

행정간행물 등록번호

11-1380000-000014-10



2015년 농업생산기반정비통계연보

STATISTICAL YEARBOOK OF LAND AND WATER
DEVELOPMENT FOR AGRICULTURE

2016



농림축산식품부
Ministry of Agriculture, Food and Rural Affairs



한국농어촌공사
Korea Rural Community Corporation



이용자를 위하여

1. 본 통계연보의 조사기간은 2015년 1월 1일 ~ 2015년 12월 31일이며, 2015년 12월 31일 현재 기준으로 발간하였음.
2. 사용기호는 다음과 같음.
 - … : 해당 숫자 미상
 - : 해당 숫자 없음
 - △ : 감소
3. 본 연보의 행정구역은 2015년 12월 31일 현재 기준임.
4. 통계 수치 중 각각의 반올림된 값의 합계는 총계와 일치하지 않을 수 있음.
5. 통계 중 전년 호와 일치하지 않는 것은 금년 호에서 정정된 것임.
6. 통계 중 시설 개소수는 행정기관 등록 기준, 사업비 집행은 당해 연도 집행실적임.



For the Users

1. Data of this Yearbook were collected from January 1 to December 31, 2015 in case of dynamic survey, and as of December 31, 2015 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, 2015.
4. Detail lines may not sum to totals due to rounding.
5. Inconsistencies between present volume and preceding series are due to revision.
6. The number of facilities in the statistics is based on the administrative registration and the project execution cost is an annual sum.

I 조사개요
OUTLINE OF SURVEY

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

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	256
3. 수리시설현황	Status of Irrigation Facilities	280
3.1 수리시설별 제원 현황	Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities	280
3.2 저수지 현황	Status of Reservoirs	316
3.2.1 총저수량 규모별 개소수	Number of Reservoirs by Total Storage Capacity	316
3.2.2 유효저수량 규모별 개소수	Number of Reservoirs by Effective Storage Capacity	328
3.2.3 제당높이별 총저수량	Status of Reservoirs by Dam Height and Total Storage Capacity	340
3.2.4 제당높이별 유효저수량	Status of Reservoirs by Dam Height and Effective Storage Capacity	358

3.3 양(배)수장	Pumping & Drainage Stations	376
3.3.1 양(배)수장 동력규모별 개소수	Number of Pumping and Drainage Stations by kw	376
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	389
3.4 용·배수로 현황	Status of Irrigation and Drainage Canal	396
3.4.1 시도별	By Province	396
3.4.2 시군별	By Si and Gun	408
3.4.3 지사별	District Offices	436
3.5 방조제 현황	Status of Sea Dike	460
4. 준공년도별 수리시설 현황	Status of Irrigation Facilities Completed by Year	466
4.1 합계	Sum	466
4.2 시군관할	Operated by Si and Gun	476
4.3 공사관할	Operated by KRC District Offices	486

2장. 농업생산기반정비사업 (사업비 집행실적)

■ 총괄

1. 농촌용수개발사업

- 1.1 합계
- 1.2 다목적(중규모) 용수개발
- 1.3 소규모 용수개발
- 1.4 지표수 보강개발
- 1.5 한발대비용수개발
- 1.6 농업용수관리 자동화
- 1.7 기타

2. 농업생산기반개량사업

- 2.1 합계
- 2.2 경지정리(대구획)
- 2.3 배수개선
- 2.4 기반시설 개보수 및 준설
 - 2.4.1 수리시설 개보수
 - 2.4.2 방조제 개보수
 - 2.4.3 말기반정비
 - 2.4.4 기계화경작로확포장
 - 2.4.5 기타

3. 농지확대개발사업

- 3.1 합계
- 3.2 간척 및 매립
- 3.3 개간

Agricultural Land and Water Development Project Costs

Total	498
Rural Water Development Projects	499
Sum	499
Multi Purpose Water Development	500
Small Scale Water Development	501
Surface Water Development	502
Water Development Against Drought	503
Tele-Metering and Tele-Control	504
Others	505
Farmland Improvement Projects	506
Sum	506
Land Consolidation	507
Drainage Improvement	508
Facilities Improvement	509
Repair of Irrigation Facilities	510
Repair of Sea Dike	511
Upland Improvement	512
On-Farm Road Improvement	513
Others	514
Projects of Farmland Expantion	515
Sum	515
Tide land Reclamation	516
Slopeland Reclamation	517

**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 집수암거
 - 1.2.5 관정
 - 1.3 공사 관할
 - 1.3.1 저수지
 - 1.3.2 양(배)수장
 - 1.3.3 보
 - 1.3.4 집수암거
 - 1.3.5 관정
- 2. 농업생산기반개량사업 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. 받기반 정비사업
- 4. 수리시설물 폐지 현황
 - 4.1 합계
 - 4.2 시군관할
 - 4.3 공사관할

4장. 기 타

- 1. 수리계조직 현황
- 2. 사설수리시설 현황

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

Completion Status of Irrigation Water Development Projects	520
Sum	520
Operated by Si and Gun	528
Reservoirs	528
Pumping & Drainage Stations	532
Weirs	548
Infiltration Gallery	556
Tube Wells	560
Operated by KRC District Offices	588
Reservoirs	588
Pumping & Drainage Stations	592
Weirs	604
Infiltration Gallery.....	608
Tube Wells	612
Completion Status Farmland Expantion Projects	614
Sum	614
Operated by Si and Gun	618
Land Consolidation	618
Drainage Improvement	620
Slopeland Reclamation	624
Operated by KRC District Offices	636
Land Consolidation	636
Drainage Improvement	638
Upland Improvement Projects	642
Withdrawals and Inactivated Status of Irrigation Facilities	644
Sum	644
Operated by Si and Gun	646
Operated by KRC District Offices	648
Others	
Status of Irrigation Association Organization	652
Status of Private Irrigation Facilities	664

IV 부 록

- 1. 농업생산기반정비 연혁
- 2. 통계연보발간 연혁

APPENDIX

History of Agricultural Land and Water Development Projects	669
History of the Statistical Yearbook of Land and Water Development For Agriculture	678



I

조사개요

OUTLINE OF SURVEY

조사개요

1. 조사목적

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

2. 조사연혁

- 1955년부터 매년 조사·발간 (금회 61회 발간)
 - 1974년 통계작성 승인(통계청 제311-01호, 1974.10.26)
 - 1976년 농업생산기반시설물 전수조사를 실시하여 용어의 개념 및 항목 재확정, 통계자료 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 180개 시·군·구
- 한국농어촌공사 관할 자료 : 전국 97개 부서(본부 1, 사업단 3, 지사 93개소)
- 자료 취합 및 집계 분석 : 한국농어촌공사(농어촌연구원 경제사회연구실)

5. 조사기준일

- 2015년 12월 31일 현재

6. 조사 방법

- 농업생산기반시설물 조사표 등 조사표에 의한 전수조사

7. 조사항목

- 농업생산기반 정비사업 및 시설(농어촌정비법 제2조 제5·6항)

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** 둠벙, 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 벼등 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

※ 수리답률 : 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 손실수량을 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 수로 손실(도수 중 손실, 조작 중 손실 등)을 합한 것

[양정] 압력으로 나타내는 펌프의 성능이며 일반적으로 펌프가 물을 펴 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 61th 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(Desination of Designated Statistics Collecting Agencies)

4. Survey Organization

- The data have been surveyed and collected from 180 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, 2015

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

01

논 면적 및 수리답율

(Paddy Field and Percentage of Irrigated Paddy Field)

- 2015년 「논 면적」은 908천ha이며, 「수리답 면적」은 734천ha로 수리답율(수리답면적÷논면적)은 80.8%이다. 또한 「수리안전답 면적」은 549천ha로 수리안전답율(한밭빈도 10년이상 관개면적 ÷ 논 면적)은 60.5%이다.

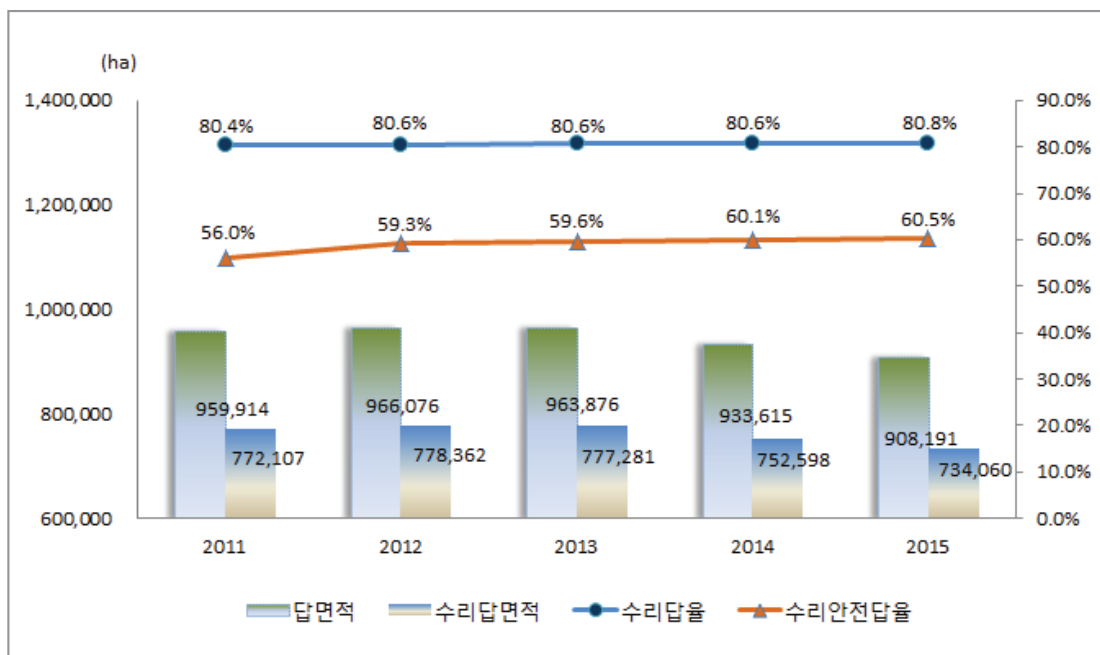
- 논 면적 및 수리답 면적은 감소 추세를 보이고 있다.

- 논 면적 : ('13) 964천ha → ('14) 934천ha → ('15) 908천ha
- 수리답 면적 : ('13) 777천ha → ('14) 753천ha → ('15) 734천ha

- 수리답율은 약간의 상승을 보이고 있으며 수리안전답율도 다소 증가 추세에 있다.

- 수리답율 : ('13) 80.6% → ('14) 80.6% → ('15) 80.8%
- 수리안전답율 : ('13) 59.6% → ('14) 60.1% → ('15) 60.5%

<논 면적 · 수리답 및 수리답율 추이>



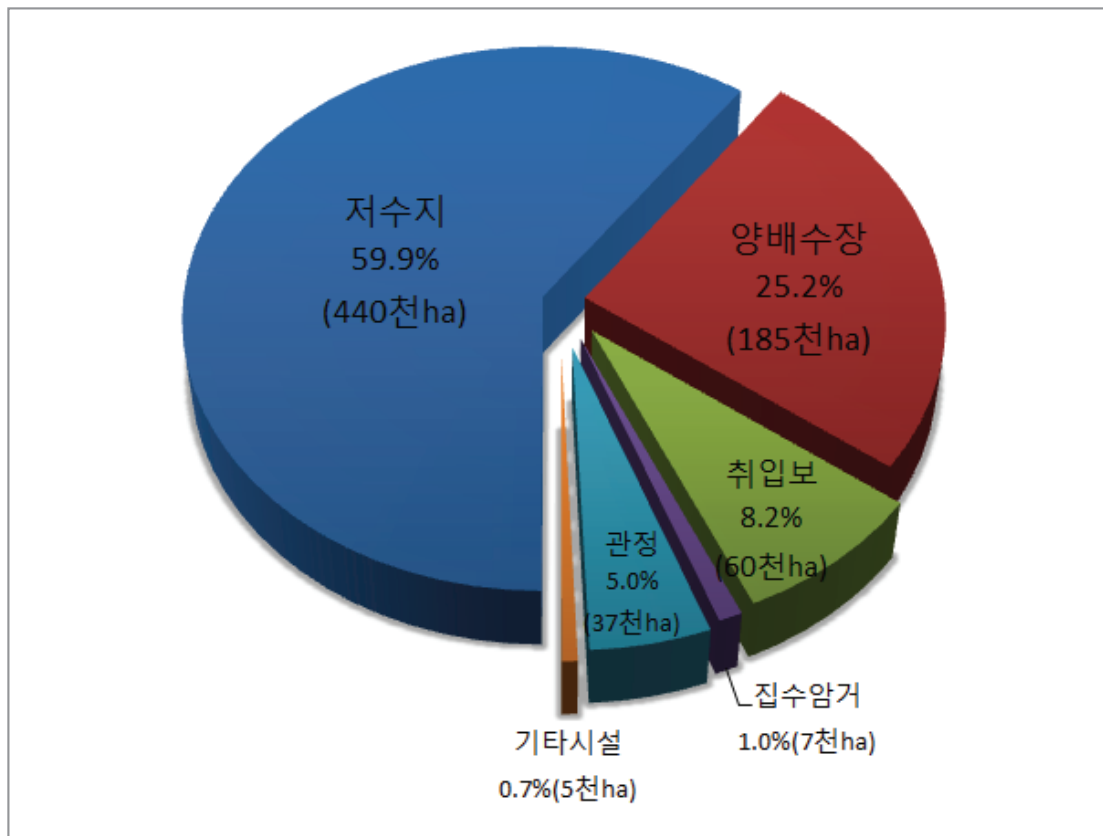
02

수리시설물별 수리답 면적

(Paddy Field Area by Irrigation Facilities)

- 저수지, 양배수장 등 수리시설물에 의해 안정적인 농업용수를 공급받은 「수리답 면적」은 734천ha이다.
- 수리시설별 수리답 면적은 「저수지」 440천ha(59.9%), 「양(배)수장」 185천ha(25.2%), 「취입보」 60천ha(8.2%), 「관정」 37천ha(5.0%), 「집수암거」 7천ha(1.0%), 「기타」 5천ha(0.7%)이다.

<수리시설별 수리답 면적 구성비(2015년)>



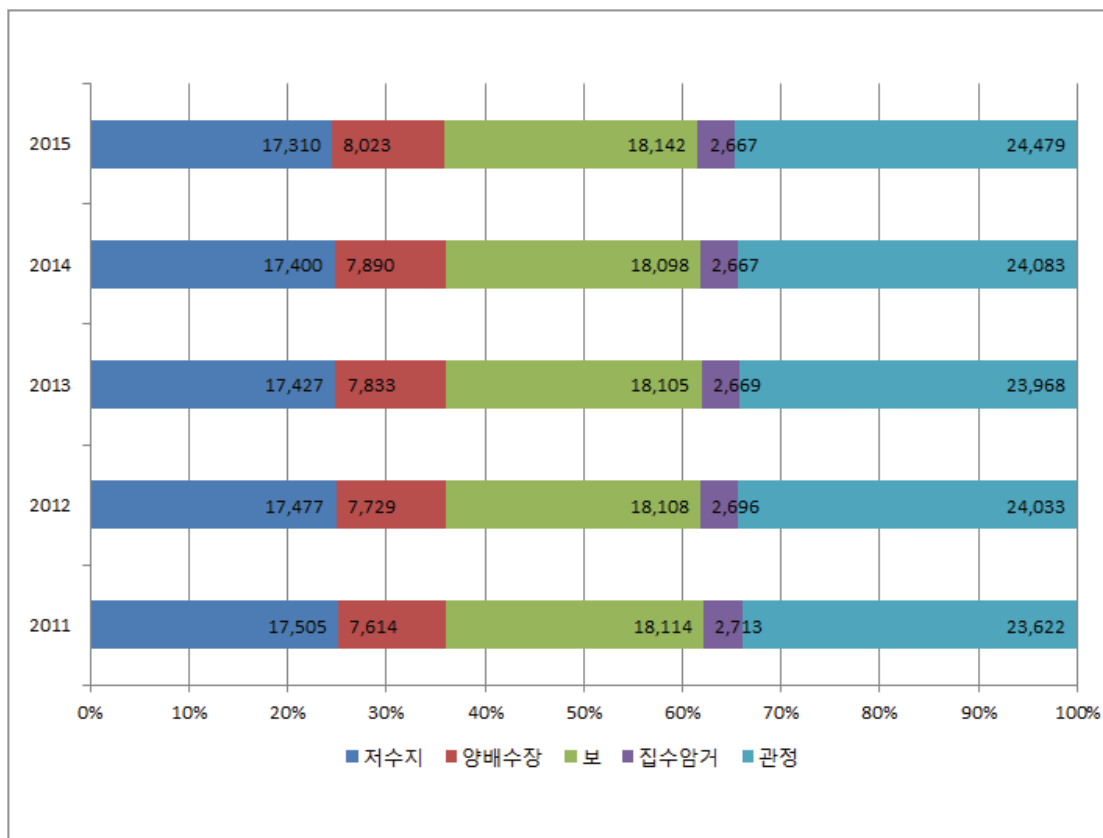
03

수리시설물 개소수

(Number of Irrigation Facilities)

- 수리시설물 수(數)는 총 70,621개소이다.
 - 「관정」이 24,479개소(34.7%)로 가장 많았고, 「보」 18,142개소(25.7%), 「저수지」 17,310개소(24.5%), 「양(배)수장」 8,023개소(11.4%), 「집수암거」 2,667개소(3.7%)이다.
- 최근 5년간 수리시설물 수의 추이를 보면 「저수지」는 감소 추세이고, 「양(배)수장」, 「관정」, 「보」은 증가 추세이며 「집수암거」정체를 나타내고 있다.

<년도별 수리시설 개소수>



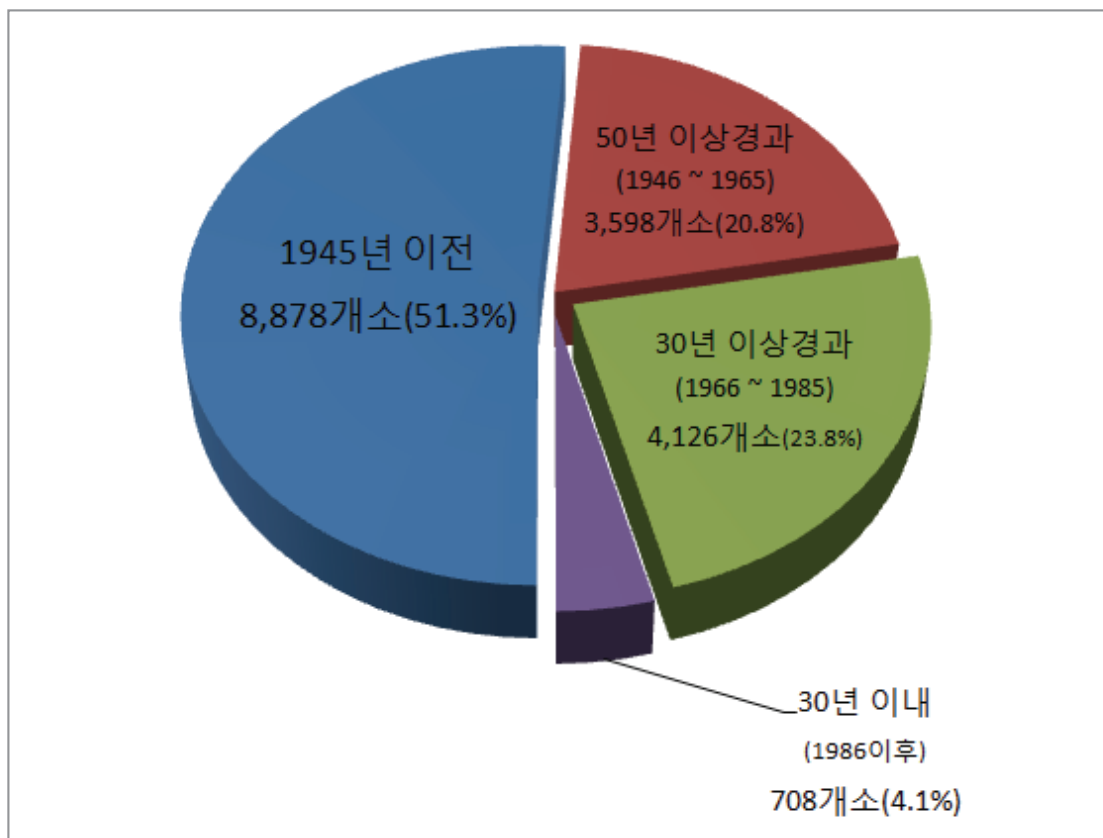
04

준공연도별 저수지 개소수

(Number of Reservoirs by Completion Year)

- 전국 수리답 면적 734천ha 중 440천ha(59.9%)에 용수를 공급하는 가장 중요한 수리시설물인 「저수지」는 총17,310개소로 집계되었다.
- 준공연도별로 나누어 살펴보면, 「1945년 이전」에 준공된 저수지가 8,878개소로 전체의 51.3%를 차지하고, 「50년 이상 경과(1946 ~ 1965) 저수지는 3,598개소(20.8%), 「30년 이상」 경과(1966 ~ 1985) 저수지는 4,126개소(23.8%)이며, 「30년 이내」(1986년 이후) 준공 저수지는 708개소(4.1%)이다.

<준공 연도별 저수지 구성비 (2015년)>



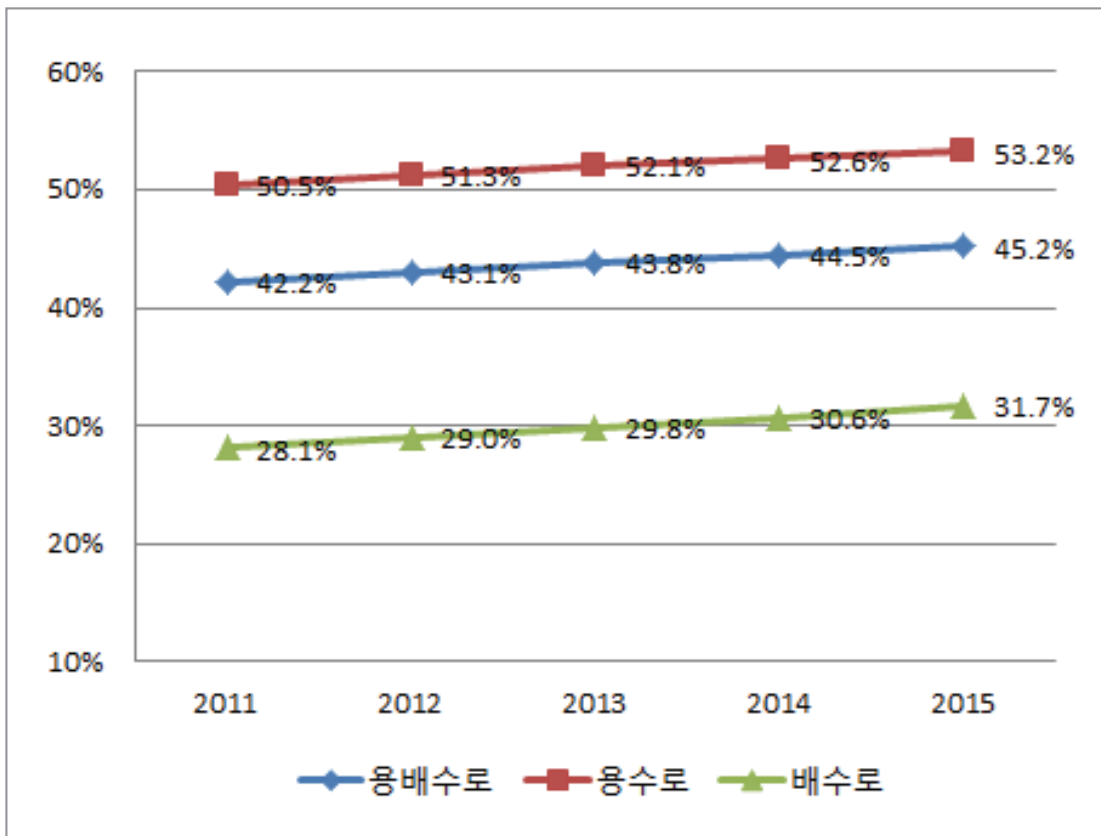
05

용·배수로 현황

(Status of Irrigation and Drainage Canal)

- 2015년 말 「용·배수로」 총 길이는 187.444km(토공 102.718km, 구조물 84.726km)이다. 이 중 「용수로」 길이는 62.8%로 117,742km(토공 55,084km, 구조물 62,658km), 「배수로」 길이는 37.2%인 69,702km(토공 47,634km, 구조물 22,068km)로 나타났다.
- 「용·배수로」 구조물화 비율은 45.2%, 「용수로」 구조물화율 53.2%, 「배수로」 구조물화 비율 31.7%이다.

<용·배수로 구조물화율>





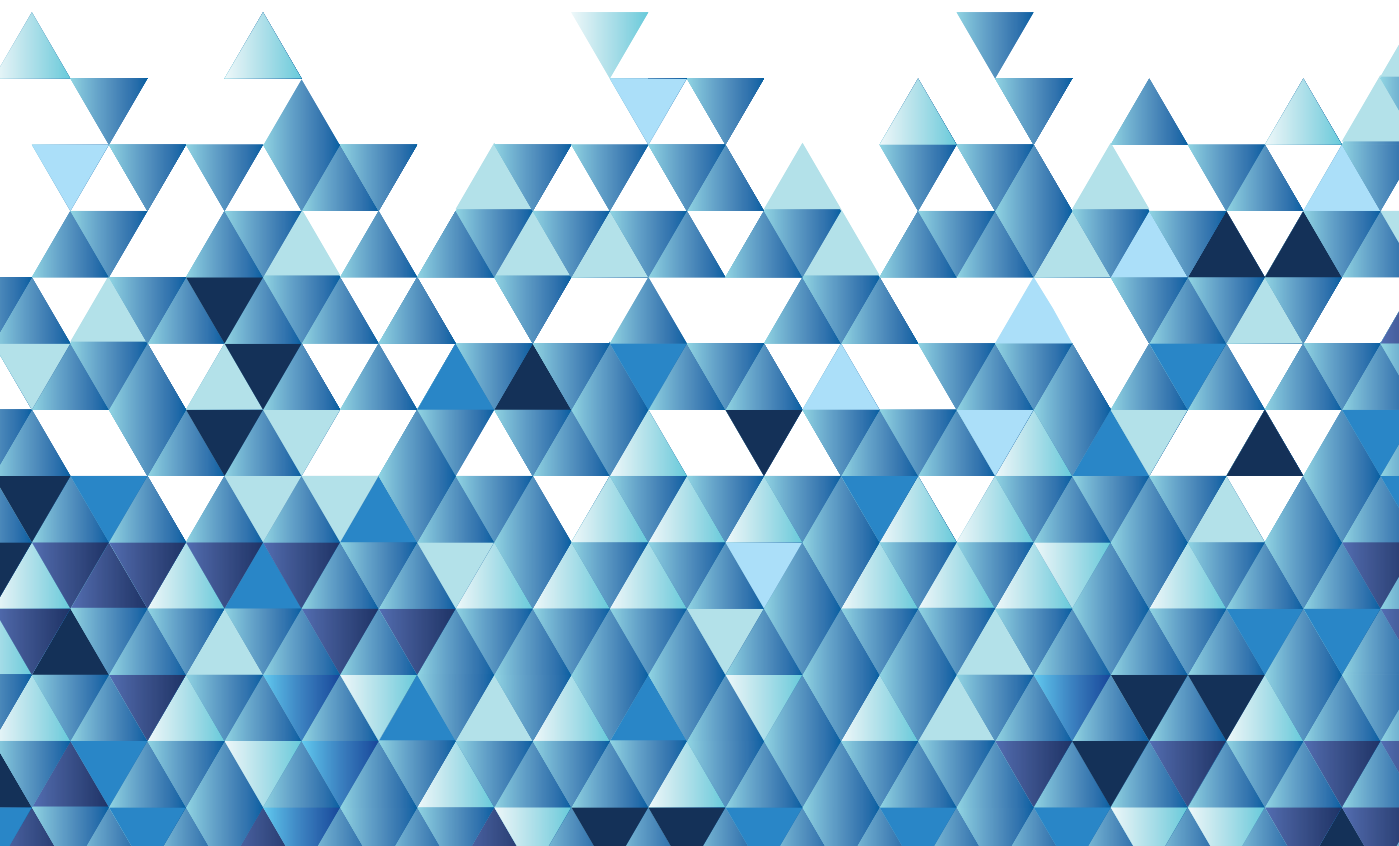
III

통계표

STATISTICAL TABLES

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 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
2 0 1 3	10,018,808	100.0	1,711,357	17.1	963,876	9.6	747,481	7.5	8,307,451	82.9
2 0 1 4	10,028,396	100.0	1,691,113	16.9	933,615	9.3	757,498	7.6	8,337,283	83.1
2 0 1 5	10,029,535	100.0	1,679,023	16.8	908,191	9.1	770,832	7.7	8,350,512	83.2
서울 특별시 Seoul-teukbyeolsi	60,525	100.0	476	0.8	176	0.3	300	0.5	60,049	99.2
부산 광역시 Busan-gwangyeoksi	76,983	100.0	6,008	7.8	3,490	4.5	2,518	3.3	70,975	92.2
대구 광역시 Daegu-gwangyeoksi	88,356	100.0	8,291	9.4	3,865	4.4	4,426	5.0	80,065	90.6
인천 광역시 Incheon-gwangyeoksi	104,898	100.0	20,114	19.2	13,445	12.8	6,669	6.4	84,784	80.8
광주 광역시 Gwangju-gwangyeoksi	50,115	100.0	10,261	20.5	6,615	13.2	3,646	7.3	39,854	79.5
대전 광역시 Daejeon-gwangyeoksi	53,935	100.0	4,305	8.0	1,606	3.0	2,699	5.0	49,630	92.0
울산 광역시 Ulsan-gwangyeoksi	106,096	100.0	11,003	10.4	6,125	5.8	4,878	4.6	95,093	89.6
세종 특별자치시 Sejongteukbyeoljachi	46,487	100.0	8,260	17.8	4,785	10.3	3,475	7.5	38,227	82.2
경기도 Gyeonggi-do	1,017,534	100.0	175,413	17.2	95,677	9.4	79,736	7.8	842,121	82.8
강원도 Gangwon-do	1,682,641	100.0	107,279	6.4	38,980	2.3	68,299	4.1	1,575,362	93.6
충청북도 Chungcheongbuk-do	740,722	100.0	111,568	15.0	44,541	6.0	67,027	9.0	629,154	85.0
충청남도 Chungcheongnam-do	821,399	100.0	218,789	26.6	152,678	18.6	66,111	8.0	602,610	73.4
전라북도 Jeollabuk-do	806,681	100.0	203,560	25.3	134,381	16.7	69,179	8.6	603,121	74.7
전라남도 Jeollanam-do	1,231,292	100.0	304,798	24.7	185,189	15.0	119,609	9.7	926,494	75.3
경상북도 Gyeongsangbuk-do	1,903,074	100.0	274,489	14.5	126,819	6.7	147,670	7.8	1,628,585	85.5
경상남도 Gyeongsangnam-do	1,053,884	100.0	151,767	14.4	89,801	8.5	61,966	5.9	902,117	85.6
제주 특별자치도 Jejutekbyeoljachi-do	184,913	100.0	62,642	33.9	18 -	-	62,624	33.9	122,271	66.1

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 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
2 0 1 3	963,876	777,280	250,589	526,691	80.6	186,596	19.4
2 0 1 4	933,615	752,598	240,011	512,587	80.6	181,017	19.4
2 0 1 5	908,191	734,060	231,437	502,624	80.8	174,131	19.2
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	176	166	-	166	94.3	10	5.7
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	3,490	3,344	424	2,920	95.8	146	4.2
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	3,865	3,263	1,226	2,037	84.4	602	15.6
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	13,445	8,765	1,615	7,150	65.2	4,680	34.8
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	6,615	6,447	2,711	3,736	97.5	168	2.5
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	1,606	1,352	953	399	84.2	254	15.8
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	6,125	6,077	3,094	2,982	99.2	48	0.8
세종특별자치시 Sejongteukbyeoljachi	4,785	2,751	1,359	1,392	57.5	2,034	42.5
경기도 Gyeonggi-do	95,677	69,176	16,851	52,325	72.3	26,501	27.7
강원도 Gangwon-do	38,980	31,875	16,216	15,659	81.8	7,105	18.2
충청북도 Chungcheongbuk-do	44,541	40,109	11,609	28,500	90.0	4,432	10.0
충청남도 Chungcheongnam-do	152,678	119,046	27,343	91,704	78.0	33,632	22.0
전라북도 Jeollabuk-do	134,381	112,146	21,712	90,434	83.5	22,235	16.5
전라남도 Jeollanam-do	185,189	139,006	46,186	92,820	75.1	46,183	24.9
경상북도 Gyeongsangbuk-do	126,819	107,957	48,169	59,788	85.1	18,862	14.9
경상남도 Gyeongsangnam-do	89,801	82,574	31,963	50,611	92.0	7,227	8.0
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	18	5	5	-	27.8	13	72.2

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						Province Irrigation Facilities			
		계 Total	평년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years				
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
963,876.0	80.6	777,279.7	125,994.2	44,613.9	22,343.3	9,165.7	575,162.6	2	0	1	3
933,615.0	80.6	752,597.6	119,380.8	42,828.0	20,421.9	8,579.1	561,387.8	2	0	1	4
908,191.0	80.8	734,060.4	114,353.1	42,342.4	19,941.6	8,365.1	549,058.2	2	0	1	5
-	-	439,894.9	66,590.9	21,655.7	5,447.1	2,182.6	344,018.6	Reservoir			
-	-	158,229.1	11,203.0	3,201.5	1,387.0	1,874.0	140,563.6	Pumping Station			
-	-	26,846.6	267.5	-	89.6	713.5	25,776.0	Pumping & Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station			
-	-	60,348.8	18,640.2	10,088.9	4,321.9	3,281.7	24,016.1	Weir			
-	-	7,281.6	2,503.6	1,871.0	237.3	101.9	2,567.8	Infiltration Gallery			
-	-	36,699.9	10,388.4	5,525.3	8,458.7	211.4	12,116.1	Tube Well			
-	-	4,759.5	4,759.5	-	-	-	-	Other Facilities			
176.0	94.3	166.0	-	-	-	-	166.0	Seoul-teukbyeolsi			
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir			
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station			
-	-	166.0	-	-	-	-	166.0	Pumping & Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir			
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery			
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well			
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities			
3,490.0	95.8	3,343.8	246.9	269.1	13.9	11.0	2,802.9	Busan-gwangyeoksi			
-	-	435.9	158.0	257.6	1.0	-	19.3	Reservoir			
-	-	1,789.2	15.0	-	-	-	1,774.2	Pumping Station			
-	-	920.3	-	-	-	-	920.3	Pumping & Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station			
-	-	198.4	73.9	11.5	12.9	11.0	89.1	Weir			
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery			
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well			
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities			
3,865.0	84.4	3,263.1	299.2	407.0	178.9	53.6	2,324.4	Daegu-gwangyeoksi			
-	-	2,357.7	298.2	365.9	161.9	53.6	1,478.1	Reservoir			
-	-	808.8	-	-	17.0	-	791.8	Pumping Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station			
-	-	60.8	-	39.1	-	-	21.7	Weir			
-	-	14.0	1.0	-	-	-	13.0	Infiltration Gallery			
-	-	21.8	-	2.0	-	-	19.8	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						Province Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
13,445.0	65.2	8,765.2	415.0	486.0	619.0	38.3	7,206.9	Incheon-gwangyeoksi
-	-	6,316.5	98.5	200.0	90.8	38.3	5,888.9	Reservoir
-	-	316.7	32.0	246.7	38.0	-	-	Pumping Station
-	-	1,311.0	-	-	-	-	1,311.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	74.4	50.4	22.0	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	746.6	234.1	17.3	490.2	-	5.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,615.0	97.5	6,447.2	1,774.9	262.5	274.1	38.0	4,097.7	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	4,696.8	1,257.9	40.0	127.5	-	3,271.4	Reservoir
-	-	791.8	231.0	66.0	-	27.0	467.8	Pumping Station
-	-	7.8	-	-	-	-	7.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	329.8	20.2	48.0	-	-	261.6	Weir
-	-	32.0	15.0	-	-	-	17.0	Infiltration Gallery
-	-	589.0	250.8	108.5	146.6	11.0	72.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,606.0	84.2	1,352.1	331.7	236.2	51.9	-	732.3	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	350.1	33.7	11.7	-	-	304.7	Reservoir
-	-	216.2	24.1	32.2	-	-	159.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	401.1	217.0	43.0	12.8	-	128.3	Weir
-	-	9.4	3.4	4.0	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	375.3	53.5	145.3	39.1	-	137.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,125.0	99.2	6,076.7	1,699.4	190.8	502.3	132.1	3,552.1	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	3,682.3	1,127.5	1.3	51.2	62.3	2,440.0	Reservoir
-	-	733.9	70.2	51.1	181.2	34.8	396.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	531.1	309.2	18.0	35.1	21.2	147.6	Weir
-	-	356.5	-	-	3.0	-	353.5	Infiltration Gallery
-	-	772.9	192.5	120.4	231.8	13.8	214.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,785.0	57.5	2,751.3	672.6	387.6	25.3	13.3	1,652.5	Sejong-teukbyeoljachisi
-	-	821.3	332.1	-	2.5	-	486.7	Reservoir
-	-	990.2	31.0	9.9	-	-	949.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	607.4	153.6	244.5	10.8	13.3	185.2	Weir
-	-	120.4	54.4	37.7	-	-	28.3	Infiltration Gallery
-	-	212.0	101.5	95.5	12.0	-	3.0	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	4,471	2,758	1,436	277	69,176.3	67,842.5	368.2	965.6	32,610.1
저 수 지	351	313	37	1	21,911.8	21,688.5	223.3	-	1,126.0
양 수 장	498	179	211	108	29,665.1	29,629.7	35.4	-	18,446.5
양 배 수 장	8	3	2	3	5,696.8	5,696.8	-	-	158.0
배 수 장	55	-	25	30	-	-	-	-	2,872.6
보	1,142	812	270	60	4,959.8	4,869.9	89.9	-	5,757.0
집 수 암 거	279	166	88	25	1,502.7	1,501.1	1.6	-	1,792.9
관 정	2,138	1,285	803	50	4,474.5	4,456.5	18.0	-	2,378.9
기 타 시 설	-	-	-	-	965.6	-	-	965.6	78.2
강 원 도	6,251	2,619	3,574	58	31,875.4	31,689.0	186.4	-	22,449.9
저 수 지	318	285	33	-	14,557.0	14,509.1	47.9	-	510.6
양 수 장	407	206	190	11	3,477.3	3,473.3	4.0	-	4,643.9
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	19	-	3	16	-	-	-	-	119.0
보	3,942	1,448	2,467	27	11,309.4	11,199.0	110.4	-	13,513.6
집 수 암 거	99	26	69	4	418.9	418.9	-	-	597.6
관 정	1,466	654	812	-	2,112.8	2,088.7	24.1	-	3,034.4
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	30.8
충 청 북 도	4,521	2,787	1,584	150	40,108.9	38,638.9	1,470.0	-	22,376.8
저 수 지	762	659	102	1	25,410.3	24,031.3	1,379.0	-	1,826.5
양 수 장	412	187	208	17	6,822.3	6,810.4	11.9	-	6,833.8
양 배 수 장	8	3	4	1	411.1	411.1	-	-	799.5
배 수 장	32	-	32	-	-	-	-	-	3,331.6
보	1,892	1,120	677	95	4,740.3	4,691.7	48.6	-	7,067.0
집 수 암 거	154	47	88	19	198.1	190.9	7.2	-	681.2
관 정	1,261	771	473	17	2,526.8	2,503.5	23.3	-	1,733.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	104.2
충 청 남 도	6,590	3,879	2,366	345	119,046.2	115,244.0	544.8	3,257.4	77,476.8
저 수 지	898	806	88	4	57,010.4	56,925.9	84.5	-	2,345.8
양 수 장	862	261	534	67	42,616.8	42,340.0	276.8	-	39,175.8
양 배 수 장	6	3	3	-	3,927.2	3,927.2	-	-	160.0
배 수 장	192	-	145	47	-	-	-	-	17,830.0
보	1,502	833	503	166	5,715.2	5,559.4	155.8	-	11,284.9
집 수 암 거	400	207	138	55	1,325.8	1,311.1	14.7	-	1,356.2
관 정	2,730	1,769	955	6	5,193.4	5,180.4	13.0	-	3,030.9
기 타 시 설	-	-	-	-	3,257.4	-	-	3,257.4	2,293.2
전 라 북 도	7,091	4,398	2,655	38	112,146.4	111,237.0	830.4	79.0	204,991.7
저 수 지	2,248	1,939	309	-	93,635.4	93,169.1	466.3	-	13,532.8
양 수 장	754	159	592	3	2,371.5	2,332.3	39.2	-	118,891.8
양 배 수 장	12	-	12	-	7,389.9	7,389.9	-	-	4,304.6
배 수 장	65	-	53	12	-	-	-	-	15,344.3
보	1,418	604	798	16	4,384.2	4,065.3	318.9	-	48,609.6
집 수 암 거	226	149	74	3	351.1	351.1	-	-	1,035.0
관 정	2,368	1,547	817	4	3,935.3	3,929.3	6.0	-	2,505.1
기 타 시 설	-	-	-	-	79.0	-	-	79.0	768.5

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						Province Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
95,677.0	72.3	69,176.3	10,413.9	3,430.4	1,648.3	805.8	52,877.9	Gyeonggi-do
-	-	21,911.8	1,940.2	1,658.5	780.5	219.4	17,313.2	Reservoir
-	-	29,665.1	2,154.3	131.0	114.7	413.7	26,851.4	Pumping Station
-	-	5,696.8	-	-	-	-	5,696.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	4,959.8	2,207.9	919.8	204.3	135.5	1,492.3	Weir
-	-	1,502.7	654.7	349.2	44.3	-	454.5	Infiltration Gallery
-	-	4,474.5	2,491.2	371.9	504.5	37.2	1,069.7	Tube Well
-	-	965.6	965.6	-	-	-	-	Other Facilities
38,980.0	81.8	31,875.4	4,891.5	1,615.0	2,805.2	995.4	21,568.3	Gangwon-do
-	-	14,557.0	879.8	121.6	106.7	153.1	13,295.8	Reservoir
-	-	3,477.3	621.1	146.5	156.6	133.6	2,419.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	11,309.4	2,784.7	1,135.0	1,127.1	682.8	5,579.8	Weir
-	-	418.9	164.2	136.6	25.8	3.7	88.6	Infiltration Gallery
-	-	2,112.8	441.7	75.3	1,389.0	22.2	184.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
44,541.0	90.0	40,108.9	5,320.3	2,130.6	1,349.2	418.6	30,890.2	Chungcheongbuk-do
-	-	25,410.3	1,926.3	646.1	299.2	72.2	22,466.5	Reservoir
-	-	6,822.3	450.9	115.3	120.7	-	6,135.4	Pumping Station
-	-	411.1	10.1	-	-	-	401.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	4,740.3	1,580.5	959.9	633.8	326.7	1,239.4	Weir
-	-	198.1	65.6	30.3	32.6	19.7	49.9	Infiltration Gallery
-	-	2,526.8	1,286.9	379.0	262.9	-	598.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
152,678.0	78.0	119,046.2	14,511.9	6,675.3	1,445.9	246.4	96,166.7	Chungcheongnam-do
-	-	57,010.4	4,895.6	2,361.4	162.5	118.9	49,472.0	Reservoir
-	-	42,616.8	1,892.1	559.0	203.9	62.7	39,899.1	Pumping Station
-	-	3,927.2	-	-	-	-	3,927.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	5,715.2	2,628.1	1,760.3	135.0	35.0	1,156.8	Weir
-	-	1,325.8	496.0	553.1	2.0	27.7	247.0	Infiltration Gallery
-	-	5,193.4	1,342.7	1,441.5	942.5	2.1	1,464.6	Tube Well
-	-	3,257.4	3,257.4	-	-	-	-	Other Facilities
134,381.0	83.5	112,146.4	11,699.1	3,744.0	2,309.3	407.7	93,986.3	Jeollabuk-do
-	-	93,635.4	8,236.0	1,358.1	938.9	244.3	82,858.1	Reservoir
-	-	2,371.5	601.5	304.2	172.9	43.0	1,249.9	Pumping Station
-	-	7,389.9	-	-	-	-	7,389.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	4,384.2	1,747.7	835.1	57.5	81.0	1,662.9	Weir
-	-	351.1	182.7	84.9	5.2	2.0	76.3	Infiltration Gallery
-	-	3,935.3	852.2	1,161.7	1,134.8	37.4	749.2	Tube Well
-	-	79.0	79.0	-	-	-	-	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						Province Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
185,189.0	75.1	139,005.7	22,514.4	9,215.6	3,217.8	652.3	103,405.6	Jeollanam-do
-	-	94,701.9	16,364.6	7,683.8	1,057.7	401.2	69,194.6	Reservoir
-	-	29,343.9	2,059.2	322.2	121.8	102.4	26,738.3	Pumping Station
-	-	158.6	-	-	-	-	158.6	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	6,581.0	2,550.9	495.2	343.4	123.9	3,067.6	Weir
-	-	793.4	197.5	84.5	73.3	11.4	426.7	Infiltration Gallery
-	-	7,283.4	1,198.7	629.9	1,621.6	13.4	3,819.8	Tube Well
-	-	143.5	143.5	-	-	-	-	Other Facilities
126,819.0	85.1	107,957.1	19,625.2	10,231.7	2,334.2	1,194.0	74,572.0	Gyeongsangbuk-do
-	-	66,392.9	14,780.1	5,252.8	1,248.9	655.1	44,456.0	Reservoir
-	-	23,513.9	1,579.1	894.5	133.7	134.3	20,772.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	12,647.6	1,903.8	2,862.8	563.2	348.0	6,969.8	Weir
-	-	1,375.8	273.2	468.5	19.3	15.4	599.4	Infiltration Gallery
-	-	3,712.9	775.0	753.1	369.1	41.2	1,774.5	Tube Well
-	-	314.0	314.0	-	-	-	-	Other Facilities
89,801.0	92.0	82,574.0	19,937.1	3,060.6	3,166.3	3,358.6	53,051.4	Gyeongsangnam-do
-	-	47,612.6	14,262.4	1,696.9	417.8	164.2	31,071.3	Reservoir
-	-	14,768.5	1,441.5	322.9	126.5	922.5	11,955.1	Pumping Station
-	-	6,857.9	257.4	-	89.6	713.5	5,797.4	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	7,882.7	2,462.7	716.7	1,186.0	1,503.3	2,014.0	Weir
-	-	709.1	345.5	100.2	31.8	22.0	209.6	Infiltration Gallery
-	-	4,743.2	1,167.6	223.9	1,314.6	33.1	2,004.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
18.0	27.8	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 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				
271,447.8	130,564.3	42,037.7	20,851.9	6,607.3	71,386.6	2	0	1	0
254,733.0	123,792.5	39,525.9	19,292.2	6,072.4	66,050.0	2	0	1	1
253,807.7	123,225.3	39,333.4	19,338.7	6,047.1	65,863.2	2	0	1	2
250,588.8	120,603.5	39,059.5	19,227.7	5,994.7	65,703.4	2	0	1	3
240,010.4	115,852.3	36,713.4	18,110.8	5,663.1	63,670.8	2	0	1	4
231,436.6	111,836.7	35,682.5	17,699.1	5,499.6	60,718.7	2	0	1	5
102,722.3	66,419.3	15,436.8	3,529.6	1,844.4	15,492.2	Reservoir			
27,804.2	10,468.2	2,896.8	1,357.0	652.2	12,430.0	Pumping Station			
395.9	133.5	-	89.6	-	172.8	Pumping & Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	Drainage Station			
52,130.5	17,174.4	9,952.6	4,026.9	2,689.7	18,286.9	Weir			
6,941.3	2,502.4	1,871.0	237.3	101.9	2,228.7	Infiltration Gallery			
36,682.9	10,379.4	5,525.3	8,458.7	211.4	12,108.1	Tube Well			
4,759.5	4,759.5	-	-	-	-	Other Facilities			
-	-	-	-	-	-	-Seoul-teukbyeolsi			
-	-	-	-	-	-	-Reservoir			
-	-	-	-	-	-	-Pumping Station			
-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	-Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	-Weir			
-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery			
-	-	-	-	-	-	-Tube Well			
-	-	-	-	-	-	-Other Facilities			
423.7	246.9	32.5	13.9	11.0	119.4	Busan-gwangyeoksi			
199.3	158.0	21.0	1.0	-	19.3	Reservoir			
26.0	15.0	-	-	-	11.0	Pumping Station			
-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	-Drainage Station			
198.4	73.9	11.5	12.9	11.0	89.1	Weir			
-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery			
-	-	-	-	-	-	-Tube Well			
-	-	-	-	-	-	-Other Facilities			
1,225.7	299.2	407.0	178.9	2.0	338.6	Daegu-gwangyeoksi			
991.5	298.2	365.9	161.9	2.0	163.5	Reservoir			
137.6	-	-	17.0	-	120.6	Pumping Station			
-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	-Drainage Station			
60.8	-	39.1	-	-	21.7	Weir			
14.0	1.0	-	-	-	13.0	Infiltration Gallery			
21.8	-	2.0	-	-	19.8	Tube Well			
-	-	-	-	-	-	-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	
1,615.0	415.0	486.0	619.0	38.3	56.7	Incheon-gwangyeoksi
477.3	98.5	200.0	90.8	38.3	49.7	Reservoir
316.7	32.0	246.7	38.0	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Weir
74.4	50.4	22.0	-	-	2.0	Infiltration Gallery
746.6	234.1	17.3	490.2	-	5.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
2,711.2	1,774.9	262.5	274.1	38.0	361.7	Gwangju-gwangyeoksi
1,482.3	1,257.9	40.0	127.5	-	56.9	Reservoir
364.0	231.0	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
589.0	250.8	108.5	146.6	11.0	72.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
952.9	331.7	236.2	51.9	-	333.1	Daejeon-gwangyeoksi
75.2	33.7	11.7	-	-	29.8	Reservoir
91.9	24.1	32.2	-	-	35.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
401.1	217.0	43.0	12.8	-	128.3	Weir
9.4	3.4	4.0	-	-	2.0	Infiltration Gallery
375.3	53.5	145.3	39.1	-	137.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
3,094.3	1,548.4	190.8	502.3	132.1	720.7	Ulsan-gwangyeoksi
1,218.7	976.5	1.3	51.2	62.3	127.4	Reservoir
529.2	70.2	51.1	181.2	34.8	191.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
531.1	309.2	18.0	35.1	21.2	147.6	Weir
42.4	-	-	3.0	-	39.4	Infiltration Gallery
772.9	192.5	120.4	231.8	13.8	214.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
1,359.2	672.6	387.6	25.3	13.3	260.4	Sejong-teukbyeoljachisi
343.8	332.1	-	2.5	-	9.2	Reservoir
75.6	31.0	9.9	-	-	34.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
607.4	153.6	244.5	10.8	13.3	185.2	Weir
120.4	54.4	37.7	-	-	28.3	Infiltration Gallery
212.0	101.5	95.5	12.0	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	- 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	3,637	2,628	992	17	16,851.1	15,609.9	275.6	965.6	5,486.1
저 수 지	250	241	8	1	2,781.3	2,619.2	162.1	-	105.5
양 수 장	176	128	40	8	2,503.2	2,499.2	4.0	-	605.7
양 배 수 장	2	1	1	-	65.0	65.0	-	-	20.0
배 수 장	11	-	7	4	-	-	-	-	374.3
보	1,006	807	198	1	4,558.8	4,468.9	89.9	-	1,704.3
집 수 암 거	232	166	64	2	1,502.7	1,501.1	1.6	-	610.6
관 정	1,960	1,285	674	1	4,474.5	4,456.5	18.0	-	1,987.5
기 타 시 설	-	-	-	-	965.6	-	-	965.6	78.2
강 원 도	5,765	2,523	3,234	8	16,216.0	16,055.7	160.3	-	13,642.1
저 수 지	239	214	25	-	1,897.0	1,867.0	30.0	-	255.9
양 수 장	313	195	115	3	2,205.6	2,201.6	4.0	-	1,828.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	5	-	3	2	-	-	-	-	119.0
보	3,772	1,434	2,335	3	9,581.7	9,479.5	102.2	-	8,282.3
집 수 암 거	89	26	63	-	418.9	418.9	-	-	477.6
관 정	1,347	654	693	-	2,112.8	2,088.7	24.1	-	2,648.3
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	30.8
충 청 북 도	3,406	2,620	769	17	11,609.3	11,518.6	90.7	-	4,055.5
저 수 지	579	550	28	1	3,139.0	3,127.4	11.6	-	290.4
양 수 장	204	135	60	9	1,208.9	1,208.9	-	-	414.5
양 배 수 장	1	1	-	-	10.1	10.1	-	-	-
배 수 장	8	-	8	-	-	-	-	-	209.5
보	1,358	1,116	235	7	4,526.4	4,477.8	48.6	-	1,157.5
집 수 암 거	126	47	79	-	198.1	190.9	7.2	-	559.4
관 정	1,130	771	359	-	2,526.8	2,503.5	23.3	-	1,320.0
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	104.2
충 청 남 도	5,076	3,639	1,337	100	27,342.7	23,831.9	253.4	3,257.4	10,269.3
저 수 지	674	629	41	4	7,190.5	7,172.4	18.1	-	744.8
양 수 장	295	203	76	16	4,869.0	4,817.2	51.8	-	1,262.2
양 배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	20.0
배 수 장	11	-	5	6	-	-	-	-	190.3
보	1,090	832	215	43	5,507.8	5,352.0	155.8	-	1,835.7
집 수 암 거	366	206	130	30	1,324.6	1,309.9	14.7	-	1,203.3
관 정	2,639	1,769	869	1	5,193.4	5,180.4	13.0	-	2,719.8
기 타 시 설	-	-	-	-	3,257.4	-	-	3,257.4	2,293.2
전 라 북 도	5,186	4,181	983	22	21,712.0	20,949.6	683.4	79.0	5,059.8
저 수 지	1,829	1,740	89	-	11,924.4	11,605.1	319.3	-	961.6
양 수 장	215	151	64	-	1,582.1	1,542.9	39.2	-	792.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	13	-	1	12	-	-	-	-	36.0
보	796	594	193	9	3,840.1	3,521.2	318.9	-	1,165.3
집 수 암 거	203	149	54	-	351.1	351.1	-	-	334.1
관 정	2,130	1,547	582	1	3,935.3	3,929.3	6.0	-	1,708.2
기 타 시 설	-	-	-	-	79.0	-	-	79.0	62.5

Area : ha

한 발빈도 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	
16,851.1	9,929.8	2,085.6	926.3	275.3	3,634.1	Gyeonggi-do
2,781.3	1,940.2	313.7	58.5	92.0	376.9	Reservoir
2,503.2	1,670.2	131.0	114.7	10.6	576.7	Pumping Station
65.0	-	-	-	-	65.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4,558.8	2,207.9	919.8	204.3	135.5	1,091.3	Weir
1,502.7	654.7	349.2	44.3	-	454.5	Infiltration Gallery
4,474.5	2,491.2	371.9	504.5	37.2	1,069.7	Tube Well
965.6	965.6	-	-	-	-	Other Facilities
16,216.0	4,891.5	1,615.0	2,805.2	995.4	5,908.9	Gangwon-do
1,897.0	879.8	121.6	106.7	153.1	635.8	Reservoir
2,205.6	621.1	146.5	156.6	133.6	1,147.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
9,581.7	2,784.7	1,135.0	1,127.1	682.8	3,852.1	Weir
418.9	164.2	136.6	25.8	3.7	88.6	Infiltration Gallery
2,112.8	441.7	75.3	1,389.0	22.2	184.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
11,609.3	5,139.3	1,667.2	1,312.4	418.6	3,071.8	Chungcheongbuk-do
3,139.0	1,926.3	182.7	281.4	72.2	676.4	Reservoir
1,208.9	450.9	115.3	101.7	-	541.0	Pumping Station
10.1	10.1	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4,526.4	1,399.5	959.9	633.8	326.7	1,206.5	Weir
198.1	65.6	30.3	32.6	19.7	49.9	Infiltration Gallery
2,526.8	1,286.9	379.0	262.9	-	598.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
27,342.7	14,510.7	5,587.3	1,434.6	246.4	5,563.7	Chungcheongnam-do
7,190.5	4,895.6	1,273.4	151.2	118.9	751.4	Reservoir
4,869.0	1,892.1	559.0	203.9	62.7	2,151.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
5,507.8	2,628.1	1,760.3	135.0	35.0	949.4	Weir
1,324.6	494.8	553.1	2.0	27.7	247.0	Infiltration Gallery
5,193.4	1,342.7	1,441.5	942.5	2.1	1,464.6	Tube Well
3,257.4	3,257.4	-	-	-	-	Other Facilities
21,712.0	11,699.1	3,744.0	1,760.7	407.7	4,100.5	Jeollabuk-do
11,924.4	8,236.0	1,358.1	390.3	244.3	1,695.7	Reservoir
1,582.1	601.5	304.2	172.9	43.0	460.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
3,840.1	1,747.7	835.1	57.5	81.0	1,118.8	Weir
351.1	182.7	84.9	5.2	2.0	76.3	Infiltration Gallery
3,935.3	852.2	1,161.7	1,134.8	37.4	749.2	Tube Well
79.0	79.0	-	-	-	-	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	
46,186.1	21,318.8	7,356.0	2,900.7	543.2	14,067.4	Jeollanam-do
28,199.0	16,364.6	5,824.2	740.6	292.1	4,977.5	Reservoir
5,234.0	2,059.2	322.2	121.8	102.4	2,628.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4,547.8	1,364.3	495.2	343.4	123.9	2,221.0	Weir
793.4	197.5	84.5	73.3	11.4	426.7	Infiltration Gallery
7,268.4	1,189.7	629.9	1,621.6	13.4	3,813.8	Tube Well
143.5	143.5	-	-	-	-	Other Facilities
48,169.4	19,509.8	9,410.8	2,035.4	1,194.0	16,019.4	Gyeongsangbuk-do
25,222.5	14,780.1	4,627.7	961.1	655.1	4,198.5	Reservoir
6,516.8	1,463.7	835.0	122.7	134.3	3,961.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
11,052.4	1,903.8	2,726.5	563.2	348.0	5,510.9	Weir
1,350.8	273.2	468.5	19.3	15.4	574.4	Infiltration Gallery
3,712.9	775.0	753.1	369.1	41.2	1,774.5	Tube Well
314.0	314.0	-	-	-	-	Other Facilities
31,963.0	19,549.0	2,214.0	2,858.4	1,184.3	6,157.3	Gyeongsangnam-do
17,578.5	14,241.8	1,095.5	404.9	114.1	1,722.2	Reservoir
2,140.6	1,306.2	77.7	126.5	103.8	526.4	Pumping Station
313.0	123.4	-	89.6	-	100.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
6,480.6	2,364.5	716.7	891.0	911.3	1,597.1	Weir
709.1	345.5	100.2	31.8	22.0	209.6	Infiltration Gallery
4,741.2	1,167.6	223.9	1,314.6	33.1	2,002.0	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				
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
526,690.9	5,390.7	5,554.4	3,115.6	3,171.0	509,459.2	2	0	1	3
512,587.2	3,528.5	6,114.6	2,311.1	2,916.0	497,717.0	2	0	1	4
502,623.8	2,516.4	6,659.9	2,242.5	2,865.5	488,339.5	2	0	1	5
337,172.6	171.6	6,218.9	1,917.5	338.2	328,526.4				Reservoir
130,424.9	734.8	304.7	30.0	1,221.8	128,133.6				Pumping Station
26,450.7	134.0	-	-	713.5	25,603.2				Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-				- Drainage Station
8,218.3	1,465.8	136.3	295.0	592.0	5,729.2				Weir
340.3	1.2	-	-	-	339.1				Infiltration Gallery
17.0	9.0	-	-	-	8.0				Tube Well
-	-	-	-	-	-				- Other Facilities
166.0	-	-	-	-	166.0				Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-				- Reservoir
-	-	-	-	-	-				- Pumping Station
166.0	-	-	-	-	166.0				Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-				- Drainage Station
-	-	-	-	-	-				- Weir
-	-	-	-	-	-				- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-				- Tube Well
-	-	-	-	-	-				- Other Facilities
2,920.1	-	236.6	-	-	2,683.5				Busan-gwangyeoksi
236.6	-	236.6	-	-	-				- Reservoir
1,763.2	-	-	-	-	1,763.2				Pumping Station
920.3	-	-	-	-	920.3				Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-				- Drainage Station
-	-	-	-	-	-				- Weir
-	-	-	-	-	-				- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-				- Tube Well
-	-	-	-	-	-				- Other Facilities
2,037.4	-	-	-	51.6	1,985.8				Daegu-gwangyeoksi
1,366.2	-	-	-	51.6	1,314.6				Reservoir
671.2	-	-	-	-	671.2				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	
7,150.2	-	-	-	-	-	7,150.2 Incheon-gwangyeoksi
5,839.2	-	-	-	-	-	5,839.2 Reservoir
-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
1,311.0	-	-	-	-	-	1,311.0 Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
3,736.0	-	-	-	-	-	3,736.0 Gwangju-gwangyeoksi
3,214.5	-	-	-	-	-	3,214.5 Reservoir
427.8	-	-	-	-	-	427.8 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
93.7	-	-	-	-	-	93.7 Weir
-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
399.2	-	-	-	-	-	399.2 Daejeon-gwangyeoksi
274.9	-	-	-	-	-	274.9 Reservoir
124.3	-	-	-	-	-	124.3 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
2,982.4	151.0	-	-	-	-	2,831.4 Ulsan-gwangyeoksi
2,463.6	151.0	-	-	-	-	2,312.6 Reservoir
204.7	-	-	-	-	-	204.7 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Weir
314.1	-	-	-	-	-	314.1 Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
1,392.1	-	-	-	-	-	1,392.1 Sejong-teukbyeoljachisi
477.5	-	-	-	-	-	477.5 Reservoir
914.6	-	-	-	-	-	914.6 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	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
52,325.2	484.1	1,344.8	722.0	530.5	49,243.8	Gyeonggi-do
19,130.5	-	1,344.8	722.0	127.4	16,936.3	Reservoir
27,161.9	484.1	-	-	403.1	26,274.7	Pumping Station
5,631.8	-	-	-	-	5,631.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
401.0	-	-	-	-	401.0	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
15,659.4	-	-	-	-	15,659.4	Gangwon-do
12,660.0	-	-	-	-	12,660.0	Reservoir
1,271.7	-	-	-	-	1,271.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1,727.7	-	-	-	-	1,727.7	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
28,499.6	181.0	463.4	36.8	-	27,818.4	Chungcheongbuk-do
22,271.3	-	463.4	17.8	-	21,790.1	Reservoir
5,613.4	-	-	19.0	-	5,594.4	Pumping Station
401.0	-	-	-	-	401.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
213.9	181.0	-	-	-	32.9	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
91,703.5	1.2	1,088.0	11.3	-	90,603.0	Chungcheongnam-do
49,819.9	-	1,088.0	11.3	-	48,720.6	Reservoir
37,747.8	-	-	-	-	37,747.8	Pumping Station
3,927.2	-	-	-	-	3,927.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
207.4	-	-	-	-	207.4	Weir
1.2	1.2	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
90,434.4	-	-	548.6	-	89,885.8	Jeollabuk-do
81,711.0	-	-	548.6	-	81,162.4	Reservoir
789.4	-	-	-	-	789.4	Pumping Station
7,389.9	-	-	-	-	7,389.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
544.1	-	-	-	-	544.1	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Province Irrigation Facilities
계 Total	평년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
92,819.6	1,195.6	1,859.6	317.1	109.1	89,338.2	Jeollanam-do
66,502.9	-	1,859.6	317.1	109.1	64,217.1	Reservoir
24,109.9	-	-	-	-	24,109.9	Pumping Station
158.6	-	-	-	-	158.6	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2,033.2	1,186.6	-	-	-	846.6	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
15.0	9.0	-	-	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
59,787.7	115.4	820.9	298.8	-	58,552.6	Gyeongsangbuk-do
41,170.4	-	625.1	287.8	-	40,257.5	Reservoir
16,997.1	115.4	59.5	11.0	-	16,811.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1,595.2	-	136.3	-	-	1,458.9	Weir
25.0	-	-	-	-	25.0	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
50,611.0	388.1	846.6	307.9	2,174.3	46,894.1	Gyeongsangnam-do
30,034.1	20.6	601.4	12.9	50.1	29,349.1	Reservoir
12,627.9	135.3	245.2	-	818.7	11,428.7	Pumping Station
6,544.9	134.0	-	-	713.5	5,697.4	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1,402.1	98.2	-	295.0	592.0	416.9	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
2.0	-	-	-	-	2.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-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	
908,191.0	80.8	734,060.4	114,353.1	42,342.4	19,941.6	8,365.1	549,058.2	Total
-	-	439,894.9	66,590.9	21,655.7	5,447.1	2,182.6	344,018.6	Reservoir
-	-	158,229.1	11,203.0	3,201.5	1,387.0	1,874.0	140,563.6	Pumping Station
-	-	26,846.6	267.5	-	89.6	713.5	25,776.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	60,348.8	18,640.2	10,088.9	4,321.9	3,281.7	24,016.1	Weir
-	-	7,281.6	2,503.6	1,871.0	237.3	101.9	2,567.8	Infiltration Gallery
-	-	36,699.9	10,388.4	5,525.3	8,458.7	211.4	12,116.1	Tube Well
-	-	4,759.5	4,759.5	-	-	-	-	Other Facilities
176.0	94.3	166.0	-	-	-	-	166.0	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	166.0	-	-	-	-	166.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	166.0	-	-	-	-	166.0	Gangseo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	166.0	-	-	-	-	166.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,490.0	95.8	3,343.8	246.9	269.1	13.9	11.0	2,802.9	Busan-gwangyeoksi
-	-	435.9	158.0	257.6	1.0	-	19.3	Reservoir
-	-	1,789.2	15.0	-	-	-	1,774.2	Pumping Station
-	-	920.3	-	-	-	-	920.3	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	198.4	73.9	11.5	12.9	11.0	89.1	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	
-	-	17.1	15.0	-	-	-	2.1	Geumjeong-gu
-	-	17.1	15.0	-	-	-	2.1	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	2,772.6	64.1	14.0	-	-	2,694.5	Gangseo-gu
-	-	63.1	49.1	14.0	-	-	-	- Reservoir
-	-	1,789.2	15.0	-	-	-	1,774.2	- Pumping Station
-	-	920.3	-	-	-	-	920.3	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	554.1	167.8	255.1	13.9	11.0	106.3	Gi jang-gun
-	-	355.7	93.9	243.6	1.0	-	17.2	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	198.4	73.9	11.5	12.9	11.0	89.1	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
3,865.0	84.4	3,263.1	299.2	407.0	178.9	53.6	2,324.4	Daegu-gwangyeoksi
-	-	2,357.7	298.2	365.9	161.9	53.6	1,478.1	- Reservoir
-	-	808.8	-	-	17.0	-	791.8	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	60.8	-	39.1	-	-	21.7	- Weir
-	-	14.0	1.0	-	-	-	13.0	- Infiltration Gallery
-	-	21.8	-	2.0	-	-	19.8	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

Area : ha

담면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
-	-	417.0	57.8	189.5	18.6	-	151.1	Dong-gu
-	-	284.0	57.8	160.4	18.6	-	47.2	Reservoir
-	-	76.1	-	-	-	-	76.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	49.1	-	29.1	-	-	20.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	7.8	-	-	-	-	7.8	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
-	-	212.3	-	90.4	-	-	121.9	Suseong-gu
-	-	212.3	-	90.4	-	-	121.9	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- 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

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	
-	-	2,416.2	241.4	77.1	152.8	1.0	1,943.9	Dalseong-gun
-	-	1,647.3	240.4	65.1	135.8	1.0	1,205.0	Reservoir
-	-	729.2	-	-	17.0	-	712.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	11.7	-	10.0	-	-	1.7	Weir
-	-	14.0	1.0	-	-	-	13.0	Infiltration Gallery
-	-	14.0	-	2.0	-	-	12.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
13,445.0	65.2	8,765.2	415.0	486.0	619.0	38.3	7,206.9	Incheon-gwangyeoksi
-	-	6,316.5	98.5	200.0	90.8	38.3	5,888.9	Reservoir
-	-	316.7	32.0	246.7	38.0	-	-	- Pumping Station
-	-	1,311.0	-	-	-	-	1,311.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	74.4	50.4	22.0	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	746.6	234.1	17.3	490.2	-	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
-	-	8.4	-	-	3.4	-	5.0	Namdong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	8.4	-	-	3.4	-	5.0	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	
-	-	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
-	-	20.6	13.4	7.2	-	-	-	Seo-gu
-	-	1.4	1.4	-	-	-	-	Reservoir
-	-	19.2	12.0	7.2	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	6,889.5	307.4	473.4	197.8	20.0	5,890.9	Ganghwa-gun
-	-	6,244.9	92.0	199.0	45.0	20.0	5,888.9	Reservoir
-	-	293.1	20.0	235.1	38.0	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	74.4	50.4	22.0	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	277.1	145.0	17.3	114.8	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	444.5	3.0	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
-	-	375.0	3.0	-	372.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

담면적 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	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
6,615.0	97.5	6,447.2	1,774.9	262.5	274.1	38.0	4,097.7	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	4,696.8	1,257.9	40.0	127.5	-	3,271.4	Reservoir
-	-	791.8	231.0	66.0	-	27.0	467.8	Pumping Station
-	-	7.8	-	-	-	-	7.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	329.8	20.2	48.0	-	-	261.6	Weir
-	-	32.0	15.0	-	-	-	17.0	Infiltration Gallery
-	-	589.0	250.8	108.5	146.6	11.0	72.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	121.0	23.1	37.0	-	-	60.9	Dong-gu
-	-	41.0	7.1	-	-	-	33.9	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	67.0	10.0	37.0	-	-	20.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	13.0	6.0	-	-	-	7.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	967.6	263.0	44.0	9.0	33.0	618.6	Seo-gu
-	-	771.8	214.0	-	-	-	557.8	Reservoir
-	-	76.0	-	36.0	-	27.0	13.0	Pumping Station
-	-	7.8	-	-	-	-	7.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	17.0	-	-	-	-	17.0	Infiltration Gallery
-	-	95.0	49.0	8.0	9.0	6.0	23.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	844.2	363.5	120.5	5.0	5.0	350.2	Nam-gu
-	-	444.5	363.5	-	-	-	81.0	Reservoir
-	-	176.4	-	30.0	-	-	146.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	93.7	-	-	-	-	93.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	129.6	-	90.5	5.0	5.0	29.1	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	
-	-	978.6	76.2	21.0	228.5	-	652.9	Buk-gu
-	-	695.3	16.0	-	127.5	-	551.8	Reservoir
-	-	100.2	-	-	-	-	100.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	22.1	10.2	11.0	-	-	0.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	161.0	50.0	10.0	101.0	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	3,535.8	1,049.1	40.0	31.6	-	2,415.1	Gwangsan-gu
-	-	2,744.2	657.3	40.0	-	-	2,046.9	Reservoir
-	-	439.2	231.0	-	-	-	208.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	147.0	-	-	-	-	147.0	Weir
-	-	15.0	15.0	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	190.4	145.8	-	31.6	-	13.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
1,606.0	84.2	1,352.1	331.7	236.2	51.9	-	732.3	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	350.1	33.7	11.7	-	-	304.7	Reservoir
-	-	216.2	24.1	32.2	-	-	159.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	401.1	217.0	43.0	12.8	-	128.3	Weir
-	-	9.4	3.4	4.0	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	375.3	53.5	145.3	39.1	-	137.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	110.1	29.4	51.4	19.0	-	10.3	Dong-gu
-	-	4.7	4.7	-	-	-	-	- 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

Area : ha

담면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
-	-	110.9	4.6	16.0	3.0	-	87.3	Jung-gu
-	-	15.0	-	-	-	-	15.0	Reservoir
-	-	20.5	-	16.0	-	-	4.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	51.4	4.6	-	-	-	46.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	24.0	-	-	3.0	-	21.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	401.8	87.2	40.6	9.8	-	264.2	Seo-gu
-	-	78.7	-	-	-	-	78.7	Reservoir
-	-	31.3	5.7	10.4	-	-	15.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	183.2	77.1	26.2	9.8	-	70.1	Weir
-	-	4.0	-	4.0	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	104.6	4.4	-	-	-	100.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	579.9	128.2	75.4	20.1	-	356.2	Yuseong-gu
-	-	237.5	14.8	11.7	-	-	211.0	Reservoir
-	-	146.0	-	5.8	-	-	140.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	119.2	110.0	9.2	-	-	-	- Weir
-	-	5.4	3.4	-	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	71.8	-	48.7	20.1	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	149.4	82.3	52.8	-	-	14.3	Daedeok-gu
-	-	14.2	14.2	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	18.4	18.4	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	17.4	7.8	2.0	-	-	7.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	99.4	41.9	50.8	-	-	6.7	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						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
6,125.0	99.2	6,076.7	1,699.4	190.8	502.3	132.1	3,552.1	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	3,682.3	1,127.5	1.3	51.2	62.3	2,440.0	Reservoir
-	-	733.9	70.2	51.1	181.2	34.8	396.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	531.1	309.2	18.0	35.1	21.2	147.6	Weir
-	-	356.5	-	-	3.0	-	353.5	Infiltration Gallery
-	-	772.9	192.5	120.4	231.8	13.8	214.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	26.3	8.8	-	9.0	-	8.5	Jung-gu
-	-	8.8	8.8	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	3.5	-	-	-	-	3.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	14.0	-	-	9.0	-	5.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	39.0	28.0	-	-	-	11.0	Nam-gu
-	-	28.0	28.0	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	11.0	-	-	-	-	11.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	18.5	-	-	3.5	-	15.0	Dong-gu
-	-	3.5	-	-	3.5	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	15.0	-	-	-	-	15.0	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 수혜면적 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	
북 구	120	52	59	9	837.9	836.9	1.0	-	1,042.9
저수지	34	26	8	-	452.8	451.8	1.0	-	90.0
양수장	19	-	17	2	-	-	-	-	454.1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	3	-	3	-	-	-	-	-	211.4
보	15	-	12	3	-	-	-	-	163.3
집수암거	14	1	10	3	314.1	314.1	-	-	89.6
관정	35	25	9	1	71.0	71.0	-	-	34.5
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울 주 군	960	609	328	23	5,155.0	5,123.4	31.6	-	4,342.9
저수지	301	215	83	3	3,189.2	3,161.6	27.6	-	825.2
양수장	121	84	31	6	730.4	730.4	-	-	991.7
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	253	131	116	6	531.1	531.1	-	-	1,596.3
집수암거	50	9	37	4	42.4	41.4	1.0	-	389.8
관정	235	170	61	4	661.9	658.9	3.0	-	539.9
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세종특별자치시	487	338	147	2	2,751.3	2,723.5	27.8	-	1,608.4
저수지	38	36	2	-	821.3	821.3	-	-	44.0
양수장	24	13	11	-	990.2	990.2	-	-	311.9
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	5	-	5	-	-	-	-	-	384.0
보	88	71	15	2	607.4	579.6	27.8	-	396.7
집수암거	31	15	16	-	120.4	120.4	-	-	131.6
관정	301	203	98	-	212.0	212.0	-	-	225.5
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	114.7
경 기도	4,471	2,758	1,436	277	69,176.3	67,842.5	368.2	965.6	32,610.1
저수지	351	313	37	1	21,911.8	21,688.5	223.3	-	1,126.0
양수장	498	179	211	108	29,665.1	29,629.7	35.4	-	18,446.5
양배수장	8	3	2	3	5,696.8	5,696.8	-	-	158.0
배수장	55	-	25	30	-	-	-	-	2,872.6
보	1,142	812	270	60	4,959.8	4,869.9	89.9	-	5,757.0
집수암거	279	166	88	25	1,502.7	1,501.1	1.6	-	1,792.9
관정	2,138	1,285	803	50	4,474.5	4,456.5	18.0	-	2,378.9
기타시설	-	-	-	-	965.6	-	-	965.6	78.2

Area : ha

담면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
-	-	837.9	68.9	29.0	42.0	9.1	688.9	Buk-gu
-	-	452.8	68.9	-	-	9.1	374.8	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	314.1	-	-	-	-	314.1	Infiltration Gallery
-	-	71.0	-	29.0	42.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	5,155.0	1,593.7	161.8	447.8	123.0	2,828.7	Uiju-gun
-	-	3,189.2	1,021.8	1.3	47.7	53.2	2,065.2	Reservoir
-	-	730.4	70.2	51.1	181.2	34.8	393.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	531.1	309.2	18.0	35.1	21.2	147.6	Weir
-	-	42.4	-	-	3.0	-	39.4	Infiltration Gallery
-	-	661.9	192.5	91.4	180.8	13.8	183.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,785.0	57.5	2,751.3	672.6	387.6	25.3	13.3	1,652.5	Sejong-teukbyeoljachisi
-	-	821.3	332.1	-	2.5	-	486.7	Reservoir
-	-	990.2	31.0	9.9	-	-	949.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	607.4	153.6	244.5	10.8	13.3	185.2	Weir
-	-	120.4	54.4	37.7	-	-	28.3	Infiltration Gallery
-	-	212.0	101.5	95.5	12.0	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
95,677.0	72.3	69,176.3	10,413.9	3,430.4	1,648.3	805.8	52,877.9	Gyeonggi-do
-	-	21,911.8	1,940.2	1,658.5	780.5	219.4	17,313.2	Reservoir
-	-	29,665.1	2,154.3	131.0	114.7	413.7	26,851.4	Pumping Station
-	-	5,696.8	-	-	-	-	5,696.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	4,959.8	2,207.9	919.8	204.3	135.5	1,492.3	Weir
-	-	1,502.7	654.7	349.2	44.3	-	454.5	Infiltration Gallery
-	-	4,474.5	2,491.2	371.9	504.5	37.2	1,069.7	Tube Well
-	-	965.6	965.6	-	-	-	-	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	
566.0	56.7	320.9	253.9	21.0	11.0	-	35.0	Suwon-si
-	-	46.0	-	-	11.0	-	35.0	Reservoir
-	-	215.9	215.9	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	52.0	31.0	21.0	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	7.0	7.0	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
54.0	80.9	43.7	5.0	-	-	3.0	35.7	Seongnam-si
-	-	43.7	5.0	-	-	3.0	35.7	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
151.0	0.7	1.0	1.0	-	-	-	-	Uijeongbu-si
-	-	1.0	1.0	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
286.0	99.7	285.0	3.0	-	3.0	-	279.0	Bucheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	261.0	-	-	-	-	261.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	24.0	3.0	-	3.0	-	18.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

담면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
137.0	80.5	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
13,948.0	99.5	13,882.8	50.4	7.8	-	8.7	13,815.9	Pyeongtaek-si
-	-	3,828.4	30.9	7.8	-	8.7	3,781.0	Reservoir
-	-	10,034.9	-	-	-	-	10,034.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	19.5	19.5	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
86.0	22.1	19.0	8.0	-	-	-	11.0	Dongducheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	11.0	-	-	-	-	11.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	8.0	8.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
746.0	44.2	329.7	-	280.4	22.3	-	27.0	Ansan-si
-	-	307.4	-	280.4	-	-	27.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	22.3	-	-	22.3	-	-	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	
1,603.0	98.8	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
15.0	6.7	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
1.0	-	-	-	-	-	-	-	Guri-si
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
311.0	78.3	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

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	
354.0	79.8	282.4	85.0	99.2	-	-	98.2	Osan-si
-	-	162.9	60.5	33.2	-	-	69.2	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
1,062.0	78.2	830.6	5.7	83.1	40.1	-	701.7	Siheung-si
-	-	784.8	-	83.1	-	-	701.7	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	45.8	5.7	-	40.1	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
92.0	20.7	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
130.0	6.5	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

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 수혜면적 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	
하 남 시	4	2	2	-	18.0	18.0	-	-	77.9
저수지	1	1	-	-	-	-	-	-	-
양수장	3	1	2	-	18.0	18.0	-	-	77.9
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
용 인 시	589	422	156	11	3,653.3	3,625.0	28.3	-	734.1
저수지	54	54	-	-	1,764.5	1,743.0	21.5	-	-
양수장	8	3	-	5	3.0	3.0	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	157	130	26	1	628.0	622.8	5.2	-	526.4
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
파 주 시	215	48	113	54	6,040.5	6,014.7	25.8	-	1,526.2
저수지	7	7	-	-	1,158.7	1,148.1	10.6	-	-
양수장	45	12	7	26	4,411.4	4,396.2	15.2	-	148.1
양배수장	3	1	-	2	277.8	277.8	-	-	-
배수장	24	-	4	20	-	-	-	-	259.3
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	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이 천 시	535	424	89	22	4,429.9	3,649.2	40.4	740.3	1,740.3
저수지	18	17	1	-	807.9	768.5	39.4	-	22.8
양수장	27	8	19	-	821.3	820.3	1.0	-	689.8
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	2	-	2	-	-	-	-	-	185.0
보	58	44	8	6	319.8	319.8	-	-	385.1
집수암거	89	65	9	15	628.7	628.7	-	-	211.6
관정	341	290	50	1	1,111.9	1,111.9	-	-	167.8
기타시설	-	-	-	-	740.3	-	-	740.3	78.2

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	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
20.0	90.0	18.0	-	-	-	-	18.0	Hanam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	18.0	-	-	-	-	18.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
4,523.0	80.8	3,653.3	1,480.1	564.4	71.2	-	1,537.6	Yongin-si
-	-	1,764.5	435.8	16.9	1.0	-	1,310.8	Reservoir
-	-	3.0	-	3.0	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	628.0	390.0	131.2	2.0	-	104.8	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
7,715.0	78.3	6,040.5	20.6	3.1	-	-	6,016.8	Paju-si
-	-	1,158.7	11.0	-	-	-	1,147.7	Reservoir
-	-	4,411.4	-	-	-	-	4,411.4	Pumping Station
-	-	277.8	-	-	-	-	277.8	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
9,317.0	47.5	4,429.9	2,112.9	486.2	8.9	7.2	1,814.7	Icheon-si
-	-	807.9	68.9	121.4	-	-	617.6	Reservoir
-	-	821.3	-	21.2	-	-	800.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	319.8	118.2	185.1	3.9	-	12.6	Weir
-	-	628.7	370.8	129.7	-	-	128.2	Infiltration Gallery
-	-	1,111.9	814.7	28.8	5.0	7.2	256.2	Tube Well
-	-	740.3	740.3	-	-	-	-	- Other Facilities

Area : ha

담면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
8,448.0	83.8	7,076.0	1,422.9	26.0	217.5	38.0	5,371.6	Anseong-si
-	-	6,121.9	787.0	20.0	-	23.0	5,291.9	Reservoir
-	-	199.5	141.2	6.0	52.3	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	41.9	30.3	-	-	-	11.6	Infiltration Gallery
-	-	712.7	464.4	-	165.2	15.0	68.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,488.0	96.6	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
14,796.0	58.9	8,708.5	1,942.9	908.5	574.7	-	5,282.4	Hwaseong-si
-	-	2,631.1	266.0	862.8	574.7	-	927.6	Reservoir
-	-	5,617.7	1,399.2	19.3	-	-	4,199.2	Pumping Station
-	-	65.0	-	-	-	-	65.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	291.3	241.1	13.2	-	-	37.0	Weir
-	-	103.4	36.6	13.2	-	-	53.6	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
986.0	53.0	522.4	23.9	59.7	148.8	268.6	21.4	Gwangju-si
-	-	311.9	11.8	20.0	148.8	127.4	3.9	Reservoir
-	-	140.6	-	-	-	140.6	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	54.8	-	36.7	-	0.6	17.5	Weir
-	-	3.0	-	3.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	12.1	12.1	-	-	-	-	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						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
1,833.0	79.1	1,450.0	94.5	33.9	40.1	21.8	1,259.7	Yangju-si
-	-	957.3	25.0	7.5	14.0	-	910.8	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	198.0	-	26.4	26.1	21.8	123.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	225.2	-	-	-	-	225.2	Tube Well
-	-	69.5	69.5	-	-	-	-	Other Facilities
4,016.0	61.3	2,460.3	718.8	72.0	142.0	77.9	1,449.6	Pocheon-si
-	-	1,536.8	39.6	5.0	25.0	57.3	1,409.9	Reservoir
-	-	193.6	176.0	3.0	4.0	10.6	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	583.9	444.2	58.0	32.0	10.0	39.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	146.0	59.0	6.0	81.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,623.0	51.6	4,449.3	1,028.2	189.3	172.7	25.0	3,034.1	Yeoju-si
-	-	555.7	104.3	16.8	-	-	434.6	Reservoir
-	-	2,546.0	78.0	45.0	20.0	-	2,403.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	405.3	286.4	82.9	18.0	10.0	8.0	Weir
-	-	173.8	139.8	4.0	15.0	-	15.0	Infiltration Gallery
-	-	768.5	419.7	40.6	119.7	15.0	173.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,346.0	74.2	3,223.1	78.0	-	34.5	51.0	3,059.6	Yeoncheon-gun
-	-	139.0	-	-	-	-	139.0	Reservoir
-	-	2,857.6	22.0	-	-	-	2,835.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	151.0	38.0	-	34.5	51.0	27.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	75.5	18.0	-	-	-	57.5	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						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
1,319.0	95.0	1,252.4	246.0	153.2	68.6	41.3	743.3	Gapyeong-gun
-	-	49.0	-	-	-	-	49.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	831.8	59.2	123.0	68.6	41.3	539.7	Weir
-	-	133.1	10.0	-	-	-	123.1	Infiltration Gallery
-	-	82.7	21.0	30.2	-	-	31.5	Tube Well
-	-	155.8	155.8	-	-	-	-	- Other Facilities
4,705.0	56.0	2,632.7	703.1	332.7	88.3	262.5	1,246.1	Yangpyeong-gun
-	-	458.3	84.9	92.7	6.0	-	274.7	Reservoir
-	-	964.5	23.0	10.5	37.0	262.5	631.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1,012.3	595.2	229.5	16.0	-	171.6	Weir
-	-	29.3	-	-	29.3	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	168.3	-	-	-	-	168.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
38,980.0	81.8	31,875.4	4,891.5	1,615.0	2,805.2	995.4	21,568.3	Gangwon-do
-	-	14,557.0	879.8	121.6	106.7	153.1	13,295.8	Reservoir
-	-	3,477.3	621.1	146.5	156.6	133.6	2,419.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	11,309.4	2,784.7	1,135.0	1,127.1	682.8	5,579.8	Weir
-	-	418.9	164.2	136.6	25.8	3.7	88.6	Infiltration Gallery
-	-	2,112.8	441.7	75.3	1,389.0	22.2	184.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
2,102.0	96.9	2,037.1	400.4	172.5	287.0	66.6	1,110.6	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
-	-	536.5	268.8	51.2	41.9	53.9	120.7	Weir
-	-	48.0	-	16.6	20.8	3.7	6.9	Infiltration Gallery
-	-	350.7	104.6	28.7	198.4	-	19.0	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						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
4,012.0	91.8	3,683.2	991.4	236.7	100.6	99.7	2,254.8	Wonju-si
-	-	1,898.2	379.8	32.4	13.8	16.6	1,455.6	Reservoir
-	-	509.3	-	-	-	-	509.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1,084.0	479.2	188.8	57.1	83.1	275.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	191.7	132.4	15.5	29.7	-	14.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
2,967.0	93.2	2,765.5	17.6	-	454.8	-	2,293.1	Gangneung-si
-	-	2,300.4	7.3	-	-	-	2,293.1	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	296.5	5.0	-	291.5	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	168.6	5.3	-	163.3	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
269.0	76.3	205.2	8.0	68.0	42.3	59.0	27.9	Donghae-si
-	-	15.0	-	15.0	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	147.3	-	48.0	31.8	59.0	8.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	42.9	8.0	5.0	10.5	-	19.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
3.0	-	-	-	-	-	-	-	TAEBAEK-SHI
-	-	-	-	-	-	-	-	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	
398.0	98.5	392.0	13.0	-	-	-	379.0	Sokcho-si
-	-	135.0	-	-	-	-	135.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	189.0	3.0	-	-	-	186.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	68.0	10.0	-	-	-	58.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,024.0	91.4	936.4	360.3	-	45.0	32.1	499.0	Samcheok-si
-	-	189.3	10.0	-	-	-	179.3	Reservoir
-	-	177.9	99.3	-	10.0	-	68.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	467.2	197.0	-	1.0	32.1	237.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	102.0	54.0	-	34.0	-	14.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,662.0	85.9	3,146.6	412.4	186.8	192.3	56.2	2,298.9	Hongcheon-gun
-	-	1,197.7	41.3	9.1	7.5	24.6	1,115.2	Reservoir
-	-	422.2	197.6	36.5	15.3	18.9	153.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,373.4	155.9	130.1	105.5	12.7	969.2	Weir
-	-	43.5	-	-	-	-	43.5	Infiltration Gallery
-	-	109.8	17.6	11.1	64.0	-	17.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,239.0	75.4	2,442.5	559.0	103.5	509.9	349.5	920.6	Hoengseong-gun
-	-	958.8	218.4	2.0	37.2	54.1	647.1	Reservoir
-	-	223.7	98.0	15.0	23.0	87.7	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,106.3	226.9	80.5	317.7	207.7	273.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	153.7	15.7	6.0	132.0	-	-	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	
648.0	98.2	636.5	110.0	29.7	46.0	64.6	386.2	Yeongwol-gun
-	-	37.0	5.0	-	11.0	21.0	-	Reservoir
-	-	4.0	-	4.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	569.0	81.5	22.7	35.0	43.6	386.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	26.5	23.5	3.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
582.0	93.2	542.2	19.5	11.3	19.1	26.4	465.9	Pyeongchang-gun
-	-	258.3	-	-	3.5	5.3	249.5	Reservoir
-	-	4.5	4.5	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	279.4	15.0	11.3	15.6	21.1	216.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
228.0	98.0	223.5	-	9.0	6.0	5.6	202.9	Jeongseon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	32.4	-	-	-	-	32.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	191.1	-	9.0	6.0	5.6	170.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,605.0	74.7	7,918.7	95.5	92.1	749.0	92.2	6,889.9	Cheorwon-gun
-	-	4,148.2	-	-	1.7	22.5	4,124.0	Reservoir
-	-	1,547.5	-	40.0	96.0	27.0	1,384.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,584.7	92.5	52.1	42.5	42.7	1,354.9	Weir
-	-	14.5	-	-	-	-	14.5	Infiltration Gallery
-	-	623.8	3.0	-	608.8	-	12.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

담면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
973.0	85.6	832.5	101.6	63.8	99.6	25.4	542.1	Hwacheon-gun
-	-	24.7	19.5	2.1	3.1	-	-	Reservoir
-	-	201.4	36.6	36.0	5.0	-	123.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	496.4	9.0	22.7	21.0	25.4	418.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	110.0	36.5	3.0	70.5	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,791.0	59.9	1,072.2	146.3	83.4	107.6	-	734.9	Yanggu-gun
-	-	421.7	45.5	-	-	-	376.2	Reservoir
-	-	5.0	-	-	-	-	5.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	580.8	100.8	80.4	98.6	-	301.0	Weir
-	-	23.7	-	-	-	-	23.7	Infiltration Gallery
-	-	41.0	-	3.0	9.0	-	29.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,053.0	67.6	711.8	93.4	50.8	35.4	26.2	506.0	Inje-gun
-	-	13.0	3.0	-	3.0	-	7.0	Reservoir
-	-	146.4	79.1	-	7.3	-	60.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	547.4	6.3	50.8	25.1	26.2	439.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	5.0	5.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,351.0	84.6	2,834.4	756.9	361.0	110.6	91.9	1,514.0	Goseong-gun
-	-	1,410.5	-	-	-	-	1,410.5	Reservoir
-	-	20.0	-	-	-	-	20.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,005.6	576.6	241.0	36.8	69.7	81.5	Weir
-	-	289.2	164.2	120.0	5.0	-	-	Infiltration Gallery
-	-	109.1	16.1	-	68.8	22.2	2.0	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						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
2,073.0	72.1	1,495.1	806.2	146.4	-	-	542.5	Yangyang-gun
-	-	522.3	123.0	-	-	-	399.3	Reservoir
-	-	108.0	106.0	-	-	-	2.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	854.8	567.2	146.4	-	-	141.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	10.0	10.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
44,541.0	90.0	40,108.9	5,320.3	2,130.6	1,349.2	418.6	30,890.2	Chungcheongbuk-do
-	-	25,410.3	1,926.3	646.1	299.2	72.2	22,466.5	Reservoir
-	-	6,822.3	450.9	115.3	120.7	-	6,135.4	Pumping Station
-	-	411.1	10.1	-	-	-	401.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	4,740.3	1,580.5	959.9	633.8	326.7	1,239.4	Weir
-	-	198.1	65.6	30.3	32.6	19.7	49.9	Infiltration Gallery
-	-	2,526.8	1,286.9	379.0	262.9	-	598.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
11,243.0	93.3	10,492.4	2,168.6	1,026.1	395.1	25.4	6,877.2	Cheongju-si
-	-	4,809.0	490.7	487.1	256.8	10.1	3,564.3	Reservoir
-	-	3,047.9	300.7	-	-	-	2,747.2	Pumping Station
-	-	401.0	-	-	-	-	401.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,240.2	478.6	529.0	136.3	8.3	88.0	Weir
-	-	58.7	37.2	10.0	2.0	7.0	2.5	Infiltration Gallery
-	-	935.6	861.4	-	-	-	74.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,046.0	90.6	5,478.9	374.5	138.8	154.0	33.5	4,778.1	Chungju-si
-	-	2,895.9	233.9	2.8	-	-	2,659.2	Reservoir
-	-	1,838.8	14.2	106.3	58.5	-	1,659.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	418.6	93.3	29.7	86.6	33.5	175.5	Weir
-	-	21.3	18.4	-	-	-	2.9	Infiltration Gallery
-	-	304.3	14.7	-	8.9	-	280.7	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	
2,672.0	82.9	2,214.2	439.6	96.8	244.2	145.8	1,287.8	Jecheon-si
-	-	928.0	122.2	3.2	-	12.6	790.0	Reservoir
-	-	3.0	3.0	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,059.2	184.1	85.4	178.2	133.2	478.3	Weir
-	-	21.7	-	8.2	-	-	13.5	Infiltration Gallery
-	-	202.3	130.3	-	66.0	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,852.0	83.5	4,049.4	545.8	160.3	218.5	9.0	3,115.8	Boeun-gun
-	-	2,939.1	221.6	27.5	-	-	2,690.0	Reservoir
-	-	384.2	40.5	-	16.0	-	327.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	383.1	245.7	45.8	14.5	-	77.1	Weir
-	-	27.0	-	-	-	9.0	18.0	Infiltration Gallery
-	-	316.0	38.0	87.0	188.0	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,386.0	98.2	2,342.3	275.6	146.2	3.0	19.8	1,897.7	Okcheon-gun
-	-	1,790.8	186.1	34.2	-	10.0	1,560.5	Reservoir
-	-	218.1	18.5	9.0	3.0	-	187.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	165.9	27.5	87.3	-	9.8	41.3	Weir
-	-	3.7	-	3.7	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	163.8	43.5	12.0	-	-	108.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,346.0	99.7	1,342.6	133.2	5.0	19.0	2.0	1,183.4	Yeongdong-gun
-	-	885.9	128.7	5.0	-	2.0	750.2	Reservoir
-	-	456.7	4.5	-	19.0	-	433.2	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	
1,171.0	82.4	965.0	133.8	-	-	-	831.2	Jeungpyeong-gun
-	-	880.5	49.3	-	-	-	831.2	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	10.1	10.1	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	71.4	71.4	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	3.0	3.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,091.0	81.4	4,142.0	298.0	8.7	17.2	5.7	3,812.4	Jincheon-gun
-	-	3,677.7	122.2	1.4	2.4	-	3,551.7	Reservoir
-	-	61.6	16.5	-	-	-	45.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	207.5	95.9	7.3	5.8	5.7	92.8	Weir
-	-	19.0	10.0	-	9.0	-	-	Infiltration Gallery
-	-	176.2	53.4	-	-	-	122.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,882.0	99.9	3,876.5	406.6	381.2	152.9	89.0	2,846.8	Goesan-gun
-	-	2,373.3	152.1	61.0	20.0	37.5	2,102.7	Reservoir
-	-	575.0	3.0	-	7.0	-	565.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	608.9	195.5	95.2	104.3	47.8	166.1	Weir
-	-	38.3	-	-	21.6	3.7	13.0	Infiltration Gallery
-	-	281.0	56.0	225.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,427.0	88.2	4,784.7	471.2	142.4	99.2	7.6	4,064.3	Eumseong-gun
-	-	4,134.1	189.9	11.5	20.0	-	3,912.7	Reservoir
-	-	204.9	50.0	-	17.2	-	137.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	295.7	144.7	67.5	62.0	7.6	13.9	Weir
-	-	8.4	-	8.4	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	141.6	86.6	55.0	-	-	-	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						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
425.0	99.0	420.9	73.4	25.1	46.1	80.8	195.5	Danyang-gun
-	-	96.0	29.6	12.4	-	-	54.0	Reservoir
-	-	32.1	-	-	-	-	32.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	289.8	43.8	12.7	46.1	80.8	106.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	3.0	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
152,678.0	78.0	119,046.2	14,511.9	6,675.3	1,445.9	246.4	96,166.7	Chungcheongnam-do
-	-	57,010.4	4,895.6	2,361.4	162.5	118.9	49,472.0	Reservoir
-	-	42,616.8	1,892.1	559.0	203.9	62.7	39,899.1	Pumping Station
-	-	3,927.2	-	-	-	-	3,927.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	5,715.2	2,628.1	1,760.3	135.0	35.0	1,156.8	Weir
-	-	1,325.8	496.0	553.1	2.0	27.7	247.0	Infiltration Gallery
-	-	5,193.4	1,342.7	1,441.5	942.5	2.1	1,464.6	Tube Well
-	-	3,257.4	3,257.4	-	-	-	-	- Other Facilities
6,353.0	72.7	4,618.4	40.5	1,167.5	8.0	4.0	3,398.4	Cheonan-si
-	-	3,393.4	40.0	366.2	6.0	-	2,981.2	Reservoir
-	-	170.6	-	72.6	-	-	98.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	669.2	-	412.3	-	-	256.9	Weir
-	-	199.7	-	157.4	2.0	4.0	36.3	Infiltration Gallery
-	-	185.0	-	159.0	-	-	26.0	Tube Well
-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	- Other Facilities
7,453.0	83.1	6,190.7	1,788.4	440.1	207.8	9.7	3,744.7	Gongju-si
-	-	2,728.8	656.6	15.0	-	-	2,057.2	Reservoir
-	-	1,422.9	76.6	10.0	-	9.7	1,326.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1,145.6	629.4	317.5	20.8	-	177.9	Weir
-	-	271.2	177.7	22.5	-	-	71.0	Infiltration Gallery
-	-	622.2	248.1	75.1	187.0	-	112.0	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						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
9,497.0	64.6	6,135.4	1,373.7	50.1	291.0	-	4,420.6	Boryeong-si
-	-	5,175.4	807.0	10.0	-	-	4,358.4	Reservoir
-	-	91.6	-	31.1	15.0	-	45.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	515.0	502.3	-	-	-	12.7	Weir
-	-	24.4	23.4	-	-	-	1.0	Infiltration Gallery
-	-	329.0	41.0	9.0	276.0	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
11,032.0	90.2	9,950.1	683.3	409.1	-	5.0	8,852.7	Asan-si
-	-	4,769.2	145.3	-	-	-	4,623.9	Reservoir
-	-	4,035.4	9.0	77.8	-	-	3,948.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	242.1	53.5	153.6	-	5.0	30.0	Weir
-	-	255.1	40.7	168.7	-	-	45.7	Infiltration Gallery
-	-	648.3	434.8	9.0	-	-	204.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
21,300.0	66.0	14,058.0	699.7	447.7	102.8	2.7	12,805.1	Seosan-si
-	-	5,425.4	453.0	37.0	-	2.7	4,932.7	Reservoir
-	-	7,962.3	31.3	85.4	28.3	-	7,817.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	352.2	197.2	53.4	65.5	-	36.1	Weir
-	-	33.9	18.2	5.7	-	-	10.0	Infiltration Gallery
-	-	284.2	-	266.2	9.0	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
12,026.0	95.4	11,478.8	659.3	13.6	6.1	8.5	10,791.3	Nonsan-si
-	-	7,182.4	439.8	8.0	6.1	8.5	6,720.0	Reservoir
-	-	309.1	-	-	-	-	309.1	Pumping Station
-	-	3,231.9	-	-	-	-	3,231.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	263.4	219.5	5.6	-	-	38.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	492.0	-	-	-	-	492.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

Area : ha

담면적 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	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
299.0	64.8	193.8	4.9	15.0	-	-	173.9	Gyeryong-si
-	-	86.0	-	-	-	-	86.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	89.0	2.9	15.0	-	-	71.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	18.8	2.0	-	-	-	16.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
21,200.0	83.6	17,713.7	1,335.4	1,191.7	199.0	-	14,987.6	dangjin-si
-	-	1,546.9	322.5	1,156.8	50.0	-	17.6	Reservoir
-	-	15,123.3	168.3	-	-	-	14,955.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	17.3	16.0	1.3	-	-	-	Weir
-	-	13.7	2.6	11.1	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	256.1	69.6	22.5	149.0	-	15.0	Tube Well
-	-	756.4	756.4	-	-	-	-	Other Facilities
1,959.0	99.6	1,951.4	556.4	67.1	303.2	58.5	966.2	Geumsan-gun
-	-	1,068.8	326.6	24.6	16.6	15.8	685.2	Reservoir
-	-	136.8	6.0	-	7.4	3.0	120.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	373.6	135.3	24.0	28.7	30.0	155.6	Weir
-	-	44.7	20.5	9.5	-	9.7	5.0	Infiltration Gallery
-	-	327.5	68.0	9.0	250.5	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
12,553.0	83.2	10,444.2	1,243.7	141.5	15.7	14.0	9,029.3	Buyeo-gun
-	-	3,284.0	682.1	4.0	5.5	-	2,592.4	Reservoir
-	-	5,520.3	92.0	48.1	10.2	-	5,370.0	Pumping Station
-	-	695.3	-	-	-	-	695.3	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	384.7	342.2	36.0	-	-	6.5	Weir
-	-	214.7	122.4	13.7	-	14.0	64.6	Infiltration Gallery
-	-	345.2	5.0	39.7	-	-	300.5	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 수혜면적 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	
서천군	176	77	95	4	9,161.7	9,161.7	-	-	5,328.9
저수지	19	18	1	-	6,206.6	6,206.6	-	-	3.7
양수장	27	2	25	-	2,798.2	2,798.2	-	-	4,761.2
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	4	-	-	4	-	-	-	-	-
보	17	-	17	-	-	-	-	-	405.2
집수암거	1	-	1	-	-	-	-	-	10.0
관정	108	57	51	-	156.9	156.9	-	-	141.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	7.8
청양군	619	437	146	36	5,941.7	5,842.7	-	99.0	2,099.6
저수지	88	85	3	-	3,083.9	3,083.9	-	-	52.9
양수장	72	28	41	3	1,152.8	1,152.8	-	-	940.8
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	16	-	1	15	-	-	-	-	8.0
보	179	113	55	11	938.0	938.0	-	-	885.7
집수암거	40	18	15	7	189.9	189.9	-	-	87.3
관정	224	193	31	-	478.1	478.1	-	-	87.6
기타시설	-	-	-	-	99.0	-	-	99.0	37.3
홍성군	415	246	162	7	6,258.2	4,992.1	64.4	1,201.7	1,895.8
저수지	44	43	1	-	3,499.4	3,481.8	17.6	-	12.1
양수장	33	19	14	-	981.8	959.7	22.1	-	755.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	9	-	6	3	-	-	-	-	399.6
보	52	37	15	-	117.1	94.4	22.7	-	255.8
집수암거	12	8	-	4	30.8	28.8	2.0	-	-
관정	265	139	126	-	427.4	427.4	-	-	473.3
기타시설	-	-	-	-	1,201.7	-	-	1,201.7	-
예산군	385	245	109	31	10,198.8	9,282.3	104.8	811.7	5,067.9
저수지	32	32	-	-	7,821.7	7,816.7	5.0	-	-
양수장	88	34	39	15	533.1	533.1	-	-	1,843.2
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	25	-	25	-	-	-	-	-	2,168.0
보	70	33	36	1	494.1	398.3	95.8	-	982.1
집수암거	20	4	1	15	16.5	16.5	-	-	5.0
관정	150	142	8	-	521.7	517.7	4.0	-	29.5
기타시설	-	-	-	-	811.7	-	-	811.7	40.1

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	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
10,885.0	84.2	9,161.7	185.1	25.8	9.0	-	8,941.8	Seocheon-gun
-	-	6,206.6	98.1	-	-	-	6,108.5	Reservoir
-	-	2,798.2	-	-	-	-	2,798.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	156.9	87.0	25.8	9.0	-	35.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
6,367.0	93.3	5,941.7	456.0	1,913.2	52.3	50.0	3,470.2	Cheongyang-gun
-	-	3,083.9	119.0	588.7	11.3	-	2,364.9	Reservoir
-	-	1,152.8	103.5	138.5	-	50.0	860.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	938.0	35.0	655.9	20.0	-	227.1	Weir
-	-	189.9	20.0	158.5	-	-	11.4	Infiltration Gallery
-	-	478.1	79.5	371.6	21.0	-	6.0	Tube Well
-	-	99.0	99.0	-	-	-	-	- Other Facilities
10,036.0	62.4	6,258.2	1,842.1	210.3	72.0	2.1	4,131.7	Hongseong-gun
-	-	3,499.4	335.8	2.0	-	-	3,161.6	Reservoir
-	-	981.8	61.9	22.3	43.0	-	854.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	117.1	91.1	11.5	-	-	14.5	Weir
-	-	30.8	24.8	6.0	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	427.4	126.8	168.5	29.0	2.1	101.0	Tube Well
-	-	1,201.7	1,201.7	-	-	-	-	- Other Facilities
12,157.0	83.9	10,198.8	1,677.7	492.1	-	25.3	8,003.7	Yesan-gun
-	-	7,821.7	180.8	149.1	-	25.3	7,466.5	Reservoir
-	-	533.1	238.4	17.1	-	-	277.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	494.1	332.4	45.8	-	-	115.9	Weir
-	-	16.5	16.5	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	521.7	97.9	280.1	-	-	143.7	Tube Well
-	-	811.7	811.7	-	-	-	-	- Other Facilities

Area : ha

담면적 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	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
9,561.0	49.7	4,751.3	1,965.7	90.5	179.0	66.6	2,449.5	Taean-gun
-	-	1,738.5	289.0	-	67.0	66.6	1,315.9	Reservoir
-	-	2,378.6	1,105.1	56.1	100.0	-	1,117.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	113.9	71.3	28.4	-	-	14.2	Weir
-	-	31.2	29.2	-	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	101.0	83.0	6.0	12.0	-	-	-Tube Well
-	-	388.1	388.1	-	-	-	-	-Other Facilities
134,381.0	83.5	112,146.4	11,699.1	3,744.0	2,309.3	407.7	93,986.3	Jeollabuk-do
-	-	93,635.4	8,236.0	1,358.1	938.9	244.3	82,858.1	Reservoir
-	-	2,371.5	601.5	304.2	172.9	43.0	1,249.9	Pumping Station
-	-	7,389.9	-	-	-	-	7,389.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	4,384.2	1,747.7	835.1	57.5	81.0	1,662.9	Weir
-	-	351.1	182.7	84.9	5.2	2.0	76.3	Infiltration Gallery
-	-	3,935.3	852.2	1,161.7	1,134.8	37.4	749.2	Tube Well
-	-	79.0	79.0	-	-	-	-	-Other Facilities
3,299.0	68.1	2,247.8	170.1	67.8	130.6	-	1,879.3	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
-	-	222.0	64.0	53.0	3.0	-	102.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
13,241.0	95.7	12,675.6	416.5	312.9	-	3.9	11,942.3	Gunsan-si
-	-	12,175.9	334.5	155.9	-	3.9	11,681.6	Reservoir
-	-	79.0	79.0	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	260.7	-	-	-	-	260.7	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	160.0	3.0	157.0	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities

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				수리담면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수혜면적 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	
익 산 시	518	247	261	10	15,098.9	15,098.9	-	-	30,993.3
저수지	135	121	14	-	7,811.1	7,811.1	-	-	265.0
양수장	116	-	116	-	-	-	-	-	25,177.5
양배수장	1	-	1	-	7,129.2	7,129.2	-	-	516.0
배수장	23	-	13	10	-	-	-	-	3,693.0
보	39	1	38	-	5.5	5.5	-	-	585.0
집수암거	1	1	-	-	-	-	-	-	-
관정	203	124	79	-	153.1	153.1	-	-	277.8
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	479.0
경 읍 시	616	411	199	6	9,547.8	9,534.8	13.0	-	32,167.0
저수지	224	204	20	-	8,912.9	8,899.9	13.0	-	895.3
양수장	52	7	44	1	106.0	106.0	-	-	6,009.0
양배수장	5	-	5	-	-	-	-	-	1,904.1
배수장	10	-	10	-	-	-	-	-	3,673.1
보	75	16	57	2	82.8	82.8	-	-	19,132.4
집수암거	36	15	18	3	44.6	44.6	-	-	412.6
관정	214	169	45	-	401.5	401.5	-	-	140.5
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남 원 시	868	649	218	1	9,602.0	9,407.1	194.9	-	3,331.5
저수지	299	232	67	-	6,883.1	6,819.9	63.2	-	615.5
양수장	76	56	20	-	614.4	593.4	21.0	-	907.4
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	2	-	1	1	-	-	-	-	167.0
보	180	105	75	-	1,444.1	1,333.4	110.7	-	1,441.3
집수암거	15	13	2	-	52.3	52.3	-	-	38.0
관정	296	243	53	-	608.1	608.1	-	-	162.3
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
김 계 시	448	235	210	3	20,935.8	20,856.8	-	79.0	40,989.6
저수지	128	111	17	-	20,205.8	20,205.8	-	-	2,579.0
양수장	93	1	90	2	78.0	78.0	-	-	31,651.1
양배수장	5	-	5	-	-	-	-	-	1,879.5
배수장	14	-	14	-	-	-	-	-	3,686.0
보	24	8	16	-	197.4	197.4	-	-	743.5
집수암거	22	10	12	-	46.2	46.2	-	-	212.0
관정	162	105	56	1	329.4	329.4	-	-	176.0
기타시설	-	-	-	-	79.0	-	-	79.0	62.5

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	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
18,742.0	80.6	15,098.9	335.3	74.8	-	32.4	14,656.4	Iksan-si
-	-	7,811.1	222.6	61.3	-	-	7,527.2	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	7,129.2	-	-	-	-	7,129.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	5.5	-	5.5	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	153.1	112.7	8.0	-	32.4	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
14,955.0	63.8	9,547.8	750.6	83.4	356.3	24.4	8,333.1	Jeongeup-si
-	-	8,912.9	587.5	65.4	17.4	21.4	8,221.2	Reservoir
-	-	106.0	81.0	-	-	-	25.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	82.8	11.0	9.5	11.7	3.0	47.6	Weir
-	-	44.6	21.1	5.5	-	-	18.0	Infiltration Gallery
-	-	401.5	50.0	3.0	327.2	-	21.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
10,963.0	87.6	9,602.0	2,507.7	886.2	133.9	8.0	6,066.2	Namwon-si
-	-	6,883.1	1,191.3	232.8	8.0	-	5,451.0	Reservoir
-	-	614.4	276.0	107.5	79.9	3.0	148.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1,444.1	858.9	211.5	-	5.0	368.7	Weir
-	-	52.3	16.0	26.3	-	-	10.0	Infiltration Gallery
-	-	608.1	165.5	308.1	46.0	-	88.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
21,395.0	97.9	20,935.8	1,337.5	94.4	214.7	38.0	19,251.2	Ginje-si
-	-	20,205.8	916.4	29.2	0.8	38.0	19,221.4	Reservoir
-	-	78.0	78.0	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	197.4	125.0	44.4	-	-	28.0	Weir
-	-	46.2	23.6	20.8	-	-	1.8	Infiltration Gallery
-	-	329.4	115.5	-	213.9	-	-	- Tube Well
-	-	79.0	79.0	-	-	-	-	- 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	
5,049.0	89.1	4,500.4	615.0	352.7	37.9	36.6	3,458.2	Wanju-gun
-	-	4,009.2	491.0	115.1	23.9	23.0	3,356.2	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	267.0	41.8	107.6	2.0	13.6	102.0	Weir
-	-	72.7	62.2	10.5	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	151.5	20.0	119.5	12.0	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
2,599.0	95.7	2,488.1	996.0	274.2	104.8	45.0	1,068.1	Jinan-gun
-	-	1,319.7	484.5	46.6	50.8	45.0	692.8	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	788.4	369.5	218.6	-	-	200.3	Weir
-	-	20.0	10.0	3.0	-	-	7.0	- Infiltration Gallery
-	-	360.0	132.0	6.0	54.0	-	168.0	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
1,586.0	99.8	1,583.6	279.4	108.3	37.1	26.7	1,132.1	Muju-gun
-	-	1,073.9	158.5	18.2	17.8	-	879.4	Reservoir
-	-	58.0	37.0	-	-	-	21.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	378.7	46.4	72.6	7.3	26.7	225.7	Weir
-	-	5.5	-	5.5	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	67.5	37.5	12.0	12.0	-	6.0	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
3,240.0	99.7	3,230.6	148.4	160.6	55.3	12.0	2,854.3	Jangsu-gun
-	-	2,679.9	103.6	0.9	21.2	12.0	2,542.2	Reservoir
-	-	68.3	-	-	-	-	68.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	301.6	44.8	62.1	16.3	-	178.4	Weir
-	-	10.8	-	-	5.2	-	5.6	- Infiltration Gallery
-	-	170.0	-	97.6	12.6	-	59.8	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

Area : ha

담면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
4,433.0	80.1	3,552.1	658.7	278.7	47.8	26.6	2,540.3	Imsil-gun
-	-	3,120.8	550.1	151.6	41.8	15.2	2,362.1	Reservoir
-	-	30.8	-	-	-	-	30.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	261.4	102.6	-	-	11.4	147.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	139.1	6.0	127.1	6.0	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
6,284.0	79.0	4,966.8	596.9	607.0	215.6	12.5	3,534.8	Sunchang-gun
-	-	3,177.7	535.3	177.7	23.5	7.5	2,433.7	Reservoir
-	-	1,033.9	24.0	146.7	16.0	-	847.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	290.3	27.6	23.4	5.0	-	234.3	Weir
-	-	29.4	4.0	9.8	-	-	15.6	Infiltration Gallery
-	-	435.5	6.0	249.4	171.1	5.0	4.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
13,967.0	61.1	8,539.1	2,496.0	357.6	712.3	124.6	4,848.6	Gochang-gun
-	-	7,377.8	2,187.6	206.2	599.1	61.3	4,323.6	Reservoir
-	-	303.1	26.5	50.0	77.0	40.0	109.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	367.0	120.1	79.9	15.2	21.3	130.5	Weir
-	-	69.6	45.8	3.5	-	2.0	18.3	Infiltration Gallery
-	-	421.6	116.0	18.0	21.0	-	266.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
14,628.0	90.1	13,177.8	391.0	85.4	263.0	17.0	12,421.4	Buan-gun
-	-	12,861.8	367.0	82.4	7.0	17.0	12,388.4	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	316.0	24.0	3.0	256.0	-	33.0	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						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
185,189.0	75.1	139,005.7	22,514.4	9,215.6	3,217.8	652.3	103,405.6	Jeollanam-do
-	-	94,701.9	16,364.6	7,683.8	1,057.7	401.2	69,194.6	Reservoir
-	-	29,343.9	2,059.2	322.2	121.8	102.4	26,738.3	Pumping Station
-	-	158.6	-	-	-	-	158.6	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	6,581.0	2,550.9	495.2	343.4	123.9	3,067.6	Weir
-	-	793.4	197.5	84.5	73.3	11.4	426.7	Infiltration Gallery
-	-	7,283.4	1,198.7	629.9	1,621.6	13.4	3,819.8	Tube Well
-	-	143.5	143.5	-	-	-	-	Other Facilities
174.0	48.6	84.6	59.7	2.3	6.5	6.1	10.0	Mokpo-si
-	-	81.1	59.7	2.3	3.0	6.1	10.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	3.5	-	-	3.5	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,675.0	73.6	1,970.0	484.4	-	16.5	-	1,469.1	Yeosu-si
-	-	1,778.0	469.4	-	8.5	-	1,300.1	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	187.0	10.0	-	8.0	-	169.0	Tube Well
-	-	5.0	5.0	-	-	-	-	Other Facilities
6,157.0	82.4	5,070.8	927.1	65.4	14.8	11.7	4,051.8	Suncheon-si
-	-	2,233.6	389.2	10.0	-	11.7	1,822.7	Reservoir
-	-	1,049.6	153.9	-	-	-	895.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,258.8	210.7	52.4	12.8	-	982.9	Weir
-	-	36.1	25.0	-	2.0	-	9.1	Infiltration Gallery
-	-	492.7	148.3	3.0	-	-	341.4	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						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
14,606.0	92.5	13,512.0	512.3	68.9	-	5.8	12,925.0	Naju-si
-	-	11,291.3	482.4	68.9	-	5.8	10,734.2	Reservoir
-	-	1,761.5	-	-	-	-	1,761.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	274.0	29.9	-	-	-	244.1	Weir
-	-	35.2	-	-	-	-	35.2	Infiltration Gallery
-	-	150.0	-	-	-	-	150.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
1,701.0	99.8	1,696.9	79.5	13.0	393.4	102.3	1,108.7	Gwangyang-si
-	-	1,358.0	79.5	-	225.2	33.5	1,019.8	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	312.3	-	13.0	167.6	68.8	62.9	Weir
-	-	26.6	-	-	0.6	-	26.0	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
6,631.0	95.2	6,313.3	559.2	70.5	361.4	15.0	5,307.2	Damyang-gun
-	-	5,806.3	487.2	70.5	32.0	15.0	5,201.6	Reservoir
-	-	12.0	-	-	12.0	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	23.1	-	-	-	-	23.1	Weir
-	-	55.5	-	-	3.0	-	52.5	Infiltration Gallery
-	-	416.4	72.0	-	314.4	-	30.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
5,254.0	87.8	4,613.4	537.6	117.4	-	-	3,958.4	Gokseong-gun
-	-	3,045.4	499.6	92.1	-	-	2,453.7	Reservoir
-	-	853.9	20.0	-	-	-	833.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	358.5	-	25.3	-	-	333.2	Weir
-	-	18.6	-	-	-	-	18.6	Infiltration Gallery
-	-	337.0	18.0	-	-	-	319.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

Area : ha

담면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
3,216.0	86.2	2,772.8	196.4	21.9	12.0	-	2,542.5	Gurye-gun
-	-	2,465.1	134.0	7.5	-	-	2,323.6	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	156.4	5.6	14.4	-	-	136.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	133.0	38.5	-	12.0	-	82.5	Tube Well
-	-	18.3	18.3	-	-	-	-	Other Facilities
14,477.0	68.0	9,837.4	2,240.7	581.0	184.7	70.8	6,760.2	Goheung-gun
-	-	8,616.9	2,018.4	581.0	114.7	28.6	5,874.2	Reservoir
-	-	1,042.3	179.3	-	-	-	863.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	178.2	43.0	-	70.0	42.2	23.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,738.0	79.0	6,899.0	2,998.8	-	35.6	-	3,864.6	Boseong-gun
-	-	4,867.9	1,563.2	-	35.6	-	3,269.1	Reservoir
-	-	234.2	74.0	-	-	-	160.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,362.3	1,230.1	-	-	-	132.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	314.4	11.3	-	-	-	303.1	Tube Well
-	-	120.2	120.2	-	-	-	-	Other Facilities
6,067.0	73.9	4,481.3	645.3	36.0	53.1	3.3	3,743.6	Hwasun-gun
-	-	4,323.6	566.4	26.8	37.6	3.3	3,689.5	Reservoir
-	-	23.0	-	-	-	-	23.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	125.7	78.9	9.2	15.5	-	22.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	9.0	-	-	-	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

담면적 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	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
9,404.0	69.0	6,490.2	2,262.5	383.1	4.0	65.4	3,775.2	Jangheung-gun
-	-	4,305.5	1,097.1	38.2	-	51.4	3,118.8	Reservoir
-	-	343.4	-	-	-	-	343.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	967.3	678.4	188.9	4.0	10.0	86.0	Weir
-	-	97.0	73.0	15.0	-	4.0	5.0	Infiltration Gallery
-	-	777.0	414.0	141.0	-	-	222.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
10,577.0	75.4	7,970.4	2,503.3	638.4	253.7	-	4,575.0	Gangjin-gun
-	-	5,811.9	1,840.6	422.9	253.7	-	3,294.7	Reservoir
-	-	984.9	410.0	32.9	-	-	542.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	650.4	92.1	5.0	-	-	553.3	Weir
-	-	214.0	1.0	28.0	-	-	185.0	Infiltration Gallery
-	-	309.2	159.6	149.6	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
22,425.0	68.1	15,272.1	2,806.3	1,870.8	675.0	17.0	9,903.0	Haenam-gun
-	-	7,683.8	2,466.9	1,604.1	100.8	17.0	3,495.0	Reservoir
-	-	6,389.4	81.0	-	-	-	6,308.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	267.9	113.3	10.5	58.5	-	85.6	Weir
-	-	146.0	74.1	7.2	53.7	-	11.0	Infiltration Gallery
-	-	785.0	71.0	249.0	462.0	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
16,866.0	81.1	13,670.2	620.2	173.3	505.2	14.4	12,357.1	Yeongam-gun
-	-	3,692.3	545.0	104.1	60.4	7.0	2,975.8	Reservoir
-	-	9,471.7	27.0	-	109.8	-	9,334.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	82.7	22.6	40.2	15.0	-	4.9	Weir
-	-	75.8	24.4	29.0	14.0	7.4	1.0	Infiltration Gallery
-	-	347.7	1.2	-	306.0	-	40.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

Area : ha

담면적 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	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
10,127.0	54.7	5,535.8	1,222.0	26.0	-	-	4,287.8	Muan-gun
-	-	2,173.7	1,189.7	24.6	-	-	959.4	Reservoir
-	-	2,689.3	-	-	-	-	2,689.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	64.9	21.3	1.4	-	-	42.2	Weir
-	-	7.5	-	-	-	-	7.5	Infiltration Gallery
-	-	600.4	11.0	-	-	-	589.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
8,477.0	79.6	6,749.7	1,686.8	133.5	16.0	12.0	4,901.4	Hampyeong-gun
-	-	5,412.8	1,489.8	95.5	16.0	12.0	3,799.5	Reservoir
-	-	680.9	53.0	27.0	-	-	600.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	81.0	-	11.0	-	-	70.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	575.0	144.0	-	-	-	431.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
11,698.0	72.3	8,455.9	909.7	868.4	426.9	182.6	6,068.3	Yeonggwang-gun
-	-	6,665.7	684.4	684.7	91.2	63.9	5,141.5	Reservoir
-	-	921.5	172.0	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
-	-	574.5	28.3	76.3	335.7	13.4	120.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
6,072.0	90.5	5,493.7	-	675.2	180.0	-	4,638.5	Jangseong-gun
-	-	5,074.2	-	635.1	-	-	4,439.1	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	183.4	-	23.8	-	-	159.6	Weir
-	-	19.1	-	5.3	-	-	13.8	Infiltration Gallery
-	-	217.0	-	11.0	180.0	-	26.0	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 수혜면적 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	
완 도 군	167	129	38	-	1,921.1	1,921.1	-	-	1,121.0
저수지	50	43	7	-	1,164.2	1,164.2	-	-	219.7
양수장	11	3	8	-	352.8	352.8	-	-	266.1
양배수장	1	1	-	-	158.6	158.6	-	-	-
배수장	5	-	5	-	-	-	-	-	557.0
보	4	-	4	-	-	-	-	-	35.2
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	96	82	14	-	245.5	245.5	-	-	43.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
진 도 군	374	282	58	34	5,957.9	5,919.6	38.3	-	1,435.4
저수지	134	126	8	-	3,603.3	3,565.0	38.3	-	178.6
양수장	72	28	44	-	2,007.6	2,007.6	-	-	1,241.8
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	6	-	1	5	-	-	-	-	-
보	19	1	-	18	1.9	1.9	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	143	127	5	11	345.1	345.1	-	-	15.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
신 안 군	421	391	30	-	4,237.2	4,210.8	26.4	-	1,009.1
저수지	245	235	10	-	3,247.3	3,220.9	26.4	-	374.1
양수장	24	7	17	-	525.9	525.9	-	-	510.7
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	152	149	3	-	464.0	464.0	-	-	9.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	115.3
경 상 북 도	16,212	6,785	9,007	420	107,957.1	107,166.2	476.9	314.0	68,130.6
저수지	5,469	3,679	1,789	1	66,392.9	66,224.6	168.3	-	12,675.9
양수장	1,752	570	1,065	117	23,513.9	23,336.1	177.8	-	18,314.1
양배수장	8	1	7	-	-	-	-	-	969.5
배수장	123	-	67	56	-	-	-	-	5,560.3
보	3,163	1,307	1,683	173	12,647.6	12,536.8	110.8	-	15,163.4
집수암거	501	104	340	57	1,375.8	1,375.8	-	-	4,112.0
관정	5,196	1,124	4,056	16	3,712.9	3,692.9	20.0	-	11,256.0
기타시설	-	-	-	-	314.0	-	-	314.0	79.4

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	
2,781.0	69.1	1,921.1	231.5	297.0	71.0	106.6	1,215.0	Wando-gun
-	-	1,164.2	160.0	297.0	71.0	106.6	529.6	Reservoir
-	-	352.8	-	-	-	-	352.8	Pumping Station
-	-	158.6	-	-	-	-	158.6	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	245.5	71.5	-	-	-	174.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,777.0	87.9	5,957.9	937.1	1,364.3	-	39.3	3,617.2	Jindo-gun
-	-	3,603.3	48.1	1,109.3	-	39.3	2,406.6	Reservoir
-	-	2,007.6	889.0	255.0	-	-	863.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1.9	-	-	-	-	1.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	345.1	-	-	-	-	345.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,289.0	41.2	4,237.2	94.0	1,809.2	8.0	-	2,326.0	Sinan-gun
-	-	3,247.3	94.0	1,809.2	8.0	-	1,336.1	Reservoir
-	-	525.9	-	-	-	-	525.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	464.0	-	-	-	-	464.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
126,819.0	85.1	107,957.1	19,625.2	10,231.7	2,334.2	1,194.0	74,572.0	Gyeongsangbuk-do
-	-	66,392.9	14,780.1	5,252.8	1,248.9	655.1	44,456.0	Reservoir
-	-	23,513.9	1,579.1	894.5	133.7	134.3	20,772.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	12,647.6	1,903.8	2,862.8	563.2	348.0	6,969.8	Weir
-	-	1,375.8	273.2	468.5	19.3	15.4	599.4	Infiltration Gallery
-	-	3,712.9	775.0	753.1	369.1	41.2	1,774.5	Tube Well
-	-	314.0	314.0	-	-	-	-	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						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
8,435.0	91.6	7,725.2	1,926.8	466.2	113.8	11.3	5,207.1	Pohang-si
-	-	6,236.9	1,469.7	187.7	88.8	1.8	4,488.9	Reservoir
-	-	349.2	148.5	74.8	6.0	-	119.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	429.7	189.8	125.9	-	4.5	109.5	Weir
-	-	78.8	-	25.0	9.0	-	44.8	Infiltration Gallery
-	-	630.6	118.8	52.8	10.0	5.0	444.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
14,473.0	96.8	14,011.2	2,484.6	1,845.9	53.3	89.8	9,537.6	Gyeongju-si
-	-	10,308.7	2,047.4	765.0	53.3	67.8	7,375.2	Reservoir
-	-	1,700.3	248.6	208.5	-	7.0	1,236.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1,489.4	79.0	590.3	-	-	820.1	Weir
-	-	234.0	53.2	69.7	-	5.0	106.1	Infiltration Gallery
-	-	278.8	56.4	212.4	-	10.0	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
5,816.0	94.7	5,507.5	1,851.9	1,263.9	22.0	100.0	2,269.7	Gimcheon-si
-	-	2,590.9	1,190.4	228.4	22.0	90.0	1,060.1	Reservoir
-	-	346.4	115.4	43.0	-	-	188.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1,988.7	323.1	673.0	-	10.0	982.6	Weir
-	-	541.5	183.0	319.5	-	-	39.0	Infiltration Gallery
-	-	40.0	40.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
6,764.0	92.1	6,229.5	867.6	247.9	64.6	2.7	5,046.7	Andong-si
-	-	2,514.8	827.2	229.1	64.6	2.7	1,391.2	Reservoir
-	-	2,777.1	-	18.8	-	-	2,758.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	470.5	19.4	-	-	-	451.1	Weir
-	-	6.7	-	-	-	-	6.7	Infiltration Gallery
-	-	460.4	21.0	-	-	-	439.4	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						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
8,991.0	77.5	6,965.5	1,071.9	470.2	54.3	36.3	5,332.8	Gumi-si
-	-	3,248.3	546.0	364.9	54.3	36.3	2,246.8	Reservoir
-	-	3,332.8	506.1	25.7	-	-	2,801.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	141.6	-	68.6	-	-	73.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	242.8	19.8	11.0	-	-	212.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
5,437.0	62.6	3,403.1	459.2	384.8	12.0	8.0	2,539.1	Yeongju-si
-	-	1,765.5	282.0	-	8.0	-	1,475.5	Reservoir
-	-	458.8	-	-	-	-	458.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	356.9	10.0	231.8	4.0	8.0	103.1	Weir
-	-	150.5	12.7	13.0	-	-	124.8	Infiltration Gallery
-	-	638.4	121.5	140.0	-	-	376.9	Tube Well
-	-	33.0	33.0	-	-	-	-	- Other Facilities
4,182.0	99.0	4,140.3	1.5	1,143.5	117.7	64.5	2,813.1	Yeongcheon-si
-	-	3,714.5	-	1,143.5	117.7	64.5	2,388.8	Reservoir
-	-	261.3	-	-	-	-	261.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	163.0	-	-	-	-	163.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	1.5	1.5	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
13,941.0	74.5	10,381.1	724.1	761.6	906.4	343.9	7,645.1	Sangju-si
-	-	5,734.7	510.5	471.2	212.5	73.1	4,467.4	Reservoir
-	-	2,816.4	62.9	166.0	-	118.8	2,468.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1,378.8	145.7	124.4	466.8	118.0	523.9	Weir
-	-	137.7	-	-	-	7.8	129.9	Infiltration Gallery
-	-	313.5	5.0	-	227.1	26.2	55.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

Area : ha

담면적 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	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
5,024.0	65.4	3,285.4	6.8	23.1	117.7	107.0	3,030.8	Mungyeong-si
-	-	1,600.1	-	-	-	-	1,600.1	Reservoir
-	-	558.5	-	-	76.1	-	482.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	1,123.3	6.8	23.1	41.6	107.0	944.8	Weir
-	-	3.5	-	-	-	-	3.5	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
1,226.0	99.3	1,217.9	291.3	23.6	36.8	18.5	847.7	Gyeongsan-si
-	-	1,217.9	291.3	23.6	36.8	18.5	847.7	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
3,030.0	88.9	2,693.8	1,785.4	288.4	50.0	113.0	457.0	Gunwi-gun
-	-	1,854.6	1,158.4	249.2	43.5	52.0	351.5	Reservoir
-	-	251.0	196.0	13.0	-	-	42.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	588.2	431.0	26.2	6.5	61.0	63.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
10,505.0	97.4	10,229.9	2,313.3	569.9	86.5	98.7	7,161.5	Uiseong-gun
-	-	5,376.6	2,220.3	271.6	72.5	98.7	2,713.5	Reservoir
-	-	4,335.5	41.0	200.5	-	-	4,094.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	415.8	32.0	97.8	8.0	-	278.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	102.0	20.0	-	6.0	-	76.0	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	
1,424.0	97.5	1,388.0	180.5	102.1	54.4	38.5	1,012.5	Cheongsong-gun
-	-	1,150.0	136.4	23.0	40.6	27.1	922.9	Reservoir
-	-	11.0	-	-	-	-	11.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	211.3	44.1	68.0	13.8	11.4	74.0	Weir
-	-	15.7	-	11.1	-	-	4.6	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
1,439.0	86.4	1,242.8	292.8	168.9	26.3	20.7	734.1	Yeongyang-gun
-	-	614.6	161.9	3.8	10.3	6.7	431.9	Reservoir
-	-	145.1	23.7	26.2	11.0	8.5	75.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	459.9	91.2	133.4	5.0	5.5	224.8	Weir
-	-	7.2	-	5.5	-	-	1.7	Infiltration Gallery
-	-	16.0	16.0	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
2,927.0	99.4	2,909.6	531.9	167.6	43.4	3.8	2,162.9	Yeongdeok-gun
-	-	2,231.9	138.0	7.1	24.6	1.2	2,061.0	Reservoir
-	-	89.0	24.1	11.9	-	-	53.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	287.8	200.8	41.1	-	-	45.9	Weir
-	-	34.9	7.0	15.0	10.3	2.6	-	- Infiltration Gallery
-	-	266.0	162.0	92.5	8.5	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
2,948.0	99.8	2,941.8	1,342.8	94.4	10.2	18.4	1,476.0	Cheongdo-gun
-	-	2,386.5	1,036.2	49.0	10.2	18.4	1,272.7	Reservoir
-	-	77.1	26.0	-	-	-	51.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	466.2	268.6	45.4	-	-	152.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	12.0	12.0	-	-	-	-	- 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						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
4,520.0	86.3	3,898.7	805.8	73.8	338.2	56.3	2,624.6	Goryeong-gun
-	-	1,740.4	750.4	38.7	297.6	56.3	597.4	Reservoir
-	-	1,831.3	28.0	11.2	40.6	-	1,751.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	321.0	21.4	23.9	-	-	275.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	6.0	6.0	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
6,079.0	99.7	6,061.1	1,450.7	304.6	47.0	-	4,258.8	Seongju-gun
-	-	5,439.4	1,291.3	149.5	37.0	-	3,961.6	Reservoir
-	-	408.8	90.5	53.1	-	-	265.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	166.9	33.9	102.0	-	-	31.0	Weir
-	-	1.0	-	-	-	-	1.0	Infiltration Gallery
-	-	25.0	15.0	-	10.0	-	-	- Tube Well
-	-	20.0	20.0	-	-	-	-	- Other Facilities
2,816.0	98.2	2,766.7	524.4	620.7	9.0	5.0	1,607.6	Chilgok-gun
-	-	1,932.9	475.4	613.7	9.0	5.0	829.8	Reservoir
-	-	753.8	-	-	-	-	753.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	80.0	49.0	7.0	-	-	24.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
10,157.0	76.0	7,721.4	89.2	831.5	-	35.0	6,765.7	Yecheon-gun
-	-	3,814.6	23.2	433.8	-	35.0	3,322.6	Reservoir
-	-	2,605.2	34.0	-	-	-	2,571.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	987.8	-	256.0	-	-	731.8	Weir
-	-	42.9	-	6.0	-	-	36.9	Infiltration Gallery
-	-	270.9	32.0	135.7	-	-	103.2	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						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
3,240.0	50.0	1,620.2	514.9	281.6	141.1	22.6	660.0	Bonghwa-gun
-	-	453.0	176.9	-	45.6	-	230.5	Reservoir
-	-	79.6	8.0	30.0	-	-	41.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	591.9	-	167.9	14.5	22.6	386.9	Weir
-	-	1.0	-	-	-	-	1.0	Infiltration Gallery
-	-	233.7	69.0	83.7	81.0	-	-	- Tube Well
-	-	261.0	261.0	-	-	-	-	- Other Facilities
3,445.0	46.9	1,616.4	107.8	97.5	29.5	-	1,381.6	Uljin-gun
-	-	466.1	47.2	-	-	-	418.9	Reservoir
-	-	325.7	26.3	11.8	-	-	287.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	608.9	7.0	64.0	3.0	-	534.9	Weir
-	-	120.4	17.3	3.7	-	-	99.4	Infiltration Gallery
-	-	95.3	10.0	18.0	26.5	-	40.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
89,801.0	92.0	82,574.0	19,937.1	3,060.6	3,166.3	3,358.6	53,051.4	Gyeongsangnam-do
-	-	47,612.6	14,262.4	1,696.9	417.8	164.2	31,071.3	Reservoir
-	-	14,768.5	1,441.5	322.9	126.5	922.5	11,955.1	Pumping Station
-	-	6,857.9	257.4	-	89.6	713.5	5,797.4	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	7,882.7	2,462.7	716.7	1,186.0	1,503.3	2,014.0	Weir
-	-	709.1	345.5	100.2	31.8	22.0	209.6	Infiltration Gallery
-	-	4,743.2	1,167.6	223.9	1,314.6	33.1	2,004.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
5,589.0	95.2	5,320.9	770.1	148.1	56.8	843.2	3,502.7	Changwon-si
-	-	3,614.0	472.4	129.1	44.3	20.0	2,948.2	Reservoir
-	-	1,298.1	26.0	-	-	818.7	453.4	Pumping Station
-	-	217.4	134.0	-	-	-	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

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	
6,466.0	94.4	6,103.5	2,448.8	336.4	36.3	1.5	3,280.5	Jinju-si
-	-	3,521.7	1,528.2	331.4	36.3	1.5	1,624.3	Reservoir
-	-	2,101.2	646.4	-	-	-	1,454.8	Pumping Station
-	-	143.5	-	-	-	-	143.5	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	322.1	259.2	5.0	-	-	57.9	Weir
-	-	10.0	10.0	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	5.0	5.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
545.0	75.3	410.6	8.1	-	-	-	402.5	Tongyeong-si
-	-	208.6	-	-	-	-	208.6	Reservoir
-	-	7.0	-	-	-	-	7.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	195.0	8.1	-	-	-	186.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,645.0	98.3	4,564.5	866.0	65.9	526.0	4.5	3,102.1	Sacheon-si
-	-	3,127.1	421.2	29.9	5.0	-	2,671.0	Reservoir
-	-	166.6	8.3	-	14.0	-	144.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	246.4	183.3	-	10.0	1.5	51.6	Weir
-	-	10.0	-	10.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	1,014.4	253.2	26.0	497.0	3.0	235.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,080.0	98.9	5,022.2	916.3	208.8	7.5	36.0	3,853.6	Gimhae-si
-	-	1,138.1	603.3	131.5	1.5	-	401.8	Reservoir
-	-	2,675.1	228.7	-	-	5.0	2,441.4	Pumping Station
-	-	988.4	12.0	-	-	-	976.4	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	176.6	72.3	67.3	6.0	31.0	-	Weir
-	-	34.0	-	-	-	-	34.0	Infiltration Gallery
-	-	10.0	-	10.0	-	-	-	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						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
7,989.0	98.3	7,853.7	648.5	146.6	70.7	647.6	6,340.3	Miryang-si
-	-	3,592.8	501.2	60.8	36.0	55.6	2,939.2	Reservoir
-	-	396.6	20.0	11.0	17.8	-	347.8	Pumping Station
-	-	2,590.7	14.0	-	6.9	-	2,569.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,119.1	113.3	74.8	-	592.0	339.0	Weir
-	-	15.0	-	-	10.0	-	5.0	Infiltration Gallery
-	-	139.5	-	-	-	-	139.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,007.0	78.4	1,573.8	727.8	60.8	42.2	16.0	727.0	Geoje-si
-	-	975.1	564.1	24.0	10.0	-	377.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	202.4	129.2	23.0	32.2	13.0	5.0	Weir
-	-	51.3	28.5	13.8	-	3.0	6.0	Infiltration Gallery
-	-	345.0	6.0	-	-	-	339.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,413.0	73.3	1,035.6	178.1	152.4	301.0	18.9	385.2	Yangsan-si
-	-	333.4	159.0	143.4	3.0	8.0	20.0	Reservoir
-	-	113.1	-	-	-	-	113.1	Pumping Station
-	-	114.2	-	-	-	-	114.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	408.9	19.1	9.0	298.0	10.9	71.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	66.0	-	-	-	-	66.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,486.0	89.0	3,990.3	939.9	294.8	73.1	4.9	2,677.6	Uiryeong-gun
-	-	2,617.3	821.3	44.6	25.1	4.9	1,721.4	Reservoir
-	-	1,104.7	16.0	245.2	-	-	843.5	Pumping Station
-	-	24.0	-	-	-	-	24.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	111.9	53.8	-	-	-	58.1	Weir
-	-	55.4	33.8	-	-	-	21.6	Infiltration Gallery
-	-	77.0	15.0	5.0	48.0	-	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						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
6,302.0	96.3	6,071.9	1,133.7	99.1	43.0	727.5	4,068.6	Haman-gun
-	-	2,192.5	977.1	76.0	25.0	14.0	1,100.4	Reservoir
-	-	2,152.1	-	-	-	-	2,152.1	Pumping Station
-	-	1,509.6	13.0	-	-	713.5	783.1	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	182.7	137.6	23.1	12.0	-	10.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	35.0	6.0	-	6.0	-	23.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,444.0	86.4	6,433.3	1,292.8	382.2	157.5	123.1	4,477.7	Changnyeong-gun
-	-	3,699.5	1,047.8	341.7	31.4	21.8	2,256.8	Reservoir
-	-	1,576.4	108.4	16.3	23.2	91.3	1,337.2	Pumping Station
-	-	1,020.3	84.4	-	82.7	-	853.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	52.7	-	24.2	-	-	28.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	84.4	52.2	-	20.2	10.0	2.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,814.0	97.6	6,649.1	3,250.4	132.3	229.4	28.4	3,008.6	Goseong-gun
-	-	4,854.8	1,863.1	72.4	16.1	8.0	2,895.2	Reservoir
-	-	212.0	159.1	8.5	11.4	-	33.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	586.1	513.8	37.7	7.5	14.9	12.2	Weir
-	-	150.3	122.9	7.7	10.0	5.5	4.2	Infiltration Gallery
-	-	845.9	591.5	6.0	184.4	-	64.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,627.0	94.0	2,469.6	575.2	116.9	16.3	6.0	1,755.2	Namhae-gun
-	-	2,114.4	512.2	105.2	11.3	-	1,485.7	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	37.5	-	7.0	-	-	30.5	Weir
-	-	65.5	52.5	-	5.0	6.0	2.0	Infiltration Gallery
-	-	252.2	10.5	4.7	-	-	237.0	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						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
5,325.0	94.9	5,051.9	646.2	66.4	403.2	27.1	3,909.0	Hadong-gun
-	-	3,804.6	459.5	21.1	29.8	-	3,294.2	Reservoir
-	-	157.2	70.0	-	20.0	-	67.2	Pumping Station
-	-	170.8	-	-	-	-	170.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	625.5	73.7	45.3	134.4	20.0	352.1	Weir
-	-	24.7	-	-	-	-	24.7	Infiltration Gallery
-	-	269.1	43.0	-	219.0	7.1	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,434.0	96.0	4,257.4	1,654.4	102.8	184.2	55.9	2,260.1	Sancheong-gun
-	-	2,671.4	1,181.2	5.2	11.5	15.4	1,458.1	Reservoir
-	-	311.7	5.0	-	-	-	306.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,045.8	454.2	91.1	163.7	40.5	296.3	Weir
-	-	37.5	5.0	6.5	-	-	26.0	Infiltration Gallery
-	-	191.0	9.0	-	9.0	-	173.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,544.0	94.3	4,284.7	1,112.4	248.7	316.7	304.8	2,302.1	Hamyang-gun
-	-	2,734.3	917.1	30.7	22.0	-	1,764.5	Reservoir
-	-	95.9	10.4	4.1	37.1	-	44.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,171.4	172.4	93.0	251.6	304.8	349.6	Weir
-	-	12.6	-	4.2	-	-	8.4	Infiltration Gallery
-	-	270.5	12.5	116.7	6.0	-	135.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,702.0	78.9	4,499.0	786.4	301.8	304.4	478.7	2,627.7	Geochang-gun
-	-	2,891.6	659.7	130.9	9.1	-	2,091.9	Reservoir
-	-	30.6	-	-	3.0	-	27.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,276.5	119.9	163.9	263.9	469.7	259.1	Weir
-	-	16.0	2.0	-	-	-	14.0	Infiltration Gallery
-	-	284.3	4.8	7.0	28.4	9.0	235.1	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	
8,389.0	83.2	6,982.0	1,982.0	196.6	398.0	34.5	4,370.9	Hapcheon-gun
-	-	3,521.4	1,574.0	19.0	100.4	15.0	1,813.0	Reservoir
-	-	2,370.2	143.2	37.8	-	7.5	2,181.7	Pumping Station
-	-	79.0	-	-	-	-	79.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	246.3	118.5	48.3	-	5.0	74.5	Weir
-	-	190.7	76.0	43.0	4.0	4.0	63.7	Infiltration Gallery
-	-	574.4	70.3	48.5	293.6	3.0	159.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
18.0	27.8	5.0	-	-	-	-	5.0	Jejeukbyeoljachi-do
-	-	2.0	-	-	-	-	2.0	Reservoir
-	-	3.0	-	-	-	-	3.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6.0	33.3	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
12.0	25.0	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 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		
13,667	2,217	9,600	1,850	502,623.8	499,516.6	3,107.2	-	514,747.1	Total
3,394	1,618	1,775	1	337,172.6	334,968.3	2,204.3	-	53,039.9	Reservoir
3,525	456	2,751	318	130,424.9	129,880.3	544.6	-	259,863.7	Pumping Station
106	33	56	17	26,450.7	26,395.6	55.1	-	12,126.3	Pumping & Drainage Station
773	-	486	287	-	-	-	-	76,107.4	Drainage Station
4,151	101	3,052	998	8,218.3	7,915.1	303.2	-	103,754.9	Weir
308	3	207	98	340.3	340.3	-	-	4,365.6	Infiltration Gallery
1,410	6	1,273	131	17.0	17.0	-	-	4,673.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	816.0	Other Facilities
1	-	1	-	166.0	166.0	-	-	202.5	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
1	-	1	-	-	-	-	-	202.5	Pumping Station
-	-	-	-	166.0	166.0	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
1	-	1	-	166.0	166.0	-	-	202.5	Gangseo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
1	-	1	-	-	-	-	-	202.5	Pumping Station
-	-	-	-	166.0	166.0	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
28	11	15	2	2,920.1	2,920.1	-	-	1,136.5	Busan-gwangyeoksi
5	5	-	-	236.6	236.6	-	-	-	- Reservoir
18	5	13	-	1,763.2	1,763.2	-	-	283.4	Pumping Station
3	1	2	-	920.3	920.3	-	-	853.1	Pumping & Drainage Station
2	-	-	2	-	-	-	-	-	- 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		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Geumjeong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
23	6	15	2	2,683.5	2,683.5	-	-	1,136.5	Gangseo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
18	5	13	-	1,763.2	1,763.2	-	-	283.4	Pumping Station
3	1	2	-	920.3	920.3	-	-	853.1	Pumping & Drainage Station
2	-	-	2	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
5	5	-	-	236.6	236.6	-	-	-	Gijang-gun
5	5	-	-	236.6	236.6	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
94	15	56	23	2,037.4	2,037.4	-	-	1,969.8	Daegu-gwangyeoksi
22	12	10	-	1,366.2	1,366.2	-	-	174.9	Reservoir
29	3	25	1	671.2	671.2	-	-	922.7	Pumping Station
4	-	4	-	-	-	-	-	352.0	Pumping & Drainage Station
7	-	7	-	-	-	-	-	376.8	Drainage Station
24	-	5	19	-	-	-	-	122.2	Weir
3	-	3	-	-	-	-	-	13.2	Infiltration Gallery
5	-	2	3	-	-	-	-	8.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 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		
5	1	3	1	22.0	22.0	-	-	110.0	Dong-gu
2	1	1	-	22.0	22.0	-	-	59.0	Reservoir
2	-	2	-	-	-	-	-	51.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
12	2	6	4	120.5	120.5	-	-	93.1	Buk-gu
6	2	4	-	120.5	120.5	-	-	14.9	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
4	-	2	2	-	-	-	-	78.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
2	-	-	2	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
10	4	5	1	71.8	71.8	-	-	22.4	Suseong-gu
4	4	-	-	71.8	71.8	-	-	-	- Reservoir
2	-	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

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		
66	7	42	17	1,807.1	1,807.1	-	-	1,744.3	Dalseong-gun
9	4	5	-	1,135.9	1,135.9	-	-	101.0	Reservoir
25	3	21	1	671.2	671.2	-	-	862.5	Pumping Station
4	-	4	-	-	-	-	-	352.0	Pumping & Drainage Station
7	-	7	-	-	-	-	-	376.8	Drainage Station
18	-	3	15	-	-	-	-	44.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
3	-	2	1	-	-	-	-	8.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
77	16	50	11	7,150.2	7,150.2	-	-	2,864.3	Incheon-gwangyeoksi
17	16	-	1	5,839.2	5,839.2	-	-	-	Reservoir
40	-	31	9	-	-	-	-	2,800.3	Pumping Station
-	-	-	-	1,311.0	1,311.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	10.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
18	-	18	-	-	-	-	-	54.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jung-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Namdong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	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		
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
71	16	47	8	5,839.2	5,839.2	-	-	-	2,826.3 Ganghwa-gun
17	16	-	1	5,839.2	5,839.2	-	-	-	- Reservoir
36	-	29	7	-	-	-	-	-	2,772.3 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
18	-	18	-	-	-	-	-	-	54.0 Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ongjin-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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		
101	11	89	1	3,736.0	3,736.0	-	-	3,915.3	Gwangju-gwangyeoksi
53	5	48	-	3,214.5	3,214.5	-	-	1,408.6	Reservoir
33	6	27	-	427.8	427.8	-	-	1,344.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
10	-	10	-	93.7	93.7	-	-	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	2	7	-	557.8	557.8	-	-	173.2	Seo-gu
2	2	-	-	557.8	557.8	-	-	-	- Reservoir
2	-	2	-	-	-	-	-	41.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3	-	3	-	-	-	-	-	118.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
2	-	2	-	-	-	-	-	13.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
12	2	10	-	301.1	301.1	-	-	404.4	Nam-gu
2	1	1	-	61.0	61.0	-	-	5.0	Reservoir
8	1	7	-	146.4	146.4	-	-	334.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	2	-	93.7	93.7	-	-	65.2	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		
16	1	15	-	652.0	652.0	-	-	710.9	Buk-gu
10	-	10	-	551.8	551.8	-	-	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
64	6	57	1	2,225.1	2,225.1	-	-	2,626.8	Gwangsan-gu
39	2	37	-	2,043.9	2,043.9	-	-	1,135.7	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
24	6	18	-	399.2	397.1	2.1	-	165.3	Daejeon-gwangyeoksi
3	3	-	-	274.9	272.8	2.1	-	-	- Reservoir
4	3	1	-	124.3	124.3	-	-	21.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
4	-	4	-	-	-	-	-	101.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
13	-	13	-	-	-	-	-	43.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jung-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
6	2	4	-	78.7	76.6	2.1	-	11.1	Seo-gu
2	2	-	-	78.7	76.6	2.1	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	-	2.0 Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
3	-	3	-	-	-	-	-	-	9.1 Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
18	4	14	-	320.5	320.5	-	-	154.2	Yuseong-gu
1	1	-	-	196.2	196.2	-	-	-	- Reservoir
4	3	1	-	124.3	124.3	-	-	-	21.0 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3	-	3	-	-	-	-	-	-	99.3 Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
10	-	10	-	-	-	-	-	-	33.9 Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daedeok-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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		
248	22	212	14	2,982.4	2,957.8	24.6	-	3,582.9	Ulsan-gwangyeoksi
87	19	68	-	2,463.6	2,439.0	24.6	-	765.0	Reservoir
38	2	36	-	204.7	204.7	-	-	1,320.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	-	3	-	-	-	-	-	211.4	Drainage Station
89	-	80	9	-	-	-	-	1,093.1	Weir
14	1	13	-	314.1	314.1	-	-	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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nam-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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

② 시군관할 Operated by Si and Gun

면적 : 헥타아르

시군 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수혜면적 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	
북 구	86	49	32	5	164.5	163.5	1.0	-	173.0
저수지	24	24	-	-	93.5	92.5	1.0	-	-
양수장	11	-	9	2	-	-	-	-	73.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	10	-	10	-	-	-	-	-	36.9
집수암거	10	-	7	3	-	-	-	-	39.6
관정	31	25	6	-	71.0	71.0	-	-	23.5
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울주군	746	590	143	13	2,846.0	2,839.0	7.0	-	1,629.9
저수지	224	198	23	3	1,084.9	1,081.9	3.0	-	150.2
양수장	91	82	3	6	525.7	525.7	-	-	52.7
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	169	131	38	-	531.1	531.1	-	-	629.6
집수암거	40	9	27	4	42.4	41.4	1.0	-	291.5
관정	222	170	52	-	661.9	658.9	3.0	-	505.9
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세종특별자치시	446	332	114	-	1,359.2	1,331.4	27.8	-	755.4
저수지	37	35	2	-	343.8	343.8	-	-	44.0
양수장	10	8	2	-	75.6	75.6	-	-	24.5
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	1	-	1	-	-	-	-	-	36.0
보	84	71	13	-	607.4	579.6	27.8	-	216.7
집수암거	31	15	16	-	120.4	120.4	-	-	131.6
관정	283	203	80	-	212.0	212.0	-	-	187.9
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	114.7
경기도	3,637	2,628	992	17	16,851.1	15,609.9	275.6	965.6	5,486.1
저수지	250	241	8	1	2,781.3	2,619.2	162.1	-	105.5
양수장	176	128	40	8	2,503.2	2,499.2	4.0	-	605.7
양배수장	2	1	1	-	65.0	65.0	-	-	20.0
배수장	11	-	7	4	-	-	-	-	374.3
보	1,006	807	198	1	4,558.8	4,468.9	89.9	-	1,704.3
집수암거	232	166	64	2	1,502.7	1,501.1	1.6	-	610.6
관정	1,960	1,285	674	1	4,474.5	4,456.5	18.0	-	1,987.5
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 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		
34	3	27	4	673.4	673.4	-	-	869.9	Buk-gu
10	2	8	-	359.3	359.3	-	-	90.0	Reservoir
8	-	8	-	-	-	-	-	381.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	-	3	-	-	-	-	-	211.4	Drainage Station
5	-	2	3	-	-	-	-	126.4	Weir
4	1	3	-	314.1	314.1	-	-	50.0	Infiltration Gallery
4	-	3	1	-	-	-	-	11.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
214	19	185	10	2,309.0	2,284.4	24.6	-	2,713.0	Uiju-gun
77	17	60	-	2,104.3	2,079.7	24.6	-	675.0	Reservoir
30	2	28	-	204.7	204.7	-	-	939.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
84	-	78	6	-	-	-	-	966.7	Weir
10	-	10	-	-	-	-	-	98.3	Infiltration Gallery
13	-	9	4	-	-	-	-	34.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
41	6	33	2	1,392.1	1,392.1	-	-	853.0	Sejong-teukbyeoljachisi
1	1	-	-	477.5	477.5	-	-	-	- Reservoir
14	5	9	-	914.6	914.6	-	-	287.4	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
834	130	444	260	52,325.2	52,232.6	92.6	-	27,124.0	Gyeonggi-do
101	72	29	-	19,130.5	19,069.3	61.2	-	1,020.5	Reservoir
322	51	171	100	27,161.9	27,130.5	31.4	-	17,840.8	Pumping Station
6	2	1	3	5,631.8	5,631.8	-	-	138.0	Pumping & Drainage Station
44	-	18	26	-	-	-	-	2,498.3	Drainage Station
136	5	72	59	401.0	401.0	-	-	4,052.7	Weir
47	-	24	23	-	-	-	-	1,182.3	Infiltration Gallery
178	-	129	49	-	-	-	-	391.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 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		
12	1	6	5	193.9	193.9	-	-	278.9	Suwon-si
1	-	1	-	35.0	35.0	-	-	125.9	Reservoir
4	1	3	-	158.9	158.9	-	-	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	35.7	35.7	-	-	-	Seongnam-si
2	2	-	-	35.7	35.7	-	-	-	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	261.0	261.0	-	-	-	Bucheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
1	-	-	1	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	261.0	261.0	-	-	-	- 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		
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
140	5	76	59	13,812.2	13,812.2	-	-	5,160.6	Pyeongtaek-si
10	1	9	-	3,777.3	3,777.3	-	-	88.5	Reservoir
83	4	24	55	10,034.9	10,034.9	-	-	1,563.5	Pumping Station
1	-	1	-	-	-	-	-	138.0	Pumping & Drainage Station
15	-	13	2	-	-	-	-	2,096.6	Drainage Station
4	-	4	-	-	-	-	-	1,014.0	Weir
2	-	2	-	-	-	-	-	189.0	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

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		
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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	Namyangju-si
1	1	-	-	70.9	70.9	-	-	-	Reservoir
1	1	-	-	125.2	125.2	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
1	-	1	-	-	-	-	-	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 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		
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	
8	3	5	-	735.3	735.3	-	-	246.8 Siheung-si	
5	3	2	-	735.3	735.3	-	-	167.6 Reservoir	
3	-	3	-	-	-	-	-	79.2 Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir	
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	-	-	-	- 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	-	-	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	

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 수혜면적 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	
하 남 시	1	1	-	-	-	-	-	-	-
저수지	1	1	-	-	-	-	-	-	-
양수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	-	-	-	-	-	-	-	-	-
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
용 인 시	570	416	149	5	2,393.9	2,365.6	28.3	-	435.1
저수지	48	48	-	-	505.1	483.6	21.5	-	-
양수장	6	3	-	3	3.0	3.0	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	150	130	19	1	628.0	622.8	5.2	-	227.4
집수암거	39	27	11	1	358.5	356.9	1.6	-	50.1
관정	327	208	119	-	899.3	899.3	-	-	157.6
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
파 주 시	77	30	47	-	88.9	88.9	-	-	341.1
저수지	1	1	-	-	11.0	11.0	-	-	-
양수장	10	4	6	-	35.3	35.3	-	-	118.1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	2	-	2	-	-	-	-	-	133.3
보	20	19	1	-	12.6	12.6	-	-	-
집수암거	6	-	6	-	-	-	-	-	36.7
관정	38	6	32	-	30.0	30.0	-	-	53.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
이 천 시	462	413	48	1	3,012.2	2,271.9	-	740.3	321.4
저수지	14	13	1	-	190.3	190.3	-	-	22.8
양수장	2	1	1	-	21.2	21.2	-	-	8.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	46	44	2	-	319.8	319.8	-	-	22.4
집수암거	70	65	5	-	628.7	628.7	-	-	55.2
관정	330	290	39	1	1,111.9	1,111.9	-	-	134.8
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 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		
3	1	2	-	18.0	18.0	-	-	77.9	Hanam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
3	1	2	-	18.0	18.0	-	-	77.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
19	6	7	6	1,259.4	1,259.4	-	-	299.0	Yongin-si
6	6	-	-	1,259.4	1,259.4	-	-	-	- Reservoir
2	-	-	2	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
7	-	7	-	-	-	-	-	299.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
4	-	-	4	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
138	18	66	54	5,951.6	5,925.8	25.8	-	1,185.1	Paju-si
6	6	-	-	1,147.7	1,137.1	10.6	-	-	- Reservoir
35	8	1	26	4,376.1	4,360.9	15.2	-	30.0	Pumping Station
3	1	-	2	277.8	277.8	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
22	-	2	20	-	-	-	-	126.0	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	11	41	21	1,417.7	1,377.3	40.4	-	1,418.9	Icheon-si
4	4	-	-	617.6	578.2	39.4	-	-	- Reservoir
25	7	18	-	800.1	799.1	1.0	-	681.8	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

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		
104	12	43	49	5,247.9	5,247.9	-	-	3,841.5	Anseong-si
18	12	6	-	5,247.9	5,247.9	-	-	123.0	Reservoir
25	-	23	2	-	-	-	-	2,148.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	-	-	3	-	-	-	-	-	Drainage Station
15	-	9	6	-	-	-	-	1,191.9	Weir
5	-	5	-	-	-	-	-	378.4	Infiltration Gallery
38	-	-	38	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
29	2	21	6	5,113.5	5,113.5	-	-	4,809.7	Gimpo-si
1	1	-	-	20.5	20.5	-	-	-	Reservoir
23	-	19	4	-	-	-	-	4,804.7	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
64	8	40	16	6,717.6	6,717.6	-	-	4,365.0	Hwaseong-si
8	7	1	-	2,308.9	2,308.9	-	-	246.0	Reservoir
36	1	31	4	4,408.7	4,408.7	-	-	3,930.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
14	-	2	12	-	-	-	-	170.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
6	-	6	-	-	-	-	-	18.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
21	4	9	8	416.8	416.8	-	-	193.4	Gwangju-si
2	2	-	-	276.2	276.2	-	-	-	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

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		
46	8	32	6	960.8	953.4	7.4	-	317.0	Yangju-si
7	7	-	-	910.8	903.4	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
37	8	25	4	1,389.9	1,386.1	3.8	-	675.5	Pocheon-si
12	8	4	-	1,389.9	1,386.1	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	9	24	7	2,757.6	2,757.6	-	-	1,589.5	Yeoju-si
5	3	2	-	434.6	434.6	-	-	2.0	Reservoir
19	6	13	-	2,323.0	2,323.0	-	-	1,409.8	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
26	16	10	-	2,927.3	2,918.4	8.9	-	185.1	Yeoncheon-gun
2	1	1	-	136.0	136.0	-	-	1.0	Reservoir
22	15	7	-	2,791.3	2,782.4	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

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		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gapyeong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
38	6	23	9	901.4	895.1	6.3	-	411.8	Yangpyeong-gun
6	3	3	-	284.0	284.0	-	-	183.9	Reservoir
11	3	8	-	617.4	611.1	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
486	96	340	50	15,659.4	15,633.3	26.1	-	8,807.8	Gangwon-do
79	71	8	-	12,660.0	12,642.1	17.9	-	254.7	Reservoir
94	11	75	8	1,271.7	1,271.7	-	-	2,815.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
14	-	-	14	-	-	-	-	-	- Drainage Station
170	14	132	24	1,727.7	1,719.5	8.2	-	5,231.3	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

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		
85	18	65	2	1,815.1	1,811.6	3.5	-	941.6	Wonju-si
16	13	3	-	1,432.0	1,432.0	-	-	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
65	11	47	7	2,293.1	2,293.1	-	-	2,166.6	Gangneung-si
11	11	-	-	2,293.1	2,293.1	-	-	-	- Reservoir
6	-	6	-	-	-	-	-	138.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
7	-	-	7	-	-	-	-	-	- Drainage Station
21	-	21	-	-	-	-	-	1,919.5	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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	TAEBAEK-SHI
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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		
4	-	1	3	100.0	100.0	-	-	30.0	Sokcho-si
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	Samcheok-si
3	3	-	-	178.8	178.8	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
1	-	1	-	-	-	-	-	4.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
78	14	52	12	1,214.2	1,202.3	11.9	-	630.6	Hongcheon-gun
15	12	3	-	1,032.3	1,025.1	7.2	-	36.9	Reservoir
13	1	12	-	41.6	41.6	-	-	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	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
22	7	15	-	625.1	625.1	-	-	280.4	Hoengseong-gun
6	6	-	-	488.1	488.1	-	-	136.3	Reservoir
4	-	4	-	-	-	-	-	70.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
10	1	9	-	137.0	137.0	-	-	68.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
2	-	2	-	-	-	-	-	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 수혜면적 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	-	-	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	3	4	-	316.5	316.5	-	-	104.6	Pyeongchang-gun
2	2	-	-	247.5	247.5	-	-	-	-Reservoir
4	-	4	-	-	-	-	-	104.6	104.6Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
1	1	-	-	69.0	69.0	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
4	3	1	-	99.5	99.5	-	-	24.8	Jeongseon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
2	1	1	-	25.9	25.9	-	-	24.8	24.8Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
2	2	-	-	73.6	73.6	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
139	16	111	12	6,097.3	6,097.3	-	-	3,876.8	Cheorwon-gun
8	7	1	-	4,115.0	4,115.0	-	-	37.0	37.0Reservoir
45	4	33	8	856.3	856.3	-	-	1,663.8	1,663.8Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
2	-	-	2	-	-	-	-	-	-Drainage Station
23	5	16	2	1,126.0	1,126.0	-	-	1,988.1	1,988.1Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
61	-	61	-	-	-	-	-	187.9	187.9Tube 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		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hwacheon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
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	1,248.5	1,242.5	6.0	-	254.7	Goseong-gun
5	5	-	-	1,248.5	1,242.5	6.0	-	-	-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

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		
17	4	8	5	399.9	399.9	-	-	246.2	Yangyang-gun
2	2	-	-	392.7	392.7	-	-	-	Reservoir
4	1	3	-	2.0	2.0	-	-	214.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	-	-	3	-	-	-	-	-	Drainage Station
4	1	1	2	5.2	5.2	-	-	20.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
4	-	4	-	-	-	-	-	11.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,115	167	815	133	28,499.6	27,120.3	1,379.3	-	18,321.3	Chungcheongbuk-do
183	109	74	-	22,271.3	20,903.9	1,367.4	-	1,536.1	Reservoir
208	52	148	8	5,613.4	5,601.5	11.9	-	6,419.3	Pumping Station
7	2	4	1	401.0	401.0	-	-	799.5	Pumping & Drainage Station
24	-	24	-	-	-	-	-	3,122.1	Drainage Station
534	4	442	88	213.9	213.9	-	-	5,909.5	Weir
28	-	9	19	-	-	-	-	121.8	Infiltration Gallery
131	-	114	17	-	-	-	-	413.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
96	22	71	3	6,920.8	6,915.4	5.4	-	6,089.0	Cheongju-si
16	12	4	-	3,772.6	3,772.6	-	-	116.2	Reservoir
28	8	20	-	2,747.2	2,741.8	5.4	-	2,273.9	Pumping Station
7	2	4	1	401.0	401.0	-	-	799.5	Pumping & Drainage Station
12	-	12	-	-	-	-	-	2,197.8	Drainage Station
23	-	21	2	-	-	-	-	651.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
10	-	10	-	-	-	-	-	50.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
185	30	155	-	4,242.0	4,229.9	12.1	-	2,214.3	Chungju-si
20	13	7	-	2,610.3	2,604.7	5.6	-	231.9	Reservoir
30	17	13	-	1,631.7	1,625.2	6.5	-	560.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
118	-	118	-	-	-	-	-	1,356.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
17	-	17	-	-	-	-	-	65.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 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		
77	7	60	10	746.0	746.0	-	-	533.5	Jecheon-si
15	7	8	-	746.0	746.0	-	-	252.0	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
130	19	73	38	3,026.4	3,026.4	-	-	1,437.3	Boeun-gun
17	10	7	-	2,626.0	2,626.0	-	-	82.0	Reservoir
41	7	33	1	219.4	219.4	-	-	693.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	2	-	-	-	-	-	152.0	Drainage Station
55	2	17	36	181.0	181.0	-	-	448.1	Weir
5	-	4	1	-	-	-	-	30.0	Infiltration Gallery
10	-	10	-	-	-	-	-	32.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
120	14	101	5	1,638.4	1,635.2	3.2	-	862.3	Okcheon-gun
27	12	15	-	1,495.6	1,492.4	3.2	-	213.1	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	18	96	8	1,085.5	1,083.2	2.3	-	1,333.7	Yeongdong-gun
18	9	9	-	685.3	683.0	2.3	-	247.9	Reservoir
20	9	8	3	400.2	400.2	-	-	201.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	2	-	-	-	-	-	82.6	Drainage Station
65	-	64	1	-	-	-	-	765.5	Weir
4	-	-	4	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
13	-	13	-	-	-	-	-	36.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 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		
31	2	28	1	831.2	831.2	-	-	283.8	Jeungpyeong-gun
8	2	6	-	831.2	831.2	-	-	31.9	Reservoir
5	-	5	-	-	-	-	-	102.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
13	-	12	1	-	-	-	-	128.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
5	-	5	-	-	-	-	-	21.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
101	11	83	7	3,574.9	3,118.6	456.3	-	3,101.9	Jincheon-gun
12	9	3	-	3,542.0	3,085.7	456.3	-	111.6	Reservoir
21	-	19	2	-	-	-	-	1,365.0	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
23	-	20	3	-	-	-	-	64.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
104	20	83	1	2,384.9	2,384.9	-	-	1,219.6	Goesan-gun
19	14	5	-	2,007.6	2,007.6	-	-	160.1	Reservoir
22	6	15	1	377.3	377.3	-	-	422.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
58	-	58	-	-	-	-	-	546.1	Weir
4	-	4	-	-	-	-	-	88.3	Infiltration Gallery
1	-	1	-	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
146	21	65	60	3,963.4	3,063.4	900.0	-	1,245.9	Eumseong-gun
30	20	10	-	3,900.7	3,000.7	900.0	-	89.4	Reservoir
30	1	29	-	62.7	62.7	-	-	634.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2	-	2	-	-	-	-	-	176.0	Drainage Station
60	-	17	43	-	-	-	-	325.5	Weir
3	-	-	3	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
21	-	7	14	-	-	-	-	21.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 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		
3	3	-	-	86.1	86.1	-	-	-	Danyang-gun
1	1	-	-	54.0	54.0	-	-	-	Reservoir
2	2	-	-	32.1	32.1	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,514	240	1,029	245	91,703.5	91,412.1	291.4	-	67,207.5	Chungcheongnam-do
224	177	47	-	49,819.9	49,753.5	66.4	-	1,601.0	Reservoir
567	58	458	51	37,747.8	37,522.8	225.0	-	37,913.6	Pumping Station
5	3	2	-	3,927.2	3,927.2	-	-	140.0	Pumping & Drainage Station
181	-	140	41	-	-	-	-	17,639.7	Drainage Station
412	1	288	123	207.4	207.4	-	-	9,449.2	Weir
34	1	8	25	1.2	1.2	-	-	152.9	Infiltration Gallery
91	-	86	5	-	-	-	-	311.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
95	15	80	-	2,957.7	2,957.7	-	-	3,333.3	Cheonan-si
20	15	5	-	2,957.7	2,957.7	-	-	139.1	Reservoir
24	-	24	-	-	-	-	-	1,487.6	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
131	17	68	46	3,233.0	3,008.0	225.0	-	3,602.9	Gongju-si
12	11	1	-	1,975.8	1,975.8	-	-	15.4	Reservoir
40	6	33	1	1,257.2	1,032.2	225.0	-	1,782.6	Pumping Station
1	-	1	-	-	-	-	-	29.0	Pumping & Drainage Station
14	-	14	-	-	-	-	-	1,349.5	Drainage Station
43	-	5	38	-	-	-	-	360.0	Weir
8	-	1	7	-	-	-	-	35.0	Infiltration Gallery
13	-	13	-	-	-	-	-	31.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 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		
146	25	63	58	4,389.0	4,389.0	-	-	2,646.0	Boryeong-si
30	23	7	-	4,342.3	4,342.3	-	-	100.1	Reservoir
39	1	38	-	45.5	45.5	-	-	2,291.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	-	2	-	-	-	-	-	- Drainage Station
60	-	5	55	-	-	-	-	199.6	Weir
1	1	-	-	1.2	1.2	-	-	-	- Infiltration Gallery
14	-	13	1	-	-	-	-	55.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
108	21	80	7	8,401.5	8,362.6	38.9	-	6,296.0	Asan-si
18	16	2	-	4,573.4	4,534.5	38.9	-	255.1	Reservoir
51	5	46	-	3,828.1	3,828.1	-	-	3,281.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
8	-	8	-	-	-	-	-	1,259.5	Drainage Station
17	-	17	-	-	-	-	-	1,371.1	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
224	14	184	26	10,245.5	10,245.5	-	-	18,338.1	Nonsan-si
26	9	17	-	6,704.5	6,704.5	-	-	181.2	Reservoir
95	3	83	9	309.1	309.1	-	-	11,189.6	Pumping Station
3	2	1	-	3,231.9	3,231.9	-	-	111.0	Pumping & Drainage Station
26	-	26	-	-	-	-	-	5,512.6	Drainage Station
64	-	47	17	-	-	-	-	1,307.2	Weir
2	-	2	-	-	-	-	-	5.9	Infiltration Gallery
8	-	8	-	-	-	-	-	30.6	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		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeryong-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
101	11	57	33	16,043.0	16,043.0	-	-	5,476.9	dangjin-si
10	7	3	-	1,088.0	1,088.0	-	-	195.0	Reservoir
76	4	46	26	14,955.0	14,955.0	-	-	4,451.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
8	-	2	6	-	-	-	-	563.0	Drainage Station
7	-	6	1	-	-	-	-	267.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
67	9	50	8	730.6	730.6	-	-	634.3	Geumsan-gun
9	7	2	-	669.0	669.0	-	-	46.4	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
167	27	131	9	8,300.7	8,300.7	-	-	9,437.7	Buyeo-gun
10	10	-	-	2,571.2	2,571.2	-	-	-	- Reservoir
69	16	53	-	5,034.2	5,034.2	-	-	3,112.0	Pumping Station
1	1	-	-	695.3	695.3	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
61	-	52	9	-	-	-	-	5,529.5	Drainage Station
13	-	13	-	-	-	-	-	757.2	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	3.0	Infiltration Gallery
12	-	12	-	-	-	-	-	36.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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 수혜면적 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	
서천군	127	69	58	-	309.1	309.1	-	-	195.1
저수지	12	11	1	-	148.0	148.0	-	-	3.7
양수장	2	1	1	-	4.2	4.2	-	-	10.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	4	-	4	-	-	-	-	-	22.6
집수암거	1	-	1	-	-	-	-	-	10.0
관정	108	57	51	-	156.9	156.9	-	-	141.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	7.8
청양군	487	410	73	4	2,652.8	2,553.8	-	99.0	330.6
저수지	62	62	-	-	760.2	760.2	-	-	-
양수장	35	25	7	3	395.0	395.0	-	-	76.3
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	138	112	26	-	730.6	730.6	-	-	62.1
집수암거	33	18	15	-	189.9	189.9	-	-	87.3
관정	218	193	25	-	478.1	478.1	-	-	67.6
기타시설	-	-	-	-	99.0	-	-	99.0	37.3
홍성군	364	229	130	5	2,321.2	1,063.4	56.1	1,201.7	548.5
저수지	35	34	1	-	390.0	380.7	9.3	-	12.1
양수장	12	11	1	-	154.2	132.1	22.1	-	26.6
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	44	37	7	-	117.1	94.4	22.7	-	61.5
집수암거	12	8	-	4	30.8	28.8	2.0	-	-
관정	260	139	121	-	427.4	427.4	-	-	448.3
기타시설	-	-	-	-	1,201.7	-	-	1,201.7	-
예산군	264	229	20	15	2,581.9	1,665.4	104.8	811.7	139.6
저수지	19	19	-	-	365.2	360.2	5.0	-	-
양수장	38	31	7	-	372.7	372.7	-	-	53.5
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	37	33	4	-	494.1	398.3	95.8	-	11.5
집수암거	20	4	1	15	16.5	16.5	-	-	5.0
관정	150	142	8	-	521.7	517.7	4.0	-	29.5
기타시설	-	-	-	-	811.7	-	-	811.7	40.1

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		
49	8	37	4	8,852.6	8,852.6	-	-	5,133.8	Seocheon-gun
7	7	-	-	6,058.6	6,058.6	-	-	-	Reservoir
25	1	24	-	2,794.0	2,794.0	-	-	4,751.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	-	-	4	-	-	-	-	-	Drainage Station
13	-	13	-	-	-	-	-	382.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
132	27	73	32	3,288.9	3,288.9	-	-	1,769.0	Cheongyang-gun
26	23	3	-	2,323.7	2,323.7	-	-	52.9	Reservoir
37	3	34	-	757.8	757.8	-	-	864.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
15	-	1	14	-	-	-	-	8.0	Drainage Station
41	1	29	11	207.4	207.4	-	-	823.6	Weir
7	-	-	7	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
6	-	6	-	-	-	-	-	20.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
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
121	16	89	16	7,616.9	7,616.9	-	-	4,928.3	Yesan-gun
13	13	-	-	7,456.5	7,456.5	-	-	-	Reservoir
50	3	32	15	160.4	160.4	-	-	1,789.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
25	-	25	-	-	-	-	-	2,168.0	Drainage Station
33	-	32	1	-	-	-	-	970.6	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		
35	12	23	-	1,188.6	1,188.6	-	-	1,987.5	Taean-gun
18	12	6	-	1,188.6	1,188.6	-	-	507.0	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
1,905	217	1,672	16	90,434.4	90,287.4	147.0	-	199,931.9	Jeollabuk-do
419	199	220	-	81,711.0	81,564.0	147.0	-	12,571.2	Reservoir
539	8	528	3	789.4	789.4	-	-	118,099.7	Pumping Station
12	-	12	-	7,389.9	7,389.9	-	-	4,304.6	Pumping & Drainage Station
52	-	52	-	-	-	-	-	15,308.3	Drainage Station
622	10	605	7	544.1	544.1	-	-	47,444.3	Weir
23	-	20	3	-	-	-	-	700.9	Infiltration Gallery
238	-	235	3	-	-	-	-	796.9	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
167	12	155	-	11,914.2	11,914.2	-	-	39,722.5	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
3	-	3	-	-	-	-	-	763.0	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
8	-	8	-	-	-	-	-	24.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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 수혜면적 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	
익 산 시	294	230	54	10	527.8	527.8	-	-	352.2
저수지	107	104	3	-	369.2	369.2	-	-	72.0
양수장	15	-	15	-	-	-	-	-	181.3
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	10	-	-	10	-	-	-	-	-
보	2	1	1	-	5.5	5.5	-	-	3.0
집수암거	1	1	-	-	-	-	-	-	-
관정	159	124	35	-	153.1	153.1	-	-	95.9
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 읍 시	454	402	52	-	1,829.6	1,829.6	-	-	353.3
저수지	196	195	1	-	1,194.7	1,194.7	-	-	16.8
양수장	13	7	6	-	106.0	106.0	-	-	109.9
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	1	-	1	-	-	-	-	-	36.0
보	21	16	5	-	82.8	82.8	-	-	10.1
집수암거	27	15	12	-	44.6	44.6	-	-	103.7
관정	196	169	27	-	401.5	401.5	-	-	76.8
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남 원 시	660	629	30	1	3,942.5	3,747.6	194.9	-	414.1
저수지	223	216	7	-	1,497.1	1,433.9	63.2	-	104.2
양수장	58	56	2	-	614.4	593.4	21.0	-	105.4
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	106	101	5	-	1,170.6	1,059.9	110.7	-	156.5
집수암거	13	13	-	-	52.3	52.3	-	-	-
관정	259	243	16	-	608.1	608.1	-	-	48.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
김 계 시	278	229	49	-	1,728.3	1,649.3	-	79.0	288.0
저수지	105	105	-	-	998.3	998.3	-	-	-
양수장	3	1	2	-	78.0	78.0	-	-	38.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	11	8	3	-	197.4	197.4	-	-	14.5
집수암거	18	10	8	-	46.2	46.2	-	-	57.0
관정	141	105	36	-	329.4	329.4	-	-	116.0
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 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		
224	17	207	-	14,571.1	14,571.1	-	-	30,641.1	Iksan-si
28	17	11	-	7,441.9	7,441.9	-	-	193.0	Reservoir
101	-	101	-	-	-	-	-	24,996.2	Pumping Station
1	-	1	-	7,129.2	7,129.2	-	-	516.0	Pumping & Drainage Station
13	-	13	-	-	-	-	-	3,693.0	Drainage Station
37	-	37	-	-	-	-	-	582.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
44	-	44	-	-	-	-	-	181.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	479.0	Other Facilities
162	9	147	6	7,718.2	7,705.2	13.0	-	31,813.7	Jeongeup-si
28	9	19	-	7,718.2	7,705.2	13.0	-	878.5	Reservoir
39	-	38	1	-	-	-	-	5,899.1	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	-	6	3	-	-	-	-	308.9	Infiltration Gallery
18	-	18	-	-	-	-	-	63.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
208	20	188	-	5,659.5	5,659.5	-	-	2,917.4	Namwon-si
76	16	60	-	5,386.0	5,386.0	-	-	511.3	Reservoir
18	-	18	-	-	-	-	-	802.0	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
37	-	37	-	-	-	-	-	114.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
170	6	161	3	19,207.5	19,207.5	-	-	40,701.6	Ginje-si
23	6	17	-	19,207.5	19,207.5	-	-	2,579.0	Reservoir
90	-	88	2	-	-	-	-	31,613.1	Pumping Station
5	-	5	-	-	-	-	-	1,879.5	Pumping & Drainage Station
14	-	14	-	-	-	-	-	3,686.0	Drainage Station
13	-	13	-	-	-	-	-	729.0	Weir
4	-	4	-	-	-	-	-	155.0	Infiltration Gallery
21	-	20	1	-	-	-	-	60.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 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		
111	16	95	-	3,318.5	3,318.5	-	-	19,606.8	Wanju-gun
39	16	23	-	3,318.5	3,318.5	-	-	327.4	Reservoir
8	-	8	-	-	-	-	-	651.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	2	-	-	-	-	-	491.0	Drainage Station
44	-	44	-	-	-	-	-	17,929.9	Weir
7	-	7	-	-	-	-	-	174.0	Infiltration Gallery
11	-	11	-	-	-	-	-	33.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
107	15	92	-	680.0	680.0	-	-	917.6	Jinan-gun
24	12	12	-	584.8	584.8	-	-	381.9	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
79	3	76	-	95.2	95.2	-	-	523.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
4	-	4	-	-	-	-	-	12.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
34	7	27	-	867.5	867.5	-	-	544.3	Muju-gun
9	6	3	-	856.7	856.7	-	-	228.4	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
24	1	23	-	10.8	10.8	-	-	312.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
1	-	1	-	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
88	20	67	1	2,473.0	2,473.0	-	-	989.0	Jangsu-gun
34	20	14	-	2,473.0	2,473.0	-	-	211.0	Reservoir
4	-	4	-	-	-	-	-	219.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
33	-	32	1	-	-	-	-	507.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
17	-	17	-	-	-	-	-	51.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 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		
169	17	152	-	2,200.9	2,200.9	-	-	1,954.8	Imsil-gun
34	17	17	-	2,200.9	2,200.9	-	-	255.7	Reservoir
7	-	7	-	-	-	-	-	388.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
118	-	118	-	-	-	-	-	1,271.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
10	-	10	-	-	-	-	-	39.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
153	34	119	-	3,280.3	3,280.3	-	-	2,867.4	Sunchang-gun
35	25	10	-	2,391.3	2,391.3	-	-	254.9	Reservoir
44	8	36	-	789.4	789.4	-	-	899.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
61	1	60	-	99.6	99.6	-	-	1,656.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
13	-	13	-	-	-	-	-	57.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
151	30	120	1	4,568.5	4,568.5	-	-	4,372.7	Gochang-gun
36	29	7	-	4,503.5	4,503.5	-	-	323.2	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
109	8	96	5	12,197.9	12,063.9	134.0	-	19,007.6	Buan-gun
22	8	14	-	12,197.9	12,063.9	134.0	-	3,890.2	Reservoir
64	-	64	-	-	-	-	-	13,832.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	-	3	-	-	-	-	-	1,013.0	Drainage Station
3	-	-	3	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
17	-	15	2	-	-	-	-	45.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	227.0	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		
2,724	544	2,008	172	92,819.6	92,435.1	384.5	-	106,811.0	Jeollanam-do
993	453	540	-	66,502.9	66,118.4	384.5	-	19,129.2	Reservoir
597	60	522	15	24,109.9	24,109.9	-	-	48,571.8	Pumping Station
3	1	2	-	158.6	158.6	-	-	123.0	Pumping & Drainage Station
113	-	98	15	-	-	-	-	18,252.2	Drainage Station
844	25	704	115	2,033.2	2,033.2	-	-	19,946.5	Weir
13	-	12	1	-	-	-	-	173.0	Infiltration Gallery
161	5	130	26	15.0	15.0	-	-	505.3	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
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	30	50	6	2,864.3	2,864.3	-	-	1,839.3	Suncheon-si
20	20	-	-	1,727.6	1,727.6	-	-	-	- Reservoir
18	6	12	-	649.2	649.2	-	-	382.9	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

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		
315	23	292	-	11,905.2	11,867.6	37.6	-	14,314.3	Naju-si
162	18	144	-	10,539.8	10,502.2	37.6	-	4,321.4	Reservoir
76	3	73	-	1,328.2	1,328.2	-	-	5,486.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
19	-	19	-	-	-	-	-	2,589.0	Drainage Station
57	2	55	-	37.2	37.2	-	-	1,902.4	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	15.2	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
18	6	10	2	1,019.8	1,019.8	-	-	1,681.7	Gwangyang-si
10	6	4	-	1,019.8	1,019.8	-	-	121.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
4	-	2	2	-	-	-	-	175.7	Drainage Station
3	-	3	-	-	-	-	-	1,380.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
1	-	1	-	-	-	-	-	5.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
159	8	151	-	5,132.6	5,132.6	-	-	4,296.9	Damyang-gun
47	8	39	-	5,132.6	5,132.6	-	-	1,088.9	Reservoir
42	-	42	-	-	-	-	-	1,186.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
70	-	70	-	-	-	-	-	2,021.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
166	60	106	-	2,622.2	2,622.2	-	-	1,187.2	Gokseong-gun
46	46	-	-	2,208.3	2,208.3	-	-	-	- Reservoir
28	14	14	-	413.9	413.9	-	-	403.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
4	-	4	-	-	-	-	-	261.0	Drainage Station
81	-	81	-	-	-	-	-	390.5	Weir
2	-	2	-	-	-	-	-	10.3	Infiltration Gallery
5	-	5	-	-	-	-	-	11.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	110.0	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		
158	47	110	1	2,430.3	2,195.1	235.2	-	2,068.5	Gurye-gun
49	31	18	-	2,323.6	2,088.4	235.2	-	424.1	Reservoir
20	-	20	-	-	-	-	-	627.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
42	11	30	1	91.7	91.7	-	-	891.2	Weir
2	-	2	-	-	-	-	-	5.7	Infiltration Gallery
45	5	40	-	15.0	15.0	-	-	120.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
159	44	106	9	4,270.1	4,270.1	-	-	7,213.0	Goheung-gun
46	42	4	-	4,000.1	4,000.1	-	-	124.4	Reservoir
30	2	27	1	270.0	270.0	-	-	3,291.4	Pumping Station
1	-	1	-	-	-	-	-	60.0	Pumping & Drainage Station
16	-	16	-	-	-	-	-	3,262.1	Drainage Station
55	-	47	8	-	-	-	-	438.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
11	-	11	-	-	-	-	-	37.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
87	23	62	2	4,272.9	4,272.9	-	-	3,319.0	Boseong-gun
25	22	3	-	3,165.0	3,165.0	-	-	40.4	Reservoir
17	-	17	-	78.2	78.2	-	-	1,652.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
5	-	5	-	-	-	-	-	765.0	Drainage Station
37	1	35	1	1,029.7	1,029.7	-	-	850.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
3	-	2	1	-	-	-	-	10.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
192	20	172	-	3,522.3	3,522.3	-	-	3,346.6	Hwasun-gun
41	20	21	-	3,522.3	3,522.3	-	-	474.0	Reservoir
25	-	25	-	-	-	-	-	672.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
121	-	121	-	-	-	-	-	2,168.2	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	20.0	Infiltration Gallery
4	-	4	-	-	-	-	-	12.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 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		
113	33	80	-	3,408.4	3,327.5	80.9	-	3,176.8	Jangheung-gun
34	30	4	-	2,943.6	2,862.7	80.9	-	915.6	Reservoir
20	1	19	-	343.4	343.4	-	-	416.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
6	-	6	-	-	-	-	-	1,365.3	Drainage Station
33	2	31	-	121.4	121.4	-	-	357.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
20	-	20	-	-	-	-	-	122.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
148	23	51	74	3,804.7	3,796.9	7.8	-	1,523.3	Gangjin-gun
27	16	11	-	3,388.3	3,380.5	7.8	-	548.2	Reservoir
32	5	14	13	236.0	236.0	-	-	235.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
4	-	2	2	-	-	-	-	408.1	Drainage Station
73	2	12	59	180.4	180.4	-	-	300.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
12	-	12	-	-	-	-	-	31.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
199	29	164	6	10,774.6	10,774.6	-	-	9,007.1	Haenam-gun
79	25	54	-	4,466.2	4,466.2	-	-	2,073.0	Reservoir
61	4	57	-	6,308.4	6,308.4	-	-	5,930.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
6	-	-	6	-	-	-	-	-	- Drainage Station
45	-	45	-	-	-	-	-	970.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
8	-	8	-	-	-	-	-	33.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
270	13	256	1	12,252.7	12,252.7	-	-	22,063.8	Yeongam-gun
139	8	131	-	2,937.8	2,937.8	-	-	3,364.4	Reservoir
69	5	63	1	9,314.9	9,314.9	-	-	9,861.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
10	-	10	-	-	-	-	-	4,454.3	Drainage Station
36	-	36	-	-	-	-	-	4,230.5	Weir
6	-	6	-	-	-	-	-	121.8	Infiltration Gallery
10	-	10	-	-	-	-	-	31.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 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		
95	33	62	-	3,393.1	3,393.1	-	-	13,800.0	Muan-gun
51	29	22	-	768.8	768.8	-	-	860.0	Reservoir
31	4	27	-	2,624.3	2,624.3	-	-	12,273.4	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
93	13	80	-	4,118.4	4,118.4	-	-	4,024.1	Hampyeong-gun
36	12	24	-	3,746.0	3,746.0	-	-	788.5	Reservoir
20	1	19	-	372.4	372.4	-	-	1,084.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
10	-	10	-	-	-	-	-	1,572.1	Drainage Station
23	-	23	-	-	-	-	-	569.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
4	-	4	-	-	-	-	-	9.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
113	27	51	35	5,840.5	5,817.5	23.0	-	4,724.8	Yeonggwang-gun
41	26	15	-	5,260.7	5,237.7	23.0	-	573.3	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
119	19	98	2	4,447.4	4,447.4	-	-	5,204.8	Jangseong-gun
50	16	34	-	4,362.1	4,362.1	-	-	2,818.8	Reservoir
7	-	7	-	-	-	-	-	377.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
57	3	54	-	85.3	85.3	-	-	1,999.2	Weir
1	-	-	1	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
4	-	3	1	-	-	-	-	9.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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 수혜면적 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	
완 도 군	136	120	16	-	1,017.3	1,017.3	-	-	69.0
저수지	41	38	3	-	771.8	771.8	-	-	29.0
양수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	95	82	13	-	245.5	245.5	-	-	40.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
진 도 군	264	245	19	-	2,771.8	2,733.5	38.3	-	112.9
저수지	100	96	4	-	1,280.8	1,242.5	38.3	-	53.9
양수장	30	21	9	-	1,144.0	1,144.0	-	-	44.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	1	-	1	-	-	-	-	-	-
보	1	1	-	-	1.9	1.9	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	132	127	5	-	345.1	345.1	-	-	15.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
신 안 군	372	361	11	-	2,826.7	2,800.3	26.4	-	263.3
저수지	216	209	7	-	2,211.6	2,185.2	26.4	-	110.7
양수장	5	3	2	-	151.1	151.1	-	-	31.3
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	151	149	2	-	464.0	464.0	-	-	6.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	115.3
경 상 북 도	13,833	6,427	7,266	140	48,169.4	47,563.3	292.1	314.0	33,613.7
저수지	4,824	3,455	1,368	1	25,222.5	25,129.2	93.3	-	5,497.4
양수장	1,133	473	604	56	6,516.8	6,448.8	68.0	-	5,145.9
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	41	-	13	28	-	-	-	-	958.0
보	2,530	1,272	1,240	18	11,052.4	10,941.6	110.8	-	9,030.3
집수암거	399	103	261	35	1,350.8	1,350.8	-	-	2,685.1
관정	4,906	1,124	3,780	2	3,712.9	3,692.9	20.0	-	10,217.6
기타시설	-	-	-	-	314.0	-	-	314.0	79.4

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		
31	9	22	-	903.8	903.8	-	-	1,052.0	Wando-gun
9	5	4	-	392.4	392.4	-	-	190.7	Reservoir
11	3	8	-	352.8	352.8	-	-	266.1	Pumping Station
1	1	-	-	158.6	158.6	-	-	-	Pumping & Drainage Station
5	-	5	-	-	-	-	-	557.0	Drainage Station
4	-	4	-	-	-	-	-	35.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
1	-	1	-	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
110	37	39	34	3,186.1	3,186.1	-	-	1,322.5	Jindo-gun
34	30	4	-	2,322.5	2,322.5	-	-	124.7	Reservoir
42	7	35	-	863.6	863.6	-	-	1,197.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
5	-	-	5	-	-	-	-	-	Drainage Station
18	-	-	18	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
11	-	-	11	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
49	30	19	-	1,410.5	1,410.5	-	-	745.8	Sinan-gun
29	26	3	-	1,035.7	1,035.7	-	-	263.4	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
2,379	358	1,741	280	59,787.7	59,602.9	184.8	-	34,516.9	Gyeongsangbuk-do
645	224	421	-	41,170.4	41,095.4	75.0	-	7,178.5	Reservoir
619	97	461	61	16,997.1	16,887.3	109.8	-	13,168.2	Pumping Station
8	1	7	-	-	-	-	-	969.5	Pumping & Drainage Station
82	-	54	28	-	-	-	-	4,602.3	Drainage Station
633	35	443	155	1,595.2	1,595.2	-	-	6,133.1	Weir
102	1	79	22	25.0	25.0	-	-	1,426.9	Infiltration Gallery
290	-	276	14	-	-	-	-	1,038.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 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		
232	23	194	15	4,251.9	4,251.9	-	-	2,747.2	Pohang-si
56	23	33	-	4,251.9	4,251.9	-	-	727.9	Reservoir
51	-	37	14	-	-	-	-	839.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	-	2	1	-	-	-	-	200.5	Drainage Station
27	-	27	-	-	-	-	-	251.0	Weir
18	-	18	-	-	-	-	-	463.0	Infiltration Gallery
77	-	77	-	-	-	-	-	265.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
307	32	242	33	7,433.0	7,433.0	-	-	4,103.0	Gyeongju-si
78	28	50	-	6,830.5	6,830.5	-	-	1,319.1	Reservoir
96	4	72	20	602.5	602.5	-	-	1,252.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	- Drainage Station
57	-	56	1	-	-	-	-	1,116.4	Weir
13	-	13	-	-	-	-	-	238.0	Infiltration Gallery
62	-	51	11	-	-	-	-	176.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
21	9	9	3	981.8	981.8	-	-	538.6	Gimcheon-si
8	8	-	-	866.4	866.4	-	-	-	- Reservoir
7	1	6	-	115.4	115.4	-	-	228.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	2	-	-	-	-	-	274.6	Drainage Station
4	-	1	3	-	-	-	-	36.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
64	18	42	4	3,411.5	3,411.5	-	-	964.1	Andong-si
18	8	10	-	908.0	908.0	-	-	145.5	Reservoir
33	8	21	4	2,395.3	2,395.3	-	-	166.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
6	-	6	-	-	-	-	-	565.1	Drainage Station
4	2	2	-	108.2	108.2	-	-	77.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
3	-	3	-	-	-	-	-	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 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		
92	29	61	2	4,550.5	4,550.5	-	-	3,414.0	Gumi-si
23	17	6	-	2,044.3	2,044.3	-	-	19.8	Reservoir
44	12	32	-	2,506.2	2,506.2	-	-	1,777.6	Pumping Station
3	-	3	-	-	-	-	-	503.3	Pumping & Drainage Station
13	-	13	-	-	-	-	-	1,058.8	Drainage Station
3	-	1	2	-	-	-	-	35.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
6	-	6	-	-	-	-	-	19.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
142	24	32	86	1,925.6	1,925.6	-	-	424.5	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	4	17	82	136.3	136.3	-	-	299.5	Weir
4	-	4	-	-	-	-	-	27.0	Infiltration Gallery
11	-	10	1	-	-	-	-	88.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
218	24	176	18	2,448.8	2,448.8	-	-	1,821.8	Yeongcheon-si
93	18	75	-	2,040.5	2,040.5	-	-	533.4	Reservoir
26	5	21	-	245.3	245.3	-	-	510.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
66	1	60	5	163.0	163.0	-	-	697.9	Weir
13	-	-	13	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
20	-	20	-	-	-	-	-	80.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
117	25	76	16	5,684.5	5,499.7	184.8	-	1,280.4	Sangju-si
25	14	11	-	3,974.2	3,899.2	75.0	-	49.0	Reservoir
46	11	34	1	1,701.2	1,591.4	109.8	-	678.7	Pumping Station
1	-	1	-	-	-	-	-	62.2	Pumping & Drainage Station
11	-	-	11	-	-	-	-	-	Drainage Station
19	-	19	-	9.1	9.1	-	-	266.5	Weir
6	-	2	4	-	-	-	-	151.0	Infiltration Gallery
9	-	9	-	-	-	-	-	73.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 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		
63	21	38	4	2,317.2	2,317.2	-	-	956.5	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	15	15	-	549.8	549.8	-	-	246.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
5	-	5	-	-	-	-	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
93	11	81	1	769.5	769.5	-	-	1,268.7	Gyeongsan-si
25	11	14	-	769.5	769.5	-	-	607.9	Reservoir
17	-	17	-	-	-	-	-	117.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	1	-	-	-	-	-	125.0	Drainage Station
20	-	20	-	-	-	-	-	316.0	Weir
12	-	11	1	-	-	-	-	52.5	Infiltration Gallery
18	-	18	-	-	-	-	-	50.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
53	4	49	-	343.7	343.7	-	-	650.1	Gunwi-gun
18	4	14	-	343.7	343.7	-	-	241.1	Reservoir
11	-	11	-	-	-	-	-	110.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
24	-	24	-	-	-	-	-	299.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
206	20	182	4	5,955.0	5,955.0	-	-	6,048.7	Uiseong-gun
52	9	43	-	2,163.1	2,163.1	-	-	764.1	Reservoir
88	11	73	4	3,791.9	3,791.9	-	-	3,432.1	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

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		
93	9	84	-	807.6	807.6	-	-	814.9	Cheongsong-gun
38	8	30	-	796.6	796.6	-	-	219.0	Reservoir
18	1	17	-	11.0	11.0	-	-	393.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
37	-	37	-	-	-	-	-	202.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
72	8	64	-	395.7	395.7	-	-	536.6	Yeongyang-gun
23	3	20	-	303.6	303.6	-	-	113.4	Reservoir
12	3	9	-	62.5	62.5	-	-	152.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
34	2	32	-	29.6	29.6	-	-	262.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
3	-	3	-	-	-	-	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
120	11	90	19	1,975.4	1,975.4	-	-	1,105.1	Yeongdeok-gun
22	11	11	-	1,975.4	1,975.4	-	-	250.1	Reservoir
19	-	19	-	-	-	-	-	441.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
32	-	15	17	-	-	-	-	151.2	Weir
11	-	11	-	-	-	-	-	144.0	Infiltration Gallery
36	-	34	2	-	-	-	-	118.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
63	12	51	-	1,160.1	1,160.1	-	-	638.5	Cheongdo-gun
19	12	7	-	1,160.1	1,160.1	-	-	159.6	Reservoir
6	-	6	-	-	-	-	-	18.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
8	-	8	-	-	-	-	-	193.5	Weir
15	-	15	-	-	-	-	-	226.4	Infiltration Gallery
15	-	15	-	-	-	-	-	41.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 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		
126	24	102	-	2,891.6	2,891.6	-	-	2,849.5	Goryeong-gun
37	8	29	-	864.4	864.4	-	-	394.1	Reservoir
40	12	28	-	1,751.5	1,751.5	-	-	725.4	Pumping Station
4	1	3	-	-	-	-	-	404.0	Pumping & Drainage Station
15	-	15	-	-	-	-	-	813.6	Drainage Station
23	3	20	-	275.7	275.7	-	-	487.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
7	-	7	-	-	-	-	-	25.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
24	3	10	11	4,096.6	4,096.6	-	-	873.0	Seongju-gun
7	3	4	-	3,851.4	3,851.4	-	-	362.6	Reservoir
6	-	3	3	245.2	245.2	-	-	474.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
8	-	-	8	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	-	2	-	-	-	-	-	15.5	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	20.0	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
107	22	40	45	2,013.4	2,013.4	-	-	889.0	Chilgok-gun
34	16	18	-	1,259.6	1,259.6	-	-	298.4	Reservoir
24	6	12	6	753.8	753.8	-	-	426.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6	-	-	6	-	-	-	-	-	Drainage Station
35	-	6	29	-	-	-	-	96.5	Weir
6	-	2	4	-	-	-	-	60.0	Infiltration Gallery
2	-	2	-	-	-	-	-	7.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
89	11	76	2	5,352.4	5,352.4	-	-	1,784.0	Yecheon-gun
43	8	35	-	3,256.1	3,256.1	-	-	588.9	Reservoir
26	3	21	2	2,096.3	2,096.3	-	-	763.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
5	-	5	-	-	-	-	-	263.7	Drainage Station
13	-	13	-	-	-	-	-	150.0	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	15.0	Infiltration Gallery
1	-	1	-	-	-	-	-	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 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		
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	16	41	1	791.4	791.4	-	-	748.0	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	8	16	-	323.5	323.5	-	-	393.3	Weir
2	1	1	-	25.0	25.0	-	-	30.0	Infiltration Gallery
11	-	11	-	-	-	-	-	45.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,079	378	1,060	641	50,611.0	50,036.2	574.8	-	36,893.9	Gyeongsangnam-do
559	252	307	-	30,034.1	29,975.9	58.2	-	7,270.2	Reservoir
400	95	243	62	12,627.9	12,461.4	166.5	-	7,760.1	Pumping Station
58	23	22	13	6,544.9	6,489.8	55.1	-	4,446.6	Pumping & Drainage Station
245	-	86	159	-	-	-	-	13,748.3	Drainage Station
668	7	264	397	1,402.1	1,107.1	295.0	-	2,940.8	Weir
34	-	33	1	-	-	-	-	326.3	Infiltration Gallery
115	1	105	9	2.0	2.0	-	-	401.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
119	22	46	51	4,265.7	4,265.7	-	-	7,084.0	Changwon-si
15	14	1	-	2,766.2	2,766.2	-	-	41.0	Reservoir
17	7	9	1	1,282.1	1,282.1	-	-	635.9	Pumping Station
7	1	6	-	217.4	217.4	-	-	1,232.0	Pumping & Drainage Station
19	-	18	1	-	-	-	-	5,075.9	Drainage Station
45	-	-	45	-	-	-	-	-	Weir
7	-	7	-	-	-	-	-	82.6	Infiltration Gallery
9	-	5	4	-	-	-	-	16.6	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		
157	50	68	39	3,631.8	3,631.8	-	-	1,518.0	Jinju-si
38	32	6	-	1,757.1	1,757.1	-	-	235.7	Reservoir
63	15	47	1	1,575.1	1,575.1	-	-	700.5	Pumping Station
3	1	2	-	143.5	143.5	-	-	294.2	Pumping & Drainage Station
24	-	-	24	-	-	-	-	-	Drainage Station
24	2	8	14	156.1	156.1	-	-	272.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
5	-	5	-	-	-	-	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
29	4	6	19	98.0	98.0	-	-	55.0	Tongyeong-si
3	3	-	-	91.0	91.0	-	-	-	Reservoir
7	1	6	-	7.0	7.0	-	-	55.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
19	-	-	19	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
163	18	86	59	2,747.1	2,747.1	-	-	2,621.6	Sacheon-si
70	16	54	-	2,631.0	2,631.0	-	-	1,977.7	Reservoir
15	2	12	1	116.1	116.1	-	-	235.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
15	-	1	14	-	-	-	-	146.0	Drainage Station
46	-	4	42	-	-	-	-	178.9	Weir
4	-	3	1	-	-	-	-	49.0	Infiltration Gallery
13	-	12	1	-	-	-	-	34.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
91	26	25	40	3,623.6	3,593.6	30.0	-	1,395.9	Gimhae-si
7	1	6	-	241.8	241.8	-	-	101.8	Reservoir
29	18	7	4	2,441.4	2,411.4	30.0	-	586.5	Pumping Station
12	7	2	3	940.4	940.4	-	-	419.0	Pumping & Drainage Station
30	-	3	27	-	-	-	-	211.0	Drainage Station
5	-	-	5	-	-	-	-	-	Weir
2	-	2	-	-	-	-	-	62.6	Infiltration Gallery
6	-	5	1	-	-	-	-	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 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		
165	27	67	71	5,972.8	5,972.8	-	-	3,100.4	Miryang-si
38	21	17	-	2,617.3	2,617.3	-	-	320.3	Reservoir
34	1	33	-	203.7	203.7	-	-	1,796.0	Pumping Station
8	4	3	1	2,559.8	2,559.8	-	-	650.0	Pumping & Drainage Station
17	-	1	16	-	-	-	-	184.4	Drainage Station
58	1	3	54	592.0	592.0	-	-	80.4	Weir
4	-	4	-	-	-	-	-	47.6	Infiltration Gallery
6	-	6	-	-	-	-	-	21.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
48	6	42	-	363.0	363.0	-	-	128.6	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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
3	-	3	-	-	-	-	-	7.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8	4	3	1	642.2	247.2	395.0	-	210.5	Yangsan-si
3	1	2	-	133.0	133.0	-	-	207.5	Reservoir
1	1	-	-	100.0	-	100.0	-	-	Pumping Station
1	1	-	-	114.2	114.2	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	1	-	-	295.0	-	295.0	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
1	-	1	-	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
162	49	80	33	2,785.6	2,778.8	6.8	-	1,591.3	Uiryeong-gun
39	31	8	-	1,671.1	1,671.1	-	-	471.3	Reservoir
39	16	22	1	1,072.4	1,065.6	6.8	-	542.6	Pumping Station
4	1	2	1	24.0	24.0	-	-	67.4	Pumping & Drainage Station
31	-	-	31	-	-	-	-	-	Drainage Station
33	1	32	-	18.1	18.1	-	-	384.0	Weir
7	-	7	-	-	-	-	-	44.0	Infiltration Gallery
9	-	9	-	-	-	-	-	82.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 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		
179	12	138	29	4,669.4	4,645.3	24.1	-	7,532.1	Haman-gun
16	5	11	-	1,064.4	1,060.5	3.9	-	344.0	Reservoir
32	3	20	9	2,143.1	2,128.2	14.9	-	806.8	Pumping Station
11	4	4	3	1,461.9	1,456.6	5.3	-	405.0	Pumping & Drainage Station
38	-	31	7	-	-	-	-	5,535.2	Drainage Station
70	-	60	10	-	-	-	-	396.1	Weir
6	-	6	-	-	-	-	-	30.0	Infiltration Gallery
6	-	6	-	-	-	-	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
135	26	103	6	4,534.7	4,415.8	118.9	-	5,606.9	Changnyeong-gun
47	16	31	-	2,409.6	2,355.3	54.3	-	654.5	Reservoir
32	7	25	-	1,289.2	1,274.4	14.8	-	1,070.5	Pumping Station
8	2	3	3	833.9	784.1	49.8	-	1,379.0	Pumping & Drainage Station
30	-	29	1	-	-	-	-	2,374.8	Drainage Station
4	-	4	-	-	-	-	-	60.4	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	3.0	Infiltration Gallery
13	1	10	2	2.0	2.0	-	-	64.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
209	29	77	103	2,710.6	2,710.6	-	-	938.1	Goseong-gun
36	29	7	-	2,710.6	2,710.6	-	-	76.6	Reservoir
24	-	24	-	-	-	-	-	373.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	-	3	-	-	-	-	-	221.0	Drainage Station
119	-	17	102	-	-	-	-	195.5	Weir
1	-	1	-	-	-	-	-	1.0	Infiltration Gallery
26	-	25	1	-	-	-	-	70.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
87	12	61	14	1,423.9	1,423.9	-	-	779.9	Namhae-gun
48	12	36	-	1,423.9	1,423.9	-	-	432.5	Reservoir
4	-	4	-	-	-	-	-	136.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
30	-	16	14	-	-	-	-	196.6	Weir
2	-	2	-	-	-	-	-	6.5	Infiltration Gallery
3	-	3	-	-	-	-	-	8.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 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		
105	12	27	66	3,639.0	3,639.0	-	-	1,579.6	Hadong-gun
23	9	14	-	3,228.5	3,228.5	-	-	1,308.5	Reservoir
21	1	3	17	55.4	55.4	-	-	148.3	Pumping Station
3	1	-	2	170.8	170.8	-	-	-	Pumping & Drainage Station
16	-	-	16	-	-	-	-	-	Drainage Station
38	1	6	31	184.3	184.3	-	-	114.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
4	-	4	-	-	-	-	-	8.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
116	19	88	9	1,832.8	1,832.8	-	-	1,071.1	Sancheong-gun
33	12	21	-	1,458.1	1,458.1	-	-	231.3	Reservoir
28	6	22	-	218.1	218.1	-	-	493.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3	-	-	3	-	-	-	-	-	Drainage Station
50	1	43	6	156.6	156.6	-	-	340.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
2	-	2	-	-	-	-	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
28	12	16	-	1,731.8	1,731.8	-	-	399.3	Hamyang-gun
13	12	1	-	1,731.8	1,731.8	-	-	102.3	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
14	-	14	-	-	-	-	-	291.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
1	-	1	-	-	-	-	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
104	10	42	52	1,990.6	1,990.6	-	-	539.4	Geochang-gun
42	10	32	-	1,990.6	1,990.6	-	-	377.4	Reservoir
7	-	-	7	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
53	-	8	45	-	-	-	-	154.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
2	-	2	-	-	-	-	-	8.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 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		
174	40	85	49	3,948.4	3,948.4	-	-	742.2	Hapcheon-gun
81	22	59	-	1,745.1	1,745.1	-	-	377.8	Reservoir
45	17	7	21	2,124.3	2,124.3	-	-	118.0	Pumping Station
1	1	-	-	79.0	79.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station
18	-	-	18	-	-	-	-	-	Drainage Station
23	-	13	10	-	-	-	-	226.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
6	-	6	-	-	-	-	-	20.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
17	-	17	-	-	-	-	-	443.2	Jejutukbyeoljachi-do
3	-	3	-	-	-	-	-	130.0	Reservoir
2	-	2	-	-	-	-	-	92.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
12	-	12	-	-	-	-	-	220.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
11	-	11	-	-	-	-	-	355.9	Jeju-si
3	-	3	-	-	-	-	-	130.0	Reservoir
2	-	2	-	-	-	-	-	92.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
6	-	6	-	-	-	-	-	133.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6	-	6	-	-	-	-	-	87.3	Seogwipo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
6	-	6	-	-	-	-	-	87.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

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

① 총괄 Total

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 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
2 0 1 3	40,790	38,608	2,182	772,327.9	29,430	111,169.1	7,368	139,096.3
2 0 1 4	40,140	37,941	2,199	747,795.3	29,463	111,260.1	6,779	125,718.5
2 0 1 5	37,803	35,429	2,374	729,300.9	27,207	103,429.1	6,569	121,273.2
저 수 지	13,645	13,148	497	439,894.9	8,262	38,668.5	3,738	70,210.4
양 수 장	2,342	2,193	149	158,229.1	840	4,474.2	1,006	20,129.5
양 배 수 장	50	49	1	26,846.6	2	14.7	17	333.5
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	8,263	7,487	776	60,348.8	5,905	22,506.8	1,462	25,135.2
집 수 압 거	1,054	967	87	7,281.6	744	2,936.6	216	3,649.0
관 정	12,449	11,585	864	36,699.9	11,454	34,828.3	130	1,815.6
서울 특별 시	-	-	-	166.0	-	-	-	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	166.0	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	164	141	23	3,343.8	127	370.1	7	234.2
저 수 지	91	81	10	435.9	75	176.7	5	203.2
양 수 장	12	8	4	1,789.2	2	11.0	1	15.0
양 배 수 장	1	1	-	920.3	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	58	51	7	198.4	50	182.4	1	16.0
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	2	-	2	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	217	213	4	3,263.1	157	609.6	48	795.0
저 수 지	182	178	4	2,357.7	133	510.3	40	659.9
양 수 장	14	14	-	808.8	6	32.7	5	105.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	10	10	-	60.8	7	30.8	3	30.0
집 수 압 거	4	4	-	14.0	4	14.0	-	-
관 정	7	7	-	21.8	7	21.8	-	-

주 : 면적은 구역내 수해면적 + 구역외 수해면적임.

of main facilities

Irrigation Facilities by Size								Area : ha			
~ 100ha 미만 Less than 100ha		~ 500ha 미만 Less than 500ha		~ 1,000ha 미만 Less than 1,000ha		1,000ha 이상 More than 1,000ha		Province Irrigation Facilities			
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area				
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
785	56,068.2	859	183,723.2	93	67,703.1	73	214,568.0	2	0	1	3
720	51,664.2	816	175,841.2	90	67,549.3	73	215,762.0	2	0	1	4
682	48,998.1	811	174,553.5	88	67,255.3	72	213,791.7	2	0	1	5
459	33,361.9	595	128,380.7	55	42,607.9	39	126,665.5				Reservoir
126	8,921.5	167	37,022.1	26	19,964.6	28	67,717.2				Pumping Station
4	524.0	17	4,031.9	5	3,563.2	4	18,379.3				Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-				Drainge Station
86	5,752.8	31	4,804.7	2	1,119.6	1	1,029.7				Weir
6	381.9	1	314.1	-	-	-	-				Infiltration Gallery
1	56.0	-	-	-	-	-	-				Tube Well
-	-	-	166.0	-	-	-	-				Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-				Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-				Pumping Station
-	-	-	166.0	-	-	-	-				Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-				Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-				Weir
-	-	-	-	-	-	-	-				Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-				Tube Well
1	56.0	5	1,763.2	1	920.3	-	-				Busan-gwangyeoksi
1	56.0	-	-	-	-	-	-				Reservoir
-	-	5	1,763.2	-	-	-	-				Pumping Station
-	-	-	-	1	920.3	-	-				Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-				Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-				Weir
-	-	-	-	-	-	-	-				Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-				Tube Well
3	176.6	3	1,118.9	2	563.0	-	-				Daegu-gwangyeoksi
2	124.6	1	499.9	2	563.0	-	-				Reservoir
1	52.0	2	619.0	-	-	-	-				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

① 총괄 Total

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	8,765.2	296	854.1	20	508.5
저 수 지	35	35	-	6,316.5	5	12.5	14	389.5
양 수 장	14	13	1	316.7	6	30.6	5	109.0
양 배 수 장	-	-	-	1,311.0	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	27	27	-	74.4	26	64.4	1	10.0
관 정	266	259	7	746.6	259	746.6	-	-
광 주 광 역 시	285	283	2	6,447.2	176	675.8	97	1,875.1
저 수 지	89	87	2	4,696.8	20	106.9	61	1,222.3
양 수 장	25	25	-	791.8	-	-	22	423.8
양 배 수 장	1	1	-	7.8	1	7.8	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	19	19	-	329.8	11	27.1	7	142.0
집 수 압 거	2	2	-	32.0	-	-	2	32.0
관 정	149	149	-	589.0	144	534.0	5	55.0
대 전 광 역 시	328	320	8	1,352.1	300	757.4	17	262.2
저 수 지	14	13	1	350.1	9	50.2	2	25.0
양 수 장	17	17	-	216.2	12	63.5	4	95.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	86	81	5	401.1	70	259.0	11	142.1
집 수 압 거	4	3	1	9.4	3	9.4	-	-
관 정	207	206	1	375.3	206	375.3	-	-
울 산 광 역 시	685	670	15	6,076.7	598	2,326.8	51	787.0
저 수 지	252	246	6	3,682.3	209	886.8	18	317.6
양 수 장	85	85	-	733.9	66	305.3	18	257.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	131	131	-	531.1	123	402.6	8	128.5
집 수 압 거	10	10	-	356.5	9	42.4	-	-
관 정	207	198	9	772.9	191	689.7	7	83.2
세 종 특 별 자 치 시	338	166	172	2,751.3	114	604.9	47	787.4
저 수 지	36	34	2	821.3	17	105.1	16	238.7
양 수 장	13	12	1	990.2	3	15.9	5	92.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	71	60	11	607.4	38	213.4	22	394.0
집 수 압 거	15	14	1	120.4	10	58.5	4	61.9
관 정	203	46	157	212.0	46	212.0	-	-

주 : 면적은 구역내 수혜면적 + 구역외 수혜면적임.

of main facilities

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	9	2,451.6	4	3,267.2	-	1,311.0	Incheon-gwangyeoksi
4	299.8	8	2,347.5	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	693.4	2	651.1	-	551.8	-	2,000.0	Gwangju-gwangyeoksi
6	386.3	-	429.5	-	551.8	-	2,000.0	Reservoir
1	146.4	2	221.6	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
1	160.7	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
2	136.3	1	196.2	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
1	78.7	1	196.2	-	-	-	-	Reservoir
1	57.6	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
9	744.7	12	2,218.2	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
9	744.7	10	1,733.2	-	-	-	-	Reservoir
-	-	1	170.9	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	1	314.1	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
1	88.1	4	1,270.9	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachisi
-	-	1	477.5	-	-	-	-	Reservoir
1	88.1	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

① 총괄 Total

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	2,758	2,478	280	68,210.7	1,943	7,681.9	400	7,111.7
지 수 지	313	308	5	21,911.8	145	729.6	96	2,152.0
양 수 장	179	167	12	29,665.1	38	193.7	75	1,569.4
양 배 수 장	3	3	-	5,696.8	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	812	728	84	4,959.8	578	2,230.5	142	2,107.2
집 수 압 거	166	157	9	1,502.7	96	448.4	59	944.3
관 정	1,285	1,115	170	4,474.5	1,086	4,079.7	28	338.8
강 원 도	2,619	2,469	150	31,875.4	1,909	6,876.3	468	8,629.7
지 수 지	285	274	11	14,557.0	148	700.8	67	1,446.1
양 수 장	206	192	14	3,477.3	101	485.3	81	1,537.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,448	1,356	92	11,309.4	1,045	3,747.2	289	5,127.1
집 수 압 거	26	26	-	418.9	12	72.7	13	276.2
관 정	654	621	33	2,112.8	603	1,870.3	18	242.5
충 청 북 도	2,787	2,648	139	40,108.9	2,270	8,118.3	241	4,212.7
지 수 지	659	642	17	25,410.3	464	2,057.3	82	1,466.2
양 수 장	187	185	2	6,822.3	90	459.7	61	1,214.5
양 배 수 장	3	3	-	411.1	-	-	1	10.1
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,120	1,035	85	4,740.3	940	2,953.4	90	1,444.9
집 수 압 거	47	36	11	198.1	32	156.1	4	42.0
관 정	771	747	24	2,526.8	744	2,491.8	3	35.0
충 청 남 도	3,879	3,673	206	115,788.8	2,809	10,196.4	667	12,202.1
지 수 지	806	799	7	57,010.4	348	1,841.5	308	6,006.3
양 수 장	261	256	5	42,616.8	83	504.0	130	2,496.3
양 배 수 장	3	3	-	3,927.2	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	833	749	84	5,715.2	571	2,149.6	170	2,881.6
집 수 압 거	207	190	17	1,325.8	140	663.0	50	662.8
관 정	1,769	1,676	93	5,193.4	1,667	5,038.3	9	155.1
전 라 북 도	4,398	4,164	234	112,067.4	3,469	12,851.5	550	10,083.3
지 수 지	1,939	1,892	47	93,635.4	1,375	6,175.0	386	7,106.8
양 수 장	159	148	11	2,371.5	78	392.6	64	1,226.2
양 배 수 장	-	-	-	7,389.9	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	604	586	18	4,384.2	484	2,069.9	94	1,677.9
집 수 압 거	149	143	6	351.1	141	326.1	2	25.0
관 정	1,547	1,395	152	3,935.3	1,391	3,887.9	4	47.4

주 : 면적은 구역내 수해면적 + 구역외 수해면적임.

of main facilities

								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	
46	3,172.3	70	15,036.7	9	7,156.6	10	28,051.5	Gyeonggi-do
17	1,190.5	43	8,653.9	3	2,287.1	4	6,898.7	Reservoir
18	1,329.7	25	5,643.0	6	4,869.5	5	16,059.8	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	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
1	56.0	-	-	-	-	-	-	Tube Well
37	2,567.4	51	10,333.8	3	2,154.5	1	1,313.7	Gangwon-do
18	1,311.2	38	8,158.3	2	1,626.9	1	1,313.7	Reservoir
4	304.4	6	1,149.8	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
14	881.8	7	1,025.7	1	527.6	-	-	Weir
1	70.0	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
63	4,526.8	65	14,012.3	5	6,527.1	4	2,711.7	Chungcheongbuk-do
39	2,970.3	49	11,135.8	5	5,069.0	3	2,711.7	Reservoir
20	1,343.7	13	2,346.3	-	1,458.1	1	-	Pumping Station
-	-	2	401.0	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
4	212.8	1	129.2	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
68	4,744.0	95	23,607.6	13	10,032.1	21	55,006.6	Chungcheongnam-do
56	3,921.3	72	17,550.1	7	5,916.7	8	21,774.5	Reservoir
6	402.2	21	5,730.1	5	3,420.1	11	30,064.1	Pumping Station
-	63.9	-	-	1	695.3	2	3,168.0	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
6	356.6	2	327.4	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
47	3,317.2	77	17,957.6	13	7,854.8	8	60,003.0	Jeollabuk-do
37	2,609.4	73	17,015.6	13	7,854.8	8	52,873.8	Reservoir
3	210.9	3	541.8	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	260.7	-	-	-	7,129.2	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
7	496.9	1	139.5	-	-	-	-	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

① 총괄 Total

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	5,991	5,926	65	138,862.2	4,065	15,339.3	1,534	29,609.5
저 수 지	2,591	2,577	14	94,701.9	1,096	5,971.6	1,230	23,828.8
양 수 장	229	226	3	29,343.9	29	189.2	139	2,826.9
양 배 수 장	1	1	-	158.6	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	559	546	13	6,581.0	397	1,679.5	132	2,376.0
집 수 압 거	107	105	2	793.4	78	292.6	27	500.8
관 정	2,504	2,471	33	7,283.4	2,465	7,206.4	6	77.0
경 상 북 도	6,785	6,333	452	107,643.1	4,616	18,704.0	1,424	26,859.7
저 수 지	3,679	3,451	228	66,392.9	2,499	10,904.2	768	14,072.7
양 수 장	570	551	19	23,513.9	208	1,133.2	278	5,588.2
양 배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,307	1,181	126	12,647.6	853	3,472.1	287	5,506.5
집 수 압 거	104	102	2	1,375.8	57	247.0	42	926.9
관 정	1,124	1,048	76	3,712.9	999	2,947.5	49	765.4
경 상 남 도	6,223	5,609	614	82,574.0	4,356	17,457.7	998	17,315.1
저 수 지	2,673	2,530	143	47,612.6	1,718	8,438.0	645	11,075.3
양 수 장	370	293	77	14,768.5	117	654.5	118	2,571.7
양 배 수 장	37	37	-	6,857.9	1	6.9	16	323.4
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,203	954	249	7,882.7	738	3,089.3	206	3,161.4
집 수 압 거	186	148	38	709.1	136	542.0	12	167.1
관 정	1,754	1,647	107	4,743.2	1,646	4,727.0	1	16.2
제주특별자치도	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 수혜면적 + 구역외 수혜면적임.

of main facilities

								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	
134	9,728.9	167	34,516.7	12	9,116.3	14	40,551.5	Jeollanam-do
105	7,813.7	134	28,016.2	6	4,694.8	6	24,376.8	Reservoir
20	1,326.1	25	5,435.2	6	4,421.5	7	15,145.0	Pumping Station
-	-	1	158.6	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
9	589.1	7	906.7	-	-	1	1,029.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
132	9,302.2	139	27,244.1	12	8,333.9	10	17,199.2	Gyeongsangbuk-do
73	5,315.6	96	18,309.4	8	6,011.2	7	11,779.8	Reservoir
24	1,555.0	34	7,495.4	4	2,322.7	3	5,419.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
32	2,229.7	9	1,439.3	-	-	-	-	Weir
3	201.9	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
126	9,371.4	111	22,008.6	14	10,777.7	4	5,643.5	Gyeongsangnam-do
91	6,539.8	69	13,857.6	5	4,765.4	2	2,936.5	Reservoir
26	2,032.4	26	5,008.3	5	3,472.7	1	1,028.9	Pumping Station
3	395.1	13	2,506.8	3	1,947.6	1	1,678.1	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
6	404.1	3	635.9	1	592.0	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Jejutukbyeoljachi-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

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 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
2 0 1 3	38,112	35,941	2,171	245,637.0	29,248	110,063.1	6,455	113,477.1
2 0 1 4	37,692	35,507	2,185	235,208.1	29,284	110,189.4	5,996	103,734.6
2 0 1 5	35,586	33,230	2,356	226,677.1	27,075	102,613.9	5,930	102,907.6
저 수 지	12,027	11,542	485	102,722.3	8,165	38,071.4	3,291	57,298.3
양 수 장	1,886	1,742	144	27,804.2	824	4,361.0	862	15,814.5
양 배 수 장	17	17	-	395.9	2	14.7	13	233.5
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	8,162	7,386	776	52,130.5	5,893	22,420.1	1,419	24,121.7
집 수 압 거	1,051	964	87	6,941.3	743	2,935.4	215	3,624.0
관 정	12,443	11,579	864	36,682.9	11,448	34,811.3	130	1,815.6
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-	-	-	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	153	130	23	423.7	127	370.1	3	53.6
저 수 지	86	76	10	199.3	75	176.7	1	22.6
양 수 장	7	3	4	26.0	2	11.0	1	15.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	58	51	7	198.4	50	182.4	1	16.0
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	2	-	2	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	202	199	3	1,225.7	157	609.4	42	616.3
저 수 지	170	167	3	991.5	133	510.3	34	481.2
양 수 장	11	11	-	137.6	6	32.5	5	105.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	10	10	-	60.8	7	30.8	3	30.0
집 수 압 거	4	4	-	14.0	4	14.0	-	-
관 정	7	7	-	21.8	7	21.8	-	-

주 : 면적은 구역내 수혜면적 + 구역외 수혜면적임.

of main facilities

Irrigation Facilities by Size								Area : ha			
~ 100ha 미만 Less than 100ha		~ 500ha 미만 Less than 500ha		~ 1,000ha 미만 Less than 1,000ha		1,000ha 이상 More than 1,000ha		Province Irrigation Facilities			
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area				
226	14,428.6	46	6,795.5	-	-	4	4,772.8	2	0	1	0
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
197	12,493.2	38	6,151.5	-	-	3	3,452.1	2	0	1	3
188	11,960.4	36	5,871.6	-	-	3	3,452.1	2	0	1	4
186	11,831.9	36	5,871.6	-	-	3	3,452.1	2	0	1	5
74	4,602.3	11	1,520.7	-	-	1	1,229.6		Reservoir		
38	2,430.1	16	2,976.1	-	-	2	2,222.5		Pumping Station		
2	147.7	-	-	-	-	-	-		- Pumping & Drainage Station		
-	-	-	-	-	-	-	-		- Drainage Station		
65	4,213.9	9	1,374.8	-	-	-	-		- Weir		
6	381.9	-	-	-	-	-	-		- Infiltration Gallery		
1	56.0	-	-	-	-	-	-		- 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

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	326	318	8	1,615.0	296	854.1	19	476.8
저 수 지	19	19	-	477.3	5	12.5	13	357.8
양 수 장	14	13	1	316.7	6	30.6	5	109.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	27	27	-	74.4	26	64.4	1	10.0
관 정	266	259	7	746.6	259	746.6	-	-
광 주 광 역 시	274	272	2	2,711.2	176	675.8	91	1,731.4
저 수 지	84	82	2	1,482.3	20	106.9	58	1,138.4
양 수 장	19	19	-	364.0	-	-	19	364.0
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	149	149	-	589.0	144	534.0	5	55.0
대 전 광 역 시	322	315	7	952.9	300	757.4	15	195.5
저 수 지	11	11	-	75.2	9	50.2	2	25.0
양 수 장	14	14	-	91.9	12	63.5	2	28.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	86	81	5	401.1	70	259.0	11	142.1
집 수 압 거	4	3	1	9.4	3	9.4	-	-
관 정	207	206	1	375.3	206	375.3	-	-
울 산 광 역 시	663	648	15	3,094.3	598	2,326.8	49	707.5
저 수 지	233	227	6	1,218.7	209	886.8	17	271.9
양 수 장	83	83	-	529.2	66	305.3	17	223.9
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	131	131	-	531.1	123	402.6	8	128.5
집 수 압 거	9	9	-	42.4	9	42.4	-	-
관 정	207	198	9	772.9	191	689.7	7	83.2
세 종 특 별 자 치 시	332	160	172	1,359.2	114	604.9	46	754.3
저 수 지	35	33	2	343.8	17	105.1	16	238.7
양 수 장	8	7	1	75.6	3	15.9	4	59.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	71	60	11	607.4	38	213.4	22	394.0
집 수 압 거	15	14	1	120.4	10	58.5	4	61.9
관 정	203	46	157	212.0	46	212.0	-	-

주 : 면적은 구역내 수해면적 + 구역외 수해면적임.

of main facilities

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

② 시군관할 Operated by Si and Gun

면적 : 헥타아르

시도 및 시설	주수원공 Main Irrigation			면적 Area	관 개 시 설 규 모 별			
	시 설 수 No. of Facilities				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	2,628	2,350	278	15,885.5	1,942	7,653.8	385	6,456.1
저 수 지	241	238	3	2,781.3	144	701.5	89	1,736.3
양 수 장	128	116	12	2,503.2	38	193.7	67	1,329.5
양 배 수 장	1	1	-	65.0	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	807	723	84	4,558.8	578	2,230.5	142	2,107.2
집 수 압 거	166	157	9	1,502.7	96	448.4	59	944.3
관 정	1,285	1,115	170	4,474.5	1,086	4,079.7	28	338.8
강 원 도	2,523	2,374	149	16,216.0	1,904	6,847.7	453	8,136.5
저 수 지	214	204	10	1,897.0	146	685.9	57	1,141.6
양 수 장	195	181	14	2,205.6	100	483.3	77	1,386.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,434	1,342	92	9,581.7	1,043	3,735.5	288	5,089.9
집 수 압 거	26	26	-	418.9	12	72.7	13	276.2
관 정	654	621	33	2,112.8	603	1,870.3	18	242.5
충 청 북 도	2,620	2,481	139	11,609.3	2,268	8,108.1	208	3,240.2
저 수 지	550	533	17	3,139.0	463	2,054.3	69	1,034.7
양 수 장	135	133	2	1,208.9	89	452.5	43	706.4
양 배 수 장	1	1	-	10.1	-	-	1	10.1
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,116	1,031	85	4,526.4	940	2,953.4	88	1,412.0
집 수 압 거	47	36	11	198.1	32	156.1	4	42.0
관 정	771	747	24	2,526.8	744	2,491.8	3	35.0
충 청 남 도	3,639	3,435	204	24,085.3	2,801	10,139.4	613	10,531.8
저 수 지	629	623	6	7,190.5	345	1,815.5	268	4,772.1
양 수 장	203	199	4	4,869.0	79	474.2	116	2,060.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	832	748	84	5,507.8	571	2,149.6	170	2,881.6
집 수 압 거	206	189	17	1,324.6	139	661.8	50	662.8
관 정	1,769	1,676	93	5,193.4	1,667	5,038.3	9	155.1
전 라 북 도	4,181	3,947	234	21,633.0	3,447	12,726.8	490	8,208.1
저 수 지	1,740	1,693	47	11,924.4	1,353	6,050.3	335	5,527.3
양 수 장	151	140	11	1,582.1	78	392.6	61	1,111.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	594	576	18	3,840.1	484	2,069.9	88	1,496.9
집 수 압 거	149	143	6	351.1	141	326.1	2	25.0
관 정	1,547	1,395	152	3,935.3	1,391	3,887.9	4	47.4

주 : 면적은 구역내 수해면적 + 구역외 수해면적임.

of main facilities

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	1,238.6	4	537.0	-	-	-	-	- Gyeonggi-do
4	223.5	1	120.0	-	-	-	-	- Reservoir
8	563.0	3	417.0	-	-	-	-	- Pumping Station
1	65.0	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3	221.1	-	-	-	-	-	-	- Weir
2	110.0	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
1	56.0	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
15	961.8	2	270.0	-	-	-	-	- Gangwon-do
1	69.5	-	-	-	-	-	-	- 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
5	261.0	-	-	-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
1	50.0	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
1	50.0	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3	161.0	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
18	1,071.6	1	120.0	-	-	2	2,222.5	Chungcheongnam-do
10	602.9	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
2	112.1	-	-	-	-	2	2,222.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
6	356.6	1	120.0	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
10	698.1	-	-	-	-	-	-	- Jeollabuk-do
5	346.8	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
1	78.0	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
4	273.3	-	-	-	-	-	-	- 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

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	5,447	5,384	63	46,042.6	4,005	14,982.8	1,326	24,301.1
저 수 지	2,138	2,125	13	28,199.0	1,053	5,713.3	1,046	19,132.3
양 수 장	169	167	2	5,234.0	27	171.9	122	2,378.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	534	521	13	4,547.8	387	1,613.6	125	2,213.0
집 수 압 거	107	105	2	793.4	78	292.6	27	500.8
관 상 정	2,499	2,466	33	7,268.4	2,460	7,191.4	6	77.0
경 상 북 도	6,427	5,982	445	47,855.4	4,602	18,617.4	1,306	23,693.6
저 수 지	3,455	3,230	225	25,222.5	2,490	10,857.8	714	12,539.3
양 수 장	473	457	16	6,516.8	203	1,102.1	241	4,561.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,272	1,146	126	11,052.4	853	3,463.0	261	4,925.2
집 수 압 거	103	101	2	1,350.8	57	247.0	41	901.9
관 상 정	1,124	1,048	76	3,712.9	999	2,947.5	49	765.4
경 상 남 도	5,845	5,233	612	31,963.0	4,336	17,334.4	884	13,804.8
저 수 지	2,421	2,280	141	17,578.5	1,702	8,342.3	572	8,879.1
양 수 장	275	198	77	2,140.6	114	628.9	82	1,375.7
양 배 수 장	14	14	-	313.0	1	6.9	12	223.4
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,196	947	249	6,480.6	738	3,089.3	205	3,143.3
집 수 압 거	186	148	38	709.1	136	542.0	12	167.1
관 상 정	1,753	1,646	107	4,741.2	1,645	4,725.0	1	16.2
제주특별자치도	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 상 정	-	-	-	-	-	-	-	-

주 : 면적은 구역내 수혜면적 + 구역외 수혜면적임.

of main facilities

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	
36	2,301.8	16	3,227.3	-	-	1	1,229.6	Jeollanam-do
19	1,209.5	6	914.3	-	-	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
63	4,038.2	11	1,506.2	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
23	1,446.0	3	379.4	-	-	-	-	- Reservoir
11	635.9	2	217.0	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station
26	1,754.4	6	909.8	-	-	-	-	- Weir
3	201.9	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
13	823.8	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
6	357.1	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
2	136.0	-	-	-	-	-	-	- 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

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 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
2 0 1 3	2,678	2,667	11	526,690.9	182	1,106.0	913	25,619.2
2 0 1 4	2,448	2,434	14	512,587.2	179	1,070.7	783	21,983.9
2 0 1 5	2,217	2,199	18	502,623.8	132	815.2	639	18,365.6
저 수 지	1,618	1,606	12	337,172.6	97	597.1	447	12,912.1
양 수 장	456	451	5	130,424.9	16	113.2	144	4,315.0
양 배 수 장	33	32	1	26,450.7	-	-	4	100.0
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	101	101	-	8,218.3	12	86.7	43	1,013.5
집 수 암 거	3	3	-	340.3	1	1.2	1	25.0
관 정	6	6	-	17.0	6	17.0	-	-
서울 특별 시	-	-	-	166.0	-	-	-	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	166.0	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
부산 광역 시	11	11	-	2,920.1	-	-	4	180.6
저 수 지	5	5	-	236.6	-	-	4	180.6
양 수 장	5	5	-	1,763.2	-	-	-	-
양 배 수 장	1	1	-	920.3	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
대구 광역 시	15	14	1	2,037.4	-	0.2	6	178.7
저 수 지	12	11	1	1,366.2	-	-	6	178.7
양 수 장	3	3	-	671.2	-	0.2	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-

주 : 면적은 구역내 수혜면적 + 구역외 수혜면적임.

of main facilities

Irrigation Facilities by Size								Area : ha			
~ 100ha 미만 Less than 100ha		~ 500ha 미만 Less than 500ha		~ 1,000ha 미만 Less than 1,000ha		1,000ha 이상 More than 1,000ha		Province Irrigation Facilities			
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area				
583	43,063.4	796	168,641.3	92	69,517.4	68	208,535.8	2	0	1	0
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
588	43,575.0	821	177,571.7	93	67,703.1	70	211,115.9	2	0	1	3
532	39,703.8	780	169,969.6	90	67,549.3	70	212,309.9	2	0	1	4
496	37,166.2	775	168,681.9	88	67,255.3	69	210,339.6	2	0	1	5
385	28,759.6	584	126,860.0	55	42,607.9	38	125,435.9	Reservoir			
88	6,491.4	151	34,046.0	26	19,964.6	26	65,494.7	Pumping Station			
2	376.3	17	4,031.9	5	3,563.2	4	18,379.3	Pumping & Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station			
21	1,538.9	22	3,429.9	2	1,119.6	1	1,029.7	Weir			
-	-	1	314.1	-	-	-	-	Infiltration Gallery			
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well			
-	-	-	166.0	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi			
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir			
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station			
-	-	-	166.0	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir			
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery			
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well			
1	56.0	5	1,763.2	1	920.3	-	-	Busan-gwangyeoksi			
1	56.0	-	-	-	-	-	-	Reservoir			
-	-	5	1,763.2	-	-	-	-	Pumping Station			
-	-	-	-	1	920.3	-	-	Pumping & Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir			
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery			
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well			
3	176.6	3	1,118.9	2	563.0	-	-	Daegu-gwangyeoksi			
2	124.6	1	499.9	2	563.0	-	-	Reservoir			
1	52.0	2	619.0	-	-	-	-	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

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	16	16	-	7,150.2	-	-	1	31.7
저 수 지	16	16	-	5,839.2	-	-	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	11	11	-	3,736.0	-	-	6	143.7
저 수 지	5	5	-	3,214.5	-	-	3	83.9
양 수 장	6	6	-	427.8	-	-	3	59.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	93.7	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
대 천 광 역 시	6	5	1	399.2	-	-	2	66.7
저 수 지	3	2	1	274.9	-	-	-	-
양 수 장	3	3	-	124.3	-	-	2	66.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	22	22	-	2,982.4	-	-	2	79.5
저 수 지	19	19	-	2,463.6	-	-	1	45.7
양 수 장	2	2	-	204.7	-	-	1	33.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	1	1	-	314.1	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
세 종 특 별 자 치 시	6	6	-	1,392.1	-	-	1	33.1
저 수 지	1	1	-	477.5	-	-	-	-
양 수 장	5	5	-	914.6	-	-	1	33.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-

주 : 면적은 구역내 수혜면적 + 구역외 수혜면적임.

of main facilities

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	7	2,240.5	4	3,267.2	-	1,311.0	Incheon-gwangyeoksi
4	299.8	7	2,240.5	4	3,267.2	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	1,311.0	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
3	389.4	2	651.1	-	551.8	-	2,000.0	Gwangju-gwangyeoksi
2	149.3	-	429.5	-	551.8	-	2,000.0	Reservoir
1	146.4	2	221.6	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
-	93.7	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
2	136.3	1	196.2	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
1	78.7	1	196.2	-	-	-	-	Reservoir
1	57.6	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
8	684.7	12	2,218.2	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
8	684.7	10	1,733.2	-	-	-	-	Reservoir
-	-	1	170.9	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	1	314.1	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
1	88.1	4	1,270.9	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachisi
-	-	1	477.5	-	-	-	-	Reservoir
1	88.1	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

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	130	128	2	52,325.2	1	28.1	15	655.6
저 수 지	72	70	2	19,130.5	1	28.1	7	415.7
양 수 장	51	51	-	27,161.9	-	-	8	239.9
양 배 수 장	2	2	-	5,631.8	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	5	5	-	401.0	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
강 원 도	96	95	1	15,659.4	5	28.6	15	493.2
저 수 지	71	70	1	12,660.0	2	14.9	10	304.5
양 수 장	11	11	-	1,271.7	1	2.0	4	151.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	14	14	-	1,727.7	2	11.7	1	37.2
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
충 청 북 도	167	167	-	28,499.6	2	10.2	33	972.5
저 수 지	109	109	-	22,271.3	1	3.0	13	431.5
양 수 장	52	52	-	5,613.4	1	7.2	18	508.1
양 배 수 장	2	2	-	401.0	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	4	4	-	213.9	-	-	2	32.9
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	240	238	2	91,703.5	8	57.0	54	1,670.3
저 수 지	177	176	1	49,819.9	3	26.0	40	1,234.2
양 수 장	58	57	1	37,747.8	4	29.8	14	436.1
양 배 수 장	3	3	-	3,927.2	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1	1	-	207.4	-	-	-	-
집 수 압 거	1	1	-	1.2	1	1.2	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
전 라 북 도	217	217	-	90,434.4	22	124.7	60	1,875.2
저 수 지	199	199	-	81,711.0	22	124.7	51	1,579.5
양 수 장	8	8	-	789.4	-	-	3	114.7
양 배 수 장	-	-	-	7,389.9	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	10	10	-	544.1	-	-	6	181.0
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-

주 : 면적은 구역내 수혜면적 + 구역외 수혜면적임.

of main facilities

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	
27	1,933.7	66	14,499.7	9	7,156.6	10	28,051.5	Gyeonggi-do
13	967.0	42	8,533.9	3	2,287.1	4	6,898.7	Reservoir
10	766.7	22	5,226.0	6	4,869.5	5	16,059.8	Pumping Station
-	-	1	538.8	-	-	1	5,093.0	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
4	200.0	1	201.0	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
22	1,605.6	49	10,063.8	3	2,154.5	1	1,313.7	Gangwon-do
17	1,241.7	38	8,158.3	2	1,626.9	1	1,313.7	Reservoir
1	88.4	5	1,029.8	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
4	275.5	6	875.7	1	527.6	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
58	4,265.8	65	14,012.3	5	6,527.1	4	2,711.7	Chungcheongbuk-do
38	2,920.3	49	11,135.8	5	5,069.0	3	2,711.7	Reservoir
19	1,293.7	13	2,346.3	-	1,458.1	1	-	Pumping Station
-	-	2	401.0	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
1	51.8	1	129.2	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
50	3,672.4	94	23,487.6	13	10,032.1	19	52,784.1	Chungcheongnam-do
46	3,318.4	72	17,550.1	7	5,916.7	8	21,774.5	Reservoir
4	290.1	21	5,730.1	5	3,420.1	9	27,841.6	Pumping Station
-	63.9	-	-	1	695.3	2	3,168.0	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
-	-	1	207.4	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
37	2,619.1	77	17,957.6	13	7,854.8	8	60,003.0	Jeollabuk-do
32	2,262.6	73	17,015.6	13	7,854.8	8	52,873.8	Reservoir
2	132.9	3	541.8	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	260.7	-	-	-	7,129.2	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
3	223.6	1	139.5	-	-	-	-	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

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	544	542	2	92,819.6	60	356.5	208	5,308.4
저 수 지	453	452	1	66,502.9	43	258.3	184	4,696.5
양 수 장	60	59	1	24,109.9	2	17.3	17	448.9
양 배 수 장	1	1	-	158.6	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	25	25	-	2,033.2	10	65.9	7	163.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	5	5	-	15.0	5	15.0	-	-
경 상 북 도	358	351	7	59,787.7	14	86.6	118	3,166.1
저 수 지	224	221	3	41,170.4	9	46.4	54	1,533.4
양 수 장	97	94	3	16,997.1	5	31.1	37	1,026.4
양 배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	35	35	-	1,595.2	-	9.1	26	581.3
집 수 암 거	1	1	-	25.0	-	-	1	25.0
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
경 상 남 도	378	376	2	50,611.0	20	123.3	114	3,510.3
저 수 지	252	250	2	30,034.1	16	95.7	73	2,196.2
양 수 장	95	95	-	12,627.9	3	25.6	36	1,196.0
양 배 수 장	23	23	-	6,544.9	-	-	4	100.0
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	7	7	-	1,402.1	-	-	1	18.1
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	1	1	-	2.0	1	2.0	-	-
제 주 특 별 자 치 도	-	-	-	-	-	-	-	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-

주 : 면적은 구역내 수혜면적 + 구역외 수혜면적이다.

of main facilities

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	
98	7,427.1	151	31,289.4	12	9,116.3	13	39,321.9	Jeollanam-do
86	6,604.2	128	27,101.9	6	4,694.8	5	23,147.2	Reservoir
11	760.0	16	3,317.2	6	4,421.5	7	15,145.0	Pumping Station
-	-	1	158.6	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	62.9	6	711.7	-	-	1	1,029.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
69	5,264.0	128	25,737.9	12	8,333.9	10	17,199.2	Gyeongsangbuk-do
50	3,869.6	93	17,930.0	8	6,011.2	7	11,779.8	Reservoir
13	919.1	32	7,278.4	4	2,322.7	3	5,419.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
6	475.3	3	529.5	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
113	8,547.6	111	22,008.6	14	10,777.7	4	5,643.5	Gyeongsangnam-do
85	6,182.7	69	13,857.6	5	4,765.4	2	2,936.5	Reservoir
24	1,896.4	26	5,008.3	5	3,472.7	1	1,028.9	Pumping Station
2	312.4	13	2,506.8	3	1,947.6	1	1,678.1	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	156.1	3	635.9	1	592.0	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Jeju-eukbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage 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 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
2 0 1 3	70,002	883,679.7	767,035.2	17,427	3,126,649	2,954,363	451,188.9	57,283.8	7,833	196,555.7	1,110,974	11,167
2 0 1 4	70,139	852,775.6	741,671.7	17,401	3,142,374	3,009,097	437,144.8	57,596.9	7,890	192,204.0	1,118,732	11,179
2 0 1 5	70,621	825,679.0	723,392.5	17,310	3,169,082	3,038,927	436,302.0	58,874.3	8,023	184,208.7	1,145,329	11,299
서울특별시	1	-	166.0	-	-	-	-	-	1	166.0	298	2
강서구	1	-	166.0	-	-	-	-	-	1	166.0	298	2
부산광역시	303	6,901.7	3,343.8	97	1,860	1,855	435.9	72.0	34	2,709.5	4,411	88
금정구	13	35.1	17.1	12	53	48	17.1	4.2	-	-	-	-
강서구	50	5,573.4	2,772.6	12	229	229	63.1	6.6	30	2,709.5	4,259	83
기장군	240	1,293.2	554.1	73	1,578	1,578	355.7	61.2	4	-	152	5
대구광역시	573	7,028.0	3,260.6	201	26,184	26,134	2,355.2	543.8	103	808.8	25,765	186
동구	124	862.7	417.0	49	3,641	3,616	284.0	85.1	5	76.1	322	11
북구	49	222.4	187.5	23	1,502	1,502	184.0	47.8	1	3.5	30	1
수성구	40	414.3	212.3	26	1,958	1,935	212.3	56.5	4	-	47	4
달서구	8	380.5	30.1	5	1,445	1,443	30.1	19.7	-	-	-	-
달성군	352	5,148.1	2,413.7	98	17,638	17,638	1,644.8	334.7	93	729.2	25,366	170
인천광역시	546	9,205.7	8,745.2	37	33,230	31,915	6,316.5	715.5	64	1,607.7	7,818	88
중구	28	77.6	73.6	2	37	37	5.1	0.7	-	-	-	-
남동구	6	16.6	8.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
계양구	6	17.6	1,328.6	-	-	-	-	-	2	1,311.0	200	4
서구	9	73.2	20.6	1	64	64	1.4	2.0	6	19.2	1,534	8
강화군	233	8,559.5	6,869.5	31	32,817	31,502	6,244.9	697.6	52	273.1	6,076	75
옹진군	264	461.2	444.5	3	312	312	65.1	15.2	4	4.4	8	1
광주광역시	437	3,664.9	6,433.5	137	9,306	9,085	4,683.1	349.7	57	799.6	1,900	47
동구	18	161.5	116.0	5	153	145	36.0	4.5	-	-	-	-
서구	53	641.9	967.6	11	722	689	771.8	29.8	8	83.8	123	6
남구	88	1,023.4	844.2	25	1,216	1,215	444.5	53.4	10	176.4	274	10
북구	98	545.3	975.6	21	1,016	1,015	692.3	40.0	5	100.2	814	8
광산구	180	1,292.8	3,530.1	75	6,199	6,021	2,738.5	222.0	34	439.2	689	23
대전광역시	388	2,900.0	1,350.0	16	5,319	5,266	348.0	85.4	25	216.2	847	24
동구	102	241.3	110.1	3	46	46	4.7	2.3	-	-	-	-
중구	26	125.6	110.9	1	232	232	15.0	2.9	3	20.5	138	3
서구	106	1,015.90	399.7	2	2,039	2,012	76.6	23.4	10	31.3	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.														
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
27,597	726	18,105	69,677.5	770	2,669	9,719.9	3,441,551	23,968	39,893.2	6,955,277	116,644.5	2	0	1	3
26,609	720	18,098	64,446.2	777	2,667	7,673.5	3,440,404	24,083	40,203.2	6,981,092	111,124.6	2	0	1	4
22,840	638	18,142	59,071.5	787	2,667	7,237.4	3,446,451	24,479	36,572.9	7,042,836	102,286.5	2	0	1	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-166.0	Seoul-teukbyeolsi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-166.0	Gangseo-gu			
93	1	66	198.4	1	-	467	105	-	16,253	3,557.9	Busan-gwangyeoksi				
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	18.0	Geumjeong-gu			
93	1	1	-	-	-	-	-	7	-	680	2,800.8	Gangseo-gu			
-	-	64	198.4	1	-	467	98	-	15,573	739.1	Gijang-gun				
17	5	60	60.8	2	21	14.0	22,303	188	21.8	45,720	3,767.4	Daegu-gwangyeoksi			
-	-	21	49.1	5	-	-	44	7.8	10,294	445.7	Dong-gu				
-	-	4	-	-	-	-	21	-	7,090	34.9	Buk-gu				
-	-	1	-	3	-	18,403	6	-	1,820	202.0	Suseong-gu				
-	-	-	-	-	-	-	3	-	730	350.4	Dalseo-gu				
17	5	34	11.7	1	13	14.0	3,900	114	14.0	25,786	2,734.4	Dalseong-gun			
239	11	2	-	1	27	74.4	4,951	416	746.6	49,419	460.5	Incheon-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	26	68.5	3,020	4.0	Jung-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	6	8.4	880	8.2	Namdong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	4	17.6	816	-1,311.0	Gyeyang-gu			
22	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	52.6	Seo-gu			
157	6	-	-	-	27	74.4	4,951	123	277.1	14,057	1,690.0	Ganghwa-gun			
60	4	-	-	-	-	-	-	257	375.0	30,646	16.7	Ongjin-gun			
26	2	44	329.8	2	8	32.0	-	191	589.0	34,001	-2,768.6	Gwangju-gwangyeoksi			
-	-	6	67.0	-	-	-	-	7	13.0	1,360	45.5	Dong-gu			
-	-	3	-	2	17.0	-	-	29	95.0	4,789	-325.7	Seo-gu			
26	2	2	93.7	-	-	-	-	51	129.6	13,629	179.2	Nam-gu			
-	-	25	22.1	-	-	-	-	47	161.0	8,926	-430.3	Buk-gu			
-	-	8	147.0	1	6	15.0	-	57	190.4	5,297	-2,237.3	Gwangsan-gu			
19	1	97	401.1	2	6	9.4	1,192	244	375.3	42,235	1,550.0	Daejeon-gwangyeoksi			
-	-	18	29.9	-	-	-	-	81	75.5	13,464	131.2	Dong-gu			
-	-	14	51.4	-	-	-	-	8	24.0	3,031	14.7	Jung-gu			
19	1	27	183.2	1	1	4.0	207	66	104.6	9,374	616.2	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 합 계 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.
유 성 구	90	1,340.6	579.9	8	2,986	2,961	237.5	55.9	10	146.0	529	12
대 덕 구	64	176.6	149.4	2	16	15	14.2	0.9	2	18.4	-	-
울 산 광 역 시	1,119	8,747.3	6,043.3	348	18,793	18,569	3,652.9	459.7	148	733.9	3,109	110
중 구	18	75.4	26.3	5	110	110	8.8	10.9	5	3.5	118	6
남 구	12	46.7	38.2	6	94	94	27.2	7.2	-	-	-	-
동 구	9	21.0	18.5	2	21	21	3.5	2.0	-	-	-	-
북 구	120	1,340.2	836.9	34	2,586	2,512	451.8	70.3	22	-	1,282	33
울 주 군	960	7,264.0	5,123.4	301	15,982	15,832	3,161.6	369.3	121	730.4	1,709	71
세종특별자치시	487	3,898.2	2,723.5	38	5,635	5,205	821.3	106.9	29	990.2	5,997	50
경 기 도	4,471	60,669.0	67,842.5	351	153,877	150,457	21,688.5	3,148.1	561	35,326.5	122,764	897
수 원 시	23	195.0	320.9	2	390	369	46.0	19.0	8	215.9	738	10
성 남 시	6	78.6	43.7	4	1,587	1,471	43.7	41.1	-	-	-	-
의 정 부 시	1	6.2	1.0	1	24	24	1.0	1.0	-	-	-	-
부 천 시	11	70.2	305.0	-	-	-	-	-	1	281.0	45	1
광 명 시	7	149.1	110.3	1	28	28	93.6	2.0	1	-	19	1
평택 시	230	7,049.2	13,882.8	20	667	648	3,828.4	38.3	104	10,034.9	24,152	203
동 두 천 시	16	27.1	19.0	-	-	-	-	-	1	-	-	-
안 산 시	23	104.3	329.7	4	338	338	307.4	10.5	1	-	22	1
고 양 시	13	3,293.3	1,583.5	-	-	-	-	-	9	1,367.7	2,435	20
과 천 시	2	138.1	1.0	2	1,102	1,102	1.0	21.9	-	-	-	-
남 양 주 시	153	1,669.3	243.4	8	2,984	2,689	79.2	29.6	3	127.4	610	5
오 산 시	33	357.2	282.4	7	606	606	162.9	26.0	3	31.0	124	3
시 흥 시	32	1,009.8	830.6	7	3,460	3,366	784.8	110.5	5	-	94	5
군 포 시	3	49.3	19.0	2	1,477	1,456	19.0	45.2	1	-	37	1
의 왕 시	3	335.6	8.5	3	3,516	3,513	8.5	115.1	-	-	-	-
하 남 시	4	694.2	18.0	1	34	34	-	3.6	3	18.0	578	4
용 인 시	589	4,480.1	3,625.0	54	38,325	38,242	1,743.0	709.0	8	3.0	101	3
파 주 시	215	4,253.5	5,994.7	7	8,744	8,279	1,148.1	145.3	72	4,654.0	28,886	154
이 천 시	535	4,483.0	3,649.2	18	2,867	2,683	768.5	98.7	29	820.3	2,998	50
안 성 시	390	4,298.5	6,934.4	65	50,023	48,745	5,981.3	737.0	48	199.5	2,429	62
김 포 시	65	341.6	5,299.1	7	305	299	44.2	17.6	37	5,208.0	16,382	65
화 성 시	327	8,251.4	8,708.5	42	10,543	10,527	2,631.1	356.9	75	5,682.7	4,967	89
광 주 시	95	1,095.7	522.4	9	1,274	1,211	311.9	110.4	13	140.6	481	14
양 주 시	223	1,882.6	1,371.6	13	6,599	6,113	949.9	129.9	8	-	86	4
포 천 시	243	3,169.1	2,456.5	31	9,240	9,078	1,533.0	192.0	16	193.6	3,711	34

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.											
-	-	27	119.2	1	5	5.4	985	40	71.8	9,873	760.7	Yuseong-gu
-	-	11	17.4		-	-	-	49	99.4	6,493	27.2	Daedeok-gu
31	3	272	531.1	4	66	355.5	177,383	285	769.9	40,281	2,704.0	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	2	-		-	-	-	6	14.0	525	49.1	Jung-gu
-	-	2	-		-	-	-	4	11.0	1,085	8.5	Nam-gu
-	-	-	-		2	-	-	5	15.0	550	2.5	Dong-gu
-	-	15	-		14	314.1	40,949	35	71.0	6,794	503.3	Buk-gu
31	3	253	531.1	4	50	41.4	136,434	235	658.9	31,327	2,140.6	Ulju-gun
71	2	88	579.6	2	31	120.4	25,618	301	212.0	180,225	1,174.7	Sejong-teukhveonliachisi
815	43	1,142	4,869.9	41	279	1,501.1	734,969	2,138	4,456.5	476,758	-7,173.5	Gyeonggi-do
15	1	8	52.0	1	-	-	-	5	7.0	759	-125.9	Suwon-si
-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	34.9	Seongnam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.2	Uijeongbu-si
-	-	-	-	-	-	-	-	10	24.0	2,224	-234.8	Bucheon-si
-	-	3	16.7		-	-	-	2	-	479	38.8	Gwangmyeong-si
161	5	6	-	3	4	-	30,171	96	19.5	17,846	-6,833.6	Pyeongtaek-si
-	-	5	11.0		-	-	-	10	8.0	1,223	8.1	Dongducheon-si
-	-	3	-		-	-	-	15	22.3	2,055	-225.4	Ansan-si
-	-	4	215.8	1	-	-	-	-	-	-	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
-	-	-	-	-	-	-	-	20	45.8	5,843	179.2	Siheung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.3	Gunpo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	327.1	Uiwang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	676.2	Hanam-si
69	4	157	622.8	6	39	356.9	46,849	331	899.3	77,894	855.1	Yongin-si
39	6	41	162.6	4	14	-	110,333	81	30.0	14,472	-1,741.2	Paju-si
34	2	58	319.8	2	89	628.7	245,070	341	1,111.9	98,779	833.8	Icheon-si
81	4	39	-	6	19	41.9	60,239	219	711.7	45,652	-2,635.9	Anseong-si
44	2	-	-	-	-	-	-	21	46.9	3,903	-4,957.5	Gimpo-si
9	1	32	291.3	2	14	103.4	14,447	164	-	41,470	-457.1	Hwaseong-si
-	-	50	54.8	1	3	3.0	3,466	20	12.1	5,555	573.3	Gwangju-si
-	-	60	196.5	1	3	-	19,267	139	225.2	20,934	511.0	Yangju-si
4	1	108	583.9	4	-	-	-	88	146.0	20,793	712.6	Pocheon-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.
여주시	415	4,072.8	4,437.3	13	4,833	4,733	555.7	59.1	32	2,546.0	17,896	52
연천군	141	4,262.7	3,209.2	3	1,757	1,754	139.0	48.2	35	2,844.7	10,649	57
가평군	230	1,268.4	1,093.6	2	168	168	49.0	14.7	-	-	-	-
양평군	443	3,583.1	2,542.2	25	2,986	2,981	458.3	65.5	48	958.2	5,324	59
강원도	6,251	41,828.7	31,689.0	318	129,740	118,865	14,509.1	2,042.4	426	3,473.3	29,668	558
춘천시	495	2,954.1	1,936.9	27	10,013	9,789	1,022.2	131.1	11	71.0	782	16
원주시	615	4,457.6	3,657.4	95	12,646	12,487	1,898.2	249.0	30	509.3	3,924	50
강릉시	241	3,502.6	2,765.5	14	25,535	25,285	2,300.4	279.3	13	-	2,529	33
동해시	88	409.7	205.2	1	21	11	15.0	0.8	-	-	-	-
속초시	59	478.5	353.0	5	46	46	105.0	7.2	-	-	-	-
삼척시	202	1,089.7	936.4	6	1,428	1,358	189.3	30.3	34	177.9	647	33
홍천군	793	4,505.5	3,134.7	44	11,946	11,793	1,190.5	187.2	70	422.2	3,275	84
횡성군	507	3,048.2	2,436.5	51	5,281	5,070	958.8	128.4	25	223.7	579	15
영월군	392	893.8	636.5	5	62	52	37.0	7.3	3	4.0	93	5
평창군	304	1,648.2	542.2	5	1,204	1,154	258.3	15.9	15	4.5	979	23
정선군	60	810.8	229.5	-	-	-	-	-	7	32.4	313	12
철원군	625	9,432.6	7,918.7	16	42,489	33,740	4,148.2	753.6	127	1,547.5	12,267	186
화천군	301	1,081.9	829.0	4	26	41	24.7	3.9	23	201.4	761	21
양구군	151	1,324.4	1,072.2	14	2,858	2,711	421.7	44.1	3	5.0	74	3
인제군	328	1,160.9	711.8	5	146	127	13.0	3.2	28	146.4	953	36
고성군	679	3,227.2	2,828.4	16	12,507	11,842	1,404.5	157.8	21	20.0	395	10
양양군	411	1,803.0	1,495.1	10	3,532	3,359	522.3	43.3	16	108.0	2,097	31
충청북도	4,521	46,402.1	38,638.9	762	201,390	193,713	24,031.3	3,051.6	452	7,221.5	46,349	613
청주시	772	9,679.7	10,395.4	183	16,892	15,583	4,806.7	356.6	84	3,403.5	21,519	154
충주시	554	7,771.5	5,466.8	72	23,696	22,526	2,890.3	354.5	69	1,832.3	4,469	82
제천시	535	2,686.5	2,212.3	52	5,299	5,118	928.0	104.0	1	3.0	7	2
보은군	402	4,729.8	4,042.6	59	20,028	19,734	2,932.3	268.5	84	384.2	2,932	105
옥천군	337	2,955.9	2,333.1	89	16,377	14,979	1,787.6	260.7	34	218.1	2,180	36
영동군	404	2,174.4	1,350.3	73	9,405	9,183	883.6	171.4	57	466.7	3,971	54
증평군	74	556.0	965.0	16	3,195	3,190	880.5	39.1	6	10.1	172	7
진천군	256	5,085.2	3,671.4	51	54,879	54,311	3,221.4	725.5	34	61.6	5,276	65
괴산군	434	4,200.0	3,904.0	74	16,801	16,595	2,370.8	284.8	37	605.0	2,993	53
음성군	373	5,283.9	3,881.7	78	34,404	32,160	3,234.1	478.0	43	204.9	2,494	49
단양군	380	1,279.2	416.3	15	414	334	96.0	8.5	3	32.1	336	6

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.											
46	3	58	394.3		39	173.8	150,753	273	767.5	42,948	-364.5	Yeosu-si
257	13	31	150.0		-	-	-	72	75.5	11,805	1,053.5	Yeoncheon-gun
-	-	147	830.8	3	37	133.1	54,375	44	80.7	8,267	174.8	Gapyeong-gun
56	1	261	942.1	3	14	29.3	-	95	154.3	25,877	1,040.9	Yangpyeong-gun
596	20	3,942	11,199.0	107	99	418.9	125,061	1,466	2,088.7	392,509	10,139.7	Gangwon-do
-	-	316	445.0	1	25	48.0	10,362	116	350.7	25,122	1,017.2	Chuncheon-si
15	1	411	1,073.3	6	5	-	12,649	74	176.6	25,313	800.2	Wonju-si
-	-	133	296.5	54	3	-	9,504	78	168.6	12,629	737.1	Gangneung-si
-	-	40	147.3		5	-	9,205	42	42.9	12,307	204.5	Donghae-si
-	-	15	188.0	1	-	-	-	39	60.0	16,539	125.5	Sokcho-si
11	1	120	467.2		-	-	-	42	102.0	6,941	153.3	Samcheok-si
146	4	588	1,368.7	7	19	43.5	1,572	72	109.8	20,149	1,370.8	Hongcheon-gun
118	4	319	1,100.3	5	-	-	-	112	153.7	23,978	611.7	Hoengseong-gun
-	-	337	569.0	2	-	-	-	47	26.5	9,089	257.3	Yeongwol-gun
-	-	275	279.4	5	-	-	-	9	-	1,988	1,106.0	Pyeongchang-gun
-	-	53	197.1	1	-	-	-	-	-	-	581.3	Jeongseon-gun
190	7	138	1,584.7	12	4	14.5	3,363	340	623.8	109,888	1,513.9	Cheorwon-gun
12	1	197	493.9	2	4	-	3,177	73	109.0	12,733	252.9	Hwacheon-gun
-	-	88	580.8	2	2	23.7	-	44	41.0	16,944	252.2	Yanggu-gun
-	-	266	547.4	4	1	-	514	28	5.0	4,243	449.1	Inje-gun
104	2	359	1,005.6	3	27	289.2	68,193	256	109.1	64,843	398.8	Goseong-gun
-	-	287	854.8	2	4	-	6,522	94	10.0	29,803	307.9	Yangyang-gun
806	51	1,892	4,691.7	61	154	190.9	126,178	1,261	2,503.5	263,551	7,763.2	Chungcheongbuk-do
441	19	212	1,198.1	16	44	51.5	14,370	249	935.6	34,722	-715.7	Cheongju-si
72	9	247	418.6	4	6	21.3	12,096	160	304.3	31,393	2,304.7	Chungju-si
-	-	343	1,057.3	3	16	21.7	31,696	123	202.3	24,854	474.2	Jecheon-si
74	8	114	383.1	11	14	27.0	27,181	131	316.0	26,890	687.2	Boeun-gun
11	1	106	165.9	7	12	3.7	4,368	96	157.8	26,450	622.8	Okcheon-gun
141	11	130	-	4	16	-	3,819	128	-	32,739	824.1	Yeongdong-gun
-	-	19	71.4	1	1	-	-	32	3.0	5,873	-409.0	Jeungpyeong-gun
59	2	71	207.5	3	7	19.0	-	93	161.9	23,104	1,413.8	Jincheon-gun
-	-	193	608.9	6	27	38.3	26,264	103	281.0	22,994	296.0	Goesan-gun
8	1	130	295.7	3	9	8.4	5,520	113	138.6	24,864	1,402.2	Eumseong-gun
-	-	327	285.2	2	2	-	864	33	3.0	9,668	862.9	Danyang-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.
충청남도	6,590	112,001.80	115,244.00	898	334,989	325,485	56,925.9	7,488.0	1,060	46,267.2	202,690	1,850
천안시	661	4,766.3	4,598.8	74	12,564	12,356	3,391.9	401.6	67	170.6	4,147	79
공주시	690	7,812.4	5,950.7	80	20,933	20,573	2,728.8	316.6	72	1,182.9	11,540	142
보령시	460	8,241.2	6,135.4	98	31,354	30,893	5,175.4	566.2	46	91.6	6,547	62
아산시	533	8,579.8	9,899.2	46	26,983	26,234	4,730.3	758.6	76	4,035.4	9,486	129
서산시	368	14,944.0	14,035.8	48	30,579	29,650	5,406.2	663.6	40	7,962.3	9,094	68
논산시	630	11,343.8	11,478.8	76	41,083	40,707	7,182.4	824.4	134	3,541.0	28,477	275
계룡시	44	138.4	193.8	7	118	118	86.0	-	-	-	-	-
당진시	248	17,080.7	16,957.3	41	7,003	6,758	1,546.9	273.7	103	15,123.3	34,466	207
금산군	552	2,318.2	1,950.2	91	7,252	7,121	1,068.8	159.4	38	136.8	1,089	34
부여군	638	10,804.4	10,427.2	107	22,649	21,628	3,281.7	482.1	180	6,200.9	51,267	370
서천군	176	9,877.0	9,161.7	19	26,169	24,314	6,206.6	575.2	31	2,798.2	8,967	62
청양군	619	6,307.4	5,842.7	88	22,254	21,657	3,083.9	319.2	88	1,152.8	12,090	124
홍성군	415	3,927.2	4,992.1	44	11,590	11,313	3,481.8	289.1	42	959.7	4,414	68
예산군	385	3,690.2	9,282.3	32	62,491	61,078	7,816.7	1,337.9	113	533.1	18,728	191
서산군	171	2,170.8	4,338.0	47	11,967	11,085	1,738.5	520.4	30	2,378.6	2,378	39
전라북도	7,091	130,396.0	111,237.0	2,248	699,931	687,355	93,169.1	10,716.4	831	9,722.2	113,791	1,175
전주시	186	3,389.8	2,247.8	54	5,156	4,986	2,025.8	154.0	10	-	1,877	17
군산시	330	14,655.5	12,656.6	100	26,162	26,040	12,166.9	728.0	151	329.7	24,049	211
익산시	518	19,717.1	15,098.9	135	9,401	9,026	7,811.1	335.1	140	7,129.2	27,162	239
정읍시	616	11,507.8	9,534.8	224	31,827	30,986	8,899.9	643.9	67	106.0	12,561	121
남원시	868	10,716.2	9,407.1	299	20,756	19,943	6,819.9	488.7	78	593.4	4,617	95
김제시	448	22,569.5	20,826.8	128	23,022	22,417	20,175.8	644.3	112	78.0	22,217	167
완주군	612	7,223.9	4,500.4	189	114,252	112,447	4,009.2	1,110.1	17	-	1,755	26
진안군	478	3,322.3	2,292.9	140	17,783	16,778	1,319.7	279.8	8	-	176	6
무주군	260	1,656.2	1,589.6	77	11,093	10,483	1,073.9	139.0	12	58.0	395	17
장수군	356	3,051.2	3,260.6	79	69,705	67,805	2,709.9	531.8	8	68.3	834	10
임실군	536	4,555.7	3,552.1	203	275,260	274,450	3,120.8	2,963.1	20	30.8	1,181	24
순창군	520	5,353.6	4,939.6	173	16,278	15,176	3,177.7	360.1	77	1,025.7	3,929	73
고창군	994	9,550.6	8,292.0	350	44,647	43,647	7,130.7	1,499.3	59	303.1	4,519	73
부안군	369	13,126.6	13,037.8	97	34,589	33,171	12,727.8	839.2	72	-	8,519	96
전라남도	9,787	146,440.3	138,077.3	3,206	744,458	723,947	94,008.6	13,337.1	1,011	29,451.5	140,831	1,586
목포시	24	128.3	84.6	14	216	216	81.1	12.7	1	-	15	1
여수시	248	2,356.10	1,965.00	66	7,807	7,541	1,778.0	186.1	7	-	553	13
순천시	461	5,691.8	5,038.5	68	9,897	9,566	2,221.0	190.2	42	1,049.6	2,669	53

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.											
3,116	67	1,502	5,559	56	400	1,311.1	359,351	2,730	5,180	635,200	-3,242	Chungcheongnam-do
65	3	195	660.6	3	63	190.7	45,135	262	185.0	84,056	167.5	Cheonan-si
138	1	154	1,145.6	5	73	271.2	119,290	311	622.2	119,092	1,861.7	Gongju-si
44	3	95	515.0	4	15	24.4	3,921	206	329.0	48,288	2,105.8	Boryeong-si
213	9	51	239.1	7	47	255.1	31,547	313	639.3	39,212	-1,319.4	Asan-si
69	5	159	349.2	6	16	33.9	4,136	105	284.2	28,127	908.2	Seosan-si
15	1	118	263.4	12	2	-	1,728	300	492.0	65,628	-135.0	Nonsan-si
-	-	33	89.0	-	-	-	-	4	18.8	303	-55.4	Gyeryong-si
23	2	14	17.3	1	3	13.7	2,200	87	256.1	15,376	123.4	dangjin-si
46	4	203	373.6	3	43	43.5	14,032	177	327.5	47,476	368.0	Geumsan-gun
213	8	119	384.7	4	57	214.7	32,967	175	345.2	39,228	377.2	Buyeo-gun
8	1	17	-	1	1	-	-	108	156.9	23,041	715.3	Seocheon-gun
1,171	10	179	938.0	2	40	189.9	76,319	224	478.1	37,383	464.7	Cheongyang-gun
38	3	52	94.4	3	12	28.8	4,053	265	427.4	44,926	-1,064.9	Hongseong-gun
117	4	70	398.3	4	20	16.5	22,498	150	517.7	33,880	-5,592.1	Yesan-gun
956	13	43	91.2		8	28.7	1,524	43	101.0	9,184	-2,167.2	Taean-gun
1,554	67	1,418	4,065.3	115	226	351.1	235,013	2,368	3,929.3	627,205	19,159.0	Jeollabuk-do
-	-	27	-	4	-	-	-	95	222.0	23,361	1,142.0	Jeonju-si
75	2	-	-	-	-	-	-	79	160.0	17,858	1,998.9	Gunsan-si
-	-	39	5.5	4	1	-	-	203	153.1	54,792	4,618.2	Iksan-si
233	8	75	82.8	48	36	44.6	51,512	214	401.5	47,042	1,973.0	Jeongeup-si
104	7	180	1,333.4	8	15	52.3	43,827	296	608.1	86,427	1,309.1	Namwon-si
11	1	24	197.4	3	22	46.2	50,876	162	329.4	43,069	1,742.7	Gimje-si
-	-	132	267.0	8	69	72.7	34,488	205	151.5	69,373	2,723.5	Wanju-gun
94	3	180	593.2	6	23	20.0	7,670	127	360.0	20,628	1,029.4	Jinan-gun
-	-	120	384.7	1	4	5.5	3,257	47	67.5	11,679	66.6	Muju-gun
-	-	155	301.6	3	6	10.8	-	108	170.0	23,663	-209.4	Jangsu-gun
45	2	161	261.4	18	-	-	-	152	139.1	46,380	1,003.6	Imsil-gun
775	30	93	271.3	6	14	29.4	4,875	163	435.5	46,999	414.0	Sunchang-gun
217	14	229	367.0	6	36	69.6	38,509	320	421.6	91,091	1,258.6	Gochang-gun
-	-	3	-	-	-	-	-	197	310.0	44,844	88.8	Buan-gun
2,318	37	1,670	6,555.9	141	228	793.4	163,303	3,672	7,267.9	876,893	8,363.0	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	9	3.5	1,376	43.7	Mokpo-si
-	-	18	-		3	-	-	154	187.0	33,679	391.1	Yeosu-si
247	4	139	1,239.1	6	22	36.1	-	190	492.7	42,048	653.3	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

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.
나주시	572	11,520.10	13,331.00	222	127,979	125,985	11,172.3	1,568.2	125	1,710.5	20,549	195
광양시	247	1,824.5	1,731.9	38	6,842	6,830	1,393.0	156.4	12	-	6,132	31
담양군	413	11,266.3	6,312.4	117	104,516	101,341	5,806.3	932.0	44	12.0	1,375	56
곡성군	474	4,900.0	4,609.4	129	11,468	11,019	3,041.4	300.8	58	853.9	4,128	70
구례군	216	2,759.6	2,519.3	56	16,258	16,090	2,229.9	239.1	20	-	1,918	30
고흥군	679	10,046.1	9,837.4	275	39,843	39,457	8,616.9	956.8	61	1,042.3	10,700	127
보성군	462	8,956.4	6,739.5	127	25,419	25,116	4,828.6	454.0	44	234.2	3,301	63
화순군	644	6,049.1	4,481.3	158	34,887	33,392	4,323.6	548.2	31	23.0	2,018	41
장흥군	636	7,530.4	6,356.5	115	27,096	26,389	4,171.8	744.2	35	343.4	3,731	54
강진군	448	7,777.9	7,952.6	131	36,930	35,635	5,794.1	651.5	57	984.9	4,782	78
해남군	865	14,009.3	15,272.1	375	41,617	40,798	7,683.8	1,298.3	74	6,389.4	20,224	124
영암군	524	13,911.8	13,670.2	227	25,784	25,228	3,692.3	761.9	93	9,471.7	17,642	145
무안군	486	6,340.0	5,530.2	182	12,224	11,568	2,170.1	477.3	37	2,689.3	7,088	58
함평군	474	5,423.2	6,668.3	159	20,032	19,944	5,338.4	529.0	53	680.9	7,218	87
영광군	618	8,968.0	8,431.9	196	32,158	30,405	6,641.7	684.5	90	921.5	7,712	159
장성군	334	2,913.0	5,493.7	122	126,460	121,769	5,074.2	1,210.6	8	-	1,098	10
완도군	167	2,552.0	1,921.1	50	4,938	4,737	1,164.2	323.4	17	511.4	3,651	42
진도군	374	6,674.5	5,919.6	134	18,864	18,021	3,565.0	531.2	78	2,007.6	12,608	116
신안군	421	4,841.9	4,210.8	245	13,223	12,900	3,220.9	580.7	24	525.9	1,719	33
경상북도	16,212	136,918.2	107,166.2	5,469	507,096	463,121	66,224.6	11,145.3	1,883	23,336.1	147,284	2,009
포항시	1,097	9,204.2	7,690.0	282	40,578	39,593	6,207.7	1,361.0	93	349.2	5,114	110
경주시	1,243	14,346.2	13,971.2	444	87,092	75,263	10,268.7	1,192.0	199	1,700.3	8,385	189
김천시	977	7,172.3	5,462.4	251	9,657	9,525	2,574.3	226.2	62	346.4	3,661	70
안동시	640	6,608.6	6,217.5	184	12,775	12,422	2,514.8	317.4	109	2,777.1	12,503	124
구미시	693	9,481.1	6,948.0	211	21,074	19,890	3,248.3	466.5	272	3,332.8	18,598	244
영주시	682	3,984.5	3,370.1	64	12,278	12,045	1,765.5	129.3	39	458.8	1,807	50
영천시	1,528	9,609.2	4,140.3	986	34,285	33,892	3,714.5	1,822.5	54	261.3	3,226	54
상주시	796	12,448.1	10,115.0	212	32,304	31,197	5,650.3	656.9	132	2,646.6	14,871	171
문경시	514	5,130.8	3,282.4	46	31,937	30,904	1,600.1	260.3	75	558.5	4,000	72
경산시	566	4,828.2	1,257.9	315	25,871	25,410	1,257.9	710.3	33	-	1,720	34
군위군	922	3,557.7	2,693.8	371	8,000	7,292	1,854.6	227.7	101	251.0	1,213	55
의성군	1,603	12,516.1	10,229.9	694	38,087	36,396	5,376.6	934.9	213	4,335.5	22,545	233
청송군	703	2,504.1	1,388.0	187	15,083	14,640	1,150.0	323.1	37	11.0	1,751	40
영양군	389	1,311.3	1,240.8	96	5,318	4,990	614.6	96.5	27	145.1	881	24
영덕군	532	3,957.9	2,909.6	126	13,365	12,811	2,231.9	193.3	46	89.0	1,111	44

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.											
15	1	91	269	8	8	35.2	18,274	126	144	28,909	-1,811	Naju-si
224	2	92	312.3	4	6	26.6	-	99	-	24,822	92.6	Gwangyang-si
-	-	83	22.7	5	12	55.5	-	157	415.9	35,473	4,953.9	Damyang-gun
851	13	128	358.5	14	7	18.6	8,178	152	337.0	41,204	290.6	Gokseong-gun
-	-	53	156.4	15	2	-	1,987	85	133.0	23,674	240.3	Gurye-gun
-	-	92	178.2	7	39	-	-	212	-	57,135	208.7	Goheung-gun
34	2	86	1,362.3	17	2	-	-	203	314.4	55,261	2,216.9	Boseong-gun
266	3	279	125.7	10	6	-	3,110	170	9.0	40,823	1,567.8	Hwasun-gun
268	2	131	967.3	21	30	97.0	-	325	777.0	73,585	1,173.9	Jangheung-gun
145	4	100	650.4	5	20	214.0	38,170	140	309.2	40,508	-174.7	Gangjin-gun
-	-	106	267.9	5	25	146.0	5,845	285	785.0	80,676	-1,262.8	Haenam-gun
190	3	52	82.7	3	19	75.8	78,867	133	347.7	32,832	241.6	Yeongam-gun
22	1	18	64.9		2	7.5	2,125	247	598.4	68,742	809.8	Muan-gun
-	-	36	81.0	3	-	-	-	226	568.0	42,413	-1,245.1	Hampyeong-gun
34	1	58	232.2	9	14	62.0	3,291	260	574.5	56,958	536.1	Yeonggwang-gun
-	-	85	183.4	4	11	19.1	3,455	108	217.0	31,174	-2,580.7	Jangseong-gun
-	-	4	-		-	-	-	96	245.5	16,645	630.9	Wando-gun
-	-	19	1.9	1	-	-	-	143	345.1	27,291	754.9	Jindo-gun
22	1	-	-	-	-	-	-	152	464.0	21,665	631.1	Sinan-gun
6,113	198	3,163	12,536.8	181	501	1,375.8	1,068,346	5,196	3,692.9	2,469,947	29,752.0	Gyeongsangbuk-do
21	3	131	429.7	2	62	78.8	73,076	529	624.6	263,210	1,514.2	Pohang-si
386	13	135	1,489.4	7	66	234.0	120,563	399	278.8	387,752	375.0	Gyeongju-si
851	13	261	1,962.2	14	42	541.5	120,413	361	38.0	201,771	1,709.9	Gimcheon-si
522	17	96	470.5	3	3	6.7	4,439	248	448.4	107,510	391.1	Andong-si
71	4	13	124.1		-	-	-	197	242.8	63,245	2,533.1	Gumi-si
245	3	148	356.9	8	30	150.5	24,114	401	638.4	151,636	614.4	Yeongju-si
488	9	145	163.0	4	14	-	92,880	329	1.5	118,361	5,468.9	Yeongcheon-si
944	23	182	1,366.9	5	37	137.7	147,564	233	313.5	138,369	2,333.1	Sangju-si
79	3	264	1,120.3	22	4	3.5	4,154	125	-	36,123	1,848.4	Mungyeong-si
63	3	47	-	8	22	-	101,126	149	-	70,661	3,570.3	Gyeongsan-si
784	42	177	588.2	20	15	-	5,779	258	-	103,797	863.9	Gunwi-gun
280	14	166	415.8	3	-	-	-	530	102.0	312,006	2,286.2	Uiseong-gun
126	4	387	211.3	2	9	15.7	5,073	83	-	25,590	1,116.1	Cheongsong-gun
112	4	222	457.9	1	3	7.2	914	41	16.0	12,193	70.5	Yeongyang-gun
62	3	157	287.8	2	25	34.9	47,713	178	266.0	41,395	1,048.3	Yeongdeok-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 합 계 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.	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.
청 도 군	765	4,536.70	2,941.80	286	16,024	15,164	2,386.5	388.4	65	77.1	1,991	55
고 령 군	461	4,270.8	3,867.7	167	7,267	6,863	1,717.4	701.9	100	1,823.3	16,837	145
성 주 군	481	6,458.1	6,038.1	176	59,292	39,419	5,439.4	412.0	39	408.8	5,468	61
철 곡 군	519	2,677.8	2,766.7	186	12,685	12,680	1,932.9	335.6	40	753.8	9,383	66
예 천 군	453	8,993.4	7,683.4	125	10,860	10,207	3,814.6	193.7	78	2,605.2	10,778	95
봉 화 군	271	1,624.2	1,335.2	41	8,614	8,080	437.9	106.0	7	79.6	120	4
울 진 군	377	1,696.9	1,616.4	19	4,650	4,438	466.1	89.8	62	325.7	1,321	69
경 상 남 도	11,823	108,661.3	81,426.7	3,180	296,134	276,965	47,130.0	5,584.0	1,335	21,375.5	291,695	2,013
창 원 시	767	7,153.8	5,314.8	172	36,276	24,931	3,607.9	1,017.7	59	1,515.5	23,102	105
진 주 시	622	7,467.8	6,069.8	268	21,625	21,131	3,489.0	471.8	195	2,244.7	16,238	202
통 영 시	220	891.9	410.6	50	1,565	1,420	208.6	64.3	7	7.0	66	7
사 천 시	697	4,550.8	4,544.3	156	17,829	17,740	3,109.9	357.5	42	166.6	8,889	79
김 해 시	492	7,865.1	4,987.0	140	4,464	4,458	1,134.1	106.3	105	3,633.5	36,213	225
밀 양 시	655	10,756.8	7,819.9	204	18,587	17,843	3,569.2	388.7	125	2,986.1	31,812	194
거 제 시	441	2,272.4	1,567.8	100	3,497	3,485	970.1	119.6	26	-	421	23
양 산 시	277	1,682.4	640.6	52	1,875	1,875	333.4	60.1	15	127.3	3,287	16
의 령 군	555	4,678.4	3,894.9	165	17,550	16,974	2,542.3	264.7	91	1,108.3	24,406	166
합 안 군	627	7,937.4	6,047.8	194	6,775	6,166	2,188.6	213.8	100	3,641.5	46,507	229
창 녕 군	671	10,263.4	6,305.8	225	16,792	15,645	3,636.6	481.7	150	2,532.1	60,113	308
고 성 군	1,031	7,513.7	6,636.2	219	24,530	24,275	4,851.6	465.1	73	210.0	2,594	65
남 해 군	530	3,266.4	2,454.9	168	11,892	11,690	2,099.7	175.9	5	-	182	5
하 동 군	633	7,086.1	5,035.4	154	44,825	43,256	3,798.1	368.4	61	318.0	11,455	100
산 청 군	878	5,562.0	4,234.0	218	12,281	11,660	2,664.0	194.5	60	311.7	5,563	75
합 양 군	631	5,537.2	4,276.4	179	14,975	14,854	2,726.0	171.7	34	95.9	521	18
거 창 군	888	6,052.8	4,325.1	178	22,263	21,341	2,782.5	247.9	38	30.6	1,137	36
합 천 군	1,208	8,122.9	6,861.4	338	18,533	18,221	3,418.4	414.3	149	2,446.7	19,189	160
제주특별자치도	21	15.8	5.0	4	1,140	990	2.0	28.4	3	3.0	112	3
제 주 시	12	5.4	2.0	4	1,140	990	2.0	28.4	2	-	97	2
서 귀 포 시	9	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			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.											
160	10	169	466	5	74	-	165,798	171	12	64,829	1,595	Cheongdo-gun
394	10	72	321.0	4	6	-	4,120	116	6.0	53,134	403.1	Goryeong-gun
207	6	44	163.9	2	25	1.0	25,063	197	25.0	65,498	420.0	Seongju-gun
1	1	68	-	2	12	-	29,303	213	80.0	53,655	-88.9	Chilgok-gun
242	8	72	949.8	59	33	42.9	63,669	145	270.9	91,500	1,310.0	Yecheon-gun
44	2	90	583.0	2	7	1.0	1,487	126	233.7	39,471	289.0	Bonghwa-gun
31	3	117	608.9	5	12	120.4	31,098	167	95.3	68,241	80.5	Uljin-gun
7,026	130	2,782	7,492.7	74	620	689.4	402,315	3,906	4,739.1	878,562	27,234.6	Gyeongsangnam-do
278	4	252	70.8	2	33	36.1	23,595	251	84.5	51,076	1,839.0	Changwon-si
694	16	39	321.1	2	22	10.0	16,861	98	5.0	17,885	1,398.0	Jinju-si
-	-	19	-		12	-	-	132	195.0	33,900	481.3	Tongyeong-si
83	5	102	246.4	3	20	10.0	13,272	377	1,011.4	63,537	6.5	Sacheon-si
854	3	82	175.4	1	40	34.0	32,391	125	10.0	34,313	2,878.1	Gimhae-si
1,236	13	136	1,110.1	4	12	15.0	53,871	178	139.5	45,064	2,936.9	Miryang-si
8	1	102	201.4	1	44	51.3	14,214	169	345.0	38,949	704.6	Geoje-si
216	7	117	113.9	2	13	-	2,160	80	66.0	11,740	1,041.8	Yangsang-si
178	6	54	111.9	1	22	55.4	44,076	223	77.0	50,980	783.5	Uiryeong-gun
1,149	6	153	182.7	18	10	-	9,021	170	35.0	44,596	1,889.6	Haman-gun
895	14	27	52.7	1	15	-	16,162	254	84.4	54,772	3,957.6	Changnyeong-gun
181	12	263	586.1	3	49	142.6	7,240	427	845.9	106,922	877.5	Goseong-gun
19	1	45	37.5	1	53	65.5	3,547	259	252.2	37,824	811.5	Namhae-gun
131	5	239	625.5	4	10	24.7	3,129	169	269.1	39,400	2,050.7	Hadong-gun
78	4	270	1,029.8	10	102	37.5	96,431	228	191.0	63,985	1,328.0	Sancheong-gun
387	12	252	1,171.4	15	42	12.6	8,438	124	270.5	23,228	1,260.8	Hamyang-gun
199	7	342	1,211.7	7	59	16.0	10,130	271	284.3	49,157	1,727.7	Geochang-gun
440	14	288	244.3	1	62	178.7	47,777	371	573.3	111,234	1,261.5	Hapcheon-gun
-	-	2	-	-	-	-	-	12	-	14,076	10.8	Jejuteukbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	8,258	3.4	Jeju-si
-	-	2	-	-	-	-	-	6	-	5,818	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			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 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
2 0 1 3	56,433	321,803.0	242,512.6	14,050	366,212	314,226	106,117.4	15,491.1	3,520	30,164.2	157,214	3,105
2 0 1 4	56,530	308,896.2	232,201.6	14,022	308,554	299,800	101,643.4	15,474.3	3,533	28,850.5	159,752	3,117
2 0 1 5	56,954	296,228.6	223,875.9	13,916	311,613	301,288	101,333.7	16,487.3	3,619	27,932.8	159,200	3,080
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강서구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	275	1,300.9	423.7	92	1,032	1,027	199.3	55.8	11	26.0	213	9
금정구	13	35.1	17.1	12	53	48	17.1	4.2	-	-	-	-
강서구	27	208.6	89.1	12	229	229	63.1	6.6	7	26.0	61	4
기장군	235	1,057.2	317.5	68	750	750	119.1	45.0	4	-	152	5
대구광역시	479	2,360.2	1,223.2	179	4,531	4,529	989.0	208.2	63	137.6	11,444	103
동구	119	716.5	395.0	47	889	889	262.0	51.1	3	76.1	225	8
북구	37	142.4	67.0	17	446	446	63.5	29.8	1	3.5	30	1
수성구	30	220.5	140.5	22	601	601	140.5	23.4	2	-	17	2
달서구	7	20.5	14.1	4	41	39	14.1	1.3	-	-	-	-
달성군	286	1,260.3	606.6	89	2,554	2,554	508.9	102.6	57	58.0	11,172	92
인천광역시	469	1,807.5	1,595.0	20	2,350	2,350	477.3	104.7	23	296.7	529	17
중구	28	77.6	73.6	2	37	37	5.1	0.7	-	-	-	-
남동구	6	16.6	8.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
계양구	4	17.6	17.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서구	5	73.2	20.6	1	64	64	1.4	2.0	3	19.2	26	2
강화군	162	1,161.3	1,030.3	14	1,937	1,937	405.7	86.8	16	273.1	495	14
옹진군	264	461.2	444.5	3	312	312	65.1	15.2	4	4.4	8	1
광주광역시	336	2,868.6	2,697.5	84	2,963	2,955	1,468.6	135.8	23	371.8	138	5
동구	18	161.5	116.0	5	153	145	36.0	4.5	-	-	-	-
서구	44	492.0	409.8	9	156	156	214.0	10.9	6	83.8	93	4
남구	76	702.3	543.1	23	959	959	383.5	48.9	2	30.0	-	-
북구	82	445.1	323.6	11	509	509	140.5	17.2	-	-	-	-
광산구	116	1,067.7	1,305.0	36	1,186	1,186	694.6	54.3	15	258.0	45	1
대전광역시	364	1,835.6	952.9	13	434	433	75.2	11.6	21	91.9	462	17
동구	102	241.3	110.1	3	46	46	4.7	2.3	-	-	-	-
중구	26	125.6	110.9	1	232	232	15.0	2.9	3	20.5	138	3
서구	100	687.0	323.1	-	-	-	-	-	10	31.3	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.															
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	
20,937	655	13,946	57,352.3	289	2,359	9,014.2	1,514,973	22,558	39,864.5	6,548,562	79,290.4	2	0	1	3	
20,849	654	13,946	54,263.0	289	2,359	7,272.2	1,510,850	22,670	40,172.5	6,565,669	76,694.6	2	0	1	4	
17,952	578	13,991	51,156.4	300	2,359	6,897.1	1,510,849	23,069	36,555.9	6,629,168	72,352.7	2	0	1	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gangseo-gu			
93	1	66	198.4		1	-	467	105	-	16,253	877.2		Busan-gwangyeoksi			
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	18.0		Geumjeong-gu			
93	1	1	-	-	-	-	-	7	-	680	119.5		Gangseo-gu			
-	-	64	198.4	-	1	-	467	98	-	15,573	739.7		Gijang-gun			
-	-	36	60.8		18	14.0	3,900	183	21.8	43,689	1,137.0		Daegu-gwangyeoksi			
-	-	20	49.1	-	5	-	-	44	7.8	10,294	321.5		Dong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	6,015	75.4		Buk-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1,820	80.0		Suseong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	730	6.4		Dalseo-gu			
-	-	16	11.7	-	13	14.0	3,900	111	14.0	24,830	653.7		Dalseong-gun			
239	11	1	-	-	27	74.4	4,951	398	746.6	45,346	212.5		Incheon-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	26	68.5	3,020	4.0		Jung-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	6	8.4	880	8.2		Namdong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	4	17.6	816	-		Gyeyang-gu			
22	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	52.6		Seo-gu			
157	6	-	-	-	27	74.4	4,951	105	277.1	9,984	131.0		Ganghwa-gun			
60	4	-	-	-	-	-	-	257	375.0	30,646	16.7		Ongjin-gun			
26	2	34	236.1	1	8	32.0	-	187	589.0	32,549	171.1		Gwangju-gwangyeoksi			
-	-	6	67.0	-	-	-	-	7	13.0	1,360	45.5		Dong-gu			
-	-	-	-	-	2	17.0	-	27	95.0	3,787	82.2		Seo-gu			
26	2	-	-	-	-	-	-	51	129.6	13,629	159.2		Nam-gu			
-	-	24	22.1	-	-	-	-	47	161.0	8,926	121.5		Buk-gu			
-	-	4	147.0	-	6	15.0	-	55	190.4	4,847	-237.3		Gwangsan-gu			
19	1	93	401.1	1	6	9.4	1,192	231	375.3	38,547	882.7		Daejeon-gwangyeoksi			
-	-	18	29.9	-	-	-	-	81	75.5	13,464	131.2		Dong-gu			
-	-	14	51.4	-	-	-	-	8	24.0	3,031	14.7		Jung-gu			
19	1	26	183.2	1	1	4.0	207	63	104.6	8,542	363.9		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 Develop- ment 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	605.1	259.4	7	140	140	41.3	5.5	6	21.7	144	5
대 덕 구	64	176.6	149.4	2	16	15	14.2	0.9	2	18.4	-	-
울 산 광 역 시	871	5,529.6	3,085.5	261	5,175	5,135	1,213.9	206.8	107	529.2	927	47
중 구	18	75.4	26.3	5	110	110	8.8	10.9	5	3.5	118	6
남 구	12	46.7	38.2	6	94	94	27.2	7.2	-	-	-	-
동 구	9	21.0	18.5	2	21	21	3.5	2.0	-	-	-	-
북 구	86	353.6	163.5	24	622	582	92.5	41.3	11	-	280	12
울 주 군	746	5,032.9	2,839.0	224	4,328	4,328	1,081.9	145.4	91	525.7	529	29
세종특별자치시	446	2,173.2	1,331.4	37	351	337	343.8	27.6	11	75.6	89	4
경 기 도	3,637	22,625.1	15,609.9	250	10,363	10,072	2,619.2	510.9	189	2,564.2	21,076	173
수 원 시	11	195.0	127.0	1	75	70	11.0	1.0	4	57.0	48	3
성 남 시	2	63.4	8.0	2	135	126	8.0	4.5	-	-	-	-
의 정 부 시	1	6.2	1.0	1	24	24	1.0	1.0	-	-	-	-
부 천 시	10	70.2	24.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 명 시	3	149.1	40.9	1	28	28	24.2	2.0	-	-	-	-
평택 시	90	303.2	70.6	10	132	122	51.1	15.0	5	-	246	7
동 두 천 시	13	27.1	19.0	-	-	-	-	-	1	-	-	-
안 산 시	18	104.3	62.2	4	338	338	39.9	10.5	-	-	-	-
고 양 시	2	55.1	14.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
과 천 시	1	5.0	1.0	1	9	9	1.0	0.2	-	-	-	-
남 양 주 시	150	787.8	47.3	7	274	254	8.3	6.5	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	95.3	2	689	651	49.5	17.3	2	-	52	2
군 포 시	2	49.3	19.0	1	290	290	19.0	8.6	1	-	37	1
의 왕 시	1	17.0	2.0	1	57	57	2.0	1.0	-	-	-	-
하 남 시	1	15.5	-	1	34	34	-	3.6	-	-	-	-
용 인 시	570	3,645.8	2,365.6	48	2,110	2,110	483.6	85.7	6	3.0	56	1
파 주 시	77	316.2	88.9	1	11	11	11.0	0.2	12	35.3	571	10
이 천 시	462	3,103.8	2,271.9	14	836	819	190.3	31.4	2	21.2	-	-
안 성 시	286	2,032.5	1,686.5	47	1,962	1,962	733.4	69.6	20	199.5	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	263	2,276.5	1,990.9	34	557	557	322.2	41.0	39	1,274.0	821	26
광 주 시	74	597.1	105.6	7	90	27	35.7	82.1	6	-	182	5
양 주 시	177	603.1	418.2	6	189	189	46.5	23.3	4	-	-	-
포 천 시	206	1,561.1	1,070.4	19	989	906	146.9	36.5	9	193.6	2,195	21

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

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수압거 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	119.2	1	5	5.4	985	30	71.8	7,017	345.7	Yuseong-gu
-	-	11	17.4	-	-	-	-	49	99.4	6,493	27.2	Daedeok-gu
31	3	183	531.1	1	52	41.4	20,999	268	769.9	34,925	2,444.1	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	2	-	-	-	-	-	6	14.0	525	49.1	Jung-gu
-	-	2	-	-	-	-	-	4	11.0	1,085	8.5	Nam-gu
-	-	-	-	-	2	-	-	5	15.0	550	2.5	Dong-gu
-	-	10	-	-	10	-	5,525	31	71.0	5,364	190.1	Buk-gu
31	3	169	531.1	1	40	41.4	15,474	222	658.9	27,401	2,193.9	Ulju-gun
71	2	84	579.6	1	31	120.4	25,618	283	212.0	169,952	841.8	Sejong-teukbyeoljachisi
695	27	1,006	4,468.9	16	232	1,501.1	164,764	1,960	4,456.5	442,729	7,015.2	Gyeonggi-do
15	1	3	52.0	-	-	-	-	3	7.0	474	68.0	Suwon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	55.4	Seongnam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.2	Uijeongbu-si
-	-	-	-	-	-	-	-	10	24.0	2,224	46.2	Bucheon-si
-	-	1	16.7	-	-	-	-	1	-	328	108.2	Gwangmyeong-si
96	4	2	-	-	2	-	-	71	19.5	12,736	232.6	Pyeongtaek-si
-	-	2	11.0	-	-	-	-	10	8.0	1,223	8.1	Dongducheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	14	22.3	1,910	42.1	Ansan-si
-	-	2	14.8	-	-	-	-	-	-	-	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	49.8	Siheung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.3	Gunpo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.0	Uiwang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.5	Hanam-si
69	4	150	622.8	6	39	356.9	46,849	327	899.3	77,036	1,280.2	Yongin-si
22	1	20	12.6	1	6	-	-	38	30.0	7,743	227.3	Paju-si
34	2	46	319.8	-	70	628.7	44,190	330	1,111.9	96,981	831.9	Icheon-si
81	4	24	-	-	14	41.9	450	181	711.7	36,469	346.0	Anseong-si
44	2	-	-	-	-	-	-	19	46.9	3,613	139.6	Gimpo-si
9	1	18	291.3	-	14	103.4	14,447	158	-	40,657	285.6	Hwaseong-si
-	-	38	54.8	-	3	3.0	3,466	20	12.1	5,555	491.5	Gwangju-si
-	-	47	146.5	1	-	-	-	120	225.2	18,084	184.9	Yangju-si
-	-	101	583.9	1	-	-	-	77	146.0	18,018	490.7	Pocheon-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			저수지 Reservoir						양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Develop- ment 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.	
여주시	375	1,498.1	1,679.7	8	302	259	121.1	10.5	12	223.0	11,659	13	
연천군	115	677.4	290.8	1	5	5	3.0	3.6	13	62.3	269	9	
가평군	230	1,268.4	1,093.6	2	168	168	49.0	14.7	-	-	-	-	
양평군	405	2,369.4	1,647.1	19	708	708	174.3	14.7	37	347.1	3,403	43	
강원도	5,765	21,209.4	16,055.7	239	6,683	6,509	1,867.0	294.3	318	2,201.6	12,557	353	
춘천시	469	1,465.3	1,103.6	19	1,005	1,004	188.9	16.2	9	71.0	539	13	
원주시	530	2,132.8	1,845.8	79	665	642	466.2	48.7	17	163.4	1,052	18	
강릉시	176	529.8	472.4	3	30	30	7.3	1.8	-	-	-	-	
동해시	88	409.7	205.2	1	21	11	15.0	0.8	-	-	-	-	
속초시	55	261.3	253.0	4	39	39	5.0	3.0	-	-	-	-	
삼척시	198	835.8	757.6	3	28	27	10.5	3.8	34	177.9	647	33	
홍천군	715	2,703.2	1,932.4	29	915	915	165.4	40.7	57	380.6	1,969	58	
횡성군	485	2,282.3	1,817.4	45	1,730	1,696	470.7	80.5	21	223.7	464	11	
영월군	390	754.4	497.1	5	62	52	37.0	7.3	3	4.0	93	5	
평창군	297	1,258.0	225.7	3	19	16	10.8	1.9	11	4.5	673	16	
정선군	56	625.6	124.0	-	-	-	-	-	5	6.5	193	8	
철원군	486	1,968.3	1,821.4	8	373	354	33.2	13.4	80	691.2	4,092	111	
화천군	301	1,081.9	829.0	4	26	41	24.7	3.9	23	201.4	761	21	
양구군	143	869.4	778.2	12	600	551	127.7	10.5	3	5.0	74	3	
인제군	328	1,160.9	711.8	5	146	127	13.0	3.2	28	146.4	953	36	
고성군	654	1,747.1	1,585.9	11	624	613	162.0	38.7	18	20.0	310	6	
양양군	394	1,123.6	1,095.2	8	400	391	129.6	19.9	9	106.0	737	14	
충청북도	3,406	14,181.8	11,518.6	579	9,201	9,048	3,127.4	456.0	213	1,219.0	5,001	153	
청주시	676	3,154.3	3,520.0	167	1,479	1,455	1,034.1	121.8	37	300.7	1,507	22	
충주시	369	1,699.1	1,236.9	52	526	526	285.6	37.4	39	207.1	445	26	
제천시	458	1,595.6	1,466.3	37	456	456	182.0	20.7	1	3.0	7	2	
보은군	272	1,112.6	1,016.2	42	873	865	306.3	29.9	41	164.8	675	32	
옥천군	217	1,060.4	697.9	62	1,857	1,823	295.2	78.2	25	75.3	516	22	
영동군	282	588.8	257.1	55	833	833	200.6	30.4	35	56.5	703	19	
증평군	43	58.0	133.8	8	58	58	49.3	4.3	1	10.1	-	-	
진천군	155	757.2	552.8	39	254	254	135.7	23.5	7	61.6	108	5	
괴산군	330	1,704.9	1,489.1	55	1,998	1,951	363.2	67.8	15	197.7	772	17	
음성군	227	1,260.6	818.3	48	702	702	233.4	36.4	11	142.2	194	6	
단양군	377	1,190.3	330.2	14	165	125	42.0	5.6	1	-	74	2	

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.											
44	2	57	394.3		29	173.8	987	269	767.5	42,148	-181.6	Yeoju-si
225	5	30	150.0		-	-	-	71	75.5	11,649	386.6	Yeoncheon-gun
-	-	147	830.8	3	37	133.1	54,375	44	80.7	8,267	174.8	Gapyeong-gun
56	1	249	942.1	3	14	29.3	-	86	154.3	23,937	722.3	Yangpyeong-gun
588	19	3,772	9,479.5	78	89	418.9	41,832	1,347	2,088.7	336,567	5,153.7	Gangwon-do
-	-	313	445.0	1	25	48.0	10,362	103	350.7	20,523	361.7	Chuncheon-si
15	1	370	1,039.6	1	2	-	-	62	176.6	19,901	287.0	Wonju-si
-	-	112	296.5	50	-	-	-	61	168.6	10,037	57.4	Gangneung-si
-	-	40	147.3		5	-	9,205	42	42.9	12,307	204.5	Donghae-si
-	-	12	188.0	1	-	-	-	39	60.0	16,539	8.3	Sokcho-si
11	1	120	467.2		-	-	-	41	102.0	6,791	78.2	Samcheok-si
146	4	547	1,233.1	5	19	43.5	1,572	63	109.8	17,169	770.8	Hongcheon-gun
118	4	309	969.3	4	-	-	-	110	153.7	23,678	464.9	Hoengseong-gun
-	-	335	429.6	2	-	-	-	47	26.5	9,089	257.3	Yeongwol-gun
-	-	274	210.4	4	-	-	-	9	-	1,988	1,032.3	Pyeongchang-gun
-	-	51	117.5	-	-	-	-	-	-	-	501.6	Jeongseon-gun
182	6	115	458.7	2	4	14.5	3,363	279	623.8	70,579	146.9	Cheorwon-gun
12	1	197	493.9	2	4	-	3,177	73	109.0	12,733	252.9	Hwacheon-gun
-	-	82	580.8	2	2	23.7	-	44	41.0	16,944	91.2	Yanggu-gun
-	-	266	547.4	4	1	-	514	28	5.0	4,243	449.1	Inje-gun
104	2	346	1,005.6	1	23	289.2	7,117	256	109.1	64,843	161.2	Goseong-gun
-	-	283	849.6	1	4	-	6,522	90	10.0	29,203	28.4	Yangyang-gun
806	51	1,358	4,477.8	12	126	190.9	57,620	1,130	2,503.5	229,627	2,663.2	Chungcheongbuk-do
441	19	189	1,198.1	2	44	51.5	14,370	239	935.6	32,394	-365.7	Cheongju-si
72	9	129	418.6	1	6	21.3	12,096	143	304.3	27,203	462.2	Chungju-si
-	-	295	1,057.3	2	7	21.7	3,305	118	202.3	23,874	129.3	Jecheon-si
74	8	59	202.1	1	9	27.0	4,717	121	316.0	24,205	96.4	Boeun-gun
11	1	51	165.9	1	9	3.7	4,368	70	157.8	19,359	362.5	Okcheon-gun
141	11	65	-	1	12	-	-	115	-	28,357	331.7	Yeongdong-gun
-	-	6	71.4		1	-	-	27	3.0	4,909	-75.8	Jeungpyeong-gun
59	2	32	174.6		7	19.0	-	70	161.9	16,766	204.4	Jincheon-gun
-	-	135	608.9	1	23	38.3	17,900	102	281.0	22,654	215.8	Goesan-gun
8	1	70	295.7		6	8.4	-	92	138.6	20,238	442.3	Eumseong-gun
-	-	327	285.2	2	2	-	864	33	3.0	9,668	860.1	Danyang-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.
충청남도	5,076	24,313.1	23,831.9	674	16,636	15,972	7,172.4	868.4	307	4,817.2	10,768	261
천안시	566	1,951.7	1,641.1	54	776	776	434.2	69.6	38	170.6	1,104	34
공주시	559	3,659.2	2,942.7	68	1,247	1,222	753.0	48.3	17	150.7	1,711	20
보령시	314	1,880.2	1,746.4	68	863	863	833.1	63.3	5	46.1	26	2
아산시	425	1,694.8	1,536.6	28	854	444	195.8	40.7	17	207.3	287	9
서산시	281	1,648.0	1,536.5	32	978	978	624.2	73.1	14	245.0	320	9
논산시	406	1,380.1	1,233.3	50	2,666	2,584	477.9	66.8	10	-	178	9
계룡시	44	138.4	193.8	7	118	118	86.0	-	-	-	-	-
당진시	147	1,268.1	914.3	31	1,106	1,076	458.9	52.6	19	168.3	345	15
금산군	485	1,416.7	1,219.6	82	1,564	1,564	399.8	75.6	33	75.2	907	29
부여군	471	2,860.3	2,126.5	97	873	873	710.5	54.5	49	471.4	3,216	46
서천군	127	285.0	309.1	12	298	236	148.0	14.5	2	4.2	46	1
청양군	487	2,718.1	2,553.8	62	1,001	995	760.2	79.8	36	395.0	1,104	32
홍성군	364	951.2	1,063.4	35	952	952	380.7	36.0	13	132.1	222	9
예산군	264	1,508.6	1,665.4	19	1,252	1,203	360.2	43.5	38	372.7	1,000	33
서산군	136	952.7	3,149.4	29	2,088	2,088	549.9	150.1	16	2,378.6	302	13
전라북도	5,186	30,431.5	20,949.6	1,829	42,701	40,308	11,605.1	2,202.6	228	1,542.9	10,972	199
전주시	134	489.9	470.5	48	1,181	1,126	248.5	49.2	1	-	11	1
군산시	163	950.9	742.4	75	1,764	1,751	513.4	77.3	17	69.0	354	13
익산시	294	1,391.8	527.8	107	2,325	2,184	369.2	129.3	25	-	5,637	41
정읍시	454	2,956.7	1,829.6	196	6,195	6,134	1,194.7	241.9	14	106.0	492	9
남원시	660	5,194.2	3,747.6	223	4,356	4,115	1,433.9	239.8	59	593.4	2,745	61
김제시	278	1,994.0	1,649.3	105	1,566	1,374	998.3	170.1	3	78.0	60	3
완주군	501	2,876.5	1,181.9	150	3,067	2,917	690.7	138.2	7	-	238	7
진안군	371	2,534.3	1,618.9	116	3,636	3,217	734.9	119.0	8	-	176	6
무주군	226	749.6	716.1	68	1,399	1,338	217.2	61.5	12	58.0	395	17
장수군	268	1,069.2	757.6	45	911	907	206.9	145.1	4	68.3	197	4
임실군	367	2,156.6	1,351.2	169	2,983	2,879	919.9	122.7	13	30.8	276	12
순창군	367	1,996.6	1,659.3	138	3,783	3,125	786.4	124.0	33	236.3	162	10
고창군	843	4,981.5	3,723.5	314	5,961	5,744	2,627.2	452.0	27	303.1	199	14
부안군	260	1,089.7	973.9	75	3,574	3,497	663.9	132.5	5	-	30	1
전라남도	7,063	52,080.4	45,642.2	2,213	79,676	78,687	27,890.2	3,845.1	298	5,183.0	15,308	320
목포시	23	128.3	84.6	14	216	216	81.1	12.7	-	-	-	-
여수시	205	1,058.0	725.3	48	1,547	1,455	538.3	56.8	-	-	-	-
순천시	375	2,767.4	2,174.2	48	2,471	2,236	493.4	77.5	22	400.4	1,081	21

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

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수압거 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.											
3,116	67	1,090	5,352	10	366	1,310	239,981	2,639	5,180	605,302	481	Chungcheongnam-do
65	3	164	660.6	1	63	190.7	45,135	247	185.0	80,187	310.6	Cheonan-si
138	1	111	1,145.6	2	65	271.2	29,780	298	622.2	114,287	716.5	Gongju-si
44	3	35	515.0		14	23.2	3,921	192	329.0	39,056	133.8	Boryeong-si
213	9	34	239.1	3	40	255.1	22,475	306	639.3	37,942	158.2	Asan-si
69	5	118	349.2	1	16	33.9	4,136	101	284.2	27,149	111.5	Seosan-si
15	1	54	263.4		-	-	-	292	492.0	63,823	146.8	Nonsan-si
-	-	33	89.0	-	-	-	-	4	18.8	303	-55.4	Gyeryong-si
23	2	7	17.3		3	13.7	2,200	87	256.1	15,376	353.8	dangjin-si
46	4	165	373.6	1	35	43.5	13,203	170	327.5	45,009	197.1	Geumsan-gun
213	8	106	384.7		56	214.7	31,585	163	345.2	36,819	733.8	Buyeo-gun
8	1	4	-		1	-	-	108	156.9	23,041	-24.1	Seocheon-gun
1,171	10	138	730.6	-	33	189.9	59,471	218	478.1	35,831	164.3	Cheongyang-gun
38	3	44	94.4		12	28.8	4,053	260	427.4	43,415	-112.2	Hongseong-gun
117	4	37	398.3	1	20	16.5	22,498	150	517.7	33,880	-156.8	Yesan-gun
956	13	40	91.2		8	28.7	1,524	43	101.0	9,184	-2,196.7	Tae-an-gun
1,517	66	796	3,521.2	14	203	351.1	67,927	2,130	3,929.3	554,353	9,481.9	Jeollabuk-do
-	-	1	-	-	-	-	-	84	222.0	20,495	19.4	Jeonju-si
75	2	-	-	-	-	-	-	71	160.0	15,457	208.5	Gunsan-si
-	-	2	5.5		1	-	-	159	153.1	36,924	864.0	lksan-si
233	8	21	82.8		27	44.6	5,927	196	401.5	42,443	1,127.1	Jeongeup-si
104	7	106	1,059.9	3	13	52.3	2,312	259	608.1	75,014	1,446.6	Namwon-si
11	1	11	197.4		18	46.2	10,475	141	329.4	37,340	344.7	Gimje-si
-	-	88	267.0	1	62	72.7	-	194	151.5	66,362	1,694.6	Wanju-gun
94	3	101	504.0	2	23	20.0	7,670	123	360.0	19,850	915.4	Jinan-gun
-	-	96	367.9	1	4	5.5	3,257	46	67.5	11,420	33.5	Muju-gun
-	-	122	301.6	1	6	10.8	-	91	170.0	18,915	311.6	Jangsu-gun
45	2	43	261.4	4	-	-	-	142	139.1	42,490	805.4	Imsil-gun
775	30	32	171.7	1	14	29.4	4,875	150	435.5	43,244	337.3	Sunchang-gun
180	13	173	302.0	1	35	69.6	33,411	294	421.6	83,888	1,258.0	Gochang-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	180	310.0	40,511	115.8	Buan-gun
1,933	32	826	4,522.7	12	215	793.4	63,770	3,511	7,252.9	828,893	6,438.2	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	9	3.5	1,376	43.7	Mokpo-si
-	-	5	-		3	-	-	149	187.0	32,729	332.7	Yeosu-si
247	4	100	751.6	3	22	36.1	-	183	492.7	40,878	593.2	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			저수지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Develop- ment 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.		
나주시	257	1,929.8	1,463.4	60	2,067	2,067	670.1	163.9	30	382.3	797	26
광양시	229	754.0	677.1	28	473	473	338.2	36.2	8	-	2,138	11
담양군	254	1,764.7	1,179.8	70	2,923	2,923	673.7	173.0	2	12.0	33	2
곡성군	308	2,003.0	1,987.2	83	2,512	2,367	833.1	137.1	26	440.0	1,181	23
구례군	58	324.2	324.2	7	523	523	141.5	24.9	-	-	-	-
고흥군	520	5,733.2	5,567.3	229	16,066	16,066	4,616.8	480.4	14	772.3	1,034	12
보성군	375	3,008.0	2,501.6	102	1,850	1,850	1,698.6	147.2	22	156.0	748	19
화순군	452	1,844.5	959.0	117	5,073	4,975	801.3	177.5	6	23.0	172	6
장흥군	523	4,039.9	3,029.0	81	3,474	3,455	1,309.1	180.1	9	-	100	5
강진군	300	3,841.2	4,155.7	104	5,026	5,026	2,413.6	179.9	21	748.9	731	22
해남군	666	4,360.5	4,497.5	296	7,398	7,398	3,217.6	504.5	7	81.0	78	6
영암군	254	1,653.4	1,417.5	88	2,146	2,146	754.5	71.9	14	156.8	170	7
무안군	391	2,072.3	2,137.1	131	2,851	2,527	1,401.3	203.4	3	65.0	180	4
함평군	381	2,951.7	2,549.9	123	3,758	3,758	1,592.4	165.2	23	308.5	1,204	25
영광군	505	2,860.1	2,614.4	155	4,649	4,649	1,404.0	178.1	54	341.7	2,522	88
장성군	215	1,258.9	1,046.3	72	2,721	2,721	712.1	80.6	1	-	-	-
완도군	136	1,576.7	1,017.3	41	1,557	1,481	771.8	269.3	-	-	-	-
진도군	264	2,911.8	2,733.5	100	4,439	4,439	1,242.5	123.7	31	1,144.0	2,906	37
신안군	372	3,238.8	2,800.3	216	5,936	5,936	2,185.2	401.2	5	151.1	233	6
경상북도	13,833	66,849.3	47,563.3	4,824	87,900	84,610	25,129.2	5,549.6	1,174	6,448.8	34,248	900
포항시	865	3,966.5	3,438.1	226	4,775	4,300	1,955.8	811.1	39	349.2	1,104	37
경주시	936	6,547.9	6,578.2	366	6,487	5,955	3,478.2	245.2	102	1,097.8	1,956	71
김천시	956	5,879.4	4,480.6	243	2,823	2,817	1,707.9	131.1	53	231.0	2,864	51
안동시	576	2,846.0	2,806.0	166	4,599	4,578	1,606.8	166.9	70	381.8	1,962	52
구미시	601	3,070.0	2,397.5	188	5,092	4,358	1,204.0	192.6	212	826.6	4,033	115
영주시	540	1,838.0	1,444.5	59	595	583	321.0	34.8	20	114.0	582	24
영천시	1,310	5,989.2	1,691.5	893	13,361	13,361	1,674.0	1,314.5	28	16.0	1,072	21
상주시	679	5,584.1	4,615.3	187	3,560	3,560	1,751.1	206.5	74	1,055.2	3,844	74
문경시	451	2,451.4	965.2	33	751	750	163.9	35.2	60	227.3	2,908	52
경산시	473	2,899.5	448.4	290	8,716	8,716	448.4	348.5	15	-	383	12
군위군	869	3,187.1	2,350.1	353	4,732	4,251	1,510.9	157.7	90	251.0	1,023	45
의성군	1,397	5,286.4	4,274.9	642	10,777	10,728	3,213.5	508.5	115	543.6	3,226	88
청송군	610	1,513.4	580.4	149	3,315	3,315	353.4	117.5	19	-	553	17
영양군	317	922.2	845.1	73	1,201	1,191	311.0	28.3	15	82.6	399	11
영덕군	412	1,980.9	934.2	104	1,349	1,349	256.5	45.6	27	89.0	650	23

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.											
-	-	34	231.8	1	7	35	2,722	126	144	28,909	466	Naju-si
-	-	89	312.3	1	6	26.6	-	98	-	24,547	76.9	Gwangyang-si
-	-	13	22.7		12	55.5	-	157	415.9	35,473	584.9	Damyang-gun
851	13	47	358.5	1	5	18.6	4,895	147	337.0	40,319	15.8	Gokseong-gun
-	-	11	64.7		-	-	-	40	118.0	8,898	-	Gurye-gun
-	-	37	178.2		39	-	-	201	-	54,102	165.9	Goheung-gun
34	2	49	332.6		2	-	-	200	314.4	54,711	506.4	Boseong-gun
258	2	158	125.7		5	-	-	166	9.0	39,323	885.5	Hwasun-gun
268	2	98	845.9	1	30	97.0	-	305	777.0	62,936	1,010.9	Jangheung-gun
145	4	27	470.0	1	20	214.0	38,170	128	309.2	35,104	-314.5	Gangjin-gun
-	-	61	267.9		25	146.0	5,845	277	785.0	79,558	-137.0	Haenam-gun
52	2	16	82.7		13	75.8	5,513	123	347.7	30,104	235.9	Yeongam-gun
22	1	10	64.9		2	7.5	2,125	245	598.4	68,572	-64.8	Muan-gun
-	-	13	81.0		-	-	-	222	568.0	41,362	401.8	Hampyeong-gun
34	1	29	232.2	1	14	62.0	3,291	253	574.5	56,076	245.7	Yeonggwang-gun
-	-	28	98.1	1	10	19.1	1,209	104	217.0	30,260	212.6	Jangseong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	95	245.5	16,495	559.4	Wando-gun
-	-	1	1.9		-	-	-	132	345.1	25,616	178.3	Jindo-gun
22	1	-	-	-	-	-	-	151	464.0	21,545	438.5	Sinan-gun
5,592	190	2,530	10,941.6	123	399	1,350.8	540,390	4,906	3,692.9	2,394,039	19,286.0	Gyeongsangbuk-do
21	3	104	429.7	1	44	78.8	52,513	452	624.6	245,696	528.4	Pohang-si
306	11	78	1,489.4	4	53	234.0	91,610	337	278.8	371,536	-30.3	Gyeongju-si
851	13	257	1,962.2	14	42	541.5	120,413	361	38.0	201,771	1,398.8	Gimcheon-si
522	17	92	362.3	2	3	6.7	4,439	245	448.4	106,232	40.0	Andong-si
71	4	10	124.1		-	-	-	191	242.8	62,542	672.5	Gumi-si
245	3	45	220.6	1	26	150.5	19,932	390	638.4	147,910	393.5	Yeongju-si
320	7	79	-	1	1	-	-	309	1.5	114,521	4,297.7	Yeongcheon-si
944	23	163	1,357.8	4	31	137.7	94,255	224	313.5	134,335	968.8	Sangju-si
79	3	234	570.5	15	4	3.5	4,154	120	-	35,273	1,486.2	Mungyeong-si
63	3	27	-	1	10	-	289	131	-	63,701	2,451.1	Gyeongsan-si
784	42	153	588.2	19	15	-	5,779	258	-	103,797	837.0	Gunwi-gun
280	14	114	415.8	2	-	-	-	526	102.0	310,706	1,011.5	Uiseong-gun
126	4	350	211.3	1	9	15.7	5,073	83	-	25,590	933.0	Cheongsong-gun
112	4	188	428.3	1	3	7.2	914	38	16.0	10,722	77.1	Yeongyang-gun
62	3	125	287.8	1	14	34.9	3,476	142	266.0	33,946	1,046.7	Yeongdeok-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.	
청도군	702	3,185.4	1,781.7	267	6,797	6,251	1,226.4	260.5	59	77.1	1,662	48	
고령군	335	1,379.2	976.1	130	1,424	1,424	853.0	599.3	41	71.8	779	28	
성주군	457	1,999.4	1,941.5	169	3,149	2,990	1,588.0	120.7	25	163.6	870	24	
칠곡군	412	1,130.2	753.3	152	2,144	2,139	673.3	117.4	10	-	642	11	
예천군	364	3,017.2	2,331.0	82	1,297	1,203	558.5	47.5	47	508.9	3,064	46	
봉화군	252	1,316.6	1,104.7	38	721	579	207.4	38.5	7	79.6	120	4	
울진군	319	859.3	825.0	14	235	212	66.2	21.7	46	282.7	552	46	
경상남도	9,744	46,646.6	31,390.5	2,621	41,612	39,311	17,154.1	2,008.9	632	2,424.3	35,453	518	
창원시	648	2,134.6	1,049.1	157	2,571	2,377	841.7	197.2	16	16.0	129	10	
진주시	465	3,442.1	2,438.0	230	3,322	3,264	1,731.9	167.8	105	526.1	1,646	56	
통영시	191	691.8	312.6	47	828	683	117.6	48.3	-	-	-	-	
사천시	534	1,931.2	1,797.2	86	1,057	1,057	478.9	64.6	12	50.5	1,205	9	
김해시	401	2,897.9	1,393.4	133	2,151	2,151	892.3	87.4	34	281.7	2,615	48	
밀양시	490	3,344.7	1,847.1	166	3,898	3,531	951.9	130.7	66	222.6	4,514	71	
거제시	393	1,547.6	1,204.8	93	1,290	1,278	607.1	72.4	24	-	368	21	
양산시	269	1,008.8	393.4	49	905	905	200.4	44.0	12	13.1	134	3	
의령군	393	1,624.7	1,116.1	126	2,170	1,865	871.2	101.0	17	18.7	2,575	12	
함안군	448	1,912.8	1,402.5	178	1,972	1,763	1,128.1	130.6	19	56.7	604	16	
창녕군	536	3,327.4	1,890.0	178	4,167	3,326	1,281.3	188.0	80	473.6	12,432	105	
고성군	822	4,101.3	3,925.6	183	4,891	4,891	2,141.0	175.7	46	210.0	728	31	
남해군	443	1,389.8	1,031.0	120	1,833	1,833	675.8	62.3	1	-	-	-	
하동군	528	2,413.3	1,396.4	131	1,877	1,877	569.6	108.7	21	91.8	2,699	26	
산청군	762	3,317.8	2,401.2	185	1,777	1,732	1,205.9	85.1	29	93.6	1,439	30	
함양군	603	3,667.9	2,544.6	166	1,354	1,354	994.2	57.2	34	95.9	521	18	
거창군	784	3,835.5	2,334.5	136	1,763	1,662	791.9	74.3	31	30.6	782	24	
합천군	1,034	4,057.4	2,913.0	257	3,786	3,762	1,673.3	213.6	85	243.4	3,062	38	
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			집수압거 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.											
160	10	161	466.2	3	59	-	32,656	156	12	58,660	1,404	Cheongdo-gun
122	7	49	45.3	1	6	-	4,120	109	6.0	50,734	403.1	Goryeong-gun
207	6	42	163.9	1	24	1.0	25,063	197	25.0	65,498	57.9	Seongju-gun
-	-	33	-	1	6	-	1,914	211	80.0	53,270	376.9	Chilgok-gun
242	8	59	949.8	50	32	42.9	55,029	144	270.9	91,327	686.2	Yecheon-gun
44	2	74	583.0	1	7	1.0	1,487	126	233.7	39,471	211.9	Bonghwa-gun
31	3	93	285.4	1	10	95.4	17,274	156	95.3	66,801	34.3	Uljin-gun
3,226	106	2,114	6,385.6	29	586	689.4	277,438	3,791	4,737.1	856,397	15,256.1	Gyeongsangnam-do
47	3	207	70.8		26	36.1	4,414	242	84.5	46,335	1,085.5	Changwon-si
266	14	15	165.0		22	10.0	16,861	93	5.0	17,385	1,004.1	Jinju-si
-	-	-	-	-	12	-	-	132	195.0	33,900	379.2	Tongyeong-si
83	5	56	246.4		16	10.0	10,680	364	1,011.4	61,882	134.0	Sacheon-si
854	3	77	175.4	1	38	34.0	21,985	119	10.0	33,122	1,504.5	Gimhae-si
118	7	78	518.1	1	8	15.0	8,079	172	139.5	43,464	1,497.6	Miryang-si
8	1	66	201.4		44	51.3	14,214	166	345.0	38,769	342.8	Geoje-si
216	7	116	113.9	1	13	-	2,160	79	66.0	11,590	615.4	Yangsan-si
178	6	21	93.8		15	55.4	5,974	214	77.0	48,925	508.6	Uiryeong-gun
75	2	83	182.7		4	-	2,973	164	35.0	43,476	510.3	Haman-gun
118	7	23	52.7	1	14	-	14,693	241	82.4	52,044	1,437.4	Changnyeong-gun
181	12	144	586.1	1	48	142.6	7,240	401	845.9	103,522	175.7	Goseong-gun
19	1	15	37.5		51	65.5	2,260	256	252.2	37,384	358.8	Namhae-gun
71	2	201	441.2	2	10	24.7	3,129	165	269.1	38,745	1,016.9	Hadong-gun
78	4	220	873.2	3	102	37.5	96,431	226	191.0	63,785	916.6	Sancheong-gun
387	12	238	1,171.4	12	42	12.6	8,438	123	270.5	23,023	1,123.3	Hamyang-gun
199	7	289	1,211.7	6	59	16.0	10,130	269	284.3	48,635	1,501.0	Geochang-gun
328	13	265	244.3		62	178.7	47,777	365	573.3	110,411	1,144.4	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			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 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
2 0 1 3	13,569	561,876.7	524,522.6	3,377	2,760,437	2,640,137	345,071.5	41,792.7	4,313	166,391.5	953,760	8,062
2 0 1 4	13,609	543,879.4	509,470.1	3,379	2,833,820	2,709,297	335,501.4	42,122.6	4,357	163,353.5	958,980	8,062
2 0 1 5	13,667	529,450.4	499,516.6	3,394	2,857,469	2,737,639	334,968.3	42,387.0	4,404	156,275.9	986,129	8,219
서울특별시	1	-	166.0	-	-	-	-	-	1	166.0	298	2
강서구	1	-	166.0	-	-	-	-	-	1	166.0	298	2
부산광역시	28	5,600.8	2,920.1	5	828	828	236.6	16.2	23	2,683.5	4,198	79
금정구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강서구	23	5,364.8	2,683.5	-	-	-	-	-	23	2,683.5	4,198	79
기장군	5	236.0	236.6	5	828	828	236.6	16.2	-	-	-	-
대구광역시	94	4,667.8	2,037.4	22	21,653	21,605	1,366.2	335.6	40	671.2	14,321	83
동구	5	146.2	22.0	2	2,752	2,727	22.0	34.0	2	-	97	3
북구	12	80.0	120.5	6	1,056	1,056	120.5	18.0	-	-	-	-
수성구	10	193.8	71.8	4	1,357	1,334	71.8	33.1	2	-	30	2
달서구	1	360.0	16.0	1	1,404	1,404	16.0	18.4	-	-	-	-
달성군	66	3,887.8	1,807.1	9	15,084	15,084	1,135.9	232.1	36	671.2	14,194	78
인천광역시	77	7,398.2	7,150.2	17	30,880	29,565	5,839.2	610.8	41	1,311.0	7,289	71
중구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남동구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
계양구	2	-	1,311.0	-	-	-	-	-	2	1,311.0	200	4
서구	4	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1,508	6
강화군	71	7,398.2	5,839.2	17	30,880	29,565	5,839.2	610.8	36	-	5,581	61
옹진군	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	101	796.3	3,736.0	53	6,343	6,130	3,214.5	213.9	34	427.8	1,762	42
동구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서구	9	149.9	557.8	2	566	533	557.8	18.9	2	-	30	2
남구	12	321.1	301.1	2	257	256	61.0	4.5	8	146.4	274	10
북구	16	100.2	652.0	10	507	506	551.8	22.8	5	100.2	814	8
광산구	64	225.1	2,225.1	39	5,013	4,835	2,043.9	167.7	19	181.2	644	22
대전광역시	24	1,064.4	397.1	3	4,885	4,833	272.8	73.8	4	124.3	385	7
동구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
중구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서구	6	328.9	76.6	2	2,039	2,012	76.6	23.4	-	-	-	-

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.														
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
6,660	71	4,159	12,325.2	481	310	705.7	1,926,578	1,410	28.7	406,715	37,354.1	2	0	1	3
5,760	66	4,152	10,183.2	488	308	401.3	1,929,554	1,413	30.7	415,423	34,430.0	2	0	1	4
4,888	60	4,151	7,915.1	488	308	340.3	1,935,602	1,410	17.0	413,668	29,933.8	2	0	1	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-166.0	Seoul-teukbyeolsi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-166.0	Gangseo-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-2,680.7	Busan-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Geumjeong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,681.3	Gangseo-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-0.6	Gijang-gun			
17	5	24	-	1	3	-	18,403	5	-	2,031	2,630.4	Daegu-gwangyeoksi			
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	124.2	Dong-gu			
-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	1,075	-40.5	Buk-gu			
-	-	1	-	-	3	-	18,403	-	-	-	122.0	Suseong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	344.0	Dalseo-gu			
17	5	18	-	1	-	-	-	3	-	956	2,080.7	Dalseong-gun			
-	-	1	-	1	-	-	-	18	-	4,073	248.0	Incheon-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jung-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Namdong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-1,311.0	Gyeyang-gu			
-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Seo-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	4,073	1,559.0	Ganghwa-gun			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ongjin-gun			
-	-	10	93.7	1	-	-	-	4	-	1,452	-2,939.7	Gwangju-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu			
-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	1,002	-407.9	Seo-gu			
-	-	2	93.7	-	-	-	-	-	-	-	20.0	Nam-gu			
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-551.8	Buk-gu			
-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	450	-2,000.0	Gwangsan-gu			
-	-	4	-	1	-	-	-	13	-	3,688	667.3	Daejeon-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jung-gu			
-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	832	252.3	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			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	18	735.5	320.5	1	2,846	2,821	196.2	50.4	4	124.3	385	7
대 덕 구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	248	3,217.7	2,957.8	87	13,618	13,434	2,439.0	252.9	41	204.7	2,182	63
중 구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남 구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
동 구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
북 구	34	986.6	673.4	10	1,964	1,930	359.3	29.0	11	-	1,002	21
울 주 군	214	2,231.1	2,284.4	77	11,654	11,504	2,079.7	223.9	30	204.7	1,180	42
세종특별자치시	41	1,725.0	1,392.1	1	5,284	4,868	477.5	79.3	18	914.6	5,908	46
경 기 도	834	38,043.9	52,232.6	101	143,514	140,385	19,069.3	2,637.2	372	32,762.3	101,688	724
수 원 시	12	-	193.9	1	315	299	35.0	18.0	4	158.9	690	7
성 남 시	4	15.2	35.7	2	1,452	1,345	35.7	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
평택 시	140	6,746.0	13,812.2	10	535	526	3,777.3	23.3	99	10,034.9	23,906	196
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	8	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	18.0	-	-	-	-	-	3	18.0	578	4
용 인 시	19	834.3	1,259.4	6	36,215	36,132	1,259.4	623.3	2	-	45	2
파 주 시	138	3,937.3	5,905.8	6	8,733	8,268	1,137.1	145.1	60	4,618.7	28,315	144
이 천 시	73	1,379.2	1,377.3	4	2,031	1,864	578.2	67.3	27	799.1	2,998	50
안 성 시	104	2,266.0	5,247.9	18	48,061	46,783	5,247.9	667.4	28	-	2,026	47
김 포 시	29	16.4	5,113.5	1	77	74	20.5	2.6	26	5,093.0	15,670	53
화 성 시	64	5,974.9	6,717.6	8	9,986	9,970	2,308.9	315.9	36	4,408.7	4,146	63
광 주 시	21	498.6	416.8	2	1,184	1,184	276.2	28.3	7	140.6	299	9
양 주 시	46	1,279.5	953.4	7	6,410	5,924	903.4	106.6	4	-	86	4
포 천 시	37	1,608.0	1,386.1	12	8,251	8,172	1386.1	155.5	7	-	1,516	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			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	-	-	-	10	-	2,856	415.0	Yuseong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daedeok-gu
-	-	89	-	3	14	314.1	156,384	17	-	5,356	259.9	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jung-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nam-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu
-	-	5	-	-	4	314.1	35,424	4	-	1,430	313.2	Buk-gu
-	-	84	-	3	10	-	120,960	13	-	3,926	-53.3	Ulju-gun
-	-	4	-	-	-	-	-	18	-	10,273	332.9	Sejong-teukbyeoljachi
120	16	136	401.0	26	47	-	570,205	178	-	34,030	-14,188.7	Gyeonggi-do
-	-	5	-	1	-	-	-	2	-	285	-193.9	Suwon-si
-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-20.5	Seongnam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Uijeongbu-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-281.0	Bucheon-si
-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	151	-69.4	Gwangmyeong-si
65	1	4	-	3	2	-	30,171	25	-	5,110	-7,066.2	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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	129.4	Siheung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gunpo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	312.1	Uiwang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	660.7	Hanam-si
-	-	7	-	1	-	-	-	4	-	858	-425.1	Yongin-si
17	5	21	150.0	3	8	-	110,333	43	-	6,729	-1,968.5	Paju-si
-	-	12	-	2	19	-	200,880	11	-	1,798	1.9	Icheon-si
-	-	15	-	6	5	-	59,789	38	-	9,183	-2,981.9	Anseong-si
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	290	-5,097.1	Gimpo-si
-	-	14	-	2	-	-	-	6	-	813	-742.7	Hwaseong-si
-	-	12	-	1	-	-	-	-	-	-	81.8	Gwangju-si
-	-	13	50.0	1	3	-	19,267	19	-	2,850	326.1	Yangju-si
4	1	7	-	4	-	-	-	11	-	2,775	221.9	Pocheon-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			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.
여주시	40	2,574.7	2,757.6	5	4,531	4,474	434.6	48.6	20	2,323.0	6,237	39
연천군	26	3,585.3	2,918.4	2	1,752	1,749	136.0	44.6	22	2,782.4	10,380	48
가평군	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양평군	38	1,213.7	895.1	6	2,278	2,273	284.0	50.8	11	611.1	1,921	16
강원도	486	20,619.3	15,633.3	79	123,057	112,356	12,642.1	1,748.1	108	1,271.7	17,111	205
춘천시	26	1,488.8	833.3	8	9,008	8,785	833.3	114.9	2	-	243	3
원주시	85	2,324.8	1,811.6	16	11,981	11,845	1,432.0	200.3	13	345.9	2,872	32
강릉시	65	2,972.8	2,293.1	11	25,505	25,255	2,293.1	277.5	13	-	2,529	33
동해시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
속초시	4	217.2	100.0	1	7	7	100.0	4.2	-	-	-	-
삼척시	4	253.9	178.8	3	1,400	1,331	178.8	26.5	-	-	-	-
홍천군	78	1,802.3	1,202.3	15	11,031	10,878	1,025.1	146.5	13	41.6	1,306	26
횡성군	22	765.9	619.1	6	3,551	3,374	488.1	47.9	4	-	115	4
영월군	2	139.4	139.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
평창군	7	390.2	316.5	2	1,185	1,138	247.5	14.0	4	-	306	7
정선군	4	185.2	105.5	-	-	-	-	-	2	25.9	120	4
철원군	139	7,464.3	6,097.3	8	42,116	33,386	4,115.0	740.2	47	856.3	8,175	75
화천군	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양구군	8	455.0	294.0	2	2,258	2,160	294.0	33.6	-	-	-	-
인제군	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
고성군	25	1,480.1	1,242.5	5	11,883	11,229	1,242.5	119.1	3	-	85	4
양양군	17	679.4	399.9	2	3,132	2,968	392.7	23.4	7	2.0	1,360	17
충청북도	1,115	32,220.3	27,120.3	183	192,189	184,665	20,903.9	2,595.6	239	6,002.5	41,348	460
청주시	96	6,525.4	6,875.4	16	15,413	14,128	3,772.6	234.8	47	3,102.8	20,012	132
충주시	185	6,072.4	4,229.9	20	23,170	22,000	2,604.7	317.1	30	1,625.2	4,024	56
제천시	77	1,090.9	746.0	15	4,843	4,662	746.0	83.3	-	-	-	-
보은군	130	3,617.2	3,026.4	17	19,155	18,869	2,626.0	238.6	43	219.40	2,257	73
옥천군	120	1,895.5	1,635.2	27	14,520	13,156	1,492.4	182.5	9	142.8	1,664	14
영동군	122	1,585.6	1,093.2	18	8,572	8,350	683.0	141.0	22	410.2	3,268	35
증평군	31	498.0	831.2	8	3,137	3,132	831.2	34.8	5	-	172	7
진천군	101	4,328.0	3,118.6	12	54,625	54,057	3,085.7	702.0	27	-	5,168	60
괴산군	104	2,495.1	2,414.9	19	14,803	14,644	2,007.6	217.0	22	407.3	2,221	36
음성군	146	4,023.3	3,063.4	30	33,702	31,458	3,000.7	441.6	32	62.7	2,300	43
단양군	3	88.9	86.1	1	249	209	54.0	2.9	2	32.1	262	4

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.											
2	1	1	-		10	-	149,766	4	-	800	-182.9	Yeosu-si
32	8	1	-		-	-	-	1	-	156	666.9	Yeoncheon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gapyeong-gun
-	-	12	-	-	-	-	-	9	-	1,940	318.6	Yangpyeong-gun
8	1	170	1,719.5	28	10	-	83,229	119	-	55,942	4,986.0	Gangwon-do
-	-	3	-	-	-	-	-	13	-	4,599	655.5	Chuncheon-si
-	-	41	33.7	4	3	-	12,649	12	-	5,412	513.2	Wonju-si
-	-	21	-	4	3	-	9,504	17	-	2,592	679.7	Gangneung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Donghae-si
-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	117.2	Sokcho-si
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	150	75.1	Samcheok-si
-	-	41	135.6	2	-	-	-	9	-	2,980	600.0	Hongcheon-gun
-	-	10	131.0	1	-	-	-	2	-	300	146.8	Hoengseong-gun
-	-	2	139.4	-	-	-	-	-	-	-	-	Yeongwol-gun
-	-	1	69.0	1	-	-	-	-	-	-	73.7	Pyeongchang-gun
-	-	2	79.6	1	-	-	-	-	-	-	79.7	Jeongseon-gun
8	1	23	1,126.0	11	-	-	-	61	-	39,309	1,367.0	Cheorwon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hwacheon-gun
-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	161.0	Yanggu-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Inje-gun
-	-	13	-	2	4	-	61,076	-	-	-	237.6	Goseong-gun
-	-	4	5.2	2	-	-	-	4	-	600	279.5	Yangyang-gun
-	-	534	213.9	49	28	-	68,558	131	-	33,924	5,100.0	Chungcheongbuk-do
-	-	23	-	14	-	-	-	10	-	2,328	-350.0	Cheongju-si
-	-	118	-	3	-	-	-	17	-	4,190	1,842.5	Chungju-si
-	-	48	-	1	9	-	28,391	5	-	980	344.9	Jecheon-si
-	-	55	181.0	10	5	-	22,464	10	-	2,685	590.8	Boeun-gun
-	-	55	-	7	3	-	-	26	-	7,091	260.3	Okcheon-gun
-	-	65	-	3	4	-	3,819	13	-	4,382	492.4	Yeongdong-gun
-	-	13	-	1	-	-	-	5	-	964	-333.2	Jeungpyeong-gun
-	-	39	32.9	3	-	-	-	23	-	6,338	1,209.4	Jincheon-gun
-	-	58	-	5	4	-	8,364	1	-	340	80.2	Goesan-gun
-	-	60	-	3	3	-	5,520	21	-	4,626	959.9	Eumseong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.8	Danyang-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			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.
충청남도	1,514	87,688.70	91,412.10	224	318,353	309,513	49,753.50	6,619.60	753	41,450.00	191,922	1,589
천안시	95	2,814.6	2,957.7	20	11,788	11,580	2,957.7	332.0	29	-	3,043	45
공주시	131	4,153.2	3,008.0	12	19,686	19,351	1,975.8	268.3	55	1,032.2	9,829	122
보령시	146	6,361.0	4,389.0	30	30,491	30,030	4,342.3	502.9	41	45.5	6,521	60
아산시	108	6,885.0	8,362.6	18	26,129	25,790	4,534.5	717.9	59	3,828.1	9,199	120
서산시	87	13,296.0	12,499.3	16	29,601	28,672	4,782.0	590.5	26	7,717.3	8,774	59
논산시	224	9,963.7	10,245.5	26	38,417	38,123	6,704.5	757.6	124	3,541.0	28,299	266
계룡시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
당진시	101	15,812.6	16,043.0	10	5,897	5,682	1,088.0	221.1	84	14,955.0	34,121	192
금산군	67	901.5	730.6	9	5,688	5,557	669.0	83.8	5	61.6	182	5
부여군	167	7,944.1	8,300.7	10	21,776	20,755	2,571.2	427.6	131	5,729.5	48,051	324
서천군	49	9,592.0	8,852.6	7	25,871	24,078	6,058.6	560.7	29	2,794.0	8,921	61
청양군	132	3,589.3	3,288.9	26	21,253	20,662	2,323.7	239.4	52	757.8	10,986	92
홍성군	51	2,976.0	3,928.7	9	10,638	10,361	3,101.1	253.1	29	827.6	4,192	59
예산군	121	2,181.6	7,616.9	13	61,239	59,875	7,456.5	1,294.4	75	160.4	17,728	158
서산군	35	1,218.1	1,188.6	18	9,879	8,997	1,188.6	370.3	14	-	2,076	26
전라북도	1,905	99,964.5	90,287.4	419	657,230	647,047	81,564.0	8,513.8	603	8,179.3	102,819	976
전주시	52	2,899.9	1,777.3	6	3,975	3,860	1,777.3	104.8	9	-	1,866	16
군산시	167	13,704.6	11,914.2	25	24,398	24,289	11,653.5	650.7	134	260.7	23,695	198
익산시	224	18,325.3	14,571.1	28	7,076	6,842	7,441.9	205.8	115	7,129.2	21,525	198
정읍시	162	8,551.1	7,705.2	28	25,632	24,852	7,705.2	402.0	53	-	12,069	112
남원시	208	5,522.0	5,659.5	76	16,400	15,828	5,386.0	248.9	19	-	1,872	34
김제시	170	20,575.5	19,177.5	23	21,456	21,043	19,177.5	474.2	109	-	22,157	164
완주군	111	4,347.4	3,318.5	39	111,185	109,530	3,318.5	971.9	10	-	1,517	19
진안군	107	788.0	674.0	24	14,147	13,561	584.8	160.8	-	-	-	-
무주군	34	906.6	873.5	9	9,694	9,145	856.7	77.5	-	-	-	-
장수군	88	1,982.0	2,503.0	34	68,794	66,898	2,503.0	386.7	4	-	637	6
임실군	169	2,399.1	2,200.9	34	272,277	271,571	2,200.9	2,840.4	7	-	905	12
순창군	153	3,357.0	3,280.3	35	12,495	12,051	2,391.3	236.1	44	789.4	3,767	63
고창군	151	4,569.1	4,568.5	36	38,686	37,903	4,503.5	1,047.3	32	-	4,320	59
부안군	109	12,036.9	12,063.9	22	31,015	29,674	12,063.9	706.7	67	-	8,489	95
전라남도	2,724	94,359.9	92,435.1	993	664,782	645,260	66,118.4	9,492.0	713	24,268.5	125,523	1,266
목포시	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	15	1
여수시	43	1,298.10	1,239.70	18	6,260	6,086	1,239.70	129.3	7	-	553	13
순천시	86	2,924.4	2,864.3	20	7,426	7,330	1,727.6	112.7	20	649.2	1,588	32

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.											
-	-	412	207.4	46	34	1	119,370	91	-	29,898	-3,723	Chungcheongnam-do
-	-	31	-	2	-	-	-	15	-	3,869	-143.1	Cheonan-si
-	-	43	-	3	8	-	89,510	13	-	4,805	1,145.2	Gongju-si
-	-	60	-	4	1	1.2	-	14	-	9,232	1,972.0	Boryeong-si
-	-	17	-	4	7	-	9,072	7	-	1,270	-1,477.6	Asan-si
-	-	41	-	5	-	-	-	4	-	978	796.7	Seosan-si
-	-	64	-	12	2	-	1,728	8	-	1,805	-281.8	Nonsan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeryong-si
-	-	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-230.4	dangjin-si
-	-	38	-	2	8	-	829	7	-	2,467	170.9	Geumsan-gun
-	-	13	-	4	1	-	1,382	12	-	2,409	-356.6	Buyeo-gun
-	-	13	-	1	-	-	-	-	-	-	739.4	Seocheon-gun
-	-	41	207.4	2	7	-	16,848	6	-	1,552	300.4	Cheongyang-gun
-	-	8	-	2	-	-	-	5	-	1,511	-952.7	Hongseong-gun
-	-	33	-	3	-	-	-	-	-	-	-5,435.3	Yesan-gun
-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	29.5	Taeon-gun
37	1	622	544.1	101	23	-	167,086	238	-	72,852	9,677.1	Jeollabuk-do
-	-	26	-	4	-	-	-	11	-	2,866	1,122.6	Jeonju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	2,401	1,790.4	Gunsan-si
-	-	37	-	4	-	-	-	44	-	17,868	3,754.2	Iksan-si
-	-	54	-	48	9	-	45,585	18	-	4,599	845.9	Jeongeup-si
-	-	74	273.5	5	2	-	41,515	37	-	11,413	-137.5	Namwon-si
-	-	13	-	3	4	-	40,401	21	-	5,729	1,398.0	Gimje-si
-	-	44	-	7	7	-	34,488	11	-	3,011	1,028.9	Wanju-gun
-	-	79	89.2	4	-	-	-	4	-	778	114.0	Jinan-gun
-	-	24	16.8	-	-	-	-	1	-	259	33.1	Muju-gun
-	-	33	-	2	-	-	-	17	-	4,748	-521.0	Jangsu-gun
-	-	118	-	13	-	-	-	10	-	3,890	198.2	Imsil-gun
-	-	61	99.6	6	-	-	-	13	-	3,755	76.7	Sunchang-gun
37	1	56	65.0	5	1	-	5,098	26	-	7,203	0.6	Gochang-gun
-	-	3	-	-	-	-	-	17	-	4,333	-27.0	Buan-gun
385	5	844	2,033.2	128	13	-	99,533	161	15.0	48,000	1,924.8	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Mokpo-si
-	-	13	-	-	-	-	-	5	-	950	58.4	Yeosu-si
-	-	39	487.5	4	-	-	-	7	-	1,170	60.1	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

③ 공사 관할 Operated by KRC District Offices

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.
나주시	315	9,590.30	11,867.60	162	125,912	123,918	10,502.20	1,404.30	95	1,328.20	19,752	169
광양시	18	1,070.5	1,054.8	10	6,369	6,357	1,054.8	120.2	4	-	3,994	20
담양군	159	9,501.6	5,132.6	47	101,593	98,418	5,132.6	759.0	42	-	1,342	54
곡성군	166	2,897.0	2,622.2	46	8,956	8,652	2,208.3	163.7	32	413.9	2,947	47
구례군	158	2,435.4	2,195.1	49	15,735	15,567	2,088.4	214.2	20	-	1,918	30
고흥군	159	4,312.9	4,270.1	46	23,777	23,391	4,000.1	476.4	47	270.0	9,666	115
보성군	87	5,948.4	4,237.9	25	23,569	23,266	3,130.0	306.8	22	78.2	2,553	44
화순군	192	4,204.6	3,522.3	41	29,814	28,417	3,522.3	370.7	25	-	1,846	35
장흥군	113	3,490.5	3,327.5	34	23,622	22,934	2,862.7	564.1	26	343.4	3,631	49
강진군	148	3,936.7	3,796.9	27	31,904	30,609	3,380.5	471.6	36	236.0	4,051	56
해남군	199	9,648.8	10,774.6	79	34,219	33,400	4,466.2	793.8	67	6,308.4	20,146	118
영암군	270	12,258.4	12,252.7	139	23,638	23,082	2,937.8	690.0	79	9,314.9	17,472	138
무안군	95	4,267.7	3,393.1	51	9,373	9,041	768.8	273.9	34	2,624.3	6,908	54
함평군	93	2,471.5	4,118.4	36	16,274	16,186	3,746.0	363.8	30	372.4	6,014	62
영광군	113	6,107.9	5,817.5	41	27,509	25,756	5,237.7	506.4	36	579.8	5,190	71
장성군	119	1,654.1	4,447.4	50	123,739	119,048	4,362.1	1,130.0	7	-	1,098	10
완도군	31	975.3	903.8	9	3,381	3,256	392.4	54.1	17	511.4	3,651	42
진도군	110	3,762.7	3,186.1	34	14,425	13,582	2,322.5	407.5	47	863.6	9,702	79
신안군	49	1,603.1	1,410.5	29	7,287	6,964	1,035.7	179.5	19	374.8	1,486	27
경상북도	2,379	70,068.9	59,602.9	645	419,196	378,511	41,095.4	5,595.7	709	16,887.3	113,036	1,109
포항시	232	5,237.7	4,251.9	56	35,803	35,293	4,251.9	549.9	54	-	4,010	73
경주시	307	7,798.3	7,393.0	78	80,605	69,308	6,790.5	946.8	97	602.5	6,429	118
김천시	21	1,292.9	981.8	8	6,834	6,708	866.4	95.1	9	115.4	797	19
안동시	64	3,762.6	3,411.5	18	8,176	7,844	908.0	150.5	39	2,395.3	10,541	72
구미시	92	6,411.1	4,550.5	23	15,982	15,532	2,044.3	273.9	60	2,506.20	14,565	129
영주시	142	2,146.5	1,925.6	5	11,683	11,462	1,444.5	94.5	19	344.8	1,225	26
영천시	218	3,620.0	2,448.8	93	20,924	20,531	2,040.5	508.0	26	245.3	2,154	33
상주시	117	6,864.0	5,499.7	25	28,744	27,637	3,899.2	450.4	58	1,591.4	11,027	97
문경시	63	2,679.4	2,317.2	13	31,186	30,154	1,436.2	225.1	15	331.2	1,092	20
경산시	93	1,928.7	809.5	25	17,155	16,694	809.5	361.8	18	-	1,337	22
군위군	53	370.6	343.7	18	3,268	3,041	343.7	70.0	11	-	190	10
의성군	206	7,229.7	5,955.0	52	27,310	25,668	2,163.1	426.4	98	3,791.9	19,319	145
청송군	93	990.7	807.6	38	11,768	11,325	796.6	205.6	18	11.0	1,198	23
영양군	72	389.1	395.7	23	4,117	3,799	303.6	68.2	12	62.5	482	13
영덕군	120	1,977.00	1,975.40	22	12,016	11,462	1,975.4	147.7	19	-	461	21

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.											
15	1	57	37.2	6	1	-	15,552	-	-	-	-2,277	Naju-si
224	2	3	-	3	-	-	-	1	-	275	15.7	Gwangyang-si
-	-	70	-	5	-	-	-	-	-	-	4,369.0	Damyang-gun
-	-	81	-	12	2	-	3,283	5	-	885	274.8	Gokseong-gun
-	-	42	91.7	15	2	-	1,987	45	15.0	14,776	240.3	Gurye-gun
-	-	55	-	6	-	-	-	11	-	3,033	42.8	Goheung-gun
-	-	37	1,029.7	16	-	-	-	3	-	550	1,710.5	Boseong-gun
8	1	121	-	10	1	-	3,110	4	-	1,500	682.3	Hwasun-gun
-	-	33	121.4	20	-	-	-	20	-	10,649	163.0	Jangheung-gun
-	-	73	180.4	4	-	-	-	12	-	5,404	139.8	Gangjin-gun
-	-	45	-	5	-	-	-	8	-	1,118	-1,125.8	Haenam-gun
138	1	36	-	3	6	-	73,354	10	-	2,728	5.7	Yeongam-gun
-	-	8	-	-	-	-	-	2	-	170	874.6	Muan-gun
-	-	23	-	3	-	-	-	4	-	1,051	-1,646.9	Hampyeong-gun
-	-	29	-	9	-	-	-	7	-	882	290.4	Yeonggwang-gun
-	-	57	85.3	3	1	-	2,246	4	-	914	-2,793.3	Jangseong-gun
-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	150	71.5	Wando-gun
-	-	18	-	1	-	-	-	11	-	1,675	576.6	Jindo-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	120	192.6	Sinan-gun
521	8	633	1,595.2	58	102	25.0	527,956	290	-	75,908	10,466.0	Gyeongsangbuk-do
-	-	27	-	1	18	-	20,563	77	-	17,514	985.8	Pohang-si
80	2	57	-	3	13	-	28,953	62	-	16,216	405.3	Gyeongju-si
-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	311.1	Gimcheon-si
-	-	4	108.2	1	-	-	-	3	-	1,278	351.1	Andong-si
-	-	3	-	-	-	-	-	6	-	703	1,860.6	Gumi-si
-	-	103	136.3	8	4	-	4,182	11	-	3,726	220.9	Yeongju-si
168	2	66	163.0	3	13	-	92,880	20	-	3,840	1,171.2	Yeongcheon-si
-	-	19	9.1	2	6	-	53,309	9	-	4,034	1,364.3	Sangju-si
-	-	30	549.8	8	-	-	-	5	-	850	362.2	Mungyeong-si
-	-	20	-	7	12	-	100,837	18	-	6,960	1,119.2	Gyeongsan-si
-	-	24	-	1	-	-	-	-	-	-	26.9	Gunwi-gun
-	-	52	-	2	-	-	-	4	-	1,300	1,274.7	Ui-seong-gun
-	-	37	-	1	-	-	-	-	-	-	183.1	Cheongsong-gun
-	-	34	29.6	-	-	-	-	3	-	1,471	-6.6	Yeongyang-gun
-	-	32	-	1	11	-	44,237	36	-	7,449	1.6	Yeongdeok-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			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.
청도군	63	1,351.30	1,160.10	19	9,227	8,913	1,160.10	127.9	6	-	329	7
고령군	126	2,891.6	2,891.6	37	5,843	5,439	864.4	102.6	59	1,751.5	16,058	117
성주군	24	4,458.7	4,096.6	7	56,143	36,429	3,851.4	291.3	14	245.2	4,598	37
칠곡군	107	1,547.6	2,013.4	34	10,541	10,541	1,259.6	218.2	30	753.8	8,741	55
예천군	89	5,976.2	5,352.4	43	9,563	9,004	3,256.1	146.2	31	2,096.3	7,714	49
봉화군	19	307.6	230.5	3	7,893	7,501	230.5	67.5	-	-	-	-
울진군	58	837.6	791.4	5	4,415	4,226	399.9	68.1	16	43.0	769	23
경상남도	2,079	62,014.7	50,036.2	559	254,522	237,654	29,975.9	3,575.1	703	18,951.2	256,242	1,495
창원시	119	5,019.2	4,265.7	15	33,705	22,554	2,766.2	820.5	43	1,499.5	22,973	95
진주시	157	4,025.7	3,631.8	38	18,303	17,867	1,757.1	304.0	90	1,718.6	14,592	146
통영시	29	200.1	98.0	3	737	737	91.0	16.0	7	7.0	66	7
사천시	163	2,619.6	2,747.1	70	16,772	16,683	2,631.0	292.9	30	116.1	7,684	70
김해시	91	4,967.2	3,593.6	7	2,313	2,307	241.8	18.9	71	3,351.8	33,598	177
밀양시	165	7,412.1	5,972.8	38	14,689	14,312	2,617.3	258.0	59	2,763.5	27,298	123
거제시	48	724.8	363.0	7	2,207	2,207	363.0	47.2	2	-	53	2
양산시	8	673.6	247.2	3	970	970	133.0	16.1	3	114.2	3,153	13
의령군	162	3,053.7	2,778.8	39	15,380	15,109	1,671.1	163.7	74	1,089.6	21,831	154
함안군	179	6,024.6	4,645.3	16	4,803	4,403	1,060.5	83.2	81	3,584.8	45,903	213
창녕군	135	6,936.0	4,415.8	47	12,625	12,319	2,355.3	293.7	70	2,058.5	47,681	203
고성군	209	3,412.4	2,710.6	36	19,639	19,384	2,710.6	289.4	27	-	1,866	34
남해군	87	1,876.6	1,423.9	48	10,059	9,857	1,423.9	113.6	4	-	182	5
하동군	105	4,672.8	3,639.0	23	42,948	41,379	3,228.5	259.7	40	226.2	8,756	74
산청군	116	2,244.2	1,832.8	33	10,504	9,928	1,458.1	109.4	31	218.1	4,124	45
함양군	28	1,869.3	1,731.8	13	13,621	13,500	1,731.8	114.5	-	-	-	-
거창군	104	2,217.3	1,990.6	42	20,500	19,679	1,990.6	173.6	7	-	355	12
합천군	174	4,065.5	3,948.4	81	14,747	14,459	1,745.1	200.7	64	2,203.30	16,127	122
제주특별자치도	17	-	-	3	1,135	985	-	27.4	2	-	97	2
제주시	11	-	-	3	1,135	985	-	27.4	2	-	97	2
서귀포시	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.											
-	-	8	-	1	15	-	133,142	15	-	6,169	191	Cheongdo-gun
272	3	23	275.7	2	-	-	-	7	-	2,400	-	Goryeong-gun
-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	362.1	Seongju-gun
1	1	35	-	2	6	-	27,389	2	-	385	-465.8	Chilgok-gun
-	-	13	-	9	1	-	8,640	1	-	173	623.8	Yecheon-gun
-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	77.1	Bonghwa-gun
-	-	24	323.5	3	2	25.0	13,824	11	-	1,440	46.2	Uljin-gun
3,800	24	668	1,107.1	46	34	-	124,877	115	2.0	22,165	11,978.5	Gyeongsangnam-do
231	1	45	-	1	7	-	19,181	9	-	4,741	753.5	Changwon-si
428	2	24	156.1	1	-	-	-	5	-	500	393.9	Jinju-si
-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	102.1	Tongyeong-si
-	-	46	-	3	4	-	2,592	13	-	1,655	-127.5	Sacheon-si
-	-	5	-	-	2	-	10,406	6	-	1,191	1,373.6	Gimhae-si
1,118	6	58	592.0	3	4	-	45,792	6	-	1,600	1,439.3	Miryang-si
-	-	36	-	1	-	-	-	3	-	180	361.8	Geoje-si
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	150	426.4	Yangsan-si
-	-	33	18.1	1	7	-	38,102	9	-	2,055	274.9	Uiryeong-gun
1,074	4	70	-	17	6	-	6,048	6	-	1,120	1,379.3	Haman-gun
777	7	4	-	-	1	-	1,469	13	2.0	2,728	2,520.2	Changnyeong-gun
-	-	119	-	2	1	-	-	26	-	3,400	701.8	Goseong-gun
-	-	30	-	1	2	-	1,287	3	-	440	452.7	Namhae-gun
60	3	38	184.3	2	-	-	-	4	-	655	1,033.8	Hadong-gun
-	-	50	156.6	7	-	-	-	2	-	200	411.4	Sancheong-gun
-	-	14	-	3	-	-	-	1	-	205	137.5	Hamyang-gun
-	-	53	-	1	-	-	-	2	-	522	226.7	Geochang-gun
112	1	23	-	1	-	-	-	6	-	823	117.1	Hapcheon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	14,076	-	Jejutekbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	8,258	-	Jeju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	5,818	-	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 개수 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
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
2 0 1 3	3,126,649	17,427	15,319	592	292	330	391	165	95
2 0 1 4	3,142,374	17,401	15,274	599	299	331	393	167	94
2 0 1 5	3,169,082	17,310	15,170	596	303	333	397	167	95
부 산 광 역 시	1,860	97	92	4	-	1	-	-	-
금 정 구	53	12	12	-	-	-	-	-	-
강 서 구	229	12	11	1	-	-	-	-	-
기 장 군	1,578	73	69	3	-	1	-	-	-
대 구 광 역 시	26,184	201	181	8	1	3	3	2	-
동 구	3,641	49	47	-	-	1	-	-	-
북 구	1,502	23	20	1	-	1	1	-	-
수 성 구	1,958	26	21	2	1	1	1	-	-
달 서 구	1,445	5	4	-	-	-	-	1	-
달 성 군	17,638	98	89	5	-	-	1	1	-
인 천 광 역 시	33,230	37	14	4	3	3	2	4	2
중 구	37	2	2	-	-	-	-	-	-
서 구	64	1	1	-	-	-	-	-	-
강 화 군	32,817	31	9	4	2	3	2	4	2
용 진 군	312	3	2	-	1	-	-	-	-
광 주 광 역 시	9,306	137	122	9	3	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	6,199	75	68	4	1	-	-	1	-
대 천 광 역 시	5,319	16	12	-	1	-	-	2	-
동 구	46	3	3	-	-	-	-	-	-
중 구	232	1	-	-	1	-	-	-	-
서 구	2,039	2	-	-	-	-	-	2	-
유 성 구	2,986	8	7	-	-	-	-	-	-
대 덕 구	16	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				
93	62	29	15	3	3	4	2	5	2	0	1	0
93	64	29	16	4	3	3	2	5	2	0	1	1
95	63	30	16	4	3	3	2	5	2	0	1	2
101	71	37	17	3	3	4	2	5	2	0	1	3
103	73	35	16	2	4	4	2	5	2	0	1	4
104	76	37	15	2	4	4	2	5	2	0	1	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Geumjeong-gu		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gangseo-gu		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gi jang-gun		
1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi		
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Dong-gu		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Buk-gu		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Suseong-gu		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Dalseo-gu		
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Dalseong-gun		
2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jung-gu		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Seo-gu		
2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	- Ganghwa-gun		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ongjin-gun		
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Dong-gu		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Seo-gu		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nam-gu		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Buk-gu		
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gwangsan-gu		
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Dong-gu		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jung-gu		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Seo-gu		
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yuseong-gu		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Daedeok-gu		

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.1 총 저수량 규모별 개수 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
울 산 광 역 시	18,793	348	321	7	5	3	9	2	1
중 구	110	5	5	-	-	-	-	-	-
남 구	94	6	6	-	-	-	-	-	-
동 구	21	2	2	-	-	-	-	-	-
북 구	2,586	34	30	1	1	-	1	1	-
울 주 군	15,982	301	278	6	4	3	8	1	1
세 종 특 별 자 치 시	5,635	38	37	-	-	-	-	-	-
경 기 도	153,877	351	244	25	12	16	20	14	6
수 원 시	390	2	1	-	-	1	-	-	-
성 남 시	1,587	4	1	1	-	-	2	-	-
의 정 부 시	24	1	1	-	-	-	-	-	-
광 명 시	28	1	1	-	-	-	-	-	-
평택 시	667	20	19	-	-	1	-	-	-
안 산 시	338	4	3	-	-	1	-	-	-
과 천 시	1,102	2	1	-	-	-	-	1	-
남 양 주 시	2,984	8	6	-	1	-	-	-	-
오 산 시	606	7	6	-	-	1	-	-	-
시 흥 시	3,460	7	-	2	1	3	-	-	1
군 포 시	1,477	2	-	-	1	-	-	1	-
의 왕 시	3,516	3	1	-	-	-	-	1	-
하 남 시	34	1	1	-	-	-	-	-	-
용 인 시	38,325	54	41	5	2	1	1	2	-
파 주 시	8,744	7	2	-	-	-	2	1	-
이 천 시	2,867	18	13	2	1	-	2	-	-
안 성 시	50,023	65	46	5	1	2	3	1	2
김 포 시	305	7	7	-	-	-	-	-	-
화 성 시	10,543	42	32	2	1	1	2	2	-
광 주 시	1,274	9	7	-	-	1	1	-	-
양 주 시	6,599	13	6	-	-	2	3	1	1
포 천 시	9,240	31	18	3	2	1	3	3	1
여 주 시	4,833	13	10	1	-	-	1	-	-
연 천 군	1,757	3	2	-	-	-	-	-	1
가 평 군	168	2	1	1	-	-	-	-	-
양 평 군	2,986	25	18	3	2	1	-	1	-

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	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jung-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nam-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Dong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Buk-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ulju-gun
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Sejong-teukbyeoljachisi
4	6	-	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
-	3	-	2	-	-	-	-	-	- Anseong-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gimpo-si
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Hwaseong-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gwangju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yangju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pocheon-si
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Yeosu-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yeoncheon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gapyeong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yangpyeong-gun

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.1 총 저수량 규모별 개수 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
강 원 도	129,740	318	229	11	11	14	19	12	8
춘천시	10,013	27	16	3	1	4	-	1	1
원주시	12,646	95	82	-	-	3	7	2	-
강릉시	25,535	14	3	-	-	-	4	3	1
동해시	21	1	1	-	-	-	-	-	-
속초시	46	5	5	-	-	-	-	-	-
삼척시	1,428	6	3	1	-	1	1	-	-
홍천군	11,946	44	30	1	3	3	2	2	2
횡성군	5,281	51	40	2	3	2	3	1	-
영월군	62	5	5	-	-	-	-	-	-
평창군	1,204	5	3	-	1	-	1	-	-
철원군	42,489	16	7	1	1	-	1	-	1
화천군	26	4	4	-	-	-	-	-	-
양구군	2,858	14	9	2	1	-	-	2	-
인제군	146	5	4	1	-	-	-	-	-
고성군	12,507	16	10	-	-	1	-	1	1
양양군	3,532	10	7	-	1	-	-	-	2
충 청 북 도	201,390	762	627	20	12	27	42	8	7
청주시	16,892	183	171	1	1	4	3	-	2
충주시	23,696	72	57	1	2	1	5	2	1
제천시	5,299	52	42	3	-	3	3	-	1
보은군	20,028	59	47	2	-	-	7	-	-
옥천군	16,377	89	71	3	2	8	2	-	1
영동군	9,405	73	59	1	2	5	5	-	-
증평군	3,195	16	14	-	1	-	-	-	-
진천군	54,879	51	41	1	1	2	1	1	1
괴산군	16,801	74	53	4	1	1	10	3	1
음성군	34,404	78	58	4	1	3	6	2	-
단양군	414	15	14	-	1	-	-	-	-
충 청 남 도	334,989	898	696	44	23	28	41	25	7
천안시	12,564	74	59	3	1	2	6	2	-
공주시	20,933	80	68	2	-	-	3	2	-
보령시	31,354	98	79	6	3	2	5	1	1
아산시	26,983	46	27	4	1	2	4	4	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.1 총 저수량 규모별 개수 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
서 산 시	30,579	48	30	3	-	4	1	3	2
논 산 시	41,083	76	66	1	3	2	2	1	-
계 룡 시	118	7	7	-	-	-	-	-	-
당 진 시	7,003	41	32	2	1	1	3	2	-
금 산 군	7,252	91	80	3	2	2	3	-	1
부 여 군	22,649	107	97	2	-	1	3	-	-
서 천 군	26,169	19	12	1	-	-	2	-	1
청 양 군	22,254	88	69	7	1	3	2	1	1
홍 성 군	11,590	44	32	2	2	1	-	5	1
예 산 군	62,491	32	14	4	1	3	4	2	-
서 산 군	11,967	47	24	4	8	5	3	2	-
전 라 북 도	699,931	2,248	1,988	74	36	46	31	22	11
전 주 시	5,156	54	48	2	1	-	1	1	1
군 산 시	26,162	100	88	2	5	-	-	1	-
익 산 시	9,401	135	123	3	1	3	3	1	1
정 읍 시	31,827	224	204	4	3	3	2	1	2
남 원 시	20,756	299	272	6	5	7	2	5	1
김 제 시	23,022	128	120	1	1	-	1	1	-
완 주 군	114,252	189	172	5	3	1	2	1	-
진 안 군	17,783	140	111	15	5	4	2	-	1
무 주 군	11,093	77	68	3	1	-	1	-	2
장 수 군	69,705	79	61	7	3	-	2	-	1
임 실 군	275,260	203	185	5	1	6	2	1	-
순 창 군	16,278	173	144	10	2	9	3	5	-
고 창 군	44,647	350	313	11	2	6	7	4	1
부 안 군	34,589	97	79	-	3	7	3	1	1
전 라 남 도	744,458	3,206	2,646	186	100	76	98	29	23
목 포 시	216	14	14	-	-	-	-	-	-
여 수 시	7,807	66	53	4	2	1	5	1	-
순 천 시	9,897	68	51	6	3	1	5	1	-
나 주 시	127,979	222	184	22	4	4	5	-	-
광 양 시	6,842	38	31	1	2	3	-	-	-
담 양 군	104,516	117	97	6	7	1	2	1	1
곡 성 군	11,468	129	100	10	11	6	1	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.1 총 저수량 규모별 개수 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
구례군	16,258	56	39	6	4	1	-	1	1
고흥군	39,843	275	219	19	8	11	9	4	3
보성군	25,419	127	105	3	1	3	6	3	1
화순군	34,887	158	126	12	4	2	2	5	3
장흥군	27,096	115	82	9	3	1	13	1	3
강진군	36,930	131	97	7	4	6	8	2	-
해남군	41,617	375	329	11	8	10	9	1	2
영암군	25,784	227	193	13	5	3	6	3	2
무안군	12,224	182	159	8	7	3	3	-	2
함평군	20,032	159	138	10	2	4	2	-	-
영광군	32,158	196	166	11	7	3	5	2	1
장성군	126,460	122	95	6	9	1	6	1	1
완도군	4,938	50	39	3	2	2	4	-	-
진도군	18,864	134	104	11	4	5	6	1	2
신안군	13,223	245	225	8	3	5	1	2	1
경상북도	507,096	5,469	5,077	117	61	52	71	26	23
포항시	40,578	282	247	10	2	4	11	2	2
경주시	87,092	444	390	16	6	5	14	1	6
김천시	9,657	251	241	5	-	1	3	-	-
안동시	12,775	184	166	8	2	4	2	-	1
구미시	21,074	211	192	6	3	2	1	2	3
영주시	12,278	64	60	1	-	-	-	-	-
영천시	34,285	986	942	16	7	9	6	2	1
상주시	32,304	212	193	1	4	-	6	3	2
문경시	31,937	46	41	1	-	-	2	1	-
경산시	25,871	315	284	13	4	6	-	3	2
군위군	8,000	371	357	6	4	2	2	-	-
의성군	38,087	694	669	10	5	2	3	1	-
청송군	15,083	187	171	6	2	2	3	-	-
영양군	5,318	96	89	2	1	2	-	1	-
영덕군	13,365	126	111	3	4	4	1	2	-
청도군	16,024	286	262	6	5	4	7	1	1
고령군	7,267	167	160	1	1	1	3	-	1
성주군	59,292	176	164	1	5	-	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	
3	1	-	-	-	-	-	-	-	- Gurye-gun
1	-	1	-	-	-	-	-	-	- Goheung-gun
4	1	-	-	-	-	-	-	-	- Boseong-gun
2	1	1	-	-	-	-	-	-	- Hwasun-gun
3	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jangheung-gun
4	2	1	-	-	-	-	-	-	- Gangjin-gun
3	2	-	-	-	-	-	-	-	- Haenam-gun
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Yeongam-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Muan-gun
2	-	1	-	-	-	-	-	-	- Hampyeong-gun
-	-	-	1	-	-	-	-	-	- Yeonggwang-gun
1	-	1	-	-	-	-	-	-	1 Jangseong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Wando-gun
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jindo-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Sinan-gun
16	14	9	-	-	1	1	1	1	- Gyeongsangbuk-do
1	1	2	-	-	-	-	-	-	- Pohang-si
2	2	1	-	-	-	-	1	-	- Gyeongju-si
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Gimcheon-si
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Andong-si
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Gumi-si
1	1	1	-	-	-	-	-	-	- Yeongju-si
2	1	-	-	-	-	-	-	-	- Yeongcheon-si
-	1	2	-	-	-	-	-	-	- Sangju-si
-	-	-	-	-	-	1	-	-	- Mungyeong-si
3	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gyeongsan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gunwi-gun
-	2	2	-	-	-	-	-	-	- Uiseong-gun
2	1	-	-	-	-	-	-	-	- Cheongsong-gun
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yeongyang-gun
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Yeongdeok-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Cheongdo-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Goryeong-gun
-	1	-	-	-	-	-	-	1	- Seongju-gun

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
칠곡군	12,685	186	172	2	3	2	3	2	2
예천군	10,860	125	115	2	2	-	2	2	1
봉화군	8,614	41	37	-	-	1	-	-	1
울진군	4,650	19	14	1	1	1	-	1	-
경상남도	296,134	3,180	2,882	87	35	62	60	20	7
창원시	36,276	172	156	5	3	2	2	-	-
진주시	21,625	268	228	9	5	11	13	1	1
통영시	1,565	50	47	-	3	-	-	-	-
사천시	17,829	156	134	7	2	3	3	4	2
김해시	4,464	140	136	2	-	1	-	-	-
밀양시	18,587	204	176	7	6	7	4	2	1
거제시	3,497	100	94	2	1	2	1	-	-
양산시	1,875	52	48	2	-	2	-	-	-
의령군	17,550	165	147	5	2	2	4	2	-
함안군	6,775	194	184	3	1	1	4	1	-
창녕군	16,792	225	206	9	1	2	2	2	1
고성군	24,530	219	190	7	4	5	9	2	-
남해군	11,892	168	153	4	1	4	3	1	1
하동군	44,825	154	141	2	1	4	1	2	-
산청군	12,281	218	202	7	1	3	1	2	-
함양군	14,975	179	165	-	1	9	2	-	-
거창군	22,263	178	163	6	1	1	3	1	-
합천군	18,533	338	312	10	2	3	8	-	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 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
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
2 0 1 3	2,954,363	17,427	15,355	582	287	329	394	167	85
2 0 1 4	3,009,097	17,401	15,306	593	291	327	397	169	81
2 0 1 5	3,038,927	17,310	15,203	590	293	330	402	168	82
부 산 광 역 시	1,855	97	92	4	-	1	-	-	-
금 정 구	48	12	12	-	-	-	-	-	-
강 서 구	229	12	11	1	-	-	-	-	-
기 장 군	1,578	73	69	3	-	1	-	-	-
대 구 광 역 시	26,134	201	181	8	1	3	3	2	-
동 구	3,616	49	47	-	-	1	-	-	-
북 구	1,502	23	20	1	-	1	1	-	-
수 성 구	1,935	26	21	2	1	1	1	-	-
달 서 구	1,443	5	4	-	-	-	-	1	-
달 성 군	17,638	98	89	5	-	-	1	1	-
인 천 광 역 시	31,915	37	14	4	3	3	2	5	1
중 구	37	2	2	-	-	-	-	-	-
서 구	64	1	1	-	-	-	-	-	-
강 화 군	31,502	31	9	4	2	3	2	5	1
웅 진 군	312	3	2	-	1	-	-	-	-
광 주 광 역 시	9,085	137	122	9	3	1	-	1	-
동 구	145	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	6,021	75	68	4	1	-	-	1	-
대 전 광 역 시	5,266	16	12	-	1	-	1	1	-
동 구	46	3	3	-	-	-	-	-	-
중 구	232	1	-	-	1	-	-	-	-
서 구	2,012	2	-	-	-	-	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				
91	56	25	15	3	3	3	1	5	2	0	1	0
93	56	26	15	4	3	3	1	5	2	0	1	1
94	57	26	15	4	3	3	1	5	2	0	1	2
97	68	31	16	4	3	3	1	5	2	0	1	3
101	71	33	16	3	4	3	1	5	2	0	1	4
103	73	35	15	3	4	3	1	5	2	0	1	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Geumjeong-gu		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gangseo-gu		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gi jang-gun		
1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi		
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Dong-gu		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Buk-gu		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Suseong-gu		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Dalseo-gu		
-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Dalseong-gun		
2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jung-gu		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Seo-gu		
2	2	1	-	-	-	-	-	-	-	- Ganghwa-gun		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ongjin-gun		
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Dong-gu		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Seo-gu		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nam-gu		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Buk-gu		
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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 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
울 산 광 역 시	18,569	348	321	7	5	3	9	2	1
중 구	110	5	5	-	-	-	-	-	-
남 구	94	6	6	-	-	-	-	-	-
동 구	21	2	2	-	-	-	-	-	-
북 구	2,512	34	30	1	1	-	1	1	-
울 주 군	15,832	301	278	6	4	3	8	1	1
세 종 특 별 자 치 시	5,205	38	37	-	-	-	-	-	-
경 기 도	150,457	351	244	25	14	15	19	15	5
수 원 시	369	2	1	-	1	-	-	-	-
성 남 시	1,471	4	1	1	-	1	1	-	-
의 정 부 시	24	1	1	-	-	-	-	-	-
광 명 시	28	1	1	-	-	-	-	-	-
평택 시	648	20	19	-	-	1	-	-	-
안 산 시	338	4	3	-	-	1	-	-	-
과 천 시	1,102	2	1	-	-	-	-	1	-
남 양 주 시	2,689	8	6	-	1	-	-	-	-
오 산 시	606	7	6	-	-	1	-	-	-
시 흥 시	3,366	7	-	2	2	2	-	-	1
군 포 시	1,456	2	-	-	1	-	-	1	-
의 왕 시	3,513	3	1	-	-	-	-	1	-
하 남 시	34	1	1	-	-	-	-	-	-
용 인 시	38,242	54	41	5	2	1	1	2	-
파 주 시	8,279	7	2	-	-	-	2	1	-
이 천 시	2,683	18	13	2	1	-	2	-	-
안 성 시	48,745	65	46	5	1	2	3	1	2
김 포 시	299	7	7	-	-	-	-	-	-
화 성 시	10,527	42	32	2	1	1	2	2	-
광 주 시	1,211	9	7	-	-	1	1	-	-
양 주 시	6,113	13	6	-	-	2	3	2	-
포 천 시	9,078	31	18	3	2	1	3	3	1
여 주 시	4,733	13	10	1	-	-	1	-	-
연 천 군	1,754	3	2	-	-	-	-	-	1
가 평 군	168	2	1	1	-	-	-	-	-
양 평 군	2,981	25	18	3	2	1	-	1	-

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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ulsan-gu
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Sejong-teukbyeoljachi
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-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yeoncheon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gapyeong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yangpyeong-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 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
강 원 도	118,865	318	231	9	11	14	20	13	6
춘 천 시	9,789	27	16	3	1	4	-	1	1
원 주 시	12,487	95	82	-	-	3	7	2	-
강 룡 시	25,285	14	3	-	-	-	4	3	1
동 해 시	11	1	1	-	-	-	-	-	-
속 초 시	46	5	5	-	-	-	-	-	-
삼 척 시	1,358	6	4	-	-	1	1	-	-
홍 천 군	11,793	44	30	1	3	3	2	2	2
횡 성 군	5,070	51	40	2	3	2	3	1	-
영 월 군	52	5	5	-	-	-	-	-	-
평 창 군	1,154	5	3	-	1	-	1	-	-
철 원 군	33,740	16	7	1	1	-	1	1	-
화 천 군	41	4	4	-	-	-	-	-	-
양 구 군	2,711	14	9	2	1	-	1	1	-
인 제 군	127	5	5	-	-	-	-	-	-
고 성 군	11,842	16	10	-	-	1	-	1	1
양 양 군	3,359	10	7	-	1	-	-	1	1
충 청 북 도	193,713	762	627	21	11	28	41	10	6
청 주 시	15,583	183	171	1	1	4	3	-	2
충 주 시	22,526	72	57	2	1	1	5	3	-
제 천 시	5,118	52	42	3	-	3	3	1	-
보 은 군	19,734	59	47	2	-	-	7	-	-
옥 천 군	14,979	89	71	3	2	8	2	-	2
영 동 군	9,183	73	59	1	2	5	5	-	-
증 평 군	3,190	16	14	-	1	-	-	-	-
진 천 군	54,311	51	41	1	1	2	1	1	1
괴 산 군	16,595	74	53	4	1	2	9	3	1
음 성 군	32,160	78	58	4	1	3	6	2	-
단 양 군	334	15	14	-	1	-	-	-	-
충 청 남 도	325,485	898	699	45	21	27	41	26	6
천 안 시	12,356	74	59	4	-	2	6	2	-
공 주 시	20,573	80	69	1	-	-	3	2	-
보 령 시	30,893	98	79	7	2	3	4	1	1
아 산 시	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 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
서 산 시	29,650	48	30	3	-	4	1	4	1
논 산 시	40,707	76	66	1	4	1	2	1	-
계 룡 시	118	7	7	-	-	-	-	-	-
당 진 시	6,758	41	32	3	-	1	3	2	-
금 산 군	7,121	91	80	3	2	2	3	-	1
부 여 군	21,628	107	97	2	-	1	3	-	-
서 천 군	24,314	19	12	1	-	-	2	1	-
청 양 군	21,657	88	69	7	1	3	2	1	1
홍 성 군	11,313	44	32	2	2	1	-	5	1
예 산 군	61,078	32	14	4	1	3	4	2	-
서 산 군	11,085	47	24	4	9	4	4	1	1
전 라 북 도	687,355	2,248	1,995	75	33	42	35	20	8
전 주 시	4,986	54	48	2	1	-	1	2	-
군 산 시	26,040	100	88	2	5	-	-	1	-
익 산 시	9,026	135	123	3	1	3	3	1	1
정 읍 시	30,986	224	204	5	2	3	2	1	2
남 원 시	19,943	299	274	7	3	6	4	3	1
김 제 시	22,417	128	121	-	1	-	1	1	-
완 주 군	112,447	189	172	5	3	1	2	1	-
진 안 군	16,778	140	111	16	5	4	1	-	1
무 주 군	10,483	77	68	4	-	-	1	2	-
장 수 군	67,805	79	61	7	3	-	2	-	1
임 실 군	274,450	203	185	5	3	4	3	-	-
순 창 군	15,176	173	147	7	2	9	5	3	-
고 창 군	43,647	350	314	12	1	5	7	4	1
부 안 군	33,171	97	79	-	3	7	3	1	1
전 라 남 도	723,947	3,206	2,654	184	97	77	99	29	19
목 포 시	216	14	14	-	-	-	-	-	-
여 수 시	7,541	66	53	4	2	1	5	1	-
순 천 시	9,566	68	52	7	1	2	4	1	-
나 주 시	125,985	222	187	19	4	4	5	-	-
광 양 시	6,830	38	31	1	2	3	-	-	-
담 양 군	101,341	117	97	6	7	1	2	1	1
곡 성 군	11,019	129	101	10	11	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 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
구례군	16,090	56	39	6	4	1	-	1	1
고흥군	39,457	275	219	19	8	11	9	5	2
보성군	25,116	127	105	3	1	3	6	3	1
화순군	33,392	158	127	11	5	2	3	3	3
장흥군	26,389	115	82	9	3	1	13	1	3
강진군	35,635	131	97	7	4	7	7	2	1
해남군	40,798	375	329	11	8	10	9	1	2
영암군	25,228	227	193	13	5	3	7	3	1
무안군	11,568	182	160	9	5	3	3	-	2
함평군	19,944	159	139	9	2	4	2	-	-
영광군	30,405	196	166	11	7	3	5	2	1
장성군	121,769	122	95	6	9	1	7	1	-
완도군	4,737	50	39	3	3	2	3	-	-
진도군	18,021	134	104	12	3	5	6	3	-
신안군	12,900	245	225	8	3	5	2	1	1
경상북도	463,121	5,469	5,085	115	57	54	71	25	23
포항시	39,593	282	248	9	2	4	11	2	2
경주시	75,263	444	392	15	5	7	13	-	6
김천시	9,525	251	241	5	-	1	3	-	-
안동시	12,422	184	166	8	3	3	2	-	1
구미시	19,890	211	194	4	3	2	2	1	3
영주시	12,045	64	60	1	-	-	-	-	-
영천시	33,892	986	942	16	7	9	6	2	2
상주시	31,197	212	193	1	4	1	5	4	1
문경시	30,904	46	41	1	-	-	2	1	-
경산시	25,410	315	284	13	4	6	-	4	1
군위군	7,292	371	358	7	2	3	1	-	-
의성군	36,396	694	669	10	5	2	3	1	-
청송군	14,640	187	171	6	2	2	3	-	1
영양군	4,990	96	90	1	1	2	-	1	1
영덕군	12,811	126	111	4	3	4	1	2	-
청도군	15,164	286	263	6	4	4	7	2	-
고령군	6,863	167	160	1	2	-	3	-	1
성주군	39,419	176	164	1	5	-	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	1	-	-	-	-	-	-	-	- Gurye-gun
1	-	1	-	-	-	-	-	-	- Goheung-gun
4	1	-	-	-	-	-	-	-	- Boseong-gun
2	1	1	-	-	-	-	-	-	- Hwasun-gun
3	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jangheung-gun
3	2	1	-	-	-	-	-	-	- Gangjin-gun
3	2	-	-	-	-	-	-	-	- Haenam-gun
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Yeongam-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Muan-gun
2	-	1	-	-	-	-	-	-	- Hampyeong-gun
-	-	-	1	-	-	-	-	-	- Yeonggwang-gun
1	-	1	-	-	-	-	-	-	1 Jangseong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Wando-gun
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jindo-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Sinan-gun
14	13	9	-	1	2	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
1	1	2	-	-	-	-	-	-	- Pohang-si
2	2	1	-	1	-	-	-	-	- Gyeongju-si
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Gimcheon-si
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Andong-si
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Gumi-si
1	1	1	-	-	-	-	-	-	- Yeongju-si
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Yeongcheon-si
-	1	2	-	-	-	-	-	-	- Sangju-si
-	-	-	-	-	-	1	-	-	- Mungyeong-si
3	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gyeongsan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gunwi-gun
-	2	2	-	-	-	-	-	-	- Uiseong-gun
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- 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 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
칠곡군	12,680	186	172	2	3	2	3	2	2
예천군	10,207	125	115	2	2	-	3	1	1
봉화군	8,080	41	37	-	-	1	-	-	1
울진군	4,438	19	14	2	-	1	1	-	-
경상남도	276,965	3,180	2,887	84	35	62	60	19	7
창원시	24,931	172	156	6	2	2	2	1	-
진주시	21,131	268	229	8	6	10	13	1	1
통영시	1,420	50	47	-	3	-	-	-	-
사천시	17,740	156	134	7	2	3	3	4	2
김해시	4,458	140	136	2	-	1	-	-	-
밀양시	17,843	204	178	5	6	7	4	2	1
거제시	3,485	100	95	1	1	2	1	-	-
양산시	1,875	52	48	2	-	2	-	-	-
의령군	16,974	165	148	4	2	2	4	2	-
함안군	6,166	194	184	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	11,690	168	153	4	2	3	4	-	1
하동군	43,256	154	141	2	1	4	1	2	-
산청군	11,660	218	202	7	1	3	1	2	-
함양군	14,854	179	165	-	1	9	2	-	-
거창군	21,341	178	163	6	1	1	3	1	-
합천군	18,221	338	312	10	2	5	6	-	1
제주특별자치도	990	4	2	-	1	-	1	-	-
제주시	990	4	2	-	1	-	1	-	-

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				
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
475,845	444	511,061	148	427,592	72	717,322	2	0	1	3
477,028	451	528,467	149	444,481	82	756,606	2	0	1	4
487,706	463	541,004	155	453,336	86	762,783	2	0	1	5
8,034	54	2,382	7	224	3	138	Less than 100			
64,104	164	46,798	35	11,821	5	1,386	Less than 500			
64,524	115	82,333	32	24,547	10	7,448	Less than 1,000			
73,882	70	97,258	42	60,937	23	30,116	Less than 2,000			
42,612	26	63,571	22	55,373	13	31,521	Less than 3,000			
65,602	19	75,194	6	21,608	16	61,196	Less than 5,000			
29,817	5	29,517	6	33,202	2	11,518	Less than 7,000			
24,237	5	41,930	1	8,360	4	31,531	Less than 10,000			
25,967	1	11,639	2	25,571	2	24,198	Less than 15,000			
32,995	1	17,360	-	-	-	-	Less than 20,000			
20,949	3	73,022	-	-	1	28,220	Less than 30,000			
34,983	-	-	-	-	3	96,581	Less than 40,000			
-	-	-	-	-	1	47,490	Less than 50,000			
-	-	-	-	-	1	55,270	Less than 60,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 70,000			
-	-	-	2	211,693	2	336,170	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 : 천m³

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	26,184	177	6,083	13	873	3
100 미만	181	3,724	168	3,202	11	384	1
100~500 미만	12	2,629	7	1,548	2	489	1
500~1,000 미만	3	1,946	2	1,333	-	-	-
1,000~2,000 미만	2	2,557	-	-	-	-	-
2,000~3,000 미만	1	2,253	-	-	-	-	1
3,000~5,000 미만	1	4,426	-	-	-	-	-
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	37	33,230	25	19,823	3	3,433	6
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	6	8,385	3	4,637	-	-	2
2,000~3,000 미만	2	5,550	1	2,835	1	2,715	-
3,000~5,000 미만	2	8,919	1	4,312	-	-	-
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 : 천m³

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	137	9,306	122	5,726	13	1,058	1
100 미만	122	3,366	114	3,041	8	325	-
100~500 미만	13	2,473	7	1,500	5	733	-
500~1,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
1,000~2,000 미만	1	1,185	1	1,185	-	-	-
2,000~3,000 미만	1	2,282	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	16	5,319	8	143	4	59	1
100 미만	12	202	8	143	4	59	-
100~500 미만	1	232	-	-	-	-	1
500~1,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
1,000~2,000 미만	2	2,039	-	-	-	-	-
2,000~3,000 미만	1	2,846	-	-	-	-	-
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 : 천m³

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	348	18,793	276	4,614	53	4,458	5
100 미만	321	5,590	271	4,035	45	1,212	4
100~500 미만	15	3,368	5	579	4	1,013	1
500~1,000 미만	9	5,399	-	-	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 종 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 : 천m³

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	351	153,877	228	17,222	74	35,603	27
100 미만	244	5,498	201	3,734	35	1,468	7
100~500 미만	53	12,832	18	4,690	25	5,746	6
500~1,000 미만	20	14,945	6	4,633	5	3,304	5
1,000~2,000 미만	20	27,283	2	2,086	7	9,877	4
2,000~3,000 미만	4	9,856	1	2,079	-	-	1
3,000~5,000 미만	6	22,655	-	-	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	318	129,740	218	8,976	30	38,937	25
100 미만	229	2,974	209	2,155	13	476	5
100~500 미만	36	9,341	7	1,371	8	1,989	9
500~1,000 미만	19	15,253	-	-	4	3,618	4
1,000~2,000 미만	20	27,327	1	1,730	3	3,586	5
2,000~3,000 미만	7	17,043	-	-	-	-	2
3,000~5,000 미만	5	19,675	1	3,720	1	3,859	-
5,000~7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
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 : 천m³

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
총 청 북 도	762	201,390	561	7,750	82	12,537	62
100 미만	627	7,791	555	5,569	59	1,722	8
100~500 미만	59	16,582	3	491	14	3,269	29
500~1,000 미만	42	30,339	3	1,690	7	5,380	15
1,000~2,000 미만	15	21,112	-	-	2	2,166	7
2,000~3,000 미만	6	14,052	-	-	-	-	1
3,000~5,000 미만	4	16,098	-	-	-	-	-
5,000~7,000 미만	4	24,215	-	-	-	-	1
7,000~10,000 미만	2	16,381	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	2	28,202	-	-	-	-	1
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	1	26,618	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-
총 청 남 도	898	334,989	675	40,017	129	119,391	49
100 미만	695	11,759	609	8,450	71	2,678	11
100~500 미만	96	23,128	46	10,306	28	7,234	15
500~1,000 미만	41	30,502	11	7,810	9	7,169	5
1,000~2,000 미만	32	43,890	8	10,294	10	12,420	6
2,000~3,000 미만	14	33,777	-	-	5	12,008	4
3,000~5,000 미만	10	36,976	1	3,157	3	12,507	4
5,000~7,000 미만	4	23,553	-	-	1	6,090	2
7,000~10,000 미만	2	16,336	-	-	-	-	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	34,983	-	-	-	-	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 : 천m³

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	2,248	699,931	1,861	102,052	218	51,979	77
100 미만	1,988	35,282	1,800	28,515	147	5,253	30
100~500 미만	156	36,466	41	8,601	52	10,944	32
500~1,000 미만	31	22,033	9	6,560	9	6,453	3
1,000~2,000 미만	33	45,895	3	4,404	5	7,882	6
2,000~3,000 미만	12	29,737	3	7,561	2	4,846	2
3,000~5,000 미만	13	48,677	2	7,291	2	6,655	3
5,000~7,000 미만	2	10,501	-	-	-	-	1
7,000~10,000 미만	4	33,414	1	7,338	1	9,946	-
10,000~15,000 미만	4	47,217	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	3,206	744,458	2,537	121,414	409	81,505	122
100 미만	2,643	61,860	2,363	50,823	254	9,936	17
100~500 미만	364	80,296	133	26,885	119	23,965	72
500~1,000 미만	99	67,888	26	17,622	21	14,479	21
1,000~2,000 미만	52	73,589	11	16,840	9	11,017	5
2,000~3,000 미만	28	66,834	4	9,244	3	7,879	3
3,000~5,000 미만	10	37,785	-	-	2	6,757	2
5,000~7,000 미만	3	17,651	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	2	15,004	-	-	1	7,472	1
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	3	289,301	-	-	-	-	-

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	
42,391	54	67,414	21	42,984	17	393,111	Jeollabuk-do
1,102	9	382	2	30	-	-	Less than 100
8,137	25	7,032	4	1,188	2	564	Less than 500
2,131	9	6,110	1	779	-	-	Less than 1,000
8,236	7	9,077	7	10,210	5	6,086	Less than 2,000
4,815	-	-	4	9,658	1	2,857	Less than 3,000
12,703	2	7,570	1	4,644	3	9,814	Less than 5,000
5,267	-	-	1	5,234	-	-	Less than 7,000
-	-	-	-	-	2	16,130	Less than 10,000
-	1	11,639	1	11,241	1	11,480	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
80,645	106	126,891	23	242,186	9	91,817	Jeollanam-do
815	9	286	-	-	-	-	Less than 100
18,137	36	10,316	4	993	-	-	Less than 500
13,869	25	17,437	5	3,856	1	625	Less than 1,000
7,071	17	25,796	6	7,150	4	5,715	Less than 2,000
7,019	12	28,490	4	9,472	2	4,730	Less than 3,000
9,312	4	15,413	1	3,164	1	3,139	Less than 5,000
-	2	11,793	1	5,858	-	-	Less than 7,000
7,532	-	-	-	-	-	-	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
-	-	-	-	-	-	-	Less than 70,000
-	-	-	2	211,693	1	77,608	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 : 천m³

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	5,469	507,096	4,788	76,488	406	53,561	128
100 미만	5,076	70,098	4,707	56,876	307	10,380	44
100~500 미만	231	52,074	74	13,676	75	16,792	40
500~1,000 미만	71	50,852	5	3,244	15	9,803	20
1,000~2,000 미만	49	71,984	2	2,692	6	8,169	13
2,000~3,000 미만	16	38,150	-	-	2	4,656	4
3,000~5,000 미만	14	53,523	-	-	1	3,761	6
5,000~7,000 미만	5	28,940	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	4	33,045	-	-	-	-	1
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	1	28,220	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	1	32,720	-	-	-	-	-
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	3,180	296,134	2,583	71,032	341	37,086	127
100 미만	2,880	40,216	2,543	30,230	267	7,360	59
100~500 미만	186	45,229	33	6,913	62	13,870	44
500~1,000 미만	60	40,771	1	561	8	5,214	20
1,000~2,000 미만	27	35,697	1	1,568	2	2,633	3
2,000~3,000 미만	12	28,921	2	4,401	-	-	-
3,000~5,000 미만	11	41,740	1	3,297	2	8,009	1
5,000~7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	2	17,688	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 : 천m³

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
대 구 광 역 시	201	26,134	177	6,056	13	873	3
100 미만	181	3,722	168	3,200	11	384	1
100~500 미만	12	2,581	7	1,523	2	489	1
500~1,000 미만	3	1,946	2	1,333	-	-	-
1,000~2,000 미만	2	2,557	-	-	-	-	-
2,000~3,000 미만	1	2,253	-	-	-	-	1
3,000~5,000 미만	1	4,426	-	-	-	-	-
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	37	31,915	25	19,269	3	3,376	6
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	6	7,940	3	4,407	-	-	2
2,000~3,000 미만	2	5,317	1	2,648	1	2,669	-
3,000~5,000 미만	2	8,363	1	4,183	-	-	-
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	137	9,085	122	5,541	13	1,040	1
100 미만	122	3,232	114	2,913	8	319	-
100~500 미만	13	2,438	7	1,478	5	721	-
500~1,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
1,000~2,000 미만	1	1,150	1	1,150	-	-	-
2,000~3,000 미만	1	2,265	-	-	-	-	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	-	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	16	5,266	8	143	4	58	1
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	1	1,014	-	-	-	-	-
2,000~3,000 미만	1	2,821	-	-	-	-	-
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	348	18,569	276	4,603	53	4,398	5
100 미만	321	5,567	271	4,024	45	1,200	4
100~500 미만	15	3,295	5	579	4	980	1
500~1,000 미만	9	5,272	-	-	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 종 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	351	150,457	228	16,810	74	34,899	27
100 미만	244	5,318	201	3,606	35	1,421	7
100~500 미만	54	13,123	18	4,586	25	5,708	7
500~1,000 미만	19	14,029	6	4,456	5	3,216	4
1,000~2,000 미만	20	26,628	2	2,085	7	9,377	4
2,000~3,000 미만	5	12,245	1	2,077	-	-	2
3,000~5,000 미만	5	19,314	-	-	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	318	118,865	218	8,331	30	30,602	25
100 미만	231	3,082	210	2,181	14	574	5
100~500 미만	34	8,893	6	1,235	7	1,776	9
500~1,000 미만	20	15,813	-	-	4	3,604	4
1,000~2,000 미만	19	25,137	1	1,426	3	3,466	5
2,000~3,000 미만	8	19,729	-	-	-	-	2
3,000~5,000 미만	4	16,091	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
총 청 북 도	762	193,713	561	7,640	82	12,342	62
100 미만	627	7,716	555	5,496	59	1,720	8
100~500 미만	60	16,513	3	459	14	3,263	29
500~1,000 미만	41	28,949	3	1,685	7	5,210	15
1,000~2,000 미만	16	22,614	-	-	2	2,149	7
2,000~3,000 미만	6	14,207	-	-	-	-	1
3,000~5,000 미만	4	15,780	-	-	-	-	-
5,000~7,000 미만	4	25,109	-	-	-	-	1
7,000~10,000 미만	1	8,690	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	2	27,763	-	-	-	-	1
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	1	26,372	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-
총 청 남 도	898	325,485	675	38,504	129	114,411	49
100 미만	699	11,623	609	8,136	73	2,696	13
100~500 미만	93	22,231	46	9,789	26	6,817	13
500~1,000 미만	41	29,903	11	7,602	10	8,039	5
1,000~2,000 미만	32	43,014	8	9,903	10	12,445	6
2,000~3,000 미만	13	31,184	-	-	4	9,651	4
3,000~5,000 미만	11	41,405	1	3,074	3	12,478	4
5,000~7,000 미만	3	17,859	-	-	1	5,481	2
7,000~10,000 미만	2	15,769	-	-	-	-	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	34,940	-	-	-	-	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	2,248	687,355	1,861	99,064	218	50,932	77
100 미만	1,994	34,246	1,804	27,598	148	5,078	31
100~500 미만	151	35,065	37	7,900	51	10,608	32
500~1,000 미만	35	25,567	9	6,495	9	6,298	2
1,000~2,000 미만	28	39,112	3	4,401	5	7,501	6
2,000~3,000 미만	13	31,295	3	7,192	2	4,846	2
3,000~5,000 미만	12	44,836	2	7,291	2	6,655	3
5,000~7,000 미만	2	10,259	-	-	-	-	1
7,000~10,000 미만	4	32,895	1	7,316	1	9,946	-
10,000~15,000 미만	4	46,133	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	3,206	723,947	2,537	118,216	409	80,240	122
100 미만	2,651	61,656	2,369	50,532	255	9,951	17
100~500 미만	360	79,754	127	25,401	119	24,095	73
500~1,000 미만	100	69,067	26	17,238	21	14,795	20
1,000~2,000 미만	48	67,913	11	15,825	8	9,757	5
2,000~3,000 미만	27	63,435	4	9,220	3	7,801	3
3,000~5,000 미만	10	36,873	-	-	2	6,377	2
5,000~7,000 미만	3	16,945	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	2	14,987	-	-	1	7,464	1
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	3	282,917	-	-	-	-	-

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	
41,420	54	65,538	21	40,783	17	389,618	Jeollabuk-do
1,162	9	378	2	30	-	-	Less than 100
8,120	25	6,752	4	1,141	2	544	Less than 500
1,566	11	7,795	3	2,526	1	887	Less than 1,000
8,030	5	6,819	5	7,573	4	4,788	Less than 2,000
4,799	-	-	4	8,839	2	5,619	Less than 3,000
12,491	2	7,570	1	4,426	2	6,403	Less than 5,000
5,252	-	-	1	5,007	-	-	Less than 7,000
-	-	-	-	-	2	15,633	Less than 10,000
-	1	10,878	1	11,241	1	11,188	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
78,135	106	121,710	23	234,885	9	90,761	Jeollanam-do
807	9	282	1	84	-	-	Less than 100
18,401	37	10,538	4	1,319	-	-	Less than 500
12,992	26	18,516	6	4,916	1	610	Less than 1,000
6,945	16	25,123	4	4,608	4	5,655	Less than 2,000
7,016	11	25,386	4	9,306	2	4,706	Less than 3,000
9,251	4	14,970	1	3,155	1	3,120	Less than 5,000
-	2	11,695	1	5,250	-	-	Less than 7,000
7,523	-	-	-	-	-	-	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
-	-	-	-	-	-	-	Less than 70,000
-	-	-	2	206,247	1	76,670	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	5,469	463,121	4,788	74,057	406	51,946	128
100 미만	5,084	68,465	4,710	55,209	312	10,489	44
100~500 미만	227	51,460	71	13,083	72	16,587	41
500~1,000 미만	71	50,594	5	3,133	13	8,643	19
1,000~2,000 미만	48	71,174	2	2,632	6	8,032	13
2,000~3,000 미만	14	34,131	-	-	2	4,601	4
3,000~5,000 미만	13	49,250	-	-	1	3,594	6
5,000~7,000 미만	6	34,776	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	3	25,384	-	-	-	-	1
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	3,180	276,965	2,583	58,000	341	36,132	127
100 미만	2,885	38,576	2,544	28,630	269	7,275	61
100~500 미만	183	44,512	32	6,607	60	13,273	43
500~1,000 미만	60	40,637	1	561	9	6,019	19
1,000~2,000 미만	26	34,573	2	2,916	1	1,567	3
2,000~3,000 미만	12	28,011	2	4,280	-	-	-
3,000~5,000 미만	10	37,450	-	-	2	7,998	1
5,000~7,000 미만	1	5,303	1	5,303	-	-	-
7,000~10,000 미만	2	17,682	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 미만	~ 100kw 미만	~ 200kw 미만
	동 력 (kw)	개소수 No. of	Less Than 38kw	Less Than 100kw	Less Than 200kw
2 0 1 5	1,168,169	8,023	4,843	1,409	566
양 수 장	548,306	6,876	4,746	1,276	410
양 배 수 장	88,622	125	8	10	11
배 수 장	531,241	1,022	89	123	145
서 울 특 별 시	298	1	-	-	-
양 수 장	298	1	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	4,504	34	15	6	5
양 수 장	2,469	29	15	6	4
양 배 수 장	898	3	-	-	1
배 수 장	1,137	2	-	-	-
대 구 광 역 시	25,782	103	41	28	4
양 수 장	7,011	69	41	19	2
양 배 수 장	4,549	4	-	-	-
배 수 장	14,222	30	-	9	2
인 천 광 역 시	8,057	64	32	20	4
양 수 장	7,947	63	32	20	3
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	110	1	-	-	1
광 주 광 역 시	1,926	57	48	5	3
양 수 장	1,896	55	46	5	3
양 배 수 장	-	1	1	-	-
배 수 장	30	1	1	-	-
대 전 광 역 시	866	25	20	3	1
양 수 장	866	25	20	3	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	3,140	148	125	16	5
양 수 장	2,472	145	125	16	4
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	668	3	-	-	1
세 종 특 별 자 치 시	6,068	29	14	4	3
양 수 장	3,596	24	13	4	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	2,472	5	1	-	1

~ 500kw 미 만 Less Than 500kw	~ 1,000kw 미 만 Less Than 1,000kw	~ 2,000kw 미 만 Less Than 2,000kw	~ 3,000kw 미 만 Less Than 3,000kw	3,000kw 이 상 Over 3,000kw	Province Irrigation Facilities
627	339	162	42	35	2 0 1 5
259	107	47	17	14	Pumping Station
42	23	23	3	5	Pumping & Drainage Station
326	209	92	22	16	Drainage Station
1	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
1	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-Drainage Station
7	1	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
4	-	-	-	-	-Pumping Station
2	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	-	-Drainage Station
14	10	5	-	1	Daegu-gwangyeoksi
4	1	2	-	-	-Pumping Station
1	1	2	-	-	-Pumping & Drainage Station
9	8	1	-	1	Drainage Station
1	6	1	-	-	Incheon-gwangyeoksi
1	6	1	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	1	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	1	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-Drainage Station
1	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
1	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-Drainage Station
2	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	-	-Drainage Station
3	3	2	-	-	Sejong-teukbyeoljachisi
2	2	1	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage 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 미만	~ 100kw 미만	~ 200kw 미만
	동 력 (kw)	개소수 No. of	Less Than 38kw	Less Than 100kw	Less Than 200kw
경 기 도	123,579	561	287	119	38
양 수 장	75,915	498	283	116	31
양 배 수 장	6,259	8	1	1	1
배 수 장	41,405	55	3	2	6
강 원 도	30,264	426	255	101	39
양 수 장	22,503	407	254	100	33
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	7,761	19	1	1	6
충 청 북 도	47,155	452	288	70	42
양 수 장	29,171	412	284	66	35
양 배 수 장	5,501	8	1	-	-
배 수 장	12,483	32	3	4	7
충 청 남 도	205,806	1,060	595	171	71
양 수 장	100,192	862	583	162	44
양 배 수 장	3,886	6	1	-	-
배 수 장	101,728	192	11	9	27
전 라 북 도	115,345	831	539	118	60
양 수 장	71,413	754	530	111	54
양 배 수 장	9,141	12	-	1	-
배 수 장	34,791	65	9	6	6
전 라 남 도	143,149	1,011	526	255	84
양 수 장	83,250	857	512	216	65
양 배 수 장	950	3	-	1	-
배 수 장	58,949	151	14	38	19
경 상 북 도	153,397	1,883	1,309	319	101
양 수 장	92,845	1,752	1,298	307	82
양 배 수 장	7,112	8	-	-	-
배 수 장	53,440	123	11	12	19
경 상 남 도	298,721	1,335	747	173	106
양 수 장	46,350	920	708	124	47
양 배 수 장	50,326	72	4	7	9
배 수 장	202,045	343	35	42	50
제주특별자치도	112	3	2	1	-
양 수 장	112	3	2	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-

~ 500kw 미 만 Less Than 500kw	~ 1,000kw 미 만 Less Than 1,000kw	~ 2,000kw 미 만 Less Than 2,000kw	~ 3,000kw 미 만 Less Than 3,000kw	3,000kw 이 상 Over 3,000kw	Province Irrigation Facilities
57	28	22	4	6	Gyeonggi-do
32	19	11	3	3	Pumping Station
3	-	1	-	1	Pumping & Drainage Station
22	9	10	1	2	Drainage Station
23	5	3	-	-	Gangwon-do
17	2	1	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6	3	2	-	-	Drainage Station
33	10	7	2	-	Chungcheongbuk-do
20	4	1	2	-	Pumping Station
4	-	3	-	-	Pumping & Drainage Station
9	6	3	-	-	Drainage Station
97	83	29	9	5	Chungcheongnam-do
25	31	9	3	5	Pumping Station
1	3	1	-	-	Pumping & Drainage Station
71	49	19	6	-	Drainage Station
67	26	11	7	3	Jeollabuk-do
42	8	5	1	3	Pumping Station
5	3	2	1	-	Pumping & Drainage Station
20	15	4	5	-	Drainage Station
77	45	14	7	3	Jeollanam-do
39	12	6	5	2	Pumping Station
2	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
36	33	8	2	1	Drainage Station
93	39	14	7	1	Gyeongsangbuk-do
43	13	5	3	1	Pumping Station
3	2	2	1	-	Pumping & Drainage Station
47	24	7	3	-	Drainage Station
151	82	54	6	16	Gyeongsangnam-do
28	8	5	-	-	Pumping Station
21	14	12	1	4	Pumping & Drainage Station
102	60	37	5	12	Drainage Station
-	-	-	-	-	Jeju-eukbyeoljachi-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	~ 100kw 미만	~ 200kw 미만
	동 력 (kw)	개소수 No. of	Less Than 38kw	Less Than 100kw	Less Than 200kw
2 0 1 5	177,152	3,619	2,781	582	134
양 수 장	99,747	3,351	2,711	522	91
양 배 수 장	2,892	19	7	4	3
배 수 장	74,513	249	63	56	40
서울 특별 시	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
부산 광 역 시	306	11	8	3	-
양 수 장	306	11	8	3	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
대구 광 역 시	11,444	63	30	19	2
양 수 장	1,313	40	30	10	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	10,131	23	-	9	2
인천 광 역 시	768	23	16	6	1
양 수 장	768	23	16	6	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
광주 광 역 시	164	23	22	1	-
양 수 장	164	22	21	1	-
양 배 수 장	-	1	1	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
대전 광 역 시	481	21	18	3	-
양 수 장	481	21	18	3	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
울산 광 역 시	958	107	103	2	2
양 수 장	958	107	103	2	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
세종특별자치시	160	11	10	1	-
양 수 장	160	10	9	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	1	1	-	-

~ 500kw 미 만 Less Than 500kw	~ 1,000kw 미 만 Less Than 1,000kw	~ 2,000kw 미 만 Less Than 2,000kw	~ 3,000kw 미 만 Less Than 3,000kw	3,000kw 이 상 Over 3,000kw	Province Irrigation Facilities
76	29	13	1	3	2015
23	2	2	-	-	- Pumping Station
4	1	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
49	26	11	1	3	3 Drainage Station
-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
5	6	-	-	1	1 Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
5	6	-	-	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 미만	~ 100kw 미만	~ 200kw 미만
	동 력 (kw)	개소수 No. of	Less Than 38kw	Less Than 100kw	Less Than 200kw
경 기 도	21,771	189	125	44	10
양 수 장	8,316	176	121	42	9
양 배 수 장	86	2	1	1	-
배 수 장	13,369	11	3	1	1
강 원 도	13,145	318	215	74	21
양 수 장	12,436	313	214	73	20
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	709	5	1	1	1
충 청 북 도	5,807	213	192	13	6
양 수 장	4,363	204	188	11	5
양 배 수 장	-	1	1	-	-
배 수 장	1,444	8	3	2	1
충 청 남 도	13,884	307	245	49	4
양 수 장	9,615	295	241	49	2
양 배 수 장	-	1	1	-	-
배 수 장	4,269	11	3	-	2
전 라 북 도	12,489	228	174	34	12
양 수 장	6,669	215	172	31	10
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	5,820	13	2	3	2
전 라 남 도	17,241	298	192	76	16
양 수 장	12,169	260	180	58	15
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	5,072	38	12	18	1
경 상 북 도	39,840	1,174	943	182	31
양 수 장	30,627	1,133	933	176	21
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	9,213	41	10	6	10
경 상 남 도	38,679	632	487	75	29
양 수 장	11,387	520	456	56	6
양 배 수 장	2,806	14	3	3	3
배 수 장	24,486	98	28	16	20
제주특별자치도	15	1	1	-	-
양 수 장	15	1	1	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-

~ 500kw 미 만 Less Than 500kw	~ 1,000kw 미 만 Less Than 1,000kw	~ 2,000kw 미 만 Less Than 2,000kw	~ 3,000kw 미 만 Less Than 3,000kw	3,000kw 이 상 Over 3,000kw	Province Irrigation Facilities
4	1	4	-	-	1 Gyeonggi-do
3	-	1	-	-	- 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
5	2	2	-	-	- Chungcheongnam-do
2	1	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- 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
9	3	2	-	-	- Jeollanam-do
6	-	1	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3	3	1	-	-	- Drainage Station
12	5	1	-	-	- Gyeongsangbuk-do
2	1	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
10	4	1	-	-	- Drainage Station
28	9	3	-	-	1 Gyeongsangnam-do
2	-	-	-	-	- Pumping Station
4	1	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
22	8	3	-	-	1 Drainage Station
-	-	-	-	-	- Jeju-eukbyeoljachi-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 미만	~ 100kw 미만	~ 200kw 미만
	동 력 (kw)	개소수 No. of	Less Than 38kw	Less Than 100kw	Less Than 200kw
2 0 1 5	991,017	4,404	2,062	827	432
양 수 장	448,559	3,525	2,035	754	319
양 배 수 장	85,730	106	1	6	8
배 수 장	456,728	773	26	67	105
서 울 특 별 시	298	1	-	-	-
양 수 장	298	1	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	4,198	23	7	3	5
양 수 장	2,163	18	7	3	4
양 배 수 장	898	3	-	-	1
배 수 장	1,137	2	-	-	-
대 구 광 역 시	14,338	40	11	9	2
양 수 장	5,698	29	11	9	2
양 배 수 장	4,549	4	-	-	-
배 수 장	4,091	7	-	-	-
인 천 광 역 시	7,289	41	16	14	3
양 수 장	7,179	40	16	14	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	110	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	385	4	2	-	1
양 수 장	385	4	2	-	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	2,182	41	22	14	3
양 수 장	1,514	38	22	14	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	668	3	-	-	1
세 종 특 별 자 치 시	5,908	18	4	3	3
양 수 장	3,436	14	4	3	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	2,472	4	-	-	1

~ 500kw 미 만 Less Than 500kw	~ 1,000kw 미 만 Less Than 1,000kw	~ 2,000kw 미 만 Less Than 2,000kw	~ 3,000kw 미 만 Less Than 3,000kw	3,000kw 이 상 Over 3,000kw	Province Irrigation Facilities
551	310	149	41	32	2 0 1 5
236	105	45	17	14	Pumping Station
38	22	23	3	5	Pumping & Drainage Station
277	183	81	21	13	Drainage Station
1	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
1	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-Drainage Station
7	1	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
4	-	-	-	-	-Pumping Station
2	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	-	-Drainage Station
9	4	5	-	-	Daegu-gwangyeoksi
4	1	2	-	-	-Pumping Station
1	1	2	-	-	-Pumping & Drainage Station
4	2	1	-	-	-Drainage Station
1	6	1	-	-	Incheon-gwangyeoksi
1	6	1	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	1	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	1	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-Drainage Station
1	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
1	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-Drainage Station
2	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	-	-Drainage Station
3	3	2	-	-	Sejong-teukbyeoljachisi
2	2	1	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage 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 미만	~ 100kw 미만	~ 200kw 미만
	동 력 (kw)	개소수 No. of	Less Than 38kw	Less Than 100kw	Less Than 200kw
경 기 도	101,808	372	162	75	28
양 수 장	67,599	322	162	74	22
양 배 수 장	6,173	6	-	-	1
배 수 장	28,036	44	-	1	5
강 원 도	17,119	108	40	27	18
양 수 장	10,067	94	40	27	13
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	7,052	14	-	-	5
충 청 북 도	41,348	239	96	57	36
양 수 장	24,808	208	96	55	30
양 배 수 장	5,501	7	-	-	-
배 수 장	11,039	24	-	2	6
충 청 남 도	191,922	753	350	122	67
양 수 장	90,577	567	342	113	42
양 배 수 장	3,886	5	-	-	-
배 수 장	97,459	181	8	9	25
전 라 북 도	102,856	603	365	84	48
양 수 장	64,744	539	358	80	44
양 배 수 장	9,141	12	-	1	-
배 수 장	28,971	52	7	3	4
전 라 남 도	125,908	713	334	179	68
양 수 장	71,081	597	332	158	50
양 배 수 장	950	3	-	1	-
배 수 장	53,877	113	2	20	18
경 상 북 도	113,557	709	366	137	70
양 수 장	62,218	619	365	131	61
양 배 수 장	7,112	8	-	-	-
배 수 장	44,227	82	1	6	9
경 상 남 도	260,042	703	260	98	77
양 수 장	34,963	400	252	68	41
양 배 수 장	47,520	58	1	4	6
배 수 장	177,559	245	7	26	30
제주특별자치도	97	2	1	1	-
양 수 장	97	2	1	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-

~ 500kw 미 만 Less Than 500kw	~ 1,000kw 미 만 Less Than 1,000kw	~ 2,000kw 미 만 Less Than 2,000kw	~ 3,000kw 미 만 Less Than 3,000kw	3,000kw 이 상 Over 3,000kw	Province Irrigation Facilities
53	27	18	4	5	Gyeonggi-do
29	19	10	3	3	Pumping Station
3	-	1	-	1	Pumping & Drainage Station
21	8	7	1	1	Drainage Station
15	5	3	-	-	Gangwon-do
11	2	1	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	3	2	-	-	Drainage Station
32	9	7	2	-	Chungcheongbuk-do
20	4	1	2	-	Pumping Station
4	-	3	-	-	Pumping & Drainage Station
8	5	3	-	-	Drainage Station
92	81	27	9	5	Chungcheongnam-do
23	30	9	3	5	Pumping Station
1	3	1	-	-	Pumping & Drainage Station
68	48	17	6	-	Drainage Station
63	24	10	6	3	Jeollabuk-do
40	8	5	1	3	Pumping Station
5	3	2	1	-	Pumping & Drainage Station
18	13	3	4	-	Drainage Station
68	42	12	7	3	Jeollanam-do
33	12	5	5	2	Pumping Station
2	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
33	30	7	2	1	Drainage Station
81	34	13	7	1	Gyeongsangbuk-do
41	12	5	3	1	Pumping Station
3	2	2	1	-	Pumping & Drainage Station
37	20	6	3	-	Drainage Station
123	73	51	6	15	Gyeongsangnam-do
26	8	5	-	-	Pumping Station
17	13	12	1	4	Pumping & Drainage Station
80	52	34	5	11	Drainage Station
-	-	-	-	-	Jeju-eukbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	Pumping & Drainage 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 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
2 0 1 3	953,760	8,062	3,615,505	327,940,303	9,574,088
2 0 1 4	958,890	8,061	4,253,702	350,461,271	10,105,056
2 0 1 5	986,226	8,221	604,180,551	400,260,751	11,386,985
경 기	109,391	799	237,071,872	70,549,339	1,878,812
Gyeonggi-do					
여 주 · 이 천 Yeoju · Icheon	8,661	88	75,853	9,233,656	201,773
양 평 · 광 주 · 서 울 Yangpueong · Gwangju · Seoul	4,004	36	24,170	2,680,015	70,565
화 성 · 수 원 Hwaseong · Suwon	4,528	70	41,483	3,927,867	102,079
연 천 · 포 천 Yeoncheon · Pocheon	11,896	61	236,540,988	7,459,655	228,876
파 주 · 고 양 Paju	25,844	140	58,684	13,829,961	379,855
고 양 지 부 Goyang	4,992	28	19,822	4,069,023	108,828
강 화 Ganghwa	5,581	61	21,356	1,356,436	54,981
김 포 Gimpo	17,423	64	-	-	-
평 택 Pyeongtaek	21,615	174	242,941	26,311,399	681,769
안 성 Anseong	4,847	77	46,575	1,681,327	50,086
강 원	17,111	205	98,378	13,538,660	361,824
Gangwon-do					
홍 천 · 춘 천 Hongcheon · Chuncheon	1,664	33	12,597	877,564	24,698

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)
원 주 Wonju	3,298	43	17,192	1,034,966	29,384
강릉 Gangneung	2,656	36	65	173,493	8,032
영북 Yeongbuk	1,318	18	4,361	257,194	8,539
철원 Cheorwon	8,175	75	64,163	11,195,443	291,171
총 북 Chungcheongbuk-do	41,326	459	224,748	19,851,600	531,469
보은 Boeun	2,257	73	465	11,680	605
충주·제천·단양 Chungju·Jecheon·Danyang	4,286	60	63,104	5,225,395	116,385
청주 Cheongwon	20,012	132	45,344	8,086,313	232,389
진천·지부 Jincheon	5,034	55	27,021	1,306,090	36,190
괴산·증평 Goesan·Jeungpyeong	2,557	48	32,882	1,890,370	51,817
진천·음성 Eumseong	2,248	42	22,285	748,915	22,885
옥천·영동 Okcheon·Yeongdong	4,932	49	33,647	2,582,837	71,198
총 남 Chungcheongnam-do	198,223	1,647	629,378	87,773,348	2,389,246
세종·대전·지부 Sejong·Daejeon· Gemsan	5,589	45	16,035	1,858,750	52,912
천안·지부 Cheonan	2,856	42	-	-	-
청양 Cheongyang	10,716	89	35,086	2,621,520	76,822

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)
홍 성 Hongseong	2,975	52	5,461	748,204	21,162
공 주 . 세 중 . 대 진 Gongju	10,645	135	12	65,532	6,578
논 산 . 금 산	28,621	274	-	5,935,200	182,922
부 여 Buyeo	47,109	314	87,670	13,576,918	406,643
서 천 Seocheon	9,863	71	32,777	6,218,196	162,204
보 령 Boryeong	6,521	60	54,637	2,814,435	78,951
예 산 Yesan	16,802	149	30,161	57,384	16,597
서 산 . 태 안 Seosan · Taean	8,334	65	29,677	6,929,264	191,011
당 진 Dangjin	33,205	189	186,109	35,649,643	893,273
아 산 . 천 안 Asan	10,114	128	101,257	5,585,608	151,225
천 수 만 사 업 단 Project office of Cheonsuman	4,873	34	50,496	5,712,694	148,946
전 북 Jeollabuk-do	103,642	975	364,502,870	54,084,041	1,497,079
남 원 Namwon	1,872	34	23,359	880,862	25,269
순 창 Sunchang	3,767	63	3,258	92,332	3,567
동 진 Dongjin	22,620	187	754	7,607,928	228,917
군 산 Gunsan	7,879	182	364,281,813	4,711,662	125,975

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)
익 산 Iksan	20,918	189	74,571	13,335,560	360,148
전 주 · 완 주 · 임 실 Jeonju · Wanju · Imsil	6,902	57	12,310	727,489	26,862
고 창 Gochang	5,215	62	20,448	855,871	28,356
정 읍 Jeongeup	7,963	77	-	2,514,342	74,870
부 안 Buan	10,090	103	65,000	5,773,500	167,570
무 진 장 Muju · Jinan · Jangsu	600	5	2,179	251,335	6,824
금 강 사 업 단 Grumgang-saeopdan	15,816	16	19,178	17,333,160	448,721
전 남 Jeollanam-do	126,360	1,303	521,003	58,724,850	1,697,866
순 천 · 광 양 · 여 수 Suncheon · Gwangyang · Yeosu	6,150	66	22,794	1,151,444	43,987
강 진 Gangjin	4,043	55	13,596	1,292,520	42,344
무 안 · 신 안 Muan · Sinan	4,489	78	40,310	3,381,541	92,682
곡 성 · 구 례 Gokseong	2,947	47	20,482	1,319,649	38,398
구 례 지 부 Gurye	1,918	30	6,896	778,528	22,379
고 흥 Goheung	9,369	110	32,442	1,300,103	47,453
보 성 Boseong	2,835	48	4,547	601,287	21,313
화 순 지 부 Hwasun	1,942	39	14,010	1,212,797	33,484
장 흥 Jangheung	3,631	49	22,018	945,727	37,834

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)
해 남 . 완 도 Haenam · Wando	11,465	143	70,962	5,216,203	150,204
영 양 Yeongam	17,443	137	55,280	19,151,664	518,125
영 광 Yeonggwang	4,265	66	13,514	902,687	30,705
진 도 Jindo	9,702	79	56,930	3,059,229	86,452
나 주 Naju	19,205	157	54,221	7,970,369	239,736
담 양 지 부 Damyang	1,342	54	-	-	-
함 평 지 부 Hampyeong	6,014	62	17,569	1,057,177	35,686
장 성 . 함 평 Jangseong	1,770	12	7,827	650,353	27,114
광 주 . 담 양 . 화 순 Gwangju	1,496	47	48,240	1,471,302	40,971
영 산 강 사 업 단 Yeongsangang-saeopdan	16,334	24	19,365	7,262,270	188,999
경 북 Gyeongsangbuk-do	127,357	1,192	865,531	67,540,353	1,846,565
청 송 . 영 양 Cheongsong · Yeongyang	1,680	36	10,697	1,010,331	28,402
안 동 Andong	10,541	72	88,853	5,752,245	156,941
칠 곡 지 부 Chilgok	7,877	53	26,363	2,450,683	75,072
구 미 . 김 천 Gumi	14,490	142	88,432	9,221,656	251,951
경 천 Yecheon	7,558	42	18,391	6,586,478	174,241

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)
영 주 . 봉 화 Yeongju · Bonghwa	1,225	26	30,691	671,135	18,559
달 성 지 부 Dalseong	14,909	83	17,113	3,818,221	102,848
의 성 . 군 위 Uiseong · Gunwi	20,329	159	76,908	16,147,604	408,765
영 덕 . 울 진 Yeongdeok · Uljin	1,230	44	76,992	856,788	24,150
포 향 . 울 룡 Pohang · Ulleung	4,085	74	166,609	1,449,801	42,119
경 주 Gyeongju	6,354	117	109,163	3,920,965	107,283
영 천 Yeongcheon	2,210	34	4,161	408,773	12,922
경 산 . 청 도 Gyeongsan · Cheongdo	1,640	30	12,065	317,119	10,487
고 령 . 달 성 Goryeong	16,058	117	71,768	7,361,931	218,738
성 주 . 칠 곡 Seongju	4,896	39	13,735	479,526	23,917
상 주 Sangju	11,027	97	47,093	6,288,254	170,740
문 경 지 부 Mungyeong	1,248	27	6,497	798,843	19,430
경 남 Gyeongsangnam-do	262,622	1,637	266,771	28,198,560	1,184,124
김 해 . 양 산 . 부 산 Gimhae · Yangsan · Busan	39,462	259	50,622	4,966,531	210,802
고 성 . 통 영 . 거 제 Goseong · Tongyeong · Geje	1,985	43	15,207	460,090	11,223
울 산 Ulsan	2,182	63	2,166	73,349	3,117

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)
진 주 . 산 청 Jinju · Sancheong	18,716	191	60,554	2,571,726	118,476
의 령 Uiryeong	21,568	153	16,989	1,724,969	75,364
함 안 Haman	45,903	213	13,036	4,789,989	231,684
창 녕 Changnyeong	48,480	207	22,673	3,162,515	179,607
밀 양 Miryang	26,499	119	31,153	2,793,256	114,862
창 원 Changwon	24,460	105	6,876	1,905,532	27,420
사 천 지 부 Sacheon	7,684	70	13,389	650,489	36,017
거 창 . 함 양 Geochang · Hamyang	355	12	811	35,619	1,524
합 천 Hapcheon	16,390	123	19,275	3,763,952	111,654
서 부 Hadong · Namhae	8,938	79	14,020	1,300,543	62,374
제 주 Jeju-do	194	4	-	-	-
제 주 지 역 분 부 Jeju	194	4	-	-	-

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	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
2 0 1 0	58,537,915	57,987,195	11,988,135	18,488,491
2 0 1 1	57,838,002	59,065,846	11,766,639	18,908,505
2 0 1 2	56,953,108	60,063,801	11,378,794	19,334,725
2 0 1 3	56,254,706	61,159,699	11,249,442	19,526,167
2 0 1 4	55,775,415	62,112,521	11,117,241	19,844,903
2 0 1 5	55,083,580	62,658,060	10,933,020	19,952,965
부 산 광 역 시	89,373	94,143	56,447	32,672
대 구 광 역 시	184,092	469,545	49,182	157,272
인 천 광 역 시	320,318	603,320	4,700	105,980
광 주 광 역 시	664,934	368,462	174,209	179,404
대 전 광 역 시	98,322	90,294	23,188	25,619
울 산 광 역 시	114,478	339,800	41,980	118,299
세 종 특 별 자 치 시	513,683	189,872	91,235	62,479
경 기 도	5,945,362	4,620,460	1,025,207	1,741,184
강 원 도	2,954,308	3,869,927	866,990	1,348,860
충 청 북 도	3,733,949	3,345,515	715,463	1,401,549
충 청 남 도	8,081,005	10,120,738	1,082,336	2,576,976
전 라 북 도	5,596,609	7,848,967	668,021	1,583,954
전 라 남 도	11,222,067	12,196,511	1,108,606	2,579,422
경 상 북 도	10,488,930	11,020,064	3,830,387	5,260,001
경 상 남 도	5,076,150	7,434,937	1,195,069	2,770,120
제주 특별자치도	-	45,505	-	9,174

Irrigation Canal				Length : m			
지 선 Second		지 거 Field Feeder		Province			
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures				
17,688,566	19,085,695	28,861,214	20,413,009	2	0	1	0
17,427,993	19,482,839	28,643,370	20,674,502	2	0	1	1
17,147,381	19,793,499	28,426,933	20,935,577	2	0	1	2
16,856,170	20,201,174	28,149,094	21,432,358	2	0	1	3
16,640,685	20,554,076	28,017,489	21,713,542	2	0	1	4
16,363,519	20,801,870	27,787,041	21,903,225	2	0	1	5
29,934	7,330	2,992	54,141	Busan-gwangyeoksi			
125,778	252,903	9,132	59,370	Daegu-gwangyeoksi			
44,779	183,867	270,839	313,473	Incheon-gwangyeoksi			
200,361	122,641	290,364	66,417	Gwangju-gwangyeoksi			
31,760	40,300	43,374	24,375	Daejeon-gwangyeoksi			
57,182	112,131	15,316	109,370	Ulsan-gwangyeoksi			
149,166	58,149	273,282	69,244	Sejong-teukbyeoljachi			
1,393,605	1,347,184	3,526,550	1,532,092	Gyeonggi-do			
973,576	1,338,785	1,113,742	1,182,282	Gangwon-do			
480,874	797,852	2,537,612	1,146,114	Chungcheongbuk-do			
2,454,136	2,949,535	4,544,533	4,594,227	Chungcheongnam-do			
1,649,067	3,051,583	3,279,521	3,213,430	Jeollabuk-do			
4,111,275	4,656,364	6,002,186	4,960,725	Jeollanam-do			
3,238,848	3,997,172	3,419,695	1,762,891	Gyeongsangbuk-do			
1,423,178	1,886,074	2,457,903	2,778,743	Gyeongsangnam-do			
-	-	-	36,331	Jejeuteukbyeoljachi-do			

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.1 시도별 By Province

길이 : 미터 ① 합계 Sum

시도	배수로			
	계 Total		간선 Main	
	흙수로 Earth canal	공작물 Structures	흙수로 Earth canal	공작물 Structures
2 0 1 0	49,435,732	18,395,404	7,889,441	3,693,604
2 0 1 1	49,320,514	19,227,885	7,836,405	3,772,807
2 0 1 2	48,904,308	20,021,763	7,918,910	4,025,943
2 0 1 3	48,582,970	20,606,384	7,828,020	4,130,592
2 0 1 4	48,137,604	21,295,327	7,548,913	4,224,392
2 0 1 5	47,634,026	22,068,295	7,430,138	4,513,563
부 산 광 역 시	46,420	37,938	21,881	11,559
대 구 광 역 시	170,489	131,484	21,568	21,219
인 천 광 역 시	702,670	313,521	24,810	25,156
광 주 광 역 시	586,481	143,547	75,270	29,276
대 전 광 역 시	50,520	41,591	11,994	8,097
울 산 광 역 시	45,361	19,365	24,893	7,466
세 종 특 별 자 치 시	683,860	80,644	116,853	3,485
경 기 도	4,724,288	1,880,024	652,482	462,387
강 원 도	1,665,361	1,441,996	512,337	378,680
충 청 북 도	3,835,010	932,312	198,450	116,972
충 청 남 도	7,574,310	5,755,897	1,046,947	797,353
전 라 북 도	6,343,200	2,632,073	683,726	198,041
전 라 남 도	11,695,781	3,700,598	1,542,689	623,019
경 상 북 도	4,558,359	2,763,691	1,640,603	1,117,365
경 상 남 도	4,951,916	2,193,614	855,635	713,488
제주 특별자치도	-	-	-	-

				Length : m			
Drainage Canal				Province			
지 선 Second		지 거 Field Feeder					
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures				
13,725,161	6,211,644	27,821,130	8,490,157	2	0	1	0
13,816,148	6,640,891	27,667,961	8,814,187	2	0	1	1
13,551,381	6,939,374	27,434,017	9,056,446	2	0	1	2
13,376,166	7,195,294	27,378,784	9,280,498	2	0	1	3
13,367,457	7,519,529	27,221,233	9,551,406	2	0	1	4
13,202,993	7,634,320	27,000,895	9,920,412	2	0	1	5
21,328	8,717	3,211	17,662	Busan-gwangyeoksi			
102,213	43,327	46,708	66,938	Daegu-gwangyeoksi			
162,393	104,079	515,467	184,286	Incheon-gwangyeoksi			
212,380	80,991	298,831	33,280	Gwangju-gwangyeoksi			
9,020	22,145	29,506	11,349	Daejeon-gwangyeoksi			
6,966	4,600	13,502	7,299	Ulsan-gwangyeoksi			
223,995	48,213	343,012	28,946	Sejong-teukbyeoljachi			
959,133	554,674	3,112,673	862,963	Gyeonggi-do			
603,194	467,660	549,830	595,656	Gangwon-do			
703,191	374,635	2,933,369	440,705	Chungcheongbuk-do			
1,802,820	1,848,291	4,724,543	3,110,253	Chungcheongnam-do			
1,884,431	1,046,682	3,775,043	1,387,350	Jeollabuk-do			
3,521,777	1,283,696	6,631,315	1,793,883	Jeollanam-do			
1,513,043	1,111,268	1,404,713	535,058	Gyeongsangbuk-do			
1,477,109	635,342	2,619,172	844,784	Gyeongsangnam-do			
-	-	-	-	Jejeuteukbyeoljachi-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	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
2 0 1 0	31,105,124	22,087,042	7,671,738	6,074,833
2 0 1 1	30,781,953	22,744,700	7,580,425	6,186,583
2 0 1 2	30,485,526	23,086,240	7,512,260	6,261,439
2 0 1 3	30,148,997	23,475,116	7,425,840	6,347,008
2 0 1 4	29,842,515	23,851,772	7,339,302	6,468,572
2 0 1 5	29,571,695	24,183,715	7,244,045	6,568,978
부 산 광 역 시	89,373	94,143	56,447	32,672
대 구 광 역 시	53,637	188,593	40,107	24,833
인 천 광 역 시	252,139	161,007	4,700	-
광 주 광 역 시	326,084	37,541	88,816	11,548
대 전 광 역 시	85,493	35,015	21,589	3,490
울 산 광 역 시	14,316	175,691	4,461	23,653
세 종 특 별 자 치 시	479,328	35,081	86,795	1,021
경 기 도	1,487,998	1,519,849	330,015	321,038
강 원 도	2,100,154	2,604,431	724,883	845,679
충 청 북 도	1,096,420	1,040,181	347,756	342,445
충 청 남 도	4,533,683	3,799,468	609,067	580,073
전 라 북 도	1,842,412	1,303,977	263,248	139,643
전 라 남 도	7,373,988	4,464,767	746,487	476,303
경 상 북 도	6,782,363	6,234,190	2,929,140	2,964,776
경 상 남 도	3,054,307	2,489,781	990,534	801,804

Irrigation Canal				Length : m			
지 선 Second		지 거 Field Feeder		Province			
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures				
10,992,835	7,432,630	12,440,551	8,579,579	2	0	1	0
10,848,478	7,808,304	12,353,050	8,749,813	2	0	1	1
10,698,799	7,976,827	12,274,467	8,847,974	2	0	1	2
10,545,516	8,138,705	12,177,641	8,989,403	2	0	1	3
10,421,563	8,287,437	12,081,650	9,095,763	2	0	1	4
10,326,027	8,403,730	12,001,623	9,211,007	2	0	1	5
29,934	7,330	2,992	54,141	Busan-gwangyeoksi			
6,765	115,991	6,765	47,769	Daegu-gwangyeoksi			
32,883	93,655	214,556	67,352	Incheon-gwangyeoksi			
103,308	10,499	133,960	15,494	Gwangju-gwangyeoksi			
29,306	23,662	34,598	7,863	Daejeon-gwangyeoksi			
5,575	61,555	4,280	90,483	Ulsan-gwangyeoksi			
142,722	11,574	249,811	22,486	Sejong-teukbyeoljachisi			
534,803	545,368	623,180	653,443	Gyeonggi-do			
794,959	948,651	580,312	810,101	Gangwon-do			
272,154	342,837	476,510	354,899	Chungcheongbuk-do			
1,779,648	949,926	2,144,968	2,269,469	Chungcheongnam-do			
850,198	615,186	728,966	549,148	Jeollabuk-do			
2,716,550	1,569,833	3,910,951	2,418,631	Jeollanam-do			
1,910,738	2,377,412	1,942,485	892,002	Gyeongsangbuk-do			
1,116,484	730,251	947,289	957,726	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	
	흙수로 Earth canal	공작물 Structures	흙수로 Earth canal	공작물 Structures
2 0 1 0	21,378,463	11,157,769	4,419,691	2,495,673
2 0 1 1	21,432,004	11,804,005	4,384,197	2,557,578
2 0 1 2	21,158,123	12,349,194	4,413,839	2,753,910
2 0 1 3	20,743,946	12,775,982	4,329,626	2,839,795
2 0 1 4	20,367,820	13,197,044	4,067,200	2,899,370
2 0 1 5	20,101,046	13,872,708	3,991,449	3,156,591
부 산 광 역 시	46,420	37,938	21,881	11,559
대 구 광 역 시	119,132	108,463	3,000	880
인 천 광 역 시	420,139	105,904	300	757
광 주 광 역 시	307,177	69,286	50,507	20,644
대 전 광 역 시	33,778	17,700	10,209	6,950
울 산 광 역 시	2,680	9,497	900	2,286
세 종 특 별 자 치 시	633,871	17,790	111,896	300
경 기 도	997,981	1,337,982	295,303	345,604
강 원 도	1,110,413	1,215,024	395,435	332,979
충 청 북 도	890,735	562,315	82,651	94,466
충 청 남 도	3,185,070	4,019,313	558,674	590,068
전 라 북 도	2,125,264	1,116,262	343,962	126,618
전 라 남 도	5,483,076	2,231,229	573,595	496,861
경 상 북 도	2,752,149	1,950,271	1,014,744	684,731
경 상 남 도	1,993,161	1,073,734	528,392	441,888

				Length : m			
Drainage Canal				Province			
지 선 Second		지 거 Field Feeder					
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures				
7,422,905	4,045,828	9,535,867	4,616,269	2	0	1	0
7,577,427	4,406,887	9,470,380	4,839,540	2	0	1	1
7,384,353	4,631,032	9,359,931	4,964,252	2	0	1	2
7,176,578	4,841,422	9,237,742	5,094,765	2	0	1	3
7,220,207	5,029,957	9,080,413	5,267,717	2	0	1	4
7,133,752	5,130,983	8,975,845	5,585,134	2	0	1	5
21,328	8,717	3,211	17,662	Busan-gwangyeoksi			
70,784	41,397	45,348	66,186	Daegu-gwangyeoksi			
105,957	65,035	313,882	40,112	Incheon-gwangyeoksi			
140,449	29,597	116,221	19,045	Gwangju-gwangyeoksi			
5,985	6,798	17,584	3,952	Daejeon-gwangyeoksi			
-	3,398	1,780	3,813	Ulsan-gwangyeoksi			
212,383	8,777	309,592	8,713	Sejong-teukbyeoljachisi			
303,959	449,012	398,719	543,366	Gyeonggi-do			
449,586	404,724	265,392	477,321	Gangwon-do			
420,684	244,423	387,400	223,426	Chungcheongbuk-do			
968,131	1,272,040	1,658,265	2,157,205	Chungcheongnam-do			
867,919	559,376	913,383	430,268	Jeollabuk-do			
1,728,931	779,020	3,180,550	955,348	Jeollanam-do			
965,187	895,038	772,218	370,502	Gyeongsangbuk-do			
872,469	363,631	592,300	268,215	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	용 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
2 0 1 0	27,432,791	35,900,153	4,316,397	12,413,658
2 0 1 1	27,056,049	36,321,146	4,186,214	12,721,922
2 0 1 2	26,467,582	36,977,561	3,866,534	13,073,286
2 0 1 3	26,105,709	37,684,583	3,823,602	13,179,159
2 0 1 4	25,932,900	38,260,749	3,777,939	13,376,331
2 0 1 5	25,511,885	38,474,345	3,688,975	13,383,987
대구광역시	130,455	280,952	9,075	132,439
인천광역시	68,179	442,313	-	105,980
광주광역시	338,850	330,921	85,393	167,856
대전광역시	12,829	55,279	1,599	22,129
울산광역시	100,162	164,109	37,519	94,646
세종특별자치시	34,355	154,791	4,440	61,458
경기도	4,457,364	3,100,611	695,192	1,420,146
강원도	854,154	1,265,496	142,107	503,181
충청북도	2,637,529	2,305,334	367,707	1,059,104
충청남도	3,547,322	6,321,270	473,269	1,996,903
전라북도	3,754,197	6,544,990	404,773	1,444,311
전라남도	3,848,079	7,731,744	362,119	2,103,119
경상북도	3,706,567	4,785,874	901,247	2,295,225
경상남도	2,021,843	4,945,156	204,535	1,968,316
제주특별자치도	-	45,505	-	9,174

					Length : m			
Irrigation Canal								
지 선 Second		지 거 Field Feeder						
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	Province				
6,695,731	11,653,065	16,420,663	11,833,430	2	0	1	0	
6,579,515	11,674,535	16,290,320	11,924,689	2	0	1	1	
6,448,582	11,816,672	16,152,466	12,087,603	2	0	1	2	
6,310,654	12,062,469	15,971,453	12,442,955	2	0	1	3	
6,219,122	12,266,639	15,935,839	12,617,779	2	0	1	4	
6,037,492	12,398,140	15,785,418	12,692,218	2	0	1	5	
119,013	136,912	2,367	11,601		Daegu-gwangyeoks i			
11,896	90,212	56,283	246,121		Incheon-gwangyeoks i			
97,053	112,142	156,404	50,923		Gwangju-gwangyeoks i			
2,454	16,638	8,776	16,512		Daejeon-gwangyeoks i			
51,607	50,576	11,036	18,887		Ulsan-gwangyeoks i			
6,444	46,575	23,471	46,758		Sejong-teukbyeoljachi s i			
858,802	801,816	2,903,370	878,649		Gyeonggi-do			
178,617	390,134	533,430	372,181		Gangwon-do			
208,720	455,015	2,061,102	791,215		Chungcheongbuk-do			
674,488	1,999,609	2,399,565	2,324,758		Chungcheongnam-do			
798,869	2,436,397	2,550,555	2,664,282		Jeollabuk-do			
1,394,725	3,086,531	2,091,235	2,542,094		Jeollanam-do			
1,328,110	1,619,760	1,477,210	870,889		Gyeongsangbuk-do			
306,694	1,155,823	1,510,614	1,821,017		Gyeongsangnam-do			
-	-	-	36,331		Jejut eukbyeoljachi-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	배수로			
	계 Total		간선 Main	
	흙수로 Earth canal	공작물 Structures	흙수로 Earth canal	공작물 Structures
2 0 1 0	28,057,269	7,237,635	3,469,750	1,197,931
2 0 1 1	27,888,510	7,423,880	3,452,208	1,215,229
2 0 1 2	27,746,185	7,672,569	3,505,071	1,272,033
2 0 1 3	27,839,024	7,830,402	3,498,394	1,290,797
2 0 1 4	27,769,784	8,098,283	3,481,713	1,325,022
2 0 1 5	27,532,980	8,195,587	3,438,689	1,356,972
대구광역시	51,357	23,021	18,568	20,339
인천광역시	282,531	207,617	24,510	24,399
광주광역시	279,304	74,261	24,763	8,632
대전광역시	16,742	23,891	1,785	1,147
울산광역시	42,681	9,868	23,993	5,180
세종특별자치시	49,989	62,854	4,957	3,185
경기도	3,726,307	542,042	357,179	116,783
강원도	554,948	226,972	116,902	45,701
충청북도	2,944,275	369,997	115,799	22,506
충청남도	4,389,240	1,736,584	488,273	207,285
전라북도	4,217,936	1,515,811	339,764	71,423
전라남도	6,212,705	1,469,369	969,094	126,158
경상북도	1,806,210	813,420	625,859	432,634
경상남도	2,958,755	1,119,880	327,243	271,600
제주특별자치도	-	-	-	-

				Length : m			
Drainage Canal				Province			
지 선 Second		지 거 Field Feeder					
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures				
6,302,256	2,165,816	18,285,263	3,873,888	2	0	1	0
6,238,721	2,234,004	18,197,581	3,974,647	2	0	1	1
6,167,028	2,308,342	18,074,086	4,092,194	2	0	1	2
6,199,588	2,353,872	18,141,042	4,185,733	2	0	1	3
6,147,251	2,489,572	18,140,820	4,283,689	2	0	1	4
6,069,241	2,503,337	18,025,050	4,335,278	2	0	1	5
31,429	1,930	1,360	752	Daegu-gwangyeoks i			
56,436	39,044	201,585	144,174	Incheon-gwangyeoks i			
71,931	51,394	182,610	14,235	Gwangju-gwangyeoks i			
3,035	15,347	11,922	7,397	Daejeon-gwangyeoks i			
6,966	1,202	11,722	3,486	Ulsan-gwangyeoks i			
11,612	39,436	33,420	20,233	Sejong-teukbyeoljachi s i			
655,174	105,662	2,713,954	319,597	Gyeonggi-do			
153,608	62,936	284,438	118,335	Gangwon-do			
282,507	130,212	2,545,969	217,279	Chungcheongbuk-do			
834,689	576,251	3,066,278	953,048	Chungcheongnam-do			
1,016,512	487,306	2,861,660	957,082	Jeollabuk-do			
1,792,846	504,676	3,450,765	838,535	Jeollanam-do			
547,856	216,230	632,495	164,556	Gyeongsangbuk-do			
604,640	271,711	2,026,872	576,569	Gyeongsangnam-do			
-	-	-	-	Jejut eukbyeoljachi-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	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
2 0 1 0	31,105,124	22,087,042	7,671,738	6,074,833
2 0 1 1	30,781,953	22,744,700	7,580,425	6,186,583
2 0 1 2	30,485,526	23,086,240	7,512,260	6,261,439
2 0 1 3	30,148,997	23,475,116	7,425,840	6,347,008
2 0 1 4	29,842,515	23,851,772	7,339,302	6,468,572
2 0 1 5	29,571,695	24,183,715	7,244,045	6,568,978
부 산 광 역 시	89,373	94,143	56,447	32,672
금 정 구	45,697	88,786	35,768	30,332
강 서 구	27,841	2,825	11,876	1,730
기 장 군	15,835	2,532	8,803	610
대 구 광 역 시	53,637	188,593	40,107	24,833
동 구	35,123	23,857	35,123	23,857
수 성 구	7,674	196	3,084	196
달 서 구	6,100	780	1,900	780
달 성 군	4,740	163,760	-	-
인 천 광 역 시	252,139	161,007	4,700	-
남 동 구	1,700	-	600	-
서 구	4,100	-	4,100	-
강 화 군	215,844	146,034	-	-
웅 진 군	30,495	14,973	-	-
광 주 광 역 시	326,084	37,541	88,816	11,548
서 구	30,925	337	20,000	-
남 구	49,980	7,845	16,770	3,650
북 구	10,998	10,230	-	-
광 산 구	234,181	19,129	52,046	7,898
대 전 광 역 시	85,493	35,015	21,589	3,490
동 구	730	500	-	440
중 구	4,420	-	720	-
서 구	24,168	27,951	1,600	1,350

Irrigation Canal				Length : m			
지 선 Second		지 거 Field Feeder		Administrative Division			
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures				
10,992,835	7,432,630	12,440,551	8,579,579	2	0	1	0
10,848,478	7,808,304	12,353,050	8,749,813	2	0	1	1
10,698,799	7,976,827	12,274,467	8,847,974	2	0	1	2
10,545,516	8,138,705	12,177,641	8,989,403	2	0	1	3
10,421,563	8,287,437	12,081,650	9,095,763	2	0	1	4
10,326,027	8,403,730	12,001,623	9,211,007	2	0	1	5
29,934	7,330	2,992	54,141	Busan-gwangyeoksi			
6,937	4,313	2,992	54,141	Geumjeong-gu			
15,965	1,095	-	-	Gangseo-gu			
7,032	1,922	-	-	Gi jang-gun			
6,765	115,991	6,765	47,769	Daegu-gwangyeoksi			
-	-	-	-	Dong-gu			
2,400	-	2,190	-	Suseong-gu			
2,400	-	1,800	-	Dalseo-gu			
1,965	115,991	2,775	47,769	Dalseong-gun			
32,883	93,655	214,556	67,352	Incheon-gwangyeoksi			
1,100	-	-	-	Namdong-gu			
-	-	-	-	Seo-gu			
24,013	92,818	191,831	53,216	Ganghwa-gun			
7,770	837	22,725	14,136	Ongjin-gun			
103,308	10,499	133,960	15,494	Gwangju-gwangyeoksi			
10,663	337	262	-	Seo-gu			
6,630	4,195	26,580	-	Nam-gu			
-	-	10,998	10,230	Buk-gu			
86,015	5,967	96,120	5,264	Gwangsan-gu			
29,306	23,662	34,598	7,863	Daejeon-gwangyeoksi			
250	60	480	-	Dong-gu			
2,200	-	1,500	-	Jung-gu			
14,976	20,934	7,592	5,667	Seo-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	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
2 0 1 0	21,378,463	11,157,769	4,419,691	2,495,673
2 0 1 1	21,432,004	11,804,005	4,384,197	2,557,578
2 0 1 2	21,158,123	12,349,194	4,413,839	2,753,910
2 0 1 3	20,743,946	12,775,982	4,329,626	2,839,795
2 0 1 4	20,367,820	13,197,044	4,067,200	2,899,370
2 0 1 5	20,101,046	13,872,708	3,991,449	3,156,591
부 산 광 역 시	46,420	37,938	21,881	11,559
금 정 구	23,735	37,938	15,281	11,559
강 서 구	22,685	-	6,600	-
기 장 군	-	-	-	-
대 구 광 역 시	119,132	108,463	3,000	880
동 구	43,018	20,472	-	-
수 성 구	962	1,745	-	880
달 서 구	7,100	-	3,000	-
달 성 군	68,052	86,246	-	-
인 천 광 역 시	420,139	105,904	300	757
남 동 구	800	-	300	-
서 구	-	-	-	-
강 화 군	188,457	69,656	-	-
웅 진 군	230,882	36,248	-	757
광 주 광 역 시	307,177	69,286	50,507	20,644
서 구	30,000	-	10,000	-
남 구	26,539	20,201	216	3,034
북 구	13,530	14,846	2,500	3,060
광 산 구	237,108	34,239	37,791	14,550
대 전 광 역 시	33,778	17,700	10,209	6,950
동 구	298	682	-	230
중 구	-	-	-	-
서 구	16,883	4,960	1,500	400

Drainage Canal				Length : m			
지 선 Second		지 거 Field Feeder		Administrative Division			
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures				
7,422,905	4,045,828	9,535,867	4,616,269	2	0	1	0
7,577,427	4,406,887	9,470,380	4,839,540	2	0	1	1
7,384,353	4,631,032	9,359,931	4,964,252	2	0	1	2
7,176,578	4,841,422	9,237,742	5,094,765	2	0	1	3
7,220,207	5,029,957	9,080,413	5,267,717	2	0	1	4
7,133,752	5,130,983	8,975,845	5,585,134	2	0	1	5
21,328	8,717	3,211	17,662	Busan-gwangyeoksi			
5,243	8,717	3,211	17,662	Geumjeong-gu			
16,085	-	-	-	Gangseo-gu			
-	-	-	-	Gijang-gun			
70,784	41,397	45,348	66,186	Daegu-gwangyeoksi			
43,018	20,472	-	-	Dong-gu			
-	-	962	865	Suseong-gu			
2,600	-	1,500	-	Dalseo-gu			
25,166	20,925	42,886	65,321	Dalseong-gun			
105,957	65,035	313,882	40,112	Incheon-gwangyeoksi			
500	-	-	-	Namdong-gu			
-	-	-	-	Seo-gu			
47,671	42,340	140,786	27,316	Ganghwa-gun			
57,786	22,695	173,096	12,796	Ongjin-gun			
140,449	29,597	116,221	19,045	Gwangju-gwangyeoksi			
20,000	-	-	-	Seo-gu			
2,733	12,467	23,590	4,700	Nam-gu			
4,760	4,500	6,270	7,286	Buk-gu			
112,956	12,630	86,361	7,059	Gwangsan-gu			
5,985	6,798	17,584	3,952	Daejeon-gwangyeoksi			
138	452	160	-	Dong-gu			
-	-	-	-	Jung-gu			
5,595	3,780	9,788	780	Seo-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	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
유 성 구	54,975	4,843	18,069	500
대 덕 구	1,200	1,721	1,200	1,200
울 산 광 역 시	14,316	175,691	4,461	23,653
중 구	-	300	-	300
남 구	4,360	-	1,130	-
동 구	5,750	-	950	-
북 구	4,206	16,732	2,381	10,455
울 주 군	-	158,659	-	12,898
세 종 특 별 자 치 시	479,328	35,081	86,795	1,021
경 기 도	1,487,998	1,519,849	330,015	321,038
수 원 시	11,030	8,770	3,370	4,130
성 남 시	800	-	-	-
부 천 시	2,350	12,008	-	993
광 명 시	500	-	500	-
평 택 시	-	52,759	-	10,955
동 두 천 시	-	2,326	-	1,366
안 산 시	3,300	-	1,850	-
고 양 시	270	834	270	374
과 천 시	80	-	80	-
남 양 주 시	9,491	-	4,338	-
오 산 시	17,775	1,355	100	-
시 흥 시	13,467	4,380	3,264	3,238
군 포 시	521	3,849	272	2,678
용 인 시	171,636	185,637	-	-
파 주 시	4,922	3,728	2,000	600
이 천 시	437,751	388,012	133,278	117,900
안 성 시	77,181	80,158	28,636	23,998
김 포 시	18,806	22,406	4,880	7,548
화 성 시	323,956	310,518	65,819	71,857
광 주 시	66,070	24,620	33,560	10,970

Irrigation Canal				Administrative Division
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	
11,880	2,668	25,026	1,675	Yuseong-gu
-	-	-	521	Daedeok-gu
5,575	61,555	4,280	90,483	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	Jung-gu
1,450	-	1,780	-	Nam-gu
2,300	-	2,500	-	Dong-gu
1,825	6,277	-	-	Buk-gu
-	55,278	-	90,483	Ulju-gun
142,722	11,574	249,811	22,486	Sejong-teukbyeoljachisi
534,803	545,368	623,180	653,443	Gyeonggi-do
6,710	3,990	950	650	Suwon-si
-	-	800	-	Seongnam-si
2,350	11,015	-	-	Bucheon-si
-	-	-	-	Gwangmyeong-si
-	7,500	-	34,304	Pyeongtaek-si
-	960	-	-	Dongducheon-si
1,450	-	-	-	Ansan-si
-	460	-	-	Goyang-si
-	-	-	-	Gwacheon-si
5,153	-	-	-	Namyangju-si
1,805	205	15,870	1,150	Osan-si
8,195	795	2,008	347	Siheung-si
249	1,171	-	-	Gunpo-si
106,234	148,744	65,402	36,893	Yongin-si
1,030	1,848	1,892	1,280	Paju-si
118,814	124,816	185,659	145,296	Icheon-si
16,058	7,197	32,487	48,963	Anseong-si
5,612	7,712	8,314	7,146	Gimpo-si
114,155	104,115	143,982	134,546	Hwaseong-si
25,620	3,180	6,890	10,470	Gwangju-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	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
유 성 구	15,137	4,593	7,249	515
대 덕 구	1,460	7,465	1,460	5,805
울 산 광 역 시	2,680	9,497	900	2,286
중 구	-	-	-	-
남 구	1,780	480	-	-
동 구	900	-	900	-
북 구	-	-	-	-
울 주 군	-	9,017	-	2,286
세 종 특 별 자 치 시	633,871	17,790	111,896	300
경 기 도	997,981	1,337,982	295,303	345,604
수 원 시	10,645	5,480	7,000	3,600
성 남 시	480	-	-	-
부 천 시	1,070	-	370	-
광 명 시	-	-	-	-
평택 시	-	22,789	-	-
동 두 천 시	-	-	-	-
안 산 시	2,600	-	2,600	-
고 양 시	-	-	-	-
과 천 시	-	150	-	-
남 양 주 시	3,555	-	-	-
오 산 시	3,935	300	-	-
시 흥 시	4,212	3,249	-	1,032
군 포 시	-	-	-	-
용 인 시	18,865	50,675	-	-
파 주 시	2,051	3,819	350	754
이 천 시	490,443	542,710	189,298	190,042
안 성 시	72,944	87,360	22,914	28,052
김 포 시	16,960	31,643	5,761	6,437
화 성 시	200,185	335,619	18,242	89,138
광 주 시	36,955	8,028	18,380	1,900

Drainage Canal				Administrative Division
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	
252	2,566	7,636	1,512	Yuseong-gu
-	-	-	1,660	Daedeok-gu
-	3,398	1,780	3,813	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	Jung-gu
-	480	1,780	-	Nam-gu
-	-	-	-	Dong-gu
-	-	-	-	Buk-gu
-	2,918	-	3,813	Ulju-gun
212,383	8,777	309,592	8,713	Sejong-teukbyeoljachisi
303,959	449,012	398,719	543,366	Gyeonggi-do
3,370	1,530	275	350	Suwon-si
-	-	480	-	Seongnam-si
700	-	-	-	Bucheon-si
-	-	-	-	Gwangmyeong-si
-	14,439	-	8,350	Pyeongtaek-si
-	-	-	-	Dongducheon-si
-	-	-	-	Ansan-si
-	-	-	-	Goyang-si
-	-	-	150	Gwacheon-si
3,555	-	-	-	Namyangju-si
3,075	-	860	300	Osan-si
2,048	1,470	2,164	747	Siheung-si
-	-	-	-	Gunpo-si
7,913	29,875	10,952	20,800	Yongin-si
450	-	1,251	3,065	Paju-si
108,593	178,359	192,552	174,309	Icheon-si
26,744	30,804	23,286	28,504	Anseong-si
4,451	18,778	6,748	6,428	Gimpo-si
82,549	92,215	99,394	154,266	Hwaseong-si
11,820	3,084	6,755	3,044	Gwangju-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	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
양 주 시	34,573	11,782	4,701	1,715
포 천 시	35,663	54,279	15,140	22,579
여 주 시	151,143	172,089	4,519	26,668
연 천 군	17,310	39,527	-	-
가 평 군	16,177	79,852	699	1,180
양 평 군	73,226	60,960	22,739	12,289
강 원 도	2,100,154	2,604,431	724,883	845,679
춘 천 시	379,915	619,972	182,050	200,837
원 주 시	111,917	97,466	33,970	70,590
강 릉 시	323,158	92,507	53,691	57,167
동 해 시	25,414	14,586	4,460	3,540
속 초 시	46,467	55,668	9,977	10,385
삼 척 시	110,826	102,581	68,897	92,011
홍 천 군	40,508	348,861	14,522	89,795
횡 성 군	55,588	204,940	-	-
영 월 군	38,523	40,578	-	2,265
평 창 군	66,729	44,986	2,527	24,793
정 선 군	5,162	101,895	-	66,837
철 원 군	207,926	182,821	53,370	13,559
화 천 군	99,792	58,088	68,654	53,456
양 구 군	96,043	136,090	4,982	59,643
인 제 군	261,372	221,928	134,536	58,027
고 성 군	164,040	92,224	93,247	42,774
양 양 군	66,774	189,240	-	-
충 청 북 도	1,096,420	1,040,181	347,756	342,445
청 주 시	81,535	113,796	-	14,630
충 주 시	105,873	124,348	-	1,701
계 천 시	13,611	140,127	-	78,214
보 은 군	78,525	69,978	2,429	2,979
옥 천 군	46,207	20,497	31,300	11,638

				Length : m
Irrigation Canal				Administrative Division
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	
23,089	5,539	6,783	4,528	Yangju-si
14,389	13,618	6,134	18,082	Pocheon-si
40,087	39,582	106,537	105,839	Yeoju-si
-	-	17,310	39,527	Yeoncheon-gun
9,631	17,431	5,847	61,241	Gapyeong-gun
34,172	45,490	16,315	3,181	Yangpyeong-gun
794,959	948,651	580,312	810,101	Gangwon-do
182,000	132,000	15,865	287,135	Chuncheon-si
37,960	23,903	39,987	2,973	Wonju-si
55,271	27,896	214,196	7,444	Gangneung-si
10,111	5,889	10,843	5,157	Donghae-si
14,966	15,577	21,524	29,706	Sokcho-si
34,829	10,178	7,100	392	Samcheok-si
3,809	153,146	22,177	105,920	Hongcheon-gun
55,588	133,860	-	71,080	Hoengseong-gun
9,888	31,057	28,635	7,256	Yeongwol-gun
27,165	17,223	37,037	2,970	Pyeongchang-gun
3,932	25,808	1,230	9,250	Jeongseon-gun
105,902	86,695	48,654	82,567	Cheorwon-gun
31,138	4,632	-	-	Hwacheon-gun
18,061	52,447	73,000	24,000	Yanggu-gun
88,836	130,926	38,000	32,975	Inje-gun
68,421	29,158	2,372	20,292	Goseong-gun
47,082	68,256	19,692	120,984	Yangyang-gun
272,154	342,837	476,510	354,899	Chungcheongbuk-do
48,839	56,753	32,696	42,413	Cheongju-si
19,423	21,557	86,450	101,090	Chungju-si
4,387	43,145	9,224	18,768	Jecheon-si
76,096	60,874	-	6,125	Boeun-gun
11,152	44	3,755	8,815	Okcheon-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	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
양 주 시	8,632	18,712	1,550	750
포 천 시	28,030	21,254	3,469	3,047
여 주 시	4,353	115,736	1,185	6,116
연 천 군	26,938	35,429	-	-
가 평 군	9,821	17,007	-	-
양 평 군	55,307	38,022	24,184	14,736
강 원 도	1,110,413	1,215,024	395,435	332,979
춘 천 시	133,721	325,060	51,356	34,425
원 주 시	128,403	97,783	38,240	23,115
강 릉 시	81,938	19,023	45,584	7,717
동 해 시	886	3,650	304	1,032
속 초 시	29,225	19,997	5,845	3,737
삼 척 시	44,726	61,129	32,087	52,588
홍 천 군	84,898	38,952	37,116	16,197
횡 성 군	30,523	134,831	-	-
영 월 군	34,939	17,825	-	1,394
평 창 군	44,554	48,291	11,660	9,110
정 선 군	3,769	38,171	856	25,314
철 원 군	127,452	163,316	25,100	57,838
화 천 군	37,600	-	-	-
양 구 군	81,549	44,971	15,120	4,400
인 제 군	73,569	47,603	46,176	24,948
고 성 군	169,076	126,669	85,991	71,164
양 양 군	3,585	27,753	-	-
충 청 북 도	890,735	562,315	82,651	94,466
청 주 시	56,357	106,572	515	29,921
충 주 시	98,472	106,388	-	-
계 천 시	43,982	22,196	16,368	10,749
보 은 군	218,541	79,313	350	3,452
옥 천 군	28,384	13,013	25,234	944

Drainage Canal				Administrative Division
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	
5,706	6,138	1,376	11,824	Yangju-si
13,259	3,393	11,302	14,814	Pocheon-si
-	40,429	3,168	69,191	Yeoju-si
13,039	16,228	13,899	19,201	Yeoncheon-gun
-	-	9,821	17,007	Gapyeong-gun
16,687	12,270	14,436	11,016	Yangpyeong-gun
449,586	404,724	265,392	477,321	Gangwon-do
49,487	55,513	32,878	235,122	Chuncheon-si
77,210	74,409	12,953	259	Wonju-si
33,428	6,708	2,926	4,598	Gangneung-si
382	1,218	200	1,400	Donghae-si
8,768	6,918	14,612	9,342	Sokcho-si
12,639	7,699	-	842	Samcheok-si
31,399	17,525	16,383	5,230	Hongcheon-gun
30,523	77,872	-	56,959	Hoengseong-gun
5,555	11,913	29,384	4,518	Yeongwol-gun
12,117	20,248	20,777	18,933	Pyeongchang-gun
2,913	11,697	-	1,160	Jeongseon-gun
44,520	38,857	57,832	66,621	Cheorwon-gun
37,600	-	-	-	Hwacheon-gun
27,120	11,587	39,309	28,984	Yanggu-gun
21,896	15,937	5,497	6,718	Inje-gun
50,705	27,185	32,380	28,320	Goseong-gun
3,324	19,438	261	8,315	Yangyang-gun
420,684	244,423	387,400	223,426	Chungcheongbuk-do
16,022	50,415	39,820	26,236	Cheongju-si
35,121	32,619	63,351	73,769	Chungju-si
14,764	5,684	12,850	5,763	Jecheon-si
218,191	72,090	-	3,771	Boeun-gun
475	754	2,675	11,315	Okcheon-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	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
영 동 군	125,241	74,697	106,756	50,460
증 평 군	46,280	40,525	9,208	13,668
진 천 군	19,339	17,947	-	-
괴 산 군	379,670	212,259	83,227	68,204
음 성 군	97,875	48,106	58,288	6,968
단 양 군	102,264	177,901	56,548	93,983
충 청 남 도	4,533,683	3,799,468	609,067	580,073
천 안 시	416,125	151,386	87,347	76,526
공 주 시	807,230	528,839	77,115	15,578
보 령 시	53,340	108,109	3,266	9,044
아 산 시	143,486	145,702	-	-
서 산 시	52,192	78,248	-	-
논 산 시	320,032	150,414	-	33,665
계 룡 시	1,874	6,306	-	-
당 진 시	170,643	168,128	1,292	5,148
금 산 군	127,059	75,103	-	4,789
부 여 군	768,188	556,172	129,571	61,959
서 천 군	416,205	379,910	66,704	18,264
청 양 군	350,643	114,655	90,782	20,164
홍 성 군	467,193	247,357	10,636	2,884
예 산 군	69,089	193,244	31,024	45,283
서 산 군	370,384	895,895	111,330	286,769
전 라 북 도	1,842,412	1,303,977	263,248	139,643
천 주 시	29,150	10,150	5,000	5,000
군 산 시	16,281	19,762	1,490	3,041
익 산 시	72,482	81,782	4,072	9,524
정 읍 시	218,424	107,530	-	800
남 원 시	75,000	305,000	-	-
김 제 시	70,492	6,655	51,612	3,851

				Length : m
Irrigation Canal				Administrative Division
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	
12,896	23,586	5,589	651	Yeongdong-gun
14,124	13,381	22,948	13,476	Jeungpyeong-gun
3,728	1,180	15,611	16,767	Jincheon-gun
51,223	59,200	245,220	84,855	Goesan-gun
1,774	7,949	37,813	33,189	Eumseong-gun
28,512	55,168	17,204	28,750	Danyang-gun
1,779,648	949,926	2,144,968	2,269,469	Chungcheongnam-do
146,393	65,221	182,385	9,639	Cheonan-si
656,055	109,183	74,060	404,078	Gongju-si
3,148	33,186	46,926	65,879	Boryeong-si
15,363	30,477	128,123	115,225	Asan-si
4,348	12,068	47,844	66,180	Seosan-si
303,501	71,223	16,531	45,526	Nonsan-si
410	-	1,464	6,306	Gyeryong-si
22,292	25,367	147,059	137,613	dangjin-si
35,358	21,638	91,701	48,676	Geumsan-gun
333,999	221,258	304,618	272,955	Buyeo-gun
67,704	136,645	281,797	225,001	Seocheon-gun
69,526	69,376	190,335	25,115	Cheongyang-gun
110,576	73,185	345,981	171,288	Hongseong-gun
10,975	81,099	27,090	66,862	Yesan-gun
-	-	259,054	609,126	Taeon-gun
850,198	615,186	728,966	549,148	Jeollabuk-do
8,880	5,150	15,270	-	Jeonju-si
7,545	10,660	7,246	6,061	Gunsan-si
43,834	51,335	24,576	20,923	Iksan-si
19,381	15,644	199,043	91,086	Jeongeup-si
35,000	213,000	40,000	92,000	Namwon-si
18,670	2,514	210	290	Gimje-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	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
영 동 군	18,242	37,880	18,145	27,116
증 평 군	27,758	34,266	5,540	2,085
진 천 군	17,810	12,950	-	534
괴 산 군	283,885	61,311	-	-
음 성 군	58,927	45,528	-	-
단 양 군	38,377	42,898	16,499	19,665
충 청 남 도	3,185,070	4,019,313	558,674	590,068
천 안 시	319,507	52,307	75,256	16,038
공 주 시	251,949	920,318	18,254	18,777
보 령 시	27,867	134,934	1,136	32,662
아 산 시	135,947	110,563	6,531	2,021
서 산 시	43,693	105,794	876	250
논 산 시	6,922	123,857	-	795
계 룡 시	-	3,272	-	-
당 진 시	150,400	145,710	1,268	2,372
금 산 군	95,142	92,416	-	7,917
부 여 군	394,993	306,177	144,571	56,117
서 천 군	507,474	297,295	2,272	262
청 양 군	321,669	178,474	139,595	25,255
홍 성 군	459,512	321,883	6,948	6,184
예 산 군	37,108	135,716	3,631	9,125
서 산 군	432,887	1,090,597	158,336	412,293
전 라 북 도	2,125,264	1,116,262	343,962	126,618
천 주 시	-	-	-	-
군 산 시	6,617	22,422	2,399	2,173
익 산 시	25,800	21,847	9,943	3,777
정 읍 시	155,184	75,607	34,031	10,335
남 원 시	360,000	345,000	-	-
김 계 시	58,589	13,161	33,950	2,390

Drainage Canal				Administrative Division
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	
97	6,873	-	3,891	Yeongdong-gun
10,441	8,836	11,777	23,345	Jeungpyeong-gun
2,433	839	15,377	11,577	Jincheon-gun
92,884	32,110	191,001	29,201	Goesan-gun
20,653	20,010	38,274	25,518	Eumseong-gun
9,603	14,193	12,275	9,040	Danyang-gun
968,131	1,272,040	1,658,265	2,157,205	Chungcheongnam-do
94,267	33,400	149,984	2,869	Cheonan-si
233,544	506,126	151	395,415	Gongju-si
484	35,714	26,247	66,558	Boryeong-si
21,188	53,678	108,228	54,864	Asan-si
11,150	36,711	31,667	68,833	Seosan-si
3,779	85,663	3,143	37,399	Nonsan-si
-	3,272	-	-	Gyeryong-si
29,981	38,244	119,151	105,094	dangjin-si
19,386	33,823	75,756	50,676	Geumsan-gun
61,430	95,307	188,992	154,753	Buyeo-gun
325,326	101,660	179,876	195,373	Seocheon-gun
4,878	51,535	177,196	101,684	Cheongyang-gun
156,261	122,722	296,303	192,977	Hongseong-gun
6,457	74,185	27,020	52,406	Yesan-gun
-	-	274,551	678,304	Taeon-gun
867,919	559,376	913,383	430,268	Jeollabuk-do
-	-	-	-	Jeonju-si
1,700	4,932	2,518	15,317	Gunsan-si
13,167	13,380	2,690	4,690	Iksan-si
-	600	121,153	64,672	Jeongeup-si
265,000	225,000	95,000	120,000	Namwon-si
24,639	10,771	-	-	Gimje-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	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
완 주 군	257,103	31,314	126,093	6,497
진 안 군	101,525	109,075	52,725	52,575
무 주 군	12,498	50,299	8,746	19,942
장 수 군	35,450	13,790	-	-
임 실 군	77,877	48,445	-	-
순 창 군	458,739	138,875	-	-
고 창 군	347,545	350,829	13,510	38,413
부 안 군	69,846	30,471	-	-
전 라 남 도	7,373,988	4,464,767	746,487	476,303
목 포 시	4,237	620	4,237	620
여 수 시	64,720	49,797	18,961	34,914
순 천 시	125,803	252,376	19,133	34,891
나 주 시	85,222	73,294	38,651	25,512
광 양 시	49,029	68,274	9,320	13,170
담 양 군	103,604	126,896	-	-
곡 성 군	116,885	127,415	21,646	31,114
구 레 군	7,439	24,544	2,455	4,675
고 흥 군	241,033	156,547	27,095	9,892
보 성 군	1,346,685	311,692	23,619	10,022
화 순 군	281,596	247,148	26,618	129,001
장 흥 군	313,696	393,054	1,236	-
강 진 군	519,078	295,160	76,290	37,430
해 남 군	994,064	583,932	-	-
영 암 군	164,104	53,952	52,150	9,593
무 안 군	242,778	72,941	55,673	3,773
함 평 군	406,295	203,534	38,373	6,380
영 광 군	650,837	162,431	232,468	15,153
장 성 군	167,113	696,987	4,317	15,183
완 도 군	159,400	83,763	54,364	76,164
진 도 군	318,929	170,278	39,881	18,816

Irrigation Canal				Administrative Division
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	
130,663	18,361	347	6,456	Wanju-gun
29,049	34,131	19,751	22,369	Jinan-gun
1,301	18,955	2,451	11,402	Muju-gun
35,450	13,790	-	-	Jangsu-gun
21,985	17,960	55,892	30,485	Imsil-gun
158,975	82,385	299,764	56,490	Sunchang-gun
291,365	109,869	42,670	202,547	Gochang-gun
48,100	21,432	21,746	9,039	Buan-gun
2,716,550	1,569,833	3,910,951	2,418,631	Jeollanam-do
-	-	-	-	Mokpo-si
9,122	9,290	36,637	5,593	Yeosu-si
38,247	69,804	68,423	147,681	Suncheon-si
18,938	26,689	27,633	21,093	Naju-si
7,275	38,812	32,434	16,292	Gwangyang-si
64,875	58,389	38,729	68,507	Damyang-gun
52,957	33,043	42,282	63,258	Gokseong-gun
3,550	19,450	1,434	419	Gurye-gun
29,027	24,998	184,911	121,657	Goheung-gun
965,823	170,154	357,243	131,516	Boseong-gun
115,995	87,961	138,983	30,186	Hwasun-gun
110,941	289,030	201,519	104,024	Jangheung-gun
114,747	86,072	328,041	171,658	Gangjin-gun
60,222	81,030	933,842	502,902	Haenam-gun
47,988	27,292	63,966	17,067	Yeongam-gun
96,714	35,754	90,391	33,414	Muan-gun
91,508	41,202	276,414	155,952	Hampyeong-gun
243,364	97,080	175,005	50,198	Yeonggwang-gun
6,562	198,238	156,234	483,566	Jangseong-gun
23,890	3,598	81,146	4,001	Wando-gun
141,898	122,612	137,150	28,850	Jindo-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	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
완 주 군	701	9,820	-	-
진 안 군	57,785	84,615	28,863	41,337
무 주 군	11,314	34,218	4,826	10,815
장 수 군	12,097	13,032	-	-
임 실 군	71,074	29,991	7,934	5,803
순 창 군	425,912	168,186	-	-
고 창 군	853,760	249,297	222,016	49,608
부 안 군	86,431	49,066	-	380
전 라 남 도	5,483,076	2,231,229	573,595	496,861
목 포 시	6,102	620	-	-
여 수 시	32,754	19,758	21,646	12,651
순 천 시	152,946	315,280	93,652	158,470
나 주 시	94,734	50,266	43,096	9,247
광 양 시	60,945	33,092	19,812	11,025
담 양 군	65,818	76,277	1,271	169
곡 성 군	91,341	47,959	42,810	13,750
구 례 군	770	3,375	150	145
고 흥 군	199,568	48,753	11,644	180
보 성 군	626,032	71,696	26,014	2,789
화 순 군	226,772	190,469	23,446	9,724
장 흥 군	271,461	440,437	31,020	204,444
강 진 군	583,486	242,997	54,270	24,760
해 남 군	953,406	106,724	-	-
영 암 군	103,763	28,886	37,960	5,983
무 안 군	398,015	115,147	7,860	1,414
함 평 군	422,132	140,278	50,041	16,856
영 광 군	290,516	116,414	77,963	7,668
장 성 군	60,255	77,145	572	7,262
완 도 군	84,741	6,862	6,101	3,967
진 도 군	221,720	68,348	22,777	6,357

Drainage Canal				Administrative Division
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	
446	7,290	255	2,530	Wanju-gun
15,389	26,731	13,533	16,547	Jinan-gun
3,699	9,977	2,789	13,426	Muju-gun
12,097	13,032	-	-	Jangsu-gun
26,324	16,696	36,816	7,492	Imsil-gun
196,713	117,024	229,199	51,162	Sunchang-gun
240,375	99,732	391,369	99,957	Gochang-gun
68,370	14,211	18,061	34,475	Buan-gun
1,728,931	779,020	3,180,550	955,348	Jeollanam-do
6,102	620	-	-	Mokpo-si
4,858	6,627	6,250	480	Yeosu-si
20,806	51,229	38,488	105,581	Suncheon-si
36,642	36,525	14,996	4,494	Naju-si
30,010	12,624	11,123	9,443	Gwangyang-si
22,144	39,667	42,403	36,441	Damyang-gun
39,578	24,322	8,953	9,887	Gokseong-gun
620	2,840	-	390	Gurye-gun
21,727	28,105	166,197	20,468	Goheung-gun
383,956	43,153	216,062	25,754	Boseong-gun
49,064	155,175	154,262	25,570	Hwasun-gun
117,868	26,063	122,573	209,930	Jangheung-gun
107,631	68,635	421,585	149,602	Gangjin-gun
3,280	6,787	950,126	99,937	Haenam-gun
28,803	12,244	37,000	10,659	Yeongam-gun
110,522	46,050	279,633	67,683	Muan-gun
90,760	49,572	281,331	73,850	Hampyeong-gun
35,535	56,935	177,018	51,811	Yeonggwang-gun
51,554	41,647	8,129	28,236	Jangseong-gun
33,353	1,637	45,287	1,258	Wando-gun
98,593	43,643	100,350	18,348	Jindo-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	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
신 안 군	1,011,441	310,132	-	-
경 상 북 도	6,782,363	6,234,190	2,929,140	2,964,776
포 향 시	241,104	143,253	157,023	84,314
경 주 시	266,569	198,080	200,091	87,308
김 천 시	520,080	510,859	427,080	299,479
안 동 시	739,239	96,886	112,298	-
구 미 시	794,355	902,145	76,000	484,400
영 주 시	175,047	140,000	170,730	126,033
영 천 시	549,974	142,602	305,841	91,862
상 주 시	947,258	919,542	321,709	481,752
문 경 시	61,714	659,200	45,252	454,038
경 산 시	215,207	74,723	134,918	39,862
군 위 군	386,748	383,169	259,228	227,499
의 성 군	188,660	477,226	126,142	168,513
청 송 군	179,164	164,236	126,093	102,604
영 양 군	114,004	80,129	64,039	46,310
영 덕 군	58,812	110,937	46,737	87,031
청 도 군	481,205	129,589	194,873	60,818
고 령 군	46,303	36,852	45,775	19,225
성 주 군	266,762	212,292	-	-
칠 곡 군	126,636	73,525	92,757	30,693
예 천 군	174,869	47,539	-	-
봉 화 군	98,361	240,085	22,554	53,000
울 진 군	150,292	491,321	-	20,035
경 상 남 도	3,054,307	2,489,781	990,534	801,804
창 원 시	50,121	7,384	16,621	1,063
진 주 시	514,767	429,209	312,160	252,640
통 영 시	45,553	21,194	17,568	8,956
사 천 시	319,094	354,595	-	-
김 해 시	39,721	12,399	5,010	2,100

Irrigation Canal				Administrative Division
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	
472,907	49,335	538,534	260,797	Sinan-gun
1,910,738	2,377,412	1,942,485	892,002	Gyeongsangbuk-do
82,590	47,530	1,491	11,409	Pohang-si
51,959	105,581	14,519	5,191	Gyeongju-si
91,220	145,320	1,780	66,060	Gimcheon-si
208,801	75,714	418,140	21,172	Andong-si
100,000	130,100	618,355	287,645	Gumi-si
450	7,310	3,867	6,657	Yeongju-si
176,063	49,100	68,070	1,640	Yeongcheon-si
367,950	423,546	257,599	14,244	Sangju-si
11,913	181,710	4,549	23,452	Mungyeong-si
51,462	23,166	28,827	11,695	Gyeongsan-si
127,520	155,670	-	-	Gunwi-gun
31,340	177,584	31,178	131,129	Uiseong-gun
47,371	48,988	5,700	12,644	Cheongsong-gun
37,971	29,059	11,994	4,760	Yeongyang-gun
9,040	18,441	3,035	5,465	Yeongdeok-gun
120,301	44,763	166,031	24,008	Cheongdo-gun
279	9,471	249	8,156	Goryeong-gun
177,601	138,957	89,161	73,335	Seongju-gun
31,220	22,276	2,659	20,556	Chilgok-gun
41,954	27,794	132,915	19,745	Yecheon-gun
75,807	187,085	-	-	Bonghwa-gun
67,926	328,247	82,366	143,039	Uljin-gun
1,116,484	730,251	947,289	957,726	Gyeongsangnam-do
33,260	5,871	240	450	Changwon-si
202,607	174,393	-	2,176	Jinju-si
12,324	8,588	15,661	3,650	Tongyeong-si
172,964	92,401	146,130	262,194	Sacheon-si
8,300	1,700	26,411	8,599	Gimhae-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	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
신 안 군	535,799	30,446	1,490	-
경 상 북 도	2,752,149	1,950,271	1,014,744	684,731
포 향 시	1,264	8,436	47	1,153
경 주 시	128,833	18,926	98,317	14,652
김 천 시	218,521	210,530	112,585	121,130
안 동 시	505,761	58,708	73,235	3,071
구 미 시	262,000	217,860	124,700	98,800
영 주 시	174,915	44,117	163,470	36,586
영 천 시	233,371	62,672	121,213	40,720
상 주 시	422,548	528,352	132,192	201,191
문 경 시	7,369	37,358	1,781	9,925
경 산 시	33,110	44,293	1,367	9,286
군 위 군	4,383	41,687	1,361	13,889
의 성 군	117,551	58,263	47,276	24,063
청 송 군	18,781	33,503	14,267	22,667
영 양 군	12,848	20,361	8,220	9,252
영 덕 군	22,804	18,620	13,609	13,479
청 도 군	54,670	32,582	30,847	12,299
고 령 군	5,113	21,984	280	13,720
성 주 군	263,237	169,569	1,568	3,340
칠 곡 군	28,499	10,441	22,616	3,611
예 천 군	118,314	58,414	-	-
봉 화 군	91,399	213,970	45,514	25,390
울 진 군	26,858	39,625	279	6,507
경 상 남 도	1,993,161	1,073,734	528,392	441,888
창 원 시	50,633	8,436	2,183	1,267
진 주 시	328,245	403,951	208,278	270,722
통 영 시	28,373	6,372	19,453	3,405
사 천 시	254,287	35,855	22,024	1,852
김 해 시	30,607	43,273	3,108	14,881

Drainage Canal				Administrative Division
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	
435,525	24,920	98,784	5,526	Sinan-gun
965,187	895,038	772,218	370,502	Gyeongsangbuk-do
19	2,731	1,198	4,552	Pohang-si
28,716	4,274	1,800	-	Gyeongju-si
86,350	65,230	19,586	24,170	Gimcheon-si
149,952	45,374	282,574	10,263	Andong-si
78,700	75,250	58,600	43,810	Gumi-si
4,303	2,868	7,142	4,663	Yeongju-si
96,678	21,952	15,480	-	Yeongcheon-si
156,481	185,633	133,875	141,528	Sangju-si
5,588	22,078	-	5,355	Mungyeong-si
14,316	22,920	17,427	12,087	Gyeongsan-si
3,022	27,798	-	-	Gunwi-gun
23,003	20,155	47,272	14,045	Uiseong-gun
3,114	8,920	1,400	1,916	Cheongsong-gun
2,350	9,645	2,278	1,464	Yeongyang-gun
5,955	2,181	3,240	2,960	Yeongdeok-gun
14,279	17,244	9,544	3,039	Cheongdo-gun
3,001	4,999	1,832	3,265	Goryeong-gun
190,455	128,937	71,214	37,292	Seongju-gun
5,883	6,830	-	-	Chilgok-gun
35,218	13,646	83,096	44,768	Yecheon-gun
45,885	188,580	-	-	Bonghwa-gun
11,919	17,793	14,660	15,325	Uljin-gun
872,469	363,631	592,300	268,215	Gyeongsangnam-do
21,300	6,327	27,150	842	Changwon-si
119,967	132,033	-	1,196	Jinju-si
4,350	620	4,570	2,347	Tongyeong-si
232,263	34,003	-	-	Sacheon-si
4,748	8,852	22,751	19,540	Gimhae-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	
			흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
밀 양 시		29,373	106,110	29,373	36,727	
거 제 시		90,599	55,175	32,222	3,661	
양 산 시		142,254	92,361	98,543	80,357	
의 령 군		133,988	319,280	26,601	145,252	
함 안 군		245,724	45,642	126,710	29,839	
창 녕 군		191,185	138,721	46,755	43,032	
고 성 군		355,106	363,311	742	60	
남 해 군		25,664	54,193	-	-	
하 동 군		284,367	177,761	34,606	75,849	
산 청 군		125,922	32,316	73,436	17,116	
함 양 군		198,736	33,700	81,985	22,043	
거 창 군		251,373	191,217	88,202	74,375	
함 천 군		10,760	55,213	-	8,734	

Irrigation Canal				Administrative Division
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	
-	11,250	-	58,133	Miryang-si
12,731	29,884	45,646	21,630	Geoje-si
16,500	2,820	27,211	9,184	Yangsan-si
49,587	72,538	57,800	101,490	Uiryeong-gun
70,991	14,806	48,023	997	Haman-gun
65,563	51,376	78,867	44,313	Changnyeong-gun
43,124	63,020	311,240	300,231	Goseong-gun
19,214	22,224	6,450	31,969	Namhae-gun
106,159	67,790	143,602	34,122	Hadong-gun
42,390	9,275	10,096	5,925	Sancheong-gun
95,220	9,823	21,531	1,834	Hamyang-gun
158,537	87,336	4,634	29,506	Geochang-gun
7,013	5,156	3,747	41,323	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	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
밀 양 시	6,778	54,895	6,778	20,062
거 제 시	734	1,081	-	459
양 산 시	199,374	13,356	-	-
의 령 군	66,807	107,180	12,957	25,553
함 안 군	59,111	8,743	49,251	3,749
창 녕 군	171,260	53,210	45,323	6,420
고 성 군	228,086	70,297	500	1,900
남 해 군	39,226	10,860	-	-
하 동 군	147,589	72,747	28,003	31,250
산 청 군	136,333	17,838	71,563	6,248
함 양 군	71,275	24,503	32,720	13,008
거 창 군	18,269	67,765	16,563	25,135
함 천 군	156,174	73,372	9,688	15,977

Drainage Canal				Administrative Division
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	
-	13,960	-	20,873	Miryang-si
338	230	396	392	Geoje-si
199,374	13,356	-	-	Yongsan-si
24,452	39,589	29,398	42,038	Uiryeong-gun
5,636	3,118	4,224	1,876	Haman-gun
45,380	14,250	80,557	32,540	Changnyeong-gun
49,726	16,565	177,860	51,832	Goseong-gun
13,148	4,389	26,078	6,471	Namhae-gun
56,280	15,559	63,306	25,938	Hadong-gun
39,300	4,833	25,470	6,757	Sancheong-gun
8,282	4,668	30,273	6,827	Hamyang-gun
347	29,958	1,359	12,672	Geochang-gun
47,578	21,321	98,908	36,074	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	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
2 0 1 0	27,432,791	35,900,153	4,316,397	12,413,658
2 0 1 1	27,056,049	36,321,146	4,186,214	12,721,922
2 0 1 2	26,467,582	36,977,561	3,866,534	13,073,286
2 0 1 3	26,105,709	37,684,583	3,823,602	13,179,159
2 0 1 4	25,932,900	38,260,749	3,777,939	13,376,331
2 0 1 5	25,511,885	38,474,345	3,688,975	13,383,987
경 기	4,525,543	3,542,924	695,192	1,526,126
여 주 . 이 천 지 사	213,310	248,175	22,557	148,535
양 평 . 광 주 . 서 울 지 사	68,884	172,086	4,965	108,135
화 성 . 수 원 지 사	487,133	367,921	42,919	194,659
연 천 . 포 천 지 사	93,579	274,872	11,168	121,845
파 주 . 고 양 지 사	991,038	389,808	295,553	278,772
고 양 지 부	187,541	185,515	5,395	53,079
강 화 지 사	68,179	442,313	-	105,980
김 포 지 사	434,520	477,448	52,262	173,346
평 택 지 사	1,499,767	552,195	155,139	233,638
안 성 지 사	481,592	432,591	105,234	108,137
강 원	854,154	1,265,496	142,107	503,181
홍 천 . 춘 천 지 사	141,095	400,881	23,711	132,225
원 주 지 사	112,646	266,374	17,910	114,941
강 릉 지 사	282,771	131,128	48,960	61,898
영 북 지 사	109,291	159,179	17,274	97,975
철 원 지 사	208,351	307,934	34,252	96,142

Irrigation Canal				Length : m			
지 선 Second		지 거 Field Feeder		District Offices			
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures				
6,695,731	11,653,065	16,420,663	11,833,430	2	0	1	0
6,579,515	11,674,535	16,290,320	11,924,689	2	0	1	1
6,448,582	11,816,672	16,152,466	12,087,603	2	0	1	2
6,310,654	12,062,469	15,971,453	12,442,955	2	0	1	3
6,219,122	12,266,639	15,935,839	12,617,779	2	0	1	4
6,037,492	12,398,140	15,785,418	12,692,218	2	0	1	5
870,698	892,028	2,959,653	1,124,770	Gyeonggi-do			
29,476	49,973	161,277	49,667	Yeoju · Icheon			
23,572	40,798	40,347	23,153	Yangpueong · Gwangju · Seoul			
100,131	55,848	344,083	117,414	Hwaseong · Suwon			
6,253	92,502	76,158	60,525	Yeoncheon · Pocheon			
198,304	74,226	497,181	36,810	Paju			
28,512	65,351	153,634	67,085	Goyang			
11,896	90,212	56,283	246,121	Ganghwa			
111,109	159,553	271,149	144,549	Gimpo			
249,395	148,921	1,095,233	169,636	Pyeongtaek			
112,050	114,644	264,308	209,810	Anseong			
178,617	390,134	533,430	372,181	Gangwon-do			
38,271	165,396	79,113	103,260	Hongcheon · Chuncheon			
19,694	56,280	75,042	95,153	Wonju			
43,941	37,460	189,870	31,770	Gangneung			
30,710	44,221	61,307	16,983	Yeongbuk			
46,001	86,777	128,098	125,015	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	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
2 0 1 0	28,057,269	7,237,635	3,469,750	1,197,931
2 0 1 1	27,888,510	7,423,880	3,452,208	1,215,229
2 0 1 2	27,746,185	7,672,569	3,505,071	1,272,033
2 0 1 3	27,839,024	7,830,402	3,498,394	1,290,797
2 0 1 4	27,769,784	8,098,283	3,481,713	1,325,022
2 0 1 5	27,532,980	8,195,587	3,438,689	1,356,972
경 기	4,008,838	749,659	381,689	141,182
여 주 . 이 천 지 사	276,512	28,018	17,604	6,678
양 평 . 광 주 . 서 울 지 사	142,180	6,390	7,005	775
화 성 . 수 원 지 사	393,414	76,999	34,596	33,921
연 천 . 포 천 지 사	149,899	32,368	32,281	3,210
파 주 . 고 양 지 사	517,671	27,508	76,732	14,312
고 양 지 부	196,747	27,762	-	-
강 화 지 사	282,531	207,617	24,510	24,399
김 포 지 사	524,984	26,291	53,069	7,849
평 택 지 사	1,097,248	141,727	92,909	25,664
안 성 지 사	427,652	174,979	42,983	24,374
강 원	554,948	226,972	116,902	45,701
홍 천 . 춘 천 지 사	129,684	53,859	17,373	3,843
원 주 지 사	111,315	46,644	13,538	9,183
강 릉 지 사	74,585	22,988	42,567	8,734
영 북 지 사	40,928	49,404	25,641	21,771
철 원 지 사	198,436	54,077	17,783	2,170

				Length : m			
Drainage Canal				District Offices			
지 선 Second		지 거 Field Feeder					
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures				
6,302,256	2,165,816	18,285,263	3,873,888	2	0	1	0
6,238,721	2,234,004	18,197,581	3,974,647	2	0	1	1
6,167,028	2,308,342	18,074,086	4,092,194	2	0	1	2
6,199,588	2,353,872	18,141,042	4,185,733	2	0	1	3
6,147,251	2,489,572	18,140,820	4,283,689	2	0	1	4
6,069,241	2,503,337	18,025,050	4,335,278	2	0	1	5
711,610	144,706	2,915,539	463,771	Gyeonggi-do			
57,958	12,307	200,950	9,033	Yeoju · Icheon			
35,785	915	99,390	4,700	Yangpueong · Gwangju · Seoul			
92,501	18,857	266,317	24,221	Hwaseong · Suwon			
4,812	2,248	112,806	26,910	Yeoncheon · Pocheon			
133,552	1,897	307,387	11,299	Paju			
27,547	11,005	169,200	16,757	Goyang			
56,436	39,044	201,585	144,174	Ganghwa			
125,187	4,313	346,728	14,129	Gimpo			
109,243	24,740	895,096	91,323	Pyeongtaek			
68,589	29,380	316,080	121,225	Anseong			
153,608	62,936	284,438	118,335	Gangwon-do			
39,404	11,557	72,907	38,459	Hongcheon · Chuncheon			
26,931	9,003	70,846	28,458	Wonju			
29,092	9,656	2,926	4,598	Gangneung			
14,494	25,285	793	2,348	Yeongbuk			
43,687	7,435	136,966	44,472	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	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
총 북	2,637,529	2,305,334	367,707	1,059,104
보 은 지 사	163,416	273,844	1,850	96,098
충주.제천.단양지사	420,821	308,469	40,351	198,219
청 주 지 사	329,440	395,776	37,580	231,789
진 천 지 부	963,730	280,536	46,033	105,966
괴 산 . 증 평 지 사	335,134	358,763	153,004	114,564
진 천 · 음 성 지 사	324,387	353,130	56,709	103,101
옥 천 . 영 동 지 사	100,601	334,816	32,180	209,367
총 남	3,594,506	6,531,340	479,308	2,080,490
세 중 . 대 전 지 부	65,196	287,691	8,284	114,660
천 안 지 부	141,490	225,173	27,287	88,405
청 양 지 사	30,699	260,057	15,777	100,318
홍 성 지 사	146,320	300,153	4,998	123,005
공주.세종.대전지사	130,584	233,842	40,663	82,099
논 산 . 금 산 지 사	468,977	704,828	44,086	156,135
부 여 지 사	245,758	599,162	42,901	180,049
서 천 지 사	335,542	495,476	29,421	151,314
보 령 지 사	128,988	476,249	5,887	127,181
예 산 지 사	433,299	685,035	21,909	239,881
서 산 . 태 안 지 사	325,959	360,948	17,778	123,328
당 진 지 사	650,890	1,216,729	53,689	395,889
아 산 · 천 안 지 사	402,120	523,512	111,362	197,426
천 수 만 사 업 단	88,684	162,485	55,266	800

Irrigation Canal				District Offices
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	
208,720	455,015	2,061,102	791,215	Chungcheongbuk-do
212	20,789	161,354	156,957	Boeun
14,762	52,127	365,708	58,123	Chungju · Jecheon · Danyang
31,430	107,089	260,430	56,898	Cheongwon
29,974	52,886	887,723	121,684	Jincheon
46,366	98,090	135,764	146,109	Goesan · Jeungpyeong
76,409	58,760	191,269	191,269	Eumseong
9,567	65,274	58,854	60,175	Okcheon · Yeongdong
683,386	2,062,822	2,431,812	2,388,028	Chungcheongnam-do
12,343	86,575	44,569	86,456	Sejong · Daejeon · Geumsan
19,755	49,476	94,448	87,292	Cheonan
6,376	80,951	8,546	78,788	Cheongyang
8,880	108,932	132,442	68,216	Hongseong
25,680	93,366	64,241	58,377	Gongju
146,111	219,526	278,780	329,167	
32,176	150,969	170,681	268,144	Buyeo
41,605	196,775	264,516	147,387	Seocheon
33,567	156,419	89,534	192,649	Boryeong
87,480	217,369	323,910	227,785	Yesan
99,133	137,453	209,048	100,167	Seosan · Taean
109,841	437,576	487,360	383,264	Dangjin
32,777	108,210	257,981	217,876	Asan
27,662	19,225	5,756	142,460	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	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
총 북	2,944,275	369,997	115,799	22,506
보 은 지 사	224,085	52,747	5,476	6,529
충주.제천.단양지사	350,570	45,483	26,680	1,511
청 주 지 사	338,379	32,761	54,499	7,924
진 천 지 부	1,401,652	45,557	15,620	2,264
괴 산 . 증 평 지 사	225,056	74,543	9,058	1,278
진 천 · 음 성 지 사	293,586	69,759	4,466	3,000
옥 천 . 영 동 지 사	110,947	49,147	-	-
총 남	4,455,971	1,823,329	495,015	211,617
세 중 . 대 전 지 부	91,945	118,585	9,248	5,943
천 안 지 부	71,560	85,107	6,518	3,472
청 양 지 사	263,855	121,891	115,967	22,570
홍 성 지 사	164,865	93,108	9,254	8,110
공주.세종.대전지사	196,409	56,255	5,496	9,235
논 산 . 금 산 지 사	536,334	203,727	64,573	27,502
부 여 지 사	327,488	303,337	37,767	66,057
서 천 지 사	343,619	102,966	35,106	9,110
보 령 지 사	253,623	106,347	31,878	6,463
예 산 지 사	511,263	161,018	28,165	2,795
서 산 . 태 안 지 사	113,142	101,523	12,431	15,479
당 진 지 사	969,417	169,403	53,828	9,318
아 산 · 천 안 지 사	414,809	153,703	47,784	25,563
천 수 만 사 업 단	197,642	46,359	37,000	-

Drainage Canal				District Offices
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	
282,507	130,212	2,545,969	217,279	Chungcheongbuk-do
23,366	6,976	195,243	39,242	Boeun
54,769	22,998	269,121	20,974	Chungju · Jecheon · Danyang
64,240	8,036	219,640	16,801	Cheongwon
41,106	18,468	1,344,926	24,825	Jincheon
26,290	27,512	189,708	45,753	Goesan · Jeungpyeong
44,376	29,220	244,744	37,539	Eumseong
28,360	17,002	82,587	32,145	Okcheon · Yeongdong
849,336	631,034	3,111,620	980,678	Chungcheongnam-do
20,402	74,838	62,295	37,804	Sejong · Daejeon · Geumsan
21,394	36,649	43,648	44,986	Cheonan
23,888	61,032	124,000	38,289	Cheongyang
35,761	21,559	119,850	63,439	Hongseong
40,453	16,807	150,460	30,213	Gongju
102,226	58,241	369,535	117,984	
45,307	40,723	244,414	196,557	Buyeo
33,024	43,925	275,489	49,931	Seocheon
52,457	34,000	169,288	65,884	Boryeong
96,464	48,858	386,634	109,365	Yesan
99,039	31,070	1,672	54,974	Seosan · Taean
192,423	71,759	723,166	88,326	Dangjin
62,738	51,332	304,287	76,808	Asan
23,760	40,241	136,882	6,118	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	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
전 북	3,754,197	6,544,990	404,773	1,444,311
남 원 지 사	117,257	756,727	7,547	215,301
순 창 지 사	297,832	266,146	39,506	76,237
동 진 지 사	630,466	1,143,844	38,436	129,893
군 산 지 사	503,102	442,875	24,933	57,851
익 산 지 사	660,989	890,341	86,900	188,983
전주.완주.임실지사	485,129	501,558	77,370	94,428
고 창 지 사	137,137	323,434	7,452	41,410
정 읍 지 사	376,111	735,263	67,869	166,254
부 안 지 사	377,984	772,153	27,338	79,534
무 진 장 지 사	168,190	567,950	27,422	256,951
금 강 사 업 단	-	144,699	-	137,469
전 남	4,186,929	8,062,665	447,512	2,270,975
순천.광양.여수지사	197,348	375,480	11,398	175,017
강 진 지 사	228,183	406,669	3,308	165,336
무 안 . 신 안 지 사	138,495	395,731	5,678	124,851
곡 성 . 구 례 지 사	211,927	223,366	48,862	66,468
구 례 지 부	40,365	285,648	814	71,128
고 흥 지 사	14,220	372,962	-	10,802
보 성 지 사	114,105	269,552	18,859	90,866
화 순 지 부	268,569	238,659	2,960	132,381

Irrigation Canal				District Offices
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	
798,869	2,436,397	2,550,555	2,664,282	Jeollabuk-do
23,481	245,523	86,229	295,903	Namwon
151,169	108,171	107,157	81,738	Sunchang
111,395	432,680	480,635	581,271	Dongjin
141,813	179,022	336,356	206,002	Gunsan
89,681	339,485	484,408	361,873	Iksan
124,024	240,651	283,735	166,479	Jeonju · Wanju · Imsil
20,734	174,355	108,951	107,669	Gochang
66,004	289,567	242,238	279,442	Jeongeup
9,434	268,018	341,212	424,601	Buan
61,134	151,695	79,634	159,304	Muju · Jinan · Jangsu
-	7,230	-	-	Grumgang-saeopdan
1,491,778	3,198,673	2,247,639	2,593,017	Jeollanam-do
51,173	91,874	134,777	108,589	Suncheon · Gwangyang · Yeosu
203,804	178,434	21,071	62,899	Gangjin
22,339	143,123	110,478	127,757	Muan · Sinan
15,911	94,878	147,154	62,020	Gokseong
1,457	118,687	38,094	95,833	Gurye
3,156	119,151	11,064	243,009	Goheung
49,213	109,037	46,033	69,649	Boseong
121,890	80,828	143,719	25,450	Hwasun

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	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
전 북	4,217,936	1,515,811	339,764	71,423
남 원 지 사	493,461	57,517	9,704	4,103
순 창 지 사	172,463	46,537	2,707	6,293
동 진 지 사	1,105,365	231,602	65,200	19,727
군 산 지 사	176,313	177,576	38,847	2,613
익 산 지 사	453,677	341,626	66,204	5,354
전주.완주.임실지사	332,527	113,040	75,403	3,454
고 창 지 사	243,688	98,312	24,332	7,668
정 읍 지 사	561,359	147,414	13,223	12,993
부 안 지 사	479,936	265,112	40,926	9,218
무 진 장 지 사	199,147	37,075	3,218	-
금 강 사 업 단	-	-	-	-
전 남	6,492,009	1,543,630	993,857	134,790
순천.광양.여수지사	262,014	17,697	88,299	3,250
강 진 지 사	389,975	17,604	62,748	3,749
무 안 . 신 안 지 사	353,455	15,596	35,919	1,424
곡 성 . 구 례 지 사	149,998	24,904	19,378	6,099
구 례 지 부	114,869	28,267	9,971	4,087
고 흥 지 사	128,972	126,741	-	4,590
보 성 지 사	333,995	34,673	45,546	1,385
화 순 지 부	240,238	42,003	28,870	4,300

				Length : m
Drainage Canal				District Offices
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	
1,016,512	487,306	2,861,660	957,082	Jeollabuk-do
121,526	19,977	362,231	33,437	Namwon
61,357	17,643	108,399	22,601	Sunchang
253,769	21,057	786,396	190,818	Dongjin
32,188	50,383	105,278	124,580	Gunsan
149,085	136,295	238,388	199,977	Iksan
72,722	30,300	184,402	79,286	Jeonju · Wanju · Imsil
64,287	30,713	155,069	59,931	Gochang
119,764	66,921	428,372	67,500	Jeongeup
96,249	95,814	342,761	160,080	Buan
45,565	18,203	150,364	18,872	Muju · Jinan · Jangsu
-	-	-	-	Grumgang-saeopdan
1,864,777	556,070	3,633,375	852,770	Jeollanam-do
55,757	3,864	117,958	10,583	Suncheon · Gwangyang · Yeosu
258,880	11,879	68,347	1,976	Gangjin
99,372	10,772	218,164	3,400	Muan · Sinan
51,634	18,805	78,986	-	Gokseong
52,841	16,252	52,057	7,928	Gurye
4,985	42,772	123,987	79,379	Goheung
106,502	9,209	181,947	24,079	Boseong
50,246	18,993	161,122	18,710	Hwasun

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	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
장 흥 지 사	34,475	357,711	2,788	73,196
해 남 . 완 도 지 사	352,637	767,453	68,568	248,701
영 압 지 사	366,880	907,142	17,686	165,899
영 광 지 사	55,177	413,936	29,027	130,684
진 도 지 사	88,536	276,684	38,053	130,324
나 주 지 사	937,756	952,350	14,422	150,684
담 양 지 부	315,985	300,078	2,548	65,818
함 평 지 부	234,321	251,214	59,242	51,123
장 성 . 함 평 지 사	249,100	437,081	37,906	171,645
광주.담양.화순지사	338,850	330,921	85,393	167,856
영 산 강 사 업 단	-	500,028	-	78,196
경 북	3,837,022	5,066,826	910,322	2,427,664
청 송 . 영 양 지 사	652,616	343,384	473,647	227,886
안 동 지 사	90,198	277,948	17,543	111,210
칠 곡 지 부	111,672	254,932	1,272	123,768
구 미 . 김 천 지 사	284,751	434,687	40,589	182,397
경 천 지 사	87,907	197,909	6,136	93,027
영 주 . 봉 화 지 사	40,841	97,241	15,221	67,403
달 성 지 부	130,455	280,952	9,075	132,439
의 성 . 군 위 지 사	342,725	425,127	33,344	280,629
영 덕 . 울 진 지 사	175,878	182,843	40,232	57,590

Irrigation Canal				District Offices
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	
6,424	79,875	25,263	204,640	Jangheung
84,012	193,039	200,057	325,713	Haenam · Wando
16,871	450,166	332,323	291,077	Yeongam
11,467	106,042	14,683	177,210	Yeonggwang
929	39,909	49,554	106,451	Jindo
504,625	652,367	418,709	149,299	Naju
131,758	190,314	181,679	43,946	Damyang
60,821	113,185	114,258	86,906	Hampyeong
108,875	195,230	102,319	70,206	Jangseong
97,053	112,142	156,404	50,923	Gwangju
-	130,392	-	291,440	Yeongsangang- saeopdan
1,447,123	1,756,672	1,479,577	882,490	Gyeongsangbuk-do
154,209	99,837	24,760	15,661	Cheongsong · Yeongyang
17,136	66,332	55,519	100,406	Andong
58,878	115,766	51,522	15,398	Chilgok
71,861	136,351	172,301	115,939	Gumi
10,371	70,999	71,400	33,883	Yecheon
18,102	18,699	7,518	11,139	Yeongju · Bonghwa
119,013	136,912	2,367	11,601	Dalseong
134,140	109,279	175,241	35,219	Uiseong · Gunwi
135,646	61,750	-	63,503	Yeongdeok · Uljin

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	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
장 흥 지 사	238,631	27,976	18,603	909
해 남 . 완 도 지 사	421,891	350,368	80,108	24,612
영 압 지 사	801,631	54,974	41,543	8,638
영 광 지 사	766,649	390,097	430,606	34,965
진 도 지 사	186,454	23,251	36,098	2,932
나 주 지 사	810,243	124,392	5,879	14,579
담 양 지 부	200,063	75,537	67	7,126
함 평 지 부	128,721	77,742	30,385	25
장 성 . 함 평 지 사	251,066	37,547	29,024	3,488
광주.담양.화순지사	279,304	74,261	24,763	8,632
영 산 강 사 업 단	433,840	-	6,050	-
경 북	1,857,567	836,441	644,427	452,973
청 송 . 영 양 지 사	19,554	21,184	-	2,986
안 동 지 사	139,932	50,049	2,938	16,173
칠 곡 지 부	23,221	35,433	11,407	17,920
구 미 . 김 천 지 사	144,788	84,808	35,421	37,329
경 천 지 사	89,101	32,743	284	7,731
영 주 . 봉 화 지 사	17,500	14,768	-	1,285
달 성 지 부	51,357	23,021	18,568	20,339
의 성 . 군 위 지 사	57,756	19,929	46,042	16,119
영 덕 . 울 진 지 사	8,238	61,093	4,119	55,682

				Length : m
Drainage		Canal		District Offices
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	
45,749	851	174,279	26,216	Jangheung
104,854	95,010	236,929	230,746	Haenam · Wando
190,100	14,508	569,988	31,828	Yeongam
66,742	100,079	269,301	255,053	Yeonggwang
16,454	11,494	133,902	8,825	Jindo
332,383	45,185	471,981	64,628	Naju
109,106	62,411	90,890	6,000	Damyang
3,793	23,754	94,543	53,963	Hampyeong
113,558	18,838	108,484	15,221	Jangseong
71,931	51,394	182,610	14,235	Gwangju
129,890	-	297,900	-	Yeongsangang- saeopdan
579,285	218,160	633,855	165,308	Gyeongsangbuk-do
3,721	11,151	15,833	7,047	Cheongsong · Yeongyang
57,140	12,173	79,854	21,703	Andong
11,705	16,273	109	1,240	Chilgok
105,910	46,624	3,457	855	Gumi
39,704	15,277	49,113	9,735	Yecheon
2,858	10,489	14,642	2,994	Yeongju · Bonghwa
31,429	1,930	1,360	752	Dalseong
10,654	1,210	1,060	2,600	Uiseong · Gunwi
-	4,530	4,119	881	Yeongdeok · Uljin

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	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
포 함 . 울 릉 지 사	285,837	231,161	16,476	151,909
경 주 지 사	575,461	350,045	29,891	219,325
영 천 지 사	349,077	154,683	56,562	123,091
경 산 . 청 도 지 사	178,725	213,177	144,776	148,232
고 령 . 달 성 지 사	104,004	192,277	7,864	92,460
성 주 . 칠 곡 지 사	115,487	395,428	3,461	182,935
상 주 지 사	159,070	504,350	5,276	68,320
문 경 지 부	152,318	530,682	8,957	165,043
경 남	2,122,005	5,109,265	242,054	2,062,962
김해.양산.부산지사	651,351	465,242	47,825	164,824
고성.통영.거제지사	126,672	238,562	38,844	56,497
울 산 지 사	100,162	164,109	37,519	94,646
진 주 . 산 청 지 사	85,540	673,576	3,565	349,274
의 령 지 사	82,548	388,145	5,061	136,675
함 안 지 사	232,858	327,735	50,481	133,055
창 념 지 사	81,982	523,379	7,321	198,373
밀 양 지 사	48,333	470,127	2,491	142,261
창 원 지 사	214,267	275,419	25,226	91,488
사 천 지 부	78,425	287,284	1,939	138,127
거 창 . 함 양 지 사	91,623	363,428	6,385	153,295
합 천 지 사	162,223	377,442	13,808	154,710

Irrigation Canal				District Offices
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	
121,888	56,528	147,473	22,724	Pohang · Ulleung
339,758	101,804	205,812	28,916	Gyeongju
20,907	29,179	271,608	2,413	Yeongcheon
33,802	58,615	147	6,330	Gyeongsan · Cheongdo
-	49,287	96,140	50,530	Goryeong
8,282	129,905	103,744	82,588	Seongju
61,984	219,489	91,810	216,541	Sangju
141,146	295,940	2,215	69,699	Mungyeong
358,301	1,206,399	1,521,650	1,839,904	Gyeongsangnam-do
98,357	113,398	505,169	187,020	Gimhae · Yangsan · Busan
11,974	31,208	75,854	150,857	Goseong · Tongyeong · Geoje
51,607	50,576	11,036	18,887	Ulsan
1,871	74,346	80,104	249,956	Jinju · Sancheong
13,267	85,687	64,220	165,783	Uiryeong
85,084	128,139	97,293	66,541	Haman
1,148	154,916	73,513	170,090	Changnyeong
497	65,671	45,345	262,195	Miryang
2,979	61,044	186,062	122,887	Changwon
270	87,020	76,216	62,137	Sacheon
39,280	93,276	45,958	116,857	Geochang · Hamyang
13,594	91,251	134,821	131,481	Hapcheon

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	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
포 향 . 울 릉 지 사	156,655	18,380	37,038	7,505
경 주 지 사	34,214	5,053	16,525	-
영 천 지 사	60,230	10,863	153	6,098
경 산 . 청 도 지 사	28,417	23,730	26,820	16,627
고 령 . 달 성 지 사	149,317	44,210	19,625	25,822
성 주 . 칠 곡 지 사	126,430	47,881	49,167	25,485
상 주 지 사	492,455	303,357	279,015	187,457
문 경 지 부	258,402	39,939	97,305	8,415
경 남	3,001,436	1,129,748	351,236	276,780
김해.양산.부산지사	674,418	54,131	44,390	12,296
고성.통영.거제지사	173,904	37,673	8,109	8,409
울 산 지 사	42,681	9,868	23,993	5,180
진 주 . 산 청 지 사	172,159	157,900	6,078	38,341
의 령 지 사	378,806	63,845	28,859	3,540
함 안 지 사	277,631	98,291	74,227	21,117
창 념 지 사	295,776	116,329	49,451	48,606
밀 양 지 사	152,746	213,473	33,525	52,848
창 원 지 사	204,428	107,408	4,231	26,328
사 천 지 부	111,905	54,673	30,650	30,147
거 창 . 함 양 지 사	67,030	56,544	6,687	5,010
합 천 지 사	126,746	103,635	3,069	15,251

				Length : m
Drainage		Canal		District Offices
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	
46,356	1,111	73,261	9,764	Pohang · Ulleung
-	-	17,689	5,053	Gyeongju
5,909	4,454	54,168	311	Yeongcheon
1,597	7,103	-	-	Gyeongsan · Cheongdo
16,832	11,087	112,860	7,301	Goryeong
23,589	11,751	53,674	10,645	Seongju
68,303	44,848	145,137	71,052	Sangju
153,578	18,149	7,519	13,375	Mungyeong
611,606	272,913	2,038,594	580,055	Gyeongsangnam-do
119,068	16,273	510,960	25,562	Gimhae · Yangsan · Busan
19,950	14,050	145,845	15,214	Goseong · Tongyeong · Geoje
6,966	1,202	11,722	3,486	Ulsan
24,408	18,796	141,673	100,763	Jinju · Sancheong
48,461	17,147	301,486	43,158	Uiryeong
84,529	38,997	118,875	38,177	Haman
91,129	17,420	155,196	50,303	Changnyeong
7,290	17,262	111,931	143,363	Miryang
24,964	33,702	175,233	47,378	Changwon
39,141	14,316	42,114	10,210	Sacheon
21,472	14,988	38,871	36,546	Geochang · Hamyang
10,982	43,306	112,695	45,078	Hapcheon

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	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
서 부 지 사	166,021	554,817	1,589	249,737
제 주	-	45,505	-	9,174
제 주 지 역 본 부	-	45,505	-	9,174

Irrigation Canal				District Offices
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	
38,373	169,867	126,059	135,213	Hadong · Namhae
-	-	-	36,331	Jeju-do
-	-	-	36,331	Jeju

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	
	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures
서 부 지 사	323,206	55,978	37,967	9,707
제 주	-	-	-	-
제 주 지 역 본 부	-	-	-	-

Length : m

Drainage Canal				District Offices
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	흙수로 Earth canal	공 작 물 Structures	
113,246	25,454	171,993	20,817	Hadong · Namhae
-	-	-	-	- Jeju-do
-	-	-	-	- Jeju

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 Each Gate		지구수 No. of Project Unit	면적 Area (1,000ha)	포용조수량 (1,000m ³)	방조제 Sea Dike		배수문 Each Gate							
			조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연장 Each Gate				조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연장 Each Gate						
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		
1,481	26.5	8,354,956	1,774	886.8	2,027	3,131	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	1	2		
1,480	26.5	8,354,956	1,773	886.8	2,025	3,129	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	1	3		
1,482	29.7	8,443,859	1,776	890.2	2,027	3,136	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	1	4		
1,482	29.7	8,443,859	1,775	890.2	2,027	3,136	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	1	5		
1	-	863	1	1.3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi				
85	1.5	38,727	128	101.8	129	215	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi				
47	2.4	7,761,159	96	88.4	121	220	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do				
250	3.9	172,233	282	125.8	339	486	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	Chungcheongnam-do					
44	1.5	21,199	45	42.7	77	132	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do				
924	19.2	384,440	1,084	480.0	1,209	1,796	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do				
130	1.2	65,238	139	50.0	150	284	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do				
1	-	-	-	0.2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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 Each Gate		지구수 No. of Project Unit	면 적 Area (1,000ha)	포용 조수량 (1,000m ³)	방 조 제 Sea Dike		배 수 문 Each Gate			
				조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연장 Each Gate				조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연장 Each Gate		
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		
2 0 1 3	1,451	33.9	8,652,566	1,754	888.2	2,054	2,969	32	13.3	289,503	50	60.5	106	280		
2 0 1 4	1,453	37.1	8,741,469	1,756	891.6	2,056	2,976	32	13.3	289,503	50	60.5	106	280		
2 0 1 5	1,453	37.1	8,741,469	1,756	891.6	2,056	2,976	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		
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	907	22.5	622,683	1,080	493.1	1,249	1,690	27	12.3	238,578	43	48.8	95	244		
경 상 남 도	124	0.6	65,238	130	43.2	144	241	-	-	-	-	-	-	-		

지 방 관 리 Administration by Local Government								관 리 대 행 자 미 지 정 Agent Non-Specified								Province			
지구수 No. of Project Unit	면 적 Area (1,000ha)	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	연장 Each Gate				조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연장 Each Gate						
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	1,697	822.1	1,932	2,675	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	1	2		
1,410	14.8	8,354,621	1,695	825.1	1,942	2,680	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	1	3		
1,412	18.0	8,443,524	1,697	828.5	1,944	2,687	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	1	4		
1,412	18.0	8,443,524	1,697	828.5	1,944	2,687	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	1	5		
1	-	863	1	1.3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi		
83	0.9	38,727	125	94.7	126	201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-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	-	-	-	Chungcheongnam-do		
36	1.0	21,199	36	36.6	68	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do		
880	10.2	384,105	1,037	444.3	1,154	1,446	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do		
124	0.6	65,238	130	43.2	144	241	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do		

지 방 관 리 Administration by Local Government								관 리 대 행 자 미 지 정 Agent Non-Specified								Province			
지구수 No. of Project Unit	면 적 Area (1,000ha)	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	연장 Each Gate				조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연장 Each Gate						
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	
70	11.7	335	78	61.7	83	449	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	2	
70	11.7	335	78	61.7	83	449	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	3	
70	11.7	335	78	61.7	83	449	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	4	
70	11.7	335	78	61.7	83	449	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	5	
2	0.6	-	3	7.1	3	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon- gwangyeoksi	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do	
9	1.0	-	10	5.8	9	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do	
8	0.5	-	9	6.1	9	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do	
44	9.0	335	47	35.7	55	350	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do	
6	0.6	-	9	6.8	6	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do	
1	-	-	-	0.2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi -do	

Area : ha

('46-'65)		30년 이상경과('66-'85)					30년 이내('86-'15)					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			
2,210	253	22,414	10,887	258,401.8	10,399	1,128	28,429	14,251	193,616.6	13,176	1,002	
779	6	4,126	3,584	115,263.3	535	7	708	615	83,949.9	93	-	Reservoir
152	8	2,953	1,155	84,133.2	1,544	254	3,567	1,052	64,683.2	2,283	232	Pumping Station
6	-	32	17	19,992.4	14	1	78	29	4,689.0	35	14	Pumping & Drainage Station
8	1	82	-	-	48	34	928	-	-	503	425	Drainage Station
1,213	233	8,805	3,890	29,450.2	4,257	658	2,606	1,335	6,244.0	1,122	149	Weir
48	5	2,281	930	5,770.6	1,187	164	218	85	1,170.7	93	40	Infiltration Gallery
4	-	4,135	1,311	3,792.1	2,814	10	20,324	11,135	32,879.8	9,047	142	Tube Well
-	-	-	-	166.0	-	-	1	-	-	1	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	Pumping Station
-	-	-	-	166.0	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
6	-	73	64	184.1	9	-	126	9	2,426.1	115	2	Busan-gwangyeoksi
2	-	13	12	26.2	1	-	2	2	22.6	-	-	Reservoir
3	-	7	4	-	3	-	14	4	1,483.2	10	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	3	1	920.3	2	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	Drainage Station
1	-	52	48	157.9	4	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	105	2	-	103	-	Tube Well
17	2	115	46	608.0	59	10	245	10	756.0	207	28	Daegu-gwangyeoksi
7	-	33	31	492.2	2	-	3	3	101.8	-	-	Reservoir
5	-	29	6	84.0	22	1	31	4	645.2	27	-	Pumping Station
1	-	2	-	-	2	-	1	-	-	1	-	Pumping & Drainage Station
1	-	3	-	-	2	1	26	-	-	7	19	Drainage Station
1	2	15	-	-	7	8	10	1	5.0	3	6	Weir
2	-	19	4	14.0	15	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	14	5	17.8	9	-	174	2	4.0	169	3	Tube Well

Area : ha

('46-'65)		30년 이상경과('66-'85)						30년 이내('86-'15)					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				
-	2	91	67	3,740.3	13	11	447	269	3,852.4	172	6	Incheon-gwangyeoksi	
-	1	21	20	2,273.8	1	-	9	9	2,870.2	-	-	Reservoir	
-	-	24	9	63.6	4	11	39	5	253.1	29	5	Pumping Station	
-	-	-	-	1,311.0	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	Weir	
-	-	27	27	74.4	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
-	-	18	11	17.5	7	-	398	255	729.1	142	1	Tube Well	
22	-	122	68	3,737.0	54	-	176	137	712.1	38	1	Gwangju-gwangyeoksi	
7	-	37	29	3,332.5	8	-	1	1	61.0	-	-	Reservoir	
3	-	32	13	257.8	19	-	10	2	111.4	8	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	7.8	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	Drainage Station	
12	-	15	8	62.6	7	-	3	1	10.0	2	-	Weir	
-	-	8	2	32.0	6	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
-	-	30	16	52.1	14	-	160	132	521.9	28	-	Tube Well	
-	-	71	61	480.6	10	-	264	218	551.0	42	4	Daejeon-gwangyeoksi	
-	-	5	4	210.4	1	-	4	4	100.7	-	-	Reservoir	
-	-	14	12	127.4	2	-	9	3	47.9	2	4	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
-	-	43	39	128.4	4	-	10	6	32.1	4	-	Weir	
-	-	6	4	9.4	2	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
-	-	3	2	5.0	1	-	241	205	370.3	36	-	Tube Well	
75	2	300	129	1,728.0	151	20	421	281	2,606.1	130	10	Ulsan-gwangyeoksi	
52	-	85	63	1,457.5	19	3	10	6	879.8	4	-	Reservoir	
1	-	33	15	89.6	15	3	109	70	644.3	34	5	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3	-	Drainage Station	
20	2	118	41	144.9	70	7	16	-	-	16	-	Weir	
2	-	56	7	31.0	42	7	6	1	314.1	5	-	Infiltration Gallery	
-	-	8	3	5.0	5	-	277	204	767.9	68	5	Tube Well	

Area : ha

('46-'65)		30년 이상경과('66-'85)						30년 이내('86-'15)						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					
3	-	258	176	1,012.9	82	-	190	128	1,447.2	60	-	2 Sejong-teukbyeoljachisi		
1	-	12	12	120.7	-	-	4	3	514.7	1	-	Reservoir		
-	-	10	8	148.7	2	-	13	4	826.5	9	-	Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station		
-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	5	-	Drainage Station		
2	-	67	59	517.1	8	-	5	-	-	3	2	Weir		
-	-	31	15	120.4	16	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery		
-	-	138	82	106.0	56	-	163	121	106.0	42	-	Tube Well		
41	15	1,478	876	39,916.1	500	102	2,428	1,455	12,869.3	822	151	Gyeonggi-do		
14	-	102	95	6,903.5	6	1	18	17	1,321.6	1	-	Reservoir		
5	4	193	69	23,467.8	70	54	280	98	5,518.2	132	50	Pumping Station		
-	-	1	1	5,354.0	-	-	6	2	342.8	2	2	Pumping & Drainage Station		
-	-	5	-	-	1	4	50	-	-	24	26	Drainage Station		
21	9	677	474	2,939.3	166	37	167	129	985.1	32	6	Weir		
1	2	175	109	898.6	62	4	97	53	589.5	25	19	Infiltration Gallery		
-	-	325	128	352.9	195	2	1,810	1,156	4,112.1	606	48	Tube Well		
221	6	2,368	806	13,939.3	1,542	20	2,427	1,359	10,277.6	1,041	27	Gangwon-do		
12	-	76	69	6,298.1	7	-	37	33	3,782.9	4	-	Reservoir		
3	-	182	89	1,574.3	87	6	219	115	1,881.5	99	5	Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station		
-	-	1	-	-	-	1	18	-	-	3	15	Drainage Station		
198	6	1,732	585	5,614.7	1,136	11	980	599	2,564.9	376	5	Weir		
6	-	72	18	295.0	52	2	17	4	96.2	11	2	Infiltration Gallery		
2	-	305	45	157.2	260	-	1,156	608	1,952.1	548	-	Tube Well		
139	11	1,331	709	13,907.7	547	75	1,656	941	12,494.1	684	31	Chungcheongbuk-do		
28	-	182	167	9,473.7	15	-	40	35	5,382.6	5	-	Reservoir		
5	-	196	105	2,422.4	77	14	197	73	3,876.1	121	3	Pumping Station		
2	-	3	1	10.1	1	1	3	2	401.0	1	-	Pumping & Drainage Station		
1	-	1	-	-	1	-	30	-	-	30	-	Drainage Station		
99	11	794	370	1,750.6	376	48	151	82	362.0	61	8	Weir		
4	-	121	42	181.5	67	12	8	2	15.0	3	3	Infiltration Gallery		
-	-	34	24	69.4	10	-	1,227	747	2,457.4	463	17	Tube Well		

4. 준공년도별 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities Completed by Year

① 합 계 Sum

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	면적				수원공	면적				수원공	면적
	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	6,590	3,879	115,788.8	2,366	345	687	573	20,753.4	102	12	436	321	26,290.7
저 수 지	898	806	57,010.4	88	4	370	328	18,832.6	42	-	249	222	24,400.1
양 수 장	862	261	42,616.8	534	67	10	4	447.5	6	-	33	15	1,308.5
양 배 수 장	6	3	3,927.2	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	192	-	-	145	47	-	-	-	-	-	2	-	-
보	1,502	833	5,715.2	503	166	305	241	1,473.3	53	11	147	84	582.1
집 수 압 거	400	207	1,325.8	138	55	2	-	-	1	1	5	-	-
관 정	2,730	1,769	5,193.4	955	6	-	-	-	-	-	-	-	-
전 라 북 도	7,091	4,398	112,067.4	2,655	38	1,743	1,422	22,554.1	320	1	727	415	46,765.4
저 수 지	2,248	1,939	93,635.4	309	-	1,414	1,225	21,349.6	189	-	398	342	46,013.0
양 수 장	754	159	2,371.5	592	3	9	2	33.2	7	-	42	2	8.9
양 배 수 장	12	-	7,389.9	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	65	-	-	53	12	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,418	604	4,384.2	798	16	309	195	1,171.3	113	1	284	68	735.8
집 수 압 거	226	149	351.1	74	3	11	-	-	11	-	3	3	7.7
관 정	2,368	1,547	3,935.3	817	4	-	-	-	-	-	-	-	-
전 라 남 도	9,787	5,991	138,862.2	3,547	249	1,533	1,035	20,918.2	490	8	863	481	16,081.2
저 수 지	3,206	2,591	94,701.9	615	-	1,266	917	18,431.0	349	-	575	428	15,148.0
양 수 장	857	229	29,343.9	589	39	11	1	75.8	10	-	22	11	422.1
양 배 수 장	3	1	158.6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	151	-	-	114	37	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,670	559	6,581.0	972	139	254	115	2,402.4	131	8	263	42	511.1
집 수 압 거	228	107	793.4	113	8	2	2	9.0	-	-	3	-	-
관 정	3,672	2,504	7,283.4	1,142	26	-	-	-	-	-	-	-	-
경 상 북 도	16,212	6,785	107,643.1	9,007	420	4,403	2,549	23,628.1	1,840	14	1,524	915	21,851.2
저 수 지	5,469	3,679	66,392.9	1,789	1	3,396	2,125	18,757.5	1,271	-	1,044	744	18,881.1
양 수 장	1,752	570	23,513.9	1,065	117	29	6	228.7	19	4	79	31	1,672.8
양 배 수 장	8	1	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	123	-	-	67	56	-	-	-	-	-	-	-	-
보	3,163	1,307	12,647.6	1,683	173	923	408	4,465.1	507	8	383	137	1,222.1
집 수 압 거	501	104	1,375.8	340	57	46	10	176.8	34	2	17	3	75.2
관 정	5,196	1,124	3,712.9	4,056	16	9	-	-	9	-	1	-	-

Area : ha

('46-'65)		30년 이상경과('66-'85)					30년 이내('86-'15)					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			
99	16	2,346	1,228	38,586.5	917	201	3,121	1,757	30,158.2	1,248	116	
25	2	208	191	8,981.0	15	2	71	65	4,796.7	6	-	Reservoir
16	2	386	160	20,464.7	185	41	433	82	20,396.1	327	24	Pumping Station
-	-	4	3	3,927.2	1	-	2	-	-	2	-	Pumping & Drainage Station
2	-	26	-	-	19	7	164	-	-	124	40	Drainage Station
52	11	902	475	3,318.1	318	109	148	33	341.7	80	35	Weir
4	1	370	202	1,267.8	127	41	23	5	58.0	6	12	Infiltration Gallery
-	-	450	197	627.7	252	1	2,280	1,572	4,565.7	703	5	Tube Well
309	3	1,561	906	17,993.2	645	10	3,060	1,655	24,754.7	1,381	24	Jeollabuk-do
56	-	357	308	6,865.7	49	-	79	64	19,407.1	15	-	Reservoir
39	1	233	94	1,183.8	138	1	470	61	1,145.6	408	1	Pumping Station
-	-	1	-	7,389.9	1	-	11	-	-	11	-	Pumping & Drainage Station
-	-	4	-	-	4	-	61	-	-	49	12	Drainage Station
214	2	591	243	1,977.9	339	9	234	98	499.2	132	4	Weir
-	-	186	144	318.4	42	-	26	2	25.0	21	3	Infiltration Gallery
-	-	189	117	257.5	72	-	2,179	1,430	3,677.8	745	4	Tube Well
329	53	2,992	1,925	62,311.6	977	90	4,399	2,550	39,551.2	1,751	98	Jeollanam-do
147	-	1,211	1,100	44,512.2	111	-	154	146	16,610.7	8	-	Reservoir
10	1	277	96	13,057.3	159	22	547	121	15,788.7	410	16	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	3	1	158.6	2	-	Pumping & Drainage Station
-	-	4	-	-	4	-	147	-	-	110	37	Drainage Station
169	52	838	342	3,175.9	442	54	315	60	491.6	230	25	Weir
3	-	219	103	761.4	108	8	4	2	23.0	2	-	Infiltration Gallery
-	-	443	284	804.8	153	6	3,229	2,220	6,478.6	989	20	Tube Well
576	33	5,748	2,068	36,244.0	3,472	208	4,537	1,253	25,919.8	3,119	165	Gyeongsangbuk-do
299	1	884	692	11,942.7	192	-	145	118	16,811.6	27	-	Reservoir
48	-	947	319	15,700.1	572	56	697	214	5,912.3	426	57	Pumping Station
-	-	1	-	-	1	-	7	1	-	6	-	Pumping & Drainage Station
-	-	4	-	-	2	2	119	-	-	65	54	Drainage Station
215	31	1,636	670	6,375.3	870	96	221	92	585.1	91	38	Weir
13	1	418	88	1,103.8	277	53	20	3	20.0	16	1	Infiltration Gallery
1	-	1,858	299	1,122.1	1,558	1	3,328	825	2,590.8	2,488	15	Tube Well

Area : ha

('46-'65)		30년 이상경과('66-'85)					30년 이내('86-'15)					Province Irrigation Facilities
보 조 수원공수	부 속 시설수	수원공 계	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수	부 속 시설수	수원공 계	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공 수	부 속 시설수	
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 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	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities	
962	25	17,860	10,211	79,200.2	7,283	366	23,129	13,663	60,419.2	9,235	231	Total
283	5	3,478	3,187	30,558.6	284	7	315	267	6,043.8	48	-	Reservoir
43	2	1,768	951	12,182.6	683	134	1,422	840	14,277.0	542	40	Pumping Station
-	-	7	7	74.7	-	-	11	9	285.2	2	-	Pumping & Drainage Station
-	-	11	-	-	2	9	237	-	-	73	164	Drainage Station
591	15	6,596	3,830	26,856.8	2,664	102	1,870	1,331	6,084.8	534	5	Weir
41	3	2,104	928	5,744.4	1,062	114	120	84	856.6	35	1	Infiltration Gallery
4	-	3,896	1,308	3,783.1	2,588	-	19,154	11,132	32,871.8	8,001	21	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
3	-	72	64	184.1	8	-	108	4	22.6	104	-	Busan-gwangyeoksi
2	-	13	12	26.2	1	-	2	2	22.6	-	-	Reservoir
-	-	6	4	-	2	-	1	-	-	1	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1	-	52	48	157.9	4	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	105	2	-	103	-	Tube Well
2	-	84	42	190.0	41	1	214	7	101.8	188	19	Daegu-gwangyeoksi
1	-	29	28	126.2	1	-	2	2	66.8	-	-	Reservoir
-	-	17	5	32.0	12	-	19	2	26.0	17	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	-	1	22	-	-	3	19	Drainage Station
1	-	5	-	-	5	-	2	1	5.0	1	-	Weir
-	-	18	4	14.0	14	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	14	5	17.8	9	-	169	2	4.0	167	-	Tube Well

Area : ha

('46-'65)		30년 이상경과('66-'85)						30년 이내('86-'15)					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				
-	-	77	61	552.0	9	7	389	262	1,033.3	126	1	Incheon-gwangyeoksi	
-	-	15	14	396.5	1	-	2	2	51.1	-	-	Reservoir	
-	-	16	9	63.6	-	7	7	5	253.1	2	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Weir	
-	-	27	27	74.4	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
-	-	18	11	17.5	7	-	380	255	729.1	124	1	Tube Well	
7	-	93	65	695.9	28	-	160	136	572.7	24	-	Gwangju-gwangyeoksi	
-	-	29	29	351.2	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir	
-	-	13	10	198.0	3	-	2	2	33.0	-	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	7.8	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
7	-	13	8	62.6	5	-	1	1	10.0	-	-	Weir	
-	-	8	2	32.0	6	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
-	-	30	16	52.1	14	-	156	132	521.9	24	-	Tube Well	
-	-	66	59	226.8	7	-	246	215	436.5	27	4	Daejeon-gwangyeoksi	
-	-	4	3	14.2	1	-	2	2	22.0	-	-	Reservoir	
-	-	12	11	69.8	1	-	8	2	12.1	2	4	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
-	-	41	39	128.4	2	-	8	6	32.1	2	-	Weir	
-	-	6	4	9.4	2	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
-	-	3	2	5.0	1	-	228	205	370.3	23	-	Tube Well	
27	-	211	118	546.1	80	13	347	274	1,241.8	68	5	Ulsan-gwangyeoksi	
6	-	68	53	309.4	12	3	1	1	0.5	-	-	Reservoir	
-	-	23	14	55.8	6	3	84	69	473.4	10	5	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
19	-	64	41	144.9	23	-	2	-	-	2	-	Weir	
2	-	48	7	31.0	34	7	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
-	-	8	3	5.0	5	-	260	204	767.9	56	-	Tube Well	

Area : ha

('46-'65)		30년 이상경과('66-'85)					30년 이내('86-'15)					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 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			
3	-	246	175	924.8	71	-	161	123	143.2	38	-	
1	-	12	12	120.7	-	-	3	2	37.2	1	-	Reservoir
-	-	8	7	60.6	1	-	1	-	-	1	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	Drainage Station
2	-	67	59	517.1	8	-	1	-	-	1	-	Weir
-	-	31	15	120.4	16	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	128	82	106.0	46	-	155	121	106.0	34	-	Tube Well
13	-	1,213	820	5,380.2	383	10	1,965	1,422	7,675.1	536	-	7Gyeonggi-do
-	-	72	68	893.7	3	1	11	10	209.7	1	-	Reservoir
-	-	69	46	696.7	16	7	95	73	1,713.7	21	-	1 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	2	1	65.0	1	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	7	-	4 Drainage Station
12	-	590	469	2,538.3	120	1	144	129	985.1	15	-	Weir
1	-	159	109	898.6	49	1	68	53	589.5	14	-	1 Infiltration Gallery
-	-	323	128	352.9	195	-	1,634	1,156	4,112.1	477	-	1 Tube Well
197	-	2,200	776	7,368.8	1,419	5	2,205	1,331	5,981.3	871	-	3Gangwon-do
9	-	51	45	479.9	6	-	16	13	372.7	3	-	Reservoir
1	-	147	86	1,071.1	59	2	163	108	1,115.0	54	-	1 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	-	1	4	-	-	3	-	1 Drainage Station
179	-	1,649	582	5,365.6	1,065	2	953	598	2,445.3	354	-	1 Weir
6	-	70	18	295.0	52	-	9	4	96.2	5	-	Infiltration Gallery
2	-	282	45	157.2	237	-	1,060	608	1,952.1	452	-	Tube Well
22	-	895	645	3,392.9	235	15	1,299	895	3,641.7	404	-	Chungcheongbuk-do
1	-	135	130	828.9	5	-	15	12	214.2	3	-	Reservoir
-	-	122	80	585.3	33	9	78	52	593.1	26	-	Pumping Station
-	-	1	1	10.1	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	1	-	7	-	-	7	-	Drainage Station
17	-	497	368	1,717.7	123	6	98	82	362.0	16	-	Weir
4	-	105	42	181.5	63	-	5	2	15.0	3	-	Infiltration Gallery
-	-	34	24	69.4	10	-	1,096	747	2,457.4	349	-	Tube Well

4. 준공년도별 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities Completed by Year

② 시군관할 Operated by Si and Gun

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	면적				수원공	면적				수원공	면적
	Total No. of Facilities	No. of No. of Facilities	Area	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities	Total No. of Facilities	No. of No. of Facilities	Area	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities	Total No. of Facilities	No. of No. of Facilities	Area
충 청 남 도	5,076	3,639	24,085.3	1,337	100	605	541	4,746.3	61	3	288	240	1,830.9
저 수 지	674	629	7,190.5	41	4	320	297	3,218.8	23	-	156	148	1,334.2
양 수 장	295	203	4,869.0	76	16	3	3	54.2	-	-	14	9	122.0
양 배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	11	-	-	5	6	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,090	832	5,507.8	215	43	281	241	1,473.3	37	3	113	83	374.7
집 수 압 거	366	206	1,324.6	130	30	1	-	-	1	-	5	-	-
관 정	2,639	1,769	5,193.4	869	1	-	-	-	-	-	-	-	-
전 라 북 도	5,186	4,181	21,633.0	983	22	1,528	1,370	8,861.9	158	-	376	330	1,979.3
저 수 지	1,829	1,740	11,924.4	89	-	1,228	1,174	7,716.4	54	-	272	261	1,571.7
양 수 장	215	151	1,582.1	64	-	3	2	33.2	1	-	5	2	8.9
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	13	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-
보	796	594	3,840.1	193	9	286	194	1,112.3	92	-	96	64	391.0
집 수 압 거	203	149	351.1	54	-	11	-	-	11	-	3	3	7.7
관 정	2,130	1,547	3,935.3	582	1	-	-	-	-	-	-	-	-
전 라 남 도	7,063	5,447	46,042.6	1,539	77	1,051	902	11,132.1	147	2	363	322	3,879.8
저 수 지	2,213	2,138	28,199.0	75	-	828	790	9,992.3	38	-	288	276	3,413.7
양 수 장	260	169	5,234.0	67	24	-	-	-	-	-	9	9	154.6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	38	-	-	16	22	-	-	-	-	-	-	-	-
보	826	534	4,547.8	268	24	221	110	1,130.8	109	2	63	37	311.5
집 수 압 거	215	107	793.4	101	7	2	2	9.0	-	-	3	-	-
관 정	3,511	2,499	7,268.4	1,012	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 상 북 도	13,833	6,427	47,855.4	7,266	140	4,030	2,520	19,253.5	1,499	11	1,184	827	5,851.4
저 수 지	4,824	3,455	25,222.5	1,368	1	3,121	2,101	14,899.3	1,020	-	849	661	4,301.3
양 수 장	1,133	473	6,516.8	604	56	18	5	71.0	9	4	60	27	415.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	41	-	-	13	28	-	-	-	-	-	-	-	-
보	2,530	1,272	11,052.4	1,240	18	848	404	4,106.4	437	7	261	136	1,059.1
집 수 압 거	399	103	1,350.8	261	35	35	10	176.8	25	-	13	3	75.2
관 정	4,906	1,124	3,712.9	3,780	2	8	-	-	8	-	1	-	-

Area : ha

('46-'65)		30년 이상경과('66-'85)					30년 이내('86-'15)					Province Irrigation Facilities
보 조 수원공수	부 속 시설수	수원공 계	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수	부 속 시설수	수원공 계	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공 수	부 속 시설수	
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 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	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities	
38	10	1,813	1,167	9,030.4	567	79	2,370	1,691	8,477.7	671	8	Chungcheongnam-do
6	2	162	153	2,056.1	7	2	36	31	581.4	5	-	Reservoir
3	2	213	141	1,761.9	59	13	65	50	2,930.9	14	1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	1	-	10	-	-	4	6	Drainage Station
25	5	649	475	3,318.1	139	35	47	33	341.7	14	-	Weir
4	1	355	201	1,266.6	125	29	5	5	58.0	-	-	Infiltration Gallery
-	-	433	197	627.7	236	-	2,206	1,572	4,565.7	633	1	Tube Well
46	-	1,059	868	5,467.2	183	8	2,223	1,613	5,324.6	596	14	Jeollabuk-do
11	-	295	279	2,071.6	16	-	34	26	564.7	8	-	Reservoir
3	-	106	90	982.1	16	-	101	57	557.9	44	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	1	12	Drainage Station
32	-	297	238	1,837.6	51	8	117	98	499.2	18	1	Weir
-	-	184	144	318.4	40	-	5	2	25.0	3	-	Infiltration Gallery
-	-	177	117	257.5	60	-	1,953	1,430	3,677.8	522	1	Tube Well
40	1	2,224	1,783	18,150.7	398	43	3,425	2,440	12,880.0	954	31	Jeollanam-do
12	-	1,026	1,002	12,601.4	24	-	71	70	2,191.6	1	-	Reservoir
-	-	101	67	1,338.6	16	18	150	93	3,740.8	51	6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	38	-	-	16	22	Drainage Station
25	1	466	330	2,653.5	118	18	76	57	452.0	16	3	Weir
3	-	207	103	761.4	97	7	3	2	23.0	1	-	Infiltration Gallery
-	-	424	281	795.8	143	-	3,087	2,218	6,472.6	869	-	Tube Well
353	4	4,737	1,917	16,516.5	2,742	78	3,882	1,163	6,234.0	2,672	47	Gyeongsangbuk-do
187	1	784	637	4,917.7	147	-	70	56	1,104.2	14	-	Reservoir
33	-	627	254	4,096.1	338	35	428	187	1,933.9	224	17	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	41	-	-	13	28	Drainage Station
123	2	1,261	640	5,301.8	612	9	160	92	585.1	68	-	Weir
9	1	343	87	1,078.8	222	34	8	3	20.0	5	-	Infiltration Gallery
1	-	1,722	299	1,122.1	1,423	-	3,175	825	2,590.8	2,348	2	Tube Well

Area : ha

('46-'65)		30년 이상경과('66-'85)					30년 이내('86-'15)					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			
1,248	228	4,554	676	179,201.6	3,116	762	5,300	588	133,197.4	3,941	771	
496	1	648	397	84,704.7	251	-	393	348	77,906.1	45	-	Reservoir
109	6	1,185	204	71,950.6	861	120	2,145	212	50,406.2	1,741	192	Pumping Station
6	-	25	10	19,917.7	14	1	67	20	4,403.8	33	14	Pumping & Drainage Station
8	1	71	-	-	46	25	691	-	-	430	261	Drainage Station
622	218	2,209	60	2,593.4	1,593	556	736	4	159.2	588	144	Weir
7	2	177	2	26.2	125	50	98	1	314.1	58	39	Infiltration Gallery
-	-	239	3	9.0	226	10	1,170	3	8.0	1,046	121	Tube Well
-	-	-	-	166.0	-	-	1	-	-	1	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	Pumping Station
-	-	-	-	166.0	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
3	-	1	-	-	1	-	18	5	2,403.5	11	2	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
3	-	1	-	-	1	-	13	4	1,483.2	9	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	3	1	920.3	2	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
15	2	31	4	418.0	18	9	31	3	654.2	19	9	Daegu-gwangyeoksi
6	-	4	3	366.0	1	-	1	1	35.0	-	-	Reservoir
5	-	12	1	52.0	10	1	12	2	619.2	10	-	Pumping Station
1	-	2	-	-	2	-	1	-	-	1	-	Pumping & Drainage Station
1	-	2	-	-	2	-	4	-	-	4	-	Drainage Station
-	2	10	-	-	2	8	8	-	-	2	6	Weir
2	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	2	3	Tube Well

Area : ha

('46-'65)		30년 이상경과('66-'85)						30년 이내('86-'15)					Province Irrigation Facilities
보 조 수원공수	부 속 시설수	수원공 계	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수	부 속 시설수	수원공 계	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공 수	부 속 시설수		
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 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	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities		
-	2	14	6	3,188.3	4	4	58	7	2,819.1	46	5	Incheon-gwangyeoksi	
-	1	6	6	1,877.3	-	-	7	7	2,819.1	-	-	Reservoir	
-	-	8	-	-	4	4	32	-	-	27	5	Pumping Station	
-	-	-	-	1,311.0	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	Weir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	18	-	Tube Well	
15	-	29	3	3,041.1	26	-	16	1	139.4	14	1	Gwangju-gwangyeoksi	
7	-	8	-	2,981.3	8	-	1	1	61.0	-	-	Reservoir	
3	-	19	3	59.8	16	-	8	-	78.4	8	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	Drainage Station	
5	-	2	-	-	2	-	2	-	-	2	-	Weir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4	-	Tube Well	
-	-	5	2	253.8	3	-	18	3	114.5	15	-	Daejeon-gwangyeoksi	
-	-	1	1	196.2	-	-	2	2	78.7	-	-	Reservoir	
-	-	2	1	57.6	1	-	1	1	35.8	-	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	2	-	Weir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	13	-	Tube Well	
48	2	89	11	1,181.9	71	7	74	7	1,364.3	62	5	Ulsan-gwangyeoksi	
46	-	17	10	1,148.1	7	-	9	5	879.3	4	-	Reservoir	
1	-	10	1	33.8	9	-	25	1	170.9	24	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3	-	Drainage Station	
1	2	54	-	-	47	7	14	-	-	14	-	Weir	
-	-	8	-	-	8	-	6	1	314.1	5	-	Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	12	5	Tube Well	

Area : ha

('46-'65)		30년 이상경과('66-'85)						30년 이내('86-'15)						Province Irrigation Facilities
보 조 수원공수	부 속 시설수	수원공 계	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수	부 속 시설수	수원공 계	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공 수	부 속 시설수			
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 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	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities			
-	-	12	1	88.1	11	-	29	5	1,304.0	22	2	Sejong-teukbyeoljachisi		
-	-	-	-	-	-	-	1	1	477.5	-	-	Reservoir		
-	-	2	1	88.1	1	-	12	4	826.5	8	-	Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station		
-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4	-	Drainage Station		
-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	2	2	Weir		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery		
-	-	10	-	-	10	-	8	-	-	8	-	Tube Well		
28	15	265	56	34,535.9	117	92	463	33	5,194.2	286	144	Gyeonggi-do		
14	-	30	27	6,009.8	3	-	7	7	1,111.9	-	-	Reservoir		
5	4	124	23	22,771.1	54	47	185	25	3,804.5	111	49	Pumping Station		
-	-	1	1	5,354.0	-	-	4	1	277.8	1	2	Pumping & Drainage Station		
-	-	5	-	-	1	4	39	-	-	17	22	Drainage Station		
9	9	87	5	401.0	46	36	23	-	-	17	6	Weir		
-	2	16	-	-	13	3	29	-	-	11	18	Infiltration Gallery		
-	-	2	-	-	-	2	176	-	-	129	47	Tube Well		
24	6	168	30	6,570.5	123	15	222	28	4,296.3	170	24	Gangwon-do		
3	-	25	24	5,818.2	1	-	21	20	3,410.2	1	-	Reservoir		
2	-	35	3	503.2	28	4	56	7	766.5	45	4	Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station		
-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	-	14	Drainage Station		
19	6	83	3	249.1	71	9	27	1	119.6	22	4	Weir		
-	-	2	-	-	-	2	8	-	-	6	2	Infiltration Gallery		
-	-	23	-	-	23	-	96	-	-	96	-	Tube Well		
117	11	436	64	10,514.8	312	60	357	46	8,852.4	280	31	Chungcheongbuk-do		
27	-	47	37	8,644.8	10	-	25	23	5,168.4	2	-	Reservoir		
5	-	74	25	1,837.1	44	5	119	21	3,283.0	95	3	Pumping Station		
2	-	2	-	-	1	1	3	2	401.0	1	-	Pumping & Drainage Station		
1	-	-	-	-	-	-	23	-	-	23	-	Drainage Station		
82	11	297	2	32.9	253	42	53	-	-	45	8	Weir		
-	-	16	-	-	4	12	3	-	-	-	3	Infiltration Gallery		
-	-	-	-	-	-	-	131	-	-	114	17	Tube Well		

4. 준공년도별 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities Completed by Year

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

면적 : 헥타아르

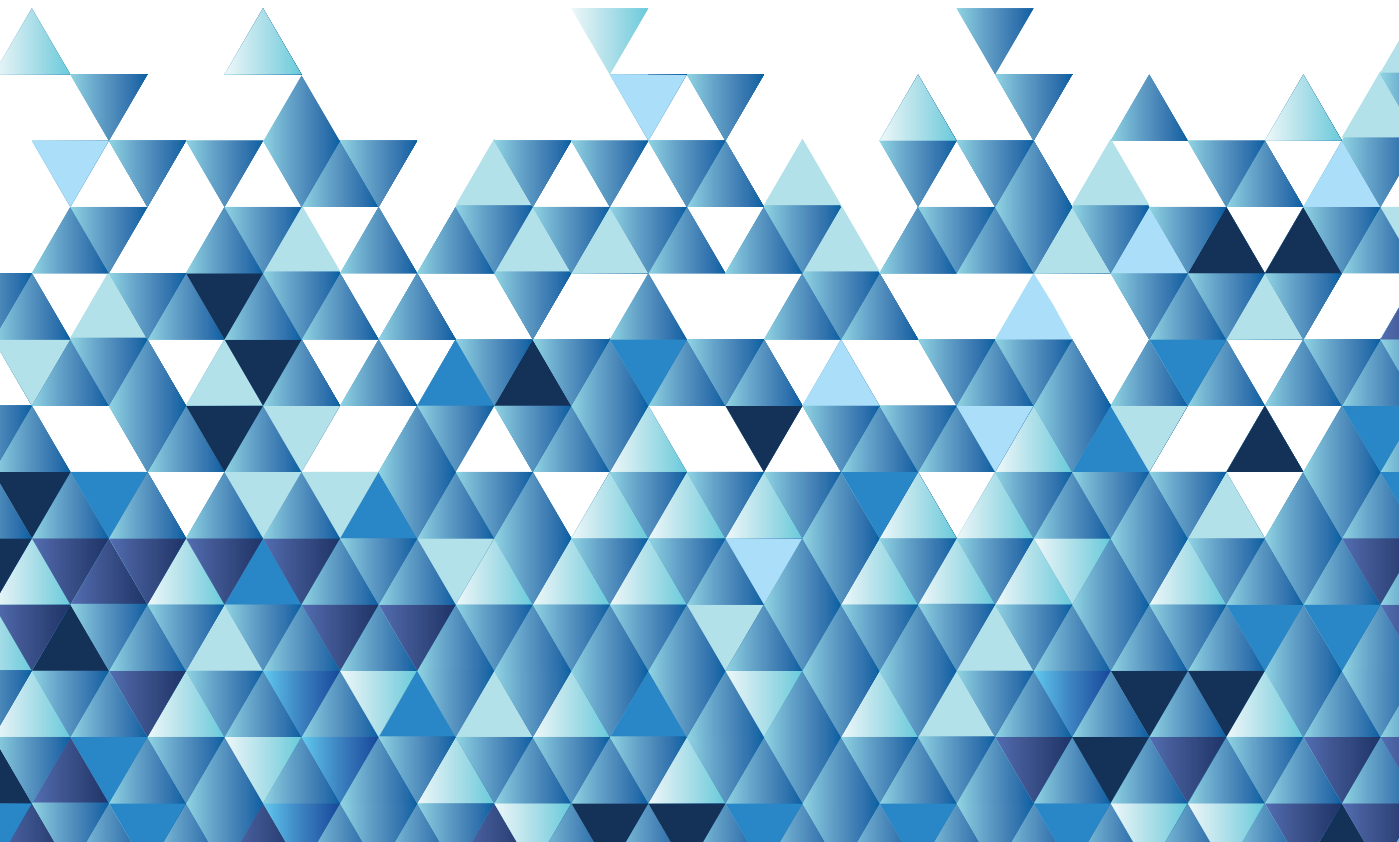
시도 및 시설	계 Total					'45년 이전				50년 이상경과			
	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공 수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공 수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities	
		수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area
충 청 남 도	1,514	240	91,703.5	1,029	245	82	32	16,007.1	41	9	148	81	24,459.8
저 수 지	224	177	49,819.9	47	-	50	31	15,613.8	19	-	93	74	23,065.9
양 수 장	567	58	37,747.8	458	51	7	1	393.3	6	-	19	6	1,186.5
양 배 수 장	5	3	3,927.2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	181	-	-	140	41	-	-	-	-	-	2	-	-
보	412	1	207.4	288	123	24	-	-	16	8	34	1	207.4
집 수 압 거	34	1	1.2	8	25	1	-	-	-	1	-	-	-
관 정	91	-	-	86	5	-	-	-	-	-	-	-	-
전 라 북 도	1,905	217	90,434.4	1,672	16	215	52	13,692.2	162	1	351	85	44,786.1
저 수 지	419	199	81,711.0	220	-	186	51	13,633.2	135	-	126	81	44,441.3
양 수 장	539	8	789.4	528	3	6	-	-	6	-	37	-	-
양 배 수 장	12	-	7,389.9	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	52	-	-	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	622	10	544.1	605	7	23	1	59.0	21	1	188	4	344.8
집 수 압 거	23	-	-	20	3	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	238	-	-	235	3	-	-	-	-	-	-	-	-
전 라 남 도	2,724	544	92,819.6	2,008	172	482	133	9,786.1	343	6	500	159	12,201.4
저 수 지	993	453	66,502.9	540	-	438	127	8,438.7	311	-	287	152	11,734.3
양 수 장	597	60	24,109.9	522	15	11	1	75.8	10	-	13	2	267.5
양 배 수 장	3	1	158.6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	113	-	-	98	15	-	-	-	-	-	-	-	-
보	844	25	2,033.2	704	115	33	5	1,271.6	22	6	200	5	199.6
집 수 압 거	13	-	-	12	1	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	161	5	15.0	130	26	-	-	-	-	-	-	-	-
경 상 북 도	2,379	358	59,787.7	1,741	280	373	29	4,374.6	341	3	340	88	15,999.8
저 수 지	645	224	41,170.4	421	-	275	24	3,858.2	251	-	195	83	14,579.8
양 수 장	619	97	16,997.1	461	61	11	1	157.7	10	-	19	4	1,257.0
양 배 수 장	8	1	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	82	-	-	54	28	-	-	-	-	-	-	-	-
보	633	35	1,595.2	443	155	75	4	358.7	70	1	122	1	163.0
집 수 압 거	102	1	25.0	79	22	11	-	-	9	2	4	-	-
관 정	290	-	-	276	14	1	-	-	1	-	-	-	-

Area : ha

('46-'65)		30년 이상경과('66-'85)					30년 이내('86-'15)					Province Irrigation Facilities
보 조 수원공수	부 속 시설수	수원공 계	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수	부 속 시설수	수원공 계	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공 수	부 속 시설수	
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 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	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities	
61	6	533	61	29,556.1	350	122	751	66	21,680.5	577	108	Chungcheongnam-do
19	-	46	38	6,924.9	8	-	35	34	4,215.3	1	-	Reservoir
13	-	173	19	18,702.8	126	28	368	32	17,465.2	313	23	Pumping Station
-	-	4	3	3,927.2	1	-	1	-	-	1	-	Pumping & Drainage Station
2	-	25	-	-	18	7	154	-	-	120	34	Drainage Station
27	6	253	-	-	179	74	101	-	-	66	35	Weir
-	-	15	1	1.2	2	12	18	-	-	6	12	Infiltration Gallery
-	-	17	-	-	16	1	74	-	-	70	4	Tube Well
263	3	502	38	12,526.0	462	2	837	42	19,430.1	785	10	Jeollabuk-do
45	-	62	29	4,794.1	33	-	45	38	18,842.4	7	-	Reservoir
36	1	127	4	201.7	122	1	369	4	587.7	364	1	Pumping Station
-	-	1	-	7,389.9	1	-	11	-	-	11	-	Pumping & Drainage Station
-	-	4	-	-	4	-	48	-	-	48	-	Drainage Station
182	2	294	5	140.3	288	1	117	-	-	114	3	Weir
-	-	2	-	-	2	-	21	-	-	18	3	Infiltration Gallery
-	-	12	-	-	12	-	226	-	-	223	3	Tube Well
289	52	768	142	44,160.9	579	47	974	110	26,671.2	797	67	Jeollanam-do
135	-	185	98	31,910.8	87	-	83	76	14,419.1	7	-	Reservoir
10	1	176	29	11,718.7	143	4	397	28	12,047.9	359	10	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	3	1	158.6	2	-	Pumping & Drainage Station
-	-	4	-	-	4	-	109	-	-	94	15	Drainage Station
144	51	372	12	522.4	324	36	239	3	39.6	214	22	Weir
-	-	12	-	-	11	1	1	-	-	1	-	Infiltration Gallery
-	-	19	3	9.0	10	6	142	2	6.0	120	20	Tube Well
223	29	1,011	151	19,727.5	730	130	655	90	19,685.8	447	118	Gyeongsangbuk-do
112	-	100	55	7,025.0	45	-	75	62	15,707.4	13	-	Reservoir
15	-	320	65	11,604.0	234	21	269	27	3,978.4	202	40	Pumping Station
-	-	1	-	-	1	-	7	1	-	6	-	Pumping & Drainage Station
-	-	4	-	-	2	2	78	-	-	52	26	Drainage Station
92	29	375	30	1,073.5	258	87	61	-	-	23	38	Weir
4	-	75	1	25.0	55	19	12	-	-	11	1	Infiltration Gallery
-	-	136	-	-	135	1	153	-	-	140	13	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 Total	2,602,888,000	2,151,081,000	108,217,000	343,590,000
1. 농촌용수개발사업 Rural Water Projects	653,924,000	614,561,000	39,363,000	-
2. 농업생산기반개량사업 Agricultural Land and Water Improvement Projects	1,516,964,000	1,448,110,000	68,854,000	-
3. 농지확대개발사업 Projects of Farmland Expansion	432,000,000	88,410,000	-	343,590,000

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	653,924,000	614,561,000	39,363,000	-
Total				
- 다목적(중규모) 용수개발 Multi Purpose Water Development	381,000,000	381,000,000	-	-
- 소규모 용수개발 Small Scale Water Development	22,249,000	15,291,000	6,958,000	-
- 지표수 보강개발 Surface Water Development	73,383,000	55,913,000	17,470,000	-
- 한발대비 용수개발 Water Development Against Drought	72,435,000	57,500,000	14,935,000	-
- 농업용수관리자동화 Tele-Metering and Tele- Control	10,700,000	10,700,000	-	-
- 기타 Others	94,157,000	94,157,000	-	-

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
2 0 1 0	190,000,000	190,000,000	-	-
2 0 1 1	172,910,000	172,910,000	-	-
2 0 1 2	210,000,000	210,000,000	-	-
2 0 1 3	245,000,000	245,000,000	-	-
2 0 1 4	260,000,000	260,000,000	-	-
2 0 1 5	381,000,000	381,000,000	-	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	-	-	-	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	-	-	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	5,495,000	5,495,000	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi	-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do	8,200,000	8,200,000	-	-
강원도 Gangwon-do	12,200,000	12,200,000	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	29,714,000	29,714,000	-	-
충청남도 Chungcheongnam-do	46,500,000	46,500,000	-	-
전라북도 Jeollabuk-do	57,600,000	57,600,000	-	-
전라남도 Jeollanam-do	46,974,000	46,974,000	-	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	97,599,368	97,599,368	-	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	47,718,000	47,718,000	-	-
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	26,454,000	26,454,000	-	-
농식품부·한국농어촌공사 MAFRA & KRC	2,545,632	2,545,632	-	-

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
2	0	1	0	17,625,714	12,338,000	5,287,714	-
2	0	1	1	21,352,857	14,947,000	6,405,857	-
2	0	1	2	23,254,286	16,278,000	6,976,286	-
2	0	1	3	15,902,857	11,132,000	4,770,857	-
2	0	1	4	18,055,000	12,369,000	5,686,000	-
2	0	1	5	22,249,000	15,291,000	6,958,000	-
서울	특별	시		-	-	-	-
Seoul-teukbyeolsi							
부산	광역	시		-	-	-	-
Busan-gwangyeoksi							
대구	광역	시		-	-	-	-
Daegu-gwangyeoksi							
인천	광역	시		-	-	-	-
Incheon-gwangyeoksi							
광주	광역	시		-	-	-	-
Gwangju-gwangyeoksi							
대전	광역	시		-	-	-	-
Daejeon-gwangyeoksi							
울산	광역	시		-	-	-	-
Ulsan-gwangyeoksi							
세종	특별	자치	시	-	-	-	-
Sejong-teukbyeoljachisi							
경	기	도		1,257,000	880,000	377,000	-
Gyeonggi-do							
강	원	도		991,000	694,000	297,000	-
Gangwon-do							
충	청	북	도	-	-	-	-
Chungcheongbuk-do							
충	청	남	도	3,169,000	2,219,000	950,000	-
Chungcheongnam-do							
전	라	북	도	357,000	250,000	107,000	-
Jeollabuk-do							
전	라	남	도	3,604,000	2,239,000	1,365,000	-
Jeollanam-do							
경	상	북	도	9,704,000	6,793,000	2,911,000	-
Gyeongsangbuk-do							
경	상	남	도	3,167,000	2,216,000	951,000	-
Gyeongsangnam-do							
제주	특별	자치	도	-	-	-	-
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
2 0 1 0	78,351,429	54,846,000	23,505,429	-
2 0 1 1	88,901,429	62,231,000	26,670,429	-
2 0 1 2	99,657,143	69,760,000	29,897,143	-
2 0 1 3	79,074,286	55,352,000	23,722,286	-
2 0 1 4	78,053,000	61,398,000	16,655,000	-
2 0 1 5	73,383,000	55,913,000	17,470,000	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	1,250,000	1,000,000	250,000	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	800,000	400,000	400,000	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi	-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do	4,113,000	3,177,000	936,000	-
강원도 Gangwon-do	-	-	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	2,272,000	1,590,000	682,000	-
충청남도 Chungcheongnam-do	8,165,000	5,716,000	2,449,000	-
전라북도 Jeollabuk-do	7,247,000	5,073,000	2,174,000	-
전라남도 Jeollanam-do	28,926,000	24,204,000	4,722,000	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	10,993,000	7,695,000	3,298,000	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	9,617,000	7,058,000	2,559,000	-
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
2 0 1 0	25,875,000	20,700,000	5,175,000	-
2 0 1 1	8,750,000	7,000,000	1,750,000	-
2 0 1 2	18,250,000	14,600,000	3,650,000	-
2 0 1 3	18,125,000	14,500,000	3,625,000	-
2 0 1 4	15,625,000	12,500,000	3,125,000	-
2 0 1 5	72,435,000	57,500,000	14,935,000	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	8,700,000	6,512,000	2,188,000	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	-	-	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi	-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do	7,710,000	6,168,000	1,542,000	-
강원도 Gangwon-do	13,620,000	10,896,000	2,724,000	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	5,495,000	4,396,000	1,099,000	-
충청남도 Chungcheongnam-do	10,438,000	8,350,000	2,088,000	-
전라북도 Jeollabuk-do	6,396,000	5,117,000	1,279,000	-
전라남도 Jeollanam-do	6,116,000	4,893,000	1,223,000	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	10,210,000	8,168,000	2,042,000	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	2,998,000	2,398,000	600,000	-
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	752,000	602,000	150,000	-
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
2 0 1 0	10,000,000	10,000,000	-	-
2 0 1 1	8,000,000	8,000,000	-	-
2 0 1 2	6,000,000	6,000,000	-	-
2 0 1 3	10,000,000	10,000,000	-	-
2 0 1 4	10,000,000	10,000,000	-	-
2 0 1 5	10,700,000	10,700,000	-	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	400,000	400,000	-	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	-	-	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi	-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do	870,000	870,000	-	-
강원도 Gangwon-do	826,000	826,000	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	1,016,000	1,016,000	-	-
충청남도 Chungcheongnam-do	1,643,000	1,643,000	-	-
전라북도 Jeollabuk-do	1,050,000	1,050,000	-	-
전라남도 Jeollanam-do	2,100,000	2,100,000	-	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	1,495,000	1,495,000	-	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	1,300,000	1,300,000	-	-
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	-	-	-	-
농식품부·한국농어촌공사 MAFRA & KRC	-	-	-	-

1.7 기 타 Others

Unit : 1,000 Won

사업별 Projects	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others
합 계 Total	94,157,000	94,157,000	-	-
-농업용수수질 조사 개선 -Agricultural Water Quality improvement	16,901,000	16,901,000	-	-
-지하수 자원관리 -Groundwater Resources Management	4,979,000	4,979,000	-	-
-농촌용수이용체계재편 -Reorganization of Rural Water Usage System	27,000,000	27,000,000	-	-
-임진강수계농촌용수공급 -Supply of Imjin Riverwater for Agricultural Use	19,000,000	19,000,000	-	-
-저수지 둑 높임 -Raising a bank of the Reservoir	-	-	-	-
대규모 농업생산기반시설 치수능력확대	26,277,000	26,277,000	-	-

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	1,516,964,000	1,448,110,000	68,854,000	-
- 경지정리(대구획) Land Consolidation	71,235,000	56,005,000	15,230,000	-
- 배수개선 Drainage Improvement	316,000,000	316,000,000	-	-
- 기반시설개보수 및 준설 Facilities Improvement	1,129,729,000	1,076,105,000	53,624,000	-

2.2 경지정리(대구획)

Land Consolidation

Unit : 1,000 Won

시도별 Province	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others
2 0 1 0	100,213,750	80,171,000	20,042,750	-
2 0 1 1	95,685,000	76,548,000	19,137,000	-
2 0 1 2	97,012,500	77,610,000	19,402,500	-
2 0 1 3	78,878,750	63,103,000	15,775,750	-
2 0 1 4	75,035,000	57,008,000	18,027,000	-
2 0 1 5	71,235,000	56,005,000	15,230,000	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	2,500,000	2,000,000	500,000	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	-	-	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi	-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do	8,986,000	7,189,000	1,797,000	-
강원도 Gangwon-do	5,215,000	4,172,000	1,043,000	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	8,091,000	6,473,000	1,618,000	-
충청남도 Chungcheongnam-do	7,512,000	6,010,000	1,502,000	-
전라북도 Jeollabuk-do	16,508,000	13,206,000	3,302,000	-
전라남도 Jeollanam-do	17,543,000	13,052,000	4,491,000	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	1,255,000	1,003,000	252,000	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	3,625,000	2,900,000	725,000	-
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachido	-	-	-	-
농식품부·한국농어촌공사 MAFRA & KRC	-	-	-	-

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
2 0 1 0	213,118,000	213,118,000	-	-
2 0 1 1	180,100,000	180,100,000	-	-
2 0 1 2	250,000,000	250,000,000	-	-
2 0 1 3	300,000,000	300,000,000	-	-
2 0 1 4	290,000,000	290,000,000	-	-
2 0 1 5	316,000,000	316,000,000	-	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	1,330,000	1,330,000	-	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	17,736,000	17,736,000	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	2,000,000	2,000,000	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi	-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do	21,202,000	21,202,000	-	-
강원도 Gangwon-do	3,726,000	3,726,000	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	2,950,000	2,950,000	-	-
충청남도 Chungcheongnam-do	35,055,000	35,055,000	-	-
전라북도 Jeollabuk-do	89,734,000	89,734,000	-	-
전라남도 Jeollanam-do	66,203,000	66,203,000	-	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	19,832,000	19,832,000	-	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	33,694,000	33,694,000	-	-
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	19,438,000	19,438,000	-	-
농식품부·한국농어촌공사 MAFRA & KRC	3,100,000	3,100,000	-	-

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	1,129,729,000	1,076,105,000	53,624,000	-
- 수리시설 개보수 Repair of Irrigation Facilities	872,500,000	872,500,000	-	-
- 방조제 개보수 Repair of Sea Dike	67,987,000	55,000,000	12,987,000	-
- 받기반 정비	94,220,000	75,380,000	18,840,000	-
Upland Improvement				
- 기계화 경작로 확포장	72,472,000	50,675,000	21,797,000	-
On-Farm Road Improvement				
- 기 타 Others	22,550,000	22,550,000	-	-

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
2	0	1	0	400,000,000	400,000,000	-	-
2	0	1	1	260,000,000	260,000,000	-	-
2	0	1	2	370,000,000	370,000,000	-	-
2	0	1	3	480,000,000	480,000,000	-	-
2	0	1	4	280,170,000	261,970,000	-	18,200,000
2	0	1	5	872,500,000	872,500,000	-	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi				-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi				7,901,000	7,901,000	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi				7,537,000	7,537,000	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi				12,412,000	12,412,000	-	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi				14,717,000	14,717,000	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi				947,000	947,000	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi				5,640,000	5,640,000	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi				3,827,000	3,827,000	-	-
경기도 Gyeonggi-do				57,030,000	57,030,000	-	-
강원도 Gangwon-do				54,340,000	54,340,000	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do				43,805,000	43,805,000	-	-
충청남도 Chungcheongnam-do				156,710,000	156,710,000	-	-
전라북도 Jeollabuk-do				104,160,000	104,160,000	-	-
전라남도 Jeollanam-do				176,276,000	176,276,000	-	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do				88,956,000	88,956,000	-	-
경상남도 Gyeongsangnam-do				108,242,000	108,242,000	-	-
제주특별자치도 Jejutekbyeoljachi-do				-	-	-	-
농식품부·한국농어촌공사 MAFRA & KRC				30,000,000	30,000,000	-	-

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
2	0	1	0	-		-	-
2	0	1	1	-		-	-
2	0	1	2	62,000,000	62,000,000	-	-
2	0	1	3	56,000,000	56,000,000	-	-
2	0	1	4	51,782,223	38,500,000	13,282,223	-
2	0	1	5	67,987,000	55,000,000	12,987,000	-
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				9,709,000	7,262,000	2,447,000	-
Incheon-gwangyeosi							
광 주 광 역 시				-	-	-	-
Gwangju-gwangyeoksi							
대 진 광 역 시				-	-	-	-
Daejeon-gwangyeoksi							
울 산 광 역 시				-	-	-	-
Ulsan-gwangyeoksi							
세 종 특 별 자 치 시				-	-	-	-
Sejong-teukbyeoljachisi							
경 기 도				2,100,000	2,070,000	30,000	-
Gyeonggi-do							
강 원 도				-	-	-	-
Gangwon-do							
충 청 북 도				-	-	-	-
Chungcheongbuk-do							
충 청 남 도				7,644,000	6,910,000	734,000	-
Chungcheongnam-do							
전 라 북 도				6,388,000	5,123,000	1,265,000	-
Jeollabuk-do							
전 라 남 도				41,366,000	33,089,000	8,277,000	-
Jeollanam-do							
경 상 북 도				-	-	-	-
Gyeongsangbuk-do							
경 상 남 도				780,000	546,000	234,000	-
Gyeongsangnam-do							
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
2 0 1 0	89,632,500	71,706,000	17,926,500	-
2 0 1 1	96,607,500	77,286,000	19,321,500	-
2 0 1 2	102,797,500	82,238,000	20,559,500	-
2 0 1 3	86,517,500	69,214,000	17,303,500	-
2 0 1 4	92,765,000	74,207,000	18,558,000	-
2 0 1 5	94,220,000	75,380,000	18,840,000	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	-	-	-	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	-	-	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi	-	-	-	-
경기 Gyeonggi-do	-	-	-	-
강원 Gangwon-do	7,276,000	5,820,000	1,456,000	-
충청북 Chungcheongbuk-do	4,226,000	3,381,000	845,000	-
충청남 Chungcheongnam-do	558,000	446,000	112,000	-
전라북 Jeollabuk-do	2,993,000	2,395,000	598,000	-
전라남 Jeollanam-do	39,154,000	31,328,000	7,826,000	-
경상북 Gyeongsangbuk-do	9,727,000	7,779,000	1,948,000	-
경상남 Gyeongsangnam-do	2,715,000	2,174,000	541,000	-
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	27,571,000	22,057,000	5,514,000	-
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
2 0 1 0	121,232,857	84,863,000	36,369,857	-
2 0 1 1	134,305,714	94,014,000	40,291,714	-
2 0 1 2	112,810,000	78,967,000	33,843,000	-
2 0 1 3	95,624,286	66,937,000	28,687,286	-
2 0 1 4	95,210,000	66,592,000	28,618,000	-
2 0 1 5	72,472,000	50,675,000	21,797,000	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	500,000	400,000	100,000	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	957,000	670,000	287,000	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	300,000	240,000	60,000	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi	239,000	167,000	72,000	-
경기도 Gyeonggi-do	2,121,000	1,351,000	770,000	-
강원도 Gangwon-do	2,913,000	2,045,000	868,000	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	2,853,000	1,997,000	856,000	-
충청남도 Chungcheongnam-do	13,760,000	9,632,000	4,128,000	-
전라북도 Jeollabuk-do	14,500,000	10,150,000	4,350,000	-
전라남도 Jeollanam-do	18,809,000	13,162,000	5,647,000	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	8,172,000	5,720,000	2,452,000	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	5,950,000	4,163,000	1,787,000	-
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	1,398,000	978,000	420,000	-
농식품부·한국농어촌공사 MAFRA & KRC	-	-	-	-

2. 농업생산기반개량사업 Farmland Improvement Projects

2.4.5 기 타 Others

단위 : 천원

사업별 Projects	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	기 타 Others
합 계 Total	22,550,000	22,550,000	-	-
. 서산A 간척지 Reclamation in Seosan A Area	22,550,000	22,550,000	-	-

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	432,000,000	88,410,000	-	343,590,000
간척 및 매립 Tide land Reclamation	432,000,000	88,410,000	-	343,590,000
개 간 Slopeland Reclamation	-	-	-	-

주 : 기타는 농지관리기금 및 농민부담

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

3. 농지확대개발사업

Project to Farmland Expantion

3.2 간척 및 매립

Tide land Reclamation

단위 : 천원

사업별 Projects	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	농지관리기금 Farmland Management Funds
합 계 Total	432,000,000	88,410,000	-	343,590,000
금강Ⅱ Geumgang Ⅱ	37,260,000	37,260,000	-	-
홍보 Hongbo	21,000,000	21,000,000	-	-
영산강Ⅳ YeongsangangⅣ	30,150,000	30,150,000	-	-
영산강Ⅲ-1 YeongsangangⅢ-1	11,950,000	-	-	11,950,000
영산강Ⅲ-2 YeongsangangⅢ-2	11,920,000	-	-	11,920,000
화 옹 Hwaong	32,380,000	-	-	32,380,000
시 화 Sihwa	3,640,000	-	-	3,640,000
새만금(내부개답)	163,253,795	-	-	163,253,795
새만금(방수제)	120,446,205	-	-	120,446,205

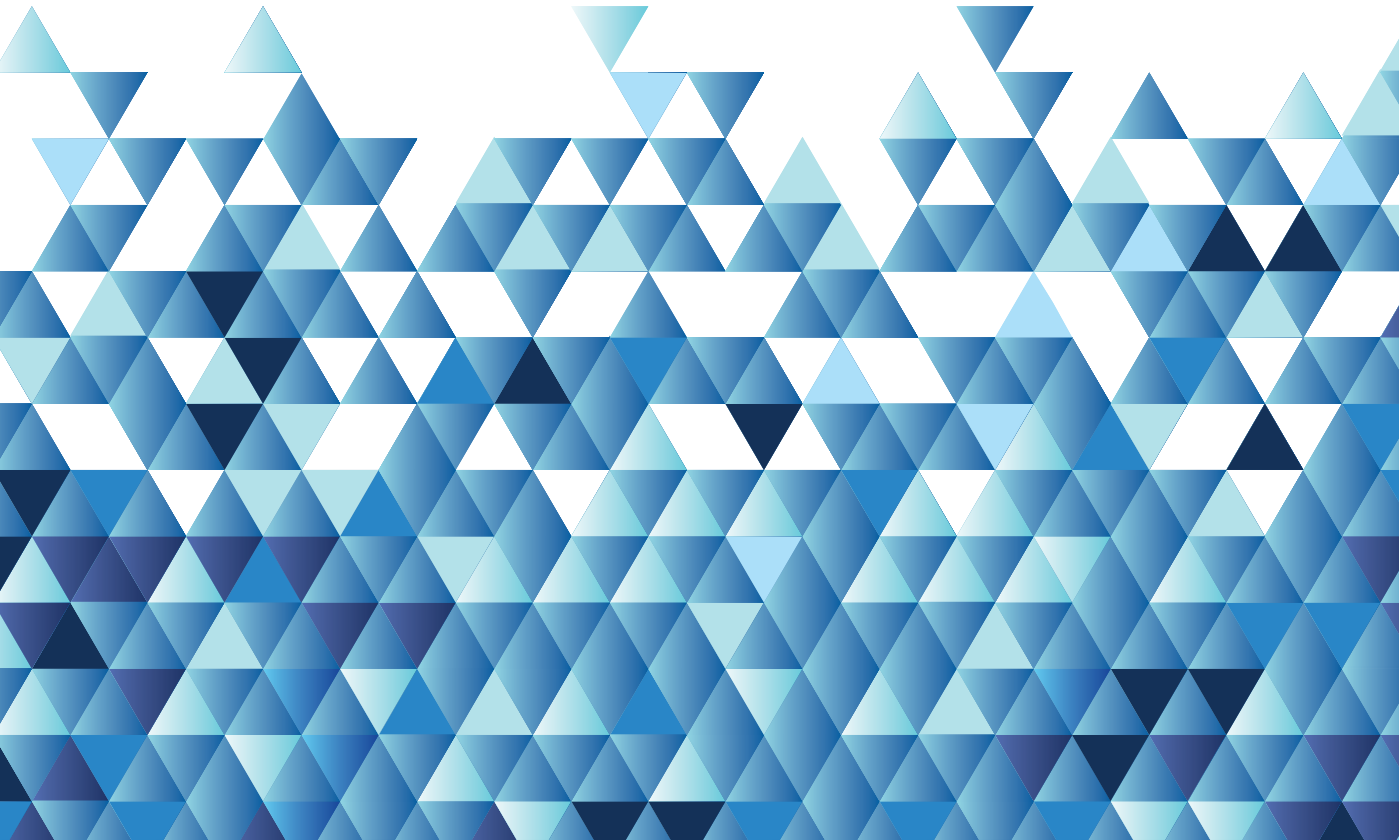
3.3 개 간 Slope land Reclamation

Unit : 1,000 Won

시도별 Province	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer's Burden
2 0 1 0	5,789,989	-	-	5,789,989
2 0 1 1	6,089,324	-	116,429	5,972,895
2 0 1 2	6,014,225	-	87,400	5,926,825
2 0 1 3	12,024,649	-	24,663	11,999,986
2 0 1 4	8,953,036	-	-	8,953,036
2 0 1 5	-	-	-	-
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	-	-	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	-	-	-	-
충청남도 Chungcheongnam-do	-	-	-	-
전라북도 Jeollabuk-do	-	-	-	-
전라남도 Jeollanam-do	-	-	-	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	-	-	-	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	-	-	-	-
제주특별자치도 Jeju-teukbyeoljachido	-	-	-	-

3장. 기반정비사업 준공 및 폐지현황

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



1. 농업용수개발사업준공현황 **Completion Status of Irrigation Water Development Projects**

1.1. 합 계 Total

단위 : 면적...헥타아르
금액...천원

시 도	계 Total							사 업 비 계 Total
	개 소 수 No.	준 공 면 적 Completed Area					개 답 Conversion to paddy field	
		계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	전 Upland	임 야 Forest		
2 0 1 0	277	3,440.8	853.3	2,587.5	-	-	-	118,657,710
2 0 1 1	387	3,712.5	703.3	3,009.2	-	-	-	130,906,870
2 0 1 2	519	6,013.4	1,554.1	4,459.3	-	-	-	231,029,229
2 0 1 3	271	4,197.1	1,012.1	3,185.0	-	-	-	198,678,510
2 0 1 4	290	23,492.4	3,413.1	20,079.3	-	-	-	529,606,656
2 0 1 5	656	8,729.2	2,770.4	5,958.8	-	-	-	343,563,939
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	2	920.3	920.3	-	-	-	-	9,625,340
대 구 광 역 시	1	1.0	-	1.0	-	-	-	-
인 천 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	2	152.0	152.0	-	-	-	-	14,169,000
세종특별자치시	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	111	147.5	139.0	8.5	-	-	-	1,798,897
강 원 도	13	356.8	272.5	84.3	-	-	-	33,083,478
충 청 북 도	11	28.0	12.0	16.0	-	-	-	272,619
충 청 남 도	25	400.6	91.4	309.2	-	-	-	45,165,394
전 라 북 도	35	704.0	59.0	645.0	-	-	-	15,069,139
전 라 남 도	16	3,856.0	270.0	3,586.0	-	-	-	18,073,287
경 상 북 도	309	1,530.3	833.2	697.1	-	-	-	146,145,927
경 상 남 도	131	632.7	21.0	611.7	-	-	-	60,160,858
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-	-	-

주 : 용수개발 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

1. 농업용수개발사업준공현황 Status of Irrigation Water Development Projects

1.1. 합 계 Total

단위 : 면적...헥타아르
금액...천원

시 도	Reservoirs				양(배수)장				
	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	보 강 Upgrading
2 0 1 0	-	54,796,418	41,281,853	13,514,565	47	2,158.1	38.0	2,120.1	
2 0 1 1	-	6,467,000	6,467,000	-	52	2,395.2	87.3	2,307.9	
2 0 1 2	-	8,993,060	5,462,030	3,531,030	66	4,258.5	726.6	3,531.9	
2 0 1 3	-	61,626,386	61,626,386	-	80	2,782.2	513.9	2,268.3	
2 0 1 4	-	232,311,492	232,311,492	-	87	20,589.3	1,302.0	19,287.3	
2 0 1 5	-	212,162,357	206,322,357	5,840,000	156	6,747.1	1,432.3	5,314.8	
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-	-	
부산광역시	-	-	-	-	2	920.3	920.3	-	
대구광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	
인천광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	
광주광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	
울산광역시	-	14,119,000	14,119,000	-	1	1.0	1.0	-	
세종특별자치시	-	-	-	-	-	-	-	-	
경기도	-	-	-	-	2	-	-	-	
강원도	-	32,380,000	30,507,000	1,873,000	5	66.8	5.0	61.8	
충청북도	-	-	-	-	2	7.5	7.5	-	
충청남도	-	9,811,413	9,811,413	-	17	299.2	-	299.2	
전라북도	-	9,244,975	9,244,975	-	16	637.0	-	637.0	
전라남도	-	-	-	-	15	3,853.0	270.0	3,583.0	
경상북도	-	130,095,443	126,128,443	3,967,000	40	350.6	228.5	122.1	
경상남도	-	16,511,526	16,511,526	-	56	611.7	-	611.7	
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-	-	-	

주 : 용수개발 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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

Pumping & Drainage Station						보		Province									
Completed Area			사 업 비 Project Cost			개 소 수	계										
개 답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy									No.	Total		
전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others															
-	-	-	54,902,924	47,824,422	7,078,502				5	22.7				2	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			
-	-	-	128,006,687	113,004,095	15,002,592	4	9	2	0	1	3						
-	-	-	282,278,966	267,106,688	15,172,278	9	339.8	2	0	1	4						
-	-	-	126,473,463	122,748,241	3,725,222	46	-2	0	1	5							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi								
-	-	-	9,625,340	9,609,326	16,014	-	-	-	Busan-gwangyeoksi								
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi								
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi								
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi								
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi								
-	-	-	50,000	-	50,000	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi								
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachi								
-	-	-	-	-	-	2	-	-	Gyeonggi-do								
-	-	-	432,957	35,958	396,999	-	-	-	Gangwon-do								
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do								
-	-	-	35,303,881	34,497,771	806,110	-	-	-	Chungcheongnam-do								
-	-	-	5,174,164	5,174,164	-	1	-	-	Jeollabuk-do								
-	-	-	18,073,287	17,874,777	198,510	-	-	-	Jeollanam-do								
-	-	-	14,164,502	13,228,159	936,343	39	-	-	Gyeongsangbuk-do								
-	-	-	43,649,332	42,328,086	1,321,246	4	-	-	Gyeongsangnam-do								
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jejutekbyeoljachi-do								

1. 농업용수개발사업준공현황 **Status of Irrigation Water Development Projects**

1.1. 합 계 Tota

단위 : 면적...헥타아르
금액...천원

시 도	보 Weirs									
	준공면적 Completed Area						사 업 비 계 Total	Project 국고보조금 Government Subsidy		
	신규 Newly	보강 Upgrading	개답 Conversion to paddy field							
			전 Upland	임야 Forest	기타 Others					
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	-	-	-	2,917,863	2,591,335			
2 0 1 3	9	-	-	-	-	144,607	45,024			
2 0 1 4	193.8	146.0	-	-	-	5,976,448	4,519,883			
2 0 1 5	-	-	-	-	-	-	-			
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-			
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-			
대구광역시	-	-	-	-	-	-	-			
인천광역시	-	-	-	-	-	-	-			
광주광역시	-	-	-	-	-	-	-			
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-			
울산광역시	-	-	-	-	-	-	-			
세종특별자치시	-	-	-	-	-	-	-			
경기도	-	-	-	-	-	-	-			
강원도	-	-	-	-	-	-	-			
충청북도	-	-	-	-	-	-	-			
충청남도	-	-	-	-	-	-	-			
전라북도	-	-	-	-	-	-	-			
전라남도	-	-	-	-	-	-	-			
경상북도	-	-	-	-	-	-	-			
경상남도	-	-	-	-	-	-	-			
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-	-			

주 : 용수개발 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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

		집 수 암 거											
Cost	개 소 수 No.	준 공 면 적 Completed Area					Province						
지 방 비 Local Government Subsidy		계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	개 답 Conversion to								
					전 Upland	임 야 Forest							
321,082	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	0
362,599	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	1
326,528	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	2
99,583	1	9	9	-	-	-	-	-	-	2	0	1	3
1,456,565	7	30.0	-	30.0	-	-	-	-	-	2	0	1	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachisi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gangwon-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jejeuteukbyeoljachi-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	
		계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy		계 Total	신 규 Newly
2 0 1 0	-	-	-	-	216	798.8	392.1
2 0 1 1	-	-	-	-	324	1216.1	566
2 0 1 2	-	-	-	-	440	1,507.40	718.00
2 0 1 3	-	-	-	-	182	679.5	357.8
2 0 1 4	-	300,000	-	300,000	173	789.4	458.5
2 0 1 5	-	-	-	-	434	894.8	266.8
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	1	1.0	-
인천광역시	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-	-	-
세종특별자치시	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	-	-	-	-	107	147.5	139.0
강 원 도	-	-	-	-	6	27.8	5.3
충 청 북 도	-	-	-	-	9	20.5	4.5
충 청 남 도	-	-	-	-	7	10.0	-
전 라 북 도	-	-	-	-	16	60.0	52.0
전 라 남 도	-	-	-	-	1	3.0	-
경 상 북 도	-	-	-	-	221	625.0	66.0
경 상 남 도	-	-	-	-	66	-	-
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-	-

주 : 용수개발준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공완료 후 등록 기준임

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

Tube Wells										Province	
Completed Area				사 업 비 Project Cost							
보 강 Upgrading	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								
406.7	-	-	-	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	
789.40	-	-	-	15,128,578	5,975,068	9,153,510	2	0	1	2	
321.7	-	-	-	8,900,830	2,477,548	6,423,282	2	0	1	3	
330.9	-	-	-	8,739,750	4,539,885	4,199,865	2	0	1	4	
628.0	-	-	-	4,928,119	1,599,091	3,329,028	2	0	1	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi	
1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachisi	
8.5	-	-	-	1,798,897	877,664	921,233				Gyeonggi-do	
22.5	-	-	-	270,521	49,260	221,261				Gangwon-do	
16.0	-	-	-	272,619	33,000	239,619				Chungcheongbuk-do	
10.0	-	-	-	50,100	50	50,050				Chungcheongnam-do	
8.0	-	-	-	650,000	480,000	170,000				Jeollabuk-do	
3.0	-	-	-	-	-	-				Jeollanam-do	
559.0	-	-	-	1,885,982	159,117	1,726,865				Gyeongsangbuk-do	
-	-	-	-	-	-	-				Gyeongsangnam-do	
-	-	-	-	-	-	-				Jejuteukbyeoljachi-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	12			16.0	71.9	55.9	16.0
강 원 도	1			-	37.2	37.2	-
양 구 군	도사		2011.05.27~2015.08.31	-	37.2	37.2	-
전 라 북 도	1			-	-	-	-
김 제 시	안정		2007.12.31~2012.01.16	-	-	-	-
경 상 북 도	6			16.0	34.7	18.7	16.0
포 향 시	명월		1977.01.01~1977.12.31	-	4.7	4.7	-
경 주 시	종산		2012.01.01~2013.12.31	-	7.0	7.0	-
김 천 시	덕골		1962.01.01~1962.01.01	7.0	7.0	-	7.0
	금계		1945.01.01~1945.01.01	9.0	9.0	-	9.0
성 주 군	달창지		2009.06.18~2014.05.06	-	-	-	-
칠 곡 군	신원당		1981.01.01~1981.01.01	-	7.0	7.0	-
경 상 남 도	4			-	-	-	-
합 천 군	장전		1945.01.01~1945.01.01	-	-	-	-
	당산2		1945.01.01~1945.01.01	-	-	-	-
	덕골		1945.01.01~1945.01.01	-	-	-	-
	작은산골		1945.01.01~1945.01.01	-	-	-	-

주 : 저수지 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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	12	-	-	10.2	731.6	-	-	
강 원 도	1	-	-	2.4	209.2	-	-	
양 구 군	도사	249	55.4	2.4	209.2	25.3	158	필댐(코어형)
전 라 북 도	1	-	-	3	232.2	-	-	
김 제 시	안정	103	-	3	232.2	20	113	
경 상 북 도	6	-	-	4.8	278.2	-	-	
포 향 시	명월	16.1	-	0.2	2.4	5.5	21	필댐(존형)
경 주 시	종산	6.5	3.2	0.2	5.5	5.1	56	필댐(존형)
김 천 시	덧골	-	-	0.3	13.6	8.5	58	필댐(균일형)
	금계	-	-	0.4	2.7	6	27	필댐(균일형)
성 주 군	달창지	241	-	3.6	254	32.7	125.6	필댐(코어형)
칠 곡 군	신원당	16	-	0.1	-	3.5	35	필댐(균일형)
경 상 남 도	4	-	-	-	12	-	-	
합 천 군	장전	40	-	-	4	-	-	
	당산2	70	-	-	4	-	-	
	덕골	15	-	-	2	-	-	
	작은산골	10	-	-	2	-	-	

주 : 용수개발 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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	91			208.0	549.7	242.0	307.7
울 산 광 역 시	1			-	1.0	1.0	-
울 주 군	삼동 금곡앞들 양수장	2015.05.13	2015.03.30~2015.05.13	-	1.0	1.0	-
경 기 도	2			-	-	-	-
광 주 시	양벌		1945.01.01~1945.01.01	-	-	-	-
여 주 시	다대배수펌프장		2014.12.26~2015.11.30	-	-	-	-
강 원 도	5			5.0	66.8	5.0	61.8
삼 척 시	하장면 갈전리(방터) 양수장		2015.06.11~2015.12.03	-	-	-	-
	풍곡리(광창뜰) 양수장		2015.07.06~2015.11.10	-	-	-	-
횡 성 군	삼배저수지양수장	2015.12.24	2015.12.20~2015.12.24	-	41.8	-	41.8
	지구리(구보)양수장	2015.12.30	2015.11.10~2015.12.30	-	20.0	-	20.0
인 제 군	한계255-1		2015.09.15~2015.11.16	5.0	5.0	5.0	-
충 청 북 도	2			-	7.5	7.5	-
충 주 시	두들기		2005.03.01~2005.12.31	-	4.0	4.0	-
	연하1		2009.03.01~2009.12.31	-	3.5	3.5	-
충 청 남 도	1			167.0	162.9	-	162.9
홍 성 군	하촌	2012.09.25	2010.02.24~2012.09.25	167.0	162.9	-	162.9
전 라 남 도	4			-	-	-	-
광 양 시	송현		2010.12.27~2011.03.20	-	-	-	-
해 남 군	산이대진	2015.05.04	2015.02.03~2015.05.04	-	-	-	-
	황산관춘	2015.01.29	2014.11.14~2015.02.11	-	-	-	-
	북일신월	2015.12.22	2014.11.14~2015.12.21	-	-	-	-
경 상 북 도	25			36.0	283.5	228.5	55.0
경 주 시	청령	2015.01.29	2014.09.01~2014.11.30	26.0	26.0	-	26.0
	채평들	2015.01.29	1997.01.01~1997.04.26	-	49.0	49.0	-
	시래안들	2015.03.02	2000.01.01~2000.12.31	-	17.0	17.0	-
	시래내평보	2015.03.02	2003.01.01~2003.12.31	-	20.0	20.0	-
	진티	2015.03.02	2000.01.01~2000.12.31	-	20.0	20.0	-
	갈밭보	2015.03.02	1998.01.01~1998.12.31	-	19.0	19.0	-
	탑마을	2015.03.02	1997.01.01~1997.12.31	-	6.0	6.0	-
	수북2	2015.03.02	2012.01.01~2012.12.31	-	30.0	30.0	-
	하보3	2015.03.02	2011.01.01~2011.12.31	-	14.0	14.0	-

주 : 양(배)수장 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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 (m³/s)	양수량 Pumpage (m³/s)	양 정 Lift Head		원동기Engine	
						전양정 Total Lift Head (m)	실양정 Actual Lift Head (m)	동 력 kw	대 수 No.
총 계	91		-	-	456.6	-	-	-	-
울 산 광 역 시	1		-	-	-	-	-	-	-
울 주 군	삼동 금곡앞들 양수장	양수	5.6	-	-	-	-	-	-
경 기 도	2		-	-	-	-	-	-	-
광 주 시	양벌	양수	-	-	-	-	-	-	-
여 주 시	다대배수펌프장	배수	-	-	-	-	-	-	-
강 원 도	5		-	-	150.1	-	-	-	-
삼 척 시	하장면 관전리(방터) 양수장	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	풍곡리(광창뜰) 양수장	양수	-	-	0.1	-	-	-	-
횡 성 군	삼배저수지양수장	양수	300.0	-	-	-	-	-	-
	지구리(구보)양수장	양수	20.0	-	-	-	-	-	-
인 제 군	한계255-1	양수	-	-	150.0	-	-	-	-
충 청 북 도	2		-	-	-	-	-	-	-
충 주 시	두들기	양수	-	-	-	-	-	-	-
	연하1	양수	-	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	1		-	-	3.0	-	-	-	-
홍 성 군	하촌	배수	167.0	-	3.0	-	-	-	-
전 라 남 도	4		-	-	-	-	-	-	-
광 양 시	송현	양수	-	-	-	-	-	-	-
해 남 군	산이대진	양수	-	-	-	-	-	-	-
	황산관춘	양수	-	-	-	-	-	-	-
	복일신월	양수	-	-	-	-	-	-	-
경 상 북 도	25		-	-	301.1	-	-	-	-
경 주 시	청령	양수	126.0	-	300.0	-	-	-	-
	채평들	양수	-	-	-	-	-	-	-
	시래안들	양수	-	-	0.1	-	-	-	-
	시래내평보	양수	-	-	0.2	-	-	-	-
	진티	양수	-	-	0.2	-	-	-	-
	갈밭보	양수	-	-	0.1	-	-	-	-
	탑마을	양수	-	-	0.3	-	-	-	-
	수북2	양수	-	-	0.1	-	-	-	-
	하보3	양수	-	-	0.1	-	-	-	-

주 : 양(배)수장 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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
안 동 시 문 경 시	새정들	2015.03.02	1995.01.01~1995.12.31	-	5.5	5.5	-
	후평들	2015.08.12	1996.01.01~1996.12.31	-	12.0	-	12.0
	보문앞들	2015.09.15	1981.01.01~1981.12.31	-	5.0	5.0	-
	큰시래들	2016.03.24	1998.01.01~1998.12.31	-	9.0	9.0	-
	마애방곡	1997.03.01	~1997.03.01	10.0	10.0	-	10.0
	숫개들		2000.01.01~2000.12.31	-	-	-	-
	갈전2		2015.01.01~2015.12.31	-	-	-	-
	울곡2		2014.10.15~2015.01.14	-	-	-	-
	당골		2015.07.28~2015.09.21	-	-	-	-
	영 덕 군 고 령 군	오촌		20150323~20150617	-	12.0	12.0
경 상 남 도 진 주 시	팔산	2015.09.06	2015.06.03~2015.08.31	-	4.0	4.0	-
	포1리	2015.12.21	2015.10.22~2015.12.15	-	3.0	-	3.0
	대평	2015.02.12	2014.10.10~2015.02.06	-	4.0	-	4.0
	산주	2015.12.21	2015.04.30~2015.12.15	-	5.0	5.0	-
	신촌	2015.04.01	2016.02.16~2015.03.23	-	5.0	5.0	-
	봉양	2015.12.30	2015.02.27~2015.06.06	-	8.0	8.0	-
	51			-	28.0	-	28.0
	문산.옥산-원촌간이	1992.01.01	1991.01.01~1992.01.01	-	-	-	-
	문산.두산-대호받기반 두산	2009.01.01	2008.01.01~2009.01.01	-	-	-	-
	문산.옥산-대호받기반 신촌	2009.01.01	2008.01.01~2009.01.01	-	-	-	-
문산.두산-두산갯골 간이	2005.01.01	2004.01.01~2005.01.01	-	-	-	-	
문산.두산-두산땡골 간이	2005.01.01	2004.01.01~2005.01.01	-	-	-	-	
문산.이곡-이곡 간이	2014.01.01	2013.01.01~2014.01.01	-	-	-	-	
내동.독산-독산2	1982.01.01	1981.01.01~1982.01.01	-	-	-	-	
정촌.소곡-소곡간이	2011.01.01	2010.01.01~2011.01.01	-	-	-	-	
사봉.마성-북마성	1987.01.01	1986.01.01~2011.01.01	-	-	-	-	
정촌.예상-대초간이	2013.01.01	2012.01.01~2013.01.01	-	-	-	-	
정촌.관봉-삼웅간이	1988.01.01	1987.01.01~1988.01.01	-	-	-	-	
진성.구천-도동간이	2015.01.01	2014.01.01~2015.01.01	-	-	-	-	
일반성.남산-금야3	2014.01.01	2013.01.01~2014.01.01	-	-	-	-	
이반성.장안-감동	1988.01.01	1987.01.01~1988.01.01	-	-	-	-	
이반성.장안-서부실	1995.01.01	1994.01.01~1995.01.01	-	-	-	-	

주 : 양(배)수장 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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.
안 동 시 문 경 시	새정들	양수	-	-	-	-	-	-	-
	후평들	양수	-	-	-	-	-	-	-
	보문앞들	양수	-	-	-	-	-	-	-
	큰시래들	양수	-	-	-	-	-	-	-
	마에방곡	양수	10.0	-	-	-	-	-	-
	숫개들	양수	-	-	-	-	-	-	-
	갈전2	양수	-	-	-	-	-	-	-
	울곡2	양수	-	-	-	-	-	-	-
	당골	양수	-	-	-	-	-	-	-
	영 덕 군 고 령 군	오촌	양수	-	-	0.0	-	-	-
봉 화 군 경 상 남 도 진 주 시	팔산	양수	4.0	-	-	-	-	-	-
	포1리	양수	3.0	-	-	-	-	-	-
	대평	양수	4.0	-	-	-	-	-	-
	산주	양수	5.0	-	-	-	-	-	-
	신촌	양수	5.0	-	-	-	-	-	-
	봉양	양수	8.0	-	0.0	-	-	-	-
	51		-	-	2.4	-	-	-	-
	문산.옥산-원촌간이	양수	13.0	-	0.1	-	-	-	-
	문산.두산-대호받기반 두산	양수	5.0	-	0.1	-	-	-	-
	문산.옥산-대호받기반 신촌	양수	3.0	-	0.1	-	-	-	-
문산.두산-두산갯골 간이	양수	5.0	-	0.1	-	-	-	-	
문산.두산-두산맹골 간이	양수	3.0	-	0.1	-	-	-	-	
문산.이곡-이곡 간이	양수	7.0	-	0.1	-	-	-	-	
내동.독산-독산2	양수	30.0	-	-	-	-	-	-	
정촌.소곡-소곡간이	양수	5.0	-	0.0	-	-	-	-	
사봉.마성-북마성	양수	10.0	-	0.0	-	-	-	-	
정촌.예상-대초간이	양수	4.0	-	0.0	-	-	-	-	
정촌.관봉-삼용간이	양수	2.0	-	0.0	-	-	-	-	
진성.구천-도동간이	양수	7.3	-	0.0	-	-	-	-	
일반성.남산-금야3	양수	5.0	-	0.0	-	-	-	-	
이반성.장안-감동	양수	3.4	-	-	-	-	-	-	
이반성.장안-서부실	양수	4.0	-	0.0	-	-	-	-	

주 : 양(배)수장 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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
	이반성.용암-용암1	1986.01.01	1985.01.01~1986.01.01	-	-	-	-
	이반성.용암-용암2	1995.01.01	1994.01.01~1986.01.01	-	-	-	-
	이반성.가산리-하동	1996.01.01	1995.01.01~1996.01.01	-	-	-	-
	이반성면.가산리-고자리	2002.01.01	2001.01.01~2002.01.01	-	-	-	-
	이반성.길성-계룡	1998.01.01	1997.01.01~1998.01.01	-	-	-	-
	이반성.가산-하촌	2005.01.01	2004.01.01~2005.01.01	-	-	-	-
	이반성.대천-오동	1989.01.01	1988.01.01~1989.01.01	-	-	-	-
	사봉.사곡-진동	1976.01.01	1975.01.01~1976.01.01	-	-	-	-
	사봉.방촌-방촌간이	1987.01.01	1986.01.01~1987.01.01	-	-	-	-
	사봉.부계-오동	1987.01.01	1986.01.01~1987.01.01	-	-	-	-
	사봉.봉곡-봉대	2000.01.01	1999.01.01~2000.01.01	-	-	-	-
	사봉.봉곡-초문	2015.01.01	2014.01.01~2015.01.01	-	-	-	-
	미천.벌당-담술마을	2013.01.01	2012.01.01~2013.01.01	-	-	-	-
	미천.상미-한골	2013.01.01	2012.01.01~2013.01.01	-	-	-	-
	미천.반지-석수골	2015.01.01	2014.01.01~2015.01.01	-	-	-	-
	주약-남강하천	2015.01.01	2014.01.01~2015.01.01	-	-	-	-
	이현-두곡	2001.01.01	2000.01.01~2001.01.01	-	-	-	-
	이현-면호실	2007.01.01	2006.01.01~2007.01.01	-	-	-	-
	이현-뒤면호실	2007.01.01	2006.01.01~2007.01.01	-	-	-	-
	금산중천배수장	2015.01.01	2014.01.01~2015.01.01	-	-	-	-
	집현덕오간이배수장	2014.01.01	2013.01.01~2014.01.01	-	-	-	-
	집현혈암간이배수장	2009.01.01	2008.01.01~2009.01.01	-	-	-	-
사	삼정		~2005	-	-	-	-
산	제보		2013.06.27~2014.06.16	-	28.0	-	28.0
합	들목	2015.01.01	2015.01.01~2015.01.01	-	-	-	-
	술곡	2015.01.01	2015.01.01~2015.01.01	-	-	-	-
	사촌2리	2015.01.01	2015.01.01~2015.01.01	-	-	-	-
	함지간이	2015.01.01	2015.01.01~2015.01.01	-	-	-	-
	배실들	2015.01.01	2015.01.01~2015.01.01	-	-	-	-
	신집	2015.01.01	2015.01.01~2015.01.01	-	-	-	-
	두모(제곡)	2015.01.01	2015.01.01~2015.01.01	-	-	-	-
	양촌간이	2015.01.01	2015.01.01~2015.01.01	-	-	-	-

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.
	이반성.용암-용암1	양수	4.0	-	0.1	-	-	-	-
	이반성.용암-용암2	양수	4.0	-	0.1	-	-	-	-
	이반성.가산리-하동	양수	5.4	-	-	-	-	-	-
	이반성면.가산리-고자리	양수	5.0	-	0.0	-	-	-	-
	이반성.길성-계룡	양수	4.2	-	-	-	-	-	-
	이반성.가산-하촌	양수	5.9	-	-	-	-	-	-
	이반성.대천-오동	양수	7.0	-	-	-	-	-	-
	사봉.사곡-진등	양수	3.0	-	0.0	-	-	-	-
	사봉.방촌-방촌간이	양수	3.0	-	0.0	-	-	-	-
	사봉.부계-오동	양수	3.0	-	0.0	-	-	-	-
	사봉.봉곡-봉대	양수	3.0	-	0.0	-	-	-	-
	사봉.봉곡-초문	양수	3.0	-	0.0	-	-	-	-
	미천.별당-담술마을	양수	3.0	-	0.0	-	-	-	-
	미천.상미-한골	양수	5.5	-	0.0	-	-	-	-
	미천.반지-석수골	양수	5.0	-	0.0	-	-	-	-
	주약-남강하천	양수	12.0	-	0.0	-	-	-	-
	이현-두곡	양수	5.1	-	-	-	-	-	-
	이현-면호실	양수	2.0	-	-	-	-	-	-
	이현-뒤면호실	양수	1.0	-	-	-	-	-	-
	금산중천배수장	배수	-	-	1.3	-	-	-	-
	집현덕오간이배수장	배수	-	-	0.2	-	-	-	-
	집현혈암간이배수장	배수	-	-	0.2	-	-	-	-
사	삼정	양수	-	-	-	-	-	-	-
천	제보	배수	188.0	-	-	-	-	-	-
시	들목	양수	4.5	-	-	-	-	-	-
산	술곡	양수	4.5	-	-	-	-	-	-
청	사촌2리	양수	8.7	-	-	-	-	-	-
군	함지간이	양수	4.3	-	-	-	-	-	-
합	배실들	양수	5.0	-	-	-	-	-	-
천	신집	양수	26.0	-	-	-	-	-	-
군	두모(제곡)	양수	44.0	-	-	-	-	-	-
	양촌간이	양수	6.2	-	-	-	-	-	-

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
	양전	2015.01.01	2015.01.01~2015.01.01	-	-	-	-
	새미들	2015.12.01	2015.11.01~2015.11.01	-	-	-	-
	병배	2014.01.01	2014.01.01~2014.01.01	-	-	-	-
	외토	2014.01.01	2014.12.01~2014.12.01	-	-	-	-

주 : 양(배)수장 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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.
	양전	양수	30.0	-	-	-	-	-	-
	새미들	양수	9.0	-	-	-	-	-	-
	병배	배수	11.7	-	-	-	-	-	-
	외토	배수	20.0	-	-	-	-	-	-

주 : 양(배)수장 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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	45			-	-	-	-
경 기도	2			-	-	-	-
광 주 시	아룡보		1945.01.01~1945.01.01	-	-	-	-
	방석보		1945.01.01~1945.01.01	-	-	-	-
경 상 북 도	39			-	-	-	-
문 경 시	관선새		1971.01.01~1971.12.31	-	-	-	-
	요성중		1971.01.01~1971.12.31	-	-	-	-
	내서새보		1945.01.01~1945.12.31	-	-	-	-
	내서중보		1945.01.01~1945.12.31	-	-	-	-
	울수새보		1945.01.01~1945.12.31	-	-	-	-
	버지골		2001.01.01~2001.12.31	-	-	-	-
	아랫자실		2001.01.01~2001.12.31	-	-	-	-
	도롯마		2001.01.01~2001.12.31	-	-	-	-
	석가불		2001.01.01~2001.12.31	-	-	-	-
	지바		2001.01.01~2001.12.31	-	-	-	-
	동네천방		2001.01.01~2001.12.31	-	-	-	-
	장구숫들		2001.01.01~2001.12.31	-	-	-	-
	큰구숫들		2011.01.01~2011.12.31	-	-	-	-
	새들		2011.01.01~2011.12.31	-	-	-	-
	상보들2		2011.01.01~2011.12.31	-	-	-	-
	복개1		2011.01.01~2011.12.31	-	-	-	-
	복개2		2011.01.01~2011.12.31	-	-	-	-
	남산		2011.01.01~2011.12.31	-	-	-	-
	선암1		2001.01.01~2001.12.31	-	-	-	-
	선암2		2001.01.01~2001.12.31	-	-	-	-
	부곡1		2001.01.01~2001.12.31	-	-	-	-
	부곡2		2001.01.01~2001.12.31	-	-	-	-
	우로		2001.01.01~2001.12.31	-	-	-	-
	석항하		2000.01.01~2000.12.31	-	-	-	-
	석항중		1945.01.01~1945.12.31	-	-	-	-
	옥루봉하		1945.01.01~1945.12.31	-	-	-	-
	할미성		2006.01.01~2007.12.31	-	-	-	-

주 : 보 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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	45	-	-	10	-	-	-	-
경 기도	2	-	-	-	-	-	-	-
광 주 시	아룡보	-	-	-	-	-	-	-
	방석보	-	-	-	-	-	-	-
경 상 북 도	39	-	-	10	-	-	-	-
문 경 시	관천새	-	-	-	-	1	107	-
	요성중	-	-	-	-	-	-	60
	내서새보	250	-	2	-	2	70	-
	내서중보	350	-	3	-	1	70	-
	울수새보	200	-	5	-	2	80	-
	버지골	-	-	-	-	3	22	-
	아랫자실	-	-	-	-	3	17	-
	도롯마	-	-	-	-	4	14	-
	석가불	-	-	-	-	4	16	-
	지바	-	-	-	-	2	15	-
	동내천방	-	-	-	-	5	18	-
	장구숫들	-	-	-	-	5	18	-
	큰구숫들	-	-	-	-	1	18	-
	새들	-	-	-	-	1	9	-
	상보들2	-	-	-	-	1	14	-
	복개1	-	-	-	-	1	15	-
	복개2	-	-	-	-	1	21	-
	남산	-	-	-	-	1	14	-
	선암1	-	-	-	-	1	11	-
	선암2	-	-	-	-	1	9	-
부곡1	-	-	-	-	2	6	-	
부곡2	-	-	-	-	1	6	-	
우로	-	-	-	-	2	6	-	
석항하	-	-	-	-	1	18	-	
석항중	-	-	-	-	1	9	-	
옥루봉하	-	-	-	-	-	-	14	
할미성	-	-	-	-	-	1	17	

주 : 보 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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
경 상 남 도 합 천 군	석항1		2008.01.01~2008.12.31	-	-	-	-
	석항2		2008.01.01~2008.12.31	-	-	-	-
	석항3		2008.01.01~2008.12.31	-	-	-	-
	석항4		2008.01.01~2008.12.31	-	-	-	-
	석항5		2008.01.01~2008.12.31	-	-	-	-
	동네터		2001.01.01~2001.12.31	-	-	-	-
	저작장이		1945.01.01~1945.12.31	-	-	-	-
	새터마		2008.01.01~2008.12.31	-	-	-	-
	갯골마		1945.01.01~1945.12.31	-	-	-	-
	물반		2007.01.01~2007.12.31	-	-	-	-
	여우목		1945.01.01~1945.12.31	-	-	-	-
	건너들		1977.01.01~1977.12.31	-	-	-	-
	4			-	-	-	-
	점골보	2015.01.01	2015.01.01~2015.01.01	-	-	-	-
	석개보	2015.01.01	2015.01.01~2015.01.01	-	-	-	-
	야천1구보	2015.01.01	2015.01.01~2015.01.01	-	-	-	-
	압곡3구보	2015.01.01	2015.01.01~2015.01.01	-	-	-	-

주 : 보 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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
경 상 남 도 합 천 군	석항1	-	-			1	14	
	석항2	-	-			1	13	
	석항3	-	-			1	13	
	석항4	-	-			1	9	
	석항5	-	-			1	15	
	동네터	-	-			1	17	
	저작장이	-	-			1	7	
	새터마	-	-			1	10	
	젓골마	-	-			1	13	
	물반	-	-			1	11	
	여우목	-	-			1	7	
	건너들	-	-			2	45	
	4	-	-			-	-	
	점골보	-	-			-	-	
	석개보	-	-			-	-	
야천1구보	-	-			-	-		
압곡3구보	-	-			-	-		

주 : 보 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적헥타아르

1.2.4 집수암거 Infiltration Gallery

금액...천원

시 군	지구명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공사기간 Construction Period	인가면적 Planned Development Area	준공면적		
					계 Total	신규 Newly	보강 Upgrading

주 : 집수암거 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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					

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적헥타아르 1.2.4 집수암거 Infiltration Gallery

금액...천원

시 군	수원공명 Name of Facilities	유역면적 Catchment Area	집수량 Flood Discharge (m ³ /s)	입 도 Pumpage (m ³ /s)	관 체			양수기
					관 경 Pipe Diameter (mm)	깊 이 Depth (m)	길 이 Length (m)	펌프구경 Pump Dia (mm)

주 : 집수암거 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

Unit : Area ha

Cost ...1,000Won

Pump 원동기 마력수 Engine (HP)	양수량 Pumpage (m ³ /s)	용수로 Irrigation Canal						Administrative Division
		간 선 Main		지 선 Second		지 거 Field Feeder		
		흙수로 Earth- Canal(m)	구조물 Structures (m)	흙수로 Earth- Canal(m)	구조물 Structures (m)	흙수로 Earth- Canal(m)	구조물 Structures (m)	

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.5 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	429	875.3	266.8	608.5	4,663,007	1,575,471
대구광역시	1	1.0	-	1.0	-	-
동 구	지묘2	1.0	-	1.0	-	-
경 기도	106	144.0	139.0	5.0	1,765,154	854,044
안 산 시	사사관정3	-	-	-	-	-
	대부관정5	-	-	-	-	-
	대부관정6	-	-	-	-	-
	신길관정3	-	-	-	-	-
이 천 시	풍계2	6.0	6.0	-	51,150	35,800
	송산4	7.0	7.0	-	5,000	-
	아미1	16.0	16.0	-	18,870	3,570
	아미2	10.0	10.0	-	5,000	4,000
	장동2	6.0	6.0	-	50,000	40,000
	내촌	5.0	5.0	-	51,000	35,700
	모전2	5.0	-	5.0	40,000	-
	도립1	5.0	5.0	-	50,000	40,000
	송갈1	3.0	3.0	-	50,000	40,000
	관3	3.0	3.0	-	40,000	-
	목리	3.0	3.0	-	40,000	-
	관2	3.0	3.0	-	50,000	40,000
	대흥1	5.0	5.0	-	50,000	40,000
	초지1	6.0	6.0	-	50,000	40,000
	두미	5.0	5.0	-	50,000	40,000
	송계1	6.0	6.0	-	51,000	35,700
	송계3	8.0	8.0	-	50,000	40,000
	갈산1	9.0	9.0	-	20,000	-
	갈산2	11.0	11.0	-	20,000	-
	갈산2통	9.0	9.0	-	50,000	40,000
	중리-10(대포)	5.0	5.0	-	50,000	40,000
	중리-13(울현)	5.0	5.0	-	50,000	40,000
	사음(1-1)	3.0	3.0	-	50,000	40,000
광 주 시	오포8	-	-	-	-	-

주 : 관정 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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					
3,087,536	-	-	-	88,054	-	Total
-	-	-	-	200	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	우물	200	200	150	Dong-gu
911,110	-	-	-	3,525	-	Gyeonggi-do
-	-	암반	200	100	100	Ansan-si
-	-	암반	200	100	100	
-	-	암반	200	100	100	
-	-	암반	150	100	90	
15,350	-	우물	100	150	84	Icheon-si
5,000	-	우물	-	-	-	
15,300	-	우물	-	-	-	
1,000	-	우물	-	-	-	
10,000	-	우물	-	-	-	
15,300	-	우물	-	-	-	
40,000	-	우물	-	-	-	
10,000	-	우물	-	-	-	
10,000	-	우물	-	-	-	
40,000	-	우물	-	-	-	
40,000	-	우물	-	-	-	
10,000	-	우물	-	-	-	
10,000	-	우물	-	-	-	
10,000	-	우물	-	-	-	
10,000	-	우물	-	-	-	
15,300	-	우물	-	-	-	
10,000	-	우물	-	-	-	
20,000	-	우물	-	-	-	
20,000	-	우물	-	-	-	
10,000	-	우물	-	-	-	
10,000	-	우물	-	-	-	
10,000	-	우물	-	-	-	
10,000	-	우물	-	-	-	
-	-	-	-	293	7	Gwangju-si

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.5 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
양 주 시	관음	-	-	-	33,000	26,400
	대형관정	-	-	-	36,089	28,871
	대형관정	-	-	-	59,194	29,597
	대형관정	-	-	-	58,788	29,394
	대형관정	-	-	-	34,899	27,919
	대형관정	-	-	-	34,899	27,919
	대형관정	-	-	-	36,920	29,536
	대형관정	-	-	-	37,493	29,994
	대형관정	-	-	-	36,965	29,572
여 주 시	상교	-	-	-	-	-
	내룡	-	-	-	-	-
	신접	-	-	-	-	-
	심석	-	-	-	-	-
	연대	-	-	-	-	-
	부구	-	-	-	-	-
	오학	-	-	-	-	-
	도전4	-	-	-	-	-
	광대2	-	-	-	-	-
	마래	-	-	-	-	-
	적금1	-	-	-	-	-
	장안2	-	-	-	-	-
	분두	-	-	-	-	-
	송림	-	-	-	-	-
	심석	-	-	-	-	-
	오산	-	-	-	-	-
	신혜	-	-	-	-	-
	귀백	-	-	-	-	-
	초현	-	-	-	-	-
	광대	-	-	-	-	-
상대	-	-	-	-	-	
석우	-	-	-	-	-	
오계	-	-	-	-	-	

주 : 관정 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.5 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
	상교	-	-	-	-	-
	가정	-	-	-	-	-
	운촌	-	-	-	-	-
	장암	-	-	-	-	-
	보통	-	-	-	-	-
	성신	-	-	-	-	-
	외룡	-	-	-	-	-
	지내	-	-	-	-	-
	장풍3	-	-	-	-	-
	이포	-	-	-	-	-
	장풍	-	-	-	-	-
	단현	-	-	-	-	-
	도리	-	-	-	-	-
	상거	-	-	-	-	-
	은봉	-	-	-	-	-
	매류1	-	-	-	-	-
	매류2	-	-	-	-	-
	주암	-	-	-	-	-
	가산	-	-	-	-	-
	서원2	-	-	-	-	-
	장암1	-	-	-	-	-
	하림	-	-	-	-	-
	후포	-	-	-	-	-
	본두리	-	-	-	-	-
	대정동	-	-	-	-	-
	대신리	-	-	-	-	-
	사곡	-	-	-	-	-
	울촌	-	-	-	-	-
	계림	-	-	-	-	-
	옥촌	-	-	-	-	-
	금곡	-	-	-	-	-
	대신	-	-	-	-	-

주 : 관정 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.5 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 Government Subsidy
연 천 군	아미2	-	-	-	45	36
	아미3	-	-	-	45	36
	마전3	-	-	-	41,621	-
	황지	-	-	-	41,700	-
	광동	-	-	-	40,710	-
	백의	-	-	-	27,500	-
	두일2	-	-	-	39,404	-
	작동2	-	-	-	39,951	-
	백령2	-	-	-	40,118	-
	자작	-	-	-	39,293	-
	답곡2	-	-	-	39,994	-
	옥계3	-	-	-	37,950	-
	횡산	-	-	-	40,111	-
	통현2	-	-	-	26,445	-
강 원 도	6	27.8	5.3	22.5	270,521	49,260
춘 천 시	만천리	3.0	-	3.0	60,000	12,000
	증리	5.0	-	5.0	60,000	12,000
강 릉 시	운산동 886번지	3.3	3.3	-	50,000	-
	하시동리 1318-1	2.0	2.0	-	50,000	-
횡 성 군	마옥저수지 보충관정	14.5	-	14.5	50,521	25,260
고 성 군	송포지구	-	-	-	-	-
충 청 북 도	5	4.5	4.5	-	41,250	33,000
제 천 시	송계 2	-	-	-	-	-
옥 천 군	오덕4	4.5	4.5	-	41,250	33,000
증 평 군	송산리 337	-	-	-	-	-
	덕상리 325-1	-	-	-	-	-
진 천 군	중방	-	-	-	-	-
충 청 남 도	7	10.0	-	10.0	50,100	50
부 여 군	관정	10.0	-	10.0	100	50
서 천 군	저산리 516-6	-	-	-	50,000	-
예 산 군	송석441(2015)	-	-	-	-	-
	화산리252(2015)	-	-	-	-	-

주 : 관정 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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					
9	-	암반	200	135	70	Yeoncheon-gun
9	-	암반	200	135	70	
41,621	-	암반	200	150	80	
41,700	-	암반	200	150	80	
40,710	-	암반	200	150	60	
27,500	-	암반	200	150	80	
39,404	-	암반	200	126	60	
39,951	-	암반	200	130	140	
40,118	-	암반	200	126	60	
39,293	-	암반	200	130	66	
39,994	-	암반	200	150	70	
37,950	-	암반	200	150	60	
40,111	-	암반	200	130	66	
26,445	-	암반	150	120	60	
221,261	-	-	-	885	-	Gangwon-do
48,000	-	암반	250	150	120	Chuncheon-si
48,000	-	암반	-	150	120	
50,000	-	암반	200	146	80	Gangneung-si
50,000	-	암반	120	149	80	
25,261	-	우물	250	150	100	Hoengseong-gun
-	-	우물	40	140	100	Goseong-gun
8,250	-	-	-	300	-	Chungcheongbuk-do
-	-	우물	-	-	-	Jecheon-si
8,250	-	암반	250	150	95	Okcheon-gun
-	-	암반	250	-	70	Jeungpyeong-gun
-	-	암반	250	-	80	
-	-	암반	200	150	100	Jincheon-gun
50,050	-	-	-	953	-	Chungcheongnam-do
50	-	암반	250	150	80	Buyeo-gun
50,000	-	-	250	200	80	Seocheon-gun
-	-	암반	150	150	145	Yesan-gun
-	-	암반	150	150	130	

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.5 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 익 산 시	화산리674(2015)	-	-	-	-	-	
	연리42-1(2015)	-	-	-	-	-	
	연리432(2015)	-	-	-	-	-	
	16	60.0	52.0	8.0	650,000	480,000	
	황각2	5.0	-	5.0	50,000	40,000	
	우금	3.0	3.0	-	50,000	40,000	
	외성	5.0	5.0	-	50,000	40,000	
	부송7	3.0	3.0	-	50,000	-	
	독양	4.0	4.0	-	50,000	40,000	
	노동	4.0	4.0	-	50,000	40,000	
	상용	5.0	5.0	-	50,000	40,000	
	학동	4.0	4.0	-	50,000	40,000	
	동촌	4.0	4.0	-	50,000	40,000	
	연정	3.0	3.0	-	50,000	40,000	
	매곡	4.0	4.0	-	50,000	40,000	
	고창	3.0	3.0	-	50,000	40,000	
부 안 군	채산	4.0	4.0	-	50,000	40,000	
	냉정	3.0	3.0	-	-	-	
	우동	3.0	3.0	-	-	-	
	동진	3.0	-	3.0	-	-	
전 라 남 도	1	3.0	-	3.0	-	-	
광 양 시	송금	3.0	-	3.0	-	-	
경 상 북 도	221	625.0	66.0	559.0	1,885,982	159,117	
포 항 시	장동	-	-	-	58,000	-	
	중명	-	-	-	59,000	48,000	
	덕장	-	-	-	60,000	-	
	대전	-	-	-	60,000	-	
	청계	-	-	-	60,000	-	
	경 주 시	돌개들	14.0	14.0	-	-	-
		새골지들	12.0	12.0	-	-	-
		큰가들	7.0	7.0	-	-	-
대수들		5.0	5.0	-	-	-	

주 : 관정 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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	150	150	130	
-	-	암반	250	150	185	
-	-	암반	150	3	170	
170,000	-		-	2,430	-	Jeollabuk-do
10,000	-	우물	150	150	100	Iksan-si
10,000	-	우물	150	150	100	
10,000	-	우물	150	150	100	
50,000	-	우물	150	150	100	
10,000	-	우물	150	150	100	
10,000	-	우물	150	150	100	
10,000	-	우물	150	150	100	
10,000	-	우물	150	150	100	
10,000	-	우물	150	150	100	
10,000	-	우물	150	150	100	
10,000	-	우물	150	150	100	
10,000	-	우물	150	150	100	
10,000	-	우물	150	150	100	
-	-	암반	200	150	90	Buan-gun
-	-	암반	200	180	105	
-	-	암반	200	150	100	
-	-		-	-	-	Jeollanam-do
-	-	암반	150	-	-	Gwangyang-si
1,726,865	-		-	69,035	-	Gyeongsangbuk-do
58,000	-	우물	-	-	-	Pohang-si
11,000	-	암반	-	-	-	
60,000	-	암반	-	-	-	
60,000	-	암반	-	-	-	
60,000	-	암반	-	-	-	
-	-	암반	200	300	86	Gyeongju-si
-	-	암반	200	250	115	
-	-	암반	250	300	100	
-	-	암반	200	420	100	

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.5 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 동 시	음산보	5.0	5.0	-	-	-
	새나들	5.0	5.0	-	-	-
	독실	6.0	-	6.0	88,101	-
	새절골	5.0	-	5.0	81,764	-
	상아	5.0	-	5.0	89,044	-
	현내	8.0	-	8.0	101,926	-
	건능골	5.0	-	5.0	85,692	-
	단호	4.0	-	4.0	56,810	-
	부르골	8.0	-	8.0	95,485	-
문 경 시	작천4(무두실)	-	-	-	-	-
	부곡4	-	-	-	-	-
	대하	-	-	-	-	-
	소야3	-	-	-	-	-
	적성8	-	-	-	-	-
	생달	-	-	-	-	-
	정리3	-	-	-	-	-
	하내2	-	-	-	-	-
	사현2	-	-	-	-	-
	공평	-	-	-	-	-
군 위 군	신기	-	-	-	-	-
	5-153	-	-	-	86,025	14,124
	5-154	-	-	-	71,775	14,339
	5-155	-	-	-	71,259	34,654
	5-156	-	-	-	57,142	-
	5-157	-	-	-	60,374	-
	5-158	-	-	-	33,072	-
	5-159	-	-	-	33,072	-
	5-160	-	-	-	46,931	-
	5-161	-	-	-	37,199	-
	5-162	-	-	-	20,487	-
5-163	-	-	-	34,208	-	
의 성 군	철파1	3.0	-	3.0	-	-

주 : 관정 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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	200	420	82	Andong-si
-	-	암반	250	250	175	
88,101	-	우물	-	-	-	
81,764	-	우물	-	-	-	
89,044	-	우물	-	-	-	
101,926	-	우물	-	-	-	
85,692	-	우물	-	-	-	
56,810	-	우물	-	-	-	
95,485	-	우물	-	-	-	
-	-	암반	-	-	-	
-	-	암반	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	암반	-	-	-	
-	-	암반	-	-	-	
-	-	암반	50	160	250	
-	-	암반	50	250	86	
-	-	암반	-	-	-	
-	-	암반	-	-	-	
-	-	암반	50	160	70	
-	-	암반	-	-	-	Gunwi-gun
71,901	-	암반	250	600	68	
57,436	-	암반	250	250	100	
36,605	-	암반	250	600	100	
57,142	-	암반	250	250	100	
60,374	-	암반	200	310	178	
33,072	-	암반	200	145	92	
33,072	-	암반	200	250	90	
46,931	-	암반	200	500	100	
37,199	-	암반	200	550	100	
20,487	-	암반	200	180	90	Uiseong-gun
34,208	-	암반	200	500	90	
-	-	암반	250	340	130	

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.5 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 Government Subsidy
	업리1	3.0	-	3.0	-	-
	원당2	3.0	-	3.0	-	-
	개일3	3.0	-	3.0	-	-
	개일4	3.0	-	3.0	-	-
	하비2	3.0	-	3.0	-	-
	관덕2	3.0	-	3.0	-	-
	상비2	3.0	-	3.0	-	-
	구룡2	3.0	-	3.0	-	-
	구계1	3.0	-	3.0	-	-
	정자	3.0	-	3.0	-	-
	구계3	3.0	-	3.0	-	-
	용연	3.0	-	3.0	-	-
	구계5	-	-	-	-	-
	귀천1	3.0	-	3.0	-	-
	병방	3.0	-	3.0	-	-
	명성	3.0	-	3.0	-	-
	마평	3.0	-	3.0	-	-
	후평1	3.0	-	3.0	-	-
	노매2	3.0	-	3.0	-	-
	구산	3.0	-	3.0	-	-
	달계	3.0	-	3.0	-	-
	교동2	3.0	-	3.0	-	-
	한실1	3.0	-	3.0	-	-
	송내2	3.0	-	3.0	-	-
	대평1	3.0	-	3.0	-	-
	대평3	3.0	-	3.0	-	-
	덕봉2	3.0	-	3.0	-	-
	화전1	3.0	-	3.0	-	-
	도경4	3.0	-	3.0	-	-
	공정	3.0	-	3.0	-	-
	도암2	3.0	-	3.0	-	-
	동변	3.0	-	3.0	-	-

주 : 관정 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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	250	700	130	
-	-	암반	250	400	96	
-	-	암반	250	240	100	
-	-	암반	250	320	100	
-	-	암반	250	700	110	
-	-	암반	250	400	75	
-	-	암반	250	250	120	
-	-	암반	250	260	120	
-	-	암반	250	300	102	
-	-	암반	250	350	110	
-	-	암반	200	340	110	
-	-	암반	250	350	150	
-	-	암반	250	430	100	
-	-	암반	250	200	120	
-	-	암반	250	320	120	
-	-	암반	250	460	120	
-	-	암반	250	400	120	
-	-	암반	250	320	150	
-	-	암반	250	300	120	
-	-	암반	250	370	120	
-	-	암반	250	400	150	
-	-	암반	250	300	116	
-	-	암반	250	300	92	
-	-	암반	250	200	170	
-	-	암반	250	300	120	
-	-	암반	250	330	100	
-	-	암반	250	380	100	
-	-	암반	250	400	100	
-	-	암반	250	150	180	
-	-	암반	250	500	103	
-	-	암반	250	280	108	
-	-	암반	250	320	100	

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.5 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
	구늘1	3.0	-	3.0	-	-
	화전2	3.0	-	3.0	-	-
	명고2	3.0	-	3.0	-	-
	개두들	3.0	-	3.0	-	-
	명고3	3.0	-	3.0	-	-
	사미1	3.0	-	3.0	-	-
	명고4	3.0	-	3.0	-	-
	사미2	3.0	-	3.0	-	-
	못동골	3.0	-	3.0	-	-
	방하4	3.0	-	3.0	-	-
	사미2호공	3.0	-	3.0	-	-
	효선3	3.0	-	3.0	-	-
	사촌(비대)	3.0	-	3.0	-	-
	사촌4	3.0	-	3.0	-	-
	산운	3.0	-	3.0	-	-
	산운1호공	3.0	-	3.0	-	-
	산운2호공	3.0	-	3.0	-	-
	산계	3.0	-	3.0	-	-
	하동	3.0	-	3.0	-	-
	감장	3.0	-	3.0	-	-
	학미2	3.0	-	3.0	-	-
	삼산4	3.0	-	3.0	-	-
	상천	3.0	-	3.0	-	-
	오산	3.0	-	3.0	-	-
	원장대	3.0	-	3.0	-	-
	풍리1	3.0	-	3.0	-	-
	석탑2	3.0	-	3.0	-	-
	소호3	-	-	-	-	-
	신동	3.0	-	3.0	-	-
	외천	3.0	-	3.0	-	-
	위성	3.0	-	3.0	-	-
	유동	3.0	-	3.0	-	-

주 : 관정 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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	250	250	120	
-	-	암반	250	300	284	
-	-	암반	250	3,201	100	
-	-	암반	250	250	120	
-	-	암반	250	320	100	
-	-	암반	250	250	98	
-	-	암반	250	360	100	
-	-	암반	250	300	120	
-	-	암반	150	310	110	
-	-	암반	250	370	100	
-	-	암반	250	205	250	
-	-	암반	250	250	120	
-	-	암반	250	300	120	
-	-	암반	250	350	100	
-	-	암반	250	400	120	
-	-	암반	350	200	140	
-	-	암반	350	250	110	
-	-	암반	250	360	100	
-	-	암반	250	250	102	
-	-	암반	250	450	100	
-	-	암반	250	200	140	
-	-	암반	250	300	100	
-	-	암반	250	250	250	
-	-	암반	250	450	102	
-	-	암반	250	350	100	
-	-	암반	250	440	120	
-	-	암반	250	600	80	
-	-	암반	250	400	120	
-	-	암반	250	350	190	
-	-	암반	250	200	150	
-	-	암반	250	300	120	
-	-	암반	200	250	114	

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.5 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
	장림1	3.0	-	3.0	-	-
	교촌2	3.0	-	3.0	-	-
	장림2	3.0	-	3.0	-	-
	장림3	3.0	-	3.0	-	-
	막시1	3.0	-	3.0	-	-
	장춘2	3.0	-	3.0	-	-
	제오	3.0	-	3.0	-	-
	중윤1	3.0	-	3.0	-	-
	지평들	3.0	-	3.0	-	-
	창길2	3.0	-	3.0	-	-
	용천	3.0	-	3.0	-	-
	철파3	3.0	-	3.0	-	-
	청로2	3.0	-	3.0	-	-
	청소골	3.0	-	3.0	-	-
	청운1	3.0	-	3.0	-	-
	마이골	3.0	-	3.0	-	-
	청운2	3.0	-	3.0	-	-
	하리	3.0	-	3.0	-	-
	하화2	3.0	-	3.0	-	-
	현탕골	3.0	-	3.0	-	-
	황룡1	3.0	-	3.0	-	-
	황룡2	3.0	-	3.0	-	-
	후죽	3.0	-	3.0	-	-
	후평2	3.0	-	3.0	-	-
	청로3	3.0	-	3.0	-	-
	고현앞	3.0	-	3.0	-	-
	풍리2	3.0	-	3.0	-	-
	수철	3.0	-	3.0	-	-
	문흥2	3.0	-	3.0	-	-
	원흥	3.0	-	3.0	-	-
	삼산3	3.0	-	3.0	-	-
	문흥4	3.0	-	3.0	-	-

주 : 관정 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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	250	200	210	
-	-	암반	250	500	100	
-	-	암반	250	350	150	
-	-	암반	250	800	120	
-	-	암반	250	180	250	
-	-	암반	250	320	108	
-	-	암반	250	250	200	
-	-	암반	250	700	100	
-	-	암반	250	380	100	
-	-	암반	250	240	100	
-	-	암반	250	250	100	
-	-	암반	250	340	100	
-	-	암반	250	500	100	
-	-	암반	250	370	100	
-	-	암반	250	400	100	
-	-	암반	250	350	100	
-	-	암반	250	402	135	
-	-	암반	250	410	110	
-	-	암반	250	440	100	
-	-	암반	250	340	100	
-	-	암반	250	70	100	
-	-	암반	250	480	150	
-	-	암반	250	310	100	
-	-	암반	250	360	100	
-	-	암반	250	360	100	
-	-	암반	250	350	100	
-	-	암반	250	600	120	
-	-	암반	250	330	120	
-	-	암반	250	330	120	
-	-	암반	250	350	100	
-	-	암반	250	280	120	
-	-	암반	250	650	150	

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.5 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 Government Subsidy
	사촌1	3.0	-	3.0	-	-
	곡현	3.0	-	3.0	-	-
	사촌2	3.0	-	3.0	-	-
	자포	3.0	-	3.0	-	-
	장춘1	3.0	-	3.0	-	-
	도암1	3.0	-	3.0	-	-
	외곡	3.0	-	3.0	-	-
	용남2	3.0	-	3.0	-	-
	한설2	3.0	-	3.0	-	-
	다적	3.0	-	3.0	-	-
	사촌3	3.0	-	3.0	-	-
	소호1	3.0	-	3.0	-	-
	원지	3.0	-	3.0	-	-
	소호2	3.0	-	3.0	-	-
	용사2	3.0	-	3.0	-	-
	감계1	3.0	-	3.0	-	-
	용사3	3.0	-	3.0	-	-
	국시	3.0	-	3.0	-	-
	골안	3.0	-	3.0	-	-
	조성	3.0	-	3.0	-	-
	청산2	3.0	-	3.0	-	-
	청산3	3.0	-	3.0	-	-
	서제1	3.0	-	3.0	-	-
	성암1호공	3.0	-	3.0	-	-
	신리3	3.0	-	3.0	-	-
	성암2호공	3.0	-	3.0	-	-
	성암3호공	3.0	-	3.0	-	-
	용기	3.0	-	3.0	-	-
	금오1	3.0	-	3.0	-	-
	금오2	3.0	-	3.0	-	-
	금오3	3.0	-	3.0	-	-
	금천1	3.0	-	3.0	-	-

주 : 관정 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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	250	300	124	
-	-	암반	250	320	100	
-	-	암반	250	400	127	
-	-	암반	250	200	120	
-	-	암반	250	300	70	
-	-	암반	250	400	170	
-	-	암반	250	600	120	
-	-	암반	250	360	100	
-	-	암반	250	350	100	
-	-	암반	250	300	120	
-	-	암반	250	350	120	
-	-	암반	250	250	150	
-	-	암반	250	320	100	
-	-	암반	250	250	150	
-	-	암반	250	250	180	
-	-	암반	250	260	190	
-	-	암반	250	400	200	
-	-	암반	250	260	120	
-	-	암반	250	180	120	
-	-	암반	250	210	90	
-	-	암반	250	180	100	
-	-	암반	250	370	100	
-	-	암반	250	260	100	
-	-	암반	250	260	150	
-	-	암반	250	350	200	
-	-	암반	250	290	150	
-	-	암반	250	190	150	
-	-	암반	250	200	100	
-	-	암반	250	250	190	
-	-	암반	250	400	100	
-	-	암반	250	500	100	
-	-	암반	250	370	110	

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.5 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
	도덕	3.0	-	3.0	-	-
	금천2	3.0	-	3.0	-	-
	용샘	3.0	-	3.0	-	-
	금천3	3.0	-	3.0	-	-
	정곡	3.0	-	3.0	-	-
	빙계1	3.0	-	3.0	-	-
	빙계2	3.0	-	3.0	-	-
	용봉2	3.0	-	3.0	-	-
	신월2	3.0	-	3.0	-	-
	창길1	3.0	-	3.0	-	-
	현리3	3.0	-	3.0	-	-
	대사	3.0	-	3.0	-	-
	신기1	3.0	-	3.0	-	-
	석탑1	3.0	-	3.0	-	-
	신기2	3.0	-	3.0	-	-
	신기3	3.0	-	3.0	-	-
	가산2	3.0	-	3.0	-	-
	귀천2	3.0	-	3.0	-	-
	가락	3.0	-	3.0	-	-
	대곡	3.0	-	3.0	-	-
	지급	3.0	-	3.0	-	-
	초전1	3.0	-	3.0	-	-
	개일2	3.0	-	3.0	-	-
	감계2	3.0	-	3.0	-	-
	명고1	3.0	-	3.0	-	-
	박곡	3.0	-	3.0	-	-
	사미3호공	3.0	-	3.0	-	-
	사미1호공	3.0	-	3.0	-	-
	시작골	3.0	-	3.0	-	-
	청산1	3.0	-	3.0	-	-
	서제2	3.0	-	3.0	-	-
	안정(고도밭)	3.0	-	3.0	-	-

주 : 관정 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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	250	330	120	
-	-	암반	250	350	120	
-	-	암반	250	340	100	
-	-	암반	250	350	110	
-	-	암반	250	300	100	
-	-	암반	250	350	110	
-	-	암반	250	330	110	
-	-	암반	250	320	190	
-	-	암반	250	300	120	
-	-	암반	250	300	120	
-	-	암반	250	300	180	
-	-	암반	250	330	120	
-	-	암반	250	350	110	
-	-	암반	250	350	80	
-	-	암반	250	350	110	
-	-	암반	250	260	110	
-	-	암반	250	350	100	
-	-	암반	250	440	100	
-	-	암반	250	340	160	
-	-	암반	250	340	100	
-	-	암반	250	400	142	
-	-	암반	250	500	120	
-	-	암반	250	240	100	
-	-	암반	250	360	100	
-	-	암반	200	300	100	
-	-	암반	250	240	110	
-	-	암반	250	300	120	
-	-	암반	250	297	150	
-	-	암반	250	320	100	
-	-	암반	250	300	120	
-	-	암반	250	350	100	
-	-	암반	250	200	120	

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.5 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 Government Subsidy
청 도 군	빙계3	3.0	-	3.0	-	-
	삼산5	3.0	-	3.0	-	-
	옥산1리275-1	3.0	3.0	-	45,000	-
	양원리78	3.0	3.0	-	45,000	-
	예리리698-2	3.0	3.0	-	50,000	24,000
	고철리448-1	3.0	3.0	-	50,000	24,000
	고 령 군	평지지구 암반관정	3.0	3.0	-	46,858
	노곡지구 암반관정	3.0	3.0	-	47,871	-
	신곡지구 암반관정	3.0	-	3.0	49,480	-
	본리지구 암반관정	3.0	-	3.0	43,810	-
	나정지구 암반관정	3.0	-	3.0	60,597	-
	산당지구 암반관정	3.0	-	3.0	-	-
칠 곡 군	갯골	2.0	-	2.0	-	-
	무림	3.0	-	3.0	-	-
	지맥이	3.0	-	3.0	-	-
	보병골	3.0	-	3.0	-	-
	봉계	3.0	-	3.0	-	-
	응추	3.0	-	3.0	-	-
	삼우실	3.0	-	3.0	-	-
	봉산	3.0	-	3.0	-	-
경 상 남 도 진 주 시	66	-	-	-	-	-
	가호-가좌-389	-	-	-	-	-
	내동-유수-218	-	-	-	-	-
	정촌-관봉-1123	-	-	-	-	-
	정촌-관봉-1164	-	-	-	-	-
	정촌-관봉-462	-	-	-	-	-
	정촌-소곡-754	-	-	-	-	-
	정촌-소곡-660	-	-	-	-	-
	진성-대사-63	-	-	-	-	-
	진성-온수-439	-	-	-	-	-
	진성-가진-1309	-	-	-	-	-
	진성-동산-1025	-	-	-	-	-

주 : 관정 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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	250	350	110	
-	-	암반	250	350	320	
45,000	-	우물	250	300	85	Cheongdo-gun
45,000	-	우물	250	200	100	
26,000	-	우물	250	300	85	
26,000	-	우물	250	200	180	
46,858	-	암반	50	200	80	Goryeong-gun
47,871	-	암반	50	310	120	
49,480	-	암반	50	300	80	
43,810	-	암반	50	300	80	
60,597	-	암반	50	150	120	
-	-	암반	50	300	120	
-	-	암반	250	300	100	Chilgok-gun
-	-	암반	250	200	90	
-	-	우물	250	180	150	
-	-	암반	250	300	100	
-	-	암반	250	320	145	
-	-	암반	250	225	150	
-	-	암반	250	190	100	
-	-	암반	250	230	90	
-	-	-	-	10,726	-	Gyeongsangnam-do
-	-	암반	250	100	150	Jinju-si
-	-	암반	200	150	80	
-	-	암반	200	225	79	
-	-	암반	200	210	79	
-	-	암반	200	400	100	
-	-	암반	200	328	150	
-	-	암반	200	250	120	
-	-	암반	200	192	125	
-	-	암반	200	240	240	
-	-	암반	200	200	80	
-	-	암반	250	240	100	

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.5 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
	일반성-창촌-504	-	-	-	-	-
	일반성-답천-441	-	-	-	-	-
	일반성-운천-49	-	-	-	-	-
	일반성-남산-91	-	-	-	-	-
	일반성-남산-366	-	-	-	-	-
	일반성-남산-706	-	-	-	-	-
	이반성-하곡-179	-	-	-	-	-
	이반성-장안-133	-	-	-	-	-
	이반성-장안-958	-	-	-	-	-
	이반성-평촌-산13	-	-	-	-	-
	사봉-봉곡-37	-	-	-	-	-
	사봉-사곡-655	-	-	-	-	-
	사봉-부계-산42	-	-	-	-	-
	사봉-부계-1021	-	-	-	-	-
	사봉-부계-950	-	-	-	-	-
	대곡-마진-743	-	-	-	-	-
	대곡-단목-1808	-	-	-	-	-
	대곡-단목-1810-1	-	-	-	-	-
	대곡-단목-1810-2	-	-	-	-	-
	대곡-단목-1810-3	-	-	-	-	-
	금산-장사-555	-	-	-	-	-
	금산-송백-산44	-	-	-	-	-
	미천-효자-871	-	-	-	-	-
	미천-효자-666	-	-	-	-	-
	미천-안간-1234	-	-	-	-	-
	미천-안간-1641	-	-	-	-	-
	명석-관지-674	-	-	-	-	-
	명석-덕곡-341	-	-	-	-	-
	명석-외울-570	-	-	-	-	-
	대평-신평-566	-	-	-	-	-
	수곡-사곡-175	-	-	-	-	-
	수곡-월계-산72	-	-	-	-	-

주 : 관정 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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	200	185	210	
-	-	암반	200	219	120	
-	-	암반	200	192	80	
-	-	암반	200	250	90	
-	-	암반	200	300	160	
-	-	암반	200	150	180	
-	-	암반	200	150	100	
-	-	암반	200	179	65	
-	-	암반	200	212	115	
-	-	암반	200	192	150	
-	-	암반	200	226	106	
-	-	암반	250	150	80	
-	-	암반	200	185	127	
-	-	암반	200	161	100	
-	-	암반	200	156	160	
-	-	암반	200	150	154	
-	-	암반	75	150	12	
-	-	암반	75	150	15	
-	-	암반	75	150	12	
-	-	암반	75	150	12	
-	-	암반	200	150	100	
-	-	암반	250	150	120	
-	-	암반	250	150	130	
-	-	암반	250	150	180	
-	-	암반	200	150	100	
-	-	암반	250	150	88	
-	-	암반	200	150	103	
-	-	암반	200	150	140	
-	-	암반	200	150	102	
-	-	암반	200	150	100	
-	-	암반	50	205	120	
-	-	암반	50	250	130	

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.5 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
사 천 시	수곡-효자-380	-	-	-	-	-
	수곡-사곡-97	-	-	-	-	-
	판문-818	-	-	-	-	-
	판문-655	-	-	-	-	-
	초장-하촌-449	-	-	-	-	-
	초장-하촌-376	-	-	-	-	-
	성방리 산174	-	-	-	-	-
	우천리 70	-	-	-	-	-
	두량리 1446	-	-	-	-	-
	외구리 1126-1	-	-	-	-	-
	용현면 구월리 453	-	-	-	-	-
	정동면 학촌리 498-3	-	-	-	-	-
	죽림동 282-6	-	-	-	-	-
	축동면 탑리 223-3	-	-	-	-	-
	합 천 군	오서1	-	-	-	-
오서2		-	-	-	-	-
오서3		-	-	-	-	-
오서4		-	-	-	-	-
노리1		-	-	-	-	-
노리2		-	-	-	-	-
대부		-	-	-	-	-
어전리		-	-	-	-	-
상신	-	-	-	-	-	

주 : 관정 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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	8		1,435.4	1,015.4	1,015.4	-	
강	원	1		225.0	225.0	225.0	-	
영	북 지 사	현남	2010. 12. 13	2010. 12. 14~2015. 12. 31	225.0	225.0	225.0	-
충	남	1		91.4	91.4	91.4	-	
예	산 지 사	하천	2005. 10. 21	2005. 12. 13~2012. 11. 30	91.4	91.4	91.4	-
전	북	1		-	7.0	7.0	-	
고	창 지 사	원당	2010. 11. 18	2010. 12. 06~2015. 02. 05	-	7.0	7.0	-
경	북	3		947.0	520.0	520.0	-	
경	천 지 사	백석	2002. 09. 04	2002. 12. 12~2015. 12. 30	340.0	340.0	340.0	-
의	성 . 군 위 지 사	사곡	2015. 11. 27	2000. 12. 18~2015. 09. 30	427.0	-	-	-
포	항 . 울 룡 지 사	매산	1999. 11. 01	2000. 01. 19~2009. 12. 31	180.0	180.0	180.0	-
경	남	2		172.0	172.0	172.0	-	
울	산 지 사	갈전	2009. 11. 11	2009. 12. 17~2015. 12. 31	151.0	151.0	151.0	-
사	천 지 부	가천	2010. 11. 12	2010. 11. 29~2015. 03. 31	21.0	21.0	21.0	-

주 : 저수지 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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					
-	-	-	198,473,357	198,473,357	-	-	
-	-	-	26,265,000	26,265,000	-	-	Gangwon-do
-	-	-	26,265,000	26,265,000	-	-	Yeongbuk
-	-	-	9,811,413	9,811,413	-	-	Chungcheongnam-do
-	-	-	9,811,413	9,811,413	-	-	Yesan
-	-	-	9,244,975	9,244,975	-	-	Jeollabuk-do
-	-	-	9,244,975	9,244,975	-	-	Gochang
-	-	-	122,521,443	122,521,443	-	-	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	37,670,374	37,670,374	-	-	Yecheon
-	-	-	68,212,000	68,212,000	-	-	Ui seong · Gunwi
-	-	-	16,639,069	16,639,069	-	-	Pohang · Ulleung
-	-	-	30,630,526	30,630,526	-	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	14,119,000	14,119,000	-	-	Ulsan
-	-	-	16,511,526	16,511,526	-	-	Sacheon

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	8	-	-	126.4	11,689.8	-	-	
강 원	1	-	-	12.6	1,538.0	-	-	
영 북 지 사	현남	802.0	299	12.6	1,538.0	42	342	필 댐 (존 형)
충 남	1	-	-	11.1	707	-	-	
예 산 지 사	하 천	190	44.9	11.1	707	20.9	231	필 댐 (존 형)
전 북	1	-	-	7	457.00	-	-	
고 창 지 사	원 당	97.00	25	7	457.00	24	251	필 댐 (존 형)
경 북	3	-	-	83.7	7,399.00	-	-	
경 천 지 사	백 석	1,700.00	371.3	10.1	934.00	37.4	212	필 댐 (존 형)
의 성 . 군 위 지 사	사 곡	1,340.00	246.6	56.4	5,175.00	35.1	228	필 댐 (존 형)
포 향 . 울 룡 지 사	매 산	420	115.4	17.2	1,290.00	38.1	304	필 댐 (존 형)
경 남	2	-	-	12.1	1,588.80	-	-	
울 산 지 사	갈 전	127.00	20.3	4.2	502.60	46	184	
사 천 지 부	가 천	220	85.7	7.9	1,086.20	41	230	필 댐 (존 형)

주 : 용수개발 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

1.3. 공사 관할 Operated by KRC District Offices

단위:면적...헥타아르 1.3.2 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	65			6,779.9	6,197.4	1,190.3	5,007.1
총 남	16			136.3	136.3	-	136.3
논 산 . 금 산 지 사	갈산		2015.11.27~2015.12.18	5.0	5.0	-	5.0
	강산		2015.12.11~2015.12.28	5.0	5.0	-	5.0
	두화1		2013.06.05~2013.06.10	10.0	10.0	-	10.0
	마두		2015.12.11~2015.12.28	20.0	20.0	-	20.0
	연서		2015.12.11~2015.12.28	5.0	5.0	-	5.0
	원봉1		2015.11.27~2015.12.18	3.0	3.0	-	3.0
	은진		2015.07.01~2015.07.31	5.0	5.0	-	5.0
부 여 지 사	알미산	2015.04.06	2014.03.10~2014.04.21	3.0	3.0	-	3.0
보 령 지 사	노천3	2016.02.24	2013.04.18~2013.10.31	26.0	26.0	-	26.0
예 산 지 사	신양	2015.04.28	2005.12.13~2012.11.30	35.0	35.0	-	35.0
	지루개	2015.04.28	2005.12.13~2012.11.30	4.8	4.8	-	4.8
	신리	2015.4.28	2005.12.13~2012.11.30	14.5	14.5	-	14.5
당 진 지 사	금천	2015.08.04	2014.11.07~2014.12.24	-	-	-	-
	금천2	2015.08.04	2014.11.07~2014.12.24	-	-	-	-
	난지	2015.08.04	2014.11.07~2014.12.12	-	-	-	-
	초락2	2016.03.29	~2015.12.28	-	-	-	-
전 북	16			170.0	637.0	-	637.0
동 진 지 사	양괴		~2012.01.01	60.0	-	-	-
	상신		2012.01.01~2012.12.10	60.0	-	-	-
	선광		~2011.12.31	-	-	-	-
	소토		~2002.12.31	-	-	-	-
	신창		~2014.12.31	-	-	-	-
	하수내		~2012.12.31	-	-	-	-
	배달제		2015.01.01~2015.12.31	-	-	-	-
	회룡		2015.01.01~2015.12.31	-	14.0	-	14.0
	도덕		2015.01.01~2015.12.31	-	20.0	-	20.0
	우마		2015.01.01~2015.12.31	-	20.0	-	20.0
죽동		2015.01.01~2015.12.31	-	20.0	-	20.0	
상리		2015.01.01~2015.12.31	-	62.0	-	62.0	
중평		2015.01.01~2015.12.31	50.0	50.0	-	50.0	

주 : 양(배)수장 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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					
-	-	-	118,497,349	117,185,243	1,288,572	23,534	
-	-	-	30,439,881	29,633,771	806,110	-	Chungcheongnam-do
-	-	-	14,606	14,606	-	-	
-	-	-	13,494	13,494	-	-	
-	-	-	32,593	-	32,593	-	
-	-	-	39,241	39,241	-	-	
-	-	-	16,266	16,266	-	-	
-	-	-	13,888	13,888	-	-	
-	-	-	16,440	16,440	-	-	
-	-	-	15,136	15,136	-	-	Buyeo
-	-	-	154,147	-	154,147	-	Boryeong
-	-	-	9,811,413	9,811,413	-	-	Yesan
-	-	-	9,811,413	9,811,413	-	-	
-	-	-	9,811,413	9,811,413	-	-	
-	-	-	179,749	-	179,749	-	Dangjin
-	-	-	109,621	-	109,621	-	
-	-	-	70,461	70,461	-	-	
-	-	-	330,000	-	330,000	-	
-	-	-	5,174,164	5,174,164	-	-	Jeollabuk-do
-	-	-	12,000	12,000	-	-	Dongjin
-	-	-	12,000	12,000	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	30,000	30,000	-	-	
-	-	-	27,000	27,000	-	-	
-	-	-	30,000	30,000	-	-	
-	-	-	30,000	30,000	-	-	
-	-	-	30,000	30,000	-	-	
-	-	-	30,000	30,000	-	-	
-	-	-	50,000	50,000	-	-	

1.3. 공사 관할 Operated by KRC District Offices

단위:면적...헥타아르 1.3.2 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		원동기Engine	
						전양정 Total Lift Head (m)	실양정 Actual Lift Head (m)	동 력 kw	대 수 No.
총 계	65		-	-	70.6	-	-	10,546	76
충 남	16		-	-	0.9	-	-	255	15
논 산 . 금 산 지 사	갈산	양수	-	-	0.0	5	3	4	2
	강산	양수	-	-	0.0	5	2	4	1
	두화1	양수	-	-	0.0	14	5	16	2
	마두	양수	-	-	0.1	12	4	30	1
	연서	양수	-	-	0.0	8	4	4	1
	원봉1	양수	-	-	0.0	5	3	4	1
	은진	양수	-	-	0.0	10	4	4	1
부 여 지 사	알미산	양수	-	-	0.0	26	4	4	1
보 령 지 사	노천3	양수	8,456.0	1.2	0.1	14	14	38	2
예 산 지 사	신양	양수	-	-	0.1	15	10	-	-
	지루개	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	신리	양수	-	-	0.1	59	59	110	2
당 진 지 사	금천	양수	25.0	-	0.1	-	-	-	-
	금천2	양수	25.0	-	0.1	-	-	-	-
	난지	양수	105.0	-	0.1	-	-	-	-
	초락2	양수	71.0	-	-	10	5	37	1
전 북	16		-	-	0.1	-	-	-	-
동 진 지 사	양괴	양수	-	-	-	-	-	-	-
	상신	양수	-	-	-	-	-	-	-
	선광	양수	-	-	-	-	-	-	-
	소토	양수	-	-	-	-	-	-	-
	신창	양수	-	-	-	-	-	-	-
	하수내	양수	100.0	-	-	-	-	-	-
	배달계	양수	-	-	-	-	-	-	-
	회룡	양수	-	-	-	-	-	-	-
	도덕	양수	-	-	-	-	-	-	-
	우마	양수	-	-	-	-	-	-	-
죽동	양수	-	-	-	-	-	-	-	
상리	양수	-	-	-	-	-	-	-	
중평	양수	-	-	-	-	-	-	-	

주 : 양(배)수장 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

1.3. 공사 관할 Operated by KRC District Offices

단위:면적...헥타아르 1.3.2 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
부 안 지 사 전 남 고 흥 지 사	하갈산		20051213~20151228	-	426.0	-	426.0
	춘하		2015.01.01~2015.12.31	-	-	-	-
	고잔		2015.03.06~2015.12.10	-	25.0	-	25.0
	11			3,753.0	3,853.0	270.0	3,583.0
	당두	1991.09.18	2004.10.31~2008.12.31	1,681.0	1,681.0	-	1,681.0
	도덕	2016.07.30	2007.10.19~2008.12.30	-	100.0	-	100.0
	풍류	2016.07.30	2007.10.19~2008.12.30	270.0	270.0	270.0	-
	오월	2004.08.05	2004.11.19~2014.12.30	229.0	229.0	-	229.0
	화담	2004.08.05	2004.11.19~2014.12.30	118.0	118.0	-	118.0
	죽도	2004.08.05	2004.11.19~2014.12.30	211.0	211.0	-	211.0
	동촌	2005.12.28	2005.12.28~2014.12.30	50.0	50.0	-	50.0
	용정	2005.12.28	2005.12.28~2014.12.30	154.0	154.0	-	154.0
	연등	2005.12.28	2005.12.28~2014.12.30	40.0	40.0	-	40.0
	호덕	2005.12.28	2005.12.28~2014.12.30	71.0	71.0	-	71.0
경 북 칠 곡 지 부 의 성 . 군 위 지 사	풍류	2016.07.30	2007.10.19~2008.12.30	929.0	929.0	-	929.0
	15			475.3	67.1	-	67.1
	신덕산	2010.07.05	2010.07.28~2012.04.30	27.2	27.2	-	27.2
	봉학	2015.11.11	2015.11.30~2015.12.31	-	-	-	-
	내의2	.	2010.01.01~2010.12.31	37.0	-	-	-
	주암	.	2012.02.01~2012.12.30	31.5	-	-	-
	하광	.	2012.02.23~2012.04.15	30.0	-	-	-
	행현	.	2012.02.23~2012.07.03	30.0	-	-	-
	가리	.	2015.06.05~2015.07.15	-	-	-	-
	내산	.	2012.02.16~2012.03.12	-	-	-	-
포 향 . 울 릉 지 사 고 령 . 달 성 지 사 성 주 . 칠 곡 지 사 경 남	노연들1	.	2010.02.25~2010.04.30	32.0	-	-	-
	노연들2	.	2014.03.24~2014.04.28	48.0	-	-	-
	치선	.	.~2015.06.30	-	-	-	-
	어미배수장	2004.01.14	2012.02.02~2015.08.07	199.7	-	-	-
	안덕	2015.11.06	2000.01.01~2015.11.06	-	-	-	-
	외리	2013.07.11	2013.08.14~2014.12.30	27.1	27.1	-	27.1
	선원	2015.12.07	2010.06.30~2012.06.30	12.8	12.8	-	12.8
7			2,245.3	1,504.0	920.3	583.7	

주 : 양(배)수장 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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					
-	-	-	4,642,490	4,642,490	-	-	
-	-	-	220,000	220,000	-	-	
-	-	-	60,674	60,674	-	-	Buan
-	-	-	17,211,737	17,211,737	-	-	Jeollanam-do
-	-	-	3,107,143	3,107,143	-	-	Goheung
-	-	-	1,191,000	1,191,000	-	-	
-	-	-	672,000	672,000	-	-	
-	-	-	2,148,430	2,148,430	-	-	
-	-	-	1,306,351	1,306,351	-	-	
-	-	-	1,748,926	1,748,926	-	-	
-	-	-	1,219,683	1,219,683	-	-	
-	-	-	2,050,611	2,050,611	-	-	
-	-	-	748,768	748,768	-	-	
-	-	-	1,113,575	1,113,575	-	-	
-	-	-	1,905,250	1,905,250	-	-	
-	-	-	13,718,141	13,228,159	482,462	7,520	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	248,000	248,000	-	-	Chilgok
-	-	-	130,000	130,000	-	-	
-	-	-	478,459	478,459	-	-	Uiseong · Gunwi
-	-	-	250	-	250	-	
-	-	-	85,000	-	85,000	-	
-	-	-	85,000	-	85,000	-	
-	-	-	100,000	-	100,000	-	
-	-	-	33,080	-	33,080	-	
-	-	-	29,707	-	22,187	7,520	
-	-	-	156,945	-	156,945	-	
-	-	-	191	191	-	-	
-	-	-	8,141,000	8,141,000	-	-	Pohang · Ulleung
-	-	-	1,024,373	1,024,373	-	-	
-	-	-	2,500,000	2,500,000	-	-	Goryeong
-	-	-	706,136	706,136	-	-	Seongju
-	-	-	51,953,426	51,937,412	-	16,014	Gyeongsangnam-do

1.3. 공사 관할 Operated by KRC District Offices

단위:면적...헥타아르 1.3.2 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		원동기Engine		
						전양정 Total Lift Head (m)	실양정 Actual Lift Head (m)	동 력 kw	대 수 No.	
부 안 지 사 전 남	하갈산	배수	1,051.0	-	-	-	-	-	-	
	춘하	배수	360.0	-	-	-	-	-	-	
	고잔	양수	25.0	-	0.1	7	3	-	-	
	11	-	-	-	40.3	-	-	4,812	31	
	고 흥 지 사	당두	양수	7,320.0	-	6.9	82	-	2,150	5
		도덕	양수	-	-	0.4	16	-	110	2
		풍류	양수	-	-	0.4	21	-	150	2
		오월	배수	337.0	2.0	6.5	5	3	565	4
		화담	배수	581.0	2.0	4.3	5	4	250	3
		죽도	배수	272.0	2.0	5.0	5	3	305	3
		동촌	배수	424.0	1.5	2.0	3	2	94	2
용정		배수	302.0	1.5	5.0	4	2	285	3	
연등		배수	100.0	1.5	1.0	4	4	60	2	
호덕		배수	167.0	1.5	1.0	4	4	60	2	
경 북	풍류	배수	929.0	2.4	7.8	7	6	783	3	
	15	-	-	-	13.6	-	-	1,166	12	
	칠 곡 지 부	신덕산	양수	3,060.0	0.3	0.1	9	4	16	2
		봉학	양수	-	-	0.0	78	63	55	1
	의 성 . 군 위 지 사	내의2	양수	378.0	-	0.1	-	-	-	-
		주암	양수	2,200.0	-	0.1	-	-	-	-
		하광	양수	1,150.0	-	0.1	-	-	-	-
		행현	양수	1,500.0	-	0.1	-	-	-	-
		가리	양수	2,200.0	-	0.1	-	-	-	-
		내산	양수	320.0	-	0.2	-	-	-	-
노연들1		양수	-	-	0.1	-	-	-	-	
노연들2		양수	-	-	0.1	-	-	-	-	
치선		양수	-	-	0.1	-	-	-	-	
포 향 . 울 릉 지 사		어미배수장	배수	454.0	-	8.0	5	4	460	4
	안덕	양수	-	-	0.5	59	30	440	2	
고 령 . 달 성 지 사	외리	배수	176.0	-	1.2	-	-	-	-	
성 주 . 칠 곡 지 사	선원	배수	105.0	18.3	3.0	9	8	195	3	
경 남	7	-	-	-	15.7	-	-	4,313	18	

주 : 양(배)수장 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

1.3. 공사 관할 Operated by KRC District Offices

단위:면적...헥타아르 1.3.2 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
김해.양산.부산지사	식만	2001.08.04	2004.10.27~2005.12.30	1,421.7	920.3	920.3	-
	운하	2015.04.30	2010.12.08~2015.04.30	266.5	-	-	-
의령지사	오운		2008.12.01~2013.12.31	-	77.9	-	77.9
함안지사	산인3	2006.12.15	2007.04.03~2014.12.31	38.9	38.9	-	38.9
	월촌2	2009.10.26	2009.11.24~2014.12.31	398.0	398.0	-	398.0
사천지부	대포	2012.12.07	2012.12.21~2015.12.30	104.0	52.7	-	52.7
	자혜	2012.12.07	2012.12.07~2015.12.30	16.2	16.2	-	16.2

주 : 양(배)수장 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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					
-	-	-	52,765	36,751	-	16,014	
-	-	-	9,572,575	9,572,575	-	-	
-	-	-	7,853,174	7,853,174	-	-	Uiryeong
-	-	-	20,492,000	20,492,000	-	-	Haman
-	-	-	5,910,000	5,910,000	-	-	
-	-	-	5,615,352	5,615,352	-	-	Sacheon
-	-	-	2,457,560	2,457,560	-	-	

1.3. 공사 관할 Operated by KRC District Offices

단위:면적...헥타아르 1.3.2 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		원동기Engine	
						전양정 Total Lift Head (m)	실양정 Actual Lift Head (m)	동 력 kw	대 수 No.
김해.양산.부산지사	식만	양배수	1,421.7	-	4.5	5	5	298	3
	운하	배수	1,185.0	-	-	3	-	690	6
의령지사	오운	양수	-	-	0.2	-	-	-	-
함안지사	산인3	배수	444.0	5.0	-	13	12	1,280	4
	월촌2	배수	836.7	6.5	-	11	10	1,860	3
사천지부	대포	배수	187.0	1.1	8.0	-	-	-	-
	자혜	배수	72.0	0.8	3.0	4	3	185	2

주 : 양(배)수장 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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		
		흙수로 Earth- Canal (m)	구조물 Structures (m)	흙수로 Earth- Canal (m)	구조물 Structures (m)	흙수로 Earth- Canal (m)	구조물 Structures (m)	
900	3	-	-	-	-	-	-	Gimhae · Yangsan · Busan
1,200	6	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	Uiryeong
900	4	-	-	-	-	-	-	Haman
1,350	3	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	Sacheon
1,000	2	-	-	-	-	-	-	

1.3. 공사 관할 Operated by KRC District Offices

단위:면적...헥타아르 1.3.3 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	1			-	-	-	-
전 북	1			-	-	-	-
동진지사	부신		~2012. 12.31	-	-	-	-

주 : 보 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

1.3. 공사 관할 Operated by KRC District Offices

단위:면적...헥타아르 1.3.3 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	언 체		
						높 이 Height (m)	길 이 Length (m)	조절문비
								규격 Size
총 계	1	-	-	-	-	-	-	-
진 북	1	-	-	-	-	-	-	-
동 진 지 사	부신	-	-	-	-	-	-	-

주 : 보 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

1.3. 공사 관할 Operated by KRC District Offices

단위:면적핵타아르

1.3.4 집수암거 Infiltration Gallery

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

주 : 집수암거 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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					

1.3. 공사 관할 Operated by KRC District Offices

단위:면적헥타아르 1.3.4 집수암거 Infiltration Gallery

금액...천원

시 군	수원공명 Name of Facilities	유역면적 Catchment Area	집수량 Flood Discharge (m ³ /s)	입 도 Pumpage (m ³ /s)	관 체			양수기
					관 경 Pipe Diameter (mm)	깊 이 Depth (m)	길 이 Length (m)	펌프구경 Pump Dia (mm)

주 : 집수암거 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

Unit : Area ha

Cost ...1,000Won

Pump 원동기 마력수 Engine (HP)	양수량 Pumpage (m ³ /s)	용수로 Irrigation Canal						Administrative Division
		간 선 Main		지 선 Second		지 거 Field Feeder		
		흙수로 Earth- Canal(m)	구조물 Structures (m)	흙수로 Earth- Canal(m)	구조물 Structures (m)	흙수로 Earth- Canal(m)	구조물 Structures (m)	

1.3. 공사 관할 Operated by KRC District Offices

단위:면적...헥타아르 1.3.5 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	19.5	-	19.5	265,112	23,620
경 기	1	3.5	-	3.5	33,743	23,620
화 성 . 수 원 지 사	장안관정	3.5	-	3.5	33,743	23,620
충 북	4	16.0	-	16.0	231,369	-
청 주 지 사	학천1	5.0	-	5.0	65,685	-
	학천2	5.0	-	5.0	65,684	-
괴 산 . 증 평 지 사	내성	3.0	-	3.0	50,000	-
	용강2	3.0	-	3.0	50,000	-

주 : 관정 준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공 후 시설물 등록 기준임

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					
141,492	100,000		-	663	-	Total
10,123	-		-	123	-	Gyeonggi-do
10,123	-	우물	40	123	70	Hwaseong · Suwon
131,369	100,000		-	540	-	Chungcheongbuk-do
65,685	-	암반	250	130	80	Cheongwon
65,684	-	암반	250	130	80	
-	50,000	암반	250	140	70	Goesan · Jeungpyeong
-	50,000	암반	250	140	70	

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Projects

단위:면 적…헥타아르

2.1. 합 계 Total

금 액…천원

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 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	5972895	45
2 0 1 2	308	6,940.7	362,741,170	335,537,073	21,277,272	5,926,825	47
2 0 1 3	373	4,633.1	178,486,552	141,854,777	26,839,579	9,792,196	39
2 0 1 4	309	5,021.6	244,245,522	217,848,118	17,444,368	8,953,036	30
2 0 1 5	247	3,643.6	268,046,945	238,084,244	17,656,500	12,306,201	37
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	1	0.1	20,000	-	-	20,000	-
세종특별자치시	13	8.4	418,030	-	-	418,030	-
경 기 도	50	373.4	17,889,263	14,073,445	1,797,250	2,018,568	6
강 원 도	26	154.1	7,784,751	4,581,000	2,124,515	1,079,236	1
충 청 북 도	6	91.9	3,806,177	2,856,000	714,000	236,177	1
충 청 남 도	25	316.8	24,442,817	21,416,000	2,462,636	564,181	5
전 라 북 도	30	641.1	55,062,915	52,095,903	2,478,859	488,153	8
전 라 남 도	33	1,794.0	80,123,680	75,497,850	4,134,757	491,073	5
경 상 북 도	27	102.9	16,722,576	13,622,599	774,159	2,325,818	3
경 상 남 도	36	160.9	61,776,736	53,941,447	3,170,324	4,664,965	8
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-	-

주 : 1) 사업의 면적, 사업비는 당해연도 1.1~12.31까지 현장 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			
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
2,503.1	83,319,258	60,864,424	22,454,834	-	19	1,849.3	2 0 1 3
1,965.6	60,054,269	42,609,901	17,444,368	-	26	2,911.9	2 0 1 4
1,941.2	65,207,187	47,758,192	17,448,995	-	17	1,525.2	2 0 1 5
-	-	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Sejong-teukbyeoljachisi
265.5	8,986,250	7,189,000	1,797,250	-	1	61.0	Gyeonggi-do
131.7	6,705,515	4,581,000	2,124,515	-	-	-	Gangwon-do
88.0	3,570,000	2,856,000	714,000	-	-	-	Chungcheongbuk-do
301.9	10,614,000	8,331,000	2,283,000	-	1	-	Chungcheongnam-do
626.5	12,394,291	9,915,432	2,478,859	-	2	-	Jeollabuk-do
448.9	16,987,015	12,880,127	4,106,888	-	4	1,335.6	Jeollanam-do
33.8	2,779,792	2,005,633	774,159	-	3	39.9	Gyeongsangbuk-do
44.9	3,170,324	-	3,170,324	-	6	88.7	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	지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others			계 Total	국고보조금 Government Subsidy
2 0 1 0	159,220,767	154,656,356	4,564,411	-	220	133.6	5,789,989	-
2 0 1 1	185,832,774	183,080,114	2752660	-	209	183.3	6,089,324	-
2 0 1 2	167,140,783	166,686,324	454,459	-	226	183.0	6,014,225	-
2 0 1 3	85,350,435	80,990,353	4,360,082	-	315	280.7	9,816,859	-
2 0 1 4	175,238,217	175,238,217	-	-	253	144.1	8,953,036	-
2 0 1 5	190,056,222	190,056,222	-	-	193	177.2	12,783,536	269,830
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	1	0.1	20,000	-
세종특별자치시	-	-	-	-	13	8.4	418,030	-
경기도	6,884,445	6,884,445	-	-	43	46.9	2,018,568	-
강원도	-	-	-	-	25	22.4	1,079,236	-
충청북도	-	-	-	-	5	3.9	236,177	-
충청남도	13,085,000	13,085,000	-	-	19	14.9	743,817	-
전라북도	42,180,471	42,180,471	-	-	20	14.6	488,153	-
전라남도	62,617,723	62,617,723	-	-	24	9.5	518,942	-
경상북도	11,347,136	11,347,136	-	-	21	29.2	2,595,648	269,830
경상남도	53,941,447	53,941,447	-	-	22	27.3	4,664,965	-
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-	-	-

주 : 1) 사업의 면적, 사업비는 당해연도 1.1~12.31까지 현장 준공된 것에 대한 실적임.

2) 경지정리 사업 준공현황에는 농로, 구거 등 부지면적이 포함되어 있지 않음.

Unit : Area ha

Cost..... 1,000Won

land Reclamation		간 척 Tidal Land Reclamation						Province				
Project Cost		지구수 No. of Project Unit	면 적 Area	사 업 비 Project Cost								
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others					
-	5,789,989	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	0
116429	5,972,895	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	1
87,400	5,926,825	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	2
24,663	9,792,196	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	3
-	8,953,036	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	4
207,505	12,306,201	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	20,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	418,030	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2,018,568	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1,079,236	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	236,177	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
179,636	564,181	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	488,153	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27,869	491,073	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2,325,818	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	4,664,965	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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		15	405.1	397.8	7.3	15,211,131	8,705,560	6,505,571	-
경 기 도	1	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-
이 천 시	산양	0.1	-	0.1	-	-	-	-	-
전 라 남 도	4	333.5	333.5	-	10,053,015	7,332,927	2,720,088	-	
보 성 군	만룡	33.2	33.2	-	1,375,015	860,012	515,003	100x20	
강 진 군	수양	182.0	182.0	-	4,672,000	3,737,600	934,400	100×100	
	옥전	38.0	38.0	-	1,100,000	880,000	220,000	100×100	
신 안 군	도초 수다	80.3	80.3	-	2,906,000	1,855,315	1,050,685	60*1000	
경 상 북 도	2	26.6	19.4	7.2	1,987,792	1,372,633	615,159	-	
영 덕 군	삼계1	19.4	19.4	-	1,987,000	1,372,000	615,000	100×30	
봉 화 군	원앞	7.2	-	7.2	792	633	159	-	
경 상 남 도	8	44.9	44.9	-	3,170,324	-	3,170,324	-	
거 창 군	대야	2.8	2.8	-	82,730	-	82,730	-	
	둔동	3.6	3.6	-	92,710	-	92,710	-	
	무촌	1.7	1.7	-	57,571	-	57,571	-	
	역촌	4.5	4.5	-	301,120	-	301,120	-	
	중유	5.9	5.9	-	352,568	-	352,568	-	
합 천 군	내곡	6.5	6.5	-	552,100	-	552,100	-	
	문림	15.9	15.9	-	1,500,120	-	1,500,120	-	
	외초	4.0	4.0	-	231,405	-	231,405	-	

주 : 경지정리 사업은 당해연도 현장 준공된 것에 대한 실적임

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			
흙수로 Earth-Canal(m)	구조물 Structures (m)	흙수로 Earth-Canal(m)	구조물 Structures (m)	흙수로 Earth-Canal(m)	구조물 Structures (m)	흙수로 Earth-Canal(m)	구조물 Structures (m)		
-	-	4,158	11,943	5,071	-	3,624	6,502	-	Total
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Icheon-si
-	-	-	2,319	5,071	-	1,866	2,241	-	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	1,866	-	-	대구획경지정리 Boseong-gun
-	-	-	1,627	-	-	-	1,200	-	대구획경지정리 Gangjin-gun
-	-	-	692	-	-	-	1,041	-	대구획경지정리
-	-	-	-	5,071	-	-	-	-	대구획경지정리 Sinan-gun
-	-	-	3,126	-	-	-	995	-	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	3,126	-	-	-	995	-	대구획경지정리 Yeongdeok-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	대구획경지정리 Bonghwa-gun
-	-	4,158	6,498	-	-	1,758	3,266	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	150	-	-	-	150	-	일반경지정리 Geochang-gun
-	-	-	463	-	-	-	149	-	일반경지정리
-	-	-	215	-	-	-	215	-	일반경지정리
-	-	-	373	-	-	-	772	-	일반경지정리
-	-	-	1,139	-	-	-	222	-	일반경지정리
-	-	1,958	1,958	-	-	-	-	-	일반경지정리 Hapcheon-gun
-	-	1,359	1,359	-	-	1,758	1,758	-	일반경지정리
-	-	841	841	-	-	-	-	-	일반경지정리

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Projects

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

금 액...천원 2.2.2 배수개선 Drainage Improvement

시 군	지구명 Name of Project Unit	준공면적 Construction Area	사 업 비 Project Cost				배수구분 Drainage Source
			계 Total	국 고 보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	기 타 Others	

주 : 배수개선 사업은 당해연도 현장 준공된 것에 대한 실적임

Unit : Area ha

Cost..... 1,000Won

유역면적 Catchment Area	홍수량 Flood Discharge (m ³ /s)	배수량 Amount of Discharge (m ³ /s)	자연 배수				Administrative Division
			배수로 Drainage Canal				
			간선 Main		지선 Second		
			흙수로 Earth-Canal(m)	구조물 Structures (m)	흙수로 Earth-Canal(m)	구조물 Structures (m)	

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Projects

단위:면 적...헥타아르

2.2 시군관할 Operated by Si and Gun

금 액...천원

2.2.2 배수개선 Drainage Improvement

시 군	Natural Drainage								수원공명 Farmer' s Burden	원동기 동 력 kw
	승 수 로 Catch Canal				배수갑문 Seadike Sluice					
	간 선 Main		지 선 Second		규 격 Size (m*m)	련 No. of	형 식 Type			
	토 공 EarthWorks (m)	공작물 Structures (m)	토 공 EarthWorks (m)	공작물 Structures (m)						

주 : 배수개선 사업은 당해연도 현장 준공된 것에 대한 실적임

Unit : Area ha

Cost... 1,000Won

기 계 배 수 Pumping Drainage								사업구분 Project Source	Administrative Division
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)		

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			사 업 비 Project Cost			
		계 Total	개 간 Slope Land Reclamation	공공용지 Public Area	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer's Burden
총 계	193	177.2	176.8	0.4	12,783,536	269,830	207,505	12,306,201
울 산 광 역 시	1	0.1	0.1	-	20,000	-	-	20,000
울 주 군	김영식	0.1	0.1	-	20,000	-	-	20,000
세 중 특 별 자 치 시	13	8.4	8.4	-	418,030	-	-	418,030
세 중 특 별 자 치 시	노송지구	1.0	1.0	-	42,000	-	-	42,000
	달전지구	0.7	0.7	-	42,000	-	-	42,000
	달전지구	0.7	0.7	-	27,000	-	-	27,000
	달전지구	0.3	0.3	-	20,000	-	-	20,000
	성제지구	0.3	0.3	-	11,600	-	-	11,600
	송정지구	0.5	0.5	-	51,000	-	-	51,000
	신대지구	1.7	1.7	-	60,000	-	-	60,000
	영당지구	0.2	0.2	-	56,500	-	-	56,500
	영대지구	0.5	0.5	-	8,100	-	-	8,100
	영대지구	1.0	1.0	-	62,000	-	-	62,000
	원봉지구	0.5	0.5	-	15,500	-	-	15,500
	청라지구	0.5	0.5	-	17,000	-	-	17,000
	황용지구	0.5	0.5	-	5,330	-	-	5,330
경 기 도	43	46.9	46.9	-	2,018,568	-	-	2,018,568
안 성 시	개산(474-3)	0.9	0.9	-	68,000	-	-	68,000
	고은(614-99외2필지)	0.1	0.1	-	8,025	-	-	8,025
	사곡(산66)	0.3	0.3	-	47,500	-	-	47,500
	산북(산75)	0.5	0.5	-	32,080	-	-	32,080
	산하(산110-1)	1.2	1.2	-	51,000	-	-	51,000
	현매(산15-5)	0.5	0.5	-	32,820	-	-	32,820
화 성 시	해문376-1	0.5	0.5	-	50,000	-	-	50,000
여 주 시	김영철	0.5	0.5	-	19,708	-	-	19,708
	김정미외2인	2.9	2.9	-	10,937	-	-	10,937
	농우바이오	3.0	3.0	-	29,500	-	-	29,500
	밀양박씨정사말과과중중	2.0	2.0	-	59,612	-	-	59,612
	박건엽외2인	0.5	0.5	-	97,250	-	-	97,250
	신영균	2.8	2.8	-	224,063	-	-	224,063
	신정호외5인	2.5	2.5	-	82,000	-	-	82,000
	오봉용외2인	3.0	3.0	-	351,980	-	-	351,980
	윤봉태	3.1	3.1	-	130,374	-	-	130,374

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			사 업 비 Project Cost			
		계 Total	개 간 Slope Land Reclamation	공공용지 Public Area	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer's Burden
가 평 군	이균형	0.8	0.8	-	8,100	-	-	8,100
	이동근외3인	2.6	2.6	-	57,048	-	-	57,048
	이만수	0.2	0.2	-	16,413	-	-	16,413
	이상목	0.2	0.2	-	32,780	-	-	32,780
	이태협	1.8	1.8	-	78,425	-	-	78,425
	이홍순	1.8	1.8	-	7,300	-	-	7,300
	이홍순	0.3	0.3	-	6,700	-	-	6,700
	조성철	3.0	3.0	-	365,150	-	-	365,150
	최동신	1.7	1.7	-	20,000	-	-	20,000
	한현수	0.5	0.5	-	16,892	-	-	16,892
	허용	0.3	0.3	-	36,685	-	-	36,685
	대성지구	0.3	0.3	-	-	-	-	-
	두밀지구	0.1	0.1	-	-	-	-	-
	목안지구	-	-	-	-	-	-	-
	방일지구	0.2	0.2	-	-	-	-	-
	백둔지구	0.1	0.1	-	-	-	-	-
	삼회지구	2.7	2.7	-	-	-	-	-
	신상1지구	0.3	0.3	-	-	-	-	-
	신상지구	0.5	0.5	-	-	-	-	-
이천지구	0.2	0.2	-	-	-	-	-	
천안1지구	0.3	0.3	-	-	-	-	-	
천안2지구	0.4	0.4	-	-	-	-	-	
천안3지구	1.9	1.9	-	-	-	-	-	
천안4지구	0.3	0.3	-	-	-	-	-	
양 평 군	계전지구	1.6	1.6	-	24,992	-	-	24,992
	동오지구	0.4	0.4	-	26,992	-	-	26,992
	명달지구	0.1	0.1	-	26,242	-	-	26,242
강 원 도	25	22.4	22.4	-	1,079,236	-	-	1,079,236
횡 성 군	강림(산337외)	0.4	0.4	-	3,400	-	-	3,400
	공근(산63-1)	0.2	0.2	-	31,000	-	-	31,000
	둔방(255-20)	0.4	0.4	-	33,000	-	-	33,000
	둔방(255-33)	0.2	0.2	-	10,778	-	-	10,778
	상안(34-3)	0.2	0.2	-	310	-	-	310
	석문(661-27)	0.4	0.4	-	69,769	-	-	69,769

Unit : Area ha

Cost 1,000Won

급지별개간 면적 Area of Grade					배수로 Drainage Canal				사업구분 Project Source	Administrative Division
계	1급지	2급지	3급지	4급지	계	배수구	승수구	기타		
Total	(0-5%)	(6-15%)	(16-25%)	(26-35%)	Total	Drain Outlet (m)	Catch Drain (m)	Others (m)		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.3	-	-	-	0.3	191	-	191	-	-	민간인자력개발
0.1	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.2	-	-	0.2	-	394	34	360	-	-	민간인자력개발
0.1	-	-	-	0.1	64	64	-	-	-	민간인자력개발
2.7	-	-	2.7	-	1,093	108	985	-	-	민간인자력개발
0.3	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.5	-	-	0.5	-	116	-	116	-	-	민간인자력개발
0.2	-	-	-	0.2	100	-	100	-	-	민간인자력개발
0.3	-	-	0.3	-	100	-	100	-	-	민간인자력개발
0.4	-	0.4	-	-	230	-	230	-	-	민간인자력개발
1.9	-	-	-	1.9	580	153	427	-	-	민간인자력개발
0.3	-	-	-	0.3	28	-	28	-	-	민간인자력개발
1.6	-	1.3	0.3	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.4	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.1	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
51,571.4	16,139.4	13,748.2	18,959.9	2,723.9	1,418	1,418	-	-	-	Gangwon-do
0.4	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.2	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.4	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.2	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.2	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.4	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발

Gapyeong-gun

Yangpyeong-gun

Hoengseong-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 Slope Land Reclamation

시 군	지구명 Name of Project Unit	개발면적 Development Area			사 업 비 Project Cost			
		계 Total	개 간 Slope Land Reclamation	공공용지 Public Area	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer's Burden
영 월 군	소사(산163-1)	0.5	0.5	-	3,401	-	-	3,401
	어둔(산141)	0.3	0.3	-	12,247	-	-	12,247
	어둔(산190)	0.4	0.4	-	64,860	-	-	64,860
	월현(산529외)	2.9	2.9	-	125,275	-	-	125,275
	현천(산69외1)	2.6	2.6	-	100,000	-	-	100,000
	두산	0.1	0.1	-	36,400	-	-	36,400
	와석	0.2	0.2	-	21,052	-	-	21,052
평 창 군	탐동	0.5	0.5	-	10,000	-	-	10,000
철 원 군	근남면 양지지구	0.9	0.9	-	150,000	-	-	150,000
	김화 도창지구	1.9	1.9	-	309,132	-	-	309,132
	서면 자등지구	0.5	0.5	-	18,030	-	-	18,030
	철원 외촌지구	1.8	1.8	-	46,331	-	-	46,331
화 천 군	간척	2.3	2.3	-	-	-	-	-
	도송	0.8	0.8	-	-	-	-	-
	사창	0.2	0.2	-	-	-	-	-
	오음	3.0	3.0	-	-	-	-	-
	원천	0.8	0.8	-	-	-	-	-
	유촌	0.5	0.5	-	-	-	-	-
양 구 군	-	0.4	0.4	-	34,251	-	-	34,251
총 청 북 도	5	3.9	3.9	-	236,177	-	-	236,177
읍 성 군	삼생지구	0.9	0.9	-	81,000	-	-	81,000
	용산지구	0.5	0.5	-	68,497	-	-	68,497
	임곡지구	1.9	1.9	-	56,980	-	-	56,980
단 양 군	각기	0.3	0.3	-	6,000	-	-	6,000
	하진	0.3	0.3	-	23,700	-	-	23,700
총 청 남 도	19	14.9	14.9	-	743,817	-	179,636	564,181
천 안 시	2011대정	1.1	1.1	-	34,900	-	-	34,900
	2014봉양	1.7	1.7	-	179,636	-	179,636	-
보 령 시	사호	0.4	0.4	-	20,000	-	-	20,000
금 산 군	만악지구	0.5	0.5	-	84,000	-	-	84,000
	초현지구	0.9	0.9	-	90,000	-	-	90,000
부 여 군	양화	2.4	2.4	-	74,481	-	-	74,481
	옥산	0.5	0.5	-	5,300	-	-	5,300
홍 성 군	가송	0.5	0.5	-	11,500	-	-	11,500

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			사 업 비 Project Cost				
		계 Total	개 간 Slope Land Reclamation	공공용지 Public Area	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer's Burden	
	가송2	1.0	1.0	-	15,500	-	-	15,500	
	거차	0.3	0.3	-	10,700	-	-	10,700	
	남당	0.3	0.3	-	24,000	-	-	24,000	
	대영	0.5	0.5	-	40,500	-	-	40,500	
	대율	0.2	0.2	-	5,100	-	-	5,100	
	상황	-	-	-	-	-	-	-	
	성곡	2.3	2.3	-	78,500	-	-	78,500	
	홍원	1.0	1.0	-	16,500	-	-	16,500	
예 산 군	고덕 용리	0.5	0.5	-	19,000	-	-	19,000	
	덕산 광천	0.1	0.1	-	1,900	-	-	1,900	
	봉산 마교	0.7	0.7	-	32,300	-	-	32,300	
전 라 북 도	20	14.6	14.6	-	488,153	-	-	488,153	
무 주 군 장 수 군	금평지구	0.3	0.3	-	600	-	-	600	
	논곡지구	0.1	0.1	-	25,360	-	-	25,360	
	대곡지구	0.7	0.7	-	37,664	-	-	37,664	
	대성지구	0.2	0.2	-	34,034	-	-	34,034	
	두산지구	0.5	0.5	-	35,610	-	-	35,610	
	명덕지구	0.5	0.5	-	25,996	-	-	25,996	
	선창지구	0.8	0.8	-	56,130	-	-	56,130	
	수분지구	5.8	5.8	-	37,576	-	-	37,576	
	수분지구	0.5	0.5	-	28,523	-	-	28,523	
	신전지구	1.7	1.7	-	61,512	-	-	61,512	
	원촌지구	0.1	0.1	-	43,000	-	-	43,000	
	유정지구	0.4	0.4	-	42,911	-	-	42,911	
	장안지구	0.5	0.5	-	42,986	-	-	42,986	
	화양지구	0.1	0.1	-	2,501	-	-	2,501	
	순 창 군	구림	0.5	0.5	-	-	-	-	-
		팔덕	-	-	-	-	-	-	-
풍산		1.3	1.3	-	-	-	-	-	
부 안 군	장등	0.6	0.6	-	13,750	-	-	13,750	
	24	9.5	9.1	0.4	518,942	-	27,869	491,073	
전 라 남 도	복산	0.5	0.5	-	26,100	-	-	26,100	
	이북	0.2	0.2	-	14,210	-	-	14,210	
나 주 시	도산	0.3	0.3	-	14,530	-	-	14,530	

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			사 업 비 Project Cost			
		계 Total	개 간 Slope Land Reclamation	공공용지 Public Area	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer's Burden
광 양 시	부저	0.3	0.3	-	26,200	-	-	26,200
	신구	0.1	0.1	-	390	-	-	390
	월길	0.4	0.4	-	66,000	-	-	66,000
고 흥 군	고흥	0.4	0.4	-	6,979	-	-	6,979
	점암	0.8	0.8	-	19,300	-	-	19,300
	포두	0.8	0.8	-	40,650	-	-	40,650
	풍양	0.4	0.4	-	11,000	-	-	11,000
강 진 군	송천	0.4	0.4	-	4,743	-	-	4,743
	화산	0.2	0.2	-	5,000	-	-	5,000
영 압 군	김현우	0.5	0.5	-	23,200	-	-	23,200
	산림축산과1	0.2	-	0.2	12,869	-	12,869	-
	산림축산과2	0.2	-	0.2	15,000	-	15,000	-
	신길동	0.4	0.4	-	8,700	-	-	8,700
	이복기	0.5	0.5	-	46,000	-	-	46,000
	이복기	0.5	0.5	-	23,200	-	-	23,200
	이정희	0.5	0.5	-	8,000	-	-	8,000
	임미자	0.5	0.5	-	4,433	-	-	4,433
	정경숙	0.5	0.5	-	66,749	-	-	66,749
	정경숙	0.5	0.5	-	66,749	-	-	66,749
	현희진	0.4	0.4	-	8,940	-	-	8,940
경 상 북 도	21	29.2	29.2	-	2,595,648	269,830	-	2,325,818
영 주 시	김미희외2인	8.3	8.3	-	708,500	-	-	708,500
	김정희	0.6	0.6	-	39,930	-	-	39,930
	김재윤	0.5	0.5	-	35,000	-	-	35,000
	류기수	1.0	1.0	-	68,300	-	-	68,300
	송인달	2.9	2.9	-	306,680	-	-	306,680
	신서윤	0.8	0.8	-	51,780	-	-	51,780
	윤재후	2.9	2.9	-	269,830	269,830	-	-
	이정숙	0.3	0.3	-	20,130	-	-	20,130
	이재호외1	2.1	2.1	-	171,160	-	-	171,160
	정경숙	0.5	0.5	-	66,749	-	-	66,749
	조성환	0.5	0.5	-	7,920	-	-	7,920
	최지순외1	0.3	0.3	-	11,110	-	-	11,110
	최충열	2.8	2.8	-	294,469	-	-	294,469

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			사 업 비 Project Cost			
		계 Total	개 간 Slope Land Reclamation	공공용지 Public Area	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer's Burden
영 천 시	죽전	0.7	0.7	-	69,000	-	-	69,000
상 주 시	간상지구	2.2	2.2	-	50,000	-	-	50,000
	물량지구	1.0	1.0	-	120,000	-	-	120,000
	연봉지구	0.8	0.8	-	260,000	-	-	260,000
	울곡지구	-	-	-	5,000	-	-	5,000
	예 천 군	별방	0.5	0.5	-	7,500	-	-
	월오	0.5	0.5	-	32,590	-	-	32,590
경 상 남 도	22	27.3	27.3	-	4,664,965	-	-	4,664,965
통 영 시	노산	0.5	0.5	-	51,700	-	-	51,700
	읍덕1	0.3	0.3	-	1,330	-	-	1,330
	읍덕2	0.4	0.4	-	2,200	-	-	2,200
밀 양 시	산내가인	2.3	2.3	-	93,544	-	-	93,544
	산내삼양	0.2	0.2	-	34,970	-	-	34,970
	산내삼양	1.9	1.9	-	54,283	-	-	54,283
	산내용전	1.6	1.6	-	257,056	-	-	257,056
	산외엄광	-	-	-	673	-	-	673
양 산 시	금산	0.1	0.1	-	33,000	-	-	33,000
	내송	0.2	0.2	-	15,100	-	-	15,100
	여락	0.5	0.5	-	69,900	-	-	69,900
	여락2	0.5	0.5	-	32,620	-	-	32,620
	여락3	0.5	0.5	-	87,940	-	-	87,940
거 창 군	갈계	0.5	0.5	-	25,355	-	-	25,355
	개명	0.5	0.5	-	35,500	-	-	35,500
	대야	2.3	2.3	-	801,812	-	-	801,812
	동변	4.8	4.8	-	61,908	-	-	61,908
	봉계	0.3	0.3	-	3,260	-	-	3,260
	봉계	0.5	0.5	-	4,500	-	-	4,500
	오계	0.5	0.5	-	75,174	-	-	75,174
	합 천 군	나대	8.4	8.4	-	2,914,540	-	-
	우곡	0.5	0.5	-	8,600	-	-	8,600

Unit : Area ha

Cost 1,000Won

급지별개간 면적 Area of Grade					배수로 Drainage Canal				사업구분 Project Source	Administrative Division	
계	1급지	2급지	3급지	4급지	계	배수구	승수구	기 타			
Total	(0-5%)	(6-15%)	(16-25%)	(26-35%)	Total	Drain Outlet (m)	Catch Drain (m)	Others (m)			
0.7	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	단독사업	Yeongcheon-si
2.2	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Sangju-si
1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.8	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Yecheon-gun
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
27.3	-	24.0	3.3	-	4,297	4,297	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
0.5	-	0.5	-	-	260	260	-	-	-	민간인자력개발	Tongyeong-si
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.4	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
2.3	-	-	2.3	-	500	500	-	-	-	민간인자력개발	Miryang-si
0.2	-	0.2	-	-	100	100	-	-	-	민간인자력개발	
1.9	-	1.9	-	-	400	400	-	-	-	민간인자력개발	
1.6	-	1.6	-	-	500	500	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Yangsan-si
0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	345	345	-	-	-	민간인자력개발	Geochang-gun
0.5	-	0.5	-	-	254	254	-	-	-	민간인자력개발	
2.3	-	2.3	-	-	607	607	-	-	-	민간인자력개발	
4.8	-	4.8	-	-	970	970	-	-	-	민간인자력개발	
0.3	-	0.3	-	-	95	95	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	126	126	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	140	140	-	-	-	민간인자력개발	
8.4	-	8.4	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Hapcheon-gun
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Project

단위:면 적...헥타아르

2.3 공사관할 Operated by KRC District Office

금 액...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	22	1,536.1	1,536.1	-	49,996,056	39,052,632	10,943,424	-
경 기	5	265.4	265.4	-	8,986,250	7,189,000	1,797,250	-
여주.이천지사	신근	51.5	51.5	-	1,550,000	1,240,000	310,000	100x50
	어석	60.2	60.2	-	2,160,000	1,728,000	432,000	100x50
평택지사	창내5-2	67.9	67.9	-	2,136,250	1,709,000	427,250	679,000
안성지사	농촌	45.2	45.2	-	1,640,000	1,312,000	328,000	100*40
	일죽1-2	40.6	40.6	-	1,500,000	1,200,000	300,000	100*40
강 원	1	131.7	131.7	-	6,705,515	4,581,000	2,124,515	-
철원지사	대마3	131.7	131.7	-	6,705,515	4,581,000	2,124,515	100x60
충 북	1	88.0	88.0	-	3,570,000	2,856,000	714,000	-
진천지부	증산	88.0	88.0	-	3,570,000	2,856,000	714,000	100×40
충 남	5	301.9	301.9	-	10,614,000	8,331,000	2,283,000	-
논산.금산지사	화정	62.5	62.5	-	2,061,000	1,649,000	412,000	-
서천지사	산내2	56.7	56.7	-	2,119,000	1,695,000	424,000	100x50
보령지사	대천3	71.3	71.3	-	2,543,000	1,874,000	669,000	100x90
예산지사	하포2	48.5	48.5	-	1,865,000	1,492,000	373,000	100x80
당진지사	우강2	62.9	62.9	-	2,026,000	1,621,000	405,000	100x100
전 북	8	626.5	626.5	-	12,394,291	9,915,432	2,478,859	-
남원지사	운봉	98.0	98.0	-	2,262,000	1,809,600	452,400	-
동진지사	공덕2-2	48.8	48.8	-	1,216,900	973,520	243,380	100x40
	광활	47.7	47.7	-	1,251,000	1,000,798	250,202	100x40
	부량3	180.0	180.0	-	4,132,000	3,305,600	826,400	100x40
익산지사	호합5지구	52.0	52.0	-	1,485	1,188	297	100×40
전주.완주.임실지사	도도4	50.0	50.0	-	1,192	954	238	100*40
고창지사	증산	74.0	74.0	-	1,740,171	1,392,137	348,034	-
정읍지사	용산지구	76.0	76.0	-	1,789,543	1,431,635	357,908	100×40
전 남	1	115.4	115.4	-	6,934,000	5,547,200	1,386,800	-
해남.완도지사	덕정	115.4	115.4	-	6,934,000	5,547,200	1,386,800	100x30
경 북	1	7.2	7.2	-	792,000	633,000	159,000	-
영주.봉화지사	원앞	7.2	7.2	-	792,000	633,000	159,000	100×30

주 : 경지정리 사업은 당해연도 현장 준공된 것에 대한 실적임

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			
흙수로 Earth- Canal(m)	구조물 Structur- es (m)	흙수로 Earth- Canal(m)	구조물 Structure s (m)	흙수로 Earth- Canal(m)	구조물 Structur- es (m)	흙수로 Earth- Canal(m)	구조물 Structure s (m)		
-	2,352	-3,538	107,407	-1,564	1,564	7,213	79,171	-	Total
-	-	-3,538	16,258	-1,564	1,564	-	15,692	-	Gyeonggi-do
-	-	-	510	-	-	-	2,556	대구획경지정리	Yeosu · Icheon
-	-	-	5,343	-	-	-	4,520	대구획경지정리	
-	-	-3,538	3,538	-1,564	1,564	-	-	대구획경지정리	Pyeongtaek
-	-	-	2,896	-	-	-	4,296	대구획경지정리	Anseong
-	-	-	3,971	-	-	-	4,320	대구획경지정리	
-	2,352	-	12,063	-	-	7,213	1,828	-	Gangwon-do
-	2,352	-	12,063	-	-	7,213	1,828	대구획경지정리	Cheorwon
-	-	-	6,817	-	-	-	3,555	-	Chungcheongbuk-do
-	-	-	6,817	-	-	-	3,555	대구획경지정리	Jincheon
-	-	-	19,218	-	-	-	17,480	-	Chungcheongnam-do
-	-	-	3,600	-	-	-	2,710	대구획경지정리	
-	-	-	3,511	-	-	-	3,119	대구획경지정리	Seocheon
-	-	-	4,473	-	-	-	5,749	대구획경지정리	Boryeong
-	-	-	3,038	-	-	-	3,264	대구획경지정리	Yesan
-	-	-	4,596	-	-	-	2,638	대구획경지정리	Dangjin
-	-	-	46,194	-	-	-	33,549	-	Jeollabuk-do
-	-	-	10,274	-	-	-	7,675	대구획경지정리	Namwon
-	-	-	2,958	-	-	-	2,086	단독사업	Dongjin
-	-	-	3,141	-	-	-	3,306	단독사업	
-	-	-	8,794	-	-	-	5,758	단독사업	
-	-	-	4,859	-	-	-	3,770	대구획경지정리	Iksan
-	-	-	2,180	-	-	-	2,349	대구획경지정리	Jeonju · Wanju · Imsil
-	-	-	9,537	-	-	-	3,213	대구획경지정리	Gochang
-	-	-	4,451	-	-	-	5,392	대구획경지정리	Jeongeup
-	-	-	6,160	-	-	-	6,400	-	Jeollanam-do
-	-	-	6,160	-	-	-	6,400	대구획경지정리	Haenam · Wando
-	-	-	697	-	-	-	667	-	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	697	-	-	-	667	대구획경지정리	Yeongju · Bonghwa

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 보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	기 타 Others	
총 계	17	1,525.2	190,056,222	190,056,222	-	-	-
경 기	1	61.0	6,884,445	6,884,445	-	-	-
파 주 · 고 양 지 사	전진	61.0	6,884,445	6,884,445	-	-	자연배수
충 남	1	-	13,085,000	13,085,000	-	-	-
서 천 지 사	삼산1	-	13,085,000	13,085,000	-	-	기계배수
전 북	2	-	42,180,471	42,180,471	-	-	-
동 진 지 사	하갈산	-	25,411,000	25,411,000	-	-	기계배수
군 산 지 사	성산	-	16,769,471	16,769,471	-	-	자연배수
전 남	4	1,335.6	62,617,723	62,617,723	-	-	-
고 흥 지 사	연봉2계	277.0	20,788,000	20,788,000	-	-	자연배수
	죽암	662.0	32,250,000	32,250,000	-	-	자연배수
영 압 지 사	우암	396.6	9,545,816	9,545,816	-	-	자연배수
나 주 지 사	진천	-	33,907	33,907	-	-	기계배수
경 북	3	39.9	11,347,136	11,347,136	-	-	-
포 향 · 울 릉 지 사	어미	-	8,141,000	8,141,000	-	-	기계배수
고 령 · 달 성 지 사	외리	27.1	2,500,000	2,500,000	-	-	기계배수
성 주 · 칠 곡 지 사	파밭골	12.8	706,136	706,136	-	-	기계배수
경 남	6	88.7	53,941,447	53,941,447	-	-	-
진 주 · 산 청 지 사	명월	26.3	4,776,826	4,776,826	-	-	기계배수
	원계	15.4	1,760,688	1,760,688	-	-	기계배수
	원계2	19.6	329,611	329,611	-	-	기계배수
	원의	11.4	1,264,153	1,264,153	-	-	기계배수
	조계	16.0	4,186,722	4,186,722	-	-	기계배수
창 원 지 사	동읍	-	41,623,447	41,623,447	-	-	기계배수

주 : 배수개선 사업은 사업비 준공이 아닌 당해연도 현장 준공된 것에 대한 실적임

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				배수갑문 Seadike Sluice					
	간 선 Main		지 선 Second		규 격 Size (m*m)	련 No.of	형 식 Type			
	흙수로 Earth- Canal(m)	구조물 Structures (m)	흙수로 Earth- Canal(m)	구조물 Structures (m)						
총 계	-	304	-	-	-	18	-	-	2,813	
경 기	-	-	-	-	-	-	-	-	95	
파주·고양지사	-	-	-	-	-	-	-	-	95	
충 남	-	-	-	-	-	5	-	-	1,350	
서천지사	-	-	-	-	3.2x2.5	5	전동식	길산천	1,350	
전 북	-	-	-	-	-	-	-	-	165	
동진지사	-	-	-	-	-	-	-	하갈산배수장	55	
군산지사	-	-	-	-	-	-	-	-	110	
전 남	-	304	-	-	-	13	-	-	471	
고흥지사	-	-	-	-	3.0*3.0	5	롤러게이트	-	120	
		304							171	
영암지사	-	-	-	-	2.6*2.6	8	인양비	-	-	
나주지사	-	-	-	-	-	-	-	-	180	
경 북	-	-	-	-	-	-	-	-	350	
포항·울릉지사	-	-	-	-	-	-	-	어미	230	
고령·달성지사	-	-	-	-	-	-	-	구사골천	30	
성주·칠곡지사	-	-	-	-	-	-	-	선원배수장	90	
경 남	-	-	-	-	-	-	-	-	382	
진주·산청지사	-	-	-	-	-	-	-	명월	130	
								원계	45	
								원계2	30	
								원외	37	
								조계	140	
창원지사	-	-	-	-	-	-	-	유등1배수장	-	

주 : 배수개선 사업은 사업비 준공이 아닌 당해연도 현장 준공된 것에 대한 실적임

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			
				흙수로 Earth- Canal(m)	구조물 Structures (m)	흙수로 Earth- Canal(m)	구조물 Structures (m)		
55	-	-	68	-	1,379,844	-	2,056	-	Total
3	-	-	3	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
3	전동기	700	3	-	-	-	-	단독사업	Paju
4	-	-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
4	전동기	-	-	-	-	-	-	배수개선병행사업	Seocheon
6	-	-	6	-	3,914	-	2,056	-	Jeollabuk-do
3	전동기	700	3	-	3,914	-	2,056	단독사업	Dongjin
3	전동기	900	3	-	-	-	-	배수개선병행사업	Gunsan
23	-	-	21	-	1,372,000	-	-	-	Jeollanam-do
2	전동기	1,000	-	-	-	-	-	단독사업	Goheung
3	전동기	1,000	3	-	-	-	-	단독사업	Yeongam
-	전동기	-	-	-	-	-	-	단독사업	Yeongam
18	전동기	1,100	18	-	1,372,000	-	-	기타	Naju
8	-	-	8	-	1,734	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
4	전동기	2,000	4	-	1,429	-	-	배수개선병행사업	Pohang · Ulleung
2	전동기	500	2	-	305	-	-	배수개선병행사업	Goryeong
2	전동기	600	2	-	-	-	-	기타	Seongju
11	-	-	30	-	2,196	-	-	-	Gyeongsangnam-do
3	엔진	1,000	3	-	800	-	-	배수개선병행사업	Jinju · Sancheong
2	엔진	500	2	-	516	-	-	배수개선병행사업	
1	엔진	400	1	-	-	-	-	배수개선병행사업	
2	엔진	500	2	-	-	-	-	배수개선병행사업	
3	엔진	900	3	-	880	-	-	배수개선병행사업	
-	엔진	-	19	-	-	-	-	배수개선병행사업	Changwon

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)	흙수로 Earth-Canal(m)	구조물 Structures (m)
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
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
2 0 1 3	75	3,153.1	50,620,395	40,398,993	10,221,402	28	4,414	183	107,498	23,857	3,915
2 0 1 4	51	2,262.9	49,478,756	39,644,208	9,834,548	3	1,815	130	76,539	4,520	37,127
2 0 1 5	80	3,028.5	56,052,859	43,421,691	12,631,168	11	3,283	143	63,896	-	20,858
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	1	-	863,000	196,000	667,000	-	-	3	2,620	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세종특별자치시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기도	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강원도	1	50.0	1,449,000	1,159,000	290,000	3	250	3	561	-	-
충청북도	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충청남도	1	14.9	558,000	446,000	112,000	-	-	3	474	-	-
전라북도	20	168.0	2,604,207	2,097,671	506,536	-	-	36	6,699	-	9,507
전라남도	12	567.4	17,115,511	13,750,195	3,365,316	3	2,248	35	32,313	-	-
경상북도	9	360.6	10,408,200	8,323,160	2,085,040	-	-	25	14,662	-	11,351
경상남도	7	21.0	2,741,533	2,124,000	617,533	5	785	14	4,141	-	-
제주특별자치도	29	1,846.6	20,313,408	15,325,665	4,987,743	-	-	24	2,426	-	-

주 : 사업비는 당해연도 준공지구의 전체 사업기간의 총사업비임

Unit : Area ha

Cost..... 1,000Won

Irrigation Canal		배 수 로 Drainage Canal				관정 Tube Well		Province
지 선 Second		간 선 Main		지 선 Second		관정수 No. of Tube Well	관개 면적 Irrigated Area	
흙수로 Earth- Canal(m)	구조물 Structures (m)	흙수로 Earth- Canal(m)	구조물 Structures (m)	흙수로 Earth- Canal(m)	구조물 Structures (m)			
11,553	24,574	17,257	93,284	13,903	85,882	61	520.82	0 1 1
413	45,338	-	14,668	12,928	51,350	61	1,123.72	0 1 2
610	66,923	4,116	15,301	10,986	39,240	59	729.62	0 1 3
-	24,433	-	11,214	13,860	25,354	66	587.52	0 1 4
-	3,979	-	4,168	-	16,648	88	633.62	0 1 5
-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Sejong- teukbyeoljachisi
-	-	-	-	-	-	3	9.0	Gyeonggi-do
-	-	-	-	-	-	43	185.3	Gangwon-do
-	-	-	-	-	-	3	12.0	Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
-	1,762	-	63	-	-	5	107.0	Jeollabuk-do
-	-	-	700	-	16,412	23	67.2	Jeollanam-do
-	1,917	-	3,405	-	-	3	97.6	Gyeongsangbuk-do
-	300	-	-	-	236	2	8.0	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	6	147.5	Jejutekbyeoljachido

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

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				
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
10	120.7	1,630	28	197.7	-	315	1,060.0	-	2	0	1	3
16	228.6	-	9	219.3	-	58	170.7	-	2	0	1	4
2	44.5	-	-	-	-	38	102.6	-	2	0	1	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	17	44.0	-	-	Gwangju-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi		
2	44.5	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachi		
-	-	-	-	-	-	2	3.0	-	-	Gyeonggi-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gangwon-do		
-	-	-	-	-	-	3	6.0	-	-	Chungcheongbuk-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do		
-	-	-	-	-	-	1	2.0	-	-	Jeollabuk-do		
-	-	-	-	-	-	13	41.6	-	-	Jeollanam-do		
-	-	-	-	-	-	1	3.0	-	-	Gyeongsangbuk-do		
-	-	-	-	-	-	1	3.0	-	-	Gyeongsangnam-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jejutekbyeoljachi-do		

Aera : ha

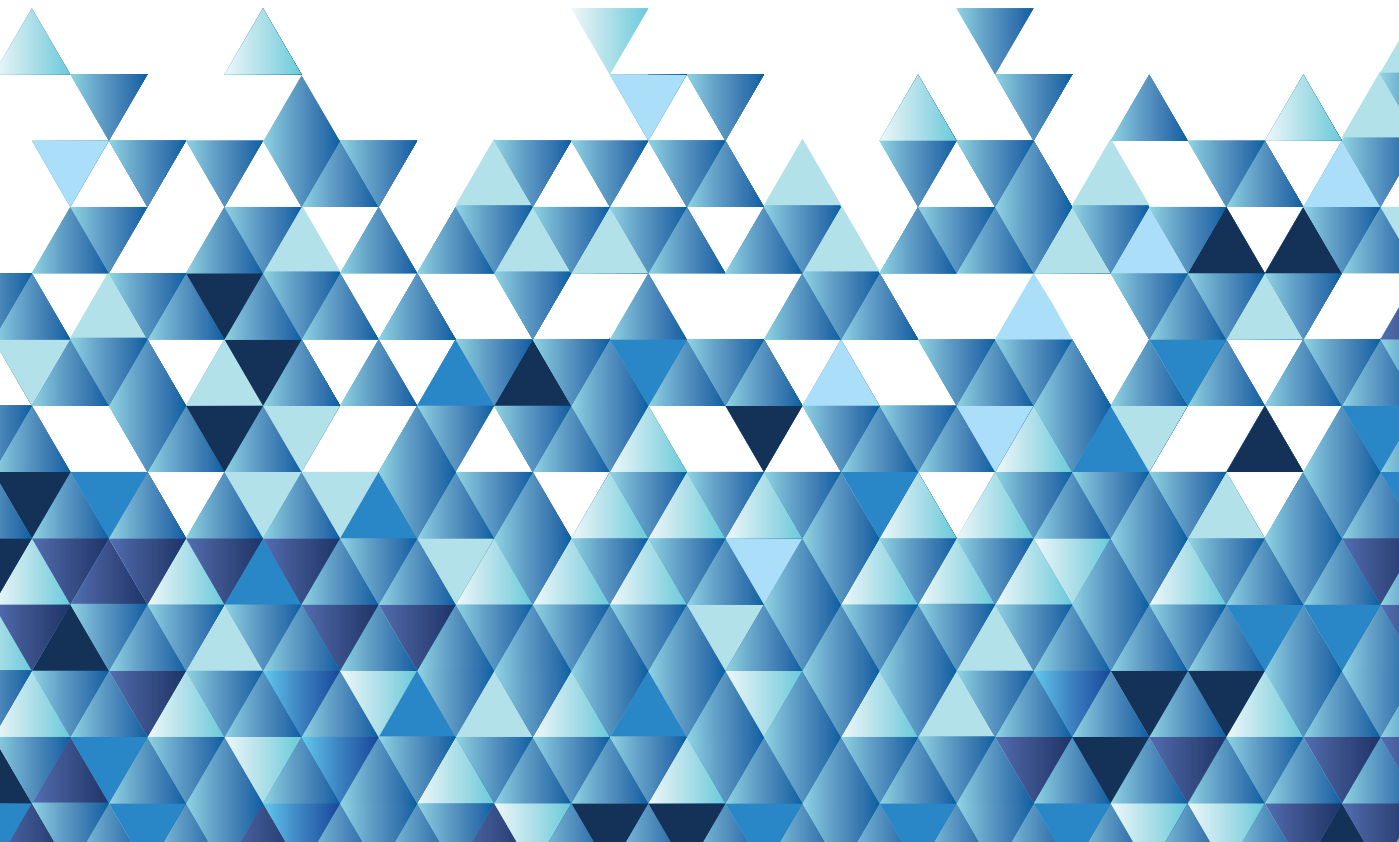
보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관정 Tube Well			Province			
개소수 No.	면적 Area	용수로 Irrigation Canal	개소수 No.	면적 Area	용수로 Irrigation Canal	개소수 No.	면적 Area	용수로 Irrigation Canal				
20	294.5	-	13	89.6	-	188	453.2	-	2	0	1	1
33	99.1	-	22	47.4	-	116	275.8	-	2	0	1	2
8	85.1	1,630	20	157.7	-	300	970.2	-	2	0	1	3
7	85.0	-	7	51.5	-	40	109.6	-	2	0	1	4
-	-	-	-	-	-	30	76.0	-	2	0	1	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	17	44.0	-	-	Gwangju-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachisi		
-	-	-	-	-	-	-	2	3.0	-	Gyeonggi-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gangwon-do		
-	-	-	-	-	-	-	3	6.0	-	Chungcheongbuk-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do		
-	-	-	-	-	-	-	1	2.0	-	Jeollabuk-do		
-	-	-	-	-	-	-	5	15.0	-	Jeollanam-do		
-	-	-	-	-	-	-	1	3.0	-	Gyeongsangbuk-do		
-	-	-	-	-	-	-	1	3.0	-	Gyeongsangnam-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jejutekbyeoljachi-do		

Area : 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				
7	71.0	-	2	18.0	-	25	217.6	-	2	0	1	1
1	5.0	-	-	-	-	7	20.6	-	2	0	1	2
2	35.6	-	8	40.0	-	15	89.8	-	2	0	1	3
9	143.6	-	2	167.8	-	18	61.1	-	2	0	1	4
2	44.5	-	-	-	-	8	26.6	-	2	0	1	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi		
2	44.5	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gangwon-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do		
-	-	-	-	-	-	-	8	26.6	-	Jeollanam-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jejutekbyeoljachi-do		

4장. 기 타

Others



1. 수리계조직 현황 Status of Irrigation Association Organization

단위 : 계원수.....인
 면적...헥타아르
 금 액.....천원

시도 및 시설				면적 및 계원수 Member & Area						
				시 설 수 No. of Facilities	인가면적 Planned Development Area	수혜면적 Benefitted Area	계조직수 No. of IA Organized	계 원 수 No. of IA Member	부과면적 Assessed Area	
2	0	1	0	13,667	136,823.9	133,207.3	10,598	278,070	13,224.7	
2	0	1	1	16,699	155,181.1	151,388.3	11,656	292,855	10,833.3	
2	0	1	2	19,429	200,648.2	181,165.1	13,146	343,836	8,395.0	
2	0	1	3	18,818	205,748.6	186,496.3	13,188	343,575	7,001.1	
2	0	1	4	19,422	201,543.5	189,099.5	13,508	345,512	5,989.1	
2	0	1	5	20,269	262,763.9	204,119.0	13,626	328,065	36,610.0	
저	수	지		5,392	83,868.0	76,745.3	4,380	123,134	27,807.8	
양	수	장		2,099	41,575.5	26,330.5	1,795	39,354	1,954.3	
양	배	수	장	56	2,256.0	1,980.9	59	1,897	658.5	
		보		3,632	68,541.5	33,603.4	2,111	56,158	3,250.1	
집	수	암	거	332	3,656.0	3,540.9	167	3,471	5.0	
관			정	8,514	58,289.6	57,340.7	4,964	98,610	2,836.3	
도	수	로		5	118.0	118.0	5	145	-	
방	조	제		134	1,876.1	1,876.1	33	1,224	25.0	
기			타	105	2,583.2	2,583.2	112	4,072	73.0	
부	산	광	역	시	7	109.0	109.0	7	332	-
저	수	지		-	-	-	-	-	-	
양	수	장		7	109.0	109.0	7	332	-	
양	배	수	장	-	-	-	-	-	-	
		보		-	-	-	-	-	-	
집	수	암	거	-	-	-	-	-	-	
관			정	-	-	-	-	-	-	
도	수	로		-	-	-	-	-	-	
방	조	제		-	-	-	-	-	-	
기			타	-	-	-	-	-	-	
대	구	광	역	시	3	143.0	126.0	3	29	-
저	수	지		-	-	-	-	-	-	
양	수	장		3	143.0	126.0	3	29	-	

1. 수리계조직 현황 Status of Irrigation Association Organization

단위 : 계원수.....인
 면적...헥타아르
 금액.....천원

시도 및 시설	면적 및 계원수 Member & Area					부과면적 Assessed Area
	시 설 수 No. of Facilities	인가면적 Planned Development Area	수혜면적 Benefitted Area	계조직수 No. of IA Organized	계 원 수 No. of IA Member	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	219	2,974.8	2,974.8	47	3,458	-
저 수 지	14	787.7	787.7	14	802	-
양 수 장	16	518.8	518.8	7	580	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-
관 정	105	491.3	491.3	8	496	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-
방 조 제	70	351.0	351.0	4	565	-
기 타	14	826.0	826.0	14	1,015	-
광 주 광 역 시	53	1,275.5	1,201.5	51	2,216	463.5
저 수 지	31	456.5	456.5	31	1,309	383.5
양 수 장	16	336.0	296.0	14	553	10.0
양 배 수 장	1	100.0	66.0	1	100	-
보	3	313.0	313.0	3	160	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-
관 정	2	70.0	70.0	2	94	70.0
도 수 로	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	15	222.8	198.7	14	212	-

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

경비부과 및 징수 상황 Status of Assessment & Collection							Province Irrigation Facilities
부과금액 Total Amount Assessed	10a당(원) Per 10a(won)			징수금액 Collected	미징수금액 Uncollected		
	평균 Average	최고 Highest	최저 Lowest				
-	-	-	-	-	-		-
-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	Estury Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	Estury Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,829	1,042	11,990			4,829		Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
1,199	11,990	11,990			1,199		Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
3,630	5,186	11,990			3,630		Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	Estury Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi

1. 수리계조직 현황 Status of Irrigation Association Organization

단위 : 계원수.....인
 면적...헥타아르
 금 액.....천원

시도 및 시설	면적 및 계원수 Member & Area						부과면적 Assessed Area	
	시 설 수	인가면적 Planned		수혜면적		계원수		
	No. of Facilities	Development Area	Area	Benefitted Area	Area	No. of IA Organized		No. of IA Member
저 수 지	3	57.2		42.9		3	56	-
양 수 장	9	119.1		109.3		8	129	-
양 배 수 장	-	-		-		-	-	-
보	1	19.0		19.0		1	11	-
집 수 압 거	-	-		-		-	-	-
관 정	2	27.5		27.5		2	16	-
도 수 로	-	-		-		-	-	-
방 조 제	-	-		-		-	-	-
기 타	-	-		-		-	-	-
울 산 광 역 시	259	2,142.0		2,097.5		220	4,247	-
저 수 지	124	1,308.0		1,308.0		108	2,442	-
양 수 장	57	360.0		315.5		49	760	-
양 배 수 장	-	-		-		-	-	-
보	77	469.0		469.0		62	1,038	-
집 수 압 거	1	5.0		5.0		1	7	-
관 정	-	-		-		-	-	-
도 수 로	-	-		-		-	-	-
방 조 제	-	-		-		-	-	-
기 타	-	-		-		-	-	-
경 기 도	1,278	13,907.8		11,759.7		951	14,848	19.0
저 수 지	148	4,374.4		3,156.9		140	3,583	19.0
양 수 장	156	4,037.7		3,226.7		145	4,084	-
양 배 수 장	2	102.0		68.0		2	75	-
보	337	1,989.5		1,931.5		129	1,962	-
집 수 압 거	43	976.7		953.7		42	901	-
관 정	587	2,014.1		2,009.5		476	3,697	-
도 수 로	1	15.0		15.0		1	16	-

1. 수리계조직 현황 Status of Irrigation Association Organization

단위 : 계원수.....인
 면적...헥타아르
 금 액.....천원

시도 및 시설	면적 및 계원수 Member & Area					부과면적 Assessed Area
	시 설 수 No. of Facilities	인가면적 Planned Development Area	수혜면적 Benefitted Area	계조직수 No. of IA Organized	계원수 No. of IA Member	
방 조 제	-	-	-	-	-	-
기 타	4	398.4	398.4	16	530	-
강 원 도	883	9,171.1	8,882.3	699	13,066	625.4
저 수 지	56	675.4	661.1	53	1,108	35.2
양 수 장	151	2,378.7	2,296.3	151	2,834	26.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	433	4,165.6	4,113.2	321	7,174	564.2
집 수 압 거	8	69.4	69.4	8	130	-
관 정	222	1,720.5	1,580.8	153	1,571	-
도 수 로	2	41.0	41.0	2	50	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-
기 타	11	120.5	120.5	11	199	-
충 청 북 도	606	6,663.5	5,847.6	607	13,288	539.0
저 수 지	135	1,637.9	1,376.2	135	2,469	35.0
양 수 장	72	914.6	774.8	73	1,803	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	171	2,442.0	2,085.7	171	5,805	125.0
집 수 압 거	16	174.5	171.5	16	346	5.0
관 정	211	1,487.5	1,432.4	211	2,850	367.0
도 수 로	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-
기 타	1	7.0	7.0	1	15	7.0
충 청 남 도	2,650	20,883.9	19,208.5	1,318	23,098	-
저 수 지	415	6,027.2	5,074.9	324	6,170	-
양 수 장	196	2,977.9	2,878.1	174	4,188	-
양 배 수 장	6	89.0	89.0	6	181	-
보	436	3,219.0	3,016.9	167	3,215	-

Unit:No. of IA Member...Person

Aeraha

Amount.....1,000 Won

경비부과 및 징수 상황 Status of Assessment & Collection						Province Irrigation Facilities
부과금액 Total Amount Assessed	10a당(원) Per 10a(won)			징수금액 Collected	미징수금액 Uncollected	
	평균 Average	최고 Highest	최저 Lowest			
-	-	-	-	-	-	- Estury Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	-	-	-	-	- Gangwon-do
-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Feed Canal
-	-	-	-	-	-	- Estury Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Feed Canal
-	-	-	-	-	-	- Estury Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	-	-	-	-	- Chungcheongnam-do
-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	- Weir

1. 수리계조직 현황 Status of Irrigation Association Organization

단위 : 계원수.....인
 면적...헥타아르
 금 액.....천원

시도 및 시설	면적 및 계원수 Member & Area					부과면적 Assessed Area
	시 설 수 No. of Facilities	인가면적 Planned Development Area	수혜면적 Benefitted Area	계조직수 No. of IA Organized	계 원 수 No. of IA Member	
집 수 압 거	110	317.7	293.7	15	174	-
관 정	1,463	7,821.0	7,423.8	613	8,601	-
도 수 로	1	60.0	60.0	1	75	-
방 조 제	3	32.3	32.3	3	56	-
기 타	20	339.8	339.8	15	438	-
전 라 북 도	800	8,238.9	8,004.1	753	11,218	821.1
저 수 지	111	1,482.9	1,482.9	111	2,254	12.7
양 수 장	84	1,277.2	1,267.7	84	1,891	42.1
양 배 수 장	1	50.0	50.0	1	7	-
보	45	771.2	586.2	45	983	41.5
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-
관 정	555	4,252.6	4,212.3	508	6,048	724.8
도 수 로	-	-	-	-	-	-
방 조 제	3	310.0	310.0	3	26	-
기 타	1	95.0	95.0	1	9	-
전 라 남 도	2,598	42,788.8	42,728.7	1,547	33,250	23,511.0
저 수 지	886	31,893.9	31,893.9	828	19,612	21,379.0
양 수 장	90	1,471.3	1,469.7	85	1,405	450.0
양 배 수 장	18	711.4	711.4	18	444	-
보	249	1,606.6	1,606.6	101	2,164	1,093.0
집 수 압 거	24	154.3	153.8	13	406	-
관 정	1,233	5,438.0	5,380.0	439	8,102	523.0
도 수 로	-	-	-	-	-	-
방 조 제	51	1,131.8	1,131.8	16	323	-
기 타	47	381.5	381.5	47	794	66.0
경 상 북 도	6,524	103,713.5	54,140.9	4,593	117,869	-
저 수 지	2,178	21,751.7	18,368.2	1,585	59,927	-

Unit:No. of IA Member...Person

Aeraha

Amount.....1,000 Won

경비부과 및 징수 상황 Status of Assessment & Collection						Province Irrigation Facilities
부과금액 Total Amount Assessed	10a당(원) Per 10a(won)			징수금액 Collected	미징수금액 Uncollected	
	평균 Average	최고 Highest	최저 Lowest			
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	Estury Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	- Jeollabuk-do
-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	Estury Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	- Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	Estury Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	-	-	Reservoir

1. 수리계조직 현황 Status of Irrigation Association Organization

단위 : 계원수.....인
 면적...헥타아르
 금액.....천원

시도 및 시설	면적 및 계원수 Member & Area					부과면적 Assessed Area
	시설 수 No. of Facilities	인가면적 Planned Development Area	수혜면적 Benefitted Area	계조직수 No. of IA Organized	계원수 No. of IA Member	
양수장	848	23,338.2	10,019.0	642	14,599	-
양배수장	1	5.0	5.0	1	18	-
보	1,286	47,723.8	15,101.5	884	27,093	-
집수암거	124	1,926.4	1,861.8	66	1,420	-
관정	2,081	8,911.4	8,728.4	1,409	14,735	-
도수로	1	2.0	2.0	1	4	-
방조제	-	-	-	-	-	-
기타	5	55.0	55.0	5	73	-
경상남도	3,512	27,953.0	24,263.4	2,344	45,846	10,631.0
저수지	1,291	13,415.2	12,136.1	1,048	23,402	5,943.4
양수장	394	3,594.0	2,923.6	353	6,167	1,426.2
양배수장	27	1,198.6	991.5	30	1,072	658.5
보	594	5,822.8	4,360.8	227	6,553	1,426.4
집수암거	6	32.0	32.0	6	87	-
관정	1,191	3,479.4	3,408.4	671	7,312	1,151.5
도수로	-	-	-	-	-	-
방조제	7	51.0	51.0	7	254	25.0
기타	2	360.0	360.0	2	999	-
제주특별자치도	862	22,576.3	22,576.3	472	45,088	-
저수지	-	-	-	-	-	-
양수장	-	-	-	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-
관정	862	22,576.3	22,576.3	472	45,088	-
도수로	-	-	-	-	-	-
방조제	-	-	-	-	-	-
기타	-	-	-	-	-	-

주 : 제주특별자치도는 전(田)에 대한 수리계 임.

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

경비부과 및 징수 상황 Status of Assessment & Collection							Province Irrigation Facilities
부과금액 Total Amount Assessed	10a당(원) Per 10a(won)			징수금액 Collected	미징수금액 Uncollected		
	평균 Average	최고 Highest	최저 Lowest				
-	-	-	-	-	-		-
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	Estuary Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	Estuary Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	Jeju-teukbyeol-jachi-do
-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	Feed Canal
-	-	-	-	-	-	-	Estuary Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Note : Irrigation Association is only subject to Paddy Fields

2. 사설수리시설물 현황 Status of Private Irrigation Facilities

시 도	시 군	시설구분	개 소 수	수혜면적	회원수
Province	Si and Gun	Irrigation Source	No. of Facilities	Benefitted Area (ha)	No. of FIC Member
계	2		2		
충청남도	서산시	양배수장	1	1,097	
		방조제	1		

2015 유지관리비 O & M Cost in 2013		부과징수상황 Assessment and Collection of Water Charge		적립금 Reserve	
부과면적 Assessed Area (ha)	부과금액 Amount Assessed (천원)	징수금액 Collected (천원)	미징수금액 Un-Collected (천원)	2015 (천원)	누계 Cumulative (천원)



IV

부 록

APPENDIX

1. 농업생산기반정비 연혁

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
삼국시대	100년대까지		고려·고종 22	1200년대	
백제·다루 6	33. 2.	◦ 남부의 주·군에서 도작 시작 (삼국사기 첫 도작기록)		1235.	◦ 강화에 연안제방 축조. - 1231 몽고침입으로 1232개경에서 강화로 천도(∼1292) - 1235 제3차 몽고침입시 해상방어용으로 연안 제방 축조함(몽고침입 30년 전쟁(1231∼1259))
신라·일성11 (계림)	100년대 144. 2.	◦ 모든·군의 제방을 수축하여 전담을 개척.	고려·고종 40	1253.	◦ 강화에 간척제방 축조(군량확보책).
백제·구수 9	200년대 222. 2.	◦ 유사에게 명하여 제방을 수축.	고려·고종 43	1256. 3.	◦ 강화도내 제포, 와포, 초포, 리포에 제언을 축조.
백제·고이 9	242. 2.	◦ 국인에게 명하여 남택에 버를 심음		1300년대	
신라·흠해 21	300년대 330.	◦ 벽골제를 축조 제장 1800보 (김제) ※ <당시 백제의 영역인 벽골제에 신라가 제언을 쌓을 수 없었을 것이므로 이는 흠해왕과 동대인 백제 비류왕대의 것으로 추정됨>	고려·공민 11 조선시대	1362.	◦ 백문보에 의해 수차 전래(원)
	400년대		조선·태조 4	1395. 7.	◦ 정분의 진언에 따라 전국 주, 부, 군, 현에 권농관을 배치하고 제언을 수축케 함.
신라·눌지 13	429.	◦ 시제를 축조, 제장 2,170보	태종 13	1413. 10.	◦ 행정구역을 8도로 정하고 군, 현을 개경.
	500년대		태종 15	1415. 8.	◦ 벽골제 수축.
신라·지중 3	502.	◦ 우경법 사용	세종 1	1419. 2.	◦ 늪제수축(고부) 정진법 실시 : 전라감사 이안우가 늪제 풍리지 만여결에 실시.
백제·무령 10	510. 1.	◦ 제방을 수축하여 유민을 정착케 함.		1420.	◦ 평안도에 수진경작 보급.
신라·법흥 18	531. 3.	◦ 유사에게 명하여 제방을 수축	세종 2	1429. 12.	◦ 박사생에 의해 왜수차 전래.
통일신라시대	600년대		세종 23	1441. 8.	◦ 측우기를 비치하고 양수표를 설치.
신라·신문 7	687. 5.	◦ 문무관에 대한 직진제 제정.	세종 24	1442. 5.	◦ 측우제도를 상세히 제정.
신라·원성 6	700년대 790. 1.	◦ 벽골제를 증축, 전주등 7주인을 동원.	세조 1	1455. 9.	◦ 관적사 낭관으로 하여금 제언사를 전담케 함.
신라·현덕 2	800년대 810. 2.	◦ 왕이 친히 신공에 계사하고 사자를 보내어 국내 제방을 수축	성종 4	1473. 4.	◦ 영사 흥윤성의 계청에 의하여 합덕제 수축
신라·현안 3	859.	◦ 제방을 수리하고 농사를 권장	성종 5	1474. 7.	◦ 연안 남대지를 수축할 것을 의정
고려시대	900년대		성종 7	1476.	◦ 각도 제언 대수축
고려·광종 24	973. 12.	◦ 목은발을 개간 경작함에 따르는 수조법 제정. (개간에 주력)	성종 16	1485. 10.	◦ 천방사업을 널리 추진할 것을 의정하고 1485. 10.15 그 취지를 각도에 하달.
고려·문종 23	1000년대 1069. 7.	◦ 양전보수법 제정.	성종 19	1488. 1.	◦ 이세좌의 계청에 따라 제언의 수축은 관찰사가 먼저 착공하고 뒤에 계문하도록 하여 제언사의 허가에 시일이 요하며 실기함을 없도록 함.
고려·인종 21	1100년대 1143.	◦ 각주 제방을 수축.	성종 20	1489. 8.	◦ 이말의 격수기 사용.
고려·인종 24	1146. 3.	◦ 무언에 따라 벽제를 결괴시킴.			
고려·의종	1169.	◦ 남대지 개척(황해도 연백군).			
고려·명종 18	1195.	◦ 상주에 공검제 축조.			

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

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	◦ 전북 김제에서 간척지 제염축진을 위한 시험필지 설치(표면세척법)
	1920. 4.	◦ 산미증식계획 수립 (15개년)		1937.	◦ 공려수리조합 설치 개시
	1920. 6.	◦ 토지개발 보조규칙 제정. 경지확장 및 개량에 대한 기본조사 착수		1937.	◦ 경지정리사업 20개년 계획 수립 (매년 1,500ha씩 30,000ha를 20년간에 실시)
	1923. 3.	◦ 토지개발 보조규칙 개정		1938. 5.	◦ 조선토지개발협회 설립 - 경지정리 사무처리를 대행
	1923. 3.12	◦ 조선공유수면매립령 공포 (개정 1927. 12. 1929. 1.)		1939.	◦ 남선일대 대한제 - 한해구제 토지개발사업 실시
	1923.	◦ 전남 학과농장(민간간척지) 개발		1940. 7.	◦ 조선수리조합 연합회 설립(조선토지개발협회 해산)
	1924. 6.	◦ 조선공유수면매립령 시행규칙 공포		1940.	◦ 조선증미계획 수립
	1926. 4.	◦ 산미증식경신 계획 수립(14개년)		1940.	◦ 농업용 지하수개발 5개년계획 수립 - 조사사업 실시
	1926. 6.	◦ 식산국에 토지개발과 외에 수리, 개간2과 증설		1941.	◦ 수리조합의 일부합병(전북수리조합 익육, 임익, 진익, 옥구서부 4개 합병)
	1926. 7.	◦ 동양척식주식회사에 토지개발부 신설		1942.12.	◦ 조선농지개발 영단령 및 시행규칙 공포
	1927. 5.	◦ 총독부에 토지개발부 신설 - 식산국의 토지개발, 수리, 개간 3과 이속		1942.	◦ 조선증미 확충계획 수립
	1927. 5.	◦ 토지개발사업 저리자금 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.	◦ 조선공유수면매립령 및 조선수립조합령 개정			◦ 미군정청 행정기구 정비 (중앙 : 농무국 - 토지개발과 각도 : 농산국 - 토지개발과)
		◦ 조선토지개발령 시행규칙 공포		1945.10. 9	◦ 조선농지개발영단 수습 착수(기능부활)
		◦ 토지개발 등기규칙 공포		1945.12. 6	◦ 미군정청 개간조사계획 발표
	1928. 7.	◦ 조선토지개발령 및 동 시행규칙 시행		1945.12. 8	◦ 조선수리조합 연합회 재건(기능부활)
	1928.11.	◦ 개간, 간척지 이주장려 보조규칙 제정 (개정 1942. 12.314호)		1946. 5. 8	◦ 일본인 소유 간척공사를 조선수리조합 연합회에 이관
	1929. 3.	◦ 토지개발 보조규칙 개정		1946.10.21	◦ 수리제도 심의회 개최
	1929.11.	◦ 경지확장, 개량에 관한 기본조사 완료		1946.11.12	◦ 전국 수리조합 대회개최
	1930. 3.	◦ 총독부 농사시험장 김제간척출장소 설치		1947. 1.15	◦ 수리제도 심의회 및 전국수리조합대회 결의에 의하여 토지개발제도 개혁안과 사업실시 적급화 방안을 파도입법의원 에 청원
	1930. 4.	◦ 소규모 토지개발사업 장려		1947. 7.29	◦ 1947년도 수리자금 장기채 수련에서 전 대개시
	1930.	◦ 일본인 토지사인 불이흥업주식회사에 서 전북익산군에 50ha 경지정리 실시		1948. 3.19	◦ 중앙토지행정처 설치
	1931. 5.	◦ 동양척식주식회사 토지개발부를 폐지하고 그 대행사업을 조선토지개발주식회사에 인계		1948. 3.22	◦ 귀속농지에 대한 수리공사를 수련에서 시행토록 파도정부지시
	1932. 7.	◦ 총독부 관제중 토지개발부 및 임업부를 폐지하고 농림국을 신설. 농무, 토지개발, 수리, 임경, 임업 등 5과를 설치		1948. 3.31	◦ 경생수리조합 연합회를 조선수리조합연합회에 합병
	1934. 4.	◦ 조선농지령 공포		1948. 7.	◦ 정부조직법 제정(농림부 농지국 농지개발과 각도 농림국 농지개발과)
	1934. 6.	◦ 산미증식계획에 따른 토지개발사업 중지 공포			
	1935. 4.	◦ 68개 불량수리조합 정리 착수			
	1935. 5.	◦ 조선수리조합령 시행규칙 개정 ◦ 경영난 수리조합 정리지계획 발표 ◦ 경생수리조합연합회 설립 인가 ◦ 농지이주 장려 보조규칙 공포			

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
제1공화국	1948. 8.15	◦ 대한민국 정부수립 선포	제3공화국		- 도시실업자의 영농정착
	1949. 2. 1	◦ 조선수리조합연합회 각도지부 재편성		1961. 8.31	◦ 수리조합 합병에 관한 특별조치법 공포
	1949. 6.18	◦ 조선수리조합연합회를 대한수리조합연합회로 개칭		1961. 9.12	◦ UN 특별기금에 의한 간척 및 개간조사사업 협정체결(정부-FAO-UN 특별기금기구)
	1950. 3.25	◦ 농지개혁법 시행령 공포		1961.11.20	◦ 대한수련 동력경운기 40대 도입, 한강, 대지수리조합 등에 배부
	1950. 4.28	◦ 상동법 시행규칙 공포		1961.12.12	◦ 전국 수리조합 통합
	1950. 6. 1	◦ 대한농지개발영단을 대한수리조합연합회로 이관, 운영할 것을 유시(대통령)		1961.12.19	◦ 공유수면관리법 공포(국토건설청 관리)
	1950. 6.25	◦ 6.25 동란 반발		1961.12.31	◦ 토지개발사업법 공포
	1952. 4.12	◦ 농지개혁사업 특별회계법 공포		◦ 농지개혁사업 특별회계법 폐지	
	1952. 8. 5	◦ 제2대 대통령선거(직선) <대통령 이승만, 부통령 함태영>		1962. 1.11	◦ UN 특별기금에 의한 개간·간척조사사업 착수
	1952.10. 3	◦ 수리조합비 물납제 실시		1962. 1.13	◦ 제1차 경제개발5개년계획 발표
	1953. 3.10	◦ 수리제도 심의회 개칭		1962. 1.21	◦ 대한수리조합연합회를 토지개발조합연합회로 개칭
	1953. 6.30	◦ 식량증산 및 수리시설 복구를 위한 원조협정 체결(정부-수련-UNKRA-UN군총사령부)		1962. 2.22	◦ 개간촉진법 공포
	1953. 7.27	◦ 휴전협정 체결		1962. 3.10	◦ 토지개발사업법 시행령 공포
	1954. 8. 1	◦ 수리조합 일시차입금 취급업무 식산은행에서 저축은행으로 이관		1962. 3.24	◦ 개간촉진법 시행령 공포
	1956.12. 8	◦ 한국 토지개발사업 10년사 간행		1962. 3.27	◦ 공유수면매립법 시행령 공포
	1957.12.27	◦ 농업증산 5개년 계획 수립(국무회의 의결)		1962. 6. 2	◦ 토지개발사업법 시행규칙 공포
	1957.	◦ 해방후 처음으로 정부예산에 의한 개간사업 시작		1962. 8.22	◦ 토지개발사업법 보조금 교부규칙 공포
	1958. 1. 7	◦ 토지개발사업 보조규칙 제정		1962.11.26	◦ 상동 교부세칙 공포
	1958. 1.	◦ 대소지구 설치사업(수리사업) 계속공사에 대한 준공 3년계획 수립		1962.12.24	◦ 공유수면매립법 시행규칙 공포
	1958. 1.	◦ 제2차 농업증산 5개년계획 수립		1962.12.28	◦ 토지개발조합연합회에 부정공사처리위원회 설치
1958. 6.30	◦ 수리자금 융자업무 산업은행에서 농업은행으로 이관	1963. 3. 5	◦ 토지개발사업 장기채정리 특별조치법 공포		
1958.10. 1	◦ 간척지 개발자금 DLF 차관 1.350만불을 부흥부에 요청	1963. 3.15	◦ 동진강 수리간척공사 기공(건설부·토련)		
1959. 7. 1	◦ 산지개간사업계획 한미간 합의	1963. 6.11	◦ 토지개발사업 장기채정리 특별조치법 시행령 공포		
1959. 7.22	◦ 공유수면매립 분배요령 시달(농림부)	1963.12. 5	◦ 방조제 관리법 공포		
1959.10.	◦ UN 특별기금에 의한 간척개간사업 지원 요청	1964. 1.23	◦ 계단식 개간계획 한미협정(USOM처장-농림부 장관)		
1960. 2. 8	◦ 농림부 농경지 확장 5개년 계획 수립	1964. 5.25	◦ 대한 농지개발 영단 청산등기 완료		
1960.12.29	◦ UN 특별기금에 의한 간척조사사업 계획 동의 국회 통과(개간계획 1961.5. 통과)	1964. 5.	◦ 공유수면매립법 1차 개정<헌법 개정에 따른 권력구조변경>		
제2공화국	1961. 5.16	◦ 5.16 군사혁명	1964.	◦ 식량증산 범국민운동 전개	
	1961. 5.21	◦ 농어촌 고리채 정리법 공포	1964. 2~	◦ 경북도 자체사업으로 경지정리사업 시작	
	1961. 6. 5	◦ 대한수리조합연합회 및 수리조합 평의회 기능 정지	1966. 말	◦ 경기·강화지구에서 간척제염효과 시험 실시(배수로의 깊이 및 간격별)	
	1961. 8. 9	◦ 귀농정착사업 실시	1965. 3.12	◦ 경지정리사업 기본계획 수립-사업시행	
			1965. 7. 9	◦ 식량증산 7개년계획 수립	
			1965. 9.17	◦ 전천후 농업용수원 개발계획 발표	
				◦ 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.	◦ 미면간척지 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 관정식 관계사업 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(콩단지) 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(내부개발)		1977.11.18	◦ 남강지구 착공
	1973. 4.	◦ 영산강 I 단계 4개댐 착공		1977.12.	◦ 영산강 방조제 착공
	1973. 7. 1	◦ 계화도지구 건설부로부터 농수산부로 사업이관		1977.12.	◦ 계화도 내부개입 준공
	1973. 7.	◦ ADB 새마을조사단 남강지구 개발협의		1978. 1.20	◦ 영산강 II단계 하구인 공사 착공
	1973. 9.24	◦ 농지개발협회를 농지개발연합회로 개칭		1978. 1.	◦ 논산지구 개발 IBRD 차관협정 체결
	1973.11.23	◦ 전북 고창지구 대단위 콩단지 개간 시작		1978. 4.24	◦ 공법인 농지개발조합연합회 설립
	1973.12.	◦ 평택지구, 아산, 남양 2대 방조제 준공		1978.12.	◦ 대호지구 개발 일본 OECF 차관협정 체결
		◦ 제7차 한일각료회의-창녕지구 새마을경제협력사업 협의		1978.12.21	◦ 서남해안간척 김포 및 서산 A·B지구 세부조사 실시
	1974. 1.	◦ 경주지구 개발 IBRD 차관협정 체결		1978.12.25	◦ 대호지구 OECF 차관협정 체결
1974. 5.22	◦ 평택지구, 아산, 남양방조제 준공식	1979. 1.	◦ 체소 주산단지 지하수개발사업 착수		
1974.11.	◦ 계화도지구 착공	1979.10.	◦ 낙동강지구 착공		
1974.12.	◦ 경주지구 착공	1979.10.26	◦ 삼교천지구 하구연(삼교천) 준공식		
1974.12. 8	◦ 농지확대개발 촉진법 확정(국회 미통과)	1979.12.	◦ 논산지구 착공		
		1980. 1.	◦ 전국 원예주산단지 용수개발사업 실시 (지하수 위주)		

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
제5공화국	1980.10.25	◦ 수리시설 내한능력조사 착수(농진공)	제6공화국	1987.10.	- '87 기금조성:2,500억원 ◦ 농어촌 종합개발의 추진계획 수립과 시행 의무가 헌법에 명시됨(헌법 제123조12항)
	1983.12. 5	◦ 금강하구언 기공식		1987.12. 9	◦ 농어촌 경제활성화 종합대책 발표 - 특별상호 금융이자율을 14.5%에서 10%로 경감 - 농수산 증장기 자금:5년 거치 7년 균분상환(년리 8%) - 농업 기반조정사업의 농민 부담경감 · 대중규모 수리시설 사업비를 '88부터 현행 70~85%를 전액 국고보조로 함. · 농조조합비:반당 벼 23.7kg에서 10kg으로 · 경지정리사업 - 국고보조를 80%에서 90%로 - 국민부담을 20%에서 10%로
	1985. 1.	◦ 국유재산 및 농지개발시절부지 실태조사(전국 1.1~7.31)		1987.12.12	◦ 새만금지구 농업간척사업 시행
	1985. 8.12	◦ 방조제 관리법 시행령 개정(관리대행자 <제4조> 농조→농조 또는 시군)		1988. 2.17	◦ 농촌근대화촉진법 시행규칙 개정입법 예고 - 농지구입자금 지원 개시 - 이양, 수확기 중심 기계화 촉진 - 경지정리:산간지대까지 확대 실시
	1985.12.30	◦ 농업용수개발사업 촉람설계 및 공사감독비 요율조정(공사감독비 대상:계약금액→예정가격)		1988. 6.27	◦ 긴급 가뭄대책 비상령 발동 - 인력동원:414천명 - 양수기:418천대 - 송수호스:44.5천km - 하상굴락:1,869개소 개발 - 들샘:1,816개소 개발
	1985.11.	◦ 농어촌지역 종합개발사업 3개 시범지역 사업 착수		1988. 8.26	◦ 지역 농업종합개발사업 추진계획 수립 - 읍·면을 1개 개발단위로 임지적·지대적 특성을 고려 종합개발계획을 수립 - 단위 농협이 중심된 지역 농업종합개발 위원회를 구성 농어민 스스로가 수립 - 1면당 15억을 3개년에 걸쳐 지원('89년에는 100개면에 700억원 지원)
	1986. 3. 5	◦ 농어촌 종합대책 발표 - 농어촌종합개발방식과 지역별 예산편성 방식 도입 - 농조수리시설 개보수사업 지원을 변경(용자 70% 자부담 30%→국고 70% 용자 30%) - 장기채 반당 15kg 초과분 납부연기→장기채와 특별조합비를 합쳐 반당 15kg 초과분 납부 연기 - 방조제 수축사업 지원을 변경(국고 80% 자부담 20%→국고 80% 용자 20%) - 농지제도 등 농어촌개발에 따르는 각종 제도 개선		1989. 4. 1	◦ 농지개발조합 육성에 관한 특별조치법 개정 - 농지개발조합비 인하(10kg→5kg) ◦ 농촌근대화 촉진법 개정 - 농지개발조합연합 회장 및 조합장 직선제
	1986. 5. 6	◦ 물관리 지침시달		1989. 4.28	◦ 농어촌발전 종합대책 발표 - 농어촌진흥공사 및 농지관리기금 설치 - 농지 장기임대와 공동영농조직제도 도입 - 농업진흥 권역의 설정 운용 - 농수산업 구조 조정기금의 설치 - 농외소득원 개발 촉진 - 농어촌 정주권 개발
	1986. 5.31	◦ 농수산부 직제개편-농지국을 농어촌개발국으로 개칭(지정과, 수리과, 개량과, 조성과, 특정지역개발과→종합개발과, 농지과, 수리과, 개량과, 조성과, 특정지역개발과)		1989. 6.30	◦ 농어가 부채 경감 대책 시행 - 영농, 영어, 양축자금 금리인하(8%→5%)
	1986.11.10	◦ 농수산부 훈령 641호로 농지개발시설 관리규정 제정 - 농업진흥공사에 수리시설관리단을 설치토록 함.			
1986.12.	◦ 보조금관리법을 『보조금의 예산 및 관리에 관한 법률』로 개정 - 농어촌 지역 종합개발사업 예산은 개별사업별로 보조금 신청				
1987. 1.30	◦ 농림수산업 구조개선 본격추진 - 농지구입자금 지원 개시 - 이양, 수확기 중심 기계화 촉진 - 경지정리:산간지대까지 확대 실시				
1987. 3.16	◦ 농어가 부채경감 대책 확정 - 총 2조원 투입 연간 2,500여억원 부담경감				
1987. 7.18	◦ 농어촌 지역개발 기금 신설				

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
	1989. 8.19	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농지확대개발촉진법 시행령 개정안 입법 예고 - 야산개간 등 개발농지의 전용 허가절차 간소화 - 개발농지 전용 허가시 10ha 이상인 경우 국무회의 심의 - 농어촌소득원개발사업을 목적으로 전용시는 15ha 이상인 경우 국무회의 심의 - 개발농지 전용 허가권 시도 지사에 위임 		1991. 1. 5	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농어촌진흥공사 및 농지관리기금법 시행규칙 확정
	1989. 9. 4	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농촌개발사업 관리에 관한 국제 Workshop 개최 - 주최:한국농촌경제 연구원 - 참가국:아시아 9개국, 아프리카 6개국 - 참가국제기구:UNESCO, AARRO 		1991. 2.28	<ul style="list-style-type: none"> ○ 전국 경지정리 실태 및 예정지 조사 실시 - 조사대상:논, 밭 2,109천ha
	1989.10. 4	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농어촌관련 2개법(안) 당경협의 - 농어촌 발전 특별조치법 - 농어촌진흥공사 설립 및 농지관리기금 설치법 		1991. 3. 2	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농어촌발전 특별조치법 시행령 개정 - 양축시설을 위하여 신고만으로 전용할 농지면적:1,500㎡에서 3,300㎡로 상향 - 농지관리위원회에 5인 이내의 소위원회 구성, 운영가능
	1990. 3.16	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농어촌발전특별조치법 국회 통과 		1991. 8.30	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농지종합정비 시범사업 실시 - 1도 1지구 총 8지구 1,533ha에 대하여 경지종합 정비 시범사업 실시 - 경지정리사업의 필지규모를 3,000~9,000평으로 대구획화
	1990. 4. 7	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농어촌진흥공사 및 농지관리기금법 공포 (법률 제4229호) 		1991.12.26	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농지확대개발 촉진지역 고시해제 - 농지확대개발 촉진지역 148지구 13,867ha 고시해제
	1990. 4.23	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농어촌진흥공사 및 농지관리기금법 시행령 공포 - 공사의 사업시행 계획수립 - 농지개발, 농지관리기금의 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 - 경지종합정비사업:8지구(870ha)개발 - 배수개선정비사업: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 논 17만 4천ha 경지정리 완료 o 우루과이라운드 농산물 협상 타결 - 농산물에 대한 예외없는 관세화 원칙 반영 - 모든 농산물의 관세 및 관세상당치를 양허하여 감축 - 최소시장 접근 및 현행시장 접근 인정 - 일정한 허용기준에 합치하는 경우를 제외할 모든 국내보조금에 대한 감축 - 쌀 관세화에 의해 수입자유화 유예 ('95~2004) 		1997.10.24	<ul style="list-style-type: none"> 규정(대통령령)제정 o 약정수매제 시행을 위한 양곡관리법 개정
	1994. 4. 5	<ul style="list-style-type: none"> o 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	1998.10. 8	<ul style="list-style-type: none"> o 대호환경농업 시범지구 지정 - 정부와 UNDP는 환경친화적 농업분야의 기술협력에 관한 협약을 체결하고 대호 환경농업 시범지구를 친환경적 간척지 개발 및 이용모델로 개발 추진
	1994.11.15	<ul style="list-style-type: none"> o 일반경지정리 및 경지재정리사업 신규 추진 - 2004년까지 902천ha의 일반경지정리와 200천ha의 대구형 경지재정리사업 완료 - '94년에는 27천ha의 일반경지정리와 5천ha의 경지재정리사업 신규 추진 		1999. 2. 5	<ul style="list-style-type: none"> o 농업기반공사 및 농지관리기금법 공포 (법률 제5759호) - 농업기반정비사업 및 농업기반시설의 관리와 관련하여 유사·중복 기능을 수행하고 있는 농어촌진흥공사, 농지개발조합, 농지개발조합연합회 등 3기관을 통합하여 농업기반공사를 설립
	1994.12.22	<ul style="list-style-type: none"> o 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 		2000. 1. 1	<ul style="list-style-type: none"> o 농어촌진흥공사, 농지개발조합, 농지개발조합연합회 등 3기관을 통합하여 농업기반공사로 출범
	1995. 6. 9	<ul style="list-style-type: none"> o 금강(Ⅱ)지구 대단위농업개발사업 나포 양수장 준공 및 통수식 		2001. 1.28	<ul style="list-style-type: none"> o 농어촌정비법 개정(법률 제6553호) - 생활환경정비사업의 대상범위 및 사업 시행사 확대 - 농어촌휴양지의 개발범위 확대
	1995.12. 1	<ul style="list-style-type: none"> o 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 	참여정부	2002.12.11	<ul style="list-style-type: none"> o 쌀소득보조금의 설치및 운용에관한법률 제정 공포(법률 제6764호) - 쌀소득직불금의 지급근거 마련 및 쌀소득보조금설치
	1995.12.29	<ul style="list-style-type: none"> o 농지개발조합법 제정 공포 · 농지개발조합 설립근거 · 농지개발조합 자립육성 금고 설치 		2002.12.30	<ul style="list-style-type: none"> o 농지법 개정(법률 제6841호) - 비농업인의 농지소유 허용(300평까지) - 진흥지역밖의 농지소유상한(5ha)폐지
	1996. 1. 1	<ul style="list-style-type: none"> o 농지법 시행 		2003.12.18	<ul style="list-style-type: none"> o 완도군 고금방조제 준공(264ha)
	1996. 1.20	<ul style="list-style-type: none"> o 농촌용수개발 10개년계획 수립 		2004.11.23	<ul style="list-style-type: none"> o 영산강(Ⅱ)지구 공유수면 매립공사 기간 연장(2008년까지)
	1996. 3.15	<ul style="list-style-type: none"> o 급호방조제 도로 개통 		2004.12.30	<ul style="list-style-type: none"> o 농지법시행규칙 일부개정 농림부령1484호 - 농지전용신고 일부변경 등
	1996. 8. 8	<ul style="list-style-type: none"> o 수리시설 개보수·보강 개발사업 토론회 개최 		2005.12.29	<ul style="list-style-type: none"> o 법률 제775호로 한국농촌공사 및 농지관리기금법 개정
	1996.11. 6	<ul style="list-style-type: none"> o 영암·급호방조제 준공 		2006.09.27	<ul style="list-style-type: none"> o 법률 제8014호로 농어촌정비법 일부개정
	1997. 2. 1	<ul style="list-style-type: none"> o 농산물 생산자를 위한 직결지불제시행 		2007.12.21	<ul style="list-style-type: none"> o 법률 제8749호로 농업·농촌 및 식품산업 기본법 전부개정 - 생산기반 정비시 농촌용수구역단위·농업생산 기반 시설등을 고려하여 수립 및 기본계획 반영
			이명박정부	2008.03.28	<ul style="list-style-type: none"> o 법률 제9008호로 농어촌정비법 개정 - 농어촌생활환경정비사업 내용 정비
				2008.12.29	<ul style="list-style-type: none"> o 법률 제9276호로 한국농어촌공사 및 농지관리기금법 개정 - 한국농촌공사를 한국농어촌공사로 변경 - 농지관리기금의 용도에 해외농업개발사업 추가
				2009. 6. 9	<ul style="list-style-type: none"> o 법률 제9762호로 농업생산기반시설 및 주변지역 활용에 관한 특별법 제정 - 농업생산기반 시설 및 주변지역을 개발·이용하여 농어촌 지역발전에 이바지를 함을 목적으로 제정

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
박근혜정부	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 			
	2011. 5. 6	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 새만금 제3, 4호 방조제 분할 준공 - 대상 : 새만금 제3, 4호 방조제 구간 방조제 및 부속토지 52필지 449ha 			
	2011. 7.25	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 법률 제10950호로 한국농어촌공사 및 농지관리기금법 개정 - 한국농어촌공사가 인수받은 간척농지와 농업생산기반시설의 유지보수에 필요한 자금을 농지관리기금에서 보조·투자할 수 있도록 함. 			
	2011.11.23	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 법률 제23309호로 한국농어촌공사 및 농지관리기금법시행령 개정 - 농지기금 투자 및 보조사업의 범위에 간척농지와 간척농지의 농업생산에 이용되는 농업기반시설의 관리·보수·보강사업을 추가 			
	2012. 4. 6	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 이원지구 매립준공(충남도 승인) - 준공면적 : 1,167ha - 관리처분대상 : 652ha - 국가귀속 : 465ha 			
	2012.12.24.	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 고흥지구 매립준공(농식품부 승인) - 준공면적 : 3,083ha - 관리처분대상 : 1,751ha - 국가귀속 : 1,332ha 			
	2013. 1.23	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 간척지의 농업적 이용 및 관리에 관한 특별법 시행(법률 제11170호) - 농업 경쟁력 강화를 위해 간척지의 농업적 이용을 위한 종합계획을 수립·시행 하고 간척지활용사업구역을 지정하여 시행 			
	2013. 9.22	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 새만금사업 추진 및 지원에 관한 특별법 시행(법률 제11542호) - 6개부처의 개발기능을 하나로 통합할 수 있는 개발전담기구(새만금개발청)를 국토해양부 소속으로 설치하고 새만금사업에 필요한 재원의 안정적 확보를 위한 특별회계를 철차 운영하고 민간투자를 촉진시킬 수 있는 법적 토대를 마련 			
	2014. 8. - 12	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농업진흥지역 실태조사 - 1,032천ha('13년말 기준) 			

2. 통계연보발간 연혁

연도	내 용	비 고
1955 (4290)	<p>■ 토지개발사업 통계연보 발간 (도표, 토지개발사업총괄편, 토지개발사업주요통계편으로 구분 수록)</p> <p>■ 차례(19개 항목)</p> <p>-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 중기보유량, 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 중기보유량표 <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, 조합공리면적변천상황, 조합규모별공리면적, 수원공별공리면적, 조합비부과상황, 장기채차입및 상환실적, 경작지구모별조합원수및 면적, 조합구역내미곡생산기록(반당), 조합구역내미곡실수고 -총괄편(4개항)- • 국토이용면적, 농경지면적, 토지개량사업관계직원, 토지개량사업실적 -토지개량조합편(14개항)- • 공리면적총괄표, 조합일람표, 규모별공리면적, 수원공일람표, 공사실시상황, 개보수공사실시상황, 조합비, 세입세출결산, 장기채차입및 상환실적, 일시차입금차입및 상환실적, 규모별경작면적, 미곡실수고(정곡), 미곡생산기록(현미), 역직원 및 조합원 -토지개량조합 연합회편(7개항)- • 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 담리작 	
<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 • 수리별담면적 • 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- • 임야면적 ('74년 삭제) -농지기반편- • 답면적 증감상황 ('75년 삭제) • 규모별 수원공 일람표 ('75년 삭제) • 농업용 기구 보유 상황 ('74년 삭제) ■ 변경 (농지기반편) <ul style="list-style-type: none"> • 수리별답면적 → 수리시설별 답면적 ■ 삭제 <ul style="list-style-type: none"> -농지기반편- • 경지정리사업실시상황 ('71) -농지개량조합편- • 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"> • 몽리면적총괄표 → 조합총괄표 • 조합일람표 → 조합별 몽리면적, 관개면적, 소재지, 기타행정사항 ■ 삭제 <ul style="list-style-type: none"> -국토이용현황편- • 임야면적 ('72~'73) -농지기반편- • 농지개량사업실적 • 농업용기구보유상황 ('72~'73) -농업진흥공사편- • 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- • 농경지 사유별 증감상황 • 수리형태별 답면적 • 수원공 및 규모별 관개면적 -농지개량조합편- • 조합 구역내 수리시설별 수원공 규모별 분류표 ■ 삭제 <ul style="list-style-type: none"> -전국편- • 답면적 증감상황 ('72~'74) • 관개규모별 수원공 일람표 ('72~'74) -농지개량조합편- • 조합원의 주택현황 • 조합원의 가족현황 -농업진흥공사편- • 결산총괄 • 직영공사실적 ■ 표제목 변경 <ul style="list-style-type: none"> -농지개량조합편- 	<p>농지개량조합 법 제정 명칭을 “농지 개량사업통계” 에서 “농업기 반조성사업통 계”로 변경</p> <p>수록체계 개편</p>

	<ul style="list-style-type: none"> • 조합별 풍리면적, 관개면적, 소재지, 기타행정사항 → 조합별 구역면적, 관개면적, 소재지, 기타행정사항 -농업진흥공사편- • 조합풍리면적 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 <ul style="list-style-type: none"> • 농업용수시설을 주수원공, 부속시설 및 보조수원공으로 구분하고 수리시설 단위로 행정구역별 관개면적을 일제 조사함으로써 행정구역 및 수원공별 관개면적의 파악이 가능케하여 통계의 활동범위를 넓혔고 종래의 수 집계방식을 컴퓨터 집계로 바꾸어 보다 정확한 통계처리를 도모 ■ 추가 <ul style="list-style-type: none"> -전국편- • 행정구역별 수리시설 개발현황 • 주수원공 관개규모별 시설현황 -농지개량조합편- • 수원공별 수리시설 개발현황 ('77년 삭제) ■ 삭제 <ul style="list-style-type: none"> -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 <ul style="list-style-type: none"> -전국편- • 농경지 사유별 증감상황 • 행정구역별 수리시설 개발현황 -농지개량조합편- • 수원공별 수리시설 개발현황 ('76년) ■ 추가 <ul style="list-style-type: none"> -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 • 경지면적과 답리작 	

<p>1978</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 공부상의 계수를 토대로 하던 종전의 통계를 지양하고 실제로 저수지별 저수량과 물리면적을 확인하였고 새로이 농지개량계의 경비부과 및 정수실적을 수록하였으며 자료의 집계분석은 가능한 한 전산처리 ■ 표 제목변경 <ul style="list-style-type: none"> • 수리형태별 담면적 → 시도별 수리형태(시설 및 기타)별 담면적 • 수리시설별 담면적 → 시군별 수리시설별 담면적 	
<p>1979</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 통계당국의 방침에 따라 금년부터는 수리시설별 담면적 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 	<p>발간사</p>
<p>1981</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 수리시설 내한능력 정밀조사 결과로 수리담면적 확정 [수리담율 ('79년)86%→('80년)68%](공사년 인원 1,300명 조사) • 수리담의 개념을 새로이 정립, 종래 수리담에 포함되었던 순배수 면적, 이동양수기의 급수면적, 시설노후화로 인한 관개불충분면적 등을 조정하여 수리담면적을 수록 	<p>농업진흥공사 내한능력 조사 10개월간 1,300명 투입</p>
<p>1982</p>	<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 일람표의 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- • 농지개량계 조직현황 • 농업용 양수기 보유현황 ('71~'75, '77~'82) -농지개량조합편- • 조합 총괄표 • 조합구역내 수리시설 일람표 • 개보수공사실시상황 • 일시차입금 및 상환실적 • 조합구역내 경지면적과 답리작 • 농기구 보유현황 • 임직원 현황 -농업진흥공사편- • 공자재 알선실적 • 중기보유현황 • 시험기구 보유 및 시험실적 • 임직원 현황 ■ 변경 <ul style="list-style-type: none"> • 시도별 수리형태(시설 및 기타)별 담면적 → 수리시설별 담면적 현황 • 시군별 수리시설별 담면적 → 수리시설별 담면적 현황 	<p>단일체제로 통합 발간</p>
<p>1985</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 추가 <ul style="list-style-type: none"> • 농조관할 수리시설물 수원공 일람표 • 농지개량계 조직현황 	
<p>1986</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 추가 <ul style="list-style-type: none"> • 수리시설별 제원현황 • 방조제현황 • 농지개발 및 확대개발 사업현황 	

	<ul style="list-style-type: none"> ■ 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 • 사설수리시설물 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 담면적 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, 뽕밭) → 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) • 농업기반조성사업통계연보→<u>농업생산기반정비사업 통계연보</u> ■ 관계법(농어촌정비법, 농조법) 제·개정에 따른 용어변경 <ul style="list-style-type: none"> • 농지개발사업 및 농지기반조성사업 → 농업생산기반정비사업 • 농지개발시설물 → 농업생산기반시설물 • 몽리면적 → 수해면적 ■ 추가 <ul style="list-style-type: none"> • 발기반정비사업 준공현황 ■ 변경 <ul style="list-style-type: none"> • 농업기반조성사업실적 → 농업생산기반정비사업 개발실적 	농어촌정비법 제정 “농업기 반조성사업”이 “농업생산기반 정비사업”으로 명칭변경 통계청 조정 02320-324('96.9.5)
1999	<ul style="list-style-type: none"> ■ 기존 농조관할 용배수로 현황만 조사하던 것을 시군관할까지 확대 • 용배수로 현황(농조관할) → 용배수로 현황 (농조관할+시군관할) ■ 삭제 <ul style="list-style-type: none"> • 『농업생산기반정비사업비 집행실적』 항목 중 ‘농어촌생활환경개선(농어촌정주 생활권개발,농어촌생활용수개발,농어촌진흥공사 출자 및 농어촌지역 종합개발)’ 부분을 삭제 	농어촌생활환경 개선사업 삭제
2000	<ul style="list-style-type: none"> ■ 농어촌진흥공사, 농지개발조합, 농지개발조합연합회를 통합하여 농업기반공사로 출범 	
2001	<ul style="list-style-type: none"> ■ 기관 통합에 따른 용어변경 <ul style="list-style-type: none"> • 농지개발조합별 → 농업기반공사 지부별 • 농지개발계 → 수리계 • 농지개발조합원 수 → 농업용수 이용자 수 ■ 삭제 <ul style="list-style-type: none"> • 농지개발조합 수해면적 규모별 현황 • 농지개발조합비 부과 및 징수상황 • 농지개발조합 수입지출 결산상황 • 농지개발조합 장기채 차입 및 상환실적 	
2002	<ul style="list-style-type: none"> ■ 『농업기반공사 지부별 일반현황』 항목 중 용어변경 <ul style="list-style-type: none"> • 흥농계수 → 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 • 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 • 농업기반공사 → 한국농촌공사 	
2009	<ul style="list-style-type: none"> ■ 사명변경에 따른 용어변경[한국농어촌공사 및 농지관리기금법 개정('08.12.29)] • 한국농촌공사 → 한국농어촌공사 ■ 기존 한발빈도별 수리답 총괄 면적을 시군관할과 공사관할로 분할하여 수록 • 총괄면적 → 총괄면적, 시군관할면적, 공사관할면적 ■ 법정단위 사용을 위하여 사용 단위 변경 및 표제목변경 • 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 • 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 • <u>농업생산기반정비사업 통계연보</u>→<u>농업생산기반정비 통계연보</u> ■ 통합 • 국토이용면적, 경지면적(시도)→국토이용면적으로 ■ 관리주체 시군, 공사분리 • 수리시설별 제원현황, 주수원공 관계규모별 시설현황, 방조제 현황, 용배수로 현황, 수리시설물 폐지 현황 ■ 구간 변경 • 주수원공 관계규모별 시설현황, 저수지 현황, 양배수장 동력규모별 개소수, 준공 년도별 수리시설 현황, ■ 추가 • 총저수량(수리시설별 제원현황, 저수지 현황), 포용조수량(방조제) ■ 삭제 • 공사관할 저수지 월별 저수율 현황 • 지사별 관리면적 • 농업생산기반정비사업 개발실적 ■ 『부록』에 통계연보 발간 연혁 수록 ※ 농어촌정비법 사업체계에 맞추어 통계연보 체계 재 조정 	통계청 고시 제2012-47 (2012.4.9)호 통계청 고시 제2012-47 (2012.4.9)호
2014	<ul style="list-style-type: none"> ■ 삭제 • 수리계 조직현황 • 수리시설유지관리지원 및 인력현황 • 목적외 사용료 징수액 	통계청 고시 제2014-147 (2014.5.30)호
2016	<ul style="list-style-type: none"> ■ 단위변경 • 조사표 개간 면적 단위변경(m²→ha) • 결과표 용배수로현황 '조',개소' 삭제 및 '토공',공작물'→'흙수로',구조물'로 변경 	통계청 고시 제2016-124 (2016.6.1)호

정부간행물 판매센터 안내

『정부간행물 판매센터』

주 소 : (04520) 서울시 중구 태평로 1가 25

전 화 : (02) 394 - 0337

통계청 승인 간행물 : 311-001호

농업생산기반정비 통계연보(2015년판)

발행일 : 2016년 12월

발행 : 농림축산식품부 · 한국농어촌공사

편집 : 한국농어촌공사 농어촌연구원

Statistical Yearbook of Land and Water Development for Agriculture 2015

Published in November 2016

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

Edited by : Korea Rural Community Corporation,
Rural Research Institute
#870 Haean-ro, Sangnok-gu
Ansan-si, Gyeonggi-do, Korea

인쇄 : 엔젤기획 031)384-8641