

행정간행물 등록번호

11-1380000-000014-10

2017년 농업생산기반정비 통계연보

STATISTICAL
YEARBOOK OF
LAND AND WATER
DEVELOPMENT FOR
AGRICULTURE



농림축산식품부
Ministry of Agriculture, Food and Rural Affairs



한국농어촌공사
Korea Rural Community Corporation



LOREM
IPSUM



이용자를 위하여

1. 본 통계연보의 조사기간은 2017년 1월 1일 ~ 2017년 12월 31일이며, 2017년 12월 31일 현재 기준으로 발간하였음.
2. 사용기호는 다음과 같음.
 - … : 해당 숫자 미상
 - : 해당 숫자 없음
 - △ : 감소
3. 본 연보의 행정구역은 2017년 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, 2017 in case of dynamic survey, and as of December 31, 2017 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, 2017.
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.

LOREM
IPSUM

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	388
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	456
4. 준공년도별 수리시설 현황	Status of Irrigation Facilities Completed by Year	462
4.1 합계	Sum	462
4.2 시군관할	Operated by Si and Gun	472
4.3 공사관할	Operated by KRC District Offices	482

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 발기반정비
 - 2.4.4 기계화경작로확포장
 - 2.4.5 기타

3. 농지확대개발사업

- 3.1 합계
- 3.2 간척 및 매립

Agricultural Land and Water Development Project Costs

Total	494
Rural Water Development Projects	495
Sum	495
Multi Purpose Water Development	496
Small Scale Water Development	497
Surface Water Development	498
Water Development Against Drought	499
Tele-Metering and Tele-Control	500
Others	501
Farmland Improvement Projects	502
Sum	502
Land Consolidation	503
Drainage Improvement	504
Facilities Improvement	505
Repair of Irrigation Facilities	506
Repair of Sea Dike	507
Upland Improvement	508
On-Farm Road Improvement	509
Others	510
Projects of Farmland Expantion	511
Sum	511
Tide land Reclamation	512

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 암거
 - 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 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. 발기반 정비사업
- 4. 수리시설물 폐지 현황
 - 4.1 합계
 - 4.2 시군관할
 - 4.3 공사관할

4장. 기 타

- 1. 수리계조직 현황

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

- Completion Status of Irrigation Water Development Projects 514**
 - Sum 514
 - Operated by Si and Gun 522
 - Reservoirs 522
 - Pumping & Drainage Stations 526
 - Weirs 542
 - Infiltration Gallery 546
 - Tube Wells 550
 - Operated by KRC District Offices 608
 - Reservoirs 608
 - Pumping & Drainage Stations 612
 - Weirs 624
 - Tube Wells 628
- Completion Status Farmland Expantion Projects 632**
 - Sum 632
 - Operated by Si and Gun 636
 - Land Consolidation 636
 - Drainage Improvement 638
 - Slopeland Reclamation 642
 - Operated by KRC District Offices 656
 - Land Consolidation 656
 - Drainage Improvement 658
- Upland Improvement Projects 662**
- Withdrawals and Inactivated Status of Irrigation Facilities 664**
 - Sum 664
 - Operated by Si and Gun 666
 - Operated by KRC District Offices 668
- Others**
 - Status of Irrigation Association Organization 672**

IV 부 록

APPENDIX

- 1. 농업생산기반정비 연혁
- 2. 통계연보발간 연혁

- History of Agricultural Land and Water Development Projects 687
- History of the Statistical Yearbook of Land and Water Development For Agriculture 696



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 63회 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 85개 부서(본부 1, 사업단 3, 지사 81개소)
- 자료 취합 및 집계 분석 : 한국농어촌공사(농어촌연구원 지역기반연구실)

5. 조사기준일

- 2017년 12월 31일 현재

6. 조사 방법

- 농업생산기반시설물 조사표 등 조사표에 의한 전수조사

7. 조사항목

- 농업생산기반 정비사업 및 시설(농어촌정비법 제2조 제5·6항)

8. 용어해설

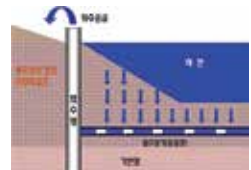
1) 수원공

[정의]

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

[종류]

- **저수지** 하천의 계곡에 댐을 축조하여 물을 저장하는 시설
- **양수장** 강이나 하천의 수면이 농경지보다 낮아 물공급을 할 수 없을경우 강이나 하천의 물을 퍼올려 농경지에 공급하는 시설
- **배수장** 물빠짐이 불량하거나 홍수 시 물이 하천이나 강으로 빠지지 못하여 농경지 등이 침수되는 지역에 물을 빼는 시설
- **양·배수장** 물푸기와 물빼기를 같이 할 수 있는 시설 (양·배수 겸용 시설)
- **보** 하천의 일부 또는 전부를 가로막아 농경지에 물을 공급하는 시설
- **집수암거** 하천의 바닥을 굴착하여 다수의 구멍이 있는 관을 묻어 물을 모아 농경지에 공급하는 시설
- **관정** 지하에 일정한 관(철관, 콘크리트관, PVC관 등)을 땅속에 삽입하여 지하수를 퍼올려 이용하는 시설
- **기타 시설** 둠벙(웅덩이), 들샘(돌통에서 나오는 샘) 등 그 외 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 분선으로 부터 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 퍼 올리는 높이를 나타냄.

OUTLINE OF SURVEY

1. Purpose of the Survey

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

2. History of the Survey

- The Yearbook of Agricultural Land and Water Development Statistics has been published annually since 1955(This is the 63th 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 85 KRC District Offices (1 Regional Headquarter, 3 Project Offices, 81 Branches).
- Summation and analysis of data : Korea Rural Community Corporation

5. Data of Reference

- As of Dec. 31, 2017

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



해설편

EXPLANATION



01

논 면적 및 수리답율

(Paddy Field and Percentage of Irrigated Paddy Field)

- 2017년 「논 면적」은 865천ha이며, 「수리답 면적」은 707천ha로 수리답율(수리답면적 ÷ 논면적)은 81.8%이다. 또한 「수리안전답 면적」은 534천ha로 수리안전답율(한밭빈도 10년이상 관개면적 ÷ 논 면적)은 61.7%이다.

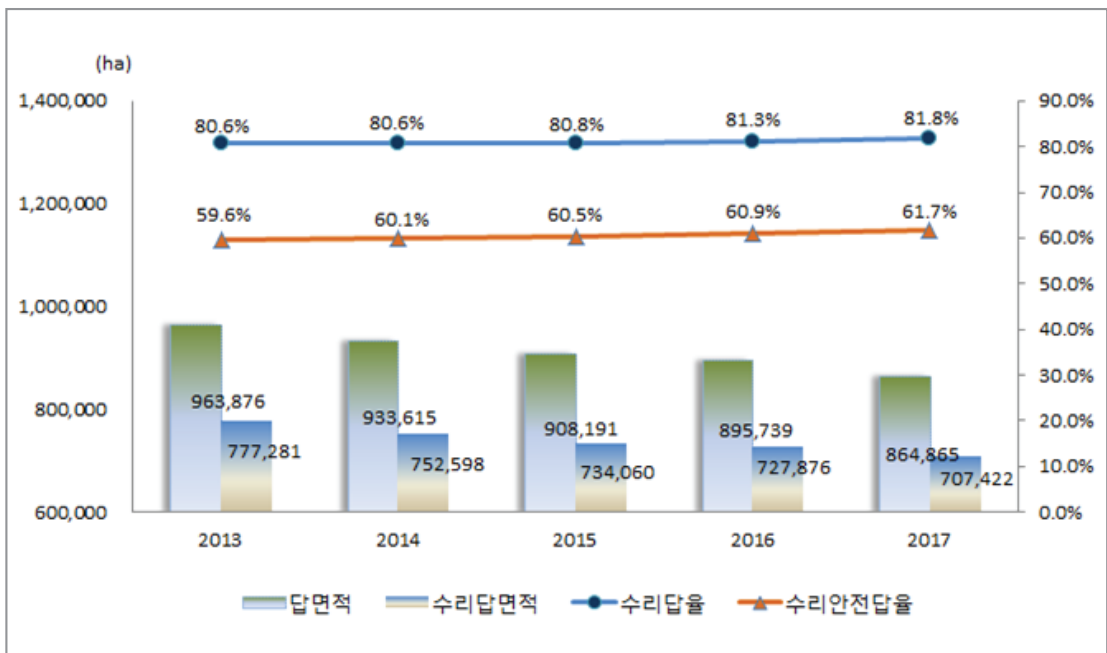
- 논 면적 및 수리답 면적은 감소 추세를 보이고 있다.

- 논 면적 : ('15) 908천ha → ('16) 896천ha → ('17) 865천ha
- 수리답 면적 : ('15) 734천ha → ('16) 728천ha → ('17) 707천ha

- 수리답율은 상승을 보이고 있으며 수리안전답율도 증가 추세에 있다.

- 수리답율 : ('15) 80.8% → ('16) 81.3% → ('17) 81.8%
- 수리안전답율 : ('15) 60.5% → ('16) 60.9% → ('17) 61.7%

<논 면적 · 수리답 및 수리답율 추이>



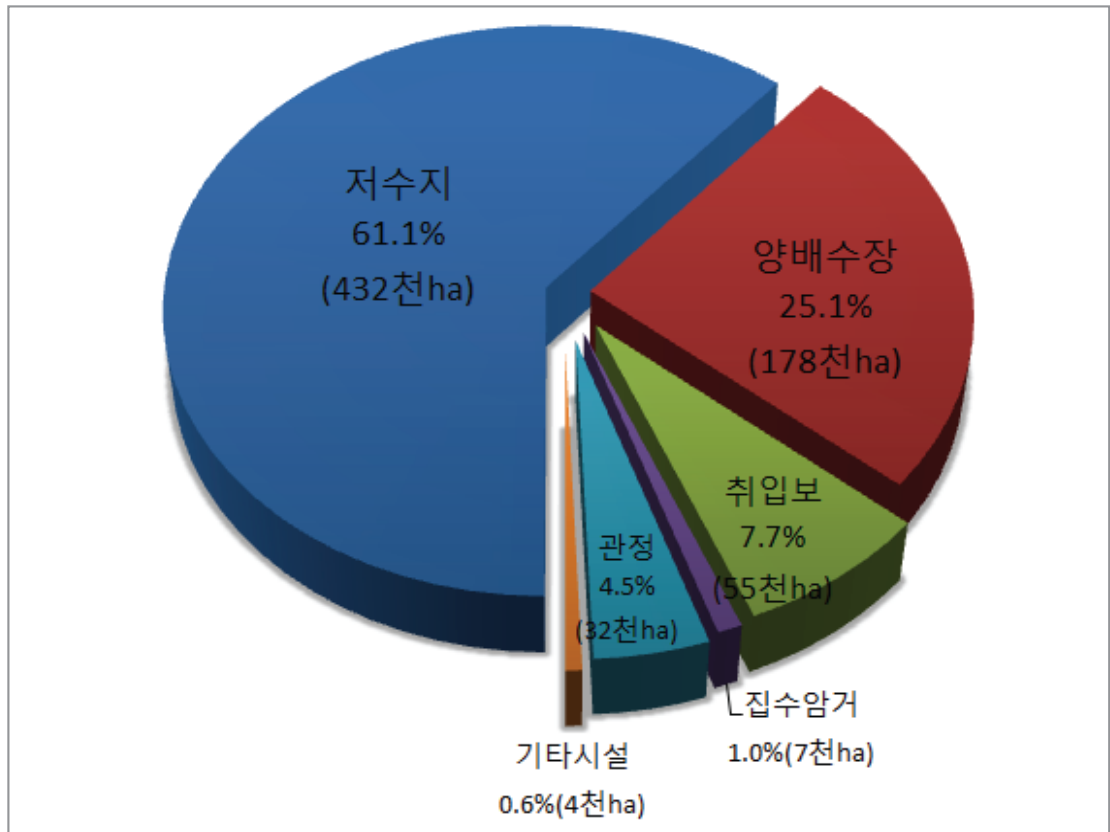
02

수리시설물별 수리답 면적

(Paddy Field Area by Irrigation Facilities)

- 저수지, 양배수장 등 수리시설물에 의해 안정적인 농업용수를 공급받은 「수리답 면적」은 707천ha이다.
- 수리시설별 수리답 면적은 「저수지」 432천ha(61.1%), 「양(배)수장」 178천ha(25.1%), 「취입보」 55천ha(7.7%), 「관정」 32천ha(4.5%), 「집수암거」 7천ha(1.0%), 「기타」 4천ha(0.6%)이다.

<수리시설별 수리답 면적 구성비(2017년)>

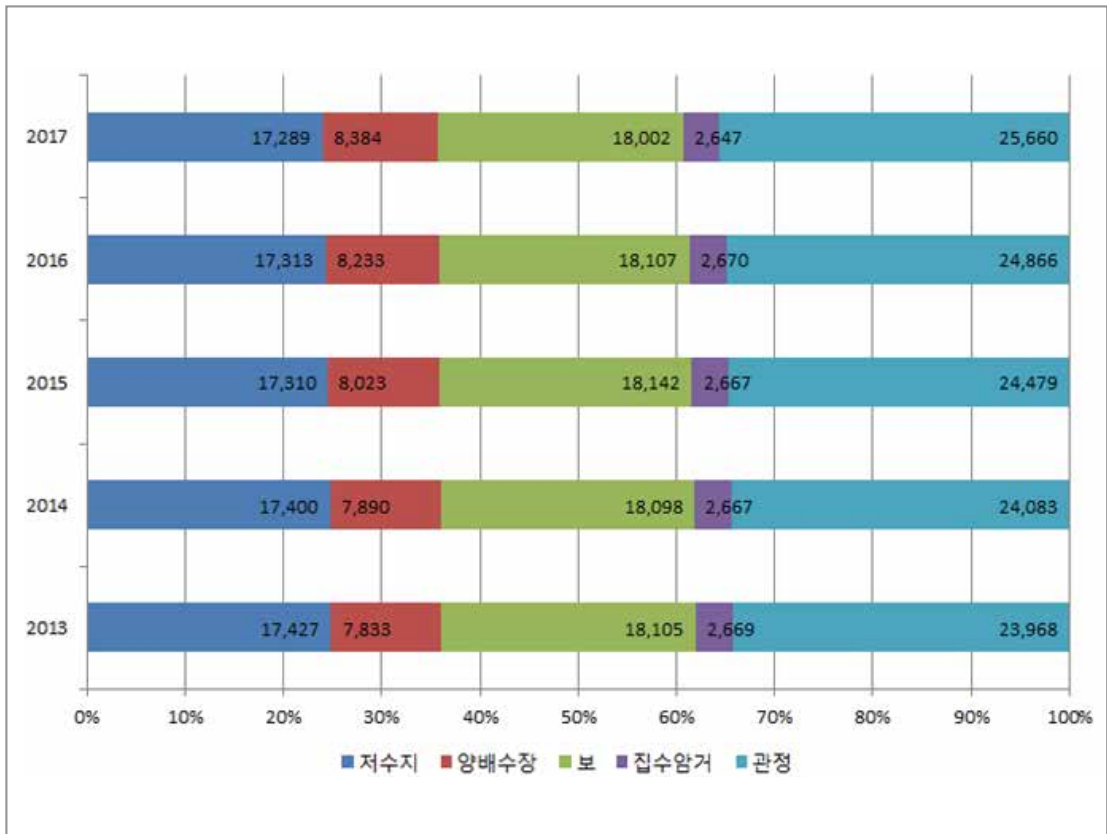


03

수리시설물 개소수 (Number of Irrigation Facilities)

- 수리시설물 수(數)는 총 71,982개소이다.
 - 「관정」이 25,660개소(35.7%)로 가장 많았고, 「보」 18,002개소(25.0%), 「저수지」 17,289개소(24.0%), 「양(배)수장」 8,384개소(11.6%), 「집수암거」 2,647개소(3.7%)이다.
- 최근 5년간 수리시설물 수의 추이를 보면 「저수지」, 「집수암거」는 정체, 「보」는 감소 추세이고, 「양(배)수장」, 「관정」은 증가 추세를 나타내고 있다.

<연도별 수리시설 개소수>



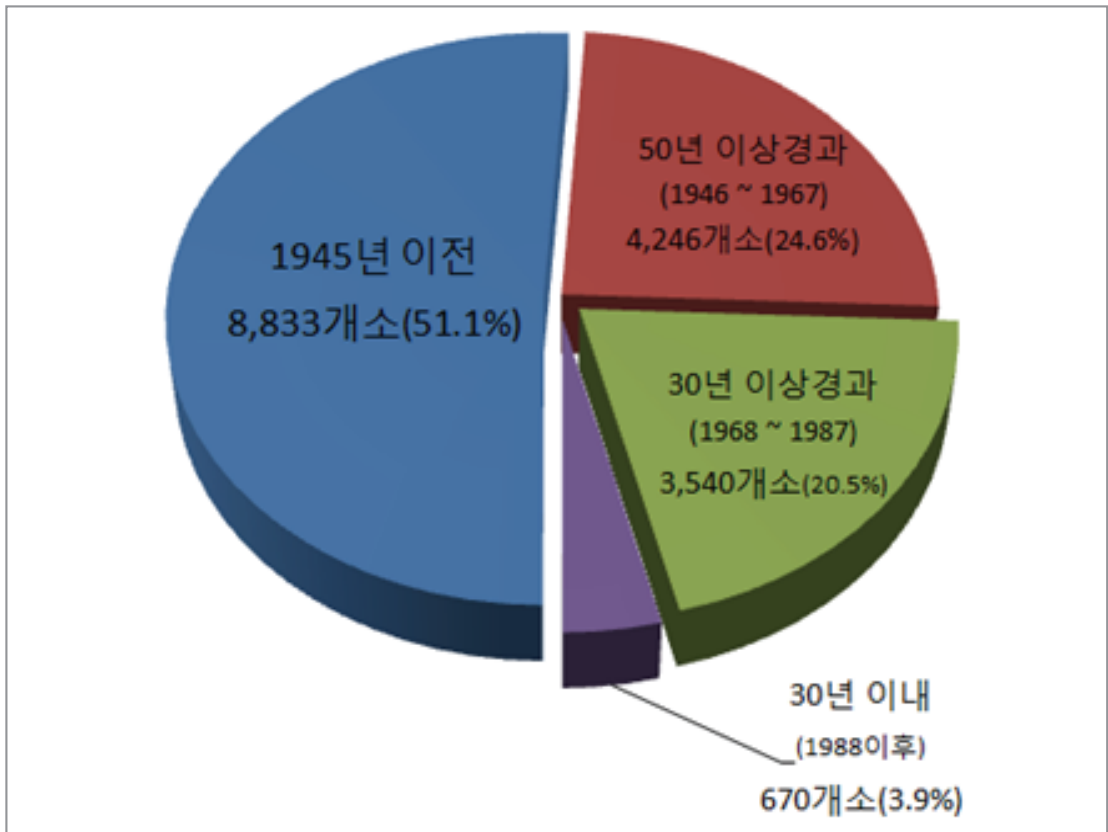
04

준공연도별 저수지 개소수

(Number of Reservoirs by Completion Year)

- 전국 수리답 면적 707천ha 중 432천ha(61.1%)에 용수를 공급하는 가장 중요한 수리시설물인 「저수지」는 총17,289개소로 집계되었다.
- 준공연도별로 나누어 살펴보면, 「1945년 이전」에 준공된 저수지가 8,833개소로 전체의 51.1%를 차지하고, 「50년 이상」경과(1946~1967) 저수지는 4,246개소(24.6%), 「30년 이상」경과(1968~1987) 저수지는 3,540개소(20.5%)이며, 「30년 이내」(1988년 이후) 준공 저수지는 670개소(3.9%)이다.

<준공연도별 저수지 구성비 (2017년)>



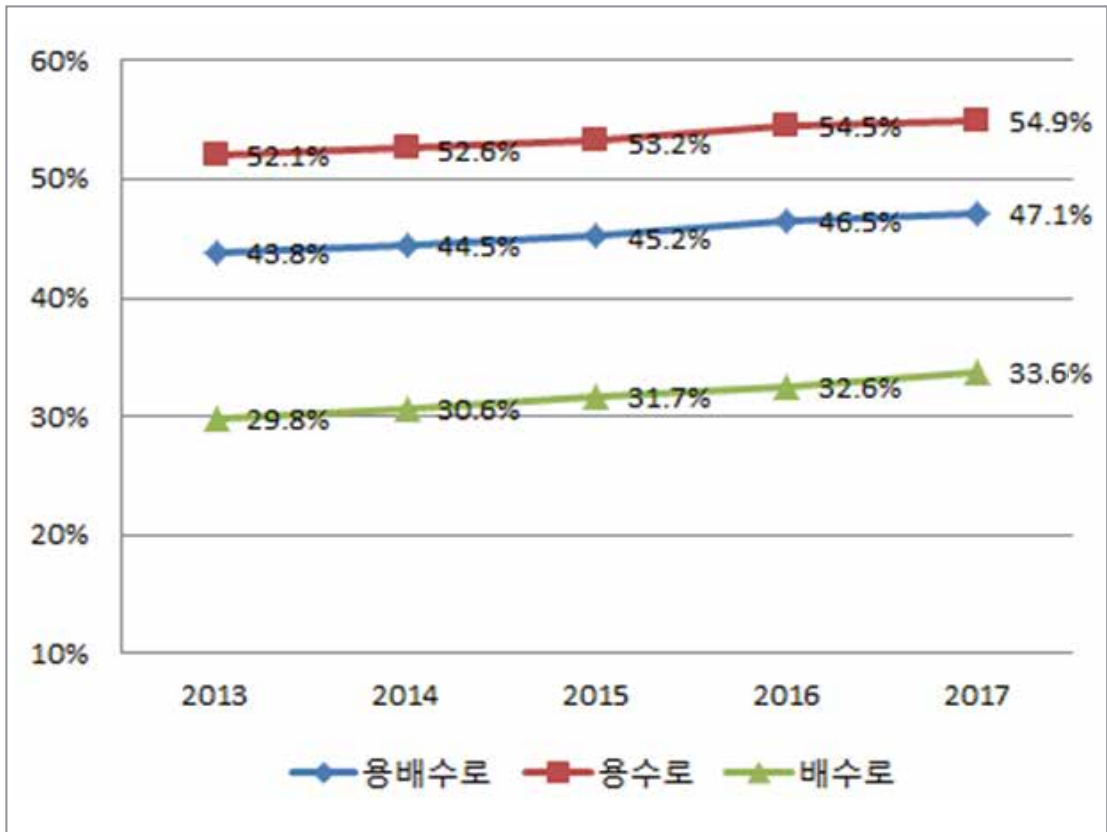
05

용·배수로 현황

[Status of Irrigation and Drainage Canal]

- 2017년 말 「용·배수로」 총 길이는 190,829km(홍수로 100,906km, 구조물 89,923km)이다. 이 중 「용수로」 길이는 63.1%로 120,342km(홍수로 54,108km, 구조물 66,234km), 「배수로」 길이는 36.9%인 70,487km(홍수로 46,798km, 구조물 23,689km)로 나타났다.
- 「용·배수로」 구조물화 비율은 47.1%, 「용수로」 구조물화율 55.0%, 「배수로」 구조물화 비율 33.6%이다.

<용·배수로 구조물화율>





통 계 표

STATISTICAL TABLES



1 장

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	
	%	Sub-total	소 계		논		밭		Land	%
			%	%	Paddy Field	%	Upland	%		
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	16.7	908,191	9.1	770,832	7.7	8,350,512	83.3
2 0 1 6	10,033,949	100.0	1,643,599	16.4	895,739	8.9	747,860	7.5	8,390,350	83.6
2 0 1 7	10,036,371	100.0	1,620,796	16.1	864,865	8.6	755,931	7.5	8,415,575	83.9
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	60,524	100.0	402	0.7	167	0.3	235	0.4	60,122	99.3
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	77,004	100.0	5,743	7.5	3,243	4.2	2,500	3.2	71,261	92.5
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	88,360	100.0	8,062	9.1	3,994	4.5	4,068	4.6	80,298	90.9
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	106,312	100.0	19,004	17.9	12,223	11.5	6,781	6.4	87,308	82.1
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	50,118	100.0	9,446	18.8	5,931	11.8	3,515	7.0	40,672	81.2
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	53,946	100.0	3,888	7.2	1,458	2.7	2,430	4.5	50,058	92.8
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	106,118	100.0	10,540	9.9	5,636	5.3	4,904	4.6	95,578	90.1
세종특별자치시 Sejongteukbyeoljachi	46,489	100.0	7,958	17.1	4,513	9.7	3,445	7.4	38,531	82.9
경기도 Gyeonggi-do	1,018,659	100.0	165,707	16.3	88,733	8.7	76,974	7.6	852,952	83.7
강원도 Gangwon-do	1,682,780	100.0	103,134	6.1	35,682	2.1	67,452	4.0	1,579,646	93.9
충청북도 Chungcheongbuk-do	740,767	100.0	107,097	14.5	40,506	5.5	66,591	9.0	633,670	85.5
충청남도 Chungcheongnam-do	822,637	100.0	213,238	25.9	148,558	18.1	64,680	7.9	609,399	74.1
전라북도 Jeollabuk-do	806,897	100.0	199,196	24.7	130,322	16.2	68,874	8.5	607,701	75.3
전라남도 Jeollanam-do	1,233,513	100.0	293,862	23.8	177,752	14.4	116,110	9.4	939,651	76.2
경상북도 Gyeongsangbuk-do	1,903,254	100.0	265,665	14.0	121,350	6.4	144,315	7.6	1,637,589	86.0
경상남도 Gyeongsangnam-do	1,053,977	100.0	146,766	13.9	84,780	8.0	61,986	5.9	907,211	86.1
제주특별자치도 Jejutekbyeoljachi-do	185,016	100.0	61,088	33.0	17	0.0	61,071	33.0	123,928	67.0

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 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
2 0 1 6	895,739	727,876	229,091	498,785	81.3	167,863	18.7
2 0 1 7	864,865	707,422	220,838	486,584	81.8	157,444	18.2
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	167	166	-	166	99.4	1	0.6
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	3,243	3,209	394	2,815	99.0	34	1.0
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	3,994	3,257	1,219	2,037	81.5	737	18.5
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	12,223	8,004	1,274	6,730	65.5	4,219	34.5
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	5,931	5,806	2,400	3,405	97.9	126	2.1
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	1,458	1,252	870	382	85.9	206	14.1
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	5,636	5,590	2,789	2,802	99.2	46	0.8
세종특별자치시 Sejongteukbyeoljachi	4,513	2,642	1,305	1,337	58.5	1,871	41.5
경기도 Gyeonggi-do	88,733	65,828	16,088	49,740	74.2	22,905	25.8
강원도 Gangwon-do	35,682	29,437	14,816	14,621	82.5	6,245	17.5
충청북도 Chungcheongbuk-do	40,506	37,294	10,321	26,972	92.1	3,212	7.9
충청남도 Chungcheongnam-do	148,558	115,127	26,230	88,897	77.5	33,431	22.5
전라북도 Jeollabuk-do	130,322	109,815	20,905	88,911	84.3	20,507	15.7
전라남도 Jeollanam-do	177,752	134,719	44,903	89,817	75.8	43,033	24.2
경상북도 Gyeongsangbuk-do	121,350	106,491	46,291	60,200	87.8	14,859	12.2
경상남도 Gyeongsangnam-do	84,780	78,781	31,029	47,752	92.9	5,999	7.1
제주특별자치도 Jejutekbyeoljachi-do	17	5	5	-	29.4	12	70.6

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Province Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
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
895,739.0	81.3	727,876.4	113,441.4	41,320.1	19,088.5	8,097.3	545,929.1	2 0 1 6
864,865.0	81.8	707,421.5	109,162.9	39,753.9	17,551.3	7,235.6	533,717.8	2 0 1 7
-	-	432,217.6	65,117.1	21,255.1	5,253.2	2,157.3	338,434.9	Reservoir
-	-	152,151.9	11,453.0	3,001.8	1,342.1	1,670.6	134,684.4	Pumping Station
-	-	25,464.6	257.5	-	89.6	693.5	24,424.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	54,528.1	16,932.9	9,308.2	3,875.8	2,443.5	21,967.7	Weir
-	-	6,874.5	2,386.6	1,832.8	228.2	89.1	2,337.8	Infiltration Gallery
-	-	31,710.1	8,541.1	4,356.0	6,762.4	181.6	11,869.0	Tube Well
-	-	4,474.7	4,474.7	-	-	-	-	Other Facilities
167.0	99.4	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
3,243.0	99.0	3,209.2	134.4	260.6	7.8	11.0	2,795.4	Busan-gwangyeoksi
-	-	450.7	60.5	250.6	-	-	139.6	Reservoir
-	-	1,723.2	15.0	-	-	-	1,708.2	Pumping Station
-	-	870.3	-	-	-	-	870.3	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	165.0	58.9	10.0	7.8	11.0	77.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,994.0	81.5	3,256.7	295.7	405.2	178.9	53.6	2,323.3	Daegu-gwangyeoksi
-	-	2,352.3	294.7	364.1	161.9	53.6	1,478.0	Reservoir
-	-	808.8	-	-	17.0	-	791.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	60.8	-	39.1	-	-	21.7	Weir
-	-	13.0	1.0	-	-	-	12.0	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 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	
12,223.0	65.5	8,003.9	412.0	468.8	301.9	38.3	6,782.9	Incheon-gwangyeoksi
-	-	6,108.2	151.2	199.0	90.8	38.3	5,628.9	Reservoir
-	-	308.7	32.0	238.7	38.0	-	-	Pumping Station
-	-	1,151.0	-	-	-	-	1,151.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	58.9	41.4	17.5	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	377.1	187.4	13.6	173.1	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,931.0	97.9	5,805.5	1,629.4	179.0	229.5	38.0	3,729.6	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	4,460.8	1,257.9	40.0	127.5	-	3,035.4	Reservoir
-	-	697.0	231.0	66.0	-	27.0	373.0	Pumping Station
-	-	7.8	-	-	-	-	7.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	251.7	3.0	8.0	-	-	240.7	Weir
-	-	32.0	15.0	-	-	-	17.0	Infiltration Gallery
-	-	356.2	122.5	65.0	102.0	11.0	55.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,458.0	85.9	1,252.4	295.9	198.9	46.2	-	711.4	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	350.1	33.7	11.7	-	-	304.7	Reservoir
-	-	199.2	24.1	32.2	-	-	142.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	381.9	200.8	43.0	12.8	-	125.3	Weir
-	-	9.4	3.4	4.0	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	311.8	33.9	108.0	33.4	-	136.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,636.0	99.2	5,590.3	1,441.4	139.1	362.3	128.6	3,518.9	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	3,593.7	962.7	1.3	60.0	61.8	2,507.9	Reservoir
-	-	670.5	62.1	51.1	174.7	34.8	347.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	484.4	270.8	15.0	35.1	18.2	145.3	Weir
-	-	306.5	-	-	3.0	-	303.5	Infiltration Gallery
-	-	535.2	145.8	71.7	89.5	13.8	214.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,513.0	58.5	2,641.6	625.1	385.7	25.3	13.3	1,592.2	Sejong-teukbyeoljachisi
-	-	801.3	332.1	-	2.5	-	466.7	Reservoir
-	-	949.2	25.0	9.9	-	-	914.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	590.1	141.6	244.5	10.8	13.3	179.9	Weir
-	-	120.4	54.4	37.7	-	-	28.3	Infiltration Gallery
-	-	180.6	72.0	93.6	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	4,702	2,247	2,178	277	65,827.8	64,695.2	352.3	780.3	41,160.7
저 수 지	341	286	54	1	20,919.7	20,697.7	222.0	-	1,123.0
양 수 장	509	170	232	107	28,141.5	28,106.1	35.4	-	24,658.6
양 배 수 장	8	3	2	3	5,537.8	5,537.8	-	-	158.0
배 수 장	56	-	26	30	-	-	-	-	2,933.3
보	1,090	594	436	60	4,578.1	4,502.8	75.3	-	6,191.2
집 수 암 거	278	149	104	25	1,466.8	1,465.2	1.6	-	1,838.8
관 정	2,420	1,045	1,324	51	4,403.6	4,385.6	18.0	-	3,994.3
기 타 시 설	-	-	-	-	780.3	-	-	780.3	263.5
강 원 도	6,365	1,965	4,339	61	29,436.6	28,934.1	502.5	-	24,649.1
저 수 지	313	254	59	-	13,823.5	13,782.3	41.2	-	585.1
양 수 장	429	198	218	13	3,380.9	3,276.6	104.3	-	4,823.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	19	-	3	16	-	-	-	-	119.0
보	3,892	964	2,900	28	10,121.9	10,004.9	117.0	-	14,817.5
집 수 암 거	97	25	68	4	416.9	416.9	-	-	559.6
관 정	1,615	524	1,091	-	1,693.4	1,453.4	240.0	-	3,713.9
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	30.8
충 청 북 도	4,632	2,130	2,350	152	37,293.6	36,000.7	1,292.9	-	23,204.3
저 수 지	763	597	165	1	24,577.2	23,355.0	1,222.2	-	2,065.1
양 수 장	413	180	216	17	6,270.9	6,270.9	-	-	6,939.6
양 배 수 장	8	3	4	1	351.1	351.1	-	-	588.5
배 수 장	30	-	30	-	-	-	-	-	2,276.6
보	1,890	821	974	95	4,133.4	4,087.2	46.2	-	7,669.1
집 수 암 거	158	48	91	19	202.0	194.8	7.2	-	691.3
관 정	1,370	481	870	19	1,759.0	1,741.7	17.3	-	2,869.9
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	104.2
충 청 남 도	6,691	3,407	2,935	349	115,126.6	111,418.7	550.0	3,157.9	82,815.4
저 수 지	899	782	113	4	55,758.6	55,639.9	118.7	-	2,381.5
양 수 장	913	269	577	67	41,223.4	40,966.6	256.8	-	42,607.1
양 배 수 장	6	3	3	-	3,793.2	3,793.2	-	-	160.0
배 수 장	203	-	154	49	-	-	-	-	18,504.4
보	1,507	671	668	168	5,449.2	5,293.4	155.8	-	11,540.9
집 수 암 거	400	195	150	55	1,306.7	1,292.0	14.7	-	1,375.3
관 정	2,763	1,487	1,270	6	4,437.6	4,433.6	4.0	-	3,853.5
기 타 시 설	-	-	-	-	3,157.9	-	-	3,157.9	2,392.7
전 라 북 도	7,149	3,931	3,171	47	109,815.4	108,900.0	836.4	79.0	215,268.8
저 수 지	2,239	1,806	433	-	92,207.7	91,741.4	466.3	-	13,830.0
양 수 장	767	160	601	6	2,356.2	2,310.0	46.2	-	126,179.8
양 배 수 장	13	-	12	1	7,189.9	7,189.9	-	-	4,304.6
배 수 장	73	-	57	16	-	-	-	-	17,243.5
보	1,420	536	867	17	4,184.4	3,866.5	317.9	-	48,875.4
집 수 암 거	226	103	120	3	293.8	293.8	-	-	1,092.3
관 정	2,411	1,326	1,081	4	3,504.4	3,498.4	6.0	-	2,974.7
기 타 시 설	-	-	-	-	79.0	-	-	79.0	768.5

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						Province Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
88,733.0	74.2	65,827.8	9,719.8	3,188.5	1,493.3	727.3	50,698.9	Gyeonggi-do
-	-	20,919.7	1,893.7	1,611.5	717.0	208.4	16,489.1	Reservoir
-	-	28,141.5	2,025.3	120.5	114.7	367.7	25,513.3	Pumping Station
-	-	5,537.8	-	-	-	-	5,537.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	4,578.1	1,981.9	831.0	175.1	115.5	1,474.6	Weir
-	-	1,466.8	639.4	334.6	38.3	-	454.5	Infiltration Gallery
-	-	4,403.6	2,399.2	290.9	448.2	35.7	1,229.6	Tube Well
-	-	780.3	780.3	-	-	-	-	Other Facilities
35,682.0	82.5	29,436.6	4,626.5	1,442.6	2,248.2	944.3	20,175.0	Gangwon-do
-	-	13,823.5	853.8	114.8	100.5	153.1	12,601.3	Reservoir
-	-	3,380.9	633.0	141.5	155.4	131.6	2,319.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	10,121.9	2,511.1	1,024.7	951.3	633.7	5,001.1	Weir
-	-	416.9	164.2	136.6	25.8	3.7	86.6	Infiltration Gallery
-	-	1,693.4	464.4	25.0	1,015.2	22.2	166.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
40,506.0	92.1	37,293.6	4,464.6	1,816.5	1,241.4	375.5	29,395.6	Chungcheongbuk-do
-	-	24,577.2	1,878.0	621.5	294.6	72.2	21,710.9	Reservoir
-	-	6,270.9	450.4	112.3	97.5	-	5,610.7	Pumping Station
-	-	351.1	10.1	-	-	-	341.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	4,133.4	1,233.2	913.4	577.0	283.6	1,126.2	Weir
-	-	202.0	69.5	30.3	32.6	19.7	49.9	Infiltration Gallery
-	-	1,759.0	823.4	139.0	239.7	-	556.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
148,558.0	77.5	115,126.6	13,692.8	6,449.9	1,387.5	244.4	93,352.0	Chungcheongnam-do
-	-	55,758.6	4,867.0	2,277.5	162.5	118.9	48,332.7	Reservoir
-	-	41,223.4	1,946.1	557.0	203.9	62.7	38,453.7	Pumping Station
-	-	3,793.2	-	-	-	-	3,793.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	5,449.2	2,503.4	1,699.1	132.5	33.0	1,081.2	Weir
-	-	1,306.7	490.1	548.7	2.0	27.7	238.2	Infiltration Gallery
-	-	4,437.6	728.3	1,367.6	886.6	2.1	1,453.0	Tube Well
-	-	3,157.9	3,157.9	-	-	-	-	Other Facilities
130,322.0	84.3	109,815.4	11,250.7	3,531.6	2,190.3	406.2	92,436.6	Jeollabuk-do
-	-	92,207.7	8,083.9	1,341.1	877.1	244.3	81,661.3	Reservoir
-	-	2,356.2	641.2	299.2	172.9	43.0	1,199.9	Pumping Station
-	-	7,189.9	-	-	-	-	7,189.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	4,184.4	1,678.0	812.4	57.5	79.5	1,557.0	Weir
-	-	293.8	134.9	75.4	5.2	2.0	76.3	Infiltration Gallery
-	-	3,504.4	633.7	1,003.5	1,077.6	37.4	752.2	Tube Well
-	-	79.0	79.0	-	-	-	-	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						Province Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
177,752.0	75.8	134,719.3	21,788.4	8,930.3	2,960.7	625.0	100,414.9	Jeollanam-do
-	-	93,093.3	16,292.9	7,520.6	1,035.8	401.2	67,842.8	Reservoir
-	-	28,137.3	2,052.2	322.2	121.8	102.4	25,538.7	Pumping Station
-	-	131.6	-	-	-	-	131.6	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	5,930.6	2,227.6	451.2	299.3	96.6	2,855.9	Weir
-	-	773.3	185.8	84.5	70.2	11.4	421.4	Infiltration Gallery
-	-	6,509.7	886.4	551.8	1,433.6	13.4	3,624.5	Tube Well
-	-	143.5	143.5	-	-	-	-	Other Facilities
121,350.0	87.8	106,490.7	19,695.6	9,269.8	1,862.0	962.1	74,701.2	Gyeongsangbuk-do
-	-	67,133.1	14,319.8	5,058.0	1,201.1	642.8	45,911.4	Reservoir
-	-	23,139.8	1,775.0	753.3	122.7	33.9	20,454.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	11,230.5	1,779.9	2,523.6	481.4	267.8	6,177.8	Weir
-	-	1,200.9	273.2	466.0	19.3	2.6	439.8	Infiltration Gallery
-	-	3,472.4	1,233.7	468.9	37.5	15.0	1,717.3	Tube Well
-	-	314.0	314.0	-	-	-	-	Other Facilities
84,780.0	92.9	78,780.9	19,090.6	3,087.4	3,016.0	2,668.0	50,918.9	Gyeongsangnam-do
-	-	46,585.4	13,835.2	1,843.4	421.9	162.7	30,322.2	Reservoir
-	-	14,142.3	1,540.6	297.9	123.5	867.5	11,312.8	Pumping Station
-	-	6,265.9	247.4	-	89.6	693.5	5,235.4	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	6,966.1	2,342.7	693.2	1,135.2	891.3	1,903.7	Weir
-	-	673.9	314.3	97.5	31.8	22.0	208.3	Infiltration Gallery
-	-	4,147.3	810.4	155.4	1,214.0	31.0	1,936.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
17.0	29.4	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 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		
1,273.7	412.0	468.8	301.9	38.3	52.7	Incheon-gwangyeoksi	
529.0	151.2	199.0	90.8	38.3	49.7	Reservoir	
308.7	32.0	238.7	38.0	-	-	- Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	- Weir	
58.9	41.4	17.5	-	-	-	- Infiltration Gallery	
377.1	187.4	13.6	173.1	-	3.0	Tube Well	
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities	
2,400.3	1,629.4	179.0	229.5	38.0	324.4	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	
158.0	3.0	8.0	-	-	147.0	Weir	
32.0	15.0	-	-	-	17.0	Infiltration Gallery	
356.2	122.5	65.0	102.0	11.0	55.7	Tube Well	
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities	
870.2	295.9	198.9	46.2	-	329.2	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	
381.9	200.8	43.0	12.8	-	125.3	Weir	
9.4	3.4	4.0	-	-	2.0	Infiltration Gallery	
311.8	33.9	108.0	33.4	-	136.5	Tube Well	
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities	
2,788.7	1,441.4	139.1	362.3	128.6	717.3	Ulsan-gwangyeoksi	
1,212.1	962.7	1.3	60.0	61.8	126.3	Reservoir	
514.6	62.1	51.1	174.7	34.8	191.9	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station	
484.4	270.8	15.0	35.1	18.2	145.3	Weir	
42.4	-	-	3.0	-	39.4	Infiltration Gallery	
535.2	145.8	71.7	89.5	13.8	214.4	Tube Well	
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities	
1,304.5	625.1	385.7	25.3	13.3	255.1	Sejong-teukbyeoljachisi	
343.8	332.1	-	2.5	-	9.2	Reservoir	
69.6	25.0	9.9	-	-	34.7	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station	
590.1	141.6	244.5	10.8	13.3	179.9	Weir	
120.4	54.4	37.7	-	-	28.3	Infiltration Gallery	
180.6	72.0	93.6	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 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	
경 기 도	3,864	2,116	1,730	18	16,087.9	15,046.6	261.0	780.3	7,852.7
저 수 지	245	214	30	1	2,718.5	2,556.4	162.1	-	145.3
양 수 장	179	118	53	8	2,461.6	2,457.6	4.0	-	688.3
양 배 수 장	2	1	1	-	65.0	65.0	-	-	20.0
배 수 장	11	-	7	4	-	-	-	-	374.3
보	953	589	363	1	4,192.1	4,116.8	75.3	-	2,096.5
집 수 암 거	231	149	80	2	1,466.8	1,465.2	1.6	-	656.5
관 정	2,243	1,045	1,196	2	4,403.6	4,385.6	18.0	-	3,608.3
기 타 시 설	-	-	-	-	780.3	-	-	780.3	263.5
강 원 도	5,883	1,869	4,004	10	14,816.0	14,325.7	490.3	-	15,761.9
저 수 지	235	184	51	-	1,856.5	1,821.3	35.2	-	289.4
양 수 장	331	186	141	4	2,186.0	2,081.7	104.3	-	1,906.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	5	-	3	2	-	-	-	-	119.0
보	3,722	950	2,768	4	8,663.2	8,552.4	110.8	-	9,586.2
집 수 암 거	89	25	64	-	416.9	416.9	-	-	479.6
관 정	1,501	524	977	-	1,693.4	1,453.4	240.0	-	3,350.1
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	30.8
충 청 북 도	3,507	1,969	1,518	20	10,321.3	10,239.0	82.3	-	5,552.7
저 수 지	579	489	89	1	3,038.6	3,027.0	11.6	-	390.8
양 수 장	204	130	65	9	1,199.2	1,199.2	-	-	424.2
양 배 수 장	1	1	-	-	10.1	10.1	-	-	-
배 수 장	4	-	4	-	-	-	-	-	79.4
보	1,359	820	530	9	4,112.4	4,066.2	46.2	-	1,568.7
집 수 암 거	129	48	81	-	202.0	194.8	7.2	-	561.5
관 정	1,231	481	749	1	1,759.0	1,741.7	17.3	-	2,423.9
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	104.2
충 청 남 도	5,124	3,167	1,856	101	26,229.7	22,772.2	299.6	3,157.9	11,543.0
저 수 지	674	604	66	4	7,155.7	7,082.4	73.3	-	780.5
양 수 장	309	211	82	16	4,920.0	4,868.2	51.8	-	1,307.2
양 배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	20.0
배 수 장	11	-	5	6	-	-	-	-	190.3
보	1,092	670	378	44	5,251.8	5,096.0	155.8	-	2,091.7
집 수 암 거	366	195	141	30	1,306.7	1,292.0	14.7	-	1,221.2
관 정	2,671	1,487	1,183	1	4,437.6	4,433.6	4.0	-	3,539.4
기 타 시 설	-	-	-	-	3,157.9	-	-	3,157.9	2,392.7
전 라 북 도	5,209	3,711	1,476	22	20,904.5	20,136.1	689.4	79.0	5,925.0
저 수 지	1,819	1,604	215	-	11,710.4	11,391.1	319.3	-	1,172.1
양 수 장	220	152	68	-	1,616.8	1,570.6	46.2	-	808.6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	13	-	1	12	-	-	-	-	36.0
보	796	528	259	9	3,706.1	3,388.2	317.9	-	1,299.3
집 수 암 거	203	103	100	-	293.8	293.8	-	-	391.4
관 정	2,158	1,324	833	1	3,498.4	3,492.4	6.0	-	2,155.1
기 타 시 설	-	-	-	-	79.0	-	-	79.0	62.5

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	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
16,087.9	9,335.7	1,884.7	832.3	253.8	3,781.4	Gyeonggi-do
2,718.5	1,893.7	307.7	56.0	92.0	369.1	Reservoir
2,461.6	1,641.2	120.5	114.7	10.6	574.6	Pumping Station
65.0	-	-	-	-	65.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4,192.1	1,981.9	831.0	175.1	115.5	1,088.6	Weir
1,466.8	639.4	334.6	38.3	-	454.5	Infiltration Gallery
4,403.6	2,399.2	290.9	448.2	35.7	1,229.6	Tube Well
780.3	780.3	-	-	-	-	Other Facilities
14,816.0	4,626.5	1,442.6	2,248.2	944.3	5,554.4	Gangwon-do
1,856.5	853.8	114.8	100.5	153.1	634.3	Reservoir
2,186.0	633.0	141.5	155.4	131.6	1,124.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
8,663.2	2,511.1	1,024.7	951.3	633.7	3,542.4	Weir
416.9	164.2	136.6	25.8	3.7	86.6	Infiltration Gallery
1,693.4	464.4	25.0	1,015.2	22.2	166.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,321.3	4,464.6	1,373.1	1,223.6	375.5	2,884.5	Chungcheongbuk-do
3,038.6	1,878.0	178.1	276.8	72.2	633.5	Reservoir
1,199.2	450.4	112.3	97.5	-	539.0	Pumping Station
10.1	10.1	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4,112.4	1,233.2	913.4	577.0	283.6	1,105.2	Weir
202.0	69.5	30.3	32.6	19.7	49.9	Infiltration Gallery
1,759.0	823.4	139.0	239.7	-	556.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
26,229.7	13,692.8	5,443.9	1,376.2	244.4	5,472.4	Chungcheongnam-do
7,155.7	4,867.0	1,271.5	151.2	118.9	747.1	Reservoir
4,920.0	1,946.1	557.0	203.9	62.7	2,150.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
5,251.8	2,503.4	1,699.1	132.5	33.0	883.8	Weir
1,306.7	490.1	548.7	2.0	27.7	238.2	Infiltration Gallery
4,437.6	728.3	1,367.6	886.6	2.1	1,453.0	Tube Well
3,157.9	3,157.9	-	-	-	-	Other Facilities
20,904.5	11,250.7	3,531.6	1,681.7	406.2	4,034.3	Jeollabuk-do
11,710.4	8,083.9	1,341.1	368.5	244.3	1,672.6	Reservoir
1,616.8	641.2	299.2	172.9	43.0	460.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
3,706.1	1,678.0	812.4	57.5	79.5	1,078.7	Weir
293.8	134.9	75.4	5.2	2.0	76.3	Infiltration Gallery
3,498.4	633.7	1,003.5	1,077.6	37.4	746.2	Tube Well
79.0	79.0	-	-	-	-	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	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
44,902.8	20,769.9	7,217.4	2,665.5	515.9	13,734.1	Jeollanam-do
27,946.7	16,215.5	5,807.7	740.6	292.1	4,890.8	Reservoir
5,223.0	2,052.2	322.2	121.8	102.4	2,624.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4,312.6	1,286.5	451.2	299.3	96.6	2,179.0	Weir
773.3	185.8	84.5	70.2	11.4	421.4	Infiltration Gallery
6,503.7	886.4	551.8	1,433.6	13.4	3,618.5	Tube Well
143.5	143.5	-	-	-	-	Other Facilities
46,291.0	19,485.2	8,627.2	1,574.2	962.1	15,642.3	Gyeongsangbuk-do
24,380.4	14,209.8	4,467.9	913.3	642.8	4,146.6	Reservoir
6,660.4	1,674.6	700.8	122.7	33.9	4,128.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
10,262.9	1,779.9	2,523.6	481.4	267.8	5,210.2	Weir
1,200.9	273.2	466.0	19.3	2.6	439.8	Infiltration Gallery
3,472.4	1,233.7	468.9	37.5	15.0	1,717.3	Tube Well
314.0	314.0	-	-	-	-	Other Facilities
31,028.9	18,762.5	2,275.8	2,734.4	1,155.7	6,100.5	Gyeongsangnam-do
17,381.1	13,814.6	1,252.0	415.3	112.6	1,786.6	Reservoir
2,270.6	1,448.3	77.7	123.5	98.8	522.3	Pumping Station
313.0	123.4	-	89.6	-	100.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
6,243.0	2,251.5	693.2	860.2	891.3	1,546.8	Weir
673.9	314.3	97.5	31.8	22.0	208.3	Infiltration Gallery
4,147.3	810.4	155.4	1,214.0	31.0	1,936.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5.0	-	-	-	-	5.0	Jejuetukbyeoljachi-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 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					
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	
498,785.4	2,304.7	6,470.9	2,182.3	2,824.5	485,003.0	2	0	1	6	
486,583.6	1,941.1	6,156.9	2,063.3	2,146.5	474,275.8	2	0	1	7	
331,185.1	208.0	5,884.2	1,788.3	327.2	322,977.4	Reservoir				
124,109.9	576.8	272.7	-	1,125.8	122,134.6	Pumping Station				
25,068.7	124.0	-	-	693.5	24,251.2	Pumping & Drainage Station				
-	-	-	-	-	-	Drainage Station				
5,943.8	1,032.3	-	275.0	-	4,636.5	Weir				
264.1	-	-	-	-	264.1	Infiltration Gallery				
12.0	-	-	-	-	12.0	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				
2,815.1	-	236.6	-	-	2,578.5	Busan-gwangyeoksi				
236.6	-	236.6	-	-	-	Reservoir				
1,708.2	-	-	-	-	1,708.2	Pumping Station				
870.3	-	-	-	-	870.3	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	
6,730.2	-	-	-	-	-	6,730.2 Incheon-gwangyeoksi
5,579.2	-	-	-	-	-	5,579.2 Reservoir
-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
1,151.0	-	-	-	-	-	1,151.0 Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
3,405.2	-	-	-	-	-	3,405.2 Gwangju-gwangyeoksi
2,978.5	-	-	-	-	-	2,978.5 Reservoir
333.0	-	-	-	-	-	333.0 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
93.7	-	-	-	-	-	93.7 Weir
-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
382.2	-	-	-	-	-	382.2 Daejeon-gwangyeoksi
274.9	-	-	-	-	-	274.9 Reservoir
107.3	-	-	-	-	-	107.3 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
2,801.6	-	-	-	-	-	2,801.6 Ulsan-gwangyeoksi
2,381.6	-	-	-	-	-	2,381.6 Reservoir
155.9	-	-	-	-	-	155.9 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Weir
264.1	-	-	-	-	-	264.1 Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
1,337.1	-	-	-	-	-	1,337.1 Sejong-teukbyeoljachisi
457.5	-	-	-	-	-	457.5 Reservoir
879.6	-	-	-	-	-	879.6 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	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
49,739.9	384.1	1,303.8	661.0	473.5	46,917.5	Gyeonggi-do
18,201.2	-	1,303.8	661.0	116.4	16,120.0	Reservoir
25,679.9	384.1	-	-	357.1	24,938.7	Pumping Station
5,472.8	-	-	-	-	5,472.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
386.0	-	-	-	-	386.0	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
14,620.6	-	-	-	-	14,620.6	Gangwon-do
11,967.0	-	-	-	-	11,967.0	Reservoir
1,194.9	-	-	-	-	1,194.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1,458.7	-	-	-	-	1,458.7	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
26,972.3	-	443.4	17.8	-	26,511.1	Chungcheongbuk-do
21,538.6	-	443.4	17.8	-	21,077.4	Reservoir
5,071.7	-	-	-	-	5,071.7	Pumping Station
341.0	-	-	-	-	341.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
21.0	-	-	-	-	21.0	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
88,896.9	-	1,006.0	11.3	-	87,879.6	Chungcheongnam-do
48,602.9	-	1,006.0	11.3	-	47,585.6	Reservoir
36,303.4	-	-	-	-	36,303.4	Pumping Station
3,793.2	-	-	-	-	3,793.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
197.4	-	-	-	-	197.4	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
88,910.9	-	-	508.6	-	88,402.3	Jeollabuk-do
80,497.3	-	-	508.6	-	79,988.7	Reservoir
739.4	-	-	-	-	739.4	Pumping Station
7,189.9	-	-	-	-	7,189.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
478.3	-	-	-	-	478.3	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
6.0	-	-	-	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

한 발 빈도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Province Irrigation Facilities
계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
89,816.5	1,018.5	1,712.9	295.2	109.1	86,680.8	Jeollanam-do
65,146.6	77.4	1,712.9	295.2	109.1	62,952.0	Reservoir
22,914.3	-	-	-	-	22,914.3	Pumping Station
131.6	-	-	-	-	131.6	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1,618.0	941.1	-	-	-	676.9	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
6.0	-	-	-	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
60,199.7	210.4	642.6	287.8	-	59,058.9	Gyeongsangbuk-do
42,752.7	110.0	590.1	287.8	-	41,764.8	Reservoir
16,479.4	100.4	52.5	-	-	16,326.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
967.6	-	-	-	-	967.6	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
47,752.0	328.1	811.6	281.6	1,512.3	44,818.4	Gyeongsangnam-do
29,204.3	20.6	591.4	6.6	50.1	28,535.6	Reservoir
11,871.7	92.3	220.2	-	768.7	10,790.5	Pumping Station
5,952.9	124.0	-	-	693.5	5,135.4	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
723.1	91.2	-	275.0	-	356.9	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	Jejuukbyeoljachi-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	
864,865.0	81.8	707,421.5	109,162.9	39,753.9	17,551.3	7,235.6	533,717.8	Total
-	-	432,217.6	65,117.1	21,255.1	5,253.2	2,157.3	338,434.9	Reservoir
-	-	152,151.9	11,453.0	3,001.8	1,342.1	1,670.6	134,684.4	Pumping Station
-	-	25,464.6	257.5	-	89.6	693.5	24,424.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	54,528.1	16,932.9	9,308.2	3,875.8	2,443.5	21,967.7	Weir
-	-	6,874.5	2,386.6	1,832.8	228.2	89.1	2,337.8	Infiltration Gallery
-	-	31,710.1	8,541.1	4,356.0	6,762.4	181.6	11,869.0	Tube Well
-	-	4,474.7	4,474.7	-	-	-	-	Other Facilities
167.0	99.4	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
3,243.0	99.0	3,209.2	134.4	260.6	7.8	11.0	2,795.4	Busan-gwangyeoksi
-	-	450.7	60.5	250.6	-	-	139.6	Reservoir
-	-	1,723.2	15.0	-	-	-	1,708.2	Pumping Station
-	-	870.3	-	-	-	-	870.3	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	165.0	58.9	10.0	7.8	11.0	77.3	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	
-	-	16.0	13.9	-	-	-	2.1	Geumjeong-gu
-	-	16.0	13.9	-	-	-	2.1	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	2,654.1	61.6	14.0	-	-	2,578.5	Gangseo-gu
-	-	60.6	46.6	14.0	-	-	-	Reservoir
-	-	1,723.2	15.0	-	-	-	1,708.2	Pumping Station
-	-	870.3	-	-	-	-	870.3	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	539.1	58.9	246.6	7.8	11.0	214.8	Gi jang-gun
-	-	374.1	-	236.6	-	-	137.5	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	165.0	58.9	10.0	7.8	11.0	77.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,994.0	81.5	3,256.7	295.7	405.2	178.9	53.6	2,323.3	Daegu-gwangyeoksi
-	-	2,352.3	294.7	364.1	161.9	53.6	1,478.0	Reservoir
-	-	808.8	-	-	17.0	-	791.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	60.8	-	39.1	-	-	21.7	Weir
-	-	13.0	1.0	-	-	-	12.0	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						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	
-	-	415.3	56.5	189.2	18.6	-	151.0	Dong-gu
-	-	282.3	56.5	160.1	18.6	-	47.1	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
-	-	210.8	-	88.9	-	-	121.9	Suseong-gu
-	-	210.8	-	88.9	-	-	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	
-	-	2,413.0	239.2	77.1	152.8	1.0	1,942.9	Dalseong-gun
-	-	1,645.1	238.2	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
-	-	13.0	1.0	-	-	-	12.0	Infiltration Gallery
-	-	14.0	-	2.0	-	-	12.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
12,223.0	65.5	8,003.9	412.0	468.8	301.9	38.3	6,782.9	Incheon-gwangyeoksi
-	-	6,108.2	151.2	199.0	90.8	38.3	5,628.9	Reservoir
-	-	308.7	32.0	238.7	38.0	-	-	Pumping Station
-	-	1,151.0	-	-	-	-	1,151.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	58.9	41.4	17.5	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	377.1	187.4	13.6	173.1	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	54.5	54.5	-	-	-	-	Jung-gu
-	-	3.0	3.0	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	51.5	51.5	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	6.4	-	-	3.4	-	3.0	Namdong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	6.4	-	-	3.4	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
-	-	1,168.6	17.6	-	-	-	1,151.0	Gyeyang-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	1,151.0	-	-	-	-	1,151.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	17.6	17.6	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	19.2	12.0	7.2	-	-	-	Seo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	19.2	12.0	7.2	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	6,563.3	267.4	458.2	188.8	20.0	5,628.9	Ganghwa-gun
-	-	5,984.9	92.0	199.0	45.0	20.0	5,628.9	Reservoir
-	-	286.1	20.0	228.1	38.0	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	58.9	41.4	17.5	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	233.4	114.0	13.6	105.8	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	191.9	60.5	3.4	109.7	18.3	-	Ongjin-gun
-	-	120.3	56.2	-	45.8	18.3	-	Reservoir
-	-	3.4	-	3.4	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	68.2	4.3	-	63.9	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
5,931.0	97.9	5,805.5	1,629.4	179.0	229.5	38.0	3,729.6	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	4,460.8	1,257.9	40.0	127.5	-	3,035.4	Reservoir
-	-	697.0	231.0	66.0	-	27.0	373.0	Pumping Station
-	-	7.8	-	-	-	-	7.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	251.7	3.0	8.0	-	-	240.7	Weir
-	-	32.0	15.0	-	-	-	17.0	Infiltration Gallery
-	-	356.2	122.5	65.0	102.0	11.0	55.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	44.0	7.1	-	-	-	36.9	Dong-gu
-	-	41.0	7.1	-	-	-	33.9	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	3.0	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	899.6	255.0	41.0	-	33.0	570.6	Seo-gu
-	-	725.8	214.0	-	-	-	511.8	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
-	-	73.0	41.0	5.0	-	6.0	21.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	786.3	363.5	80.0	5.0	5.0	332.8	Nam-gu
-	-	444.5	363.5	-	-	-	81.0	Reservoir
-	-	169.4	-	30.0	-	-	139.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	93.7	-	-	-	-	93.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	78.7	-	50.0	5.0	5.0	18.7	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	
-	-	873.5	44.0	18.0	209.5	-	602.0	Buk-gu
-	-	665.3	16.0	-	127.5	-	521.8	Reservoir
-	-	80.2	-	-	-	-	80.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	11.0	3.0	8.0	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	117.0	25.0	10.0	82.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	3,202.1	959.8	40.0	15.0	-	2,187.3	Gwangsan-gu
-	-	2,584.2	657.3	40.0	-	-	1,886.9	Reservoir
-	-	371.4	231.0	-	-	-	140.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	147.0	-	-	-	-	147.0	Weir
-	-	15.0	15.0	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	84.5	56.5	-	15.0	-	13.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,458.0	85.9	1,252.4	295.9	198.9	46.2	-	711.4	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	350.1	33.7	11.7	-	-	304.7	Reservoir
-	-	199.2	24.1	32.2	-	-	142.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	381.9	200.8	43.0	12.8	-	125.3	Weir
-	-	9.4	3.4	4.0	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	311.8	33.9	108.0	33.4	-	136.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	87.8	22.6	43.5	13.3	-	8.4	Dong-gu
-	-	4.7	4.7	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	24.3	13.8	5.6	3.0	-	1.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	58.8	4.1	37.9	10.3	-	6.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
-	-	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
-	-	393.1	79.4	40.6	9.8	-	263.3	Seo-gu
-	-	78.7	-	-	-	-	78.7	Reservoir
-	-	31.3	5.7	10.4	-	-	15.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	178.2	72.1	26.2	9.8	-	70.1	Weir
-	-	4.0	-	4.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	100.9	1.6	-	-	-	99.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	551.4	122.2	69.9	20.1	-	339.2	Yuseong-gu
-	-	237.5	14.8	11.7	-	-	211.0	Reservoir
-	-	129.0	-	5.8	-	-	123.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	113.2	104.0	9.2	-	-	-	Weir
-	-	5.4	3.4	-	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	66.3	-	43.2	20.1	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	109.2	67.1	28.9	-	-	13.2	Daedeok-gu
-	-	14.2	14.2	-	-	-	-	Reservoir
-	-	18.4	18.4	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	14.8	6.3	2.0	-	-	6.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	61.8	28.2	26.9	-	-	6.7	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	
5,636.0	99.2	5,590.3	1,441.4	139.1	362.3	128.6	3,518.9	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	3,593.7	962.7	1.3	60.0	61.8	2,507.9	Reservoir
-	-	670.5	62.1	51.1	174.7	34.8	347.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	484.4	270.8	15.0	35.1	18.2	145.3	Weir
-	-	306.5	-	-	3.0	-	303.5	Infiltration Gallery
-	-	535.2	145.8	71.7	89.5	13.8	214.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	17.3	-	-	8.8	-	8.5	Jung-gu
-	-	8.8	-	-	8.8	-	-	Reservoir
-	-	3.5	-	-	-	-	3.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	5.0	-	-	-	-	5.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	37.0	26.0	-	-	-	11.0	Nam-gu
-	-	26.0	26.0	-	-	-	-	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 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
북 구	120	29	82	9	713.5	712.5	1.0	-	1,090.0
저수지	32	23	9	-	431.6	430.6	1.0	-	82.1
양수장	18	-	16	2	-	-	-	-	453.1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	3	-	3	-	-	-	-	-	211.4
보	15	-	12	3	-	-	-	-	163.3
집수암거	14	1	10	3	264.1	264.1	-	-	89.6
관정	38	5	32	1	17.8	17.8	-	-	90.5
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울 주 군	1,058	496	539	23	4,804.0	4,776.4	27.6	-	4,661.8
저수지	302	207	92	3	3,123.8	3,100.2	23.6	-	830.0
양수장	139	76	57	6	667.0	667.0	-	-	1,040.1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	253	96	151	6	484.4	484.4	-	-	1,642.8
집수암거	58	9	45	4	42.4	41.4	1.0	-	430.6
관정	306	108	194	4	486.4	483.4	3.0	-	718.3
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세종특별자치시	475	311	162	2	2,641.6	2,613.8	27.8	-	1,657.8
저수지	37	35	2	-	801.3	801.3	-	-	44.0
양수장	25	11	14	-	949.2	949.2	-	-	317.9
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	5	-	5	-	-	-	-	-	384.0
보	76	56	18	2	590.1	562.3	27.8	-	408.7
집수암거	31	15	16	-	120.4	120.4	-	-	131.6
관정	301	194	107	-	180.6	180.6	-	-	256.9
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	114.7
경 기도	4,702	2,247	2,178	277	65,827.8	64,695.2	352.3	780.3	41,160.7
저수지	341	286	54	1	20,919.7	20,697.7	222.0	-	1,123.0
양수장	509	170	232	107	28,141.5	28,106.1	35.4	-	24,658.6
양배수장	8	3	2	3	5,537.8	5,537.8	-	-	158.0
배수장	56	-	26	30	-	-	-	-	2,933.3
보	1,090	594	436	60	4,578.1	4,502.8	75.3	-	6,191.2
집수암거	278	149	104	25	1,466.8	1,465.2	1.6	-	1,838.8
관정	2,420	1,045	1,324	51	4,403.6	4,385.6	18.0	-	3,994.3
기타시설	-	-	-	-	780.3	-	-	780.3	263.5

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
-	-	713.5	74.0	4.0	8.0	9.1	618.4	Buk-gu
-	-	431.6	68.2	-	-	9.1	354.3	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	264.1	-	-	-	-	264.1	Infiltration Gallery
-	-	17.8	5.8	4.0	8.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	4,804.0	1,341.4	135.1	342.0	119.5	2,866.0	Ulju-gun
-	-	3,123.8	868.5	1.3	47.7	52.7	2,153.6	Reservoir
-	-	667.0	62.1	51.1	174.7	34.8	344.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	484.4	270.8	15.0	35.1	18.2	145.3	Weir
-	-	42.4	-	-	3.0	-	39.4	Infiltration Gallery
-	-	486.4	140.0	67.7	81.5	13.8	183.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,513.0	58.5	2,641.6	625.1	385.7	25.3	13.3	1,592.2	Sejong-teukbyeoljachisi
-	-	801.3	332.1	-	2.5	-	466.7	Reservoir
-	-	949.2	25.0	9.9	-	-	914.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	590.1	141.6	244.5	10.8	13.3	179.9	Weir
-	-	120.4	54.4	37.7	-	-	28.3	Infiltration Gallery
-	-	180.6	72.0	93.6	12.0	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
88,733.0	74.2	65,827.8	9,719.8	3,188.5	1,493.3	727.3	50,698.9	Gyeonggi-do
-	-	20,919.7	1,893.7	1,611.5	717.0	208.4	16,489.1	Reservoir
-	-	28,141.5	2,025.3	120.5	114.7	367.7	25,513.3	Pumping Station
-	-	5,537.8	-	-	-	-	5,537.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	4,578.1	1,981.9	831.0	175.1	115.5	1,474.6	Weir
-	-	1,466.8	639.4	334.6	38.3	-	454.5	Infiltration Gallery
-	-	4,403.6	2,399.2	290.9	448.2	35.7	1,229.6	Tube Well
-	-	780.3	780.3	-	-	-	-	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	
475.0	60.0	284.9	217.9	21.0	11.0	-	35.0	Suwon-si
-	-	46.0	-	-	11.0	-	35.0	Reservoir
-	-	195.9	195.9	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	38.0	17.0	21.0	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	5.0	5.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
47.0	76.0	35.7	-	-	-	3.0	32.7	Seongnam-si
-	-	35.7	-	-	-	3.0	32.7	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
128.0	-	-	-	-	-	-	-	Uijeongbu-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
276.0	99.6	275.0	3.0	-	3.0	-	269.0	Bucheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	252.0	-	-	-	-	252.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	23.0	3.0	-	3.0	-	17.0	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	
131.0	80.4	105.3	-	66.4	-	-	38.9	Gwangmyeong-si
-	-	90.6	-	66.4	-	-	24.2	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	14.7	-	-	-	-	14.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
13,074.0	99.8	13,045.5	42.4	7.8	-	8.7	12,986.6	Pyeongtaek-si
-	-	3,469.1	30.9	7.8	-	8.7	3,421.7	Reservoir
-	-	9,564.9	-	-	-	-	9,564.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	11.5	11.5	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
78.0	43.7	34.1	6.0	-	-	-	28.1	Dongducheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	11.0	-	-	-	-	11.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	23.1	6.0	-	-	-	17.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
709.0	45.9	325.5	-	279.2	19.3	-	27.0	Ansan-si
-	-	306.2	-	279.2	-	-	27.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	19.3	-	-	19.3	-	-	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	
1,424.0	99.6	1,418.5	-	-	-	-	1,418.5	Goyang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	1,217.7	-	-	-	-	1,217.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	200.8	-	-	-	-	200.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
14.0	7.1	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
274.0	71.5	195.9	-	7.5	2.8	-	185.6	Namyangju-si
-	-	73.4	-	7.5	-	-	65.9	Reservoir
-	-	111.6	-	-	1.4	-	110.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	8.9	-	-	1.4	-	7.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	2.0	-	-	-	-	2.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
245.0	88.3	216.4	63.5	70.7	-	-	82.2	Osan-si
-	-	126.9	48.5	25.2	-	-	53.2	Reservoir
-	-	31.0	-	23.0	-	-	8.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	31.0	10.0	-	-	-	21.0	Infiltration Gallery
-	-	27.5	5.0	22.5	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
953.0	80.7	769.0	12.0	83.1	32.2	-	641.7	Siheung-si
-	-	724.8	-	83.1	-	-	641.7	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	44.2	12.0	-	32.2	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
81.0	23.5	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
94.0	9.0	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
7.0	100.0	7.0	-	-	-	-	7.0	Hanam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	7.0	-	-	-	-	7.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
4,220.0	82.0	3,459.9	1,378.4	553.1	61.8	-	1,466.6	Yongin-si
-	-	1,692.0	433.3	16.9	1.0	-	1,240.8	Reservoir
-	-	3.0	-	3.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	597.9	370.2	121.9	2.0	-	103.8	Weir
-	-	356.3	56.0	198.3	-	-	102.0	Infiltration Gallery
-	-	810.7	518.9	213.0	58.8	-	20.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,797.0	88.1	5,990.8	11.0	-	-	-	5,979.8	Paju-si
-	-	1,158.7	11.0	-	-	-	1,147.7	Reservoir
-	-	4,404.4	-	-	-	-	4,404.4	Pumping Station
-	-	247.8	-	-	-	-	247.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	154.9	-	-	-	-	154.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	25.0	-	-	-	-	25.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,901.0	49.4	4,398.8	1,961.3	461.9	8.9	5.7	1,961.0	Icheon-si
-	-	806.9	67.9	121.4	-	-	617.6	Reservoir
-	-	777.3	-	21.2	-	-	756.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	338.6	92.9	179.2	3.9	-	62.6	Weir
-	-	604.0	356.7	119.1	-	-	128.2	Infiltration Gallery
-	-	1,131.7	703.5	21.0	5.0	5.7	396.5	Tube Well
-	-	740.3	740.3	-	-	-	-	Other Facilities
8,482.0	81.7	6,933.0	1,379.9	26.0	217.5	38.0	5,271.6	Anseong-si
-	-	6,011.9	787.0	20.0	-	23.0	5,181.9	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
-	-	679.7	421.4	-	165.2	15.0	78.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.2 시군별 By Si and Gun

① 합 계 Sum

면적 : 헥타아르

시군 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others	
김 포 시	65	25	31	9	5,164.1	5,164.1	-	-	5,001.7
저수지	7	5	1	1	43.7	43.7	-	-	0.5
양수장	34	7	21	6	115.0	115.0	-	-	4,981.7
양배수장	2	1	-	1	4,973.0	4,973.0	-	-	-
배수장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	21	12	9	-	32.4	32.4	-	-	19.5
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
화 성 시	334	82	236	16	8,189.3	8,189.3	-	-	5,397.8
저수지	42	30	12	-	2,491.9	2,491.9	-	-	275.2
양수장	78	32	42	4	5,251.7	5,251.7	-	-	4,205.9
양배수장	1	1	-	-	65.0	65.0	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	32	11	9	12	280.3	280.3	-	-	266.0
집수암거	14	8	6	-	100.4	100.4	-	-	109.0
관정	167	-	167	-	-	-	-	-	541.7
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주 시	84	36	40	8	444.3	444.3	-	-	234.6
저수지	9	7	2	-	287.9	287.9	-	-	2.0
양수장	12	2	10	-	124.6	124.6	-	-	139.1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	40	10	22	8	23.8	23.8	-	-	81.7
집수암거	3	3	-	-	3.0	3.0	-	-	-
관정	20	14	6	-	5.0	5.0	-	-	11.8
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 주 시	257	104	147	6	1,323.7	1,276.1	7.6	40.0	705.0
저수지	13	12	1	-	877.8	871.7	6.1	-	1.5
양수장	7	3	1	3	-	-	-	-	17.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	60	22	36	2	155.4	153.9	1.5	-	325.1
집수암거	4	-	4	-	-	-	-	-	45.0
관정	173	67	105	1	250.5	250.5	-	-	286.9
기타시설	-	-	-	-	40.0	-	-	40.0	29.5

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
5,222.0	98.9	5,164.1	113.0	13.2	-	-	5,037.9	Gimpo-si
-	-	43.7	5.0	13.2	-	-	25.5	Reservoir
-	-	115.0	99.0	-	-	-	16.0	Pumping Station
-	-	4,973.0	-	-	-	-	4,973.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	32.4	9.0	-	-	-	23.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
13,662.0	59.9	8,189.3	1,799.5	868.8	523.2	-	4,997.8	Hwaseong-si
-	-	2,491.9	248.6	830.3	523.2	-	889.8	Reservoir
-	-	5,251.7	1,273.2	19.3	-	-	3,959.2	Pumping Station
-	-	65.0	-	-	-	-	65.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	280.3	241.1	9.0	-	-	30.2	Weir
-	-	100.4	36.6	10.2	-	-	53.6	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
830.0	53.5	444.3	14.8	43.0	137.8	241.0	7.7	Gwangju-si
-	-	287.9	9.8	20.0	137.8	116.4	3.9	Reservoir
-	-	124.6	-	-	-	124.6	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	23.8	-	20.0	-	-	3.8	Weir
-	-	3.0	-	3.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	5.0	5.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,600.0	82.7	1,323.7	71.0	19.6	34.9	19.9	1,178.3	Yangju-si
-	-	877.8	25.0	6.0	14.0	-	832.8	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	155.4	-	13.6	20.9	19.9	101.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	250.5	6.0	-	-	-	244.5	Tube Well
-	-	40.0	40.0	-	-	-	-	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	
3,738.0	63.9	2,388.5	721.8	71.0	135.0	77.9	1,382.8	Pocheon-si
-	-	1,460.8	39.6	5.0	24.0	57.3	1,334.9	Reservoir
-	-	193.6	176.0	3.0	4.0	10.6	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	543.2	405.2	57.0	32.0	10.0	39.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	190.9	101.0	6.0	75.0	-	8.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,275.0	53.2	4,400.3	1,184.8	147.9	142.7	25.0	2,899.9	Yeoju-si
-	-	550.7	99.3	16.8	-	-	434.6	Reservoir
-	-	2,456.0	98.0	45.0	20.0	-	2,293.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	383.3	273.4	73.9	18.0	10.0	8.0	Weir
-	-	173.8	139.8	4.0	15.0	-	15.0	Infiltration Gallery
-	-	836.5	574.3	8.2	89.7	15.0	149.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,770.0	77.6	2,927.3	61.0	-	22.5	41.0	2,802.8	Yeoncheon-gun
-	-	139.0	-	-	-	-	139.0	Reservoir
-	-	2,599.3	19.0	-	-	-	2,580.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	121.5	32.0	-	22.5	41.0	26.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	67.5	10.0	-	-	-	57.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,134.0	92.3	1,046.8	67.0	140.5	61.4	34.6	743.3	Gapyeong-gun
-	-	49.0	-	-	-	-	49.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	805.4	49.4	120.3	61.4	34.6	539.7	Weir
-	-	133.1	10.0	-	-	-	123.1	Infiltration Gallery
-	-	59.3	7.6	20.2	-	-	31.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
4,092.0	59.1	2,419.7	608.5	307.8	79.3	232.5	1,191.6	Yangpyeong-gun
-	-	448.2	84.8	92.7	6.0	-	264.7	Reservoir
-	-	889.0	23.0	-	37.0	232.5	596.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	900.4	500.7	215.1	13.0	-	171.6	Weir
-	-	23.3	-	-	23.3	-	-	Infiltration Gallery
-	-	158.8	-	-	-	-	158.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
35,682.0	82.5	29,436.6	4,626.5	1,442.6	2,248.2	944.3	20,175.0	Gangwon-do
-	-	13,823.5	853.8	114.8	100.5	153.1	12,601.3	Reservoir
-	-	3,380.9	633.0	141.5	155.4	131.6	2,319.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	10,121.9	2,511.1	1,024.7	951.3	633.7	5,001.1	Weir
-	-	416.9	164.2	136.6	25.8	3.7	86.6	Infiltration Gallery
-	-	1,693.4	464.4	25.0	1,015.2	22.2	166.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,959.0	92.9	1,820.0	377.3	160.8	190.7	66.6	1,024.6	Chuncheon-si
-	-	940.9	26.0	58.0	23.9	9.0	824.0	Reservoir
-	-	75.0	-	15.0	-	-	60.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	523.8	262.1	51.2	41.9	53.9	114.7	Weir
-	-	48.0	-	16.6	20.8	3.7	6.9	Infiltration Gallery
-	-	232.3	89.2	20.0	104.1	-	19.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,755.0	95.9	3,602.4	1,045.0	208.1	81.3	96.7	2,171.3	Wonju-si
-	-	1,793.5	357.3	31.2	13.8	16.6	1,374.6	Reservoir
-	-	516.4	-	-	-	-	516.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	975.6	397.2	176.9	53.1	80.1	268.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	316.9	290.5	-	14.4	-	12.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
2,571.0	94.8	2,438.4	7.3	-	408.0	-	2,023.1	Gangneung-si
-	-	2,030.4	7.3	-	-	-	2,023.1	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	269.0	-	-	269.0	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	139.0	-	-	139.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
261.0	71.3	186.0	8.0	68.0	28.5	58.0	23.5	Donghae-si
-	-	15.0	-	15.0	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	137.0	-	48.0	22.5	58.0	8.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	34.0	8.0	5.0	6.0	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2.0	-	-	-	-	-	-	-	TAEBAEK-SHI
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
405.0	96.3	390.0	11.0	-	-	-	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
-	-	66.0	8.0	-	-	-	58.0	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	
955.0	92.1	879.1	326.6	-	36.0	32.1	484.4	Samcheok-si
-	-	178.8	10.0	-	-	-	168.8	Reservoir
-	-	206.8	128.2	-	10.0	-	68.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	422.5	156.4	-	1.0	32.1	233.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	71.0	32.0	-	25.0	-	14.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,059.0	89.4	2,735.4	371.1	164.4	99.4	51.2	2,049.3	Hongcheon-gun
-	-	1,112.2	41.3	8.6	6.5	24.6	1,031.2	Reservoir
-	-	388.3	189.1	36.5	14.1	16.9	131.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,169.5	140.7	119.3	62.5	9.7	837.3	Weir
-	-	41.5	-	-	-	-	41.5	Infiltration Gallery
-	-	23.9	-	-	16.3	-	7.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,977.0	77.9	2,318.0	541.1	89.5	452.3	349.5	885.6	Hoengseong-gun
-	-	933.2	217.9	2.0	37.1	54.1	622.1	Reservoir
-	-	223.7	98.0	15.0	23.0	87.7	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,019.4	215.5	72.5	260.2	207.7	263.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	141.7	9.7	-	132.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
484.0	98.2	475.5	49.2	16.0	37.2	57.2	315.9	Yeongwol-gun
-	-	37.0	5.0	-	11.0	21.0	-	Reservoir
-	-	4.0	-	4.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	434.5	44.2	12.0	26.2	36.2	315.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
314.0	96.8	303.9	-	-	3.5	22.7	277.7	Pyeongchang-gun
-	-	163.3	-	-	3.5	5.3	154.5	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	140.6	-	-	-	17.4	123.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
159.0	97.4	154.8	-	5.8	4.0	-	145.0	Jeongseon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	27.4	-	-	-	-	27.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	127.4	-	5.8	4.0	-	117.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,217.0	74.5	7,613.5	92.5	92.1	638.8	92.2	6,697.9	Cheorwon-gun
-	-	4,148.2	-	-	1.7	22.5	4,124.0	Reservoir
-	-	1,467.5	-	40.0	96.0	27.0	1,304.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,472.7	92.5	52.1	42.5	42.7	1,242.9	Weir
-	-	14.5	-	-	-	-	14.5	Infiltration Gallery
-	-	510.6	-	-	498.6	-	12.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
682.0	93.3	636.1	56.1	31.0	29.7	-	519.3	Hwacheon-gun
-	-	19.5	19.5	-	-	-	-	Reservoir
-	-	196.4	36.6	31.0	5.0	-	123.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	414.2	-	-	18.7	-	395.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	6.0	-	-	6.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
1,624.0	61.9	1,004.5	144.3	58.3	92.8	-	709.1	Yanggu-gun
-	-	395.7	43.5	-	-	-	352.2	Reservoir
-	-	5.0	-	-	-	-	5.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	546.1	100.8	58.3	87.8	-	299.2	Weir
-	-	23.7	-	-	-	-	23.7	Infiltration Gallery
-	-	34.0	-	-	5.0	-	29.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
992.0	64.2	636.6	83.1	50.8	35.4	26.2	441.1	Inje-gun
-	-	13.0	3.0	-	3.0	-	7.0	Reservoir
-	-	142.4	75.1	-	7.3	-	60.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	476.2	-	50.8	25.1	26.2	374.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	5.0	5.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,319.0	84.2	2,794.5	725.8	355.5	110.6	91.9	1,510.7	Goseong-gun
-	-	1,410.5	-	-	-	-	1,410.5	Reservoir
-	-	20.0	-	-	-	-	20.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	971.8	549.6	235.5	36.8	69.7	80.2	Weir
-	-	289.2	164.2	120.0	5.0	-	-	Infiltration Gallery
-	-	103.0	12.0	-	68.8	22.2	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,947.0	74.4	1,447.9	788.1	142.3	-	-	517.5	Yangyang-gun
-	-	497.3	123.0	-	-	-	374.3	Reservoir
-	-	108.0	106.0	-	-	-	2.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	832.6	549.1	142.3	-	-	141.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	10.0	10.0	-	-	-	-	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	
40,506.0	92.1	37,293.6	4,464.6	1,816.5	1,241.4	375.5	29,395.6	Chungcheongbuk-do
-	-	24,577.2	1,878.0	621.5	294.6	72.2	21,710.9	Reservoir
-	-	6,270.9	450.4	112.3	97.5	-	5,610.7	Pumping Station
-	-	351.1	10.1	-	-	-	341.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	4,133.4	1,233.2	913.4	577.0	283.6	1,126.2	Weir
-	-	202.0	69.5	30.3	32.6	19.7	49.9	Infiltration Gallery
-	-	1,759.0	823.4	139.0	239.7	-	556.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,494.0	91.8	9,630.3	1,764.5	1,002.4	388.8	24.3	6,450.3	Cheongju-si
-	-	4,613.3	486.5	467.1	252.2	10.1	3,397.4	Reservoir
-	-	2,869.9	300.7	-	-	-	2,569.2	Pumping Station
-	-	341.0	-	-	-	-	341.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,187.9	441.1	525.3	134.6	7.2	79.7	Weir
-	-	56.6	35.1	10.0	2.0	7.0	2.5	Infiltration Gallery
-	-	561.6	501.1	-	-	-	60.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,563.0	91.6	5,096.6	359.5	131.7	124.1	30.9	4,450.4	Chungju-si
-	-	2,736.1	229.9	-	-	-	2,506.2	Reservoir
-	-	1,688.6	14.2	103.3	54.3	-	1,516.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	371.3	84.0	28.4	64.1	30.9	163.9	Weir
-	-	21.3	18.4	-	-	-	2.9	Infiltration Gallery
-	-	279.3	13.0	-	5.7	-	260.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,396.0	88.8	2,127.3	374.1	78.4	220.2	123.0	1,331.6	Jecheon-si
-	-	1,002.9	116.1	3.2	-	12.6	871.0	Reservoir
-	-	3.0	3.0	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	918.6	142.9	67.0	157.2	110.4	441.1	Weir
-	-	21.7	-	8.2	-	-	13.5	Infiltration Gallery
-	-	181.1	112.1	-	63.0	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
4,345.0	97.3	4,228.4	326.8	76.3	201.5	9.0	3,614.8	Boeun-gun
-	-	3,463.7	221.6	27.5	-	-	3,214.6	Reservoir
-	-	360.2	40.5	-	16.0	-	303.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	200.5	64.7	45.8	14.5	-	75.5	Weir
-	-	27.0	-	-	-	9.0	18.0	Infiltration Gallery
-	-	177.0	-	3.0	171.0	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,162.0	98.3	2,124.9	236.1	139.9	3.0	19.8	1,726.1	Okcheon-gun
-	-	1,658.6	186.1	34.2	-	10.0	1,428.3	Reservoir
-	-	202.6	18.0	9.0	3.0	-	172.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	141.5	27.5	81.0	-	9.8	23.2	Weir
-	-	3.7	-	3.7	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	118.5	4.5	12.0	-	-	102.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,279.0	96.8	1,238.6	117.9	5.0	-	2.0	1,113.7	Yeongdong-gun
-	-	837.9	113.4	5.0	-	2.0	717.5	Reservoir
-	-	400.7	4.5	-	-	-	396.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,134.0	83.0	941.6	130.4	-	-	-	811.2	Jeungpyeong-gun
-	-	860.1	48.9	-	-	-	811.2	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	10.1	10.1	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	71.4	71.4	-	-	-	-	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	
4,636.0	82.2	3,810.0	256.4	7.3	17.2	5.7	3,523.4	Jincheon-gun
-	-	3,396.4	117.4	-	2.4	-	3,276.6	Reservoir
-	-	61.6	16.5	-	-	-	45.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	194.6	95.9	7.3	5.8	5.7	79.9	Weir
-	-	19.0	10.0	-	9.0	-	-	Infiltration Gallery
-	-	138.4	16.6	-	-	-	121.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,431.0	98.8	3,390.2	330.9	232.6	152.9	89.0	2,584.8	Goesan-gun
-	-	2,169.5	150.3	61.0	20.0	37.5	1,900.7	Reservoir
-	-	515.0	3.0	-	7.0	-	505.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	584.4	172.6	93.6	104.3	47.8	166.1	Weir
-	-	38.3	-	-	21.6	3.7	13.0	Infiltration Gallery
-	-	83.0	5.0	78.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,718.0	92.6	4,369.3	521.3	126.8	91.7	5.5	3,624.0	Eumseong-gun
-	-	3,750.3	180.4	11.5	20.0	-	3,538.4	Reservoir
-	-	142.2	50.0	-	17.2	-	75.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	245.3	113.8	60.9	54.5	5.5	10.6	Weir
-	-	14.4	6.0	8.4	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	217.1	171.1	46.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
348.0	96.7	336.4	46.7	16.1	42.0	66.3	165.3	Danyang-gun
-	-	88.4	27.4	12.0	-	-	49.0	Reservoir
-	-	27.1	-	-	-	-	27.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	217.9	19.3	4.1	42.0	66.3	86.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	3.0	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
148,558.0	77.5	115,126.6	13,692.8	6,449.9	1,387.5	244.4	93,352.0	Chungcheongnam-do
-	-	55,758.6	4,867.0	2,277.5	162.5	118.9	48,332.7	Reservoir
-	-	41,223.4	1,946.1	557.0	203.9	62.7	38,453.7	Pumping Station
-	-	3,793.2	-	-	-	-	3,793.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	5,449.2	2,503.4	1,699.1	132.5	33.0	1,081.2	Weir
-	-	1,306.7	490.1	548.7	2.0	27.7	238.2	Infiltration Gallery
-	-	4,437.6	728.3	1,367.6	886.6	2.1	1,453.0	Tube Well
-	-	3,157.9	3,157.9	-	-	-	-	Other Facilities
6,272.0	72.2	4,526.5	40.0	1,167.5	8.0	4.0	3,307.0	Cheonan-si
-	-	3,318.4	40.0	366.2	6.0	-	2,906.2	Reservoir
-	-	169.6	-	72.6	-	-	97.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	655.6	-	412.3	-	-	243.3	Weir
-	-	197.9	-	157.4	2.0	4.0	34.5	Infiltration Gallery
-	-	185.0	-	159.0	-	-	26.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,272.0	81.8	5,944.9	1,694.6	427.7	207.8	9.7	3,605.1	Gongju-si
-	-	2,727.8	655.6	15.0	-	-	2,057.2	Reservoir
-	-	1,290.0	76.6	10.0	-	9.7	1,193.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,135.4	624.9	317.5	20.8	-	172.2	Weir
-	-	270.2	177.7	22.5	-	-	70.0	Infiltration Gallery
-	-	521.5	159.8	62.7	187.0	-	112.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9,206.0	65.8	6,053.9	1,458.8	47.1	276.0	-	4,272.0	Boryeong-si
-	-	5,066.3	800.0	10.0	-	-	4,256.3	Reservoir
-	-	180.1	134.0	31.1	15.0	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	500.5	487.8	-	-	-	12.7	Weir
-	-	19.0	19.0	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	288.0	18.0	6.0	261.0	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
10,328.0	88.1	9,094.5	264.8	406.5	-	5.0	8,418.2	Asan-si
-	-	4,551.2	145.3	-	-	-	4,405.9	Reservoir
-	-	3,825.4	9.0	77.8	-	-	3,738.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	239.5	53.5	151.0	-	5.0	30.0	Weir
-	-	255.1	40.7	168.7	-	-	45.7	Infiltration Gallery
-	-	223.3	16.3	9.0	-	-	198.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
20,441.0	65.5	13,382.8	656.6	395.6	102.8	2.7	12,225.1	Seosan-si
-	-	5,113.9	451.5	37.0	-	2.7	4,622.7	Reservoir
-	-	7,692.3	31.3	85.4	28.3	-	7,547.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	286.2	155.6	29.0	65.5	-	36.1	Weir
-	-	33.9	18.2	5.7	-	-	10.0	Infiltration Gallery
-	-	256.5	-	238.5	9.0	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
11,695.0	95.4	11,161.6	646.7	8.0	6.1	8.5	10,492.3	Nonsan-si
-	-	7,014.9	437.3	8.0	6.1	8.5	6,555.0	Reservoir
-	-	279.1	-	-	-	-	279.1	Pumping Station
-	-	3,127.9	-	-	-	-	3,127.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	247.7	209.4	-	-	-	38.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	492.0	-	-	-	-	492.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
287.0	62.2	178.4	-	15.0	-	-	163.4	Gyeryong-si
-	-	86.0	-	-	-	-	86.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	75.6	-	15.0	-	-	60.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	16.8	-	-	-	-	16.8	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						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
20,527.0	83.5	17,140.2	1,218.4	1,099.9	196.0	-	14,625.9	dangjin-si
-	-	1,461.3	322.5	1,072.9	50.0	-	15.9	Reservoir
-	-	14,763.3	168.3	-	-	-	14,595.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	9.0	9.0	-	-	-	-	Weir
-	-	12.6	2.6	10.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	236.6	58.6	17.0	146.0	-	15.0	Tube Well
-	-	657.4	657.4	-	-	-	-	Other Facilities
1,785.0	99.8	1,780.7	524.4	67.1	265.8	56.5	866.9	Geumsan-gun
-	-	1,022.8	325.6	24.6	16.6	15.8	640.2	Reservoir
-	-	120.8	6.0	-	7.4	3.0	104.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	322.8	122.3	24.0	26.2	28.0	122.3	Weir
-	-	39.7	20.5	9.5	-	9.7	-	Infiltration Gallery
-	-	274.6	50.0	9.0	215.6	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
12,650.0	81.0	10,240.5	1,228.6	132.9	15.7	14.0	8,849.3	Buyeo-gun
-	-	3,272.4	670.5	4.0	5.5	-	2,592.4	Reservoir
-	-	5,370.3	92.0	48.1	10.2	-	5,220.0	Pumping Station
-	-	665.3	-	-	-	-	665.3	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	377.9	338.7	32.7	-	-	6.5	Weir
-	-	211.4	122.4	10.4	-	14.0	64.6	Infiltration Gallery
-	-	343.2	5.0	37.7	-	-	300.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,611.0	84.1	8,927.6	178.1	23.8	9.0	-	8,716.7	Seocheon-gun
-	-	6,125.6	97.1	-	-	-	6,028.5	Reservoir
-	-	2,658.2	-	-	-	-	2,658.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	143.8	81.0	23.8	9.0	-	30.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.2 시군별 By Si and Gun

① 합 계 Sum

면적 : 헥타아르

시군 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
청 양 군	623	428	158	37	5,887.7	5,788.7	-	99.0	2,113.2
저 수 지	89	85	4	-	3,083.4	3,083.4	-	-	53.4
양 수 장	74	30	41	3	1,122.8	1,122.8	-	-	940.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	17	-	1	16	-	-	-	-	8.0
보	179	106	62	11	918.5	918.5	-	-	895.2
집 수 압 거	40	18	15	7	189.9	189.9	-	-	87.3
관 정	224	189	35	-	474.1	474.1	-	-	91.6
기 타 시 설	-	-	-	-	99.0	-	-	99.0	37.3
홍 성 군	416	231	178	7	6,186.1	4,920.0	64.4	1,201.7	1,917.9
저 수 지	44	41	3	-	3,496.4	3,478.8	17.6	-	15.1
양 수 장	34	20	14	-	931.8	909.7	22.1	-	755.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	9	-	6	3	-	-	-	-	399.6
보	52	30	22	-	108.5	85.8	22.7	-	264.4
집 수 압 거	12	7	1	4	29.3	27.3	2.0	-	1.5
관 정	265	133	132	-	418.4	418.4	-	-	482.3
기 타 시 설	-	-	-	-	1,201.7	-	-	1,201.7	-
예 산 군	400	246	123	31	10,048.6	9,132.1	104.8	811.7	5,096.1
저 수 지	32	32	-	-	7,709.7	7,704.7	5.0	-	-
양 수 장	93	38	40	15	523.1	523.1	-	-	1,843.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	26	-	26	-	-	-	-	-	2,168.0
보	70	28	41	1	482.8	387.0	95.8	-	993.4
집 수 압 거	20	4	1	15	16.5	16.5	-	-	5.0
관 정	159	144	15	-	504.8	500.8	4.0	-	46.4
기 타 시 설	-	-	-	-	811.7	-	-	811.7	40.1
태 안 군	171	92	72	7	4,572.6	4,159.3	25.2	388.1	2,745.6
저 수 지	47	36	7	4	1,708.5	1,708.5	-	-	542.0
양 수 장	29	10	18	1	2,296.6	2,296.6	-	-	1,287.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	200.0
보	43	21	22	-	89.2	66.5	22.7	-	294.3
집 수 압 거	8	6	-	2	31.2	28.7	2.5	-	-
관 정	43	19	24	-	59.0	59.0	-	-	65.0
기 타 시 설	-	-	-	-	388.1	-	-	388.1	357.3

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	
6,386.0	92.2	5,887.7	452.0	1,903.7	52.3	50.0	3,429.7	Cheongyang-gun
-	-	3,083.4	119.0	588.7	11.3	-	2,364.4	Reservoir
-	-	1,122.8	103.5	138.5	-	50.0	830.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	918.5	35.0	646.4	20.0	-	217.1	Weir
-	-	189.9	20.0	158.5	-	-	11.4	Infiltration Gallery
-	-	474.1	75.5	371.6	21.0	-	6.0	Tube Well
-	-	99.0	99.0	-	-	-	-	Other Facilities
9,882.0	62.6	6,186.1	1,833.3	197.0	72.0	2.1	4,081.7	Hongseong-gun
-	-	3,496.4	332.8	2.0	-	-	3,161.6	Reservoir
-	-	931.8	61.9	22.3	43.0	-	804.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	108.5	86.8	7.2	-	-	14.5	Weir
-	-	29.3	23.3	6.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	418.4	126.8	159.5	29.0	2.1	101.0	Tube Well
-	-	1,201.7	1,201.7	-	-	-	-	Other Facilities
11,961.0	84.0	10,048.6	1,655.8	485.8	-	25.3	7,881.7	Yesan-gun
-	-	7,709.7	180.8	149.1	-	25.3	7,354.5	Reservoir
-	-	523.1	238.4	17.1	-	-	267.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	482.8	321.1	45.8	-	-	115.9	Weir
-	-	16.5	16.5	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	504.8	87.3	273.8	-	-	143.7	Tube Well
-	-	811.7	811.7	-	-	-	-	Other Facilities
9,255.0	49.4	4,572.6	1,840.7	72.3	176.0	66.6	2,417.0	Taeon-gun
-	-	1,708.5	289.0	-	67.0	66.6	1,285.9	Reservoir
-	-	2,296.6	1,025.1	54.1	100.0	-	1,117.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	89.2	59.3	18.2	-	-	11.7	Weir
-	-	31.2	29.2	-	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	59.0	50.0	-	9.0	-	-	Tube Well
-	-	388.1	388.1	-	-	-	-	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	
130,322.0	84.3	109,815.4	11,250.7	3,531.6	2,190.3	406.2	92,436.6	Jeollabuk-do
-	-	92,207.7	8,083.9	1,341.1	877.1	244.3	81,661.3	Reservoir
-	-	2,356.2	641.2	299.2	172.9	43.0	1,199.9	Pumping Station
-	-	7,189.9	-	-	-	-	7,189.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	4,184.4	1,678.0	812.4	57.5	79.5	1,557.0	Weir
-	-	293.8	134.9	75.4	5.2	2.0	76.3	Infiltration Gallery
-	-	3,504.4	633.7	1,003.5	1,077.6	37.4	752.2	Tube Well
-	-	79.0	79.0	-	-	-	-	Other Facilities
3,016.0	68.9	2,078.9	156.9	65.8	109.9	-	1,746.3	Jeonju-si
-	-	1,861.9	92.9	14.8	106.9	-	1,647.3	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	217.0	64.0	51.0	3.0	-	99.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
12,756.0	96.7	12,339.3	466.4	276.7	-	3.9	11,592.3	Gunsan-si
-	-	11,849.9	332.7	151.7	-	3.9	11,361.6	Reservoir
-	-	124.7	124.7	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	230.7	-	-	-	-	230.7	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	134.0	9.0	125.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
18,201.0	81.0	14,743.4	299.8	74.8	-	32.4	14,336.4	Iksan-si
-	-	7,650.6	212.1	61.3	-	-	7,377.2	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	6,959.2	-	-	-	-	6,959.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	5.5	-	5.5	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	128.1	87.7	8.0	-	32.4	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
14,356.0	64.3	9,227.3	744.8	83.4	331.1	24.4	8,043.6	Jeongeup-si
-	-	8,632.7	602.8	65.4	17.4	21.4	7,925.7	Reservoir
-	-	101.0	76.0	-	-	-	25.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	82.8	11.0	9.5	11.7	3.0	47.6	Weir
-	-	41.0	17.5	5.5	-	-	18.0	Infiltration Gallery
-	-	369.8	37.5	3.0	302.0	-	27.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,735.0	87.6	9,406.1	2,430.1	882.9	133.9	8.0	5,951.2	Namwon-si
-	-	6,786.0	1,164.2	232.8	8.0	-	5,381.0	Reservoir
-	-	613.4	275.0	107.5	79.9	3.0	148.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,392.1	851.9	211.5	-	5.0	323.7	Weir
-	-	52.3	16.0	26.3	-	-	10.0	Infiltration Gallery
-	-	562.3	123.0	304.8	46.0	-	88.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
20,898.0	98.2	20,527.4	1,323.9	80.4	213.9	38.0	18,871.2	Gimje-si
-	-	19,809.4	914.8	15.2	-	38.0	18,841.4	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
-	-	317.4	103.5	-	213.9	-	-	Tube Well
-	-	79.0	79.0	-	-	-	-	Other Facilities
4,549.0	97.3	4,425.3	556.6	260.7	37.9	36.6	3,533.5	Wanju-gun
-	-	4,073.1	482.7	112.0	23.9	23.0	3,431.5	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	258.1	34.4	106.1	2.0	13.6	102.0	Weir
-	-	50.0	39.5	10.5	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	44.1	-	32.1	12.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
2,303.0	98.8	2,276.5	849.9	265.2	104.8	45.0	1,011.6	Jinan-gun
-	-	1,245.2	456.5	46.6	50.8	45.0	646.3	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	769.3	360.4	218.6	-	-	190.3	Weir
-	-	10.0	3.0	-	-	-	7.0	Infiltration Gallery
-	-	252.0	30.0	-	54.0	-	168.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,284.0	99.9	1,282.3	231.8	79.9	25.1	25.2	920.3	Muju-gun
-	-	903.3	148.8	18.2	17.8	-	718.5	Reservoir
-	-	58.0	37.0	-	-	-	21.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	297.5	31.0	59.2	7.3	25.2	174.8	Weir
-	-	2.5	-	2.5	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	21.0	15.0	-	-	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,046.0	99.9	3,043.0	122.3	145.1	55.3	12.0	2,708.3	Jangsu-gun
-	-	2,528.0	98.6	-	21.2	12.0	2,396.2	Reservoir
-	-	68.3	-	-	-	-	68.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	276.3	23.7	57.9	16.3	-	178.4	Weir
-	-	10.8	-	-	5.2	-	5.6	Infiltration Gallery
-	-	159.6	-	87.2	12.6	-	59.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,324.0	79.5	3,439.1	642.7	272.2	47.5	26.6	2,450.1	Imsil-gun
-	-	3,014.7	535.9	150.2	41.5	15.2	2,271.9	Reservoir
-	-	30.8	-	-	-	-	30.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	259.6	100.8	-	-	11.4	147.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	134.0	6.0	122.0	6.0	-	-	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	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	
순창군	520	327	185	8	4,904.8	4,877.6	27.2	-	3,297.9
저수지	171	122	49	-	3,177.7	3,177.7	-	-	581.6
양수장	76	35	41	-	978.9	970.7	8.2	-	922.4
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	93	21	64	8	289.3	270.3	19.0	-	1,686.7
집수암거	14	9	5	-	23.4	23.4	-	-	6.0
관정	166	140	26	-	435.5	435.5	-	-	101.2
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
고창군	999	560	435	4	8,943.2	8,696.1	247.1	-	5,284.8
저수지	350	327	23	-	7,813.4	7,566.3	247.1	-	352.2
양수장	56	26	28	2	303.1	303.1	-	-	2,261.9
양배수장	1	-	1	-	-	-	-	-	5.0
배수장	4	-	4	-	-	-	-	-	371.5
보	230	63	165	2	356.5	356.5	-	-	1,650.4
집수암거	36	15	21	-	57.6	57.6	-	-	77.6
관정	322	129	193	-	412.6	412.6	-	-	566.2
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부안군	386	184	196	6	13,178.8	13,038.8	140.0	-	19,314.6
저수지	97	83	14	-	12,861.8	12,727.8	134.0	-	3,890.2
양수장	69	-	69	-	-	-	-	-	13,878.4
양배수장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
배수장	3	-	3	-	-	-	-	-	1,013.0
보	3	-	-	3	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	213	101	110	2	317.0	311.0	6.0	-	306.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	227.0
전라남도	9,867	5,407	4,201	259	134,719.3	133,777.5	798.3	143.5	120,433.5
저수지	3,206	2,459	747	-	93,093.3	92,386.6	706.7	-	20,832.9
양수장	872	213	619	40	28,137.3	28,086.3	51.0	-	51,919.8
양배수장	3	1	2	-	131.6	131.6	-	-	123.0
배수장	160	-	117	43	-	-	-	-	19,088.3
보	1,666	441	1,086	139	5,930.6	5,905.5	25.1	-	22,613.0
집수암거	228	92	128	8	773.3	773.3	-	-	881.1
관정	3,732	2,201	1,502	29	6,509.7	6,494.2	15.5	-	4,513.6
기타시설	-	-	-	-	143.5	-	-	143.5	461.8

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
6,191.0	79.2	4,904.8	591.9	600.0	215.6	12.5	3,484.8	Sunchang-gun
-	-	3,177.7	535.3	177.7	23.5	7.5	2,433.7	Reservoir
-	-	978.9	24.0	141.7	16.0	-	797.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	289.3	26.6	23.4	5.0	-	234.3	Weir
-	-	23.4	-	7.8	-	-	15.6	Infiltration Gallery
-	-	435.5	6.0	249.4	171.1	5.0	4.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
13,931.0	64.2	8,943.2	2,421.6	359.1	672.3	124.6	5,365.6	Gochang-gun
-	-	7,813.4	2,139.6	212.8	559.1	61.3	4,840.6	Reservoir
-	-	303.1	26.5	50.0	77.0	40.0	109.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	356.5	113.2	76.3	15.2	21.3	130.5	Weir
-	-	57.6	35.3	2.0	-	2.0	18.3	Infiltration Gallery
-	-	412.6	107.0	18.0	21.0	-	266.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
14,732.0	89.5	13,178.8	412.0	85.4	243.0	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
-	-	317.0	45.0	3.0	236.0	-	33.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
177,752.0	75.8	134,719.3	21,788.4	8,930.3	2,960.7	625.0	100,414.9	Jeollanam-do
-	-	93,093.3	16,292.9	7,520.6	1,035.8	401.2	67,842.8	Reservoir
-	-	28,137.3	2,052.2	322.2	121.8	102.4	25,538.7	Pumping Station
-	-	131.6	-	-	-	-	131.6	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	5,930.6	2,227.6	451.2	299.3	96.6	2,855.9	Weir
-	-	773.3	185.8	84.5	70.2	11.4	421.4	Infiltration Gallery
-	-	6,509.7	886.4	551.8	1,433.6	13.4	3,624.5	Tube Well
-	-	143.5	143.5	-	-	-	-	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	
161.0	51.1	82.3	59.7	-	6.5	6.1	10.0	Mokpo-si
-	-	78.8	59.7	-	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
2,592.0	74.0	1,916.8	474.4	-	13.5	-	1,428.9	Yeosu-si
-	-	1,737.8	469.4	-	8.5	-	1,259.9	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	174.0	-	-	5.0	-	169.0	Tube Well
-	-	5.0	5.0	-	-	-	-	Other Facilities
5,928.0	83.2	4,932.2	890.0	65.4	14.8	11.7	3,950.3	Suncheon-si
-	-	2,233.6	389.2	10.0	-	11.7	1,822.7	Reservoir
-	-	993.6	153.9	-	-	-	839.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,206.7	198.6	52.4	12.8	-	942.9	Weir
-	-	31.6	21.2	-	2.0	-	8.4	Infiltration Gallery
-	-	466.7	127.1	3.0	-	-	336.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
14,192.0	93.3	13,235.7	470.3	68.9	-	5.8	12,690.7	Naju-si
-	-	11,150.7	470.3	68.9	-	5.8	10,605.7	Reservoir
-	-	1,667.5	-	-	-	-	1,667.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	233.3	-	-	-	-	233.3	Weir
-	-	34.2	-	-	-	-	34.2	Infiltration Gallery
-	-	150.0	-	-	-	-	150.0	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	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	
광 양 시	247	54	188	5	1,482.4	1,482.4	-	-	2,742.3
저 수 지	38	27	11	-	1,220.1	1,220.1	-	-	164.5
양 수 장	3	-	3	-	-	-	-	-	62.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	9	-	4	5	-	-	-	-	408.7
보	92	25	67	-	236.3	236.3	-	-	1,807.6
집 수 압 거	6	2	4	-	26.0	26.0	-	-	2.0
관 정	99	-	99	-	-	-	-	-	297.5
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
담 양 군	415	228	187	-	6,232.3	6,231.4	0.9	-	4,480.4
저 수 지	117	75	42	-	5,736.3	5,736.3	-	-	1,116.2
양 수 장	45	2	43	-	12.0	12.0	-	-	1,194.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	83	7	76	-	23.1	22.7	0.4	-	2,049.4
집 수 압 거	12	8	4	-	55.5	55.5	-	-	58.0
관 정	158	136	22	-	405.4	404.9	0.5	-	62.1
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
곡 성 군	490	275	215	-	4,632.5	4,628.5	4.0	-	2,358.4
저 수 지	130	114	16	-	3,467.6	3,463.6	4.0	-	102.1
양 수 장	55	23	32	-	510.8	510.8	-	-	1,190.8
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	4	-	4	-	-	-	-	-	261.0
보	128	36	92	-	320.1	320.1	-	-	472.0
집 수 압 거	7	2	5	-	16.0	16.0	-	-	18.9
관 정	166	100	66	-	318.0	318.0	-	-	203.6
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	110.0
구 례 군	220	84	135	1	2,614.1	2,360.6	235.2	18.3	2,265.0
저 수 지	56	37	19	-	2,365.1	2,129.9	235.2	-	449.1
양 수 장	20	-	20	-	-	-	-	-	627.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	53	14	38	1	118.7	118.7	-	-	928.9
집 수 압 거	2	-	2	-	-	-	-	-	5.7
관 정	89	33	56	-	112.0	112.0	-	-	168.0
기 타 시 설	-	-	-	-	18.3	-	-	18.3	85.8

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
1,488.0	99.6	1,482.4	66.6	-	355.7	87.2	972.9	Gwangyang-si
-	-	1,220.1	66.6	-	225.2	33.5	894.8	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	236.3	-	-	130.5	53.7	52.1	Weir
-	-	26.0	-	-	-	-	26.0	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,623.0	94.1	6,232.3	553.2	70.5	356.4	15.0	5,237.2	Damyang-gun
-	-	5,736.3	487.2	70.5	32.0	15.0	5,131.6	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
-	-	405.4	66.0	-	309.4	-	30.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,892.0	94.7	4,632.5	541.0	92.1	-	-	3,999.4	Gokseong-gun
-	-	3,467.6	497.0	92.1	-	-	2,878.5	Reservoir
-	-	510.8	20.0	-	-	-	490.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	320.1	-	-	-	-	320.1	Weir
-	-	16.0	-	-	-	-	16.0	Infiltration Gallery
-	-	318.0	24.0	-	-	-	294.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,046.0	85.8	2,614.1	174.3	19.2	12.0	-	2,408.6	Gurye-gun
-	-	2,365.1	134.0	7.5	-	-	2,223.6	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	118.7	-	11.7	-	-	107.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	112.0	22.0	-	12.0	-	78.0	Tube Well
-	-	18.3	18.3	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
14,062.0	69.0	9,696.9	2,229.4	581.0	182.7	58.6	6,645.2	Goheung-gun
-	-	8,520.6	2,007.1	581.0	114.7	28.6	5,789.2	Reservoir
-	-	1,012.3	179.3	-	-	-	833.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	164.0	43.0	-	68.0	30.0	23.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,368.0	80.1	6,699.3	2,865.9	-	35.6	-	3,797.8	Boseong-gun
-	-	4,893.6	1,632.6	-	35.6	-	3,225.4	Reservoir
-	-	227.2	74.0	-	-	-	153.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,162.3	1,030.1	-	-	-	132.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	296.0	9.0	-	-	-	287.0	Tube Well
-	-	120.2	120.2	-	-	-	-	Other Facilities
5,765.0	73.4	4,231.9	586.2	33.4	50.6	3.3	3,558.4	Hwasun-gun
-	-	4,116.0	545.0	25.8	37.6	3.3	3,504.3	Reservoir
-	-	23.0	-	-	-	-	23.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	83.9	41.2	7.6	13.0	-	22.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	9.0	-	-	-	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9,226.0	66.6	6,144.2	2,084.5	338.1	4.0	65.4	3,652.2	Jangheung-gun
-	-	4,302.5	1,097.1	38.2	-	51.4	3,115.8	Reservoir
-	-	313.4	-	-	-	-	313.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	957.3	668.4	188.9	4.0	10.0	86.0	Weir
-	-	97.0	73.0	15.0	-	4.0	5.0	Infiltration Gallery
-	-	474.0	246.0	96.0	-	-	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	
10,470.0	74.5	7,795.4	2,499.3	638.4	253.7	-	4,404.0	Gangjin-gun
-	-	5,656.9	1,840.6	422.9	253.7	-	3,139.7	Reservoir
-	-	984.9	410.0	32.9	-	-	542.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	633.4	91.1	5.0	-	-	537.3	Weir
-	-	213.0	-	28.0	-	-	185.0	Infiltration Gallery
-	-	307.2	157.6	149.6	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
21,621.0	69.1	14,939.5	2,745.1	1,783.8	670.0	17.0	9,723.6	Haenam-gun
-	-	7,424.1	2,445.2	1,524.1	100.8	17.0	3,337.0	Reservoir
-	-	6,372.4	81.0	-	-	-	6,291.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	244.0	96.3	10.5	56.0	-	81.2	Weir
-	-	140.0	70.6	7.2	51.2	-	11.0	Infiltration Gallery
-	-	759.0	52.0	242.0	462.0	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
16,328.0	81.7	13,346.8	577.8	173.3	505.2	14.4	12,076.1	Yeongam-gun
-	-	3,664.5	517.2	104.1	60.4	7.0	2,975.8	Reservoir
-	-	9,191.7	27.0	-	109.8	-	9,054.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	72.7	12.6	40.2	15.0	-	4.9	Weir
-	-	71.4	21.0	29.0	14.0	7.4	-	Infiltration Gallery
-	-	346.5	-	-	306.0	-	40.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9,955.0	54.1	5,385.9	1,193.0	22.5	-	-	4,170.4	Muan-gun
-	-	2,144.6	1,162.7	22.5	-	-	959.4	Reservoir
-	-	2,589.3	-	-	-	-	2,589.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	63.5	21.3	-	-	-	42.2	Weir
-	-	7.5	-	-	-	-	7.5	Infiltration Gallery
-	-	581.0	9.0	-	-	-	572.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
8,163.0	80.1	6,537.5	1,675.6	133.5	16.0	12.0	4,700.4	Hampyeong-gun
-	-	5,230.6	1,478.6	95.5	16.0	12.0	3,628.5	Reservoir
-	-	650.9	53.0	27.0	-	-	570.9	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
11,316.0	73.0	8,264.4	881.0	778.3	405.0	182.6	6,017.5	Yeonggwang-gun
-	-	6,552.9	669.3	609.7	69.3	63.9	5,140.7	Reservoir
-	-	871.5	172.0	7.3	-	102.4	589.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	232.2	25.0	100.1	-	2.9	104.2	Weir
-	-	62.0	-	-	-	-	62.0	Infiltration Gallery
-	-	545.8	14.7	61.2	335.7	13.4	120.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,895.0	99.3	4,862.5	-	664.2	-	-	4,198.3	Jangseong-gun
-	-	4,719.3	-	635.1	-	-	4,084.2	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	98.1	-	23.8	-	-	74.3	Weir
-	-	19.1	-	5.3	-	-	13.8	Infiltration Gallery
-	-	26.0	-	-	-	-	26.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,551.0	69.6	1,774.6	175.0	297.0	71.0	106.6	1,125.0	Wando-gun
-	-	1,156.2	160.0	297.0	71.0	106.6	521.6	Reservoir
-	-	297.8	-	-	-	-	297.8	Pumping Station
-	-	131.6	-	-	-	-	131.6	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	189.0	15.0	-	-	-	174.0	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	
6,403.0	89.9	5,759.3	943.1	1,376.1	-	39.3	3,400.8	Jindo-gun
-	-	3,515.1	70.1	1,121.1	-	39.3	2,284.6	Reservoir
-	-	1,936.6	873.0	255.0	-	-	808.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	307.6	-	-	-	-	307.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9,707.0	42.8	4,152.8	103.0	1,794.6	8.0	-	2,247.2	Sinan-gun
-	-	3,206.4	94.0	1,794.6	8.0	-	1,309.8	Reservoir
-	-	482.4	9.0	-	-	-	473.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	464.0	-	-	-	-	464.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
121,350.0	87.8	106,490.7	19,695.6	9,269.8	1,862.0	962.1	74,701.2	Gyeongsangbuk-do
-	-	67,133.1	14,319.8	5,058.0	1,201.1	642.8	45,911.4	Reservoir
-	-	23,139.8	1,775.0	753.3	122.7	33.9	20,454.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	11,230.5	1,779.9	2,523.6	481.4	267.8	6,177.8	Weir
-	-	1,200.9	273.2	466.0	19.3	2.6	439.8	Infiltration Gallery
-	-	3,472.4	1,233.7	468.9	37.5	15.0	1,717.3	Tube Well
-	-	314.0	314.0	-	-	-	-	Other Facilities
8,048.0	99.8	8,028.2	1,859.6	458.2	113.8	9.5	5,587.1	Pohang-si
-	-	6,562.9	1,386.9	187.7	88.8	-	4,899.5	Reservoir
-	-	345.3	148.5	72.9	6.0	-	117.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	398.4	187.4	122.3	-	4.5	84.2	Weir
-	-	76.3	-	22.5	9.0	-	44.8	Infiltration Gallery
-	-	645.3	136.8	52.8	10.0	5.0	440.7	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	
13,931.0	98.4	13,712.3	2,420.5	1,754.4	52.3	77.8	9,407.3	Gyeongju-si
-	-	10,129.4	2,017.5	763.4	52.3	67.8	7,228.4	Reservoir
-	-	1,619.8	232.1	201.5	-	-	1,186.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,444.6	71.6	552.9	-	-	820.1	Weir
-	-	229.0	53.2	69.7	-	-	106.1	Infiltration Gallery
-	-	289.5	46.1	166.9	-	10.0	66.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,552.0	96.7	5,366.5	1,749.9	1,227.7	22.0	100.0	2,266.9	Gimcheon-si
-	-	2,539.1	1,143.4	226.4	22.0	90.0	1,057.3	Reservoir
-	-	331.4	100.4	43.0	-	-	188.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,954.5	323.1	638.8	-	10.0	982.6	Weir
-	-	541.5	183.0	319.5	-	-	39.0	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,476.0	93.7	6,070.3	914.3	243.1	64.6	2.7	4,845.6	Andong-si
-	-	2,546.0	864.9	224.3	64.6	2.7	1,389.5	Reservoir
-	-	2,602.4	15.0	18.8	-	-	2,568.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	468.3	19.4	-	-	-	448.9	Weir
-	-	3.0	-	-	-	-	3.0	Infiltration Gallery
-	-	450.6	15.0	-	-	-	435.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,598.0	81.0	6,962.7	1,092.1	420.8	54.3	36.3	5,359.2	Gumi-si
-	-	3,187.0	522.1	333.1	54.3	36.3	2,241.2	Reservoir
-	-	3,407.1	547.0	19.1	-	-	2,841.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	141.6	-	68.6	-	-	73.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	227.0	23.0	-	-	-	204.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
4,683.0	70.4	3,296.7	374.7	182.7	8.0	8.0	2,723.3	Yeongju-si
-	-	2,295.5	271.0	-	8.0	-	2,016.5	Reservoir
-	-	114.0	-	-	-	-	114.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	212.2	8.0	95.5	-	8.0	100.7	Weir
-	-	150.5	12.7	13.0	-	-	124.8	Infiltration Gallery
-	-	491.5	50.0	74.2	-	-	367.3	Tube Well
-	-	33.0	33.0	-	-	-	-	Other Facilities
4,299.0	90.8	3,905.5	-	1,074.2	114.7	63.5	2,653.1	Yeongcheon-si
-	-	3,536.2	-	1,074.2	114.7	63.5	2,283.8	Reservoir
-	-	236.3	-	-	-	-	236.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	133.0	-	-	-	-	133.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
13,481.0	76.6	10,327.4	1,199.5	578.1	603.4	152.5	7,793.9	Sangju-si
-	-	5,599.1	625.5	455.2	202.3	73.1	4,243.0	Reservoir
-	-	3,371.6	102.4	40.3	-	25.4	3,203.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	983.8	101.7	82.6	398.1	54.0	347.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	372.9	369.9	-	3.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,779.0	68.7	3,284.3	6.8	18.9	117.7	93.8	3,047.1	Mungyeong-si
-	-	2,140.1	-	-	-	-	2,140.1	Reservoir
-	-	496.5	-	-	76.1	-	420.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	644.2	6.8	18.9	41.6	93.8	483.1	Weir
-	-	3.5	-	-	-	-	3.5	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
966.0	99.3	959.5	214.4	17.0	26.9	14.0	687.2	Gyeongsan-si
-	-	959.5	214.4	17.0	26.9	14.0	687.2	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,871.0	91.0	2,612.6	1,722.7	270.9	49.0	113.0	457.0	Gunwi-gun
-	-	1,773.4	1,095.7	231.7	42.5	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
10,230.0	98.5	10,075.0	2,308.0	563.2	77.0	95.7	7,031.1	Uiseong-gun
-	-	5,225.6	2,087.5	265.9	63.0	95.7	2,713.5	Reservoir
-	-	4,332.6	168.5	200.5	-	-	3,963.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	414.8	32.0	96.8	8.0	-	278.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	102.0	20.0	-	6.0	-	76.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,268.0	92.9	1,177.4	113.2	59.5	34.7	38.5	931.5	Cheongsong-gun
-	-	1,027.3	102.8	15.5	29.0	27.1	852.9	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	134.4	10.4	32.9	5.7	11.4	74.0	Weir
-	-	15.7	-	11.1	-	-	4.6	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	
1,400.0	97.1	1,359.1	248.9	147.4	14.3	20.7	927.8	Yeongyang-gun
-	-	875.6	144.1	3.8	10.3	6.7	710.7	Reservoir
-	-	82.6	23.7	26.2	-	8.5	24.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	393.7	81.1	111.9	4.0	5.5	191.2	Weir
-	-	7.2	-	5.5	-	-	1.7	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,974.0	99.3	2,953.8	535.4	149.6	43.4	3.8	2,221.6	Yeongdeok-gun
-	-	2,380.5	224.9	7.1	24.6	1.2	2,122.7	Reservoir
-	-	89.0	24.1	11.9	-	-	53.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	265.4	178.4	41.1	-	-	45.9	Weir
-	-	34.9	7.0	15.0	10.3	2.6	-	Infiltration Gallery
-	-	184.0	101.0	74.5	8.5	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,797.0	99.7	2,787.7	1,265.5	92.4	10.2	16.4	1,403.2	Cheongdo-gun
-	-	2,216.9	941.8	47.0	10.2	16.4	1,201.5	Reservoir
-	-	77.1	26.0	-	-	-	51.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	462.7	266.7	45.4	-	-	150.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	31.0	31.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,388.0	86.1	3,778.5	777.2	68.8	336.6	56.3	2,539.6	Goryeong-gun
-	-	1,705.2	721.8	33.7	296.0	56.3	597.4	Reservoir
-	-	1,761.3	28.0	11.2	40.6	-	1,681.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	306.0	21.4	23.9	-	-	260.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	6.0	6.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.2 시군별 By Si and Gun

① 합 계 Sum

면적 : 헥타아르

시군 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others	
성 주 군	483	187	280	16	5,896.1	5,873.1	3.0	20.0	2,709.1
저수지	176	151	25	-	5,305.4	5,305.4	-	-	492.6
양수장	28	9	16	3	378.8	378.8	-	-	582.1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	13	-	-	13	-	-	-	-	-
보	44	10	34	-	166.9	163.9	3.0	-	660.9
집수암거	25	1	24	-	1.0	1.0	-	-	403.2
관정	197	16	181	-	24.0	24.0	-	-	570.3
기타시설	-	-	-	-	20.0	-	-	20.0	-
칠곡군	520	172	296	52	2,685.9	2,685.9	-	-	2,066.2
저수지	186	142	44	-	1,893.1	1,893.1	-	-	472.4
양수장	34	6	20	8	723.8	723.8	-	-	540.8
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	6	-	-	6	-	-	-	-	-
보	68	-	34	34	-	-	-	-	287.7
집수암거	12	-	8	4	-	-	-	-	112.5
관정	214	24	190	-	69.0	69.0	-	-	652.8
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
예천군	454	153	294	7	7,570.2	7,532.2	38.0	-	3,496.4
저수지	125	27	97	1	3,814.6	3,814.6	-	-	1,072.1
양수장	70	29	38	3	2,505.2	2,505.2	-	-	920.1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	8	-	5	3	-	-	-	-	263.7
보	73	10	63	-	987.8	949.8	38.0	-	778.4
집수암거	33	2	31	-	42.9	42.9	-	-	326.3
관정	145	85	60	-	219.7	219.7	-	-	135.8
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
봉화군	358	179	162	17	2,059.1	1,736.2	61.9	261.0	565.8
저수지	42	35	7	-	869.5	816.5	53.0	-	116.1
양수장	8	5	2	1	75.8	75.8	-	-	24.1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	90	65	9	16	578.1	569.2	8.9	-	36.4
집수암거	7	1	6	-	-	-	-	-	7.2
관정	211	73	138	-	274.7	274.7	-	-	382.0
기타시설	-	-	-	-	261.0	-	-	261.0	-

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	
5,924.0	99.5	5,896.1	1,415.7	304.6	47.0	-	4,128.8	Seongju-gun
-	-	5,305.4	1,257.3	149.5	37.0	-	3,861.6	Reservoir
-	-	378.8	90.5	53.1	-	-	235.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	166.9	33.9	102.0	-	-	31.0	Weir
-	-	1.0	-	-	-	-	1.0	Infiltration Gallery
-	-	24.0	14.0	-	10.0	-	-	Tube Well
-	-	20.0	20.0	-	-	-	-	Other Facilities
2,795.0	96.1	2,685.9	499.6	594.7	9.0	5.0	1,577.6	Chilgok-gun
-	-	1,893.1	460.6	588.7	9.0	5.0	829.8	Reservoir
-	-	723.8	-	-	-	-	723.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	69.0	39.0	6.0	-	-	24.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9,934.0	76.2	7,570.2	79.2	790.3	-	35.0	6,665.7	Yecheon-gun
-	-	3,814.6	23.2	433.8	-	35.0	3,322.6	Reservoir
-	-	2,505.2	34.0	-	-	-	2,471.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	987.8	-	256.0	-	-	731.8	Weir
-	-	42.9	-	6.0	-	-	36.9	Infiltration Gallery
-	-	219.7	22.0	94.5	-	-	103.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,913.0	70.7	2,059.1	702.9	173.8	60.1	19.6	1,102.7	Bonghwa-gun
-	-	869.5	167.2	-	45.6	-	656.7	Reservoir
-	-	75.8	-	30.0	-	-	45.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	578.1	-	143.8	14.5	19.6	400.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	274.7	274.7	-	-	-	-	Tube Well
-	-	261.0	261.0	-	-	-	-	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	
3,043.0	53.3	1,621.9	195.5	79.5	3.0	-	1,343.9	Ulsan-gu
-	-	551.2	47.2	-	-	-	504.0	Reservoir
-	-	338.2	38.8	11.8	-	-	287.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	551.9	7.0	64.0	3.0	-	477.9	Weir
-	-	95.4	17.3	3.7	-	-	74.4	Infiltration Gallery
-	-	85.2	85.2	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
84,780.0	92.9	78,780.9	19,090.6	3,087.4	3,016.0	2,668.0	50,918.9	Gyeongsangnam-do
-	-	46,585.4	13,835.2	1,843.4	421.9	162.7	30,322.2	Reservoir
-	-	14,142.3	1,540.6	297.9	123.5	867.5	11,312.8	Pumping Station
-	-	6,265.9	247.4	-	89.6	693.5	5,235.4	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	6,966.1	2,342.7	693.2	1,135.2	891.3	1,903.7	Weir
-	-	673.9	314.3	97.5	31.8	22.0	208.3	Infiltration Gallery
-	-	4,147.3	810.4	155.4	1,214.0	31.0	1,936.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,427.0	96.0	5,211.3	756.7	147.1	52.8	792.2	3,462.5	Changwon-si
-	-	3,544.0	478.6	129.1	44.3	20.0	2,872.0	Reservoir
-	-	1,289.1	26.0	-	-	768.7	494.4	Pumping Station
-	-	202.4	124.0	-	-	-	78.4	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	67.8	41.4	3.0	5.7	-	17.7	Weir
-	-	36.1	14.8	15.0	2.8	3.5	-	Infiltration Gallery
-	-	71.9	71.9	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,050.0	98.7	5,971.1	2,497.2	328.4	30.0	-	3,115.5	Jinju-si
-	-	3,463.2	1,495.5	328.4	30.0	-	1,609.3	Reservoir
-	-	2,071.3	746.5	-	-	-	1,324.8	Pumping Station
-	-	123.5	-	-	-	-	123.5	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	295.1	237.2	-	-	-	57.9	Weir
-	-	10.0	10.0	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	8.0	8.0	-	-	-	-	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	
482.0	82.3	396.5	-	-	-	-	396.5	Tongyeong-si
-	-	205.3	-	-	-	-	205.3	Reservoir
-	-	7.0	-	-	-	-	7.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	184.2	-	-	-	-	184.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,264.0	97.7	4,164.5	653.5	65.9	514.0	3.0	2,928.1	Sacheon-si
-	-	2,962.1	421.2	29.9	5.0	-	2,506.0	Reservoir
-	-	157.6	8.3	-	14.0	-	135.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	244.9	183.3	-	10.0	-	51.6	Weir
-	-	10.0	-	10.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	789.9	40.7	26.0	485.0	3.0	235.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,706.0	99.4	4,676.6	883.9	188.6	5.5	25.0	3,573.6	Gimhae-si
-	-	1,104.4	577.0	124.1	1.5	-	401.8	Reservoir
-	-	2,491.1	227.7	-	-	-	2,263.4	Pumping Station
-	-	886.4	12.0	-	-	-	874.4	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	160.7	67.2	64.5	4.0	25.0	-	Weir
-	-	34.0	-	-	-	-	34.0	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,799.0	99.6	6,773.3	582.1	141.6	68.7	53.6	5,927.3	Miryang-si
-	-	3,518.4	436.8	55.8	34.0	53.6	2,938.2	Reservoir
-	-	381.6	20.0	11.0	17.8	-	332.8	Pumping Station
-	-	2,205.7	14.0	-	6.9	-	2,184.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	513.1	111.3	74.8	-	-	327.0	Weir
-	-	15.0	-	-	10.0	-	5.0	Infiltration Gallery
-	-	139.5	-	-	-	-	139.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
1,939.0	79.2	1,535.3	699.3	60.8	42.2	16.0	717.0	Geoje-si
-	-	965.1	564.1	24.0	10.0	-	367.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	178.4	105.2	23.0	32.2	13.0	5.0	Weir
-	-	46.8	24.0	13.8	-	3.0	6.0	Infiltration Gallery
-	-	345.0	6.0	-	-	-	339.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,317.0	72.0	948.3	154.4	135.4	278.0	16.0	364.5	Yongsan-si
-	-	313.4	149.4	133.0	3.0	8.0	20.0	Reservoir
-	-	105.1	-	-	-	-	105.1	Pumping Station
-	-	104.2	-	-	-	-	104.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	359.6	5.0	2.4	275.0	8.0	69.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	66.0	-	-	-	-	66.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,269.0	90.1	3,847.3	927.2	267.5	73.1	4.9	2,574.6	Uiryeong-gun
-	-	2,551.8	817.1	43.3	25.1	4.9	1,661.4	Reservoir
-	-	1,036.7	16.0	220.2	-	-	800.5	Pumping Station
-	-	24.0	-	-	-	-	24.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	110.4	52.3	-	-	-	58.1	Weir
-	-	55.4	33.8	-	-	-	21.6	Infiltration Gallery
-	-	69.0	8.0	4.0	48.0	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,187.0	96.3	5,955.0	1,111.8	99.1	43.0	707.5	3,993.6	Haman-gun
-	-	2,176.6	961.2	76.0	25.0	14.0	1,100.4	Reservoir
-	-	2,087.1	-	-	-	-	2,087.1	Pumping Station
-	-	1,479.6	13.0	-	-	693.5	773.1	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	182.7	137.6	23.1	12.0	-	10.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	29.0	-	-	6.0	-	23.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
7,397.0	85.2	6,300.1	1,276.6	382.2	157.5	123.1	4,360.7	Changnyeong-gun
-	-	3,659.0	1,037.3	341.7	31.4	21.8	2,226.8	Reservoir
-	-	1,491.4	108.4	16.3	23.2	91.3	1,252.2	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
-	-	76.7	46.5	-	20.2	10.0	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,668.0	96.8	6,453.8	3,167.4	123.2	211.7	28.4	2,923.1	Goseong-gun
-	-	4,765.0	1,860.8	70.4	16.1	8.0	2,809.7	Reservoir
-	-	212.0	159.1	8.5	11.4	-	33.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	547.0	483.3	30.6	6.0	14.9	12.2	Weir
-	-	150.1	122.7	7.7	10.0	5.5	4.2	Infiltration Gallery
-	-	779.7	541.5	6.0	168.2	-	64.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,471.0	96.3	2,380.1	566.7	116.9	16.3	6.0	1,674.2	Namhae-gun
-	-	2,061.9	540.7	105.2	11.3	-	1,404.7	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	37.5	-	7.0	-	-	30.5	Weir
-	-	39.0	26.0	-	5.0	6.0	2.0	Infiltration Gallery
-	-	241.7	-	4.7	-	-	237.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,935.0	96.8	4,775.8	625.0	66.4	349.8	26.0	3,708.6	Hadong-gun
-	-	3,675.6	446.3	21.1	29.8	-	3,178.4	Reservoir
-	-	157.2	70.0	-	20.0	-	67.2	Pumping Station
-	-	140.8	-	-	-	-	140.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	566.8	73.7	45.3	129.0	20.0	298.8	Weir
-	-	23.4	-	-	-	-	23.4	Infiltration Gallery
-	-	212.0	35.0	-	171.0	6.0	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
4,258.0	97.4	4,146.8	1,632.4	100.3	173.1	55.9	2,185.1	Sancheong-gun
-	-	2,614.8	1,169.6	5.2	11.5	15.4	1,413.1	Reservoir
-	-	301.7	5.0	-	-	-	296.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,009.3	443.8	90.1	158.6	40.5	276.3	Weir
-	-	36.0	5.0	5.0	-	-	26.0	Infiltration Gallery
-	-	185.0	9.0	-	3.0	-	173.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,066.0	99.0	4,027.2	1,048.0	239.5	296.2	300.5	2,143.0	Hamyang-gun
-	-	2,567.4	870.2	30.7	22.0	-	1,644.5	Reservoir
-	-	88.8	10.4	4.1	34.1	-	40.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,126.3	164.4	93.0	240.1	300.5	328.3	Weir
-	-	11.4	-	3.0	-	-	8.4	Infiltration Gallery
-	-	233.3	3.0	108.7	-	-	121.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,521.0	81.0	4,473.6	774.1	300.8	293.7	473.4	2,631.6	Geochang-gun
-	-	2,939.5	653.6	130.9	9.1	-	2,145.9	Reservoir
-	-	30.6	-	-	3.0	-	27.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,267.5	118.5	163.9	262.6	464.4	258.1	Weir
-	-	16.0	2.0	-	-	-	14.0	Infiltration Gallery
-	-	220.0	-	6.0	19.0	9.0	186.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,024.0	84.1	6,744.3	1,734.3	323.7	410.4	36.5	4,239.4	Hapcheon-gun
-	-	3,497.9	1,355.8	194.6	112.8	17.0	1,817.7	Reservoir
-	-	2,234.0	143.2	37.8	-	7.5	2,045.5	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
-	-	496.4	40.8	-	293.6	3.0	159.0	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	
17.0	29.4	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
5.0	40.0	2.0	-	-	-	-	2.0	Jeju-si
-	-	2.0	-	-	-	-	2.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
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		
13,850.0	2,124.0	9,829.0	1,897.0	486,583.6	483,808.0	2,775.6	-	540,942.7	Total
3,406.0	1,606.0	1,797.0	3.0	331,185.1	329,137.9	2,047.2	-	54,679.0	Reservoir
3,599.0	418.0	2,854.0	327.0	124,109.9	123,712.5	397.4	-	281,827.2	Pumping Station
106.0	33.0	56.0	17.0	25,068.7	25,018.9	49.8	-	11,729.1	Pumping & Drainage Station
823.0	-	504.0	319.0	-	-	-	-	77,061.4	Drainage Station
4,155.0	62.0	3,094.0	999.0	5,943.8	5,662.6	281.2	-	105,732.6	Weir
307.0	1.0	208.0	98.0	264.1	264.1	-	-	4,359.8	Infiltration Gallery
1,454.0	4.0	1,316.0	134.0	12.0	12.0	-	-	4,737.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	816.0	Other Facilities
1.0	-	1.0	-	166.0	166.0	-	-	202.5	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	202.5	Pumping Station
-	-	-	-	166.0	166.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1.0	-	1.0	-	166.0	166.0	-	-	202.5	Gangseo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	202.5	Pumping Station
-	-	-	-	166.0	166.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
28.0	11.0	15.0	2.0	2,815.1	2,815.1	-	-	2,603.2	Busan-gwangyeoksi
5.0	5.0	-	-	236.6	236.6	-	-	-	Reservoir
18.0	5.0	13.0	-	1,708.2	1,708.2	-	-	1,750.1	Pumping Station
3.0	1.0	2.0	-	870.3	870.3	-	-	853.1	Pumping & Drainage Station
2.0	-	-	2.0	-	-	-	-	-	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
23.0	6.0	15.0	2.0	2,578.5	2,578.5	-	-	2,603.2	Gangseo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
18.0	5.0	13.0	-	1,708.2	1,708.2	-	-	1,750.1	Pumping Station
3.0	1.0	2.0	-	870.3	870.3	-	-	853.1	Pumping & Drainage Station
2.0	-	-	2.0	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5.0	5.0	-	-	236.6	236.6	-	-	-	Gi jang-gun
5.0	5.0	-	-	236.6	236.6	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
94.0	15.0	56.0	23.0	2,037.4	2,037.4	-	-	1,959.8	Daegu-gwangyeoksi
22.0	12.0	10.0	-	1,366.2	1,366.2	-	-	164.9	Reservoir
29.0	3.0	25.0	1.0	671.2	671.2	-	-	922.7	Pumping Station
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	352.0	Pumping & Drainage Station
7.0	-	7.0	-	-	-	-	-	376.8	Drainage Station
24.0	-	5.0	19.0	-	-	-	-	122.2	Weir
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	13.2	Infiltration Gallery
5.0	-	2.0	3.0	-	-	-	-	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		
5.0	1.0	3.0	1.0	22.0	22.0	-	-	110.0	Dong-gu
2.0	1.0	1.0	-	22.0	22.0	-	-	59.0	Reservoir
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	51.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1.0	-	-	1.0	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
12.0	2.0	6.0	4.0	120.5	120.5	-	-	83.1	Buk-gu
6.0	2.0	4.0	-	120.5	120.5	-	-	4.9	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
4.0	-	2.0	2.0	-	-	-	-	78.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
2.0	-	-	2.0	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
10.0	4.0	5.0	1.0	71.8	71.8	-	-	22.4	Suseong-gu
4.0	4.0	-	-	71.8	71.8	-	-	-	- Reservoir
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	9.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1.0	-	-	1.0	-	-	-	-	-	- Weir
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	13.2	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
1.0	1.0	-	-	16.0	16.0	-	-	-	Dalseo-gu
1.0	1.0	-	-	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		
66.0	7.0	42.0	17.0	1,807.1	1,807.1	-	-	1,744.3	Dalseong-gun
9.0	4.0	5.0	-	1,135.9	1,135.9	-	-	101.0	Reservoir
25.0	3.0	21.0	1.0	671.2	671.2	-	-	862.5	Pumping Station
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	352.0	Pumping & Drainage Station
7.0	-	7.0	-	-	-	-	-	376.8	Drainage Station
18.0	-	3.0	15.0	-	-	-	-	44.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
3.0	-	2.0	1.0	-	-	-	-	8.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
93.0	16.0	67.0	10.0	6,730.2	6,730.2	-	-	3,097.3	Incheon-gwangyeoksi
17.0	16.0	-	1.0	5,579.2	5,579.2	-	-	-	Reservoir
45.0	-	36.0	9.0	-	-	-	-	3,010.3	Pumping Station
-	-	-	-	1,151.0	1,151.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	10.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
30.0	-	30.0	-	-	-	-	-	77.0	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		
1.0	-	-	1.0	1,151.0	1,151.0	-	-	-	Gyeyang-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
1.0	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	1,151.0	1,151.0	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
4.0	-	3.0	1.0	-	-	-	-	38.0	Seo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
3.0	-	2.0	1.0	-	-	-	-	28.0	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	10.0	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Other Facilities
88.0	16.0	64.0	8.0	5,579.2	5,579.2	-	-	3,059.3	Ganghwa-gun
17.0	16.0	-	1.0	5,579.2	5,579.2	-	-	-	-Reservoir
41.0	-	34.0	7.0	-	-	-	-	2,982.3	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
30.0	-	30.0	-	-	-	-	-	77.0	-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		
100.0	8.0	91.0	1.0	3,405.2	3,405.2	-	-	3,963.8	Gwangju-gwangyeoksi
52.0	5.0	47.0	-	2,978.5	2,978.5	-	-	1,397.3	Reservoir
33.0	3.0	30.0	-	333.0	333.0	-	-	1,404.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1.0	-	-	1.0	-	-	-	-	-	- Drainage Station
10.0	-	10.0	-	93.7	93.7	-	-	1,140.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	21.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
9.0	2.0	7.0	-	511.8	511.8	-	-	173.2	Seo-gu
2.0	2.0	-	-	511.8	511.8	-	-	-	- Reservoir
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	41.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	118.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	13.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
12.0	2.0	10.0	-	294.1	294.1	-	-	404.4	Nam-gu
2.0	1.0	1.0	-	61.0	61.0	-	-	5.0	Reservoir
8.0	1.0	7.0	-	139.4	139.4	-	-	334.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2.0	-	2.0	-	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		
16.0	1.0	15.0	-	602.0	602.0	-	-	710.9	Buk-gu
10.0	-	10.0	-	521.8	521.8	-	-	267.9	Reservoir
5.0	1.0	4.0	-	80.2	80.2	-	-	423.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	20.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
63.0	3.0	59.0	1.0	1,997.3	1,997.3	-	-	2,675.3	Gwangsan-gu
38.0	2.0	36.0	-	1,883.9	1,883.9	-	-	1,124.4	Reservoir
18.0	1.0	17.0	-	113.4	113.4	-	-	606.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1.0	-	-	1.0	-	-	-	-	-	Drainage Station
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	936.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	8.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
24.0	5.0	19.0	-	382.2	380.1	2.1	-	165.3	Daejeon-gwangyeoksi
3.0	2.0	1.0	-	274.9	272.8	2.1	-	-	Reservoir
4.0	3.0	1.0	-	107.3	107.3	-	-	21.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	101.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
13.0	-	13.0	-	-	-	-	-	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
6.0	1.0	5.0	-	78.7	76.6	2.1	-	11.1	Seo-gu
2.0	1.0	1.0	-	78.7	76.6	2.1	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	2.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	9.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
18.0	4.0	14.0	-	303.5	303.5	-	-	154.2	Yuseong-gu
1.0	1.0	-	-	196.2	196.2	-	-	-	- Reservoir
4.0	3.0	1.0	-	107.3	107.3	-	-	21.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	99.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
10.0	-	10.0	-	-	-	-	-	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		
248.0	21.0	213.0	14.0	2,801.6	2,781.0	20.6	-	3,599.7	Ulsan-gwangyeoksi
85.0	19.0	66.0	-	2,381.6	2,361.0	20.6	-	741.0	Reservoir
37.0	1.0	36.0	-	155.9	155.9	-	-	1,352.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	211.4	Drainage Station
89.0	-	80.0	9.0	-	-	-	-	1,093.1	Weir
14.0	1.0	13.0	-	264.1	264.1	-	-	148.3	Infiltration Gallery
20.0	-	15.0	5.0	-	-	-	-	53.0	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 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
북 구	88	26	57	5	110.1	109.1	1.0	-	240.1
저수지	24	21	3	-	92.3	91.3	1.0	-	11.1
양수장	11	-	9	2	-	-	-	-	73.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	10	-	10	-	-	-	-	-	36.9
집수암거	10	-	7	3	-	-	-	-	39.6
관정	33	5	28	-	17.8	17.8	-	-	79.5
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울 주 군	842	478	351	13	2,605.8	2,598.8	7.0	-	1,912.0
저수지	225	190	32	3	1,081.5	1,078.5	3.0	-	160.0
양수장	109	75	28	6	511.1	511.1	-	-	67.3
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	169	96	73	-	484.4	484.4	-	-	676.1
집수암거	48	9	35	4	42.4	41.4	1.0	-	332.3
관정	291	108	183	-	486.4	483.4	3.0	-	676.3
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세종특별자치시	433	305	128	-	1,304.5	1,276.7	27.8	-	804.8
저수지	36	34	2	-	343.8	343.8	-	-	44.0
양수장	10	6	4	-	69.6	69.6	-	-	30.5
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	1	-	1	-	-	-	-	-	36.0
보	72	56	16	-	590.1	562.3	27.8	-	228.7
집수암거	31	15	16	-	120.4	120.4	-	-	131.6
관정	283	194	89	-	180.6	180.6	-	-	219.3
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	114.7
경 기도	3,864	2,116	1,730	18	16,087.9	15,046.6	261.0	780.3	7,852.7
저수지	245	214	30	1	2,718.5	2,556.4	162.1	-	145.3
양수장	179	118	53	8	2,461.6	2,457.6	4.0	-	688.3
양배수장	2	1	1	-	65.0	65.0	-	-	20.0
배수장	11	-	7	4	-	-	-	-	374.3
보	953	589	363	1	4,192.1	4,116.8	75.3	-	2,096.5
집수암거	231	149	80	2	1,466.8	1,465.2	1.6	-	656.5
관정	2,243	1,045	1,196	2	4,403.6	4,385.6	18.0	-	3,608.3
기타시설	-	-	-	-	780.3	-	-	780.3	263.5

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		
32.0	3.0	25.0	4.0	603.4	603.4	-	-	849.9	Buk-gu
8.0	2.0	6.0	-	339.3	339.3	-	-	71.0	Reservoir
7.0	-	7.0	-	-	-	-	-	380.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	211.4	Drainage Station
5.0	-	2.0	3.0	-	-	-	-	126.4	Weir
4.0	1.0	3.0	-	264.1	264.1	-	-	50.0	Infiltration Gallery
5.0	-	4.0	1.0	-	-	-	-	11.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
216.0	18.0	188.0	10.0	2,198.2	2,177.6	20.6	-	2,749.8	Ulju-gun
77.0	17.0	60.0	-	2,042.3	2,021.7	20.6	-	670.0	Reservoir
30.0	1.0	29.0	-	155.9	155.9	-	-	972.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
84.0	-	78.0	6.0	-	-	-	-	966.7	Weir
10.0	-	10.0	-	-	-	-	-	98.3	Infiltration Gallery
15.0	-	11.0	4.0	-	-	-	-	42.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
42.0	6.0	34.0	2.0	1,337.1	1,337.1	-	-	853.0	Sejong-teukbyeoljachisi
1.0	1.0	-	-	457.5	457.5	-	-	-	Reservoir
15.0	5.0	10.0	-	879.6	879.6	-	-	287.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	348.0	Drainage Station
4.0	-	2.0	2.0	-	-	-	-	180.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
18.0	-	18.0	-	-	-	-	-	37.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
838.0	131.0	448.0	259.0	49,739.9	49,648.6	91.3	-	33,308.0	Gyeonggi-do
96.0	72.0	24.0	-	18,201.2	18,141.3	59.9	-	977.7	Reservoir
330.0	52.0	179.0	99.0	25,679.9	25,648.5	31.4	-	23,970.3	Pumping Station
6.0	2.0	1.0	3.0	5,472.8	5,472.8	-	-	138.0	Pumping & Drainage Station
45.0	-	19.0	26.0	-	-	-	-	2,559.0	Drainage Station
137.0	5.0	73.0	59.0	386.0	386.0	-	-	4,094.7	Weir
47.0	-	24.0	23.0	-	-	-	-	1,182.3	Infiltration Gallery
177.0	-	128.0	49.0	-	-	-	-	386.0	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		
12.0	1.0	6.0	5.0	173.9	173.9	-	-	278.9	Suwon-si
1.0	-	1.0	-	35.0	35.0	-	-	125.9	Reservoir
4.0	1.0	3.0	-	138.9	138.9	-	-	147.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
5.0	-	-	5.0	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4.0	2.0	-	2.0	32.7	32.7	-	-	-	Seongnam-si
2.0	2.0	-	-	32.7	32.7	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2.0	-	-	2.0	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Uijeongbu-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1.0	-	-	1.0	252.0	252.0	-	-	-	Bucheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
1.0	-	-	1.0	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	252.0	252.0	-	-	-	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	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others		
4.0	-	4.0	-	66.4	66.4	-	-	28.3	Gwangmyeong-si
-	-	-	-	66.4	66.4	-	-	-	- Reservoir
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	10.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	15.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
135.0	5.0	71.0	59.0	12,982.9	12,982.9	-	-	5,113.8	Pyeongtaek-si
5.0	1.0	4.0	-	3,418.0	3,418.0	-	-	41.7	Reservoir
83.0	4.0	24.0	55.0	9,564.9	9,564.9	-	-	1,563.5	Pumping Station
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	138.0	Pumping & Drainage Station
15.0	-	13.0	2.0	-	-	-	-	2,096.6	Drainage Station
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	1,014.0	Weir
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	189.0	Infiltration Gallery
25.0	-	23.0	2.0	-	-	-	-	71.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	75.0	Dongducheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	75.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
5.0	-	2.0	3.0	267.5	267.5	-	-	63.0	Ansan-si
-	-	-	-	267.5	267.5	-	-	-	- Reservoir
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	60.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3.0	-	-	3.0	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 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		
11.0	3.0	4.0	4.0	1,403.7	1,403.7	-	-	1,899.0	Goyang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
9.0	2.0	4.0	3.0	1,217.7	1,217.7	-	-	1,899.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2.0	1.0	-	1.0	186.0	186.0	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	Gwacheon-si
1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
3.0	2.0	1.0	-	176.1	176.1	-	-	3.0	Namyangju-si
1.0	1.0	-	-	65.9	65.9	-	-	-	- Reservoir
1.0	1.0	-	-	110.2	110.2	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
1.0	1.0	-	-	75.4	75.4	-	-	-	Osan-si
1.0	1.0	-	-	75.4	75.4	-	-	-	- 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		
9.0	3.0	6.0	-	675.3	675.3	-	-	309.3	Siheung-si
5.0	3.0	2.0	-	675.3	675.3	-	-	167.6	Reservoir
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	141.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	Gunpo-si
1.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2.0	2.0	-	-	6.5	6.5	-	-	-	Uiwang-si
2.0	2.0	-	-	6.5	6.5	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3.0	1.0	2.0	-	7.0	7.0	-	-	77.9	Hanam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
3.0	1.0	2.0	-	7.0	7.0	-	-	77.9	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		
19.0	6.0	7.0	6.0	1,189.4	1,189.4	-	-	299.0	Yongin-si
6.0	6.0	-	-	1,189.4	1,189.4	-	-	-	Reservoir
2.0	-	-	2.0	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
7.0	-	7.0	-	-	-	-	-	299.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
4.0	-	-	4.0	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
140.0	19.0	68.0	53.0	5,914.6	5,888.8	25.8	-	7,067.1	Paju-si
6.0	6.0	-	-	1,147.7	1,137.1	10.6	-	-	Reservoir
37.0	9.0	3.0	25.0	4,369.1	4,353.9	15.2	-	5,857.3	Pumping Station
3.0	1.0	-	2.0	247.8	247.8	-	-	-	Pumping & Drainage Station
23.0	-	3.0	20.0	-	-	-	-	186.7	Drainage Station
21.0	3.0	15.0	3.0	150.0	150.0	-	-	551.6	Weir
8.0	-	7.0	1.0	-	-	-	-	353.5	Infiltration Gallery
42.0	-	40.0	2.0	-	-	-	-	118.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
74.0	11.0	42.0	21.0	1,373.7	1,333.3	40.4	-	1,460.9	Icheon-si
4.0	4.0	-	-	617.6	578.2	39.4	-	-	Reservoir
25.0	7.0	18.0	-	756.1	755.1	1.0	-	681.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	185.0	Drainage Station
13.0	-	7.0	6.0	-	-	-	-	404.7	Weir
19.0	-	4.0	15.0	-	-	-	-	156.4	Infiltration Gallery
11.0	-	11.0	-	-	-	-	-	33.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
105.0	12.0	44.0	49.0	5,137.9	5,137.9	-	-	3,841.5	Anseong-si
18.0	12.0	6.0	-	5,137.9	5,137.9	-	-	123.0	Reservoir
26.0	-	24.0	2.0	-	-	-	-	2,148.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3.0	-	-	3.0	-	-	-	-	-	Drainage Station
15.0	-	9.0	6.0	-	-	-	-	1,191.9	Weir
5.0	-	5.0	-	-	-	-	-	378.4	Infiltration Gallery
38.0	-	-	38.0	-	-	-	-	-	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 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
김 포 시	36	23	10	3	170.6	170.6	-	-	192.0
저 수 지	6	4	1	1	23.2	23.2	-	-	0.5
양 수 장	11	7	2	2	115.0	115.0	-	-	177.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	19	12	7	-	32.4	32.4	-	-	14.5
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
화 성 시	263	74	189	-	1,901.7	1,901.7	-	-	838.8
저 수 지	34	23	11	-	293.0	293.0	-	-	29.2
양 수 장	38	31	7	-	1,163.0	1,163.0	-	-	91.0
양 배 수 장	1	1	-	-	65.0	65.0	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	18	11	7	-	280.3	280.3	-	-	96.0
집 수 압 거	14	8	6	-	100.4	100.4	-	-	109.0
관 정	158	-	158	-	-	-	-	-	513.6
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주 시	64	32	32	-	65.5	65.5	-	-	69.2
저 수 지	7	5	2	-	33.7	33.7	-	-	2.0
양 수 장	6	-	6	-	-	-	-	-	33.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	28	10	18	-	23.8	23.8	-	-	21.9
집 수 압 거	3	3	-	-	3.0	3.0	-	-	-
관 정	20	14	6	-	5.0	5.0	-	-	11.8
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 주 시	211	96	115	-	440.9	399.4	1.5	40.0	388.0
저 수 지	6	5	1	-	45.0	45.0	-	-	1.5
양 수 장	3	3	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	47	21	26	-	105.4	103.9	1.5	-	114.1
집 수 압 거	1	-	1	-	-	-	-	-	10.0
관 정	154	67	87	-	250.5	250.5	-	-	232.9
기 타 시 설	-	-	-	-	40.0	-	-	40.0	29.5

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		
29.0	2.0	21.0	6.0	4,993.5	4,993.5	-	-	4,809.7	Gimpo-si
1.0	1.0	-	-	20.5	20.5	-	-	-	Reservoir
23.0	-	19.0	4.0	-	-	-	-	4,804.7	Pumping Station
2.0	1.0	-	1.0	4,973.0	4,973.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1.0	-	-	1.0	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	5.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
71.0	8.0	47.0	16.0	6,287.6	6,287.6	-	-	4,559.0	Hwaseong-si
8.0	7.0	1.0	-	2,198.9	2,198.9	-	-	246.0	Reservoir
40.0	1.0	35.0	4.0	4,088.7	4,088.7	-	-	4,114.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
14.0	-	2.0	12.0	-	-	-	-	170.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
9.0	-	9.0	-	-	-	-	-	28.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
20.0	4.0	8.0	8.0	378.8	378.8	-	-	165.4	Gwangju-si
2.0	2.0	-	-	254.2	254.2	-	-	-	Reservoir
6.0	2.0	4.0	-	124.6	124.6	-	-	105.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
12.0	-	4.0	8.0	-	-	-	-	59.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
46.0	8.0	32.0	6.0	882.8	876.7	6.1	-	317.0	Yangju-si
7.0	7.0	-	-	832.8	826.7	6.1	-	-	Reservoir
4.0	-	1.0	3.0	-	-	-	-	17.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
13.0	1.0	10.0	2.0	50.0	50.0	-	-	211.0	Weir
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	35.0	Infiltration Gallery
19.0	-	18.0	1.0	-	-	-	-	54.0	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		
34.0	8.0	22.0	4.0	1,314.9	1,311.1	3.8	-	666.5	Pocheon-si
12.0	8.0	4.0	-	1,314.9	1,311.1	3.8	-	82.6	Reservoir
7.0	-	7.0	-	-	-	-	-	499.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
7.0	-	5.0	2.0	-	-	-	-	66.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
8.0	-	6.0	2.0	-	-	-	-	18.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
40.0	9.0	24.0	7.0	2,647.6	2,647.6	-	-	1,589.5	Yeoju-si
5.0	3.0	2.0	-	434.6	434.6	-	-	2.0	Reservoir
19.0	6.0	13.0	-	2,213.0	2,213.0	-	-	1,409.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	90.7	Drainage Station
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	5.0	Weir
10.0	-	3.0	7.0	-	-	-	-	70.0	Infiltration Gallery
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	12.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
28.0	16.0	12.0	-	2,673.3	2,664.4	8.9	-	270.9	Yeoncheon-gun
2.0	1.0	1.0	-	136.0	136.0	-	-	-	- Reservoir
24.0	15.0	9.0	-	2,537.3	2,528.4	8.9	-	263.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	3.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	4.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gapyeong-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		
37.0	6.0	22.0	9.0	826.4	820.1	6.3	-	413.3	Yangpyeong-gun
6.0	3.0	3.0	-	274.0	274.0	-	-	188.9	Reservoir
10.0	3.0	7.0	-	552.4	546.1	6.3	-	169.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
12.0	-	3.0	9.0	-	-	-	-	27.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
9.0	-	9.0	-	-	-	-	-	27.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
482.0	96.0	335.0	51.0	14,620.6	14,608.4	12.2	-	8,887.2	Gangwon-do
78.0	70.0	8.0	-	11,967.0	11,961.0	6.0	-	295.7	Reservoir
98.0	12.0	77.0	9.0	1,194.9	1,194.9	-	-	2,916.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
14.0	-	-	14.0	-	-	-	-	-	- Drainage Station
170.0	14.0	132.0	24.0	1,458.7	1,452.5	6.2	-	5,231.3	Weir
8.0	-	4.0	4.0	-	-	-	-	80.0	Infiltration Gallery
114.0	-	114.0	-	-	-	-	-	363.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
25.0	7.0	17.0	1.0	758.0	758.0	-	-	184.3	Chuncheon-si
7.0	7.0	-	-	758.0	758.0	-	-	-	- Reservoir
3.0	-	2.0	1.0	-	-	-	-	85.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	62.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
12.0	-	12.0	-	-	-	-	-	37.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
85.0	19.0	64.0	2.0	1,748.3	1,746.8	1.5	-	938.6	Wonju-si
16.0	13.0	3.0	-	1,352.0	1,352.0	-	-	14.5	Reservoir
12.0	5.0	7.0	-	364.1	364.1	-	-	179.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2.0	-	-	2.0	-	-	-	-	-	- Drainage Station
41.0	1.0	40.0	-	32.2	30.7	1.5	-	652.1	Weir
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	60.0	Infiltration Gallery
11.0	-	11.0	-	-	-	-	-	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		
63.0	11.0	45.0	7.0	2,023.1	2,023.1	-	-	2,126.6	Gangneung-si
11.0	11.0	-	-	2,023.1	2,023.1	-	-	-	Reservoir
6.0	-	6.0	-	-	-	-	-	138.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
7.0	-	-	7.0	-	-	-	-	-	Drainage Station
21.0	-	21.0	-	-	-	-	-	1,919.5	Weir
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	20.0	Infiltration Gallery
17.0	-	17.0	-	-	-	-	-	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
4.0	-	1.0	3.0	100.0	100.0	-	-	30.0	Sokcho-si
1.0	-	1.0	-	100.0	100.0	-	-	30.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
3.0	-	-	3.0	-	-	-	-	-	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		
4.0	3.0	1.0	-	168.8	168.8	-	-	4.7	Samcheok-si
3.0	3.0	-	-	168.8	168.8	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	4.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
76.0	14.0	50.0	12.0	1,065.2	1,060.5	4.7	-	615.7	Hongcheon-gun
15.0	12.0	3.0	-	948.3	948.3	-	-	36.9	Reservoir
13.0	1.0	12.0	-	31.6	31.6	-	-	277.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
41.0	1.0	28.0	12.0	85.3	80.6	4.7	-	263.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
7.0	-	7.0	-	-	-	-	-	38.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
22.0	7.0	15.0	-	590.1	590.1	-	-	321.4	Hoengseong-gun
6.0	6.0	-	-	463.1	463.1	-	-	177.3	Reservoir
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	70.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
10.0	1.0	9.0	-	127.0	127.0	-	-	68.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2.0	2.0	-	-	113.4	113.4	-	-	-	Yeongwol-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2.0	2.0	-	-	113.4	113.4	-	-	-	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		
7.0	3.0	4.0	-	183.5	183.5	-	-	109.3	Pyeongchang-gun
2.0	2.0	-	-	152.5	152.5	-	-	-	- Reservoir
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	109.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1.0	1.0	-	-	31.0	31.0	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
4.0	3.0	1.0	-	71.5	71.5	-	-	24.8	Jeongseon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
2.0	1.0	1.0	-	20.9	20.9	-	-	24.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2.0	2.0	-	-	50.6	50.6	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
141.0	16.0	113.0	12.0	5,905.3	5,905.3	-	-	3,972.8	Cheorwon-gun
8.0	7.0	1.0	-	4,115.0	4,115.0	-	-	37.0	Reservoir
47.0	4.0	35.0	8.0	776.3	776.3	-	-	1,759.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2.0	-	-	2.0	-	-	-	-	-	- Drainage Station
23.0	5.0	16.0	2.0	1,014.0	1,014.0	-	-	1,988.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
61.0	-	61.0	-	-	-	-	-	187.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hwacheon-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		
8.0	2.0	6.0	-	270.0	270.0	-	-	62.0	Yanggu-gun
2.0	2.0	-	-	270.0	270.0	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
6.0	-	6.0	-	-	-	-	-	62.0	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
25.0	5.0	11.0	9.0	1,248.5	1,242.5	6.0	-	254.7	Goseong-gun
5.0	5.0	-	-	1,248.5	1,242.5	6.0	-	-	- Reservoir
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	58.5	58.5 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
13.0	-	8.0	5.0	-	-	-	-	196.2	196.2 Weir
4.0	-	-	4.0	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
16.0	4.0	7.0	5.0	374.9	374.9	-	-	242.3	Yangyang-gun
2.0	2.0	-	-	367.7	367.7	-	-	-	- Reservoir
4.0	1.0	3.0	-	2.0	2.0	-	-	214.6	214.6 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3.0	-	-	3.0	-	-	-	-	-	- Drainage Station
4.0	1.0	1.0	2.0	5.2	5.2	-	-	20.0	20.0 Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	7.7	7.7 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		
1,125.0	161.0	832.0	132.0	26,972.3	25,761.7	1,210.6	-	17,651.6	Chungcheongbuk-do
184.0	108.0	76.0	-	21,538.6	20,328.0	1,210.6	-	1,674.3	Reservoir
209.0	50.0	151.0	8.0	5,071.7	5,071.7	-	-	6,515.4	Pumping Station
7.0	2.0	4.0	1.0	341.0	341.0	-	-	588.5	Pumping & Drainage Station
26.0	-	26.0	-	-	-	-	-	2,197.2	Drainage Station
531.0	1.0	444.0	86.0	21.0	21.0	-	-	6,100.4	Weir
29.0	-	10.0	19.0	-	-	-	-	129.8	Infiltration Gallery
139.0	-	121.0	18.0	-	-	-	-	446.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
96.0	22.0	71.0	3.0	6,532.8	6,532.8	-	-	4,441.6	Cheongju-si
16.0	12.0	4.0	-	3,622.6	3,622.6	-	-	110.5	Reservoir
28.0	8.0	20.0	-	2,569.2	2,569.2	-	-	1,875.9	Pumping Station
7.0	2.0	4.0	1.0	341.0	341.0	-	-	588.5	Pumping & Drainage Station
12.0	-	12.0	-	-	-	-	-	1,165.1	Drainage Station
23.0	-	21.0	2.0	-	-	-	-	651.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
10.0	-	10.0	-	-	-	-	-	50.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
185.0	30.0	155.0	-	3,946.0	3,946.0	-	-	2,534.5	Chungju-si
20.0	13.0	7.0	-	2,457.3	2,457.3	-	-	223.3	Reservoir
30.0	17.0	13.0	-	1,488.7	1,488.7	-	-	889.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
118.0	-	118.0	-	-	-	-	-	1,356.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
17.0	-	17.0	-	-	-	-	-	65.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
78.0	8.0	60.0	10.0	827.0	827.0	-	-	531.5	Jecheon-si
16.0	8.0	8.0	-	827.0	827.0	-	-	250.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
48.0	-	46.0	2.0	-	-	-	-	235.0	Weir
9.0	-	1.0	8.0	-	-	-	-	3.5	Infiltration Gallery
5.0	-	5.0	-	-	-	-	-	43.0	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		
128.0	18.0	74.0	36.0	3,346.0	3,346.0	-	-	1,616.3	Boeun-gun
18.0	11.0	7.0	-	3,150.6	3,150.6	-	-	82.0	Reservoir
41.0	7.0	33.0	1.0	195.4	195.4	-	-	693.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	152.0	Drainage Station
52.0	-	18.0	34.0	-	-	-	-	627.1	Weir
5.0	-	4.0	1.0	-	-	-	-	30.0	Infiltration Gallery
10.0	-	10.0	-	-	-	-	-	32.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
120.0	14.0	101.0	5.0	1,494.4	1,494.4	-	-	872.3	Okcheon-gun
27.0	12.0	15.0	-	1,364.6	1,364.6	-	-	223.1	Reservoir
9.0	2.0	6.0	1.0	129.8	129.8	-	-	166.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
55.0	-	54.0	1.0	-	-	-	-	405.2	Weir
3.0	-	-	3.0	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
26.0	-	26.0	-	-	-	-	-	78.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
122.0	17.0	97.0	8.0	999.5	997.4	2.1	-	1,500.0	Yeongdong-gun
18.0	9.0	9.0	-	655.3	653.2	2.1	-	326.6	Reservoir
20.0	8.0	9.0	3.0	344.2	344.2	-	-	289.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	82.6	Drainage Station
65.0	-	64.0	1.0	-	-	-	-	765.5	Weir
4.0	-	-	4.0	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
13.0	-	13.0	-	-	-	-	-	36.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
31.0	2.0	27.0	2.0	811.2	811.2	-	-	256.3	Jeungpyeong-gun
7.0	2.0	5.0	-	811.2	811.2	-	-	4.4	Reservoir
5.0	-	5.0	-	-	-	-	-	102.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
13.0	-	12.0	1.0	-	-	-	-	128.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
6.0	-	5.0	1.0	-	-	-	-	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		
107.0	10.0	90.0	7.0	3,288.0	2,871.7	416.3	-	3,193.2	Jincheon-gun
12.0	9.0	3.0	-	3,267.0	2,850.7	416.3	-	111.6	Reservoir
21.0	-	19.0	2.0	-	-	-	-	1,365.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
7.0	-	7.0	-	-	-	-	-	566.1	Drainage Station
39.0	1.0	36.0	2.0	21.0	21.0	-	-	1,059.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
28.0	-	25.0	3.0	-	-	-	-	91.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
104.0	20.0	83.0	1.0	2,122.9	2,122.9	-	-	1,219.6	Goesan-gun
19.0	14.0	5.0	-	1,805.6	1,805.6	-	-	160.1	Reservoir
22.0	6.0	15.0	1.0	317.3	317.3	-	-	422.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
58.0	-	58.0	-	-	-	-	-	546.1	Weir
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	88.3	Infiltration Gallery
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
151.0	17.0	74.0	60.0	3,528.4	2,736.2	792.2	-	1,486.3	Eumseong-gun
30.0	17.0	13.0	-	3,528.4	2,736.2	792.2	-	182.7	Reservoir
31.0	-	31.0	-	-	-	-	-	711.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	231.4	Drainage Station
60.0	-	17.0	43.0	-	-	-	-	325.5	Weir
4.0	-	1.0	3.0	-	-	-	-	8.0	Infiltration Gallery
23.0	-	9.0	14.0	-	-	-	-	27.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3.0	3.0	-	-	76.1	76.1	-	-	-	Danyang-gun
1.0	1.0	-	-	49.0	49.0	-	-	-	Reservoir
2.0	2.0	-	-	27.1	27.1	-	-	-	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		
1,567.0	240.0	1,079.0	248.0	88,896.9	88,646.5	250.4	-	71,272.4	Chungcheongnam-do
225.0	178.0	47.0	-	48,602.9	48,557.5	45.4	-	1,601.0	Reservoir
604.0	58.0	495.0	51.0	36,303.4	36,098.4	205.0	-	41,299.9	Pumping Station
5.0	3.0	2.0	-	3,793.2	3,793.2	-	-	140.0	Pumping & Drainage Station
192.0	-	149.0	43.0	-	-	-	-	18,314.1	Drainage Station
415.0	1.0	290.0	124.0	197.4	197.4	-	-	9,449.2	Weir
34.0	-	9.0	25.0	-	-	-	-	154.1	Infiltration Gallery
92.0	-	87.0	5.0	-	-	-	-	314.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
97.0	15.0	82.0	-	2,882.7	2,882.7	-	-	3,356.3	Cheonan-si
20.0	15.0	5.0	-	2,882.7	2,882.7	-	-	139.1	Reservoir
24.0	-	24.0	-	-	-	-	-	1,487.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6.0	-	6.0	-	-	-	-	-	670.0	Drainage Station
31.0	-	31.0	-	-	-	-	-	1,013.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
16.0	-	16.0	-	-	-	-	-	45.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
130.0	16.0	68.0	46.0	3,100.1	2,895.1	205.0	-	3,602.9	Gongju-si
12.0	11.0	1.0	-	1,975.8	1,975.8	-	-	15.4	Reservoir
39.0	5.0	33.0	1.0	1,124.3	919.3	205.0	-	1,782.6	Pumping Station
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	29.0	Pumping & Drainage Station
14.0	-	14.0	-	-	-	-	-	1,349.5	Drainage Station
43.0	-	5.0	38.0	-	-	-	-	360.0	Weir
8.0	-	1.0	7.0	-	-	-	-	35.0	Infiltration Gallery
13.0	-	13.0	-	-	-	-	-	31.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
149.0	23.0	68.0	58.0	4,242.3	4,242.3	-	-	4,964.7	Boryeong-si
30.0	23.0	7.0	-	4,242.3	4,242.3	-	-	100.1	Reservoir
42.0	-	42.0	-	-	-	-	-	4,608.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2.0	-	-	2.0	-	-	-	-	-	Drainage Station
60.0	-	5.0	55.0	-	-	-	-	199.6	Weir
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	1.2	Infiltration Gallery
14.0	-	13.0	1.0	-	-	-	-	55.0	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		
114.0	21.0	86.0	7.0	7,973.5	7,936.4	37.1	-	6,532.0	Asan-si
18.0	16.0	2.0	-	4,355.4	4,318.3	37.1	-	255.1	Reservoir
57.0	5.0	52.0	-	3,618.1	3,618.1	-	-	3,517.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
8.0	-	8.0	-	-	-	-	-	1,259.5	Drainage Station
17.0	-	17.0	-	-	-	-	-	1,371.1	Weir
7.0	-	4.0	3.0	-	-	-	-	109.0	Infiltration Gallery
7.0	-	3.0	4.0	-	-	-	-	20.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
87.0	21.0	62.0	4.0	11,938.5	11,938.5	-	-	2,276.4	Seosan-si
16.0	15.0	1.0	-	4,491.2	4,491.2	-	-	108.8	Reservoir
22.0	6.0	16.0	-	7,447.3	7,447.3	-	-	996.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
4.0	-	-	4.0	-	-	-	-	-	- Drainage Station
41.0	-	41.0	-	-	-	-	-	1,151.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	20.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
229.0	14.0	189.0	26.0	9,946.5	9,946.5	-	-	18,890.0	Nonsan-si
26.0	9.0	17.0	-	6,539.5	6,539.5	-	-	181.2	Reservoir
97.0	3.0	85.0	9.0	279.1	279.1	-	-	11,204.6	Pumping Station
3.0	2.0	1.0	-	3,127.9	3,127.9	-	-	111.0	Pumping & Drainage Station
28.0	-	28.0	-	-	-	-	-	6,049.5	Drainage Station
65.0	-	48.0	17.0	-	-	-	-	1,307.2	Weir
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	5.9	Infiltration Gallery
8.0	-	8.0	-	-	-	-	-	30.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeryong-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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		
110.0	10.0	67.0	33.0	15,601.0	15,601.0	-	-	5,603.9	dangjin-si
10.0	7.0	3.0	-	1,006.0	1,006.0	-	-	195.0	Reservoir
83.0	3.0	54.0	26.0	14,595.0	14,595.0	-	-	4,578.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
10.0	-	4.0	6.0	-	-	-	-	563.0	Drainage Station
7.0	-	6.0	1.0	-	-	-	-	267.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
67.0	9.0	50.0	8.0	669.6	669.6	-	-	634.3	Geumsan-gun
9.0	7.0	2.0	-	624.0	624.0	-	-	46.4	Reservoir
5.0	2.0	3.0	-	45.6	45.6	-	-	27.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
38.0	-	38.0	-	-	-	-	-	530.7	Weir
8.0	-	-	8.0	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
7.0	-	7.0	-	-	-	-	-	30.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
189.0	27.0	152.0	10.0	8,120.7	8,120.7	-	-	10,246.4	Buyeo-gun
10.0	10.0	-	-	2,571.2	2,571.2	-	-	-	- Reservoir
86.0	16.0	70.0	-	4,884.2	4,884.2	-	-	3,803.2	Pumping Station
1.0	1.0	-	-	665.3	665.3	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
64.0	-	55.0	9.0	-	-	-	-	5,647.0	Drainage Station
15.0	-	14.0	1.0	-	-	-	-	757.2	Weir
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	3.0	Infiltration Gallery
12.0	-	12.0	-	-	-	-	-	36.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
50.0	8.0	37.0	5.0	8,632.6	8,632.6	-	-	5,133.8	Seocheon-gun
7.0	7.0	-	-	5,978.6	5,978.6	-	-	-	- Reservoir
25.0	1.0	24.0	-	2,654.0	2,654.0	-	-	4,751.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
5.0	-	-	5.0	-	-	-	-	-	- Drainage Station
13.0	-	13.0	-	-	-	-	-	382.6	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 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
청 양 군	487	398	85	4	2,638.8	2,539.8	-	99.0	344.6
저 수 지	62	61	1	-	759.7	759.7	-	-	0.5
양 수 장	35	25	7	3	395.0	395.0	-	-	76.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	138	105	33	-	721.1	721.1	-	-	71.6
집 수 압 거	33	18	15	-	189.9	189.9	-	-	87.3
관 정	218	189	29	-	474.1	474.1	-	-	71.6
기 타 시 설	-	-	-	-	99.0	-	-	99.0	37.3
홍 성 군	364	213	146	5	2,299.1	1,041.3	56.1	1,201.7	570.6
저 수 지	35	32	3	-	387.0	377.7	9.3	-	15.1
양 수 장	12	11	1	-	154.2	132.1	22.1	-	26.6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	44	30	14	-	108.5	85.8	22.7	-	70.1
집 수 압 거	12	7	1	4	29.3	27.3	2.0	-	1.5
관 정	260	133	127	-	418.4	418.4	-	-	457.3
기 타 시 설	-	-	-	-	1,201.7	-	-	1,201.7	-
예 산 군	278	230	33	15	2,553.7	1,637.2	104.8	811.7	167.8
저 수 지	19	19	-	-	365.2	360.2	5.0	-	-
양 수 장	43	35	8	-	372.7	372.7	-	-	53.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	37	28	9	-	482.8	387.0	95.8	-	22.8
집 수 압 거	20	4	1	15	16.5	16.5	-	-	5.0
관 정	159	144	15	-	504.8	500.8	4.0	-	46.4
기 타 시 설	-	-	-	-	811.7	-	-	811.7	40.1
태 안 군	136	80	49	7	3,414.0	3,000.7	25.2	388.1	758.1
저 수 지	29	24	1	4	549.9	549.9	-	-	35.0
양 수 장	16	10	5	1	2,296.6	2,296.6	-	-	126.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	40	21	19	-	89.2	66.5	22.7	-	174.3
집 수 압 거	8	6	-	2	31.2	28.7	2.5	-	-
관 정	43	19	24	-	59.0	59.0	-	-	65.0
기 타 시 설	-	-	-	-	388.1	-	-	388.1	357.3

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		
136.0	30.0	73.0	33.0	3,248.9	3,248.9	-	-	1,768.6	Cheongyang-gun
27.0	24.0	3.0	-	2,323.7	2,323.7	-	-	52.9	Reservoir
39.0	5.0	34.0	-	727.8	727.8	-	-	864.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
16.0	-	1.0	15.0	-	-	-	-	8.0	Drainage Station
41.0	1.0	29.0	11.0	197.4	197.4	-	-	823.6	Weir
7.0	-	-	7.0	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
6.0	-	6.0	-	-	-	-	-	20.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
52.0	18.0	32.0	2.0	3,887.0	3,878.7	8.3	-	1,347.3	Hongseong-gun
9.0	9.0	-	-	3,109.4	3,101.1	8.3	-	-	- Reservoir
22.0	9.0	13.0	-	777.6	777.6	-	-	728.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
8.0	-	6.0	2.0	-	-	-	-	399.6	Drainage Station
8.0	-	8.0	-	-	-	-	-	194.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
5.0	-	5.0	-	-	-	-	-	25.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
122.0	16.0	90.0	16.0	7,494.9	7,494.9	-	-	4,928.3	Yesan-gun
13.0	13.0	-	-	7,344.5	7,344.5	-	-	-	- Reservoir
50.0	3.0	32.0	15.0	150.4	150.4	-	-	1,789.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
26.0	-	26.0	-	-	-	-	-	2,168.0	Drainage Station
33.0	-	32.0	1.0	-	-	-	-	970.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
35.0	12.0	23.0	-	1,158.6	1,158.6	-	-	1,987.5	Taean-gun
18.0	12.0	6.0	-	1,158.6	1,158.6	-	-	507.0	Reservoir
13.0	-	13.0	-	-	-	-	-	1,160.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	200.0	Drainage Station
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	120.0	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		
1,940.0	220.0	1,695.0	25.0	88,910.9	88,763.9	147.0	-	209,343.8	Jeollabuk-do
420.0	202.0	218.0	-	80,497.3	80,350.3	147.0	-	12,657.9	Reservoir
547.0	8.0	533.0	6.0	739.4	739.4	-	-	125,371.2	Pumping Station
13.0	-	12.0	1.0	7,189.9	7,189.9	-	-	4,304.6	Pumping & Drainage Station
60.0	-	56.0	4.0	-	-	-	-	17,207.5	Drainage Station
624.0	8.0	608.0	8.0	478.3	478.3	-	-	47,576.1	Weir
23.0	-	20.0	3.0	-	-	-	-	700.9	Infiltration Gallery
253.0	2.0	248.0	3.0	6.0	6.0	-	-	819.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	706.0	Other Facilities
53.0	6.0	47.0	-	1,647.3	1,647.3	-	-	4,134.4	Jeonju-si
6.0	6.0	-	-	1,647.3	1,647.3	-	-	-	Reservoir
6.0	-	6.0	-	-	-	-	-	167.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	1,745.7	Drainage Station
26.0	-	26.0	-	-	-	-	-	2,186.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
11.0	-	11.0	-	-	-	-	-	35.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
165.0	12.0	153.0	-	11,564.2	11,564.2	-	-	39,486.9	Gunsan-si
25.0	12.0	13.0	-	11,333.5	11,333.5	-	-	2,536.7	Reservoir
129.0	-	129.0	-	-	-	-	-	36,163.2	Pumping Station
-	-	-	-	230.7	230.7	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	763.0	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
8.0	-	8.0	-	-	-	-	-	24.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
230.0	17.0	212.0	1.0	14,251.1	14,251.1	-	-	33,124.6	Iksan-si
28.0	17.0	11.0	-	7,291.9	7,291.9	-	-	193.0	Reservoir
105.0	-	104.0	1.0	-	-	-	-	27,351.2	Pumping Station
1.0	-	1.0	-	6,959.2	6,959.2	-	-	516.0	Pumping & Drainage Station
13.0	-	13.0	-	-	-	-	-	3,825.0	Drainage Station
37.0	-	37.0	-	-	-	-	-	582.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
46.0	-	46.0	-	-	-	-	-	178.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	479.0	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	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others		
168.0	11.0	149.0	8.0	7,429.2	7,416.2	13.0	-	31,984.7	Jeongeup-si
28.0	9.0	19.0	-	7,423.2	7,410.2	13.0	-	878.5	Reservoir
40.0	-	39.0	1.0	-	-	-	-	6,067.1	Pumping Station
5.0	-	5.0	-	-	-	-	-	1,904.1	Pumping & Drainage Station
11.0	-	9.0	2.0	-	-	-	-	3,637.1	Drainage Station
54.0	-	52.0	2.0	-	-	-	-	19,122.3	Weir
9.0	-	6.0	3.0	-	-	-	-	308.9	Infiltration Gallery
21.0	2.0	19.0	-	6.0	6.0	-	-	66.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
211.0	19.0	190.0	2.0	5,544.5	5,544.5	-	-	2,955.4	Namwon-si
76.0	16.0	60.0	-	5,316.0	5,316.0	-	-	511.3	Reservoir
18.0	-	18.0	-	-	-	-	-	802.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3.0	-	1.0	2.0	-	-	-	-	167.0	Drainage Station
74.0	3.0	71.0	-	228.5	228.5	-	-	1,319.8	Weir
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	38.0	Infiltration Gallery
38.0	-	38.0	-	-	-	-	-	117.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
173.0	6.0	164.0	3.0	18,827.5	18,827.5	-	-	45,272.6	Gimje-si
23.0	6.0	17.0	-	18,827.5	18,827.5	-	-	2,579.0	Reservoir
91.0	-	89.0	2.0	-	-	-	-	34,704.1	Pumping Station
5.0	-	5.0	-	-	-	-	-	1,879.5	Pumping & Drainage Station
16.0	-	16.0	-	-	-	-	-	5,136.0	Drainage Station
13.0	-	13.0	-	-	-	-	-	759.0	Weir
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	155.0	Infiltration Gallery
21.0	-	20.0	1.0	-	-	-	-	60.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
116.0	18.0	98.0	-	3,393.8	3,393.8	-	-	21,589.1	Wanju-gun
39.0	18.0	21.0	-	3,393.8	3,393.8	-	-	308.4	Reservoir
10.0	-	10.0	-	-	-	-	-	2,544.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	549.2	Drainage Station
45.0	-	45.0	-	-	-	-	-	17,979.9	Weir
7.0	-	7.0	-	-	-	-	-	174.0	Infiltration Gallery
12.0	-	12.0	-	-	-	-	-	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		
107.0	15.0	92.0	-	630.0	630.0	-	-	1,006.6	Jinan-gun
24.0	12.0	12.0	-	544.8	544.8	-	-	470.9	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
79.0	3.0	76.0	-	85.2	85.2	-	-	523.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	12.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
34.0	6.0	28.0	-	696.7	696.7	-	-	542.2	Muju-gun
9.0	6.0	3.0	-	696.7	696.7	-	-	209.5	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
24.0	-	24.0	-	-	-	-	-	329.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
90.0	20.0	69.0	1.0	2,327.0	2,327.0	-	-	994.3	Jangsu-gun
34.0	20.0	14.0	-	2,327.0	2,327.0	-	-	216.3	Reservoir
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	219.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
33.0	-	32.0	1.0	-	-	-	-	507.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
19.0	-	19.0	-	-	-	-	-	51.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
170.0	17.0	153.0	-	2,125.9	2,125.9	-	-	1,956.8	Imsil-gun
34.0	17.0	17.0	-	2,125.9	2,125.9	-	-	255.7	Reservoir
7.0	-	7.0	-	-	-	-	-	388.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
118.0	-	118.0	-	-	-	-	-	1,271.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
11.0	-	11.0	-	-	-	-	-	41.0	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	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	
순창군	364	293	63	8	1,674.5	1,647.3	27.2	-	388.0
저수지	136	97	39	-	786.4	786.4	-	-	296.4
양수장	32	27	5	-	239.5	231.3	8.2	-	23.3
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	32	20	4	8	189.7	170.7	19.0	-	30.3
집수암거	14	9	5	-	23.4	23.4	-	-	6.0
관정	150	140	10	-	435.5	435.5	-	-	32.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
고창군	842	529	313	-	3,897.7	3,650.6	247.1	-	906.1
저수지	313	297	16	-	2,832.9	2,585.8	247.1	-	29.0
양수장	27	26	1	-	303.1	303.1	-	-	30.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	173	62	111	-	291.5	291.5	-	-	312.3
집수암거	35	15	20	-	57.6	57.6	-	-	52.6
관정	294	129	165	-	412.6	412.6	-	-	482.2
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부안군	276	176	100	-	980.9	974.9	6.0	-	307.0
저수지	75	75	-	-	663.9	663.9	-	-	-
양수장	5	-	5	-	-	-	-	-	46.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	196	101	95	-	317.0	311.0	6.0	-	261.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전라남도	7,121	4,900	2,142	79	44,902.8	44,345.5	413.8	143.5	10,798.3
저수지	2,210	2,016	194	-	27,946.7	27,624.5	322.2	-	1,698.7
양수장	269	166	79	24	5,223.0	5,172.0	51.0	-	1,157.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	39	-	17	22	-	-	-	-	499.0
보	826	427	375	24	4,312.6	4,287.5	25.1	-	2,419.4
집수암거	215	92	116	7	773.3	773.3	-	-	708.1
관정	3,562	2,199	1,361	2	6,503.7	6,488.2	15.5	-	3,964.3
기타시설	-	-	-	-	143.5	-	-	143.5	351.8

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		
156.0	34.0	122.0	-	3,230.3	3,230.3	-	-	2,909.9	Sunchang-gun
35.0	25.0	10.0	-	2,391.3	2,391.3	-	-	285.2	Reservoir
44.0	8.0	36.0	-	739.4	739.4	-	-	899.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
61.0	1.0	60.0	-	99.6	99.6	-	-	1,656.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
16.0	-	16.0	-	-	-	-	-	69.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
157.0	31.0	122.0	4.0	5,045.5	5,045.5	-	-	4,378.7	Gochang-gun
37.0	30.0	7.0	-	4,980.5	4,980.5	-	-	323.2	Reservoir
29.0	-	27.0	2.0	-	-	-	-	2,231.9	Pumping Station
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	5.0	Pumping & Drainage Station
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	371.5	Drainage Station
57.0	1.0	54.0	2.0	65.0	65.0	-	-	1,338.1	Weir
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	25.0	Infiltration Gallery
28.0	-	28.0	-	-	-	-	-	84.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
110.0	8.0	96.0	6.0	12,197.9	12,063.9	134.0	-	19,007.6	Buan-gun
22.0	8.0	14.0	-	12,197.9	12,063.9	134.0	-	3,890.2	Reservoir
64.0	-	64.0	-	-	-	-	-	13,832.4	Pumping Station
1.0	-	-	1.0	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	1,013.0	Drainage Station
3.0	-	-	3.0	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
17.0	-	15.0	2.0	-	-	-	-	45.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	227.0	Other Facilities
2,746.0	507.0	2,059.0	180.0	89,816.5	89,432.0	384.5	-	109,635.2	Jeollanam-do
996.0	443.0	553.0	-	65,146.6	64,762.1	384.5	-	19,134.2	Reservoir
603.0	47.0	540.0	16.0	22,914.3	22,914.3	-	-	50,762.8	Pumping Station
3.0	1.0	2.0	-	131.6	131.6	-	-	123.0	Pumping & Drainage Station
121.0	-	100.0	21.0	-	-	-	-	18,589.3	Drainage Station
840.0	14.0	711.0	115.0	1,618.0	1,618.0	-	-	20,193.6	Weir
13.0	-	12.0	1.0	-	-	-	-	173.0	Infiltration Gallery
170.0	2.0	141.0	27.0	6.0	6.0	-	-	549.3	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		
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	25.0	Mokpo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	25.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
46.0	17.0	27.0	2.0	1,199.7	1,199.7	-	-	878.0	Yeosu-si
18.0	17.0	1.0	-	1,199.7	1,199.7	-	-	14.4	Reservoir
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	98.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
5.0	-	3.0	2.0	-	-	-	-	354.2	Drainage Station
13.0	-	13.0	-	-	-	-	-	392.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
6.0	-	6.0	-	-	-	-	-	18.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
87.0	30.0	51.0	6.0	2,768.3	2,768.3	-	-	2,150.3	Suncheon-si
20.0	20.0	-	-	1,727.6	1,727.6	-	-	-	- Reservoir
18.0	6.0	12.0	-	593.2	593.2	-	-	382.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	949.1	Drainage Station
39.0	4.0	35.0	-	447.5	447.5	-	-	815.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
7.0	-	1.0	6.0	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
315.0	22.0	293.0	-	11,685.3	11,647.7	37.6	-	14,341.0	Naju-si
162.0	18.0	144.0	-	10,439.8	10,402.2	37.6	-	4,318.2	Reservoir
76.0	3.0	73.0	-	1,238.2	1,238.2	-	-	5,486.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
19.0	-	19.0	-	-	-	-	-	2,589.0	Drainage Station
57.0	1.0	56.0	-	7.3	7.3	-	-	1,932.3	Weir
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	15.2	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 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
광 양 시	229	48	178	3	587.6	587.6	-	-	1,073.2
저 수 지	28	21	7	-	325.3	325.3	-	-	56.1
양 수 장	3	-	3	-	-	-	-	-	62.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	5	-	2	3	-	-	-	-	233.0
보	89	25	64	-	236.3	236.3	-	-	427.6
집 수 압 거	6	2	4	-	26.0	26.0	-	-	2.0
관 정	98	-	98	-	-	-	-	-	292.5
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
담 양 군	255	220	35	-	1,169.7	1,168.8	0.9	-	192.7
저 수 지	70	67	3	-	673.7	673.7	-	-	44.5
양 수 장	2	2	-	-	12.0	12.0	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	13	7	6	-	23.1	22.7	0.4	-	28.1
집 수 압 거	12	8	4	-	55.5	55.5	-	-	58.0
관 정	158	136	22	-	405.4	404.9	0.5	-	62.1
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
곡 성 군	322	231	91	-	1,885.4	1,881.4	4.0	-	404.5
저 수 지	83	71	12	-	791.3	787.3	4.0	-	51.3
양 수 장	26	22	4	-	440.0	440.0	-	-	71.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	47	36	11	-	320.1	320.1	-	-	81.5
집 수 압 거	5	2	3	-	16.0	16.0	-	-	8.6
관 정	161	100	61	-	318.0	318.0	-	-	192.1
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
구 례 군	58	47	11	-	327.8	309.5	-	18.3	140.5
저 수 지	7	6	1	-	141.5	141.5	-	-	25.0
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	11	10	1	-	62.0	62.0	-	-	2.7
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	40	31	9	-	106.0	106.0	-	-	27.0
기 타 시 설	-	-	-	-	18.3	-	-	18.3	85.8

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		
18.0	6.0	10.0	2.0	894.8	894.8	-	-	1,669.1	Gwangyang-si
10.0	6.0	4.0	-	894.8	894.8	-	-	108.4	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4.0	-	2.0	2.0	-	-	-	-	175.7	Drainage Station
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	1,380.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	5.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
160.0	8.0	152.0	-	5,062.6	5,062.6	-	-	4,287.7	Damyang-gun
47.0	8.0	39.0	-	5,062.6	5,062.6	-	-	1,071.7	Reservoir
43.0	-	43.0	-	-	-	-	-	1,194.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
70.0	-	70.0	-	-	-	-	-	2,021.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
168.0	44.0	124.0	-	2,747.1	2,747.1	-	-	1,953.9	Gokseong-gun
47.0	43.0	4.0	-	2,676.3	2,676.3	-	-	50.8	Reservoir
29.0	1.0	28.0	-	70.8	70.8	-	-	1,119.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	261.0	Drainage Station
81.0	-	81.0	-	-	-	-	-	390.5	Weir
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	10.3	Infiltration Gallery
5.0	-	5.0	-	-	-	-	-	11.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	110.0	Other Facilities
162.0	37.0	124.0	1.0	2,286.3	2,051.1	235.2	-	2,124.5	Gurye-gun
49.0	31.0	18.0	-	2,223.6	1,988.4	235.2	-	424.1	Reservoir
20.0	-	20.0	-	-	-	-	-	627.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
42.0	4.0	37.0	1.0	56.7	56.7	-	-	926.2	Weir
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	5.7	Infiltration Gallery
49.0	2.0	47.0	-	6.0	6.0	-	-	141.0	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		
164.0	44.0	110.0	10.0	4,155.1	4,155.1	-	-	7,232.8	Goheung-gun
46.0	42.0	4.0	-	3,915.1	3,915.1	-	-	124.4	Reservoir
30.0	2.0	27.0	1.0	240.0	240.0	-	-	3,291.4	Pumping Station
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	60.0	Pumping & Drainage Station
16.0	-	16.0	-	-	-	-	-	3,262.1	Drainage Station
55.0	-	47.0	8.0	-	-	-	-	438.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
16.0	-	15.0	1.0	-	-	-	-	56.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
91.0	25.0	63.0	3.0	4,103.0	4,103.0	-	-	3,319.0	Boseong-gun
27.0	24.0	3.0	-	3,202.1	3,202.1	-	-	40.4	Reservoir
19.0	-	18.0	1.0	71.2	71.2	-	-	1,652.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
5.0	-	5.0	-	-	-	-	-	765.0	Drainage Station
37.0	1.0	35.0	1.0	829.7	829.7	-	-	850.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
3.0	-	2.0	1.0	-	-	-	-	10.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
195.0	20.0	172.0	3.0	3,342.3	3,342.3	-	-	3,346.6	Hwasun-gun
41.0	20.0	21.0	-	3,342.3	3,342.3	-	-	474.0	Reservoir
25.0	-	25.0	-	-	-	-	-	672.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3.0	-	-	3.0	-	-	-	-	-	Drainage Station
121.0	-	121.0	-	-	-	-	-	2,168.2	Weir
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	20.0	Infiltration Gallery
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	12.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
113.0	31.0	82.0	-	3,365.4	3,284.5	80.9	-	3,169.8	Jangheung-gun
34.0	28.0	6.0	-	2,940.6	2,859.7	80.9	-	918.6	Reservoir
20.0	1.0	19.0	-	313.4	313.4	-	-	406.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6.0	-	6.0	-	-	-	-	-	1,365.3	Drainage Station
33.0	2.0	31.0	-	111.4	111.4	-	-	357.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
20.0	-	20.0	-	-	-	-	-	122.0	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		
148.0	23.0	51.0	74.0	3,634.7	3,626.9	7.8	-	1,658.3	Gangjin-gun
27.0	16.0	11.0	-	3,233.3	3,225.5	7.8	-	558.2	Reservoir
32.0	5.0	14.0	13.0	236.0	236.0	-	-	235.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
4.0	-	2.0	2.0	-	-	-	-	408.1	Drainage Station
73.0	2.0	12.0	59.0	165.4	165.4	-	-	425.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
12.0	-	12.0	-	-	-	-	-	31.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
201.0	29.0	166.0	6.0	10,520.8	10,520.8	-	-	10,420.6	Haenam-gun
79.0	24.0	55.0	-	4,229.4	4,229.4	-	-	2,034.9	Reservoir
63.0	5.0	58.0	-	6,291.4	6,291.4	-	-	7,382.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
6.0	-	-	6.0	-	-	-	-	-	- Drainage Station
45.0	-	45.0	-	-	-	-	-	970.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
8.0	-	8.0	-	-	-	-	-	33.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
270.0	13.0	256.0	1.0	11,972.7	11,972.7	-	-	22,063.8	Yeongam-gun
139.0	8.0	131.0	-	2,937.8	2,937.8	-	-	3,364.4	Reservoir
69.0	5.0	63.0	1.0	9,034.9	9,034.9	-	-	9,861.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
10.0	-	10.0	-	-	-	-	-	4,454.3	Drainage Station
36.0	-	36.0	-	-	-	-	-	4,230.5	Weir
6.0	-	6.0	-	-	-	-	-	121.8	Infiltration Gallery
10.0	-	10.0	-	-	-	-	-	31.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
94.0	33.0	61.0	-	3,293.1	3,293.1	-	-	13,799.7	Muan-gun
51.0	29.0	22.0	-	768.8	768.8	-	-	860.0	Reservoir
31.0	4.0	27.0	-	2,524.3	2,524.3	-	-	12,273.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	400.3	Drainage Station
8.0	-	8.0	-	-	-	-	-	217.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	49.0	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		
93.0	13.0	80.0	-	3,918.4	3,918.4	-	-	3,985.0	Hampyeong-gun
36.0	12.0	24.0	-	3,576.0	3,576.0	-	-	749.4	Reservoir
20.0	1.0	19.0	-	342.4	342.4	-	-	1,084.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
10.0	-	10.0	-	-	-	-	-	1,572.1	Drainage Station
23.0	-	23.0	-	-	-	-	-	569.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	9.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
114.0	21.0	58.0	35.0	5,701.9	5,678.9	23.0	-	4,819.5	Yeonggwang-gun
41.0	20.0	21.0	-	5,172.1	5,149.1	23.0	-	641.9	Reservoir
24.0	1.0	23.0	-	529.8	529.8	-	-	2,622.5	Pumping Station
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	63.0	Pumping & Drainage Station
12.0	-	12.0	-	-	-	-	-	1,476.1	Drainage Station
29.0	-	1.0	28.0	-	-	-	-	16.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
7.0	-	-	7.0	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
115.0	16.0	97.0	2.0	4,009.1	4,009.1	-	-	5,244.8	Jangseong-gun
50.0	16.0	34.0	-	4,009.1	4,009.1	-	-	2,801.6	Reservoir
7.0	-	7.0	-	-	-	-	-	377.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
53.0	-	53.0	-	-	-	-	-	2,056.4	Weir
1.0	-	-	1.0	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
4.0	-	3.0	1.0	-	-	-	-	9.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
32.0	9.0	22.0	1.0	813.8	813.8	-	-	1,052.0	Wando-gun
9.0	5.0	4.0	-	384.4	384.4	-	-	190.7	Reservoir
11.0	3.0	8.0	-	297.8	297.8	-	-	266.1	Pumping Station
1.0	1.0	-	-	131.6	131.6	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6.0	-	5.0	1.0	-	-	-	-	557.0	Drainage Station
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	35.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 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		
110.0	37.0	39.0	34.0	3,009.1	3,009.1	-	-	1,322.5	Jindo-gun
34.0	30.0	4.0	-	2,200.5	2,200.5	-	-	124.7	Reservoir
42.0	7.0	35.0	-	808.6	808.6	-	-	1,197.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
5.0	-	-	5.0	-	-	-	-	-	- Drainage Station
18.0	-	-	18.0	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
11.0	-	-	11.0	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
49.0	29.0	20.0	-	1,333.0	1,333.0	-	-	771.3	Sinan-gun
29.0	26.0	3.0	-	1,010.7	1,010.7	-	-	263.4	Reservoir
19.0	3.0	16.0	-	322.3	322.3	-	-	504.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
2,398.0	315.0	1,794.0	289.0	60,199.7	59,977.0	222.7	-	36,342.7	Gyeongsangbuk-do
655.0	224.0	430.0	1.0	42,752.7	42,639.8	112.9	-	7,481.2	Reservoir
626.0	77.0	484.0	65.0	16,479.4	16,369.6	109.8	-	14,094.3	Pumping Station
8.0	1.0	7.0	-	-	-	-	-	969.5	Pumping & Drainage Station
85.0	-	54.0	31.0	-	-	-	-	4,462.4	Drainage Station
638.0	13.0	469.0	156.0	967.6	967.6	-	-	6,907.0	Weir
102.0	-	80.0	22.0	-	-	-	-	1,451.9	Infiltration Gallery
284.0	-	270.0	14.0	-	-	-	-	976.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
232.0	25.0	191.0	16.0	4,685.9	4,685.9	-	-	2,616.5	Pohang-si
57.0	25.0	32.0	-	4,685.9	4,685.9	-	-	692.9	Reservoir
51.0	-	36.0	15.0	-	-	-	-	746.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3.0	-	2.0	1.0	-	-	-	-	200.5	Drainage Station
27.0	-	27.0	-	-	-	-	-	251.0	Weir
18.0	-	18.0	-	-	-	-	-	463.0	Infiltration Gallery
76.0	-	76.0	-	-	-	-	-	262.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 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		
307.0	32.0	242.0	33.0	7,236.0	7,236.0	-	-	4,099.8	Gyeongju-si
78.0	28.0	50.0	-	6,690.5	6,690.5	-	-	1,315.9	Reservoir
96.0	4.0	72.0	20.0	545.5	545.5	-	-	1,252.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1.0	-	-	1.0	-	-	-	-	-	Drainage Station
57.0	-	56.0	1.0	-	-	-	-	1,116.4	Weir
13.0	-	13.0	-	-	-	-	-	238.0	Infiltration Gallery
62.0	-	51.0	11.0	-	-	-	-	176.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
21.0	9.0	9.0	3.0	966.8	966.8	-	-	538.6	Gimcheon-si
8.0	8.0	-	-	866.4	866.4	-	-	-	Reservoir
7.0	1.0	6.0	-	100.4	100.4	-	-	228.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	274.6	Drainage Station
4.0	-	1.0	3.0	-	-	-	-	36.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
63.0	18.0	41.0	4.0	3,286.5	3,286.5	-	-	959.1	Andong-si
17.0	8.0	9.0	-	908.0	908.0	-	-	140.5	Reservoir
33.0	8.0	21.0	4.0	2,270.3	2,270.3	-	-	166.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6.0	-	6.0	-	-	-	-	-	565.1	Drainage Station
4.0	2.0	2.0	-	108.2	108.2	-	-	77.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
93.0	28.0	63.0	2.0	4,382.0	4,382.0	-	-	3,772.8	Gumi-si
23.0	16.0	7.0	-	2,043.8	2,043.8	-	-	20.3	Reservoir
45.0	12.0	33.0	-	2,338.2	2,338.2	-	-	2,135.9	Pumping Station
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	503.3	Pumping & Drainage Station
13.0	-	13.0	-	-	-	-	-	1,058.8	Drainage Station
3.0	-	1.0	2.0	-	-	-	-	35.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
6.0	-	6.0	-	-	-	-	-	19.5	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		
139.0	5.0	48.0	86.0	1,985.5	1,985.5	-	-	1,008.0	Yeongju-si
7.0	5.0	2.0	-	1,985.5	1,985.5	-	-	59.0	Reservoir
18.0	-	15.0	3.0	-	-	-	-	435.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
103.0	-	21.0	82.0	-	-	-	-	435.8	Weir
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	27.0	Infiltration Gallery
7.0	-	6.0	1.0	-	-	-	-	51.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
217.0	24.0	174.0	19.0	2,298.8	2,298.8	-	-	1,786.6	Yeongcheon-si
92.0	18.0	74.0	-	1,945.5	1,945.5	-	-	520.2	Reservoir
26.0	5.0	21.0	-	220.3	220.3	-	-	510.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1.0	-	-	1.0	-	-	-	-	-	- Drainage Station
66.0	1.0	60.0	5.0	133.0	133.0	-	-	697.9	Weir
13.0	-	-	13.0	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
19.0	-	19.0	-	-	-	-	-	58.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
118.0	26.0	76.0	16.0	6,207.5	6,022.7	184.8	-	1,278.4	Sangju-si
24.0	14.0	10.0	-	3,784.2	3,709.2	75.0	-	44.0	Reservoir
47.0	12.0	34.0	1.0	2,414.2	2,304.4	109.8	-	678.7	Pumping Station
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	62.2	Pumping & Drainage Station
11.0	-	-	11.0	-	-	-	-	-	- Drainage Station
19.0	-	19.0	-	9.1	9.1	-	-	266.5	Weir
6.0	-	2.0	4.0	-	-	-	-	151.0	Infiltration Gallery
10.0	-	10.0	-	-	-	-	-	76.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
66.0	7.0	55.0	4.0	2,435.5	2,435.5	-	-	1,288.2	Mungyeong-si
14.0	4.0	10.0	-	1,976.2	1,976.2	-	-	323.9	Reservoir
17.0	1.0	12.0	4.0	269.2	269.2	-	-	403.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
30.0	2.0	28.0	-	190.1	190.1	-	-	546.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
5.0	-	5.0	-	-	-	-	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 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		
92.0	9.0	82.0	1.0	628.4	628.4	-	-	1,284.8	Gyeongsan-si
25.0	9.0	16.0	-	628.4	628.4	-	-	627.0	Reservoir
17.0	-	17.0	-	-	-	-	-	117.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	125.0	Drainage Station
20.0	-	20.0	-	-	-	-	-	316.0	Weir
12.0	-	11.0	1.0	-	-	-	-	52.5	Infiltration Gallery
17.0	-	17.0	-	-	-	-	-	47.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
53.0	4.0	48.0	1.0	323.7	323.7	-	-	547.3	Gunwi-gun
18.0	4.0	13.0	1.0	323.7	323.7	-	-	138.3	Reservoir
11.0	-	11.0	-	-	-	-	-	110.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
24.0	-	24.0	-	-	-	-	-	299.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
203.0	20.0	177.0	6.0	5,824.6	5,824.6	-	-	6,032.7	Uiseong-gun
52.0	9.0	43.0	-	2,163.1	2,163.1	-	-	764.1	Reservoir
86.0	11.0	69.0	6.0	3,661.5	3,661.5	-	-	3,418.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
10.0	-	10.0	-	-	-	-	-	1,301.0	Drainage Station
51.0	-	51.0	-	-	-	-	-	537.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	12.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
92.0	7.0	85.0	-	677.6	677.6	-	-	825.9	Cheongsong-gun
37.0	7.0	30.0	-	677.6	677.6	-	-	219.0	Reservoir
18.0	-	18.0	-	-	-	-	-	404.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
37.0	-	37.0	-	-	-	-	-	202.4	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		
77.0	3.0	74.0	-	582.6	582.6	-	-	958.2	Yeongyang-gun
25.0	3.0	22.0	-	582.6	582.6	-	-	198.4	Reservoir
14.0	-	14.0	-	-	-	-	-	309.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
35.0	-	35.0	-	-	-	-	-	441.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
131.0	10.0	101.0	20.0	2,147.1	2,147.1	-	-	1,529.4	Yeongdeok-gun
27.0	10.0	17.0	-	2,147.1	2,147.1	-	-	548.8	Reservoir
20.0	-	20.0	-	-	-	-	-	443.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
37.0	-	19.0	18.0	-	-	-	-	274.8	Weir
11.0	-	11.0	-	-	-	-	-	144.0	Infiltration Gallery
36.0	-	34.0	2.0	-	-	-	-	118.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
63.0	12.0	51.0	-	1,095.1	1,095.1	-	-	635.5	Cheongdo-gun
19.0	12.0	7.0	-	1,095.1	1,095.1	-	-	156.6	Reservoir
6.0	-	6.0	-	-	-	-	-	18.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
8.0	-	8.0	-	-	-	-	-	193.5	Weir
15.0	-	15.0	-	-	-	-	-	226.4	Infiltration Gallery
15.0	-	15.0	-	-	-	-	-	41.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
126.0	24.0	102.0	-	2,806.6	2,806.6	-	-	2,681.0	Goryeong-gun
37.0	8.0	29.0	-	864.4	864.4	-	-	365.5	Reservoir
40.0	12.0	28.0	-	1,681.5	1,681.5	-	-	725.4	Pumping Station
4.0	1.0	3.0	-	-	-	-	-	404.0	Pumping & Drainage Station
15.0	-	15.0	-	-	-	-	-	673.7	Drainage Station
23.0	3.0	20.0	-	260.7	260.7	-	-	487.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
7.0	-	7.0	-	-	-	-	-	25.0	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 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others	
성 주 군	457	184	270	3	1,929.5	1,906.5	3.0	20.0	1,836.1
저 수 지	169	148	21	-	1,554.0	1,554.0	-	-	130.0
양 수 장	22	9	13	-	163.6	163.6	-	-	107.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3	-	-	3	-	-	-	-	-
보	42	10	32	-	166.9	163.9	3.0	-	645.4
집 수 압 거	24	1	23	-	1.0	1.0	-	-	383.2
관 정	197	16	181	-	24.0	24.0	-	-	570.3
기 타 시 설	-	-	-	-	20.0	-	-	20.0	-
칠 곡 군	413	150	256	7	727.5	727.5	-	-	1,147.2
저 수 지	152	126	26	-	658.5	658.5	-	-	174.0
양 수 장	10	-	8	2	-	-	-	-	84.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	33	-	28	5	-	-	-	-	191.2
집 수 압 거	6	-	6	-	-	-	-	-	52.5
관 정	212	24	188	-	69.0	69.0	-	-	645.2
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
예 천 군	365	142	218	5	2,317.8	2,279.8	38.0	-	1,719.9
저 수 지	82	19	62	1	558.5	558.5	-	-	490.7
양 수 장	44	26	17	1	508.9	508.9	-	-	156.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	3	-	-	3	-	-	-	-	-
보	60	10	50	-	987.8	949.8	38.0	-	628.4
집 수 압 거	32	2	30	-	42.9	42.9	-	-	311.3
관 정	144	85	59	-	219.7	219.7	-	-	132.8
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
봉 화 군	336	176	160	-	1,402.4	1,117.4	24.0	261.0	461.4
저 수 지	37	32	5	-	212.8	197.7	15.1	-	11.7
양 수 장	7	5	2	-	75.8	75.8	-	-	24.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	74	65	9	-	578.1	569.2	8.9	-	36.4
집 수 압 거	7	1	6	-	-	-	-	-	7.2
관 정	211	73	138	-	274.7	274.7	-	-	382.0
기 타 시 설	-	-	-	-	261.0	-	-	261.0	-

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		
26.0	3.0	10.0	13.0	3,966.6	3,966.6	-	-	873.0	Seongju-gun
7.0	3.0	4.0	-	3,751.4	3,751.4	-	-	362.6	Reservoir
6.0	-	3.0	3.0	215.2	215.2	-	-	474.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
10.0	-	-	10.0	-	-	-	-	-	- Drainage Station
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	15.5	Weir
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	20.0	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
107.0	22.0	40.0	45.0	1,958.4	1,958.4	-	-	919.0	Chilgok-gun
34.0	16.0	18.0	-	1,234.6	1,234.6	-	-	298.4	Reservoir
24.0	6.0	12.0	6.0	723.8	723.8	-	-	456.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
6.0	-	-	6.0	-	-	-	-	-	- Drainage Station
35.0	-	6.0	29.0	-	-	-	-	96.5	Weir
6.0	-	2.0	4.0	-	-	-	-	60.0	Infiltration Gallery
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	7.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
89.0	11.0	76.0	2.0	5,252.4	5,252.4	-	-	1,776.5	Yecheon-gun
43.0	8.0	35.0	-	3,256.1	3,256.1	-	-	581.4	Reservoir
26.0	3.0	21.0	2.0	1,996.3	1,996.3	-	-	763.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
5.0	-	5.0	-	-	-	-	-	263.7	Drainage Station
13.0	-	13.0	-	-	-	-	-	150.0	Weir
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	15.0	Infiltration Gallery
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
22.0	3.0	2.0	17.0	656.7	618.8	37.9	-	104.4	Bonghwa-gun
5.0	3.0	2.0	-	656.7	618.8	37.9	-	104.4	Reservoir
1.0	-	-	1.0	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
16.0	-	-	16.0	-	-	-	-	-	- 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		
61.0	13.0	47.0	1.0	795.4	795.4	-	-	827.0	Ulsan-gu
6.0	6.0	-	-	485.9	485.9	-	-	-	Reservoir
17.0	2.0	15.0	-	43.0	43.0	-	-	296.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1.0	-	-	1.0	-	-	-	-	-	Drainage Station
24.0	5.0	19.0	-	266.5	266.5	-	-	430.3	Weir
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	55.0	Infiltration Gallery
11.0	-	11.0	-	-	-	-	-	45.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,106.0	372.0	1,073.0	661.0	47,752.0	47,317.8	434.2	-	37,236.3	Gyeongsangnam-do
563.0	249.0	313.0	1.0	29,204.3	29,146.1	58.2	-	8,023.8	Reservoir
399.0	94.0	242.0	63.0	11,871.7	11,820.5	51.2	-	7,875.4	Pumping Station
57.0	23.0	22.0	12.0	5,952.9	5,903.1	49.8	-	4,260.4	Pumping & Drainage Station
263.0	-	86.0	177.0	-	-	-	-	12,795.7	Drainage Station
668.0	6.0	265.0	397.0	723.1	448.1	275.0	-	3,532.8	Weir
34.0	-	33.0	1.0	-	-	-	-	326.3	Infiltration Gallery
122.0	-	112.0	10.0	-	-	-	-	421.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
124.0	23.0	50.0	51.0	4,171.7	4,171.7	-	-	7,186.5	Changwon-si
15.0	14.0	1.0	-	2,696.2	2,696.2	-	-	41.0	Reservoir
18.0	8.0	9.0	1.0	1,273.1	1,273.1	-	-	635.9	Pumping Station
7.0	1.0	6.0	-	202.4	202.4	-	-	1,232.0	Pumping & Drainage Station
23.0	-	22.0	1.0	-	-	-	-	5,178.4	Drainage Station
45.0	-	-	45.0	-	-	-	-	-	Weir
7.0	-	7.0	-	-	-	-	-	82.6	Infiltration Gallery
9.0	-	5.0	4.0	-	-	-	-	16.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
171.0	48.0	70.0	53.0	3,410.5	3,410.5	-	-	1,562.3	Jinju-si
38.0	31.0	7.0	-	1,735.8	1,735.8	-	-	242.0	Reservoir
63.0	14.0	48.0	1.0	1,402.1	1,402.1	-	-	738.5	Pumping Station
3.0	1.0	2.0	-	123.5	123.5	-	-	294.2	Pumping & Drainage Station
38.0	-	-	38.0	-	-	-	-	-	Drainage Station
24.0	2.0	8.0	14.0	149.1	149.1	-	-	272.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
5.0	-	5.0	-	-	-	-	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 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		
29.0	4.0	6.0	19.0	98.0	98.0	-	-	55.0	Tongyeong-si
3.0	3.0	-	-	91.0	91.0	-	-	-	Reservoir
7.0	1.0	6.0	-	7.0	7.0	-	-	55.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
19.0	-	-	19.0	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
163.0	18.0	85.0	60.0	2,573.1	2,573.1	-	-	2,475.6	Sacheon-si
70.0	16.0	54.0	-	2,466.0	2,466.0	-	-	1,977.7	Reservoir
15.0	2.0	12.0	1.0	107.1	107.1	-	-	235.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
15.0	-	-	15.0	-	-	-	-	-	Drainage Station
46.0	-	4.0	42.0	-	-	-	-	178.9	Weir
4.0	-	3.0	1.0	-	-	-	-	49.0	Infiltration Gallery
13.0	-	12.0	1.0	-	-	-	-	34.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
99.0	26.0	31.0	42.0	3,343.6	3,313.6	30.0	-	1,343.9	Gimhae-si
8.0	1.0	6.0	1.0	241.8	241.8	-	-	19.7	Reservoir
30.0	18.0	7.0	5.0	2,263.4	2,233.4	30.0	-	586.5	Pumping Station
12.0	7.0	3.0	2.0	838.4	838.4	-	-	434.8	Pumping & Drainage Station
31.0	-	3.0	28.0	-	-	-	-	211.0	Drainage Station
5.0	-	-	5.0	-	-	-	-	-	Weir
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	62.6	Infiltration Gallery
11.0	-	10.0	1.0	-	-	-	-	29.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
163.0	26.0	66.0	71.0	4,980.8	4,980.8	-	-	3,484.2	Miryang-si
38.0	21.0	17.0	-	2,617.3	2,617.3	-	-	320.3	Reservoir
33.0	1.0	32.0	-	188.7	188.7	-	-	1,789.8	Pumping Station
7.0	4.0	2.0	1.0	2,174.8	2,174.8	-	-	448.0	Pumping & Drainage Station
17.0	-	1.0	16.0	-	-	-	-	184.4	Drainage Station
58.0	-	4.0	54.0	-	-	-	-	672.4	Weir
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	47.6	Infiltration Gallery
6.0	-	6.0	-	-	-	-	-	21.7	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		
48.0	6.0	42.0	-	353.0	353.0	-	-	128.6	Geoje-si
7.0	6.0	1.0	-	353.0	353.0	-	-	10.0	Reservoir
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	62.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
36.0	-	36.0	-	-	-	-	-	49.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	7.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
9.0	4.0	4.0	1.0	594.2	319.2	275.0	-	219.5	Yangsan-si
3.0	1.0	2.0	-	123.0	123.0	-	-	207.5	Reservoir
1.0	1.0	-	-	92.0	92.0	-	-	-	- Pumping Station
1.0	1.0	-	-	104.2	104.2	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1.0	-	-	1.0	-	-	-	-	-	- Drainage Station
1.0	1.0	-	-	275.0	-	275.0	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	12.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
162.0	49.0	80.0	33.0	2,657.6	2,654.5	3.1	-	1,591.3	Uiryeong-gun
39.0	31.0	8.0	-	1,611.1	1,611.1	-	-	471.3	Reservoir
39.0	16.0	22.0	1.0	1,004.4	1,001.3	3.1	-	542.6	Pumping Station
4.0	1.0	2.0	1.0	24.0	24.0	-	-	67.4	Pumping & Drainage Station
31.0	-	-	31.0	-	-	-	-	-	- Drainage Station
33.0	1.0	32.0	-	18.1	18.1	-	-	384.0	Weir
7.0	-	7.0	-	-	-	-	-	44.0	Infiltration Gallery
9.0	-	9.0	-	-	-	-	-	82.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
176.0	12.0	135.0	29.0	4,574.4	4,555.6	18.8	-	6,611.5	Haman-gun
16.0	5.0	11.0	-	1,064.4	1,060.5	3.9	-	332.5	Reservoir
32.0	3.0	20.0	9.0	2,078.1	2,063.2	14.9	-	806.8	Pumping Station
11.0	4.0	4.0	3.0	1,431.9	1,431.9	-	-	405.0	Pumping & Drainage Station
35.0	-	28.0	7.0	-	-	-	-	4,626.1	Drainage Station
70.0	-	60.0	10.0	-	-	-	-	396.1	Weir
6.0	-	6.0	-	-	-	-	-	30.0	Infiltration Gallery
6.0	-	6.0	-	-	-	-	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 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		
140.0	25.0	108.0	7.0	4,417.7	4,310.4	107.3	-	5,616.9	Changnyeong-gun
47.0	16.0	31.0	-	2,379.6	2,325.3	54.3	-	654.5	Reservoir
32.0	7.0	25.0	-	1,204.2	1,201.0	3.2	-	1,070.5	Pumping Station
8.0	2.0	3.0	3.0	833.9	784.1	49.8	-	1,379.0	Pumping & Drainage Station
30.0	-	29.0	1.0	-	-	-	-	2,374.8	Drainage Station
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	60.4	Weir
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	3.0	Infiltration Gallery
18.0	-	15.0	3.0	-	-	-	-	74.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
203.0	29.0	71.0	103.0	2,625.6	2,625.6	-	-	987.6	Goseong-gun
36.0	29.0	7.0	-	2,625.6	2,625.6	-	-	77.6	Reservoir
23.0	-	23.0	-	-	-	-	-	436.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	221.0	Drainage Station
119.0	-	17.0	102.0	-	-	-	-	195.5	Weir
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	1.0	Infiltration Gallery
21.0	-	20.0	1.0	-	-	-	-	55.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
87.0	12.0	61.0	14.0	1,342.9	1,342.9	-	-	779.9	Namhae-gun
48.0	12.0	36.0	-	1,342.9	1,342.9	-	-	432.5	Reservoir
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	136.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
30.0	-	16.0	14.0	-	-	-	-	196.6	Weir
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	6.5	Infiltration Gallery
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	8.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
102.0	12.0	25.0	65.0	3,399.0	3,399.0	-	-	1,521.4	Hadong-gun
23.0	9.0	14.0	-	3,058.5	3,058.5	-	-	1,308.5	Reservoir
19.0	1.0	1.0	17.0	55.4	55.4	-	-	90.1	Pumping Station
3.0	1.0	-	2.0	140.8	140.8	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
15.0	-	-	15.0	-	-	-	-	-	- Drainage Station
38.0	1.0	6.0	31.0	144.3	144.3	-	-	114.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	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		
122.0	19.0	91.0	12.0	1,757.8	1,757.8	-	-	1,844.8	Sancheong-gun
35.0	12.0	23.0	-	1,413.1	1,413.1	-	-	958.0	Reservoir
29.0	6.0	23.0	-	208.1	208.1	-	-	540.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
6.0	-	-	6.0	-	-	-	-	-	- Drainage Station
50.0	1.0	43.0	6.0	136.6	136.6	-	-	340.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
28.0	12.0	16.0	-	1,611.8	1,611.8	-	-	481.6	Hamyang-gun
13.0	12.0	1.0	-	1,611.8	1,611.8	-	-	184.6	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
14.0	-	14.0	-	-	-	-	-	291.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
106.0	11.0	43.0	52.0	2,050.6	2,050.6	-	-	517.4	Geochang-gun
43.0	11.0	32.0	-	2,050.6	2,050.6	-	-	353.4	Reservoir
7.0	-	-	7.0	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
53.0	-	8.0	45.0	-	-	-	-	154.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	10.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
174.0	36.0	89.0	49.0	3,789.7	3,789.7	-	-	828.3	Hapcheon-gun
81.0	19.0	62.0	-	1,722.6	1,722.6	-	-	432.7	Reservoir
45.0	16.0	8.0	21.0	1,988.1	1,988.1	-	-	149.2	Pumping Station
1.0	1.0	-	-	79.0	79.0	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
18.0	-	-	18.0	-	-	-	-	-	- Drainage Station
23.0	-	13.0	10.0	-	-	-	-	226.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
6.0	-	6.0	-	-	-	-	-	20.0	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		
18.0	-	18.0	-	-	-	-	-	820.9	Jejuteukbyeoljachi-do
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	530.0	Reservoir
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	70.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
13.0	-	13.0	-	-	-	-	-	220.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10.0	-	10.0	-	-	-	-	-	333.6	Jeju-si
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	130.0	Reservoir
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	70.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
6.0	-	6.0	-	-	-	-	-	133.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8.0	-	8.0	-	-	-	-	-	487.3	Seogwipo-si
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	400.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
7.0	-	7.0	-	-	-	-	-	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				관개 시설 규모별			
	시설 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 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
2 0 1 6	36,718	34,355	2,363	723,147.4	26,214	100,804.9	6,486	119,688.9
2 0 1 7	32,618	30,150	2,468	702,946.8	21,983	92,714.5	6,505	119,926.7
저 수 지	12,470	11,990	480	432,217.6	7,087	36,651.3	3,740	70,335.7
양 수 장	2,291	2,137	154	152,151.9	823	4,576.6	968	19,360.9
양 배 수 장	50	49	1	25,464.6	2	14.7	17	333.5
배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-
보	6,455	5,730	725	54,528.1	4,202	19,326.6	1,415	24,266.8
집 수 암 거	917	829	88	6,874.5	614	2,726.4	208	3,502.1
관 정	10,434	9,415	1,019	31,710.1	9,255	29,418.9	157	2,127.7
서울 특별시	-	-	-	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 광역시	174	75	99	3,209.2	50	208.3	18	366.4
저 수 지	34	33	1	450.7	16	59.3	16	335.4
양 수 장	9	6	3	1,723.2	-	-	1	15.0
양 배 수 장	1	1	-	870.3	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	42	35	7	165.0	34	149.0	1	16.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	88	-	88	-	-	-	-	-
대구 광역시	208	204	4	3,256.7	148	603.2	48	795.0
저 수 지	174	170	4	2,352.3	125	504.9	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 암 거	3	3	-	13.0	3	13.0	-	-
관 정	7	7	-	21.8	7	21.8	-	-

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	
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
681	48,946.7	812	174,689.9	88	67,240.3	72	213,721.7	2 0 1 5
676	48,627.5	817	174,951.4	91	68,513.3	71	210,561.4	2 0 1 6
690	49,614.4	813	170,607.0	89	69,088.3	68	200,996.3	2 0 1 7
460	33,394.3	607	127,238.9	57	45,299.1	37	119,298.7	Reservoir
133	9,512.7	160	35,027.1	26	19,506.3	27	64,168.3	Pumping Station
5	613.4	16	3,520.5	5	3,453.2	4	17,529.3	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
83	5,548.6	29	4,556.4	1	829.7	-	-	Weir
6	381.9	1	264.1	-	-	-	-	Infiltration Gallery
3	163.5	-	-	-	-	-	-	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	1,708.2	1	870.3	-	-	Busan-gwangyeoksi
1	56.0	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	5	1,708.2	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	1	870.3	-	-	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				관개 시설 규모별			
	시설 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
인천광역시	356	350	6	8,003.9	308	456.6	24	564.7
저수지	36	36	-	6,108.2	2	8.0	18	445.7
양수장	11	11	-	308.7	4	22.6	5	109.0
양배수장	-	-	-	1,151.0	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	15	15	-	58.9	14	48.9	1	10.0
관정	294	288	6	377.1	288	377.1	-	-
광주광역시	195	188	7	5,805.5	88	426.9	90	1,753.3
저수지	89	87	2	4,460.8	20	106.9	61	1,222.3
양수장	22	22	-	697.0	-	-	19	364.0
양배수장	1	1	-	7.8	1	7.8	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	12	7	5	251.7	3	11.0	3	80.0
집수암거	2	2	-	32.0	-	-	2	32.0
관정	69	69	-	356.2	64	301.2	5	55.0
대전광역시	248	241	7	1,252.4	221	674.7	18	302.8
저수지	13	13	-	350.1	9	50.2	2	25.0
양수장	17	17	-	199.2	12	63.5	5	135.7
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	72	67	5	381.9	56	239.8	11	142.1
집수암거	4	3	1	9.4	3	9.4	-	-
관정	142	141	1	311.8	141	311.8	-	-
울산광역시	545	529	16	5,590.3	457	2,014.8	51	759.6
저수지	240	234	6	3,593.7	196	873.8	19	324.0
양수장	77	77	-	670.5	59	290.7	17	223.9
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	96	96	-	484.4	88	355.9	8	128.5
집수암거	10	10	-	306.5	9	42.4	-	-
관정	122	112	10	535.2	105	452.0	7	83.2
세종특별자치시	311	150	161	2,641.6	98	550.2	47	787.4
저수지	35	34	1	801.3	17	105.1	16	238.7
양수장	11	10	1	949.2	1	9.9	5	92.8
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	56	55	1	590.1	33	196.1	22	394.0
집수암거	15	14	1	120.4	10	58.5	4	61.9
관정	194	37	157	180.6	37	180.6	-	-

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	
5	372.8	9	2,351.6	4	3,107.2	-	1,151.0	Incheon-gwangyeoksi
4	299.8	8	2,247.5	4	3,107.2	-	-	- Reservoir
1	73.0	1	104.1	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	1,151.0	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
9	760.6	1	502.9	-	521.8	-	1,840.0	Gwangju-gwangyeoksi
6	380.3	-	389.5	-	521.8	-	1,840.0	- Reservoir
2	219.6	1	113.4	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station
1	160.7	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
1	78.7	1	196.2	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
1	78.7	1	196.2	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
9	744.7	12	2,071.2	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
9	744.7	10	1,651.2	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	1	155.9	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	1	264.1	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
1	88.1	4	1,215.9	-	-	-	-	- Sejong-teukbyeoljachisi
-	-	1	457.5	-	-	-	-	- Reservoir
1	88.1	3	758.4	-	-	-	-	- 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				관개 시설 규모별			
	시설 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	2,247	2,048	199	65,047.5	1,493	6,788.0	417	7,298.7
저 수 지	286	282	4	20,919.7	120	678.8	95	2,126.0
양 수 장	170	159	11	28,141.5	32	178.1	72	1,532.4
양 배 수 장	3	3	-	5,537.8	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	594	535	59	4,578.1	385	1,829.8	141	2,091.2
집 수 암 거	149	142	7	1,466.8	81	412.5	59	944.3
관 정	1,045	927	118	4,403.6	875	3,688.8	50	604.8
강 원 도	1,965	1,746	219	29,436.6	1,184	5,453.8	473	8,776.7
저 수 지	254	248	6	13,823.5	122	660.3	68	1,477.6
양 수 장	198	181	17	3,380.9	88	456.8	82	1,521.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	964	889	75	10,121.9	584	2,899.1	286	5,174.7
집 수 암 거	25	25	-	416.9	11	70.7	13	276.2
관 정	524	403	121	1,693.4	379	1,366.9	24	326.5
충 청 북 도	2,130	1,977	153	37,293.6	1,601	6,800.3	245	4,317.2
저 수 지	597	580	17	24,577.2	404	1,989.9	80	1,449.0
양 수 장	180	178	2	6,270.9	85	450.0	63	1,285.1
양 배 수 장	3	3	-	351.1	-	-	1	10.1
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	821	735	86	4,133.4	643	2,539.4	89	1,433.0
집 수 암 거	48	35	13	202.0	31	160.0	4	42.0
관 정	481	446	35	1,759.0	438	1,661.0	8	98.0
충 청 남 도	3,407	3,180	227	111,968.7	2,314	9,127.7	668	12,187.7
저 수 지	782	774	8	55,758.6	323	1,806.7	308	6,006.3
양 수 장	269	256	13	41,223.4	81	501.0	131	2,481.9
양 배 수 장	3	3	-	3,793.2	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	671	587	84	5,449.2	409	1,893.6	170	2,881.6
집 수 암 거	195	178	17	1,306.7	128	643.9	50	662.8
관 정	1,487	1,382	105	4,437.6	1,373	4,282.5	9	155.1
전 라 북 도	3,931	3,688	243	109,736.4	2,992	12,050.4	550	10,115.6
저 수 지	1,806	1,760	46	92,207.7	1,242	5,986.0	386	7,170.3
양 수 장	160	149	11	2,356.2	77	402.7	66	1,250.8
양 배 수 장	-	-	-	7,189.9	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	536	518	18	4,184.4	418	1,935.9	92	1,622.1
집 수 암 거	103	97	6	293.8	95	268.8	2	25.0
관 정	1,326	1,164	162	3,504.4	1,160	3,457.0	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	
48	3,196.3	71	14,616.9	9	7,524.8	10	25,622.8	Gyeonggi-do
17	1,154.5	43	8,363.9	3	3,046.5	4	5,550.0	Reservoir
18	1,285.7	26	5,567.2	6	4,478.3	5	15,099.8	Pumping Station
1	65.0	1	499.8	-	-	1	4,973.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
8	471.1	1	186.0	-	-	-	-	Weir
2	110.0	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
2	110.0	-	-	-	-	-	-	Tube Well
36	2,479.8	50	9,785.7	2	1,626.9	1	1,313.7	Gangwon-do
17	1,205.7	38	7,539.3	2	1,626.9	1	1,313.7	Reservoir
5	347.6	6	1,054.8	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
13	856.5	6	1,191.6	-	-	-	-	Weir
1	70.0	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
61	4,353.6	61	12,868.7	4	5,299.5	5	3,654.3	Chungcheongbuk-do
39	2,906.4	49	10,646.2	4	3,931.4	4	3,654.3	Reservoir
19	1,286.2	10	1,881.5	-	1,368.1	1	-	Pumping Station
-	-	2	341.0	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
3	161.0	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
69	4,757.0	95	22,895.6	13	9,564.1	21	53,436.6	Chungcheongnam-do
56	3,894.3	72	17,138.1	7	5,678.7	8	21,234.5	Reservoir
7	446.2	21	5,440.1	5	3,220.1	11	29,134.1	Pumping Station
-	59.9	-	-	1	665.3	2	3,068.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
6	356.6	2	317.4	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
48	3,521.7	78	18,101.3	13	9,264.9	7	56,682.5	Jeollabuk-do
37	2,723.8	75	17,339.4	13	9,264.9	7	49,723.3	Reservoir
4	301.0	2	401.7	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	230.7	-	-	-	6,959.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
7	496.9	1	129.5	-	-	-	-	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				관개 시설 규모별			
	시설 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
전라남도	5,407	5,341	66	134,575.8	3,504	14,030.3	1,507	29,042.2
저수지	2,459	2,445	14	93,093.3	972	5,725.5	1,218	23,637.4
양수장	213	210	3	28,137.3	24	160.9	129	2,595.6
양배수장	1	1	-	131.6	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	441	428	13	5,930.6	284	1,438.7	127	2,231.4
집수암거	92	90	2	773.3	63	272.5	27	500.8
관정	2,201	2,167	34	6,509.7	2,161	6,432.7	6	77.0
경상북도	5,843	5,393	450	106,176.7	3,741	17,138.3	1,349	25,509.7
저수지	3,148	2,921	227	67,133.1	1,961	9,958.1	766	14,066.8
양수장	560	537	23	23,139.8	222	1,266.0	249	5,102.6
양배수장	1	-	1	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,064	943	121	11,230.5	647	2,940.8	257	4,895.8
집수암거	89	87	2	1,200.9	50	219.0	34	780.0
관정	981	905	76	3,472.4	861	2,754.4	43	664.5
경상남도	5,647	5,038	609	78,780.9	3,782	16,386.0	1,000	17,349.7
저수지	2,516	2,372	144	46,585.4	1,557	8,135.8	647	11,151.3
양수장	379	309	70	14,142.3	131	738.7	119	2,545.3
양배수장	37	37	-	6,265.9	1	6.9	16	323.4
배수장	1	-	1	-	-	-	-	-
보	1,074	825	249	6,966.1	611	2,866.7	205	3,146.4
집수암거	167	128	39	673.9	116	506.8	12	167.1
관정	1,473	1,367	106	4,147.3	1,366	4,131.1	1	16.2
제주특별자치도	4	2	2	5.0	2	5.0	-	-
저수지	1	1	-	2.0	1	2.0	-	-
양수장	1	1	-	3.0	1	3.0	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	2	-	2	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	-	-	-	-	-	-	-	-

주 : 면적은 구역내 수해면적 + 구역외 수해면적이다.

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	
137	9,951.0	168	33,902.4	12	8,938.1	13	38,711.8	Jeollanam-do
109	8,099.8	135	27,786.9	5	3,926.9	6	23,916.8	Reservoir
19	1,262.1	25	5,142.2	6	4,181.5	7	14,795.0	Pumping Station
-	-	1	131.6	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
9	589.1	7	841.7	1	829.7	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
131	9,235.3	145	27,777.7	16	11,092.9	9	15,423.2	Gyeongsangbuk-do
71	5,185.9	104	19,546.7	11	8,092.2	6	10,283.8	Reservoir
26	1,734.4	32	6,896.7	5	3,000.7	3	5,139.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
30	2,059.6	9	1,334.3	-	-	-	-	Weir
3	201.9	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
1	53.5	-	-	-	-	-	-	Tube Well
131	9,842.2	110	21,327.8	13	10,714.8	2	3,160.4	Gyeongsangnam-do
91	6,539.8	70	13,436.6	6	5,539.6	1	1,782.3	Reservoir
30	2,416.8	25	5,183.9	4	3,257.6	-	-	Pumping Station
4	488.5	12	2,151.4	3	1,917.6	1	1,378.1	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
6	397.1	3	555.9	-	-	-	-	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

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 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
2 0 1 6	34,601	32,256	2,345	224,362.0	26,105	100,119.2	5,923	102,900.5
2 0 1 7	30,494	28,046	2,448	216,363.2	21,876	92,033.5	5,938	102,977.1
저 수 지	10,864	10,395	469	101,032.5	7,001	36,118.9	3,305	57,505.6
양 수 장	1,873	1,727	146	28,042.0	810	4,482.8	859	15,871.3
양 배 수 장	17	17	-	395.9	2	14.7	13	233.5
배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-
보	6,393	5,668	725	48,584.3	4,198	19,283.8	1,396	23,736.9
집 수 압 거	916	828	88	6,610.4	614	2,726.4	208	3,502.1
관 정	10,430	9,411	1,019	31,698.1	9,251	29,406.9	157	2,127.7
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	163	64	99	394.1	50	208.3	14	185.8
저 수 지	29	28	1	214.1	16	59.3	12	154.8
양 수 장	4	1	3	15.0	-	-	1	15.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	42	35	7	165.0	34	149.0	1	16.0
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	88	-	88	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	193	190	3	1,219.3	148	603.0	42	616.3
저 수 지	162	159	3	986.1	125	504.9	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	3	3	-	13.0	3	13.0	-	-
관 정	7	7	-	21.8	7	21.8	-	-

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				
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
189	12,018.6	36	5,871.6	-	-	3	3,452.1	2	0	1	6
191	12,109.5	36	5,871.4	-	-	3	3,372.1	2	0	1	7
75	4,658.3	11	1,520.5	-	-	1	1,229.6		Reservoir		
40	2,569.3	16	2,976.1	-	-	2	2,142.5		Pumping Station		
2	147.7	-	-	-	-	-	-		Pumping & Drainge Station		
-	-	-	-	-	-	-	-		Drainge Station		
65	4,188.8	9	1,374.8	-	-	-	-		Weir		
6	381.9	-	-	-	-	-	-		Infiltration Gallery		
3	163.5	-	-	-	-	-	-		Tube Well		
-	-	-	-	-	-	-	-		Seoul-teukbyeolsi		
-	-	-	-	-	-	-	-		Reservoir		
-	-	-	-	-	-	-	-		Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	-		Pumping & Drainge Station		
-	-	-	-	-	-	-	-		Drainge Station		
-	-	-	-	-	-	-	-		Weir		
-	-	-	-	-	-	-	-		Infiltration Gallery		
-	-	-	-	-	-	-	-		Tube Well		
-	-	-	-	-	-	-	-		Busan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-		Reservoir		
-	-	-	-	-	-	-	-		Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	-		Pumping & Drainge Station		
-	-	-	-	-	-	-	-		Drainge Station		
-	-	-	-	-	-	-	-		Weir		
-	-	-	-	-	-	-	-		Infiltration Gallery		
-	-	-	-	-	-	-	-		Tube Well		
-	-	-	-	-	-	-	-		Daegu-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-		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
인 천 광 역 시	340	334	6	1,273.7	308	456.6	23	533.0
저 수 지	20	20	-	529.0	2	8.0	17	414.0
양 수 장	11	11	-	308.7	4	22.6	5	109.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	15	15	-	58.9	14	48.9	1	10.0
관 정	294	288	6	377.1	288	377.1	-	-
광 주 광 역 시	187	180	7	2,400.3	88	426.9	87	1,669.4
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	12	7	5	158.0	3	11.0	3	80.0
집 수 암 거	2	2	-	32.0	-	-	2	32.0
관 정	69	69	-	356.2	64	301.2	5	55.0
대 전 광 역 시	243	236	7	870.2	221	674.7	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	72	67	5	381.9	56	239.8	11	142.1
집 수 암 거	4	3	1	9.4	3	9.4	-	-
관 정	142	141	1	311.8	141	311.8	-	-
울 산 광 역 시	524	508	16	2,788.7	457	2,014.8	50	713.9
저 수 지	221	215	6	1,212.1	196	873.8	18	278.3
양 수 장	76	76	-	514.6	59	290.7	17	223.9
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	96	96	-	484.4	88	355.9	8	128.5
집 수 암 거	9	9	-	42.4	9	42.4	-	-
관 정	122	112	10	535.2	105	452.0	7	83.2
세 종 특 별 자 치 시	305	144	161	1,304.5	98	550.2	46	754.3
저 수 지	34	33	1	343.8	17	105.1	16	238.7
양 수 장	6	5	1	69.6	1	9.9	4	59.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	56	55	1	590.1	33	196.1	22	394.0
집 수 암 거	15	14	1	120.4	10	58.5	4	61.9
관 정	194	37	157	180.6	37	180.6	-	-

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					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	2,116	1,919	197	15,307.6	1,491	6,752.9	403	6,675.1	
저 수 지	214	212	2	2,718.5	119	650.7	88	1,724.3	
양 수 장	118	107	11	2,461.6	31	171.1	65	1,310.5	
양 배 수 장	1	1	-	65.0	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	589	530	59	4,192.1	385	1,829.8	141	2,091.2	
집 수 압 거	149	142	7	1,466.8	81	412.5	59	944.3	
관 정	1,045	927	118	4,403.6	875	3,688.8	50	604.8	
강 원 도	1,869	1,650	219	14,816.0	1,179	5,425.2	454	8,159.0	
저 수 지	184	178	6	1,856.5	120	645.4	57	1,141.6	
양 수 장	186	169	17	2,186.0	87	454.8	78	1,395.2	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	950	875	75	8,663.2	582	2,887.4	282	5,019.5	
집 수 압 거	25	25	-	416.9	11	70.7	13	276.2	
관 정	524	403	121	1,693.4	379	1,366.9	24	326.5	
충 청 북 도	1,969	1,816	153	10,321.3	1,599	6,790.1	212	3,270.2	
저 수 지	489	472	17	3,038.6	403	1,986.9	68	1,001.7	
양 수 장	130	128	2	1,199.2	84	442.8	43	706.4	
양 배 수 장	1	1	-	10.1	-	-	1	10.1	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	820	734	86	4,112.4	643	2,539.4	88	1,412.0	
집 수 압 거	48	35	13	202.0	31	160.0	4	42.0	
관 정	481	446	35	1,759.0	438	1,661.0	8	98.0	
충 청 남 도	3,167	2,945	222	23,071.8	2,307	9,071.9	616	10,608.8	
저 수 지	604	598	6	7,155.7	320	1,780.7	268	4,772.1	
양 수 장	211	201	10	4,920.0	77	471.2	119	2,137.2	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	670	586	84	5,251.8	409	1,893.6	170	2,881.6	
집 수 압 거	195	178	17	1,306.7	128	643.9	50	662.8	
관 정	1,487	1,382	105	4,437.6	1,373	4,282.5	9	155.1	
전 라 북 도	3,711	3,468	243	20,825.5	2,968	11,919.7	490	8,207.7	
저 수 지	1,604	1,558	46	11,710.4	1,220	5,861.3	333	5,502.3	
양 수 장	152	141	11	1,616.8	77	402.7	63	1,136.1	
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	
보	528	510	18	3,706.1	418	1,935.9	88	1,496.9	
집 수 압 거	103	97	6	293.8	95	268.8	2	25.0	
관 정	1,324	1,162	162	3,498.4	1,158	3,451.0	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	
21	1,342.6	4	537.0	-	-	-	-	Gyeonggi-do
4	223.5	1	120.0	-	-	-	-	-Reservoir
8	563.0	3	417.0	-	-	-	-	-Pumping Station
1	65.0	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainge Station
4	271.1	-	-	-	-	-	-	-Weir
2	110.0	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
2	110.0	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
15	961.8	2	270.0	-	-	-	-	Gangwon-do
1	69.5	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
3	216.0	1	120.0	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainge 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 & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainge Station
3	161.0	-	-	-	-	-	-	-Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-Tube Well
19	1,128.6	1	120.0	-	-	2	2,142.5	Chungcheongnam-do
10	602.9	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
3	169.1	-	-	-	-	-	2,142.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainge 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 & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-Drainge 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	4,900	4,836	64	44,759.3	3,462	13,773.1	1,320	24,171.5
저 수 지	2,016	2,003	13	27,946.7	934	5,496.3	1,042	19,041.0
양 수 장	166	164	2	5,223.0	24	160.9	122	2,378.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	427	414	13	4,312.6	282	1,416.7	123	2,174.7
집 수 암 거	92	90	2	773.3	63	272.5	27	500.8
관 상 정	2,199	2,165	34	6,503.7	2,159	6,426.7	6	77.0
경 상 북 도	5,528	5,086	442	45,977.0	3,731	17,067.6	1,278	23,305.0
저 수 지	2,924	2,700	224	24,380.4	1,954	9,918.5	718	12,637.1
양 수 장	483	464	19	6,660.4	219	1,244.0	231	4,481.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,051	930	121	10,262.9	647	2,931.7	252	4,742.1
집 수 암 거	89	87	2	1,200.9	50	219.0	34	780.0
관 상 정	981	905	76	3,472.4	861	2,754.4	43	664.5
경 상 남 도	5,275	4,668	607	31,028.9	3,767	16,293.5	888	13,911.6
저 수 지	2,267	2,125	142	17,381.1	1,545	8,068.9	574	8,955.1
양 수 장	285	215	70	2,270.6	128	713.1	85	1,421.5
양 배 수 장	14	14	-	313.0	1	6.9	12	223.4
배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-
보	1,068	819	249	6,243.0	611	2,866.7	204	3,128.3
집 수 암 거	167	128	39	673.9	116	506.8	12	167.1
관 상 정	1,473	1,367	106	4,147.3	1,366	4,131.1	1	16.2
제 주 특 별 자 치 도	4	2	2	5.0	2	5.0	-	-
저 수 지	1	1	-	2.0	1	2.0	-	-
양 수 장	1	1	-	3.0	1	3.0	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	2	-	2	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 상 정	-	-	-	-	-	-	-	-

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	
37	2,357.8	16	3,227.3	-	-	1	1,229.6	Jeollanam-do
20	1,265.5	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
64	4,098.8	11	1,506.0	-	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
23	1,446.0	3	379.2	-	-	-	-	- Reservoir
12	718.1	2	217.0	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station
25	1,679.3	6	909.8	-	-	-	-	- Weir
3	201.9	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
1	53.5	-	-	-	-	-	-	- 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
-	-	-	-	-	-	-	-	- Jejuukbyeoljachi-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 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
2 0 1 6	2,117	2,099	18	498,785.4	109	685.7	563	16,788.4
2 0 1 7	2,124	2,104	20	486,583.6	107	681.0	567	16,949.6
저 수 지	1,606	1,595	11	331,185.1	86	532.4	435	12,830.1
양 수 장	418	410	8	124,109.9	13	93.8	109	3,489.6
양 배 수 장	33	32	1	25,068.7	-	-	4	100.0
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	62	62	-	5,943.8	4	42.8	19	529.9
집 수 암 거	1	1	-	264.1	-	-	-	-
관 정	4	4	-	12.0	4	12.0	-	-
서울 특별시	-	-	-	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 광역시	11	11	-	2,815.1	-	-	4	180.6
저 수 지	5	5	-	236.6	-	-	4	180.6
양 수 장	5	5	-	1,708.2	-	-	-	-
양 배 수 장	1	1	-	870.3	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
대구 광역시	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

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	
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
495	37,114.8	776	168,818.3	88	67,240.3	69	210,269.6	2 0 1 5
487	36,608.9	781	169,079.8	91	68,513.3	68	207,109.3	2 0 1 6
499	37,504.9	777	164,735.6	89	69,088.3	65	197,624.2	2 0 1 7
385	28,736.0	596	125,718.4	57	45,299.1	36	118,069.1	Reservoir
93	6,943.4	144	32,051.0	26	19,506.3	25	62,025.8	Pumping Station
3	465.7	16	3,520.5	5	3,453.2	4	17,529.3	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
18	1,359.8	20	3,181.6	1	829.7	-	-	Weir
-	-	1	264.1	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	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	1,708.2	1	870.3	-	-	Busan-gwangyeoksi
1	56.0	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	5	1,708.2	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	1	870.3	-	-	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

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	-	6,730.2	-	-	1	31.7
저 수 지	16	16	-	5,579.2	-	-	1	31.7
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	1,151.0	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주 광 역 시	8	8	-	3,405.2	-	-	3	83.9
저 수 지	5	5	-	2,978.5	-	-	3	83.9
양 수 장	3	3	-	333.0	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	93.7	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	5	5	-	382.2	-	-	3	107.3
저 수 지	2	2	-	274.9	-	-	-	-
양 수 장	3	3	-	107.3	-	-	3	107.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	21	21	-	2,801.6	-	-	1	45.7
저 수 지	19	19	-	2,381.6	-	-	1	45.7
양 수 장	1	1	-	155.9	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	1	1	-	264.1	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
세 종 특 별 자 치 시	6	6	-	1,337.1	-	-	1	33.1
저 수 지	1	1	-	457.5	-	-	-	-
양 수 장	5	5	-	879.6	-	-	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

Area : ha

Irrigation Facilities by Size								Province Irrigation Facilities
~ 100ha 미만 Less than 100ha		~ 500ha 미만 Less than 500ha		~ 1,000ha 미만 Less than 1,000ha		1,000ha 이상 More than 1,000ha		
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	
4	299.8	7	2,140.5	4	3,107.2	-	1,151.0	Incheon-gwangyeoksi
4	299.8	7	2,140.5	4	3,107.2	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	1,151.0	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
4	456.6	1	502.9	-	521.8	-	1,840.0	Gwangju-gwangyeoksi
2	143.3	-	389.5	-	521.8	-	1,840.0	- Reservoir
2	219.6	1	113.4	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station
-	93.7	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
1	78.7	1	196.2	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
1	78.7	1	196.2	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
8	684.7	12	2,071.2	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
8	684.7	10	1,651.2	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	1	155.9	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	1	264.1	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
1	88.1	4	1,215.9	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachisi
-	-	1	457.5	-	-	-	-	- Reservoir
1	88.1	3	758.4	-	-	-	-	- 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				관개시설규모별			
	시설수 No. of Facilities			면적 Area	10ha 미만 Less than 10ha		~ 50ha 미만 Less than 50ha	
	계 Total	관개 Irrigation	무관개 Non-Irrigation		개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area
경 기 도	131	129	2	49,739.9	2	35.1	14	623.6
저 수 지	72	70	2	18,201.2	1	28.1	7	401.7
양 수 장	52	52	-	25,679.9	1	7.0	7	221.9
양 배 수 장	2	2	-	5,472.8	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	5	5	-	386.0	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
강 원 도	96	96	-	14,620.6	5	28.6	19	617.7
저 수 지	70	70	-	11,967.0	2	14.9	11	336.0
양 수 장	12	12	-	1,194.9	1	2.0	4	126.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	14	14	-	1,458.7	2	11.7	4	155.2
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
충 청 북 도	161	161	-	26,972.3	2	10.2	33	1,047.0
저 수 지	108	108	-	21,538.6	1	3.0	12	447.3
양 수 장	50	50	-	5,071.7	1	7.2	20	578.7
양 배 수 장	2	2	-	341.0	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1	1	-	21.0	-	-	1	21.0
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	240	235	5	88,896.9	7	55.8	52	1,578.9
저 수 지	178	176	2	48,602.9	3	26.0	40	1,234.2
양 수 장	58	55	3	36,303.4	4	29.8	12	344.7
양 배 수 장	3	3	-	3,793.2	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1	1	-	197.4	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
전 라 북 도	220	220	-	88,910.9	24	130.7	60	1,907.9
저 수 지	202	202	-	80,497.3	22	124.7	53	1,668.0
양 수 장	8	8	-	739.4	-	-	3	114.7
양 배 수 장	-	-	-	7,189.9	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	8	8	-	478.3	-	-	4	125.2
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	2	2	-	6.0	2	6.0	-	-

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	
27	1,853.7	67	14,079.9	9	7,524.8	10	25,622.8	Gyeonggi-do
13	931.0	42	8,243.9	3	3,046.5	4	5,550.0	Reservoir
10	722.7	23	5,150.2	6	4,478.3	5	15,099.8	Pumping Station
-	-	1	499.8	-	-	1	4,973.0	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
4	200.0	1	186.0	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
21	1,518.0	48	9,515.7	2	1,626.9	1	1,313.7	Gangwon-do
16	1,136.2	38	7,539.3	2	1,626.9	1	1,313.7	Reservoir
2	131.6	5	934.8	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
3	250.2	5	1,041.6	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
56	4,092.6	61	12,868.7	4	5,299.5	5	3,654.3	Chungcheongbuk-do
38	2,856.4	49	10,646.2	4	3,931.4	4	3,654.3	Reservoir
18	1,236.2	10	1,881.5	-	1,368.1	1	-	Pumping Station
-	-	2	341.0	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
50	3,628.4	94	22,775.6	13	9,564.1	19	51,294.1	Chungcheongnam-do
46	3,291.4	72	17,138.1	7	5,678.7	8	21,234.5	Reservoir
4	277.1	21	5,440.1	5	3,220.1	9	26,991.6	Pumping Station
-	59.9	-	-	1	665.3	2	3,068.0	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
-	-	1	197.4	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
38	2,823.6	78	18,101.3	13	9,264.9	7	56,682.5	Jeollabuk-do
32	2,377.0	75	17,339.4	13	9,264.9	7	49,723.3	Reservoir
3	223.0	2	401.7	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	230.7	-	-	-	6,959.2	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
3	223.6	1	129.5	-	-	-	-	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	507	505	2	89,816.5	42	257.2	187	4,870.7
저 수 지	443	442	1	65,146.6	38	229.2	176	4,596.4
양 수 장	47	46	1	22,914.3	-	-	7	217.6
양 배 수 장	1	1	-	131.6	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	14	14	-	1,618.0	2	22.0	4	56.7
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	2	2	-	6.0	2	6.0	-	-
경 상 북 도	315	307	8	60,199.7	10	70.7	71	2,204.7
저 수 지	224	221	3	42,752.7	7	39.6	48	1,429.7
양 수 장	77	73	4	16,479.4	3	22.0	18	621.3
양 배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	13	13	-	967.6	-	9.1	5	153.7
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
경 상 남 도	372	370	2	47,752.0	15	92.5	112	3,438.1
저 수 지	249	247	2	29,204.3	12	66.9	73	2,196.2
양 수 장	94	94	-	11,871.7	3	25.6	34	1,123.8
양 배 수 장	23	23	-	5,952.9	-	-	4	100.0
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	6	6	-	723.1	-	-	1	18.1
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-	-	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
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	
100	7,593.2	152	30,675.1	12	8,938.1	12	37,482.2	Jeollanam-do
89	6,834.3	129	26,872.6	5	3,926.9	5	22,687.2	Reservoir
10	696.0	16	3,024.2	6	4,181.5	7	14,795.0	Pumping Station
-	-	1	131.6	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
1	62.9	6	646.7	1	829.7	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
67	5,136.5	134	26,271.7	16	11,092.9	9	15,423.2	Gyeongsangbuk-do
48	3,739.9	101	19,167.5	11	8,092.2	6	10,283.8	Reservoir
14	1,016.3	30	6,679.7	5	3,000.7	3	5,139.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
5	380.3	3	424.5	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
118	9,018.4	110	21,327.8	13	10,714.8	2	3,160.4	Gyeongsangnam-do
85	6,182.7	70	13,436.6	6	5,539.6	1	1,782.3	Reservoir
28	2,280.8	25	5,183.9	4	3,257.6	-	-	Pumping Station
3	405.8	12	2,151.4	3	1,917.6	1	1,378.1	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
2	149.1	3	555.9	-	-	-	-	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

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.	총 저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효 저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
2 0 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	824,467.9	721,528.9	17,310	3,169,082	3,038,927	435,086.3	58,874.3	8,023	183,981.4	1,145,329	11,299
2 0 1 6	71,189	824,124.1	716,963.5	17,313	3,222,333	3,086,998	436,718.8	58,980.7	8,233	180,969.8	1,159,031	11,409
2 0 1 7	71,982	812,550.2	697,055.9	17,289	3,954,425	3,818,704	428,705.5	59,665.5	8,384	176,843.7	1,185,549	11,482
서울특별시	1	-	166.0	-	-	-	-	-	1	166.0	298	2
강서구	1	-	166.0	-	-	-	-	-	1	166.0	298	2
부산광역시	315	6,142.4	3,209.2	97	1,956	1,793	450.7	57.2	31	2,593.5	4,444	83
금정구	13	32.3	16.0	12	53	48	16.0	4.2	-	-	-	-
강서구	45	5,516.4	2,654.1	12	229	229	60.6	6.6	26	2,593.5	4,292	78
기장군	257	593.7	539.1	73	1,674	1,516	374.1	46.4	5	-	152	5
대구광역시	583	6,986.4	3,254.2	199	26,053	26,003	2,349.8	540.0	104	808.8	25,765	186
동구	122	850.0	415.3	49	3,641	3,616	282.3	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	38	412.3	210.8	24	1,827	1,804	210.8	52.7	4	-	47	4
달서구	8	380.5	30.1	5	1,445	1,443	30.1	19.7	-	-	-	-
달성군	366	5,121.2	2,410.5	98	17,638	17,638	1,642.6	334.7	94	729.2	25,366	170
인천광역시	663	9,217.9	7,983.9	41	33,302	31,501	6,108.2	719.7	68	1,439.7	7,770	89
중구	27	58.5	54.5	1	30	30	3.0	0.5	-	-	-	-
남동구	6	14.6	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
계양구	5	17.6	1,168.6	-	-	-	-	-	1	1,151.0	90	2
서구	9	57.2	19.2	1	64	64	-	2.0	6	19.2	1,534	8
강화군	250	8,463.0	6,543.3	31	32,817	31,200	5,984.9	702.0	57	266.1	6,138	78
옹진군	366	607.0	191.9	8	391	207	120.3	15.2	4	3.4	8	1
광주광역시	431	3,384.5	5,794.8	136	9,257	9,038	4,450.1	337.5	57	704.8	1,900	47
동구	10	54.5	39.0	5	153	145	36.0	4.5	-	-	-	-
서구	53	621.9	899.6	11	722	689	725.8	29.8	8	83.8	123	6
남구	87	1,012.5	786.3	25	1,216	1,215	444.5	44.9	10	169.4	274	10
북구	103	507.2	873.5	21	1,016	1,015	665.3	40.0	5	80.2	814	8
광산구	178	1,188.4	3,196.4	74	6,150	5,974	2,578.5	218.3	34	371.4	689	23
대전광역시	388	2,306.0	1,250.3	16	5,319	5,214	348.0	85.4	25	199.2	847	24
동구	102	154.3	87.8	3	46	46	4.7	2.3	-	-	-	-
중구	26	125.6	110.9	1	232	180	15.0	2.9	3	20.5	138	3
서구	106	622.60	391	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			관정 Tube Well			미수혜면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
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	58,791.0	787	2,667	7,230.4	3,446,451	24,479	36,439.8	7,042,836	102,939.0	2 0 1 5
22,572	627	18,107	57,075.6	789	2,670	7,100.3	3,446,741	24,866	35,099.0	6,675,887	107,160.6	2 0 1 6
25,112	630	18,002	53,288.1	797	2,647	6,830.3	3,345,618	25,660	31,388.3	7,039,251	115,494.3	2 0 1 7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-166.0	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-166.0	Gangseo-gu
93	1	65	165.0	1	-	-	467	121	-	13,191	2,933.2	Busan-gwangyeoksi
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	16.3	Geumjeong-gu
93	1	-	-	-	-	-	-	7	-	680	2,862.3	Gangseo-gu
-	-	64	165.0	1	-	467	114	-	12,511	54.6	Gijang-gun	
17	5	60	60.8	2	21	13.0	22,303	199	21.8	46,105	3,732.2	Daegu-gwangyeoksi
-	-	21	49.1	5	-	-	-	42	7.8	9,714	434.7	Dong-gu
-	-	4	-	-	-	-	-	21	-	7,090	34.9	Buk-gu
-	-	1	-	3	-	18,403	6	-	1,820	201.5	Suseong-gu	
-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	730	350.4	Dalseong-gu
17	5	34	11.7	1	13	13.0	3,900	127	14.0	26,751	2,710.7	Dalseong-gun
239	11	2	-	1	27	58.9	4,951	525	377.1	54,851	1,234.0	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	26	51.5	3,020	4.0	Jung-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	6	6.4	880	8.2	Namdong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	4	17.6	816	-1,151.0	Gyeyang-gu
22	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	38.0	Seo-gu
157	6	-	-	-	27	58.9	4,951	135	233.4	14,977	1,919.7	Ganghwa-gun
60	4	-	-	-	-	-	-	354	68.2	35,158	415.1	Ongjin-gun
26	2	43	251.7	1	8	32.0	-	187	356.2	32,578	-2,410.3	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	5	3.0	1,000	15.5	Dong-gu
-	-	3	-	2	17.0	-	-	29	73.0	4,789	-277.7	Seo-gu
26	2	2	93.7	-	-	-	-	50	78.7	12,746	226.2	Nam-gu
-	-	30	11.0	-	-	-	-	47	117.0	8,926	-366.3	Buk-gu
-	-	8	147.0	1	6	15.0	-	56	84.5	5,117	-2,008.0	Gwangsan-gu
19	1	97	381.9	2	6	9.4	1,192	244	311.8	42,235	1,055.7	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	18	24.3	-	-	-	-	81	58.8	13,464	66.5	Dong-gu
-	-	14	51.4	-	-	-	-	8	24.0	3,031	14.7	Jung-gu
19	1	27	178.2	1	1	4.0	207	66	100.9	9,374	231.6	Seo-gu

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

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

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

① 합계 Total

시 군	계 Total			저수지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	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	90	1,266.0	551.4	8	2,986	2,961	237.5	55.9	10	129.0	529	12
대 덕 구	64	137.5	109.2	2	16	15	14.2	0.9	2	18.4	-	-
울 산 광 역 시	1,216	7,879.5	5,561.4	346	18,774	18,550	3,568.8	451.1	165	670.5	3,105	109
중 구	18	66.4	17.3	5	110	110	8.8	4.9	5	3.5	118	6
남 구	11	45.2	36.7	5	86	86	25.7	5.7	-	-	-	-
동 구	9	21.0	18.5	2	21	21	3.5	2.0	-	-	-	-
북 구	120	1,183.7	712.5	32	2,568	2,494	430.6	68.1	21	-	1,278	32
울 주 군	1,058	6,563.2	4,776.4	302	15,989	15,839	3,100.2	370.4	139	667.0	1,709	71
세종특별자치시	475	3,635.5	2,613.8	37	5,633	5,203	801.3	106.6	30	949.2	5,997	50
경 기 도	4,702	55,735.3	64,695.2	341	154,708	137,048	20,697.7	3,136.5	573	33,643.9	130,213	909
수 원 시	23	179.0	284.9	2	390	369	46.0	19.0	8	195.9	738	10
성 남 시	5	59.3	35.7	3	1,566	1,450	35.7	40.1	-	-	-	-
부 천 시	11	60.2	275.0	-	-	-	-	-	1	252.0	45	1
광 명 시	7	149.1	105.3	1	28	28	90.6	2.0	1	-	19	1
평택 시	225	7,000.2	13,045.5	15	606	589	3,469.1	31.7	104	9,564.9	23,808	203
동 두 천 시	21	42.2	34.1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
안 산 시	32	81.3	325.5	4	338	338	306.2	10.5	1	-	45	2
고 양 시	13	960.4	1,418.5	-	-	-	-	-	9	1,217.7	2,435	20
과 천 시	2	138.1	1.0	2	1,102	1,102	1.0	21.9	-	-	-	-
남 양 주 시	58	1,076.3	195.9	8	2,984	2,689	73.4	29.6	3	111.6	610	5
오 산 시	32	292.2	216.4	6	597	597	126.9	25.0	3	31.0	124	3
시 흥 시	38	996.2	769.0	7	3,460	3,366	724.8	114.6	6	-	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	33.5	7.0	1	34	34	-	1.9	3	7.0	578	4
용 인 시	590	4,269.3	3,431.6	54	38,325	38,242	1,670.5	703.9	9	3.0	101	3
파 주 시	217	4,746.7	5,965.0	7	8,744	8,279	1,148.1	145.3	75	4,637.0	36,484	165
이 천 시	627	4,223.4	3,618.1	18	2,867	2,683	767.5	98.7	29	776.3	2,998	50
안 성 시	397	4,275.5	6,791.4	65	50,025	34,936	5,871.3	735.4	49	199.5	2,429	62
김 포 시	65	318.9	5,164.1	7	305	299	43.7	17.6	37	5,088.0	16,382	65
화 성 시	334	8,123.6	8,189.3	42	10,543	10,527	2,491.9	356.9	79	5,316.7	4,945	89
광 주 시	84	813.4	444.3	9	1,274	1,211	287.9	110.4	12	124.6	470	13
양 주 시	257	1,770.5	1,276.1	13	7,546	6,649	871.7	134.6	7	-	82	4
포 천 시	248	3,031.9	2,384.7	30	9,223	9,062	1,457.0	189.6	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			침수압거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜 면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
-	-	27	113.2	1	5	5.4	985	40	66.3	9,873	714.6	Yuseong-gu
-	-	11	14.8	-	-	-	-	49	61.8	6,493	28.3	Daedeok-gu
31	3	272	484.4	4	74	305.5	177,383	359	532.2	46,438	2,318.1	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	2	-	-	-	-	-	6	5.0	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	264.1	40,949	38	17.8	6,912	471.2	Buk-gu
31	3	253	484.4	4	58	41.4	136,434	306	483.4	37,366	1,786.8	Ulju-gun
71	2	76	562.3	2	31	120.4	25,618	301	180.6	180,225	1,021.7	Sejong-teukbyeoljchisi
811	41	1,090	4,502.8	41	278	1,465.2	734,969	2,420	4,385.6	514,622	-8,959.9	Gyeonggi-do
15	1	8	38.0	1	-	-	-	5	5.0	759	-105.9	Suwon-si
-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	23.6	Seongnam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	10	23.0	2,224	-214.8	Bucheon-si
-	-	3	14.7	-	-	-	-	2	-	479	43.8	Gwangmyeong-si
161	5	6	-	3	4	-	30,171	96	11.5	17,846	-6,045.3	Pyeongtaek-si
-	-	5	11.0	-	-	-	-	15	23.1	1,882	8.1	Dongducheon-si
-	-	4	-	-	-	-	-	23	19.3	2,805	-244.2	Ansan-si
-	-	4	200.8	1	-	-	-	-	-	-	-458.1	Goyang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	137.1	Gwacheon-si
-	-	24	8.9	-	-	-	-	23	2.0	3,408	880.4	Namyangju-si
-	-	-	-	-	2	31.0	-	21	27.5	3,053	75.8	Osan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	25	44.2	6,541	227.2	Siheung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.3	Gunpo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	327.1	Uiwang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	26.5	Hanam-si
69	4	157	592.7	6	39	354.7	46,849	331	810.7	77,894	837.7	Yongin-si
35	4	41	154.9	4	14	-	110,333	80	25.0	14,257	-1,218.3	Paju-si
34	2	60	338.6	3	89	604.0	245,070	431	1,131.7	119,088	605.3	Icheon-si
81	4	39	-	6	19	41.9	60,239	225	678.7	46,502	-2,515.9	Anseong-si
44	2	-	-	-	-	-	-	21	32.4	3,903	-4,845.2	Gimpo-si
9	1	32	280.3	2	14	100.4	14,447	167	-	42,128	-65.7	Hwaseong-si
-	-	40	23.8	1	3	3.0	3,466	20	5.0	5,555	369.1	Gwangju-si
-	-	60	153.9	1	4	-	19,267	173	250.5	25,954	494.4	Yangju-si
4	1	108	543.2	4	-	-	-	94	190.9	21,283	647.2	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.	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	591	3,892.8	4,388.3	12	4,830	4,730	550.7	59.1	35	2,456.0	17,896	52	
연천군	143	4,177.7	2,913.4	3	1,757	1,754	139.0	48.2	37	2,586.4	10,869	59	
가평군	230	1,217.6	1,043.8	2	185	164	49.0	14.7	-	-	-	-	
양평군	442	3,421.1	2,343.8	25	2,986	2,981	448.2	65.5	47	882.7	5,313	58	
강원도	6,365	38,738.3	28,934.1	313	129,287	118,502	13,782.3	1,956.8	448	3,276.6	30,415	567	
춘천시	515	2,695.2	1,731.0	25	9,665	9,442	940.9	122.4	12	71.0	827	17	
원주시	650	4,402.7	3,268.4	94	12,639	12,480	1,793.5	248.7	31	423.1	4,013	52	
강릉시	239	3,352.8	2,438.4	14	25,535	25,285	2,030.4	279.3	13	-	2,881	35	
동해시	88	382.0	186.0	1	21	11	15.0	0.8	-	-	-	-	
속초시	59	478.5	351.0	5	46	46	105.0	7.2	-	-	-	-	
삼척시	315	1,009.4	879.1	6	1,428	1,358	178.8	30.3	51	206.8	647	33	
홍천군	790	4,179.1	2,730.7	43	11,942	11,789	1,112.2	187.0	70	388.3	3,275	84	
횡성군	507	2,912.4	2,318.0	51	5,281	5,070	933.2	128.4	25	223.7	579	15	
영월군	392	768.0	457.9	5	62	52	37.0	7.3	3	4.0	93	5	
평창군	304	765.3	303.9	5	1,204	1,154	163.3	15.9	15	-	979	23	
정선군	60	526.5	154.8	-	-	-	-	-	7	27.4	313	12	
철원군	627	9,319.4	7,613.5	16	42,494	33,740	4,148.2	677.9	129	1,467.5	12,528	190	
화천군	302	753.4	623.9	4	26	35	14.3	3.9	23	189.4	761	21	
양구군	150	1,253.3	1,004.5	13	2,851	2,705	395.7	43.4	3	5.0	74	3	
인제군	278	1,055.4	636.6	5	146	127	13.0	3.2	29	142.4	953	36	
고성군	679	3,114.1	2,788.5	16	12,507	11,842	1,404.5	157.8	21	20.0	395	10	
양양군	410	1,770.8	1,447.9	10	3,440	3,366	497.3	43.3	16	108.0	2,097	31	
충청북도	4,632	44,925.9	36,000.7	763	216,554	202,864	23,355.0	3,569.1	451	6,622.0	45,511	610	
청주시	816	10,006.7	9,581.1	183	16,892	9,836	4,611.0	357.6	80	3,210.9	21,123	152	
충주시	554	6,591.9	5,096.6	72	23,734	22,530	2,736.1	350.8	69	1,688.6	4,466	82	
제천시	536	2,625.0	2,125.4	53	5,958	5,715	1,002.9	509.7	1	3.0	7	2	
보은군	400	5,549.0	4,221.6	60	34,535	34,067	3,456.9	381.8	84	360.2	2,932	105	
옥천군	358	2,854.7	2,124.9	89	16,377	14,979	1,658.6	260.7	34	202.6	2,180	36	
영동군	404	2,045.8	1,236.5	73	9,405	9,183	835.8	171.4	57	400.7	3,554	52	
증평군	74	553.0	941.6	15	3,167	3,162	860.1	38.3	6	10.1	172	7	
진천군	273	4,995.3	3,379.4	51	54,879	54,311	2,980.1	726.0	35	61.6	5,276	64	
괴산군	434	4,002.0	3,387.7	74	16,801	16,602	2,167.0	284.7	37	515.0	2,970	53	
음성군	401	4,842.7	3,574.1	78	34,391	32,145	2,958.1	479.6	45	142.2	2,495	51	
단양군	382	859.8	331.8	15	415	334	88.4	8.5	3	27.1	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	372.3		39	173.8	150,753	447	835.5	73,113	-495.5	Yeosu-si
257	13	31	120.5		-	-	-	72	67.5	11,805	1,264.3	Yeoncheon-gun
-	-	147	804.4	3	37	133.1	54,375	44	57.3	8,267	173.8	Gapyeong-gun
56	1	261	844.8	3	14	23.3	-	95	144.8	25,877	1,077.3	Yangpyeong-gun
596	20	3,892	10,004.9	106	97	416.9	118,149	1,615	1,453.4	406,813	9,804.2	Gangwon-do
-	-	316	438.8	1	25	48.0	10,362	137	232.3	27,051	964.2	Chuncheon-si
15	1	411	966.9	6	5	-	12,649	109	84.9	30,746	1,134.3	Wonju-si
-	-	133	269.0	54	1	-	2,592	78	139.0	12,629	914.4	Gangneung-si
-	-	40	137.0		5	-	9,205	42	34.0	12,307	196.0	Donghae-si
-	-	15	188.0	1	-	-	-	39	58.0	16,539	127.5	Sokcho-si
11	1	121	422.5		-	-	-	137	71.0	15,202	130.3	Samcheok-si
146	4	588	1,164.8	7	19	41.5	1,572	70	23.9	19,511	1,448.4	Hongcheon-gun
118	4	319	1,019.4	5	-	-	-	112	141.7	23,978	594.4	Hoengseong-gun
-	-	337	416.9	2	-	-	-	47	-	9,089	310.1	Yeongwol-gun
-	-	275	140.6	5	-	-	-	9	-	1,988	461.4	Pyeongchang-gun
-	-	53	127.4	1	-	-	-	-	-	-	371.7	Jeongseon-gun
190	7	138	1,472.7	12	4	14.5	3,363	340	510.6	109,257	1,705.9	Cheorwon-gun
12	1	197	414.2	2	4	-	3,177	74	6.0	12,833	129.5	Hwacheon-gun
-	-	88	546.1	2	2	23.7	-	44	34.0	16,944	248.8	Yanggu-gun
-	-	215	476.2	4	1	-	514	28	5.0	4,243	418.8	Inje-gun
104	2	359	971.8	3	27	289.2	68,193	256	103.0	64,843	325.6	Goseong-gun
-	-	287	832.6	2	4	-	6,522	93	10.0	29,653	322.9	Yangyang-gun
650	49	1,890	4,087.2	61	158	194.8	129,726	1,370	1,741.7	556,012	8,925.2	Chungcheongbuk-do
285	17	212	1,148.2	16	44	49.4	14,370	297	561.6	33,554	425.6	Cheongju-si
72	9	247	371.3	4	6	21.3	12,096	160	279.3	31,013	1,495.3	Chungju-si
-	-	344	916.7	3	16	21.7	31,696	122	181.1	24,073	499.6	Jecheon-si
74	8	111	200.5	11	14	27.0	27,181	131	177.0	26,890	1,327.4	Boeun-gun
11	1	106	141.5	7	12	3.7	4,368	117	118.5	30,927	729.8	Okcheon-gun
141	11	130	-	4	16	-	3,819	128	-	32,739	809.3	Yeongdong-gun
-	-	19	71.4	1	1	-	-	33	-	291,069	-388.6	Jeungpyeong-gun
59	2	71	194.6	3	7	19.0	-	109	124.1	24,631	1,615.9	Jincheon-gun
-	-	193	584.4	6	27	38.3	26,264	103	83.0	22,994	614.3	Goesan-gun
8	1	130	245.3	3	13	14.4	9,068	135	214.1	28,154	1,268.6	Eumseong-gun
-	-	327	213.3	2	2	-	864	35	3.0	9,968	528.0	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.	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	6,691	118,482.1	111,418.7	899	338,918	329,667	55,639.9	7,527.3	1,122	44,759.8	207,105	1,900
천안시	663	4,749.9	4,507.4	74	12,544	12,327	3,316.9	401.6	68	169.6	4,253	83
공주시	694	7,656.3	5,724.9	80	20,933	20,573	2,727.8	316.6	73	1,070.0	11,480	141
보령시	476	8,191.7	6,053.9	98	31,354	30,893	5,066.3	566.2	56	180.1	6,527	62
아산시	546	8,184.2	9,054.4	46	26,983	26,234	4,514.1	758.6	82	3,825.4	9,629	136
서산시	372	14,777.2	13,379.8	48	30,579	29,650	5,113.9	663.6	40	7,692.3	9,094	68
논산시	635	13,594.8	11,106.4	76	41,083	40,707	6,959.7	824.4	138	3,407.0	28,818	267
계룡시	44	160.8	178.4	7	118	111	86.0	0.8	-	-	-	-
당진시	257	16,977.1	16,482.8	41	7,003	6,658	1,461.3	273.7	112	14,763.3	34,489	208
금산군	552	2,218.2	1,779.5	91	7,252	7,121	1,022.8	159.4	38	120.8	1,097	34
부여군	660	13,634.0	10,223.5	107	22,254	21,839	3,270.1	482.1	200	6,020.9	53,517	405
서천군	182	9,774.8	8,927.6	19	27,486	25,669	6,125.6	588.7	32	2,658.2	9,996	68
청양군	623	6,799.2	5,788.7	89	25,281	24,409	3,083.4	344.2	91	1,122.8	12,387	126
홍성군	416	5,996.4	4,920.0	44	11,590	11,313	3,478.8	289.1	43	909.7	4,414	68
예산군	400	3,679.3	9,132.1	32	62,491	61,078	7,704.7	1,337.9	119	523.1	19,026	195
태안군	171	2,088.2	4,159.3	47	11,967	11,085	1,708.5	520.4	30	2,296.6	2,378	39
전라북도	7,149	129,856.3	108,900.0	2,239	712,722	699,027	91,741.4	10,772.0	853	9,499.9	125,361	1,222
전주시	181	3,364.5	2,078.9	49	5,059	4,893	1,861.9	146.8	11	-	2,889	20
군산시	337	14,574.2	12,313.3	100	26,162	26,040	11,840.9	728.0	155	338.4	24,110	211
익산시	534	19,614.1	14,743.4	135	9,401	9,026	7,650.6	335.1	144	6,959.2	27,139	239
경읍시	624	11,372.0	9,214.3	226	34,435	33,595	8,619.7	669.9	70	101.0	13,138	130
남원시	868	10,563.3	9,211.2	296	20,670	19,858	6,722.8	486.1	80	592.4	4,917	99
김제시	450	22,538.9	20,448.4	127	22,995	22,393	19,809.4	635.8	115	78.0	31,996	199
완주군	617	7,090.4	4,425.3	189	119,058	117,008	4,073.1	1,124.4	20	-	1,755	26
진안군	478	3,094.8	2,088.3	140	17,783	16,778	1,245.2	279.8	8	-	176	6
무주군	260	1,460.6	1,282.3	77	11,418	10,610	903.3	138.8	12	58.0	395	17
장수군	358	3,050.5	3,043.0	79	69,705	67,805	2,528.0	531.8	8	68.3	644	10
임실군	537	4,424.7	3,439.1	203	275,260	274,450	3,014.7	2,963.1	20	30.8	1,181	24
순창군	520	5,324.5	4,877.6	171	16,548	15,461	3,177.7	359.1	76	970.7	3,965	73
고창군	999	10,256.2	8,696.1	350	49,639	47,939	7,566.3	1,534.1	61	303.1	4,556	73
부안군	386	13,127.6	13,038.8	97	34,589	33,171	12,727.8	839.2	73	-	8,500	95
전라남도	9,867	145,899.4	133,777.5	3,206	764,659	743,479	92,386.6	13,457.1	1,035	28,217.9	142,753	1,593
목포시	23	125.3	82.3	14	216	216	78.8	12.7	1	-	15	1
여수시	251	2,319.6	1,911.8	66	7,807	7,541	1,737.8	186.2	9	-	553	13
순천시	460	5,653.20	4,899.90	68	10,151	9,806	2,221.0	191.5	43	993.6	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.											
7,002	78	1,507	5,293.4	67	400	1,292.0	359,351	2,763	4,433.6	639,880	7,063.4	Chungcheongnam-do
65	3	195	647.0	3	63	188.9	45,135	263	185.0	84,206	242.5	Cheonan-si
138	1	156	1,135.4	15	73	270.2	119,290	312	521.5	119,242	1,931.4	Gongju-si
44	3	95	500.5	4	15	19.0	3,921	212	288.0	49,338	2,137.8	Boryeong-si
213	9	51	236.5	7	47	255.1	31,547	320	223.3	40,412	-870.2	Asan-si
69	5	159	283.2	6	16	33.9	4,136	109	256.5	29,557	1,397.4	Seosan-si
3,901	12	119	247.7	12	2	-	1,728	300	492.0	65,628	2,488.4	Nonsan-si
-	-	33	75.6	-	-	-	-	4	16.8	303	-17.6	Gyeryong-si
23	2	14	9.0	1	3	12.6	2,200	87	236.6	15,376	494.3	dangjin-si
46	4	203	322.8	3	43	38.5	14,032	177	274.6	47,476	438.7	Geumsan-gun
213	8	121	377.9	5	57	211.4	32,967	175	343.2	39,228	3,410.5	Buyeo-gun
8	1	17	-	1	1	-	-	113	143.8	23,741	847.2	Seocheon-gun
1,171	10	179	918.5	2	40	189.9	76,319	224	474.1	37,383	1,010.5	Cheongyang-gun
38	3	52	85.8	3	12	27.3	4,053	265	418.4	44,926	1,076.4	Hongseong-gun
117	4	70	387.0	4	20	16.5	22,498	159	500.8	33,880	-5,452.8	Yesan-gun
956	13	43	66.5		8	28.7	1,524	43	59.0	9,184	-2,071.1	Taeon-gun
1,543	66	1,420	3,866.5	116	226	293.8	235,013	2,411	3,498.4	633,582	20,956.3	Jeollabuk-do
-	-	27	-	4	-	-	-	94	217.0	23,141	1,285.6	Jeonju-si
75	2	-	-	-	-	-	-	82	134.0	18,244	2,260.9	Gunsan-si
-	-	39	5.5	4	1	-	-	215	128.1	55,817	4,870.7	Iksan-si
233	8	75	82.8	48	36	41.0	51,512	217	369.8	47,575	2,157.7	Jeongeup-si
104	7	180	1,281.4	8	15	52.3	43,827	297	562.3	86,467	1,352.1	Namwon-si
11	1	24	197.4	4	22	46.2	50,876	162	317.4	43,069	2,090.5	Gimje-si
-	-	133	258.1	8	69	50.0	34,488	206	44.1	69,427	2,665.1	Wanju-gun
94	3	180	581.1	6	23	10.0	7,670	127	252.0	20,628	1,006.5	Jinan-gun
-	-	120	297.5	1	4	2.5	3,257	47	21.0	11,679	178.3	Muju-gun
-	-	155	276.3	3	6	10.8	-	110	159.6	23,903	7.5	Jangsu-gun
45	2	161	259.6	18	-	-	-	153	134.0	46,590	985.6	Imsil-gun
764	29	93	270.3	6	14	23.4	4,875	166	435.5	48,014	446.9	Sunchang-gun
217	14	230	356.5	6	36	57.6	38,509	322	412.6	91,009	1,560.1	Gochang-gun
-	-	3	-	-	-	-	-	213	311.0	48,020	88.8	Buan-gun
2,094	35	1,666	5,905.5	141	228	773.3	163,303	3,732	6,494.2	889,641	12,121.9	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	8	3.5	1,176	43.0	Mokpo-si
-	-	18	-		3	-	-	155	174.0	33,472	407.8	Yeosu-si
247	4	139	1,187.0	6	22	31.6	-	188	466.7	40,558	753.3	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.	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	570	11,404.8	13,059.1	220	127,945	125,951	11,036.1	1,483.2	125	1,616.5	20,269	192
광양시	247	1,640.6	1,482.4	38	6,996	6,984	1,220.1	169.1	12	-	6,132	31
담양군	415	11,315.3	6,231.4	117	109,134	105,854	5,736.3	956.7	45	12.0	1,375	56
곡성군	490	4,994.1	4,628.5	130	18,442	17,436	3,463.6	343.6	59	510.8	6,008	76
구례군	220	2,700.9	2,360.6	56	16,258	16,090	2,129.9	239.1	20	-	1,918	30
고흥군	684	9,994.5	9,696.9	275	39,843	39,457	8,520.6	956.8	61	1,012.3	10,700	127
보성군	488	9,068.2	6,574.8	129	26,260	25,918	4,889.3	461.8	46	227.2	3,301	63
화순군	647	5,741.7	4,231.9	158	34,887	33,392	4,116.0	548.2	34	23.0	2,018	41
장흥군	654	7,169.6	6,010.5	115	26,909	26,275	4,168.8	743.5	35	313.4	3,731	54
강진군	448	7,772.9	7,777.6	131	37,150	35,855	5,639.1	651.5	57	984.9	4,767	78
해남군	867	15,316.7	14,939.5	375	41,617	40,798	7,424.1	1,298.3	76	6,372.4	20,224	124
영암군	524	13,806.7	13,346.8	227	25,784	25,228	3,664.5	761.9	93	9,191.7	17,704	143
무안군	485	6,282.1	5,380.3	182	12,217	11,595	2,141.0	477.3	37	2,589.3	7,094	58
함평군	474	5,433.8	6,459.1	159	20,432	20,344	5,159.2	529.0	53	650.9	7,218	87
영광군	625	8,743.8	8,240.4	195	33,864	32,071	6,528.9	776.0	99	871.5	7,858	163
장성군	330	2,554.6	4,862.5	122	131,239	126,529	4,719.3	1,234.5	8	-	1,113	10
완도군	168	2,444.0	1,774.6	50	5,293	5,095	1,156.2	323.4	18	429.4	3,651	42
진도군	374	6,627.9	5,700.2	134	18,992	18,144	3,456.0	532.1	78	1,936.6	12,716	118
신안군	423	4,789.1	4,126.4	245	13,223	12,900	3,180.0	580.7	26	482.4	1,719	33
경상북도	16,539	133,162.3	105,686.8	5,468	534,598	496,786	66,894.9	11,121.1	2,014	23,011.0	152,284	2,026
포항시	1,132	9,434.1	7,993.0	279	47,135	45,571	6,533.7	1,101.7	93	345.3	5,058	109
경주시	1,260	14,370.0	13,712.3	442	87,080	75,253	10,129.4	1,184.1	208	1,619.8	8,385	189
김천시	977	7,021.8	5,323.4	251	9,657	9,525	2,522.5	226.2	62	331.4	3,661	70
안동시	684	6,589.4	6,058.3	178	13,292	12,932	2,546.0	320.0	102	2,602.4	12,298	119
구미시	755	9,211.8	6,945.2	211	21,074	19,890	3,187.0	466.5	302	3,407.1	19,043	243
영주시	679	3,914.3	3,263.7	66	15,794	15,338	2,295.5	163.0	38	114.0	1,689	46
영천시	1,529	8,827.9	3,905.5	985	34,208	33,815	3,536.2	1,817.3	55	236.3	3,562	57
상주시	833	11,223.0	10,122.6	212	32,372	31,264	5,521.1	689.6	184	3,250.8	17,532	170
문경시	498	4,872.3	3,281.3	47	35,622	34,471	2,140.1	300.7	81	496.5	4,218	76
경산시	566	3,920.2	959.5	315	26,775	26,109	959.5	714.2	33	-	1,720	34
군위군	936	3,494.8	2,612.6	370	8,124	7,395	1,773.4	227.8	101	251.0	1,213	55
의성군	1,624	11,809.0	10,075.0	694	38,278	36,568	5,225.6	937.8	237	4,332.6	22,632	240
청송군	703	2,099.0	1,128.4	187	14,417	13,857	978.3	309.5	37	-	1,751	40
영양군	393	1,534.1	1,357.1	98	9,565	8,969	875.6	125.5	29	82.6	881	24
영덕군	511	3,899.0	2,953.8	131	22,567	21,119	2,380.5	257.6	48	89.0	1,122	45

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

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			침수압거 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	91	228.3	8	8	34.2	18,274	126	144.0	28,909	-1,654.3	Naju-si
-	-	92	236.3	4	6	26.0	-	99	-	24,747	158.2	Gwangyang-si
-	-	83	22.7	5	12	55.5	-	158	404.9	35,553	5,083.9	Damyang-gun
851	13	128	320.1	14	7	16.0	8,178	166	318.0	44,734	365.6	Gokseong-gun
-	-	53	118.7	15	2	-	1,987	89	112.0	24,036	340.3	Gurye-gun
-	-	92	164.0	7	39	-	-	217	-	57,785	297.6	Goheung-gun
34	2	86	1,162.3	17	2	-	-	225	296.0	56,911	2,493.4	Boseong-gun
266	3	279	83.9	10	6	-	3,110	170	9.0	40,823	1,509.8	Hwasun-gun
268	2	131	957.3	21	30	97.0	-	343	474.0	82,394	1,159.1	Jangheung-gun
145	4	100	633.4	5	20	213.0	38,170	140	307.2	40,508	-4.7	Gangjin-gun
-	-	106	244.0	5	25	140.0	5,845	285	759.0	80,676	377.2	Haenam-gun
190	3	52	72.7	3	19	71.4	78,867	133	346.5	32,832	459.9	Yeongam-gun
22	1	18	63.5		2	7.5	2,125	246	579.0	68,692	901.8	Muan-gun
-	-	36	81.0	3	-	-	-	226	568.0	42,152	-1,025.3	Hampyeong-gun
34	1	58	232.2	9	14	62.0	3,291	259	545.8	56,908	503.4	Yeonggwang-gun
-	-	81	98.1	4	11	19.1	3,455	108	26.0	31,174	-2,307.9	Jangseong-gun
-	-	4	-		-	-	-	96	189.0	16,645	669.4	Wando-gun
-	-	19	-	1	-	-	-	143	307.6	27,291	927.7	Jindo-gun
22	1	-	-	-	-	-	-	152	464.0	21,665	662.7	Sinan-gun
6,028	193	3,139	11,125.6	180	471	1,200.9	970,877	5,447	3,454.4	2,088,971	27,475.5	Gyeongsangbuk-do
21	3	131	398.4	2	62	76.3	73,076	567	639.3	267,000	1,441.1	Pohang-si
386	13	135	1,444.6	7	66	229.0	120,563	409	289.5	113,294	657.7	Gyeongju-si
851	13	261	1,928.0	14	42	541.5	120,413	361	-	201,771	1,698.4	Gimcheon-si
474	13	94	468.3	3	2	3.0	1,225	308	438.6	121,173	531.1	Andong-si
71	4	13	124.1		-	-	-	229	227.0	66,955	2,266.6	Gumi-si
245	3	148	212.2	8	30	150.5	24,114	397	491.5	150,600	650.6	Yeongju-si
488	9	145	133.0	4	14	-	92,880	330	-	118,519	4,922.4	Yeongcheon-si
907	22	184	977.8	4	8	-	53,309	245	372.9	51,631	1,100.4	Sangju-si
79	3	234	641.2	22	4	3.5	4,154	132	-	38,103	1,591.0	Mungyeong-si
63	3	47	-	8	22	-	101,126	149	-	70,361	2,960.7	Gyeongsan-si
784	42	177	588.2	20	15	-	5,779	273	-	107,497	882.2	Gunwi-gun
280	14	165	414.8	3	-	-	-	528	102.0	311,716	1,734.0	Uiseong-gun
126	4	387	134.4	2	9	15.7	5,073	83	-	25,590	970.6	Cheongsong-gun
112	4	222	391.7	1	3	7.2	914	41	-	12,193	177.0	Yeongyang-gun
62	3	162	265.4	3	25	34.9	47,713	145	184.0	34,095	945.2	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 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.	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	783	4,832.7	2,787.7	286	16,024	15,164	2,216.9	388.4	65	77.1	1,991	55
고령군	466	4,199.9	3,758.1	167	10,297	9,828	1,692.8	712.0	105	1,753.3	17,854	150
성주군	483	6,400.2	5,873.1	176	50,042	39,419	5,305.4	412.0	41	378.8	6,034	67
철곡군	520	2,909.8	2,685.9	186	12,685	12,680	1,893.1	335.6	40	723.8	9,383	66
예천군	454	8,781.8	7,532.2	125	10,860	10,207	3,814.6	193.7	78	2,505.2	10,778	95
봉화군	358	2,099.0	1,736.2	42	13,198	12,188	816.5	138.0	8	75.8	120	4
울진군	395	1,718.2	1,621.9	20	5,532	5,224	551.2	99.9	67	338.2	1,359	72
경상남도	11,943	106,182.6	77,804.3	3,183	1,000,295	991,989	46,128.8	5,775.3	1,405	20,277.9	301,691	2,063
창원시	773	6,945.2	5,205.2	173	25,633	25,235	3,537.9	996.2	64	1,491.5	25,222	114
진주시	664	6,998.8	5,937.4	268	21,625	21,131	3,430.5	471.8	234	2,194.8	20,959	235
통영시	219	859.9	396.5	49	1,548	1,407	205.3	64.2	7	7.0	66	7
사천시	690	4,303.9	4,147.3	156	17,829	17,740	2,944.9	357.5	42	157.6	9,450	82
김해시	497	7,430.5	4,641.4	139	4,427	4,421	1,100.4	104.1	106	3,347.5	36,595	229
밀양시	653	9,766.8	6,742.5	204	18,587	17,843	3,497.8	388.7	123	2,586.1	33,409	193
거제시	441	2,239.4	1,529.3	100	3,497	3,485	960.1	119.6	26	-	421	23
양산시	276	1,474.2	673.3	52	1,899	1,899	313.4	60.1	15	209.3	3,279	16
의령군	560	4,645.7	3,755.6	165	17,550	16,974	2,476.8	264.7	96	1,044.0	25,979	170
합안군	625	7,888.8	5,936.2	193	8,411	7,825	2,172.7	223.3	99	3,551.8	45,177	222
창녕군	676	10,233.1	6,184.2	225	16,792	15,645	3,596.1	481.7	150	2,458.7	60,113	308
고성군	1,026	7,377.6	6,440.9	219	24,530	24,275	4,761.8	465.1	72	210.0	2,590	65
남해군	531	3,240.4	2,365.4	169	12,091	11,885	2,047.2	177.9	5	-	182	5
하동군	632	6,980.3	4,759.3	155	44,952	43,383	3,669.1	374.2	59	288.0	11,165	96
산청군	888	5,484.4	4,123.4	220	20,362	19,686	2,607.4	240.4	68	301.7	6,237	84
합양군	691	5,285.6	4,007.4	179	716,145	716,024	2,547.6	316.4	49	88.8	521	18
거창군	888	7,063.0	4,299.7	177	24,100	23,141	2,830.4	261.9	38	30.6	1,137	36
합천군	1,213	7,965.0	6,659.3	340	20,317	19,990	3,429.4	407.5	152	2,310.5	19,189	160
제주특별자치도	22	15.8	5.0	5	2,390	2,040	2.0	52.8	2	3.0	90	2
제주시	11	5.4	2.0	4	1,140	990	2.0	28.4	1	-	75	1
서귀포시	11	10.4	3.0	1	1,250	1,050	-	24.4	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	462.7	5	74	-	165,798	189	31.0	69,304	2,045.0	Cheongdo-gun
394	10	72	306.0	4	6	-	4,120	116	6.0	53,134	441.8	Goryeong-gun
207	6	44	163.9	2	25	1.0	25,063	197	24.0	65,498	527.1	Seongju-gun
1	1	68	-	2	12	-	29,303	214	69.0	53,865	223.9	Chilgok-gun
242	8	73	949.8	59	33	42.9	63,669	145	219.7	91,500	1,249.6	Yecheon-gun
44	2	90	569.2	2	7	-	1,487	211	274.7	34,996	362.8	Bonghwa-gun
31	3	118	551.9	5	12	95.4	31,098	178	85.2	30,176	96.3	Uljin-gun
5,892	123	2,781	6,596.1	74	621	654.2	402,315	3,953	4,147.3	879,229	28,378.3	Gyeongsangnam-do
278	4	252	67.8	2	33	36.1	23,595	251	71.9	51,076	1,740.0	Changwon-si
694	16	39	294.1	2	22	10.0	16,861	101	8.0	18,394	1,061.4	Jinju-si
-	-	19	-		12	-	-	132	184.2	33,900	463.4	Tongyeong-si
83	5	102	244.9	3	20	10.0	13,272	370	789.9	62,626	156.6	Sacheon-si
854	3	82	159.5	1	40	34.0	32,391	130	-	35,217	2,789.1	Gimhae-si
1,236	13	136	504.1	4	12	15.0	53,871	178	139.5	45,064	3,024.3	Miryang-si
8	1	102	177.4	1	44	46.8	14,214	169	345.0	38,949	710.1	Geoje-si
216	7	116	84.6	2	13	-	2,160	80	66.0	11,560	800.9	Yangsan-si
178	6	54	110.4	1	22	55.4	44,076	223	69.0	50,980	890.1	Uiryeong-gun
75	2	153	182.7	18	10	-	9,021	170	29.0	44,596	1,952.6	Haman-gun
895	14	27	52.7	1	15	-	16,162	259	76.7	55,492	4,048.9	Changnyeong-gun
181	12	263	547.0	3	50	142.4	7,240	422	779.7	106,272	936.7	Goseong-gun
19	1	45	37.5	1	53	39.0	3,547	259	241.7	37,824	875.0	Namhae-gun
71	2	239	566.8	4	10	23.4	3,129	169	212.0	39,400	2,221.0	Hadong-gun
78	4	270	993.3	10	102	36.0	96,431	228	185.0	63,985	1,361.0	Sancheong-gun
387	12	252	1,126.3	15	42	11.4	8,438	169	233.3	23,363	1,278.2	Hamyang-gun
199	7	342	1,202.7	7	59	16.0	10,130	272	220.0	49,297	2,763.3	Geochang-gun
440	14	288	244.3	1	62	178.7	47,777	371	496.4	111,234	1,305.7	Hapcheon-gun
-	-	2	-	-	-	-	-	13	-	14,876	10.8	Jejuteukbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	8,258	3.4	Jeju-si
-	-	2	-	-	-	-	-	7	-	6,618	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.	총 저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효 저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
2 0 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	295,657.8	223,348.1	13,916	311,613	301,288	101,304.8	16,487.3	3,619	27,830.4	159,200	3,080
2 0 1 6	57,422	290,399.7	221,251.9	13,910	312,148	302,068	101,338.9	16,236.1	3,760	27,963.1	157,647	3,068
2 0 1 7	58,132	274,247.6	213,247.9	13,883	1,014,647	1,003,630	99,567.6	16,268.6	3,856	28,112.3	157,454	3,060
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강서구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	287	541.6	394.1	92	1,128	965	214.1	41.0	8	15.0	197	7
금정구	13	32.3	16.0	12	53	48	16.0	4.2	-	-	-	-
강서구	22	151.6	75.6	12	229	229	60.6	6.6	3	15.0	45	2
기장군	252	357.7	302.5	68	846	688	137.5	30.2	5	-	152	5
대구광역시	489	2,318.6	1,216.8	177	4,400	4,398	983.6	204.4	64	137.6	11,444	103
동구	117	703.8	393.3	47	889	889	260.3	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	28	218.5	139.0	20	470	470	139.0	19.6	2	-	17	2
달서구	7	20.5	14.1	4	41	39	14.1	1.3	-	-	-	-
달성군	300	1,233.4	603.4	89	2,554	2,554	506.7	102.6	58	58.0	11,172	92
인천광역시	570	1,819.7	1,253.7	24	2,422	2,238	529.0	104.5	23	288.7	529	17
중구	27	58.5	54.5	1	30	30	3.0	0.5	-	-	-	-
남동구	6	14.6	6.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
계양구	4	17.6	17.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서구	5	57.2	19.2	1	64	64	-	2.0	3	19.2	26	2
강화군	162	1,064.8	964.1	14	1,937	1,937	405.7	86.8	16	266.1	495	14
옹진군	366	607.0	191.9	8	391	207	120.3	15.2	4	3.4	8	1
광주광역시	331	2,608.0	2,389.6	84	2,963	2,955	1,471.6	127.3	23	371.8	138	5
동구	10	54.5	39.0	5	153	145	36.0	4.5	-	-	-	-
서구	44	472.0	387.8	9	156	156	214.0	10.9	6	83.8	93	4
남구	75	651.4	492.2	23	959	959	383.5	40.4	2	30.0	-	-
북구	87	407.0	271.5	11	509	509	143.5	17.2	-	-	-	-
광산구	115	1,023.1	1,199.1	36	1,186	1,186	694.6	54.3	15	258.0	45	1
대전광역시	364	1,507.8	870.2	13	434	381	75.2	11.6	21	91.9	462	17
동구	102	154.3	87.8	3	46	46	4.7	2.3	-	-	-	-
중구	26	125.6	110.9	1	232	180	15.0	2.9	3	20.5	138	3
서구	100	519.9	314.4	-	-	-	-	-	10	31.3	180	9

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

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			침수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수해 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.														
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	50,900.0	300	2,359	6,890.1	1,510,849	23,069	36,422.8	6,629,168	72,309.7	2	0	1	5
17,748	572	13,951	50,019.7	299	2,361	6,836.2	1,510,849	23,440	35,094.0	6,262,722	69,147.8	2	0	1	6
17,700	570	13,847	47,625.5	307	2,340	6,566.2	1,413,380	24,206	31,376.3	6,338,386	60,999.7	2	0	1	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gangseo-gu		
93	1	65	165.0		1		467	121		13,191	147.5	Busan-gwangyeoksi			
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	16.3	Geumjeong-gu			
93	1	-	-	-	-	-	-	7	-	680	76.0	Gangseo-gu			
-	-	64	165.0	-	1	-	467	114	-	12,511	55.2	Gijang-gun			
-	-	36	60.8		18	13.0	3,900	194	21.8	44,074	1,101.8	Daegu-gwangyeoksi			
-	-	20	49.1	-	5	-	-	42	7.8	9,714	310.5	Dong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	6,015	75.4	Buk-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	1,820	79.5	Suseong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	730	6.4	Dalseo-gu			
-	-	16	11.7	-	13	13.0	3,900	124	14.0	25,795	630.0	Dalseong-gun			
239	11	1			27	58.9	4,951	495	377.1	49,858	566.0	Incheon-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	26	51.5	3,020	4.0	Jung-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	6	6.4	880	8.2	Namdong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	4	17.6	816	-	Gyeyang-gu			
22	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	38.0	Seo-gu			
157	6	-	-	-	27	58.9	4,951	105	233.4	9,984	100.7	Ganghwa-gun			
60	4	-	-	-	-	-	-	354	68.2	35,158	415.1	Ongjin-gun			
26	2	33	158.0		8	32.0		183	356.2	31,126	218.4	Gwangju-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	5	3.0	1,000	15.5	Dong-gu			
-	-	-	-	-	2	17.0	-	27	73.0	3,787	84.2	Seo-gu			
26	2	-	-	-	-	-	-	50	78.7	12,746	159.2	Nam-gu			
-	-	29	11.0	-	-	-	-	47	117.0	8,926	135.5	Buk-gu			
-	-	4	147.0	-	6	15.0	-	54	84.5	4,667	-176.0	Gwangsan-gu			
19	1	93	381.9	1	6	9.4	1,192	231	311.8	38,547	637.6	Daejeon-gwangyeoksi			
-	-	18	24.3	-	-	-	-	81	58.8	13,464	66.5	Dong-gu			
-	-	14	51.4	-	-	-	-	8	24.0	3,031	14.7	Jung-gu			
19	1	26	178.2	1	1	4.0	207	63	100.9	8,542	205.5	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			저 수 지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총 저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효 저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
유 성 구	72	570.5	247.9	7	140	140	41.3	5.5	6	21.7	144	5
대 덕 구	64	137.5	109.2	2	16	15	14.2	0.9	2	18.4	-	-
울 산 광 역 시	968	4,632.8	2,780.4	261	5,174	5,134	1,207.8	199.9	125	514.6	927	47
중 구	18	66.4	17.3	5	110	110	8.8	4.9	5	3.5	118	6
남 구	11	45.2	36.7	5	86	86	25.7	5.7	-	-	-	-
동 구	9	21.0	18.5	2	21	21	3.5	2.0	-	-	-	-
북 구	88	197.1	109.1	24	622	582	91.3	40.8	11	-	280	12
울 주 군	842	4,303.1	2,598.8	225	4,335	4,335	1,078.5	146.5	109	511.1	529	29
세종특별자치시	433	1,986.4	1,276.7	36	349	335	343.8	27.3	11	69.6	89	4
경 기 도	3,864	20,187.0	15,046.6	245	10,306	9,995	2,556.4	509.8	192	2,522.6	21,076	173
수 원 시	11	179.0	111.0	1	75	70	11.0	1.0	4	57.0	48	3
성 남 시	1	44.1	3.0	1	114	105	3.0	3.5	-	-	-	-
부 천 시	10	60.2	23.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 명 시	3	149.1	38.9	1	28	28	24.2	2.0	-	-	-	-
평 택 시	90	279.2	62.6	10	132	122	51.1	15.0	5	-	246	7
동 두 천 시	18	42.2	34.1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
안 산 시	27	81.3	58.0	4	338	338	38.7	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	55	194.8	19.8	7	274	254	7.5	6.5	2	1.4	298	2
오 산 시	31	292.2	141.0	5	114	114	51.5	10.4	3	31.0	124	3
시 흥 시	29	131.5	93.7	2	689	651	49.5	21.4	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	-	1.9	-	-	-	-
용 인 시	571	3,435.0	2,242.2	48	2,110	2,110	481.1	85.7	7	3.0	56	1
과 주 시	77	276.4	76.2	1	11	11	11.0	0.2	12	35.3	571	10
이 천 시	553	2,854.2	2,284.8	14	836	819	189.3	31.4	2	21.2	-	-
안 성 시	292	2,009.5	1,653.5	47	1,962	1,962	733.4	69.6	20	199.5	403	15
김 포 시	36	302.5	170.6	6	228	225	23.2	15.0	11	115.0	712	12
화 성 시	263	2,148.7	1,901.7	34	557	557	293.0	41.0	39	1,228.0	821	26
광 주 시	64	314.8	65.5	7	90	27	33.7	82.1	6	-	182	5
양 주 시	211	491.0	399.4	6	189	189	45.0	23.3	3	-	-	-
포 천 시	214	1,423.9	1,073.6	18	972	890	145.9	36.0	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			침수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수해 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	대수 No.											
동력 (kw)	대수 No.	No.	Benefitted Area (ha)	Water Intake (m ³ /s)	No.	Benefitted Area (ha)	Amount of Water Attained (m ³ /day)	No.	Benefitted Area (ha)	Amount of Water Attained (m ³ /day)		
-	-	24	113.2	1	5	5.4	985	30	66.3	7,017	322.6	Yuseong-gu
-	-	11	14.8	-	-	-	-	49	61.8	6,493	28.3	Daedeok-gu
31	3	183	484.4	1	60	41.4	20,999	339	532.2	40,072	1,852.4	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	2	-	-	-	-	-	6	5.0	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	33	17.8	5,272	88.0	Buk-gu
31	3	169	484.4	1	48	41.4	15,474	291	483.4	32,640	1,704.3	Ulju-gun
71	2	72	562.3	1	31	120.4	25,618	283	180.6	169,952	709.7	Sejong-teukbyeoljachisi
695	27	953	4,116.8	15	231	1,465.2	164,764	2,243	4,385.6	480,890	5,140.4	Gyeonggi-do
15	1	3	38.0	-	-	-	-	3	5.0	474	68.0	Suwon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41.1	Seongnam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	10	23.0	2,224	37.2	Bucheon-si
-	-	1	14.7	-	-	-	-	1	-	328	110.2	Gwangmyeong-si
96	4	2	-	-	2	-	-	71	11.5	12,736	216.6	Pyeongtaek-si
-	-	2	11.0	-	-	-	-	15	23.1	1,882	8.1	Dongducheon-si
-	-	1	-	-	-	-	-	22	19.3	2,660	23.3	Ansan-si
-	-	2	14.8	-	-	-	-	-	-	-	40.3	Goyang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0	Gwacheon-si
-	-	24	8.9	-	-	-	-	22	2.0	3,261	175.0	Namyangju-si
-	-	-	-	-	2	31.0	-	21	27.5	3,053	151.2	Osan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	25	44.2	6,541	37.8	Siheung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.3	Gunpo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.0	Uiwang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15.5	Hanam-si
69	4	150	592.7	6	39	354.7	46,849	327	810.7	77,036	1,192.8	Yongin-si
22	1	20	4.9	1	6	-	-	38	25.0	7,743	200.2	Paju-si
34	2	47	338.6	1	70	604.0	44,190	420	1,131.7	117,290	569.4	Icheon-si
81	4	24	-	-	14	41.9	450	187	678.7	37,319	356.0	Anseong-si
44	2	-	-	-	-	-	-	19	32.4	3,613	131.9	Gimpo-si
9	1	18	280.3	-	14	100.4	14,447	158	-	40,657	247.0	Hwaseong-si
-	-	28	23.8	-	3	3.0	3,466	20	5.0	5,555	249.3	Gwangju-si
-	-	47	103.9	1	1	-	-	154	250.5	23,104	91.6	Yangju-si
-	-	101	543.2	1	-	-	-	86	190.9	19,248	350.3	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	551	1,318.1	1,740.7	7	299	256	116.1	10.5	15	243.0	11,659	13	
연천군	115	592.4	249.0	1	5	5	3.0	3.6	13	58.0	269	9	
가평군	230	1,217.6	1,043.8	2	185	164	49.0	14.7	-	-	-	-	
양평군	405	2,207.4	1,523.7	19	708	708	174.2	14.7	37	336.6	3,403	43	
강원도	5,883	18,433.9	14,325.7	235	6,652	6,474	1,821.3	292.1	336	2,081.7	12,535	352	
춘천시	490	1,286.4	973.0	18	992	992	182.9	15.2	9	71.0	539	13	
원주시	565	2,076.1	1,521.6	78	658	635	441.5	48.4	17	59.0	1,030	17	
강릉시	176	420.0	415.3	3	30	30	7.3	1.8	-	-	-	-	
동해시	88	382.0	186.0	1	21	11	15.0	0.8	-	-	-	-	
속초시	55	261.3	251.0	4	39	39	5.0	3.0	-	-	-	-	
삼척시	311	755.5	710.3	3	28	27	10.0	3.8	51	206.8	647	33	
홍천군	714	2,376.8	1,670.2	28	911	911	163.9	40.5	57	356.7	1,969	58	
횡성군	485	2,140.5	1,727.9	45	1,730	1,696	470.1	80.5	21	223.7	464	11	
영월군	390	636.6	344.5	5	62	52	37.0	7.3	3	4.0	93	5	
평창군	297	471.6	120.4	3	19	16	10.8	1.9	11	-	673	16	
정선군	56	357.3	83.3	-	-	-	-	-	5	6.5	193	8	
철원군	486	1,855.1	1,708.2	8	373	354	33.2	13.4	80	691.2	4,092	111	
화천군	302	753.4	623.9	4	26	35	14.3	3.9	23	189.4	761	21	
양구군	142	808.3	734.5	11	593	545	125.7	9.8	3	5.0	74	3	
인제군	278	1,055.4	636.6	5	146	127	13.0	3.2	29	142.4	953	36	
고성군	654	1,706.2	1,546.0	11	624	613	162.0	38.7	18	20.0	310	6	
양양군	394	1,091.4	1,073.0	8	400	391	129.6	19.9	9	106.0	737	14	
충청북도	3,507	12,386.7	10,239.0	579	9,213	9,060	3,027.0	456.0	209	1,209.3	3,809	147	
청주시	720	2,927.6	3,048.3	167	1,479	1,455	988.4	121.8	33	300.7	315	16	
충주시	369	1,547.5	1,150.6	52	526	526	278.8	37.4	39	199.9	445	26	
제천시	458	1,394.1	1,298.4	37	456	456	175.9	20.7	1	3.0	7	2	
보은군	272	990.0	875.6	42	873	865	306.3	29.9	41	164.8	675	32	
옥천군	238	954.6	630.5	62	1,857	1,823	294.0	78.2	25	72.8	516	22	
영동군	282	533.6	239.1	55	833	833	182.6	30.4	35	56.5	703	19	
증평군	43	55.0	130.4	8	70	70	48.9	4.3	1	10.1	-	-	
진천군	166	694.2	507.7	39	254	254	129.4	23.5	7	61.6	108	5	
괴산군	330	1,506.9	1,264.8	55	1,998	1,951	361.4	67.8	15	197.7	772	17	
음성군	250	1,012.3	837.9	48	702	702	221.9	36.4	11	142.2	194	6	
단양군	379	770.9	255.7	14	165	125	39.4	5.6	1	-	74	2	

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

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			침수암거 Infiltration Gallery			관정 Tube Well			미수해 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	372.3		29	173.8	987	443	835.5	72,313	-422.6	Yeosu-si
225	5	30	120.5		-	-	-	71	67.5	11,649	343.4	Yeoncheon-gun
-	-	147	804.4	3	37	133.1	54,375	44	57.3	8,267	173.8	Gapyeong-gun
56	1	249	844.8	3	14	23.3	-	86	144.8	23,937	683.7	Yangpyeong-gun
588	19	3,722	8,552.4	78	89	416.9	41,832	1,501	1,453.4	353,689	4,108.2	Gangwon-do
-	-	313	438.8	1	25	48.0	10,362	125	232.3	23,551	313.4	Chuncheon-si
15	1	370	936.2	1	2	-	-	98	84.9	25,634	554.5	Wonju-si
-	-	112	269.0	50	-	-	-	61	139.0	10,037	4.7	Gangneung-si
-	-	40	137.0		5	-	9,205	42	34.0	12,307	196.0	Donghae-si
-	-	12	188.0	1	-	-	-	39	58.0	16,539	10.3	Sokcho-si
11	1	121	422.5		-	-	-	136	71.0	15,052	45.2	Samcheok-si
146	4	547	1,084.2	5	19	41.5	1,572	63	23.9	17,169	706.6	Hongcheon-gun
118	4	309	892.4	4	-	-	-	110	141.7	23,678	412.6	Hoengseong-gun
-	-	335	303.5	2	-	-	-	47	-	9,089	292.1	Yeongwol-gun
-	-	274	109.6	4	-	-	-	9	-	1,988	351.2	Pyeongchang-gun
-	-	51	76.8	-	-	-	-	-	-	-	274.0	Jeongseon-gun
182	6	115	458.7	2	4	14.5	3,363	279	510.6	70,579	146.9	Cheorwon-gun
12	1	197	414.2	2	4	-	3,177	74	6.0	12,833	129.5	Hwacheon-gun
-	-	82	546.1	2	2	23.7	-	44	34.0	16,944	73.8	Yanggu-gun
-	-	215	476.2	4	1	-	514	28	5.0	4,243	418.8	Inje-gun
104	2	346	971.8	1	23	289.2	7,117	256	103.0	64,843	160.2	Goseong-gun
-	-	283	827.4	1	4	-	6,522	90	10.0	29,203	18.4	Yangyang-gun
650	49	1,359	4,066.2	12	129	194.8	57,620	1,231	1,741.7	236,098	2,147.7	Chungcheongbuk-do
285	17	189	1,148.2	2	44	49.4	14,370	287	561.6	31,219	-120.7	Cheongju-si
72	9	129	371.3	1	6	21.3	12,096	143	279.3	27,203	396.9	Chungju-si
-	-	296	916.7	2	7	21.7	3,305	117	181.1	23,043	95.7	Jecheon-si
74	8	59	200.5	1	9	27.0	4,717	121	177.0	24,205	114.4	Boeun-gun
11	1	51	141.5	1	9	3.7	4,368	91	118.5	23,836	324.1	Okcheon-gun
141	11	65	-	1	12	-	-	115	-	28,357	294.5	Yeongdong-gun
-	-	6	71.4		1	-	-	27	-	4,909	-75.4	Jeungpyeong-gun
59	2	32	173.6		7	19.0	-	81	124.1	17,466	186.5	Jincheon-gun
-	-	135	584.4	1	23	38.3	17,900	102	83.0	22,654	242.1	Goesan-gun
8	1	70	245.3		9	14.4	-	112	214.1	23,238	174.4	Eumseong-gun
-	-	327	213.3	2	2	-	864	35	3.0	9,968	515.2	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	5,124	23,312.4	22,772.2	674	16,632	15,971	7,082.4	869.2	321	4,868.2	10,768	261
천안시	566	1,935.3	1,624.7	54	756	747	434.2	69.6	38	169.6	1,104	34
공주시	564	3,529.0	2,829.8	68	1,247	1,222	752.0	48.3	19	150.7	1,711	20
보령시	327	1,877.4	1,811.6	68	863	863	824.0	63.3	12	180.1	26	2
아산시	432	1,339.2	1,118.0	28	854	444	195.8	40.7	17	207.3	287	9
서산시	285	1,537.3	1,441.3	32	978	978	622.7	73.1	14	245.0	320	9
논산시	406	1,382.7	1,159.9	50	2,666	2,584	420.2	66.8	10	-	178	9
계룡시	44	160.8	178.4	7	118	111	86.0	0.8	-	-	-	-
당진시	147	1,204.5	881.8	31	1,106	1,076	455.3	52.6	19	168.3	345	15
금산군	485	1,316.7	1,109.9	82	1,564	1,564	398.8	75.6	33	75.2	907	29
부여군	471	2,763.6	2,102.8	97	873	873	698.9	54.5	49	471.4	3,216	46
서천군	132	262.8	295.0	12	314	271	147.0	14.5	2	4.2	46	1
청양군	487	2,704.9	2,539.8	62	1,001	995	759.7	79.8	36	395.0	1,104	32
홍성군	364	920.4	1,041.3	35	952	952	377.7	36.0	13	132.1	222	9
예산군	278	1,497.7	1,637.2	19	1,252	1,203	360.2	43.5	43	372.7	1,000	33
태안군	136	880.1	3,000.7	29	2,088	2,088	549.9	150.1	16	2,296.6	302	13
전라북도	5,209	28,834.9	20,136.1	1,819	42,753	40,186	11,391.1	2,183.1	233	1,570.6	10,972	199
전주시	128	464.6	431.6	43	1,084	1,033	214.6	42.0	1	-	11	1
군산시	172	869.6	749.1	75	1,764	1,751	507.4	77.3	23	107.7	354	13
익산시	304	1,288.8	492.3	107	2,325	2,184	358.7	129.3	25	-	5,637	41
정읍시	456	2,901.2	1,798.1	198	6,229	6,168	1,209.5	246.0	14	101.0	492	9
남원시	657	5,076.3	3,666.7	220	4,277	4,036	1,406.8	237.2	59	592.4	2,745	61
김제시	277	1,963.4	1,620.9	104	1,539	1,350	981.9	161.6	3	78.0	60	3
완주군	501	2,400.7	1,031.5	150	3,067	2,917	679.3	138.2	7	-	238	7
진안군	371	2,285.7	1,458.3	116	3,636	3,217	700.4	119.0	8	-	176	6
무주군	226	607.1	585.6	68	1,724	1,465	206.6	61.3	12	58.0	395	17
장수군	268	1,008.5	716.0	45	911	907	201.0	145.1	4	68.3	197	4
임실군	367	2,025.6	1,313.2	169	2,983	2,879	888.8	122.7	13	30.8	276	12
순창군	364	1,967.5	1,647.3	136	3,699	3,058	786.4	120.1	32	231.3	162	10
고창군	842	4,885.2	3,650.6	313	5,941	5,724	2,585.8	450.8	27	303.1	199	14
부안군	276	1,090.7	974.9	75	3,574	3,497	663.9	132.5	5	-	30	1
전라남도	7,121	50,456.4	44,345.5	2,210	81,001	79,996	27,624.5	3,841.9	308	5,172.0	15,416	322
목포시	22	125.3	82.3	14	216	216	78.8	12.7	-	-	-	-
여수시	205	1,021.5	712.1	48	1,547	1,455	538.1	56.8	-	-	-	-
순천시	373	2,731.5	2,131.6	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			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수해 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	대수 No.											
동력 (kw)	대수 No.	No.	Benefitted Area (ha)	Water Intake (m ³ /s)	No.	Benefitted Area (ha)	Amount of Water Attained (m ³ /day)	No.	Benefitted Area (ha)	Amount of Water Attained (m ³ /day)	Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
3,116	67	1,092	5,096.0	20	366	1,292.0	239,981	2,671	4,433.6	609,832	540.2	Chungcheongnam-do
65	3	164	647.0	1	63	188.9	45,135	247	185.0	80,187	310.6	Cheonan-si
138	1	113	1,135.4	12	65	270.2	29,780	299	521.5	114,437	699.2	Gongju-si
44	3	35	500.5		14	19.0	3,921	198	288.0	40,106	65.8	Boryeong-si
213	9	34	236.5	3	40	255.1	22,475	313	223.3	39,142	221.2	Asan-si
69	5	118	283.2	1	16	33.9	4,136	105	256.5	28,579	96.0	Seosan-si
15	1	54	247.7		-	-	-	292	492.0	63,823	222.8	Nonsan-si
-	-	33	75.6	-	-	-	-	4	16.8	303	-17.6	Gyeryong-si
23	2	7	9.0		3	12.6	2,200	87	236.6	15,376	322.7	dangjin-si
46	4	165	322.8	1	35	38.5	13,203	170	274.6	45,009	206.8	Geumsan-gun
213	8	106	377.9		56	211.4	31,585	163	343.2	36,819	660.8	Buyeo-gun
8	1	4	-		1	-	-	113	143.8	23,741	-32.2	Seocheon-gun
1,171	10	138	721.1	-	33	189.9	59,471	218	474.1	35,831	165.1	Cheongyang-gun
38	3	44	85.8		12	27.3	4,053	260	418.4	43,415	-120.9	Hongseong-gun
117	4	37	387.0	1	20	16.5	22,498	159	500.8	33,880	-139.5	Yesan-gun
956	13	40	66.5		8	28.7	1,524	43	59.0	9,184	-2,120.6	Taeon-gun
1,506	65	796	3,388.2	14	203	293.8	67,927	2,158	3,492.4	558,950	8,698.8	Jeollabuk-do
-	-	1	-	-	-	-	-	83	217.0	20,275	33.0	Jeonju-si
75	2	-	-	-	-	-	-	74	134.0	15,843	120.5	Gunsan-si
-	-	2	5.5		1	-	-	169	128.1	38,179	796.5	Iksan-si
233	8	21	82.8		27	41.0	5,927	196	363.8	42,443	1,103.1	Jeongeup-si
104	7	106	1,052.9	3	13	52.3	2,312	259	562.3	75,014	1,409.6	Namwon-si
11	1	11	197.4		18	46.2	10,475	141	317.4	37,340	342.5	Gimje-si
-	-	88	258.1	1	62	50.0	-	194	44.1	66,362	1,369.2	Wanju-gun
94	3	101	495.9	2	23	10.0	7,670	123	252.0	19,850	827.4	Jinan-gun
-	-	96	297.5	1	4	2.5	3,257	46	21.0	11,420	21.5	Muju-gun
-	-	122	276.3	1	6	10.8	-	91	159.6	18,915	292.5	Jangsu-gun
45	2	43	259.6	4	-	-	-	142	134.0	42,490	712.4	Imsil-gun
764	29	32	170.7	1	14	23.4	4,875	150	435.5	43,244	320.2	Sunchang-gun
180	13	173	291.5	1	35	57.6	33,411	294	412.6	83,888	1,234.6	Gochang-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	196	311.0	43,687	115.8	Buan-gun
1,933	32	826	4,287.5	12	215	773.3	63,770	3,562	6,488.2	841,285	6,110.9	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	8	3.5	1,176	43.0	Mokpo-si
-	-	5	-		3	-	-	149	174.0	32,722	309.4	Yeosu-si
247	4	100	739.5	3	22	31.6	-	181	466.7	39,458	599.9	Suncheon-si

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

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

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

② 시군 관할 Operated by Si and Gun

시 군	계 Total			저 수 지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned 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.
나 주 시	255	1,864.4	1,411.4	58	2,032	2,032	633.9	78.9	30	378.3	797	26
광 양 시	229	655.1	587.6	28	627	627	325.3	36.2	8	-	2,138	11
담 양 군	255	1,753.7	1,168.8	70	2,923	2,923	673.7	173.0	2	12.0	33	2
곡 성 군	322	1,878.7	1,881.4	83	2,284	2,125	787.3	134.7	26	440.0	1,181	23
구 례 군	58	309.5	309.5	7	523	523	141.5	24.9	-	-	-	-
고 흥 군	520	5,681.6	5,541.8	229	16,066	16,066	4,605.5	480.4	14	772.3	1,034	12
보 성 군	397	2,942.7	2,471.8	102	1,850	1,850	1,687.2	147.2	22	156.0	748	19
화 순 군	452	1,701.1	889.6	117	5,073	4,975	773.7	177.5	6	23.0	172	6
장 흥 군	541	3,732.9	2,726.0	81	3,474	3,455	1,309.1	179.4	9	-	100	5
강 진 군	300	3,836.2	4,150.7	104	5,026	5,026	2,413.6	179.9	21	748.9	731	22
해 남 군	666	4,281.7	4,418.7	296	7,398	7,398	3,194.7	504.5	7	81.0	78	6
영 압 군	254	1,572.3	1,374.1	88	2,146	2,146	726.7	71.9	14	156.8	170	7
무 안 군	391	2,014.4	2,087.2	131	2,851	2,527	1,372.2	203.4	3	65.0	180	4
함 평 군	381	2,962.3	2,540.7	123	4,158	4,158	1,583.2	165.2	23	308.5	1,204	25
영 광 군	511	2,724.5	2,561.5	154	5,200	5,200	1,379.8	262.1	62	341.7	2,522	88
장 성 군	215	1,071.9	853.4	72	2,721	2,721	710.2	80.6	1	-	-	-
완 도 군	136	1,513.7	960.8	41	1,912	1,839	771.8	269.3	-	-	-	-
진 도 군	264	2,865.4	2,691.1	100	4,567	4,562	1,255.5	124.6	31	1,128.0	3,014	39
신 안 군	374	3,216.0	2,793.4	216	5,936	5,936	2,169.3	401.2	7	160.1	233	6
경 상 북 도	14,141	61,026.6	45,709.8	4,813	88,300	84,925	24,255.1	5,249.4	1,295	6,641.4	33,848	889
포 향 시	900	3,746.4	3,307.1	222	4,818	4,363	1,847.8	485.0	39	345.3	1,104	37
경 주 시	953	6,551.7	6,476.3	364	6,475	5,945	3,438.9	237.3	111	1,074.3	1,956	71
김 천 시	956	5,728.9	4,356.6	243	2,823	2,817	1,656.1	131.1	53	231.0	2,864	51
안 동 시	621	2,826.8	2,771.8	161	5,134	5,113	1,638.0	170.5	63	332.1	1,757	47
구 미 시	662	2,845.6	2,563.2	188	5,092	4,358	1,143.2	192.6	241	1,068.9	3,977	114
영 주 시	540	1,577.8	1,278.2	59	595	583	310.0	34.8	20	114.0	582	24
영 천 시	1,312	5,247.3	1,606.7	893	13,361	13,361	1,590.7	1,314.5	28	16.0	1,072	21
상 주 시	715	3,561.0	4,099.9	188	3,634	3,633	1,811.9	241.2	125	946.4	3,705	69
문 경 시	432	1,940.4	845.8	33	751	750	163.9	35.2	64	227.3	2,908	52
경 산 시	474	2,020.2	331.1	290	8,716	8,716	331.1	348.5	15	-	383	12
군 위 군	883	3,124.2	2,288.9	352	4,729	4,248	1,449.7	157.8	90	251.0	1,023	45
의 성 군	1,421	5,016.7	4,250.4	642	10,777	10,728	3,062.5	508.5	141	671.1	3,226	88
청 송 군	611	1,199.3	450.8	150	3,533	3,336	300.7	120.9	19	-	553	17
영 양 군	316	851.0	774.5	73	1,201	1,191	293.0	28.3	15	82.6	399	11
영 덕 군	380	1,740.2	806.7	104	1,349	1,349	233.4	45.6	28	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			관정 Tube Well			미수해 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	221.0	1	7	34.2	2,722	126	144.0	28,909	453.0	Naju-si
-	-	89	236.3	1	6	26.0	-	98	-	24,547	67.5	Gwangyang-si
-	-	13	22.7		12	55.5	-	158	404.9	35,553	584.9	Damyang-gun
851	13	47	320.1	1	5	16.0	4,895	161	318.0	43,849	-2.7	Gokseong-gun
-	-	11	62.0		-	-	-	40	106.0	8,898	-	Gurye-gun
-	-	37	164.0		39	-	-	201	-	54,102	139.8	Goheung-gun
34	2	49	332.6		2	-	-	222	296.0	56,361	470.9	Boseong-gun
258	2	158	83.9		5	-	-	166	9.0	39,323	811.5	Hwasun-gun
268	2	98	845.9	1	30	97.0	-	323	474.0	71,745	1,006.9	Jangheung-gun
145	4	27	468.0	1	20	213.0	38,170	128	307.2	35,104	-314.5	Gangjin-gun
-	-	61	244.0		25	140.0	5,845	277	759.0	79,558	-137.0	Haenam-gun
52	2	16	72.7		13	71.4	5,513	123	346.5	30,104	198.2	Yeongam-gun
22	1	10	63.5		2	7.5	2,125	245	579.0	68,572	-72.8	Muan-gun
-	-	13	81.0		-	-	-	222	568.0	41,362	421.6	Hampyeong-gun
34	1	29	232.2	1	14	62.0	3,291	252	545.8	56,026	163.0	Yeonggwang-gun
-	-	28	98.1	1	10	19.1	1,209	104	26.0	30,260	218.5	Jangseong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	95	189.0	16,495	552.9	Wando-gun
-	-	1	-	-	-	-	-	132	307.6	25,616	174.3	Jindo-gun
22	1	-	-	-	-	-	-	151	464.0	21,545	422.6	Sinan-gun
5,507	185	2,501	10,158.0	122	369	1,200.9	442,921	5,163	3,454.4	2,014,991	15,316.8	Gyeongsangbuk-do
21	3	104	398.4	1	44	76.3	52,513	491	639.3	249,716	439.3	Pohang-si
306	11	78	1,444.6	4	53	229.0	91,610	347	289.5	97,078	75.4	Gyeongju-si
851	13	257	1,928.0	14	42	541.5	120,413	361	-	201,771	1,372.3	Gimcheon-si
474	13	90	360.1	2	2	3.0	1,225	305	438.6	119,895	55.0	Andong-si
71	4	10	124.1		-	-	-	223	227.0	66,252	282.4	Gumi-si
245	3	45	212.2	1	26	150.5	19,932	390	491.5	147,910	299.6	Yeongju-si
320	7	79	-	1	1	-	-	311	-	114,981	3,640.6	Yeongcheon-si
907	22	165	968.7	2	2	-	-	235	372.9	47,357	-538.9	Sangju-si
79	3	204	451.1	14	4	3.5	4,154	127	-	37,253	1,094.6	Mungyeong-si
63	3	27	-	1	10	-	289	132	-	64,001	1,689.1	Gyeongsan-si
784	42	153	588.2	19	15	-	5,779	273	-	107,497	835.3	Gunwi-gun
280	14	114	414.8	2	-	-	-	524	102.0	310,416	766.3	Uiseong-gun
126	4	350	134.4	1	9	15.7	5,073	83	-	25,590	748.5	Cheongsong-gun
112	4	187	391.7	1	3	7.2	914	38	-	10,722	76.5	Yeongyang-gun
62	3	125	265.4	1	14	34.9	3,476	109	184.0	26,646	933.5	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			저 수 지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총 저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효 저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
청 도 군	720	3,481.4	1,692.6	267	6,797	6,251	1,121.8	260.5	59	77.1	1,662	48
고 령 군	340	1,308.3	951.5	130	1,424	1,424	828.4	599.3	46	71.8	779	28
성 주 군	457	1,941.5	1,906.5	169	3,149	2,990	1,554.0	120.7	25	163.6	870	24
철 곡 군	413	1,389.9	727.5	152	2,144	2,139	658.5	117.4	10	-	642	11
예 천 군	365	2,805.6	2,279.8	82	1,297	1,203	558.5	47.5	47	508.9	3,064	46
봉 화 군	336	1,281.6	1,117.4	37	266	215	197.7	30.5	7	75.8	120	4
울 진 군	334	840.8	826.5	14	235	212	65.3	21.7	49	295.2	552	46
경 상 남 도	9,837	44,179.0	30,486.5	2,620	742,915	740,612	16,982.7	2,150.1	686	2,554.3	35,229	516
창 원 시	649	1,931.0	1,033.5	158	2,597	2,400	841.7	198.1	16	16.0	129	10
진 주 시	493	3,057.0	2,526.9	230	3,322	3,264	1,694.7	167.8	130	669.2	1,701	57
통 영 시	190	659.8	298.5	46	811	670	114.3	48.2	-	-	-	-
사 천 시	527	1,704.3	1,574.2	86	1,057	1,057	478.9	64.6	12	50.5	1,205	9
김 해 시	398	2,629.8	1,327.8	131	2,114	2,114	858.6	85.2	33	275.7	2,336	45
밀 양 시	490	3,085.3	1,761.7	166	3,898	3,531	880.5	130.7	66	222.6	4,514	71
거 제 시	393	1,514.6	1,176.3	93	1,290	1,278	607.1	72.4	24	-	368	21
양 산 시	267	810.6	354.1	49	929	929	190.4	44.0	12	13.1	134	3
의 령 군	398	1,592.1	1,101.1	126	2,170	1,865	865.7	101.0	22	18.7	2,575	12
함 안 군	449	1,878.2	1,380.6	177	1,946	1,740	1,112.2	129.7	21	56.7	604	16
창 념 군	536	3,299.1	1,873.8	178	4,167	3,326	1,270.8	188.0	80	473.6	12,432	105
고 성 군	823	3,965.2	3,815.3	183	4,891	4,891	2,136.2	175.7	46	210.0	728	31
남 해 군	444	1,363.8	1,022.5	121	2,032	2,028	704.3	64.3	1	-	-	-
하 동 군	530	2,307.5	1,360.3	132	1,888	1,888	610.6	114.5	22	91.8	2,699	26
산 청 군	766	3,240.2	2,365.6	185	1,777	1,732	1,194.3	85.1	33	93.6	1,439	30
함 양 군	663	3,426.3	2,395.6	166	702,524	702,524	935.8	201.9	49	88.8	521	18
거 창 군	782	3,689.7	2,249.1	134	1,763	1,662	779.8	73.3	31	30.6	782	24
함 천 군	1,039	4,024.5	2,869.6	259	3,739	3,713	1,706.8	205.6	88	243.4	3,062	38
제주특별자치도	4	15.8	5.0	1	5	5	2.0	1.0	1	3.0	15	1
제 주 시	1	5.4	2.0	1	5	5	2.0	1.0	-	-	-	-
서 귀 포 시	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			침수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수해 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	462.7	3	59	-	32,656	174	31.0	63,135	1,788.8	Cheongdo-gun
122	7	49	45.3	1	6	-	4,120	109	6.0	50,734	356.8	Goryeong-gun
207	6	42	163.9	1	24	1.0	25,063	197	24.0	65,498	35.0	Seongju-gun
-	-	33	-	1	6	-	1,914	212	69.0	53,480	662.4	Chilgok-gun
242	8	60	949.8	50	32	42.9	55,029	144	219.7	91,327	525.8	Yecheon-gun
44	2	74	569.2	2	7	-	1,487	211	274.7	34,996	164.2	Bonghwa-gun
31	3	94	285.4	1	10	95.4	17,274	167	85.2	28,736	14.3	Uljin-gun
3,226	106	2,113	6,148.0	29	587	654.2	277,438	3,831	4,147.3	855,830	13,692.5	Gyeongsangnam-do
47	3	207	67.8		26	36.1	4,414	242	71.9	46,335	897.5	Changwon-si
266	14	15	145.0		22	10.0	16,861	96	8.0	17,894	530.1	Jinju-si
-	-	-	-	-	12	-	-	132	184.2	33,900	361.3	Tongyeong-si
83	5	56	244.9		16	10.0	10,680	357	789.9	60,971	130.1	Sacheon-si
854	3	77	159.5	1	38	34.0	21,985	119	-	33,122	1,302.0	Gimhae-si
118	7	78	504.1	1	8	15.0	8,079	172	139.5	43,464	1,323.6	Miryang-si
8	1	66	177.4		44	46.8	14,214	166	345.0	38,769	338.3	Geoje-si
216	7	115	84.6	1	13	-	2,160	78	66.0	11,290	456.5	Yangsang-si
178	6	21	92.3		15	55.4	5,974	214	69.0	48,925	491.0	Uiryeong-gun
75	2	83	182.7		4	-	2,973	164	29.0	43,476	497.6	Haman-gun
118	7	23	52.7	1	14	-	14,693	241	76.7	52,044	1,425.3	Changnyeong-gun
181	12	144	547.0	1	49	142.4	7,240	401	779.7	103,522	149.9	Goseong-gun
19	1	15	37.5		51	39.0	2,260	256	241.7	37,384	341.3	Namhae-gun
71	2	201	422.5	2	10	23.4	3,129	165	212.0	38,745	947.2	Hadong-gun
78	4	220	856.7	3	102	36.0	96,431	226	185.0	63,785	874.6	Sancheong-gun
387	12	238	1,126.3	12	42	11.4	8,438	168	233.3	23,158	1,030.7	Hamyang-gun
199	7	289	1,202.7	6	59	16.0	10,130	269	220.0	48,635	1,440.6	Geochang-gun
328	13	265	244.3		62	178.7	47,777	365	496.4	110,411	1,154.9	Hapcheon-gun
-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	10.8	Jejutekbyeoljachi-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.	총 저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효 저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
2 0 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	528,810.1	498,180.8	3,394	2,857,469	2,737,639	333,781.5	42,387.0	4,404	156,151.0	986,129	8,219
2 0 1 6	13,767	533,724.4	495,711.6	3,403	2,910,185	2,784,930	335,379.9	42,744.6	4,473	153,006.7	1,001,384	8,341
2 0 1 7	13,850	538,302.6	483,808.0	3,406	2,939,778	2,815,074	329,137.9	43,396.9	4,528	148,731.4	1,028,095	8,422
서울특별시	1	-	166.0	-	-	-	-	-	1	166.0	298	2
강서구	1	-	166.0	-	-	-	-	-	1	166.0	298	2
부산광역시	28	5,600.8	2,815.1	5	828	828	236.6	16.2	23	2,578.5	4,247	76
금정구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강서구	23	5,364.8	2,578.5	-	-	-	-	-	23	2,578.5	4,247	76
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	93	7,398.2	6,730.2	17	30,880	29,263	5,579.2	615.2	45	1,151.0	7,241	72
중구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남동구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
계양구	1	-	1,151.0	-	-	-	-	-	1	1,151.0	90	2
서구	4	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1,508	6
강화군	88	7,398.2	5,579.2	17	30,880	29,263	5,579.2	615.2	41	-	5,643	64
옹진군	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	100	776.5	3,405.2	52	6,294	6,083	2,978.5	210.2	34	333.0	1,762	42
동구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서구	9	149.9	511.8	2	566	533	511.8	18.9	2	-	30	2
남구	12	361.1	294.1	2	257	256	61.0	4.5	8	139.4	274	10
북구	16	100.2	602.0	10	507	506	521.8	22.8	5	80.2	814	8
광산구	63	165.3	1,997.3	38	4,964	4,788	1,883.9	164.0	19	113.4	644	22
대전광역시	24	798.2	380.1	3	4,885	4,833	272.8	73.8	4	107.3	385	7
동구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
중구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서구	6	102.7	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			침수암거 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.											
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	7,891.0	488	308	340.3	1,935,602	1,410	17.0	413,668	30,629.3	2 0 1 5
4,824	55	4,156	7,055.9	490	309	264.1	1,935,892	1,426	5.0	413,165	38,012.8	2 0 1 6
7,412	60	4,155	5,662.6	491	307	264.1	1,932,238	1,454	12.0	700,865	54,494.6	2 0 1 7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-166.0	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-166.0	Gangseo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-2,785.7	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Geumjeong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-2,786.3	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	-	-	-	30	-	4,993	668.0	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jung-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Namdong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-1,151.0	Gyeyang-gu
-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	Seo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	4,993	1,819.0	Ganghwa-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ongjin-gun
-	-	10	93.7	1	-	-	-	4	-	1,452	-2,628.7	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu
-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	1,002	-361.9	Seo-gu
-	-	2	93.7	-	-	-	-	-	-	-	67.0	Nam-gu
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-501.8	Buk-gu
-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	450	-1,832.0	Gwangsan-gu
-	-	4	-	1	-	-	-	13	-	3,688	418.1	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jung-gu
-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	832	26.1	Seo-gu

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

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

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

③ 공사 관할 Operated by KRC District Offices

시 군	계 Total			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.
유성구	18	695.5	303.5	1	2,846	2,821	196.2	50.4	4	107.3	385	7
대덕구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	248	3,246.7	2,781.0	85	13,600	13,416	2,361.0	251.2	40	155.9	2,178	62
중구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
동구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
북구	32	986.6	603.4	8	1,946	1,912	339.3	27.3	10	-	998	20
울주군	216	2,260.1	2,177.6	77	11,654	11,504	2,021.7	223.9	30	155.9	1,180	42
세종특별자치시	42	1,649.1	1,337.1	1	5,284	4,868	457.5	79.3	19	879.6	5,908	46
경기도	838	35,548.3	49,648.6	96	144,402	127,053	18,141.3	2,626.7	381	31,121.3	109,137	736
수원시	12	-	173.9	1	315	299	35.0	18.0	4	138.9	690	7
성남시	4	15.2	32.7	2	1,452	1,345	32.7	36.6	-	-	-	-
부천시	1	-	252.0	-	-	-	-	-	1	252.0	45	1
광명시	4	-	66.4	-	-	-	66.4	-	1	-	19	1
평택시	135	6,721.0	12,982.9	5	474	467	3,418.0	16.7	99	9,564.9	23,562	196
동두천시	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
안산시	5	-	267.5	-	-	-	267.5	-	1	-	45	2
고양시	11	905.3	1,403.7	-	-	-	-	-	9	1,217.7	2,435	20
파천시	1	133.1	-	1	1,093	1,093	-	21.7	-	-	-	-
남양주시	3	881.5	176.1	1	2,710	2,435	65.9	23.1	1	110.2	312	3
오산시	1	-	75.4	1	483	483	75.4	14.6	-	-	-	-
시흥시	9	864.7	675.3	5	2,771	2,715	675.3	93.2	4	-	42	3
군포시	1	-	-	1	1,187	1,166	-	36.6	-	-	-	-
의왕시	2	318.6	6.5	2	3,459	3,456	6.5	114.1	-	-	-	-
하남시	3	18.0	7.0	-	-	-	-	-	3	7.0	578	4
용인시	19	834.3	1,189.4	6	36,215	36,132	1,189.4	618.2	2	-	45	2
파주시	140	4,470.3	5,888.8	6	8,733	8,268	1,137.1	145.1	63	4,601.7	35,913	155
이천시	74	1,369.2	1,333.3	4	2,031	1,864	578.2	67.3	27	755.1	2,998	50
안성시	105	2,266.0	5,137.9	18	48,063	32,974	5,137.9	665.8	29	-	2,026	47
김포시	29	16.4	4,993.5	1	77	74	20.5	2.6	26	4,973.00	15,670	53
화성시	71	5,974.9	6,287.6	8	9,986	9,970	2,198.9	315.9	40	4,088.7	4,124	63
광주시	20	498.6	378.8	2	1,184	1,184	254.2	28.3	6	124.6	288	8
양주시	46	1,279.5	876.7	7	7,357	6,460	826.7	111.3	4	-	82	4
포천시	34	1,608.0	1,311.1	12	8,251	8,172	1311.1	153.6	7	-	1,516	13

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

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			침수암거 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	-	1	-	-	-	10	-	2,856	392.0	Yuseong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daedeok-gu
-	-	89	-	3	14	264.1	156,384	20	-	6,366	465.7	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jung-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nam-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu
-	-	5	-	-	4	264.1	35,424	5	-	1,640	383.2	Buk-gu
-	-	84	-	3	10	-	120,960	15	-	4,726	82.5	Ulju-gun
-	-	4	-	-	-	-	-	18	-	10,273	312.0	Sejong-teukbyeoljachisi
116	14	137	386.0	26	47	-	570,205	177	-	33,733	-14,100.3	Gyeonggi-do
-	-	5	-	1	-	-	-	2	-	285	-173.9	Suwon-si
-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-17.5	Seongnam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-252.0	Bucheon-si
-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	151	-66.4	Gwangmyeong-si
65	1	4	-	3	2	-	30,171	25	-	5,110	-6,261.9	Pyeongtaek-si
-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dongducheon-si
-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	145	-267.5	Ansan-si
-	-	2	186.0	1	-	-	-	-	-	-	-498.4	Goyang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-133.1	Gwacheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	147	705.4	Namyangju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-75.4	Osan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-189.4	Siheung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gunpo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-312.1	Uiwang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-11.0	Hanam-si
-	-	7	-	1	-	-	-	4	-	858	-355.1	Yongin-si
13	3	21	150.0	3	8	-	110,333	42	-	6,514	-1,418.5	Paju-si
-	-	13	-	2	19	-	200,880	11	-	1,798	35.9	Icheon-si
-	-	15	-	6	5	-	59,789	38	-	9,183	-2,871.9	Anseong-si
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	290	-4,977.1	Gimpo-si
-	-	14	-	2	-	-	-	9	-	1,471	-312.7	Hwaseong-si
-	-	12	-	1	-	-	-	-	-	-	-119.8	Gwangju-si
-	-	13	50.0	1	3	-	19,267	19	-	2,850	402.8	Yangju-si
4	1	7	-	4	-	-	-	8	-	2,035	296.9	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.	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	40	2,574.7	2,647.6	5	4,531	4,474	434.6	48.6	20	2,213.0	6,237	39
연천군	28	3,585.3	2,664.4	2	1,752	1,749	136.0	44.6	24	2,528.4	10,600	50
가평군	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양평군	37	1,213.7	820.1	6	2,278	2,273	274.0	50.8	10	546.1	1,910	15
강원도	482	20,304.4	14,608.4	78	122,635	112,028	11,961.0	1,664.7	112	1,194.9	17,880	215
춘천시	25	1,408.8	758.0	7	8,673	8,450	758.0	107.2	3	-	288	4
원주시	85	2,326.6	1,746.8	16	11,981	11,845	1,352.0	200.3	14	364.1	2,983	35
강릉시	63	2,932.8	2,023.1	11	25,505	25,255	2,023.1	277.5	13	-	2,881	35
동해시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
속초시	4	217.2	100.0	1	7	7	100.0	4.2	-	-	-	-
삼척시	4	253.9	168.8	3	1,400	1,331	168.8	26.5	-	-	-	-
홍천군	76	1,802.3	1,060.5	15	11,031	10,878	948.3	146.5	13	31.6	1,306	26
횡성군	22	771.9	590.1	6	3,551	3,374	463.1	47.9	4	-	115	4
영월군	2	131.4	113.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
평창군	7	293.7	183.5	2	1,185	1,138	152.5	14.0	4	-	306	7
정선군	4	169.2	71.5	-	-	-	-	-	2	20.9	120	4
철원군	141	7,464.3	5,905.3	8	42,121	33,386	4,115.0	664.5	49	776.3	8,436	79
화천군	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양구군	8	445.0	270.0	2	2,258	2,160	270.0	33.6	-	-	-	-
인제군	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
고성군	25	1,407.9	1,242.5	5	11,883	11,229	1,242.5	119.1	3	-	85	4
양양군	16	679.4	374.9	2	3,040	2,975	367.7	23.4	7	2.0	1,360	17
충청북도	1,125	32,539.2	25,761.7	184	207,341	193,804	20,328.0	3,113.1	242	5,412.7	41,702	463
청주시	96	7,079.1	6,532.8	16	15,413	8,381	3,622.6	235.8	47	2,910.2	20,808	136
충주시	185	5,044.4	3,946.0	20	23,208	22,004	2,457.3	313.4	30	1,488.7	4,021	56
제천시	78	1,230.9	827.0	16	5,502	5,259	827.0	489.0	-	-	-	-
보은군	128	4,559.0	3,346.0	18	33,662	33,202	3,150.6	351.9	43	195.4	2,257	73
옥천군	120	1,900.1	1,494.4	27	14,520	13,156	1,364.6	182.5	9	129.80	1,664	14
영동군	122	1,512.2	997.4	18	8,572	8,350	653.2	141.0	22	344.2	2,851	33
증평군	31	498.0	811.2	7	3,097	3,092	811.2	34.0	5	-	172	7
진천군	107	4,301.1	2,871.7	12	54,625	54,057	2,850.7	702.5	28	-	5,168	59
괴산군	104	2,495.1	2,122.9	19	14,803	14,651	1,805.6	216.9	22	317.3	2,198	36
음성군	151	3,830.4	2,736.2	30	33,689	31,443	2,736.2	443.2	34	-	2,301	45
단양군	3	88.9	76.1	1	250	209	49.0	2.9	2	27.1	262	4

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

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			침수암거 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.											
2	1	1	-		10	-	149,766	4	-	800	-72.9	Yeoju-si
32	8	1	-		-	-	-	1	-	156	920.9	Yeoncheon-gun
-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	Gapyeong-gun
-	-	12	-		-	-	-	9	-	1,940	393.6	Yangpyeong-gun
8	1	170	1,452.5	28	8	-	76,317	114	-	53,124	5,696.0	Gangwon-do
-	-	3	-		-	-	-	12	-	3,500	650.8	Chuncheon-si
-	-	41	30.7	4	3	-	12,649	11	-	5,112	579.8	Wonju-si
-	-	21	-	4	1	-	2,592	17	-	2,592	909.7	Gangneung-si
-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	Donghae-si
-	-	3	-		-	-	-	-	-	-	117.2	Sokcho-si
-	-	-	-		-	-	-	1	-	150	85.1	Samcheok-si
-	-	41	80.6	2	-	-	-	7	-	2,342	741.8	Hongcheon-gun
-	-	10	127.0	1	-	-	-	2	-	300	181.8	Hoengseong-gun
-	-	2	113.4		-	-	-	-	-	-	18.0	Yeongwol-gun
-	-	1	31.0	1	-	-	-	-	-	-	110.2	Pyeongchang-gun
-	-	2	50.6	1	-	-	-	-	-	-	97.7	Jeongseon-gun
8	1	23	1,014.0	11	-	-	-	61	-	38,678	1,559.0	Cheorwon-gun
-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	Hwacheon-gun
-	-	6	-		-	-	-	-	-	-	175.0	Yanggu-gun
-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	Inje-gun
-	-	13	-	2	4	-	61,076	-	-	-	165.4	Goseong-gun
-	-	4	5.2	2	-	-	-	3	-	450	304.5	Yangyang-gun
-	-	531	21.0	49	29	-	72,106	139	-	319,914	6,777.5	Chungcheongbuk-do
-	-	23	-	14	-	-	-	10	-	2,335	546.3	Cheongju-si
-	-	118	-	3	-	-	-	17	-	3,810	1,098.4	Chungju-si
-	-	48	-	1	9	-	28,391	5	-	1,030	403.9	Jecheon-si
-	-	52	-	10	5	-	22,464	10	-	2,685	1,213.0	Boeun-gun
-	-	55	-	7	3	-	-	26	-	7,091	405.7	Okcheon-gun
-	-	65	-	3	4	-	3,819	13	-	4,382	514.8	Yeongdong-gun
-	-	13	-	1	-	-	-	6	-	286,160	-313.2	Jeungpyeong-gun
-	-	39	21.0	3	-	-	-	28	-	7,165	1,429.4	Jincheon-gun
-	-	58	-	5	4	-	8,364	1	-	340	372.2	Goesan-gun
-	-	60	-	3	4	-	9,068	23	-	4,916	1,094.2	Eumseong-gun
-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	12.8	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.	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	1,567	95,169.7	88,646.5	225	322,286	313,696	48,557.5	6,658.1	801	39,891.6	196,337	1,639
천안시	97	2,814.6	2,882.7	20	11,788	11,580	2,882.7	332.0	30	-	3,149	49
공주시	130	4,127.3	2,895.1	12	19,686	19,351	1,975.8	268.3	54	919.3	9,769	121
보령시	149	6,314.3	4,242.3	30	30,491	30,030	4,242.3	502.9	44	-	6,501	60
아산시	114	6,845.0	7,936.4	18	26,129	25,790	4,318.3	717.9	65	3,618.1	9,342	127
서산시	87	13,239.9	11,938.5	16	29,601	28,672	4,491.2	590.5	26	7,447.3	8,774	59
논산시	229	12,212.1	9,946.5	26	38,417	38,123	6,539.5	757.6	128	3,407.0	28,640	258
계룡시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
당진시	110	15,772.6	15,601.0	10	5,897	5,582	1,006.0	221.1	93	14,595.0	34,144	193
금산군	67	901.5	669.6	9	5,688	5,557	624.0	83.8	5	45.6	190	5
부여군	189	10,870.4	8,120.7	10	21,381	20,966	2,571.2	427.6	151	5,549.5	50,301	359
서천군	50	9,512.0	8,632.6	7	27,172	25,398	5,978.6	574.2	30	2,654.0	9,950	67
청양군	136	4,094.3	3,248.9	27	24,280	23,414	2,323.7	264.4	55	727.8	11,283	94
홍성군	52	5,076.0	3,878.7	9	10,638	10,361	3,101.1	253.1	30	777.6	4,192	59
예산군	122	2,181.6	7,494.9	13	61,239	59,875	7,344.5	1,294.4	76	150.4	18,026	162
태안군	35	1,208.1	1,158.6	18	9,879	8,997	1,158.6	370.3	14	-	2,076	26
전라북도	1,940	101,021.4	88,763.9	420	669,969	658,841	80,350.3	8,588.9	620	7,929.3	114,389	1,023
전주시	53	2,899.9	1,647.3	6	3,975	3,860	1,647.3	104.8	10	-	2,878	19
군산시	165	13,704.6	11,564.2	25	24,398	24,289	11,333.5	650.7	132	230.7	23,756	198
익산시	230	18,325.3	14,251.1	28	7,076	6,842	7,291.9	205.8	119	6,959.2	21,502	198
정읍시	168	8,470.8	7,416.2	28	28,206	27,427	7,410.2	423.9	56	-	12,646	121
남원시	211	5,487.0	5,544.5	76	16,393	15,822	5,316.0	248.9	21	-	2,172	38
김제시	173	20,575.5	18,827.5	23	21,456	21,043	18,827.5	474.2	112	-	31,936	196
완주군	116	4,689.7	3,393.8	39	115,991	114,091	3,393.8	986.2	13	-	1,517	19
진안군	107	809.1	630.0	24	14,147	13,561	544.8	160.8	-	-	-	-
무주군	34	853.5	696.7	9	9,694	9,145	696.7	77.5	-	-	-	-
장수군	90	2,042.0	2,327.0	34	68,794	66,898	2,327.0	386.7	4	-	447	6
임실군	170	2,399.1	2,125.9	34	272,277	271,571	2,125.9	2,840.4	7	-	905	12
순창군	156	3,357.0	3,230.3	35	12,849	12,403	2,391.3	239.0	44	739.4	3,803	63
고창군	157	5,371.0	5,045.5	37	43,698	42,215	4,980.5	1,083.3	34	-	4,357	59
부안군	110	12,036.9	12,063.9	22	31,015	29,674	12,063.9	706.7	68	-	8,470	94
전라남도	2,746	95,443.0	89,432.0	996	683,658	663,483	64,762.1	9,615.2	727	23,045.9	127,337	1,271
목포시	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	15	1
여수시	46	1,298.1	1,199.7	18	6,260	6,086	1,199.7	129.4	9	-	553	13
순천시	87	2,921.70	2,768.30	20	7,680	7,570	1,727.60	114	21	593.2	1,588	32

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

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			침수암거 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.											
3,886	11	415	197.4	47	34	-	119,370	92	-	30,048	6,523.2	Chungcheongnam-do
-	-	31	-	2	-	-	-	16	-	4,019	-68.1	Cheonan-si
-	-	43	-	3	8	-	89,510	13	-	4,805	1,232.2	Gongju-si
-	-	60	-	4	1	-	-	14	-	9,232	2,072.0	Boryeong-si
-	-	17	-	4	7	-	9,072	7	-	1,270	-1,091.4	Asan-si
-	-	41	-	5	-	-	-	4	-	978	1,301.4	Seosan-si
3,886	11	65	-	12	2	-	1,728	8	-	1,805	2,265.6	Nonsan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeryong-si
-	-	7	-	1	-	-	-	-	-	-	171.6	dangjin-si
-	-	38	-	2	8	-	829	7	-	2,467	231.9	Geumsan-gun
-	-	15	-	4	1	-	1,382	12	-	2,409	2,749.7	Buyeo-gun
-	-	13	-	1	-	-	-	-	-	-	879.4	Seocheon-gun
-	-	41	197.4	2	7	-	16,848	6	-	1,552	845.4	Cheongyang-gun
-	-	8	-	2	-	-	-	5	-	1,511	1,197.3	Hongseong-gun
-	-	33	-	3	-	-	-	-	-	-	-5,313.3	Yesan-gun
-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	49.5	Taeon-gun
37	1	624	478.3	102	23	-	167,086	253	6.0	74,632	12,257.5	Jeollabuk-do
-	-	26	-	4	-	-	-	11	-	2,866	1,252.6	Jeonju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	2,401	2,140.4	Gunsan-si
-	-	37	-	4	-	-	-	46	-	17,638	4,074.2	Iksan-si
-	-	54	-	48	9	-	45,585	21	6.0	5,132	1,054.6	Jeongeup-si
-	-	74	228.5	5	2	-	41,515	38	-	11,453	-57.5	Namwon-si
-	-	13	-	4	4	-	40,401	21	-	5,729	1,748.0	Gimje-si
-	-	45	-	7	7	-	34,488	12	-	3,065	1,295.9	Wanju-gun
-	-	79	85.2	4	-	-	-	4	-	778	179.1	Jinan-gun
-	-	24	-	-	-	-	-	1	-	259	156.8	Muju-gun
-	-	33	-	2	-	-	-	19	-	4,988	-285.0	Jangsu-gun
-	-	118	-	13	-	-	-	11	-	4,100	273.2	Imsil-gun
-	-	61	99.6	6	-	-	-	16	-	4,770	126.7	Sunchang-gun
37	1	57	65.0	5	1	-	5,098	28	-	7,121	325.5	Gochang-gun
-	-	3	-	-	-	-	-	17	-	4,333	-27.0	Buan-gun
161	3	840	1,618.0	128	13	-	99,533	170	6.0	48,356	6,011.0	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Mokpo-si
-	-	13	-	-	-	-	-	6	-	750	98.4	Yeosu-si
-	-	39	447.5	4	-	-	-	7	-	1,100	153.4	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.	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	315	9,540.4	11,647.7	162	125,913	123,919	10,402.2	1,404.3	95	1,238.2	19,472	166
광양시	18	985.5	894.8	10	6,369	6,357	894.8	132.9	4	-	3,994	20
담양군	160	9,561.6	5,062.6	47	106,211	102,931	5,062.6	783.7	43	-	1,342	54
곡성군	168	3,115.4	2,747.1	47	16,158	15,311	2,676.3	208.9	33	70.8	4,827	53
구례군	162	2,391.4	2,051.1	49	15,735	15,567	1,988.4	214.2	20	-	1,918	30
고흥군	164	4,312.9	4,155.1	46	23,777	23,391	3,915.1	476.4	47	240.0	9,666	115
보성군	91	6,125.5	4,103.0	27	24,410	24,068	3,202.1	314.6	24	71.2	2,553	44
화순군	195	4,040.6	3,342.3	41	29,814	28,417	3,342.3	370.7	28	-	1,846	35
장흥군	113	3,436.7	3,284.5	34	23,435	22,820	2,859.7	564.1	26	313.4	3,631	49
강진군	148	3,936.7	3,626.9	27	32,124	30,829	3,225.5	471.6	36	236.0	4,036	56
해남군	201	11,035.0	10,520.8	79	34,219	33,400	4,229.4	793.8	69	6,291.4	20,146	118
영암군	270	12,234.4	11,972.7	139	23,638	23,082	2,937.8	690.0	79	9,034.9	17,534	136
무안군	94	4,267.7	3,293.1	51	9,366	9,068	768.8	273.9	34	2,524.3	6,914	54
함평군	93	2,471.5	3,918.4	36	16,274	16,186	3,576.0	363.8	30	342.4	6,014	62
영광군	114	6,019.3	5,678.9	41	28,664	26,871	5,149.1	513.9	37	529.8	5,336	75
장성군	115	1,482.7	4,009.1	50	128,518	123,808	4,009.1	1,153.9	7	-	1,113	10
완도군	32	930.3	813.8	9	3,381	3,256	384.4	54.1	18	429.4	3,651	42
진도군	110	3,762.5	3,009.1	34	14,425	13,582	2,200.5	407.5	47	808.6	9,702	79
신안군	49	1,573.1	1,333.0	29	7,287	6,964	1,010.7	179.5	19	322.3	1,486	27
경상북도	2,398	72,135.7	59,977.0	655	446,298	411,861	42,639.8	5,871.7	719	16,369.6	118,436	1,137
포항시	232	5,687.7	4,685.9	57	42,317	41,208	4,685.9	616.7	54	-	3,954	72
경주시	307	7,818.3	7,236.0	78	80,605	69,308	6,690.5	946.8	97	545.5	6,429	118
김천시	21	1,292.9	966.8	8	6,834	6,708	866.4	95.1	9	100.4	797	19
안동시	63	3,762.6	3,286.5	17	8,158	7,819	908.0	149.5	39	2,270.3	10,541	72
구미시	93	6,366.2	4,382.0	23	15,982	15,532	2,043.8	273.9	61	2,338.2	15,066	129
영주시	139	2,336.5	1,985.5	7	15,199	14,755	1,985.5	128.2	18	-	1,107	22
영천시	217	3,580.6	2,298.8	92	20,847	20,454	1,945.5	502.8	27	220.3	2,490	36
상주시	118	7,662.0	6,022.7	24	28,738	27,631	3,709.2	448.4	59	2,304.4	13,827	101
문경시	66	2,931.9	2,435.5	14	34,871	33,721	1,976.2	265.5	17	269.2	1,310	24
경산시	92	1,900.0	628.4	25	18,059	17,393	628.4	365.7	18	-	1,337	22
군위군	53	370.6	323.7	18	3,395	3,147	323.7	70.0	11	-	190	10
의성군	203	6,792.3	5,824.6	52	27,501	25,840	2,163.1	429.3	96	3,661.5	19,406	152
청송군	92	899.7	677.6	37	10,884	10,521	677.6	188.6	18	-	1,198	23
영양군	77	683.1	582.6	25	8,364	7,778	582.6	97.2	14	-	482	13
영덕군	131	2,158.8	2,147.1	27	21,218	19,770	2,147.1	212.0	20	-	472	22

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

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			침수암거 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	57	7.3	6	1	-	15,552	-	-	-	-2,107.3	Naju-si
-	-	3	-	3	-	-	-	1	-	200	90.7	Gwangyang-si
-	-	70	-	5	-	-	-	-	-	-	4,499.0	Damyang-gun
-	-	81	-	12	2	-	3,283	5	-	885	368.3	Gokseong-gun
-	-	42	56.7	15	2	-	1,987	49	6.0	15,138	340.3	Gurye-gun
-	-	55	-	6	-	-	-	16	-	3,683	157.8	Goheung-gun
-	-	37	829.7	16	-	-	-	3	-	550	2,022.5	Boseong-gun
8	1	121	-	10	1	-	3,110	4	-	1,500	698.3	Hwasun-gun
-	-	33	111.4	20	-	-	-	20	-	10,649	152.2	Jangheung-gun
-	-	73	165.4	4	-	-	-	12	-	5,404	309.8	Gangjin-gun
-	-	45	-	5	-	-	-	8	-	1,118	514.2	Haenam-gun
138	1	36	-	3	6	-	73,354	10	-	2,728	261.7	Yeongam-gun
-	-	8	-	-	-	-	-	1	-	120	974.6	Muan-gun
-	-	23	-	3	-	-	-	4	-	790	-1,446.9	Hampyeong-gun
-	-	29	-	9	-	-	-	7	-	882	340.4	Yeonggwang-gun
-	-	53	-	3	1	-	2,246	4	-	914	-2,526.4	Jangseong-gun
-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	150	116.5	Wando-gun
-	-	18	-	1	-	-	-	11	-	1,675	753.4	Jindo-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	120	240.1	Sinan-gun
521	8	638	967.6	58	102	-	527,956	284	-	73,980	12,158.7	Gyeongsangbuk-do
-	-	27	-	1	18	-	20,563	76	-	17,284	1,001.8	Pohang-si
80	2	57	-	3	13	-	28,953	62	-	16,216	582.3	Gyeongju-si
-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	326.1	Gimcheon-si
-	-	4	108.2	1	-	-	-	3	-	1,278	476.1	Andong-si
-	-	3	-	-	-	-	-	6	-	703	1,984.2	Gumi-si
-	-	103	-	8	4	-	4,182	7	-	2,690	351.0	Yeongju-si
168	2	66	133.0	3	13	-	92,880	19	-	3,538	1,281.8	Yeongcheon-si
-	-	19	9.1	2	6	-	53,309	10	-	4,274	1,639.3	Sangju-si
-	-	30	190.1	8	-	-	-	5	-	850	496.4	Mungyeong-si
-	-	20	-	7	12	-	100,837	17	-	6,360	1,271.6	Gyeongsan-si
-	-	24	-	1	-	-	-	-	-	-	46.9	Gunwi-gun
-	-	51	-	2	-	-	-	4	-	1,300	967.7	Uiseong-gun
-	-	37	-	1	-	-	-	-	-	-	222.1	Cheongsong-gun
-	-	35	-	1	-	-	-	3	-	1,471	100.5	Yeongyang-gun
-	-	37	-	1	11	-	44,237	36	-	7,449	11.7	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

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	1,095.10	19	9,227	8,913	1,095.1	127.9	6	-	329	7
고령군	126	2,891.6	2,806.6	37	8,873	8,404	864.4	112.7	59	1,681.5	17,075	122
성주군	26	4,458.7	3,966.6	7	46,893	36,429	3,751.4	291.3	16	215.2	5,164	43
철곡군	107	1,519.9	1,958.4	34	10,541	10,541	1,234.6	218.2	30	723.8	8,741	55
예천군	89	5,976.2	5,252.4	43	9,563	9,004	3,256.1	146.2	31	1,996.3	7,714	49
봉화군	22	817.4	618.8	5	12,932	11,973	618.8	107.5	1	-	-	-
울진군	61	877.4	795.4	6	5,297	5,012	485.9	78.2	18	43.0	807	26
경상남도	2,106	62,003.6	47,317.8	563	257,380	251,377	29,146.1	3,625.2	719	17,723.6	266,462	1,547
창원시	124	5,014.2	4,171.7	15	23,036	22,835	2,696.2	798.1	48	1,475.5	25,093	104
진주시	171	3,941.8	3,410.5	38	18,303	17,867	1,735.8	304.0	104	1,525.6	19,258	178
통영시	29	200.1	98.0	3	737	737	91.0	16.0	7	7.0	66	7
사천시	163	2,599.6	2,573.1	70	16,772	16,683	2,466.0	292.9	30	107.1	8,245	73
김해시	99	4,800.7	3,313.6	8	2,313	2,307	241.8	18.9	73	3,071.8	34,259	184
밀양시	163	6,681.5	4,980.8	38	14,689	14,312	2,617.3	258.0	57	2,363.5	28,895	122
거제시	48	724.8	353.0	7	2,207	2,207	353.0	47.2	2	-	53	2
양산시	9	663.6	319.2	3	970	970	123.0	16.1	3	196.2	3,145	13
의령군	162	3,053.6	2,654.5	39	15,380	15,109	1,611.1	163.7	74	1,025.3	23,404	158
함안군	176	6,010.6	4,555.6	16	6,465	6,085	1,060.5	93.6	78	3,495.1	44,573	206
창녕군	140	6,934.0	4,310.4	47	12,625	12,319	2,325.3	293.7	70	1,985.1	47,681	203
고성군	203	3,412.4	2,625.6	36	19,639	19,384	2,625.6	289.4	26	-	1,862	34
남해군	87	1,876.6	1,342.9	48	10,059	9,857	1,342.9	113.6	4	-	182	5
하동군	102	4,672.8	3,399.0	23	43,064	41,495	3,058.5	259.7	37	196.2	8,466	70
산청군	122	2,244.2	1,757.8	35	18,585	17,954	1,413.1	155.3	35	208.1	4,798	54
함양군	28	1,859.3	1,611.8	13	13,621	13,500	1,611.8	114.5	-	-	-	-
거창군	106	3,373.3	2,050.6	43	22,337	21,479	2,050.6	188.6	7	-	355	12
함천군	174	3,940.5	3,789.7	81	16,578	16,277	1,722.6	201.9	64	2,067.1	16,127	122
제주특별자치도	18	-	-	4	2,385	2,035	-	51.8	1	-	75	1
제주시	10	-	-	3	1,135	985	-	27.4	1	-	75	1
서귀포시	8	-	-	1	1,250	1,050	-	24.4	-	-	-	-

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

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			침수암거 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.											
-	-	8	-	1	15	-	133,142	15	-	6,169	256.2	Cheongdo-gun
272	3	23	260.7	2	-	-	-	7	-	2,400	85.0	Goryeong-gun
-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	492.1	Seongju-gun
1	1	35	-	2	6	-	27,389	2	-	385	-438.5	Chilgok-gun
-	-	13	-	9	1	-	8,640	1	-	173	723.8	Yecheon-gun
-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	198.6	Bonghwa-gun
-	-	24	266.5	3	2	-	13,824	11	-	1,440	82.0	Uljin-gun
2,666	17	668	448.1	46	34	-	124,877	122	-	23,399	14,685.8	Gyeongsangnam-do
231	1	45	-	1	7	-	19,181	9	-	4,741	842.5	Changwon-si
428	2	24	149.1	1	-	-	-	5	-	500	531.3	Jinju-si
-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	102.1	Tongyeong-si
-	-	46	-	3	4	-	2,592	13	-	1,655	26.5	Sacheon-si
-	-	5	-	-	2	-	10,406	11	-	2,095	1,487.1	Gimhae-si
1,118	6	58	-	3	4	-	45,792	6	-	1,600	1,700.7	Miryang-si
-	-	36	-	1	-	-	-	3	-	180	371.8	Geoje-si
-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	270	344.4	Yangsang-si
-	-	33	18.1	1	7	-	38,102	9	-	2,055	399.1	Uiryeong-gun
-	-	70	-	17	6	-	6,048	6	-	1,120	1,455.0	Haman-gun
777	7	4	-	-	1	-	1,469	18	-	3,448	2,623.6	Changnyeong-gun
-	-	119	-	2	1	-	-	21	-	2,750	786.8	Goseong-gun
-	-	30	-	1	2	-	1,287	3	-	440	533.7	Namhae-gun
-	-	38	144.3	2	-	-	-	4	-	655	1,273.8	Hadong-gun
-	-	50	136.6	7	-	-	-	2	-	200	486.4	Sancheong-gun
-	-	14	-	3	-	-	-	1	-	205	247.5	Hamyang-gun
-	-	53	-	1	-	-	-	3	-	662	1,322.7	Geochang-gun
112	1	23	-	1	-	-	-	6	-	823	150.8	Hapcheon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	14,876	-	Jejutekbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	8,258	-	Jeju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	6,618	-	Seogwipo-si

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

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

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

총 저수량 : 천m³

시 군	총 저수량 Total Storage Capacity	계 Total	100	~200	~300	~500	~1,000	~1,500	~2,000
			미만 Less than 100	미만 Less than 200	미만 Less than 300	미만 Less than 500	미만 Less than 1,000	미만 Less than 1,500	미만 Less than 2,000
2 0 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
2 0 1 6	3,222,333	17,313	15,161	594	302	334	397	173	96
2 0 1 7	3,253,580	17,289	15,114	599	306	334	401	175	97
부 산 광 역 시	1,956	97	91	5	-	1	-	-	-
금 정 구	53	12	12	-	-	-	-	-	-
강 서 구	229	12	11	1	-	-	-	-	-
기 장 군	1,674	73	68	4	-	1	-	-	-
대 구 광 역 시	26,053	199	180	7	1	3	3	2	-
동 구	3,641	49	47	-	-	1	-	-	-
북 구	1,502	23	20	1	-	1	1	-	-
수 성 구	1,827	24	20	1	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	33,302	41	18	4	3	3	2	4	2
중 구	30	1	1	-	-	-	-	-	-
서 구	64	1	1	-	-	-	-	-	-
강 화 군	32,817	31	9	4	2	3	2	4	2
용 진 군	391	8	7	-	1	-	-	-	-
광 주 광 역 시	9,257	136	121	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	6,150	74	67	4	1	-	-	1	-
대 전 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				
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
103	82	38	16	2	4	4	2	5	2	0	1	6
105	83	43	14	3	4	5	1	5	2	0	1	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ongj in-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 개소수 Number of Reservoirs by Total Storage Capacity

총 저수량 : 천m³

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
울산광역시	18,774	346	319	7	5	3	9	2	1
중 구	110	5	5	-	-	-	-	-	-
남 구	86	5	5	-	-	-	-	-	-
동 구	21	2	2	-	-	-	-	-	-
북 구	2,568	32	28	1	1	-	1	1	-
울 주 군	15,989	302	279	6	4	3	8	1	1
세종특별자치시	5,633	37	36	-	-	-	-	-	-
경기도	154,708	341	234	25	12	16	19	14	7
수 원 시	390	2	1	-	-	1	-	-	-
성 남 시	1,566	3	-	1	-	-	2	-	-
광 명 시	28	1	1	-	-	-	-	-	-
평 택 시	606	15	14	-	-	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	597	6	5	-	-	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	50,025	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	7,546	13	6	-	-	2	2	1	2
포 천 시	9,223	30	17	3	2	1	3	3	1
여 주 시	4,830	12	9	1	-	-	1	-	-
연 천 군	1,757	3	2	-	-	-	-	-	1
가 평 군	185	2	1	1	-	-	-	-	-
양 평 군	2,986	25	18	3	2	1	-	1	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

총 저수량 : 천m³

시 군	총 저수량 Total Storage Capacity	계 Total	100	~200	~300	~500	~1,000	~1,500	~2,000
			미만 Less than 100	미만 Less than 200	미만 Less than 300	미만 Less than 500	미만 Less than 1,000	미만 Less than 1,500	미만 Less than 2,000
강 원 도	129,287	313	225	11	11	13	19	13	7
춘천시	9,665	25	15	3	1	3	-	1	1
원주시	12,639	94	81	-	-	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	11,942	43	29	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	42,494	16	7	1	1	-	1	-	1
화천군	26	4	4	-	-	-	-	-	-
양구군	2,851	13	8	2	1	-	-	2	-
인제군	146	5	4	1	-	-	-	-	-
고성군	12,507	16	10	-	-	1	-	1	1
양양군	3,440	10	7	-	1	-	-	1	1
충 청 북 도	216,554	763	626	20	12	27	43	8	7
청주시	16,892	183	171	1	1	4	3	-	2
충주시	23,734	72	57	1	2	1	5	2	1
제천시	5,958	53	42	3	-	3	4	-	1
보은군	34,535	60	47	2	-	-	7	-	-
옥천군	16,377	89	71	3	2	8	2	-	1
영동군	9,405	73	59	1	2	5	5	-	-
증평군	3,167	15	13	-	1	-	-	-	-
진천군	54,879	51	41	1	1	2	1	1	1
괴산군	16,801	74	53	4	1	1	10	3	1
음성군	34,391	78	58	4	1	3	6	2	-
단양군	415	15	14	-	1	-	-	-	-
충 청 남 도	338,918	899	696	44	23	28	41	25	6
천안시	12,544	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 개소수 Number of Reservoirs by Total Storage Capacity

총 저수량 : 천m³

시 군	총 저수량 Total Storage Capacity	계 Total	100	~200	~300	~500	~1,000	~1,500	~2,000
			미만 Less than 100	미만 Less than 200	미만 Less than 300	미만 Less than 500	미만 Less than 1,000	미만 Less than 1,500	미만 Less than 2,000
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	22,254	107	97	2	-	1	3	-	-
서 천 군	27,486	19	12	1	-	-	2	-	1
청 양 군	25,281	89	69	7	1	3	2	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	-
태 안 군	11,967	47	24	4	8	5	3	2	-
전 라 북 도	712,722	2,239	1,974	76	37	45	32	22	12
전 주 시	5,059	49	43	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	34,435	226	206	4	3	3	2	1	2
남 원 시	20,670	296	269	6	5	7	2	5	1
김 제 시	22,995	127	119	1	1	-	1	1	-
완 주 군	119,058	189	170	5	4	1	2	1	1
진 안 군	17,783	140	111	15	5	4	2	-	1
무 주 군	11,418	77	66	5	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	16,548	171	142	10	2	8	4	5	-
고 창 군	49,639	350	312	11	2	6	7	4	1
부 안 군	34,589	97	79	-	3	7	3	1	1
전 라 남 도	764,659	3,206	2,641	186	99	77	101	30	22
목 포 시	216	14	14	-	-	-	-	-	-
여 수 시	7,807	66	53	4	2	1	5	1	-
순 천 시	10,151	68	51	6	3	1	5	1	-
나 주 시	127,945	220	182	22	4	4	5	-	-
광 양 시	6,996	38	30	2	2	3	-	-	-
담 양 군	109,134	117	97	6	7	1	2	1	1
곡 성 군	18,442	130	101	10	10	5	1	1	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

총 저수량 : 천m³

시 군	총 저수량 Total Storage Capacity	계 Total	100	~200	~300	~500	~1,000	~1,500	~2,000
			미만 Less than 100	미만 Less than 200	미만 Less than 300	미만 Less than 500	미만 Less than 1,000	미만 Less than 1,500	미만 Less than 2,000
구례군	16,258	56	39	6	4	1	-	1	1
고흥군	39,843	275	219	19	8	11	9	4	3
보성군	26,260	129	105	3	2	3	7	3	1
화순군	34,887	158	126	12	4	2	2	5	3
장흥군	26,909	115	82	9	3	1	13	1	3
강진군	37,150	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	12,217	182	159	8	7	3	3	-	2
함평군	20,432	159	138	9	2	4	3	-	-
영광군	33,864	195	166	10	6	3	6	2	-
장성군	131,239	122	94	6	9	2	6	1	1
완도군	5,293	50	38	3	2	3	4	-	-
진도군	18,992	134	103	12	4	5	6	1	2
신안군	13,223	245	225	8	3	5	1	2	1
경상북도	534,598	5,468	5,059	117	63	54	72	30	25
포항시	47,135	279	241	10	3	4	11	2	2
경주시	87,080	442	388	16	6	5	14	1	6
김천시	9,657	251	241	5	-	1	3	-	-
안동시	13,292	178	158	9	2	5	2	-	1
구미시	21,074	211	192	6	3	2	1	2	3
영주시	15,794	66	60	1	-	-	-	-	2
영천시	34,208	985	941	16	7	9	6	2	1
상주시	32,372	212	193	1	4	-	6	3	2
문경시	35,622	47	41	1	-	-	2	1	-
경산시	26,775	315	284	13	4	6	-	3	2
군위군	8,124	370	356	6	3	3	2	-	-
의성군	38,278	694	669	9	6	2	3	1	-
청송군	14,417	187	171	6	3	2	2	-	-
영양군	9,565	98	89	2	1	2	-	1	1
영덕군	22,567	131	111	3	4	4	2	6	-
청도군	16,024	286	262	6	5	4	7	1	1
고령군	10,297	167	160	1	1	1	3	-	-
성주군	50,042	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	-	-	1	-	-	-	-	-	Yeonggwang-gun
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Jangseong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Wando-gun
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Jindo-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sinan-gun
16	20	9	-	-	1	2	-	-	Gyeongsangbuk-do
1	3	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	-	-	-	-	1	-	-	Mungyeong-si
2	1	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gunwi-gun
-	2	2	-	-	-	-	-	-	Uiseong-gun
2	1	-	-	-	-	-	-	-	Cheongsong-gun
2	-	-	-	-	-	-	-	-	Yeongyang-gun
-	-	1	-	-	-	-	-	-	Yeongdeok-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Cheongdo-gun
-	1	-	-	-	-	-	-	-	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 : 천m³

시 군	총 저수량 Total Storage Capacity	계 Total	100	~200	~300	~500	~1,000	~1,500	~2,000
			미만 Less than 100	미만 Less than 200	미만 Less than 300	미만 Less than 500	미만 Less than 1,000	미만 Less than 1,500	미만 Less than 2,000
철 곡 군	12,685	186	172	2	3	2	3	2	2
예 천 군	10,860	125	115	2	2	-	2	2	1
봉 화 군	13,198	42	37	-	-	1	-	-	1
울 진 군	5,532	20	14	1	1	1	1	1	-
경 상 남 도	299,450	3,183	2,880	88	36	62	59	21	8
창 원 시	25,633	173	157	5	3	2	2	1	-
진 주 시	21,625	268	228	9	5	11	13	1	1
통 영 시	1,548	49	46	-	3	-	-	-	-
사 천 시	17,829	156	134	7	2	3	3	4	2
김 해 시	4,427	139	135	2	-	1	-	-	-
밀 양 시	18,587	204	176	7	6	7	4	2	1
거 제 시	3,497	100	94	2	1	2	1	-	-
양 산 시	1,899	52	48	2	-	2	-	-	-
의 령 군	17,550	165	147	5	2	2	4	2	-
함 안 군	8,411	193	183	3	1	1	3	1	-
창 녕 군	16,792	225	206	9	1	2	2	2	1
고 성 군	24,530	219	190	7	4	5	9	2	-
남 해 군	12,091	169	153	5	1	4	3	1	1
하 동 군	44,952	155	142	2	1	4	1	2	-
산 청 군	20,362	220	202	7	1	3	1	2	-
함 양 군	15,300	179	163	1	2	9	2	-	-
거 창 군	24,100	177	161	6	1	1	3	1	1
함 천 군	20,317	340	315	9	2	3	8	-	1
제주특별자치도	2,390	5	2	-	-	1	1	1	-
제 주 시	1,140	4	2	-	-	1	1	-	-
서 귀 포 시	1,250	1	-	-	-	-	-	1	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

유효저수량 : 천m³

시 군	유효 저수량 Effective Storage Capacity	계 Total	100	~200	~300	~500	~1,000	~1,500	~2,000
			미만 Less than 100	미만 Less than 200	미만 Less than 300	미만 Less than 500	미만 Less than 1,000	미만 Less than 1,500	미만 Less than 2,000
2 0 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
2 0 1 6	3,086,998	17,313	15,193	590	293	330	402	174	83
2 0 1 7	3,117,859	17,289	15,118	595	291	329	408	180	85
부 산 광 역 시	1,793	97	91	5	-	1	-	-	-
금 정 구	48	12	12	-	-	-	-	-	-
강 서 구	229	12	11	1	-	-	-	-	-
기 장 군	1,516	73	68	4	-	1	-	-	-
대 구 광 역 시	26,003	199	180	7	1	3	3	2	-
동 구	3,616	49	47	-	-	1	-	-	-
북 구	1,502	23	20	1	-	1	1	-	-
수 성 구	1,804	24	20	1	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	31,501	41	18	5	2	3	2	5	1
중 구	30	1	1	-	-	-	-	-	-
서 구	64	1	1	-	-	-	-	-	-
강 화 군	31,200	31	9	4	2	3	2	5	1
용 진 군	207	8	7	1	-	-	-	-	-
광 주 광 역 시	9,038	136	121	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	5,974	74	67	4	1	-	-	1	-
대 전 광 역 시	5,214	16	12	1	-	-	1	1	-
동 구	46	3	3	-	-	-	-	-	-
중 구	180	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				
94	57	26	15	4	3	3	1	52	0	1	2	
97	68	31	16	4	3	3	1	52	0	1	3	
101	71	33	16	3	4	3	1	52	0	1	4	
103	73	35	15	3	4	3	1	52	0	1	5	
101	80	35	16	3	4	3	1	52	0	1	6	
105	93	51	16	3	4	3	1	72	0	1	7	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Geumjeong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gangseo-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gijang-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 : 천m³

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
울산광역시	18,550	346	319	7	5	3	9	2	1
중 구	110	5	5	-	-	-	-	-	-
남 구	86	5	5	-	-	-	-	-	-
동 구	21	2	2	-	-	-	-	-	-
북 구	2,494	32	28	1	1	-	1	1	-
울 주 군	15,839	302	279	6	4	3	8	1	1
세종특별자치시	5,203	37	36	-	-	-	-	-	-
경기도	137,048	341	235	27	13	15	18	16	4
수 원 시	369	2	1	-	1	-	-	-	-
성 남 시	1,450	3	-	1	-	1	1	-	-
광 명 시	28	1	1	-	-	-	-	-	-
평 택 시	589	15	14	-	-	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	597	6	5	-	-	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	34,936	65	47	7	-	2	3	1	1
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	6,649	13	6	-	-	2	2	3	-
포 천 시	9,062	30	17	3	2	1	3	3	1
여 주 시	4,730	12	9	1	-	-	1	-	-
연 천 군	1,754	3	2	-	-	-	-	-	1
가 평 군	164	2	1	1	-	-	-	-	-
양 평 군	2,981	25	18	3	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 : 천m³

시 군	유효 저수량 Effective Storage Capacity	계 Total	100	~200	~300	~500	~1,000	~1,500	~2,000
			미만 Less than 100	미만 Less than 200	미만 Less than 300	미만 Less than 500	미만 Less than 1,000	미만 Less than 1,500	미만 Less than 2,000
강 원 도	118,502	313	227	9	11	13	20	13	6
춘 천 시	9,442	25	15	3	1	3	-	1	1
원 주 시	12,480	94	81	-	-	3	7	2	-
강 릉 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	11,789	43	29	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	35	4	4	-	-	-	-	-	-
양 구 군	2,705	13	8	2	1	-	1	1	-
인 제 군	127	5	5	-	-	-	-	-	-
고 성 군	11,842	16	10	-	-	1	-	1	1
양 양 군	3,366	10	7	-	1	-	-	1	1
충 청 북 도	202,864	763	626	21	11	28	43	10	6
청 주 시	9,836	183	171	1	1	4	4	-	2
충 주 시	22,530	72	57	2	1	1	5	3	-
계 천 시	5,715	53	42	3	-	3	4	1	-
보 은 군	34,067	60	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	3,162	15	13	-	1	-	-	-	-
진 천 군	54,311	51	41	1	1	2	1	1	1
괴 산 군	16,602	74	53	4	1	2	9	3	1
음 성 군	32,145	78	58	4	1	3	6	2	-
단 양 군	334	15	14	-	1	-	-	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

유효저수량 : 천m³

시 군	유효 저수량 Effective Storage Capacity	계 Total	100	~200	~300	~500	~1,000	~1,500	~2,000
			미만 Less than 100	미만 Less than 200	미만 Less than 300	미만 Less than 500	미만 Less than 1,000	미만 Less than 1,500	미만 Less than 2,000
충 청 남 도	329,667	899	700	44	21	27	41	26	6
천 안 시	12,327	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	-
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	111	7	7	-	-	-	-	-	-
당 진 시	6,658	41	33	2	-	1	3	2	-
금 산 군	7,121	91	80	3	2	2	3	-	1
부 여 군	21,839	107	97	2	-	1	3	-	-
서 천 군	25,669	19	12	1	-	-	2	1	-
청 양 군	24,409	89	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	-
태 안 군	11,085	47	24	4	9	4	4	1	1
전 라 북 도	699,027	2,239	1,982	76	35	40	36	21	8
전 주 시	4,893	49	43	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	33,595	226	206	5	2	3	2	1	2
남 원 시	19,858	296	271	7	4	5	4	3	1
김 제 시	22,393	127	120	-	1	-	1	1	-
완 주 군	117,008	189	170	5	4	1	2	2	-
진 안 군	16,778	140	111	16	5	4	1	-	1
무 주 군	10,610	77	67	5	-	-	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	15,461	171	145	7	2	8	6	3	-
고 창 군	47,939	350	313	12	1	5	7	4	1
부 안 군	33,171	97	79	-	3	7	3	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	
13	12	5	1	1	-	1	1	-	Chungcheongnam-do
-	1	-	-	-	-	-	-	-	Cheonan-si
4	1	-	-	-	-	-	-	-	Gongju-si
-	-	-	-	1	-	-	-	-	Boryeong-si
1	2	1	-	-	-	-	-	-	Asan-si
1	3	1	-	-	-	-	-	-	Seosan-si
-	-	-	-	-	-	-	1	-	Nonsan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeryong-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	dangjin-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Geumsan-gun
1	1	2	-	-	-	-	-	-	Buyeo-gun
-	1	1	1	-	-	-	-	-	Seocheon-gun
3	2	-	-	-	-	-	-	-	Cheongyang-gun
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Hongseong-gun
2	1	-	-	-	-	-	-	1	Yesan-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Taeon-gun
13	12	7	5	-	1	1	-	-	2 Jeollabuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeonju-si
2	1	-	1	-	-	-	-	-	Gunsan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Iksan-si
2	2	1	-	-	-	-	-	-	Jeongeup-si
-	1	-	-	-	-	-	-	-	Namwon-si
1	1	2	-	-	-	-	-	-	Gimje-si
1	-	-	2	-	1	-	-	-	1 Wanju-gun
1	-	1	-	-	-	-	-	-	Jinan-gun
1	1	-	-	-	-	-	-	-	Muju-gun
-	1	2	1	-	-	-	1	-	Jangsu-gun
1	1	-	-	-	-	-	-	-	1 Imsil-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sunchang-gun
3	3	1	-	-	-	-	-	-	Gochang-gun
1	1	-	1	-	-	-	-	-	Buan-gun

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

유효저수량 : 천m³

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
전라남도	743,479	3,206	2,649	184	96	78	102	30	18
목포시	216	14	14	-	-	-	-	-	-
여수시	7,541	66	53	4	2	1	5	1	-
순천시	9,806	68	52	7	1	2	4	1	-
나주시	125,951	220	185	19	4	4	5	-	-
광양시	6,984	38	30	2	2	3	-	-	-
담양군	105,854	117	97	6	7	1	2	1	1
곡성군	17,436	130	102	10	10	4	1	1	-
구례군	16,090	56	39	6	4	1	-	1	1
고흥군	39,457	275	219	19	8	11	9	5	2
보성군	25,918	129	105	3	2	3	7	3	1
화순군	33,392	158	127	11	5	2	3	3	3
장흥군	26,275	115	82	9	3	1	13	1	3
강진군	35,855	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	11,595	182	160	9	5	3	3	-	2
함평군	20,344	159	139	8	2	4	3	-	-
영광군	32,071	195	166	10	6	3	6	2	-
장성군	126,529	122	94	6	9	2	7	1	-
완도군	5,095	50	38	3	3	3	3	-	-
진도군	18,144	134	103	13	3	5	6	3	-
신안군	12,900	245	225	8	3	5	2	1	1
경상북도	496,786	5,468	5,068	116	57	56	72	29	25
포항시	45,571	279	242	10	2	4	11	2	2
경주시	75,253	442	390	15	5	7	13	-	6
김천시	9,525	251	241	5	-	1	3	-	-
안동시	12,932	178	158	9	3	4	2	-	1
구미시	19,890	211	194	4	3	2	2	1	3
영주시	15,338	66	60	1	-	-	-	-	2
영천시	33,815	985	941	16	7	9	6	2	2
상주시	31,264	212	193	1	4	1	5	4	1
문경시	34,471	47	41	1	-	-	2	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	
27	12	4	3	-	-	-	-	-	3 Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Mokpo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yeosu-si
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Suncheon-si
1	1	-	-	-	-	-	-	-	1 Naju-si
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Gwangyang-si
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1 Damyang-gun
-	2	-	-	-	-	-	-	-	- Gokseong-gun
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	-	-	1	-	-	-	-	-	- Yeonggwang-gun
1	-	-	1	-	-	-	-	-	1 Jangseong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Wando-gun
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jindo-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Sinan-gun
14	19	9	-	1	2	-	-	-	- Gyeongsangbuk-do
1	3	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	-	-	-	1	-	-	-	- Mungyeong-si

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

유효저수량 : 천m³

시 군	유효 저수량 Effective Storage Capacity	계 Total	100	~200	~300	~500	~1,000	~1,500	~2,000
			미만 Less than 100	미만 Less than 200	미만 Less than 300	미만 Less than 500	미만 Less than 1,000	미만 Less than 1,500	미만 Less than 2,000
경 산 시	26,109	315	284	13	4	6	-	4	1
군 위 군	7,395	370	357	7	1	4	1	-	-
의 성 군	36,568	694	669	9	6	2	3	1	-
청 송 군	13,857	187	172	6	2	2	2	-	1
영 양 군	8,969	98	90	1	1	2	-	1	2
영 덕 군	21,119	131	111	4	3	4	2	6	-
청 도 군	15,164	286	263	6	4	4	7	2	-
고 령 군	9,828	167	160	1	2	-	3	-	-
성 주 군	39,419	176	164	1	5	-	2	2	-
철 곡 군	12,680	186	172	2	3	2	3	2	2
예 천 군	10,207	125	115	2	2	-	3	1	1
봉 화 군	12,188	42	37	-	-	1	-	-	1
울 진 군	5,224	20	14	2	-	1	2	-	-
경 상 남 도	291,144	3,183	2,852	84	35	61	60	23	10
창 원 시	25,235	173	157	6	2	2	2	1	-
진 주 시	21,131	268	229	8	6	10	13	1	1
통 영 시	1,407	49	46	-	3	-	-	-	-
사 천 시	17,740	156	134	7	2	3	3	4	2
김 해 시	4,421	139	135	2	-	1	-	-	-
밀 양 시	17,843	204	178	5	6	7	4	2	1
거 제 시	3,485	100	95	1	1	2	1	-	-
양 산 시	1,899	52	48	2	-	2	-	-	-
의 령 군	16,974	165	148	4	2	2	4	2	-
함 안 군	7,825	193	183	4	-	1	4	-	-
창 념 군	15,645	225	206	9	1	2	2	2	1
고 성 군	24,275	219	190	7	4	5	9	2	-
남 해 군	11,885	169	153	5	2	3	4	-	1
하 동 군	43,383	155	142	2	1	4	1	2	-
산 청 군	19,686	220	202	7	1	3	1	2	-
함 양 군	15,179	179	163	1	2	9	2	-	-
거 창 군	23,141	177	161	6	1	1	3	1	1
합 천 군	19,990	340	315	9	2	5	6	-	1
제주특별자치도	2,040	5	2	-	1	-	1	1	-
제 주 시	990	4	2	-	1	-	1	-	-
서 귀 포 시	1,050	1	-	-	-	-	-	1	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

총 저수량 : 천㎥

총 저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of
2 0 1 2	17,477	2,997,126	14,383	535,274	1,811	471,266	638
2 0 1 3	17,427	3,126,649	14,319	537,219	1,802	457,610	642
2 0 1 4	17,401	3,142,374	14,274	483,633	1,799	452,159	646
2 0 1 5	17,310	3,169,082	14,177	483,430	1,785	440,823	644
2 0 1 6	17,313	3,222,333	14,150	483,417	1,796	431,904	652
2 0 1 7	17,289	3,253,580	14,107	472,435	1,791	429,825	652
100 미만	15,114	250,188	13,611	198,026	1,239	41,486	202
100~500 미만	1,239	290,010	377	77,640	394	85,985	260
500~1,000 미만	401	283,445	63	43,454	84	58,725	93
1,000~2,000 미만	272	379,152	34	48,049	44	57,750	50
2,000~3,000 미만	105	255,517	11	26,120	13	32,104	16
3,000~5,000 미만	83	318,025	5	18,480	11	41,784	17
5,000~7,000 미만	24	138,014	2	11,843	1	5,692	5
7,000~10,000 미만	19	158,534	2	17,041	1	9,946	3
10,000~15,000 미만	11	135,999	1	12,857	2	23,841	2
15,000~20,000 미만	3	51,920	1	18,925	-	-	2
20,000~30,000 미만	7	169,578	-	-	1	25,409	1
30,000~40,000 미만	5	169,920	-	-	-	-	1
40,000~50,000 미만	1	47,103	-	-	1	47,103	-
50,000~60,000 미만	1	58,312	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	4	547,863	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	97	1,956	73	522	10	295	11
100 미만	91	964	73	522	9	180	6
100~500 미만	6	992	-	-	1	115	5
500~1,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
1,000~2,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
2,000~3,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
3,000~5,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
5,000~7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

총 저수량 : 천㎥

총 저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of
대 구 광 역 시	199	26,053	175	5,952	13	873	3
100 미만	180	3,722	167	3,200	11	384	1
100~500 미만	11	2,500	6	1,419	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	41	33,302	29	19,895	3	3,433	5
100 미만	18	611	17	535	-	-	-
100~500 미만	10	2,506	6	1,362	1	131	3
500~1,000 미만	2	1,117	-	-	1	587	1
1,000~2,000 미만	6	8,385	3	4,637	-	-	1
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 : 천㎥

총 저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of
광 주 광 역 시	136	9,257	121	5,677	13	1,058	1
100 미만	121	3,317	113	2,992	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 : 천㎥

총 저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of
울 산 광 역 시	346	18,774	274	4,595	53	4,458	5
100 미만	319	5,571	269	4,016	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	37	5,633	32	300	1	16	4
100 미만	36	349	32	300	1	16	3
100~500 미만	-	-	-	-	-	-	-
500~1,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
1,000~2,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
2,000~3,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
3,000~5,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
5,000~7,000 미만	1	5,284	-	-	-	-	1
7,000~10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

총 저수량 : 천㎥

총 저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of
경 기 도	341	154,708	218	17,089	74	35,603	26
100 미만	234	5,381	191	3,600	35	1,468	7
100~500 미만	53	12,832	18	4,690	25	5,746	6
500~1,000 미만	19	13,955	6	4,634	5	3,304	4
1,000~2,000 미만	21	29,221	2	2,086	7	9,877	5
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	-
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	313	129,287	214	8,950	29	38,602	25
100 미만	225	2,943	205	2,124	13	476	5
100~500 미만	35	9,006	7	1,371	7	1,654	9
500~1,000 미만	19	15,253	-	-	4	3,618	4
1,000~2,000 미만	20	27,240	1	1,735	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 : 천㎥

총 저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of
충 청 북 도	763	216,554	560	7,705	82	12,537	61
100 미만	626	7,746	554	5,524	59	1,722	8
100~500 미만	59	16,583	3	491	14	3,269	29
500~1,000 미만	43	30,998	3	1,690	7	5,380	15
1,000~2,000 미만	15	21,112	-	-	2	2,166	7
2,000~3,000 미만	5	11,956	-	-	-	-	-
3,000~5,000 미만	4	16,098	-	-	-	-	-
5,000~7,000 미만	4	24,257	-	-	-	-	1
7,000~10,000 미만	4	32,984	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	899	338,918	676	40,110	128	118,888	48
100 미만	696	11,855	610	8,543	71	2,670	11
100~500 미만	95	23,031	46	10,306	27	7,137	15
500~1,000 미만	41	30,502	11	7,810	9	7,169	5
1,000~2,000 미만	31	41,903	8	10,294	10	12,420	5
2,000~3,000 미만	15	36,669	-	-	5	12,008	4
3,000~5,000 미만	11	40,357	1	3,157	3	12,507	4
5,000~7,000 미만	4	23,155	-	-	1	5,692	2
7,000~10,000 미만	2	16,378	-	-	-	-	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 : 천㎥

총 저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of
전 라 북 도	2,239	712,722	1,850	102,111	217	51,819	78
100 미만	1,974	35,033	1,788	28,382	146	5,180	30
100~500 미만	158	36,720	42	8,793	52	10,857	32
500~1,000 미만	32	22,689	9	6,560	9	6,453	4
1,000~2,000 미만	34	47,397	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	12	44,033	2	7,291	2	6,655	3
5,000~7,000 미만	3	15,513	-	-	-	-	1
7,000~10,000 미만	5	40,632	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	58,312	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	1	258,562	-	-	-	-	-
전 라 남 도	3,206	764,659	2,533	120,930	407	70,595	120
100 미만	2,641	62,119	2,364	51,163	253	9,916	16
100~500 미만	362	80,696	128	26,061	120	24,098	71
500~1,000 미만	101	69,350	26	17,622	21	14,240	21
1,000~2,000 미만	52	73,111	11	16,840	9	11,017	5
2,000~3,000 미만	28	67,564	4	9,244	3	7,879	2
3,000~5,000 미만	11	41,300	-	-	1	3,445	2
5,000~7,000 미만	4	22,892	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	1	7,532	-	-	-	-	1
10,000~15,000 미만	1	11,926	-	-	-	-	1
15,000~20,000 미만	1	16,890	-	-	-	-	1
20,000~30,000 미만	1	21,978	-	-	-	-	-
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	
43,164	53	66,742	24	52,733	17	396,153	Jeollabuk-do
1,118	8	318	2	35	-	-	Less than 100
8,137	26	7,181	4	1,188	2	564	Less than 500
2,888	8	5,353	2	1,435	-	-	Less than 1,000
8,236	7	9,077	8	11,712	5	6,086	Less than 2,000
4,815	-	-	4	9,658	1	2,857	Less than 3,000
12,703	2	7,570	-	-	3	9,814	Less than 5,000
5,267	-	-	2	10,246	-	-	Less than 7,000
-	-	-	1	7,218	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	58,312	Less than 60,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 70,000
-	-	-	-	-	1	258,562	Over 70,000
91,420	112	140,742	24	245,860	10	95,112	Jeollanam-do
771	8	269	-	-	-	-	Less than 100
18,526	39	11,018	4	993	-	-	Less than 500
14,443	27	18,564	5	3,856	1	625	Less than 1,000
7,071	17	25,318	6	7,150	4	5,715	Less than 2,000
4,949	13	31,148	4	9,614	2	4,730	Less than 3,000
9,312	4	15,413	2	6,696	2	6,434	Less than 5,000
-	3	17,034	1	5,858	-	-	Less than 7,000
7,532	-	-	-	-	-	-	Less than 10,000
11,926	-	-	-	-	-	-	Less than 15,000
16,890	-	-	-	-	-	-	Less than 20,000
-	1	21,978	-	-	-	-	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 : 천㎥

총 저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of
경 상 북 도	5,468	534,598	4,764	76,425	415	53,872	131
100 미만	5,059	69,885	4,682	56,669	316	10,511	46
100~500 미만	234	53,307	75	13,820	75	16,973	43
500~1,000 미만	72	51,608	5	3,244	15	9,803	19
1,000~2,000 미만	55	80,424	2	2,692	6	8,169	13
2,000~3,000 미만	16	38,365	-	-	2	4,656	3
3,000~5,000 미만	20	78,122	-	-	1	3,760	6
5,000~7,000 미만	5	29,036	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	4	34,671	-	-	-	-	1
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	1	28,220	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	2	70,960	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-
경 상 남 도	3,183	299,450	2,576	60,365	341	36,993	133
100 미만	2,880	40,409	2,536	30,232	268	7,367	65
100~500 미만	186	45,429	33	6,913	61	13,770	44
500~1,000 미만	59	39,904	1	561	8	5,214	20
1,000~2,000 미만	29	38,892	2	2,926	2	2,633	3
2,000~3,000 미만	13	31,396	2	4,401	-	-	-
3,000~5,000 미만	11	42,440	-	-	2	8,009	1
5,000~7,000 미만	2	11,663	1	5,629	-	-	-
7,000~10,000 미만	2	17,688	1	9,703	-	-	-
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	1	31,629	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

총 저수량 : 천㎥

총 저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of
제주특별자치도	5	2,390	4	1,666	1	724	-
100 미만	2	81	2	81	-	-	-
100~500 미만	1	335	1	335	-	-	-
500~1,000 미만	1	724	0	-	1	724	-
1,000~2,000 미만	1	1,250	1	1,250	-	-	-
2,000~3,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
3,000~5,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
5,000~7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

유효저수량 : 천㎥

유효저수량				제 당 높 이						
				계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
				개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of
2	0	1	2	17,477	2,837,996	14,383	481,352	1,811	441,080	638
2	0	1	3	17,427	2,954,363	14,319	483,142	1,802	428,077	642
2	0	1	4	17,401	3,009,097	14,274	459,279	1,799	432,623	646
2	0	1	5	17,310	3,038,927	14,177	458,155	1,785	421,592	644
2	0	1	6	17,313	3,086,998	14,150	458,209	1,796	412,975	652
2	0	1	7	17,289	3,117,859	14,141	619,166	1,791	410,544	652
			100 미만	15,151	245,081	13,625	192,542	1,255	41,644	207
			100~500 미만	1,218	284,549	363	73,484	382	84,215	259
			500~1,000 미만	407	286,888	64	43,303	83	58,554	89
			1,000~2,000 미만	259	358,015	40	53,988	42	54,294	50
			2,000~3,000 미만	103	248,421	13	30,817	12	29,266	17
			3,000~5,000 미만	83	317,189	15	56,137	11	41,127	17
			5,000~7,000 미만	19	109,648	12	68,705	1	5,652	4
			7,000~10,000 미만	18	148,461	6	51,519	1	9,946	3
			10,000~15,000 미만	10	120,894	1	12,826	2	22,364	2
			15,000~20,000 미만	5	85,587	2	35,845	1	17,412	2
			20,000~30,000 미만	7	171,264	-	-	-	-	1
			30,000~40,000 미만	3	96,625	-	-	-	-	1
			40,000~50,000 미만	1	46,070	-	-	1	46,070	-
			50,000~60,000 미만	1	57,688	-	-	-	-	-
			60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
			70,000 이상	4	541,479	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시				97	1,793	73	393	10	261	11
			100 미만	91	801	73	393	9	146	6
			100~500 미만	6	992	-	-	1	115	5
			500~1,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
			1,000~2,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
			2,000~3,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
			3,000~5,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
			5,000~7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
			7,000~10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
			10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
			15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
			20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
			30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
			40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
			50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
			60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
			70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

Effective Storage Capacity : 1,000m³

Height of Dam							Effective Storage Capacity			
미만 20m	~ 30m 미만 Less than 30m		~ 40m 미만 Less than 40m		40m 이상 Over 40m					
유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity				
430,345	440	472,662	142	373,800	63	638,757	2	0	1	2
465,279	444	490,445	148	410,938	72	676,482	2	0	1	3
466,270	451	512,335	149	424,843	82	713,747	2	0	1	4
477,644	463	524,438	155	435,707	86	721,391	2	0	1	5
485,883	462	538,075	160	448,917	93	742,939	2	0	1	6
471,480	471	541,635	169	1,011,472	98	764,534	2	0	1	7
8,204	52	2,225	9	331	3	136	Less than 100			
64,990	173	48,402	33	11,380	5	1,349	Less than 500			
61,021	119	84,749	39	30,255	14	9,806	Less than 1,000			
70,471	66	93,036	41	58,770	26	35,656	Less than 2,000			
39,873	25	60,915	25	61,190	13	31,760	Less than 3,000			
66,615	22	84,338	9	34,110	19	72,962	Less than 5,000			
24,461	5	29,294	4	20,993	3	17,443	Less than 7,000			
23,803	4	35,614	3	23,045	5	39,034	Less than 10,000			
25,779	1	10,878	2	25,151	2	23,896	Less than 15,000			
30,417	1	19,713	-	-	-	-	Less than 20,000			
20,906	3	72,471	-	-	3	77,887	Less than 30,000			
34,940	-	-	-	-	2	61,685	Less than 40,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 50,000			
-	-	-	-	-	1	57,688	Less than 60,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 70,000			
-	-	-	4	746,247	2	335,232	Over 70,000			
1,080	2	29	1	30	-	-	Busan-gwangyeoksi			
203	2	29	1	30	-	-	Less than 100			
877	-	-	-	-	-	-	Less than 500			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 1,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 2,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 3,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 5,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 7,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 10,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 15,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 20,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 30,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 40,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 50,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 60,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 70,000			
-	-	-	-	-	-	-	Over 70,000			

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

유효저수량 : 천㎥

유효저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of
대 구 광 역 시	199	26,003	175	5,925	13	873	3
100 미만	180	3,720	167	3,198	11	384	1
100~500 미만	11	2,452	6	1,394	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	41	31,501	29	19,157	3	3,074	5
100 미만	18	574	17	498	-	-	-
100~500 미만	10	2,294	6	1,207	1	131	3
500~1,000 미만	2	1,101	-	-	1	576	1
1,000~2,000 미만	6	7,940	3	4,407	-	-	1
2,000~3,000 미만	2	5,015	1	2,648	1	2,367	-
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	136	9,038	121	5,494	13	1,040	1
100 미만	121	3,185	113	2,866	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	5,214	8	143	4	58	1
100 미만	12	201	8	143	4	58	-
100~500 미만	1	180	-	-	-	-	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	346	18,550	274	4,584	53	4,398	5
100 미만	319	5,548	269	4,005	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	37	5,203	32	286	1	16	4
100 미만	36	335	32	286	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	341	137,048	218	16,644	74	34,694	26
100 미만	235	5,186	191	3,440	36	1,444	7
100~500 미만	55	13,183	18	4,586	24	5,480	7
500~1,000 미만	18	13,062	6	4,456	5	3,216	3
1,000~2,000 미만	20	26,305	2	2,085	7	9,377	5
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	1	11,630	-	-	1	11,630	-
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	313	118,502	214	8,296	29	30,267	25
100 미만	227	3,047	206	2,146	14	574	5
100~500 미만	33	8,558	6	1,235	6	1,441	9
500~1,000 미만	20	15,813	-	-	4	3,604	4
1,000~2,000 미만	19	25,144	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
충 청 북 도	763	202,864	560	7,595	82	12,341	61
100 미만	626	7,671	554	5,452	59	1,720	8
100~500 미만	60	16,512	3	458	14	3,263	29
500~1,000 미만	43	30,192	3	1,685	7	5,209	15
1,000~2,000 미만	16	22,619	-	-	2	2,149	7
2,000~3,000 미만	5	12,155	-	-	-	-	-
3,000~5,000 미만	4	15,780	-	-	-	-	-
5,000~7,000 미만	3	18,725	-	-	-	-	1
7,000~10,000 미만	3	25,075	-	-	-	-	-
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	-	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	899	329,667	676	38,500	128	114,514	48
100 미만	700	11,716	611	8,326	72	2,588	13
100~500 미만	92	22,077	45	9,595	26	6,857	13
500~1,000 미만	41	29,903	11	7,602	10	8,039	5
1,000~2,000 미만	32	42,836	8	9,903	10	12,445	5
2,000~3,000 미만	13	32,039	-	-	4	9,651	4
3,000~5,000 미만	12	44,758	1	3,074	3	12,478	4
5,000~7,000 미만	3	18,030	-	-	1	5,652	2
7,000~10,000 미만	2	15,811	-	-	-	-	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	2,239	699,027	1,850	99,036	217	50,740	78
100 미만	1,982	34,051	1,792	27,378	149	5,178	31
100~500 미만	151	35,045	38	8,092	49	10,316	32
500~1,000 미만	36	26,221	9	6,495	9	6,298	3
1,000~2,000 미만	29	40,416	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	44,722	2	7,291	2	6,655	3
5,000~7,000 미만	2	10,259	-	-	-	-	1
7,000~10,000 미만	5	39,896	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	57,688	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	1	258,562	-	-	-	-	-
전 라 남 도	3,206	743,479	2,533	117,741	407	69,307	120
100 미만	2,649	61,905	2,368	50,685	256	10,108	16
100~500 미만	358	80,149	124	24,773	119	24,496	71
500~1,000 미만	102	70,537	26	17,238	20	14,051	21
1,000~2,000 미만	48	67,402	11	15,825	8	9,757	5
2,000~3,000 미만	27	64,188	4	9,220	3	7,801	2
3,000~5,000 미만	12	45,074	-	-	1	3,094	2
5,000~7,000 미만	3	16,945	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	1	7,523	-	-	-	-	1
10,000~15,000 미만	1	11,926	-	-	-	-	1
15,000~20,000 미만	2	34,913	-	-	-	-	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	
42,170	53	64,793	24	49,628	17	392,660	Jeollabuk-do
1,162	8	303	2	30	-	-	Less than 100
8,120	26	6,832	4	1,141	2	544	Less than 500
2,316	10	7,045	4	3,180	1	887	Less than 1,000
8,030	5	6,819	6	8,877	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	4,312	2	6,403	Less than 5,000
5,252	-	-	1	5,007	-	-	Less than 7,000
-	-	-	1	7,001	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	57,688	Less than 60,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 70,000
-	-	-	-	-	1	258,562	Over 70,000
89,002	112	134,972	24	238,520	10	93,937	Jeollanam-do
763	8	265	1	84	-	-	Less than 100
18,341	40	11,220	4	1,319	-	-	Less than 500
14,106	28	19,616	6	4,916	1	610	Less than 1,000
6,945	16	24,612	4	4,608	4	5,655	Less than 2,000
4,947	12	28,076	4	9,438	2	4,706	Less than 3,000
9,251	5	19,775	2	6,658	2	6,296	Less than 5,000
-	2	11,695	1	5,250	-	-	Less than 7,000
7,523	-	-	-	-	-	-	Less than 10,000
11,926	-	-	-	-	-	-	Less than 15,000
15,200	1	19,713	-	-	-	-	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	5,468	496,786	4,764	74,020	415	52,245	131
100 미만	5,068	68,310	4,685	55,028	321	10,631	46
100~500 미만	229	52,420	72	13,227	72	16,753	44
500~1,000 미만	72	51,313	5	3,133	13	8,643	18
1,000~2,000 미만	54	78,781	2	2,632	6	8,032	13
2,000~3,000 미만	14	34,020	-	-	2	4,601	3
3,000~5,000 미만	19	72,356	-	-	1	3,585	6
5,000~7,000 미만	5	27,874	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	4	33,825	-	-	-	-	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	3,183	291,144	2,576	58,293	341	36,035	133
100 미만	2,885	38,775	2,537	28,642	270	7,278	67
100~500 미만	183	44,701	32	6,607	59	13,173	43
500~1,000 미만	59	39,849	1	561	9	6,019	19
1,000~2,000 미만	27	36,366	2	2,909	1	1,567	3
2,000~3,000 미만	13	30,396	2	4,280	-	-	-
3,000~5,000 미만	11	41,437	-	-	2	7,998	1
5,000~7,000 미만	2	11,601	1	5,591	-	-	-
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	30,337	-	-	-	-	-
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	5	2,040	4	1,359	1	681	-
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	1	1,050	1	1,050	-	-	-
2,000~3,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
3,000~5,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
5,000~7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

3.3 양(배)수장 Pumping & Drainage Stations

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

① 합 계 Total

시도 및 시설	계 Total		38kw 미 만	~ 100kw 미 만	~ 200kw 미 만
	동 력 (kw)	개소수 No. of	Less Than 38kw	Less Than 100kw	Less Than 200kw
2 0 1 7	1,210,661	8,384	5,140	1,430	579
양 수 장	562,021	7,178	5,017	1,294	418
양 배 수 장	90,423	125	9	9	11
배 수 장	558,217	1,081	114	127	150
서 울 특 별 시	298	1	-	-	-
양 수 장	298	1	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	4,537	31	12	6	5
양 수 장	2,502	26	12	6	4
양 배 수 장	898	3	-	-	1
배 수 장	1,137	2	-	-	-
대 구 광 역 시	25,782	104	42	28	4
양 수 장	7,011	70	42	19	2
양 배 수 장	4,549	4	-	-	-
배 수 장	14,222	30	-	9	2
인 천 광 역 시	8,009	68	37	21	3
양 수 장	8,009	68	37	21	3
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
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	3,136	165	142	16	5
양 수 장	2,468	162	142	16	4
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	668	3	-	-	1
세 중 특 별 자 치 시	6,068	30	15	4	3
양 수 장	3,596	25	14	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
640	346	169	41	39	2 0 1 7
259	108	49	18	15	Pumping Station
40	23	25	3	5	Pumping & Drainge Station
341	215	95	20	19	Drainage Station
1	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
1	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
7	1	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
4	-	-	-	-	- Pumping Station
2	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
1	1	-	-	-	- Drainage Station
14	10	5	-	1	Daegu-gwangyeoksi
4	1	2	-	-	- Pumping Station
1	1	2	-	-	- Pumping & Drainge Station
9	8	1	-	1	Drainage Station
-	6	1	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
-	6	1	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	1	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	1	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
1	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
2	-	-	-	-	- Drainage Station
3	3	2	-	-	- Sejong-teukbyeoljachisi
2	2	1	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
1	1	1	-	-	- Drainage Station

3.3 양(배)수장 Pumping & Drainage Stations

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

① 합 계 Total

시도 및 시설별	계 Total		38kw 미 만	~ 100kw 미 만	~ 200kw 미 만
	동 력 (kw)	개소수 No. of	Less Than 38kw	Less Than 100kw	Less Than 200kw
경 기 도	131,024	573	294	120	38
양 수 장	83,150	509	290	117	31
양 배 수 장	6,259	8	1	1	1
배 수 장	41,615	56	3	2	6
강 원 도	31,011	448	274	101	40
양 수 장	23,054	429	273	100	36
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	7,957	19	1	1	4
충 청 북 도	46,161	451	294	67	41
양 수 장	28,725	413	288	64	35
양 배 수 장	6,301	8	1	-	-
배 수 장	11,135	30	5	3	6
충 청 남 도	214,107	1,122	634	185	73
양 수 장	101,042	913	620	174	46
양 배 수 장	4,304	6	1	-	-
배 수 장	108,761	203	13	11	27
전 라 북 도	126,904	853	548	121	65
양 수 장	71,592	767	538	114	57
양 배 수 장	8,912	13	1	1	-
배 수 장	46,400	73	9	6	8
전 라 남 도	144,847	1,035	546	257	86
양 수 장	84,980	872	524	219	65
양 배 수 장	950	3	-	1	-
배 수 장	58,917	160	22	37	21
경 상 북 도	158,312	2,014	1,436	319	99
양 수 장	95,797	1,879	1,424	307	80
양 배 수 장	7,112	8	-	-	-
배 수 장	55,403	127	12	12	19
경 상 남 도	307,583	1,405	797	176	113
양 수 장	46,945	962	746	124	49
양 배 수 장	51,138	71	4	6	9
배 수 장	209,500	372	47	46	55
제주 특별 자 치 도	90	2	1	1	-
양 수 장	90	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
59	28	24	3	7	Gyeonggi-do
33	19	13	2	4	Pumping Station
3	-	1	-	1	Pumping & Drainage Station
23	9	10	1	2	Drainage Station
25	5	3	-	-	Gangwon-do
17	2	1	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
8	3	2	-	-	Drainage Station
30	9	8	2	-	Chungcheongbuk-do
19	4	1	2	-	Pumping Station
3	-	4	-	-	Pumping & Drainage Station
8	5	3	-	-	Drainage Station
99	85	32	8	6	Chungcheongnam-do
25	31	9	3	5	Pumping Station
1	2	2	-	-	Pumping & Drainage Station
73	52	21	5	1	Drainage Station
69	28	11	7	4	Jeollabuk-do
41	8	5	1	3	Pumping Station
5	3	2	1	-	Pumping & Drainage Station
23	17	4	5	1	Drainage Station
76	46	13	8	3	Jeollanam-do
38	12	6	6	2	Pumping Station
2	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
36	34	7	2	1	Drainage Station
96	40	15	8	1	Gyeongsangbuk-do
44	14	5	4	1	Pumping Station
3	2	2	1	-	Pumping & Drainage Station
49	24	8	3	-	Drainage Station
158	84	55	5	17	Gyeongsangnam-do
30	8	5	-	-	Pumping Station
20	15	12	1	4	Pumping & Drainage Station
108	61	38	4	13	Drainage Station
-	-	-	-	-	Jeju
-	-	-	-	-	Jeju
-	-	-	-	-	Jeju
-	-	-	-	-	Jeju

3.3 양(배)수장 Pumping & Drainage Stations

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

② 시군관할 Operated by Si and Gun

시도 및 시설별	계 Total		38kw 미 만	~ 100kw 미 만	~ 200kw 미 만
	동력 (kw)	개소수 No. of	Less Than 38kw	Less Than 100kw	Less Than 200kw
2 0 1 7	175,154	3,856	3,024	580	133
양 수 장	99,321	3,579	2,941	520	91
양 배 수 장	2,892	19	7	4	3
배 수 장	72,941	258	76	56	39
서울 특별시	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
부산 광역시	290	8	5	3	-
양 수 장	290	8	5	3	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
대구 광역시	11,444	64	31	19	2
양 수 장	1,313	41	31	10	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	10,131	23	-	9	2
인천 광역시	768	23	16	6	1
양 수 장	768	23	16	6	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
광주 광역시	164	23	22	1	-
양 수 장	164	22	21	1	-
양 배 수 장	-	1	1	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
대전 광역시	481	21	18	3	-
양 수 장	481	21	18	3	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
울산 광역시	958	125	121	2	2
양 수 장	958	125	121	2	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
세종 특별자치시	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
74	28	13	1	3	2 0 1 7
23	2	2	-	-	Pumping Station
4	1	-	-	-	Pumping & Drainage Station
47	25	11	1	3	Drainage Station
-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	Drainage Station
5	6	-	-	1	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
5	6	-	-	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-teukbyeoljachs
-	-	-	-	-	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	192	128	44	10
양 수 장	8,316	179	124	42	9
양 배 수 장	86	2	1	1	-
배 수 장	13,369	11	3	1	1
강 원 도	13,123	336	233	74	21
양 수 장	12,414	331	232	73	20
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	709	5	1	1	1
충 청 북 도	4,459	209	192	12	5
양 수 장	4,363	204	188	11	5
양 배 수 장	-	1	1	-	-
배 수 장	96	4	3	1	-
충 청 남 도	13,884	321	259	49	4
양 수 장	9,615	309	255	49	2
양 배 수 장	-	1	1	-	-
배 수 장	4,269	11	3	-	2
전 라 북 도	12,478	233	179	34	12
양 수 장	6,658	220	177	31	10
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	5,820	13	2	3	2
전 라 남 도	17,349	308	200	78	16
양 수 장	12,277	269	187	60	15
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	5,072	39	13	18	1
경 상 북 도	39,355	1,295	1,068	178	31
양 수 장	30,142	1,253	1,057	172	21
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	9,213	42	11	6	10
경 상 남 도	38,455	686	541	76	29
양 수 장	11,387	563	499	56	6
양 배 수 장	2,806	14	3	3	3
배 수 장	24,262	109	39	17	20
제 주 특 별 자 치 도	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	1 Drainage Station
8	-	-	-	-	Gangwon-do
6	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	- 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
27	9	3	-	-	Gyeongsangnam-do
2	-	-	-	-	- Pumping Station
4	1	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
21	8	3	-	1	1 Drainage Station
-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station

3.3 양(배)수장 Pumping & Drainage Stations

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

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

시도 및 시설별	계 Total		38kw 미만	~ 100kw 미만	~ 200kw 미만
	동력 (kw)	개소수 No. of	Less Than 38kw	Less Than 100kw	Less Than 200kw
2 0 1 7	1,035,507	4,528	2,116	850	446
양 수 장	462,700	3,599	2,076	774	327
양 배 수 장	87,531	106	2	5	8
배 수 장	485,276	823	38	71	111
서울 특별시	298	1	-	-	-
양 수 장	298	1	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
부산 광역시	4,247	23	7	3	5
양 수 장	2,212	18	7	3	4
양 배 수 장	898	3	-	-	1
배 수 장	1,137	2	-	-	-
대구 광역시	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	-	-	-
인천 광역시	7,241	45	21	15	2
양 수 장	7,241	45	21	15	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
광주 광역시	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	-	-
대전 광역시	385	4	2	-	1
양 수 장	385	4	2	-	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
울산 광역시	2,178	40	21	14	3
양 수 장	1,510	37	21	14	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	668	3	-	-	1
세종 특별자치시	5,908	19	5	3	3
양 수 장	3,436	15	5	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
566	318	156	40	36	2 0 1 7
236	106	47	18	15	Pumping Station
36	22	25	3	5	Pumping & Drainge Station
294	190	84	19	16	Drainage Station
1	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
1	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
7	1	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
4	-	-	-	-	- Pumping Station
2	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
1	1	-	-	-	- Drainage Station
9	4	5	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
4	1	2	-	-	- Pumping Station
1	1	2	-	-	- Pumping & Drainge Station
4	2	1	-	-	- Drainage Station
-	6	1	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
-	6	1	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	1	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	1	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
1	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
2	-	-	-	-	- Drainage Station
3	3	2	-	-	- Sejong-teukbyeoljachisi
2	2	1	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
1	1	1	-	-	- Drainage Station

3.3 양(배)수장 Pumping & Drainage Stations

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

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

시도 및 시설별	계 Total		38kw 미만	~ 100kw 미만	~ 200kw 미만
	동력 (kw)	개소수 No. of	Less Than 38kw	Less Than 100kw	Less Than 200kw
경 기 도	109,253	381	166	76	28
양 수 장	74,834	330	166	75	22
양 배 수 장	6,173	6	-	-	1
배 수 장	28,246	45	-	1	5
강 원 도	17,888	112	41	27	19
양 수 장	10,640	98	41	27	16
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	7,248	14	-	-	3
충 청 북 도	41,702	242	102	55	36
양 수 장	24,362	209	100	53	30
양 배 수 장	6,301	7	-	-	-
배 수 장	11,039	26	2	2	6
충 청 남 도	200,223	801	375	136	69
양 수 장	91,427	604	365	125	44
양 배 수 장	4,304	5	-	-	-
배 수 장	104,492	192	10	11	25
전 라 북 도	114,426	620	369	87	53
양 수 장	64,934	547	361	83	47
양 배 수 장	8,912	13	1	1	-
배 수 장	40,580	60	7	3	6
전 라 남 도	127,498	727	346	179	70
양 수 장	72,703	603	337	159	50
양 배 수 장	950	3	-	1	-
배 수 장	53,845	121	9	19	20
경 상 북 도	118,957	719	368	141	68
양 수 장	65,655	626	367	135	59
양 배 수 장	7,112	8	-	-	-
배 수 장	46,190	85	1	6	9
경 상 남 도	269,128	719	256	100	84
양 수 장	35,558	399	247	68	43
양 배 수 장	48,332	57	1	3	6
배 수 장	185,238	263	8	29	35
제주 특별자치도	75	1	-	1	-
양 수 장	75	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
55	27	20	3	6	Gyeonggi-do
30	19	12	2	4	Pumping Station
3	-	1	-	1	Pumping & Drainage Station
22	8	7	1	1	Drainage Station
17	5	3	-	-	Gangwon-do
11	2	1	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6	3	2	-	-	Drainage Station
30	9	8	2	-	Chungcheongbuk-do
19	4	1	2	-	Pumping Station
3	-	4	-	-	Pumping & Drainage Station
8	5	3	-	-	Drainage Station
94	83	30	8	6	Chungcheongnam-do
23	30	9	3	5	Pumping Station
1	2	2	-	-	Pumping & Drainage Station
70	51	19	5	1	Drainage Station
65	26	10	6	4	Jeollabuk-do
39	8	5	1	3	Pumping Station
5	3	2	1	-	Pumping & Drainage Station
21	15	3	4	1	Drainage Station
67	43	11	8	3	Jeollanam-do
32	12	5	6	2	Pumping Station
2	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
33	31	6	2	1	Drainage Station
84	35	14	8	1	Gyeongsangbuk-do
42	13	5	4	1	Pumping Station
3	2	2	1	-	Pumping & Drainage Station
39	20	7	3	-	Drainage Station
131	75	52	5	16	Gyeongsangnam-do
28	8	5	-	-	Pumping Station
16	14	12	1	4	Pumping & Drainage Station
87	53	35	4	12	Drainage Station
-	-	-	-	-	Jeju
-	-	-	-	-	Jeju
-	-	-	-	-	Jeju
-	-	-	-	-	Jeju

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 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	986,129	8,219	604,180,551	400,260,751	11,386,985
2 0 1 6	1,001,287	8,339	4,604,840	394,200,063	10,429,751
2 0 1 7	1,028,095	8,422	4,519,280	318,131,928	9,388,267
경 기 지 역 본 부	116,792	812	428,072	57,075,510	1,495,040
Gyeonggi Regional Headquarters					
여 주 . 이 천 Yeoju · Icheon	8,661	88	63,925	5,972,544	162,772
양 평 . 광 주 . 서 울 Yangpueong · Gwangju · Seoul	3,982	34	13,679	1,654,855	44,462
화 성 . 수 원 Hwaseong · Suwon	4,529	71	68,657	5,842,253	156,861
연 천 . 포 천 Yeoncheon · Pocheon	12,116	63	40,288	8,421,529	218,364
파 주 Paju	33,438	151	45,082	11,887,501	323,369
고 양 Goyang	4,992	28	16,979	3,068,971	69,400
강 화 Ganghwa	5,643	64	4	1,565	255
김 포 Gimpo	17,313	62	840	623,352	-
평택 Pyeongtaek	21,271	174	178,618	19,602,940	519,557
안 성 Anseong	4,847	77	-	-	-
강 원 지 역 본 부	17,880	215	100,998	10,722,940	291,339
Kangwon Regional Headquarters					
홍 천 . 춘 천 Hongcheon · Chuncheon	1,709	34	10,497	972,939	26,127

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	3,409	46	25,856	907,088	26,120
강릉 Gangneung	3,008	38	3,101	127,928	7,782
영북 Yeongbuk	1,318	18	2,697	264,487	9,255
철원 Cheorwon	8,436	79	58,847	8,450,498	222,055
충북 지역 본부 Chungbuk Regional Headquarters	41,680	462	209,897	13,061,966	399,586
보은 Boeun	2,257	73	-	-	-
충주·제천·단양 Chungju·Jecheon·Danyang	4,283	60	84,932	3,758,931	98,903
청주 Cheongju	20,808	136	27,399	4,606,336	145,178
진천 Jincheon	5,034	54	18,164	1,130,520	36,264
괴산·증평 Goesan·Jeungpyeong	2,534	48	18,929	1,019,479	42,142
음성 Eumseong	2,249	44	41,642	780,289	22,848
옥천·영동 Okcheon·Yeongdong	4,515	47	18,831	1,766,411	54,251
충남 지역 본부 Chungnam Regional Headquarters	202,638	1,697	1,603,202	56,192,257	1,667,551
세종·대전 Sejong·Daejeon	5,407	40	-	-	-
천안 Cheonan	2,962	46	50	118,112	7,368
청양 Cheongyang	11,038	91	1,449,040	2,538,621	73,876

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 Hongseong	2,975	52	-	-	-
공 Gongju	10,585	134	-	-	-
논 산 . 금 산 Nonsan.Geumsan	29,152	271	3,414	8,878,756	286,894
부 Buyeo	49,359	349	-	13,066,208	401,831
서 Seocheon	10,892	77	845	27,692	1,254
보 Boryeong	6,501	60	48,751	2,168,776	71,608
예 Yesan	17,105	153	30,289	3,707,941	127,639
서 산 . 태 안 Seosan . Taean	7,344	60	-	-	-
당 Dangjin	34,188	195	3,790	21,043,422	571,169
아 Asan	10,257	135	67,023	4,642,729	125,912
천 수 만 사 업 단 Project office of Cheonsuman	4,873	34	-	-	-
전 북 지 역 본 부 Jeonbuk Regional Headquarters	115,212	1,022	548,679	45,679,220	1,348,802
남 Namwon	2,172	38	1,267	872,596	24,060
순 Sunchang	3,803	63	-	-	-
동 Dongjin	32,418	221	90,351	6,901,183	209,448
군 Gunsan	7,940	182	282,617	4,227,826	125,042

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	20,895	189	73,321	11,087,020	336,595
전 주 · 완 주 · 임 실 Jeonju · Wanju · Imsil	7,914	60	12,834	702,268	27,715
고 창 Gochang	5,252	62	24,234	1,639,287	49,370
정 읍 Jeongeup	8,521	84	43,043	2,381,864	66,890
부 안 Buan	10,071	102	419	125,654	28,247
무 진 장 Muju · Jinan · Jangsui	410	5	1,627	175,034	5,560
금 강 사 업 단 Geumgang-saeopdan	15,816	16	18,966	17,566,488	475,875
전 남 지 역 본 부 Jeonnam Regional Headquarters	128,174	1,308	565,933	48,582,235	1,368,643
순 천 · 광 양 · 여 수 Suncheon · Gwangyang · Yeosu	6,150	66	18,493	821,669	30,275
강 진 Gangjin	4,028	55	-	-	-
무 안 · 신 안 Muan · Sinan	4,495	78	50,180	3,209,516	90,453
곡 성 Gokseong	4,827	53	20,376	1,874,862	52,053
구 례 Gurye	1,918	30	15,266	854,951	24,871
고 흥 Goheung	9,369	110	44,535	4,119,522	121,511
보 성 Boseong	2,835	48	-	-	-
화 순 Hwasun	1,942	39	20,484	1,145,221	27,550
장 흥 Jangheung	3,631	49	24,464	996,890	39,293

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	-	-	-
영 압 Yeongam	17,505	135	79,619	24,891,955	649,495
영 광 Yeonggwang	4,411	70	15,101	908,511	29,232
진 도 Jindo	9,702	79	19,756	2,150,205	66,710
나 주 Naju	18,925	154	50,030	6,633,691	204,158
담 양 Damyang	1,342	54	-	-	-
함 평 Hampyeong	6,014	62	207,629	975,242	33,042
장 성 Jangseong	1,785	12	-	-	-
광 주 Gwangju	1,496	47	-	-	-
영 산 강 사 업 단 Yeongsangang-saeopdan	16,334	24	-	-	-
경 북 지 역 본 부 Gyeongbuk Regional Headquarters	132,757	1,220	824,557	61,148,628	1,707,677
청 송 . 영 양 Cheongsong · Yeongyang	1,680	36	44,933	1,052,028	30,347
안 동 Andong	10,541	72	-	-	-
칠 곡 Chilgok	7,877	53	20,097	2,597,203	76,291
구 미 . 김 천 Gumi.Gimcheon	14,991	142	41,548	8,074,130	217,844
예 천 Yecheon	7,558	42	13,075	5,718,005	153,869
영 주 . 봉 화 Yeongju · Bonghwa	1,107	22	11,748	649,812	17,171

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)
달 성 Dalseong	14,909	83	33,140	5,691,098	157,934
의 성 . 군 위 Uiseong · Gunwi	20,416	166	81,538	16,549,429	444,481
영 덕 . 울 진 Yeongdeok · Uljin	1,279	48	-	-	-
포 향 . 울 룡 Pohang · Ulleung	4,029	73	339,994	1,718,246	55,891
경 주 Gyeongju	6,354	117	129,542	5,034,461	137,631
영 천 Yeongcheon	2,546	37	6,448	600,723	15,475
경 산 . 청 도 Gyeongsan · Cheongdo	1,640	30	4,423	669,467	11,535
고 령 Goryeong	17,075	122	54,791	7,019,741	216,250
성 주 Seongju	5,462	45	4,181	478,743	23,377
상 주 Sangju	13,827	101	39,099	5,295,542	149,581
문 경 Mungyeong	1,466	31	-	-	-
경 남 지 역 본 부 Gyeongnam Regional Headquarters	272,887	1,685	237,942	25,669,172	1,109,629
김 해 . 양 산 . 부 산 Gimhae · Yangsan · Busan	40,014	261	56,915	5,297,051	217,769
고 성 . 통 영 . 거 제 Goseong·Tongyeong·Geoje	1,981	43	-	-	-
울 산 Ulsan	2,178	62	-	-	-
진 주 . 산 청 Jinju · Sancheong	24,056	232	67,282	3,097,398	176,925

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)
의령 Uiryeong	23,141	157	7,432	2,367,224	91,133
함안 Haman	44,573	206	22,550	5,131,063	239,786
창녕 Changnyeong	48,480	207	-	-	-
밀양 Miryang	28,096	118	38,429	2,875,728	133,255
창원 Changwon	26,730	116	15,089	2,778,194	109,992
사천 Sacheon	8,245	73	14,272	630,371	31,537
거창함양 Geochang Hamyang	355	12	15,973	98,443	3,044
합천 Hapcheon	16,390	123	-	3,393,700	106,188
하동남해 Hadong Namhae	8,648	75	-	-	-
제주지역본부 Jeju Regional Headquarters	75	1	-	-	-
제주지역본부 Jeju	75	1	-	-	-

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.1 시도별 By Province

길이 : 미터 ① 합계 Sum

시도	용수로			
	계 Total		간선 Main	
	흙수로 Earth canal	구조물 Structures	흙수로 Earth canal	구조물 Structures
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
2 0 1 6	53,440,251	64,016,919	10,572,864	19,942,391
2 0 1 7	54,107,907	66,234,095	10,703,176	20,559,743
부 산 광 역 시	89,373	94,143	56,447	32,672
대 구 광 역 시	183,724	469,913	48,829	157,625
인 천 광 역 시	320,218	607,702	4,700	110,262
광 주 광 역 시	1,239,703	916,985	176,684	380,637
대 전 광 역 시	96,572	90,405	22,689	28,306
울 산 광 역 시	114,144	355,067	41,980	118,299
세 종 특 별 자 치 시	500,675	184,753	87,929	57,265
경 기 도	5,855,141	6,328,139	986,175	1,784,682
강 원 도	2,902,236	3,929,563	857,362	1,358,009
충 청 북 도	3,669,002	3,416,714	697,775	1,424,229
충 청 남 도	7,754,388	10,832,149	1,013,602	2,762,038
전 라 북 도	5,485,336	7,958,986	658,810	1,533,194
전 라 남 도	10,533,721	11,922,556	1,106,916	2,407,990
경 상 북 도	10,339,064	11,455,535	3,760,497	5,539,521
경 상 남 도	5,024,610	7,599,408	1,182,781	2,836,247
제 주 특 별 자 치 도	-	72,077	-	28,767

Length : m

Irrigation Canal				Province
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
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
15,901,051	20,852,905	26,966,336	23,221,623	2 0 1 6
16,025,485	21,632,205	27,379,246	24,042,147	2 0 1 7
29,934	7,330	2,992	54,141	Busan-gwangyeoksi
125,773	252,908	9,122	59,380	Daegu-gwangyeoksi
44,779	183,867	270,739	313,573	Incheon-gwangyeoksi
450,249	397,543	612,770	138,805	Gwangju-gwangyeoksi
30,356	34,082	43,527	28,017	Daejeon-gwangyeoksi
56,848	122,560	15,316	114,208	Ulsan-gwangyeoksi
153,195	76,310	259,551	51,178	Sejong-teukbyeoljachisi
1,375,117	1,452,429	3,493,849	3,091,028	Gyeonggi-do
956,250	1,355,845	1,088,624	1,215,709	Gangwon-do
459,139	820,147	2,512,088	1,172,338	Chungcheongbuk-do
2,372,465	3,133,346	4,368,321	4,936,765	Chungcheongnam-do
1,604,096	3,137,030	3,222,430	3,288,762	Jeollabuk-do
3,785,892	4,523,630	5,640,913	4,990,936	Jeollanam-do
3,181,055	4,131,650	3,397,512	1,784,364	Gyeongsangbuk-do
1,400,337	1,961,231	2,441,492	2,801,930	Gyeongsangnam-do
-	42,297	-	1,013	Jejutekbyeoljachi-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	구조물 Structures	흙수로 Earth canal	구조물 Structures
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
2 0 1 6	46,067,422	22,322,842	7,127,744	4,552,327
2 0 1 7	46,798,574	23,688,228	7,425,799	4,948,590
부 산 광 역 시	46,420	37,938	21,881	11,559
대 구 광 역 시	168,868	133,105	21,568	21,219
인 천 광 역 시	702,210	314,285	24,810	25,460
광 주 광 역 시	996,906	291,908	102,498	42,411
대 전 광 역 시	48,433	46,720	10,209	20,721
울 산 광 역 시	45,361	21,401	24,893	7,466
세 종 특 별 자 치 시	668,541	157,579	122,066	73,166
경 기 도	4,580,710	2,035,315	643,285	476,542
강 원 도	1,624,143	1,513,856	507,120	387,080
충 청 북 도	3,781,628	1,063,794	176,765	212,889
충 청 남 도	7,333,878	6,181,402	1,028,293	884,163
전 라 북 도	6,177,259	2,854,777	632,953	248,814
전 라 남 도	11,152,659	3,822,783	1,519,359	647,875
경 상 북 도	4,576,413	2,966,242	1,752,662	1,159,933
경 상 남 도	4,895,145	2,247,123	837,437	729,292
제주특별자치도	-	-	-	-

Length : m

Drainage Canal				Province
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
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
12,705,403	7,790,774	26,234,275	9,979,741	2 0 1 6
12,837,999	8,258,449	26,534,776	10,481,189	2 0 1 7
21,328	8,717	3,211	17,662	Busan-gwangyeoksi
101,852	43,688	45,448	68,198	Daegu-gwangyeoksi
162,333	104,139	515,067	184,686	Incheon-gwangyeoksi
352,643	181,744	541,765	67,753	Gwangju-gwangyeoksi
5,985	15,387	32,239	10,612	Daejeon-gwangyeoksi
6,966	6,168	13,502	7,767	Ulsan-gwangyeoksi
231,863	61,672	314,612	22,741	Sejong-teukbyeoljachi
877,386	610,064	3,060,039	948,709	Gyeonggi-do
585,105	511,096	531,918	615,680	Gangwon-do
680,607	401,043	2,924,256	449,862	Chungcheongbuk-do
1,715,473	2,026,350	4,590,112	3,270,889	Chungcheongnam-do
1,822,837	1,128,476	3,721,469	1,477,487	Jeollabuk-do
3,290,927	1,292,587	6,342,373	1,882,321	Jeollanam-do
1,522,212	1,215,417	1,301,539	590,892	Gyeongsangbuk-do
1,460,482	651,901	2,597,226	865,930	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	- Jejutekbyeoljachi-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	용수로			
	계 Total		간선 Main	
	흙수로 Earth canal	구조물 Structures	흙수로 Earth canal	구조물 Structures
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
2 0 1 6	28,170,123	23,574,401	6,931,913	6,489,028
2 0 1 7	29,178,789	24,697,553	7,138,164	6,699,978
부 산 광 역 시	89,373	94,143	56,447	32,672
대 구 광 역 시	53,269	188,961	39,754	25,186
인 천 광 역 시	252,139	165,289	4,700	4,282
광 주 광 역 시	322,723	40,902	88,570	11,794
대 전 광 역 시	85,493	35,015	21,589	3,490
울 산 광 역 시	13,982	190,958	4,461	23,653
세 종 특 별 자 치 시	479,328	35,081	86,795	1,021
경 기 도	1,455,114	1,580,434	315,230	339,443
강 원 도	2,082,966	2,631,551	721,977	850,474
충 청 북 도	1,081,208	1,057,612	345,158	346,562
충 청 남 도	4,439,628	3,893,523	598,666	590,474
전 라 북 도	1,815,695	1,360,584	259,497	143,404
전 라 남 도	7,320,858	4,517,897	743,802	478,988
경 상 북 도	6,665,911	6,362,960	2,871,726	3,026,739
경 상 남 도	3,021,102	2,542,643	979,792	821,796

Length : m

Irrigation Canal				Province
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
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
9,971,271	8,239,807	11,266,939	8,845,566	2 0 1 6
10,173,886	8,591,883	11,866,739	9,405,692	2 0 1 7
29,934	7,330	2,992	54,141	Busan-gwangyeoksi
6,760	115,996	6,755	47,779	Daegu-gwangyeoksi
32,883	93,655	214,556	67,352	Incheon-gwangyeoksi
103,185	10,622	130,968	18,486	Gwangju-gwangyeoksi
29,306	23,662	34,598	7,863	Daejeon-gwangyeoksi
5,241	71,984	4,280	95,321	Ulsan-gwangyeoksi
142,722	11,574	249,811	22,486	Sejong-teukbyeoljachisi
531,879	549,293	608,005	691,698	Gyeonggi-do
784,549	958,795	576,440	822,282	Gangwon-do
262,219	352,772	473,831	358,278	Chungcheongbuk-do
1,746,203	983,371	2,094,759	2,319,678	Chungcheongnam-do
833,301	643,722	722,897	573,458	Jeollabuk-do
2,690,751	1,595,632	3,886,305	2,443,277	Jeollanam-do
1,872,436	2,422,833	1,921,749	913,388	Gyeongsangbuk-do
1,102,517	750,642	938,793	970,205	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	구조물 Structures	흙수로 Earth canal	구조물 Structures
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
2 0 1 6	18,666,453	13,781,807	3,706,967	3,073,144
2 0 1 7	19,692,199	14,725,587	4,059,659	3,347,192
부 산 광 역 시	46,420	37,938	21,881	11,559
대 구 광 역 시	117,511	110,084	3,000	880
인 천 광 역 시	420,139	106,208	300	1,061
광 주 광 역 시	297,033	80,375	48,798	22,353
대 전 광 역 시	33,778	19,178	10,209	6,950
울 산 광 역 시	2,680	11,533	900	2,286
세 종 특 별 자 치 시	633,871	17,790	111,896	300
경 기 도	881,517	1,459,337	289,356	353,666
강 원 도	1,075,817	1,280,262	390,288	341,309
충 청 북 도	846,922	680,406	64,209	187,098
충 청 남 도	3,037,316	4,169,160	542,069	606,673
전 라 북 도	2,093,793	1,205,063	340,198	130,382
전 라 남 도	5,404,935	2,309,379	570,936	499,520
경 상 북 도	2,845,016	2,127,730	1,148,660	730,834
경 상 남 도	1,955,451	1,111,144	516,959	452,321

Length : m

Drainage Canal				Province
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
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
6,698,917	5,177,863	8,260,569	5,530,800	2 0 1 6
6,911,941	5,469,703	8,720,599	5,908,692	2 0 1 7
21,328	8,717	3,211	17,662	Busan-gwangyeoksi
70,423	41,758	44,088	67,446	Daegu-gwangyeoksi
105,957	65,035	313,882	40,112	Incheon-gwangyeoksi
137,010	33,296	111,225	24,726	Gwangju-gwangyeoksi
5,985	8,276	17,584	3,952	Daejeon-gwangyeoksi
-	4,966	1,780	4,281	Ulsan-gwangyeoksi
212,383	8,777	309,592	8,713	Sejong-teukbyeoljachisi
237,316	487,658	354,845	618,013	Gyeonggi-do
435,755	443,902	249,774	495,051	Gangwon-do
400,046	265,105	382,667	228,203	Chungcheongbuk-do
911,874	1,328,297	1,583,373	2,234,190	Chungcheongnam-do
852,078	595,417	901,517	479,264	Jeollabuk-do
1,679,478	828,473	3,154,521	981,386	Jeollanam-do
984,306	970,428	712,050	426,468	Gyeongsangbuk-do
858,002	379,598	580,490	279,225	Gyeongsangnam-do

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.1 시도별 By Province

길이: 미터 ③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

시도	용수로			
	계 Total		간선 Main	
	흙수로 Earth canal	구조물 Structures	흙수로 Earth canal	구조물 Structures
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
2 0 1 6	25,270,128	40,442,518	3,640,951	13,453,363
2 0 1 7	24,929,118	41,536,542	3,565,012	13,859,765
대구광역시	130,455	280,952	9,075	132,439
인천광역시	68,079	442,413	-	105,980
광주광역시	916,980	876,083	88,114	368,843
대전광역시	11,079	55,390	1,100	24,816
울산광역시	100,162	164,109	37,519	94,646
세종특별자치시	21,347	149,672	1,134	56,244
경기도	4,400,027	4,747,705	670,945	1,445,239
강원도	819,270	1,298,012	135,385	507,535
충청북도	2,587,794	2,359,102	352,617	1,077,667
충청남도	3,314,760	6,938,626	414,936	2,171,564
전라북도	3,669,641	6,598,402	399,313	1,389,790
전라남도	3,212,863	7,404,659	363,114	1,929,002
경상북도	3,673,153	5,092,575	888,771	2,512,782
경상남도	2,003,508	5,056,765	202,989	2,014,451
제주특별자치도	-	72,077	-	28,767

Length : m

Irrigation Canal				Province
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
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
5,929,780	12,613,098	15,699,397	14,376,057	2 0 1 6
5,851,599	13,040,322	15,512,507	14,636,455	2 0 1 7
119,013	136,912	2,367	11,601	Daegu-gwangyeoksi
11,896	90,212	56,183	246,221	Incheon-gwangyeoksi
347,064	386,921	481,802	120,319	Gwangju-gwangyeoksi
1,050	10,420	8,929	20,154	Daejeon-gwangyeoksi
51,607	50,576	11,036	18,887	Ulsan-gwangyeoksi
10,473	64,736	9,740	28,692	Sejong-teukbyeoljachisi
843,238	903,136	2,885,844	2,399,330	Gyeonggi-do
171,701	397,050	512,184	393,427	Gangwon-do
196,920	467,375	2,038,257	814,060	Chungcheongbuk-do
626,262	2,149,975	2,273,562	2,617,087	Chungcheongnam-do
770,795	2,493,308	2,499,533	2,715,304	Jeollabuk-do
1,095,141	2,927,998	1,754,608	2,547,659	Jeollanam-do
1,308,619	1,708,817	1,475,763	870,976	Gyeongsangbuk-do
297,820	1,210,589	1,502,699	1,831,725	Gyeongsangnam-do
-	42,297	-	1,013	Jejutekbyeoljachi-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	구조물 Structures	흙수로 Earth canal	구조물 Structures
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
2 0 1 6	27,400,969	8,541,035	3,420,777	1,479,183
2 0 1 7	27,106,375	8,962,641	3,366,140	1,601,398
대구광역시	51,357	23,021	18,568	20,339
인천광역시	282,071	208,077	24,510	24,399
광주광역시	699,873	211,533	53,700	20,058
대전광역시	14,655	27,542	-	13,771
울산광역시	42,681	9,868	23,993	5,180
세종특별자치시	34,670	139,789	10,170	72,866
경기도	3,699,193	575,978	353,929	122,876
강원도	548,326	233,594	116,832	45,771
충청북도	2,934,706	383,388	112,556	25,791
충청남도	4,296,562	2,012,242	486,224	277,490
전라북도	4,083,466	1,649,714	292,755	118,432
전라남도	5,747,724	1,513,404	948,423	148,355
경상북도	1,731,397	838,512	604,002	429,099
경상남도	2,939,694	1,135,979	320,478	276,971
제주특별자치도	-	-	-	-

Length : m

Drainage Canal				Province
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
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
6,006,486	2,612,911	17,973,706	4,448,941	2 0 1 6
5,926,058	2,788,746	17,814,177	4,572,497	2 0 1 7
31,429	1,930	1,360	752	Daegu-gwangyeoksi
56,376	39,104	201,185	144,574	Incheon-gwangyeoksi
215,633	148,448	430,540	43,027	Gwangju-gwangyeoksi
-	7,111	14,655	6,660	Daejeon-gwangyeoksi
6,966	1,202	11,722	3,486	Ulsan-gwangyeoksi
19,480	52,895	5,020	14,028	Sejong-teukbyeoljachisi
640,070	122,406	2,705,194	330,696	Gyeonggi-do
149,350	67,194	282,144	120,629	Gangwon-do
280,561	135,938	2,541,589	221,659	Chungcheongbuk-do
803,599	698,053	3,006,739	1,036,699	Chungcheongnam-do
970,759	533,059	2,819,952	998,223	Jeollabuk-do
1,611,449	464,114	3,187,852	900,935	Jeollanam-do
537,906	244,989	589,489	164,424	Gyeongsangbuk-do
602,480	272,303	2,016,736	586,705	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	Jejutekbyeoljachi-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	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
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
2 0 1 6	28,170,123	23,574,401	6,931,913	6,489,028
2 0 1 7	29,178,789	24,697,553	7,138,164	6,699,978
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	53,269	188,961	39,754	25,186
동 구	34,770	24,210	34,770	24,210
수 성 구	7,674	196	3,084	196
달 서 구	6,100	780	1,900	780
달 성 군	4,725	163,775	-	-
인 천 광 역 시	252,139	165,289	4,700	4,282
남 동 구	1,700	-	600	-
서 구	4,100	-	4,100	-
강 화 군	215,844	146,034	-	-
웅 진 군	30,495	19,255	-	4,282
광 주 광 역 시	322,723	40,902	88,570	11,794
서 구	30,689	573	20,000	-
남 구	47,265	10,560	16,770	3,650
북 구	10,998	10,230	-	-
광 산 구	233,771	19,539	51,800	8,144
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

Length : m

Irrigation Canal				Administrative Division
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
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
9,971,271	8,239,807	11,266,939	8,845,566	2 0 1 6
10,173,886	8,591,883	11,866,739	9,405,692	2 0 1 7
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
6,760	115,996	6,755	47,779	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	Dong-gu
2,400	-	2,190	-	Suseong-gu
2,400	-	1,800	-	Dalseo-gu
1,960	115,996	2,765	47,779	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
103,185	10,622	130,968	18,486	Gwangju-gwangyeoksi
10,663	337	26	236	Seo-gu
6,630	4,195	23,865	2,715	Nam-gu
-	-	10,998	10,230	Buk-gu
85,892	6,090	96,079	5,305	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	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
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
2 0 1 6	18,666,453	13,781,807	3,706,967	3,073,144
2 0 1 7	19,692,199	14,725,587	4,059,659	3,347,192
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	117,511	110,084	3,000	880
동 구	42,678	20,812	-	-
수 성 구	962	1,745	-	880
달 서 구	7,100	-	3,000	-
달 성 군	66,771	87,527	-	-
인 천 광 역 시	420,139	106,208	300	1,061
남 동 구	800	-	300	-
서 구	-	-	-	-
강 화 군	188,457	69,656	-	-
용 진 군	230,882	36,552	-	1,061
광 주 광 역 시	297,033	80,375	48,798	22,353
서 구	29,200	1,485	9,663	337
남 구	23,466	23,274	216	3,034
북 구	13,020	15,616	2,500	3,060
광 산 구	231,347	40,000	36,419	15,922
대 전 광 역 시	33,778	19,178	10,209	6,950
동 구	298	682	-	230
중 구	-	-	-	-
서 구	16,883	4,960	1,500	400

Length : m

Drainage Canal				Administrative Division
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
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
6,698,917	5,177,863	8,260,569	5,530,800	2 0 1 6
6,911,941	5,469,703	8,720,599	5,908,692	2 0 1 7
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
70,423	41,758	44,088	67,446	Daegu-gwangyeoksi
42,678	20,812	-	-	Dong-gu
-	-	962	865	Suseong-gu
2,600	-	1,500	-	Dalseo-gu
25,145	20,946	41,626	66,581	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
137,010	33,296	111,225	24,726	Gwangju-gwangyeoksi
19,537	463	-	685	Seo-gu
2,164	13,036	21,086	7,204	Nam-gu
4,250	5,270	6,270	7,286	Buk-gu
111,059	14,527	83,869	9,551	Gwangsan-gu
5,985	8,276	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	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 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	13,982	190,958	4,461	23,653
중 구	-	300	-	300
남 구	4,360	-	1,130	-
동 구	5,750	-	950	-
북 구	3,872	17,066	2,381	10,455
울 주 군	-	173,592	-	12,898
세 종 특 별 자 치 시	479,328	35,081	86,795	1,021
경 기 도	1,455,114	1,580,434	315,230	339,443
수 원 시	11,030	8,350	3,370	4,000
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	2,600	700	1,150	700
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	163,900	193,373	-	-
파 주 시	4,922	3,728	2,000	600
이 천 시	437,213	388,550	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	310,256	324,218	52,119	85,557
광 주 시	65,200	26,190	33,560	11,370

Length : m

Irrigation Canal				Administrative Division
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
11,880	2,668	25,026	1,675	Yuseong-gu
-	-	-	521	Daedeok-gu
5,241	71,984	4,280	95,321	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	Jung-gu
1,450	-	1,780	-	Nam-gu
2,300	-	2,500	-	Dong-gu
1,491	6,611	-	-	Buk-gu
-	65,373	-	95,321	Ulju-gun
142,722	11,574	249,811	22,486	Sejong-teukbyeoljachisi
531,879	549,293	608,005	691,698	Gyeonggi-do
6,710	3,700	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	57,666	44,629	Yongin-si
1,030	1,848	1,892	1,280	Paju-si
118,276	125,354	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
25,050	4,050	6,590	10,770	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	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
유 성 구	15,137	6,071	7,249	515
대 덕 구	1,460	7,465	1,460	5,805
울 산 광 역 시	2,680	11,533	900	2,286
중 구	-	-	-	-
남 구	1,780	480	-	-
동 구	900	-	900	-
북 구	-	-	-	-
울 주 군	-	11,053	-	2,286
세 중 특 별 자 치 시	633,871	17,790	111,896	300
경 기 도	881,517	1,459,337	289,356	353,666
수 원 시	10,645	5,350	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	439,498	593,655	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	143,285	392,519	12,842	94,538
광 주 시	36,955	8,508	18,380	2,200

Length : m

Drainage Canal				Administrative Division
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
252	4,044	7,636	1,512	Yuseong-gu
-	-	-	1,660	Daedeok-gu
-	4,966	1,780	4,281	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	Jung-gu
-	480	1,780	-	Nam-gu
-	-	-	-	Dong-gu
-	-	-	-	Buk-gu
-	4,486	-	4,281	Uiju-gun
212,383	8,777	309,592	8,713	Sejong-teukbyeoljachisi
237,316	487,658	354,845	618,013	Gyeonggi-do
3,370	1,400	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
57,648	229,304	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	47,894	205,766	Hwaseong-si
11,820	3,264	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	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
양 주 시	34,573	12,773	4,701	1,715
포 천 시	34,163	58,879	15,140	25,679
여 주 시	149,608	196,954	4,214	27,223
연 천 군	14,273	42,564	-	-
가 평 군	12,989	83,040	699	1,180
양 평 군	73,226	60,960	22,739	12,289
강 원 도	2,082,966	2,631,551	721,977	850,474
춘 천 시	379,415	620,472	182,050	200,837
원 주 시	111,917	97,466	33,970	70,590
강 룡 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	110,126	104,191	68,397	93,148
홍 천 군	40,508	347,339	14,522	89,795
횡 성 군	47,562	214,147	-	-
영 월 군	38,523	41,993	-	2,697
평 창 군	66,729	44,986	2,527	24,793
정 선 군	5,162	102,715	-	67,657
철 원 군	204,351	186,396	52,082	14,847
화 천 군	98,546	59,334	67,536	54,574
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	161,668	101,724	93,247	42,774
양 양 군	66,005	190,009	-	-
충 청 북 도	1,081,208	1,057,612	345,158	346,562
청 주 시	74,352	122,498	-	16,149
충 주 시	105,873	124,348	-	1,701
제 천 시	12,211	142,227	-	78,214
보 은 군	77,321	71,182	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	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
23,089	6,530	6,783	4,528	Yangju-si
12,889	15,118	6,134	18,082	Pocheon-si
39,771	39,898	105,623	129,833	Yeoju-si
-	-	14,273	42,564	Yeoncheon-gun
9,631	17,431	2,659	64,429	Gapyeong-gun
34,172	45,490	16,315	3,181	Yangpyeong-gun
784,549	958,795	576,440	822,282	Gangwon-do
182,000	132,000	15,365	287,635	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
34,629	10,651	7,100	392	Samcheok-si
3,809	151,624	22,177	105,920	Hongcheon-gun
47,562	141,886	-	72,261	Hoengseong-gun
9,888	32,040	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
104,615	87,982	47,654	83,567	Cheorwon-gun
31,010	4,760	-	-	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	-	29,792	Goseong-gun
46,313	69,025	19,692	120,984	Yangyang-gun
262,219	352,772	473,831	358,278	Chungcheongbuk-do
41,656	63,936	32,696	42,413	Cheongju-si
19,423	21,557	86,450	101,090	Chungju-si
3,787	43,745	8,424	20,268	Jecheon-si
74,892	62,078	-	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	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
양 주 시	6,840	20,504	1,072	1,228
포 천 시	26,530	23,857	3,469	4,150
여 주 시	3,701	119,826	1,116	6,897
연 천 군	22,886	39,481	-	-
가 평 군	9,198	17,630	-	-
양 평 군	55,307	38,022	24,184	14,736
강 원 도	1,075,817	1,280,262	390,288	341,309
춘 천 시	128,515	330,266	51,356	34,425
원 주 시	128,403	97,783	38,240	23,115
강 릉 시	81,938	19,494	45,584	8,069
동 해 시	778	3,758	196	1,140
속 초 시	29,225	19,997	5,845	3,737
삼 척 시	42,376	66,619	30,737	56,136
홍 천 군	84,898	38,952	37,116	16,197
횡 성 군	22,416	145,050	-	-
영 월 군	34,939	20,458	-	2,027
평 창 군	44,554	57,383	11,660	9,110
정 선 군	3,769	51,365	856	25,314
철 원 군	118,727	172,041	21,411	61,527
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	158,976	136,769	85,991	71,164
양 양 군	3,585	27,753	-	-
충 청 북 도	846,922	680,406	64,209	187,098
청 주 시	42,482	120,447	202	30,234
충 주 시	98,472	106,388	-	-
제 천 시	43,482	22,696	15,868	11,249
보 은 군	215,950	82,036	350	3,496
옥 천 군	11,767	103,776	8,617	91,707

Length : m

Drainage Canal				Administrative Division
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
4,547	7,297	1,221	11,979	Yangju-si
11,759	4,893	11,302	14,814	Pocheon-si
-	41,649	2,585	71,280	Yeosu-si
-	-	22,886	39,481	Yeoncheon-gun
-	-	9,198	17,630	Gapyeong-gun
16,687	12,270	14,436	11,016	Yangpyeong-gun
435,755	443,902	249,774	495,051	Gangwon-do
47,281	57,719	29,878	238,122	Chuncheon-si
77,210	74,409	12,953	259	Wonju-si
33,428	6,827	2,926	4,598	Gangneung-si
382	1,218	200	1,400	Donghae-si
8,768	6,918	14,612	9,342	Sokcho-si
11,639	9,641	-	842	Samcheok-si
31,399	17,525	16,383	5,230	Hongcheon-gun
22,416	85,979	-	59,071	Hoengseong-gun
5,555	13,913	29,384	4,518	Yeongwol-gun
12,117	29,340	20,777	18,933	Pyeongchang-gun
2,913	24,891	-	1,160	Jeongseon-gun
42,002	41,375	55,314	69,139	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	22,280	38,420	Goseong-gun
3,324	19,438	261	8,315	Yangyang-gun
400,046	265,105	382,667	228,203	Chungcheongbuk-do
2,460	63,977	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
215,600	74,725	-	3,815	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	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
영 동 군	123,893	76,045	105,897	51,319
증 평 군	46,280	40,525	9,208	13,668
진 천 군	18,339	18,947	-	-
괴 산 군	379,670	212,259	83,227	68,204
음 성 군	95,629	50,352	56,864	8,392
단 양 군	101,433	178,732	56,233	94,298
충 청 남 도	4,439,628	3,893,523	598,666	590,474
천 안 시	412,230	155,281	87,347	76,526
공 주 시	797,207	538,862	72,883	19,810
보 령 시	50,576	110,873	2,466	9,844
아 산 시	140,893	148,295	-	-
서 산 시	52,192	78,248	-	-
논 산 시	317,477	152,969	-	33,665
계 룡 시	1,874	6,306	-	-
당 진 시	141,093	197,678	1,292	5,148
금 산 군	126,606	75,556	-	4,789
부 여 군	750,388	573,972	124,771	66,759
서 천 군	406,148	389,967	66,704	18,264
청 양 군	348,018	117,280	90,213	20,733
홍 성 군	461,193	253,357	10,636	2,884
예 산 군	63,349	198,984	31,024	45,283
태 안 군	370,384	895,895	111,330	286,769
전 라 북 도	1,815,695	1,360,584	259,497	143,404
전 주 시	27,770	11,530	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
경 읍 시	216,684	109,640	-	800
남 원 시	65,500	344,000	-	-
김 제 시	70,292	6,855	51,612	3,851

Length : m

Irrigation Canal				Administrative Division
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
12,407	24,075	5,589	651	Yeongdong-gun
14,124	13,381	22,948	13,476	Jeungpyeong-gun
3,728	1,180	14,611	17,767	Jincheon-gun
51,223	59,200	245,220	84,855	Goesan-gun
1,774	7,949	36,991	34,011	Eumseong-gun
28,053	55,627	17,147	28,807	Danyang-gun
1,746,203	983,371	2,094,759	2,319,678	Chungcheongnam-do
145,495	66,119	179,388	12,636	Cheonan-si
653,342	111,896	70,982	407,156	Gongju-si
1,184	35,150	46,926	65,879	Boryeong-si
15,363	30,477	125,530	117,818	Asan-si
4,348	12,068	47,844	66,180	Seosan-si
299,844	74,880	17,633	44,424	Nonsan-si
410	-	1,464	6,306	Gyeryong-si
17,292	30,367	122,509	162,163	dangjin-si
35,358	21,638	91,248	49,129	Geumsan-gun
328,499	226,758	297,118	280,455	Buyeo-gun
61,490	142,859	277,954	228,844	Seocheon-gun
68,312	70,590	189,493	25,957	Cheongyang-gun
106,576	77,185	343,981	173,288	Hongseong-gun
8,690	83,384	23,635	70,317	Yesan-gun
-	-	259,054	609,126	Taeon-gun
833,301	643,722	722,897	573,458	Jeollabuk-do
8,600	5,430	14,170	1,100	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	197,303	93,196	Jeongeup-si
27,000	233,000	38,500	111,000	Namwon-si
18,470	2,714	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	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
영 동 군	17,859	38,263	17,859	27,402
증 평 군	24,622	37,402	5,540	2,085
진 천 군	17,280	13,480	-	534
괴 산 군	283,885	61,311	-	-
음 성 군	54,050	50,405	-	-
단 양 군	37,073	44,202	15,773	20,391
충 청 남 도	3,037,316	4,169,160	542,069	606,673
천 안 시	305,803	66,011	73,860	17,434
공 주 시	245,967	928,393	14,664	22,367
보 령 시	18,634	144,167	75	33,723
아 산 시	130,649	115,861	6,531	2,021
서 산 시	43,693	105,794	876	250
논 산 시	5,708	125,071	-	795
계 룡 시	-	3,272	-	-
당 진 시	117,200	178,910	768	2,872
금 산 군	92,582	94,976	-	7,917
부 여 군	366,493	334,677	134,671	66,017
서 천 군	483,180	321,589	2,272	262
청 양 군	319,213	180,930	139,595	25,255
홍 성 군	448,512	332,883	6,948	6,184
예 산 군	26,795	146,029	3,473	9,283
태 안 군	432,887	1,090,597	158,336	412,293
전 라 북 도	2,093,793	1,205,063	340,198	130,382
전 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	148,224	90,297	34,031	10,335
남 원 시	354,100	400,500	-	-
김 계 시	56,568	15,182	33,950	2,390

Length : m

Drainage Canal				Administrative Division
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
-	6,970	-	3,891	Yeongdong-gun
10,441	8,836	8,641	26,481	Jeungpyeong-gun
2,433	839	14,847	12,107	Jincheon-gun
92,884	32,110	191,001	29,201	Goesan-gun
16,843	23,820	37,207	26,585	Eumseong-gun
9,025	14,771	12,275	9,040	Danyang-gun
911,874	1,328,297	1,583,373	2,234,190	Chungcheongnam-do
88,323	39,344	143,620	9,233	Cheonan-si
231,152	508,518	151	397,508	Gongju-si
84	36,114	18,475	74,330	Boryeong-si
20,779	54,087	103,339	59,753	Asan-si
11,150	36,711	31,667	68,833	Seosan-si
3,128	86,314	2,580	37,962	Nonsan-si
-	3,272	-	-	Gyeryong-si
22,481	45,744	93,951	130,294	dangjin-si
19,386	33,823	73,196	53,236	Geumsan-gun
52,830	103,907	178,992	164,753	Buyeo-gun
308,278	118,708	172,630	202,619	Seocheon-gun
3,335	53,078	176,283	102,597	Cheongyang-gun
149,261	129,722	292,303	196,977	Hongseong-gun
1,687	78,955	21,635	57,791	Yesan-gun
-	-	274,551	678,304	Taeon-gun
852,078	595,417	901,517	479,264	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	114,193	79,362	Jeongeup-si
258,200	252,000	95,900	148,500	Namwon-si
22,618	12,792	-	-	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	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
완 주 군	256,615	31,802	126,093	6,497
진 안 군	99,525	111,075	50,725	54,575
무 주 군	9,546	53,251	7,005	21,683
장 수 군	35,450	13,790	-	-
임 실 군	73,547	52,795	-	-
순 창 군	454,667	142,947	-	-
고 창 군	347,490	350,884	13,500	38,433
부 안 군	69,846	30,471	-	-
전 라 남 도	7,320,858	4,517,897	743,802	478,988
목 포 시	4,237	620	4,237	620
여 수 시	64,005	50,512	18,246	35,629
순 천 시	118,173	260,006	19,133	34,891
나 주 시	84,672	73,844	38,651	25,512
광 양 시	49,029	68,274	9,320	13,170
담 양 군	86,948	143,552	-	-
곡 성 군	115,350	128,950	21,276	31,484
구 례 군	6,639	25,344	2,105	5,025
고 흥 군	239,003	158,577	27,095	9,892
보 성 군	1,343,105	315,272	23,619	10,022
화 순 군	277,189	251,555	25,368	130,251
장 흥 군	305,952	400,798	1,236	-
강 진 군	518,604	295,634	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	648,657	164,611	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	314,100	175,107	39,881	18,816

Length : m

Irrigation Canal				Administrative Division
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
130,175	18,849	347	6,456	Wanju-gun
29,049	34,131	19,751	22,369	Jinan-gun
724	19,532	1,817	12,036	Muju-gun
35,450	13,790	-	-	Jangsu-gun
18,735	20,859	54,812	31,936	Imsil-gun
154,903	86,457	299,764	56,490	Sunchang-gun
291,335	109,889	42,655	202,562	Gochang-gun
48,100	21,432	21,746	9,039	Buan-gun
2,690,751	1,595,632	3,886,305	2,443,277	Jeollanam-do
-	-	-	-	Mokpo-si
9,122	9,290	36,637	5,593	Yeosu-si
32,752	75,299	66,288	149,816	Suncheon-si
18,388	27,239	27,633	21,093	Naju-si
7,275	38,812	32,434	16,292	Gwangyang-si
64,875	58,389	22,073	85,163	Damyang-gun
52,483	33,517	41,591	63,949	Gokseong-gun
3,150	19,850	1,384	469	Gurye-gun
26,997	27,028	184,911	121,657	Goheung-gun
962,243	173,734	357,243	131,516	Boseong-gun
113,938	90,018	137,883	31,286	Hwasun-gun
103,197	296,774	201,519	104,024	Jangheung-gun
114,747	86,072	327,567	172,132	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	172,825	52,378	Yeonggwang-gun
6,562	198,238	156,234	483,566	Jangseong-gun
23,890	3,598	81,146	4,001	Wando-gun
138,429	126,081	135,790	30,210	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	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
완 주 군	274	10,247	-	-
진 안 군	56,185	86,215	27,263	42,937
무 주 군	8,543	36,989	3,700	11,941
장 수 군	12,097	13,032	-	-
임 실 군	69,351	31,714	6,926	6,811
순 창 군	423,423	170,675	-	-
고 창 군	853,670	249,387	221,986	49,638
부 안 군	78,941	56,556	-	380
전 라 남 도	5,404,935	2,309,379	570,936	499,520
목 포 시	6,102	620	-	-
여 수 시	32,754	19,758	21,646	12,651
순 천 시	150,272	317,954	93,652	158,470
나 주 시	93,964	51,036	43,096	9,247
광 양 시	60,945	33,092	19,812	11,025
담 양 군	54,447	87,648	1,271	169
곡 성 군	89,536	49,764	42,412	14,148
구 례 군	655	3,500	135	160
고 흥 군	192,978	55,343	11,644	180
보 성 군	608,592	89,136	26,014	2,789
화 순 군	219,819	197,422	22,961	10,209
장 흥 군	261,596	450,302	31,020	204,444
강 진 군	581,729	244,753	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	275,636	131,294	76,883	8,748
장 성 군	59,255	78,145	572	7,262
완 도 군	84,060	7,543	5,420	4,648
진 도 군	219,480	70,588	22,777	6,357

Length : m

Drainage Canal				Administrative Division
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
19	7,717	255	2,530	Wanju-gun
15,389	26,731	13,533	16,547	Jinan-gun
3,246	10,430	1,597	14,618	Muju-gun
12,097	13,032	-	-	Jangsu-gun
25,719	17,301	36,706	7,602	Imsil-gun
194,224	119,513	229,199	51,162	Sunchang-gun
240,345	99,762	391,339	99,987	Gochang-gun
65,354	17,227	13,587	38,949	Buan-gun
1,679,478	828,473	3,154,521	981,386	Jeollanam-do
6,102	620	-	-	Mokpo-si
4,858	6,627	6,250	480	Yeosu-si
19,723	52,312	36,897	107,172	Suncheon-si
35,872	37,295	14,996	4,494	Naju-si
30,010	12,624	11,123	9,443	Gwangyang-si
22,144	39,667	31,032	47,812	Damyang-gun
38,891	25,009	8,233	10,607	Gokseong-gun
520	2,940	-	400	Gurye-gun
15,137	34,695	166,197	20,468	Goheung-gun
366,516	60,593	216,062	25,754	Boseong-gun
45,046	159,193	151,812	28,020	Hwasun-gun
108,003	35,928	122,573	209,930	Jangheung-gun
107,631	68,635	419,828	151,358	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
27,635	64,835	171,118	57,711	Yeonggwang-gun
50,554	42,647	8,129	28,236	Jangseong-gun
33,353	1,637	45,287	1,258	Wando-gun
98,593	43,643	98,110	20,588	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	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
신 안 군	1,011,441	310,132	-	-
경 상 북 도	6,665,911	6,362,960	2,871,726	3,026,739
포 향 시	218,284	166,073	136,583	104,754
경 주 시	247,804	216,845	185,388	102,011
김 천 시	507,380	523,559	419,080	307,479
안 동 시	733,620	108,494	112,298	-
구 미 시	794,355	902,145	76,000	484,400
영 주 시	175,047	141,870	170,730	127,133
영 천 시	542,274	150,302	301,221	96,482
상 주 시	931,311	935,489	320,512	482,949
문 경 시	60,062	660,852	45,252	454,038
경 산 시	206,617	83,313	132,845	41,935
군 위 군	386,748	385,518	259,228	229,848
의 성 군	184,320	481,566	124,942	169,713
청 송 군	178,998	164,402	125,927	102,770
영 양 군	114,004	80,129	64,039	46,310
영 덕 군	58,812	111,087	46,737	87,031
청 도 군	479,928	130,866	194,873	60,818
고 령 군	42,787	40,368	42,649	22,351
성 주 군	266,062	212,992	-	-
칠 곡 군	124,747	75,414	90,868	32,582
예 천 군	172,637	49,771	-	-
봉 화 군	95,461	243,145	22,554	53,000
울 진 군	144,653	498,760	-	21,135
경 상 남 도	3,021,102	2,542,643	979,792	821,796
창 원 시	50,121	7,384	16,621	1,063
진 주 시	509,218	434,758	312,160	252,640
통 영 시	45,553	21,194	17,568	8,956
사 천 시	317,221	356,468	-	-
김 해 시	37,906	14,214	5,010	2,100

Length : m

Irrigation Canal				Administrative Division
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
472,907	49,335	538,534	260,797	Sinan-gun
1,872,436	2,422,833	1,921,749	913,388	Gyeongsangbuk-do
80,210	49,910	1,491	11,409	Pohang-si
47,897	109,643	14,519	5,191	Gyeongju-si
86,920	149,620	1,380	66,460	Gimcheon-si
203,182	87,322	418,140	21,172	Andong-si
100,000	130,100	618,355	287,645	Gumi-si
450	7,430	3,867	7,307	Yeongju-si
172,983	52,180	68,070	1,640	Yeongcheon-si
365,926	425,570	244,873	26,970	Sangju-si
10,261	183,362	4,549	23,452	Mungyeong-si
47,945	26,683	25,827	14,695	Gyeongsan-si
127,520	155,670	-	-	Gunwi-gun
30,140	178,784	29,238	133,069	Uiseong-gun
47,371	48,988	5,700	12,644	Cheongsong-gun
37,971	29,059	11,994	4,760	Yeongyang-gun
9,040	18,591	3,035	5,465	Yeongdeok-gun
119,974	45,090	165,081	24,958	Cheongdo-gun
86	9,664	52	8,353	Goryeong-gun
176,901	139,657	89,161	73,335	Seongju-gun
31,220	22,276	2,659	20,556	Chilgok-gun
41,245	28,503	131,392	21,268	Yecheon-gun
72,907	190,145	-	-	Bonghwa-gun
62,287	334,586	82,366	143,039	Uljin-gun
1,102,517	750,642	938,793	970,205	Gyeongsangnam-do
33,260	5,871	240	450	Changwon-si
197,058	179,942	-	2,176	Jinju-si
12,324	8,588	15,661	3,650	Tongyeong-si
171,653	93,712	145,568	262,756	Sacheon-si
8,300	1,700	24,596	10,414	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	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
신 안 군	535,799	30,446	1,490	-
경 상 북 도	2,845,016	2,127,730	1,148,660	730,834
포 향 시	242,047	24,103	155,484	19,551
경 주 시	125,451	22,308	95,901	17,068
김 천 시	205,221	223,830	102,585	131,130
안 동 시	499,567	71,432	73,235	3,071
구 미 시	262,000	217,860	124,700	98,800
영 주 시	174,915	45,567	163,470	37,436
영 천 시	230,071	65,972	119,233	42,700
상 주 시	362,964	587,936	127,303	206,080
문 경 시	4,891	39,836	1,781	9,925
경 산 시	27,675	50,403	1,367	9,961
군 위 군	4,383	45,972	1,361	17,748
의 성 군	113,051	62,763	46,476	24,863
청 송 군	18,111	34,173	13,597	23,337
영 양 군	12,848	20,361	8,220	9,252
영 덕 군	22,804	18,756	13,609	13,479
청 도 군	52,275	34,977	30,586	12,560
고 령 군	2,709	24,388	205	13,795
성 주 군	241,697	191,109	1,138	3,770
칠 곡 군	28,499	10,441	22,616	3,611
예 천 군	110,910	65,818	-	-
봉 화 군	76,534	228,835	45,514	25,390
울 진 군	26,393	40,890	279	7,307
경 상 남 도	1,955,451	1,111,144	516,959	452,321
창 원 시	50,633	8,436	2,183	1,267
진 주 시	321,006	411,190	208,278	270,722
통 영 시	28,373	6,372	19,453	3,405
사 천 시	253,513	36,629	21,947	1,929
김 해 시	20,860	53,020	994	16,995

Length : m

Drainage Canal				Administrative Division
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
435,525	24,920	98,784	5,526	Sinan-gun
984,306	970,428	712,050	426,468	Gyeongsangbuk-do
85,365	4,552	1,198	-	Pohang-si
27,750	5,240	1,800	-	Gyeongju-si
84,350	67,230	18,286	25,470	Gimcheon-si
143,758	58,098	282,574	10,263	Andong-si
78,700	75,250	58,600	43,810	Gumi-si
4,303	3,118	7,142	5,013	Yeongju-si
95,358	23,272	15,480	-	Yeongcheon-si
149,538	192,576	86,123	189,280	Sangju-si
3,110	24,556	-	5,355	Mungyeong-si
10,064	27,172	16,244	13,270	Gyeongsan-si
3,022	28,224	-	-	Gunwi-gun
20,403	22,755	46,172	15,145	Uiseong-gun
3,114	8,920	1,400	1,916	Cheongsong-gun
2,350	9,645	2,278	1,464	Yeongyang-gun
5,955	2,317	3,240	2,960	Yeongdeok-gun
12,429	19,094	9,260	3,323	Cheongdo-gun
1,379	6,621	1,125	3,972	Goryeong-gun
173,655	145,737	66,904	41,602	Seongju-gun
5,883	6,830	-	-	Chilgok-gun
31,346	17,518	79,564	48,300	Yecheon-gun
31,020	203,445	-	-	Bonghwa-gun
11,454	18,258	14,660	15,325	Uljin-gun
858,002	379,598	580,490	279,225	Gyeongsangnam-do
21,300	6,327	27,150	842	Changwon-si
112,728	139,272	-	1,196	Jinju-si
4,350	620	4,570	2,347	Tongyeong-si
231,566	34,700	-	-	Sacheon-si
2,665	10,935	17,201	25,090	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	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
밀 양 시	27,323	108,160	27,323	38,777
거 제 시	88,259	57,515	29,882	6,001
양 산 시	142,254	92,361	98,543	80,357
의 령 군	133,988	319,587	26,601	145,252
함 안 군	241,907	49,459	125,058	31,491
창 녕 군	189,985	147,221	42,755	54,532
고 성 군	349,856	368,561	742	60
남 해 군	25,664	64,943	-	1,750
하 동 군	284,277	177,851	34,606	75,849
산 청 군	125,922	33,616	73,436	17,116
함 양 군	198,736	33,700	81,985	22,043
거 창 군	248,491	194,099	87,502	75,075
함 천 군	4,421	61,552 -		8,734

Length : m

Irrigation Canal				Administrative Division
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 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	Yongsan-si
49,587	72,538	57,800	101,797	Uiryeong-gun
69,216	16,581	47,633	1,387	Haman-gun
66,763	50,176	80,467	42,513	Changnyeong-gun
40,874	65,270	308,240	303,231	Goseong-gun
19,214	31,224	6,450	31,969	Namhae-gun
106,069	67,880	143,602	34,122	Hadong-gun
42,390	9,275	10,096	7,225	Sancheong-gun
95,220	9,823	21,531	1,834	Hamyang-gun
156,937	88,936	4,052	30,088	Geochang-gun
4,421	5,172 -		47,646	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	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
밀 양 시	6,353	55,320	6,353	20,487
거 제 시	734	1,081	-	459
양 산 시	199,374	13,356	-	-
의 령 군	66,084	107,903	12,697	25,813
함 안 군	54,381	13,473	47,394	5,606
창 녕 군	166,460	57,710	39,323	11,420
고 성 군	222,686	75,697	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	17,379	68,655	15,863	25,835
함 천 군	153,192	76,354	9,688	15,977

Length : m

Drainage Canal				Administrative Division
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
-	13,960	-	20,873	Miryang-si
338	230	396	392	Geoje-si
199,374	13,356	-	-	Yangsan-si
24,341	39,700	29,046	42,390	Uiryong-gun
3,799	4,955	3,188	2,912	Haman-gun
45,280	15,850	81,857	30,440	Changnyeong-gun
47,326	18,965	174,860	54,832	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	1,169	12,862	Geochang-gun
47,578	21,321	95,926	39,056	Hapcheon-gun

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 ji sa

길이 : 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	용 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
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
2 0 1 6	25,270,128	40,442,518	3,640,951	13,453,363
2 0 1 7	24,929,118	41,536,542	3,565,012	13,859,765
경 기 지 역 본 부	4,468,106	5,190,118	670,945	1,551,219
여 주 . 이 천 지 사	213,310	252,106	22,557	149,381
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 지 사	1,156,959	596,943	287,751	345,048
강 화 지 사	68,079	442,413	-	105,980
김 포 지 사	429,385	482,583	48,592	177,016
평 택 지 사	1,473,093	2,164,445	149,151	239,626
안 성 지 사	477,684	436,749	103,842	109,529
강 원 지 역 본 부	819,270	1,298,012	135,385	507,535
홍 천 . 춘 천 지 사	139,000	400,608	21,741	131,827
원 주 지 사	112,646	266,374	17,910	114,941
강 릉 지 사	282,125	131,774	48,960	61,898
영 북 지 사	105,966	162,504	17,274	97,975
철 원 지 사	179,533	336,752	29,500	100,894

Length : m

Irrigation Canal				District Offices
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
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
5,929,780	12,613,098	15,699,397	14,376,057	2 0 1 6
5,851,599	13,040,322	15,512,507	14,636,455	2 0 1 7
855,134	993,348	2,942,027	2,645,551	Gyeonggi Regional Headquarters
29,476	49,973	161,277	52,752	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
224,593	141,800	644,615	110,095	Paju
11,896	90,212	56,183	246,221	Ganghwa
110,370	160,292	270,423	145,275	Gimpo
236,613	247,279	1,087,329	1,677,540	Pyeongtaek
112,230	114,644	261,612	212,576	Anseong
171,701	397,050	512,184	393,427	Kangwon Regional Headquarters
38,146	165,521	79,113	103,260	Hongcheon · Chuncheon
19,694	56,280	75,042	95,153	Wonju
43,801	37,600	189,364	32,276	Gangneung
27,385	47,546	61,307	16,983	Yeongbuk
42,675	90,103	107,358	145,755	Cheorwon

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 ji sa

길이 : 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	배 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
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
2 0 1 6	27,400,969	8,541,035	3,420,777	1,479,183
2 0 1 7	27,106,375	8,962,641	3,366,140	1,601,398
경 기 지 역 본 부	3,981,264	784,055	378,439	147,275
여 주 . 이 천 지 사	276,512	34,740	17,604	9,521
양 평 . 광 주 . 서 울 지 사	142,180	6,390	7,005	775
화 성 . 수 원 지 사	390,964	79,449	32,146	36,371
연 천 . 포 천 지 사	149,899	32,368	32,281	3,210
파 주 지 사	704,618	65,070	75,932	15,112
강 화 지 사	282,071	208,077	24,510	24,399
김 포 지 사	520,189	31,086	53,069	7,849
평 택 지 사	1,090,970	148,005	92,909	25,664
안 성 지 사	423,861	178,870	42,983	24,374
강 원 지 역 본 부	548,326	233,594	116,832	45,771
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	74,515	23,058	42,497	8,804
영 북 지 사	40,095	50,237	25,641	21,771
철 원 지 사	192,717	59,796	17,783	2,170

Length : m

Drainage Canal				District Offices			
지 선 Second		지 거 Field Feeder					
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures				
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
6,006,486	2,612,911	17,973,706	4,448,941	2	0	1	6
5,926,058	2,788,746	17,814,177	4,572,497	2	0	1	7
696,446	161,510	2,906,379	475,270	Gyeonggi Regional Headquarters			
57,958	13,947	200,950	11,272	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			
152,099	21,902	476,587	28,056	Paju			
56,376	39,104	201,185	144,574	Ganghwa			
120,478	9,022	346,642	14,215	Gimpo			
109,243	24,740	888,818	97,601	Pyeongtaek			
67,194	30,775	313,684	123,721	Anseong			
149,350	67,194	282,144	120,629	Kangwon Regional Headquarters			
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			
13,661	26,118	793	2,348	Yeongbuk			
40,262	10,860	134,672	46,766	Cheorwon			

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 ji sa

길이: 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	용 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
충 북 지 역 본 부	2,587,794	2,359,102	352,617	1,077,667
보 은 지 사	156,983	280,277	1,240	96,708
충주.제천.단양지사	417,194	312,096	37,747	200,823
청 주 지 사	314,194	411,582	35,272	234,097
괴 산 . 증 평 지 사	334,960	362,410	153,004	118,037
음 성 지 사	1,281,426	640,357	100,816	210,993
옥 천 . 영 동 지 사	83,037	352,380	24,538	217,009
충 남 지 역 본 부	3,347,186	7,143,688	417,170	2,252,624
세 중 . 대 전 지 사	32,426	205,062	2,234	81,060
천 안 지 사	136,968	229,695	25,309	90,383
청 양 지 사	30,179	260,577	15,777	100,318
홍 성 지 사	135,563	310,910	4,303	123,700
공 주 지 사	190,523	526,790	48,127	197,579
논 산 . 금 산 지 사	479,891	789,547	43,837	189,702
부 여 지 사	39,381	837,446	847	215,487
서 천 지 사	319,825	511,193	26,672	154,063
보 령 지 사	126,542	478,695	5,830	127,238
예 산 지 사	428,063	690,271	21,909	239,881
서 산 . 태 안 지 사	323,239	363,668	17,278	123,828
당 진 지 사	623,063	1,244,556	42,717	406,861
아 산 지 사	396,340	529,292	107,064	201,724
천 수 만 사 업 단	85,183	165,986	55,266	800

Length : m

Irrigation Canal				District Offices
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
196,920	467,375	2,038,257	814,060	Chungbuk Regional Headquarters
212	20,789	155,531	162,780	Boeun
13,739	53,150	365,708	58,123	Chungju · Jecheon · Danyang
27,660	111,419	251,262	66,066	Cheongju
46,366	98,090	135,590	146,283	Goesan · Jeungpyeong
103,688	114,341	1,076,922	315,023	Eumseong
5,255	69,586	53,244	65,785	Okcheon · Yeongdong
637,785	2,225,131	2,292,231	2,665,933	Chungnam Regional Headquarters
11,523	75,156	18,669	48,846	Sejong · Daejeon
19,335	49,896	92,324	89,416	Cheonan
5,856	81,471	8,546	78,788	Cheongyang
4,332	113,480	126,928	73,730	Hongseong
34,048	183,916	108,348	145,295	Gongju
147,232	245,212	288,822	354,633	Nonsan · Geumsan
5,283	181,084	33,251	440,875	Buyeo
37,282	201,098	255,871	156,032	Seocheon
31,178	158,808	89,534	192,649	Boryeong
84,566	220,283	321,588	230,107	Yesan
98,633	137,953	207,328	101,887	Seosan · Taeon
99,262	448,155	481,084	389,540	Dangjin
31,779	109,208	257,497	218,360	Asan
27,476	19,411	2,441	145,775	Project office of Cheonsuman

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 ji sa

길이: 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	배 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
충 북 지 역 본 부	2,934,706	383,388	112,556	25,791
보 은 지 사	219,783	57,049	5,476	6,529
충주.제천.단양지사	348,847	47,206	24,957	3,234
청 주 지 사	337,421	37,541	52,979	9,486
괴 산 . 증 평 지 사	225,056	74,543	9,058	1,278
음 성 지 사	1,694,880	115,674	20,086	5,264
옥 천 . 영 동 지 사	108,719	51,375	-	-
충 남 지 역 본 부	4,345,887	2,179,573	496,394	364,127
세 중 . 대 전 지 사	49,325	167,331	10,170	86,637
천 안 지 사	69,404	87,263	5,338	4,652
청 양 지 사	258,778	126,968	115,544	22,993
홍 성 지 사	139,685	118,288	3,811	13,553
공 주 지 사	277,822	231,009	14,599	101,960
논 산 . 금 산 지 사	548,584	223,531	64,009	7,183
부 여 지 사	244,715	337,923	46,698	48,454
서 천 지 사	324,701	121,884	33,604	10,612
보 령 지 사	249,149	110,821	31,128	7,213
예 산 지 사	504,813	167,468	23,177	7,783
서 산 . 태 안 지 사	112,542	102,123	11,831	16,079
당 진 지 사	958,438	180,382	52,145	11,001
아 산 지 사	411,161	157,351	47,340	26,007
천 수 만 사 업 단	196,770	47,231	37,000	-

Length : m

Drainage Canal				District Offices
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
280,561	135,938	2,541,589	221,659	Chungbuk Regional Headquarters
23,086	7,256	191,221	43,264	Boeun
54,769	22,998	269,121	20,974	Chungju · Jecheon · Danyang
64,802	11,254	219,640	16,801	Cheongju
26,290	27,512	189,708	45,753	Goesan · Jeungpyeong
85,482	47,688	1,589,312	62,722	Eumseong
26,132	19,230	82,587	32,145	Okcheon · Yeongdong
823,079	758,059	3,026,414	1,057,387	Chungnam Regional Headquarters
19,480	60,006	19,675	20,688	Sejong · Daejeon
21,394	36,649	42,672	45,962	Cheonan
19,234	65,686	124,000	38,289	Cheongyang
23,884	33,436	111,990	71,299	Hongseong
54,387	98,113	208,836	30,936	Gongju
104,481	81,796	380,094	134,552	Nonsan · Geumsan
32,982	48,520	165,035	240,949	Buyeo
32,378	44,571	258,719	66,701	Seocheon
48,733	37,724	169,288	65,884	Boryeong
96,464	48,858	385,172	110,827	Yesan
99,039	31,070	1,672	54,974	Seosan · Taean
187,023	77,159	719,270	92,222	Dangjin
60,010	54,060	303,811	77,284	Asan
23,590	40,411	136,180	6,820	Project office of Cheonsuman

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 ji sa

길이 : 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	용 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
전 북 지 역 본 부	3,669,641	6,598,402	399,313	1,389,790
남 원 지 사	114,485	759,499	7,547	215,301
순 창 지 사	297,832	263,146	39,506	76,237
동 진 지 사	599,493	1,174,817	38,436	129,893
군 산 지 사	487,890	458,087	23,350	59,434
익 산 지 사	645,524	905,806	86,900	188,983
전주·완주·임실지사	470,515	535,044	76,253	112,534
고 창 지 사	134,377	375,745	4,692	63,767
정 읍 지 사	373,351	738,023	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	-	48,132	-	40,902
전 남 지 역 본 부	4,129,843	8,280,742	451,228	2,297,845
순천·광양·여수지사	190,436	382,392	11,084	175,331
강 진 지 사	227,930	406,922	3,308	165,336
무 안 . 신 안 지 사	131,142	403,084	5,678	124,851
곡 성 지 사	252,292	550,994	49,676	137,596
고 흥 지 사	12,331	480,010	-	27,017
보 성 지 사	112,826	270,832	18,813	90,912
장 흥 지 사	32,775	359,411	2,788	73,196
해 남 . 완 도 지 사	362,371	772,089	79,069	252,570

Length : m

Irrigation Canal				District Offices
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
770,795	2,493,308	2,499,533	2,715,304	Jeonbuk Regional Headquarters
21,766	247,238	85,172	296,960	Namwon
151,169	105,171	107,157	81,738	Sunchang
104,218	439,857	456,839	605,067	Dongjin
137,028	183,807	327,512	214,846	Gunsan
89,681	339,485	468,943	377,338	Iksan
110,527	256,031	283,735	166,479	Jeonju · Wanju · Imsil
20,734	204,309	108,951	107,669	Gochang
65,104	290,467	240,378	281,302	Jeongeup
9,434	268,018	341,212	424,601	Buan
61,134	151,695	79,634	159,304	Muju · Jinan · Jangsu
-	7,230	-	-	Geumgang-saeopdan
1,442,205	3,314,919	2,236,410	2,667,978	Jeonnam Regional Headquarters
44,651	98,396	134,701	108,665	Suncheon · Gwangyang · Yeosu
203,551	178,687	21,071	62,899	Gangjin
17,149	148,313	108,315	129,920	Muan · Sinan
17,368	255,545	185,248	157,853	Gokseong
1,267	145,892	11,064	307,101	Goheung
47,980	110,271	46,033	69,649	Boseong
4,724	81,575	25,263	204,640	Jangheung
83,395	193,656	199,907	325,863	Haenam · Wando

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 ji sa

길이 : 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	배 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
전 북 지 역 본 부	4,083,466	1,649,714	292,755	118,432
남 원 지 사	492,848	58,130	9,704	4,103
순 창 지 사	172,463	46,537	2,707	6,293
동 진 지 사	1,028,169	308,798	29,677	55,250
군 산 지 사	146,459	207,430	28,896	12,564
익 산 지 사	449,071	346,232	66,204	5,354
전주·완주·임실지사	329,675	115,892	75,403	3,454
고 창 지 사	242,153	99,847	22,797	9,203
정 읍 지 사	543,545	164,661	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 지 역 본 부	6,447,597	1,724,937	1,002,123	168,413
순천·광양·여수지사	261,257	18,454	88,299	3,250
강 진 지 사	386,947	20,632	62,636	3,861
무 안 . 신 안 지 사	347,976	21,075	35,919	1,424
곡 성 지 사	264,867	53,171	29,349	10,186
고 흥 지 사	127,858	240,859	-	22,589
보 성 지 사	333,372	35,297	45,533	1,398
장 흥 지 사	238,631	27,976	18,603	909
해 남 . 완 도 지 사	420,733	373,466	88,499	38,161

Length : m

Drainage Canal				District Offices
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
970,759	533,059	2,819,952	998,223	Jeonbuk Regional Headquarters
121,526	19,977	361,618	34,050	Namwon
61,357	17,643	108,399	22,601	Sunchang
226,511	48,315	771,981	205,233	Dongjin
17,281	65,290	100,282	129,576	Gunsan
149,085	136,295	233,782	204,583	Iksan
69,870	33,152	184,402	79,286	Jeonju · Wanju · Imsil
64,287	30,713	155,069	59,931	Gochang
119,028	67,657	411,294	84,011	Jeongeup
96,249	95,814	342,761	160,080	Buan
45,565	18,203	150,364	18,872	Muju · Jinan · Jangsu
-	-	-	-	Geumgang-saeopdan
1,827,082	612,562	3,618,392	943,962	Jeonnam Regional Headquarters
55,000	4,621	117,958	10,583	Suncheon · Gwangyang · Yeosu
255,964	14,795	68,347	1,976	Gangjin
94,212	15,932	217,845	3,719	Muan · Sinan
104,475	35,057	131,043	7,928	Gokseong
3,871	62,682	123,987	155,588	Goheung
106,154	9,558	181,685	24,341	Boseong
45,749	851	174,279	26,216	Jangheung
95,305	104,559	236,929	230,746	Haenam · Wando

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 ji sa

길이 : 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	용 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
영 압 지 사	354,940	919,082	14,486	169,099
영 광 지 사	55,177	413,936	29,027	130,684
진 도 지 사	88,268	276,792	38,053	130,324
나 주 지 사	918,502	971,244	14,422	150,684
함 평 지 사	226,022	259,513	59,242	51,123
장 성 지 사	247,851	438,330	37,468	172,083
광 주 지 사	916,980	876,083	88,114	368,843
영 산 강 사 업 단	-	500,028	-	78,196
경 북 지 역 본 부	3,803,608	5,373,527	897,846	2,645,221
청 송 . 영 양 지 사	652,616	391,799	473,647	267,778
안 동 지 사	90,198	277,948	17,543	112,570
칠 곡 지 사	224,168	653,351	4,221	307,215
구 미 . 김 천 지 사	281,795	462,671	40,589	202,504
영 주 . 봉 화 지 사	40,841	192,403	15,221	136,026
달 성 지 사	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	264,677	40,232	116,132
포 향 . 울 릉 지 사	272,825	244,173	11,440	156,945
경 주 지 사	574,484	351,022	29,022	220,194
영 천 지 사	337,691	166,069	51,615	128,038

Length : m

Irrigation Canal				District Offices
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
8,131	458,906	332,323	291,077	Yeongam
11,467	106,042	14,683	177,210	Yeonggwang
661	40,017	49,554	106,451	Jindo
493,881	663,111	410,199	157,449	Naju
52,522	121,484	114,258	86,906	Hampyeong
108,394	195,711	101,989	70,536	Jangseong
347,064	386,921	481,802	120,319	Gwangju
-	130,392	-	291,440	Yeongsangang-saeopdan
1,427,632	1,845,729	1,478,130	882,577	Gyeongbuk Regional Headquarters
154,209	108,360	24,760	15,661	Cheongsong · Yeongyang
17,136	66,332	55,519	99,046	Andong
64,681	248,150	155,266	97,986	Chilgok
68,905	144,228	172,301	115,939	Gumi·Gimcheon
18,102	45,238	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	85,042	-	63,503	Yeongdeok · Uljin
115,253	63,163	146,132	24,065	Pohang · Ulleung
339,650	101,912	205,812	28,916	Gyeongju
14,468	35,618	271,608	2,413	Yeongcheon

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 ji sa

길이 : 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	배 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
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	183,154	28,501	36,098	4,882
나 주 지 사	802,070	132,565	5,879	14,579
함 평 지 사	128,721	77,742	30,385	25
장 성 지 사	250,018	38,595	29,024	3,488
광 주 지 사	699,873	211,533	53,700	20,058
영 산 강 사 업 단	433,840	-	6,050	-
경 북 지 역 본 부	1,782,754	861,533	622,570	449,438
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 사	82,506	100,738	42,277	36,310
구 미 . 김 천 지 사	144,788	84,808	35,421	37,329
영 주 . 봉 화 지 사	17,500	14,768	-	1,285
달 성 지 사	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	7,130	62,201	4,119	55,682
포 향 . 울 릉 지 사	156,518	18,517	36,901	7,642
경 주 지 사	34,084	5,183	16,395	130
영 천 지 사	57,230	13,863	153	6,098

Length : m

Drainage Canal				District Offices
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
190,100	14,508	569,988	31,828	Yeongam
66,742	100,079	269,301	255,053	Yeonggwang
16,454	11,494	130,602	12,125	Jindo
331,230	46,338	464,961	71,648	Naju
3,793	23,754	94,543	53,963	Hampyeong
112,510	19,886	108,484	15,221	Jangseong
215,633	148,448	430,540	43,027	Gwangju
129,890	-	297,900	-	Yeongsangang-saeopdan
569,335	246,919	590,849	165,176	Gyeongbuk Regional Headquarters
3,721	11,151	15,833	7,047	Cheongsong · Yeongyang
57,140	12,173	79,854	21,703	Andong
28,344	53,783	11,885	10,645	Chilgok
105,910	46,624	3,457	855	Gumi · Gimcheon
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	3,011	1,989	Yeongdeok · Uljin
46,356	1,111	73,261	9,764	Pohang · Ulleung
-	-	17,689	5,053	Gyeongju
2,909	7,454	54,168	311	Yeongcheon

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 ji sa

길이 : 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	용 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
경 산 . 청 도 지 사	177,447	214,455	144,078	148,930
고 령 지 사	104,004	192,277	7,864	92,460
상 주 지 사	158,256	505,164	4,862	68,734
문 경 지 사	240,225	751,439	15,093	274,627
경 남 지 역 본 부	2,103,670	5,220,874	240,508	2,109,097
김해.양산.부산지사	640,425	476,168	47,825	164,824
고성.통영.거제지사	125,692	239,542	38,844	56,497
울 산 지 사	100,162	164,109	37,519	94,646
진 주 . 산 청 지 사	84,378	674,736	2,489	350,348
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 녕 지 사	77,687	527,674	6,851	198,843
밀 양 지 사	48,333	470,127	2,491	142,261
창 원 지 사	213,427	276,259	25,226	91,488
사 천 지 사	244,314	840,713	3,528	387,864
거 창 . 함 양 지 사	91,623	458,224	6,385	197,886
함 천 지 사	162,223	377,442	13,808	154,710
제 주 지 역 본 부	-	72,077	-	28,767
제 주 지 역 본 부	-	72,077	-	28,767

Length : m

Irrigation Canal				District Offices
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
33,222	59,195	147	6,330	Gyeongsan·Cheongdo
-	49,287	96,140	50,530	Goryeong
61,690	219,783	91,704	216,647	Sangju
151,517	373,230	73,615	103,582	Mungyeong
349,427	1,261,165	1,513,735	1,850,612	Gyeongnam Regional Headquarters
90,471	121,284	502,129	190,060	Gimhae · Yangsan · Busan
11,574	31,608	75,274	151,437	Goseong · Tongyeong · Geoje
51,607	50,576	11,036	18,887	Ulsan
1,871	74,346	80,018	250,042	Jinju · Sancheong
13,267	85,687	64,220	165,783	Uiryeong
85,084	128,139	97,293	66,541	Haman
1,148	154,916	69,688	173,915	Changnyeong
497	65,671	45,345	262,195	Miryang
2,391	61,632	185,810	123,139	Changwon
38,643	255,499	202,143	197,350	Sacheon
39,280	140,556	45,958	119,782	Geochang · Hamyang
13,594	91,251	134,821	131,481	Hapcheon
-	42,297	-	1,013	Jeju Regional Headquarters
-	42,297	-	1,013	Jeju

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 ji sa

길이 : 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	배 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
경 산 . 청 도 지 사	25,124	27,023	23,527	19,920
고 령 지 사	149,317	44,210	19,625	25,822
상 주 지 사	492,455	303,357	279,015	187,457
문 경 지 사	347,503	72,682	97,589	16,146
경 남 지 역 본 부	2,982,375	1,145,847	344,471	282,151
김해.양산.부산지사	669,016	59,533	44,390	12,296
고성.통영.거제지사	172,804	38,773	8,109	8,409
울 산 지 사	42,681	9,868	23,993	5,180
진 주 . 산 청 지 사	167,469	162,590	2,514	41,905
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 녕 지 사	290,527	121,578	48,482	49,575
밀 양 지 사	152,014	214,205	32,793	53,580
창 원 지 사	204,040	107,796	4,231	26,328
사 천 지 사	433,611	109,189	67,117	39,960
거 창 . 함 양 지 사	67,030	56,544	6,687	5,010
함 천 지 사	126,746	103,635	3,069	15,251
제 주 지 역 본 부	-	-	-	-
제 주 지 역 본 부	-	-	-	-

Length : m

Drainage Canal				District Offices
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
1,597	7,103	-	-	Gyeongsan·Cheongdo
16,832	11,087	112,860	7,301	Goryeong
68,303	44,848	145,137	71,052	Sangju
193,282	33,426	56,632	23,110	Mungyeong
609,446	273,505	2,028,458	590,191	Gyeongnam Regional Headquarters
117,400	17,941	507,226	29,296	Gimhae · Yangsan · Busan
19,950	14,050	144,745	16,314	Goseong · Tongyeong · Geoje
6,966	1,202	11,722	3,486	Ulsan
24,408	18,796	140,547	101,889	Jinju · Sancheong
48,461	17,147	301,486	43,158	Uiryeong
84,529	38,997	118,875	38,177	Haman
91,025	17,524	151,020	54,479	Changnyeong
7,290	17,262	111,931	143,363	Miryang
24,576	34,090	175,233	47,378	Changwon
152,387	38,202	214,107	31,027	Sacheon
21,472	14,988	38,871	36,546	Geochang · Hamyang
10,982	43,306	112,695	45,078	Hapcheon
-	-	-	-	Jeju Regional Headquarters
-	-	-	-	Jeju

3.5 방조제 현황 Status of Sea Dike

① 합 계 Total

시 도	계 Total								국 가 관 리 Administration by Government					
	지구수 No. of Project Unit	면 적 Area (1,000ha)	포용 조수량 (1,000m ³)	방 조 제 Sea Dike		배 수 갑 문		지구수 No. of Project Unit	면 적 Area (1,000ha)	포용 조수량 (1,000m ³)	방 조 제 Sea Dike		배 수 갑 문	
				조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연장 Each Gate				조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연장 Each Gate
2 0 1 2	1,606	174.8	10,045,548	1,944	1,209.8	2,290	4,674	116	142.6	1,745,224	162	324.6	272	1,558
2 0 1 3	1,605	174.9	10,108,622	1,944	1,214.0	2,303	4,696	116	142.6	1,745,224	162	324.6	272	1,558
2 0 1 4	1,607	178.1	10,197,525	1,947	1,217.4	2,305	4,703	116	142.6	1,745,224	162	324.6	272	1,558
2 0 1 5	1,609	181.2	10,192,754	1,947	1,249	2,305	4,595	118	145.7	1,740,453	163	356	272	1,450
2 0 1 6	1,597	212.2	11,465,687	1,933	1,148.3	2,262	4,506	107	176.5	3,013,386	150	256.7	230	1,362
2 0 1 7	1,674	219	8,596,326	1,991	1,198	2,577	4,927	109	190	7,729,014	154	288	229	1,429
부 산 광역시	1	-	863	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-
인 천 광역시	94	16	333,064	146	141	161	311	9	14	281,989	19	40	32	96
경 기 도	52	35	2,747,625	103	98	123	267	6	33	2,701,467	7	16	6	68
충 청 남 도	281	43	2,101,270	316	181	371	659	21	38	1,893,666	25	54	26	164
전 라 북 도	46	46	1,440,004	50	72	80	157	3	44	1,410,933	6	31	4	27
전 라 남 도	1,063	77	1,864,841	1,210	646	1,684	3,177	64	61	1,407,088	88	139	155	1,007
경 상 남 도	136	3	108,657	162	59	156	350	6	1	33,871	9	9	6	67
제주특별자치도	1	-	2	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-

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 문		지구수 No. of Project Unit	면적 Area (1,000ha)	포용조수량 (1,000m ³)	방조제 Sea Dike		배수문 문					
			조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연장 Each Gate				조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연장 Each Gate				
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	6	8,442	9	3	6	9	2	0	1	5
1,481	29.9	8,443,859	1,774	889.0	2,026	3,135	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	1	6
1,556	29	858,870	1,828	908	2,342	3,489	9	-	8,442	9	2	6	9	2	0	1	7
1	-	863	1	1	1	3	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi			
85	1	51,075	127	101	129	215	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi			
46	2	46,158	96	82	117	199	-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do			
251	6	199,162	282	124	339	486	9	-	8,442	9	2	6	9	Chungcheongnam-do			
43	2	29,071	44	41	76	130	-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do			
999	16	457,753	1,122	508	1,529	2,170	-	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do			
130	2	74,786	153	50	150	283	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do			
1	-	2	3	-	1	3	-	-	-	-	-	-	-	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 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		
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		
2 0 1 6	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 7	1,529	26.5	1,063,245	1,806	912.3	2,366	3,362	33	3.1	309,674	49	63.5	100	291		
부 산 광역 시	1	-	863	1	1.3	1	3	-	-	-	-	-	-	-		
인 천 광역 시	87	0.9	82,749	129	104.0	136	235	4	0.4	44,025	5	10.3	10	34		
경 기 도	46	2.1	46,158	96	82.3	117	199	-	-	-	-	-	-	-		
충 청 남 도	252	5.0	188,125	283	121.7	337	475	1	-	6,900	2	1.3	1	2		
전 라 북 도	36	1.5	21,199	36	36.5	68	112	-	-	-	-	-	-	-		
전 라 남 도	983	15.6	658,590	1,117	523.1	1,563	2,093	28	2.7	258,749	42	51.9	89	255		
경 상 남 도	124	1.4	65,561	144	43.4	144	245	-	-	-	-	-	-	-		

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 문 문		지구수 No. of Project Unit	면 적 Area (1,000ha)	포용 조수량 (1,000m ³)	방 조 제 Sea Dike		배 수 문 문					
			조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연장 Each Gate				조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연장 Each Gate				
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
1,412	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	6
1,487	24	745,129	1,748	847	2,260	3,062	9	-	8,442	9	2.4	6	9	2	0	1	7
1	-	863	1	1.3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
83	0.5	38,724	124	94.0	126	201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
46	2.4	46,158	96	82.3	117	199	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
242	5.0	172,783	272	118.0	330	464	9	-	8,442	9	2.4	6	9	-	-	-	Chungcheongnam-do
36	1.5	21,199	36	36.5	68	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do
955	12.9	399,841	1,075	471.2	1,474	1,838	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do
124	1.4	65,561	144	43.4	144	245	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do

3.5 방조제 현황 Status of Sea Dike

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

시 도	계 Total							국 가 관 리 Administration by Government						
	지구수 No. of Project Unit	면 적 Area (1,000ha)	포용 조수량 (1,000m ³)	방 조 제 Sea Dike		배 수 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
2 0 1 2	154	140.9	1,391,605	189	324.6	248	1,715	84	129.3	1,455,721	112	264.1	166	1,278
2 0 1 3	154	141.0	1,456,056	190	325.8	249	1,727	84	129.3	1,455,721	112	264.1	166	1,278
2 0 1 4	154	141.0	1,456,056	190	325.8	249	1,603	84	129.3	1,455,721	112	264.1	166	1,154
2 0 1 5	156	144.1	1,451,285	191	357.1	249	1,619	86	132.4	1,450,950	113	295.4	166	1,170
2 0 1 6	144	175.1	2,724,218	177	256.7	206	1,530	75	163.2	2,723,883	100	196.2	124	1,082
2 0 1 7	145	192.7	7,533,081	185	286.2	211	1,565	76	187	7,419,340	105	225.0	129	1,138
인 천 광 역 시	7	14.6	250,315	17	36.9	25	76	5	14.0	237,964	14	29.9	22	62
경 기 도	6	32.5	2,701,467	7	15.9	6	68	6	32.5	2,701,467	7	15.9	6	68
충 청 남 도	29	38.3	1,913,145	33	58.9	34	184	20	37.6	1,886,766	23	53.0	25	162
전 라 북 도	10	44.6	1,418,805	14	35.5	12	45	3	43.9	1,410,933	6	30.6	4	27
전 라 남 도	80	61.2	1,206,251	93	123.2	121	1,084	36	58.5	1,148,339	46	86.7	66	752
경 상 남 도	12	1.4	43,096	18	15.6	12	105	6	0.9	33,871	9	8.9	6	67
제주특별자치도	1	-	-	2	3	0.2	1	3	-	-	-	-	-	-

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 문		지구수 No. of Project Unit	면적 Area (1,000ha)	포용조수량 (1,000m ³)	방조제 Sea Dike		배수문 문						
			조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연장 Each Gate				조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연장 Each Gate					
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
69	11.9	335	77	60.5	82	448	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	6
69	5.4	113,741	80	61.1	82	427	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	7
2	0.7	12,351	3	7.0	3	14	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do			
9	0.7	26,379	10	5.9	9	22	-	-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do			
7	0.7	7,872	8	4.9	8	18	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do			
44	2.7	57,912	47	36.4	55	332	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do			
6	0.6	9,225	9	6.7	6	38	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do			
1	-	2	3	0.2	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do			

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	면 적				수원공	면 적				수원공	면 적
	Total No. of Facilities	No. of Facilities	Area	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities	Total No. of Facilities	No. of Facilities	Area	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities	Total No. of Facilities	No. of Facilities	Area
총 계	71,982	32,618	702,946.8	36,801	2,563	13,517	7,753	116,666.8	5,641	123	7,241	3,973	158,347.5
저 수 지	17,289	12,470	432,217.6	4,799	20	8,833	5,910	98,308.3	2,919	4	4,246	3,143	141,667.7
양 수 장	7,178	2,291	152,151.9	4,377	510	83	30	2,405.8	50	3	334	118	6,998.4
양 배 수 장	125	50	25,464.6	58	17	6	1	124.0	3	2	8	4	2,366.5
배 수 장	1,081	1	-	582	498	3	-	-	2	1	14	-	-
보	18,002	6,455	54,528.1	10,397	1,150	4,486	1,790	15,608.1	2,590	106	2,486	672	7,123.9
집 수 압 거	2,647	917	6,874.5	1,521	209	91	19	193.1	65	7	125	32	182.2
관 정	25,660	10,434	31,710.1	15,067	159	15	3	27.5	12	-	28	4	8.8
서울특별시	1	-	166.0	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	166.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	315	174	3,209.2	139	2	73	27	275.1	46	-	31	12	451.1
저 수 지	97	34	450.7	63	-	61	19	231.5	42	-	21	9	166.1
양 수 장	26	9	1,723.2	17	-	2	1	15.0	1	-	5	1	275.0
양 배 수 장	3	1	870.3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
보	65	42	165.0	23	-	10	7	28.6	3	-	5	2	10.0
집 수 압 거	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	121	88	-	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	583	208	3,256.7	332	43	141	106	670.4	32	3	78	52	1,237.8
저 수 지	199	174	2,352.3	25	-	109	97	614.6	12	-	59	48	1,158.2
양 수 장	70	14	808.8	55	1	-	-	-	-	-	9	4	79.6
양 배 수 장	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-
배 수 장	30	-	-	10	20	-	-	-	-	-	1	-	-
보	60	10	60.8	31	19	32	9	55.8	20	3	3	-	-
집 수 압 거	21	3	13.0	18	-	-	-	-	-	-	3	-	-
관 정	199	7	21.8	189	3	-	-	-	-	-	2	-	-

Area : ha

('46-'67)		30년 이상경과('68-'87)					30년 이내('88-'17)					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 수원공수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area			
2,966	302	22,167	9,062	242,617.8	11,974	1,131	29,057	11,830	185,314.7	16,220	1,007	
1,094	9	3,540	2,841	106,027.5	693	6	670	576	86,214.1	93	1	Reservoir
194	22	3,051	1,106	81,758.3	1,684	261	3,710	1,037	60,989.4	2,449	224	Pumping Station
4	-	31	17	18,633.1	13	1	80	28	4,341.0	38	14	Pumping & Drainage Station
11	3	103	-	-	60	43	961	1	-	509	451	Drainage Station
1,552	262	8,906	3,164	27,232.0	5,098	644	2,124	829	4,564.1	1,157	138	Weir
87	6	2,253	789	5,549.6	1,297	167	178	77	949.6	72	29	Infiltration Gallery
24	-	4,283	1,145	3,417.3	3,129	9	21,334	9,282	28,256.5	11,902	150	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
19	-	69	40	151.6	29	-	142	95	2,331.4	45	2	Busan-gwangyeoksi
12	-	12	4	25.2	8	-	3	2	27.9	1	-	- Reservoir
4	-	6	3	-	3	-	13	4	1,433.2	9	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	3	1	870.3	2	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	Drainage Station
3	-	50	33	126.4	17	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	121	88	-	33	-	- Tube Well
24	2	119	43	613.5	66	10	245	7	735.0	210	28	Daegu-gwangyeoksi
11	-	28	26	477.7	2	-	3	3	101.8	-	-	- Reservoir
5	-	32	7	101.0	24	1	29	3	628.2	26	-	- Pumping Station
1	-	2	-	-	2	-	1	-	-	1	-	- Pumping & Drainage Station
1	-	3	-	-	2	1	26	-	-	7	19	Drainage Station
1	2	16	-	-	8	8	9	1	5.0	2	6	Weir
3	-	18	3	13.0	15	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
2	-	20	7	21.8	13	-	177	-	-	174	3	Tube Well

Area : ha

('46-'67)		30년 이상경과('68-'87)					30년 이내('88-'17)					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 수원공수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area			
-	2	80	42	3,455.5	28	10	574	308	3,424.3	260	6	
-	1	20	18	2,189.8	2	-	13	12	2,794.3	1	-	Reservoir
-	1	23	6	55.6	7	10	44	5	253.1	34	5	Pumping Station
-	-	-	-	1,151.0	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	Weir
-	-	27	15	58.9	12	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	9	3	0.2	6	-	516	291	376.9	224	1	Tube Well
30	-	113	41	3,277.0	72	-	171	73	497.3	97	1	Gwangju-gwangyeoksi
7	-	34	26	3,053.9	8	-	1	1	61.0	-	-	Reservoir
6	-	28	9	171.0	19	-	10	2	107.4	8	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	1	1	7.8	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	Drainage Station
17	-	8	-	-	8	-	7	5	-	2	-	Weir
-	-	8	2	32.0	6	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	35	4	20.1	31	-	151	64	321.1	87	-	Tube Well
2	-	65	48	437.8	17	-	263	151	480.5	108	4	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	5	4	210.4	1	-	4	3	100.7	1	-	Reservoir
-	-	14	12	117.4	2	-	9	3	43.9	2	4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2	-	36	25	92.6	11	-	10	6	32.1	4	-	Weir
-	-	6	4	9.4	2	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	4	3	8.0	1	-	240	139	303.8	101	-	Tube Well
103	4	294	106	1,594.7	170	18	509	189	2,245.8	310	10	Ulsan-gwangyeoksi
54	1	79	53	1,387.6	24	2	8	5	836.3	3	-	Reservoir
2	-	32	13	55.3	16	3	126	64	615.2	57	5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3	-	Drainage Station
42	2	115	30	115.8	78	7	15	-	-	15	-	Weir
5	1	60	7	31.0	47	6	6	1	264.1	5	-	Infiltration Gallery
-	-	8	3	5.0	5	-	351	119	530.2	227	5	Tube Well

Area : ha

('46-'67)		30년 이상경과('68-'87)						30년 이내('88-'17)						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 수원공수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities			
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area					
3	-	254	166	967.9	88	-	182	115	1,373.2	65	2	Sejong-teukbyeoljachisi		
1	-	11	11	111.5	-	-	4	3	494.7	1	-	Reservoir		
-	-	10	6	142.7	4	-	14	4	791.5	10	-	Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station		
-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	5	-	Drainage Station		
2	-	56	49	505.2	7	-	5	-	-	3	2	Weir		
-	-	30	14	114.9	16	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery		
-	-	147	86	93.6	61	-	154	108	87.0	46	-	Tube Well		
59	22	1,473	724	37,274.8	651	98	2,676	1,178	12,873.2	1,350	148	Gyeonggi-do		
14	-	95	86	6,273.8	8	1	15	13	1,319.3	2	-	Reservoir		
6	7	201	65	21,960.4	84	52	279	93	5,650.2	138	48	Pumping Station		
-	-	1	1	5,225.0	-	-	6	2	312.8	2	2	Pumping & Drainage Station		
-	-	5	-	-	1	4	51	-	-	25	26	Drainage Station		
36	13	648	355	2,500.4	259	34	161	99	1,072.8	57	5	Weir		
3	2	177	97	928.7	75	5	91	47	510.5	26	18	Infiltration Gallery		
-	-	346	120	386.5	224	2	2,073	924	4,007.6	1,100	49	Tube Well		
279	7	2,579	679	13,878.7	1,879	21	2,316	917	8,298.5	1,371	28	Gangwon-do		
16	-	67	58	6,057.0	9	-	33	29	3,374.7	4	-	Reservoir		
4	-	189	86	1,747.2	97	6	233	110	1,612.2	116	7	Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station		
-	-	2	-	-	-	2	17	-	-	3	14	Drainage Station		
244	7	1,909	492	5,576.1	1,406	11	754	276	1,727.4	473	5	Weir		
11	-	71	20	375.2	49	2	11	1	14.0	8	2	Infiltration Gallery		
4	-	341	23	123.2	318	-	1,268	501	1,570.2	767	-	Tube Well		
192	13	1,282	562	14,069.2	650	70	1,715	602	10,654.0	1,079	34	Chungcheongbuk-do		
46	-	118	103	9,904.0	15	-	37	32	4,931.2	5	-	Reservoir		
5	1	201	106	2,263.6	82	13	192	63	3,445.2	126	3	Pumping Station		
-	-	1	1	10.1	-	-	7	2	341.0	4	1	Pumping & Drainage Station		
1	-	2	-	-	2	-	27	-	-	27	-	Drainage Station		
134	12	776	277	1,609.5	454	45	136	54	259.1	74	8	Weir		
6	-	119	40	179.5	67	12	11	5	21.0	3	3	Infiltration Gallery		
-	-	65	35	102.5	30	-	1,305	446	1,656.5	840	19	Tube Well		

4. 준공년도별 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities Completed by Year

㉑ 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	면 적				수원공	면 적				수원공	면 적
	Total No. of Facilities	No. of Facilities	Area	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities	Total No. of Facilities	No. of Facilities	Area	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities	Total No. of Facilities	No. of Facilities	Area
충 청 남 도	6,691	3,407	111,968.7	2,935	349	687	505	20,254.7	170	12	538	344	27,912.7
저 수 지	899	782	55,758.6	113	4	370	313	18,419.8	57	-	270	234	24,859.1
양 수 장	913	269	41,223.4	577	67	10	4	447.5	6	-	50	18	1,710.9
양 배 수 장	6	3	3,793.2	3	-	-	-	-	-	-	1	1	665.3
배 수 장	203	-	-	154	49	-	-	-	-	-	6	-	-
보	1,507	671	5,449.2	668	168	305	188	1,387.4	106	11	189	84	634.0
집 수 압 거	400	195	1,306.7	150	55	2	-	-	1	1	20	7	43.4
관 정	2,763	1,487	4,437.6	1,270	6	-	-	-	-	-	2	-	-
전 라 북 도	7,149	3,931	109,736.4	3,171	47	1,728	1,290	21,968.7	437	1	854	460	47,207.3
저 수 지	2,239	1,806	92,207.7	433	-	1,399	1,132	20,844.9	267	-	471	373	46,357.6
양 수 장	767	160	2,356.2	601	6	9	2	33.2	7	-	47	2	8.9
양 배 수 장	13	-	7,189.9	12	1	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	73	-	-	57	16	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,420	536	4,184.4	867	17	309	156	1,090.6	152	1	328	80	826.9
집 수 압 거	226	103	293.8	120	3	11	-	-	11	-	8	5	13.9
관 정	2,411	1,326	3,504.4	1,081	4	-	-	-	-	-	-	-	-
전 라 남 도	9,867	5,407	134,575.8	4,201	259	1,533	953	19,621.7	572	8	1,058	586	18,918.3
저 수 지	3,206	2,459	93,093.3	747	-	1,265	873	17,471.2	392	-	712	528	17,690.5
양 수 장	872	213	28,137.3	619	40	11	1	70.8	10	-	29	12	498.4
양 배 수 장	3	1	131.6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	160	-	-	117	43	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,666	441	5,930.6	1,086	139	254	76	2,067.7	170	8	309	45	726.4
집 수 압 거	228	92	773.3	128	8	2	2	9.0	-	-	8	1	3.0
관 정	3,732	2,201	6,509.7	1,502	29	1	1	3.0	-	-	-	-	-
경 상 북 도	16,539	5,843	106,176.7	10,269	427	4,336	2,116	22,353.3	2,207	13	1,757	920	21,224.4
저 수 지	5,468	3,148	67,133.1	2,317	3	3,385	1,768	17,993.9	1,617	-	1,177	751	18,083.2
양 수 장	1,879	560	23,139.8	1,196	123	23	6	228.7	14	3	105	39	1,798.4
양 배 수 장	8	1	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	127	-	-	67	60	-	-	-	-	-	-	-	-
보	3,139	1,064	11,230.5	1,900	175	879	334	3,991.6	537	8	437	126	1,265.9
집 수 압 거	471	89	1,200.9	332	50	39	8	139.1	29	2	24	4	76.9
관 정	5,447	981	3,472.4	4,450	16	10	-	-	10	-	14	-	-

Area : ha

('46-'67)		30년 이상경과('68-'87)						30년 이내('88-'17)						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 수원공수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities			
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area					
162	32	2,405	1,075	37,299.1	1,127	203	3,061	1,483	26,502.2	1,476	102	Chungcheongnam-do		
34	2	198	179	7,907.9	17	2	61	56	4,571.8	5	-	Reservoir		
22	10	407	167	21,259.9	205	35	446	80	17,805.1	344	22	Pumping Station		
-	-	3	2	3,127.9	1	-	2	-	-	2	-	Pumping & Drainage Station		
3	3	31	-	-	24	7	166	-	-	127	39	Drainage Station		
90	15	902	379	3,209.9	411	112	111	20	217.9	61	30	Weir		
11	2	362	183	1,205.3	133	46	16	5	58.0	5	6	Infiltration Gallery		
2	-	502	165	588.2	336	1	2,259	1,322	3,849.4	932	5	Tube Well		
391	3	1,621	791	16,666.4	815	15	2,946	1,390	23,894.0	1,528	28	Jeollabuk-do		
98	-	297	242	5,487.3	55	-	72	59	19,517.9	13	-	Reservoir		
44	1	249	99	1,531.2	149	1	462	57	782.9	401	4	Pumping Station		
-	-	2	-	7,189.9	2	-	11	-	-	10	1	Pumping & Drainage Station		
-	-	7	-	-	6	1	66	-	-	51	15	Drainage Station		
246	2	601	221	1,872.8	370	10	182	79	394.1	99	4	Weir		
3	-	193	96	254.9	94	3	14	2	25.0	12	-	Infiltration Gallery		
-	-	272	133	330.3	139	-	2,139	1,193	3,174.1	942	4	Tube Well		
414	58	2,958	1,669	58,912.6	1,197	92	4,318	2,199	37,123.2	2,018	101	Jeollanam-do		
184	-	1,082	919	41,289.7	163	-	147	139	16,641.9	8	-	Reservoir		
16	1	303	94	13,082.0	183	26	529	106	14,486.1	410	13	Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	3	1	131.6	2	-	Pumping & Drainage Station		
-	-	9	-	-	8	1	151	-	-	109	42	Drainage Station		
207	57	855	299	2,979.6	505	51	248	21	156.9	204	23	Weir		
7	-	215	87	738.3	120	8	3	2	23.0	1	-	Infiltration Gallery		
-	-	494	270	823.0	218	6	3,237	1,930	5,683.7	1,284	23	Tube Well		
798	39	5,444	1,627	32,141.0	3,607	210	5,002	1,180	30,458.0	3,657	165	Gyeongsangbuk-do		
423	3	766	513	10,755.8	253	-	140	116	20,300.2	24	-	Reservoir		
65	1	948	281	14,160.7	602	65	803	234	6,952.0	515	54	Pumping Station		
-	-	1	-	-	1	-	7	1	-	6	-	Pumping & Drainage Station		
-	-	6	-	-	4	2	121	-	-	63	58	Drainage Station		
276	35	1,665	554	5,544.8	1,016	95	158	50	428.2	71	37	Weir		
20	-	397	75	974.9	274	48	11	2	10.0	9	-	Infiltration Gallery		
14	-	1,661	204	704.8	1,457	-	3,762	777	2,767.6	2,969	16	Tube Well		

Area : ha

('46~'67)		30년 이상경과('68~'87)						30년 이내('88~'17)						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 수원공수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities			
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area					
487	120	3,395	1,445	21,707.0	1,566	384	4,933	1,943	24,424.1	2,642	348	Gyeongsangnam-do		
191	2	727	598	10,893.9	128	1	128	103	11,140.4	24	1	Reservoir		
15	-	407	151	5,107.3	207	49	519	209	6,383.2	251	59	Pumping Station		
3	-	21	13	1,763.2	7	1	39	20	2,677.5	9	10	Pumping & Drainage Station		
6	-	38	-	-	13	25	325	1	-	89	235	Drainage Station		
252	117	1,266	448	3,098.9	547	271	327	218	270.6	91	18	Weir		
18	1	569	146	633.6	386	37	15	12	24.0	3	-	Infiltration Gallery		
2	-	367	89	210.1	278	-	3,580	1,380	3,928.4	2,175	25	Tube Well		
3	-	16	4	5.0	12	-	3	-	-	3	-	Jejuteukbyeoljachi-do		
3	-	1	1	2.0	-	-	1	-	-	1	-	Reservoir		
-	-	1	1	3.0	-	-	1	-	-	1	-	Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station		
-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery		
-	-	12	-	-	12	-	1	-	-	1	-	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 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
총 계	58,132	30,494	216,363.2	26,972	666	11,815	7,435	61,200.5	4,346	34	4,927	3,333	28,258.5
저 수 지	13,883	10,864	101,032.5	3,002	17	7,553	5,614	47,376.9	1,935	4	3,136	2,560	21,469.0
양 수 장	3,579	1,873	28,042.0	1,523	183	37	21	241.8	13	3	150	84	1,344.1
양 배 수 장	19	17	395.9	2	-	-	-	-	-	-	1	1	36.0
배 수 장	258	1	-	78	179	1	-	-	-	1	-	-	-
보	13,847	6,393	48,584.3	7,303	151	4,143	1,778	13,361.2	2,339	26	1,507	652	5,218.4
집 수 압 거	2,340	916	6,610.4	1,313	111	67	19	193.1	48	-	109	32	182.2
관 정	24,206	10,430	31,698.1	13,751	25	14	3	27.5	11	-	24	4	8.8
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	287	163	394.1	124	-	71	25	172.1	46	-	23	8	42.5
저 수 지	92	29	214.1	63	-	59	17	128.5	42	-	18	6	32.5
양 수 장	8	4	15.0	4	-	2	1	15.0	1	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	65	42	165.0	23	-	10	7	28.6	3	-	5	2	10.0
집 수 압 거	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	121	88	-	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	489	193	1,219.3	276	20	132	104	618.8	28	-	55	46	324.2
저 수 지	177	162	986.1	15	-	104	95	563.0	9	-	47	42	244.6
양 수 장	41	11	137.6	30	-	-	-	-	-	-	4	4	79.6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	23	-	-	3	20	-	-	-	-	-	-	-	-
보	36	10	60.8	26	-	28	9	55.8	19	-	1	-	-
집 수 압 거	18	3	13.0	15	-	-	-	-	-	-	1	-	-
관 정	194	7	21.8	187	-	-	-	-	-	-	2	-	-

Area : ha

('46-'67)		30년 이상경과('68-'87)						30년 이내('88-'17)						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 수원공수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities			
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area					
1,561	33	17,537	8,478	73,695.4	8,694	365	23,853	11,248	53,208.8	12,371	234	Total		
569	7	2,933	2,473	26,899.8	454	6	261	217	5,286.8	44	-	Reservoir		
63	3	1,813	927	12,003.8	746	140	1,579	841	14,452.3	701	37	Pumping Station		
-	-	8	8	88.7	-	-	10	8	271.2	2	-	Pumping & Drainage Station		
-	-	13	-	-	1	12	244	1	-	77	166	Drainage Station		
835	20	6,692	3,136	25,736.2	3,456	100	1,505	827	4,268.5	673	5	Weir		
74	3	2,054	789	5,549.6	1,158	107	110	76	685.5	33	1	Infiltration Gallery		
20	-	4,024	1,145	3,417.3	2,879	-	20,144	9,278	28,244.5	10,841	25	Tube Well		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well		
15	-	69	40	151.6	29	-	124	90	27.9	34	-	Busan-gwangyeoksi		
12	-	12	4	25.2	8	-	3	2	27.9	1	-	Reservoir		
-	-	6	3	-	3	-	-	-	-	-	-	Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station		
3	-	50	33	126.4	17	-	-	-	-	-	-	Weir		
-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery		
-	-	-	-	-	-	-	121	88	-	33	-	Tube Well		
9	-	88	39	195.5	48	1	214	4	80.8	191	19	Daegu-gwangyeoksi		
5	-	24	23	111.7	1	-	2	2	66.8	-	-	Reservoir		
-	-	20	6	49.0	14	-	17	1	9.0	16	-	Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station		
-	-	1	-	-	-	1	22	-	-	3	19	Drainage Station		
1	-	6	-	-	6	-	1	1	5.0	-	-	Weir		
1	-	17	3	13.0	14	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery		
2	-	20	7	21.8	13	-	172	-	-	172	-	Tube Well		

Area : ha

('46-'67)		30년 이상경과('68-'87)						30년 이내('88-'17)				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 수원공수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area			
-	-	67	36	507.2	24	7	499	301	735.2	197	1	
-	-	14	12	392.5	2	-	6	5	105.2	1	-	Reservoir
-	-	16	6	55.6	3	7	7	5	253.1	2	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	27	15	58.9	12	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	9	3	0.2	6	-	486	291	376.9	194	1	Tube Well
12	-	87	41	525.7	46	-	155	72	361.9	83	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	26	26	302.6	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	12	9	171.0	3	-	2	2	33.0	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	1	1	7.8	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
12	-	6	-	-	6	-	5	5	-	-	-	Weir
-	-	8	2	32.0	6	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	35	4	20.1	31	-	147	64	321.1	83	-	Tube Well
2	-	60	46	194.0	14	-	245	149	370.0	92	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
2	-	34	25	92.6	9	-	8	6	32.1	2	-	Weir
-	-	6	4	9.4	2	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	4	3	8.0	1	-	227	139	303.8	88	-	Tube Well
56	2	204	96	477.6	97	11	434	182	989.5	247	5	Ulsan-gwangyeoksi
9	1	61	43	270.5	16	2	-	-	-	-	-	Reservoir
1	-	22	13	55.3	6	3	102	63	459.3	34	5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
41	-	61	30	115.8	31	-	1	-	-	1	-	Weir
5	1	52	7	31.0	39	6	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	8	3	5.0	5	-	331	119	530.2	212	-	Tube Well

Area : ha

('46-'67)		30년 이상경과('68-'87)						30년 이내('88-'17)				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 수원공수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area			
3	-	242	165	879.8	77	-	152	110	124.2	42	-	
1	-	11	11	111.5	-	-	3	2	37.2	1	-	Reservoir
-	-	8	5	54.6	3	-	1	-	-	1	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	Drainage Station
2	-	56	49	505.2	7	-	1	-	-	1	-	Weir
-	-	30	14	114.9	16	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	137	86	93.6	51	-	146	108	87.0	38	-	Tube Well
32	-	1,204	669	5,195.4	525	10	2,219	1,143	7,266.3	1,068	-	8 Gyeonggi-do
5	-	67	61	875.5	5	1	7	5	111.7	2	-	Reservoir
-	-	68	40	704.3	21	7	98	68	1,684.7	29	-	1 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	2	1	65.0	1	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	7	-	4 Drainage Station
25	-	565	351	2,300.4	213	1	139	98	886.8	41	-	Weir
2	-	160	97	928.7	62	1	64	47	510.5	16	-	1 Infiltration Gallery
-	-	344	120	386.5	224	-	1,898	924	4,007.6	972	-	2 Tube Well
252	1	2,398	646	7,347.6	1,747	5	2,114	892	4,642.1	1,218	-	4 Gangwon-do
13	-	41	33	427.1	8	-	14	11	335.7	3	-	Reservoir
2	-	151	81	1,062.1	68	2	176	104	1,104.4	70	-	2 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	-	1	4	-	-	3	-	1 Drainage Station
222	1	1,827	489	5,360.0	1,336	2	729	275	1,617.8	453	-	1 Weir
11	-	69	20	375.2	49	-	5	1	14.0	4	-	Infiltration Gallery
4	-	309	23	123.2	286	-	1,186	501	1,570.2	685	-	Tube Well
60	2	858	500	3,037.2	345	13	1,347	559	2,625.2	787	-	1 Chungcheongbuk-do
14	-	72	65	496.3	7	-	13	10	180.2	3	-	Reservoir
1	1	129	83	660.3	38	8	69	44	508.4	25	-	Pumping Station
-	-	1	1	10.1	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4	-	Drainage Station
39	1	488	276	1,588.5	207	5	88	54	259.1	34	-	Weir
6	-	103	40	179.5	63	-	7	5	21.0	2	-	Infiltration Gallery
-	-	65	35	102.5	30	-	1,166	446	1,656.5	719	-	1 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	면 적				수원공	면 적				수원공	면 적
	Total No. of Facilities	No. of Facilities	Area	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities	Total No. of Facilities	No. of Facilities	Area	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities	Total No. of Facilities	No. of Facilities	Area
충 청 남 도	5,124	3,167	23,071.8	1,856	101	605	473	4,639.6	129	3	358	259	2,110.4
저 수 지	674	604	7,155.7	66	4	320	282	3,198.0	38	-	174	158	1,480.5
양 수 장	309	211	4,920.0	82	16	3	3	54.2	-	-	18	11	149.9
양 배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	11	-	-	5	6	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,092	670	5,251.8	378	44	281	188	1,387.4	90	3	145	83	436.6
집 수 압 거	366	195	1,306.7	141	30	1	-	-	1	-	19	7	43.4
관 정	2,671	1,487	4,437.6	1,183	1	-	-	-	-	-	2	-	-
전 라 북 도	5,209	3,711	20,825.5	1,476	22	1,515	1,238	8,619.5	277	-	461	370	2,406.8
저 수 지	1,819	1,604	11,710.4	215	-	1,215	1,081	7,554.7	134	-	336	287	1,886.9
양 수 장	220	152	1,616.8	68	-	3	2	33.2	1	-	5	2	8.9
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	13	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-
보	796	528	3,706.1	259	9	286	155	1,031.6	131	-	113	76	497.1
집 수 압 거	203	103	293.8	100	-	11	-	-	11	-	7	5	13.9
관 정	2,158	1,324	3,498.4	833	1	-	-	-	-	-	-	-	-
전 라 남 도	7,121	4,900	44,759.3	2,142	79	1,050	830	10,930.6	218	2	509	422	5,194.4
저 수 지	2,210	2,016	27,946.7	194	-	826	754	9,868.2	72	-	411	372	4,595.0
양 수 장	269	166	5,223.0	79	24	-	-	-	-	-	11	9	166.6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	39	-	-	17	22	-	-	-	-	-	-	-	-
보	826	427	4,312.6	375	24	221	73	1,050.4	146	2	79	40	429.8
집 수 압 거	215	92	773.3	116	7	2	2	9.0	-	-	8	1	3.0
관 정	3,562	2,199	6,503.7	1,361	2	1	1	3.0	-	-	-	-	-
경 상 북 도	14,141	5,528	45,977.0	8,475	138	3,967	2,087	18,160.7	1,870	10	1,386	833	6,699.7
저 수 지	4,813	2,924	24,380.4	1,887	2	3,113	1,744	14,295.7	1,369	-	974	669	4,868.5
양 수 장	1,253	483	6,660.4	712	58	13	5	71.0	5	3	80	35	621.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	42	-	-	13	29	-	-	-	-	-	-	-	-
보	2,501	1,051	10,262.9	1,431	19	804	330	3,654.9	467	7	304	125	1,132.9
집 수 압 거	369	89	1,200.9	252	28	28	8	139.1	20	-	18	4	76.9
관 정	5,163	981	3,472.4	4,180	2	9	-	-	9	-	10	-	-

Area : ha

('46-'67)		30년 이상경과('68-'87)						30년 이내('88-'17)				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 수원공수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area			
89	10	1,828	1,016	8,943.1	733	79	2,333	1,419	7,378.7	905	9	
14	2	155	143	2,077.7	10	2	25	21	399.5	4	-	Reservoir
5	2	219	146	1,862.0	60	13	69	51	2,853.9	17	1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	1	-	10	-	-	4	6	Drainage Station
57	5	627	379	3,209.9	213	35	39	20	217.9	18	1	Weir
11	1	341	183	1,205.3	129	29	5	5	58.0	-	-	Infiltration Gallery
2	-	485	165	588.2	320	-	2,184	1,322	3,849.4	861	1	Tube Well
91	-	1,085	756	5,178.2	319	10	2,148	1,347	4,621.0	789	12	Jeollabuk-do
49	-	242	216	1,771.7	26	-	26	20	497.1	6	-	Reservoir
3	-	111	93	1,038.0	18	-	101	55	536.7	46	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	-	1	12	-	-	1	11	Drainage Station
37	-	296	218	1,783.3	69	9	101	79	394.1	22	-	Weir
2	-	180	96	254.9	84	-	5	2	25.0	3	-	Infiltration Gallery
-	-	255	133	330.3	122	-	1,903	1,191	3,168.1	711	1	Tube Well
85	2	2,165	1,551	17,296.9	570	44	3,397	2,097	11,337.4	1,269	31	Jeollanam-do
39	-	909	828	11,510.5	81	-	64	62	1,973.0	2	-	Reservoir
2	-	109	73	1,549.6	17	19	149	84	3,506.8	60	5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	-	1	38	-	-	17	21	Drainage Station
37	2	476	293	2,675.5	166	17	50	21	156.9	26	3	Weir
7	-	202	87	738.3	108	7	3	2	23.0	1	-	Infiltration Gallery
-	-	468	270	823.0	198	-	3,093	1,928	5,677.7	1,163	2	Tube Well
549	4	4,449	1,529	14,576.2	2,843	77	4,339	1,079	6,540.4	3,213	47	Gyeongsangbuk-do
303	2	675	470	4,300.1	205	-	51	41	916.1	10	-	Reservoir
45	-	634	234	3,549.5	361	39	526	209	2,418.5	301	16	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	42	-	-	13	29	Drainage Station
177	2	1,297	546	5,046.9	741	10	96	50	428.2	46	-	Weir
14	-	317	75	974.9	214	28	6	2	10.0	4	-	Infiltration Gallery
10	-	1,526	204	704.8	1,322	-	3,618	777	2,767.6	2,839	2	Tube Well

Area : ha

('46-'67)		30년 이상경과('68-'87)						30년 이내('88-'17)						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 수원공수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities			
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area					
1,405	269	4,630	584	168,922.4	3,280	766	5,204	582	132,105.9	3,849	773	Total		
525	2	607	368	79,127.7	239	-	409	359	80,927.3	49	1	Reservoir		
131	19	1,238	179	69,754.5	938	121	2,131	196	46,537.1	1,748	187	Pumping Station		
4	-	23	9	18,544.4	13	1	70	20	4,069.8	36	14	Pumping & Drainage Station		
11	3	90	-	-	59	31	717	-	-	432	285	Drainage Station		
717	242	2,214	28	1,495.8	1,642	544	619	2	295.6	484	133	Weir		
13	3	199	-	-	139	60	68	1	264.1	39	28	Infiltration Gallery		
4	-	259	-	-	250	9	1,190	4	12.0	1,061	125	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		
4	-	-	-	-	-	-	18	5	2,303.5	11	2	Busan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir		
4	-	-	-	-	-	-	13	4	1,433.2	9	-	Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	3	1	870.3	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-'67)		30년 이상경과('68-'87)						30년 이내('88-'17)						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 수원공수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities			
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area					
-	2	13	6	2,948.3	4	3	75	7	2,689.1	63	5	Incheon-gwangyeoksi		
-	1	6	6	1,797.3	-	-	7	7	2,689.1	-	-	Reservoir		
-	1	7	-	-	4	3	37	-	-	32	5	Pumping Station		
-	-	-	-	1,151.0	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	Weir		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery		
-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	30	-	Tube Well		
18	-	26	-	2,751.3	26	-	16	1	135.4	14	1	Gwangju-gwangyeoksi		
7	-	8	-	2,751.3	8	-	1	1	61.0	-	-	Reservoir		
6	-	16	-	-	16	-	8	-	74.4	8	-	Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station		
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	Drainage Station		
5	-	2	-	-	2	-	2	-	-	2	-	Weir		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery		
-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4	-	Tube Well		
-	-	5	2	243.8	3	-	18	2	110.5	16	-	Daejeon-gwangyeoksi		
-	-	1	1	196.2	-	-	2	1	78.7	1	-	Reservoir		
-	-	2	1	47.6	1	-	1	1	31.8	-	-	Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station		
-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	2	-	Weir		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery		
-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	13	-	Tube Well		
47	2	90	10	1,117.1	73	7	75	7	1,256.3	63	5	Ulsan-gwangyeoksi		
45	-	18	10	1,117.1	8	-	8	5	836.3	3	-	Reservoir		
1	-	10	-	-	10	-	24	1	155.9	23	-	Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station		
-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3	-	Drainage Station		
1	2	54	-	-	47	7	14	-	-	14	-	Weir		
-	-	8	-	-	8	-	6	1	264.1	5	-	Infiltration Gallery		
-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	15	5	Tube Well		

Area : ha

('46-'67)		30년 이상경과('68-'87)						30년 이내('88-'17)						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 수원공수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities			
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area					
-	-	12	1	88.1	11	-	30	5	1,249.0	23	2	Sejong-teukbyeoljachisi		
-	-	-	-	-	-	-	1	1	457.5	-	-	Reservoir		
-	-	2	1	88.1	1	-	13	4	791.5	9	-	Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station		
-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4	Drainage Station		
-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	2	Weir		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery		
-	-	10	-	-	10	-	8	-	-	-	8	Tube Well		
27	22	269	55	32,079.4	126	88	457	35	5,606.9	282	140	Gyeonggi-do		
9	-	28	25	5,398.3	3	-	8	8	1,207.6	-	-	Reservoir		
6	7	133	25	21,256.1	63	45	181	25	3,965.5	109	47	Pumping Station		
-	-	1	1	5,225.0	-	-	4	1	247.8	1	2	Pumping & Drainage Station		
-	-	5	-	-	1	4	40	-	-	18	22	Drainage Station		
11	13	83	4	200.0	46	33	22	1	186.0	16	5	Weir		
1	2	17	-	-	13	4	27	-	-	10	17	Infiltration Gallery		
-	-	2	-	-	-	2	175	-	-	128	47	Tube Well		
27	6	181	33	6,531.1	132	16	202	25	3,656.4	153	24	Gangwon-do		
3	-	26	25	5,629.9	1	-	19	18	3,039.0	1	-	Reservoir		
2	-	38	5	685.1	29	4	57	6	507.8	46	5	Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station		
-	-	1	-	-	-	1	13	-	-	-	13	Drainage Station		
22	6	82	3	216.1	70	9	25	1	109.6	20	4	Weir		
-	-	2	-	-	-	2	6	-	-	4	2	Infiltration Gallery		
-	-	32	-	-	32	-	82	-	-	82	-	Tube Well		
132	11	424	62	11,032.0	305	57	368	43	8,028.8	292	33	Chungcheongbuk-do		
32	-	46	38	9,407.7	8	-	24	22	4,751.0	2	-	Reservoir		
4	-	72	23	1,603.3	44	5	123	19	2,936.8	101	3	Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	7	2	341.0	4	1	Pumping & Drainage Station		
1	-	2	-	-	2	-	23	-	-	23	-	Drainage Station		
95	11	288	1	21.0	247	40	48	-	-	40	8	Weir		
-	-	16	-	-	4	12	4	-	-	1	3	Infiltration Gallery		
-	-	-	-	-	-	-	139	-	-	121	18	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	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공 수	부 속 시설수	수원공 계	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공 수	부 속 시설수	수원공 계	주 수 원 공 Main Facilities	
		수원공	면 적				수원공	면 적				수원공	면 적
	Total No. of Facilities	No. of Facilities	Area	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities	Total No. of Facilities	No. of Facilities	Area	No. of Supple- mentary Facilities	No. of Auxiliary Facilities	Total No. of Facilities	No. of Facilities	Area
충 청 남 도	1,567	240	88,896.9	1,079	248	82	32	15,615.1	41	9	180	85	25,802.3
저 수 지	225	178	48,602.9	47	-	50	31	15,221.8	19	-	96	76	23,378.6
양 수 장	604	58	36,303.4	495	51	7	1	393.3	6	-	32	7	1,561.0
양 배 수 장	5	3	3,793.2	2	-	-	-	-	-	-	1	1	665.3
배 수 장	192	-	-	149	43	-	-	-	-	-	6	-	-
보	415	1	197.4	290	124	24	-	-	16	8	44	1	197.4
집 수 압 거	34	-	-	9	25	1	-	-	-	1	1	-	-
관 정	92	-	-	87	5	-	-	-	-	-	-	-	-
전 라 북 도	1,940	220	88,910.9	1,695	25	213	52	13,349.2	160	1	393	90	44,800.5
저 수 지	420	202	80,497.3	218	-	184	51	13,290.2	133	-	135	86	44,470.7
양 수 장	547	8	739.4	533	6	6	-	-	6	-	42	-	-
양 배 수 장	13	-	7,189.9	12	1	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	60	-	-	56	4	-	-	-	-	-	-	-	-
보	624	8	478.3	608	8	23	1	59.0	21	1	215	4	329.8
집 수 압 거	23	-	-	20	3	-	-	-	-	-	1	-	-
관 정	253	2	6.0	248	3	-	-	-	-	-	-	-	-
전 라 남 도	2,746	507	89,816.5	2,059	180	483	123	8,691.1	354	6	549	164	13,723.9
저 수 지	996	443	65,146.6	553	-	439	119	7,603.0	320	-	301	156	13,095.5
양 수 장	603	47	22,914.3	540	16	11	1	70.8	10	-	18	3	331.8
양 배 수 장	3	1	131.6	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	121	-	-	100	21	-	-	-	-	-	-	-	-
보	840	14	1,618.0	711	115	33	3	1,017.3	24	6	230	5	296.6
집 수 압 거	13	-	-	12	1	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	170	2	6.0	141	27	-	-	-	-	-	-	-	-
경 상 북 도	2,398	315	60,199.7	1,794	289	369	29	4,192.6	337	3	371	87	14,524.7
저 수 지	655	224	42,752.7	430	1	272	24	3,698.2	248	-	203	82	13,214.7
양 수 장	626	77	16,479.4	484	65	10	1	157.7	9	-	25	4	1,177.0
양 배 수 장	8	1	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	85	-	-	54	31	-	-	-	-	-	-	-	-
보	638	13	967.6	469	156	75	4	336.7	70	1	133	1	133.0
집 수 압 거	102	-	-	80	22	11	-	-	9	2	6	-	-
관 정	284	-	-	270	14	1	-	-	1	-	4	-	-

Area : ha

('46-'67)		30년 이상경과('68-'87)						30년 이내('88-'17)						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 수원공수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities			
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area					
73	22	577	59	28,356.0	394	124	728	64	19,123.5	571	93	Chungcheongnam-do		
20	-	43	36	5,830.2	7	-	36	35	4,172.3	1	-	Reservoir		
17	8	188	21	19,397.9	145	22	377	29	14,951.2	327	21	Pumping Station		
-	-	3	2	3,127.9	1	-	1	-	-	1	-	Pumping & Drainage Station		
3	3	30	-	-	23	7	156	-	-	123	33	Drainage Station		
33	10	275	-	-	198	77	72	-	-	43	29	Weir		
-	1	21	-	-	4	17	11	-	-	5	6	Infiltration Gallery		
-	-	17	-	-	16	1	75	-	-	71	4	Tube Well		
300	3	536	35	11,488.2	496	5	798	43	19,273.0	739	16	Jeollabuk-do		
49	-	55	26	3,715.6	29	-	46	39	19,020.8	7	-	Reservoir		
41	1	138	6	493.2	131	1	361	2	246.2	355	4	Pumping Station		
-	-	2	-	7,189.9	2	-	11	-	-	10	1	Pumping & Drainage Station		
-	-	6	-	-	6	-	54	-	-	50	4	Drainage Station		
209	2	305	3	89.5	301	1	81	-	-	77	4	Weir		
1	-	13	-	-	10	3	9	-	-	9	-	Infiltration Gallery		
-	-	17	-	-	17	-	236	2	6.0	231	3	Tube Well		
329	56	793	118	41,615.7	627	48	921	102	25,785.8	749	70	Jeollanam-do		
145	-	173	91	29,779.2	82	-	83	77	14,668.9	6	-	Reservoir		
14	1	194	21	11,532.4	166	7	380	22	10,979.3	350	8	Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	3	1	131.6	2	-	Pumping & Drainage Station		
-	-	8	-	-	8	-	113	-	-	92	21	Drainage Station		
170	55	379	6	304.1	339	34	198	-	-	178	20	Weir		
-	-	13	-	-	12	1	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery		
-	-	26	-	-	20	6	144	2	6.0	121	21	Tube Well		
249	35	995	98	17,564.8	764	133	663	101	23,917.6	444	118	Gyeongsangbuk-do		
120	1	91	43	6,455.7	48	-	89	75	19,384.1	14	-	Reservoir		
20	1	314	47	10,611.2	241	26	277	25	4,533.5	214	38	Pumping Station		
-	-	1	-	-	1	-	7	1	-	6	-	Pumping & Drainage Station		
-	-	6	-	-	4	2	79	-	-	50	29	Drainage Station		
99	33	368	8	497.9	275	85	62	-	-	25	37	Weir		
6	-	80	-	-	60	20	5	-	-	5	-	Infiltration Gallery		
4	-	135	-	-	135	-	144	-	-	130	14	Tube Well		

Area : ha

('46-'67)		30년 이상경과('68-'87)						30년 이내('88-'17)					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				
181	108	666	101	12,522.6	289	276	800	139	18,315.9	406	255	Gyeongsangnam-do	
86	-	108	64	6,683.2	44	-	83	69	10,526.0	13	1	Reservoir	
11	-	112	28	3,987.6	77	7	265	56	5,310.8	153	56	Pumping Station	
3	-	14	6	1,684.6	7	1	33	14	2,479.1	9	10	Pumping & Drainage Station	
6	-	30	-	-	13	17	225	-	-	65	160	Drainage Station	
72	108	366	3	167.2	113	250	80	-	-	62	18	Weir	
3	-	28	-	-	27	1	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
-	-	8	-	-	8	-	114	-	-	104	10	Tube Well	
3	-	12	-	-	12	-	3	-	-	3	-	Jejuteukbyeoljachi-do	
3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	Reservoir	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
-	-	12	-	-	12	-	1	-	-	1	-	Tube Well	

2장

농업생산기반 정비사업 (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	1,657,480,400	1,305,693,000	84,387,400	267,400,000
1. 농촌용수개발사업 Rural Water Projects	360,155,400	339,413,000	20,742,400	400,000
2. 농업생산기반개발사업 Agricultural Land and Water Improvement Projects	960,725,000	897,080,000	63,645,000	-
3. 농지확대개발사업 Projects of Farmland Expansion	336,200,000	69,200,000	-	267,000,000

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	360,555,400	339,413,000	20,742,400	400,000
Total				
- 다목적(중규모) 용수개발 Multi Purpose Water Development	148,700,000	148,700,000	-	-
- 소규모 용수개발 Small Scale Water Development	13,487,000	9,438,000	4,049,000	-
- 지표수 보강개발 Surface Water Development	49,849,000	36,309,000	13,540,000	-
- 한발대비 용수개발 Water Development Against Drought	15,653,400	12,100,000	3,153,400	400,000
- 농업용수관리자동화 Tele-Metering and Tele- Control	10,373,000	10,373,000	-	-
- 기타 Others	122,493,000	122,493,000	-	-

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	지 방 비 Local Government Subsidy	기 타 Others
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	-	-
2	0	1	6	299,261,000	299,261,000	-	-
2	0	1	7	148,700,000	148,700,000	-	-
서 울 특 별 시	Seoul-teukbyeolsi			-	-	-	-
부 산 광 역 시	Busan-gwangyeoksi			-	-	-	-
대 구 광 역 시	Daegu-gwangyeoksi			-	-	-	-
인 천 광 역 시	Incheon-gwangyeoksi			4,150,000	4,150,000	-	-
광 주 광 역 시	Gwangju-gwangyeoksi			-	-	-	-
대 진 광 역 시	Daejeon-gwangyeoksi			-	-	-	-
울 산 광 역 시	Ulsan-gwangyeoksi			1,300,000	1,300,000	-	-
세 종 특 별 자 치 시	Sejong-teukbyeoljachisi			-	-	-	-
경 기 도	Gyeonggi-do			5,200,000	5,200,000	-	-
강 원 도	Gangwon-do			4,850,000	4,850,000	-	-
충 청 북 도	Chungcheongbuk-do			9,900,000	9,900,000	-	-
충 청 남 도	Chungcheongnam-do			25,700,000	25,700,000	-	-
전 라 북 도	Jeollabuk-do			20,250,000	20,250,000	-	-
전 라 남 도	Jeollanam-do			16,300,000	16,300,000	-	-
경 상 북 도	Gyeongsangbuk-do			31,400,000	31,400,000	-	-
경 상 남 도	Gyeongsangnam-do			22,800,000	22,800,000	-	-
제 주 특 별 자 치 도	Jeju-teukbyeoljachi-do			6,250,000	6,250,000	-	-
농식품부·한국농어촌공사 MAFRA & KRC				600,000	600,000	-	-

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 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	-
2 0 1 6	13,489,000	9,443,000	4,046,000	-
2 0 1 7	13,487,000	9,438,000	4,049,000	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	-	-	-	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	-	-	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi	-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do	730,000	511,000	219,000	-
강원도 Gangwon-do	-	-	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	1,869,000	1,308,000	561,000	-
충청남도 Chungcheongnam-do	-	-	-	-
전라북도 Jeollabuk-do	-	-	-	-
전라남도 Jeollanam-do	-	-	-	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	6,413,000	4,487,000	1,926,000	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	4,475,000	3,132,000	1,343,000	-
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	-	-	-	-
농식품부·한국농어촌공사 MAFRA & KRC	-	-	-	-

1. 농촌용수 개발사업 Rural Water Development Projects

1.4 지표수 보강개발 Surface Water Development

단위 : 천원

시도별 Province				계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others
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	-
2	0	1	6	56,381,000	41,513,000	14,868,000	-
2	0	1	7	49,849,000	36,309,000	13,540,000	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi				-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi				-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi				-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi				1,875,000	1,500,000	375,000	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi				-	-	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi				-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi				-	-	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi				-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do				6,563,000	5,146,000	1,417,000	-
강원도 Gangwon-do				400,000	280,000	120,000	-
충청북도 Chungcheongbuk-do				640,000	448,000	192,000	-
충청남도 Chungcheongnam-do				2,234,000	1,564,000	670,000	-
전라북도 Jeollabuk-do				1,893,000	1,325,000	568,000	-
전라남도 Jeollanam-do				14,346,000	10,848,000	3,498,000	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do				8,382,000	5,867,000	2,515,000	-
경상남도 Gyeongsangnam-do				13,516,000	9,331,000	4,185,000	-
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	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	71,875,000	57,500,000	14,375,000	-
2	0	1	6	37,500,000	30,000,000	7,500,000	-
2	0	1	7	15,653,400	12,100,000	3,153,400	400,000
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi				-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi				-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi				-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi				250,000	200,000	50,000	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi				-	-	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi				-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi				1,100,000	720,000	180,000	200,000
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi				-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do				518,800	415,000	103,800	-
강원도 Gangwon-do				1,509,300	1,206,000	303,300	-
충청북도 Chungcheongbuk-do				961,300	769,000	192,300	-
충청남도 Chungcheongnam-do				878,000	702,000	176,000	-
전라북도 Jeollabuk-do				878,000	702,000	176,000	-
전라남도 Jeollanam-do				3,154,000	2,523,000	631,000	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do				3,648,000	2,758,000	690,000	200,000
경상남도 Gyeongsangnam-do				1,787,000	1,426,000	361,000	-
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachido				969,000	679,000	290,000	-
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	2	8,000,000	8,000,000	-	-
2	0	1	3	6,000,000	6,000,000	-	-
2	0	1	4	10,000,000	10,000,000	-	-
2	0	1	5	10,000,000	10,000,000	-	-
2	0	1	6	10,800,000	10,800,000	-	-
2	0	1	7	10,373,000	10,373,000	-	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi				-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi				-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi				-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi				-	-	-	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi				-	-	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi				-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi				-	-	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi				-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do				861,000	861,000	-	-
강원도 Gangwon-do				861,000	861,000	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do				1,980,000	1,980,000	-	-
충청남도 Chungcheongnam-do				1,464,000	1,464,000	-	-
전라북도 Jeollabuk-do				2,194,000	2,194,000	-	-
전라남도 Jeollanam-do				861,000	861,000	-	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do				1,291,000	1,291,000	-	-
경상남도 Gyeongsangnam-do				861,000	861,000	-	-
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do				-	-	-	-
농식품부·한국농어촌공사 MAFRA & KRC				-	-	-	-

1.7 기 타 Others

Unit : 1,000 Won

사업별 Projects	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	기 타 Others
합 계 Total	122,493,000	122,493,000	-	-
- 농업용수수질조사 개선 - Agricultural Water Quality improvement	29,500,000	29,500,000	-	-
- 지하수 자원관리 - Groundwater Resources Management	6,019,000	6,019,000	-	-
- 농촌용수이용체계재편 - Reorganization of Rural Water Usage System	50,800,000	50,800,000	-	-
- 임진강수계농촌용수공급 - Supply of Imjin Riverwater for Agricultural Use	14,000,000	14,000,000	-	-
대형 치수 능력 증대 사업	22,174,000	22,174,000	-	-
			-	-

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	960,725,000	897,080,000	63,645,000	-
- 경지정리(대구획) Land Consolidation	70,938,000	56,749,000	14,189,000	-
- 배수개선 Drainage Improvement	172,240,000	172,240,000	-	-
- 기반시설개보수 및 준설 Facilities Improvement	717,547,000	668,091,000	49,456,000	-

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	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	-
2	0	1	6	59,231,000	46,540,000	12,691,000	-
2	0	1	7	70,938,000	56,749,000	14,189,000	-
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	1,750,000	1,400,000	350,000
				Incheon-gwangyeosi			
광	주	광	역	시	-	-	-
				Gwangju-gwangyeoksi	-	-	-
대	전	광	역	시	-	-	-
				Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-
울	산	광	역	시	-	-	-
				Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-
세	종	특	별	자	치	시	-
				Sejong-teukbyeoljachi	-	-	-
경	기			도	8,159,000	6,527,000	1,632,000
				Gyeonggi-do			
강	원			도	2,936,000	2,349,000	587,000
				Gangwon-do			
충	청	북		도	2,940,000	2,352,000	588,000
				Chungcheongbuk-do			
충	청	남		도	7,409,000	5,927,000	1,482,000
				Chungcheongnam-do			
전	라	북		도	15,542,000	12,434,000	3,108,000
				Jeollabuk-do			
전	라	남		도	20,943,000	16,753,000	4,190,000
				Jeollanam-do			
경	상	북		도	4,714,000	3,771,000	943,000
				Gyeongsangbuk-do			
경	상	남		도	6,545,000	5,236,000	1,309,000
				Gyeongsangnam-do			
제	주	특	별	자	치	도	-
				Jejutekbyeoljachi-do	-	-	-
농	식	품	부	·	한	국	농
					어	촌	공
					사		
				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	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	-	-
2	0	1	6	237,000,000	237,000,000	-	-
2	0	1	7	172,240,000	172,240,000	-	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi				-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi				1,736,000	1,736,000	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi				-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi				1,684,000	1,684,000	-	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi				4,871,000	4,871,000	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi				-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi				1,572,000	1,572,000	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi				-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do				17,955,000	17,955,000	-	-
강원도 Gangwon-do				3,832,000	3,832,000	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do				3,816,000	3,816,000	-	-
충청남도 Chungcheongnam-do				18,484,000	18,484,000	-	-
전라북도 Jeollabuk-do				43,598,000	43,598,000	-	-
전라남도 Jeollanam-do				28,475,000	28,475,000	-	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do				11,222,000	11,222,000	-	-
경상남도 Gyeongsangnam-do				21,841,000	21,841,000	-	-
제주특별자치도 Jeju-teukbyeoljachi-do				13,154,000	13,154,000	-	-
농식품부·한국농어촌공사 MAFRA & KRC				-	-	-	-

2.4 기반시설개보수 및 준설

Facilities Improvement

Unit : 1,000 Won

사업별 Projects	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others
합 계 Total	717,547,000	668,091,000	49,456,000	-
- 수리시설 개보수 Repair of Irrigation Facilites	504,300,000	504,300,000	-	-
- 방조제 개보수 Repair of Sea Dike	52,000,000	37,000,000	15,000,000	-
- 발기반 정비	84,466,000	67,518,000	16,948,000	-
Upland Improvement				
- 기계화 경작로 확포장	58,781,000	41,273,000	17,508,000	-
On-Farm Road Improvement				
- 기타 Others	18,000,000	18,000,000	-	-

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	2	370,000,000	370,000,000	-	-
2	0	1	3	480,000,000	480,000,000	-	-
2	0	1	4	504,700,000	486,500,000	-	18,200,000
2	0	1	5	872,500,000	872,500,000	-	-
2	0	1	6	507,330,000	507,330,000	-	-
2	0	1	7	504,300,000	504,300,000	-	-
서	울	특	별	시	-	-	-
					Seoul-teukbyeolsi		
부	산	광	역	시	5,207,000	5,207,000	-
					Busan-gwangyeoksi		
대	구	광	역	시	4,410,000	4,410,000	-
					Daegu-gwangyeoksi		
인	천	광	역	시	9,422,000	9,422,000	-
					Incheon-gwangyeoksi		
광	주	광	역	시	4,157,000	4,157,000	-
					Gwangju-gwangyeoksi		
대	진	광	역	시	749,000	749,000	-
					Daejeon-gwangyeoksi		
울	산	광	역	시	2,751,000	2,751,000	-
					Ulsan-gwangyeoksi		
세	종	특	별	자	치	시	-
					Sejong-teukbyeoljachisi		
경	기			도	51,545,000	51,545,000	-
					Gyeonggi-do		
강	원			도	25,751,000	25,751,000	-
					Gangwon-do		
충	청	북		도	28,196,000	28,196,000	-
					Chungcheongbuk-do		
충	청	남		도	75,774,000	75,774,000	-
					Chungcheongnam-do		
전	라	북		도	54,327,000	54,327,000	-
					Jeollabuk-do		
전	라	남		도	94,945,000	94,945,000	-
					Jeollanam-do		
경	상	북		도	37,585,000	37,585,000	-
					Gyeongsangbuk-do		
경	상	남		도	76,660,000	76,660,000	-
					Gyeongsangnam-do		
제	주	특	별	자	치	도	-
					Jejuteukbyeoljachi-do		
농	식	품	부	·	한	국	농
					·	한	국
					·	농	어
					·	촌	공
					·	사	
					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	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others
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	-
2 0 1 6	53,111,000	45,000,000	8,111,000	-
2 0 1 7	52,000,000	37,000,000	15,000,000	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	2,060,000	1,530,000	530,000	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	-	-	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi	-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do	2,000,000	2,000,000	-	-
강원도 Gangwon-do	-	-	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	-	-	-	-
충청남도 Chungcheongnam-do	12,741,000	11,087,000	1,654,000	-
전라북도 Jeollabuk-do	5,536,000	3,118,000	2,418,000	-
전라남도 Jeollanam-do	29,363,000	19,015,000	10,348,000	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	-	-	-	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	300,000	250,000	50,000	-
제주특별자치도 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 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	-
2 0 1 6	88,549,000	70,664,000	17,885,000	-
2 0 1 7	84,466,000	67,518,000	16,948,000	-
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	6,236,000	4,989,000	1,247,000	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	2,101,000	1,681,000	420,000	-
충청남도 Chungcheongnam-do	-	-	-	-
전라북도 Jeollabuk-do	4,846,000	3,877,000	969,000	-
전라남도 Jeollanam-do	34,619,000	27,764,000	6,855,000	-
경상북도 Gyeongseongbuk-do	9,154,000	7,320,000	1,834,000	-
경상남도 Gyeongseongnam-do	5,909,000	4,727,000	1,182,000	-
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	21,601,000	17,160,000	4,441,000	-
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 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	-
2 0 1 6	58,790,000	41,176,000	17,614,000	-
2 0 1 7	58,781,000	41,273,000	17,508,000	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	331,000	265,000	66,000	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	957,000	670,000	287,000	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	59,000	47,000	12,000	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi	-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do	1,410,000	927,000	483,000	-
강원도 Gangwon-do	4,004,000	2,957,000	1,047,000	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	4,278,000	2,994,000	1,284,000	-
충청남도 Chungcheongnam-do	10,447,000	7,310,000	3,137,000	-
전라북도 Jeollabuk-do	12,333,000	8,633,000	3,700,000	-
전라남도 Jeollanam-do	12,224,000	8,554,000	3,670,000	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	6,251,000	4,374,000	1,877,000	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	5,533,000	3,874,000	1,659,000	-
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	954,000	668,000	286,000	-
농식품부·한국농어촌공사 MAFRA & KRC	-	-	-	-

2. 농업생산기반개량사업 Farmland Improvement Projects

2.4.5 기 타 Others

단위 : 천원

사업별 Projects	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others
합 계 Total	18,000,000	18,000,000	-	-
. 서산A 간척지 Reclamation in Seosan A Area	18,000,000	18,000,000	-	-

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	336,200,000	69,200,000	-	267,000,000
간척 및 매립 Tide land Reclamation	336,200,000	69,200,000	-	267,000,000

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	지방비 Local Government Subsidy	농지관리기금 Farmland Management Funds
합 계 Total	336,200,000	69,200,000	-	267,000,000
금강Ⅱ Geumgang Ⅱ	30,000,000	30,000,000	-	-
홍보 Hongbo	12,200,000	12,200,000	-	-
영산강Ⅳ YeongsangangⅣ	27,000,000	27,000,000	-	-
영산강Ⅲ-1 YeongsangangⅢ-1	7,500,000	-	-	7,500,000
영산강Ⅲ-2 YeongsangangⅢ-2	7,500,000	-	-	7,500,000
화옹 Hwaong	25,000,000	-	-	25,000,000
시화 Sihwa	3,600,000	-	-	3,600,000
새만금(내부개답)	223,400,000	-	-	223,400,000
새만금(방수제)	-	-	-	-

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							
	개 소 수 No.	준 공 면 적 Completed Area						사 업 비 계 Total
		계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	개 답 Conversion to paddy field			
					전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others	
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	-	-	-	432,819,939
2 0 1 6	875	21,831.9	5,548.3	16,283.6	-	-	-	767,084,087
2 0 1 7	1,177	24,570.5	5,895.4	18,675.1	-	-	-	942,400,482
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	17	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	5	-	-	-	-	-	-	-
인천광역시	102	74.8	56.2	18.6	-	-	-	-
광주광역시	-	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	101	65.0	16.2	48.8	-	-	-	116,640
세종특별자치시	1	-	-	-	-	-	-	41,319
경 기 도	302	6,552.3	406.4	6,145.9	-	-	-	27,286,497
강 원 도	132	218.7	64.2	154.5	-	-	-	3,679,728
충 청 북 도	111	1,717.5	1,406.1	311.4	-	-	-	120,514,036
충 청 남 도	37	3,371.7	-	3,371.7	-	-	-	226,617,819
전 라 북 도	31	4,463.6	1,150.3	3,313.3	-	-	-	124,872,230
전 라 남 도	40	2,480.1	260.1	2,220.0	-	-	-	116,748,532
경 상 북 도	190	3,653.6	2,198.9	1,454.7	-	-	-	146,991,364
경 상 남 도	106	1,573.2	337.0	1,236.2	-	-	-	113,684,967
제주특별자치도	2	400.0	-	400.0	-	-	-	61,847,350

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

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

Project Cost		저 수 지 준 공 면 적 Completed Area						Province			
국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	개 소 수 No.	계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	개 답 Conversion to					
						전 Upland	임 야 Forest				
212,571,492	18,457,737	3	102	84	18	-	-	-2	0	1	2
177,153,053	21,525,457	4	717.4	122.4	595	-	-	-2	0	1	3
508,477,948	21,128,708	14	1,743.9	1,458.8	285.1	-	-	-2	0	1	4
330,645,689	102,174,250	20	1,087.3	1,071.3	16.0	-	-	-2	0	1	5
657,185,482	109,898,605	39	4,013.4	3,852.9	160.5	-	-	-2	0	1	6
857,320,074	85,080,408	27	5,222.1	4,071.5	1,150.6	-	-	-2	0	1	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	5	65.1	56.2	8.9	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
48,592	68,048	1	10.4	10.4	-	-	-	-	-	-	-
-	41,319	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18,853,639	8,432,858	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
493,922	3,185,806	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
119,046,203	1,467,833	2	1,282.6	1,282.6	-	-	-	-	-	-	-
225,326,542	1,291,277	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
124,816,230	56,000	3	1,144.3	1,144.3	-	-	-	-	-	-	-
58,987,961	57,760,571	2	177.1	177.1	-	-	-	-	-	-	-
141,704,877	5,286,487	4	1,144.9	1,144.9	-	-	-	-	-	-	-
106,194,758	7,490,209	8	997.7	256.0	741.7	-	-	-	-	-	-
61,847,350	-	1	400.0	-	400.0	-	-	-	-	-	-

1. 농업용수개발사업준공현황 Completion Status of Irrigation Water Development Projects

1.1. 합 계 Total

단위 : 면적...헥타아르
금액...천원

시 도	Reservoirs				양(배수)장				
	사 업 비 Project Cost				개 소 수 No.	준 공 면 적			
	Paddy Field	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy		계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	
	기 타 Others								
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	
2 0 1 6	-	333,751,757	331,281,618	2,470,139	238	15,343.5	1,109.5	14,234.0	
2 0 1 7	-	530,810,212	530,100,947	709,265	191	16,739.9	1,243.2	15,496.7	
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-	-	
부산광역시	-	-	-	-	1	-	-	-	
대구광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	
인천광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	
광주광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	
울산광역시	-	-	-	-	18	-	-	-	
세종특별자치시	-	-	-	-	1	-	-	-	
경기도	-	-	-	-	10	5,339.7	-	5,339.7	
강원도	-	-	-	-	14	153.2	53.2	100.0	
충청북도	-	115,291,000	114,779,496	511,504	1	55.4	-	55.4	
충청남도	-	41,184,000	41,184,000	-	25	3,265.7	-	3,265.7	
전라북도	-	85,135,611	85,135,611	-	11	3,199.1	-	3,199.1	
전라남도	-	29,053,850	29,053,850	-	8	2,205.3	83.0	2,122.3	
경상북도	-	96,469,910	96,272,149	197,761	64	1,995.3	1,034.0	961.3	
경상남도	-	102,270,491	102,270,491	-	38	526.2	73.0	453.2	
제주특별자치도	-	61,405,350	61,405,350	-	-	-	-	-	

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 No.	계 Total					Province							
개 답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy											Province			
전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others				Province													
-	-	-	203,989,728	198,543,059	5,446,669					10	145.5								
-	-	-	128,006,687	113,004,095	15,002,592					4	9.2	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	2	0	1	5								
-	-	-	383,629,057	294,863,470	88,765,587	68	706.4	2	0	1	6								
-	-	-	390,453,466	317,264,610	73,188,856	15	336.0	2	0	1	7								
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi										
-	-	-	41,319	-	41,319	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachi										
-	-	-	21,131,961	18,041,229	3,090,732	2	50.0	-	Gyeonggi-do										
-	-	-	3,359,728	433,922	2,925,806	1	-	-	Gangwon-do										
-	-	-	4,186,707	4,186,707	-	1	-	-	Chungcheongbuk-do										
-	-	-	178,049,412	177,098,195	951,217	3	50.0	-	Chungcheongnam-do										
-	-	-	38,883,557	38,883,557	-	2	80.0	-	Jeollabuk-do										
-	-	-	86,933,023	29,725,392	57,207,631	-	-	-	Jeollanam-do										
-	-	-	46,821,492	45,016,341	1,805,151	6	156.0	-	Gyeongsangbuk-do										
-	-	-	11,046,267	3,879,267	7,167,000	-	-	-	Gyeongsangnam-do										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jejutekbyeoljachi-do										

1. 농업용수개발사업준공현황 Completion Status of Irrigation Water Development Projects
 1.1. 합 계 Total

단위 : 면적...헥타아르
 금액...천원

시 도	보 Weirs							사 업 비 Project	국고보조금 Government Subsidy
	준 공 면 적 Completed Area					계 Total	국고보조금 Government Subsidy		
	신 규 Newly	보 강 Upgrading	개 답 Conversion to paddy field						
			전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others				
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	-	-	-	-	-	-	-		
2 0 1 6	-	706.4	-	-	-	1,868,294	66,995		
2 0 1 7	50.0	286.0	-	-	-	8,657,748	7,429,570		
서울 특별시	-	-	-	-	-	-	-		
부산 광역시	-	-	-	-	-	-	-		
대구 광역시	-	-	-	-	-	-	-		
인천 광역시	-	-	-	-	-	-	-		
광주 광역시	-	-	-	-	-	-	-		
대전 광역시	-	-	-	-	-	-	-		
울산 광역시	-	-	-	-	-	-	-		
세종특별자치시	-	-	-	-	-	-	-		
경기도	50.0	-	-	-	-	1,452,588	364,410		
강원도	-	-	-	-	-	-	-		
충청북도	-	-	-	-	-	70,000	-		
충청남도	-	50.0	-	-	-	7,017,541	6,947,541		
전라북도	-	80.0	-	-	-	117,619	117,619		
전라남도	-	-	-	-	-	-	-		
경상북도	-	156.0	-	-	-	-	-		
경상남도	-	-	-	-	-	-	-		
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-	-		

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

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

Cost	집 수 암 거						Province	
	개 소 수 No.	준 공 면 적 Completed Area				개 답 Conversion to		
		계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	전 Upland	임 야 Forest		
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	
1,801,299	5	18.0	-	18.0	-	-	-2 0 1 6	
1,228,178	11	46.8	6.0	40.8	-	-	-2 0 1 7	
-	-	-	-	-	-	-	-Seoul-teukbyeolsi	
-	-	-	-	-	-	-	-Busan-gwangyeoksi	
-	-	-	-	-	-	-	-Daegu-gwangyeoksi	
-	-	-	-	-	-	-	-Incheon-gwangyeoksi	
-	-	-	-	-	-	-	-Gwangju-gwangyeoksi	
-	-	-	-	-	-	-	-Daejeon-gwangyeoksi	
-	8	40.8	-	40.8	-	-	-Ulsan-gwangyeoksi	
-	-	-	-	-	-	-	-Sejong-teukbyeoljachisi	
1,088,178	-	-	-	-	-	-	-Gyeonggi-do	
-	-	-	-	-	-	-	-Gangwon-do	
70,000	3	6.0	6.0	-	-	-	-Chungcheongbuk-do	
70,000	-	-	-	-	-	-	-Chungcheongnam-do	
-	-	-	-	-	-	-	-Jeollabuk-do	
-	-	-	-	-	-	-	-Jeollanam-do	
-	-	-	-	-	-	-	-Gyeongsangbuk-do	
-	-	-	-	-	-	-	-Gyeongsangnam-do	
-	-	-	-	-	-	-	-Jejuteukbyeoljachi-do	

1. 농업용수개발사업준공현황 Completion Status of Irrigation Water Development Projects
 1.1. 합 계 Total

단위 : 면적…헥타아르
 금액…천원

시 도	Infiltration Gallerys				관 정		
	사 업 비 Project Cost				개 소 수 No.	준 공 면 적	
	Paddy Field	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy		계 Total	신 규 Newly
	기 타 Others						
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
2 0 1 6	-	167,035	115,628	51,407	525	1,750.6	585.9
2 0 1 7	-	-	-	-	933	2,225.7	524.7
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	16	-	-
대구광역시	-	-	-	-	5	-	-
인천광역시	-	-	-	-	97	9.7	-
광주광역시	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	74	13.8	5.8
세종특별자치시	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	-	-	-	-	290	1,162.6	356.4
강 원 도	-	-	-	-	117	65.5	11.0
충 청 북 도	-	-	-	-	104	373.5	117.5
충 청 남 도	-	-	-	-	8	56.0	-
전 라 북 도	-	-	-	-	15	40.2	6.0
전 라 남 도	-	-	-	-	30	97.7	-
경 상 북 도	-	-	-	-	116	357.4	20.0
경 상 남 도	-	-	-	-	60	49.3	8.0
제주특별자치도	-	-	-	-	1	-	-

주 : 용수개발준공현황은 사업비 준공이 아닌 현장 준공완료 후 등록 기준임

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

Tube Wells							Province			
Completed Area				사업비 Project Cost						
보강 Upgrading	개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy				
	전 Upland	임야 Forest	기타 Others							
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	-	-	-	94,184,119	1,575,091	92,609,028	2	0	1	5
1,164.7	-	-	-	47,667,944	30,857,771	16,810,173	2	0	1	6
1,701.0	-	-	-	12,479,056	2,524,947	9,954,109	2	0	1	7
-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi		
-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi		
9.7	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi		
8.0	-	-	-	116,640	48,592	68,048	-	Ulsan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachi		
806.2	-	-	-	4,701,948	448,000	4,253,948	-	Gyeonggi-do		
54.5	-	-	-	320,000	60,000	260,000	-	Gangwon-do		
256.0	-	-	-	966,329	80,000	886,329	-	Chungcheongbuk-do		
56.0	-	-	-	366,866	96,806	270,060	-	Chungcheongnam-do		
34.2	-	-	-	735,443	679,443	56,000	-	Jeollabuk-do		
97.7	-	-	-	761,659	208,719	552,940	-	Jeollanam-do		
337.4	-	-	-	3,699,962	416,387	3,283,575	-	Gyeongsangbuk-do		
41.3	-	-	-	368,209	45,000	323,209	-	Gyeongsangnam-do		
-	-	-	-	442,000	442,000	-	-	Jejutekbyeoljachi-do		

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.1 저수지 Reservoirs

금액...천원

시 군	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공사기간 Construction Period	인가면적 Planned Development Area	준 공 면 적		
					계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading
총 계	11			10.0	146.5	122.6	23.9
인 천 광 역 시	5			-	65.1	56.2	8.9
웅 진 군	관창저수지	2015.04.25	2014.09.29~2015.04.25	-	20.0	20.0	-
	연화저수지		2016.06.04~2017.03.20	-	12.0	12.0	-
	남포저수지		2017.05.10~2017.11.05	-	8.9	-	8.9
	강논저수지		2015.08.24~2015.12.21	-	13.0	13.0	-
	부두치저수지		2015.01.01~2015.12.31	-	11.2	11.2	-
울 산 광 역 시	1			-	10.4	10.4	-
울 주 군	못곡저수지		1973.01.01~1973.12.31	-	10.4	10.4	-
경 상 북 도	1			10.0	10.0	10.0	-
군 위 군	양산	1945.01.01	1945.01.01~1945.01.01	10.0	10.0	10.0	-
경 상 남 도	4			-	61.0	46.0	15.0
하 동 군	가탄		1945.01.01~1945.01.01	-	-	-	-
	안양		1992.01.01~1992.01.01	-	46.0	46.0	-
합 천 군	오도		1945.01.01~1945.12.31	-	5.0	-	5.0
	양리		1955.01.01~1955.12.31	-	10.0	-	10.0

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	11	-	-	2	103.6	-	-	
인 천 광 역 시	5	-	-	-	60.2	-	-	
웅 진 군	관창저수지	27	-	-	14.9	4.5	90	필댐(균일형)
	연화저수지	33	-	-	23.20	9.8	45	필댐(균일형)
	남포저수지	32.9	-	-	16	8	55	필댐(균일형)
	강논저수지	-	-	-	3.10	4.8	172	필댐(균일형)
	부두치저수지	-	-	-	3	3.3	340	콘크리트댐(중력형)
울 산 광 역 시	1	-	-	1.1	7.1	-	-	
울 주 군	못곡저수지	14	-	1.1	7.1	5.5	45	기타
경 상 북 도	1	-	-	0.6	7.1	-	-	
군 위 군	양산	56	41.5	0.6	7.1	6.5	83	필댐(존형)
경 상 남 도	4	-	-	0.3	29.2	-	-	
하 동 군	가탄	-	-	-	6.8	5.9	100	
	안양	230	-	-	17.4	24.4	125	필댐(존형)
합 천 군	오도	3	-	0.3	5	7	60	기타
	양리	-	-	-	-	4.6	100	기타

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	122			54.3	822.4	243.0	579.4
부 산 광 역 시	1			-	-	-	-
기 장 군	상리		1972.01.01~1972.01.01	-	-	-	-
울 산 광 역 시	18			-	-	-	-
울 주 군	참나무골		2002.01.01~2002.12.31	-	-	-	-
	큰보		2002.01.01~2002.12.31	-	-	-	-
	진곡들		2004.01.01~2004.12.31	-	-	-	-
	구등골		2005.01.01~2005.12.31	-	-	-	-
	사연2		2005.01.01~2005.12.31	-	-	-	-
	대대		2008.01.01~2008.12.31	-	-	-	-
	덕신2		2008.01.01~2008.12.31	-	-	-	-
	상대들		2010.01.01~2010.01.01	-	-	-	-
	척과		2012.01.01~2012.12.31	-	-	-	-
	화림정들		2012.01.01~2012.12.31	-	-	-	-
	탑골		2013.01.01~2013.12.31	-	-	-	-
	화정천		2013.01.01~2013.12.31	-	-	-	-
	큰골		2014.01.01~2014.12.31	-	-	-	-
	우무즐보		2014.01.01~2014.12.31	-	-	-	-
	금곡앞들		2015.01.01~2015.12.31	-	-	-	-
	양천		2017.01.01~2017.12.31	-	-	-	-
	새골못		2017.01.01~2017.12.31	-	-	-	-
	온곡2구		2015.01.01~2015.12.31	-	-	-	-
경 기 도	2			-	-	-	-
여 주 시	결은양수장	2016.10.24	2016.12.14~2017.06.18	-	-	-	-
	외평	2003.10.10	2000.10.02~2002.05.31	-	-	-	-
강 원 도	11			-	4.0	-	4.0
원 주 시	묵대-2		2015.07.01~2017.12.04	-	4.0	-	4.0
삼 척 시	노경2리 양수장	2017.03.30	2017.03.10~2017.06.23	-	-	-	-
	활기리 양수장	2017.09.12	2017.09.15~2017.12.26	-	-	-	-
	동막4리(본동) 양수장	2017.03.27	2017.03.30~2017.06.22	-	-	-	-
	동막3리		2017.03.11~2017.07.28	-	-	-	-
	내평계곡		2011.06.25~2011.08.09	-	-	-	-
	바람부리		2015.09.08~2015.12.31	-	-	-	-

주 : 양배수장 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.
총 계	122		-	-	5.2	-	-	55	1
부 산 광 역 시	1		-	-	-	-	-	-	-
기 장 군	상리	양수	-	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	18		-	-	-	-	-	-	-
울 주 군	참나무골	양수	-	-	-	-	-	-	-
	큰보	양수	-	-	-	-	-	-	-
	진곡들	양수	-	-	-	-	-	-	-
	구동골	양수	-	-	-	-	-	-	-
	사연2	양수	-	-	-	-	-	-	-
	대대	양수	-	-	-	-	-	-	-
	덕신2	양수	-	-	-	-	-	-	-
	상대들	양수	-	-	-	-	-	-	-
	척과	양수	-	-	-	-	-	-	-
	화림정들	양수	-	-	-	-	-	-	-
	탑골	양수	-	-	-	-	-	-	-
	화정천	양수	-	-	-	-	-	-	-
	큰골	양수	-	-	-	-	-	-	-
	우무즐보	양수	-	-	-	-	-	-	-
	금곡앞들	양수	-	-	-	-	-	-	-
	양천	양수	-	-	-	-	-	-	-
	새골못	양수	-	-	-	-	-	-	-
	온곡2구	양수	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	2		-	-	-	-	-	-	-
여 주 시	결은양수장	양수	-	-	-	-	-	-	-
	외평	양수	7.0	-	-	-	-	-	-
강 원 도	11		-	-	-	-	-	-	-
원 주 시	묵대-2	양수	-	-	-	-	-	-	-
삼 척 시	노경2리 양수장	양수	-	-	-	-	-	-	-
	활기리 양수장	양수	-	-	-	-	-	-	-
	동막4리(본동) 양수장	양수	-	-	-	-	-	-	-
	동막3리	양수	-	-	-	-	-	-	-
	내평계곡	양수	-	-	-	-	-	-	-
	바람부리	양수	-	-	-	-	-	-	-

주 : 양배수장 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
	광동리 (수반)		2015.05.06~2015.12.31	-	-	-	-
	갈전리 (양지보)		2016.03.01~2016.06.29	-	-	-	-
	하촌들		2003.01.02~2003.07.22	-	-	-	-
	사직(샘터)		2014.04.04~2014.09.30	-	-	-	-
충 청 남 도	4			-	30.0	-	30.0
보 령 시	성동	2017.10.11	2017.08.14~2017.10.12	-	18.0	-	18.0
	화평	2017.06.10	2017.04.17~2017.05.30	-	12.0	-	12.0
예 산 군	용봉 후사리 양수장	2017.06.23	2017.05.22~2017.06.22	-	-	-	-
	신양 죽천1 양수장		2017.12.20~2017.12.20	-	-	-	-
경 상 북 도	52			46.5	540.9	236.0	304.9
경 주 시	원동	2017.02.24	2016.11.14~2017.1.12	-	-	-	-
	북토리 새못	2017.06.16	1984.01.01~1985.01.01	-	-	-	-
	서악 애공2	2017.6.16	1987.01.01~1987.12.31	-	-	-	-
	인왕 양장골들	2017.06.16	2014.01.01~2014.12.31	-	-	-	-
	신계 가전보	2017.06.16	2012.01.01~2013.01.01	-	-	-	-
	서동 고깃길	2017.7.7	2008.01.01~2008.12.31	-	-	-	-
	개곡리 앞들	2017.7.7	2017.03.22~2017.06.02	-	-	-	-
	입설3리 영밀	2017.9.21	2016.01.01~2017.12.31	-	-	-	-
	노당 봉담	2017.11.20	1997.01.01~1997.12.31	-	-	-	-
	안 동 시	상사		2016.12.12~2017.01.26	15.0	15.0	15.0
이천		2016.09.02	2016.09.02~2017.03.28	13.0	13.0	-	13.0
구 미 시	옥관지양수장		2017.03.07~2017.05.31	-	60.0	60.0	-
	옥관지가압장		2017.03.07~2017.05.31	-	60.0	-	60.0
	농소양수장		2017.04.05~2017.05.12	-	15.0	15.0	-
	동곡양수장		2017.02.21~2017.04.21	-	-	-	-
	성수양수장		2017.02.22~2017.04.21	-	-	-	-
	습래4		2017.09.25~2017.10.17	-	-	-	-
	황산		2017.04.12~2017.06.28	-	-	-	-
의 성 군	구룡지		2015.04.07~2015.10.09	-	19.8	-	19.8
	용연들지구		2016.03.21~2016.06.18	-	13.0	-	13.0
	성동		2016.06.21~2016.12.20	-	21.0	-	21.0
	원당3		2017.09.20~2017.12.20	-	10.0	-	10.0
	윤암		2016.06.29~2017.12.20	-	17.6	-	17.6

주 : 양배수장 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	임 야	기 타					
Upland	Forest	Others					
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
			76,876		76,876		- Chungcheongnam-do
			25,000		25,000		- Boryeong-si
			51,876		51,876		- Yesan-gun
							-
			517,705		517,705		- Gyeongsangbuk-do
			-		-		- Gyeongju-si
			-		-		
			-		-		
			-		-		
			-		-		
			-		-		
			-		-		
			-		-		
			-		-		
			-		-		
			-		-		
			100,000		100,000		- Andong-si
			200,000		200,000		
			-		-		- Gumi-si
			-		-		
			-		-		
			-		-		
			-		-		
			-		-		
			-		-		
			-		-		
			-		-		
			-		-		
			-		-		
			-		-		
			-		-		
							- Uiseong-gun
			-		-		
			-		-		
			-		-		

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.	
충 청 남 도	광동리 (수반)	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	갈전리 (양지보)	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	하촌들	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	사직(샘터)	양수	-	-	-	-	-	-	-	
4					0.1					
보 령 시	성동	양수	-	0.0	0.0	-	-	-	-	
	화평	양수	-	0.1	0.1	-	-	-	-	
예 산 군	용봉 후사리 양수장	양수	5.0	-	-	-	-	-	-	
	신양 죽천1 양수장	양수	-	-	-	-	-	-	-	
52					2.0					
경 상 북 도	원동	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	북토리 새못	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	서악 애공2	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	인왕 양장골들	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	신계 가전보	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	서동 고깃길	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	개곡리 앞들	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	입실3리 영밀	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	노당 봉담	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	안 동 시	상사	양수	3,900.0	-	0.0	-	-	-	-
		이천	양수	13.0	-	0.0	-	-	-	-
	구 미 시	육관지양수장	양수	-	-	-	-	-	-	-
		육관지가압장	양수	-	-	-	-	-	-	-
농소양수장		양수	-	-	-	-	-	-	-	
동곡양수장		양수	-	-	-	-	-	-	-	
성수양수장		양수	-	-	-	-	-	-	-	
의 성 군	습례4	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	횡산	배수	-	-	1.5	-	-	-	-	
	구룡지	양수	-	-	0.0	-	-	-	-	
	용연들지구	양수	-	-	0.0	-	-	-	-	
	성동	양수	-	-	0.0	-	-	-	-	
	원당3	양수	-	-	0.0	-	-	-	-	
	윤암	양수	-	-	0.0	-	-	-	-	

주 : 양배수장 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
고 령 군	대산		2017.02.01~2017.05.31	-	46.0	-	46.0
	대곡		2017.09.20~2017.12.18	-	5.5	5.5	-
	새들간이		2015.04.08~2015.07.06	-	9.5	9.5	-
	구눌지		2016.04.06~2016.07.04	-	3.3	-	3.3
	신리		2016.12.12~2017.06.02	-	2.8	-	2.8
	지곡		2017.01.24~2017.06.22	-	3.6	-	3.6
	쌍곡지		2017.07.24~2017.08.21	-	6.0	-	6.0
	현리		2017.06.21~2017.10.18	-	6.0	6.0	-
	단애		2015.09.02~2015.12.22	-	22.5	-	22.5
	너들		2017.01.24~2017.05.23	-	7.1	7.1	-
	쌍계간이		2017.01.24~2017.05.23	-	8.0	8.0	-
	외곡간이		2017.01.24~2017.05.23	-	8.8	8.8	-
	유산		2015.02.26~2016.06.15	-	37.0	37.0	-
	청산		2014.02.14~2016.01.12	-	39.0	39.0	-
	장곡		2016.03.09~2016.06.06	-	5.4	-	5.4
	위성		2017.04.18~2017.08.14	-	6.6	6.6	-
	솔티간이		2016.03.09~2016.06.02	-	3.5	-	3.5
	생송간이		2017.04.18~2017.08.14	-	4.1	-	4.1
	매네미		2017.04.26~2017.06.27	-	14.3	-	14.3
	선덕간이		2017.04.26~2017.07.24	-	5.0	-	5.0
신수리		2016.06.21~2016.12.23	-	7.0	-	7.0	
울 진 군	답곡		2015.10.20~2016.01.17	-	5.0	-	5.0
	기족		2015.10.20~2016.01.17	-	3.0	-	3.0
	양전		2016.02.29~2016.05.25	-	6.0	-	6.0
	양전1		2016.05.09~2016.08.06	-	6.0	-	6.0
경 상 남 도	대곡		2015.10.22~2016.01.19	-	7.0	-	7.0
	웃들보		2017.03.17~2017.07.21	7.5	7.5	7.5	-
	정립1리		2017.03.17~2017.08.23	5.5	5.5	5.5	-
진 주 시	막금동		2017.03.17~2017.06.14	5.5	5.5	5.5	-
경 상 남 도	34			7.8	247.5	7.0	240.5
	진성, 천곡-천곡마을 간이		2017.01.01~2017.12.31	-	26.0	-	26.0
	집현, 사촌-한치골		2017.01.01~2017.12.31	-	1.0	-	1.0
	미현, 어옥-덕진 남방골 간이		2017.01.01~2017.12.31	-	5.0	-	5.0

주 : 양배수장 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.
	대산	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	대곡	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	새들간이	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	구눌지	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	신리	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	지곡	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	쌍곡지	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	현리	양수	-	-	0.1	-	-	-	-
	단애	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	너들	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	쌍계간이	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	외곡간이	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	유산	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	청산	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	장곡	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	위성	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	솔터간이	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	생송간이	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	매네미	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	선덕간이	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
신수리	양수	-	-	0.0	-	-	-	-	
고 령 군	답곡	양수	5.0	-	-	-	-	-	-
	기족	양수	3.0	-	-	-	-	-	-
	양전	양수	6.0	-	-	-	-	-	-
	양전1	양수	6.0	-	-	-	-	-	-
울 진 군	대곡	양수	7.0	-	-	-	-	-	-
	웃들보	양수	-	-	-	-	-	-	-
	정립1리	양수	-	-	-	-	-	-	-
경 상 남 도	막금동	양수	-	-	-	-	-	-	-
	34		-	-	3.1	-	-	55	1
	진주시	진성, 천곡-천곡마을 간이	양수	-	-	0.1	-	-	-
	집현, 사촌-한치골	양수	-	-	0.0	-	-	-	
	미천, 어옥-덕진 뱀방울 간이	양수	-	-	0.0	-	-	-	

주 : 양배수장 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	
의 령 군	미천,벌당-정성1 간이		2017.01.01~2017.12.31	-	5.0	-	5.0	
	명석,외울-외울		2016.01.01~2016.12.31	-	7.0	7.0	-	
	상의배수장		2017.01.01~2017.12.31	-	-	-	-	
	신포지구		2017.01.01~2017.01.01	-	-	-	-	
	덕교 나들	2017.01.01	2017.01.01~2017.01.01	-	-	-	-	
	손오		2014.01.01~2014.01.01	-	-	-	-	
	삼정		2013.01.01~2013.01.01	-	-	-	-	
	오감 간이		2013.01.01~2013.01.01	-	-	-	-	
합 안 군	배움실	2007.12.30	2006.01.01~2007.12.30	7.8	7.8	-	7.8	
	안기	2017.02.02	2013.01.02~2016.12.31	-	22.7	-	22.7	
하 동 군	냉정		2012.03.12~2014.07.09	-	59.0	-	59.0	
	산 청 군	관정배수장	2016.04.29~2017.05.18	-	45.0	-	45.0	
		정태배수장	2015.08.07~2017.07.06	-	24.0	-	24.0	
합 양 군	송계화현배수장		2017.03.22~2017.09.17	-	45.0	-	45.0	
	척지		1988.01.01~1989.01.01	-	-	-	-	
	의중		1989.01.02~1990.01.01	-	-	-	-	
	동강2		1982.01.01~1983.01.03	-	-	-	-	
	송전2		1998.01.01~1999.01.04	-	-	-	-	
	동강3		1986.01.01~1987.01.01	-	-	-	-	
	대포		1995.01.02~1996.01.02	-	-	-	-	
	손곡		1986.01.01~1987.01.01	-	-	-	-	
	서주		1986.01.01~1987.01.01	-	-	-	-	
	화촌		1982.01.01~1983.01.03	-	-	-	-	
	장항(하)		1985.01.01~1986.01.01	-	-	-	-	
	대치(상)		1986.01.01~1987.01.01	-	-	-	-	
	대치(하)		1989.01.02~1990.01.01	-	-	-	-	
	다곡		1984.01.02~1984.01.02	-	-	-	-	
	반정이동		1982.01.01~1983.01.03	-	-	-	-	
	봉정		1976.01.01~1976.01.01	-	-	-	-	
	합 천 군	오리들		2010.01.01~2010.01.01	-	-	-	-
		큰들		2013.01.01~2013.01.01	-	-	-	-

주 : 양배수장 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.	
의령군	미천, 벌당-정성1 간이	양수	-	-	0.0	-	-	-	-	
	명석, 외울-외울	양수	-	-	0.0	-	-	-	-	
	상의배수장	배수	-	-	3.0	-	-	55	1	
	신포지구	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	덕교 나들	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	손오	배수	-	-	-	-	-	-	-	
	삼정	배수	-	-	-	-	-	-	-	
함안군	오감 간이	배수	-	-	-	-	-	-	-	
	배움실	배수	60.0	-	-	-	-	-	-	
하동군	안기	배수	146.0	-	-	-	-	-	-	
	냉정	배수	59.0	-	-	-	-	-	-	
산청군	관정배수장	배수	440.8	-	-	-	-	-	-	
	정태배수장	배수	-	-	-	-	-	-	-	
함양군	송계화현배수장	배수	-	-	-	-	-	-	-	
	척지	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	의중	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	동강2	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	송전2	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	동강3	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	대포	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	손곡	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	서주	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	화촌	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	장항(하)	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	대치(상)	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	대치(하)	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	다곡	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	반정이동	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	봉정	양수	-	-	-	-	-	-	-	
	함천군	오리들	양수	5.0	-	-	-	-	-	-
		큰들	양수	5.0	-	-	-	-	-	-

주 : 양배수장 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	7			69.5	55.5	50.0	5.5
경 기 도	2			50.0	50.0	50.0	-
안 산 시	제기보		2016.05.19~2016.09.05	-	-	-	-
이 천 시	장록(가동보)	2016.12.20	2016.12.21~2017.08.28	50.0	50.0	50.0	-
강 원 도	1			14.0	-	-	-
삼 척 시	사둔2리		2017.02.15~2017.05.15	14.0	-	-	-
충 청 북 도	1			-	-	-	-
제 천 시	억수	2017.04.03	2017.04.05~2017.07.17	-	-	-	-
충 청 남 도	2			-	-	-	-
공 주 시	용수리 취입보	2017.05.23	2017.03.31~2017.05.23	-	-	-	-
	태성리 취입보	2017.05.23	2017.03.31~2017.05.23	-	-	-	-
경 상 북 도	1			5.5	5.5	-	5.5
울 진 군	외광비		2017.03.22~2017.06.19	5.5	5.5	-	5.5

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	연 체		
						높 이 Height (m)	길 이 Length (m)	조절문비
								규격 Size
총 계	7	-	-	10	-	-	-	-
경 기 도	2	-	-	-	-	-	-	-
안 산 시	제기보	-	-	-	-	2	12	-
이 천 시	장복(가동보)	-	-	-	-	1	80	-
강 원 도	1	-	-	-	-	-	-	-
삼 척 시	사둔2리	14	-	-	-	-	-	-
충 청 북 도	1	-	-	-	-	-	-	-
제 천 시	역수	-	-	-	-	2	30	-
충 청 남 도	2	-	-	10	-	-	-	-
공 주 시	용수리 취입보	-	-	5	-	-	-	-
	태성리 취입보	-	-	5	-	-	-	-
경 상 북 도	1	-	-	-	-	-	-	-
울 진 군	외광비	-	-	-	-	-	27	-

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

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적(헥타아르) 1.2.4 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
총 계	11			-	46.8	6.0	40.8
울 산 광 역 시	8			-	40.8	-	40.8
울 주 군	느들		1965.01.01~1965.12.31	-	6.5	-	6.5
	새논		1972.01.01~1972.12.31	-	2.2	-	2.2
	새들		1969.01.01~1969.12.31	-	2.6	-	2.6
	서부1		1965.01.01~1965.12.31	-	7.0	-	7.0
	서부2		1965.01.01~1965.12.31	-	3.5	-	3.5
	양등		1969.01.01~1969.12.31	-	3.0	-	3.0
	참샘		1970.01.01~1970.12.31	-	6.0	-	6.0
	척과		1972.01.01~1972.12.31	-	10.0	-	10.0
충 청 북 도	3			-	6.0	6.0	-
음 성 군	조촌		2002.01.01~2002.12.31	-	-	-	-
	신천		2002.01.01~2002.12.31	-	-	-	-
	사곡		2002.01.01~2002.12.31	-	6.0	6.0	-

주 : 집수암거 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	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)
총 계	11	-	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	8	-	-	-	-	-	-	-
울 주 군	느들	-	-	-	-	-	-	-
	새논	-	-	-	-	-	-	-
	새들	-	-	-	-	-	-	-
	서부1	-	-	-	-	-	-	-
	서부2	-	-	-	-	-	-	-
	양등	-	-	-	-	-	-	-
	참샘	-	-	-	-	-	-	-
	척과	-	-	-	-	-	-	-
총 청 북 도	3	-	-	-	-	-	-	-
음 성 군	조촌	-	-	-	-	-	-	-
	신천	-	-	-	-	-	-	-
	사곡	6.0	-	-	-	-	-	-

주 : 집수암거 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
총 계	889	2,091.5	518.7	1,572.8	10,468,137	1,147,525
부 산 광 역 시	16	-	-	-	-	-
기 장 군	철마면9	-	-	-	-	-
	철마면10	-	-	-	-	-
	철마면11	-	-	-	-	-
	철마면12	-	-	-	-	-
	철마면13	-	-	-	-	-
	철마면14	-	-	-	-	-
	철마면15	-	-	-	-	-
	철마면16	-	-	-	-	-
	철마면17	-	-	-	-	-
	철마면18	-	-	-	-	-
	철마면19	-	-	-	-	-
	철마면20	-	-	-	-	-
	철마면21	-	-	-	-	-
	철마면22	-	-	-	-	-
	철마면23	-	-	-	-	-
	철마면24	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	5	-	-	-	-	-
달 성 군	본말	-	-	-	-	-
	평촌	-	-	-	-	-
	매곡	-	-	-	-	-
	송촌	-	-	-	-	-
	반송	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	97	9.7	-	9.7	-	-
웅 진 군	북도 9(장봉리 886)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 11(장봉리 996-3)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 12(장봉리 890)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 13(장봉리 880-4)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 14(장봉리 897)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 15(장봉리 917)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 16(장봉리 868-2)	0.1	-	0.1	-	-

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					
9,320,612	-	-	-	103,574	-	Total
-	-	-	-	2,180	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	암반	250	100	90	Gijang-gun
-	-	암반	250	156	120	
-	-	암반	250	156	120	
-	-	암반	250	156	120	
-	-	암반	250	156	120	
-	-	암반	200	150	74	
-	-	암반	200	350	76	
-	-	암반	250	173	99	
-	-	암반	250	173	99	
-	-	암반	250	70	100	
-	-	암반	250	156	114	
-	-	암반	250	70	150	
-	-	암반	250	40	112	
-	-	암반	-	-	-	
-	-	암반	125	140	200	
-	-	암반	200	134	100	
-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	우물	-	-	-	Dalseong-gun
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	-	-	9,575	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	암반	50	40	30	Ongjin-gun
-	-	암반	200	131	70	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	우물	100	100	100	
-	-	우물	100	100	100	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	우물	100	100	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
	북도 17(장봉리 354)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 18(장봉리 1377)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 19(장봉리 513-2)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 20(장봉리 1354)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 21(장봉리 1354)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 22(장봉리 715-5)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 25(신도리 463)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 26(신도리 580)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 37(신도리 1117)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 38(신도리37-28)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 39(신도리 1151)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 40(신도리 37-47)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 41(신도리 1171)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 42(신도리 118-6)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 43(신도리 118-5)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 44(신도리 162-4)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 45(신도리 143-3)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 46(신도리 143-7)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 47(신도리 산 22-1)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 48(신도리 37-26)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 49(신도리143-7)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 50(신도리 138-32)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 51(신도리 470)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 52(시도리 47)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 53(시도리 665)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 54(시도리 193)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 55(모도리 80-60)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 56(모도리 177)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 57(모도리 228)	0.1	-	0.1	-	-
	북도 58(모도리 181)	0.1	-	0.1	-	-
	연평 4(연평리 125)	0.1	-	0.1	-	-
	대청 7(대청리 850)	0.1	-	0.1	-	-

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					
-	-	우물	200	145	70	
-	-	우물	200	120	100	
-	-	우물	100	100	100	
-	-	우물	100	100	100	
-	-	우물	300	100	70	
-	-	우물	200	100	150	
-	-	우물	250	100	70	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	우물	100	100	100	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	우물	200	150	150	
-	-	우물	300	120	70	
-	-	우물	200	100	200	
-	-	우물	200	100	200	
-	-	우물	50	40	30	
-	-	우물	50	40	30	
-	-	우물	200	40	200	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	우물	250	100	70	
-	-	우물	200	90	100	
-	-	우물	200	50	70	
-	-	우물	100	100	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
	대청 11(대청리 754-1)	0.1	-	0.1	-	-
	연평 5(연평리 580-6)	0.1	-	0.1	-	-
	연평 6(연평리 782)	0.1	-	0.1	-	-
	연평 7(연평리 493-4)	0.1	-	0.1	-	-
	연평 8(연평리 449)	0.1	-	0.1	-	-
	연평 9(연평리 113-4)	0.1	-	0.1	-	-
	연평 10(연평리 862)	0.1	-	0.1	-	-
	연평 11(연평리 881)	0.1	-	0.1	-	-
	연평 12(연평리 산3-52)	0.1	-	0.1	-	-
	덕적 2(진리 879)	0.1	-	0.1	-	-
	덕적 4(진리 산142-1)	0.1	-	0.1	-	-
	덕적 5(진리 산148-2)	0.1	-	0.1	-	-
	덕적 8(북리 312)	0.1	-	0.1	-	-
	덕적 9(북리 252)	0.1	-	0.1	-	-
	덕적 10(북리 540)	0.1	-	0.1	-	-
	덕적 11(북리 558)	0.1	-	0.1	-	-
	덕적 12(서포리 481)	0.1	-	0.1	-	-
	덕적 16(서포리 672-2)	0.1	-	0.1	-	-
	덕적 17(서포리1023-1)	0.1	-	0.1	-	-
	덕적 18(서포리 761-4)	0.1	-	0.1	-	-
	덕적 19(진리 782)	0.1	-	0.1	-	-
	덕적 20(진리 131-1)	0.1	-	0.1	-	-
	자월 9(자월리 261)	0.1	-	0.1	-	-
	자월 22(승봉리 41-5)	0.1	-	0.1	-	-
	자월 23(승봉리 산113)	0.1	-	0.1	-	-
	자월 24(승봉리 606-1)	0.1	-	0.1	-	-
	자월 25(승봉리 산6)	0.1	-	0.1	-	-
	영흥 9(외리 839)	0.1	-	0.1	-	-
	영흥 18(외리 324)	0.1	-	0.1	-	-
	영흥 19(외리 658)	0.1	-	0.1	-	-
	영흥 20(외리 875-3)	0.1	-	0.1	-	-
	영흥 21(외리 638-3)	0.1	-	0.1	-	-

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					
-	-	우물	100	100	100	
-	-	우물	100	100	70	
-	-	우물	100	100	100	
-	-	우물	250	100	70	
-	-	우물	200	100	70	
-	-	우물	200	80	100	
-	-	우물	100	120	70	
-	-	우물	100	100	70	
-	-	우물	100	100	100	
-	-	우물	200	98	90	
-	-	우물	250	70	70	
-	-	우물	100	100	100	
-	-	우물	100	62	100	
-	-	우물	100	100	64	
-	-	우물	100	100	100	
-	-	우물	100	60	100	
-	-	우물	200	148	100	
-	-	우물	200	148	100	
-	-	우물	100	72	100	
-	-	우물	200	148	100	
-	-	우물	150	66	200	
-	-	우물	100	72	100	
-	-	우물	100	100	160	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	우물	200	100	130	
-	-	우물	200	100	166	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	우물	250	105	70	
-	-	우물	250	120	70	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	우물	200	140	70	
-	-	우물	200	100	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
	영흥 22(내리 388-1)	0.1	-	0.1	-	-
	영흥 23(내리 195-2)	0.1	-	0.1	-	-
	영흥 24(내리 203-4)	0.1	-	0.1	-	-
	영흥 25(외리 821)	0.1	-	0.1	-	-
	영흥 26(외리 847-1)	0.1	-	0.1	-	-
	영흥 27(선재리 560-1)	0.1	-	0.1	-	-
	영흥 28(내리 179-1)	0.1	-	0.1	-	-
	영흥 29(외리 103)	0.1	-	0.1	-	-
	영흥 30(외리 68-5)	0.1	-	0.1	-	-
	백령 65(남포리 1760-16)	0.1	-	0.1	-	-
	백령 66(남포리 1764-1)	0.1	-	0.1	-	-
	백령 67(남포리 1765-6)	0.1	-	0.1	-	-
	백령 68(남포리 1766-1)	0.1	-	0.1	-	-
	백령 69(남포리 1767-1)	0.1	-	0.1	-	-
	백령 70(남포리 1770-4)	0.1	-	0.1	-	-
	백령 71(남포리 1771)	0.1	-	0.1	-	-
	백령 72(남포리 1771-5)	0.1	-	0.1	-	-
	백령 73(남포리 1772-1)	0.1	-	0.1	-	-
	백령 74(남포리 1773-1)	0.1	-	0.1	-	-
	백령 75(남포리 1773-4)	0.1	-	0.1	-	-
	백령 76(남포리 1773-5)	0.1	-	0.1	-	-
	백령 77(남포리 산1-3)	0.1	-	0.1	-	-
	백령 78(남포리 산1-10)	0.1	-	0.1	-	-
	백령 110(연화리 765-2)	0.1	-	0.1	-	-
	백령 111(연화리 986-9)	0.1	-	0.1	-	-
	백령 153(남포리 146-1)	0.1	-	0.1	-	-
울 산 광 역 시	71	5.8	5.8	-	-	-
북 구	진덕골	1.8	1.8	-	-	-
	구암	4.0	4.0	-	-	-
울 주 군	가늑골	-	-	-	-	-
	개산	-	-	-	-	-
	거리1	-	-	-	-	-

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					
-	-	우물	200	100	70	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	우물	300	100	90	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	암반	100	100	100	
-	-	암반	100	100	100	
-	-	암반	200	100	100	
-	-	암반	100	100	100	
-	-	암반	100	100	100	
-	-	암반	100	100	100	
-	-	암반	100	100	100	
-	-	암반	100	100	100	
-	-	암반	100	100	100	
-	-	암반	100	100	100	
-	-	암반	100	100	100	
-	-	암반	100	100	100	
-	-	암반	100	100	100	
-	-	암반	100	100	100	
-	-	암반	200	100	100	
-	-	-	-	5,372	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	우물	50	34	100	Buk-gu
-	-	우물	50	34	100	
-	-	우물	50	150	150	Ulju-gun
-	-	우물	50	150	100	
-	-	우물	40	60	90	

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
	고연1	-	-	-	-	-
	고연	-	-	-	-	-
	패지남들	-	-	-	-	-
	구미1	-	-	-	-	-
	내고산1	-	-	-	-	-
	내고산	-	-	-	-	-
	내사	-	-	-	-	-
	내와1	-	-	-	-	-
	내와2	-	-	-	-	-
	내와3	-	-	-	-	-
	능산들	-	-	-	-	-
	당곡	-	-	-	-	-
	대곡	-	-	-	-	-
	대문들	-	-	-	-	-
	대북1	-	-	-	-	-
	덕신1	-	-	-	-	-
	덕신2	-	-	-	-	-
	때목들	-	-	-	-	-
	막곡마을	-	-	-	-	-
	망양	-	-	-	-	-
	모수골	-	-	-	-	-
	마들보	-	-	-	-	-
	발리	-	-	-	-	-
	범바위골	-	-	-	-	-
	복안	-	-	-	-	-
	대북마을	-	-	-	-	-
	뽕나무들	-	-	-	-	-
	삼박골	-	-	-	-	-
	새골	-	-	-	-	-
	수문	-	-	-	-	-
	신리마을	-	-	-	-	-
	신촌마을	-	-	-	-	-

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					
-	-	우물	40	60	90	
-	-	우물	40	60	90	
-	-	우물	50	100	100	
-	-	우물	50	100	100	
-	-	우물	50	150	100	
-	-	우물	50	100	150	
-	-	우물	50	100	90	
-	-	우물	40	60	90	
-	-	우물	40	60	90	
-	-	우물	40	60	90	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	50	120	100	
-	-	우물	50	150	120	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	40	60	90	
-	-	우물	40	60	90	
-	-	우물	50	150	100	
-	-	우물	50	100	150	
-	-	우물	40	60	90	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	200	100	105	
-	-	우물	50	100	100	
-	-	우물	40	60	90	
-	-	우물	40	61	162	
-	-	우물	50	100	100	
-	-	우물	50	293	84	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	200	100	200	
-	-	우물	50	120	100	
-	-	우물	50	100	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
	아랫솔마	-	-	-	-	-
	안골들	-	-	-	-	-
	암곡마을	-	-	-	-	-
	양지마을	-	-	-	-	-
	연산마을	-	-	-	-	-
	용암1	-	-	-	-	-
	월평1	-	-	-	-	-
	율리(1146)	-	-	-	-	-
	율림	-	-	-	-	-
	은편1	-	-	-	-	-
	은현7	-	-	-	-	-
	은현8	-	-	-	-	-
	절골들	-	-	-	-	-
	종곡(214)	-	-	-	-	-
	중더미골	-	-	-	-	-
	중리1	-	-	-	-	-
	지내4	-	-	-	-	-
	지내5	-	-	-	-	-
	지지(136)	-	-	-	-	-
	진동마을	-	-	-	-	-
	척과1	-	-	-	-	-
	하방1	-	-	-	-	-
	화산1	-	-	-	-	-
	화정(199-1)	-	-	-	-	-
	화정1	-	-	-	-	-
	화정마을	-	-	-	-	-
	신암마을	-	-	-	-	-
	점터골	-	-	-	-	-
	화정들2	-	-	-	-	-
	연봉마을	-	-	-	-	-
	중고산2	-	-	-	-	-
	옥동마을	-	-	-	-	-

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
경 기 도	하방마을	-	-	-	-	-
	서리마을	-	-	-	-	-
	288	1,156.6	356.4	800.2	4,701,948	448,000
동 두 천 시	안흥1	2.0	-	2.0	50,000	-
	안흥2	5.3	5.3	-	50,000	-
	상패	2.3	2.3	-	50,000	-
안 산 시	사사비늘치	-	-	-	-	-
	사사탑골	-	-	-	-	-
	장상관정	-	-	-	-	-
	대부관정7	-	-	-	-	-
	2017-신길	-	-	-	-	-
	2017-대부1	-	-	-	-	-
	2017-대부 2	-	-	-	-	-
	2017-대부3	-	-	-	-	-
남 양 주 시	입석리	-	-	-	24,000	-
	운수리	-	-	-	24,000	-
	도곡리	-	-	-	24,000	-
	팔당리	-	-	-	24,000	-
	조안리 1	-	-	-	24,000	-
	조안리 2	-	-	-	24,000	-
시 흥 시	거모동 1082-1	3.0	3.0	-	-	-
	미산동 736	3.0	3.0	-	-	-
	정왕동 675-2	2.0	2.0	-	-	-
	군자동 766	2.0	2.0	-	-	-
	거모동 1707	2.0	2.0	-	-	-
이 천 시	풍계2	5.0	-	5.0	40,000	-
	선읍1	3.0	-	3.0	40,000	-
	노탑1	1.8	-	1.8	50,000	-
	선읍2	4.0	-	4.0	50,000	-
	진암4	1.6	-	1.6	50,000	-
	나래2	5.0	-	5.0	40,000	-
	와현2	5.0	-	5.0	40,000	-

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

Unit : Area ha

Cost ...1,000Won

Project Cost		시설구분	직 경	채수량	심 도	Administrative Division
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others	Irriga tion Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	Depth (m)	
-	-	우물	-	-	-	Gyeonggi-do
-	-	우물	-	-	-	
4,253,948	-		-	44,649	-	
50,000	-	우물	250	140	120	Dongducheon-si
50,000	-	우물	250	147	130	
50,000	-	우물	250	147	100	
-	-	암반	200	100	250	Ansan-si
-	-	암반	200	100	250	
-	-	암반	150	50	100	
-	-	암반	200	100	120	
-	-	암반	250	100	100	
-	-	암반	250	100	90	
-	-	암반	250	100	45	
-	-	암반	250	100	100	
24,000	-	우물	-	65	100	Namyangju-si
24,000	-	우물	-	65	100	
24,000	-	우물	-	75	180	
24,000	-	우물	-	80	118	
24,000	-	우물	-	105	150	
24,000	-	우물	-	105	150	
-	-	암반	32	116	80	Siheung-si
-	-	암반	32	116	80	
-	-	암반	32	84	100	
-	-	암반	32	84	100	
-	-	암반	32	84	100	
40,000	-	우물	200	150	100	Icheon-si
40,000	-	암반	200	194	100	
50,000	-	암반	200	2,019	100	
50,000	-	암반	200	187	100	
50,000	-	암반	200	194	100	
40,000	-	암반	200	219	100	
40,000	-	암반	200	194	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
	아미1	2.1	-	2.1	60,000	-
	아미2	2.7	-	2.7	60,000	-
	가좌	3.5	-	3.5	40,000	-
	도봉1	3.0	-	3.0	40,000	-
	수하1	3.0	-	3.0	40,000	-
	신대	3.0	-	3.0	50,000	-
	도지2	3.0	-	3.0	40,000	-
	도립2	3.0	-	3.0	50,000	-
	송말2	3.0	-	3.0	50,000	-
	동산1	5.0	-	5.0	50,000	-
	동산2	3.0	-	3.0	40,000	-
	이치3	5.0	-	5.0	50,000	-
	목	5.0	-	5.0	40,000	-
	이치2	5.0	-	5.0	40,000	-
	관2	5.0	-	5.0	50,000	-
	표교1	5.0	-	5.0	50,000	-
	관3	5.0	-	5.0	50,000	-
	각평	5.0	-	5.0	50,000	-
	관2	5.0	-	5.0	50,000	-
	대흥2	5.0	-	5.0	40,000	-
	군량3	5.0	-	5.0	40,000	-
	대흥1	5.0	-	5.0	50,000	-
	초지2	5.0	-	5.0	40,000	-
	소고	5.0	-	5.0	40,000	-
	원두	3.0	-	3.0	40,000	-
	산내	1.8	-	1.8	50,000	-
	서경2	4.0	4.0	-	50,000	-
	어농	1.6	1.6	-	50,000	-
	서경1	5.0	5.0	-	40,000	-
	서경	5.0	5.0	-	40,000	-
	원두	6.0	6.0	-	40,000	-
	행죽1	3.0	3.0	-	40,000	-

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)	Administrative Division
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others					
60,000	-	암반	200	200	100	
60,000	-	암반	200	150	100	
40,000	-	암반	200	180	100	
40,000	-	암반	200	150	100	
40,000	-	암반	200	150	100	
50,000	-	암반	200	160	100	
40,000	-	암반	200	150	100	
50,000	-	암반	200	150	100	
50,000	-	암반	200	160	100	
50,000	-	암반	200	219	60	
40,000	-	암반	200	210	50	
50,000	-	암반	200	219	100	
40,000	-	암반	200	230	80	
40,000	-	암반	200	187	100	
50,000	-	우물	200	187	100	
50,000	-	암반	200	150	100	
50,000	-	암반	200	456	100	
50,000	-	암반	200	250	125	
50,000	-	암반	200	150	100	
40,000	-	암반	200	150	100	
40,000	-	우물	200	219	100	
50,000	-	암반	200	150	100	
40,000	-	암반	200	150	100	
40,000	-	암반	200	150	100	
40,000	-	암반	200	194	100	
50,000	-	암반	200	219	100	
50,000	-	암반	200	187	100	
50,000	-	암반	200	194	100	
40,000	-	암반	200	219	100	
40,000	-	암반	200	194	100	
40,000	-	암반	200	195	100	
40,000	-	암반	200	150	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
	대죽3	-	-	-	40,000	-
	신필2	5.0	5.0	-	40,000	-
	송계2	4.0	4.0	-	40,000	-
	자석2	3.0	-	3.0	40,000	-
	수산2	5.0	-	5.0	40,000	-
	장천3	5.0	-	5.0	40,000	-
	제요4	5.0	-	5.0	50,000	-
	대죽3	3.0	-	3.0	-	-
	월포2	3.0	-	3.0	50,000	-
	월포4	4.0	-	4.0	50,000	-
	총곡1	3.0	-	3.0	40,000	-
	산성1	4.0	-	4.0	50,000	-
	석산	4.0	-	4.0	40,000	-
	산양	4.0	-	4.0	40,000	-
	월포1	4.0	-	4.0	40,000	-
	산양1	4.0	-	4.0	40,000	-
	석산2	4.0	-	4.0	40,000	-
	오성1	4.0	-	4.0	40,000	-
	북두1	4.0	-	4.0	40,000	-
	송정2	6.7	6.7	-	40,000	-
	갈산2	3.0	-	3.0	40,000	-
	갈산1	6.0	6.0	-	40,000	-
	안흥1	10.0	10.0	-	50,000	-
	송정3	5.0	-	5.0	40,000	-
	울현1	3.0	-	3.0	40,000	-
	장록	3.0	-	3.0	40,000	-
	장록	5.0	-	5.0	50,000	-
	고담1	3.0	-	3.0	40,000	-
	고담2	3.0	-	3.0	40,000	-
	단월2	3.0	-	3.0	40,000	-
	증일2	3.0	-	3.0	40,000	-
	진리2	3.0	-	3.0	40,000	-

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
양 주 시	관고6	3.0	-	3.0	40,000	-
	관고7	3.0	-	3.0	40,000	-
	일영 464-1	3.0	-	3.0	36,582	-
	도하 742	6.0	6.0	-	35,950	-
	도하 188-4	5.0	-	5.0	35,950	-
	운암 439-1	4.0	-	4.0	35,951	-
	매곡 133-2	5.0	-	5.0	35,024	-
	황방 90-4	3.0	-	3.0	29,418	-
	석우 592	4.0	-	4.0	34,857	-
	방성 220-2	4.0	-	4.0	44,373	-
	광사 455-12	3.0	-	3.0	34,855	-
	삼송 42-1	3.0	-	3.0	34,854	-
	한산 393	3.0	-	3.0	34,856	-
	만송 557-1	3.0	-	3.0	34,854	-
	효촌 615	3.0	-	3.0	34,884	-
	복지 497-5	3.0	-	3.0	34,854	-
	포 천 시	가업 225-3	4.0	-	4.0	31,456
덕도 726		4.0	-	4.0	34,616	-
상수 627-18		4.0	-	4.0	34,614	-
여 주 시	계류(395)	3.9	3.9	-	50,000	-
	성동(929)	5.0	5.0	-	50,000	-
여 주 시	YJ-006 (금당2)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-008 (금다1리)	4.0	-	4.0	-	-
	YJ-007 (금당리)	6.0	-	6.0	-	-
	YJ-011 (본두2리_1)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-013 (본두2리_3)	6.0	-	6.0	-	-
	YJ-014 (본두1)	6.0	-	6.0	-	-
	YJ-017 (본두리)	-	-	-	-	-
	YJ-018 (본두2리543)	10.0	10.0	-	-	-
	YJ-177 (장풍1)	-	-	-	-	-
	YJ-178 (장풍지구)	-	-	-	-	-
YJ-020 (본두2리_2)	4.0	-	4.0	-	-	

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					
40,000	-	암반	200	150	100	Yangju-si
40,000	-	암반	200	150	100	
36,582	-	우물	200	150	120	
35,950	-	우물	200	150	120	
35,950	-	우물	200	150	120	
35,951	-	우물	200	150	120	
35,024	-	우물	200	150	120	
29,418	-	우물	200	150	120	
34,857	-	우물	200	150	120	
44,373	-	우물	200	150	120	
34,855	-	우물	200	150	120	
34,854	-	우물	200	150	120	
34,856	-	우물	200	150	120	
34,854	-	우물	200	150	120	
34,884	-	우물	200	150	120	
34,854	-	우물	200	150	120	
31,456	-	우물	200	150	90	
34,616	-	우물	200	150	120	
34,614	-	우물	200	150	120	
50,000	-	암반	200	150	80	
50,000	-	암반	200	150	80	
-	-	암반	250	274	64	Yeosu-si
-	-	암반	200	145	60	
-	-	암반	250	200	64	
-	-	암반	200	66	100	
-	-	암반	200	-	20	
-	-	암반	250	180	100	
-	-	암반	200	-	-	
-	-	암반	150	66	100	
-	-	암반	250	132	150	
-	-	암반	150	115	88	
-	-	암반	200	125	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
	YJ-021 (장나드리)	2.0	-	2.0	40,000	32,000
	YJ-023 (하방심이)	3.0	-	3.0	-	-
	YJ-028 (송삼)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-029 (수풍)	10.0	10.0	-	-	-
	YJ-030 (은웅쟁이)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-032 (지너머)	6.0	6.0	-	-	-
	YJ-033 (이맹이들)	2.0	-	2.0	-	-
	YJ-038 (이미절골)	-	-	-	-	-
	YJ-040 (토머리2)	3.0	-	3.0	-	-
	YJ-041 (헌바다)	1.6	-	1.6	-	-
	YJ-044 (십석1리)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-047 (집너머)	13.0	13.0	-	-	-
	YJ-049 (안금1리)	2.0	-	2.0	-	-
	YJ-052 (금당1)	3.0	-	3.0	-	-
	YJ-053 (연대지구)	5.0	-	5.0	40,000	32,000
	YJ-054 (무권이)	6.0	6.0	-	-	-
	YJ-057 (오산(안골))	3.0	-	3.0	40,000	32,000
	YJ-058 (목골)	6.0	6.0	-	-	-
	YJ-059 (은봉2)	2.0	-	2.0	-	-
	YJ-060 (주봉)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-066 (정단리)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-067 (고래울)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-069 (답너말)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-070 (조배미)	4.0	-	4.0	40,000	32,000
	YJ-073 (굴머골)	13.0	13.0	-	40,000	32,000
	YJ-074 (화평1)	3.0	-	3.0	-	-
	YJ-076 (간매리)	3.0	-	3.0	-	-
	YJ-077 (강천2리_2)	1.6	-	1.6	-	-
	YJ-080 (강천2리_1)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-082 (결은1리_3)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-083 (결은1리_2)	3.0	-	3.0	-	-
	YJ-084 (결은3리)	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					
8,000	-	암반	200	187	80	
-	-		300	-	9	
-	-	암반	200	125	100	
-	-	암반	200	346	-	
-	-	암반	200	221	-	
-	-		250	-	10	
-	-		200	-	7	
-	-	암반	200	125	100	
-	-	암반	150	150	100	
-	-	암반	200	125	100	
-	-	암반	200	-	-	
-	-	암반	250	-	-	
-	-	암반	200	125	100	
-	-	암반	150	182	100	
8,000	-	암반	200	260	150	
-	-	암반	200	145	100	
8,000	-	암반	250	479	100	
-	-	암반	200	211	-	
-	-	암반	200	176	100	
-	-	암반	200	125	120	
-	-		300	-	10	
-	-		-	-	4	
-	-	암반	200	-	-	
8,000	-	암반	250	719	100	
8,000	-	암반	150	150	100	
-	-	암반	250	719	120	
-	-	암반	250	274	100	
-	-	암반	200	125	100	
-	-	암반	250	182	120	
-	-	암반	250	300	100	
-	-	암반	150	150	100	
-	-	암반	250	342	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
	YJ-086 (도전5리)	-	-	-	-	-
	YJ-088 (도전4리_2)	-	-	-	-	-
	YJ-089 (도성)	5.0	-	5.0	40,000	32,000
	YJ-092 (강천면 적금리 231)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-094 (이포2리)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-095 (궁리 동우)	3.0	-	3.0	-	-
	YJ-096 (금사2리_2)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-103 (소유실)	4.0	-	4.0	-	-
	YJ-110 (이포리 서원)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-113 (광대1리_4)	3.0	-	3.0	-	-
	YJ-114 (광대1리_2)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-115 (광대1리_3)	6.0	6.0	-	-	-
	YJ-118 (농서면 광대리 501-2)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-121 (마래리_1)	-	-	-	-	-
	YJ-122 (마래리_9)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-125 (마래리_6)	8.0	8.0	-	-	-
	YJ-126 (마래리_4)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-127 (마래리_8)	-	-	-	-	-
	YJ-129 (마래리_3)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-130 (매류1리)	-	-	-	-	-
	YJ-131 (매류2리)	-	-	-	-	-
	YJ-134 (매화리_1)	-	-	-	-	-
	YJ-135 (신지1리 새마을회)	-	-	-	-	-
	YJ-138 (양거리_2)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-139 (오계3호)	-	-	-	-	-
	YJ-140 (광대2리_2)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-143 (오계2리)	3.0	-	3.0	-	-
	YJ-144 (광대2리_3)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-145 (학다리)	-	-	-	-	-
	YJ-149 (계림1)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-150 (계림2-2)	-	-	-	-	-
	YJ-151 (계림2)	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	200	125	100	
-	-	암반	200	125	100	
8,000	-	암반	250	170	130	
-	-	암반	200	-	-	
-	-	암반	200	-	-	
-	-	암반	250	-	-	
-	-		200	-	30	
-	-	암반	200	80	100	
-	-	암반	200	-	-	
-	-	암반	200	92	100	
-	-	암반	250	228	140	
-	-	암반	250	218	-	
-	-	암반	200	125	100	
-	-	암반	250	-	-	
-	-	암반	200	125	100	
-	-	암반	200	-	-	
-	-		200	-	8	
-	-	암반	200	-	100	
-	-		-	-	8	
-	-	암반	200	125	100	
-	-	암반	250	300	100	
-	-	암반	250	150	103	
-	-	암반	200	144	-	
-	-	암반	150	150	100	
-	-	암반	250	186	-	
-	-	암반	200	177	-	
-	-	암반	200	-	-	
-	-	암반	250	183	100	
-	-	암반	200	130	100	
-	-	암반	250	342	100	
-	-	암반	250	240	100	
-	-	암반	200	-	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
	YJ-152 (나산골)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-154 (계림2-4)	-	-	-	-	-
	YJ-156 (대신면 당산리 150-8)	-	-	-	-	-
	YJ-161 (도룡4)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-162 (도룡리)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-163 (도룡6)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-164 (무촌리_2)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-165 (들장터골)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-167 (무촌리_1)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-168 (옥촌3리)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-171 (상구리1)	-	-	-	-	-
	YJ-173 (대신면 상구리 253-1)	-	-	-	-	-
	YJ-179 (장풍3리_1)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-185 (하림1리_1)	10.0	10.0	-	-	-
	YJ-186 (가섭)	10.0	10.0	-	-	-
	YJ-188 (대신면 하림리 445)	-	-	-	-	-
	YJ-191 (긴동)	15.0	15.0	-	-	-
	YJ-192 (가정자)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-195 (내룡(늑마냥))	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-196 (내룡4)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-197 (내룡3)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-199 (당우(모양뜰))	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-200 (북내면 덕산리 54)	3.0	-	3.0	-	-
	YJ-201 (덕산1)	10.0	10.0	-	-	-
	YJ-202 (덕산2(남상보))	7.0	7.0	-	-	-
	YJ-207 (북내면 상교리 430-28)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-209 (서원2(서화2))	-	-	-	-	-
	YJ-212 (밤나무골(서원2))	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-213 (석우2(허탕골2))	3.0	-	3.0	-	-
	YJ-214 (석우2-2)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-215 (석우2-1)	3.0	-	3.0	-	-
	YJ-216 (석우1(방치골))	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	직 경	채수량	심 도	Administrative Division
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others	Irriga tion Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	Depth (m)	
-	-	암반	200	174	-	
-	-	암반	250	342	100	
-	-	암반	200	321	-	
-	-	암반	250	-	-	
-	-	암반	200	125	100	
-	-	암반	250	182	100	
-	-	암반	200	125	100	
-	-	암반	200	145	100	
-	-	암반	250	180	100	
-	-	암반	200	125	100	
-	-	암반	250	180	100	
-	-	암반	200	140	150	
-	-	암반	200	-	-	
-	-	암반	200	342	100	
-	-	암반	150	189	50	
-	-	암반	200	232	-	
-	-	암반	250	219	-	
-	-	암반	250	180	100	
-	-		300	-	-	
-	-	암반	200	125	100	
-	-		300	-	8	
-	-	암반	200	135	100	
-	-	암반	200	125	100	
-	-	암반	200	125	100	
-	-	암반	200	125	100	
-	-	암반	200	125	100	
-	-	암반	200	90	110	
-	-	암반	200	-	-	
-	-	암반	250	137	160	
-	-	암반	200	-	-	
-	-	암반	200	-	-	
-	-		300	-	-	

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
	YJ-217 (석우1(곰실))	-	-	-	-	-
	YJ-219 (신남(생이골))	3.0	-	3.0	-	-
	YJ-221 (신접1)	8.0	8.0	-	-	-
	YJ-223 (외룡1(연마루))	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-224 (외룡2)	3.0	-	3.0	-	-
	YJ-225 (외룡3)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-227 (운촌(상촌2))	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-228 (운촌(상촌3))	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-230 (한뎀이뜰)	20.0	20.0	-	-	-
	YJ-231 (운촌(상촌))	10.0	10.0	-	-	-
	YJ-267 (새마을계)	5.0	-	5.0	40,000	32,000
	YJ-269 (사장골계)	4.0	-	4.0	-	-
	YJ-270 (도리2계)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-271 (도리1계)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-232 (운촌(갈월골))	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-233 (북내면 운촌리 520)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-235 (운촌(둔지))	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-236 (장암2-1)	3.0	-	3.0	40,000	32,000
	YJ-238 (장암2-3)	3.0	-	3.0	40,000	32,000
	YJ-239 (장암1-2)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-240 (장암1-1)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-241 (장암2-4)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-242 (장암2-5)	6.0	6.0	-	-	-
	YJ-243 (장암2-7)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-244 (장암2-2)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-247 (문들(서원1-1))	-	-	-	-	-
	YJ-251 (지내3)	3.0	-	3.0	-	-
	YJ-253 (북내면 지내리 143-1)	6.0	6.0	-	-	-
	YJ-255 (지내2)	3.0	-	3.0	-	-
	YJ-257 (명품리)	6.8	6.8	-	-	-
	YJ-258 (평장들)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-260 (상품리 1)	7.0	7.0	-	40,000	32,000

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)	Administrative Division
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others					
-	-	암반	250	120	100	
-	-	암반	250	150	100	
-	-	암반	200	380	100	
-	-	암반	250	-	-	
-	-	암반	250	152	100	
-	-	암반	200	130	90	
-	-	암반	150	165	170	
-	-	암반	200	173	100	
-	-	암반	200	125	100	
-	-	암반	200	-	-	
8,000	-	암반	250	250	140	
-	-	암반	250	274	100	
-	-	암반	200	125	100	
-	-	암반	150	125	100	
-	-	암반	250	148	200	
-	-	암반	200	115	100	
-	-	암반	200	125	100	
8,000	-	암반	200	-	-	
8,000	-	암반	300	240	100	
-	-	암반	300	400	100	
-	-	암반	300	320	100	
-	-	암반	300	160	100	
-	-	암반	300	260	100	
-	-	암반	200	125	100	
-	-	암반	200	-	-	
-	-	암반	200	125	100	
-	-	암반	250	140	100	
-	-	암반	200	125	100	
-	-	암반	250	274	100	
-	-	암반	200	300	100	
-	-	암반	200	79	100	
8,000	-	암반	250	300	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
	YJ-262 (상품리 3)	-	-	-	-	-
	YJ-263 (송현리)	5.0	-	5.0	40,000	32,000
	YJ-264 ((산북면 용담리 389-12))	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-266 (덕평1리)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-273 (점동면 도리 85)	-	-	-	-	-
	YJ-280 (부구1)	10.0	10.0	-	-	-
	YJ-281 (구부실계)	6.0	6.0	-	-	-
	YJ-283 (사곡7계)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-285 (사곡6계)	6.0	6.0	-	-	-
	YJ-288 (사곡4)	3.0	-	3.0	40,000	32,000
	YJ-290 (달기부리계)	10.0	10.0	-	-	-
	YJ-291 (성신리_2)	2.0	-	2.0	-	-
	YJ-292 (성신1리)	2.0	-	2.0	-	-
	YJ-294 (원부계)	2.7	-	2.7	-	-
	YJ-297 (처리)	5.0	-	5.0	40,000	32,000
	YJ-299 (우골)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-300 (큰뜰계)	10.0	10.0	-	-	-
	YJ-302 (현수2리)	7.0	7.0	-	40,000	32,000
	YJ-303 (점동면 현수리 586)	-	-	-	-	-
	YJ-305 (계신수리계)	10.0	10.0	-	-	-
	YJ-318 (상대3(아랫뽕들))	6.0	-	6.0	-	-
	YJ-320 (이현)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-321 (율곡1(감바리골))	8.0	-	8.0	-	-
	YJ-322 (율곡1(정지남어골))	3.0	-	3.0	-	-
	YJ-328 (여주시 매통동 142)	-	-	-	-	-
	YJ-333 (삼교1통_1)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-335 (상거1)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-336 (상거2)	6.0	6.0	-	-	-
	YJ-337 (신진)	6.8	6.8	-	-	-
	YJ-338 (하거리3)	5.8	-	5.8	-	-
	YJ-347 (현암1)	3.0	-	3.0	-	-
	YJ-348 (산수넘어골)	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	200	-	-	
8,000	-	암반	250	250	120	
-	-	암반	250	99	-	
-	-	암반	200	180	100	
-	-	암반	200	-	-	
-	-	암반	200	145	70	
-	-	암반	300	-	-	
-	-		250	-	-	
-	-	암반	150	150	100	
8,000	-	암반	200	175	101	
-	-	암반	200	125	100	
-	-	암반	250	274	100	
-	-	암반	200	182	101	
-	-	암반	150	150	100	
8,000	-	암반	200	105	100	
-	-	암반	300	120	10	
-	-		150	120	100	
8,000	-	암반	200	94	100	
-	-	암반	250	140	100	
-	-	암반	250	208	100	
-	-	암반	200	208	-	
-	-	암반	250	180	100	
-	-	암반	200	150	110	
-	-	암반	200	150	100	
-	-	암반	200	125	100	
-	-	암반	200	-	-	
-	-	암반	200	125	100	
-	-	암반	200	125	100	
-	-	암반	200	125	100	
-	-	암반	200	125	100	
-	-	암반	200	-	-	
-	-	암반	200	125	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
강 원 도 춘 천 시	YJ-329 (떡고1통)	5.0	-	5.0	-	-
	YJ-128 (마래리_5)	3.0	-	3.0	-	-
	YJ-204(북내면 상교리 92-4)	-	-	-	-	-
	117	65.5	11.0	54.5	320,000	60,000
	만천(17-02)	-	-	-	-	-
	고탄(17-05)	-	-	-	-	-
	고탄(17-06)	-	-	-	-	-
	오탄(17-07)	-	-	-	-	-
	관천15-590	5.0	-	5.0	-	-
	중(09-15)	1.0	-	1.0	-	-
	행촌(10-02)	5.5	-	5.5	-	-
	광관(15-359)	5.0	-	5.0	-	-
	안보(14-01)	8.0	8.0	-	-	-
	지촌(15-371)	5.0	-	5.0	-	-
	거두(17-03)	-	-	-	-	-
	강촌(17-04)	-	-	-	-	-
	추곡(17-08)	-	-	-	-	-
오탄(2001-27)	-	-	-	-	-	
원 주 시	백교	9.0	-	9.0	-	-
	만디골	5.0	-	5.0	50,000	-
	노월	5.0	-	5.0	50,000	-
	새터말	2.0	-	2.0	50,000	-
	삼봉마을	7.0	-	7.0	50,000	-
	소일	5.0	-	5.0	50,000	-
삼 척 시	덕골	-	-	-	-	-
	백산골	-	-	-	-	-
	중촌1호	-	-	-	-	-
	점리3반	-	-	-	-	-
	도토목	-	-	-	-	-
	고사리5반	-	-	-	-	-
	늑구1리5반	-	-	-	-	-
	곰지터	-	-	-	-	-

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
	양지	-	-	-	-	-
	상정리2반	-	-	-	-	-
	남양동17통	-	-	-	-	-
	교2통	-	-	-	-	-
	마달동	-	-	-	-	-
	중산리	-	-	-	-	-
	중산리	-	-	-	-	-
	도경2	-	-	-	-	-
	자원동	-	-	-	-	-
	건지동1반	-	-	-	-	-
	건지동2반	-	-	-	-	-
	자원동1	-	-	-	-	-
	마평	-	-	-	-	-
	새마을	-	-	-	-	-
	소나무	-	-	-	-	-
	와곡골	-	-	-	-	-
	등록동대골	-	-	-	-	-
	도경동162	-	-	-	-	-
	나릿골	-	-	-	-	-
	무사리산	-	-	-	-	-
	하거노3리 큰던	-	-	-	-	-
	덕거	-	-	-	-	-
	준경	-	-	-	-	-
	개심터	-	-	-	-	-
	고천1반	-	-	-	-	-
	탁밭골	-	-	-	-	-
	영경마을	-	-	-	-	-
	고천리19(조지전)	-	-	-	-	-
	하정리1반	-	-	-	-	-
	요가들	-	-	-	-	-
	음지들	-	-	-	-	-
	음지들2	-	-	-	-	-

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

Unit : Area ha

Cost ...1,000Won

Project Cost		시설구분	직경	채수량	심도	Administrative Division
지방비 Local Government Subsidy	기타 Others	Irrigation Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	Depth (m)	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	260	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	50	200	200	
-	-	우물	50	200	38	
-	-	우물	50	200	38	

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
	삼방	-	-	-	-	-
	사곡1호공(마을회관앞)	-	-	-	-	-
	사곡2호공(마을회관뒤)	-	-	-	-	-
	기곡 곡천	-	-	-	-	-
	기곡 중천배들	-	-	-	-	-
	임원 삼성골(교회뒤)	-	-	-	-	-
	옥원리(지광은집뒤)	-	-	-	-	-
	기곡 안들	-	-	-	-	-
	임원 청룡뜰회	-	-	-	-	-
	사곡 과수원	-	-	-	-	-
	옥원(길곡미나리)	-	-	-	-	-
	가막골	-	-	-	-	-
	석두벌	-	-	-	-	-
	추동리	-	-	-	-	-
	오두재	-	-	-	-	-
	역둔리1호	-	-	-	-	-
	역둔리2호	-	-	-	-	-
	내장전리	-	-	-	-	-
	자름재	-	-	-	-	-
	중봉리	-	-	-	-	-
	큰절골	-	-	-	-	-
	숯둔골	-	-	-	-	-
	광동리꽃고추작목반	-	-	-	-	-
	갈전윗마을	-	-	-	-	-
	간촌	-	-	-	-	-
	한태골	-	-	-	-	-
	숙암삼거리	-	-	-	-	-
	숙암후리암	-	-	-	-	-
	서황곡	-	-	-	-	-
	판문리	-	-	-	-	-
	숙암리한빛동산	-	-	-	-	-
	턱골	-	-	-	-	-

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					
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	1	200	85	
-	-	우물	1	200	70	
-	-	우물	1	200	50	
-	-	우물	1	200	40	
-	-	우물	50	140	60	
-	-	우물	50	100	70	
-	-	우물	50	100	60	
-	-	우물	40	90	100	
-	-	우물	40	80	40	
-	-	우물	50	150	80	
-	-	우물	50	140	60	
-	-	우물	50	150	200	
-	-	우물	50	267	175	
-	-	우물	50	262	180	
-	-	우물	78	219	100	
-	-	우물	50	219	100	
-	-	우물	50	130	160	
-	-	우물	50	240	130	
-	-	우물	50	150	150	
-	-	우물	50	126	80	
-	-	우물	50	126	80	
-	-	우물	50	90	80	
-	-	우물	50	150	160	
-	-	우물	580	98	100	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	50	130	100	
-	-	우물	50	150	77	
-	-	우물	50	150	72	
-	-	우물	50	150	120	
-	-	우물	40	95	90	
-	-	우물	40	88	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
	번천리복상골	-	-	-	-	-
	용연상촌	-	-	-	-	-
	어리큰골	-	-	-	-	-
	범버골	-	-	-	-	-
	배골	-	-	-	-	-
	양막골	-	-	-	-	-
	한소리절골	-	-	-	-	-
	용연리마을회광앞	-	-	-	-	-
	덕방골	-	-	-	-	-
	지엠시앞	-	-	-	-	-
	상월산리	-	-	-	-	-
	중마읍리	-	-	-	-	-
	하반천리	-	-	-	-	-
	교가2리	-	-	-	-	-
	교가6리	-	-	-	-	-
	용화1리	-	-	-	-	-
	교곡2리	-	-	-	-	-
	동막2리	-	-	-	-	-
	교가1리	-	-	-	-	-
	상거노1리윗거노	-	-	-	-	-
	내미로리평지	-	-	-	-	-
	매곡마을	-	-	-	-	-
	교가1리(오리)	-	-	-	-	-
	도경동162	-	-	-	-	-
화 천 군	간동(14-121)	3	3	-	70,000	60,000
총 청 북 도	101	360.5	117.5	243	844,029	-
청 주 시	남일고은589-20	-	-	-	-	-
	미원구방153	-	-	-	-	-
	남일황청17-5	-	-	-	-	-
	미원운용56	-	-	-	-	-
	미원계원212	-	-	-	-	-
	미원기암445	3	-	3	-	-

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					
-	-	우물	50	88	100	
-	-	우물	50	120	100	
-	-	우물	50	133	120	
-	-	우물	40	95	120	
-	-	우물	40	98	120	
-	-	우물	40	100	80	
-	-	우물	40	100	80	
-	-	우물	40	98	120	
-	-	우물	40	95	100	
-	-	우물	40	95	100	
-	-	우물	50	293	20	
-	-	우물	50	100	200	
-	-	우물	50	200	200	
-	-	우물	50	134	80	
-	-	우물	50	134	110	
-	-	우물	32	145	83	
-	-	우물	50	200	170	
-	-	우물	50	100	65	
-	-	우물	50	100	100	
-	-	우물	60	98	80	
-	-	우물	50	100	80	
-	-	우물	200	100	60	
-	-	우물	200	136	120	
-	-	우물	200	146	45	
10,000	-	기타	200	100	100	Hwacheon-gun
844,029	-	-	-	8,477	-	Chungcheongbuk-do
-	-	암반	50	-	104	Cheongju-si
-	-	암반	50	-	100	
-	-	암반	50	-	134	
-	-	암반	50	-	80	
-	-	암반	50	-	60	
-	-	암반	40	-	60	

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
	미원기암445	3	-	3	-	-
	운동동28	3	-	3	-	-
	문의마동59	3	-	3	-	-
	미원구방19-1	3	-	3	-	-
	가덕계산277	3	-	3	-	-
	미원화원504-1	3	-	3	-	-
	문의산덕303-1	3	-	3	-	-
	미원중앙287-1	3	-	3	-	-
	문의소전368	3	-	3	-	-
	미원기암283	3	-	3	-	-
	문의산덕563-3	3	-	3	-	-
	문의산덕140	3	-	3	-	-
	문의미천753	3	-	3	-	-
	미원대신680	3	-	3	-	-
	문의미천599-3	3	-	3	-	-
	문의두모38	3	-	3	-	-
	남일가층365	3	-	3	-	-
	문의구룡330	3	-	3	-	-
	남일송암365	3	-	3	-	-
	현도시동75	-	-	-	-	-
	현도중척24-2	-	-	-	-	-
	현도중척122-2	-	-	-	-	-
	남이문동259-2	-	-	-	-	-
	남이문동2	-	-	-	-	-
	남이석실398-2	-	-	-	-	-
	현도양지368-1	3	-	3	-	-
	남이석실417-1	3	-	3	-	-
	현도중척368	3	-	3	-	-
	현도중척218-2	3	-	3	-	-
	남이팔봉367	3	-	3	-	-
	옥산호죽18-1	-	-	-	-	-
	강서동막72	-	-	-	-	-

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	40	-	60	
-	-	암반	40	-	65	
-	-	암반	40	-	65	
-	-	암반	40	-	70	
-	-	암반	40	-	70	
-	-	암반	40	-	60	
-	-	암반	50	-	66	
-	-	암반	40	-	60	
-	-	우물	40	-	120	
-	-	암반	40	-	70	
-	-	암반	32	-	48	
-	-	암반	32	-	60	
-	-	암반	40	-	65	
-	-	암반	40	-	90	
-	-	암반	40	-	70	
-	-	암반	40	-	66	
-	-	암반	40	-	66	
-	-	암반	40	-	66	
-	-	암반	40	-	70	
-	-	암반	50	-	100	
-	-	암반	50	-	100	
-	-	암반	50	-	122	
-	-	암반	50	-	100	
-	-	암반	50	-	100	
-	-	암반	40	-	60	
-	-	암반	50	-	60	
-	-	암반	40	-	60	
-	-	우물	40	-	60	
-	-	암반	40	-	60	
-	-	암반	40	-	66	
-	-	암반	50	-	60	
-	-	암반	50	-	60	

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
옥 천 군	강내학천20-2	3	-	3	-	-
	지동동574-7	3	-	3	-	-
	오송호계237-2	3	-	3	-	-
	오창가좌461	-	-	-	-	-
	오창성재212	-	-	-	-	-
	오창가좌254	-	-	-	-	-
	내수초정160-3	-	-	-	-	-
	북이호명71	-	-	-	-	-
	오창상평113-2	-	-	-	-	-
	북이추학579	3	-	3	-	-
	북이선암95	3	-	3	-	-
	내수덕암462	3	-	3	-	-
	내수세교600	3	-	3	-	-
	내수구성332-1	3	-	3	-	-
	북이옥수605	3	-	3	-	-
	예실	-	-	-	38,880	-
	세교	3	-	3	39,379	-
	갯골	3	-	3	38,248	-
	자모1	3	-	3	39,086	-
	화일	3	-	3	38,694	-
	동오	3	-	3	38,880	-
	사양	3	-	3	41,780	-
	동대1	3	-	3	38,896	-
	오덕	3	-	3	41,780	-
	교동1	3	-	3	38,248	-
	장화1	3	-	3	38,167	-
	구읍	3	-	3	30,426	-
	대안	3	-	3	39,373	-
	집마골	3	-	3	47,570	-
	소야	3	-	3	40,230	-
귀현	3	-	3	46,567	-	
강청	3	-	3	39,571	-	

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	40	-	70	Okcheon-gun
-	-	암반	32	-	48	
-	-	암반	40	-	66	
-	-	암반	50	-	80	
-	-	암반	50	-	80	
-	-	암반	50	-	60	
-	-	암반	40	-	90	
-	-	암반	40	-	60	
-	-	암반	40	-	60	
-	-	암반	50	-	60	
-	-	암반	40	-	60	
-	-	암반	40	-	65	
-	-	암반	40	-	60	
-	-	암반	50	-	60	
-	-	암반	40	-	66	
38,880	-	우물	-	-	-	
39,379	-	암반	250	258	100	
38,248	-	암반	250	274	240	
39,086	-	암반	250	274	85	
38,694	-	암반	250	258	95	
38,880	-	암반	250	274	85	
41,780	-	암반	250	274	110	
38,896	-	암반	250	274	110	
41,780	-	암반	250	274	85	
38,248	-	암반	250	249	85	
38,167	-	암반	250	249	100	
30,426	-	암반	250	285	51	
39,373	-	암반	250	150	120	
47,570	-	암반	250	274	112	
40,230	-	암반	250	150	100	
46,567	-	암반	250	150	180	
39,571	-	암반	250	150	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
진 천 군	만곡	3	-	3	46,000	-
	옥각	3	-	3	45,470	-
	학촌	3	-	3	39,000	-
	궁촌1	3	-	3	37,784	-
	은탄2(도룡골2)	-	-	-	-	-
	석박	-	-	-	-	-
	대바위	-	-	-	-	-
	상송	-	-	-	-	-
	사산	-	-	-	-	-
	후미	10	-	10	-	-
음 성 군	보룡	11	11	-	-	-
	용대	14	14	-	-	-
	김장골	8	-	8	-	-
	방축	7	7	-	-	-
	팔성	9	9	-	-	-
	영촌	6	-	6	-	-
	오궁3	8	8	-	-	-
	내곡	14	14	-	-	-
	본대	8.5	8.5	-	-	-
	오궁4	14	14	-	-	-
	소여	6	6	-	-	-
	봉곡	5	-	5	-	-
	삼용	7	-	7	-	-
	대풍	7	-	7	-	-
	오향	28	-	28	-	-
	동읍	7	-	7	-	-
	덕정	8	8	-	-	-
	보천	8	8	-	-	-
선정4	10	10	-	-	-	
단 양 군	89-가곡-1	3	-	3	-	-
	01-대강-3	-	-	-	-	-

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

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

Project Cost		시설구분 Irrigation Source	직경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	심도 Depth (m)	Administrative Division
지방비 Local Government Subsidy	기타 Others					
46,000	-	암반	250	150	180	Jincheon-gun
45,470	-	암반	250	150	120	
39,000	-	암반	250	210	85	
37,784	-	암반	250	150	150	
-	-	우물	250	140	80	
-	-	우물	250	140	80	
-	-	소형	250	140	80	
-	-	소형	250	140	80	
-	-	소형	250	140	80	
-	-	암반	40	150	60	Eumseong-gun
-	-	우물	50	150	60	
-	-	우물	40	150	60	
-	-	우물	40	150	60	
-	-	우물	40	150	60	
-	-	우물	40	150	60	
-	-	우물	40	150	60	
-	-	우물	40	150	60	
-	-	우물	40	150	60	
-	-	우물	40	150	60	
-	-	우물	40	150	60	
-	-	우물	40	150	60	
-	-	우물	40	150	60	
-	-	우물	40	150	60	
-	-	우물	40	150	60	
-	-	우물	40	150	60	
-	-	우물	40	150	60	
-	-	우물	40	150	60	
-	-	우물	40	150	60	
-	-	우물	40	150	60	
-	-	우물	40	150	60	
-	-	우물	40	150	60	
-	-	우물	40	150	60	
-	-	우물	40	150	60	
-	-	우물	40	150	60	
-	-	우물	40	150	60	
-	-	우물	40	150	60	
-	-	우물	40	150	60	
-	-	우물	40	150	60	
-	-	우물	50	150	70	Danyang-gun
-	-	우물	50	150	70	

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
충 청 남 도	7	53	-	53	316,866	96,806
보 령 시	보령	7	-	7	44,675	-
	신송	7	-	7	40,233	32,187
	죽림	7	-	7	40,562	32,450
	재정	7	-	7	40,211	32,169
	장현	7	-	7	44,675	-
	소양	10	-	10	52,510	-
서 천 군	장항 성주	8	-	8	54,000	-
전 라 북 도	1	3	-	3	36,332	36,332
부 안 군	외유천2	3	-	3	36,332	36,332
전 라 남 도	22	66	-	66	549,000	90,000
보 성 군	용문7	3	-	3	50,000	-
	박석3대형관정	3	-	3	50,000	-
	장암	3	-	3	50,000	-
	마동2	3	-	3	50,000	-
	미력1	3	-	3	-	-
	은덕3	3	-	3	-	-
	고죽2	3	-	3	-	-
	장동6	3	-	3	-	-
	선암	3	-	3	-	-
	선암2	3	-	3	-	-
	올어1	3	-	3	-	-
	동교	3	-	3	-	-
	북내1	3	-	3	-	-
	장천2	3	-	3	50,000	-
	봉산5	3	-	3	-	-
	남양2	3	-	3	-	-
	봉강2	3	-	3	49,000	-
	대야4	3	-	3	50,000	40,000
	오봉	3	-	3	50,000	50,000
	옥평3	3	-	3	50,000	-
	주봉2	3	-	3	50,000	-
	대련2	3	-	3	50,000	-

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

Unit : Area ha

Cost ...1,000Won

Project Cost		시설구분	직 경	채수량	심 도	Administrative Division
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others	Irriga tion Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	Depth (m)	
220,060	-	-	-	1,250	-	Chungcheongnam-do
44,675	-	암반	200	170	240	Boryeong-si
8,046	-	암반	200	160	80	
8,112	-	암반	200	160	100	
8,042	-	암반	200	200	95	
44,675	-	암반	200	160	120	
52,510	-	암반	200	200	90	
54,000	-	기타	250	200	100	Seocheon-gun
-	-	-	-	150	-	Jeollabuk-do
-	-	암반	250	150	80	Buan-gun
459,000	-	-	-	1,650	-	Jeollanam-do
50,000	-	기타	-	150	-	Boseong-gun
50,000	-	우물	-	150	-	
50,000	-	우물	-	-	-	
50,000	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
50,000	-	우물	-	150	-	
-	-	우물	-	150	-	
-	-	우물	-	150	-	
49,000	-	우물	-	150	-	
10,000	-	우물	-	150	-	
-	-	우물	-	150	-	
50,000	-	우물	-	150	-	
50,000	-	우물	-	150	-	
50,000	-	우물	-	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 Govern ment Subsidy
경 상 북 도	116	357.4	20	337.4	3,699,962	416,387
포 향 시	눌태리(347)	3	-	3	59,590	-
	하정리(722-2)	3	-	3	54,785	-
	문충리(209-2)	3	-	3	49,880	-
	장동(502-1)	3	-	3	65,880	-
	장동(566)	3	-	3	-	-
	금광(755)	3	-	3	69,917	-
	신정(167-1)	3	-	3	60,378	-
	대곡(472-2)	3	-	3	51,750	-
	산서(397)	3	-	3	61,183	-
	산서리(1322)	3	-	3	57,985	-
	서촌(47-1)	3	-	3	59,789	-
	정천(366)	3	-	3	51,750	-
	창지(622-1)	3	-	3	60,540	-
	강사리(1070)	3	-	3	68,899	-
	대보(산96)	3	-	3	61,100	-
	상정(1128)	3	-	3	53,290	-
	홍계(256)	3	-	3	-	-
	홍계(462)	3	-	3	-	-
	홍해 초곡 산106	-	-	-	52,300	-
	신광 홍곡1지구	-	-	-	52,618	-
	청하 소동882-6(1호공)	-	-	-	53,000	-
	기북 오덕리 1246-1	-	-	-	53,200	-
	기계 봉계 1543-19	-	-	-	52,404	-
	대곡	3	-	3	43,498	-
	하사	-	-	-	52,961	-
	하사	-	-	-	52,961	-
	홍곡2지구	3	-	3	58,149	-
	홍계(462)	3	-	3	-	-
	홍계(256)	3	-	3	73,086	-
경 주 시	옥수들	5.1	-	5.1	-	-
	암곡 뜰보	4.3	-	4.3	50,000	-

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

Unit : Area ha

Cost ...1,000Won

Project Cost		시설구분	직 경	채수량	심 도	Administrative Division
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others	Irriga tion Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	Depth (m)	
3,283,575	-	-	-	18,816	-	Gyeongsangbuk-do
59,590	-	우물	-	-	-	Pohang-si
54,785	-	우물	-	-	-	
49,880	-	우물	-	-	-	
65,880	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	250	-	200	
69,917	-	우물	-	-	-	
60,378	-	우물	-	-	-	
51,750	-	우물	-	-	-	
61,183	-	우물	-	-	-	
57,985	-	우물	250	-	105	
59,789	-	우물	-	-	-	
51,750	-	우물	-	-	-	
60,540	-	우물	-	-	-	
68,899	-	우물	-	-	-	
61,100	-	우물	250	-	170	
53,290	-	우물	250	-	205	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
52,300	-	암반	250	200	100	
52,618	-	암반	200	200	200	
53,000	-	암반	200	150	202	
53,200	-	암반	200	200	176	
52,404	-	암반	200	250	200	
43,498	-	암반	200	250	120	
52,961	-	암반	250	400	80	
52,961	-	암반	250	400	80	
58,149	-	암반	200	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
73,086	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	250	600	90	Gyeongju-si
50,000	-	암반	200	128	60	

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	천군 아동	3.7	-	3.7	50,000	-
	산대1리 새터	10.1	-	10.1	-	-
	길복들	-	-	-	67,380	-
	남방마을	7	-	7	-	-
	원녹동	10	-	10	-	-
	육통1리 큰골	10	-	10	-	-
	일직 평팔	3	-	3	78,407	-
	와룡 라소	5	-	5	58,640	-
	가구리(지루골)	3	-	3	77,280	-
	태곡(밭마)	3	-	3	67,865	-
	어담(새터)	5	-	5	72,318	-
	안막동 상아	4	-	4	90,470	-
	녹래(울골)	7	-	7	79,600	-
	도진(건지미)	7	-	7	87,960	-
	성곡리(능골)	4	-	4	45,960	-
	선향지구(밭기반)	15	-	15	38,000	30,400
	녹전 신평	3	-	3	78,342	62,674
	연곡(수청실)	10	-	10	84,941	67,953
	길안 대곡	5	-	5	75,391	-
	구 미 시	도진	5	-	5	108,136
택골(밭기반)1		4	-	4	34,000	27,200
택골(밭기반)2		4	-	4	34,000	27,200
명지 바람골		5	-	5	66,400	-
태리 서동골		5	-	5	81,504	-
금계 미루미		5	-	5	91,812	-
일직 평팔2		10	-	10	61,010	-
풍산 신양3		3	-	3	79,320	-
태자 장터들		5	-	5	74,133	-
하동		5	-	5	-	-
창립(가곡2)	5	-	5	-	-	
명곡4	7	7	-	-	-	
소재(윗골)	7	7	-	-	-	

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					
50,000	-	암반	200	201	172	Andong-si
-	-	우물	-	-	-	
67,380	-	암반	200	150	200	
-	-	암반	200	150	-	
-	-	암반	200	150	-	
-	-	암반	50	-	-	
78,407	-	암반	150	172	120	
58,640	-	암반	150	190	120	
77,280	-	암반	150	170	140	
67,865	-	암반	150	170	100	
72,318	-	암반	250	215	120	
90,470	-	암반	150	180	150	
79,600	-	암반	150	190	120	
87,960	-	암반	150	259	150	
45,960	-	암반	150	160	120	
7,600	-	암반	150	515	180	
15,668	-	암반	150	152	170	
16,988	-	암반	150	300	120	
75,391	-	암반	150	220	130	
108,136	-	암반	150	192	120	
6,800	-	암반	150	180	250	
6,800	-	암반	150	175	290	
66,400	-	암반	150	210	90	
81,504	-	암반	150	192	140	
91,812	-	암반	150	192	120	
61,010	-	암반	150	305	120	
79,320	-	암반	150	161	105	
74,133	-	암반	150	217	190	
-	-	암반	150	140	100	Gumi-si
-	-	암반	150	140	100	
-	-	암반	150	140	100	
-	-	암반	150	130	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
	태봉3	2	-	2	-	-
	금호	3	-	3	-	-
	송곡6	5	-	5	-	-
	다곡2	5	-	5	-	-
	원호2	5	-	5	-	-
	원호3	3	-	3	-	-
	습례1	3	-	3	-	-
	대망6	3	-	3	-	-
	무수1	3	3	-	-	-
	무수2	3	3	-	-	-
	오테2	3	-	3	-	-
	대망(손토들)	1	-	1	-	-
	대망(반밭재)	1	-	1	-	-
	원호(송송)	1	-	1	-	-
	예강1(포도)	1	-	1	-	-
	형산(효성)	1	-	1	-	-
	오테3	3	-	3	-	-
	낙성	5	-	5	-	-
	월곡(말리골)	3	-	3	-	-
	월곡(박곡)	3	-	3	-	-
	다곡3	3	-	3	-	-
	태봉5	3	-	3	-	-
	파산3	3	-	3	-	-
	관심3	3	-	3	-	-
	원호3	3	-	3	-	-
	여남(굼박지2)	4	-	4	-	-
	목어(내곡지)	4	-	4	-	-
	마차골	3	-	3	-	-
영 천 시	유성	2.5	-	2.5	40,000	-
군 위 군	2017-01	-	-	-	55,000	-
	2017-03	-	-	-	-	-
	2017-07	-	-	-	-	-

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

Unit : Area ha

Cost ...1,000Won

Project Cost		시설구분	직 경	채수량	심 도	Administrative Division
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others	Irriga tion Source	Diameter (mm)	Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	Depth (m)	
-	-	암반	150	100	150	Yeongcheon-si Gunwi-gun
-	-	암반	300	140	100	
-	-	암반	150	140	100	
-	-	암반	260	100	100	
-	-	암반	250	130	100	
-	-	암반	250	-	100	
-	-	암반	150	140	100	
-	-	암반	250	130	60	
-	-	암반	150	130	100	
-	-	암반	150	100	100	
-	-	암반	150	140	100	
-	-	암반	150	140	100	
-	-	암반	150	140	120	
-	-	암반	150	140	120	
-	-	암반	150	140	100	
-	-	암반	150	140	100	
-	-	암반	150	120	100	
-	-	암반	150	120	100	
-	-	암반	150	120	100	
-	-	암반	150	120	100	
-	-	암반	150	140	100	
-	-	암반	150	140	100	
-	-	암반	150	140	100	
-	-	암반	150	140	100	
-	-	암반	150	140	100	
-	-	암반	250	140	120	
-	-	암반	150	120	100	
-	-	암반	150	120	100	
40,000	-	우물	200	240	150	
55,000	-	암반	250	400	120	
-	-	암반	250	250	100	
-	-	암반	250	250	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 Govern ment Subsidy
청 도 군	2017-04	-	-	-	-	-
	2017-02	-	-	-	-	-
	2017-09	-	-	-	-	-
	2017-16	-	-	-	-	-
	2017-08	-	-	-	-	-
	2017-11	-	-	-	-	-
	2017-12	-	-	-	-	-
	2017-05	-	-	-	-	-
	구곡	-	-	-	40,000	-
	녹명	-	-	-	50,000	40,000
	고철1	-	-	-	50,000	-
	금촌	-	-	-	50,000	40,000
울 진 군	정해	-	-	-	50,000	40,000
	극락	-	-	-	50,000	-
	신당	-	-	-	50,000	40,000
	당말	-	-	-	50,000	40,000
	범곡	-	-	-	1,200	960
	유등	-	-	-	50,000	-
	하당리	3	-	3	-	-
	중다천들	4	-	4	-	-
	돌재	4.7	-	4.7	-	-
	48	14	8	6	-	-
경 상 남 도 진 주 시	문산-이곡-16-1	8	8	-	-	-
	수곡-대천-821	3	-	3	-	-
	천전-주약-298-2	3	-	3	-	-
함 양 군	한들1	-	-	-	-	-
	한들2	-	-	-	-	-
	한들3	-	-	-	-	-
	한들4	-	-	-	-	-
	한들5	-	-	-	-	-
	양동	-	-	-	-	-
	도정	-	-	-	-	-

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
	월평	-	-	-	-	-
	고태2	-	-	-	-	-
	운서	-	-	-	-	-
	문하	-	-	-	-	-
	도장골	-	-	-	-	-
	회동2	-	-	-	-	-
	국계2	-	-	-	-	-
	사안1	-	-	-	-	-
	사안2	-	-	-	-	-
	안평	-	-	-	-	-
	미동	-	-	-	-	-
	화산	-	-	-	-	-
	내백2	-	-	-	-	-
	내백1	-	-	-	-	-
	황선골(봉곡)	-	-	-	-	-
	시목	-	-	-	-	-
	계곡1	-	-	-	-	-
	음주주암	-	-	-	-	-
	노라대들	-	-	-	-	-
	두항4	-	-	-	-	-
	관동3	-	-	-	-	-
	매각	-	-	-	-	-
	굴미기	-	-	-	-	-
	우전	-	-	-	-	-
	삭제	-	-	-	-	-
	복동2	-	-	-	-	-
	복동3	-	-	-	-	-
	옥산1	-	-	-	-	-
	옥산2	-	-	-	-	-
	육십령	-	-	-	-	-
	묘동	-	-	-	-	-
	젯들	-	-	-	-	-

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
	도천1	-	-	-	-	-
	도천2	-	-	-	-	-
	축동1	-	-	-	-	-
	축동2	-	-	-	-	-
	불당골	-	-	-	-	-
	보각2	-	-	-	-	-
	묘동	-	-	-	-	-
	갯들	-	-	-	-	-
	도천1	-	-	-	-	-
	도천2	-	-	-	-	-
	축동1	-	-	-	-	-
	축동2	-	-	-	-	-
	불당골	-	-	-	-	-
	보각2	-	-	-	-	-

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	16			4,688.7	5,075.6	3,948.9	1,126.7
충 북 지 역 본 부	2			1,282.6	1,282.6	1,282.6	-
보 은 지 사	비용		2001.12.21~2017.12.20	1,142.6	1,142.6	1,142.6	-
충주.제천.단양지사	도기	2008.12.23	2009.03.10~2015.12.20	140.0	140.0	140.0	-
충 남 지 역 본 부	1			298.0	-	-	-
청 양 지 사	온암	2003.10.06	2003.12.17~2017.12.31	298.0	-	-	-
전 북 지 역 본 부	3			1,144.3	1,144.3	1,144.3	-
전주.완주.임실지사	소향	2017.11.03	2000.12.21~2017.05.30	292.1	292.1	292.1	-
	고산	2017.11.03	2000.12.21~2017.05.30	50.2	50.2	50.2	-
고 창 지 사	계산		20001213~20171231	802.0	802.0	802.0	-
전 남 지 역 본 부	2			177.1	177.1	177.1	-
보 성 지 사	봉산		2006.12.29~2017.03.31	99.7	99.7	99.7	-
	백학	2006.03.27	2006.12.29~2017.03.31	77.4	77.4	77.4	-
경 북 지 역 본 부	3			450.0	1,134.9	1,134.9	-
영 덕 . 울 진 지 사	속곡	1992.03.02	1992.05.15~2017.12.26	-	139.9	139.9	-
포 향 . 울 릉 지 사	유계	1997.10.30	1997.12.29~2017.12.28	250.0	795.0	795.0	-
	창하	1997.10.30	1998.12.29~2017.12.28	200.0	200.0	200.0	-
경 남 지 역 본 부	4			936.7	936.7	210.0	726.7
김해.양산.부산지사	어은		~2012.12.05	-	-	-	-
전 주 . 산 청 지 사	철수	2010.04.07	2011.08.22~2016.01.13	593.0	593.0	-	593.0
	손항2	2010.04.07	2011.08.22~2016.01.13	133.7	133.7	-	133.7
거 창 . 함 양 지 사	신원		2010.09.09~2017.12.29	210.0	210.0	210.0	-
제 주 지 역 본 부	1			400.0	400.0	-	400.0
제 주 지 역 본 부	성읍		2003.12.29~2016.12.31	400.0	400.0	-	400.0

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					
-	-	-	530,810,212	530,100,947	195,878	513,387	
-	-	-	115,291,000	114,779,496	-	511,504	Chungbuk Regional Headquarters
-	-	-	96,091,000	95,579,496	-	511,504	Boeun
-	-	-	19,200,000	19,200,000	-	-	Chungju·Jecheon·Danyang
-	-	-	41,184,000	41,184,000	-	-	Chungnam Regional Headquarters
-	-	-	41,184,000	41,184,000	-	-	Cheongyang
-	-	-	85,135,611	85,135,611	-	-	Jeonbuk Regional Headquarters
-	-	-	20,344,627	20,344,627	-	-	Jeonju · Wanju · Imsil
-	-	-	6,712,984	6,712,984	-	-	
-	-	-	58,078,000	58,078,000	-	-	Gochang
-	-	-	29,053,850	29,053,850	-	-	Jeonnam Regional Headquarters
-	-	-	18,313,168	18,313,168	-	-	Boseong
-	-	-	10,740,682	10,740,682	-	-	
-	-	-	96,469,910	96,272,149	195,878	1,883	Gyeongbuk Regional Headquarters
-	-	-	32,732,395	32,732,395	-	-	Yeongdeok · Uljin
-	-	-	43,426,979	43,386,096	39,000	1,883	Pohang · Ulleung
-	-	-	20,310,536	20,153,658	156,878	-	
-	-	-	102,270,491	102,270,491	-	-	Gyeongnam Regional Headquarters
-	-	-	-	-	-	-	Gimhae · Yangsan · Busan
-	-	-	36,033,000	36,033,000	-	-	Jinju · Sancheong
-	-	-	34,240,000	34,240,000	-	-	
-	-	-	31,997,491	31,997,491	-	-	Geochang · Hamyang
-	-	-	61,405,350	61,405,350	-	-	Jeju Regional Headquarters
-	-	-	61,405,350	61,405,350	-	-	Jeju

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 (m ³ /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	16	-	-	324.3	34,077.7	-	-	
충 북 지 역 본 부	2	-	-	89.6	8,759.7	-	-	
보 은 지 사	비룡	4,226.0	13,450.00	83.9	8,163.0	49	170	필 댐 (존 형)
충주.제천.단양지사	도 기	301	83.2	5.7	596.70	40	263	필 댐 (코 어 형)
충 남 지 역 본 부	1	-	-	25	1,747.00	-	-	
청 양 지 사	운 압	750	267.5	25	1,747.00	22.4	-	
전 북 지 역 본 부	3	-	-	51.6	5,859.00	-	-	
전주.완주.임실지사	소 향	1,070.00	244.3	12.3	1,304.00	36	154	필 댐 (존 형)
	고 산	236.20	57	3.3	243.00	29	128	필 댐 (존 형)
고 창 지 사	계 산	173.00	52.3	36	4,312.00	38	270	필 댐 (코 어 형)
전 남 지 역 본 부	2	-	-	10	802.00	-	-	
보 성 지 사	봉 산	182.00	80.4	7.8	598.00	25.8	163.8	필 댐 (존 형)
	백 학	80.00	-	2.2	204.00	20.1	193.4	필 댐 (존 형)
경 북 지 역 본 부	3	-	-	62.9	6,034.00	-	-	
영 덕 . 울 진 지 사	속 곡	1,232.00	355	7.9	737.00	31	141	필 댐 (존 형)
포 향 . 울 릉 지 사	유 계	975	228.3	38.2	3,083.00	27	547.8	필 댐 (코 어 형)
	청 하	360	136.9	16.8	2,214.00	43.2	280	필 댐 (코 어 형)
경 남 지 역 본 부	4	-	-	60.9	9,826.00	-	-	
김해.양산.부산지사	어 은	-	-	-	-	-	-	
진 주 . 산 청 지 사	철 수	3,600.00	808.6	19.1	2,016.00	37	188	필 댐 (존 형)
	손 향	2 1,494.00	415	26.8	6,010.00	58	323	필 댐 (존 형)
거 창 . 함 양 지 사	신 원	410	506	15	1,800.00	35	152	필 댐 (존 형)
제 주 지 역 본 부	1	-	-	24.4	1,050.00	-	-	
제 주 지 역 본 부	성 읍	9,939.00	-	24.4	1,050.00	8.7	2,343.00	

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

Unit : Area ha

Cost ...1,000Won

여수토 연장 Length of Spilway (m)	방수로 연장 Length of Waste Channel (m)	용수로 Irrigation Canal						District Office
		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)	
-	-	-	8,439	-	25,844	-	1,013	Total
-	-	-	-	-	-	-	-	Chungbuk Regional Headquarters
205	240	-	-	-	-	-	-	Boeun
50	196	-	-	-	-	-	-	Chungju-Jecheon-Danyang
-	-	-	-	-	-	-	-	Chungnam Regional Headquarters
60	50	-	-	-	-	-	-	Cheongyang
-	-	-	-	-	-	-	-	Jeonbuk Regional Headquarters
78	191	-	-	-	-	-	-	Jeonju · Wanju · Imsil
28	154	-	-	-	-	-	-	-
28	182	-	-	-	-	-	-	Gochang
-	-	-	-	-	-	-	-	Jeonnam Regional Headquarters
34	148	-	-	-	-	-	-	Boseong
23	126.8	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongbuk Regional Headquarters
60	140	-	-	-	-	-	-	Yeongdeok · Uljin
55	242	-	-	-	-	-	-	Pohang · Ulleung
64	200	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongnam Regional Headquarters
-	-	-	-	-	-	-	-	Gimhae · Yangsan · Busan
135	169	-	-	-	-	-	-	Jinju · Sancheong
60.5	135.4	-	-	-	-	-	-	-
57	163	-	-	-	-	-	-	Geochang · Hamyang
-	-	-	8,439	-	25,844	-	1,013	Jeju Regional Headquarters
22	22	-	8,439	-	25,844	-	1,013	Jeju

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	69			16,447.4	15,917.5	1,000.2	14,917.3
경 기 지 역 본 부	8			5,106.8	5,339.7	-	5,339.7
화 성 . 수 원 지 사	군자2	2015. 11. 20	2010. 09. 27~2010. 12. 17	-	62.5	-	62.5
파 주 . 고 양 지 사	이화3	2015. 11. 20	2010. 11. 22~2011. 12. 10	-	33.0	-	33.0
	발산	2015. 11. 20	2010. 03. 08~2010. 07. 13	-	50.0	-	50.0
강 화 지 사	수춘2	2015. 11. 20	2015. 04. 15~2015. 06. 30	-	6.4	-	6.4
	괘랑2	2018. 02. 09	2017. 03. 28~2017. 12. 27	-	95.0	-	95.0
연 천 . 포 천 지 사	바래양수장	2018. 03. 27	2015. 03. 26~2015. 05. 20	38.0	38.0	-	38.0
파 주 지 사	봉암	2012. 11. 23	2013. 05. 31~2016. 06. 16	5,054.8	5,054.8	-	5,054.8
안 성 지 사	죽리	2016. 09. 08	2016. 10. 13~2016. 12. 29	14.0	-	-	-
강 원 지 역 본 부	3			149.2	149.2	53.2	96.0
원 주 지 사	무장2호	2016. 12. 20	2013. 05. 28~2016. 12. 20	53.2	53.2	53.2	-
철 원 지 사	대마2	2013. 10. 23	2013. 11. 05~2014. 11. 30	23.0	23.0	-	23.0
	느르지	2007. 12. 05	2013. 11. 05~2014. 11. 30	73.0	73.0	-	73.0
충 북 지 역 본 부	1			-	55.4	-	55.4
음 성 지 사	한내		2016. 09. 20~2017. 12. 09	-	55.4	-	55.4
충 남 지 역 본 부	22			5,369.0	3,235.7	-	3,235.7
세 중 . 대 전 지 사	와촌	2017. 12. 27	2017. 06. 23~2017. 11. 21	5.0	-	-	-
청 양 지 사	온암	2016. 11. 22	2016. 11. 24~2017. 12. 20	-	-	-	-
	홍산	2003. 10. 06	2014. 01. 10~2016. 03. 11	207.0	-	-	-
논 산 . 금 산 지 사	우곤3		2012. 05. 01~2015. 12. 31	48.0	48.0	-	48.0
	개척		2012. 05. 01~2015. 12. 31	405.0	405.0	-	405.0
부 여 지 사	산적2	.	2017. 04. 06~2017. 06. 08	-	33.0	-	33.0
	산적1	.	2017. 04. 05~2017. 06. 08	-	35.0	-	35.0
	탑산2단	.	2017. 04. 04~2017. 06. 12	-	8.7	-	8.7
	대선		2017. 10. 13~2017. 11. 30	35.0	35.0	-	35.0
	합송간이		2017. 09. 12~2017. 10. 30	28.0	28.0	-	28.0
	임천		2017. 07. 06~2017. 09. 15	20.0	20.0	-	20.0
서 천 지 사	삼산		2010. 12. 22~2015. 12. 30	199.0	251.0	-	251.0
보 령 지 사	소황		1987. 08. 26~2007. 12. 31	-	-	-	-
	중산		1987. 08. 26~2007. 12. 31	-	-	-	-

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					
-	-	-	381,250,468	317,264,610	4,326,433	59,659,425	
-	-	-	20,088,856	18,041,229	1,950,833	96,794	Gyeonggi Regional Headquarters
-	-	-	333,333	-	333,333	-	Hwaseong · Suwon
-	-	-	300,000	240,000	60,000	-	Paju.Goyang
-	-	-	397,500	-	397,500	-	
-	-	-	96,794	-	-	96,794	Ganghwa
-	-	-	980,000	-	980,000	-	
-	-	-	100,000	80,000	20,000	-	Yeoncheon · Pocheon
-	-	-	17,721,229	17,721,229	-	-	Paju
-	-	-	160,000	-	160,000	-	Anseong
-	-	-	2,961,416	433,922	172,494	2,355,000	Kangwon Regional Headquarters
-	-	-	2,355,000	-	-	2,355,000	Wonju
-	-	-	419,394	246,900	172,494	-	Cheorwon
-	-	-	187,022	187,022	-	-	
-	-	-	4,186,707	4,186,707	-	-	Chungbuk Regional Headquarters
-	-	-	4,186,707	4,186,707	-	-	Eumseong
-	-	-	178,013,855	177,098,195	915,660	-	Chungnam Regional Headquarters
-	-	-	41,319	-	41,319	-	Sejong · Daejeon
-	-	-	896,411	896,411	-	-	Cheongyang
-	-	-	1,473,275	1,473,275	-	-	
-	-	-	2,967,702	2,967,702	-	-	Nonsan.Geumsan
-	-	-	13,759,298	13,759,298	-	-	
-	-	-	20,537	-	20,537	-	Buyeo
-	-	-	23,244	-	23,244	-	
-	-	-	16,600	16,600	-	-	
-	-	-	53,848	53,848	-	-	
-	-	-	49,278	49,278	-	-	
-	-	-	59,741	59,741	-	-	
-	-	-	13,085,000	13,085,000	-	-	Seocheon
-	-	-	3,154,478	2,923,918	230,560	-	Boryeong
-	-	-	1,322,325	1,322,325	-	-	

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	69		-	-	335.3	-	-	27,270	81
경 기 지 역 본 부	8		-	-	11.0	-	-	6,300	6
화 성 . 수 원 지 사	군자2	양수	-	-	0.1	18	16	-	-
	이화3	양수	-	-	0.1	14	12	-	-
	발산	양수	-	-	0.1	11	3	-	-
	수촌2	양수	-	-	0.0	32	10	-	-
	괘랑2	양수	-	-	0.2	55	13	-	-
연 천 . 포 천 지 사	바래양수장	양수	-	-	0.1	-	-	-	-
파 주 지 사	봉암	양수	-	9.0	10.3	47	43	6,300	6
안 성 지 사	죽리	양수	14.0	-	0.1	-	-	-	-
강 원 지 역 본 부	3		-	-	0.7	-	-	171	5
원 주 지 사	무장2호	양수	93,000.0	-	0.2	22	11	111	3
철 원 지 사	대마2	양수	-	-	0.3	33	26	-	-
	느르지	양수	-	-	0.2	18	18	60	2
충 북 지 역 본 부	1		-	-	2.0	-	-	-	-
음 성 지 사	한내	배수	411.0	-	2.0	-	-	-	-
충 남 지 역 본 부	22		-	-	59.3	-	-	5,093	22
세 종 . 대 전 지 사	와촌	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
청 양 지 사	온암	양수	750.0	-	0.1	-	-	-	-
	홍산	양수	750.0	-	0.5	-	-	-	-
논 산 . 금 산 지 사	우곶3	배수	228.0	-	4.3	7	6	538	3
	개척	배수	1,095.0	-	28.0	7	5	3,348	8
부 여 지 사	산적2	양수	-	-	0.0	15	-	4	1
	산적1	양수	-	-	0.0	15	-	8	1
	탑산2단	양수	-	-	0.0	55	-	45	1
	대선	양수	-	-	0.1	30	-	37	1
	합송간이	양수	-	-	0.1	35	-	45	1
	임천	양수	-	-	0.1	35	-	45	1
서 천 지 사	삼산	배수	-	-	14.0	5	5	1,000	4
보 령 지 사	소황	양수	12,440.0	-	-	-	-	-	-
	증산	양수	12,440.0	0.3	-	-	-	-	-

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
당 진 지 사	옥금	2018.06.19	2017.07.17~2017.09.14	-	-	-	-
	삼화2	2018.06.18	2017.12.03~2017.11.30	-	25.0	-	25.0
	당산	2018.06.18	2017.11.22~2017.12.22	-	-	-	-
	적서2	2018.06.18	2017.04.03~2017.06.30	-	40.0	-	40.0
	광천	2017.03.01	2016.03.24~2016.05.02	-	35.0	-	35.0
	운곡	2017.03.01	2016.11.16~2016.11.20	50.0	-	-	-
천 수 만 사 업 단	오천	2017.04.25	2004.12.27~2016.12.30	2,272.0	2,272.0	-	2,272.0
	결성	2008.08.22	2002.10.19~2008.12.23	2,100.0	-	-	-
전 북 지 역 본 부	11			2,131.2	3,199.1	-	3,199.1
남 원 지 사	하도		2015.10.01~2017.12.30	9.7	-	-	-
	상귀		2015.10.01~2017.12.30	10.4	-	-	-
동 진 지 사	백공	2009.07.22	2009.08.28~2017.12.20	-	820.0	-	820.0
	하서	2009.07.22	2009.08.28~2017.12.20	-	270.0	-	270.0
익 산 지 사	신석		2014.02.19~2016.11.30	-	-	-	-
전주.완주.임실지사	종리	2017.11.03	2016.08.03~2017.02.23	114.1	114.1	-	114.1
고 창 지 사	계산1호양수장		20001213~20171231	802.0	802.0	-	802.0
익 산 지 사	계산2호양수장		20001213~20171231	802.0	802.0	-	802.0
경 읍 지 사	강고	2015.12.28	2015.12.29~2017.06.19	50.0	48.0	-	48.0
	장재	2010.10.19	2010.12.09~2016.12.23	274.0	274.0	-	274.0
	낙양	2010.10.19	2010.12.03~2016.12.28	69.0	69.0	-	69.0
전 남 지 역 본 부	8			1,979.3	2,205.3	83.0	2,122.3
순천.광양.여수지사	관기	2018.09.04	2011.06.28~2016.12.20	-	176.0	-	176.0
금 강 사 업 단	백초	2018.09.04	2011.06.28~2016.12.20	-	50.0	-	50.0
	교량	2018.04.11	~2016.12.20	311.0	311.0	-	311.0
보 성 지 사	두슬	2006.03.27	2006.12.29~2017.03.31	-	-	-	-
곡 성 . 구 레 지 사	만룡	2006.03.27	2006.12.29~2017.03.31	-	-	-	-
해 남 . 완 도 지 사	관산2	2014.11.10	2014.12.19~2016.12.31	133.7	133.7	-	133.7
영 산 강 사 업 단	문내	2018.09.04	2004.12.24~2017.09.12	1,451.6	1,451.6	-	1,451.6
	영호	2018.09.04	2004.12.24~2017.09.12	83.0	83.0	83.0	-

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					
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	Yesan
-	-	-	-	-	-	-	Dangjin
-	-	-	100,000	-	100,000	-	-
-	-	-	500,000	-	500,000	-	-
-	-	-	65,099,573	65,099,573	-	-	Project office of Cheonsuman
-	-	-	75,391,226	75,391,226	-	-	-
-	-	-	38,883,557	38,883,557	-	-	Jeonbuk Regional Headquarters
-	-	-	1,255,477	1,255,477	-	-	Namwon
-	-	-	1,085,254	1,085,254	-	-	-
-	-	-	533,984	533,984	-	-	Dongjin
-	-	-	150,618	150,618	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	Iksan
-	-	-	2,439,711	2,439,711	-	-	Jeonju · Wanju · Imsil
-	-	-	-	-	-	-	Gochang
-	-	-	-	-	-	-	Iksan
-	-	-	11,000,000	11,000,000	-	-	Jeongeup
-	-	-	17,703,629	17,703,629	-	-	-
-	-	-	4,714,884	4,714,884	-	-	Jeonju · Wanju · Imsil
-	-	-	86,933,023	29,725,392	-	57,207,631	Jeonnam Regional Headquarters
-	-	-	3,752,732	3,752,732	-	-	Suncheon · Gwangyang ·
-	-	-	447,218	447,218	-	-	Geumgang-saeopdan
-	-	-	3,015,995	3,015,995	-	-	-
-	-	-	1,910,179	1,910,179	-	-	Boseong
-	-	-	234,853	234,853	-	-	Gokseong.Gurye
-	-	-	9,833,895	9,833,895	-	-	Haenam · Wando
-	-	-	67,526,279	10,530,520	-	56,995,759	Yeongsangang-saeopdan
-	-	-	211,872	-	-	211,872	-

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.
당 진 지 사	옥금	양수	-	8.0	4.0	-	-	250	1
	삼화2	양수	-	-	0.1	17	5	-	-
	당산	양수	-	-	0.1	14	13	-	-
	적서2	양수	-	-	0.1	4	2	23	1
	광천	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	운곡	배수	50.0	-	-	-	-	-	-
천 수 만 사 업 단	오천	양수	-	-	6.0	-	-	-	-
	결성	양수	-	-	5.6	-	-	-	-
전 북 지 역 본 부	11		-	-	197.7	-	-	10,266	27
남 원 지 사	하도	배수	60.4	-	2.0	5	3	150	2
	상귀	배수	61.9	-	2.1	4	3	150	2
동 진 지 사	백공	배수	820.0	-	100.1	7	-	8,980	14
	하서	배수	270.0	-	4.0	3	2	188	2
익 산 지 사	신석	양수	-	-	-	-	-	-	-
전주.완주.임실지사	종리	양수	-	-	0.3	62	54	-	-
고 창 지 사	계산1호양수장	양수	-	-	39.3	-	-	-	-
	계산2호양수장	양수	-	-	34.6	-	-	-	-
정 읍 지 사	강고	양수	-	35.0	0.3	7	5	-	-
	장재	배수	2,018.0	-	10.0	4	3	528	4
	낙양	배수	372.0	-	5.0	4	3	270	3
전 남 지 역 본 부	8		-	-	30.4	-	-	-	-
순천.광양.여수지사	관기	배수	1,609.0	-	19.0	-	-	-	-
금 강 사 업 단	백초	배수	77.6	-	1.0	-	-	-	-
	교량	배수	-	-	-	-	-	-	-
보 성 지 사	두슬	양수	-	-	0.4	-	-	-	-
	반룡	양수	-	-	-	-	-	-	-
해 남 . 완 도 지 사	관산2	배수	485.0	-	6.5	-	-	-	-
영 산 강 사 업 단	문내	양수	-	-	3.3	-	-	-	-
	영호	양수	-	-	0.1	-	-	-	-

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
경 북 지 역 본 부	12			1,454.3	1,454.4	798.0	656.4
구 미 . 김 천 지 사	무수양수장	2018.02.12	1997.12.01~2017.06.30	358.3	358.3	-	358.3
영 주 . 봉 화 지 사	호문		1999.01.01~2016.12.31	99.8	99.8	-	99.8
	두문	2017.08.03	1993.12.11~2011.12.31	15.0	15.0	-	15.0
의 성 . 군 위 지 사	팔등	.	2011.12.15~2016.05.30	-	-	-	-
영 덕 . 울 진 지 사	각리2	2017.05.05	2017.09.28~2017.10.13	2.0	2.0	-	2.0
	구산	2016.12.20	2015.03.20~2016.12.20	15.0	15.0	-	15.0
	오곡2	2017.06.09	2017.07.28~2017.08.11	2.0	2.0	-	2.0
포 향 . 울 릉 지 사	은천		2014.01.01~2015.12.31	41.0	41.0	-	41.0
성 주 지 사	신부	2013.07.09	2013.08.01~2017.03.21	34.8	34.8	-	34.8
	관화	2013.07.09	2013.08.01~2017.03.13	53.2	53.2	-	53.2
	목하	2016.03.08	2016.03.02~2017.02.28	798.0	798.0	798.0	-
경 남 지 역 본 부	4			257.6	278.7	66.0	212.7
창 원 지 사	구정		2013.04.19~2013.12.30	-	66.0	66.0	-
	분삼1		2004.12.24~2015.12.30	-	-	-	-
	당리	2018.01.17	2004.12.24~2016.03.20	11.0	11.0	-	11.0
	민내포1		2017.11.27~2017.12.28	246.6	201.7	-	201.7

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					
-	-	-	46,303,787	45,016,341	1,287,446	-	
-	-	-	-	-	-	-	Gumi.Gimcheon
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	4,030,000	2,821,000	1,209,000	-	Uiseong · Gunwi
-	-	-	35,912	-	35,912	-	Yeongdeok · Uljin
-	-	-	19,520	11,712	7,808	-	
-	-	-	34,726	-	34,726	-	
-	-	-	1,354,085	1,354,085	-	-	Pohang·Ulleung
-	-	-	5,467,506	5,467,506	-	-	Seongju
-	-	-	4,260,038	4,260,038	-	-	
-	-	-	31,102,000	31,102,000	-	-	
-	-	-	3,879,267	3,879,267	-	-	Gyeongnam Regional Headquarters
-	-	-	400,000	400,000	-	-	Changwon
-	-	-	2,842,601	2,842,601	-	-	
-	-	-	53,116	53,116	-	-	
-	-	-	583,550	583,550	-	-	

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.
경 북 지 역 본 부	12		-	-	11.5	-	-	3,434	14
구 미 . 김 천 지 사	무수양수장	양수	-	-	-	61	59	-	-
	호문	양수	-	-	0.1	-	-	-	-
	두문	양수	-	-	0.1	-	-	-	-
의 성 . 군 위 지 사	팔등	양수	13.5	-	-	-	-	-	-
영 덕 . 울 진 지 사	각리2	양수	-	-	0.1	22	10	30	1
	구산	양수	-	-	0.0	28	15	30	2
	오곡2	양수	-	-	0.0	18	16	8	1
포 향 . 울 릉 지 사	은천	양수	-	-	0.1	-	-	-	-
성 주 지 사	신부	배수	316.0	-	4.0	5	3	257	3
	관화	배수	134.0	-	5.0	5	4	309	3
	묵하	양수	-	70.0	2.0	98	80	2,800	4
경 남 지 역 본 부	4		-	-	22.7	-	-	2,006	7
창 원 지 사	구정	양수	66.0	-	0.1	6	5	15	1
	분삼1	배수	9,592.0	-	19.5	7	7	1,830	3
	당리	배수	11.0	-	0.1	10	-	11	1
	민내포1	양수	450.0	-	3.0	120	60	150	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)	
-	16	-	-	-	-	-	-	- Gyeongbuk Regional Headquarters
300	2	-	-	-	-	-	-	- Gumi ,Gimcheon
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	- Uiseong · Gunwi
200	1	-	-	-	-	-	-	- Yeongdeok · Uljin
100	2	-	-	-	-	-	-	-
100	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pohang·Ulleung
900	3	-	-	-	-	-	-	- Seongju
1,000	3	-	-	-	-	-	-	-
450	4	-	-	-	-	-	-	-
-	7	-	-	-	-	-	-	- Gyeongnam Regional Headquarters
250	1	-	-	-	-	-	-	- Changwon
1,650	3	-	-	-	-	-	-	-
200	1	-	-	-	-	-	-	-
150	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	8			80.0	280.5	-	280.5
충 남 지 역 본 부	1			-	50.0	-	50.0
서 천 지 사	동지	2003.07.03	~2002.12.31	-	50.0	-	50.0
전 북 지 역 본 부	2			80.0	80.0	-	80.0
전주.완주.임실지사	고산	2017.11.03	2000.12.21~2017.05.30	50.0	50.0	-	50.0
고 창 지 사	계산		2000.12.13~2017.12.31	30.0	30.0	-	30.0
경 북 지 역 본 부	5			-	150.5	-	150.5
영 덕 . 울 진 지 사	기사앞들	1992.03.02	1992.05.15~2017.12.26	-	47.4	-	47.4
	북곡큰들	1992.03.02	1992.05.15~2017.12.26	-	26.9	-	26.9
	낙평앞들	1991.01.01	1992.05.15~2017.12.26	-	26.5	-	26.5
	수암앞들	1991.01.01	1992.05.15~2017.12.26	-	31.0	-	31.0
	원전앞들	1991.01.01	1992.05.15~2017.12.26	-	18.7	-	18.7

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	8	-	-	1	-	-	-	-
충 남 지 역 본 부	1	-	-	-	-	-	-	-
서 천 지 사	동지	200.00	-	-	-	6	34	-
전 북 지 역 본 부	2	-	-	-	-	-	-	-
전주.완주.임실지사	고산	236.2	-	-	10	1	16	-
고 창 지 사	계산	-	-	-	-	1	95	-
경 북 지 역 본 부	5	-	-	-	-	-	-	-
영 덕 . 울 진 지 사	기사앞들	-	-	-	-	1	14	-
	복곡큰들	-	-	-	-	1	28	-
	낙평앞들	-	-	-	-	1	41	-
	수암앞들	-	-	-	-	1	42	-
	원전앞들	-	-	-	-	2	37	-

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

Unit : Area ha

Cost ...1,000Won

Dody		용수로 Irrigation Canal						Administrative Division
Gate	형식	간선 Main		지선 Second		지거 Field Feeder		
련 No.of	Type	흙수로 Earth- Canal(m)	구조물 Structures (m)	흙수로 Earth- Canal(m)	구조물 Structures (m)	흙수로 Earth- Canal(m)	구조물 Structures (m)	
-		-	-	-	-	-	-	Total
-		-	-	-	-	-	-	Chungnam Regional Headquarters
13	콘크리트	-	-	-	-	-	-	Seocheon
-		-	-	-	-	-	-	Jeonbuk Regional Headquarters
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	Jeonju · Wanju · Imsil
-	토언제균일형	-	-	-	-	-	-	Gochang
-		-	-	-	-	-	-	Gyeongbuk Regional Headquarters
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	Yeongdeok · Uljin
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	

1.3. 공사 관할 Operated By KRC District Offices

단위:면적...헥타아르 1.3.4 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	44	134.2	6.0	128.2	2,010,919	1,377,422
경 기 지 역 본 부	2	6.0	-	6.0	-	-
화 성 . 수 원 지 사	기천저수지 1관정	3.0	-	3.0	-	-
	기천저수지 2관정	3.0	-	3.0	-	-
충 북 지 역 본 부	3	13.0	-	13.0	122,300	80,000
진 천 지 사	내촌3	5.0	-	5.0	50,000	40,000
	노원3	5.0	-	5.0	50,000	40,000
괴 산 . 증 평 지 사	율리	3.0	-	3.0	22,300	-
충 남 지 역 본 부	1	3.0	-	3.0	50,000	-
천 안 지 사	신월	3.0	-	3.0	50,000	-
전 북 지 역 본 부	14	37.2	6.0	31.2	699,111	643,111
순 창 지 사	구미	4.6	-	4.6	40,430	40,430
	동막1	3.8	-	3.8	97,747	97,747
	동막2	3.8	-	3.8	98,359	98,359
전주.완주.임실지사	새금1	2.0	-	2.0	57,891	57,891
	오궁2	2.0	-	2.0	50,000	40,000
고 창 지 사	성송1관정	3.0	-	3.0	50,000	40,000
	성송2관정	3.0	-	3.0	50,000	40,000
	성송3관정	3.0	-	3.0	50,000	40,000
	성송4관정	3.0	-	3.0	50,000	40,000
정 읍 지 사	용호	3.0	3.0	-	33,413	33,413
	일리	3.0	3.0	-	65,271	65,271
	마정	3.0	-	3.0	50,000	50,000
무 진 장 지 사	학선(중형)	-	-	-	3,000	-
	오산(중형)	-	-	-	3,000	-
전 남 지 역 본 부	8	31.7	-	31.7	212,659	118,719
순천.광양.여수지사	봉계	3.5	-	3.5	18,720	18,720
구 레 지 사	하위	3.0	-	3.0	46,506	46,506
	상위	3.0	-	3.0	53,493	53,493

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					
397,240	236,257		-	8,646	-	Total
-	-		-	550	-	Gyeonggi Regional Headquarters
-	-	우물	250	160	100	Hwaseong · Suwon
-	-	우물	250	390	100	
42,300	-		-	525	-	Chungbuk Regional Headquarters
10,000	-	암반	250	140	80	Jincheon
10,000	-	암반	250	250	80	
22,300	-	우물	250	135	120	Goesan · Jeungpyeong
50,000	-		-	150	-	Chungnam Regional Headquarters
50,000	-	암반	200	150	80	Cheonan
56,000	-		-	2,895	-	Jeonbuk Regional Headquarters
-	-	암반	200	500	60	Sunchang
-	-	암반	200	205	100	
-	-	암반	200	310	100	
-	-	암반	50	147	140	Jeonju · Wanju · Imsil
10,000	-	암반	50	210	150	
10,000	-	암반	150	200	130	Gochang
10,000	-	암반	150	175	80	
10,000	-	암반	150	200	80	
10,000	-	암반	150	175	80	
-	-	암반	200	350	100	Jeongeup
-	-	암반	200	33	100	
-	-	우물	350	150	180	
3,000	-	암반	32	120	80	Muju · Jinan · Jangsu
3,000	-	암반	32	120	100	
93,940	-		-	832	-	Jeonnam Regional Headquarters
-	-	우물	200	-	80	Suncheon · Gwangyang · Yeosu
-	-	암반	250	91	120	Gurye
-	-	우물	250	91	120	

1.3. 공사 관할 Operated By KRC District Offices

단위:면적...헥타아르 1.3.4 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
고 흥 지 사	당곡	9.7	-	9.7	18,900	-
	대강2	2.4	-	2.4	18,680	-
	덕중	3	-	3	18,850	-
	봉산	3.6	-	3.6	18,730	-
	15	43.3	-	43.3	484,849	93,592
경 남 지 역 본 부 김해.양산.부산지사	내덕1호	3.5	-	3.5	29,673	-
	내덕2호	3.5	-	3.5	29,673	-
	내덕4호	3.5	-	3.5	29,673	-
	신문2	0.3	-	0.3	22,667	-
	탑곡	9	-	9	26,850	-
울 산 지 사	송정	-	-	-	68,048	-
	오룡1	3	-	3	29,980	29,980
	오룡2	5	-	5	18,612	18,612
창 녕 지 사	달촌	2	-	2	30,000	-
	신당	2	-	2	30,000	-
	명리	2	-	2	30,000	-
	사리	2	-	2	30,000	-
	전평	2	-	2	30,000	-
거 창 . 함 양 지 사	지산2	2	-	2	50,000	45,000
제 주 지 역 본 부	1	-	-	-	442,000	442,000
제 주 지 역 본 부	성읍	-	-	-	442,000	442,000

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					
18,900	-	우물	200	130	110	Goheung
18,680	-	우물	200	130	110	
18,850	-	우물	200	130	110	
18,730	-	우물	200	130	110	
155,000	236,257		-	2,894	-	Gyeongnam Regional Headquarters
-	29,673	암반	40	190	100	Gimhae · Yangsan · Busan
-	29,673	암반	40	190	100	
-	29,673	암반	40	190	100	
-	22,667	암반	40	144	100	
-	26,850	암반	40	120	90	
-	68,048	암반	250	210	140	Ulsan
-	-	암반	250	300	150	
-	-	암반	250	500	100	
30,000	-	암반	200	140	150	Changnyeong
30,000	-	암반	200	150	89	
30,000	-	암반	200	150	100	
30,000	-	암반	250	140	89	
30,000	-	암반	200	140	150	
5,000	-	암반	250	140	100	Geochang · Hanyang
-	-		-	800	-	Jeju Regional Headquarters
-	-	우물	250	800	210	Jeju

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 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	607,480.2	339,177,743	238,084,244	17,656,500	83,436,999	37	
2 0 1 6	280	46,323.4	248,503,727	220,938,682	19,471,301	8,093,744	28	
2 0 1 7	257	10,905.4	387,794,055	374,535,031	13,259,024	-	28	
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	1	344.0	34,768,000	34,768,000	-	-	-	
대 전 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	
울 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	
세 종 특 별 자 치 시	-	-	-	-	-	-	-	
경 기 도	8	436.5	22,674,926	21,100,185	1,574,741	-	3	
강 원 도	25	111.0	4,163,382	2,550,707	1,612,675	-	1	
충 청 북 도	29	81.2	4,187	4,187	-	-	-	
충 청 남 도	37	353.7	11,784,284	11,011,828	772,456	-	3	
전 라 북 도	89	6,925.1	192,293,008	189,838,356	2,454,652	-	15	
전 라 남 도	18	574.2	44,462,500	42,907,000	1,555,500	-	1	
경 상 북 도	29	1,700.2	64,164,270	63,479,270	685,000	-	2	
경 상 남 도	21	379.5	13,479,498	8,875,498	4,604,000	-	3	
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			
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
577,444.7	65,207,187	47,758,192	17,448,995	-	17	1,525.2	2 0 1 5
8,733.1	61,927,520	43,025,166	18,902,354	-	32	2,763.3	2 0 1 6
3,491.9	118,679,652	108,983,303	9,696,349	-	22	7,274.9	2 0 1 7
-	-	-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	1	344.0	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	- Sejong-teukbyeoljachi
202.5	7,873,703	6,298,962	1,574,741	-	2	233.0	Gyeonggi-do
85.0	4,100,000	2,500,000	1,600,000	-	1	16.0	Gangwon-do
-	-	-	-	-	1	55.4	Chungcheongbuk-do
175.7	3,862,284	3,089,828	772,456	-	1	154.0	Chungcheongnam-do
1,055.0	31,297,422	28,842,770	2,454,652	-	6	5,837.0	Jeollabuk-do
226.0	6,777,500	5,222,000	1,555,500	-	6	339.3	Jeollanam-do
1,624.6	59,498,743	58,813,743	685,000	-	1	56.0	Gyeongsangbuk-do
123.1	5,270,000	4,216,000	1,054,000	-	3	240.2	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	- Jeju-teukbyeoljachi-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 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	28,510.3	83,914,334	269,830
2 0 1 6	178,482,463	177,913,516	568,947	-	220	34,827.0	8,093,744	-
2 0 1 7	269,114,403	265,551,728	3,562,675	-	207	138.6	-	-
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	-	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	34,768,000	34,768,000	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-	-	-	-
세종특별자치시	-	-	-	-	-	-	-	-
경기도	14,801,223	14,801,223	-	-	3	1.0	-	-
강원도	63,382	50,707	12,675	-	23	10.0	-	-
충청북도	4,187	4,187	-	-	28	25.8	-	-
충청남도	7,922,000	7,922,000	-	-	33	24.0	-	-
전라북도	160,995,586	160,995,586	-	-	68	33.1	-	-
전라남도	37,685,000	37,685,000	-	-	11	8.9	-	-
경상북도	4,665,527	4,665,527	-	-	26	19.6	-	-
경상남도	8,209,498	4,659,498	3,550,000	-	15	16.2	-	-
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		간척 Tidal Land Reclamation						Province				
Project Cost		지구수 No. of Project Unit	면적 Area	사업비 Project Cost								
지방비 Local Government Subsidy	기타 Others			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others					
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	83,436,999	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	5
-	8,093,744	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	6	85.0	85.0	-	4,191,968	2,500,000	1,691,968	-
강 원 도	1	85.0	85.0	-	4,100,000	2,500,000	1,600,000	-
철 원 군	중리	85.0	85.0	-	4,100,000	2,500,000	1,600,000	920*920
전 라 북 도	5	-	-	-	91,968	-	91,968	-
고 창 군	공음면 평촌마을	-	-	-	11,300	-	11,300	-
	아산 강정마을	-	-	-	16,550	-	16,550	-
	아산 계산마을	-	-	-	14,680	-	14,680	-
	아산 흥룡마을	-	-	-	30,468	-	30,468	-
	아산면 부정마을앞	-	-	-	18,970	-	18,970	-

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)		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Total
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gangwon-do
-	-	-	-	-	-	-	-	- 대구혁신지정리	Cheorwon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-	- 일반경지정리	Gochang-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	- 일반경지정리	
-	-	-	-	-	-	-	-	- 일반경지정리	
-	-	-	-	-	-	-	-	- 일반경지정리	
-	-	-	-	-	-	-	-	- 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	
총 계	3	116.2	3,813,382	250,707	3,562,675	-	-
강 원 도	1	16.0	63,382	50,707	12,675	-	-
삼 척 시	노경지구	16.0	63,382	50,707	12,675	-	자연배수
경 상 남 도	2	100.2	3,750,000	200,000	3,550,000	-	-
김 해 시	본산지구	99.2	250,000	200,000	50,000	-	자연배수
함 안 군	안기	1.0	3,500,000	-	3,500,000	-	기계배수

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)	
-	-	7	-	2,203	-	1,639	Total
-	-	-	-	703	-	1,639	Gangwon-do
16.0	-	-	-	703	-	1,639	Samcheok-si
-	-	7	-	1,500	-	-	Gyeongsangnam-do
35.0	-	-	-	1,500	-	-	Gimhae-si
146.0	21	7	-	-	-	-	Haman-gun

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				배수감문 Seadike Sluice					
	간 선 Main		지 선 Second		규 격 Size (m*m)	런 No.of	형 식 Type			
	토 공 EarthWorks (m)	공작물 Structures (m)	토 공 EarthWorks (m)	공작물 Structures (m)						
총 계	-	-	-	-	-	11	-	-	220	
강 원 도	-	-	-	-	-	10	-	-	-	
삼 척 시	-	-	-	-	0.4x0.4	10	일체식분수문	-	-	
경 상 남 도	-	-	-	-	-	1	-	-	220	
김 해 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
함 안 군	-	-	-	-	2.88x2.72	1	-	-	220	

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)		
3	-	-	3	-	-	-	-	-	Total
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gangwon-do
-	전동기	-	-	-	-	-	-	- 배수개선병행사업	Samcheok-si
3	-	-	3	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
-	전동기	-	-	-	-	-	-	- 배수개선병행사업	Gimhae-si
3	전동기	1,200	3	-	-	-	-	- 배수개선병행사업	Haman-gun

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Project

단위:면적...헥타아르

2.2 시군관할 Operated by Si and Gun

금액...천원

2.2.3 개간 Slopeland Reclamation

시 군	지구명 Name of Project Unit	개발면적 Development Area			사업비 Project Cost			
		계 Total	개 간 Slopeland Reclamation	공공용지 Public Area	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer's Burden
총 계	207	138.6	138.6	-	-	-	-	-
경 기도	3	1.0	1.0	-	-	-	-	-
이 천 시	송라	0.3	0.3	-	-	-	-	-
	와현	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	월포	0.2	0.2	-	-	-	-	-
강 원 도	23	10.0	10.0	-	-	-	-	-
강 릉 시	강남	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	구정	0.1	0.1	-	-	-	-	-
	성산	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	연곡	1.0	1.0	-	-	-	-	-
	왕산	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	왕산	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	왕산	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	주문진	0.5	0.5	-	-	-	-	-
삼 척 시	고무릉리	-	-	-	-	-	-	-
	금계리	0.2	0.2	-	-	-	-	-
횡 성 군	궁중	0.8	0.8	-	-	-	-	-
	마산	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	마옥	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	석문	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	소사	1.4	1.4	-	-	-	-	-
	영랑	0.8	0.8	-	-	-	-	-
	용둔	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	용둔	0.3	0.3	-	-	-	-	-
	현천	0.3	0.3	-	-	-	-	-
영 월 군	각동리 산38번지	0.1	0.1	-	-	-	-	-
	녹전리 산290	0.2	0.2	-	-	-	-	-
	연덕리 989-2	0.2	0.2	-	-	-	-	-
양 구 군	송현리 산 6번지	0.1	0.1	-	-	-	-	-
총 청 북 도	28	25.8	25.8	-	-	-	-	-
청 주 시	청주1	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	청주10	0.1	0.1	-	-	-	-	-
	청주11	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	청주12	0.5	0.5	-	-	-	-	-

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Project

단위:면적...헥타아르

2.2 시군관할 Operated by Si and Gun

금액...천원

2.2.3 개간 Slope Land Reclamation

시 군	지구명 Name of Project Unit	개발면적 Development Area			사업비 Project Cost			
		계 Total	개 간 Slope Land Reclamation	공공용지 Public Area	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer's Burden
보 은 군	청주13	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	청주14	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	청주15	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	청주16	0.3	0.3	-	-	-	-	-
	청주17	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	청주18	1.7	1.7	-	-	-	-	-
	청주19	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	청주2	0.3	0.3	-	-	-	-	-
	청주20	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	청주21	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	청주3	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	청주4	0.2	0.2	-	-	-	-	-
	청주5	0.3	0.3	-	-	-	-	-
	청주6	6.2	6.2	-	-	-	-	-
	청주7	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	청주8	2.0	2.0	-	-	-	-	-
	청주9	0.3	0.3	-	-	-	-	-
	보은읍	0.2	0.2	-	-	-	-	-
	산외면	0.2	0.2	-	-	-	-	-
산외면	0.4	0.4	-	-	-	-	-	
탄부면	1.8	1.8	-	-	-	-	-	
탄부면	0.5	0.5	-	-	-	-	-	
탄부면	0.2	0.2	-	-	-	-	-	
단양군	하원곡	5.3	5.3	-	-	-	-	
충 청 남 도	33	24.0	24.0	-	-	-	-	
공 주 시	정안 장원	2.4	2.4	-	-	-	-	
보 령 시	교성	0.4	0.4	-	-	-	-	
당 진 시	대천5	0.3	0.3	-	-	-	-	
	주교	0.4	0.4	-	-	-	-	
	가학지구	0.1	0.1	-	-	-	-	
	구룡지구	0.5	0.5	-	-	-	-	
	남산지구	0.4	0.4	-	-	-	-	
	도산지구	0.4	0.4	-	-	-	-	
	마중지구	0.4	0.4	-	-	-	-	

Unit : Area ha

Cost..... 1,000Won

급지별개간 면적 Area of Grade					배 수 로 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)			
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Boeun-gun
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.4	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
1.7	-	1.7	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
6.2	-	6.2	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.4	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.2	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.4	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
1.8	-	1.8	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.2	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
5.4	0.1	2.6	2.6	0.1	-	-	-	-	-	기타	
24.0	1.2	16.4	6.3	0.1	4,839	4,839	-	-	-	-	
2.4	0.5	0.8	1.0	0.1	478	478	-	-	-	민간인자력개발	
0.4	-	0.3	0.1	-	322	322	-	-	-	민간인자력개발	Boryeong-si
0.3	0.3	-	-	-	327	327	-	-	-	민간인자력개발	
0.4	-	0.4	-	-	238	238	-	-	-	민간인자력개발	
0.1	-	0.1	-	-	75	75	-	-	-	민간인자력개발	dangjin-si
0.5	-	0.5	-	-	270	270	-	-	-	민간인자력개발	
0.4	-	0.4	-	-	137	137	-	-	-	민간인자력개발	
0.4	-	0.4	-	-	251	251	-	-	-	민간인자력개발	
0.4	-	0.4	-	-	420	420	-	-	-	민간인자력개발	

Danyang-gun

Chungcheongnam-do

Gongju-si

Boryeong-si

dangjin-si

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	
부 여 서 천 군	마중지구	1.2	1.2	-	-	-	-	-	
	옥현지구	0.3	0.3	-	-	-	-	-	
	옥현지구	0.5	0.5	-	-	-	-	-	
	출포지구	4.0	4.0	-	-	-	-	-	
	사산	4.7	4.7	-	-	-	-	-	
	문산1지구	문산1지구	0.5	0.5	-	-	-	-	-
		문산2	0.1	0.1	-	-	-	-	-
	홍 성 군	가산	0.4	0.4	-	-	-	-	-
		교항	1.0	1.0	-	-	-	-	-
		금곡	1.6	1.6	-	-	-	-	-
		동산	0.1	0.1	-	-	-	-	-
		서부	0.5	0.5	-	-	-	-	-
		서부	0.4	0.4	-	-	-	-	-
		서부	0.5	0.5	-	-	-	-	-
		소항	0.4	0.4	-	-	-	-	-
		송원	0.1	0.1	-	-	-	-	-
		양곡	0.5	0.5	-	-	-	-	-
		월계2	0.5	0.5	-	-	-	-	-
		관교	0.5	0.5	-	-	-	-	-
학산		0.5	0.5	-	-	-	-	-	
예 산 군		광시 마사 지구	0.1	0.1	-	-	-	-	-
		응봉 주령지구	0.3	0.3	-	-	-	-	-
전 라 북 도		68	33.1	33.1	-	-	-	-	
남 원 시		1757-1	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	1758-1	0.7	0.7	-	-	-	-	-	
	18-6	0.5	0.5	-	-	-	-	-	
	2-90	0.5	0.5	-	-	-	-	-	
	223-1	0.5	0.5	-	-	-	-	-	
	23-2	0.2	0.2	-	-	-	-	-	
	25-2	0.5	0.5	-	-	-	-	-	
	250-1	0.3	0.3	-	-	-	-	-	
	257-2	0.5	0.5	-	-	-	-	-	
	269-2	0.5	0.5	-	-	-	-	-	
	355-2	0.5	0.5	-	-	-	-	-	

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Project

단위:면적...헥타아르

2.2 시군관할 Operated by Si and Gun

금액...천원

2.2.3 개간 Slopeland Reclamation

시 군	지구명 Name of Project Unit	개발면적 Development Area			사 업 비 Project Cost			
		계 Total	개 간 Slopeland Recla- mation	공공용지 Public Area	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer' s Burden
	364-1	0.2	0.2	-	-	-	-	-
	370-2	0.2	0.2	-	-	-	-	-
	370-3	0.2	0.2	-	-	-	-	-
	438-57	0.1	0.1	-	-	-	-	-
	441-12	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	464-2	0.8	0.8	-	-	-	-	-
	485-1	1.5	1.5	-	-	-	-	-
	619-2	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	62-3	0.3	0.3	-	-	-	-	-
	65-1	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	668-3	0.1	0.1	-	-	-	-	-
	668-4	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	7-4	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	800-2	0.1	0.1	-	-	-	-	-
	9-1	0.3	0.3	-	-	-	-	-
	9-89	0.3	0.3	-	-	-	-	-
	94-3	0.3	0.3	-	-	-	-	-
	955-9	0.1	0.1	-	-	-	-	-
김 제 시	장산	-	-	-	-	-	-	-
진 안 군	동향1	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	마령1	0.2	0.2	-	-	-	-	-
	백운1	0.2	0.2	-	-	-	-	-
	부귀1	0.2	0.2	-	-	-	-	-
	부귀2	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	부귀3	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	부귀4	0.3	0.3	-	-	-	-	-
	상전1	0.1	0.1	-	-	-	-	-
	상전2	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	성수1	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	성수2	0.3	0.3	-	-	-	-	-
	성수3	0.2	0.2	-	-	-	-	-
	안천1	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	용담1	0.1	0.1	-	-	-	-	-
	용담2	0.5	0.5	-	-	-	-	-

Unit : Area ha

Cost..... 1,000Won

급지별개간 면적 Area of Grade					배 수 로 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)			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Gimje-si Jinan-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.4	-	0.4	-	-	88	88	-	-	-	민간인자력개발	
0.2	-	0.2	-	-	126	126	-	-	-	민간인자력개발	
0.2	-	0.2	-	-	44	44	-	-	-	민간인자력개발	
0.2	-	0.2	-	-	45	45	-	-	-	민간인자력개발	
0.4	-	0.4	-	-	92	92	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	105	105	-	-	-	민간인자력개발	
0.3	-	0.3	-	-	78	78	-	-	-	민간인자력개발	
0.1	-	0.1	-	-	15	15	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	154	154	-	-	-	민간인자력개발	
0.4	-	0.4	-	-	95	95	-	-	-	민간인자력개발	
0.3	-	0.3	-	-	66	66	-	-	-	민간인자력개발	
0.2	-	0.2	-	-	43	43	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	110	110	-	-	-	민간인자력개발	
0.1	-	0.1	-	-	32	32	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	122	122	-	-	-	민간인자력개발	

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Project

단위:면적...헥타아르

2.2 시군관할 Operated by Si and Gun

금액...천원

2.2.3 개간 Slopeland Reclamation

시 군	지구명 Name of Project Unit	개발면적 Development Area			사 업 비 Project Cost			
		계 Total	개 간 Slopeland Reclamation	공공용지 Public Area	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer's Burden
순 창 군	주천1	2.3	2.3	-	-	-	-	-
	진안1	1.4	1.4	-	-	-	-	-
	진안2	2.8	2.8	-	-	-	-	-
	진안3	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	진안4	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	진안5	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	진안6	1.8	1.8	-	-	-	-	-
	진안7	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	진안8	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	구룡	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	구미	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	구산	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	남계	0.3	0.3	-	-	-	-	-
	덕천	1.2	1.2	-	-	-	-	-
	덕천	0.2	0.2	-	-	-	-	-
	무수	0.1	0.1	-	-	-	-	-
	발산	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	서마	0.1	0.1	-	-	-	-	-
	서마	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	오교	0.5	0.5	-	-	-	-	-
장안	0.5	0.5	-	-	-	-	-	
학선	0.4	0.4	-	-	-	-	-	
부 안 군	장신	0.3	0.3	-	-	-	-	-
전 라 남 도 보 성 군	11	8.9	8.9	-	-	-	-	-
	대련	0.3	0.3	-	-	-	-	-
	대련1	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	동산	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	명봉	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	옥평	2.7	2.7	-	-	-	-	-
	용동	0.1	0.1	-	-	-	-	-
	용전	2.9	2.9	-	-	-	-	-
	용전1	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	용정	0.2	0.2	-	-	-	-	-
	유정	0.5	0.5	-	-	-	-	-

Unit : Area ha

Cost..... 1,000Won

급지별개간 면적 Area of Grade					배 수 로 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)		
2.3	-	2.3	-	-	1,073	1,073	-	-	민간인자력개발	Sunchang-gun
1.4	-	1.4	-	-	1,325	1,325	-	-	민간인자력개발	
2.8	-	2.8	-	-	1,624	1,624	-	-	민간인자력개발	
0.4	-	0.4	-	-	113	113	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	130	130	-	-	민간인자력개발	
0.4	-	0.4	-	-	120	120	-	-	민간인자력개발	
1.8	-	1.8	-	-	1,107	1,107	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	120	120	-	-	민간인자력개발	
0.4	-	0.4	-	-	80	80	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.4	-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
1.2	-	1.2	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.4	-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.4	-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.3	-	0.3	-	-	253	251	-	2	민간인자력개발	
8.9	-	8.9	-	-	-	-	-	-	-	
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Boseong-gun
0.4	-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.4	-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.4	-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
2.7	-	2.7	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
2.9	-	2.9	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Project

단위:면적...헥타아르

2.2 시군관할 Operated by Si and Gun

금액...천원

2.2.3 개간 Slopeland Reclamation

시 군	지구명 Name of Project Unit	개발면적 Development Area			사업비 Project Cost			
		계 Total	개 간 Slopeland Reclamation	공공용지 Public Area	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer's Burden
경 상 북 도	칠동	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	26	19.6	19.6	-	-	-	-	-
영 천 시	박치활외2	2.7	2.7	-	-	-	-	-
	성경섭	0.5	0.5	-	-	-	-	-
상 주 시	이정현	0.3	0.3	-	-	-	-	-
	최광열	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	소정	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	양정	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	양지	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	오상	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	용담	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	이동	3.0	3.0	-	-	-	-	-
	혼평	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	문 경 시	가은읍 완장리	0.2	0.2	-	-	-	-
농암면 갈동리		0.3	0.3	-	-	-	-	-
마성면 오천리		0.5	0.5	-	-	-	-	-
문경시 공평동		0.1	0.1	-	-	-	-	-
문경시 유곡동		0.2	0.2	-	-	-	-	-
문경읍 각서리		0.2	0.2	-	-	-	-	-
의 성 군	배나무골	3.0	3.0	-	-	-	-	-
	비안의곡	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	안계봉양	1.9	1.9	-	-	-	-	-
예 천 군	갈구	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	산합	1.0	1.0	-	-	-	-	-
	석정	0.2	0.2	-	-	-	-	-
	소화	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	수환	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	유	0.4	0.4	-	-	-	-	-
경 상 남 도	15	16.2	16.2	-	-	-	-	
밀 양 시	밀양1	0.2	0.2	-	-	-	-	-
	밀양2	2.8	2.8	-	-	-	-	-
	밀양3	1.2	1.2	-	-	-	-	-
	밀양4	2.8	2.8	-	-	-	-	-
	밀양5	0.3	0.3	-	-	-	-	-

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)		
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Gyeongsangbuk-do
18.1	0.7	12.5	-	4.9	-	-	-	-	-	
2.7	-	2.7	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.4	-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.4	-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Mungyeong-si
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.4	-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
3.0	-	-	-	3.0	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Uiseong-gun
1.9	-	-	-	1.9	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.4	-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.4	-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
13.8	0.1	3.0	9.4	1.3	581	581	-	-	-	
0.2	-	-	0.2	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
2.7	0.1	1.5	1.1	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Gyeongsangnam-do
1.1	-	0.1	0.9	0.1	-	-	-	-	민간인자력개발	
2.8	-	0.1	2.6	0.1	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.3	-	-	0.2	0.1	-	-	-	-	민간인자력개발	

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Project

단위:면적...헥타아르

2.2 시군관할 Operated by Si and Gun

금액...천원

2.2.3 개간 Slopeland Reclamation

시 군	지구명 Name of Project Unit	개발면적 Development Area			사업비 Project Cost			
		계 Total	개 간 Slopeland Reclamation	공공용지 Public Area	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer's Burden
거 장 군	밀양6	1.1	1.1	-	-	-	-	-
	밀양7	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	밀양8	2.9	2.9	-	-	-	-	-
	밀양9	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	봉산	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	일부	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	장팔	0.3	0.3	-	-	-	-	-
	장팔	0.2	0.2	-	-	-	-	-
	중유	0.5	0.5	-	-	-	-	-
합 천 군	오도리	2.0	2.0	-	-	-	-	-

Unit : Area ha

Cost..... 1,000Won

급지별개간 면적 Area of Grade					배 수 로 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)		
1.1	-	0.2	0.5	0.4	-	-	-	-	민간인자력개발	Geochang-gun
0.4	-	-	0.3	0.1	-	-	-	-	민간인자력개발	
2.8	-	1.1	1.6	0.1	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	-	0.4	0.1	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.4	-	-	0.4	-	30	30	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	-	0.5	-	84	84	-	-	민간인자력개발	
0.3	-	-	-	0.3	35	35	-	-	민간인자력개발	
0.2	-	-	0.2	-	50	50	-	-	민간인자력개발	
0.5	-	-	0.5	-	272	272	-	-	민간인자력개발	Hapcheon-gun
-	-	-	-	-	110	110	-	-	민간인자력개발	

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Project

단위:면 적...헥타아르

2.3 공사관할 Operated by KRC District Office

금액...천원

2.3.1 경지정리 Land Consolidation

지 사	지구명 Name of Project Unit	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost			구획크기 Block Size (m*m)
		계 Total	답 Paddy Field	전 Upland	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	
총 계	22	3,406.9	3,388.2	18.7	114,487,684	106,483,303	8,004,381	-
경 기 지 역 본 부	3	202.5	202.5	-	7,873,703	6,298,962	1,574,741	-
여 주 . 이 천 지 사	어석2	58.8	58.8	-	2,160,000	1,728,000	432,000	100x50
평 택 지 사	창내6-2	73.2	73.2	-	3,191,250	2,553,000	638,250	100x50
안 성 지 사	농촌2	70.5	70.5	-	2,522,453	2,017,962	504,491	100*50
충 남 지 역 본 부	3	175.7	175.7	-	3,862,284	3,089,828	772,456	-
홍 성 지 사	홍동1	43.3	43.3	-	1,284	1,028	256	100*60
논 산 . 금 산 지 사	화정2지구	74.6	74.6	-	1,656,000	1,324,800	331,200	100*100
서 천 지 사	삼산1	57.8	57.8	-	2,205,000	1,764,000	441,000	100x100
전 북 지 역 본 부	10	1,055.0	1,040.2	14.8	31,205,454	28,842,770	2,362,684	-
동 진 지 사	광활3	50.0	45.4	4.6	2,081,000	1,664,800	416,200	100x40
	남계2	80.4	75.1	5.3	1,306,000	1,044,800	261,200	100x40
	부량5	75.6	70.7	4.9	1,854,000	1,483,200	370,800	10,040
군 산 지 사	학당2	60.0	60.0	-	1,533,439	1,226,751	306,688	1000x60
익 산 지 사	왕지	170.0	170.0	-	4,352	3,482	870	100*40
고 창 지 사	장두2지구	55.0	55.0	-	1,408,000	1,126,400	281,600	100*40
정 읍 지 사	청운2	72.0	72.0	-	1,723,630	1,383,304	340,326	100*40
부 안 지 사	하장3	76.0	76.0	-	1,923,000	1,538,000	385,000	100 ×40
금 강 사 업 단	북쪽3경지정리사업	139.0	139.0	-	7,750,916	7,750,916	-	-
	오산5경지정리사업	277.0	277.0	-	11,621,117	11,621,117	-	-
전 남 지 역 본 부	1	226.0	226.0	-	6,777,500	5,222,000	1,555,500	-
진 도 지 사	소포5	226.0	226.0	-	6,777,500	5,222,000	1,555,500	100×80
경 북 지 역 본 부	2	1,624.6	1,624.6	-	59,498,743	58,813,743	685,000	-
구 미 . 김 천 지 사	선산	1,606.0	1,606.0	-	57,441,743	57,441,743	-	-
영 덕 . 울 진 지 사	삼계1	18.6	18.6	-	2,057,000	1,372,000	685,000	100*30
경 남 지 역 본 부	3	123.1	119.2	3.9	5,270,000	4,216,000	1,054,000	-
김해 . 양산 . 부산지사	한림2	69.3	69.3	-	2,800,000	2,240,000	560,000	100x30
창 념 지 사	우강4	11.8	11.8	-	715,000	572,000	143,000	100x35
	유어3	42.0	38.1	3.9	1,755,000	1,404,000	351,000	100x65

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 Structures (m)	흙수로 Earth-Canal(m)	구조물 Structures (m)	흙수로 Earth-Canal(m)	구조물 Structures (m)	흙수로 Earth-Canal(m)	구조물 Structures (m)		
-	65,945	-9,985	108,613	-	1,535	2,901	72,510	-	Total
-	1,401	-	14,183	-	-	-	11,875	-	Gyeonggi Regional Headquarters
-	846	-	3,085	-	-	-	2,239	대구획경지정리	Yeoju · Icheon
-	318	-	5,934	-	-	-	6,078	대구획경지정리	Pyeongtaek
-	237	-	5,164	-	-	-	3,558	대구획경지정리	Anseong
-	-	-	6,352	-	-	-	5,814	-	Chungnam Regional Headquarters
-	-	-	1,014	-	-	-	1,860	대구획경지정리	Hongseong
-	-	-	2,443	-	-	-	3,954	대구획경지정리	Nonsan.Geumsan
-	-	-	2,895	-	-	-	-	대구획경지정리	Seocheon
-	2,760	-9,985	62,195	-	1,535	-3,349	42,455	-	Jeonbuk Regional Headquarters
-	-	-	4,182	-	-	-	4,554	대구획경지정리	Dongjin
-	-	-	4,065	-	-	-	1,000	대구획경지정리	
-	-	-	2,428	-	-	-	1,653	대구획경지정리	
-	-	-	3,393	-	-	-	1,382	대구획경지정리	Gunsan
-	-	-9,985	9,985	-	-	-3,349	3,349	대구획경지정리	Iksan
-	2,760	-	-	-	1,535	-	-	대구획경지정리	Gochang
-	-	-	3,154	-	-	-	3,115	대구획경지정리	Jeongeup
-	-	-	4,495	-	-	-	4,098	대구획경지정리	Buan
-	-	-	9,543	-	-	-	8,314	대구획경지정리	Geumgang-saeopdan
-	-	-	20,950	-	-	-	14,990	대구획경지정리	
-	570	-	12,500	-	-	6,250	3,300	-	Jeonnam Regional Headquarters
-	570	-	12,500	-	-	6,250	3,300	대구획경지정리	Jindo
-	61,214	-	7,526	-	-	-	1,108	-	Gyeongbuk Regional Headquarters
-	57,706	-	4,921	-	-	-	-	농업용수	Gumi.Gimcheon
-	3,508	-	2,605	-	-	-	1,108	대구획경지정리	Yeongdeok · Uljin
-	-	-	5,857	-	-	-	7,958	-	Gyeongnam Regional Headquarters
-	-	-	3,323	-	-	-	5,402	단독사업	Gimhae·Yangsan·Busan
-	-	-	685	-	-	-	898	대구획경지정리	Changnyeong
-	-	-	1,849	-	-	-	1,658	대구획경지정리	

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	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	19	7,158.7	265,301,021	265,301,021	-	-	-
경 기 지 역 본 부	2	233.0	14,801,223	14,801,223	-	-	-
여 주 . 이 천 지 사	대당	87.2	7,511,223	7,511,223	-	-	기계배수
화 성 . 수 원 지 사	장안	145.8	7,290,000	7,290,000	-	-	자연배수
충 북 지 역 본 부	1	55.4	4,187	4,187	-	-	-
음 성 지 사	한내	55.4	4,187	4,187	-	-	기계배수
충 남 지 역 본 부	1	154.0	7,922,000	7,922,000	-	-	-
서 천 지 사	산정	154.0	7,922,000	7,922,000	-	-	자연배수
전 북 지 역 본 부	6	5,837.0	160,995,586	160,995,586	-	-	-
남 원 지 사	금지	-	5,870,783	5,870,783	-	-	기계배수
동 진 지 사	백공	967.0	61,066,000	61,066,000	-	-	기계배수
	부량	537.0	25,724,623	25,724,623	-	-	자연배수
	상궐	3,580.0	20,079,473	20,079,473	-	-	자연배수
	신월	352.0	22,925,836	22,925,836	-	-	자연배수
군 산 지 사	회현1	401.0	25,328,871	25,328,871	-	-	자연배수
전 남 지 역 본 부	7	683.3	72,453,000	72,453,000	-	-	-
보 성 지 사	고읍	-	14,811,000	14,811,000	-	-	기계배수
해 남 . 완 도 지 사	미학	-	-	-	-	-	기계배수
	미학	248.0	18,221,000	18,221,000	-	-	기계배수
	미학	35.0	-	-	-	-	자연배수
진 도 지 사	창유	56.3	4,653,000	4,653,000	-	-	자연배수
광 주 지 사	화장지구	344.0	34,768,000	34,768,000	-	-	자연배수
경 북 지 역 본 부	1	56.0	4,665,527	4,665,527	-	-	-
영 천 지 사	황정	56.0	4,665,527	4,665,527	-	-	기계배수
경 남 지 역 본 부	1	140.0	4,459,498	4,459,498	-	-	-
밀 양 지 사	밀양	140.0	4,459,498	4,459,498	-	-	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				배수감문 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	-	1,950	-	-	-	26	-	-	2,307
경 기 지 역 본 부	-	-	-	-	-	-	-	-	-
여 주 . 이 천 지 사	-	-	-	-	-	-	-	-	-
화 성 . 수 원 지 사	-	-	-	-	-	-	-	-	-
충 북 지 역 본 부	-	-	-	-	-	-	-	-	45
음 성 지 사	-	-	-	-	-	-	-	-	45
충 남 지 역 본 부	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서 천 지 사	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전 북 지 역 본 부	-	-	-	-	-	18	-	-	1,700
남 원 지 사	-	-	-	-	3.5×2.2	2	전동식	-	75
동 진 지 사	-	-	-	-	4.0x3.2	4	핀잭	-	1,625
	-	-	-	-	3.0x3.0	2	핀잭	-	-
	-	-	-	-	2.0x1.8	3	엑츄레이터	-	-
	-	-	-	-	3.0x3.0	3	엑츄레이터	-	-
군 산 지 사	-	-	-	-	3.5x2.0	4	제수문	-	-
전 남 지 역 본 부	-	1,950	-	-	-	8	-	-	412
보 성 지 사	-	-	-	-	-	-	-	고름배수장 외 2개소	55
해 남 . 완 도 지 사	-	-	-	-	-	-	-	-	147
	-	-	-	-	-	-	-	-	210
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
진 도 지 사	-	1,950	-	-	-	-	-	-	-
광 주 지 사	-	-	-	-	1x1	8	수문	-	-
경 북 지 역 본 부	-	-	-	-	-	-	-	-	150
영 천 지 사	-	-	-	-	-	-	-	황정배수장	150
경 남 지 역 본 부	-	-	-	-	-	-	-	-	-
밀 양 지 사	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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)		
40	-	-	37	220	24,254	-	8,144	-	Total
-	-	-	4	-	1,545	-	874	-	Gyeonggi Regional Headquarters
-	전동기	600	4	-	1,545	-	874	배수개선병행사업	Yeoju · Icheon
-	전동기	-	-	-	-	-	-	농업용수	Hwaseong · Suwon
2	-	-	2	-	2,300	-	-	-	Chungbuk Regional Headquarters
2	전동기	700	2	-	2,300	-	-	배수개선병행사업	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Chungnam Regional Headquarters
-	전동기	-	-	-	-	-	-	단독사업	Seocheon
20	-	-	20	-	-	-	-	-	Jeonbuk Regional Headquarters
4	엔진	700	4	-	-	-	-	배수개선병행사업	Namwon
16	전동기	4,400	16	-	-	-	-	민간인자력개발	Dongjin
-	전동기	-	-	-	-	-	-	배수개선병행사업	
-	전동기	-	-	-	-	-	-	배수개선병행사업	
-	전동기	-	-	-	-	-	-	배수개선병행사업	
-	전동기	-	-	-	-	-	-	배수개선병행사업	Gunsan
15	-	-	8	-	14,146	-	7,270	-	Jeonnam Regional Headquarters
8	전동기	800	8	-	14,146	-	-	배수개선병행사업	Boseong
5	전동기	-	-	-	-	-	-	배수개선병행사업	Haenam · Wando
2	전동기	-	-	-	-	-	7,270	배수개선병행사업	
-	전동기	-	-	-	-	-	-	배수개선병행사업	
-	전동기	-	-	-	-	-	-	단독사업	Jindo
-	전동기	-	-	-	-	-	-	배수개선병행사업	Gwangju
3	-	-	3	-	3,000	-	-	-	Gyeongbuk Regional Headquarters
3	전동기	1,200	3	-	3,000	-	-	배수개선병행사업	Yeongcheon
-	-	-	-	220	3,263	-	-	-	Gyeongnam Regional Headquarters
-	전동기	-	-	220	3,263	-	-	관리시설개보수병행사업	Miryang

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 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
2 0 1 6	65	1,824.6	43,631,657	32,071,725	11,559,932	6	676	105	81,782	-	14,139
2 0 1 7	46	1,670.3	43,211,455	32,158,005	11,053,450	4	228	96	70,293	-	5,778
서울 특별시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산 광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구 광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천 광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주 광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전 광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산 광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세종특별자치시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경기도	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강원도	2	138.3	3,717,424	725,940	2,991,484	-	-	7	6,367	-	215
충청북도	2	120.4	2,585,000	2,036,000	549,000	-	-	7	7,176	-	-
충청남도	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전라북도	5	50.0	638,455	510,761	127,694	-	-	6	4,994	-	-
전라남도	11	395.8	13,872,314	10,953,504	2,918,810	4	228	34	38,425	-	-
경상북도	9	322.6	8,383,262	6,712,400	1,670,862	-	-	22	9,327	-	5,563
경상남도	7	97.2	4,602,000	3,681,000	921,000	-	-	20	4,004	-	-
제주특별자치도	10	546.0	9,413,000	7,538,400	1,874,600	-	-	-	-	-	-

주 : 사업비는 당해연도 준공지구의 전체 사업기간의 총사업비임

Unit : Area ha

Cost..... 1,000Won

Irrigation Canal		배수로 Drainage Canal				관정 Tube Well		Province
지선 Second		간선 Main		지선 Second		관정수 No. of Tube Well	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)			
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
-	10,292	-	3,518	9,523	24,475	59	336.42	0 1 6
-	26,521	-	4,289	3,524	35,643	97	424.02	0 1 7
-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	2	6.0	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	6	3.0	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachi
-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
-	2,280	-	237	-	6,191	14	40.0	Gangwon-do
-	1,675	-	-	-	2,076	29	155.0	Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	-	-	7	28.0	Chungcheongnam-do
-	-	-	-	-	2,680	19	77.0	Jeollabuk-do
-	-	-	-	3,524	12,581	-	-	Jeollanam-do
-	22,566	-	4,052	-	8,711	19	104.0	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	-	1,424	1	11.0	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	1,980	-	-	Jejuteukbyeoljachi

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

4. 수리시설물 폐지현황

Withdrawals and Inactivated Status of Irrigation Facilities

4.1 합 계 Total

단위:헥타아르

시 도	계 Total			저 수 지 Reservoir			양 (배) 수 장 Pumping & Drainage Station		
	개소수 No.	면 적 Area	용수로 Irrigation Canal	개소수 No.	면 적 Area	용수로 Irrigation Canal	개소수 No.	면 적 Area	용수로 Irrigation Canal
	2 0 1 3	493	4,281.6	3,680	69	394.3	2,050	71	2,508.9
2 0 1 4	153	2,573.7	-	40	438.4	-	30	1,516.7	-
2 0 1 5	158	2,660.5	-	95	563.2	-	23	1,950.2	-
2 0 1 6	280	1,505.1	-	21	348.2	-	26	504.8	-
2 0 1 7	380	3,846.3	-	46	281.6	-	41	1,723.6	-
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	5	37.0	-	-	-	-	4	34.0	-
대 구 광 역 시	2	5.5	-	-	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	1	110.0	-	-	-	-	1	110.0	-
광 주 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	4	3.0	-	3	2.0	-	1	1.0	-
세 중 특 별 자 치 시	13	5.3	-	1	-	-	-	-	-
경 기 도	16	110.8	-	8	56.8	-	1	28.0	-
강 원 도	59	205.3	-	4	3.0	-	-	-	-
충 청 북 도	3	31.0	-	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	1	-	-	-	-	-	1	-	-
전 라 북 도	11	322.6	-	2	19.0	-	5	285.6	-
전 라 남 도	120	376.1	-	-	-	-	-	-	-
경 상 북 도	134	1,485.6	-	26	198.3	-	22	125.4	-
경 상 남 도	10	1,131.8	-	2	2.5	-	5	1,117.3	-
제 주 특 별 자 치 도	1	22.3	-	-	-	-	1	22.3	-

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				
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
104	279.1	-	2	-	-	127	373.0	-	2	0	1	6
120	745.4	-	34	624.3	-	139	471.4	-	2	0	1	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi		
1	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	2	5.5	-	-	Daegu-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi		
12	5.3	-	-	-	-	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachi		
-	-	-	-	-	-	7	26.0	-	-	Gyeonggi-do		
51	155.4	-	2	40.0	-	2	6.9	-	-	Gangwon-do		
3	31.0	-	-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do		
-	-	-	-	-	-	4	18.0	-	-	Jeollabuk-do		
4	28.1	-	-	-	-	116	348.0	-	-	Jeollanam-do		
46	510.6	-	32	584.3	-	8	67.0	-	-	Gyeongsangbuk-do		
3	12.0	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jejutekbyeoljachi		

Aera : ha

보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관정 Tube Well			Province			
개소수 No.	면적 Area	용수로 Irrigation Canal	개소수 No.	면적 Area	용수로 Irrigation Canal	개소수 No.	면적 Area	용수로 Irrigation Canal				
8	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
102	272.1	-	2	-	-	118	346.0	-	2	0	1	6
111	676.3	-	32	584.3	-	123	370.5	-	2	0	1	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi		
1	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	2	5.5	-	-	Daegu-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi		
12	5.3	-	-	-	-	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachi		
-	-	-	-	-	-	3	14.0	-	-	Gyeonggi-do		
51	155.4	-	-	-	-	1	3.0	-	-	Gangwon-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do		
-	-	-	-	-	-	-	116	348.0	-	Jeollanam-do		
46	510.6	-	32	584.3	-	1	-	-	-	Gyeongsangbuk-do		
1	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jejutekbyeoljachi		

4. 수리시설물 폐지현황

Withdrawals and Inactivated Status of Irrigation Facilities

4.3 공사관할 Operated by KRC District Offices

단위:헥타아르

시 도	계			저 수 지			양 (배) 수 장		
	Total			Reservoir			Pumping & Drainage Station		
	개소수 No.	면 적 Area	용수로 Irrigation Canal	개소수 No.	면 적 Area	용수로 Irrigation Canal	개소수 No.	면 적 Area	용수로 Irrigation Canal
2 0 1 3	43	796.8	-	9	91.8	-	9	539.6	-
2 0 1 4	55	1,844.9	-	8	137.7	-	18	1,334.7	-
2 0 1 5	32	2,018.1	-	4	163.1	-	18	1,783.9	-
2 0 1 6	28	597.3	-	4	271.3	-	13	292.0	-
2 0 1 7	55	1,908.2	-	13	119.0	-	15	1,579.2	-
서 울 특 별 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인 천 광 역 시	1	110.0	-	-	-	-	1	110.0	-
광 주 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	3	1.0	-	2	-	-	1	1.0	-
세 중 특 별 자 치 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	10	86.8	-	5	46.8	-	1	28.0	-
강 원 도	4	43.9	-	1	-	-	-	-	-
충 청 북 도	3	31.0	-	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	1	-	-	-	-	-	1	-	-
전 라 북 도	10	317.6	-	2	19.0	-	4	280.6	-
전 라 남 도	4	28.1	-	-	-	-	-	-	-
경 상 북 도	11	140.2	-	3	53.2	-	1	20.0	-
경 상 남 도	7	1,127.3	-	-	-	-	5	1,117.3	-
제 주 특 별 자 치 도	1	22.3	-	-	-	-	1	22.3	-

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	
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
2	7.0	-	-	-	-	9	27.0	-	2 0 1 6
9	69.1	-	2	40.0	-	16	100.9	-	2 0 1 7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Sejong-teukbyeoljachi
-	-	-	-	-	-	4	12.0	-	-Gyeonggi-do
-	-	-	2	40.0	-	1	3.9	-	-Gangwon-do
3	31.0	-	-	-	-	-	-	-	-Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Chungcheongnam-do
-	-	-	-	-	-	4	18.0	-	-Jeollabuk-do
4	28.1	-	-	-	-	-	-	-	-Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	7	67.0	-	-Gyeongsangbuk-do
2	10.0	-	-	-	-	-	-	-	-Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-Jejutekbyeoljachi



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					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	
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
2 0 1 6	18,314	245,948.6	189,890.8	18,597	299,902	1,679.7
2 0 1 7	20,573	257,750.7	201,020.0	14,703	303,516	402.5
저 수 지	4,958	76,445.1	71,139.1	4,673	111,396	402.5
양 수 장	2,225	43,077.3	28,024.5	1,879	37,530	-
양 배 수 장	76	3,006.3	2,663.2	80	2,294	-
보	3,419	62,123.6	27,949.9	1,808	47,219	-
집 수 압 거	294	3,810.3	3,558.4	146	2,938	-
관 정	9,393	65,116.6	63,513.4	5,701	98,066	-
도 수 로	5	113.0	113.0	5	124	-
방 조 제	119	1,784.5	1,784.5	317	1,221	-
기 타	84	2,274.0	2,274.0	94	2,728	-
부 산 광 역 시	3	75.0	75.0	3	260	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-
양 수 장	3	75.0	75.0	3	260	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	3	143.0	126.0	3	29	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-
양 수 장	3	143.0	126.0	3	29	-

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							
122,059	1,454	16,000	-	122,059	-2	0	1	2		
85,130	1,216	7,000	-	85,130	-2	0	1	3		
81,118	1,354	7,000	-	81,118	-2	0	1	4		
4,829	13	11,990	-	4,829	-2	0	1	5		
4,829	287	12,000	-	4,829	-2	0	1	6		
-	-	-	-	-	-2	0	1	7		
-	-	-	-	-	-					Reservoir
-	-	-	-	-	-					Pumping Station
-	-	-	-	-	-					Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-					Weir
-	-	-	-	-	-					Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-					Tube Well
-	-	-	-	-	-					Feed Canal
-	-	-	-	-	-					Estury Sea Dyke
-	-	-	-	-	-					Other Facilities
-	-	-	-	-	-					Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-					Reservoir
-	-	-	-	-	-					Pumping Station
-	-	-	-	-	-					Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-					Weir
-	-	-	-	-	-					Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-					Tube Well
-	-	-	-	-	-					Feed Canal
-	-	-	-	-	-					Estury Sea Dyke
-	-	-	-	-	-					Other Facilities
-	-	-	-	-	-					Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-					Reservoir
-	-	-	-	-	-					Pumping Station

1. 수리제조직 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	계원수 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	88	1,287.5	1,213.5	53	2,301	383.5
저 수 지	59	463.5	463.5	31	1,309	383.5
양 수 장	22	341.0	301.0	16	638	-
양 배 수 장	1	100.0	66.0	1	100	-
보	4	313.0	313.0	3	160	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-
관 정	2	70.0	70.0	2	94	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-

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	
-	-	-	-	-	- 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	
-	-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi	
-	-	-	-	-	- Reservoir	
-	-	-	-	-	- Pumping Station	
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	- Weir	
-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	- Tube Well	
-	-	-	-	-	- Feed Canal	
-	-	-	-	-	- Estury Sea Dyke	
-	-	-	-	-	- Other Facilities	

1. 수리제조직 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	계원수 No. of IA Member	
대 전 광 역 시	18	214.4	194.8	14	206	-
저 수 지	3	48.8	39.0	3	50	-
양 수 장	12	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 료	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	455	3,686.7	3,686.7	419	6,547	-
저 수 지	126	1,286.7	1,286.7	113	2,375	-
양 수 장	65	462.9	462.9	65	881	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	77	465.8	465.8	66	1,023	-
집 수 압 거	1	1.3	1.3	1	7	-
관 정	186	1,470.0	1,470.0	174	2,261	-
도 수 료	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-
경 기 도	999	10,983.0	9,106.9	693	11,249	19.0
저 수 지	63	2,586.9	1,527.4	55	2,038	19.0
양 수 장	131	3,669.8	2,911.8	124	3,788	-
양 배 수 장	2	102.0	68.0	2	75	-
보	290	1,349.7	1,349.7	88	1,106	-
집 수 압 거	19	391.3	371.3	19	414	-
관 정	489	2,469.9	2,465.3	388	3,282	-
도 수 료	1	15.0	15.0	1	16	-

1. 수리제조직 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	966	8,009.3	8,009.3	474	10,715	-
저 수 지	51	521.1	521.1	36	842	-
양 수 장	165	2,529.9	2,529.9	112	2,634	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	416	2,523.2	2,523.2	184	4,872	-
집 수 압 거	8	69.4	69.4	8	130	-
관 정	313	2,204.2	2,204.2	121	1,988	-
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	808	7,693.9	6,101.0	559	11,755	-
저 수 지	151	1,810.3	1,599.9	110	2,245	-
양 수 장	98	1,169.4	1,027.5	59	1,516	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	144	2,034.9	1,741.1	144	4,819	-
집 수 압 거	25	266.2	263.2	17	349	-
관 정	389	2,405.4	1,461.6	228	2,816	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-
기 타	1	7.7	7.7	1	10	-
충 청 남 도	3,066	24,070.1	23,142.0	1,756	25,798	-
저 수 지	438	5,663.6	5,411.6	343	6,323	-
양 수 장	218	3,403.0	3,303.2	201	4,547	-
양 배 수 장	9	275.0	275.0	6	181	-
보	457	4,371.4	4,169.3	208	3,368	-

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

경 비 부 과 및 징 수 상 황 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 & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Feed Canal
-	-	-	-	-	-	- Estury Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	-	-	-	-	- Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Feed Canal
-	-	-	-	-	-	- Estury Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	-	-	-	-	- Chungcheongnam-do
-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Weir

1. 수리제조직 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	
집 수 암 거	115	649.0	625.0	20	252	-
관 정	1,813	9,363.0	9,012.8	962	10,762	-
도 수 로	1	55.0	55.0	1	54	-
방 조 제	8	50.0	50.0	8	51	-
기 타	7	240.1	240.1	7	260	-
전 라 북 도	1,082	10,334.7	10,269.6	2,101	14,068	-
저 수 지	110	1,529.9	1,529.9	809	2,374	-
양 수 장	89	1,651.4	1,641.9	151	2,182	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	48	623.5	618.5	48	1,004	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-
관 정	829	6,107.5	6,056.9	798	8,213	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-
방 조 제	6	422.4	422.4	295	295	-
기 타	-	-	-	-	-	-
전 라 남 도	2,173	39,754.2	39,694.1	1,220	26,659	-
저 수 지	753	29,875.5	29,875.5	696	15,627	-
양 수 장	78	1,305.9	1,304.3	63	947	-
양 배 수 장	23	856.4	798.4	29	480	-
보	229	1,393.8	1,393.8	52	1,595	-
집 수 암 거	11	135.7	135.2	11	377	-
관 정	1,016	4,995.9	4,995.9	330	7,163	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-
방 조 제	28	910.1	910.1	3	56	-
기 타	35	280.9	280.9	36	414	-
경 상 북 도	6,172	96,571.1	48,229.0	4,424	104,434	-
저 수 지	1,823	17,659.2	15,164.3	1,324	52,229	-

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

경 비 부 과 및 징 수 상 황 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
	시 설 수 No. of Facilities	인가면적 Planned Development Area	수혜면적 Benefitted Area	계조직수 No. of IA Organized	계원수 No. of IA Member	
양 수 장	901	23,594.6	10,383.6	685	13,323	-
양 배 수 장	1	5.0	5.0	1	18	-
보	1,154	43,406.4	11,157.6	782	22,841	-
집 수 압 거	105	2,235.6	2,031.2	60	1,265	-
관 정	2,178	9,414.9	9,231.9	1,565	14,673	-
도 수 로	1	2.0	2.0	1	4	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-
기 타	9	253.4	253.4	6	81	-
경 상 남 도	3,627	29,376.7	25,621.0	2,472	46,572	-
저 수 지	1,367	14,211.9	12,932.5	1,139	25,182	-
양 수 장	424	4,093.5	3,329.3	382	6,076	-
양 배 수 장	40	1,667.9	1,450.8	41	1,440	-
보	599	5,622.9	4,198.9	232	6,420	-
집 수 압 거	10	61.8	61.8	10	144	-
관 정	1,177	3,520.7	3,449.7	658	6,837	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-
방 조 제	7	51.0	51.0	7	254	-
기 타	3	147.0	147.0	3	219	-
제주특별자치도	894	22,576.3	22,576.3	465	39,465	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-
관 정	894	22,576.3	22,576.3	465	39,465	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-

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 Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Feed Canal
-	-	-	-	-	-	- Estury Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	-	-	-	-	- Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Feed Canal
-	-	-	-	-	-	- Estury Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	-	-	-	-	- Jejuteukbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Feed Canal
-	-	-	-	-	-	- Estury Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

Note : Irrigation Association is only subject to Paddy Fields

A decorative graphic at the top of the page consists of a central dark blue inverted triangle containing the white Roman numeral 'IV'. This central triangle is flanked by two upright triangles: a light green one on the left and an orange one on the right. On the far left and far right, there are light blue inverted triangles. All triangles are separated by white gaps.

IV

부록

APPENDIX

1. 농업생산기반정비 연혁

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
삼국시대	100년대까지			1200년대	
백제 · 다루 6	33. 2.	◦ 남부의 주 · 군에서 도작 시작 (삼국사기 첫 도작기록)	고려 · 고종 22	1235.	◦ 강화에 연안제방 축조 - 1231 몽고침입으로 1232계경에서 강화로 천도(~1292) - 1235 제3차 몽고침입시 해상방어용으로 연안 제방 축조함(몽고침입 30년 전쟁(1231 ~1259))
신라 · 일성11 (계림)	100년대 144. 2.	◦ 모든 · 군의 제방을 수축하여 전답을 개척.			
백제 · 구수 9	200년대 222. 2.	◦ 유사에게 명하여 제방을 수축.	고려 · 고종 40	1253.	◦ 강화에 간척제방 축조(군량확보책).
백제 · 고이 9	242. 2.	◦ 국인에게 명하여 남택에 버를 심음	고려 · 고종 43	1256. 3.	◦ 강화도내 제포, 와포, 초포, 리포에 제언을 축조.
신라 · 흘해 21	300년대 330.	◦ 벽골제를 축조 제장 1800보 (김제) ※ <당시 백제의 영역인 벽골제에 신라가 제언을 쌓을 수 없었을 것이므로 이는 흘해왕과 동대인 백제 비류왕대의 것으로 추정됨>	고려 · 공민 11 조선시대	1300년대 1362.	◦ 백문보에 의해 수차 전래(원)
			조선 · 태조 4	1395. 7.	◦ 정분의 진언에 따라 전국 주, 부, 군, 현에 권농관을 배치하고 제언을 수축케 함.
신라 · 눌지 13	400년대 429.	◦ 시제를 축조, 제장 2,170보	태종 13	1413. 10.	◦ 행정구역을 8도로 경하고 군, 현을 개정.
신라 · 지증 3	500년대 502.	◦ 우경법 사용	태종 15	1415. 8.	◦ 벽골제 수축.
백제 · 무령 10	510. 1.	◦ 제방을 수축하여 유민을 정착케 함.	세종 1	1419. 2.	◦ 논계수축(고부) 정진법 실시 : 전라감사 이안우가 논계 몽리지 만여결에 실시.
신라 · 법흥 18	531. 3.	◦ 유사에게 명하여 제방을 수축	세종 2	1420.	◦ 평안도에 수전경작 보급.
통일신라시대	600년대		세종 2	1429. 12.	◦ 박사생에 의해 왜수차 전래.
신라 · 신문 7	687. 5.	◦ 문무관에 대한 직전제 제정.	세종 23	1441. 8.	◦ 측우기를 비치하고 양수표를 설치.
신라 · 원성 6	700년대 790. 1.	◦ 벽골제를 증축, 전주등 7주인을 동원.	세종 24	1442. 5.	◦ 측우제도를 상세히 제정.
신라 · 현덕 2	800년대 810. 2.	◦ 왕이 친히 신공에 제사하고 사자를 보내어 국내 제방을 수축	세조 1	1455. 9.	◦ 관직사 낭관으로 하여금 제언사를 진담케함.
신라 · 현안 3	859.	◦ 제방을 수리하고 농사를 권장	성종 4	1473. 4.	◦ 영사 홍윤성의 계청에 의하여 합덕제 수축
고려시대	900년대		성종 5	1474. 7.	◦ 연안 남대지를 수축할 것을 의정
고려 · 광종 24	973. 12.	◦ 목은밭을 개간 경작함에 따르는 수조법 제정. (개간에 주력)	성종 7	1476.	◦ 각도 제언 대수축
	1000년대		성종 16	1485. 10.	◦ 천방사업을 널리 추진할 것을 의정하고 1485. 10.15 그 취지를 각도에 하달.
고려 · 문종 23	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 개축(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 명종 1	1500년대		순조 11	1811. 9.	◦ 역법을 개정	
	1502. 3.	◦ 김익경 수차시용.	순조 18	1818.	◦ 정약용 『목민심서』 펴냄, 방조제방 및 배수갑문 축조방법 등 수록	
	1516. 6.	◦ 광주 태항 방축.	현종 3	1837. 1.	◦ 각도 제언 수축	
	1516. 7.	◦ 안당, 박설, 남채, 증용개, 김안국 등 제언사 부설을 의정.	철종 5	1854. 6.	◦ 남대지 준설	
	1546. 4.	◦ 제주표류인 박손 등이 전습해 온 수차를 8도에 분송.	철종 5	1854.	◦ 해경제 축조	
	1600년대			고종 2	1865.	◦ 제언사 의정부에 예측
		1602. 4.	◦ 선천군수 강인이 수로 30리를 개설.	고종 30	1893.12.	◦ 전봉준 등 고부군수 조병갑에게 만석보 수세 면세 등 학정시정을 진정
		1636.	◦ 강화에 간척제방 "삼간포연" 축조.	고종 31	1894. 6.	◦ 갑오경장 시작 (~1895) 신식경부조직 (궁정과 정부 분리, 탁지부로 재정일원화)
		1643.	◦ 황해도 사리원 재령강 연변에 김자점에 의해 간척제방 축조, 농토개척과 함께 관개시설로 "어지둔보" 설치	고종 31	1894.10.	◦ 청일전쟁
		1650. 5.	◦ 수차를 만들어 각도에 분송.	고종 33	1896. 1.	◦ 태양력사용(음력 1895.11.17) 전국 23부를 13도로 개편
1650~1659		◦ 강화에 간척제방 "굴곳연" 축조	고종 35	1898. 7.	◦ 양지아문 설치	
1662. 8.		◦ 제언사를 부설하고 제언사목을 발표	광무 6	1900년대		
1660~1674		◦ 강화에 간척제방 "대청연" 축조	광무 6	1902.	◦ 제언사를 내장사로 개편	
1665.		◦ 강화에 간척제방 "장듬연" 축조	광무 6	1902.10.	◦ 도량형규칙 공포	
1665.		◦ 강화에 간척제방 "장지연" 축조	광무 6	1904. 4.	◦ 지계이문을 폐지하고, 탁지부에 양지국을 설치	
1675.	◦ 제언 수축을 명함.	광무 6	1904. 6.	◦ 일본공사 황우지 개간권을 요구 (불허용됨).		
1680. 1.	◦ 각도에서 상경한 난민으로 하여금 "강화굴간포연"을 개척.	광무 10	1906. 4.	◦ 수리조합 조혜공포 (탁지부령 3호)		
1696.	◦ 강화 간척제방 "기포연" 축조	용희 1	1907. 7.	◦ 국유미간지 이용법 공포(법률 제4호)		
1700년대			용희 2	1908. 7.	◦ 국유미간지 이용법에 의한 이용허가 개시	
	1700. 7.	◦ 수차를 각도에 분송.	용희 2	1908.	◦ 수리조합 설치요강 및 모범규약 공포 - 옥구서부 수리조합을 비롯 4개 수리조합사업 착수(4,301 정보).	
	1706.	◦ 강화에 간척제방 "선두연" 축조	용희 3	1909.	◦ 제언, 보의 조사	
	1714. 1.	◦ 8도에 지진	용희 4	1910. 3.	◦ 임시토지조사국 관계 제정	
	1715. 4.	◦ 허원이 청나라로부터 역서 및 측량기기를 도입.	용희 4	1910. 8.	◦ 토지조사법 공포	
	1715.	◦ 강화에 간척제방 "선두중연" 축조	일정시대	1910. 8.29	◦ 한일합병	
	1726. 1.	◦ 각도의 제도 제언을 수축		1910. 9.	◦ 임시토지조사국 관계 개편	
	1729.	◦ 전국 제언수 3,527 개소		1911. 6.	◦ 국유미간지 이용법 시행규칙 공포	
	1740. 2.	◦ 도량형을 교정		개정 { 1921. 2 총령 20호 1927. 11 총령 110호		
	1762.	◦ 합덕제 수축			1912. 8.	◦ 토지조사령 및 동 시행규칙 공포
1768.	◦ 남대지 준설		1914. 3.	◦ 부, 군, 면, 폐합 : 전국 317군을 12부 218군으로 함.		
1771. 1.	◦ 각도 제언 수축		1917. 7.	◦ 조선수리조합령 및 동 시행규칙 공포 (제령 2호 및 총령 제42호)		
1777~1800	◦ 강화 간척제방 "사곡남복연"외 21개소 축조(민간)		1918.11.	◦ 토지조사사업 완료		
1778. 1.	◦ 제언결목(제언대장)을 작성, 전국에 배포		1918.11.	◦ 임시토지조사국 관계 폐지		
1778.	◦ 합덕제 수축		1919. 3.	◦ 3·1 운동		
1789.	◦ 전국인구 7,403,606명 <1,752,837호>.		1919. 4.	◦ 수리조합, 보조규정 공포		
1795.	◦ 수언 만석거 축조.					
1797~1799	◦ 수원 축만제(서호) 축조.					
1800년대						
	1800~1863	◦ 조선팔도 지도 제작				
순조 7	1807.	◦ 각도에 수해				

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
	1919. 8.	◦ 조선총독부 관제 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.	◦ 공리수리조합 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 학파농장(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, 전익, 옥구서부 4개 합병)
	1926. 7.	◦ 동양척식주식회사에 토지개발부 신설		1942.12.	◦ 조선농지개발 영안령 및 시행규칙 공포
	1927. 5.	◦ 총독부에 토지개발부 신설 - 식산국의 토지개발, 수리, 개간 3과 이속		1942.	◦ 조선증미 확충계획 수립
	1927. 5.	◦ 토지개발사업 저리자금 용자에 관한 통첩		1943. 3.	◦ 조선토지개발령 시행규칙 개정 - 긴급 소류지사업 실시
	1927. 7.	◦ 조선토지개발 주식회사 설립		1943. 3.	◦ 조선토지개발령 시행규칙 개정 - 긴급 소류지사업 실시
	1927.12.	◦ 조선토지개발령 공포 ◦ 조선공유수면매립령 및 조선수립조합령 개정			◦ 미군정청 행정기구 정비 (중앙 : 농무국 - 토지개발과 각도 : 농산국 - 토지개발과)
		◦ 조선토지개발령 시행규칙 공포		1945.10. 9	◦ 조선농지개발영단 수습 착수(기능부활)
	1928. 7.	◦ 조선토지개발령 및 동 시행규칙 시행		1945.12. 6	◦ 미군정청 개간조사계획 발표
	1928.11.	◦ 개간, 간척지 이주장려 보조규칙 제정 (개정 1942. 12.31.4호)		1945.12. 8	◦ 조선수리조합 연합회 재건(기능부활)
	1929. 3.	◦ 토지개발 보조규칙 개정		1946. 5. 8	◦ 일본인 소유 간척공사를 조선수리조합 연합회에 이관
	1929.11.	◦ 경지확장, 개량에 관한 기본조사 완료		1946.10.21	◦ 수리제도 심의회 개최
	1930. 3.	◦ 총독부 농사시험장 김제간척출장소 설치		1946.11.12	◦ 전국 수리조합 대회개최
	1930. 4.	◦ 소규모 토지개발사업 장려		1947. 1.15	◦ 수리제도 심의회 및 전국수리조합대회 결의에 의하여 토지개발제도 개혁안과 사업실시 적극화 방안을 과도입법의원 에 청원
	1930.	◦ 일본인 토지회사인 불이흥업주식회사에 서 전복익산군에 50ha 경지정리 실시		1947. 7.29	◦ 1947년도 수리자금 장기채 수련에서 전 대개시
	1931. 5.	◦ 동양척식주식회사 토지개발부를 폐지하고 그 대행사업을 조선토지개발주식회사에 인계		1948. 3.19	◦ 중앙토지행정처 설치
	1932. 7.	◦ 총독부 관제중 토지개발부 및 임업부를 폐지하고 농림국을 신설, 농무, 토지개발, 수리, 임정, 임업 등 5과를 설치		1948. 3.22	◦ 귀속농지에 대한 수리공사를 수련에서 시행토록 과도정부지시
	1934. 4.	◦ 조선농지령 공포		1948. 3.31	◦ 갯생수리조합 연합회를 조선수리조합연합회에 합병
	1934. 6.	◦ 산미증식계획에 따른 토지개발사업 증지 공포		1948. 7.	◦ 정부조직법 제정(농림부 농지국 농지개발과 각도 농림국 농지개발과)
	1935. 4.	◦ 68개 불량수리조합 정리 착수			
	1935. 5.	◦ 조선수리조합령 시행규칙 개정 ◦ 경영난 수리조합 정리계획 발표 ◦ 갯생수리조합연합회 설립 인가 ◦ 농지이주 장려 보조규칙 공포			

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

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
제4공화국	1965.	◦ 정부예산에 의해 처음으로 경지정리사업 시행		1974.12.26	◦ 대통령 농업진흥공사에 농지확대개발기술단 설치를 지시
	1966. 4.11	◦ 방조제 관리법 시행령 공포		1974.12.27	◦ 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 관개사업 지원협정 체결		1976.10.14	◦ 영산강지구 4개댐 준공식
	1970. 2. 7	◦ 농업진흥공사 발족(토지개발조합연합회 해체)		1976.10.25	◦ 창녕지구 착공
	1970. 2.12	◦ 금강·평택지구 착공		1976.12.29	◦ 남강지구 차관협정 체결
	1970. 4.10	◦ 금강·평택지구 WFP양곡 무상원조지원 협정체결(소맥분 67,301톤, 통조림 4,206톤)		1977. 1.	◦ 야산개발사업 소유주 개발에서 국가직 점개발로 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 티당성조사(일본 San yu 용역단)
				1977.11.18	◦ 남강지구 착공
				1977.12.	◦ 영산강 방조제 착공
				1977.12.	◦ 계화도 내부개답 준공
				1978. 1.20	◦ 영산강 II 단계 하구언 공사 착공
				1978. 1.	◦ 논산지구 개발 IBRD 차관협정 체결
				1978. 4.24	◦ 공법인 농지개발조합연합회 설립
				1978.12.	◦ 대호지구 개발 일본 OECF 차관협정 체결
				1978.12.21	◦ 서남해안간척 김포 및 서산 A·B지구 세부조사 실시
				1978.12.25	◦ 대호지구 OECF 차관협정 체결
				1979. 1.	◦ 체소 주산단지 지하수개발사업 착수
				1979.10.	◦ 낙동강지구 착공
		1979.10.26	◦ 삼교천지구 하구언(삼교천) 준공식		
		1979.12.	◦ 논산지구 착공		
		1980. 1.	◦ 전국 원예주산단지 용수개발사업 실시 (지하수 위주)		

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

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
	1989. 8.19	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농지확대개발촉진법 시행령 개정안 입법 예고 - 야산개간 등 개발농지의 전용 허가절차 간소화 - 개발농지 전용 허가시 10ha 이상인 경우 국무회의 심의 - 농어촌소득원개발사업을 목적으로 전용시는 15ha 이상인 경우 국무회의 심의 - 개발농지 전용 허가권 시도 지사에 위임 		1991. 1. 5	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어촌진흥공사 및 농지관리기금법 시행규칙 확정
	1989. 9. 4	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농촌개발사업 관리에 관한 국제 Workshop 개최 - 주최:한국농촌경제 연구원 - 참가국:아시아 9개국, 아프리카 6개국 - 참가국제기구:UNESCO, AARRO 		1991. 2.28	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 전국 경지정리 실태 및 예정지 조사 실시 - 조사대상:논, 밭 2,109천ha
	1989.10. 4	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어촌관련 2개법(안) 당정협의 - 농어촌 발전 특별조치법 - 농어촌진흥공사 설립 및 농지관리기금 설치법 		1991. 3. 2	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어촌발전 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 · 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 · 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 농림수산물 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 · 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"> ◦ 신농경 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 ○ 우루과이라운드 농산물 협상 타결 - 농산물에 대한 예외없는 관세화 원칙 반영 - 모든 농산물의 관세 및 관세상당치를 양허하여 감축 - 최소시장 접근 및 현행시장 접근 인정 - 일정한 허용기준에 합치하는 경우를 제외한 모든 국내보조금에 대한 감축 - 쌀 관세화에 의해 수입자유화 유예 ('95~2004) 		1997.10.24 1998.10. 8	<ul style="list-style-type: none"> 규정(대통령령)제정 ○ 약정수매제 시행을 위한 양곡관리법 개정 ○ 홍보지구 보령 방조제 끝막이 성공 ○ 대호환경농업 시범지구 지정 - 정부와 UNDP는 환경친화적 농업분야의 기술협력에 관한 협약을 체결하고 대호 환경농업 시범지구를 친환경적 간척지 개발 및 이용모델로 개발 추진
	1994. 4. 5	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농업생산기반정비사업 조사설계 및 공사 감리업무 개방 - 농진공, 농조연 등 시행에서 민간업체가 참여하는 경쟁입찰제로 변경 · '95.1.1일 이후:사업량의 25% 개방 · '96.1.1일 이후:사업량의 50% 개방 · '97.1.1일 이후:사업량의 75% 개방 · '99.1.1일 이후:사업량의 100% 개방 	국민의 정부	1999. 2. 5	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농업기반공사 및 농지관리기금법 공포 (법률 제5759호) - 농업기반정비사업 및 농업기반시설의 관리와 관련하여 유사·중복 기능을 수행하고 있는 농어촌진흥공사, 농지개발조합, 농지개발조합연합회 등 3기관을 통합하여 농업기반공사를 설립
	1994.11.15	<ul style="list-style-type: none"> ○ 일반경지정리 및 경제재정리사업 신규 추진 - 2004년까지 902천ha의 일반경지정리와 200천ha의 대규모 경제재정리사업 완료 - '94년에는 27천ha의 일반경지정리와 5천ha의 경제재정리사업 신규 추진 		2000. 1. 1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농어촌진흥공사, 농지개발조합, 농지개발조합연합회 등 3기관을 통합하여 농업기반공사로 출범
	1994.12.22	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농어촌정비법 제정(법률 제4823호) - 농수산업 및 농어촌을 체계적 종합적으로 정비, 개발하여 농수산업의 경쟁력 향상과 농어촌생활환경 개선을 촉진 · 농업생산기반정비사업 · 수산업생산기반조성사업 · 농어촌생활환경정비사업 · 농어촌휴양자원개발 사업 및 연계농지 등의 정비사업 	참여정부	2001. 1.28	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농어촌정비법 개정(법률 제6553호) - 생활환경정비사업의 대상범위 및 사업 시행자 확대 - 농어촌휴양지의 개발범위 확대
	1995. 6. 9	<ul style="list-style-type: none"> ○ 금강(Ⅱ)지구 대단위농업개발사업 나포 양수장 준공 및 통수식 		2002.12.11	<ul style="list-style-type: none"> ○ 쌀소득보전기금의 설치 및 운용에 관한 법률 제정 공포(법률 제6764호) - 쌀소득직불금의 지급근거 마련 및 쌀소득보전기금설치
	1995.12. 1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농어업 총조사 실시 - 농어업전반에 관한 실태를 파악, 세계화 농정의 추진 및 지역농경 수립에 필요한 기초자료제공 · 기간: '95. 12. 1~12. 22(22일간) · 대상: 전국의 농어가 및 농어촌 · 방법: 조사원이 직접 방문조사 		2002.12.30	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농지법 개정(법률 제6841호) - 비농업인의 농지소유 허용(300평까지) - 진흥지역밖의 농지소유상한(5ha) 폐지
	1995.12.29	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농지개발조합법 제정 공포 · 농지개발조합 설립근거 · 농지개발조합 자립육성 금고 설치 	이명박정부	2003.12.18	<ul style="list-style-type: none"> ○ 완도군 고금방조제 준공(264ha)
	1996. 1. 1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농지법 시행 		2004.11.23	<ul style="list-style-type: none"> ○ 영산강(Ⅱ)지구 공유수면 매립공사 기간 연장(2008년까지)
	1996. 1.20	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농촌용수개발 10개년계획 수립 		2004.12.30	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농지법시행규칙 일부개정 농림부령1484호 - 농지전용신고 일부변경 등
	1996. 3.15	<ul style="list-style-type: none"> ○ 금호방조제 도로 개통 		2005.12.29	<ul style="list-style-type: none"> ○ 법률 제775호로 한국농촌공사 및 농지관리기금법 개정
	1996. 8. 8	<ul style="list-style-type: none"> ○ 수리시설 개보수·보강 개발사업 토론회 개최 		2006.09.27	<ul style="list-style-type: none"> ○ 법률 제8014호로 농어촌정비법 일부개정
	1996.11. 6	<ul style="list-style-type: none"> ○ 영암·금호방조제 준공 		2007.12.21	<ul style="list-style-type: none"> ○ 법률 제8749호로 농업·농촌 및 식품산업 기본법 전부개정 - 생산기반 정비시 농촌용수구역단위·농업생산 기반 시설등을 고려하여 수립 및 기본계획 반영
	1997. 2. 1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농산물 생산자를 위한 직접지불제시행 		2008.03.28	<ul style="list-style-type: none"> ○ 법률 제9008호로 농어촌정비법 개정 - 농어촌생활환경정비사업 내용 정비
				2008.12.29	<ul style="list-style-type: none"> ○ 법률 제9276호로 한국농어촌공사 및 농지관리기금법 개정 - 한국농촌공사를 한국농어촌공사로 변경 - 농지관리기금의 용도에 해외농업개발사업 추가
				2009. 6. 9	<ul style="list-style-type: none"> ○ 법률 제9762호로 농업생산기반시설 및 주변지역 활용에 관한 특별법 제정 - 농업생산기반 시설 및 주변지역을 개발·이용하여 농어촌 지역발전에 이바지를 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 		2014. 8~12	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농업진흥지역 실태조사 - 1,032천ha('13년말 기준)
	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 		2014. 10. 7	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 아산만 방조제 배수갑문 확장 준공 - 전국최초 허구둑 구조개선사업의 사업효과홍보
	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 		2014. 11. 24	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어촌정비법 시행령 개정시행 (대통령령 제25771호) - 저수지 수질을 공장등이 설립되기 전과 같은 수준으로 유지할 수 있도록 하는 수질 오염방지계획을 세워 관할유역환경청장 등과 협의하도록 하고 협의사항을 구체적으로 정함
	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. 		2014. 12. 19	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 새만금가력 풍력발전소 준공 - 농어촌지원 신가치 창출과 친환경 녹색성장 실현
	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·보수보강사업을 추가 		2015. 7. 7	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어촌정비법 개정시행(법률 제12963호) - 농림축산식품부장관으로 하여금 농어촌용수 오염방지 및 수질개선 대책 수립을 위하여 환경부장관과 협의해 전국적인 농어촌용수 수질 측정망을 구축·운영할 수 있도록 함 (제21조 제4항 및 제5항 신설)
	2012. 4. 6	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 이원지구 매립준공(충남도 승인) - 준공면적 : 1,167ha - 관리처분대상 : 652ha - 국가귀속 : 465ha 		2016. 3.21~4.29	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 저수지·배수장 비상대처 훈련 - 집중호우, 지진 등 예기치 못한 재난사태에 신속하게 대처하여 시설피해 최소화
	2012.12.24.	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 고흥지구 매립준공(농식품부 승인) - 준공면적 : 3,083ha - 관리처분대상 : 1,751ha - 국가귀속 : 1,332ha 		2016. 5.16~5.20	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 재난대응 안전한국 훈련 - 지진·해일 등 자연재난 발생시 실천 대응역량 강화를 위한 초기 대응태세 점검훈련
	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 		2016. 6. 8	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어촌정비법시행령 개정시행 (대통령령 제27213호) - 신재생 에너지 설비를 설치·운영하기 위하여 토지등의 농업생산기반시설이나 용수의 목적외 용도로 사용을 승인하는 경우 그 사용기간을 10년으로 하여 신재생에너지 설비의 사용기간에 대한 규제를 완화
	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 국토 해양부 소속으로 설치하고 새만금사업에 필요한 재원의 안정적 확보를 위한 특별 회계를 철차 운영하고 민간투자를 촉진 시킬 수 있는 법적 토대를 마련 		2016. 12. 27	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어촌정비법 개정시행(법률 제14480호) - 한국농어촌공사가 농업생산기반시설의 임대나 용수의 매각 등을 통하여 사용료를 징수하는 것은 「한국농어촌 공사 및 농지관리기금법」과 정관 에 따른 사업의 범위에 당연히 포함 되는 것이지만, 이를 '목적 외 사용'이라 하여 그동안 현실과는 맞지 않는 용어가 사용되어 왔던 바, 이를 하천이나 도로의 점용에 관한 다른 입법례에서와 같이 '사용허가'로 바꾸어 농업생산기반시설의 임대나 용수의 매각 등이 한국농어촌공사의 중요한 사업 중 하나라는 점을 명확히 함
	2014. 3. 11	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 한국농어촌공사 및 농지관리기금법 개정시행 (법률 제12418호) - 한국농어촌공사에서 농업기반시설의 유지관리 및 이용에 관한 사업등에 필요한 인력양성 및 교육에 관한 사업을 수행할 수 있는 근거 마련 			<ul style="list-style-type: none"> - 농어촌정비사업의 시행자가 승인된 농어촌 정비사업을 마친 경우에는 농어촌정비사업의 시행·사업계획 승인권자에게 준공인가를 신청토록하고 준공인가를 한 경우의 인허가 의제와 그 효과를 규정함

2. 통계연보발간 연혁

연도	내 용	비 고
1955 (4290)	<p>■ 토지개발사업 통계연보 발간 (도표, 토지개발사업총괄편, 토지개발사업주요통계편으로 구분 수록)</p> <p>■ 차례(19개 항목) -도표-</p> <ul style="list-style-type: none"> • 수리조합분포도, 수리별 답면적표, 수리조합 봉리면적 연도별 변천상황, 수리조합수 및 봉리면적 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"> • 수리별답면적표(도별 수리안전답, 수리불안전답, 수리안전비) • 수리조합일람표(도별 조합수, 봉리면적) • 수리조합 규모별 봉리면적표(도별 규모별 조합수, 봉리면적) • 8.15광복이후 토지개발사업실시 상황표(시공·준공 지구수, 면적 등) • 8.15광복이후수리조합 및 간척공사준공지구 일람표(도별 지구수, 봉리면적, 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, 봉리면적, 사업비, 사무소소재지) • 수리조합주요수원공사일람표[조합별 봉리면적, 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, 봉리면적, 증수량, 총사업비, 반당사업비) • 8.15광복이후 대소(大小)지구 및 간척공사실시상황표(도별 시공·준공 지구수, 봉리면적 등) • 수리조합 장기채 차입 상황표(조합별 차입액, 상환액) • 수리조합비표(조합별 봉리면적, 금납, 물납, 반당 평균·최고·최저) • 수리조합구역내 수도 실수확고표 • 수리조합구역내 경작규모별표 • 수리조합원용 농자재공동구입 알선상황표 • 수리조합미곡생산기록표 • 대한수리조합연합회 4288년도 예산결산표 • 토지개발사업 관계직원수 일람표 <p>-토지개발사업年譜-</p> <p>■ '56년 이전 계수는 기준일자가 다름</p> <ul style="list-style-type: none"> - '45년 ~ '53년 : 4월 ~ 익년 3월 (12개월) - '54년 : '54년 4월 ~ '55년 6월 (15개월) - '55년 : '55년 7월 ~ '56년 12월 (18개월) - '57년 이후 : 1월 ~ 12월 (12개월) 	<p>조사 기준일자 당해 년으로 정리</p>

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

	<ul style="list-style-type: none"> ■ 표 제목변경 (농지개량조합편) <ul style="list-style-type: none"> • 조합비 → 조합구역내 미곡실수고 및 조합비 부과징수상황 • 미곡실수고(정곡) → 조합구역내 미곡실수고 및 조합비 부과징수상황 • 조합원 농가실태 → 조합원의 주택현황 	
1972	<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 	조사방법 수록 및 용어정의 정리
1974	<ul style="list-style-type: none"> ■ 면적표기정정 : 정보 → ha ■ 표 제목변경 (농지개량조합편) <ul style="list-style-type: none"> • 봉리면적총괄표 → 조합총괄표 • 조합일람표 → 조합별 봉리면적, 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) 	면적단위변경
1975	<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- 	농지개량조합 법 제정 명칭을 “농지 개량사업통계” 에서 “ 농업기 반조성사업통 계 ”로 변경 수록체계 개편

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

1978	<ul style="list-style-type: none"> ■ 공부상의 계수를 토대로 하던 종전의 통계를 지양하고 실제로 저수지별 저수량과 물리면적을 확인하였고 새로이 농지개량계의 경비부과 및 징수실적을 수록하였으며 자료의 집계분석은 가능한 한 전산처리 ■ 표 제목변경 <ul style="list-style-type: none"> • 수리형태별 담면적 → 시도별 수리형태(시설 및 기타)별 담면적 • 수리시설별 담면적 → 시군별 수리시설별 담면적 	
1979	<ul style="list-style-type: none"> ■ 통계당국의 방침에 따라 금년부터는 수리시설별 담면적 현황과 농업용수 개발 사업을 위시한 경지정리, 개간, 간척 등의 제통계는 과거 여러 기관에서 유사한 내용을 각기 조사수록 하던 것을 지양하고 본 통계연보의 계수를 수록함으로써 농업기반조성사업에 대한 기초자료의 통일을 기함 	발간사
1981	<ul style="list-style-type: none"> ■ 수리시설 내한능력 정밀조사 결과로 수리담면적 확정 [수리담율 ('79년)86%→('80년)68%](공사 년 인원 1,300명 조사) • 수리담의 개념을 새로이 정립, 종래 수리담에 포함되었던 순배수 면적, 이동양수기의 급수면적, 시설노후화로 인한 관개불충분면적 등을 조정하여 수리담면적을 수록 	농업진흥공사 내한능력 조사 10개월간 1,300명 투입
1982	<ul style="list-style-type: none"> ■ 수록내용을 전국편, 농지개량조합편, 농업진흥공사편 구분하였던것을 폐지하고 단일체제로 개편 <ul style="list-style-type: none"> • 종래 26개 수록항목 중 이용도가 낮은 조합구역내 수리시설별 수원공 일람표 외 9개 항목을 통폐합하여 16개 항목으로 축소 ■ 추가 <ul style="list-style-type: none"> • 준공년도별 수리시설 현황 • 농업용수개발사업 준공현황 • 농지기반조성사업 준공현황(경지정리, 배수개선, 개간, 간척) • 수리시설물 폐기현황 ■ 삭제 <ul style="list-style-type: none"> -전국편- • 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 	단일체제로 통합 발간
1985	<ul style="list-style-type: none"> ■ 추가 <ul style="list-style-type: none"> • 농조관할 수리시설물 수원공 일람표 • 농지개량계 조직현황 	
1986	<ul style="list-style-type: none"> ■ 추가 <ul style="list-style-type: none"> • 수리시설별 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) <ul style="list-style-type: none"> • 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 → 수혜면적 ■ 추가 <ul style="list-style-type: none"> • 발기반정비사업 준공현황 ■ 변경 <ul style="list-style-type: none"> • 농업기반조성사업실적 → 농업생산기반정비사업 개발실적 	농어촌정비법 제정 “농업기반조성사업”이 “농업생산기반정비사업”으로 명칭변경 통계청 조정 02320-324('96.9.5)
1999	<ul style="list-style-type: none"> ■ 기존 농조관할 용배수로 현황만 조사하던 것을 시군관할까지 확대 <ul style="list-style-type: none"> • 용배수로 현황(농조관할) → 용배수로 현황 (농조관할+시군관할) ■ 삭제 <ul style="list-style-type: none"> • 『농업생산기반정비사업비 집행실적』 항목 중 ‘농어촌생활환경개선(농어촌정주생활권개발,농어촌생활용수개발,농어촌진흥공사 출자 및 농어촌지역 종합개발) 부분을 삭제 	농어촌생활환경 개선 사업 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 수혜면적 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 • 농업생산기반정비사업 통계연보→농업생산기반정비 통계연보 ■ 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
2014	<ul style="list-style-type: none"> ■ 삭제 • 수리게 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
2018	<ul style="list-style-type: none"> ■ 개간 사업비부분 삭제 • 결과표에 수록된 개간사업 관련 사업비 삭제 	통계청 고시 제2018-420(2018.10.1.)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(2017년판)

발행일 : 2018년 12월

발행 : 농림축산식품부 · 한국농어촌공사

편집 : 한국농어촌공사 농어촌연구원

Statistical Yearbook of Land and Water Development for Agriculture 2017

Published in December 2018

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