 지 사	-	256,215	-	229,320	-	59,242	-	51,123
장 성 지 사	592	252,400	608	433,781	36	37,906	140	171,645
광 주 지 사	-	360,214	-	309,557	-	86,852	-	166,397
영 산 강 사 업 단	-	-	422	255,840	-	-	22	58,740
경 상 북 도	3,664	3,948,443	7,586	4,951,675	466	947,921	1,755	2,389,966
청 송 . 영 양 지 사	-	652,616	-	343,118	-	473,647	-	227,788
안 동 지 사	219	93,990	1,074	274,156	28	17,662	66	111,091
칠 곡 지 사	478	115,680	366	250,924	147	1,272	73	123,768
구 미 . 김 천 지 사	1,038	294,843	817	424,595	51	46,418	71	176,568
예 천 지 사	334	93,009	2,801	192,807	13	6,286	907	92,877
영 주 . 봉 화 지 사	102	40,841	96	96,544	29	15,221	30	67,403
달 성 지 사	75	133,826	345	277,581	26	9,805	197	131,709
의 성 . 군 위 지 사	479	360,196	373	407,655	38	40,225	46	273,747
영 덕 . 울 진 지 사	-	176,178	-	182,543	-	40,232	-	57,590
포 향 지 사	-	298,064	-	218,934	-	20,531	-	147,854
경 주 지 사	-	587,817	-	337,689	-	34,777	-	214,439

Length : m

Irrigation Canal								District Offices
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	
424	85,320	901	191,731	1,772	200,057	2,005	325,713	Haenam
-	16,871	-	450,166	-	332,323	-	291,077	Yeongam
-	15,653	-	101,846	-	15,128	-	176,765	Yeonggwang
-	1,175	-	39,663	-	49,554	-	106,451	Jindo
-	517,286	-	639,706	-	418,709	-	149,299	Naju
-	143,117	-	178,955	-	186,721	-	38,904	Damyang
-	81,748	-	92,258	-	115,225	-	85,939	Hampyeong
177	112,175	302	191,930	379	102,319	166	70,206	Jangseong
-	113,081	-	96,114	-	160,281	-	47,046	Gwangju
-	-	71	53,740	-	-	329	143,360	Project office of Yeongsangang
916	1,514,664	2,488	1,688,266	2,282	1,485,858	3,343	873,443	Gyeongsangbuk-do
-	154,209	-	99,669	-	24,760	-	15,661	Cheongsong · Yeongyang
64	18,157	394	65,311	127	58,171	614	97,754	Andong
195	62,886	238	111,758	136	51,522	55	15,398	Chilgok
199	73,872	239	134,340	788	174,553	507	113,687	Gumi · Gimcheon
110	15,323	509	66,047	211	71,400	1,385	33,883	Yecheon
50	18,102	46	18,002	23	7,518	20	11,139	Yeongju · Bonghwa
34	121,654	137	134,271	15	2,367	11	11,601	Dalseong
110	144,532	192	98,887	331	175,439	135	35,021	Uiseong · Gunwi
-	135,946	-	61,450	-	-	-	63,503	Yeongdeok · Uljin
-	130,060	-	48,356	-	147,473	-	22,724	Pohang
-	347,228	-	94,334	-	205,812	-	28,916	Gyeongju

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 gi sa

길이 : 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	배 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
해 남 지 사	1,092	422,398	2,868	349,861	17	80,515	515	24,205
영 압 지 사	-	801,631	-	54,974	-	41,543	-	8,638
영 광 지 사	-	770,773	-	385,973	-	430,606	-	34,965
진 도 지 사	-	188,994	-	20,711	-	36,098	-	2,932
나 주 지 사	-	810,446	-	124,188	-	5,879	-	14,579
담 양 지 사	-	205,701	-	69,899	-	67	-	7,126
함 평 지 사	-	130,503	-	75,960	-	30,385	-	25
장 성 지 사	1,002	251,066	87	37,547	42	29,024	8	3,488
광 주 지 사	-	297,126	-	56,439	-	25,713	-	7,682
영 산 강 사 업 단	452	213,710	-	-	-	-	-	-
경 상 북 도	2,132	1,874,404	2,403	817,038	293	656,244	482	439,559
청 송 . 영 양 지 사	-	19,554	-	21,058	-	-	-	2,986
안 동 지 사	199	141,868	539	48,113	5	4,642	262	14,469
칠 곡 지 사	28	23,221	44	35,433	12	11,407	21	17,920
구 미 . 김 천 지 사	228	145,301	98	84,295	21	35,934	21	36,816
예 천 지 사	272	89,245	1,224	32,425	2	284	56	7,731
영 주 . 봉 화 지 사	42	17,498	48	14,101	-	-	2	1,285
달 성 지 사	51	51,357	17	23,021	18	18,568	3	20,339
의 성 . 군 위 지 사	78	58,411	37	19,274	42	46,677	12	15,484
영 덕 . 울 진 지 사	-	8,238	-	61,093	-	4,119	-	55,682
포 향 지 사	-	158,356	-	16,679	-	38,739	-	5,804
경 주 지 사	-	34,214	-	5,053	-	16,525	-	-

Length : m

Drainage Canal								District Offices
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	
251	104,954	962	94,910	824	236,929	1,391	230,746	Haenam
-	190,100	-	14,508	-	569,988	-	31,828	Yeongam
-	70,866	-	95,955	-	269,301	-	255,053	Yeonggwang
-	18,994	-	8,954	-	133,902	-	8,825	Jindo
-	332,586	-	44,981	-	471,981	-	64,628	Naju
-	111,462	-	60,055	-	94,172	-	2,718	Damyang
-	3,793	-	23,754	-	96,325	-	52,181	Hampyeong
307	113,558	44	18,838	653	108,484	35	15,221	Jangseong
-	85,751	-	37,574	-	185,662	-	11,183	Gwangju
66	58,520	-	-	386	155,190	-	-	Project office of Yeongsangang
785	583,914	678	212,562	1,054	634,246	1,243	164,917	Gyeongsangbuk-do
-	3,721	-	11,025	-	15,833	-	7,047	Cheongsong · Yeongyang
74	57,372	153	11,941	120	79,854	124	21,703	Andong
15	11,705	18	16,273	1	109	5	1,240	Chilgok
160	105,910	66	46,624	47	3,457	11	855	Gumi · Gimcheon
91	39,848	282	14,959	179	49,113	886	9,735	Yecheon
9	2,856	37	9,822	33	14,642	9	2,994	Yeongju · Bonghwa
24	31,429	2	1,930	9	1,360	12	752	Dalseong
32	10,654	7	1,210	4	1,080	18	2,580	Uiseong · Gunwi
-	-	-	4,530	-	4,119	-	881	Yeongdeok · Uljin
-	46,356	-	1,111	-	73,261	-	9,764	Pohang
-	-	-	-	-	17,689	-	5,053	Gyeongju

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 gi sa

길이 : 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	용 수 로							
	계 Total				간 선 Main			
	토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures	
	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length
영 천 지 사	92	372,766	258	130,994	49	66,012	78	113,641
경 산 . 청 도 지 사	82	187,220	193	201,916	46	149,484	114	143,524
고 령 지 사	369	104,688	231	191,593	13	8,155	56	92,169
성 주 지 사	305	116,312	375	394,603	4	3,461	45	182,935
상 주 지 사	-	163,236	-	500,184	-	5,776	-	67,820
문 경 지 사	91	157,161	657	525,839	22	8,957	72	165,043
경 상 남 도	6,907	2,184,383	14,580	5,008,978	226	263,809	1,773	2,004,158
김 해 . 양 산 지 사	1,643	666,628	820	449,965	54	51,343	68	161,306
고 성 . 통 영 . 거 제	524	126,672	1,453	238,562	16	38,844	73	56,497
울 산 지 사	-	100,162	-	164,109	-	37,519	-	94,646
진 주 . 산 청 지 사	402	100,398	1,077	630,198	2	14,366	161	310,813
의 령 지 사	1,053	82,548	1,527	388,145	67	5,061	486	136,675
함 안 지 사	-	232,858	-	327,735	-	50,481	-	133,055
창 념 지 사	529	89,152	1,916	516,209	47	7,321	450	198,373
밀 양 지 사	-	50,597	-	467,639	-	2,491	-	142,037
창 원 지 사	630	221,844	2,605	267,842	21	28,106	32	88,608
사 천 지 사	710	93,339	1,742	272,370	10	7,989	147	132,077
거 창 . 함 양 지 사	444	92,410	1,668	358,644	2	6,385	96	149,298
합 천 지 사	581	161,700	1,092	372,797	4	12,260	151	151,090
하 동 . 남 해 지 사	391	166,075	680	554,763	3	1,643	109	249,683
제 주 도	-	-	-	45,505	-	-	-	9,174
제 주 지 역 본 부	-	-	-	45,505	-	-	-	9,174

Length : m

Irrigation Canal								District Offices
지 선 Second				지 거 Field Feeder				
토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		토 공 Earthworks		공 작 물 Structures		
조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	조 Set	연 장 Length	개 소 Place	연 장 Length	
26	35,146	33	14,940	17	271,608	147	2,413	Yeongcheon
32	37,589	76	54,828	4	147	3	3,564	Gyeongsan · Cheongdo
25	393	38	48,894	331	96,140	137	50,530	Goryeong
16	9,107	134	129,080	285	103,744	196	82,588	Seongju
-	64,471	-	217,002	-	92,989	-	215,362	Sangju
55	145,989	452	291,097	14	2,215	133	69,699	Mungyeong
744	373,262	3,392	1,191,438	5,937	1,547,312	9,415	1,813,382	Gyeongsangnam-do
191	104,841	159	106,914	1,398	510,444	593	181,745	Gimhae · Yangsan
34	11,974	161	31,208	474	75,854	1,219	150,857	Goseong · Tongyeong · Geoje
-	51,607	-	50,576	-	11,036	-	18,887	Ulsan
7	4,918	89	71,299	393	81,114	827	248,086	Jinsan · Sancheong
146	13,267	548	85,687	840	64,220	493	165,783	Uiryeong
-	85,084	-	128,139	-	97,293	-	66,541	Haman
55	1,148	548	154,916	427	80,683	918	162,920	Changnyeong
-	497	-	65,671	-	47,609	-	259,931	Miryang
10	4,867	71	59,156	599	188,871	2,502	120,078	Changwon
150	2,000	941	85,290	550	83,350	654	55,003	Sacheon
109	40,067	488	92,489	333	45,958	1,084	116,857	Geochang · Hamyang
24	14,619	185	90,226	553	134,821	756	131,481	Hapcheon
18	38,373	202	169,867	370	126,059	369	135,213	Hadong · Namhae
-	-	-	-	-	-	-	36,331	Jeju-do
-	-	-	-	-	-	-	36,331	Jeju

3.5 방조제 현황 Status of Sea Dike

① 합 계 Total

시 도	계 Total							국 가 관 리 Administration by Government						
	지구수 No. of Project Unit	면 적 Area (1,000ha)	포용 조수량 (1,000m ³)	방 조 제 Sea Dike		배 수 갑 문		지구수 No. of Project Unit	면 적 Area (1,000ha)	포용 조수량 (1,000m ³)	방 조 제 Sea Dike		배 수 갑 문	
				조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연 Each Gate				조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연 Each Gate
2 0 0 7	1,591	144.7	2,047,003	1,958	1,167.7	2,218	4,312	81	95.2	1,228,404	107	255.2	180	1,205
2 0 0 8	1,604	141.3	2,114,693	1,957	1,182.9	2,285	4,450	93	100.1	1,302,523	125	274.4	246	1,311
2 0 0 9	1,596	159.7	2,127,859	1,945	1,172.9	2,274	4,478	96	118.2	1,455,543	132	283.9	249	1,361
2 0 1 0	1,612	267.1	5,489,110	1,959	1,211.2	2,303	4,667	111	223.6	1,655,365	153	307.2	264	1,507
2 0 1 1	1,611	175.2	10,054,598	1,951	1,219.2	2,301	4,687	114	142.1	1,677,606	158	320.3	270	1,541
2 0 1 2	1,606	174.8	10,045,548	1,944	1,209.8	2,290	4,674	186	154.2	1,681,108	239	385.1	354	1,995
부 산 광 역 시	1	-	863	1	1.3	1	3	-	-	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	94	20.3	82,752	147	142.2	161	313	11	19.4	44,025	22	47.5	35	112
울 산 광 역 시	1	-	1,377	1	0.2	2	5	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	53	6.4	7,946,068	103	104.4	125	270	6	4.0	184,909	7	16.0	4	50
충 청 남 도	279	44.2	593,213	315	179.5	370	656	29	35.5	412,538	34	56.9	34	183
전 라 북 도	57	14.6	159,199	60	117.8	121	243	21	13.6	138,000	24	81.2	53	131
전 라 남 도	985	87.0	1,196,841	1,170	605.8	1,354	2,838	106	80.0	901,636	134	167.6	215	1,412
경 상 남 도	135	2.3	65,235	147	58.4	155	346	12	1.7	-	18	15.7	12	107
제주특별자치도	1	-	-	-	0.2	1	-	1	-	-	-	0.2	1	-

지방관리 Administration by Local Government								관리대행자미지정 Agent Non-Specified								Province			
지구수 No. of Project Unit	면적 Area (1,000ha)	포용조수량 (1,000m ³)	방조제 Sea Dike		배수문 閘門		지구수 No. of Project Unit	면적 Area (1,000ha)	포용조수량 (1,000m ³)	방조제 Sea Dike		배수문 閘門							
			조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연 Each Gate				조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연 Each Gate						
1,497	34.0	654,217	1,840	900.6	2,028	3,077	13	15.5	164,382	11	11.9	10	30	2	0	0	7		
1,502	35.4	803,728	1,823	905.9	2,033	3,130	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	0	8		
1,491	35.7	663,874	1,804	886.4	2,019	3,108	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	0	9		
1,492	37.7	3,825,303	1,797	901.4	2,033	3,151	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	1	0		
1,488	27.3	8,368,550	1,784	896.3	2,025	3,137	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	1	1		
1,411	14.8	8,355,998	1,696	822.1	1,930	2,670	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	1	2		
1	-	863	1	1.3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi		
83	0.9	38,727	125	94.7	126	201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi		
1	-	1,377	1	0.2	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi		
47	2.4	7,761,159	96	88.4	121	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do		
241	2.9	172,233	272	120.0	330	464	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	0	Chungcheongnam-do		
36	1.0	21,199	36	36.6	68	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do		
879	7.0	295,205	1,036	438.2	1,139	1,426	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do		
123	0.6	65,235	129	42.7	143	239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do		

3.5 방조제 현황 Status of Sea Dike

② 시군관할 Operated by Si and Gun

시 도	계 Total								국 가 관 리 Administration by Government							
	지구수 No. of Project Unit	면 적 Area (1,000ha)	포용 조수량 (1,000m ³)	방 조 제 Sea Dike		배 수 문		지구수 No. of Project Unit	면 적 Area (1,000ha)	포용 조수량 (1,000m ³)	방 조 제 Sea Dike		배 수 문			
				조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연 Each Gate				조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연 Each Gate		
2 0 0 7	1,443	31.6	733,888	1,755	868.2	1,976	2,731	6	1.8	59,204	9	21.9	23	63		
2 0 0 8	1,453	24.7	792,138	1,771	878.1	2,038	2,841	18	4.4	133,323	26	40.8	86	155		
2 0 0 9	1,445	24.8	789,465	1,754	866.6	2,027	2,834	18	4.4	133,323	26	40.8	86	155		
2 0 1 0	1,460	34.8	4,112,115	1,769	895.1	2,056	2,984	30	12.7	278,705	47	56.2	104	272		
2 0 1 1	1,458	34.3	8,662,993	1,764	894.6	2,053	2,975	31	12.9	286,336	49	57.4	105	276		
2 0 1 2	1,452	33.9	8,653,943	1,755	885.2	2,042	2,959	32	13.3	289,503	50	60.5	106	280		
부 산 광 역 시	1	-	863	1	1.3	1	3	-	-	-	-	-	-	-		
인 천 광 역 시	87	1.8	82,752	130	105.1	136	235	4	0.9	44,025	5	10.4	10	34		
울 산 광 역 시	1	-	1,377	1	0.2	2	5	-	-	-	-	-	-	-		
경 기 도	47	2.4	7,761,159	96	88.4	121	220	-	-	-	-	-	-	-		
충 청 남 도	251	8.8	187,575	283	123.9	337	475	1	0.1	6,900	2	1.3	1	2		
전 라 북 도	36	1.0	21,199	36	36.6	68	112	-	-	-	-	-	-	-		
전 라 남 도	906	19.3	533,783	1,079	487.0	1,234	1,670	27	12.3	238,578	43	48.8	95	244		
경 상 남 도	123	0.6	65,235	129	42.7	143	239	-	-	-	-	-	-	-		

지방관리 Administration by Local Government								관리대행자미지정 Agent Non-Specified								Province		
지구수 No. of Project Unit	면적 Area (1,000ha)	포용조수량 (1,000m ³)	방조제 Sea Dike		배수문 閘門		지구수 No. of Project Unit	면적 Area (1,000ha)	포용조수량 (1,000m ³)	방조제 Sea Dike		배수문 閘門						
			조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연 Each Gate				조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연 Each Gate					
1,427	14.3	653,882	1,736	838.8	1,946	2,659	10	15.5	20,802	10	7.5	7	9	2	0	0	7	
1,426	14.5	650,373	1,736	834.7	1,946	2,677	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	0	8	
1,418	14.6	647,700	1,719	823.2	1,935	2,670	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	0	9	
1,421	16.3	3,824,968	1,713	836.3	1,946	2,703	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	1	0	
1,418	15.6	8,368,215	1,706	834.6	1,942	2,690	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	1	1	
1,411	14.8	8,355,998	1,696	822.1	1,930	2,670	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	1	2	
1	-	863	1	1.3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi	
83	0.9	38,727	125	94.7	126	201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi	
1	-	1,377	1	0.2	2	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi	
47	2.4	7,761,159	96	88.4	121	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do	
241	2.9	172,233	272	120.0	330	464	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	9			Chungcheongnam-do	
36	1.0	21,199	36	36.6	68	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do	
879	7.0	295,205	1,036	438.2	1,139	1,426	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do	
123	0.6	65,235	129	42.7	143	239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do	

3.5 방조제 현황 Status of Sea Dike

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

시 도	계 Total							국 가 관 리 Administration by Government						
	지구수 No. of Project Unit	면 적 Area (1,000ha)	포용 조수량 (1,000m ³)	방 조 제 Sea Dike		배 수 문 Gap		지구수 No. of Project Unit	면 적 Area (1,000ha)	포용 조수량 (1,000m ³)	방 조 제 Sea Dike		배 수 문 Gap	
				조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연 Each Gate				조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연 Each Gate
2 0 0 7	148	113.1	1,313,115	203	299.5	242	1,581	75	93.4	1,169,200	98	233.3	157	1,142
2 0 0 8	151	116.6	1,322,555	186	304.8	247	1,609	75	95.7	1,169,200	99	233.6	160	1,156
2 0 0 9	151	134.9	1,338,394	191	306.3	247	1,644	78	113.8	1,322,220	106	243.1	163	1,206
2 0 1 0	152	232.3	1,376,995	190	316.1	247	1,683	81	210.9	1,376,660	106	251.0	160	1,235
2 0 1 1	153	140.9	1,391,605	187	324.6	248	1,712	83	129.2	1,391,270	109	262.9	165	1,265
2 0 1 2	154	140.9	1,391,605	189	324.6	248	1,715	154	140.9	1,391,605	189	324.6	248	1,715
인 천 광 역 시	7	18.5	-	17	37.1	25	78	7	18.5	-	17	37.1	25	78
경 기 도	6	4.0	184,909	7	16.0	4	50	6	4.0	184,909	7	16.0	4	50
충 청 남 도	28	35.4	405,638	32	55.6	33	181	28	35.4	405,638	32	55.6	33	181
전 라 북 도	21	13.6	138,000	24	81.2	53	131	21	13.6	138,000	24	81.2	53	131
전 라 남 도	79	67.7	663,058	91	118.8	120	1,168	79	67.7	663,058	91	118.8	120	1,168
경 상 남 도	12	1.7	-	18	15.7	12	107	12	1.7	-	18	15.7	12	107
제주특별자치도	1	-	-	-	0.2	1	-	1	-	-	-	0.2	1	-

지방관리 Administration by Local Government								관리대행자미지정 Agent Non-Specified						Province			
지구수 No. of Project Unit	면적 Area (1,000ha)	포용조수량 (1,000m ³)	방조제 Sea Dike		배수문 閘門		지구수 No. of Project Unit	면적 Area (1,000ha)	포용조수량 (1,000m ³)	방조제 Sea Dike		배수문 閘門					
			조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연 Each Gate				조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연 Each Gate				
70	19.7	335	104	61.8	82	418	3	-	143,580	1	4.4	3	21	2	0	0	7
76	20.9	153,355	87	71.2	87	453	-	-	-	-	-	-	-	2	0	0	8
73	21.1	16,174	85	63.2	84	438	-	-	-	-	-	-	-	2	0	0	9
71	21.4	335	84	65.1	87	448	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	0
70	11.7	335	78	61.7	83	447	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jejutukbyeoljachi-do

Area : ha

('46~'62)		30년 이상경과('63~'82)						30년 이내('83~'12)					Province Irrigation Facilities
보 조 수원공수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공 수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities		
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area				
1,456	207	21,529	11,885	294,834.4	8,597	1,047	30,051	16,336	245,775.2	12,647	1,068	Total	
535	7	4,655	4,134	162,562.6	515	6	892	824	98,499.9	67	1	Reservoir	
93	7	2,523	1,190	67,941.6	1,137	196	3,870	1,312	90,141.7	2,277	281	Pumping Station	
3	-	34	23	18,246.6	11	-	80	40	9,213.7	35	5	Pumping & Drainage Station	
7	2	58	-	-	34	24	842	-	-	452	390	Drainage Station	
788	188	8,899	4,494	35,329.1	3,751	654	3,156	1,572	9,037.8	1,386	198	Weir	
28	3	2,254	1,120	7,930.1	976	158	303	122	1,967.7	132	49	Infiltration Gallery	
2	-	3,106	924	2,824.4	2,173	9	20,908	12,466	36,914.4	8,298	144	Tube Well	
-	-	-	-	283.0	-	-	1	-	-	1	-	Seoul-teukbyeolsi	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	Pumping Station	
-	-	-	-	283.0	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well	
2	-	78	73	351.0	5	-	127	16	2,579.2	110	1	Busan-gwangyeoksi	
-	-	17	17	35.2	-	-	2	2	22.6	-	-	Reservoir	
2	-	8	5	153.4	3	-	18	8	1,966.5	10	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	2	1	573.1	1	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	Drainage Station	
-	-	52	51	162.4	1	-	1	1	5.0	-	-	Weir	
-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	-	-	103	4	12.0	99	-	Tube Well	
11	2	109	66	1,575.4	33	10	264	63	928.8	172	29	Daegu-gwangyeoksi	
7	-	38	36	1,191.1	2	-	3	3	101.8	-	-	Reservoir	
1	-	27	13	332.5	12	2	37	12	707.5	25	-	Pumping Station	
-	-	3	-	-	3	-	1	-	-	1	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	4	-	-	3	1	26	-	-	7	19	Drainage Station	
1	2	13	2	7.0	4	7	12	3	12.0	2	7	Weir	
2	-	19	13	37.0	6	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
-	-	5	2	7.8	3	-	185	45	107.5	137	3	Tube Well	

Area : ha

('46~'62)		30년 이상경과('63~'82)					30년 이내('83~'12)					Province Irrigation Facilities
보 조 수원공수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수원공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수원공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area			
-	2	67	54	3,683.6	3	10	468	297	3,738.8	164	7	
-	1	20	20	2,246.1	-	-	9	9	2,661.1	-	-	Reservoir
-	-	20	7	51.6	3	10	39	8	285.1	25	6	Pumping Station
-	-	-	-	1,311.0	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1	1	7.5	-	-	1	-	-	1	-	Weir
-	-	26	26	67.4	-	-	1	1	7.0	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	418	279	785.6	138	1	Tube Well
15	-	133	79	3,895.7	54	-	205	169	757.6	35	1	Gwangju-gwangyeoksi
6	-	40	31	3,414.0	9	-	1	1	61.0	-	-	Reservoir
2	-	34	16	319.8	18	-	9	1	90.4	8	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	1	1	7.8	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	Drainage Station
7	-	22	10	70.6	12	-	3	1	10.0	2	-	Weir
-	-	8	2	32.0	6	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	29	20	59.3	9	-	190	165	588.4	25	-	Tube Well
-	-	77	67	533.9	10	-	274	229	730.0	41	4	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	7	7	263.9	-	-	4	4	116.2	-	-	Reservoir
-	-	12	12	88.4	-	-	13	7	191.7	2	4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	45	43	166.2	2	-	12	7	34.6	5	-	Weir
-	-	13	5	15.4	8	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	245	211	387.5	34	-	Tube Well
47	1	412	240	2,749.5	154	18	428	306	2,618.0	109	13	Ulsan-gwangyeoksi
44	-	127	97	1,610.4	27	3	10	6	716.4	4	-	Reservoir
1	-	29	18	480.4	11	-	113	71	689.5	34	8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3	-	Drainage Station
2	1	193	108	594.0	77	8	16	-	-	16	-	Weir
-	-	59	14	59.7	38	7	6	1	344.1	5	-	Infiltration Gallery
-	-	4	3	5.0	1	-	280	228	868.0	47	5	Tube Well

Area : ha

('46~'62)		30년 이상경과('63~'82)						30년 이내('83~'12)					Province Irrigation Facilities
보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities	수원공 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	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공 수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시 설 수 No. of Auxiliary Facilities		
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area				
-	-	239	173	1,197.1	66	-	217	156	1,545.8	59	2	Sejong-teukbyeoljachisi	
-	-	13	13	136.2	-	-	5	5	554.5	-	-	Reservoir	
-	-	9	9	155.7	-	-	12	4	850.3	8	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4	-	Drainage Station	
-	-	68	66	619.8	2	-	6	2	15.0	2	2	Weir	
-	-	29	20	173.7	9	-	2	1	10.0	1	-	Infiltration Gallery	
-	-	120	65	111.7	55	-	188	144	116.0	44	-	Tube Well	
28	13	1,445	934	43,289.0	417	94	2,377	1,465	15,701.2	752	160	Gyeonggi-do	
13	-	111	110	10,432.0	1	-	30	28	2,213.4	1	1	Reservoir	
3	4	176	67	22,433.0	62	47	303	105	7,192.6	139	59	Pumping Station	
-	-	1	1	5,374.0	-	-	6	2	322.8	2	2	Pumping & Drainage Station	
-	-	2	-	-	1	1	46	-	-	19	27	Drainage Station	
12	7	695	525	3,291.1	130	40	182	143	1,107.1	35	4	Weir	
-	2	175	128	1,493.2	43	4	112	69	782.3	23	20	Infiltration Gallery	
-	-	285	103	265.7	180	2	1,698	1,118	4,083.0	533	47	Tube Well	
144	5	2,183	803	13,302.7	1,362	18	2,703	1,514	12,460.7	1,161	28	Gangwon-do	
3	-	77	67	4,894.4	10	-	44	41	4,573.1	3	-	Reservoir	
-	-	160	83	1,650.6	71	6	238	133	2,266.8	100	5	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	3	14	Drainage Station	
137	5	1,628	589	6,225.2	1,027	12	1,160	673	3,350.9	482	5	Weir	
4	-	70	23	388.0	47	-	21	6	126.2	11	4	Infiltration Gallery	
-	-	248	41	144.5	207	-	1,223	661	2,143.7	562	-	Tube Well	
87	6	1,345	790	12,070.1	484	71	1,748	1,022	17,718.8	687	39	Chungcheongbuk-do	
14	-	229	216	6,904.2	13	-	49	48	9,177.0	1	-	Reservoir	
3	-	156	92	2,695.9	55	9	241	103	5,010.3	130	8	Pumping Station	
2	-	2	2	65.1	-	-	4	2	431.8	2	-	Pumping & Drainage Station	
1	-	1	-	-	1	-	25	-	-	25	-	Drainage Station	
65	6	832	422	2,119.0	358	52	183	98	495.3	76	9	Weir	
2	-	118	55	276.8	53	10	19	4	64.4	10	5	Infiltration Gallery	
-	-	7	3	9.1	4	-	1,227	767	2,540.0	443	17	Tube Well	

4. 준공년도별 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities Completed by Year

면적 : 헥타아르

시도 및 시설	계 Total					'45년 이전					50년 이상경과		
	수원공 계	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공 수	부 속 시설수	수원공 계	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공 수	부 속 시설수	수원공 계	주 수 원 공 Main Facilities	
		수원공	면 적				수원공	면 적				수원공	면 적
	Total No. of Facilities	No. of Facilities	Area	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities	Total No. of Facilities	No. of Facilities	Area	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities	Total No. of Facilities	No. of Facilities	Area
충 청 남 도	6,494	4,164	121,590.9	1,996	12	686	617	22,166.3	57	12	343	280	17,329.4
저 수 지	897	853	57,568.1	40	-	369	349	19,268.2	20	-	216	202	16,136.2
양 수 장	821	309	43,533.4	448	-	10	5	475.9	5	-	23	11	655.5
양 배 수 장	7	6	5,314.9	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	176	-	-	137	-	-	-	-	-	-	2	-	-
보	1,500	915	7,809.2	419	11	305	263	2,422.2	31	11	99	67	537.7
집 수 압 거	400	258	1,938.1	87	1	2	-	-	1	1	3	-	-
관 정	2,693	1,823	5,427.2	864	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전 라 북 도	7,032	4,651	117,040.3	2,343	1	1,766	1,472	23,320.1	293	1	581	360	12,839.5
저 수 지	2,262	2,010	95,434.3	252	-	1,435	1,263	21,968.1	172	-	331	300	11,282.1
양 수 장	732	180	4,332.4	549	-	9	2	33.2	7	-	37	3	775.0
양 배 수 장	12	-	7,489.9	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	62	-	-	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,420	654	5,000.1	750	1	310	207	1,318.8	102	1	212	56	780.2
집 수 압 거	226	170	560.4	53	-	11	-	-	11	-	1	1	2.2
관 정	2,318	1,637	4,223.2	677	-	1	-	-	1	-	-	-	-
전 라 남 도	9,765	6,337	143,300.3	3,176	8	1,547	1,105	23,658.5	434	8	705	424	15,872.4
저 수 지	3,226	2,720	99,986.2	506	-	1,279	974	20,682.5	305	-	480	385	15,002.1
양 수 장	828	247	27,297.6	541	-	12	2	154.1	10	-	19	9	392.9
양 배 수 장	4	2	158.6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	124	-	-	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,672	613	7,314.5	921	8	254	127	2,812.9	119	8	204	30	477.4
집 수 압 거	228	113	828.4	107	-	2	2	9.0	-	-	2	-	-
관 정	3,683	2,642	7,715.0	1,013	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 상 북 도	15,851	7,850	120,356.2	7,596	14	4,475	2,781	26,401.0	1,680	14	1,155	756	18,201.0
저 수 지	5,544	3,804	69,744.0	1,739	-	3,474	2,200	20,270.4	1,274	-	837	606	15,031.6
양 수 장	1,696	699	26,988.6	886	4	29	10	307.9	15	4	50	31	1,765.6
양 배 수 장	7	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	110	-	-	63	-	-	-	-	-	-	1	-	-
보	3,124	1,680	16,509.7	1,271	8	917	556	5,547.8	353	8	258	116	1,386.2
집 수 압 거	502	151	2,138.8	294	2	46	15	274.9	29	2	8	3	17.6
관 정	4,868	1,516	4,975.1	3,336	-	9	-	-	9	-	1	-	-

Area : ha

('46~'62)		30년 이상경과('63~'82)						30년 이내('83~'12)					Province Irrigation Facilities
보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공 수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities		
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area				
55	8	2,150	1,305	40,624.1	648	197	3,315	1,962	41,471.1	1,236	117	Chungcheongnam-do	
12	2	210	201	14,973.2	7	2	102	101	7,190.5	1	-	Reservoir	
11	1	324	171	18,442.9	118	35	464	122	23,959.1	314	28	Pumping Station	
-	-	3	3	870.2	-	-	4	3	4,444.7	1	-	Pumping & Drainage Station	
2	-	20	-	-	13	7	154	-	-	122	32	Drainage Station	
28	4	912	541	4,061.4	259	112	184	44	787.9	101	39	Weir	
2	1	367	249	1,809.0	78	40	28	9	129.1	6	13	Infiltration Gallery	
-	-	314	140	467.4	173	1	2,379	1,683	4,959.8	691	5	Tube Well	
218	3	1,441	910	54,508.9	521	10	3,244	1,909	26,371.8	1,311	24	Jeollabuk-do	
31	-	407	364	42,514.3	43	-	89	83	19,669.8	6	-	Reservoir	
33	1	204	93	2,040.3	110	1	482	82	1,483.9	399	1	Pumping Station	
-	-	1	-	7,489.9	1	-	11	-	-	11	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	3	-	-	3	-	59	-	-	47	12	Drainage Station	
154	2	571	249	1,980.0	313	9	327	142	921.1	181	4	Weir	
-	-	187	165	401.2	22	-	27	4	157.0	20	3	Infiltration Gallery	
-	-	68	39	83.2	29	-	2,249	1,598	4,140.0	647	4	Tube Well	
235	46	2,796	1,909	51,583.3	800	87	4,717	2,899	52,186.1	1,707	111	Jeollanam-do	
95	-	1,272	1,176	44,692.6	96	-	195	185	19,609.0	10	-	Reservoir	
9	1	229	93	2,410.4	116	20	568	143	24,340.2	406	19	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	4	2	158.6	2	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	4	-	-	4	-	120	-	-	82	38	Drainage Station	
129	45	814	376	3,272.6	384	54	400	80	751.6	289	31	Weir	
2	-	215	108	766.4	99	8	9	3	53.0	6	-	Infiltration Gallery	
-	-	262	156	441.3	101	5	3,421	2,486	7,273.7	912	23	Tube Well	
377	22	5,534	2,491	40,406.2	2,858	185	4,687	1,822	35,348.0	2,681	184	Gyeongsangbuk-do	
230	1	1,066	861	17,366.8	205	-	167	137	17,075.2	30	-	Reservoir	
19	-	788	336	11,791.4	416	36	829	322	13,123.7	436	71	Pumping Station	
-	-	1	-	-	1	-	6	-	-	6	-	Pumping & Drainage Station	
-	1	2	-	-	2	-	107	-	-	61	46	Drainage Station	
122	20	1,687	890	8,507.0	700	97	262	118	1,068.7	96	48	Weir	
5	-	391	119	1,616.6	221	51	57	14	229.7	39	4	Infiltration Gallery	
1	-	1,599	285	1,124.4	1,313	1	3,259	1,231	3,850.7	2,013	15	Tube Well	

2장. 농업생산기반정비사업 (사업비 집행실적)

Agricultural Land and Water Development
Project Costs

총괄 Total

단위 : 천원

사업별 Projects	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others
합계	1,912,595,611	1,830,170,000	76,411,386	6,014,225
Total				
1. 농촌용수개발사업 Rural Water Projects	435,622,100	413,559,000	22,063,100	-
2. 농업생산기반개량사업 Agricultural Land and Water Improvement	1,130,731,886	1,076,471,000	54,260,886	-
3. 농지확대개발사업 Projects of Farmland Expansion	346,241,625	340,140,000	87,400	6,014,225

1. 농촌용수 개발사업 Rural Water Development Projects

1.1 합 계 Sum

Unit : 1,000 Won

사업별 Projects	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others
합 계	435,622,100	413,559,000	22,063,100	-
Total				
- 다목적(중규모) 용수개발 Multi Purpose Water Development	210,000,000	210,000,000	-	-
- 소규모 용수개발 Small Scale Water Development	12,927,200	9,944,000	2,983,200	-
- 지표수 보강개발 Surface Water Development	66,862,900	51,433,000	15,429,900	-
- 한발대비 용수개발 Water Development Against Drought	18,250,000	14,600,000	3,650,000	-
- 농업용수관리자동화 Tele-Metering and Tele- Control	6,000,000	6,000,000	-	-
- 기타 Others	121,582,000	121,582,000	-	-

1. 농촌용수 개발사업 Rural Water Development Projects

1.2 다목적(중규모) 용수개발 Multi Purpose Water Development

단위 : 천원

시도별 Province	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others
합 계 Total	209,700,000 (300,000)	209,700,000 (300,000)	-	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	3,200,000	3,200,000	-	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	-	-	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	2,500,000	2,500,000	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi	-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do	5,300,000	5,300,000	-	-
강원도 Gangwon-do	8,200,000	8,200,000	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	10,264,000	10,264,000	-	-
충청남도 Chungcheongnam-do	14,713,000	14,713,000	-	-
전라북도 Jeollabuk-do	36,351,000	36,351,000	-	-
전라남도 Jeollanam-do	21,321,000	21,321,000	-	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	65,299,000	65,299,000	-	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	33,150,000	33,150,000	-	-
제주특별자치도 Jejutekbyeoljachi-do	9,402,000	9,402,000	-	-
농식품부·한국농어촌공사 MAFRA & KRC	(300,000)	(300,000)	-	-

주 : () 내서는 농촌개발시험연구 사업비 임.

Note : () includes costs of rural development research project.

1.3 소규모 용수개발 Small Scale Water Development

Unit : 1,000 Won

시도별 Province	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others
합 계 Total	12,927,200	9,944,000	2,983,200	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	-	-	-	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	-	-	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi	-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do	998,400	768,000	230,400	-
강원도 Gangwon-do	-	-	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	-	-	-	-
충청남도 Chungcheongnam-do	2,438,800	1,876,000	562,800	-
전라북도 Jeollabuk-do	559,000	430,000	129,000	-
전라남도 Jeollanam-do	2,459,600	1,892,000	567,600	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	1,027,000	790,000	237,000	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	5,444,400	4,188,000	1,256,400	-
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	-	-	-	-
농식품부·한국농어촌공사 MAFRA & KRC	-	-	-	-

1. 농촌용수 개발사업 Rural Water Development Projects

1.4 지표수 보강개발 Surface Water Development

단위 : 천원

시도별 Province	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others
합 계 Total	66,862,900	51,433,000	15,429,900	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	-	-	-	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	-	-	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi	-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do	2,758,600	2,122,000	636,600	-
강원도 Gangwon-do	1,831,700	1,409,000	422,700	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	650,000	500,000	150,000	-
충청남도 Chungcheongnam-do	4,332,900	3,333,000	999,900	-
전라북도 Jeollabuk-do	6,929,000	5,330,000	1,599,000	-
전라남도 Jeollanam-do	26,085,800	20,066,000	6,019,800	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	7,945,600	6,112,000	1,833,600	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	16,329,300	12,561,000	3,768,300	-
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	-	-	-	-
농식품부·한국농어촌공사 MAFRA & KRC	-	-	-	-

1.5 한발대비 용수개발 Water Development Against Drought

Unit : 1,000 Won

시도별 Province	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others
합 계 Total	18,250,000	14,600,000	3,650,000	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeosi	720,000	600,000	120,000	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	-	-	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi	-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do	1,920,000	1,600,000	320,000	-
강원도 Gangwon-do	360,000	300,000	60,000	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	360,000	300,000	60,000	-
충청남도 Chungcheongnam-do	7,296,000	6,080,000	1,216,000	-
전라북도 Jeollabuk-do	3,000,000	2,500,000	500,000	-
전라남도 Jeollanam-do	3,312,000	2,760,000	552,000	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	552,000	460,000	92,000	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	-	-	-	-
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	-	-	-	-
농식품부·한국농어촌공사 MAFRA & KRC	-	-	-	-

1. 농촌용수 개발사업 Rural Water Development Projects

1.6 농업용수관리자동화 Tele-Metering and Tele-Control

단위 : 천원

시도별 Province	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others
합 계 Total	6,000,000	6,000,000	-	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	-	-	-	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	-	-	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi	-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do	300,000	300,000	-	-
강원도 Gangwon-do	650,000	650,000	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	300,000	300,000	-	-
충청남도 Chungcheongnam-do	1,120,000	1,120,000	-	-
전라북도 Jeollabuk-do	300,000	300,000	-	-
전라남도 Jeollanam-do	1,380,000	1,380,000	-	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	1,050,000	1,050,000	-	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	900,000	900,000	-	-
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	-	-	-	-
농식품부·한국농어촌공사 MAFRA & KRC	-	-	-	-

1.7 기 타 Others

Unit : 1,000 Won

사업별 Projects	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	기 타 Others
합 계 Total	121,582,000	121,582,000	-	-
-농업용수수질 조사 개선 -Agricultural Water Quality improvement	13,354,000	13,354,000	-	-
- 지하수 자원 관리 -Groundwater Resources Management	5,522,000	5,522,000	-	-
- 농촌용수이용 체계 재편 -Reorganization of Rural Water Usage System	8,000,000	8,000,000	-	-
-임진강 수계농촌용수공급 -Supply of Imjin Riverwater for Agricultural Use	4,000,000	4,000,000	-	-
- 농촌용수 물관리정보화 -Setting Up an Rural Water Information System	-	-	-	-
- 저수지 둑 높임 -Raising a bank of the Reservoir	1,106,000	1,106,000	-	-
-영산강하구둑 구조개선 -Yeongsan River Mouth weir improvement of structure	-	89,600,000	-	-

2. 농업생산기반개량사업 Farmland Improvement Projects

2.1 합 계 Sum

단위 : 천원

사업별 Projects	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others
합 계 Total	1,130,731,886	1,076,471,000	54,260,886	-
- 경지정리(대구획) Land Consolidation	170,742,000	155,220,000	15,522,000	-
- 배수개선 Drainage Improvement	250,000,000	250,000,000	-	-
- 기반시설개보수 및 준설 Facilities Improvement	709,989,886	671,251,000	38,738,886	-

2.2 경지정리(대구획)

Land Consolidation

Unit : 1,000 Won

시도별 Province	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others
합 계 Total	170,742,000	155,220,000	15,522,000	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeosi	4,953,600	4,128,000	825,600	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	-	-	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi	-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do	11,670,000	9,725,000	1,945,000	-
강원도 Gangwon-do	1,687,200	1,406,000	281,200	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	7,710,000	6,425,000	1,285,000	-
충청남도 Chungcheongnam-do	11,520,000	9,600,000	1,920,000	-
전라북도 Jeollabuk-do	22,800,000	19,000,000	3,800,000	-
전라남도 Jeollanam-do	22,904,400	19,087,000	3,817,400	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	6,062,400	5,052,000	1,010,400	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	3,824,400	3,187,000	637,400	-
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	-	-	-	-
농식품부·한국농어촌공사 MAFRA & KRC	77,610,000	77,610,000	-	-

2. 농업생산기반개량사업 Farmland Improvement Projects

2.3 배수개선 Drainage Improvement

단위 : 천원

시도별 Province	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others
합 계 Total	250,000,000	250,000,000	-	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeosi	6,632,000	6,632,000	-	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	-	200,000	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi	-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do	25,109,000	25,109,000	-	-
강원도 Gangwon-do	5,033,000	5,033,000	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	9,671,000	9,671,000	-	-
충청남도 Chungcheongnam-do	21,233,000	21,233,000	-	-
전라북도 Jeollabuk-do	44,908,000	44,908,000	-	-
전라남도 Jeollanam-do	49,951,000	49,951,000	-	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	16,336,000	16,336,000	-	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	47,116,000	47,116,000	-	-
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	22,311,000	22,311,000	-	-
농식품부·한국농어촌공사 MAFRA & KRC	2,000,000	1,500,000	-	-

2.4 기반시설개보수 및 준설

Facilities Improvement

Unit : 1,000 Won

사업별 Projects	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	기 타 Others
합 계 Total	709,989,886	671,251,000	38,738,886	-
- 수리시설 개보수 Repair of Irrigation Facilities	385,000,000	385,000,000	-	-
. 공사관리 By KRC District Offices	16,000,000	16,000,000	-	-
- 방조제 개보수 Repair of Sea Dike	71,000,000	62,000,000	9,000,000	-
. 국가관리 By Government	32,000,000	32,000,000	-	-
. 지방관리 By Province	42,857,143	30,000,000	12,857,143	-
- 말기반 정비 Upland Improvement	98,685,600	82,238,000	16,447,600	-
- 기계화 경작로 확포장 On-Farm Road Improvement	1,447,143	1,013,000	434,143	-
- 기 타 Others	31,500,000	31,500,000	-	-
. 서 산 A 간 척 지 Reclamation in SeoSan A Area	13,000,000	13,000,000	-	-
. 아산만방조제배수갑문확장 Enlargement of Seadike Sluice in Asan Bay	18,500,000	18,500,000	-	-

2. 농업생산기반개량사업 Farmland Improvement Projects

2.4.1 수리시설 개보수 Repair of Irrigation Facilities

단위 : 천원

시도별 Province	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others
합 계 Total	385,000,000	385,000,000	-	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	2,116,000	2,116,000	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	9,040,000	9,040,000	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeosi	2,791,000	2,791,000	-	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	4,261,000	4,261,000	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	873,000	873,000	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	1,753,000	1,753,000	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi	1,279,000	1,279,000	-	-
경기도 Gyeonggi-do	31,624,000	31,624,000	-	-
강원도 Gangwon-do	24,170,000	24,170,000	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	21,486,000	21,486,000	-	-
충청남도 Chungcheongnam-do	73,946,000	73,946,000	-	-
전라북도 Jeollabuk-do	55,082,000	55,082,000	-	-
전라남도 Jeollanam-do	59,093,000	59,093,000	-	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	37,324,000	37,324,000	-	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	44,162,000	44,162,000	-	-
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	-	-	-	-
농식품부·한국농어촌공사 MAFRA & KRC	16,000,000	16,000,000	-	-

2.4.2 방조제 개보수

Repair of Sea Dike

Unit : 1,000 Won

시도별 Province	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	기 타 Others
합 계 Total	71,000,000	62,000,000	9,000,000	-
서 울 특 별 시 Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-
부 산 광 역 시 Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-
대 구 광 역 시 Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-
인 천 광 역 시 Incheon-gwangyeoksi	5,612,700	5,103,000	509,700	-
광 주 광 역 시 Gwangju-gwangyeoksi	-	-	-	-
대 전 광 역 시 Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-
울 산 광 역 시 Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-
세 종 특 별 자 치 시 Sejong-teukbyeoljachisi	-	-	-	-
경 기 도 Gyeonggi-do	1,896,700	1,777,000	119,700	-
강 원 도 Gangwon-do	-	-	-	-
충 청 북 도 Chungcheongbuk-do	-	-	-	-
충 청 남 도 Chungcheongnam-do	7,817,300	7,433,000	384,300	-
전 라 북 도 Jeollabuk-do	1,160,000	1,160,000	-	-
전 라 남 도 Jeollanam-do	51,541,700	44,195,000	7,346,700	-
경 상 북 도 Gyeongsangbuk-do	-	-	-	-
경 상 남 도 Gyeongsangnam-do	2,971,600	2,332,000	639,600	-
제 주 특 별 자 치 도 Jejuteukbyeoljachi-do	-	-	-	-
농식품부·한국농어촌공사 MAFRA & KRC	-	-	-	-

2. 농업생산기반개량사업 Farmland Improvement Projects

2.4.3 밭기반 정비 Upland Improvement

단위 : 천원

시도별 Province	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others
합 계 Total	98,685,600	82,238,000	16,447,600	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	-	-	-	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	-	-	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi	-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do	-	-	-	-
강원도 Gangwon-do	10,573,200	8,811,000	1,762,200	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	7,422,000	6,185,000	1,237,000	-
충청남도 Chungcheongnam-do	2,846,400	2,372,000	474,400	-
전라북도 Jeollabuk-do	5,425,200	4,521,000	904,200	-
전라남도 Jeollanam-do	27,804,000	23,170,000	4,634,000	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	15,360,000	12,800,000	2,560,000	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	3,216,000	2,680,000	536,000	-
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	26,038,800	21,699,000	4,339,800	-
농식품부·한국농어촌공사 MAFRA & KRC	-	-	-	-

2.4.4 기계화 경작로 확포장 On-Farm Road Improvement

Unit : 1,000 Won

시도별 Province	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others
합 계 Total	1,447,143	1,013,000	434,143	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	2,857	2,000	857	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	1,429	1,000	429	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	7,143	5,000	2,143	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	4,286	3,000	1,286	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi	-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do	70,000	49,000	21,000	-
강원도 Gangwon-do	90,000	63,000	27,000	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	132,857	93,000	39,857	-
충청남도 Chungcheongnam-do	322,857	226,000	96,857	-
전라북도 Jeollabuk-do	220,000	154,000	66,000	-
전라남도 Jeollanam-do	232,857	163,000	69,857	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	224,286	157,000	67,286	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	138,571	97,000	41,571	-
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	-	-	-	-
농식품부·한국농어촌공사 MAFRA & KRC	-	-	-	-

2. 농업생산기반개량사업 Farmland Improvement Projects

2.4.5 기 타 Others

단위 : 천원

사업별 Projects	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others
합 계 Total	28,500,000	28,500,000	-	-
. 서산A 간척지 Reclamation in Seosan A Area	13,000,000	13,000,000	-	-
. 아산만방조제배수갑문확장 Enlargement of Seadike Sluice in Asan Bay	18,500,000	18,500,000	-	-

3. 농지확대개발사업 Project to Farmland Expantion

3.1 합 계 Sum

Unit : 1,000 Won

사업별 Projects	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others
합 계 Total	346,241,625	340,140,000	87,400	6,014,225
간척 및 매립 Tide land Reclamation	340,140,000	340,140,000	-	-
개 간 Slopeland Reclamation	6,101,625	-	87,400	6,014,225

주 : 기타는 농지관리기금 및 농민부담

Note : Others = Farmland Management Funds + Farmer's burden

3. 농지확대개발사업

3.2 간척 및 매립

Project to Farmland Expantion

Tide land Reclamation

단위 : 천원

사업별 Projects	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	농지관리기금 Farmland Management Funds
합 계 Total	134,600,000	340,140,000	-	-
금강Ⅱ Geumgang Ⅱ	28,000,000	28,000,000	-	-
미호천Ⅱ MihocheonⅡ	14,140,000	14,140,000	-	-
홍보 Hongbo	11,000,000	11,000,000	-	-
영산강Ⅳ Yeongsangang Ⅳ	20,500,000	20,500,000	-	-
영산강Ⅲ-1 YeongsangangⅢ-1	6,000,000	6,000,000	-	-
영산강Ⅲ-2 YeongsangangⅢ-2	10,000,000	10,000,000	-	-
화 용 Hwaong	21,600,000	21,600,000	-	-
시 화 Sihwa	4,700,000	4,700,000	-	-
새만금(내부개답) Saemangeum(internal)	-	-	-	-
새만금(방수제) Saemangeum(dike)	224,200,000	224,200,000	-	-

3.3 개 간 Slope land Reclamation

Unit : 1,000 Won

시도별 Province	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer's Burden
합 계 Total	6,101,625	-	87,400	6,014,225
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	-	-	-	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	-	-	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi	-	-	-	179,950
경기도 Gyeonggi-do	1,943,353	-	-	1,943,353
강원도 Gangwon-do	133,656	-	-	133,656
충청북도 Chungcheongbuk-do	443,741	-	-	443,741
충청남도 Chungcheongnam-do	891,643	-	87,400	804,243
전라북도 Jeollabuk-do	484,188	-	-	484,188
전라남도 Jeollanam-do	633,167	-	-	633,167
경상북도 Gyeongsangbuk-do	793,030	-	-	793,030
경상남도 Gyeongsangnam-do	598,897	-	-	598,897
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	-	-	-	-

3장. 기반정비사업 준공 및 폐지현황

Completion Status of Agricultural Land & Water
Development Projects and Withdrawals Status of
Irrigation Facilities

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

Project Cost		개 소 수 No.	저 수 지 준 공 면 적 Completed Area					Province				
국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy		계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	개 답 Conversion to						
						전 Upland	임 야 Forest					
175,595,254	6,831,021	8	852.10	744.1	-	73	-	2	0	0	7	
112,822,779	22,923,402	9	684.9	435.9	249	-	-	-	2	0	0	8
77,681,155	33,043,923	7	238.7	238.7	-	-	-	-	2	0	0	9
90,830,881	27,826,829	9	461.2	421.2	40	-	-	-	2	0	1	0
116,830,169	14,076,701	1	46	46	-	-	-	-	2	0	1	1
212,571,492	18,457,737	3	102.0	84.0	18.0	-	-	-	2	0	1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi		
-	20,000	-	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi		
1,200,000	26,000	-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi		
61,351	61,351	-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi		
-	581,528	-	-	-	-	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachisi		
37,196,393	4,918,682	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do		
366,592	468,121	-	-	-	-	-	-	-	-	Gangwon-do		
22,610,974	228,850	-	-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do		
4,703,242	2,850,850	-	-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do		
745,312	366,364	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do		
1,931,000	57,300	1	18.0	-	18.0	-	-	-	-	Jeollanam-do		
38,352,320	7,628,021	1	49.0	49.0	-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do		
107,432,278	3,278,640	1	35.0	35.0	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do		

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

Pumping & Drainage Station						보		Province									
Completed Area			사 업 비 Project Cost			개 소 수 No.	계 Total										
개 답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy												
전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others															
-	-	-	107,537,793	104,862,594	2,675,199				22	6.0							2
27	-	-	46,848,885	38,947,342	7,901,543				6	92.0	2	0	0				8
24	-	-	57,269,377	48,211,101	9,058,276				10	133.3	2	0	0	9			
-	-	-	54,902,924	47,824,422	7,078,502	5	22.7	2	0	1	0						
-	-	-	113,945,166	105,723,332	8,221,834	10	55.2	2	0	1	1						
-	-	-	203,989,728	198,543,059	5,446,669	10	145.5	2	0	1	2						
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi								
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi								
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi								
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi								
-	-	-	1,200,000	1,200,000	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi								
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi								
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi								
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachi								
-	-	-	37,074,355	33,335,000	3,739,355	3	110.0		Gyeonggi-do								
-	-	-	-	-	-	1	0.5		Gangwon-do								
-	-	-	22,369,075	22,369,075	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do								
-	-	-	2,957,559	2,597,559	360,000	-	-	-	Chungcheongnam-do								
-	-	-	338,000	148,000	190,000	-	-	-	Jeollabuk-do								
-	-	-	-	-	-	2	10.0		Jeollanam-do								
-	-	-	34,621,827	34,053,840	567,987	2	19.0		Gyeongsangbuk-do								
-	-	-	105,428,912	104,839,585	589,327	2	6.0		Gyeongsangnam-do								
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do								

1. 농업용수개발사업준공현황 Status of Irrigation Water Development Projects

1.1. 합 계 Tota

단위 : 면적...헥타아르
금액...천원

시 도	보 Weirs							사 업 비 Project	국고보조금 Government Subsidy
	준 공 면 적 Completed Area					계 Total			
	신 규 Newly	보 강 Upgrading	개 답 Conversion to paddy field						
			전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others				
2 0 0 7	-	-	-	6	-	862,016	546,761		
2 0 0 8	-	92	-	-	-	5,273,488	5,067,194		
2 0 0 9	32	101.3	-	-	-	2,336,968	664,909		
2 0 1 0	2	20.7	-	-	-	379,582	58,500		
2 0 1 1	4	51.2	-	-	-	1,131,623	769,024		
2 0 1 2	25.5	120.0	-	-	-	2,917,863	2,591,335		
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-	-	-		
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-		
대 구 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-		
인 천 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-		
광 주 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-		
대 전 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-		
울 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-		
세 종 특 별 자 치 시	-	-	-	-	-	-	-		
경 기 도	-	110.0	-	-	-	2,174,000	2,174,000		
강 원 도	0.5	-	-	-	-	21,000	-		
충 청 북 도	-	-	-	-	-	-	-		
충 청 남 도	-	-	-	-	-	-	-		
전 라 북 도	-	-	-	-	-	-	-		
전 라 남 도	-	10.0	-	-	-	57,300	-		
경 상 북 도	19.0	-	-	-	-	69,370	-		
경 상 남 도	6.0	-	-	-	-	596,193	417,335		
제 주 특 별 자 치 도	-	-	-	-	-	-	-		

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

Cost	집 수 암 거						Province	
	개 소 수 No.	준 공 면 적 Completed Area				개 답 Conversion to		
		계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	전 Upland	임 야 Forest		
315,255	-	-	-	-	-	-	- 2 0 0 7	
206,294	-	-	-	-	-	-	- 2 0 0 8	
1,672,059	1	25	25	-	-	-	- 2 0 0 9	
321,082	-	-	-	-	-	-	- 2 0 1 0	
362,599	-	-	-	-	-	-	- 2 0 1 1	
326,528	-	-	-	-	-	-	- 2 0 1 2	
-	-	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi	
-	-	-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi	
-	-	-	-	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi	
-	-	-	-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi	
-	-	-	-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi	
-	-	-	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi	
-	-	-	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi	
-	-	-	-	-	-	-	- Sejong-teukbyeoljachi	
-	-	-	-	-	-	-	- Gyeonggi-do	
21,000	-	-	-	-	-	-	- Gangwon-do	
-	-	-	-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do	
-	-	-	-	-	-	-	- Chungcheongnam-do	
-	-	-	-	-	-	-	- Jeollabuk-do	
57,300	-	-	-	-	-	-	- Jeollanam-do	
69,370	-	-	-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do	
178,858	-	-	-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do	
-	-	-	-	-	-	-	- Jejutekbyeoljachi-do	

1. 농업용수개발사업준공현황 Status of Irrigation Water Development Projects

1.1. 합 계 Tota

단위 : 면적...헥타아르
금액...천원

시 도	Infiltration Galleries				관 정			
	Paddy Field	사 업 비 Project Cost			개 소 수 No.	준 공 면 적		
		기 타 Others	계 Total	국고보조금 Government Subsidy		지 방 비 Local Government Subsidy	계 Total	신 규 Newly
2 0 0 7	-	-	-	-	179	86	-	
2 0 0 8	-	-	-	-	309	999	-	
2 0 0 9	-	31840	-	31840	610	2131.2	1002.7	
2 0 1 0	-	-	-	-	216	798.80	392.10	
2 0 1 1	-	-	-	-	324	1216.1	566	
2 0 1 2	-	-	-	-	440	1,507.4	718.0	
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-	-	-	
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	
대 구 광 역 시	-	-	-	-	1	2.0	2.0	
인 천 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	
광 주 광 역 시	-	-	-	-	3	7.0	7.0	
대 전 광 역 시	-	-	-	-	6	9.4	7.2	
울 산 광 역 시	-	-	-	-	7	21.0	15.0	
세종특별자치시	-	-	-	-	20	60.0	-	
경 기 도	-	-	-	-	64	301.0	211.0	
강 원 도	-	-	-	-	20	86.6	41.6	
충 청 북 도	-	-	-	-	15	48.5	48.5	
충 청 남 도	-	-	-	-	148	450.9	200.9	
전 라 북 도	-	-	-	-	23	86.5	25.6	
전 라 남 도	-	-	-	-	4	12.0	12.0	
경 상 북 도	-	-	-	-	92	310.3	105.0	
경 상 남 도	-	-	-	-	37	112.2	42.2	
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-	-	

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

Tube Wells										
Completed Area				사업비 Project Cost			Province			
보강 Upgrading	개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy				
	전 Upland	임야 Forest	기타 Others							
41	33	-	12	5,145,099	3,099,012	2,046,087	2	0	0	7
976	13	-	10	10,264,227	5,749,343	4,514,884	2	0	0	8
1060	37	9	22.5	26,971,736	12,195,551	14,776,185	2	0	0	9
406.70	-	-	-	8,578,786	1,666,106	6,912,680	2	0	1	0
650.1	-	-	-	9,363,081	3,870,813	5,492,268	2	0	1	1
789.4	-	-	-	15,128,578	5,975,068	9,153,510	2	0	1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi		
-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	20,000	-	20,000	-	Daegu-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	26,000	-	26,000	-	Gwangju-gwangyeoksi		
2.2	-	-	-	122,702	61,351	61,351	-	Daejeon-gwangyeoksi		
6.0	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi		
60.0	-	-	-	581,528	-	581,528	-	Sejong-teukbyeoljachisi		
90.0	-	-	-	2,866,720	1,687,393	1,179,327	-	Gyeonggi-do		
45.0	-	-	-	813,713	366,592	447,121	-	Gangwon-do		
-	-	-	-	470,749	241,899	228,850	-	Chungcheongbuk-do		
250.0	-	-	-	4,596,533	2,105,683	2,490,850	-	Chungcheongnam-do		
60.9	-	-	-	773,676	597,312	176,364	-	Jeollabuk-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do		
205.3	-	-	-	4,231,144	769,480	3,461,664	-	Gyeongsangbuk-do		
70.0	-	-	-	625,813	145,358	480,455	-	Gyeongsangnam-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	Jejutekbyeoljachi-do		

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.1 저수지 Reservoirs

금액...천원

시 군	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공사기간 Construction Period	인가면적 Planned Development Area	준 공 면 적		
					계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading
총 계	2			85.0	84.0	84.0	-
경 상 북 도	1			50.0	49.0	49.0	-
칠 곡 군	산당지	2012.05.31	2008.06.16~2012.04.24	50.0	49.0	49.0	-
경 상 남 도	1			35.0	35.0	35.0	-
거 장 군	웅곡	2008.12.30	2009.03.13~2012.06.08	35.0	35.0	35.0	-

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

Completed Area			사업비 Project Cost				Administrative Division
개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others	
전 Upland	임야 Forest	기타 Others					
-	-	-	7,062,060	3,531,030	1,413,630	2,117,400	
-	-	-	7,058,000	3,529,000	1,411,600	2,117,400	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	7,058,000	3,529,000	1,411,600	2,117,400	Chilgok-gun
-	-	-	4,060	2,030	2,030	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	4,060,000	2,030,000	2,030,000	-	Geochang-gun

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.1 저수지 Reservoirs

금액...천원

시 군	수원공명 Name of Facilities	유역면적 Catchment Area	홍 수 량 Flood Discharge (m3/s)	만수면적 Area of Full Water	유효저수량 Effective Storage Capacity (천톤)	제 당 Dam		
						높 이 Height (m)	길 이 Length (m)	형 식 Type
총 계	2	-	-	20.2	117.4	-	-	
경 상 북 도	1	-	-	17.6	17.4	-	-	
칠 곡 군	산당지	156	34.4	17.6	17.4	35.5	162	
경 상 남 도	1	-	-	2.6	100	-	-	
거 창 군	웅곡	266.6	60.4	2.6	100	17	140	토연제

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.2 양(배)수장 Pumping & Drainage Station

금액...천원

시 군	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공사기간 Construction Period	인가면적 Planned Development Area	준 공 면 적		
					계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading
총 계	30			689.5	657.9	95.8	562.1
광 주 광 역 시	1			100.0	7.8	7.8	-
서 구	용두	2011.12.21	2011.12.21~2012.02.29	100.0	7.8	7.8	-
울 산 광 역 시	2			12.0	6.0	6.0	-
울 주 군	척과	2012.03.23	2012.03.22~2012.05.20	6.0	3.0	3.0	-
	화림정들	2012.09.10	2012.09.10~2012.11.25	6.0	3.0	3.0	-
경 기 도	4			241.0	241.0	-	241.0
여 주 군	이포	2008.08.20	2008.08.20~2012.08.20	39.0	39.0	-	39.0
	가정	2008.11.13	2008.12.30~2012.04.30	85.0	85.0	-	85.0
	하다	2007.10.18	2007.11.12~2012.06.27	76.0	76.0	-	76.0
	귀백	2007.10.18	2007.11.12~2012.06.27	41.0	41.0	-	41.0
강 원 도	1			10.0	-	-	-
철 원 군	사금학	2010.04.03	2012.04.03~2012.04.03	10.0	-	-	-
충 청 북 도	2			-	19.8	19.8	-
청 원 군	성대1	2012.08.10	2012.08.10~2012.11.20	-	7.2	7.2	-
	성대2	2012.08.10	2012.08.10~2012.12.10	-	12.6	12.6	-
충 청 남 도	3			37.0	57.0	20.0	37.0
천 안 시	입장산정	2012.10.26	2012.10.26~2012.12.24	-	20.0	20.0	-
부 여 군	탑산	2011.08.02	2011.08.02~2012.05.24	20.4	20.4	-	20.4
	가신	2011.08.23	2011.08.23~2012.05.22	16.6	16.6	-	16.6
전 라 북 도	1			-	10.0	-	10.0
군 산 시	서지	2012.10.15	2012.10.11~2012.12.30	-	10.0	-	10.0
전 라 남 도	1			20.0	20.0	20.0	-
함 평 군	두동	2012.01.01	2012.01.01~2012.12.01	20.0	20.0	20.0	-
경 상 북 도	13			262.3	289.1	15.0	274.1
구 미 시	신장2	2011.07.30	2011.11.21~2012.03.19	24.0	24.0	-	24.0
	사갑들	2012.03.01	2012.03.01~2012.10.31	10.0	10.0	-	10.0
문 경 시	지천	2011.01.01	2011.01.01~2012.12.01	-	-	-	-
	선암	2011.01.01	2011.01.12~2012.12.12	-	-	-	-
군 위 군	갯보	2012.04.04	2012.04.04~2012.07.16	5.0	5.0	-	5.0
의 성 군	생송	2012.04.04	2012.04.09~2012.07.06	-	15.0	15.0	-
	논뱅이골	2012.04.04	2012.04.09~2012.06.27	-	15.0	-	15.0
칠 곡 군	북창1단	2008.05.31	2008.06.16~2012.04.14	50.0	49.0	-	49.0
	북창2단	2008.05.31	2008.06.16~2012.04.24	50.0	49.0	-	49.0
	아래상채원	2007.03.20	2008.03.20~2012.03.20	5.0	5.0	-	5.0

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.2 양(배)수장 Pumping & Drainage Station

금액...천원

시 군	수원공명 Name of Facilities	양배수 구분 Use	유역면적 Catchment Area	갈수량 Flood Discharge (m ³ /s)	양수량 Pumpage (m ³ /s)	양 정 Lift Head		원동기 Engine	
						전양정 Total Lift Head (m)	실양정 Actual Lift Head (m)	동 력 kw	대 수 No.
총 계	30		-	-	500.1	-	-	12,834	26
광 주 광 역 시	1		-	-	0.3	-	-	-	-
서 구	용두	양배수	100.0	-	0.3	-	-	-	-
울 산 광 역 시	2		-	-	0.0	-	-	-	-
울 주 군	척과	양수	6.0	-	0.0	-	-	-	-
	화림정들	양수	6.0	-	0.0	-	-	-	-
경 기 도	4		-	-	60.4	-	-	11,450	9
여 주 군	이포	배수	1,086.0	-	33.0	9	9	750	1
	가정	배수	5,708.0	-	17.0	10	10	8,000	4
	하다	배수	347.0	-	6.6	5	5	1,500	2
	귀백	배수	372.0	-	3.8	5	5	1,200	2
강 원 도	1		-	-	150.0	-	-	-	-
철 원 군	사금학	양수	10.0	-	150.0	50	-	-	-
충 청 북 도	2		-	-	280.0	-	-	6	2
청 원 군	성대1	양수	-	140.0	140.0	-	-	3	1
	성대2	양수	-	-	140.0	-	-	3	1
충 청 남 도	3		-	-	0.0	-	-	-	1
천 안 시	입장산정	양배수	-	-	0.0	-	-	-	1
부 여 군	탐산	양수	-	-	-	-	-	-	-
	가신	양수	-	-	-	-	-	-	-
전 라 북 도	1		-	-	1.0	-	-	60	1
군 산 시	서지	양수	-	-	1.0	-	-	60	1
전 라 남 도	1		-	-	-	-	-	-	-
함 평 군	두동	양수	20.0	-	-	-	-	-	-
경 상 북 도	13		-	-	8.3	-	-	1,318	13
구 미 시	신장2	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	사갑들	양수	-	-	0.1	-	-	-	-
문 경 시	지천	양수	-	-	-	-	-	8	1
	선암	양수	-	-	-	-	-	8	1
군 위 군	갯보	양수	-	-	0.0	20	18	15	1
의 성 군	생송	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	논뱅이골	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
철 곡 군	북창1단	양수	-	-	0.1	-	-	150	2
	북창2단	양수	-	-	0.0	-	-	38	1
	아래상재원	양수	-	-	-	-	-	225	1

Unit : Area ha

Cost ...1,000Won

펌프 Pump		용수로 Irrigation Canal						Administrative Division
구경 Dia. (mm)	대수 No.	간선 Main		지선 Second		지거 Field Feeder		
		토공 Earth- Works (m)	공작물 Structures (m)	토공 Earth- Works (m)	공작물 Structures (m)	토공 Earth- Works (m)	공작물 Structures (m)	
-	37	-	-	-	-	-	-	Total
-	1	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	1	-	-	-	-	-	-	Seo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Ulju-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	14	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
1,200	3	-	-	-	-	-	-	Yeoju-gun
1,500	5	-	-	-	-	-	-	-
1,000	3	-	-	-	-	-	-	-
800	3	-	-	-	-	-	-	-
-	2	-	-	-	-	-	-	Gangwon-do
150	2	-	-	-	-	-	-	Cheorwon-gun
-	2	-	-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
100	1	-	-	-	-	-	-	Cheongwon-gun
100	1	-	-	-	-	-	-	-
-	2	-	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
150	2	-	-	-	-	-	-	Cheonan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Buyeo-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-	Gunsan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	Hampyeong-gun
-	16	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
80	1	-	-	-	-	-	-	Gumi-si
80	1	-	-	-	-	-	-	-
50	2	-	-	-	-	-	-	Mungyeong-si
50	2	-	-	-	-	-	-	-
75	1	-	-	-	-	-	-	Gunwi-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	Uiseong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-
200	1	-	-	-	-	-	-	Chilgok-gun
150	1	-	-	-	-	-	-	-
150	1	-	-	-	-	-	-	-

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.2 양(배)수장 Pumping & Drainage Station

금액...천원

시 군	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공사기간 Construction Period	인가면적 Planned Development Area	준 공 면 적		
					계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading
경 상 남 도 함 양 군	상남실	2008.03.21	2009.03.21~2012.03.21	15.0	15.0	-	15.0
	포남	2010.12.11	2010.12.27~2012.04.30	15.0	13.8	-	13.8
	무이	2009.02.12	2009.03.30~2012.03.18	88.3	88.3	-	88.3
	2			7.2	7.2	7.2	-
	새보	2012.03.13	2012.03.13~2012.06.21	3.7	3.7	3.7	-
	호성	2012.03.13	2012.03.13~2012.06.27	3.5	3.5	3.5	-

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

Completed Area			사 업 비 Project Cost				Administrative Division
개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	기타 Others	
전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others					
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	3,387,000	3,387,000	-	-	
-	-	-	5,545,000	5,545,000	-	-	Yecheon-gun
-	-	-	326,102	228,272	97,830	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	184,090	128,863	55,227	-	Hamyang-gun
-	-	-	142,012	99,409	42,603	-	

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.2 양(배)수장 Pumping & Drainage Station

금액...천원

시 군	수원공명 Name of Facilities	양배수 구분 Use	유역면적 Catchment Area	갈수량 Flood Discharge (m ³ /s)	양수량 Pumpage (m ³ /s)	양 정 Lift Head		원동기Engine	
						전양정 Total Lift Head (m)	실양정 Actual Lift Head (m)	동 력 kw	대 수 No.
경 상 남 도 함 양 군	상남실	양수	-	-	0.1	-	-	56	1
	포남	양수	-	-	0.1	14	12	38	1
	무이	배수	346.0	-	8.0	-	-	780	4
	2		-	-	-	-	-	-	-
	새보	양수	-	-	-	-	-	-	-
	호성	양수	-	-	-	-	-	-	-

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.3 보 Weirs

금액...천원

시 군	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공사기간 Construction Period	인가면적 Planned Development Area	준 공 면 적		
					계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading
총 계	7			18.5	35.5	25.5	10.0
강 원 도	1			0.5	0.5	0.5	-
홍 천 군	작은골	2012.03.01	2012.03.01-2012.12.30	0.5	0.5	0.5	-
전 라 남 도	2			10.0	10.0	-	10.0
화 순 군	매정리	2012.04.23	2012.05.11-2012.12.31	5.0	5.0	-	5.0
	송정1구	2012.06.05	2012.09.22-2012.12.04	5.0	5.0	-	5.0
경 상 북 도	2			2.0	19.0	19.0	-
의 성 군	옥정1	2011.10.15	2012.02.06-2012.03.30	-	15.0	15.0	-
영 덕 군	칠성리	2012.03.14	2012.03.14-2012.05.14	2.0	4.0	4.0	-
경 상 남 도	2			6.0	6.0	6.0	-
함 양 군	상비	2012.03.13	2012.03.13-2012.06.13	3.0	3.0	3.0	-
	담만	2011.08.08	2011.08.08-2012.09.24	3.0	3.0	3.0	-

Unit : Area …… ha

Cost …1,000Won

Completed Area			사 업 비 Project Cost				Administrative Division
개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	기타 Others	
전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others					
-	-	-	743,863	417,335	326,528	-	
-	-	-	21,000	-	21,000	-	Gangwon-do
-	-	-	21,000	-	21,000	-	Hongcheon-gun
-	-	-	57,300	-	57,300	-	Jeollanam-do
-	-	-	25,000	-	25,000	-	Hwasun-gun
-	-	-	32,300	-	32,300	-	
-	-	-	69,370	-	69,370	-	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	69,370	-	69,370	-	Uiseong-gun
-	-	-	-	-	-	-	Yeongdeok-gun
-	-	-	596,193	417,335	178,858	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	166,000	116,200	49,800	-	Hamyang-gun
-	-	-	430,193	301,135	129,058	-	

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.3 보 Weirs

금액...천원

시 군	수원공명 Name of Facilities	유역면적 Catchment Area	갈수량 Flood Discharge (m ³ /s)	취수량 Rumpage (m ³ /s)	하상구배 Riverbed Slope	인 체		
						높 이 Height (m)	길 이 Length (m)	조절문비
								규격 Size
총 계	7	-	-	-	-	-	-	-
강 원 도	1	-	-	-	-	-	-	-
홍 천 군	작은골	-	-	-	-	-	-	12
전 라 남 도	2	-	-	-	-	-	-	-
화 순 군	매정리	-	-	-	-	1	12	-
	송정1구	-	-	-	-	1	10	-
경 상 북 도	2	-	-	-	-	-	-	-
의 성 군	옥정1	-	-	-	-	1	90	-
영 덕 군	칠성리	-	-	-	-	-	-	-
경 상 남 도	2	-	-	-	-	-	-	-
함 양 군	상비	10	-	-	-	8	29	-
	담만	-	-	-	-	2	21	-

Unit : Area …… ha

Cost …1,000Won

Dody		용수로 Irrigation Canal						Administrative Division
Gate	형식 Type	간선 Main		지선 Second		지거 Field Feeder		
련 No.of		토공 Earth- Works (m)	공작물 Structures (m)	토공 Earth- Works (m)	공작물 Structures (m)	토공 Earth- Works (m)	공작물 Structures (m)	
-		-	-	-	-	-	-	Total
-		-	-	-	-	-	-	Gangwon-do
-	토언제균일형	-	-	-	-	-	-	Hongcheon-gun
-		-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	Hwasun-gun
-	토언제균일형	-	-	-	-	-	-	
-		-	-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
-	토언제균일형	-	-	-	-	-	-	Uiseong-gun
-	토언제균일형	-	-	-	-	-	-	Yeongdeok-gun
-		-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	Hamyang-gun
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.4 관정 Tube wells

금액...천원

시 군	수원공명 Name of Facilities	준공면적 Completed Area			사 업 비	
		계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	계 Total	국고 보조금 Govern ment Subsidy
총 계	435	1,496.4	718.0	778.4	14,924,450	5,930,242
대구광역시	1	2.0	2.0	-	20,000	-
수성구	이천동	2.0	2.0	-	20,000	-
광주광역시	3	7.0	7.0	-	26,000	-
서구	세동5	2.0	2.0	-	16,000	-
북구	금곡4	2.0	2.0	-	10,000	-
광산구	신가3	3.0	3.0	-	-	-
대전광역시	6	9.4	7.2	2.2	122,702	61,351
동구	세천동	1.2	1.2	-	17,050	8,525
중구	사정	1.0	1.0	-	18,000	9,000
서구	원정(437-1)	0.7	-	0.7	24,723	12,361
	용촌(9-3)	1.5	-	1.5	20,961	10,481
대덕구	이현5	1.6	1.6	-	21,868	10,934
	장동 4	3.4	3.4	-	20,100	10,050
울산광역시	7	21.0	15.0	6.0	-	-
울주군	향산	3.0	3.0	-	-	-
	길천	3.0	-	3.0	-	-
	염추정골	3.0	3.0	-	-	-
	중대마을	3.0	3.0	-	-	-
	큰외장골못	3.0	3.0	-	-	-
	먹골마을	3.0	-	3.0	-	-
	이내들	3.0	3.0	-	-	-
세종특별자치시	20	60.0	-	60.0	581,528	-
세종특별자치시	봉산지구	3.0	-	3.0	28,230	-
	내판지구	3.0	-	3.0	28,230	-
	청라지구	3.0	-	3.0	28,230	-
	수산1지구	3.0	-	3.0	28,230	-
	수산2지구	3.0	-	3.0	28,230	-
	남곡지구	3.0	-	3.0	28,230	-
	영치지구	3.0	-	3.0	28,230	-
	영대지구	3.0	-	3.0	26,144	-
	두만지구	3.0	-	3.0	33,080	-
	원성1지구	3.0	-	3.0	28,230	-
	관정지구	3.0	-	3.0	30,810	-
	노장2지구	3.0	-	3.0	29,290	-
	송곡3지구	3.0	-	3.0	31,180	-

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

Project Cost		시설구분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	심 도 Depth (m)	Administrative Division
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others					
8,994,208	-	-	-	63,572	-	Total
20,000	-	-	-	130	-	Daegu-gwangyeoksi
20,000	-	소형	40	130	80	Suseong-gu
26,000	-	-	-	280	-	Gwangju-gwangyeoksi
16,000	-	암반	200	130	80	Seo-gu
10,000	-	층적	50	100	140	Buk-gu
-	-	소형	59	50	20	Gwangsan-gu
61,351	-	-	-	670	-	Daejeon-gwangyeoksi
8,525	-	암반	150	120	100	Dong-gu
9,000	-	층적	-	210	-	Jung-gu
12,362	-	층적	40	70	60	Seo-gu
10,480	-	층적	40	80	60	-
10,934	-	암반	150	95	97	Daedeok-gu
10,050	-	암반	150	95	130	-
-	-	-	-	680	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	층적	-	60	-	Ulsu-gun
-	-	층적	-	120	-	-
-	-	층적	-	100	-	-
-	-	층적	-	100	-	-
-	-	층적	-	100	-	-
-	-	층적	-	100	-	-
-	-	층적	-	100	-	-
581,528	-	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachisi
28,230	-	암반	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachisi
28,230	-	암반	-	-	-	-
28,230	-	암반	-	-	-	-
28,230	-	암반	-	-	-	-
28,230	-	암반	-	-	-	-
28,230	-	암반	-	-	-	-
28,230	-	암반	-	-	-	-
26,144	-	암반	-	-	-	-
33,080	-	암반	-	-	-	-
28,230	-	암반	-	-	-	-
30,810	-	암반	-	-	-	-
29,290	-	암반	-	-	-	-
31,180	-	암반	-	-	-	-

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.4 관정 Tube wells

금액...천원

시 군	수원공명 Name of Facilities	준공면적 Completed Area			사 업 비	
		계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	계 Total	국고 보조금 Govern ment Subsidy
경 기 도 평 택 시 안 산 시 오 산 시 용 인 시 파 주 시 이 천 시	송곡1지구	3.0	-	3.0	28,230	-
	청람지구	3.0	-	3.0	32,017	-
	노장1지구	3.0	-	3.0	28,230	-
	고등지구	3.0	-	3.0	28,230	-
	예양지구	3.0	-	3.0	32,017	-
	원성2지구	3.0	-	3.0	28,230	-
	송곡2지구	3.0	-	3.0	28,230	-
	64	301.0	211.0	90.0	2,866,720	1,687,393
	장안동	3.0	-	3.0	60,000	30,000
	사리(금암저수지)	3.0	-	3.0	60,000	30,000
	대송단지	4.0	4.0	-	-	-
	지곶6	5.0	5.0	-	12,000	6,000
	두창	4.0	4.0	-	60,000	-
	목신	10.0	-	10.0	60,000	48,000
	고림	3.0	3.0	-	60,000	48,000
	주북	4.0	4.0	-	60,000	48,000
	2012-객현-1	5.0	5.0	-	60,000	-
	2012-향양-1	5.0	5.0	-	60,000	48,000
	2012-거곡-1	5.0	5.0	-	60,000	30,000
	2012-서곡-1	5.0	5.0	-	60,000	30,000
	2012-석곶-1	5.0	5.0	-	60,000	30,000
	2012-연풍-1	5.0	5.0	-	60,000	48,000
	주미569-3	5.0	5.0	-	59,834	41,884
	수하540	3.0	3.0	-	48,545	33,982
도암1208	3.0	3.0	-	48,292	33,805	
초지707	5.0	5.0	-	49,263	34,484	
초지723	5.0	5.0	-	21,219	-	
초지719-1	5.0	5.0	-	21,219	-	
군량687	4.0	4.0	-	13,000	-	
초지687	5.0	5.0	-	54,657	38,260	
작촌234-1	5.0	5.0	-	-	-	
월포851-4	5.0	5.0	-	-	-	
오성3	5.0	5.0	-	49,305	34,514	
목리304	5.0	5.0	-	57,734	40,414	
죽당리1333-1	5.0	5.0	-	52,962	37,073	
초지268-1	5.0	5.0	-	21,219	-	

Unit : Area ha

Cost ...1,000Won

Project Cost		시설구분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	심 도 Depth (m)	Administrative Division
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others					
28,230	-	암반	-	-	-	
32,017	-	암반	-	-	-	
28,230	-	암반	-	-	-	
28,230	-	암반	-	-	-	
32,017	-	암반	-	-	-	
28,230	-	암반	-	-	-	
28,230	-	암반	-	-	-	
1,179,327	-		-	9,475	-	Gyeonggi-do
30,000	-	암반	50	215	150	Pyeongtaek-si
30,000	-	암반	50	239	250	
-	-	암반	200	145	86	Ansan-si
6,000	-	암반	200	100	180	Osan-si
60,000	-	층적	1	266	80	Yongin-si
12,000	-	층적	50	140	70	
12,000	-	층적	40	128	70	
12,000	-	층적		90	70	
60,000	-	암반	65	400	100	Paju-si
12,000	-	암반	30	150	100	
30,000	-	암반	40	200	110	
30,000	-	암반	30	100	150	
30,000	-	암반	50	400	80	
12,000	-	암반	40	140	100	
17,950	-	층적	200	125	110	Icheon-si
14,563	-	암반	200	125	110	
14,487	-	암반	200	125	110	
14,779	-	층적	200	152	120	
21,219	-	층적	200	125	100	
21,219	-	층적	200	125	100	
13,000	-	층적	200	74	100	
16,397	-	층적	200	125	110	
-	-	층적	200	125	110	
-	-	층적	200	125	110	
14,791	-	층적	200	125	80	
17,320	-	층적	200	125	80	
15,889	-	층적	200	125	110	
21,219	-	층적	200	125	100	

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.4 관정 Tube wells

금액...천원

시 군	수원공명 Name of Facilities	준공면적 Completed Area			사 업 비	
		계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	계 Total	국고 보조금 Govern ment Subsidy
안 성 시	석산941	2.0	2.0	-	49,082	34,358
	라촌	6.5	6.5	-	-	-
	용천	6.0	6.0	-	100,000	70,000
	평동	8.0	8.0	-	100,000	70,000
	은석	8.0	8.0	-	100,000	70,000
	능북	9.0	9.0	-	100,000	70,000
	두평	6.0	6.0	-	100,000	70,000
	당북	8.0	8.0	-	100,000	70,000
양 주 시	양변	8.0	8.0	-	100,000	70,000
	방성 538-2	6.0	6.0	-	47,030	47,030
	광석 307	6.0	6.0	-	44,882	22,441
여 주 군	석우 172	6.0	-	6.0	30,555	21,388
	북내 석우75-4	5.0	-	5.0	20,900	16,720
	흥천 계신104	6.0	-	6.0	20,900	-
	여주 하거649-1	7.0	-	7.0	20,900	16,720
	점동 부구300	3.0	-	3.0	20,900	16,720
	강천 걸은48	4.0	-	4.0	20,900	16,720
	북내 지내8	5.0	-	5.0	20,900	-
	여주연라산83-69	5.0	-	5.0	20,900	16,720
	가남 금곡285-1	5.0	-	5.0	20,900	16,720
	대신 후포398	5.0	-	5.0	20,900	16,720
	가남 안금102	4.0	-	4.0	20,900	-
	능서 광대200-1	4.0	-	4.0	20,900	16,720
	여주 삼교368-1	5.0	-	5.0	40,000	20,000
	대신 후포682-2	5.0	-	5.0	40,000	20,000
	금사 금사575	5.0	-	5.0	40,000	20,000
	가 평 군	하천257-10	1.5	1.5	-	50,000
목안671-2		3.0	3.0	-	60,000	48,000
화악1457		3.0	3.0	-	60,000	30,000
연하161		3.0	3.0	-	60,000	30,000
행현261-1		3.0	3.0	-	50,000	40,000
양 평 군	석장	3.0	3.0	-	37,395	-
	구둔1821-5	1.0	1.0	-	27,719	-
	말미1565	1.0	1.0	-	28,689	-
	무왕1332-1	3.0	3.0	-	27,719	-
	사창1013-2	1.0	1.0	-	14,500	-

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

Project Cost		시설구분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	심 도 Depth (m)	Administrative Division
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others					
14,724	-	충적	200	125	100	Anseong-si
-	-	암반	200	150	100	
30,000	-	암반	200	150	100	
30,000	-	암반	200	150	100	
30,000	-	암반	200	150	100	
30,000	-	암반	200	150	100	
30,000	-	암반	200	150	100	
30,000	-	암반	200	150	100	
30,000	-	암반	200	150	100	
-	-	충적	-	180	-	Yangju-si
22,441	-	암반	200	180	100	Yeoju-gun
9,167	-	암반	200	158	100	
4,180	-	암반	250	140	100	
20,900	-	암반	250	140	100	
4,180	-	암반	250	140	100	
4,180	-	암반	250	140	100	
4,180	-	암반	250	140	100	
20,900	-	암반	250	140	100	
4,180	-	암반	250	140	100	
4,180	-	암반	250	145	100	
4,180	-	암반	250	140	100	
20,900	-	암반	250	145	100	
4,180	-	암반	250	140	100	
20,000	-	암반	250	274	100	
20,000	-	암반	250	187	100	
20,000	-	암반	250	187	100	
10,000	-	암반	200	140	100	Gapyeong-gun
12,000	-	암반	200	100	120	Yangpyeong-gun
30,000	-	암반	200	110	76	
30,000	-	암반	200	100	150	
10,000	-	암반	200	100	120	
37,395	-	기타	250	150	100	
27,719	-	기타	200	65	100	
28,689	-	기타	200	65	100	
27,719	-	기타	250	100	100	
14,500	-	기타	150	65	100	

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.4 관정 Tube wells

금액...천원

시 군	수원공명 Name of Facilities	준공면적 Completed Area			사 업 비	
		계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	계 Total	국고 보조금 Govern ment Subsidy
강 원 도	18	80.6	41.6	39.0	736,185	366,592
춘 천 시	원창4(12-01)	5.0	-	5.0	100,000	50,000
	박암(12-02)	5.0	-	5.0	100,000	50,000
원 주 시	백교	3.0	3.0	-	32,000	25,000
	막골	8.0	8.0	-	31,000	25,000
횡 성 군	덕촌	5.1	5.1	-	64,992	32,496
	옥동	5.8	5.8	-	64,235	32,117
	월현(고비덕)	9.7	9.7	-	79,958	39,979
영 월 군	홍월896	5.0	-	5.0	50,000	-
	조전672-2	5.0	-	5.0	50,000	-
철 원 군	4-1-가-53	-	-	-	-	-
	3-1-가-26	-	-	-	-	-
화 천 군	유촌 14-116	6.0	6.0	-	50,000	40,000
	용담14-115	4.0	4.0	-	50,000	40,000
양 양 군	강선	3.0	-	3.0	-	-
	강선947	3.0	-	3.0	-	-
	강선974	3.0	-	3.0	-	-
	남애	5.0	-	5.0	32,000	16,000
	용호	5.0	-	5.0	32,000	16,000
충 청 북 도	15	48.5	48.5	-	470,749	241,899
충 주 시	능촌4	3.0	3.0	-	50,000	-
	내사3	3.0	3.0	-	50,000	25,000
	용원	3.0	3.0	-	33,750	27,000
	화치	3.0	3.0	-	45,000	22,500
제 천 시	원월134	3.0	3.0	-	-	-
	도전657	3.0	3.0	-	-	-
	신현1748-1	3.0	3.0	-	-	-
	도화325	3.0	3.0	-	-	-
	북진 산9	5.0	5.0	-	-	-
청 원 군	옥산호죽 389	4.5	4.5	-	79,600	39,800
	내수세교155-3	3.0	3.0	-	58,000	29,000
보 은 군	묘서2	3.0	3.0	-	37,500	30,000
	상장	3.0	3.0	-	48,300	-
옥 천 군	양저	3.0	3.0	-	68,599	68,599
증 평 군	도당리 840-34	3.0	3.0	-	-	-
충 청 남 도	147	445.9	200.9	245.0	4,551,707	2,060,857

Unit : Area ha

Cost ...1,000Won

Project Cost		시설구분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	심 도 Depth (m)	Administrative Division
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others					
369,593	-	-	-	2,250	-	Gangwon-do
50,000	-	암반	32	120	120	Chuncheon-si
50,000	-	암반	-	140	72	
7,000	-	암반	200	130	100	Wonju-si
6,000	-	암반	200	-	100	
32,496	-	암반	200	95	100	Hoengseong-gun
32,118	-	암반	200	120	100	
39,979	-	암반	250	120	100	
50,000	-	층적	50	100	150	Yeongwol-gun
50,000	-	층적	50	120	150	
-	-	암반	200	95	55	Cheorwon-gun
-	-	암반	150	150	80	
10,000	-	암반	200	100	100	Hwacheon-gun
10,000	-	암반	200	100	100	
-	-	암반	-	260	80	Yangyang-gun
-	-	암반	-	250	90	
-	-	암반	-	150	80	
16,000	-	암반	50	100	100	
16,000	-	암반	50	100	100	
228,850	-	-	-	2,296	-	Chungcheongbuk-do
50,000	-	암반	250	100	90	Chungju-si
25,000	-	암반	250	100	80	
6,750	-	암반	250	100	80	
22,500	-	암반	250	100	80	
-	-	암반	50	147	100	Jecheon-si
-	-	암반	50	135	100	
-	-	암반	50	130	100	
-	-	암반	50	164	80	
-	-	암반	40	360	61	
39,800	-	층적	40	140	90	Cheongwon-gun
29,000	-	층적	40	140	66	
7,500	-	암반	50	150	60	Boeun-gun
48,300	-	층적	50	180	60	
-	-	암반	250	150	100	Okcheon-gun
-	-	층적	200	200	100	Jeungpyeong-gun
2,490,850	-	-	-	20,233	-	Chungcheongnam-do

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.4 관정 Tube wells

금액...천원

시 군	수원공명 Name of Facilities	준공면적 Completed Area			사 업 비	
		계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	계 Total	국고 보조금 Govern ment Subsidy
보 령 시	성동 1372-5	3.0	-	3.0	25,000	-
	유곡 135-3	3.0	-	3.0	50,000	-
	구룡 898-1	3.0	-	3.0	25,000	-
	대창 179	3.0	-	3.0	25,000	-
	대창 81	3.0	-	3.0	25,000	-
	고정 127	3.0	-	3.0	30,000	-
	송학 225	3.0	-	3.0	25,000	-
	신대 11	3.0	-	3.0	30,000	-
	소성 55	3.0	-	3.0	30,000	-
	원산도 1495	3.0	-	3.0	25,000	-
	원산도558-150	3.0	-	3.0	25,000	-
	오포 690	3.0	-	3.0	30,000	-
	낙동1496-15	3.0	-	3.0	30,000	-
	낙동1309-1	3.0	-	3.0	25,000	-
	장은 1153	3.0	-	3.0	25,000	-
	사호 51-1	3.0	-	3.0	30,000	-
	신죽 512-40	3.0	-	3.0	30,000	-
	장곡 1140	3.0	-	3.0	30,000	-
	의평 475	3.0	-	3.0	30,000	-
	주야 237	3.0	3.0	-	30,000	-
아 산 시	신유리 225	3.0	-	3.0	50,000	40,000
	소동리 458-2	3.0	-	3.0	50,000	-
	신정리 10-7	3.0	-	3.0	50,000	-
	송학리 84	3.0	-	3.0	50,000	-
	원남리 271	3.0	-	3.0	50,000	-
	냉정리 219	3.0	3.0	-	50,000	40,000
	밀두리 33-4	3.0	3.0	-	50,000	40,000
	복수리 106-1	3.0	-	3.0	50,000	40,000
	강장리 163	2.0	-	2.0	25,000	20,000
	오암리 335-2	2.0	-	2.0	25,000	20,000
	창암리 239	2.0	-	2.0	25,000	20,000
	남성리 508-16	2.0	-	2.0	25,000	20,000
	용두리 산81-2	2.0	-	2.0	25,000	20,000
	백암리 515-1	2.0	-	2.0	25,000	20,000
	강장리 528-1	2.0	-	2.0	25,000	20,000
강장리 382-5	2.0	-	2.0	25,000	20,000	

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.4 관정 Tube wells

금액...천원

시 군	수원공명 Name of Facilities	준공면적 Completed Area			사 업 비	
		계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	계 Total	국고 보조금 Govern ment Subsidy
	산동리 958	2.0	-	2.0	25,000	20,000
	동암리 320	2.0	-	2.0	25,000	20,000
	염성리 157-15	2.0	-	2.0	25,000	20,000
	외암리 138-1	2.0	-	2.0	25,000	20,000
	읍내동 236-1	2.0	-	2.0	25,000	20,000
	동암리 78	2.0	-	2.0	25,000	20,000
	신수리 156	2.0	-	2.0	25,000	20,000
	산정리 10-1	2.0	-	2.0	25,000	20,000
	농은리 16	2.0	-	2.0	25,000	20,000
	공수리 511	2.0	-	2.0	25,000	20,000
	소동리 144-9	2.0	-	2.0	25,000	20,000
	역리 431-4	2.0	-	2.0	25,000	20,000
	유곡리 74-3	2.0	-	2.0	25,000	-
	수곡리 330	2.0	-	2.0	25,000	-
	강장리 312	2.0	-	2.0	25,000	-
	역촌리 476-3	2.0	-	2.0	25,000	-
	강장리 248-1	2.0	-	2.0	25,000	-
	공수리 372-2	2.0	-	2.0	25,000	-
	동화리 571-1	2.0	-	2.0	25,000	-
	동화리 396-1	2.0	-	2.0	25,000	-
	북수리 739-10	2.0	-	2.0	25,000	-
	거산리 196-1	2.0	-	2.0	25,000	-
	성내리 1004	2.0	-	2.0	25,000	-
	향산리 58	2.0	-	2.0	25,000	-
	산정리 31	2.0	-	2.0	25,000	-
	동산리 142-8	2.0	-	2.0	25,000	-
	외암리 369	2.0	-	2.0	25,000	-
	회룡리 506	2.0	-	2.0	25,000	-
	창암리 191-6	2.0	-	2.0	25,000	-
	갈산리 767-6	3.0	-	3.0	50,000	40,000
	소동리 162-5	3.0	3.0	-	50,000	-
	신인동 428	3.0	-	3.0	50,000	-
	오암리 118	2.0	-	2.0	25,000	-
	송촌리 22	2.0	-	2.0	25,000	20,000
	월량리 578	2.0	-	2.0	25,000	20,000
	소동리 84	2.0	-	2.0	25,000	-

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

Project Cost		시설구분 Irriga tion Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	심 도 Depth (m)	Administrative Division
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others					
5,000	-	암반	200	95	100	
5,000	-	암반	200	95	100	
5,000	-	암반	200	95	100	
5,000	-	암반	200	95	100	
5,000	-	암반	200	95	100	
5,000	-	암반	200	95	100	
5,000	-	암반	200	95	100	
5,000	-	암반	200	95	100	
5,000	-	암반	200	95	100	
5,000	-	암반	200	95	100	
5,000	-	암반	200	95	100	
5,000	-	암반	200	95	100	
25,000	-	암반	200	95	100	
25,000	-	암반	200	95	100	
25,000	-	암반	200	95	100	
25,000	-	암반	200	95	100	
25,000	-	암반	200	95	100	
25,000	-	암반	200	95	100	
25,000	-	암반	200	95	100	
25,000	-	암반	200	95	100	
25,000	-	암반	200	95	100	
25,000	-	암반	200	95	100	
25,000	-	암반	200	95	100	
25,000	-	암반	200	95	100	
25,000	-	암반	200	95	100	
25,000	-	암반	200	95	100	
25,000	-	암반	200	95	100	
25,000	-	암반	200	95	100	
25,000	-	암반	200	95	100	
25,000	-	암반	200	95	100	
10,000	-	암반	250	150	100	
50,000	-	암반	250	150	100	
50,000	-	암반	250	150	100	
25,000	-	암반	150	99	100	
5,000	-	암반	200	80	100	
5,000	-	암반	200	80	100	
25,000	-	암반	200	80	100	

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.4 관정 Tube wells

금액...천원

시 군	수원공명 Name of Facilities	준공면적 Completed Area			사 업 비		
		계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	계 Total	국고 보조금 Govern ment Subsidy	
논 산 시	소동리 498-2	2.0	-	2.0	25,000	20,000	
	산동리 115-3	2.0	-	2.0	25,000	20,000	
	상도4	-	-	-	18,415	-	
	노티	-	-	-	50,000	40,000	
	신암	-	-	-	50,000	40,000	
당 진 시	상도3	-	-	-	21,047	-	
	교로	5.0	-	5.0	50,000	40,000	
	삼웅	5.0	-	5.0	50,000	-	
	성북	5.0	-	5.0	50,000	-	
	장정	5.0	-	5.0	50,000	-	
부 여 군 서 천 군	송곡1	2.0	-	2.0	50,000	-	
	성산529	3.0	3.0	-	50,000	40,000	
	복대589	3.0	3.0	-	50,000	40,000	
	수암592	3.0	3.0	-	50,000	40,000	
	금북419	3.0	3.0	-	50,000	40,000	
	주향558	3.0	3.0	-	50,000	40,000	
	도둔876	3.0	3.0	-	50,000	40,000	
	복산82-3	3.0	3.0	-	50,000	40,000	
	남전120	3.0	3.0	-	50,000	40,000	
	청 양 군	추광	3.0	3.0	-	25,000	20,000
	송방	3.0	3.0	-	25,000	20,000	
	봉암	3.0	3.0	-	16,000	13,000	
	대봉	3.0	3.0	-	16,000	13,000	
매산	3.0	3.0	-	16,000	13,000		
홍산	3.0	3.0	-	25,000	20,000		
형산	3.0	3.0	-	25,000	20,000		
방한	3.0	3.0	-	24,448	-		
용마	3.0	3.0	-	24,408	-		
광암	3.0	3.0	-	25,000	20,000		
송학	3.0	3.0	-	25,000	20,000		
중목	3.0	3.0	-	17,310	-		
금정	3.0	3.0	-	24,408	-		
강정	3.0	3.0	-	24,418	-		
용당	3.0	3.0	-	24,408	-		
군량	3.0	3.0	-	25,000	20,000		
신정	3.0	3.0	-	24,408	-		

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

Project Cost		시설구분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	심 도 Depth (m)	Administrative Division
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others					
5,000	-	암반	200	80	100	
5,000	-	암반	150	80	80	
18,415	-	암반	250	150	100	Nonsan-si
10,000	-	암반	250	150	100	
10,000	-	암반	250	150	100	
21,047	-	암반	250	150	100	
10,000	-	암반	250	150	102	dangjin-si
50,000	-	암반	250	170	80	
50,000	-	암반	250	170	120	
50,000	-	암반	250	150	80	
50,000	-	층적	250	160	60	Buyeo-gun
10,000	-	암반	250	150	75	Seocheon-gun
10,000	-	암반	250	150	200	
10,000	-	암반	150	90	150	
10,000	-	암반	150	90	202	
10,000	-	암반	250	150	170	
10,000	-	암반	250	180	75	
10,000	-	층적	150	130	150	
10,000	-	암반	250	200	75	
5,000	-	암반	250	150	100	Cheongyang-gun
5,000	-	암반	250	150	100	
3,000	-	암반	250	150	100	
3,000	-	암반	200	100	100	
3,000	-	암반	200	100	100	
5,000	-	암반	250	150	100	
5,000	-	암반	250	150	100	
24,448	-	암반	250	150	100	
24,408	-	암반	250	150	100	
5,000	-	암반	250	150	100	
5,000	-	암반	250	150	100	
17,310	-	암반	200	100	100	
24,408	-	층적	200	150	100	
24,418	-	암반	250	150	100	
24,408	-	암반	250	150	100	
5,000	-	암반	250	150	100	
24,408	-	암반	250	150	100	

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.4 관정 Tube wells

금액...천원

시 군	수원공명 Name of Facilities	준공면적 Completed Area			사 업 비	
		계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	계 Total	국고 보조금 Govern ment Subsidy
홍 성 군	사적	3.0	3.0	-	23,548	-
	용천	3.0	3.0	-	25,000	20,000
	화강	3.0	3.0	-	25,000	20,000
	화강	3.0	3.0	-	24,408	-
	시전	3.0	3.0	-	25,000	20,000
	수석	3.0	3.0	-	25,000	20,000
	광금	3.0	3.0	-	16,000	13,000
	월산 543-2	5.0	-	5.0	44,017	35,214
	화양 311-7	5.0	-	5.0	43,653	34,922
	유송 263-3	5.0	-	5.0	43,653	34,922
	상정 429-6	5.0	-	5.0	43,077	15,852
	신기 244	5.0	-	5.0	42,664	15,700
	상송 산71-1	5.0	-	5.0	42,738	15,728
	거차 189	5.0	-	5.0	42,849	15,768
	예 산 군	양곡 41	5.0	-	5.0	46,247
양곡 382-15		5.0	-	5.0	38,783	14,272
성곡 88-1		3.0	-	3.0	43,800	30,660
화산180-1		5.5	5.5	-	50,000	40,000
화천117-1		7.1	7.1	-	-	-
화천209-8		5.3	5.3	-	-	-
시왕313-3		3.5	3.5	-	-	-
녹문949		5.3	5.3	-	-	-
무봉661		6.2	6.2	-	-	-
운산806		5.7	5.7	-	-	-
낙상45		5.5	5.5	-	50,000	40,000
마교4-3		3.3	3.3	-	50,000	40,000
시동27-6		3.0	3.0	-	-	-
용안(벌뜸)		5.2	5.2	-	50,000	40,000
용안(작은용안)		5.0	5.0	-	-	-
태 안 군	효교185	5.4	5.4	-	-	-
	시동312	7.5	7.5	-	50,000	40,000
	시동61-1	4.5	4.5	-	-	-
	노전729	6.2	6.2	-	50,000	40,000
	건지화27-1	4.7	4.7	-	50,000	40,000
	사동310	4.0	4.0	-	50,000	40,000
	증장	2.0	-	2.0	45,000	29,700

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

Project Cost		시설구분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	심 도 Depth (m)	Administrative Division
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others					
23,548	-	암반	250	150	100	Hongseong-gun
5,000	-	암반	250	150	100	
5,000	-	암반	250	150	100	
24,408	-	암반	250	150	100	
5,000	-	암반	250	150	100	
5,000	-	암반	250	150	100	
3,000	-	암반	200	100	100	
8,803	-	암반	250	150	100	
8,731	-	암반	250	150	100	
8,731	-	암반	250	150	100	
27,225	-	암반	250	219	120	
26,964	-	암반	250	151	120	
27,010	-	암반	250	151	120	
27,081	-	암반	250	151	120	
29,228	-	암반	250	200	335	
24,511	-	암반	350	220	103	
13,140	-	암반	250	150	100	
10,000	-	암반	150	170	50	
-	-	암반	150	250	65	
-	-	암반	150	236	65	
-	-	암반	150	362	70	
-	-	암반	150	154	65	
-	-	암반	150	170	100	
-	-	암반	150	242	65	
10,000	-	암반	150	342	70	
10,000	-	암반	150	151	60	
-	-	암반	150	310	65	
10,000	-	암반	150	180	65	
-	-	암반	150	190	60	
-	-	암반	150	261	65	
10,000	-	암반	150	194	65	
-	-	암반	150	170	65	
10,000	-	암반	150	240	65	
10,000	-	암반	150	244	65	
10,000	-	암반	150	216	65	
15,300	-	기타	40	150	150	

Taeon-gun

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.4 관정 Tube wells

금액...천원

시 군	수원공명 Name of Facilities	준공면적 Completed Area			사 업 비	
		계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	계 Total	국고 보조금 Govern ment Subsidy
전 라 북 도 전 주 시 익 산 시 정 읍 시 남 원 시 장 수 군 부 안 군 전 라 남 도 담 양 군 경 상 북 도 포 향 시	송현	2.0	-	2.0	45,000	29,700
	정당	2.0	-	2.0	45,000	29,700
	이곡	2.0	-	2.0	45,000	29,700
	23	86.5	25.6	60.9	773,676	597,312
	중인(1415-2)	3.0	3.0	-	50	33
	용복(81-2)	3.0	3.0	-	50	33
	남정(209-55)	3.0	3.0	-	50	33
	무형	2.6	-	2.6	62,500	50,000
	관연	7.0	-	7.0	60,000	30,000
	누항2	3.1	-	3.1	55,000	55,000
	황암	5.0	-	5.0	55,000	55,000
	신용	7.0	-	7.0	60,000	30,000
	어량	4.2	-	4.2	55,000	55,000
	평사지구	5.0	-	5.0	-	-
	일대2	3.0	3.0	-	-	-
	준향3	3.0	3.0	-	-	-
	하중	7.5	7.5	-	31,216	15,608
	능곡	3.1	3.1	-	30,810	15,405
	장신	3.0	-	3.0	-	-
	우포	3.0	-	3.0	45,500	36,400
	유관	3.0	-	3.0	45,500	36,400
	선양	3.0	-	3.0	45,500	36,400
	감동	3.0	-	3.0	45,500	36,400
송정	3.0	-	3.0	45,500	36,400	
상업석	3.0	-	3.0	45,500	36,400	
유정	3.0	-	3.0	45,500	36,400	
신성	3.0	-	3.0	45,500	36,400	
4	12.0	12.0	-	-	-	
원천 522-15	3.0	3.0	-	-	-	
대곡 64-11	3.0	3.0	-	-	-	
봉서 1074-10	3.0	3.0	-	-	-	
대곡 637	3.0	3.0	-	-	-	
90	310.3	105.0	205.3	4,149,370	769,480	
고현 산213	3.0	3.0	-	50,000	-	
홍곡 577	3.0	3.0	-	50,000	-	
대전 1008	3.0	3.0	-	50,000	35,000	

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

Project Cost		시설구분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	심 도 Depth (m)	Administrative Division
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others					
15,300	-	기타	40	200	56	
15,300	-	기타	40	150	150	
15,300	-	기타	40	150	100	
176,364	-		-	3,534	-	Jeollabuk-do
17	-	암반	40	155	150	Jeonju-si
17	-	암반	50	300	60	
17	-	암반	50	259	60	
12,500	-	암반	250	142	70	Iksan-si
30,000	-	암반	250	142	70	
-	-	암반	200	140	70	
-	-	암반	250	142	70	
30,000	-	암반	250	143	80	
-	-	암반	250	142	70	
-	-	층적	-	1	-	Jeongeup-si
-	-	암반	250	140	100	Namwon-si
-	-	암반	250	140	100	
15,608	-	암반	40	149	100	Jangsu-gun
15,405	-	암반	40	149	100	
-	-	암반	200	150	170	Buan-gun
9,100	-	층적	200	170	60	
9,100	-	층적	200	160	80	
9,100	-	암반	200	160	90	
9,100	-	암반	200	150	82	
9,100	-	암반	200	150	100	
9,100	-	암반	200	150	110	
9,100	-	암반	200	150	100	
9,100	-	암반	200	150	100	
-	-		-	600	-	Jeollanam-do
-	-	암반	-	150	100	Damyang-gun
-	-	암반	-	150	80	
-	-	암반	-	150	80	
-	-	암반	-	150	80	
3,379,890	-		-	18,190	-	Gyeongsangbuk-do
50,000	-	암반	250	300	72	Pohang-si
50,000	-	암반	250	150	88	
15,000	-	암반	250	150	150	

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.4 관정 Tube wells

금액...천원

시 군	수원공명 Name of Facilities	준공면적 Completed Area			사 업 비	
		계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	계 Total	국고 보조금 Govern ment Subsidy
김 천 시	구평 1402	3.0	3.0	-	50,000	-
	금광 791	3.0	3.0	-	70,000	-
	모포 407	3.0	3.0	-	50,000	40,000
	옥계	3.0	3.0	-	60,000	-
	교동1	2.0	2.0	-	60,000	48,000
	광덕	4.0	4.0	-	60,000	-
안 동 시	녹전 신평 이현골	3.0	3.0	-	41,000	28,700
	남선 평화마을	3.0	3.0	-	45,000	31,500
	서후 광평	3.0	3.0	-	43,000	30,100
	서후 금계	3.0	3.0	-	47,000	32,900
	서후 명실	3.0	3.0	-	46,100	32,300
	일직 평팔	3.0	3.0	-	-	-
	수하1	3.0	3.0	-	-	-
	수하2	3.0	-	3.0	-	-
	풍천 금계	3.0	3.0	-	41,700	28,700
	구 미 시	대망A	5.0	-	5.0	-
	이례1	5.0	-	5.0	-	-
	이례2	5.0	-	5.0	-	-
	태봉2	5.0	-	5.0	-	-
	문성	5.0	-	5.0	-	-
	횡산리(대방)	5.0	-	5.0	-	-
	이곡	5.0	-	5.0	-	-
	밀골	5.0	-	5.0	5	-
영 주 시	두월 392	3.0	3.0	-	50,000	30,000
	단촌 333	3.0	3.0	-	50,000	-
	동촌 532	3.0	3.0	-	50,000	-
	여특 635	3.0	3.0	-	50,000	-
	만방 1109-4	3.0	3.0	-	50,000	-
	용혈 1311-32	3.0	3.0	-	50,000	-
	월호 1073-7	3.0	3.0	-	50,000	-
	용상 1366	3.0	3.0	-	50,000	-
	영 천 시	대평리 447	3.0	-	3.0	60,000
	신기동 84-1	3.0	-	3.0	60,000	-
	유상리 1104	2.0	-	2.0	60,000	30,000
	유성리 276-3	3.0	-	3.0	60,000	30,000
	신촌리 산68	3.0	-	3.0	60,000	30,000

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

Project Cost		시설구분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	심 도 Depth (m)	Administrative Division	
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others						
50,000	-	암반	250	150	100	Gimcheon-si	
70,000	-	암반	250	180	120		
10,000	-	암반	250	300	90		
60,000	-	암반	40	90	100		
12,000	-	암반	32	90	100		
60,000	-	암반	32	95	100		
12,300	-	암반	200	150	150		Andong-si
13,500	-	암반	200	190	160		
12,900	-	암반	200	160	120		
14,100	-	층적	200	160	150		
13,800	-	층적	200	160	150		
-	-	암반	200	250	100	Gumi-si	
-	-	층적	250	336	17		
-	-	층적	200	300	25		
13,000	-	암반	200	150	150		
-	-	암반	250	-	200		
-	-	암반	250	-	100		
-	-	암반	250	-	100		
-	-	암반	250	-	100		
-	-	암반	250	-	100		
-	-	암반	250	-	100		
5	-	암반	250	100	100	Yeongju-si	
20,000	-	암반	-	-	-		
50,000	-	암반	-	-	-		
50,000	-	암반	-	-	-		
50,000	-	암반	-	-	-		
50,000	-	암반	-	-	-		
50,000	-	암반	-	-	-		
50,000	-	암반	-	-	-		
50,000	-	암반	-	-	-		
50,000	-	암반	-	-	-		
60,000	-	암반	50	200	110	Yeongcheon-si	
60,000	-	암반	50	200	110		
30,000	-	암반	50	200	110		
30,000	-	층적	50	200	110		
30,000	-	암반	50	200	110		

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.4 관정 Tube wells

금액...천원

시 군	수원공명 Name of Facilities	준공면적 Completed Area			사 업 비	
		계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	계 Total	국고 보조금 Govern ment Subsidy
문 경 시	보현리 1555	3.0	-	3.0	60,000	30,000
	학리 216	3.0	-	3.0	60,000	30,000
	오미동 176	2.0	-	2.0	60,000	30,000
	신덕리 838	2.0	-	2.0	120,000	60,000
	중평	6.9	-	6.9	68,500	-
	전곡2	3.4	-	3.4	56,000	-
	명전	5.0	-	5.0	60,000	-
	윗성골	5.0	-	5.0	57,000	-
	갈전	3.0	-	3.0	59,500	-
군 위 군	5-142	3.0	-	3.0	121,667	-
	5-143	3.0	-	3.0	67,850	54,280
	5-144	3.0	-	3.0	65,211	-
	5-146	3.0	-	3.0	82,464	-
	5-145	3.0	-	3.0	94,373	-
의 성 군	전흥	3.0	-	3.0	50,000	-
	팔등	3.0	-	3.0	50,000	-
	세촌	3.0	-	3.0	50,000	-
	학미	3.0	-	3.0	50,000	-
	가산	3.0	-	3.0	50,000	-
	쌍계	3.0	-	3.0	50,000	-
	순호	3.0	-	3.0	50,000	-
	감계	3.0	-	3.0	50,000	-
	화전	3.0	-	3.0	50,000	-
	산운	3.0	-	3.0	50,000	-
	현리	3.0	-	3.0	50,000	-
	장리	3.0	-	3.0	50,000	-
	탑리	3.0	-	3.0	60,000	-
	구계	3.0	-	3.0	50,000	-
청 도 군	모강	5.0	-	5.0	60,000	30,000
	차산	3.0	-	3.0	50,000	-
	칠곡	3.0	3.0	-	50,000	-
고 령 군	연리	3.0	3.0	-	50,000	35,000
	평지(47)	3.0	3.0	-	50,000	-
성 주 군	보월1	5.0	-	5.0	33,000	3,000
칠 곡 군	포남(701-1)	2.7	2.7	-	-	-
	안월385	3.0	-	3.0	70,000	-

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

Project Cost		시설구분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	심 도 Depth (m)	Administrative Division
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others					
30,000	-	암반	50	200	110	
30,000	-	암반	50	200	110	
30,000	-	암반	50	200	110	
60,000	-	암반	50	20	110	
68,500	-	층적	-	150	140	Munbyeong-si
56,000	-	층적	-	200	220	
60,000	-	층적	-	180	150	
57,000	-	층적	-	150	140	
59,500	-	층적	-	200	150	
121,667	-	암반	250	50	250	Gunwi-gun
13,570	-	암반	250	480	100	
65,211	-	암반	250	300	150	
82,464	-	암반	250	350	150	
94,373	-	암반	250	350	130	
50,000	-	암반	250	140	160	Ui seong-gun
50,000	-	암반	250	139	100	
50,000	-	암반	250	360	100	
50,000	-	암반	250	340	100	
50,000	-	암반	250	330	100	
50,000	-	암반	250	350	100	
50,000	-	암반	250	340	100	
50,000	-	암반	200	290	170	
50,000	-	암반	250	230	177	
50,000	-	암반	250	350	100	
50,000	-	암반	250	290	100	
50,000	-	암반	250	330	100	
60,000	-	암반	250	350	150	
50,000	-	암반	250	400	100	
30,000	-	층적	-	300	-	Cheongdo-gun
50,000	-	층적	-	300	-	
50,000	-	층적	-	340	-	
15,000	-	암반	-	150	80	Goryeong-gun
50,000	-	암반	-	200	80	
30,000	-	암반	40	130	80	Seongju-gun
-	-	암반	250	402	150	Chilgok-gun
70,000	-	암반	250	220	100	

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.4 관정 Tube wells

금액...천원

시 군	수원공명 Name of Facilities	준공면적 Completed Area			사 업 비	
		계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	계 Total	국고 보조금 Govern ment Subsidy
	하매	3.0	-	3.0	70,000	40,000
	보손	3.0	-	3.0	70,000	-
	백계	3.0	-	3.0	60,000	-
	구왜관	3.0	3.0	-	70,000	-
	장작골808	3.0	-	3.0	70,000	-
	영리(369-1)	6.0	-	6.0	-	-
	영리(43-1)	9.0	-	9.0	-	-
	행정(1-69)	6.0	-	6.0	-	-
	행정(279-11)	9.0	-	9.0	-	-
	포남(738-6)	2.7	2.7	-	-	-
	포남(1525-10)	2.6	2.6	-	-	-
예 천 군 봉 화 군	유동	4.0	4.0	-	60,000	30,000
	개단	2.0	2.0	-	60,000	-
	화천	2.5	2.5	-	60,000	-
	압동	1.5	1.5	-	60,000	-
경 상 남 도	37	112.2	42.2	70.0	625,813	145,358
창 원 시 밀 양 시	자은	3.0	-	3.0	-	-
	덕곡2	5.0	-	5.0	-	-
	정곡2	5.0	-	5.0	-	-
거 제 시	고법3	5.0	-	5.0	-	-
	다공	2.0	-	2.0	20,000	16,000
	상천	2.0	-	2.0	20,000	-
	광리	1.0	-	1.0	12,500	-
	오량	2.0	-	2.0	12,500	-
	상동	2.0	-	2.0	20,000	-
	황포	2.0	-	2.0	20,000	-
	상동	2.0	2.0	-	25,000	-
의 령 군	적곡들	3.0	3.0	-	20,000	-
	부곡	2.0	-	2.0	25,000	-
	석천	2.0	2.0	-	25,000	-
	운곡4	5.0	-	5.0	30,000	-
	가미2	2.0	2.0	-	30,000	-
	가미2	2.0	2.0	-	30,000	-
창 녕 군	칠현	2.2	2.2	-	-	-
	칠현1	2.1	2.1	-	-	-
	창아지	1.8	1.8	-	-	-
	창아지1	1.8	1.8	-	-	-

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

Project Cost		시설구분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	심 도 Depth (m)	Administrative Division
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others					
30,000	-	암반	250	340	100	
70,000	-	암반	250	260	110	
60,000	-	암반	250	250	150	
70,000	-	암반	250	160	180	
70,000	-	암반	250	190	160	
-	-	암반	250	402	132	
-	-	암반	250	519	119	
-	-	암반	250	415	120	
-	-	암반	250	508	122	
-	-	암반	250	392	150	
-	-	암반	250	412	150	
30,000	-	암반	200	150	100	Yecheon-gun
60,000	-	암반	-	150	-	Bonghwa-gun
60,000	-	암반	-	130	-	
60,000	-	암반	-	140	-	
480,455	-		-	5,234	-	Gyeongsangnam-do
-	-	암반	40	150	70	Changwon-si
-	-	암반	250	140	100	Miryang-si
-	-	암반	250	145	100	
-	-	암반	250	145	100	
4,000	-	암반	32	140	80	Geoje-si
20,000	-	암반	32	70	80	
12,500	-	암반	32	70	65	
12,500	-	암반	32	70	65	
20,000	-	암반	25	90	80	
20,000	-	암반	30	75	95	
25,000	-	암반	200	140	90	Uiryeong-gun
20,000	-	암반	200	140	90	
25,000	-	암반	200	143	180	
25,000	-	층적	200	130	80	
30,000	-	암반	200	145	160	
30,000	-	암반	200	145	200	
-	-	암반	50	200	100	Changnyeong-gun
-	-	암반	50	200	100	
-	-	암반	50	200	100	
-	-	암반	50	200	100	

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.4 관정 Tube wells

금액...천원

시 군	수원공명 Name of Facilities	준공면적 Completed Area			사 업 비	
		계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	계 Total	국고 보조금 Govern ment Subsidy
남 해 군	창아지2	1.8	1.8	-	-	-
	영아지	3.4	3.4	-	-	-
	영아지1	3.3	3.3	-	-	-
	아동	5.4	5.4	-	-	-
	아동1	5.4	5.4	-	-	-
	옥천	5.0	-	5.0	8,775	-
	채양1	3.0	-	3.0	19,500	-
	소량3	3.0	-	3.0	17,290	-
	금전3	3.0	-	3.0	17,290	-
	금양3	3.0	-	3.0	17,290	-
	이어2	3.0	-	3.0	29,300	14,650
	초읍1	3.0	-	3.0	19,000	-
	합 양 군	상죽	3.0	3.0	-	93,061
	수여	3.0	3.0	-	70,807	49,565
거 창 군	명이들	4.0	-	4.0	30,000	-
	침목골	3.0	-	3.0	18,500	-
	성기지구	4.0	-	4.0	25,000	-

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

Project Cost		시설구분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	심 도 Depth (m)	Administrative Division	
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others						
-	-	암반	50	200	100	Namhae-gun	
-	-	암반	50	200	100		
-	-	암반	50	200	100		
-	-	암반	50	250	90		
-	-	암반	50	280	90		
8,775	-	암반	25	100	100		
19,500	-	암반	150	80	100		
17,290	-	암반	150	90	80		
17,290	-	암반	150	95	100		
17,290	-	암반	150	100	60		
14,650	-	암반	150	91	142		
19,000	-	암반	150	140	100		
27,918	-	암반	50	100	214		Hamyang-gun
21,242	-	암반	50	120	90		Geochang-gun
30,000	-	암반	40	150	80		
18,500	-	암반	200	150	70		
25,000	-	암반	200	150	75		

1.3. 공사 관할 Operated By KRC District Offices

단위:면적...헥타아르 1.3.1 저수지 Reservoir

금액...천원

지 사	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공사기간 Construction Period	인가면적 Planned Development Area	준 공 면 적		
					계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading
총 계	1			20.0	18.0	-	18.0
전 라 남 도	1			20.0	18.0	-	18.0
영 압 지 사	괴음	2007.11.16	2007.12.26~2012.12.31	20.0	18.0	-	18.0

Unit : Area ha

Cost ...1,000Won

Completed Area			사 업 비 Project Cost				District Office
개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	기타 Others	
전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others					
-	-	-	1,931,000	1,931,000	-	-	-Total
-	-	-	1,931,000	1,931,000	-	-	-Jeollanam-do
-	-	-	1,931,000	1,931,000	-	-	-Yeongam

1.3. 공사 관할 Operated By KRC District Offices

단위:면적...헥타아르 1.3.1 저수지 Reservoir

금액...천원

지 사	수원공명 Name of Facilities	유역면적 Catchment Area	홍 수 량 Flood Discharge (m3/s)	만수면적 Area of Full Water	유효저수량 Effective Storage Capacity (천톤)	제 당 Dam		
						높 이 Height (m)	길 이 Length (m)	형 식 Type
총 계	1	-	-	1.5	49.00	-	-	
전 남	1	-	-	1.5	49	-	-	
영 압 지 사	괴음	78	11.7	1.5	49	10	120	필 댐 (존 형)

1.3. 공사 관할 Operated by KRC District Offices

단위:면적...헥타아르 1.3.1 양(배)수장 Pumping & Drainage Station

금액...천원

지 사	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공사기간 Construction Period	인가면적 Planned Development Area	준 공 면 적		
					계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading
총 계	36			3,338.1	3,600.6	630.8	2,969.8
경 기 도	5			110.0	170.0	60.0	110.0
평 택 지 사	망포	2010.02.24	2010.04.06~2012.07.31	30.0	30.0	-	30.0
	울성	2010.02.24	2010.04.06~2012.07.31	30.0	40.0	40.0	-
	신왕2	2010.02.24	2010.04.06~2012.07.31	20.0	20.0	20.0	-
	권관2	2012.01.05	2012.03.19~2012.06.29	-	50.0	-	50.0
	기산2	2011.03.09	2011.03.09~2012.08.22	30.0	30.0	-	30.0
충 청 북 도	2			285.0	285.0	149.8	135.2
청 원 지 사	서평2	2010.07.12	2010.07.12~2012.05.29	149.8	149.8	149.8	-
진 천 지 사	오갑	2007.09.18	2007.10.09~2012.12.20	135.2	135.2	-	135.2
충 청 남 도	2			489.0	591.0	-	591.0
논 산 지 사	원남배수장	2011.05.10	2011.05.10~2012.05.01	-	102.0	-	102.0
보 령 지 사	월전양수장	2012.07.20	2012.07.27~2012.12.10	489.0	489.0	-	489.0
전 라 북 도	2			63.0	63.0	-	63.0
부 안 지 사	청림	2008.02.01	2008.02.01~2012.02.03	3.0	3.0	-	3.0
	계화3-2	2012.10.31	2012.10.31~2012.12.14	60.0	60.0	-	60.0
경 상 북 도	10			1,188.6	1,173.3	421.0	752.3
칠 곡 지 사	신탽산	2004.07.31	2004.11.15~2012.05.20	101.8	101.8	-	101.8
	신무림	2004.07.31	2004.11.15~2012.05.20	88.1	88.1	-	88.1
	낙산	2004.07.31	2004.11.15~2012.05.20	44.6	44.6	-	44.6
	금남	2004.07.31	2004.11.15~2012.05.20	44.3	44.3	-	44.3
구 미 . 김 천	낙산2	2008.12.12	2008.12.12~2012.12.31	27.5	27.5	-	27.5
	해평	2007.12.28	2007.12.28~2012.12.31	436.2	421.0	421.0	-
	해평2	2010.06.14	2010.06.14~2012.06.10	421.0	421.0	-	421.0
영 덕 . 울 진	각리1	2011.05.30	2011.12.28~2012.01.27	5.0	5.0	-	5.0
문 경 지 사	왕태	2012.05.15	2012.06.20~2012.11.29	15.0	15.0	-	15.0
	장안	2011.12.12	2011.12.19~2012.04.20	5.0	5.0	-	5.0
경 상 남 도	15			1,202.5	1,318.3	-	1,318.3
의 령 지 사	남제	2010.10.18	2011.03.31~2012.06.11	31.7	31.7	-	31.7
	상정	2009.06.11	2009.06.11~2012.12.20	51.1	51.1	-	51.1
창 념 지 사	마당	2012.10.31	2012.11.07~2012.12.05	7.5	7.5	-	7.5
	회룡	2009.12.04	2012.06.22~2012.02.10	23.0	23.0	-	23.0
	법사	2010.06.22	2010.06.22~2012.05.30	91.9	91.9	-	91.9
	광산	2003.08.26	2003.08.26~2012.02.20	219.0	219.0	-	219.0

Unit : Area ha

Cost ...1,000Won

Completed Area			사업비 Project Cost				District Offices
개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others	
전 Upland	임야 Forest	기타 Others					
-	-	-	155,535,168	154,289,928	1,215,720	29,520	
-	-	-	787,355	348,000	439,355	-	Gyeonggi-do
-	-	-	77	-	77	-	Pyeongtaek
-	-	-	260	-	260	-	
-	-	-	18	-	18	-	
-	-	-	435,000	348,000	87,000	-	
-	-	-	352,000	-	352,000	-	
-	-	-	22,369,075	22,369,075	-	-	Chungcheongbuk-do
-	-	-	11,786,075	11,786,075	-	-	Cheongwon
-	-	-	10,583,000	10,583,000	-	-	Jincheon
-	-	-	1,957,559	1,957,559	-	-	Chungcheongnam-do
-	-	-	1,819,920	1,819,920	-	-	Nonsan
-	-	-	137,639	137,639	-	-	Boryeong
-	-	-	138,000	48,000	90,000	-	Jeollabuk-do
-	-	-	48,000	48,000	-	-	Buan
-	-	-	90,000	-	90,000	-	
-	-	-	25,180,369	24,955,981	215,888	8,500	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	5,866,922	5,866,922	-	-	Chilgok
-	-	-	3,209,374	3,209,374	-	-	
-	-	-	5,300,543	5,300,543	-	-	
-	-	-	2,588,906	2,588,906	-	-	
-	-	-	1,711,474	1,711,474	-	-	Gumi.Gimcheon
-	-	-	3,630,000	3,630,000	-	-	
-	-	-	2,648,762	2,648,762	-	-	
-	-	-	8,500	-	-	8,500	Yeongdeok.Uljin
-	-	-	125,000	-	125,000	-	Mungyeong
-	-	-	90,888	-	90,888	-	
-	-	-	105,102,810	104,611,313	470,477	21,020	Gyeongsangnam-do
-	-	-	138,526	138,526	-	-	Uiryeong
-	-	-	4,899,995	4,899,995	-	-	
-	-	-	41,439	41,439	-	-	Changnyeong
-	-	-	39,359	39,359	-	-	
-	-	-	10,638,000	10,638,000	-	-	
-	-	-	23,414,102	23,414,102	-	-	

1.3. 공사 관할 Operated by KRC District Offices

단위:면적...헥타아르 1.3.1 양(배)수장 Pumping & Drainage Station

금액...천원

지 사	수원공명 Name of Facilities	양배수 구분 Use	유역면적 Catchment Area	갈수량 Flood Discharge (m ³ /s)	양수량 Pumpage (m ³ /s)	양 정 Lift Head		원동기 Engine	
						전양정 Total Lift Head (m)	실양정 Actual Lift Head (m)	동 력 kw	대 수 No.
총 계	36		-	-	100.3	-	-	10,968	67
경 기 도	5		-	-	-	-	-	-	-
평택지사	망포	양수	-	-	-	8	7	-	-
	울성	양수	-	-	-	8	7	-	-
	신왕2	양수	-	-	-	8	7	-	-
	권관2	양수	50.0	-	-	-	-	-	-
	기산2	양수	30.0	-	-	-	-	-	-
충 청 북 도	2		-	-	24.3	-	-	2,190	14
청원지사	서평2	양배수	435.0	-	16.3	22	8	1,650	10
진천지사	오갑	배수	1,683.0	51.5	8.0	5	4	540	4
충 청 남 도	2		-	-	0.0	-	-	30	2
논산지사	원남배수장	배수	639.0	-	-	-	-	-	-
보령지사	월전양수장	양수	-	2.0	0.0	10	8	30	2
전 라 북 도	2		-	-	0.2	-	-	19	2
부안지사	청림	양수	440.0	-	0.0	4	3	8	1
	계화3-2	양수	60.0	-	0.1	4	2	11	1
경 상 북 도	10		-	-	34.2	-	-	4,053	23
칠곡지사	신덕산	배수	630.1	-	7.0	7	5	670	3
	신무림	배수	773.5	-	8.4	9	7	1,000	3
	낙산	배수	652.1	-	10.5	6	5	930	4
	금남	배수	189.9	-	3.6	7	6	380	2
구미·김천	낙산2	양수	-	-	0.2	95	51	205	2
	해평	양수	-	-	2.9	14	9	510	3
	해평2	양수	-	-	1.5	14	6	301	3
영덕·울진	각리1	양수	-	-	0.0	26	24	8	1
문경지사	왕태	양수	60.0	-	0.0	22	8	19	1
	장안	양수	45.0	-	0.0	41	24	30	1
경 상 남 도	15		-	-	41.6	-	-	4,676	26
의령지사	남재	양수	721.3	-	-	-	-	-	-
	상정	배수	155.6	-	-	-	-	-	-
창녕지사	마당	양수	-	-	0.1	18	14	22	1
	회룡	배수	46.0	7.5	0.3	3	2	22	1
	법사	배수	111.0	4.0	3.6	9	8	414	3
	광산	배수	2,447.0	7.3	6.0	12	11	930	3

Unit : Area ha

Cost ...1,000Won

펌프 Pump		용수로 Irrigation Canal						District Offices
구경 Dia. (mm)	대수 No.	간선 Main		지선 Second		지거 Field Feeder		
		토공 Earth- Works (m)	공작물 Structures (m)	토공 Earth- Works (m)	공작물 Structures (m)	토공 Earth- Works (m)	공작물 Structures (m)	
-	70	3,036	10,087	11,672	12,061	19,552	13,665	Total
-	3	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
250	1	-	-	-	-	-	-	Pyeongtaek
250	1	-	-	-	-	-	-	-
150	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	14	-	-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
1,350	10	-	-	-	-	-	-	Cheongwon
1,000	4	-	-	-	-	-	-	Jincheon
-	2	-	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	Nonsan
200	2	-	-	-	-	-	-	Boryeong
-	2	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do
150	1	-	-	-	-	-	-	Buan
250	1	-	-	-	-	-	-	-
-	23	3,036	10,087	11,672	12,061	19,552	13,665	Gyeongsangbuk-do
1,200	3	-	-	-	-	-	-	Chilgok
1,350	3	-	-	-	-	-	-	-
1,200	4	-	-	-	-	-	-	-
900	2	-	-	-	-	-	-	-
250	2	-	-	-	-	-	-	Gumi.Gimcheon
700	3	3,036	10,087	11,672	12,061	19,552	13,665	-
600	3	-	-	-	-	-	-	-
80	1	-	-	-	-	-	-	Yeongdeok.Uljin
150	1	-	-	-	-	-	-	Mungyeong
150	1	-	-	-	-	-	-	-
-	26	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	Uiryeong
-	-	-	-	-	-	-	-	-
200	1	-	-	-	-	-	-	Changnyeong
400	1	-	-	-	-	-	-	-
800	3	-	-	-	-	-	-	-
1,000	3	-	-	-	-	-	-	-

1.3. 공사 관할 Operated by KRC District Offices

단위:면적...헥타아르 1.3.1 양(배)수장 Pumping & Drainage Station

금액...천원

지 사	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공사기간 Construction Period	인가면적 Planned Development Area	준 공 면 적		
					계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading
창 원 지 사 하 동 . 남 해	현창	2003.08.26	2003.08.26~2012.02.20	68.6	68.6	-	68.6
	남지	2003.05.15	2003.08.26~2012.02.20	70.8	70.8	-	70.8
	장천	2009.12.04	2009.12.04~2012.02.20	42.9	42.9	-	42.9
	성사보조	2012.03.26	2012.03.26~2012.12.28	16.0	16.0	-	16.0
	본포3	2010.06.09	2010.06.24~2012.03.20	-	15.0	-	15.0
	고포	2012.02.14	2012.02.21~2012.03.21	2.0	2.0	-	2.0
	광포	2012.02.14	2012.02.21~2012.03.21	2.0	2.0	-	2.0
	목도2	2011.08.10	2011.12.07~2012.05.31	-	100.8	-	100.8
	가덕3	2011.08.09	2011.12.19~2012.08.31	576.0	576.0	-	576.0

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

Completed Area			사 업 비 Project Cost				District Offices
개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	기타 Others	
전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others					
-	-	-	23,414,102	23,414,102	-	-	
-	-	-	23,414,102	23,414,102	-	-	
-	-	-	11,853,000	11,853,000	-	-	
-	-	-	102,802	102,802	-	-	
-	-	-	4,148,000	4,148,000	-	-	Changwon
-	-	-	10,510	-	-	10,510	Hadong · Namhae
-	-	-	10,510	-	-	10,510	
-	-	-	1,067,666	899,011	168,655	-	
-	-	-	1,910,697	1,608,875	301,822	-	

1.3. 공사 관할 Operated by KRC District Offices

단위:면적...헥타아르 1.3.1 양(배)수장 Pumping & Drainage Station

금액...천원

지 사	수원공명 Name of Facilities	양배수 구분 Use	유역면적 Catchment Area	갈수량 Flood Discharge (m ³ /s)	양수량 Pumpage (m ³ /s)	양 정 Lift Head		원동기 Engine	
						전양정 Total Lift Head (m)	실양정 Actual Lift Head (m)	동 력 kw	대 수 No.
창 원 지 사 하 동 . 남 해	현창	배수	807.0	7.6	9.0	9	8	1,044	3
	남지	배수	620.5	-	8.1	9	8	1,050	3
	장천	배수	548.0	-	2.5	6	5	220	2
	성사보조	배수	25.0	5.0	0.8	7	5	82	2
	본포3	배수	29.0	-	1.0	7	6	112	2
	고포	양수	-	-	0.0	10	2	6	1
	광포	양수	-	-	0.0	10	3	4	1
	목도2	배수	100.8	2.4	2.8	7	6	310	2
	가덕3	배수	830.0	0.2	7.3	4	2	460	2

Unit : Area ha

Cost ...1,000Won

펌프 Pump		용수로 Irrigation Canal						District Offices
구경 Dia. (mm)	대수 No.	간선 Main		지선 Second		지거 Field Feeder		
		토공 Earth- Works (m)	공작물 Structures (m)	토공 Earth- Works (m)	공작물 Structures (m)	토공 Earth- Works (m)	공작물 Structures (m)	
1,200	3	-	-	-	-	-	-	
1,200	3	-	-	-	-	-	-	
800	2	-	-	-	-	-	-	
500	2	-	-	-	-	-	-	
600	2	-	-	-	-	-	-	Changwon
125	1	-	-	-	-	-	-	Hadong · Namhae
100	1	-	-	-	-	-	-	
800	2	-	-	-	-	-	-	
1,200	2	-	-	-	-	-	-	

1.3. 공사 관할 Operated by KRC District Offices

단위:면적...헥타아르 1.3.2 보 Weirs

금액...천원

지 사	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공사기간 Construction Period	인가면적 Planned Development Area	준 공 면 적		
					계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading
총 계	3			110.0	110.0	-	110.0
경 기도	3			110.0	110.0	-	110.0
파 주 지 사	신암	2009.12.14	2010.03.19~2012.05.30	70.0	70.0	-	70.0
	상수	2009.12.14	2010.03.19~2012.05.30	25.0	25.0	-	25.0
	상수B	2009.12.14	2010.03.19~2012.05.30	15.0	15.0	-	15.0

Unit : Area ha

Cost ...1,000Won

Completed Area			사 업 비 Project Cost				District Offices
개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	기타 Others	
전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others					
-	-	-	2,174,000	2,174,000	-	-	
-	-	-	2,174,000	2,174,000	-	-	Gyeonggi-do
-	-	-	626,339	626,339	-	-	Paju
-	-	-	868,290	868,290	-	-	
-	-	-	679,371	679,371	-	-	

1.3. 공사 관할 Operated by KRC District Offices

단위:면적...헥타아르

1.3.2 보 Weirs

금액...천원

지 사	수원공명 Name of Facilities	유역면적 Catchment Area	갈수량 Flood Discharge (m ³ /s)	취수량 Rumpage (m ³ /s)	하상구배 Riverbed Slope	인 체		
						높 이 Height (m)	길 이 Length (m)	조절문비
								규격 Size
총 계	3	-	-	-	-	-	-	-
경 기	3	-	-	-	-	-	-	-
파 주 지 사	신암	737				1	30	
	상수	200				1	55	
	상수B	2,507				1	50	

Unit : Area ha

Cost ...1,000Won

Dody		용수로 Irrigation Canal						District Offices
Gate	형식	간선 Main		지선 Second		지거 Field Feeder		
련 No.of	Type	토공 Earth- Works (m)	공작물 Structures (m)	토공 Earth- Works (m)	공작물 Structures (m)	토공 Earth- Works (m)	공작물 Structures (m)	
-		-	-	-	-	-	-	- Total
-		-	-	-	-	-	-	- Gyeonggi-do
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	- Paju
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	-
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	-

1.3. 공사 관할 Operated by KRC District Offices

단위:면적...헥타아르 1.3.3 관정 Tube wells

금액...천원

지 사	수원공명 Name of Facilities	준공면적Completed Area			사 업 비	
		계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	계 Total	국고 보조금 Govern ment Subsidy
총 계	5	11.0	-	11.0	204,128	44,826
강 원 도	2	6.0	-	6.0	77,528	-
철 원 지 사	암반61호	3.0	-	3.0	38,764	-
	암반62호	3.0	-	3.0	38,764	-
충 청 남 도	1	5.0	-	5.0	44,826	44,826
보 령 지 사	장현관정	5.0	-	5.0	44,826	44,826
경 상 북 도	2	-	-	-	81,774	-
영 덕 . 울 진	묘곡암반관정	-	-	-	48,565	-
	도천암반관정	-	-	-	33,209	-

Unit : Area ha

Cost ...1,000Won

Project Cost		시설구분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	심 도 Depth (m)	District Offices
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others					
159,302	-		-	3,285	-	Total
77,528	-		-	1,400	-	Gangwon-do
38,764	-	암반	200	900	32	Cheorwon
38,764	-	암반	200	500	120	
-	-		-	1,555	-	Chungcheongnam-do
-	-	암반	50	1,555	80	Boryeong
81,774	-		-	330	-	Gyeongsangbuk-do
48,565	-	암반	50	240	120	Yeongdeok.Uljin
33,209	-	암반	40	90	180	

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Projects

단위:면 적...헥타아르
금액...천원

2.1. 합 계 Total

시 도	계 Total							경 지
	지구수 No. of Project Unit	면 적 Area	사 업 비 Project Cost				지구수 No. of Project Unit	
			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others		
2 0 0 7	124	4,541.9	173,712,149	128,445,100	45,267,049	-	43	
2 0 0 8	98	6,060.0	195,125,352	147,393,176	47,732,176	-	39	
2 0 0 9	171	6,302.8	248,402,133	212,452,666	35,949,467	-	38	
2 0 1 0	279	20,407.8	286,479,286	248,915,926	37,563,360	-	37	
2 0 1 1	284	9,257.7	340,070,578	310,064,195	24,033,488	5,972,895	45	
2 0 1 2	308	6,940.7	362,741,170	335,537,073	21,277,272	5,926,825	47	
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-	-	-	
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	
대 구 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	
인 천 광 역 시	1	95.0	4,118,263	4,118,263	-	-	-	
광 주 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	
대 전 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	
울 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	
세종특별자치시	7	4.0	179,950	-	-	179,950	-	
경 기 도	75	1,125.6	35,466,838	31,091,735	2,431,750	1,943,353	5	
강 원 도	8	49.5	1,592,656	898,000	561,000	133,656	1	
충 청 북 도	15	398.3	23,925,741	21,774,000	1,708,000	443,741	2	
충 청 남 도	52	1,778.2	61,891,035	58,806,434	2,367,758	716,843	6	
진 라 북 도	58	1,158.4	28,273,600	22,993,130	4,796,282	484,188	12	
진 라 남 도	25	929.0	35,785,607	30,164,898	4,987,542	633,167	6	
경 상 북 도	36	1,353.0	169,085,124	164,755,613	3,536,481	793,030	13	
경 상 남 도	31	49.7	2,422,356	935,000	888,459	598,897	2	
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-	-	

주 : 1) 사업의 면적, 사업비는 당해연도 1.1~12.31까지 준공된 것에 대한 실적임.
2) 경지정리 사업 준공현황에는 농로, 구거 등 부지면적이 포함되어 있지 않음.

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

정 리 Land Consolidation					배 수 개 선		Province
면 적 Area	사 업 비 Project Cost				지구수 No. of Project Unit	면 적 Area	
	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others			
2,964.9	98,731,223	56,554,184	42,177,039	-	9	1,501.4	2 0 0 7
3,719.1	115,372,589	76,995,307	38,377,282	-	11	2,280.1	2 0 0 8
3,520.8	116,758,612	83,498,795	33,259,817	-	11	2,698.7	2 0 0 9
17,139.6	121,468,530	94,259,570	27,208,960	-	22	3,134.6	2 0 1 0
5,292.3	148,148,480	126,984,081	21,164,399	-	30	3,782.1	2 0 1 1
3,327.9	189,586,162	168,850,749	20,735,413	-	35	3,429.8	2 0 1 2
-	-	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	1	95.0	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Sejong-teukbyeoljachisi
350.8	12,156,750	9,725,000	2,431,750	-	5	742.1	Gyeonggi-do
35.0	1,459,000	898,000	561,000	-	-	-	- Gangwon-do
201.5	8,533,000	6,825,000	1,708,000	-	2	186.4	Chungcheongbuk-do
385.3	9,961,792	7,681,434	2,280,358	-	7	1,369.9	Chungcheongnam-do
990.0	23,981,412	19,185,130	4,796,282	-	1	139.0	Jeollabuk-do
556.8	18,231,727	13,244,185	4,987,542	-	2	346.0	Jeollanam-do
787.1	113,893,481	110,357,000	3,536,481	-	6	551.4	Gyeongsangbuk-do
21.4	1,369,000	935,000	434,000	-	11	-	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	- Jejeuteukbyeoljachi-do

Note : 1) The Development Area and Projects Cost are estimated by finalized projects in that year.
2) Completion status of land Consolidation excludes Facilities Area such as Farm road, Ditch etc.

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Projects

단위:면 적...헥타아르

2.1. 합 계 Total

금 액...천원

시 도	Drainage Improvement				개 간 Slope					
	사 업 비 Project Cost				지구수 No. of Project Unit	면 적 Area	사 업 비		계 Total	국고보조금 Government Subsidy
	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others			계 Total	국고보조금 Government Subsidy		
2 0 0 7	71,950,916	71,890,916	60,000	-	72	75.5	3,030,010	-	-	-
2 0 0 8	78,783,619	70,397,869	8,385,750	-	48	60.7	969,144	-	-	-
2 0 0 9	128,953,871	128,953,871	-	-	122	83.3	2,689,650	-	-	-
2 0 1 0	159,220,767	154,656,356	4564411	-	220	133.6	5,789,989	-	-	-
2 0 1 1	185,832,774	183,080,114	2,752,660	-	209	183.3	6,089,324	-	-	-
2 0 1 2	167,140,783	166,686,324	454,459	-	226	183.0	6,014,225	-	-	-
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	4,118,263	4,118,263	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세종특별자치시	-	-	-	-	7	4.0	179,950	-	-	-
경 기 도	21,366,735	21,366,735	-	-	65	32.7	1,943,353	-	-	-
강 원 도	-	-	-	-	7	14.5	133,656	-	-	-
충 청 북 도	14,949,000	14,949,000	-	-	11	10.4	443,741	-	-	-
충 청 남 도	51,125,000	51,125,000	-	-	39	23.0	804,243	-	-	-
진 라 북 도	3,808,000	3,808,000	-	-	45	29.4	484,188	-	-	-
진 라 남 도	16,920,713	16,920,713	-	-	17	26.2	633,167	-	-	-
경 상 북 도	54,398,613	54,398,613	-	-	17	14.5	793,030	-	-	-
경 상 남 도	454,459	-	454,459	-	18	28.3	598,897	-	-	-
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

주 : 1) 사업의 면적, 사업비는 당해연도 1.1-12.31까지 준공된 것에 대한 실적임.
 2) 경지정리 사업 준공현황에는 농로, 구거 등 부지면적이 포함되어 있지 않음.

Unit : Area ha
Cost 1,000Won

land Reclamation		간척 Tidal Land Reclamation						Province				
Project Cost		지구수 No. of Project Unit	면적 Area	사업비 Project Cost								
지방비 Local Government Subsidy	기타 Others			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others					
-	3,030,010	-	-	-	-	-	-	-	2	0	0	7
-	969,144	-	-	-	-	-	-	-	2	0	0	8
-	2,689,650	-	-	-	-	-	-	-	2	0	0	9
-	5,789,989	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	0
116429	5,972,895	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	1
87,400	5,926,825	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	179,950	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1,943,353	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	133,656	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	443,741	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
87,400	716,843	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	484,188	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	633,167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	793,030	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	598,897	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Note : 1) The Development Area and Projects Cost are estimated by finalized projects in that year.
2) Completion status of land Consolidation excludes Facilities Area such as Farm road, Ditch etc.

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Projects

단위:면 적…헥타아르

2.2 시군관할 Operated by Si and Gun

금 액…천원

2.2.1 경지정리 Land Consolidation

시 군	지구명 Name of Project Unit	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost			구획크기 Block Size (m*m)
		계 Total	답 Paddy Field	전 Upland	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	
총 계	4	272.8	272.8	-	9,243,896	5,865,533	3,378,363	-
강 원 도	1	35.0	35.0	-	1,459,000	898,000	561,000	-
양 구 군	오유	35.0	35.0	-	1,459,000	898,000	561,000	40*60
전 라 남 도	1	215.0	215.0	-	6,209,415	4,967,533	1,241,882	-
고 흥 군	해창만	215.0	215.0	-	6,209,415	4,967,533	1,241,882	100*100
경 상 북 도	1	15.0	15.0	-	1,375,481	-	1,375,481	-
예 천 군	덕신	15.0	15.0	-	1,375,481	-	1,375,481	-
경 상 남 도	1	7.8	7.8	-	200,000	-	200,000	-
합 천 군	평구지구	7.8	7.8	-	200,000	-	200,000	-

Unit : Area ha

Cost... 1,000Won

용수로 Irrigation Canal				배수로 Drainage Canal				사업구분 Project Source	Administrative Division
간선 Main		지선 Second		간선 Main		지선 Second			
토공 Earth Works (m)	공작물 Structures (m)	토공 Earth Works (m)	공작물 Structures (m)	토공 Earth Works (m)	공작물 Structures (m)	토공 Earth Works (m)	공작물 Structures (m)		
-	-	-	3,888	-	-	-	3,764	-	Total
-	-	-	2,316	-	-	-	2,409	-	Gangwon-do
-	-	-	2,316	-	-	-	2,409	대구획경지정리	Yanggu-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	- 대구획경지정리	Goheung-gun
-	-	-	1,572	-	-	-	1,355	-	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	1,572	-	-	-	1,355	일반경지정리	Yecheon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	- 일반경지정리	Hapcheon-gun

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Projects

단위:면 적...헥타아르 2.2 시군관할 Operated by Si and Gun

금액...천원 2.2.2 배수개선 Drainage Improvement

시 군	지구명 Name of Project Unit	준공면적 Construction Area	사 업 비 Project Cost				배수구분 Drainage Source
			계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	기 타 Others	
총 계	18	820.3	48,111,811	47,657,352	454,459	-	-
경 기 도	1	71.8	6,115,639	6,115,639	-	-	-
이 천 시	송라	71.8	6,115,639	6,115,639	-	-	기계배수
충 청 북 도	1	51.2	4,366,000	4,366,000	-	-	-
음 성 군	문동지구	51.2	4,366,000	4,366,000	-	-	기계배수
충 청 남 도	2	263.0	14,710,000	14,710,000	-	-	-
서 산 시	어송	176.0	8,984,000	8,984,000	-	-	자연배수
태 안 군	진산지구	87.0	5,726,000	5,726,000	-	-	자연배수
전 라 남 도	2	346.0	16,920,713	16,920,713	-	-	-
강 진 군	군동	274.0	16,918,110	16,918,110	-	-	기계배수
영 광 군	진덕지구	72.0	2,603	2,603	-	-	자연배수
경 상 북 도	1	88.3	5,545,000	5,545,000	-	-	-
예 천 군	무이	88.3	5,545,000	5,545,000	-	-	기계배수
경 상 남 도	11	-	454,459	-	454,459	-	-
합 천 군	둔전배수로	-	38,008	-	38,008	-	자연배수
	송곡배수로	-	48,191	-	48,191	-	자연배수
	궁동 배수로	-	19,445	-	19,445	-	자연배수
	명곡 배수로	-	32,200	-	32,200	-	자연배수
	묘산 용배수로	-	42,682	-	42,682	-	자연배수
	호산 용배수로	-	42,900	-	42,900	-	자연배수
	상포중앙배수로	-	62,711	-	62,711	-	자연배수
	임북1구 배수로	-	36,841	-	36,841	-	자연배수
	안동배수로 정비	-	47,061	-	47,061	-	자연배수
	상포들 배수로 정비	-	39,245	-	39,245	-	자연배수
	오산들 배수로 정비	-	45,175	-	45,175	-	자연배수

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Project

단위:면적...헥타아르

2.2 시군관할 Operated by Si and Gun

금액...천원

2.2.3 개간 Slopeland Reclamation

시 군	지구명 Name of Project Unit	개발면적 Development Area			사업비 Project Cost				급
		계 Total	개 간 Slopeland Recla- mation	공공용지 Public Area	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer' s Burden	계 Total
총 계	226	183.0	183.0	-	6,014,225	-	87,400	5,926,825	183.0
세종특별자치시	7	4.0	4.0	-	179,950	-	-	179,950	4.0
세종특별자치시	고북	0.3	0.3	-	15,950	-	-	15,950	0.3
	국촌	0.9	0.9	-	43,900	-	-	43,900	0.9
	수산	0.5	0.5	-	16,900	-	-	16,900	0.5
	수산	0.5	0.5	-	22,000	-	-	22,000	0.5
	쌍류	0.8	0.8	-	35,200	-	-	35,200	0.8
	영곡	0.3	0.3	-	32,000	-	-	32,000	0.3
	와촌	0.7	0.7	-	14,000	-	-	14,000	0.7
경 기 도	65	32.7	32.7	-	1,943,353	-	-	1,943,353	32.7
평택시	동천	0.6	0.6	-	20,000	-	-	20,000	0.6
파주시	월릉	0.4	0.4	-	50,000	-	-	50,000	0.4
이천시	고담	2.5	2.5	-	69,015	-	-	69,015	2.5
	군량	0.8	0.8	-	11,947	-	-	11,947	0.8
	대죽	0.3	0.3	-	17,400	-	-	17,400	0.3
	동산	0.5	0.5	-	12,987	-	-	12,987	0.5
	백우	0.8	0.8	-	32,985	-	-	32,985	0.8
	백우	0.8	0.8	-	18,318	-	-	18,318	0.8
	부필	0.2	0.2	-	4,167	-	-	4,167	0.2
	양평	0.7	0.7	-	14,400	-	-	14,400	0.7
	장능	0.1	0.1	-	4,150	-	-	4,150	0.1
	표교	0.7	0.7	-	20,392	-	-	20,392	0.7
안성시	고지	0.5	0.5	-	3,020	-	-	3,020	0.5
	노곡	0.3	0.3	-	8,000	-	-	8,000	0.3
	산하	0.5	0.5	-	19,000	-	-	19,000	0.5
	화봉	0.9	0.9	-	13,291	-	-	13,291	0.9
김포시	대포리	2.0	2.0	-	-	-	-	-	2.0
광주시	연곡	0.5	0.5	-	184,705	-	-	184,705	0.5
	영동	0.6	0.6	-	10,800	-	-	10,800	0.6
포천시	가채	0.2	0.2	-	30,000	-	-	30,000	0.2
	갈월	0.5	0.5	-	81,000	-	-	81,000	0.5
	금동	0.7	0.7	-	140,000	-	-	140,000	0.7
	노곡	0.7	0.7	-	65,760	-	-	65,760	0.7
	동교	0.3	0.3	-	75,000	-	-	75,000	0.3
	무림	0.3	0.3	-	40,400	-	-	40,400	0.3
	소학	0.1	0.1	-	20,000	-	-	20,000	0.1

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Project

단위:면적...헥타아르

2.2 시군관할 Operated by Si and Gun

금액...천원

2.2.3 개간 Slopeland Reclamation

시 군	지구명 Name of Project Unit	개발면적 Development Area			사업비 Project Cost				급	
		계 Total	개 간 Slopeland Reclamation	공공용지 Public Area	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer's Burden	계 Total	
여 주 군	양문	2.8	2.8	-	200,000	-	-	200,000	2.8	
	음현	0.1	0.1	-	12,000	-	-	12,000	0.1	
	이곡	0.2	0.2	-	31,000	-	-	31,000	0.2	
	지현	0.3	0.3	-	3,000	-	-	3,000	0.3	
	적두	0.5	0.5	-	50,000	-	-	50,000	0.5	
	탄동	0.1	0.1	-	25,000	-	-	25,000	0.1	
	화현	0.3	0.3	-	71,000	-	-	71,000	0.3	
	상성복	0.7	0.7	-	12,566	-	-	12,566	0.7	
	김종규	-	-	-	4,789	-	-	4,789	-	
	박순옥	0.1	0.1	-	6,500	-	-	6,500	0.1	
	신경임	0.3	0.3	-	8,600	-	-	8,600	0.3	
	안석봉	0.4	0.4	-	22,029	-	-	22,029	0.4	
	엄장순	0.1	0.1	-	12,520	-	-	12,520	0.1	
	이현미	0.5	0.5	-	20,663	-	-	20,663	0.5	
	임소희	0.3	0.3	-	12,200	-	-	12,200	0.3	
	임종윤	0.1	0.1	-	8,477	-	-	8,477	0.1	
	이상목	0.5	0.5	-	6,300	-	-	6,300	0.5	
	가 평 군	금대	0.1	0.1	-	7,990	-	-	7,990	0.1
		대보	0.4	0.4	-	9,932	-	-	9,932	0.4
대성		0.5	0.5	-	8,820	-	-	8,820	0.5	
목안		0.1	0.1	-	14,100	-	-	14,100	0.1	
백둔		1.0	1.0	-	68,800	-	-	68,800	1.0	
봉수		0.4	0.4	-	27,660	-	-	27,660	0.4	
상천		0.7	0.7	-	19,206	-	-	19,206	0.7	
송산		0.5	0.5	-	74,174	-	-	74,174	0.5	
신상		0.7	0.7	-	43,351	-	-	43,351	0.7	
신천		0.1	0.1	-	9,110	-	-	9,110	0.1	
적목		0.3	0.3	-	18,810	-	-	18,810	0.3	
창의		0.2	0.2	-	10,430	-	-	10,430	0.2	
태봉		0.7	0.7	-	33,220	-	-	33,220	0.7	
양 평 군	이천1	0.1	0.1	-	3,261	-	-	3,261	0.1	
	이천2	0.5	0.5	-	11,203	-	-	11,203	0.5	
	금왕리	0.1	0.1	-	10,110	-	-	10,110	0.1	
	망미리	0.3	0.3	-	4,280	-	-	4,280	0.3	
	서후리	0.4	0.4	-	8,572	-	-	8,572	0.4	
연수리	0.4	0.4	-	19,154	-	-	19,154	0.5		

Unit : Area ha

Cost..... 1,000Won

지별개간 면적 Area of Grade				배수로 Drainage Canal				사업구분 Project Source	Administrative Division
1급지 (0-5%)	2급지 (6-15%)	3급지 (16-25%)	4급지 (26-35%)	계 Total	배수구 Drain Out let (m)	승수구 Catch Drain (m)	기 타 Others (m)		
-	2.8	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	33	33	-	-	-	민간인자력개발
-	0.1	-	-	45	45	-	-	-	민간인자력개발
-	0.3	-	-	198	198	-	-	-	민간인자력개발
-	0.4	-	-	292	292	-	-	-	민간인자력개발
-	0.1	-	-	40	40	-	-	-	민간인자력개발
-	0.5	-	-	197	197	-	-	-	민간인자력개발
-	0.3	-	-	44	44	-	-	-	민간인자력개발
-	0.1	-	-	65	65	-	-	-	민간인자력개발
-	0.5	-	-	135	135	-	-	-	민간인자력개발
-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	0.2	0.1	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	0.3	0.1	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	0.1	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발

Yeoju-gun

Gapyeong-gun

Yangpyeong-gun

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Project

단위:면적...헥타아르

2.2 시군관할 Operated by Si and Gun

금액...천원

2.2.3 개간 Slopeland Reclamation

시 군	지구명 Name of Project Unit	개발면적 Development Area			사 업 비 Project Cost				급	
		계 Total	개 간 Slopeland Recla- mation	공공용지 Public Area	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer' s Burden	계 Total	
강 원 도	월산리	0.3	0.3	-	17,709	-	-	17,709	0.2	
	회현리	0.1	0.1	-	9,400	-	-	9,400	0.1	
	상자포리	1.0	1.0	-	40,680	-	-	40,680	1.0	
	7	14.5	14.5	-	133,656	-	-	133,656	14.5	
	영 월 군	주문 41	0.2	0.2	-	9,930	-	-	9,930	0.2
		주문 47-2	0.1	0.1	-	6,160	-	-	6,160	0.1
		용석 178-1	0.5	0.5	-	21,659	-	-	21,659	0.5
철 원 군	마현	6.9	6.9	-	47,530	-	-	47,530	6.9	
	울이	3.6	3.6	-	9,422	-	-	9,422	3.6	
	지경	2.7	2.7	-	13,385	-	-	13,385	2.7	
고 성 군	죽정	0.5	0.5	-	25,570	-	-	25,570	0.5	
	11	10.4	10.4	-	443,741	-	-	443,741	10.4	
충 청 북 도	청 원 군	가양	0.5	0.5	60,000	-	-	60,000	0.5	
	옥 천 군	동이	-	-	440	-	-	440	-	
영 동 군	이원	0.5	0.5	-	1,790	-	-	1,790	0.5	
	청산	0.2	0.2	-	6,760	-	-	6,760	0.2	
	청성	2.9	2.9	-	4,668	-	-	4,668	2.9	
	금곡	2.6	2.6	-	180,000	-	-	180,000	2.6	
	초강	1.3	1.3	-	77,000	-	-	77,000	1.3	
괴 산 군	능촌	0.5	0.5	-	11,340	-	-	11,340	0.5	
	매전	0.4	0.4	-	29,953	-	-	29,953	0.4	
	후평	0.9	0.9	-	11,790	-	-	11,790	0.9	
	임현	0.6	0.6	-	60,000	-	-	60,000	0.6	
충 청 남 도	39	23.0	23.0	-	804,243	-	87,400	716,843	23.0	
	천 안 시	목천삼성	0.2	0.2	-	17,534	-	-	17,534	0.2
보 령 시	직산부송	0.9	0.9	-	31,350	-	-	31,350	0.9	
	낙동	1.0	1.0	-	-	-	-	-	1.0	
	남곡	0.5	0.5	-	-	-	-	-	0.5	
	유곡	0.3	0.3	-	-	-	-	-	0.3	
	장은	0.7	0.7	-	-	-	-	-	0.7	
	죽림	1.8	1.8	-	-	-	-	-	1.8	
	천북	0.4	0.4	-	-	-	-	-	0.4	
	풍계	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.1	
아 산 시	군터	1.3	1.3	-	87,400	-	87,400	-	1.3	
	동산	0.4	0.4	-	16,909	-	-	16,909	0.4	
	석당	0.9	0.9	-	50,000	-	-	50,000	0.9	

Unit : Area ha

Cost..... 1,000Won

지별개간 면적 Area of Grade				배수로 Drainage Canal				사업구분 Project Source	Administrative Division
1급지 (0~5%)	2급지 (6~15%)	3급지 (16~ 25%)	4급지 (26~ 35%)	계 Total	배수구 Drain Out let (m)	승수구 Catch Drain (m)	기 타 Others (m)		
-	0.1	0.1	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Gangwon-do Yeongwol-gun
0.1	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	1.0	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	13.9	0.1	0.5	596	596	-	-		
-	0.2	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	0.1	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	0.5	46	46	-	-	민간인자력개발	
-	6.9	-	-	200	200	-	-	민간인자력개발	
-	3.6	-	-	100	100	-	-	민간인자력개발	
-	2.7	-	-	250	250	-	-	민간인자력개발	
-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Goseong-gun
2.0	6.1	2.3	-	556	466	-	90		Chungcheongbuk-do
-	-	0.5	-	100	100	-	-	민간인자력개발	Cheongwon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Okcheon-gun
0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.2	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	2.9	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	2.6	-	-	218	128	-	90	민간인자력개발	Yeongdong-gun
1.3	-	-	-	238	238	-	-	민간인자력개발	
-	-	0.5	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Goesan-gun
-	-	0.4	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	0.9	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.6	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Danyang-gun
4.0	17.2	1.8	-	2,381	2,381	-	-		Chungcheongnam-do
0.2	-	-	-	203	203	-	-	민간인자력개발	Cheonan-si
0.9	-	-	-	577	577	-	-	민간인자력개발	
-	1.0	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Boryeong-si
-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.3	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.7	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	1.8	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.1	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	1.3	-	-	-	-	-	-	기타	Asan-si
-	-	0.4	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	0.9	-	-	-	-	-	민간인자력개발	

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Project

단위:면적...헥타아르

2.2 시군관할 Operated by Si and Gun

금액...천원

2.2.3 개간 Slopeland Reclamation

시 군	지구명 Name of Project Unit	개발면적 Development Area			사업비 Project Cost				급	
		계 Total	개 간 Slopeland Recla- mation	공공용지 Public Area	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer' s Burden	계 Total	
논 산 시 당 진 시	평촌	0.2	0.2	-	29,000	-	-	29,000	0.2	
	목곡	1.4	1.4	-	73,910	-	-	73,910	1.4	
	매방	0.7	0.7	-	35,000	-	-	35,000	0.7	
	반촌	0.8	0.8	-	38,000	-	-	38,000	0.8	
	성북	0.9	0.9	-	45,000	-	-	45,000	0.9	
	수청	0.2	0.2	-	20,000	-	-	20,000	0.2	
	슬항	0.9	0.9	-	45,000	-	-	45,000	0.9	
	양유1	0.1	0.1	-	10,000	-	-	10,000	0.1	
	양유2	0.1	0.1	-	10,000	-	-	10,000	0.1	
	장고항	0.1	0.1	-	10,000	-	-	10,000	0.1	
금 산 군 홍 성 군	어재	0.4	0.4	-	8,200	-	-	8,200	0.4	
	가정	0.4	0.4	-	6,800	-	-	6,800	0.4	
	거차	0.5	0.5	-	13,500	-	-	13,500	0.5	
	광리	0.6	0.6	-	15,600	-	-	15,600	0.6	
	내덕	0.2	0.2	-	6,500	-	-	6,500	0.2	
	내현	0.1	0.1	-	13,500	-	-	13,500	0.1	
	대인	0.2	0.2	-	-	-	-	-	0.2	
	마온	0.5	0.5	-	34,460	-	-	34,460	0.5	
	송암	1.8	1.8	-	29,000	-	-	29,000	1.8	
	양곡	0.3	0.3	-	18,000	-	-	18,000	0.3	
예 산 군	원천	0.4	0.4	-	10,480	-	-	10,480	0.4	
	이호	0.7	0.7	-	6,000	-	-	6,000	0.7	
	판교	0.3	0.3	-	9,800	-	-	9,800	0.3	
	가정2	0.7	0.7	-	23,200	-	-	23,200	0.7	
	가정3	0.4	0.4	-	12,000	-	-	12,000	0.4	
	봉산당곡1	1.0	1.0	-	43,500	-	-	43,500	1.0	
	봉산당곡2	0.6	0.6	-	34,600	-	-	34,600	0.6	
	45	29.4	29.4	-	484,188	-	-	484,188	29.4	
	전 라 북 도	군 산 시	0.6	0.6	-	8,000	-	-	8,000	0.6
		익 산 시	0.8	0.8	-	-	-	-	-	0.8
정 읍 시	칠목	0.2	0.2	-	-	-	-	-	0.2	
	상평	0.7	0.7	-	8,940	-	-	8,940	0.7	
남 원 시	신태인	0.4	0.4	-	6,040	-	-	6,040	0.4	
	고정	0.6	0.6	-	11,000	-	-	11,000	0.6	
	금다	2.8	2.8	-	30,000	-	-	30,000	2.8	
	남창	0.8	0.8	-	1,000	-	-	1,000	0.8	

Unit : Area ha

Cost..... 1,000Won

지별개간 면적 Area of Grade				배수로 Drainage Canal				사업구분 Project Source	Administrative Division
1급지 (0-5%)	2급지 (6-15%)	3급지 (16-25%)	4급지 (26-35%)	계 Total	배수구 Drain Out let (m)	승수구 Catch Drain (m)	기 타 Others (m)		
-	-	0.2	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	1.4	-	-	791	791	-	-	민간인자력개발	Nonsan-si
-	0.7	-	-	350	350	-	-	민간인자력개발	dangjin-si
0.8	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.9	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.2	-	-	-	200	200	-	-	민간인자력개발	
0.9	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.1	-	-	-	100	100	-	-	민간인자력개발	
0.1	-	-	-	100	100	-	-	민간인자력개발	
0.1	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.4	-	-	60	60	-	-	민간인자력개발	Geumsan-gun
-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Hongseong-gun
-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.6	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.2	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.1	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.2	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	1.8	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.3	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.7	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.3	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.7	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.7	0.2	0.1	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Yesan-gun
-	0.4	0.2	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
1.1	20.1	8.2	-	7,985	7,985	-	-		Jeollabuk-do
-	0.6	-	-	720	720	-	-	민간인자력개발	Gunsan-si
-	0.8	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Iksan-si
-	0.2	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.7	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Jeongeup-si
-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.6	-	-	80	80	-	-	민간인자력개발	Namwon-si
-	2.8	-	-	200	200	-	-	민간인자력개발	
-	0.8	-	-	100	100	-	-	민간인자력개발	

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Project

단위:면적…헥타아르

2.2 시군관할 Operated by Si and Gun

금액…천원

2.2.3 개간 Slopeland Reclamation

시 군	지구명 Name of Project Unit	개발면적 Development Area			사업비 Project Cost				급
		계 Total	개 간 Slopeland Recla- mation	공공용지 Public Area	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer' s Burden	계 Total
무 주 군	사촌	0.6	0.6	-	11,000	-	-	11,000	0.6
	송치	0.5	0.5	-	7,000	-	-	7,000	0.5
	신평	0.6	0.6	-	10,000	-	-	10,000	0.6
	유곡	0.3	0.3	-	6,000	-	-	6,000	0.3
	의지	0.7	0.7	-	15,000	-	-	15,000	0.7
	초촌	0.9	0.9	-	10,000	-	-	10,000	0.9
	공정	0.5	0.5	-	1,892	-	-	1,892	0.5
	금평	0.5	0.5	-	17,579	-	-	17,579	0.5
	금평	0.4	0.4	-	2,700	-	-	2,700	0.4
	장안	0.3	0.3	-	1,900	-	-	1,900	0.3
장 수 군	장안	0.5	0.5	-	680	-	-	680	0.5
	노단	1.3	1.3	-	12,532	-	-	12,532	1.3
	노하	0.1	0.1	-	876	-	-	876	0.1
	두산	0.1	0.1	-	925	-	-	925	0.1
	명덕	0.5	0.5	-	38,943	-	-	38,943	0.5
임 실 군	송천	0.3	0.3	-	52,109	-	-	52,109	0.3
	연평	1.1	1.1	-	76,363	-	-	76,363	1.1
	용광	0.2	0.2	-	11,616	-	-	11,616	0.2
	송천1	0.4	0.4	-	2,301	-	-	2,301	0.4
	군평	0.2	0.2	-	1,000	-	-	1,000	0.2
	금암	0.4	0.4	-	1,350	-	-	1,350	0.4
	도봉	1.0	1.0	-	6,809	-	-	6,809	1.0
	삼길	0.4	0.4	-	3,762	-	-	3,762	0.4
	삼은	0.5	0.5	-	4,686	-	-	4,686	0.5
	신덕	0.7	0.7	-	5,200	-	-	5,200	0.7
	쌍암	0.7	0.7	-	6,974	-	-	6,974	0.7
	오지	0.6	0.6	-	5,907	-	-	5,907	0.6
	옥석	1.2	1.2	-	5,698	-	-	5,698	1.2
	용수	0.2	0.2	-	1,340	-	-	1,340	0.2
	운수	0.3	0.3	-	1,404	-	-	1,404	0.3
순 창 군	지장	0.7	0.7	-	6,534	-	-	6,534	0.7
	필봉	0.2	0.2	-	1,782	-	-	1,782	0.2
	구산	0.4	0.4	-	2,618	-	-	2,618	0.4
	금곡	0.8	0.8	-	18,920	-	-	18,920	0.8
	대방	3.8	3.8	-	56,538	-	-	56,538	3.8
부 안 군	신흥	0.2	0.2	-	3,000	-	-	3,000	0.2

Unit : Area ha

Cost..... 1,000Won

지별개간 면적 Area of Grade				배수로 Drainage Canal				사업구분 Project Source	Administrative Division
1급지 (0-5%)	2급지 (6-15%)	3급지 (16-25%)	4급지 (26-35%)	계 Total	배수구 Drain Outlet (m)	승수구 Catch Drain (m)	기타 Others (m)		
-	0.6	-	-	50	50	-	-	민간인자력개발	Muju-gun
-	-	0.5	-	50	50	-	-	민간인자력개발	
-	0.6	-	-	100	100	-	-	민간인자력개발	
-	0.3	-	-	50	50	-	-	민간인자력개발	
0.7	-	-	-	120	120	-	-	민간인자력개발	
-	0.9	-	-	80	80	-	-	민간인자력개발	
-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	0.4	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.3	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	1.3	-	1,155	1,155	-	-	민간인자력개발	Jangsu-gun
-	-	0.1	-	135	135	-	-	민간인자력개발	
-	0.1	-	-	1,292	1,292	-	-	민간인자력개발	
-	-	0.5	-	917	917	-	-	민간인자력개발	
-	-	0.3	-	270	270	-	-	민간인자력개발	
-	1.1	-	-	831	831	-	-	민간인자력개발	
-	-	0.2	-	92	92	-	-	민간인자력개발	
-	-	0.4	-	120	120	-	-	민간인자력개발	
-	0.2	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Imsil-gun
-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	1.0	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	0.7	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	0.7	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.6	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	1.2	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.2	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.3	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	0.7	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	0.2	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.4	-	-	302	302	-	-	민간인자력개발	Sunchang-gun
-	0.8	-	-	191	191	-	-	민간인자력개발	
-	3.8	-	-	418	418	-	-	민간인자력개발	
-	0.2	-	-	237	237	-	-	민간인자력개발	Buan-gun

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Project

단위:면적...헥타아르

2.2 시군관할 Operated by Si and Gun

금액...천원

2.2.3 개간 Slopeland Reclamation

시 군	지구명 Name of Project Unit	개발면적 Development Area			사업비 Project Cost				급	
		계 Total	개 간 Slopeland Recla- mation	공공용지 Public Area	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer' s Burden	계 Total	
전 라 남 도	용중	0.4	0.4	-	6,270	-	-	6,270	0.4	
	17	26.2	26.2	-	633,167	-	-	633,167	26.2	
	여수시	0.2	0.2	-	2,350	-	-	2,350	0.2	
	나주시	0.3	0.3	-	6,200	-	-	6,200	0.3	
		옥당	1.4	1.4	-	9,340	-	-	9,340	1.4
		옥정	9.9	9.9	-	3,875	-	-	3,875	9.9
	보성군	0.5	0.5	-	4,620	-	-	4,620	0.5	
		군농	1.0	1.0	-	24,000	-	-	24,000	1.0
		시천	0.5	0.5	-	4,620	-	-	4,620	0.5
		옥평	1.6	1.6	-	113,410	-	-	113,410	1.6
		용산	2.0	2.0	-	347,160	-	-	347,160	2.0
	강진군	0.4	0.4	-	3,162	-	-	3,162	0.4	
		계라	5.7	5.7	-	48,000	-	-	48,000	5.7
		단월	0.1	0.1	-	3,000	-	-	3,000	0.1
		덕년	0.5	0.5	-	7,720	-	-	7,720	0.5
		동백	0.1	0.1	-	3,000	-	-	3,000	0.1
		상고	0.6	0.6	-	3,500	-	-	3,500	0.6
	송월	0.4	0.4	-	30,000	-	-	30,000	0.4	
	송전	0.7	0.7	-	6,380	-	-	6,380	0.7	
무안군	0.8	0.8	-	17,450	-	-	17,450	0.8		
경 상 북 도	17	14.5	14.5	-	793,030	-	-	793,030	14.5	
영주시	소천 산86	2.5	2.5	-	120,000	-	-	120,000	2.5	
	갈산 산87	2.3	2.3	-	110,000	-	-	110,000	2.3	
	소천 산90	0.7	0.7	-	70,000	-	-	70,000	0.7	
	두전 산113	2.7	2.7	-	150,000	-	-	150,000	2.7	
	상망 19-25	0.7	0.7	-	50,000	-	-	50,000	0.7	
	태장 산8-2	0.8	0.8	-	40,000	-	-	40,000	0.8	
	미곡 산28-3	0.4	0.4	-	20,000	-	-	20,000	0.4	
	여륙 산31-1	0.5	0.5	-	32,000	-	-	32,000	0.5	
	용산 574-11	0.9	0.9	-	45,000	-	-	45,000	0.9	
	상망 산45-44	0.7	0.7	-	70,000	-	-	70,000	0.7	
	상망 산49-27	0.4	0.4	-	20,000	-	-	20,000	0.4	
	창진 산13-14	0.2	0.2	-	15,000	-	-	15,000	0.2	
상주시	공검 오태	0.5	0.5	-	20,000	-	-	20,000	0.5	
	사벌 목상	0.2	0.2	-	2,000	-	-	2,000	0.2	
문경시	선곡(87-3)	0.4	0.4	-	17,250	-	-	17,250	0.4	
	선암(산94)	0.2	0.2	-	4,100	-	-	4,100	0.2	

Unit : Area ha

Cost..... 1,000Won

지별개간 면적 Area of Grade				배수로 Drainage Canal				사업구분 Project Source	Administrative Division
1급지 (0-5%)	2급지 (6-15%)	3급지 (16-25%)	4급지 (26-35%)	계 Total	배수구 Drain Outlet (m)	승수구 Catch Drain (m)	기타 Others (m)		
0.4	-	-	-	475	475	-	-	민간인자력개발	Jeollanam-do
13.1	9.3	3.8	-	55	55	-	-	민간인자력개발	
-	-	0.2	-	55	55	-	-	민간인자력개발	
0.3	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
1.4	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
9.9	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
1.0	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	1.6	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	2.0	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Gangjin-gun
-	5.7	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.1	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.1	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.6	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.7	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.8	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.7	0.4	13.0	0.4	744	414	-	330	민간인자력개발	
-	-	2.5	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Gyeongsangbuk-do
-	-	2.3	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	0.7	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	2.7	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	0.7	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	0.8	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	0.4	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	0.5	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	0.9	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	0.7	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	0.4	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Sangju-si
-	-	0.2	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.2	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	0.2	0.2	277	277	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	0.2	137	137	-	-	민간인자력개발	

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Project

단위:면적...헥타아르

2.2 시군관할 Operated by Si and Gun

금액...천원

2.2.3 개간 Slope Land Reclamation

시 군	지구명 Name of Project Unit	개발면적 Development Area			사업비 Project Cost				급
		계 Total	개 간 Slope Land Reclamation	공공용지 Public Area	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer's Burden	계 Total
청 송 군	양숙	0.4	0.4	-	7,680	-	-	7,680	0.4
경 상 남 도	18	28.3	28.3	-	598,897	-	-	598,897	28.3
창 원 시	회성	0.5	0.5	-	10,000	-	-	10,000	0.5
김 해 시	목방	0.9	0.9	-	240,000	-	-	240,000	0.9
양 산 시	백록	0.1	0.1	-	69,200	-	-	69,200	0.1
	가산1	0.3	0.3	-	30,000	-	-	30,000	0.3
	가산2	0.3	0.3	-	18,000	-	-	18,000	0.3
	내송1	0.5	0.5	-	4,600	-	-	4,600	0.5
	내송2	0.3	0.3	-	8,000	-	-	8,000	0.3
거 장 군	궁항	4.7	4.7	-	12,320	-	-	12,320	4.7
	봉계	3.5	3.5	-	19,000	-	-	19,000	3.5
	봉산	4.9	4.9	-	23,900	-	-	23,900	4.9
	월성	4.8	4.8	-	45,000	-	-	45,000	4.8
	진목	4.9	4.9	-	118,877	-	-	118,877	4.9
합 천 군	권경숙	0.7	0.7	-	-	-	-	-	0.7
	백덕중	0.1	0.1	-	-	-	-	-	0.1
	정기영	0.4	0.4	-	-	-	-	-	0.4
	제화선	0.2	0.2	-	-	-	-	-	0.2
	하갑진	0.2	0.2	-	-	-	-	-	0.2
	선진영농조합	1.0	1.0	-	-	-	-	-	1.0

Unit : Area ha

Cost..... 1,000Won

지별개간 면적 Area of Grade				배수로 Drainage Canal				사업구분 Project Source	Administrative Division
1급지 (0-5%)	2급지 (6-15%)	3급지 (16-25%)	4급지 (26-35%)	계 Total	배수구 Drain Outlet (m)	승수구 Catch Drain (m)	기타 Others (m)		
-	0.4	-	-	330	-	-	330	민간인자력개발	Cheongsong-gun
-	7.2	21.0	0.1	64	64	-	-		Gyeongsangnam-do
-	-	0.5	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Changwon-si
-	0.2	0.6	0.1	64	64	-	-	민간인자력개발	Gimhae-si
-	0.1	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Yangsan-si
-	0.3	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.3	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.3	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	4.7	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Geochang-gun
-	-	3.5	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	4.9	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	4.8	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	4.9	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	0.7	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Hapcheon-gun
-	-	0.1	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.2	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	0.2	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	1.0	-	-	-	-	-	민간인자력개발	

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Project

단위:면 적...헥타아르

2.3 공사관할 Operated by KRC District Office

금액...천원

2.3.1 경지정리 Land Consolidation

지 사	지구명 Name of Project Unit	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost			구획크기 Block Size (m*m)
		계 Total	답 Paddy Field	전 Upland	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	
총 계	43	3,055.1	3,038.2	16.9	180,342,266	162,985,216	17,357,050	-
경 기 도	5	350.8	350.8	-	12,156,750	9,725,000	2,431,750	-
여 주 . 이 천	삼합	62.5	62.5	-	2,275,100	1,820,000	455,100	100*100
	총곡	51.1	51.1	-	1,765,100	1,412,000	353,100	100*100
평 택 지 사	창내3-2	110.3	110.3	-	3,360,100	2,688,000	672,100	100*50
안 성 지 사	신령1-2	52.9	52.9	-	2,006,350	1,605,000	401,350	100*100
	일죽1-1	74.0	74.0	-	2,750,100	2,200,000	550,100	100*100
충 청 북 도	2	201.5	201.5	-	8,533,000	6,825,000	1,708,000	-
보 은 지 사	매화	85.9	85.9	-	3,738,000	2,990,000	748,000	100*100
괴 산 지 사	삼송	115.6	115.6	-	4,795,000	3,835,000	960,000	100*100
충 청 남 도	6	385.3	385.3	-	9,961,792	7,681,434	2,280,358	-
홍 성 지 사	장곡2	70.0	70.0	-	1,792	1,434	358	-
공 주 지 사	정안	51.0	51.0	-	1,600,000	1,280,000	320,000	100*50
논 산 지 사	원남1	71.5	71.5	-	2,344,000	1,587,000	757,000	100*100
부 여 지 사	석성2	62.8	62.8	-	2,176,000	1,741,000	435,000	100*80
보 령 지 사	대천2	63.0	63.0	-	1,856,000	1,485,000	371,000	100*80
예 산 지 사	합덕1	67.0	67.0	-	1,984,000	1,587,000	397,000	100*80
전 라 북 도	12	990.0	974.2	15.8	23,981,412	19,185,130	4,796,282	-
남 원 지 사	아동	60.0	60.0	-	1,421,000	1,136,800	284,200	100*30
동 진 지 사	공덕3	75.0	75.0	-	1,789,000	1,431,200	357,800	100*40
	옥정4	165.0	165.0	-	3,889,000	3,111,200	777,800	100*40
군 산 지 사	수산	90.0	90.0	-	2,179,391	1,743,513	435,878	100*40
익 산 지 사	호암2지구	100.0	92.0	8.0	2,429,961	1,943,969	485,992	100*40
전주.완주.임실	도도	50.0	50.0	-	1,168,849	935,079	233,770	100*40
	용암2	54.0	54.0	-	1,296,929	1,037,543	259,386	100*40
고 창 지 사	공음	70.0	70.0	-	1,672,000	1,337,600	334,400	100*40
	덕림3	60.0	60.0	-	1,433,000	1,146,400	286,600	100*40
정 읍 지 사	삼평	86.0	86.0	-	2,380,000	1,904,000	476,000	100*40
부 안 지 사	계화7	120.0	120.0	-	2,885,000	2,308,000	577,000	100*50
무 진 장 지 사	화음2	60.0	52.2	7.8	1,437,282	1,149,826	287,456	100*30
전 라 남 도	5	341.8	341.8	-	12,022,312	8,276,652	3,745,660	-
화 순 지 사	우봉	16.0	16.0	-	953,008	410,752	542,256	30*100
해 남 지 사	군곡2	125.0	125.0	-	3,610,124	2,888,100	722,024	100*100
영 압 지 사	송평	22.0	22.0	-	769,804	564,784	205,020	100*30

Unit : Area ha

Cost ... 1,000Won

용수로 Irrigation Canal				배수로 Drainage Canal				사업구분 Project Source	District Offices
간선 Main		지선 Second		간선 Main		지선 Second			
토공 Earth Works (m)	공작물 Structures (m)	토공 Earth Works (m)	공작물 Structures (m)	토공 Earth Works (m)	공작물 Structures (m)	토공 Earth Works (m)	공작물 Structures (m)		
-	416	8,542	184,405	-	2	13,233	152,060	-	Total
-	415	-	15,910	-	-	-	15,253	-	Gyeonggi-do
-	-	-	5,080	-	-	-	4,680	-	대구·경북지정리 Yeosu · Icheon
-	-	-	2,798	-	-	-	3,943	-	대구·경북지정리 Pyeongtaek
-	-	-	-	-	-	-	-	-	대구·경북지정리 Anseong
-	165	-	3,577	-	-	-	3,922	-	대구·경북지정리
-	250	-	4,455	-	-	-	2,708	-	대구·경북지정리
-	-	-	21,145	-	-	-	15,753	-	Chungcheongbuk-do
-	-	-	7,049	-	-	-	6,180	-	대구·경북지정리 Boeun
-	-	-	14,096	-	-	-	9,573	-	대구·경북지정리 Goesan
-	-	-	16,009	-	-	3,025	13,835	-	Chungcheongnam-do
-	-	-	3,747	-	-	3,025	434	-	민간인자력개발 Hongseong
-	-	-	3,604	-	-	-	4,589	-	단독사업 Gongju
-	-	-	26	-	-	-	22	-	대구·경북지정리 Nonsan
-	-	-	5,202	-	-	-	3,913	-	대구·경북지정리 Buyeo
-	-	-	593	-	-	-	4,873	-	대구·경북지정리 Boryeong
-	-	-	2,837	-	-	-	4	-	대구·경북지정리 Yesan
-	-	3,514	45,576	-	-	2,468	41,107	-	Jeollabuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	대구·경북지정리 Namwon
-	-	-	4,405	-	-	-	3,822	-	대구·경북지정리 Dongjin
-	-	-	8,592	-	-	-	8,892	-	대구·경북지정리
-	-	-	5,179	-	-	-	4,364	-	대구·경북지정리 Gunsan
-	-	-	3,554	-	-	-	4,974	-	민간인자력개발 Iksan
-	-	-	4,376	-	-	-	2,228	-	대구·경북지정리 Jeonju · Wanju · Imsil
-	-	-	3,217	-	-	-	3,299	-	대구·경북지정리
-	-	-	4,370	-	-	-	2,742	-	대구·경북지정리 Gochang
-	-	-	6,499	-	-	-	4,592	-	대구·경북지정리
-	-	-	4,823	-	-	-	5,003	-	민간인자력개발 Jeongeup
-	-	-	225	-	-	-	1,173	-	대구·경북지정리 Buan
-	-	3,514	336	-	-	2,468	18	-	대구·경북지정리 Muju · Jinan · Jangsu
-	-	5,028	22,249	-	-	7,740	9,822	-	Jeollanam-do
-	-	2,081	-	-	-	-	1,317	-	대구·경북지정리 Hwasun
-	-	-	11,860	-	-	-	8,413	-	대구·경북지정리 Haenam
-	-	2,947	-	-	-	1,979	-	-	대구·경북지정리 Yeongam

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Project

단위:면 적...헥타아르

2.3 공사관할 Operated by KRC District Office

금액...천원

2.3.1 경지정리 Land Consolidation

지 사	지구명 Name of Project Unit	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost			구획크기 Block Size (m*m)
		계 Total	답 Paddy Field	전 Upland	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	
영 광 지 사	오동지구	141.0	141.0	-	4,072,221	3,257,776	814,445	-
담 양 지 사	풍암	37.8	37.8	-	2,617,155	1,155,240	1,461,915	100*100
경 상 북 도	12	772.1	771.0	1.1	112,518,000	110,357,000	2,161,000	-
의 성 . 군 위	서제	94.9	94.9	-	4,463,000	3,028,000	1,435,000	100*100
경 주 지 사	안강4지구	91.3	91.3	-	3,626,000	2,900,000	726,000	100*90
상 주 지 사	물량	34.7	34.7	-	8,548,000	8,548,000	-	100*100
	신암	47.8	47.8	-	8,353,000	8,353,000	-	100*100
	오상	97.0	96.4	0.6	16,120,000	16,120,000	-	100*100
	우물	23.3	23.3	-	4,403,000	4,403,000	-	100*100
	원마	12.2	12.2	-	1,994,000	1,994,000	-	100*100
	장곡	101.8	101.8	-	17,318,000	17,318,000	-	100*100
	분황1	65.4	65.4	-	12,181,000	12,181,000	-	100*100
	분황2	62.6	62.6	-	12,218,000	12,218,000	-	100*100
	분황3	77.2	77.2	-	11,162,000	11,162,000	-	100*100
	회상중동	63.9	63.4	0.5	12,132,000	12,132,000	-	100*100
경 상 남 도	1	13.6	13.6	-	1,169,000	935,000	234,000	-
창 념 지 사	유어	13.6	13.6	-	1,169,000	935,000	234,000	100*40

Unit : Area ha

Cost ... 1,000Won

용수로 Irrigation Canal				배수로 Drainage Canal				사업구분 Project Source	District Offices
간선 Main		지선 Second		간선 Main		지선 Second			
토공 Earth Works (m)	공작물 Structures (m)	토공 Earth Works (m)	공작물 Structures (m)	토공 Earth Works (m)	공작물 Structures (m)	토공 Earth Works (m)	공작물 Structures (m)		
-	-	-	4,494	-	-	-	92	대구획경지정리	Yeonggwang
-	-	-	5,895	-	-	5,761	-	대구획경지정리	Damyang
-	1	-	61,633	-	2	-	54,296	-	Gyeongsangbuk-do
-	1	-	24	-	2	-	24	대구획경지정리	Uiseong · Gunwi
-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Gyeongju
-	-	-	3,900	-	-	-	2,400	대구획경지정리	Sangju
-	-	-	6,206	-	-	-	4,689	대구획경지정리	
-	-	-	9,407	-	-	-	9,158	대구획경지정리	
-	-	-	3,597	-	-	-	2,490	대구획경지정리	
-	-	-	1,583	-	-	-	1,843	대구획경지정리	
-	-	-	6,947	-	-	-	9,302	대구획경지정리	
-	-	-	7,300	-	-	-	6,700	대구획경지정리	
-	-	-	5,977	-	-	-	4,621	대구획경지정리	
-	-	-	6,930	-	-	-	9,110	대구획경지정리	
-	-	-	9,762	-	-	-	3,959	대구획경지정리	
-	-	-	1,883	-	-	-	1,994	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	1,883	-	-	-	1,994	대구획경지정리	Changnyeong

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Projects

단위:면 적...헥타아르 2.3 공사관할 Operated by KRC District Office

금액...천원 2.3.2 배수개선 Drainage Improvement

지 사	지구명 Name of Project Unit	준공면적 Construction Area	사 업 비 Project Cost				배수구분 Drainage Source
			계 Total	국고 조금 보 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	기 타 Others	
총 계	17	2,609.5	119,028,972	119,028,972	-	-	-
경 기 도	5	765.3	19,369,359	19,369,359	-	-	-
과 주 지 사	송촌	379.0	23,510	23,510	-	-	기계배수
강 화 지 사	외포	95.0	4,118,263	4,118,263	-	-	자연배수
평 택 지 사	도두	95.6	4,844,000	4,844,000	-	-	자연배수
	신대	94.3	4,382,000	4,382,000	-	-	자연배수
	옥길	101.4	6,001,586	6,001,586	-	-	자연배수
충 청 북 도	1	135.2	10,583,000	10,583,000	-	-	-
진 천 지 사	오갑	135.2	10,583,000	10,583,000	-	-	기계배수
충 청 남 도	5	1,106.9	36,415,000	36,415,000	-	-	-
논 산 지 사	한천	273.0	11,371,000	11,371,000	-	-	기계배수
	효죽	83.9	3,150,000	3,150,000	-	-	기계배수
부 여 지 사	대선	127.0	6,793,000	6,793,000	-	-	기계배수
서 산 . 태 안	청삭2	197.0	6,601,000	6,601,000	-	-	자연배수
당 진 지 사	우강2	426.0	8,500,000	8,500,000	-	-	자연배수
전 라 북 도	1	139.0	3,808,000	3,808,000	-	-	-
부 안 지 사	동전	139.0	3,808,000	3,808,000	-	-	자연배수
경 상 북 도	5	463.1	48,853,613	48,853,613	-	-	-
칠 곡 지 사	낙금지구	278.8	16,965,414	16,965,414	-	-	기계배수
경 주 지 사	부지	55.4	2,181,199	2,181,199	-	-	자연배수
고 령 지 사	객기	58.3	3,295,000	3,295,000	-	-	기계배수
	송곡	42.9	12,446,000	12,446,000	-	-	기계배수
	포동	27.7	13,966,000	13,966,000	-	-	기계배수

Unit : Area ha

Cost..... 1,000Won

유역면적 Catchment Area	홍수량 Flood Discharge (m ³ /s)	배수량 Amount of Discharge (m ³ /s)	자연 배수				District Offices
			배수로 Drainage Canal				
			간선 Main		지선 Second		
			토공 EarthWorks (m)	공작물 Structures (m)	토공 EarthWorks (m)	공작물 Structures (m)	
-	-	49	3,168	6,871	1	7,823	Total
-	-	2	-	-	-	-	Gyeonggi-do
158.0	15	2	-	-	-	-	- Paju
1,693.7	-	-	-	-	-	-	- Ganghwa
299.0	-	-	-	-	-	-	- Pyeongtaek
924.0	-	-	-	-	-	-	-
1,574.0	-	-	-	-	-	-	-
-	-	8	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
1,683.0	47	8	-	-	-	-	- Jincheon
-	-	15	3,168	6,871	1	1,919	Chungcheongnam-do
1,346.0	-	5	-	-	-	-	- Nonsan
299.0	-	1	-	-	-	-	-
619.0	11	9	-	-	-	-	- Buyeo
2,652.0	174	-	3,168	2,070	1	1,919	Seosan, Taean
2,111.0	-	-	-	4,801	-	-	- Dangjin
-	-	-	-	-	-	-	5,904 Jeollabuk-do
467.0	-	-	-	-	-	-	5,904 Buan
-	-	24	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
2,246.0	-	-	-	-	-	-	- Chilgok
-	-	-	-	-	-	-	- Gyeongju
237.0	26	4	-	-	-	-	- Goryeong
452.0	39	3	-	-	-	-	-
605.0	55	17	-	-	-	-	-

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Projects

단위:면 적...헥타아르

2.3 공사관할 Operated by KRC District Office

금 액...천원

2.3.2 배수개선 Drainage Improvement

지 사	Natural Drainage							수원공명 Farmer' s Burden	원동기 동 력 kw
	승 수 로 Catch Canal				배수감문 Seadike Sluice				
	간 선 Main		지 선 Second		규 격 Size (m*m)	런 No.of	형 식 Type		
	토 공 EarthWorks (m)	공작물 Structures (m)	토 공 EarthWorks (m)	공작물 Structures (m)					
총 계	-	-	-	-	-	8	-	-	4,180
경 기도	-	-	-	-	-	-	-	-	45
파 주 지 사	-	-	-	-	-	-	-	-	45
강 화 지 사	-	-	-	-	-	-	-	-	-
평 택 지 사	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충 청 북 도	-	-	-	-	-	2	-	-	150
진 천 지 사	-	-	-	-	2*2	2	진동편책	-	150
충 청 남 도	-	-	-	-	-	6	-	-	185
논 산 지 사	-	-	-	-	-	-	-	-	110
	-	-	-	-	-	-	-	-	75
부 여 지 사	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서 산 . 태 안	-	-	-	-	3.7*3.0	6	진동	-	-
당 진 지 사	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전 라 북 도	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부 안 지 사	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 상 북 도	-	-	-	-	-	-	-	-	3,800
칠 곡 지 사	-	-	-	-	-	-	-	-	2,800
경 주 지 사	-	-	-	-	-	-	-	-	-
고 령 지 사	-	-	-	-	-	-	-	-	240
	-	-	-	-	-	-	-	송곡	110
	-	-	-	-	-	-	-	포동2양배수장	650

Unit : Area ha

Cost... 1,000Won

기 계 배 수 Pumping Drainage								사업구분 Project Source	District Offices
Engine		펌 프 Pump		배 수 로 Drainage Canal					
대 수 No.	종 류 Type	구 경 Dia. (mm)	대 수 No.	간 선 Main		지 선 Second			
				토 공 EarthWorks (m)	공작물 Structures (m)	토 공 EarthWorks (m)	공작물 Structures (m)		
36	-	-	24	500	8,878	-	16,517	-	Total
3	-	-	3	500	3,912	-	-	-	Gyeonggi-do
3	전동기	600	3	500	3,912	-	-	민간인자력개발	Paju
-	전동기	-	-	-	-	-	-	배수개선병행사업	Ganghwa
-	전동기	-	-	-	-	-	-	배수개선병행사업	Pyeongtaek
-	전동기	-	-	-	-	-	-	배수개선병행사업	
-	전동기	-	-	-	-	-	-	배수개선병행사업	
4	-	-	4	-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
4	전동기	1,000	4	-	-	-	-	배수개선병행사업	Jincheon
10	-	-	10	-	-	-	12,628	-	Chungcheongnam-do
8	전동기	1,000	8	-	-	-	7,500	배수개선병행사업	Nonsan
2	전동기	800	2	-	-	-	2,480	배수개선병행사업	
-	전동기	-	-	-	-	-	2,648	단독사업	Buyeo
-	전동기	-	-	-	-	-	-	배수개선병행사업	Seosan.Taeon
-	전동기	-	-	-	-	-	-	배수개선병행사업	Dangjin
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do
-	전동기	-	-	-	-	-	-	배수개선병행사업	Buan
19	-	-	7	-	4,966	-	3,889	-	Gyeongsangbuk-do
12	전동기	-	-	-	-	-	-	배수개선병행사업	Chilgok
-	전동기	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Gyeongju
2	전동기	800	2	-	-	-	-	개보수병행사업	Goryeong
2	전동기	800	2	-	4,966	-	1,242	기타	
3	전동기	1,500	3	-	-	-	2,647	기타	

3. 밭 기반정비사업 Upland Improvement Projects

단위:면 적...헥타아르

금 액.....천원

시 도	지구수 No. of Project Unit	면 적 Area	총사업비 Project Cost			농 로 Rural Road				용 수 로		
			계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	진입로 Access Road		농 로 Farm Road		간 선 Main		
						폭 Width (m)	연 장 Length (m)	폭 Width (m)	연 장 Length (m)	토 공 Earth- Works (m)	공작물 Structures	
											연 장 Length (m)	개 소 Place
2 0 0 8	53	2,385.3	59,268,618	43,163,598	16,105,020	19	5,394	171	180,957	25,991	32,128	44
2 0 0 9	46	2,094.7	42,350,887	31,878,641	10,472,246	3	120	170	103,150	28,051	23,686	1,052
2 0 1 0	60	3,163.8	65,776,953	51,445,254	14,331,699	26	4,360	184	128,034	5,000	40,144	18
2 0 1 1	95	4,524.2	87,692,479	69,563,432	18,129,047	32	10,255	238	165,699	45,504	13,240	13
2 0 1 2	91	3,965.5	90,421,223	68,688,954	21,732,269	21	2,641	165	136,548	33,822	6,472	13
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세종특별자치시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강 원 도	7	375.9	9,405,858	7,510,187	1,895,671	3	553	21	20,083	-	3,000	13
충 청 북 도	3	162.9	1,803,520	1,442,554	360,966	-	-	9	9,619	-	1,722	-
충 청 남 도	15	1,151.0	32,651,000	22,777,000	9,874,000	3	908	3	609	-	-	-
전 라 북 도	9	237.0	6,233,127	4,929,275	1,303,852	-	-	18	19,310	-	-	-
전 라 남 도	13	667.5	11,740,687	9,162,715	2,577,972	-	-	27	32,533	-	-	-
경 상 북 도	15	553.7	15,244,215	12,195,372	3,048,843	4	200	49	40,741	-	1,750	-
경 상 남 도	5	95.0	758,000	604,000	154,000	11	980	17	1,483	-	-	-
제주특별자치도	24	722.5	12,584,816	10,067,851	2,516,965	-	-	21	12,170	33,822	-	-

주 : 사업비는 당해연도 준공지구의 전체 사업기간의 총사업비임

Unit : Area ha

Cost..... 1,000Won

Irrigation Canal			배 수 로 Drainage Canal						관정Tube Well		Province				
지 선 Second			간 선 Main			지 선 Second			관정수 No. of Tube Well	관개 면적 Irrigated Area					
토 공 Earth- Works (m)	공작물 Structures		토 공 Earth- Works (m)	공작물 Structures		토 공 Earth- Works (m)	공작물 Structures								
	연 장 Length (m)	개 소 Place		연 장 Length (m)	개 소 Place		연 장 Length (m)	개 소 Place							
8,354	28,914	96	617	32,016	136	12,716	38,712	222	38,712	222.0	2	0	0	8	
2,655	1,578	2,727	2,655	25,379	20,105	3,576	3,450	4,971	3,450	4,971.0	2	0	0	9	
25,606	60,053	63	10,950	19,484	84	14,826	58,786	319	58,786	319.0	2	0	1	0	
11,553	24,574	31	17,257	93,284	3,939	13,903	85,882	24,697	85,882	24,697.0	2	0	1	1	
413	45,338	50	-	14,668	232	12,928	51,350	570	51,350	570.0	2	0	1	2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sejong- teukbyeoljachi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
-	1,050	12	-	12,506	35	4,706	11,511	106	11,511	106.0	-	-	-	-	Gangwon-do
-	11,254	-	-	354	197	-	906	259	906	259.0	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
-	6,697	21	-	-	-	-	2,821	13	2,821	13.0	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
-	1,198	-	-	-	-	-	502	5	502	5.0	-	-	-	-	Jeollabuk-do
-	2,893	-	-	-	-	-	23,532	165	23,532	165.0	-	-	-	-	Jeollanam-do
413	22,246	17	-	1,808	-	-	11,690	17	11,690	17.0	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	388	5	388	5.0	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	8,222	-	-	-	-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do

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

4. 수리시설물 폐지현황

Withdrawals and Inactivated Status of Irrigation Facilities

4.1 합 계 Total

단위:헥타아르

시 도	계			저 수 지			양 (배) 수 장		
	Total			Reservoir			Pumping & Drainage Station		
	개소수 No.	면 적 Area	용수로 Irrigation Canal	개소수 No.	면 적 Area	용수로 Irrigation Canal	개소수 No.	면 적 Area	용수로 Irrigation Canal
2 0 0 8	187	2,097.3	6,350	52	363.7	6,150	38	931.4	100
2 0 0 9	333	2,757.8	2,140	82	691.3	2,140	33	1,063.7	-
2 0 1 0	247	2,673.8	22,367	45	906.5	1,926	42	955.4	6,694
2 0 1 1	343	2,905.3	11,106	54	480.6	10,000	34	1,280.8	1,106
2 0 1 2	278	2,899.5	8,584	40	161.1	314	59	2,290.5	8,270
서 울 특 별 시	11	-	-	-	-	-	2	-	-
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	5	105.0	-	-	-	-	4	100.0	-
인 천 광 역 시	3	7.8	-	-	-	-	-	-	-
광 주 광 역 시	3	11.3	-	1	0.5	-	1	7.8	-
대 전 광 역 시	2	2.7	-	1	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세 종 특 별 자 치 시	1	7.0	-	-	-	-	1	7.0	-
경 기 도	58	125.3	-	6	9.7	-	6	36.8	-
강 원 도	9	109.2	-	5	23.4	-	2	79.7	-
충 청 북 도	24	568.6	-	2	6.3	-	8	527.1	-
충 청 남 도	16	165.3	-	1	24.9	-	3	47.0	-
전 라 북 도	9	1,028.6	-	-	-	-	4	1,021.0	-
전 라 남 도	55	131.0	-	7	32.0	-	1	2.0	-
경 상 북 도	25	284.0	8,270	4	15.8	-	11	227.3	8,270
경 상 남 도	56	350.7	314	13	48.5	314	15	231.8	-
제 주 특 별 자 치 도	1	3.0	-	-	-	-	1	3.0	-

Aera : ha

보 Weir			집 수 압 거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			Province			
개소수 No.	면 적 Area	용수로 Irrigation Canal	개소수 No.	면 적 Area	용수로 Irrigation Canal	개소수 No.	면 적 Area	용수로 Irrigation Canal				
20	348.5	-	33	314.0	100	44	139.7	-	2	0	0	8
39	356.0	-	24	228.1	-	155	418.7	-	2	0	0	9
24	226.6	-	11	137.4	13,747	125	447.9	-	2	0	1	0
27	365.5	-	15	107.6	-	213	670.8	-	2	0	1	1
34	104.1	-	22	47.4	-	123	296.4	-	2	0	1	2
-	-	-	2	-	-	7	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi		
1	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	3	7.8	-	-	Incheon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	1	3.0	-	-	Gwangju-gwangyeoksi		
-	-	-	1	2.7	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachisi		
20	26.3	-	-	-	-	26	52.5	-	-	Gyeonggi-do		
-	-	-	-	-	-	2	6.1	-	-	Gangwon-do		
3	0.6	-	2	-	-	9	34.6	-	-	Chungcheongbuk-do		
3	45.5	-	5	38.7	-	4	9.2	-	-	Chungcheongnam-do		
2	-	-	-	-	-	3	7.6	-	-	Jeollabuk-do		
-	-	-	12	6.0	-	35	91.0	-	-	Jeollanam-do		
-	-	-	-	-	-	10	40.9	-	-	Gyeongsangbuk-do		
5	26.7	-	-	-	-	23	43.7	-	-	Gyeongsangnam-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jejutekbyeoljachi-do		

4. 수리시설물 폐지현황

Withdrawals and Inactivated Status of Irrigation Facilities

4.2 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:헥타아르

시 도	계			저 수 지			양 (배) 수 장		
	Total			Reservoir			Pumping & Drainage Station		
	개소수 No.	면 적 Area	용수로 Irrigation Canal	개소수 No.	면 적 Area	용수로 Irrigation Canal	개소수 No.	면 적 Area	용수로 Irrigation Canal
2 0 0 8	149	1,228.4	6,350	49	312.7	6,150	20	238.2	100
2 0 0 9	312	1,746.1	470	79	506.6	470	20	251.7	-
2 0 1 0	183	822.1	3,143	31	134.5	1,926	10	115.3	1,217
2 0 1 1	287	1,397.7	10,000	52	465.9	10,000	14	94.5	-
2 0 1 2	236	760.3	314	36	128.6	314	29	209.4	-
서 울 특 별 시	11	-	-	-	-	-	2	-	-
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	1	2.6	-	-	-	-	1	2.6	-
인 천 광 역 시	3	7.8	-	-	-	-	-	-	-
광 주 광 역 시	2	10.8	-	-	-	-	1	7.8	-
대 전 광 역 시	2	2.7	-	1	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세 종 특 별 자 치 시	1	7.0	-	-	-	-	1	7.0	-
경 기 도	55	117.5	-	6	9.7	-	3	29.0	-
강 원 도	5	6.4	-	4	3.4	-	-	-	-
충 청 북 도	19	66.0	-	1	4.3	-	4	26.5	-
충 청 남 도	15	164.3	-	1	24.9	-	2	46.0	-
전 라 북 도	6	7.6	-	-	-	-	1	-	-
전 라 남 도	49	107.0	-	6	22.0	-	-	-	-
경 상 북 도	15	68.2	-	4	15.8	-	2	14.0	-
경 상 남 도	51	189.4	314	13	48.5	314	11	73.5	-
제 주 특 별 자 치 도	1	3.0	-	-	-	-	1	3.0	-

Aera : ha

보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관정 Tube Well			Province		
개소수 No.	면적 Area	용수로 Irrigation Canal	개소수 No.	면적 Area	용수로 Irrigation Canal	개소수 No.	면적 Area	용수로 Irrigation Canal			
20	348.5	-	25	223.9	100	35	105.1	-2	0	0	8
39	356.0	-	24	228.1	-	150	403.7	-2	0	0	9
18	112.6	-	7	44.3	-	117	415.4	-2	0	1	0
20	294.5	-	13	89.6	-	188	453.2	-2	0	1	1
33	99.1	-	22	47.4	-	116	275.8	-2	0	1	2
-	-	-	2	-	-	7	-	-	Seoul-teukbyeolsi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	3	7.8	-	Incheon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	1	3.0	-	Gwangju-gwangyeoksi		
-	-	-	1	2.7	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachisi		
20	26.3	-	-	-	-	26	52.5	-	Gyeonggi-do		
-	-	-	-	-	-	1	3.0	-	Gangwon-do		
3	0.6	-	2	-	-	9	34.6	-	Chungcheongbuk-do		
3	45.5	-	5	38.7	-	4	9.2	-	Chungcheongnam-do		
2	-	-	-	-	-	3	7.6	-	Jeollabuk-do		
-	-	-	12	6.0	-	31	79.0	-	Jeollanam-do		
-	-	-	-	-	-	9	38.4	-	Gyeongsangbuk-do		
5	26.7	-	-	-	-	22	40.7	-	Gyeongsangnam-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do		

Aera : ha

보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관정 Tube Well			Province		
개소수 No.	면적 Area	용수로 Irrigation Canal	개소수 No.	면적 Area	용수로 Irrigation Canal	개소수 No.	면적 Area	용수로 Irrigation Canal			
-	-	-	8	90.1	-	9	34.6	-2	0	0	8
-	-	-	-	-	-	5	15.0	-2	0	0	9
6	114.0	-	4	93.1	13,747	8	32.5	-2	0	1	0
7	71.0	-	2	18.0	-	25	217.6	-2	0	1	1
1	5.0	-	-	-	-	7	20.6	-2	0	1	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi		
1	5.0	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachisi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do		
-	-	-	-	-	-	1	3.1	-	Gangwon-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do		
-	-	-	-	-	-	4	12.0	-	Jeollanam-do		
-	-	-	-	-	-	1	2.5	-	Gyeongsangbuk-do		
-	-	-	-	-	-	1	3.0	-	Gyeongsangnam-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do		

4장. 기 타

Others

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

		결산상황 Status of Settlement					2012말 현재 적립금 보유액 Reserve Fund At the End of 2011	Province Irrigation Facilities			
징수금액 Collected	미징수금액 Uncollected	계 Total	시설유지비 O & M Cost	개보수비 Repair Cost	적립금 Reserve	기타 Others					
1,622,691	4,400	3,097,923	1,484,502	1,176,984	357,916	78,521	2,570,367	2	0	0	7
1,034,875	4,650	2,110,916	924,069	738,873	355,892	92,082	2,326,903	2	0	0	8
930,136	4,650	1,576,009	513,653	540,029	388,049	134,278	2,343,471	2	0	0	9
497,411	-	1,549,214	1,027,196	376,413	130,125	15,480	2,395,505	2	0	1	0
363,116	-	1,176,675	831,083	171,190	125,763	48,639	2,855,247	2	0	1	1
122,059	-	1,252,077	850,177	143,484	98,610	159,806	2,266,119	2	0	1	2
30,677	-	260,091	115,974	53,242	84,079	6,796	1,479,227		Reservoir		
27,285	-	484,026	323,636	63,902	6,300	90,188	199,339		Pumping Station		
12,840	-	46,633	32,243	-	-	14,390	29,400		Pumping & Drainage Station		
36,859	-	110,602	84,403	13,593	2,893	9,713	508,833		Weir		
5,800	-	11,530	4,128	280	3,680	3,442	6,239		Infiltration Gallery		
7,478	-	327,015	279,342	10,973	1,658	35,042	34,037		Tube Well		
-	-	865	865	-	-	-	-		Feed Canal		
1,120	-	3,489	1,760	1,494	-	235	9,044		Estury Sea Dyke		
-	-	7,826	7,826	-	-	-	-		Other Facilities		
-	-	30,000	20,000	10,000	-	-	-		- Busan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-		- Reservoir		
-	-	30,000	20,000	10,000	-	-	-		- Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	-		- Pumping & Drainage Station		
-	-	-	-	-	-	-	-		- Weir		
-	-	-	-	-	-	-	-		- Infiltration Gallery		
-	-	-	-	-	-	-	-		- Tube Well		
-	-	-	-	-	-	-	-		- Feed Canal		
-	-	-	-	-	-	-	-		- Estury Sea Dyke		
-	-	-	-	-	-	-	-		- Other Facilities		
-	-	-	-	-	-	-	-		- Daegu-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-		- Reservoir		
-	-	-	-	-	-	-	-		- Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	-		- Pumping & Drainage Station		
-	-	-	-	-	-	-	-		- Weir		
-	-	-	-	-	-	-	-		- Infiltration Gallery		
-	-	-	-	-	-	-	-		- Tube Well		
-	-	-	-	-	-	-	-		- Feed Canal		
-	-	-	-	-	-	-	-		- Estury Sea Dyke		
-	-	-	-	-	-	-	-		- Other Facilities		

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

		결 산 상 황 Status of Settlement					2012말 현재 적립금 보유액 Reserve Fund At the End of 2011	Province Irrigation Facilities
징수금액 Collected	미징수금액 Uncollected	계 Total	시설유지비 O & M Cost	개보수비 Repair Cost	적립금 Reserve	기타 Others		
-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Estuary Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,829	-	17,242	17,242	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	4,565	4,565	-	-	-	-	Reservoir
1,199	-	8,068	8,068	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	979	979	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
3,630	-	3,630	3,630	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Estuary Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Estuary Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

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

		결산상황 Status of Settlement					2012말 현재 적립금 보유액 Reserve Fund At the End of 2011	Province Irrigation Facilities
징수금액 Collected	미징수금액 Uncollected	계 Total	시설유지비 O & M Cost	개보수비 Repair Cost	적립금 Reserve	기타 Others		
-	-	42,690	42,690	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	7,440	7,440	-	-	-	-	Reservoir
-	-	8,550	8,550	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	2,310	2,310	-	-	-	-	Weir
-	-	30	30	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	24,360	24,360	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Estury Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	78,671	34,620	24,294	-	19,757	-	Gyeonggi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	78,671	34,620	24,294	-	19,757	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Estury Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,029	-	60,029	48,446	561	-	11,022	-	Gangwon-do
859	-	950	91	-	-	859	-	Reservoir
2,400	-	26,020	23,025	428	-	2,567	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6,770	-	24,892	17,296	-	-	7,596	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	8,167	8,034	133	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Estury Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

1. 수리계조직 현황 Status of Irrigation Association Organization

단위 : 계원수.....인
 면적...헥타아르
 금 액.....천원

시도 및 시설	면적 및 계원수 Member & Area					경비부과 및 징수 상황 Status of Assessment & Collection				
	시설 수 No. of Facilities	인가면적 Planned Development Area	수혜면적 Benefitted Area	계조직수 No. of IA Organized	계원수 No. of IA Member	부과면적 Assessed Area	부과금액 Total Amount Assessed	10a당(원) Per 10a(won)		
								평균 Average	최고 Highest	최저 Lowest
충청북도	574	6,765.0	5,918.0	574	14,368	670.0	24,300	3,627	6,300	-
저수지	148	1,880.1	1,559.0	148	3,577	100.0	4,700	4,700	5,710	-
양수장	71	938.1	796.6	71	1,881	180.0	8,000	4,444	6,000	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	167	2,469.2	2,122.3	167	5,881	200.0	5,100	2,550	3,000	-
집수암거	20	303.8	300.8	20	621	100.0	5,800	5,800	6,300	-
관정	168	1,173.8	1,139.3	168	2,408	90.0	700	778	2,000	-
도수로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방조제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충청남도	2,144	22,938.3	20,947.0	1,291	24,023	-	-	-	-	-
저수지	406	7,824.3	6,432.3	361	7,210	-	-	-	-	-
양수장	181	2,942.8	2,843.0	165	4,161	-	-	-	-	-
양배수장	5	88.2	88.2	5	157	-	-	-	-	-
보	355	3,534.2	3,332.1	177	3,447	-	-	-	-	-
집수암거	48	382.4	358.4	18	234	-	-	-	-	-
관정	1,110	6,878.7	6,605.3	523	7,569	-	-	-	-	-
도수로	30	961.1	961.1	30	990	-	-	-	-	-
방조제	7	251.2	251.2	7	131	-	-	-	-	-
기타	2	75.4	75.4	5	124	-	-	-	-	-
전라북도	678	6,385.6	6,340.3	678	9,704	1,975.5	4,012	203	-	-
저수지	115	1,256.9	1,256.9	115	2,077	728.1	-	-	-	-
양수장	77	1,204.5	1,204.5	77	1,825	138.8	-	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	44	585.9	580.9	44	977	61.6	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	438	3,240.3	3,200.0	438	4,688	999.0	2,892	289	-	-
도수로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방조제	3	48.0	48.0	3	130	48.0	1,120	2,333	-	-
기타	1	50.0	50.0	1	7	-	-	-	-	-

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

		결산상황 Status of Settlement					2012말 현재 적립금 보유액 Reserve Fund At the End of 2011	Province Irrigation Facilities
징수금액 Collected	미징수금액 Uncollected	계 Total	시설유지비 O & M Cost	개보수비 Repair Cost	적립금 Reserve	기타 Others		
24,300	-	68,281	43,682	4,596	18,775	1,228	628,655	Chungcheongbuk-do
4,700	-	16,387	6,500	1,790	8,097	-	239,510	Reservoir
8,000	-	24,688	19,720	-	4,968	-	64,041	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
5,100	-	12,896	8,490	2,806	372	1,228	287,374	Weir
5,800	-	5,922	2,242	-	3,680	-	6,239	Infiltration Gallery
700	-	8,388	6,730	-	1,658	-	31,491	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Estuary Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	534,175	424,699	29,493	-	79,983	-	Chungcheongnam-do
-	-	39,325	24,315	10,372	-	4,638	-	Reservoir
-	-	172,473	124,384	-	-	48,089	-	Pumping Station
-	-	33,433	21,243	-	-	12,190	-	Pumping & Drainage Station
-	-	39,237	29,726	9,287	-	224	-	Weir
-	-	4,779	1,337	-	-	3,442	-	Infiltration Gallery
-	-	234,464	214,724	8,340	-	11,400	-	Tube Well
-	-	865	865	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	3,254	1,760	1,494	-	-	-	Estuary Sea Dyke
-	-	6,345	6,345	-	-	-	-	Other Facilities
4,012	-	-	-	-	-	-	117,481	Jeollabuk-do
-	-	-	-	-	-	-	103,638	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	4,483	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	7,944	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
2,892	-	-	-	-	-	-	1,416	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
1,120	-	-	-	-	-	-	-	Estuary Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

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

		결산상황 Status of Settlement					2012말 현재 적립금 보유액 Reserve Fund At the End of 2011	Province Irrigation Facilities
징수금액 Collected	미징수금액 Uncollected	계 Total	시설유지비 O & M Cost	개보수비 Repair Cost	적립금 Reserve	기타 Others		
7,226	-	147,862	24,243	2,870	76,038	44,711	86,833	Jeollanam-do
7,226	-	80,592	4,975	2,410	73,207	-	75,024	Reservoir
-	-	20,887	779	460	1,014	18,634	9,990	Pumping Station
-	-	2,200	-	-	-	2,200	-	Pumping & Drainage Station
-	-	1,817	-	-	1,817	-	1,819	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	40,650	17,008	-	-	23,642	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	235	-	-	-	235	-	Estuary Sea Dyke
-	-	1,481	1,481	-	-	-	-	Other Facilities
19,734	-	148,995	118,100	30,895	-	-	304,422	Gyeongsangbuk-do
8,082	-	35,949	34,449	1,500	-	-	304,422	Reservoir
3,620	-	82,375	57,260	25,115	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
7,976	-	22,516	21,016	1,500	-	-	-	Weir
-	-	799	519	280	-	-	-	Infiltration Gallery
56	-	7,356	4,856	2,500	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	Estuary Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
51,929	-	124,132	76,455	40,775	3,797	3,105	1,128,728	Gyeongsangnam-do
9,810	-	74,883	33,639	37,170	2,775	1,299	756,633	Reservoir
12,066	-	32,294	27,230	3,605	318	1,141	120,825	Pumping Station
12,840	-	11,000	11,000	-	-	-	29,400	Pumping & Drainage Station
17,013	-	5,955	4,586	-	704	665	211,696	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
200	-	-	-	-	-	-	1,130	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	9,044	Estuary Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

1. 수리계조직 현황 Status of Irrigation Association Organization

단위 : 계원수.....인

면적...헥타아르

금 액.....천원

시도 및 시설	면적 및 계원수 Member & Area					경비부과 및 징수 상황 Status of Assessment & Collection				
	시설 수 No. of Facilities	인가면적 Planned Development Area	수혜면적 Benefitted Area	계조직수 No. of IA Organized	계원수 No. of IA Member	부과면적 Assessed Area	부과금액 Total Amount Assessed	10a당(원) Per 10a(won)		
								평균 Average	최고 Highest	최저 Lowest
제주특별자치도	844	21,733.0	21,733.0	473	45,088	-	-	-	-	-
지수지	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	844	21,733.0	21,733.0	473	45,088	-	-	-	-	-
도수로	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
방조제	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기타	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

주 : 제주특별자치도는 전(田)에 대한 수리계 임.

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

		결 산 상 황 Status of Settlement					2012말 현재 적립금 보유액 Reserve Fund At the End of 2011	Province Irrigation Facilities
징수금액 Collected	미징수금액 Uncollecte d	계 Total	시설유지비 O & M Cost	개보수비 Repair Cost	적립금 Reserve	기타 Others		
-	-	-	-	-	-	-	-	- Jejuteukbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	-	- Estury Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

Note : Irrigation Association is only subject to Paddy Fields

IV. 부 록

APPENDIX

1. 농업생산기반정비 연혁

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
삼국시대 백제·다루 6 신라·일성11 (계림) 백제·구수 9 백제·고이 9 신라·홀해 21 신라·눌지 13 신라·지증 3 백제·무령 10 신라·법흥 18 통일신라시대 신라·신문 7 신라·원성 6 신라·헌덕 2 신라·현안 3 고려시대 고려·광종 24 고려·문종 23 고려·인종 21 고려·인종 24 고려·의종 고려·명종 18	100년대까지 33. 2. 100년대 144. 2. 200년대 222. 2. 242. 2. 300년대 330. 400년대 429. 500년대 502. 510. 1. 531. 3. 600년대 687. 5. 700년대 790. 1. 800년대 810. 2. 859. 900년대 973. 12. 1000년대 1069. 7. 1100년대 1143. 1146. 3. 1169. 1195.	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 남부의 주·군에서 도작 시작 (삼국사기 첫 도작기록) ◦ 모든·군의 제방을 수축하여 전담을 개척. ◦ 유사에게 명하여 제방을 수축. ◦ 국인에게 명하여 남택에 벼를 심음 ◦ 벽골제를 축조 계장 1800보 (긴제) ※ <당시 백제의 영역인 벽골제에 신라가 제언을 쌓을 수 없었으므로 이는 홀해왕과 동대인 백제 비류왕대의 것으로 추정됨> ◦ 시제를 축조, 계장 2,170보 ◦ 우경법 사용 ◦ 제방을 수축하여 유민을 정착케 함. ◦ 유사에게 명하여 제방을 수축 ◦ 문무관에 대한 직전제 제정. ◦ 벽골제를 증축, 전주등 7주인을 동원. ◦ 왕이 친히 신궁에 제사하고 사자를 보내어 국내 제방을 수축 ◦ 제방을 수리하고 농사를 권장 ◦ 목은밭을 개간 경작함에 따르는 수조법 제정. (개간에 주력) ◦ 양전보수법 제정. ◦ 각주 제방을 수축. ◦ 무언에 따라 벽계를 결괴시킴. ◦ 남대지 개축(황해도 연백군). ◦ 상주에 공검제 축조. 	고려·고종 22 고려·고종 40 고려·고종 43 고려·공민 11 조선시대 조선·태조 4 태종 13 태종 15 세종 1 세종 2 세종 2 세종 23 세종 24 세조 1 성종 4 성종 5 성종 7 성종 16 성종 19 성종 20	1200년대 1235. 1253. 1256. 3. 1300년대 1362. 1395. 7. 1400년대 1413. 10. 1415. 8. 1419. 2. 1420. 1429. 12. 1441. 8. 1442. 5. 1455. 9. 1473. 4. 1474. 7. 1476. 1485. 10. 1488. 1. 1489. 8.	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 강화에 연안제방 축조. - 1231 몽고침입으로 1232개경에서 강화로 천도(~1292) - 1235 제3차 몽고침입시 해상방어용으로 연안 제방 축조함<몽고침입 30년 전쟁(1231~1259)> ◦ 강화에 간척제방 축조(군량확보해). ◦ 강화도내 체포, 와포, 초포, 리포에 제언을 축조. ◦ 백문보에 의해 수차 전래(원) ◦ 정분의 진언에 따라 전국 주, 부, 군, 현에 권농관을 배치하고 제언을 수축케 함. ◦ 행정구역을 8도로 정하고 군, 현을 개정. ◦ 벽골제 수축. ◦ 늘계수축(고부) 정전법 실시 : 전라감사 이안우가 늘계 물리지 만여결에 실시. ◦ 평안도에 수전경작 보급. ◦ 탁서생에 의해 왜수차 전래. ◦ 측우기를 비치하고 양수표를 설치. ◦ 측우제도를 상세히 제정. ◦ 판적사 낭관으로 하여금 제언사를 전담케 함. ◦ 영사 홍윤성의 제청에 의하여 합덕제 수축 ◦ 연안 남대지를 수축할 것을 의정 ◦ 각도 제언 대수축 ◦ 천방사업을 널리 추진할 것을 의정하고 1485. 10.15 그 취지를 각도에 하달. ◦ 이세좌의 제청에 따라 제언의 수축은 관찰사가 먼저 착공하고 뒤에 계문하도록 하여 제언사의 허가에 시일이 요하며 실기함을 없도록 함. ◦ 이말의 격수기 사용.

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

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
	1919. 8.	◦ 조선총독부 관계 개정(농상공부를 식산국으로)	1935. 7.		◦ 조선토지개발주식회사 해산
	1919. 8.	◦ 임시 한해구제위원회 개최	1935~1936		◦ 전복 김재에서 간척지 제염축진을 위한 시험필지 설치(표면세척법)
	1920. 4.	◦ 산미증식계획 수립 (15개년)	1937.		◦ 공려수리조합 설치 개시
	1920. 6.	◦ 토지개발 보조규칙 제정, 경지확장 및 개발에 대한 기본조사 착수	1937.		◦ 경지정리사업 20개년 계획 수립 (매년 1,500ha씩 30,000ha를 20년간에 실시)
	1923. 3.	◦ 토지개발 보조규칙 개정	1938. 5.		◦ 조선토지개발협회 설립 - 경지정리 사무처리를 대행
	1923. 3.12	◦ 조선공유수면매립령 공포 (개정 1927. 12, 1929. 1.)	1939.		◦ 남선일대 대한제 - 한해구제 토지개발사업 실시
	1923.	◦ 전남 학파농장(민간간척지) 개발	1940. 7.		◦ 조선수리조합 연합회 설립(조선토지개발협회 해산)
	1924. 6.	◦ 조선공유수면매립령 시행규칙 공포	1940.		◦ 조선증미계획 수립
	1926. 4.	◦ 산미증식갱신 계획 수립(14개년)	1940.		◦ 농업용 지하수개발 5개년계획 수립 - 조사사업 실시
	1926. 6.	◦ 식산국에 토지개발과 외에 수리, 개간2과 증설	1941.		◦ 수리조합의 일부합병(전복수리조합 익육, 임익, 전익, 옥구서부 4개 합병)
	1926. 7.	◦ 동양척식주식회사에 토지개발부 신설	1942.12.		◦ 조선농지개발 영단령 및 시행규칙 공포
	1927. 5.	◦ 총독부에 토지개발부 신설 - 식산국의 토지개발, 수리, 개간 3과 이속	1942.		◦ 조선증미 확충계획 수립
	1927. 5.	◦ 토지개발사업 저리지방용 용자에 관한 통칙	1943. 3.		◦ 조선토지개발령 시행규칙 개정 - 긴급 소류지사업 실시
	1927. 7.	◦ 조선토지개발 주식회사 설립	1943. 3.		◦ 조선토지개발령 시행규칙 개정 - 긴급 소류지사업 실시
	1927.12.	◦ 조선토지개발령 공포 ◦ 조선공유수면매립령 및 조선수립조합령 개정 ◦ 조선토지개발령 시행규칙 공포 ◦ 토지개발 등기규칙 공포			◦ 미군정청 행정기구 정비 (중앙 : 농무국 - 토지개발과 각도 : 농산국 - 토지개발과)
	1928. 7.	◦ 조선토지개발령 및 등 시행규칙 시행	1945.10. 9		◦ 조선농지개발영단 수습 착수(기능부활)
	1928.11.	◦ 개간, 간척지 이주장려 보조규칙 제정 (개정 1942. 12.314호)	1945.12. 6		◦ 미군정청 개간조사계획 발표
	1929. 3.	◦ 토지개발 보조규칙 개정	1945.12. 8		◦ 조선수리조합 연합회 재건(기능부활)
	1929.11.	◦ 경지확장, 개발에 관한 기본조사 완료	1946. 5. 8		◦ 일본인 소유 간척공사를 조선수리조합 연합회에 이관
	1930. 3.	◦ 총독부 농사시험장 김제간척출장소 설치	1946.10.21		◦ 수리제도 심의회 개최
	1930. 4.	◦ 소규모 토지개발사업 장려	1946.11.12		◦ 전국 수리조합 대회개최
	1930.	◦ 일본인 토지회사인 불이흥업주식회사에서 전복익산군에 50ha 경지정리 실시	1947. 1.15		◦ 수리제도 심의회 및 전국수리조합대회 결의에 의하여 토지개발제도 개혁안과 사업실시 적극화 방안을 파도입법의원 에 청원
	1931. 5.	◦ 동양척식주식회사 토지개발부를 폐지하고 그 대행사업을 조선토지개발주식회사에 인계	1947. 7.29		◦ 1947년도 수리자금 장기채 수련에서 전 대개시
	1932. 7.	◦ 총독부 관제중 토지개발부 및 임업부를 폐지하고 농림국을 신설, 농무, 토지개발, 수리, 임정, 임업 등 5과를 설치	1948. 3.19		◦ 중앙토지행정처 설치
	1934. 4.	◦ 조선농지령 공포	1948. 3.22		◦ 귀속농지에 대한 수리공사를 수련에서 시행토록 파도정부지시
	1934. 6.	◦ 산미증식계획에 따른 토지개발사업 중지 공포	1948. 3.31		◦ 갯생수리조합 연합회를 조선수리조합연합회에 합병
	1935. 4.	◦ 68개 불량수리조합 정리 착수	1948. 7.		◦ 정부조직법 제정(농림부 농지국 농지개발과 각도 농림국 농지개발과)
	1935. 5.	◦ 조선수리조합령 시행규칙 개정 ◦ 경영난 수리조합 정리계획 발표 ◦ 갯생수리조합연합회 설립 인가 ◦ 농지이주 장려 보조규칙 공포			

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
제1공화국	1948. 8.15	◦ 대한민국 정부수립 선포	제3공화국	1961. 8.31	- 도시실업자의 영농정착 ◦ 수리조합 합병에 관한 특별조치법 공포
	1949. 2. 1	◦ 조선수리조합연합회 각도지부 재편성		1961. 9.12	◦ UN 특별기금에 의한 간척 및 개간조사 사업 협정체결(정부-FAO-UN 특별기금 기구)
	1949. 6.18	◦ 조선수리조합연합회를 대한수리조합연합회로 개칭		1961.11.20	◦ 대한수련 동력경운기 40대 도입, 한강, 대저수리조합 등에 배부
	1950. 3.25	◦ 농지개혁법 시행령 공포		1961.12.12	◦ 전국 수리조합 통합
	1950. 4.28	◦ 상동법 시행규칙 공포		1961.12.19	◦ 공유수면관리법 공포(국토건설청 관리)
	1950. 6. 1	◦ 대한농지개발영단을 대한수리조합연합회로 이관, 운영할 것을 유시(대통령)		1961.12.31	◦ 토지개발사업법 공포
	1950. 6.25	◦ 6.25 동란 반발		1962. 1.11	◦ UN 특별기금에 의한 개간·간척조사 사업 착수
	1952. 4.12	◦ 농지개혁사업 특별회계법 공포		1962. 1.13	◦ 제1차 경제개발5개년계획 발표
	1952. 8. 5	◦ 제2대 대통령선거(직선) <대통령 이승만, 부통령 함태영>		1962. 1.21	◦ 대한수리조합연합회를 토지개발조합연합회로 개칭
	1952.10. 3	◦ 수리조합비 물납제 실시		1962. 2.22	◦ 개간촉진법 공포
	1953. 3.10	◦ 수리제도 심의회 개최		1962. 3.10	◦ 토지개발사업법 시행령 공포
	1953. 6.30	◦ 식량증산 및 수리시설 복구를 위한 원조협정 체결(정부-수련-UNKRA-UN군총사령부)		1962. 3.24	◦ 개간촉진법 시행령 공포
	1953. 7.27	◦ 휴전협정 체결		1962. 3.27	◦ 공유수면매립법 시행령 공포
	1954. 8. 1	◦ 수리조합 일시차입금 취급업무 식산은행에서 저축은행으로 이관		1962. 6. 2	◦ 토지개발사업법 시행규칙 공포
	1956.12. 8	◦ 한국 토지개발사업 10년사 간행		1962. 8.22	◦ 토지개발사업 보조금 교부규칙 공포
	1957.12.27	◦ 농업증산 5개년 계획 수립(국무회의 의결)		1962.11.26	◦ 상동 교부세칙 공포
	1957.	◦ 해방후 처음으로 정부예산에 의한 개간사업 시작		1962.12.24	◦ 공유수면매립법 시행규칙 공포
	1958. 1. 7	◦ 토지개발사업 보조규칙 제정		1962.12.28	◦ 토지개발조합연합회에 부정공사처리위원회 설치
	1958. 1.	◦ 대소지구 설치사업(수리사업) 계속공사에 대한 준공 3년계획 수립		1963. 3. 5	◦ 토지개발사업 장기채정리 특별조치법 공포
	1958. 1.	◦ 제2차 농업증산 5개년계획 수립		1963. 3.15	◦ 동진강 수리간척공사 기공(건설부-토련)
	1958. 6.30	◦ 수리자금 융자업무 산업은행에서 농업은행으로 이관		1963. 6.11	◦ 토지개발사업 장기채정리 특별조치법 시행령 공포
	1958.10. 1	◦ 간척지 개발자금 DLF 차관 1,350만불을 부흥부에 요청		1963.12. 5	◦ 방조제 관리법 공포
	1959. 7. 1	◦ 산지개간사업계획 한미간 합의		1964. 1.23	◦ 계단식 개간계획 한미협정(USOM처장-농림부 장관)
1959. 7.22	◦ 공유수면매립 분배요령 시달(농림부)	1964. 5.25	◦ 대한 농지개발 영단 청산등기 완료		
1959.10.	◦ UN 특별기금에 의한 간척개간사업 지원 요청	1964. 5.	◦ 공유수면매립법 1차 개정(헌법 개정에 따른 권력구조변경) ◦ 식량증산 법국민운동 전개		
1960. 2. 8	◦ 농림부 농경지 확장 5개년 계획 수립	1964.	◦ 경북도 자체사업으로 경지정리사업 시작		
제2공화국	1960.12.29	◦ UN 특별기금에 의한 간척조사사업 계획 동의 국회 통과(개간계획 1961.5. 통과)	1964. 2~	◦ 경기·강화지구에서 간척제염효과 시험 실시(배수로의 깊이 및 간격별)	
	1961. 5.16	◦ 5.16 군사혁명	1966. 말	◦ 경지정리사업 기본계획 수립-사업시행	
	1961. 5.21	◦ 농어촌 고리채 정리법 공포	1965. 3.12	◦ 식량증산 7개년계획 수립	
	1961. 6. 5	◦ 대한수리조합연합회 및 수리조합 평의회 기능 정지	1965. 7. 9	◦ 전천후 농업용수원 개발계획 발표	
	1961. 8. 9	◦ 귀농정착사업 실시	1965. 9.17	◦ 전천후 농업대책위원회 규정 공포	

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
제4공화국	1965.	◦ 정부예산에 의해 처음으로 경지정리사업 시행			◦ 대통령 농업진흥공사에 농지확대개발기술단 설치를 지시
	1966. 4.11	◦ 방조제 관리법 시행령 공포		1974.12.26	◦ 창녕 및 삼교천지구 OECF 차관협정 체결
	1966. 7.29	◦ 제2차 경제개발 5개년계획 발표 (1967~1971)		1974.12.27	◦ 임진지구 ADB 차관협정 체결
	1966. 8.	◦ 공유수면매립법 2차 개정 <매립면허권 건설부장관 일원화>			◦ 농업진흥공사에 농지확대개발기술단 발족
	1967. 1.	◦ 개간촉진법을 농경지조성법으로 대체		1974.12.	◦ 계화도지구 한일차관협정 체결
	1967. 3.	◦ 월남국에 한국농업사절단 파견(기술협력)		1975. 4.11	◦ 농지확대개발촉진법 공포
	1968.	◦ 미연간척지 방조제 준공		1975. 7.22	◦ 상동법 시행령 공포
	1968. 8.26	◦ 지하수 개발단 발족		1975. 9.17	◦ 상동법 시행규칙 공포
	1969. 2.15	◦ 지하수 개발공사 발족		1975. 9.24	◦ 임진지구 착공
	1969. 5.23	◦ 금강, 평택지구 IBRD 차관협정 체결		1976. 3.	◦ 야산개발사업 IBRD 새마을 차관협정 체결(4,100천\$)
	1969. 8.14	◦ 방조제관리법 시행규칙 공포(농림부령)		1976. 8.	◦ 미호천지구 차관협정체결(29,000천 \$)
	1969.10.25	◦ UNDP 한국 판경식 관개사업 지원협정 체결		1976.10.14	◦ 영산강지구 4개댐 준공식
	1970. 2. 7	◦ 농업진흥공사 발족(토지개발조합연합회 해체)		1976.10.25	◦ 창녕지구 착공
	1970. 2.12	◦ 금강·평택지구 착공		1976.12.29	◦ 남강지구 차관협정 체결
	1970. 4.10	◦ 금강·평택지구 WFP양곡 무상원조지원 협정체결(소맥분 67,301톤, 통조림 4,206톤)		1977. 1.	◦ 야산개발사업 소유주 개발에서 국가직 접개발로 전환(시·군시행주체에서 농업진흥공사 시행주체로 바뀜)
	1971. 3.23	◦ 금강·평택지구 기공식		1977. 2.	◦ 영산강 II단계 개발 IBRD 차관협정 체결
	1971. 5.	◦ 영산강 I 단계사업 IBRD 최종평가		1977. 3.	◦ 한일경제협력 실무진 서남해안 간척농지개발 현지답사
	1971. 9.28	◦ 사단법인 농지개발협회 설립		1977. 4.13	◦ 삼교천지구 기공식
	1972. 2. 2	◦ 영산강 I 단계사업 IBRD차관 협정 체결		1977. 8.17	◦ 미호천지구 착공
	2.28~12.31	◦ 야산개발(풍단지) 4개지구 603ha 개발		1977. 8.31	◦ 낙동강지구 ADB 차관협정 체결
	1972. 9.	◦ 한일각료회의-계화도 및 삼교천 지구 차관협의 (확정)		1977.11~12	◦ 대호지구 타당성조사(일본 San yu 용역단)
	1972. 12.	◦ 공유수면매립법 3차개정(비상각의)-농업 목적의 경우 외곽공사 완료후 농림부장관에게 이관 규정 신설(내부개답)		1977.11.18	◦ 남강지구 착공
	1973. 4.	◦ 영산강 I 단계 4개댐 착공		1977.12.	◦ 영산강 방조제 착공
	1973. 7. 1	◦ 계화도지구 건설부로부터 농수산부토사업이관		1977.12.	◦ 계화도 내부개답 준공
	1973. 7.	◦ ADB 새마을조사단 남강지구 개발협의		1978. 1.20	◦ 영산강 II 단계 하구언 공사 착공
	1973. 9.24	◦ 농지개발협회를 농지개발연합회로 개칭		1978. 1.	◦ 논산지구 개발 IBRD 차관협정 체결
	1973.11.23	◦ 전북 고창지구 대단위 풍단지 개간 시작		1978. 4.24	◦ 풍법인 농지개발조합연합회 설립
	1973.12.	◦ 평택지구, 아산, 남양 2대 방조제 준공		1978.12.	◦ 대호지구 개발 일본 OECF 차관협정 체결
		◦ 제7차 한일각료회의-창녕지구 새마을 경제협력사업 협의		1978.12.21	◦ 서남해안간척 김포 및 서산 A·B지구 세부조사 실시
	1974. 1.	◦ 경주지구 개발 IBRD 차관협정 체결		1978.12.25	◦ 대호지구 OECF 차관협정 체결
	1974. 5.22	◦ 평택지구, 아산, 남양방조제 준공식		1979. 1.	◦ 채소 주산단지 지하수개발사업 착수
	1974.11.	◦ 계화도지구 착공		1979.10.	◦ 낙동강지구 착공
1974.12.	◦ 경주지구 착공	1979.10.26	◦ 삼교천지구 하구언(삼교천) 준공식		
1974.12. 8	◦ 농지확대개발 촉진법 확정(국회 미통과)	1979.12.	◦ 논산지구 착공		
		1980. 1.	◦ 전국 원예주산단지 용수개발사업 실시 (지하수 위주)		

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
제5공화국	1980.10.25	◦ 수리시설 내한능력조사 착수(농진공)	제6공화국	1987.10.	- '87 기금조정:2,500억원
	1983.12. 5	◦ 금강하구언 기공식		◦ 농어촌 종합개발의 추진계획 수립과 시행	
	1985. 1.	◦ 국유재산 및 농지개발시설부지 실태조사 (전국 1.1~7.31)		1987.12. 9	◦ 농어촌 경제활성화 종합대책 발표
	1985. 8.12	◦ 방조제 관리법 시행령 개정 (관리대행자 <제4조> 농조→농조 또는 시군)		- 특별상호 금융이자율을 14.5%에서 10%로 경감	
	1985.12.30	◦ 농업용수개발사업 촉람설계 및 공사감 독비 요율조정(공사감독비 대상 : 계약 금액→예정가격)		- 농수산 증장기 자금:5년 거치 7년 균분 상환(년리 8%)	
	1985.11.	◦ 농어촌지역 종합개발사업 3개 시범지역 사업 착수		- 농업 기반조성사업의 농민 부담경감	
	1986. 3. 5	◦ 농어촌 종합대책 발표		· 대중규모 수리시설 사업비를 '88부터	
	- 농어촌종합개발방식과 지역별 예산편성 방식 도입	- 농조수리시설 개보수사업 지원을 변경 (용자 70% 자부담 30%→국고 70% 용자 30%)		현행 70~85%를 전액 국고보조로 함.	
	- 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%)		· 농조조합비:반당 벼 23.7kg에서 10kg으로	
	- 농지제도 등 농어촌개발에 따르는 각종 제도 개선	◦ 물관리 지철시달		· 경지정리사업	
1986. 5. 6	◦ 농수산부 직제개편-농지국을 농어촌개발 국으로 개칭(지정파, 수리파, 개량파, 조성파, 특정지역개발파→종합개발파, 농지파, 수리파, 개량파, 조성파, 특정지역 개발파)	- 국고보조율 80%에서 90%로			
1986. 5.31	◦ 농수산부 훈령 641호로 농지개발시설 관리규정 제정	- 국민부담율 20%에서 10%로			
- 농업진흥공사에 수리시설관리단을 설치토록 함.	◦ 보조금관리법을 『보조금의 예산 및 관리에 관한 법률』로 개정	1987.12.12	◦ 새만금지구 농업간척사업 시행		
1986.12.	- 농어촌 지역 종합개발사업 예산은 개별 사업별로 보조금 신청	- 농지정리:산간지대까지 확대 실시	1988. 2.17	◦ 농촌근대화촉진법 시행규칙 개정입법 예고	
1987. 1.30	◦ 농림수산업 구조개선 본격추진	- 농지구입자금 지원 개시	- 이양, 수확기 중심 기계화 촉진		
- 농지구입자금 지원 개시	- 경지정리:산간지대까지 확대 실시	1988. 6.27	◦ 긴급 가뭄대책 비상령 발동		
- 이양, 수확기 중심 기계화 촉진	- 농어촌 정주권 개발	- 인력동원:414천명	- 양수기:418천대		
- 경지정리:산간지대까지 확대 실시	- 총 2조원 투입 연간 2,500억원의 부담 경감	- 송수호스:44.5천km	- 하상갈락:1,869개소 개발		
1987. 3.16	◦ 농어가 부채경감 대책 확정	- 돌샘:1,816개소 개발	1988. 8.26	◦ 지역 농업종합개발사업 추진계획 수립	
- 총 2조원 투입 연간 2,500억원의 부담 경감	◦ 농어촌 지역개발 기금 신설	- 뚝배기:418천대	- 읍·면·읍 1개 개발단위로 입지적·지대적 특성을 고려 종합개발계획을 수립		
1987. 7.18	◦ 농어촌 지역개발 기금 신설	- 송수호스:44.5천km	- 단위 농협이 중심된 지역 농업종합개발 위원회를 구성 농어민 스스로가 수립		
		- 하상갈락:1,869개소 개발	- 1면당 15억을 3개년에 걸쳐 지원 ('89년에는 100개면에 700억원 지원)		
		- 돌샘:1,816개소 개발	1989. 4. 1	◦ 농지개발조합 육성에 관한 특별조치법 개정	
		1988. 8.26	- 농지개발조합비 인하(10kg→5kg)	- 농어촌진흥공사 및 농지관리기금 설치	
		1988. 6.27	◦ 농촌근대화 촉진법 개정	- 농지 장기임대와 공동영농조직제도 도입	
		1989. 4.28	- 농지개발조합연합 회장 및 조합장 직선제	- 농업진흥 권역의 설정 운용	
		1989. 6.30	◦ 농어촌발전 종합대책 발표	- 농수산업 구조 조정기금의 설치	
			- 농어촌진흥공사 및 농지관리기금 설치	- 농의소득원 개발 촉진	
			- 농지 장기임대와 공동영농조직제도 도입	- 농어촌 정주권 개발	
			- 농업진흥 권역의 설정 운용	1989. 6.30	◦ 농어가 부채 경감 대책 시행
			- 농수산업 구조 조정기금의 설치	- 영농, 영어, 양축자금 금리인하(8%→5%)	
			- 농의소득원 개발 촉진		
			- 농어촌 정주권 개발		
			1989. 6.30		

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

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
	1993.12.31	<ul style="list-style-type: none"> - 진흥지역내의 경지정리안된 면 17만 4천ha 경지정리 완료 ○ 우투파이라운드 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) 		1997.10.24 1998.10. 8	<ul style="list-style-type: none"> 규정(대통령령)제정 ○ 약정수매제 시행을 위한 양곡관리법 개정 ○ 홍보지구 보령 방조제 끝막이 성공 ○ 대호환경농업 시범지구 지정 - 정부와 UNDP는 환경친화적 농업분야의 기술협력에 관한 협약을 체결하고 대호 환경농업 시범지구를 친환경적 간척지 개발 및 이용모델로 개발 추진
	1994. 4. 5	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농업생산기반정비사업 조사설계 및 공사 감리업무 개발 - 농진공, 농조연 등 시행에서 민간업체가 참여하는 경쟁입찰제로 변경 · '95.1.1일 이후:사업량의 25% 개발 · '96.1.1일 이후:사업량의 50% 개발 · '97.1.1일 이후:사업량의 75% 개발 · '99.1.1일 이후:사업량의 100% 개발 	국민의 정부	1999. 2. 5	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농업기반공사 및 농지관리기금법 공포(법률 제5759호) - 농업기반정비사업 및 농업기반시설의 관리와 관련하여 유사·중복 기능을 수행하고 있는 농어촌진흥공사, 농지개발조합, 농지개발조합연합회 등 3기관을 통합하여 농업기반공사를 설립
	1994.11.15	<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 		2000. 1. 1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농어촌진흥공사, 농지개발조합, 농지개발조합연합회 등 3기관을 통합하여 농업기반공사로 출범
	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 	참여정부	2001. 1.28	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농어촌정비법 개정(법률 제6553호) - 생활환경정비사업의 대상범위 및 사업 시행자 확대 - 농어촌휴양지의 개발범위 확대
	1995. 6. 9	<ul style="list-style-type: none"> ○ 금강(Ⅱ)지구 대안위농업개발사업 나포 양수장 준공 및 통수식 		2002.12.11	<ul style="list-style-type: none"> ○ 쌀소득보전기금의 설치및 운용에 관한 법률 제정 공포(법률 제6764호) - 쌀소득보전기금의 지급근거 마련 및 쌀소득보전기금설치
	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 		2002.12.30	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농지법 개정(법률 제6841호) - 비농업인의 농지소유 허용(300평까지) - 진흥지역밖의 농지소유상한(5ha) 폐지
	1995.12.29	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농지개발조합법 제정 공포 · 농지개발조합 설립근거 · 농지개발조합 자립육성 금고 설치 	이명박정부	2003.12.18 2004.11.23	<ul style="list-style-type: none"> ○ 영산강(Ⅱ)지구 공유수면 매립공사 기간 연장(2008년까지) ○ 농지법시행규칙 일부개정 농림부령1484호 - 농지전용신고 일부변경 등
	1996. 1. 1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농지법 시행 		2004.12.30	<ul style="list-style-type: none"> ○ 법률 제7775호로 한국농촌공사 및 농지관리기금법 개정
	1996. 1.20	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농촌용수개발 10개년계획 수립 		2005.12.29	<ul style="list-style-type: none"> ○ 법률 제8014호로 농어촌정비법 일부개정 ○ 법률 제8749호로 농업·농촌 및 식품산업 기본법 전부개정
	1996. 3.15	<ul style="list-style-type: none"> ○ 금호방조제 도로 개통 		2006.09.27 2007.12.21	<ul style="list-style-type: none"> - 생활기반 정비시 농촌용수구역단위·농업 생산 기반 시설등을 고려하여 수립 및 기본계획 반영 ○ 법률 제9008호로 농어촌정비법 개정 - 농어촌생활환경정비사업 내용 정비 ○ 법률 제9276호로 한국농어촌공사 및 농지관리기금법 개정 - 한국농촌공사를 한국농어촌공사로 변경 - 농지관리기금의 용도에 해외농업개발사업 추가
	1996. 8. 8 ~8. 9	<ul style="list-style-type: none"> ○ 수리시설 개보수·보강 개발사업 토론회 개최 		2009. 6. 9	<ul style="list-style-type: none"> ○ 법률 제9762호로 농업생산기반시설 및 주변지역 활용에 관한 특별법 제정 - 농업생산기반 시설 및 주변지역을 개발·이용하여 농어촌 지역발전에 이바지를 받을 목적으로 제정
	1996.11. 6	<ul style="list-style-type: none"> ○ 영암·금호방조제 준공 			
	1997. 2. 1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농산물 생산자를 위한 직접지불제시행 			

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
	2010. 4.27	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 새만금방조제 준공식 - 세계최장 33km 방조제 - 간척토지 28,300ha 조성예정 - 호소 11,800ha 조성예정 			
	2010.12. 1	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농림어업 총조사 실시 - 농림어가의 규모, 분포, 경영형태를 파악 각종 농림어업 정책 및 농산어촌 지역 개발계획 기초자료 제공 · 기간: 10. 12. 1~12. 13(13일간) · 대상: 전국의 농림어가 및 농산어촌 · 방법: 조사원 가구방문 면접조사 			

2. 통계연보발간 연혁

연도	내 용	비 고
1955 (4290)	<p>■ 토지개발사업 통계연보 발간 (도표, 토지개발사업총괄편, 토지개발사업주요통계편으로 구분 수록)</p> <p>■ 차례(19개 항목) -도표-</p> <ul style="list-style-type: none"> • 수리조합분포도, 수리별 담면적표, 수리조합 물리면적 연도별 변천상황, 수리조합수 및 물리면적 일람표, 수원공별 수리조합일람표, 8.15광복이후 수리조합공사준공실적, 8.15광복이후토지개발사업자금방출실적, 공사용 기자재 사용실적 및 증기보유량, 4289년 수리조합구역내 미곡생산기록 <p>-토지개발사업 총괄편(7개항)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 수리별담면적표(도별 수리안전담, 수리불안전담, 수리안전비) • 수리조합일람표(도별 조합수, 물리면적) • 수리조합 규모별 물리면적표(도별 규모별 조합수, 물리면적) • 8.15광복이후 토지개발사업실시 상황표(시공·준공 지구수, 면적 등) • 8.15광복이후수리조합 및 간척공사준공지구 일람표(도별 지구수, 물리면적, 증수량, 총사업비, 반당사업비) • 수리자금방출실적표(국고보조금연도별회계별방출실적, 장기채연도별방출 및 상환실적, 수리조합일시차입금차입실적) • 공사용 기자재 사용실적 및 증기보유량표 <p>-토지개발사업주요 통계편(12개항)-</p> <ul style="list-style-type: none"> • 수리조합일람표 (조합별 설립일, 물리면적, 사업비, 사무소소재지) • 수리조합주요수원공사일람표[조합별 물리면적, 관개면적, 저수지(명칭, 저수량, 유역면적, 관개면적, 만수면적, 제방높이·길이·구조), 양수장(유역면적, 관개면적, 양수량, 원동기종별·마력수·대수, 펌프 구경·대수), 보(유역면적, 관개면적, 취입수량, 제당 높이·길이), 기타] • 8.15광복이후 수리조합 및 간척공사준공일람표(도별 大小별 지구수, 물리면적, 증수량, 총사업비, 반당사업비) • 8.15광복이후 대소(大小)지구 및 간척공사실시상황표(도별 시공·준공 지구수, 물리면적 등) • 수리조합 장기채 차입 상황표(조합별 차입액, 상환액) • 수리조합비표(조합별 물리면적, 금납, 물납, 반당 평균·최고·최저) • 수리조합구역내 수도 실수확고표 • 수리조합구역내 경작규모별표 • 수리조합원용 농자재공동구입 알선상황표 • 수리조합미곡생산기록표 • 대한수리조합연합회 4288년도 예산결산표 • 토지개발사업 관계직원수 일람표 <p>-토지개발사업年譜-</p> <p>■ '56년 이전 계수는 기준일자가 다름</p> <ul style="list-style-type: none"> - '45년 ~ '53년 : 4월 ~ 익년 3월 (12개월) - '54년 : '54년 4월 ~ '55년 6월 (15개월) - '55년 : '55년 7월 ~ '56년 12월 (18개월) - '57년 이후 : 1월 ~ 12월 (12개월) 	<p>조사 기준일자 당해 년으로 정리</p>

<p>1961</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1961년 8월 25일에 법률제701호로 공포된 '수리조합 합병에 관한 특별조직법'에 의하여 동년12월에 695조합을 198조합으로 통합한 것을 기준으로 하여 편찬 ■ '수리조합' 및 '대한수리조합연합회'는 1961년 12월 31일자 법률제948호로 공포된 '토지개량사업법'에 의하여 '토지개량조합' 및 '토지개량조합연합회'로 개칭 ■ 화폐단위는 1962년 6월9일자 법률제1088호로 공포된 '긴급통화조직법'에 의하여 '환'이 '원'으로 개칭되었으므로 본 연보에 있어서는 '원'으로 통일하였으며 그 환산비율은 10환에 대하여 1원으로 함 ■ 차례(23개항) 	<p>수리조합 합병 화폐단위 변경</p>
<p>1968</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 차례(25개 항목) -도표- • 국토이용면적 및 농경지면적, 토지개량사업자금방출실적, 조합공사실시상황, 조합몽리면적변천상황, 조합규모별몽리면적, 수원공별몽리면적, 조합비부과상황, 장기채차입및 상환실적, 경작지규모별조합원수및 면적, 조합구역내미곡생산기록(반당), 조합구역내미곡실수고 -총괄편(4개 항)- • 국토이용면적, 농경지면적, 토지개량사업관계직원, 토지개량사업실적 -토지개량조합편(14개 항)- • 몽리면적총괄표, 조합일람표, 규모별몽리면적, 수원공일람표, 공사실시상황, 보수공사실시상황, 조합비, 세입세출결산, 장기채차입및 상환실적, 일시차입금차입및 상환실적, 규모별경작면적, 미곡실수고(정곡), 미곡생산기록(현미), 역직원 및 조합원 -토지개량조합 연합회편(7개 항)- • 연합회결산, 농자재 알선실적, 공자재알선실적, 직영공사실적, 토지이용능력구분조사실적, 중기보유현황및 가동실적, 시험기구보유현황 및 가동실적 -기타(토지개량사업연지)- 	<p>조직별 통계 분리작성</p>
<p>1969</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 추가 • 농업기상(기온, 강수량, 습도 등)('71년 삭제) • 조합원의 경작지와 답리작 	
<p>1970</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 농촌근대화 촉진법 제정에 따른 간행물 제목변경 • 토지개량사업통계연보 → 농지개량사업통계연보 ■ 농업진흥공사의 발족(토지개량조합 연합회와 지하수개발공사를 통합)을 계기로 연보의 내용을 대폭 추가 (70년대 전반에 걸쳐 변경) ■ 용어변경 • 토지개량사업 → 농지개량사업 • 토지개량조합 → 농지개량조합 ■ 추가 • 수리별답면적 • 농조 조합원 농가실태 • 농조 조합원 농기구 보유현황 ■ 삭제 (토지개량조합편) • 연령별 조합원가족 	<p>통계 명칭변경 농업진흥공사 발족</p>
<p>1971</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 추가 (농지기반편) • 경지정리사업실시상황 ('72년 삭제) • 양수기 보유현황 ('82년 삭제) ■ 삭제 -총괄편- • 농업기상 ('69~'70) -농지개량조합편- • 미곡생산기록(현미) -전 토지개량조합 연합회 및 전 지하수개발공사편- • 농자재 알선실적 • 토지이용능력구분조사실적 	

	<ul style="list-style-type: none"> ■ 표 제목변경 (농지개량조합편) <ul style="list-style-type: none"> • 조합비 → 조합구역내 미곡실수고 및 조합비 부과징수상황 • 미곡실수고(정곡) → 조합구역내 미곡실수고 및 조합비 부과징수상황 • 조합원 농가실태 → 조합원의 주택현황 	
<p>1972</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 통계연보에 조사방법 수록 (용어정의, 조사방법 등) ■ 추가 <ul style="list-style-type: none"> -국토이용현황편- <ul style="list-style-type: none"> • 임야면적 ('74년 삭제) -농지기반편- <ul style="list-style-type: none"> • 담면적 증감상황 ('75년 삭제) • 규모별 수원공 일람표 ('75년 삭제) • 농업용 기구 보유 상황 ('74년 삭제) ■ 변경 (농지기반편) <ul style="list-style-type: none"> • 수리별담면적 → 수리시설별 담면적 ■ 삭제 <ul style="list-style-type: none"> -농지기반편- <ul style="list-style-type: none"> • 경지정리사업실시상황 ('71) -농지개량조합편- <ul style="list-style-type: none"> • 공사실시상황 	<p>조사방법 수록 및 용어정의 정리</p>
<p>1974</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 면적표기정정 : 정보 → ha ■ 표 제목변경 (농지개량조합편) <ul style="list-style-type: none"> • 물리면적총괄표 → 조합총괄표 • 조합일람표 → 조합별 물리면적, 관개면적, 소재지, 기타행정사항 ■ 삭제 <ul style="list-style-type: none"> -국토이용현황편- <ul style="list-style-type: none"> • 임야면적 ('72~'73) -농지기반편- <ul style="list-style-type: none"> • 농지개량사업실적 • 농업용기구보유상황 ('72~'73) -농업진흥공사편- <ul style="list-style-type: none"> • 준설사업실적 ※ 통계작성승인(통계청 제31101호,10월.26일) 	<p>면적단위변경</p>
<p>1975</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 농지개량조합법 제정에 따른 간행물 제목변경 및 수록체계 개편 <ul style="list-style-type: none"> • 농지개량사업통계연보 → 농업기반조성사업통계연보 ■ 추가 <ul style="list-style-type: none"> -전국편- <ul style="list-style-type: none"> • 농경지 사유별 증감상황 • 수리형태별 담면적 • 수원공 및 규모별 관개면적 -농지개량조합편- <ul style="list-style-type: none"> • 조합 구역내 수리시설별 수원공 규모별 분류표 ■ 삭제 <ul style="list-style-type: none"> -전국편- <ul style="list-style-type: none"> • 담면적 증감상황 ('72~'74) • 관개규모별 수원공 일람표 ('72~'74) -농지개량조합편- <ul style="list-style-type: none"> • 조합원의 주택현황 • 조합원의 가족현황 -농업진흥공사편- <ul style="list-style-type: none"> • 결산총괄 • 직영공사실적 ■ 표제목 변경 <ul style="list-style-type: none"> -농지개량조합편- 	<p>농지개량조합법 제정 명칭을 “농지개량사업통계”에서 “농업기반조성사업통계”로 변경</p> <p>수록체계 개편</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • 조합별 물리면적, 관개면적, 소재지, 기타행정사항 → 조합별 구역면적, 관개면적, 소재지, 기타행정사항 <p>-농업진흥공사편-</p> <ul style="list-style-type: none"> • 조합물리면적 규모별 분류표 → 조합구역면적 규모별 분류표 • 수원공일람표 → 조합구역내 수리시설별 수원공 일람표 • 농지개량사업관계직원현황 → 농지기반조성사업 관계직원현황 • 시험기구보유현황 → 시험기구보유 및 시험실적 	
<p>1976</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 농업생산기반시설물 전수조사를 실시하여 용어의 개념 및 항목을 재확정하고 통계자료의 전산처리 실시 • 농업용수시설을 주수원공, 부속시설 및 보조수원공으로 구분하고 수리시설 단위로 행정구역별 관개면적을 일체 조사함으로써 행정구역 및 수원공별 관개면적의 파악이 가능케하여 통계의 활동범위를 넓혔고 종래의 수 집계방식을 컴퓨터 집계로 바꾸어 보다 정확한 통계처리를 도모 ■ 추가 -전국편- • 행정구역별 수리시설 개발현황 • 주수원공 관개규모별 시설현황 -농지개량조합편- • 수원공별 수리시설 개발현황 ('77년 삭제) ■ 삭제 -전국편 • 수원공 및 규모별 관개면적 • 농업용 양수기 보유현황 -농지개량조합편- • 조합별 구역면적, 관개면적, 소재지, 기타행정사항 • 조합구역면적 규모별 분류표 • 조합구역내 수리시설별 수원공 일람표 • 조합구역내 수리시설별 수원공 규모별 분류표 • 조합의 개보수 공사실시상황 • 조합의 일시차입금 차입 및 상환실적 • 조합원의 규모별 경작면적 • 조합원의 경작면적과 답이작 	<p>용어의정리 및 항목 재확정</p> <p>시설물 전수조사</p>
<p>1977</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ '76년 수원공별 수리시설개발현황 항목을 신설하면서 생략하였던 농업용양수기 보유현황, 조합별 인가면적 및 일반사항, 조합인가면적 규모별 분류표, 조합구역내 수리시설별 수원공 일람표, 개보수공사 실시상황, 일시차입금 및 상환실적, 및 경지면적과 답이작상황 등 7개 항목을 부활시켰고 금년도에 새로 조직한 농지개량계 조직현황을 신규로 추가 ■ 삭제 -전국편- • 농경지 사유별 증감상황 • 행정구역별 수리시설 개발현황 -농지개량조합편- • 수원공별 수리시설 개발현황 ('76년) ■ 추가 -전국편- • 농지개량계 조직현황 • 농업용 양수기 보유현황 -농지개량조합편- • 조합별 인가면적 및 일반사항 • 조합구역내 수리시설별 수원공 일람표 • 조합인가면적 규모별 분류표 • 개보수 공사 실시상황 • 일시차입금 차입 및 상환실적 	

	<ul style="list-style-type: none"> 경지면적과 답리작 	
1978	<ul style="list-style-type: none"> 공부상의 계수를 토대로 하던 종전의 통계를 지양하고 실제로 저수지별 저수량과 물리면적을 확인하였고 새로이 농지개량계의 경비부과 및 징수실적을 수록하였으며 자료의 집계분석은 가능한 한 전산처리 표 제목변경 <ul style="list-style-type: none"> 수리형태별 답면적 → 시도별 수리형태(시설 및 기타)별 답면적 수리시설별 답면적 → 시군별 수리시설별 답면적 	
1979	<ul style="list-style-type: none"> 통계당국의 방침에 따라 금년부터는 수리시설별 답면적 현황과 농업용수 개발사업을 위시한 경지정리, 개간, 간척 등의 제통계는 과거 여러 기관에서 유사한 내용을 각기 조사수록 하던 것을 지양하고 본 통계연보의 계수를 수록함으로써 농업기반조성사업에 대한 기초자료의 통일을 기함 	발간사
1981	<ul style="list-style-type: none"> 수리시설 내한능력 정밀조사 결과로 수리답면적 확정 [수리답율 ('79년)86%→('80년)68%](공사 년 인원 1,300명 조사) 수리답의 개념을 새로이 정립, 종래 수리답에 포함되었던 순배수 면적, 이동양수기의 급수면적, 시설노후화로 인한 관개불충분면적 등을 조정하여 수리답면적을 수록 	농업진흥공사 내한능력 조사 10개월간 1,300명 투입
1982	<ul style="list-style-type: none"> 수록내용을 전국편, 농지개량조합편, 농업진흥공사편 구분하였던것을 폐지하고 단일체제로 개편 <ul style="list-style-type: none"> 종래 26개 수록항목 중 이용도가 낮은 조합구역내 수리시설별 수원공 일람표 외 9개 항목을 통폐합하여 16개 항목으로 축소 추가 <ul style="list-style-type: none"> 준공년도별 수리시설 현황 농업용수개발사업 준공현황 농지기반조성사업 준공현황(경지정리, 배수개선, 개간, 간척) 수리시설물 폐기현황 삭제 <ul style="list-style-type: none"> -전국편- <ul style="list-style-type: none"> 농지개량계 조직현황 농업용 양수기 보유현황 ('71~'75, '77~'82) -농지개량조합편- <ul style="list-style-type: none"> 조합 총괄표 조합구역내 수리시설 일람표 개보수공사실시상황 일시차입금 및 상환실적 조합구역내 경지면적과 답리작 농기구 보유현황 임직원 현황 -농업진흥공사편- <ul style="list-style-type: none"> 공자재 알선실적 증기보유현황 시험기구 보유 및 시험실적 임직원 현황 변경 <ul style="list-style-type: none"> 시도별 수리형태(시설 및 기타)별 답면적 → 수리시설별 답면적 현황 시군별 수리시설별 답면적 → 수리시설별 답면적 현황 	단일체제로 통합 발간
1985	<ul style="list-style-type: none"> 추가 <ul style="list-style-type: none"> 농조관할 수리시설물 수원공 일람표 농지개량계 조직현황 	
1986	<ul style="list-style-type: none"> 추가 <ul style="list-style-type: none"> 수리시설별 재원현황 방조제현황 	

	<ul style="list-style-type: none"> • 농지개발 및 확대개발 사업현황 ■ 삭제 <ul style="list-style-type: none"> • 농조관할 수리시설물 수원공 일람표 	
1987	<ul style="list-style-type: none"> ■ 추가 <ul style="list-style-type: none"> • 저수지 유효저수량 규모별 개소수 • 저수지 제당높이별 유효저수량 • 양(배)수장 마력규모별 개소수 • 시설수리시설물 현황 • 농조 양(배)수장 가동시간 및 전기유류 사용량 	
1988	<ul style="list-style-type: none"> ■ 추가 <ul style="list-style-type: none"> • 조합별 용배수로 현황 	
1989	<ul style="list-style-type: none"> ■ 『부록』에 농업생산기반정비사업 연혁 수록 	
1994	<ul style="list-style-type: none"> ■ 수록체계를 조사개요, 도표, 통계표, 부록 순으로 수록하고 답면적 현황 외 25개 항목 수록(통계이용자의 이해를 돕기 위하여 수록 체계 변경) ■ 변경 <ul style="list-style-type: none"> • 농업기반조성사업실적 → 농업기반조성사업비 집행실적(사업비 집행 수록) • 농경지면적(1모작 논, 2모작 논, 밭, 과수원, 팥밭) → 경지면적(논, 밭) • 농지개발 및 확대개발사업 현황 → 농업기반조성사업실적(생산기반확충사업) 	사업비 집행 내역 수록
1996	<ul style="list-style-type: none"> ■ 농어촌정비법 제정에 따른 간행물 제목변경(법률 제4823호 '94.12.22) <ul style="list-style-type: none"> • 농업기반조성사업통계연보→농업생산기반정비사업 통계연보 ■ 관계법(농어촌정비법, 농조법) 제·개정에 따른 용어변경 <ul style="list-style-type: none"> • 농지개량사업 및 농지기반조성사업 → 농업생산기반정비사업 • 농지개량시설물 → 농업생산기반시설물 • 물리면적 → 수혜면적 ■ 추가 <ul style="list-style-type: none"> • 발기반정비사업 준공현황 ■ 변경 <ul style="list-style-type: none"> • 농업기반조성사업실적 → 농업생산기반정비사업 개발실적 	농어촌정비법 제정 “농업기반조성사업”이 “농업생산기반정비사업”으로 명칭변경 통계청 조정 02320-324('96.9.5)
1999	<ul style="list-style-type: none"> ■ 기존 농조관할 용배수로 현황만 조사하던 것을 시군관할까지 확대 <ul style="list-style-type: none"> • 용배수로 현황(농조관할) → 용배수로 현황 (농조관할+시군관할) ■ 삭제 <ul style="list-style-type: none"> • 『농업생산기반정비사업비 집행실적』 항목 중 ‘농어촌생활환경개선(농어촌정주생활권개발,농어촌생활용수개발,농어촌진흥공사 출자 및 농어촌지역 종합개발)’ 부분을 삭제 	농어촌생활환경 개선사업 삭제
2000	<ul style="list-style-type: none"> ■ 농어촌진흥공사, 농지개량조합, 농지개량조합연합회를 통합하여 농업기반공사로 출범 	
2001	<ul style="list-style-type: none"> ■ 기관 통합에 따른 용어변경 <ul style="list-style-type: none"> • 농지개량조합별 → 농업기반공사 지부별 • 농지개량계 → 수리계 • 농지개량조합원 수 → 농업용수 이용자 수 ■ 삭제 <ul style="list-style-type: none"> • 농지개량조합 수혜면적 규모별 현황 • 농지개량조합비 부과 및 징수상황 • 농지개량조합 수입지출 결산상황 • 농지개량조합 장기채 차입 및 상환실적 	
2002	<ul style="list-style-type: none"> ■ 『농업기반공사 지부별 일반현황』 항목 중 용어변경 <ul style="list-style-type: none"> • 홍농계수 → 용수관리회 수 ■ 추가 <ul style="list-style-type: none"> • 『농업생산기반정비사업비 집행실적』 항목 중 ‘농촌용수개발사업내 물관리자동화’ 항목을 추가 	
2004	<ul style="list-style-type: none"> ■ 통계연보 전산시스템 개발 완료로 Web 기반 구축 	

2005	<ul style="list-style-type: none"> ■ 변경 <ul style="list-style-type: none"> • 농조 양(배)수장 가동시간 및 전기유류 사용량 → 농업기반공사 지사별 양(배)수장 가동시간 및 전기사용량 (유류사용량 부분삭제) 	
2006	<ul style="list-style-type: none"> ■ 사명변경에 따른 용어변경 <ul style="list-style-type: none"> • 농업기반공사 → 한국농촌공사 	
2009	<ul style="list-style-type: none"> ■ 사명변경에 따른 용어변경[한국농어촌공사 및 농지관리기금법 개정('08.12.29)] <ul style="list-style-type: none"> • 한국농촌공사 → 한국농어촌공사 ■ 기존 한발빈도별 수리답 총괄 면적을 시군관할과 공사관할로 분할하여 수록 <ul style="list-style-type: none"> • 총괄면적 → 총괄면적, 시군관할면적, 공사관할면적 ■ 법정단위 사용을 위하여 사용 단위 변경 및 표제목변경 <ul style="list-style-type: none"> • 마력 (HP) → 동력(kw) • 양(배)수장 마력 규모별 개소수 → 양(배)수장 동력 규모별 개소수 	통계청 통계협력과 - 2585 (2008.8.28)호
2010	<ul style="list-style-type: none"> ■ 농업용 수자원의 지역별 부존상황, 동원가능한 수자원 실태를 통계적으로 파악 기록하여 농업 수자원 개발 정책의 기초자료로 활용하기 위하여 '공사관할 저수지 월별 저수율 현황'을 추가 수록하여 당초 23개 항목에서 24개 항목으로 증가 	통계청 통계협력과-3063 (2009.10.7)호]
2011	<ul style="list-style-type: none"> ■ 목차 편철 순서 변경 ■ 통계조사항목 내용 수정에 대하여 통계청 승인을 득하고 익년도 통계부터 적용 <ul style="list-style-type: none"> • 준공연도별 수리시설현황 결과표 구간 수정 (7개→3개) • 한국농어촌공사 지사별 일반현황 ('용수관리회 수' 삭제) 	통계청 통계협력과-2784 (2011.9.16)호]
2012	<ul style="list-style-type: none"> ■ 명칭변경 <ul style="list-style-type: none"> • 농업생산기반정비사업 통계연보→<u>농업생산기반정비 통계연보</u> ■ 통합 <ul style="list-style-type: none"> • 국토이용면적, 경지면적(시도)→국토이용면적으로 ■ 관리주체 시군, 공사분리 <ul style="list-style-type: none"> • 수리시설별 제원현황, 주수원공 관계규모별 시설현황, 방조제 현황, 용배수로 현황, 수리시설물 폐지 현황 ■ 구간 변경 <ul style="list-style-type: none"> • 주수원공 관계규모별 시설현황, 저수지 현황, 양배수장 동력규모별 개소수, 준공 연도별 수리시설 현황, ■ 추가 <ul style="list-style-type: none"> • 총저수량(수리시설별 제원현황, 저수지 현황), 포용조수량(방조제) ■ 삭제 <ul style="list-style-type: none"> • 공사관할 저수지 월별 저수율 현황 • 지사별 관리면적 • 농업생산기반정비사업 개발실적 <p>※ 농어촌정비법 사업체계에 맞추어 통계연보 체계 재 조정</p>	통계청 고시 제2012-47 (2012.4.9)호 통계청 고시 제2012-47 (2012.4.9)호

정부간행물 판매센터 안내

『정부간행물 판매센터』

주 소 : (100-101) 서울시 중구 태평로 1가 25

전 화 : (02) 394 - 0337

통계청 승인 간행물 : 311-01호

농업생산기반정비 통계연보(2012년판)

발행일 : 2013년 11월

발행 : 농림축산식품부 · 한국농어촌공사

편집 : 한국농어촌공사 농지은행처

(경기도 안양시 서안양우체국 사서함 12호)

Statistical Yearbook of Land and Water Development for Agriculture 2012

Published in Norember 2013

Publication : Ministry for Food, Agriculture, Forestry and Fisheries.
Korea Rural Community Corporation

Edited by : Korea Rural Community Corporation,
Office of Farmland Bank
30, Anyang pangyo-ro
Gyeonggi-do, Korea

인쇄 : 예림프로세스 02-2263-9217