

행정간행물 등록번호

11-1380000-000014-10



2016년 농업생산기반정비통계연보

STATISTICAL YEARBOOK OF LAND AND WATER
DEVELOPMENT FOR AGRICULTURE

2017



농림축산식품부
Ministry of Agriculture, Food and Rural Affairs



한국농어촌공사
Korea Rural Community Corporation



이용자를 위하여

1. 본 통계연보의 조사기간은 2016년 1월 1일 ~ 2016년 12월 31일이며, 2016년 12월 31일 현재 기준으로 발간하였음.
2. 사용기호는 다음과 같음.
 - … : 해당 숫자 미상
 - : 해당 숫자 없음
 - △ : 감소
3. 본 연보의 행정구역은 2016년 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, 2016 in case of dynamic survey, and as of December 31, 2016 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, 2016.
4. Detail lines may not sum to totals due to rounding.
5. Inconsistencies between present volume and preceding series are due to revision.
6. The number of facilities in the statistics is based on the administrative registration and the project execution cost is an annual sum.

I 조사개요

OUTLINE OF SURVEY

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

II 해설편

EXPLANATION

III 통계표

STATISTICAL TABLES

1장. 농업생산기반시설

Agricultural Land and Water Development Facilities

1. 국토이용면적	Utilization of National Land Area	30
- 농경지 및 임야 등	Cultivated Land and Others	30
2. 수리답면적	Paddy Field Area	31
2.1 수리상태별 면적	Paddy Field Area by Irrigation Conditions	31
2.2 수리시설별 면적	Paddy Field Area by Irrigation Facilities	32
2.2.1 시도별	By Province	32
2.2.2 시군별	By Si and Gun	56
2.3 주수원공 관계규모별 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	394
3.4.1 시도별	By Province	394
3.4.2 시군별	By Si and Gun	406
3.4.3 지사별	District Offices	430
3.5 방조제 현황	Status of Sea Dike	450
4. 준공년도별 수리시설 현황	Status of Irrigation Facilities Completed by Year	456
4.1 합계	Sum	456
4.2 시군관할	Operated by Si and Gun	466
4.3 공사관할	Operated by KRC District Offices	476

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 받기반정비
 - 2.4.4 기계화경작로확포장
 - 2.4.5 기타

3. 농지확대개발사업

- 3.1 합계
- 3.2 간척 및 매립
- 3.3 개간

Agricultural Land and Water Development Project Costs

Total

Rural Water Development Projects	489
Sum	489
Multi Purpose Water Development	490
Small Scale Water Development	491
Surface Water Development	492
Water Development Against Drought	493
Tele-Metering and Tele-Control	494
Others	495
Farmland Improvement Projects	496
Sum	496
Land Consolidation	497
Drainage Improvement	498
Facilities Improvement	499
Repair of Irrigation Facilities	500
Repair of Sea Dike	501
Upland Improvement	502
On-Farm Road Improvement	503
Others	504
Projects of Farmland Expantion	505
Sum	505
Tide land Reclamation	506
Slopland Reclamation	507

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. 농업생산기반개발사업 준공현황

- 2.1 합계
- 2.2 시군 관할
 - 2.2.1 경지정리
 - 2.2.2 배수개선
 - 2.2.3 개간
- 2.3 공사 관할
 - 2.3.1 경지정리
 - 2.3.2 배수개선

3. 발기반 정비사업

4. 수리시설물 폐지 현황

- 4.1 합계
- 4.2 시군관할
- 4.3 공사관할

4장. 기 타

- 1. 수리계조직 현황
- 2. 사설수리시설 현황

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

Completion Status of Irrigation Water Development Projects	510
Sum	510
Operated by Si and Gun	518
Reservoirs	518
Pumping & Drainage Stations	522
Weirs	542
Infiltration Gallery	550
Tube Wells	554
Operated by KRC District Offices	586
Reservoirs	586
Pumping & Drainage Stations	590
Weirs	602
Tube Wells	610
Completion Status Farmland Expansion Projects	614
Sum	614
Operated by Si and Gun	618
Land Consolidation	618
Drainage Improvement	620
Slopeland Reclamation	624
Operated by KRC District Offices	638
Land Consolidation	638
Drainage Improvement	640
Upland Improvement Projects	644
Withdrawals and Inactivated Status of Irrigation Facilities	646
Sum	646
Operated by Si and Gun	648
Operated by KRC District Offices	650
Others	
Status of Irrigation Association Organization	654
Status of Private Irrigation Facilities	666

IV 부 록

APPENDIX

- 1. 농업생산기반정비 연혁
- 2. 통계연보발간 연혁

History of Agricultural Land and Water Development Projects	671
History of the Statistical Yearbook of Land and Water Development For Agriculture	680

조사 개요



OUTLINE OF SURVEY

[조사 개요]

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 62회 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

- 2016년 12월 31일 현재

6. 조사 방법

- 농업생산기반시설물 조사표 등 조사표에 의한 전수조사

7. 조사항목

- 농업생산기반 정비사업 및 시설(농어촌정비법 제2조 제5·6항)

8. 용어해설

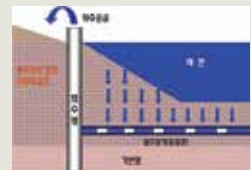
1) 수원공

[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** 둠병(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 저수량, 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 62th 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, 2016

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

- 2016년 「논 면적」은 896천ha이며, 「수리답 면적」은 728천ha로 수리답율(수리답 면적 ÷ 논 면적)은 81.3%이다. 또한 「수리안전답 면적」은 546천ha로 수리안전답율(한발빈도 10년이상 관개면적 ÷ 논 면적)은 60.9%이다.

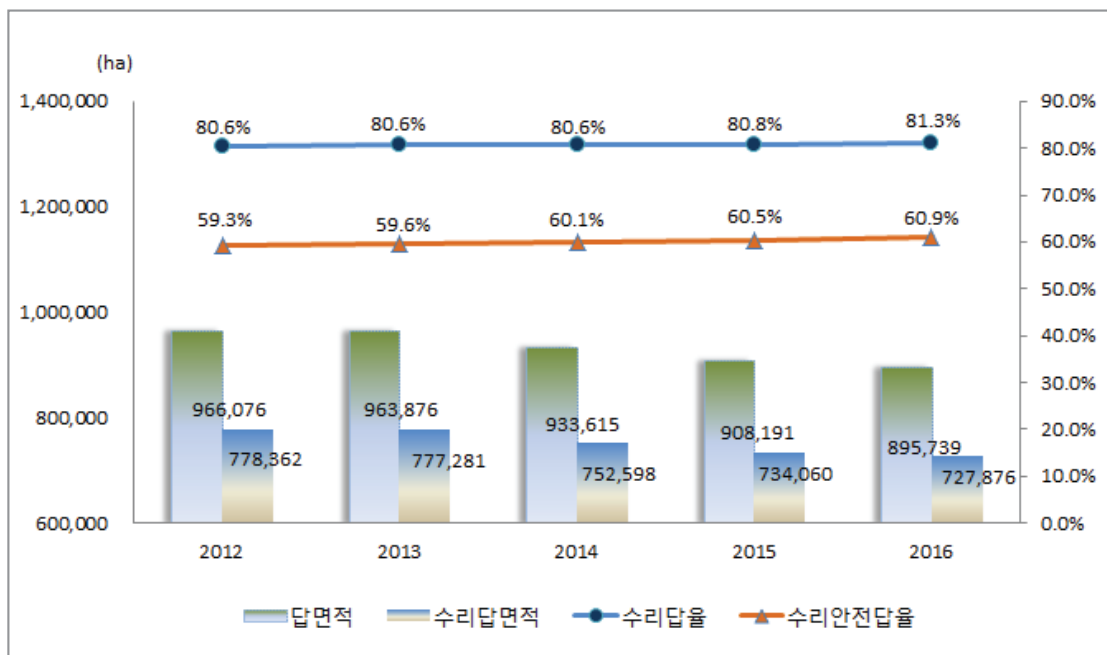
- 논 면적 및 수리답 면적은 감소 추세를 보이고 있다.

- 논 면적 : ('14) 934천ha → ('15) 908천ha → ('16) 896천ha
- 수리답 면적 : ('14) 753천ha → ('15) 734천ha → ('16) 728천ha

- 수리답율은 상승을 보이고 있으며 수리안전답율도 증가 추세에 있다.

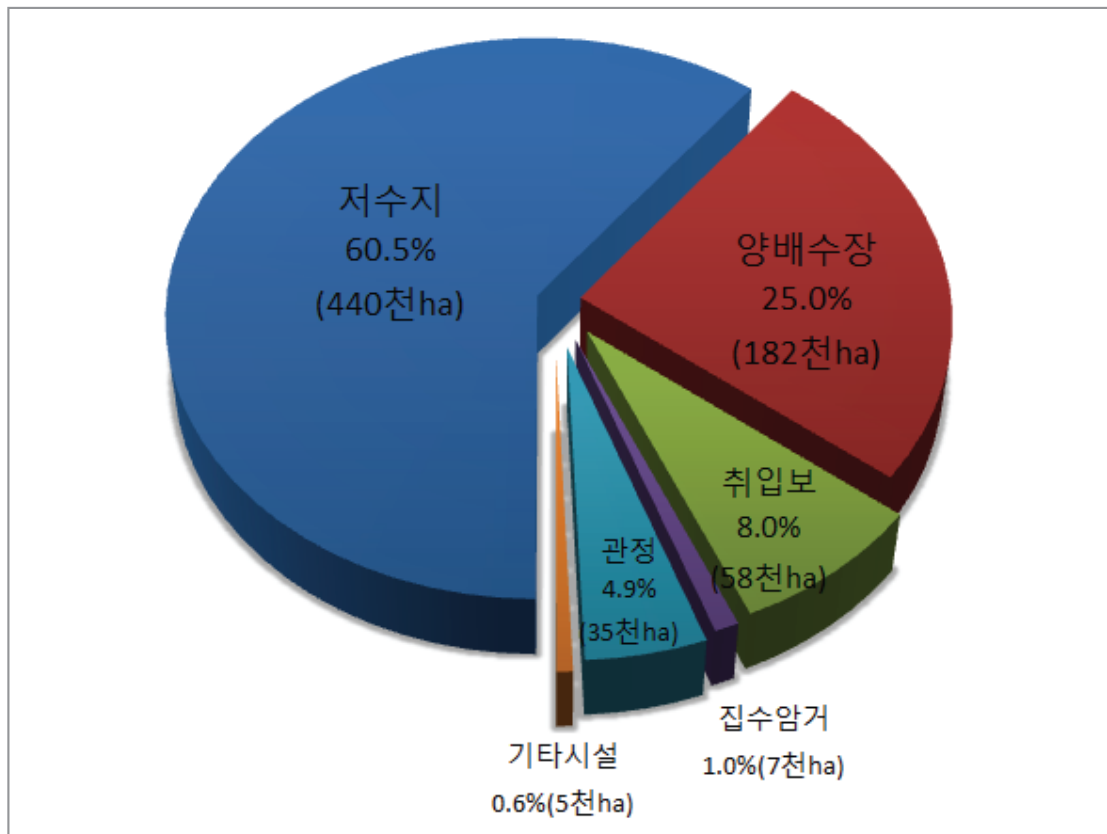
- 수리답율 : ('14) 80.6% → ('15) 80.8% → ('16) 81.3%
- 수리안전답율 : ('14) 60.1% → ('15) 60.5% → ('16) 60.9%

<논 면적 · 수리답 및 수리답율 추이>



- 저수지, 양배수장 등 수리시설물에 의해 안정적인 농업용수를 공급받은 「수리답 면적」은 728천ha이다.
- 수리시설별 수리답 면적은 「저수지」 440천ha(60.5%), 「양(배)수장」 182천ha(25.0%), 「취입보」 58천ha(8.0%), 「관정」 36천ha(4.9%), 「집수암거」 7천ha(1.0%), 「기타」 5천ha(0.6%)이다.

<수리시설별 수리답 면적 구성비 (2016년)>



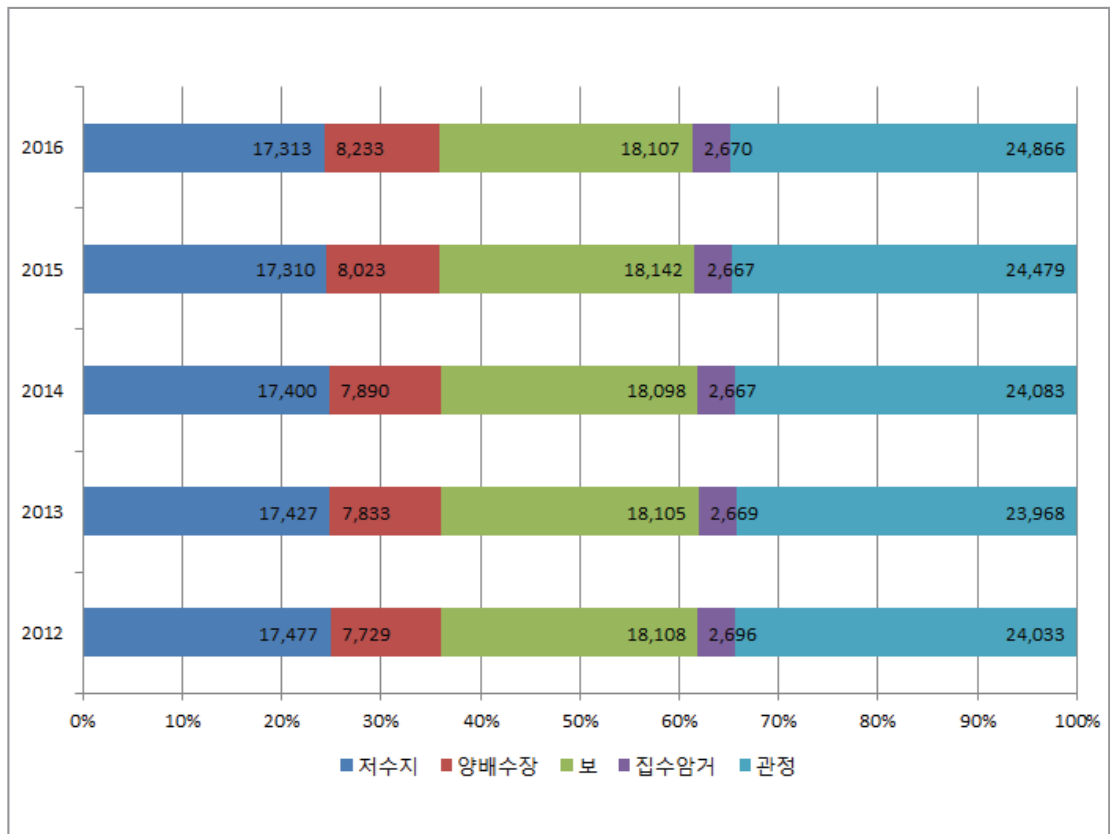
03

수리시설물 개소수

Number of Irrigation Facilities

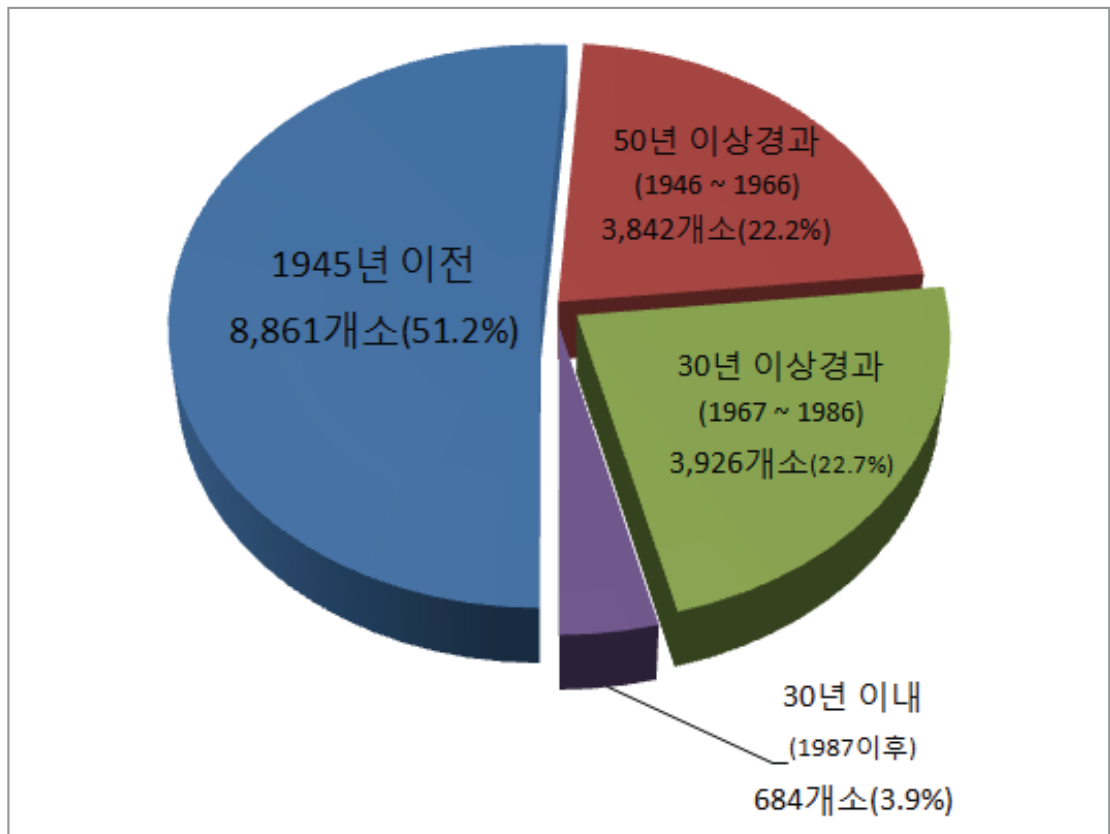
- 수리시설물 수(數)는 총 71,189개소이다.
 - 「관정」이 24,866개소(34.9%)로 가장 많았고, 「보」 18,107개소(25.4%), 「저수지」 17,313개소(24.3%), 「양(배)수장」 8,233개소(11.6%), 「집수암거」 2,670개소(3.8%)이다.
- 최근 5년간 수리시설물 수의 추이를 보면 「저수지」, 「보」, 「집수암거」는 정체 추세이고, 「양(배)수장」, 「관정」은 증가 추세를 나타내고 있다.

<년도별 수리시설 개소수>



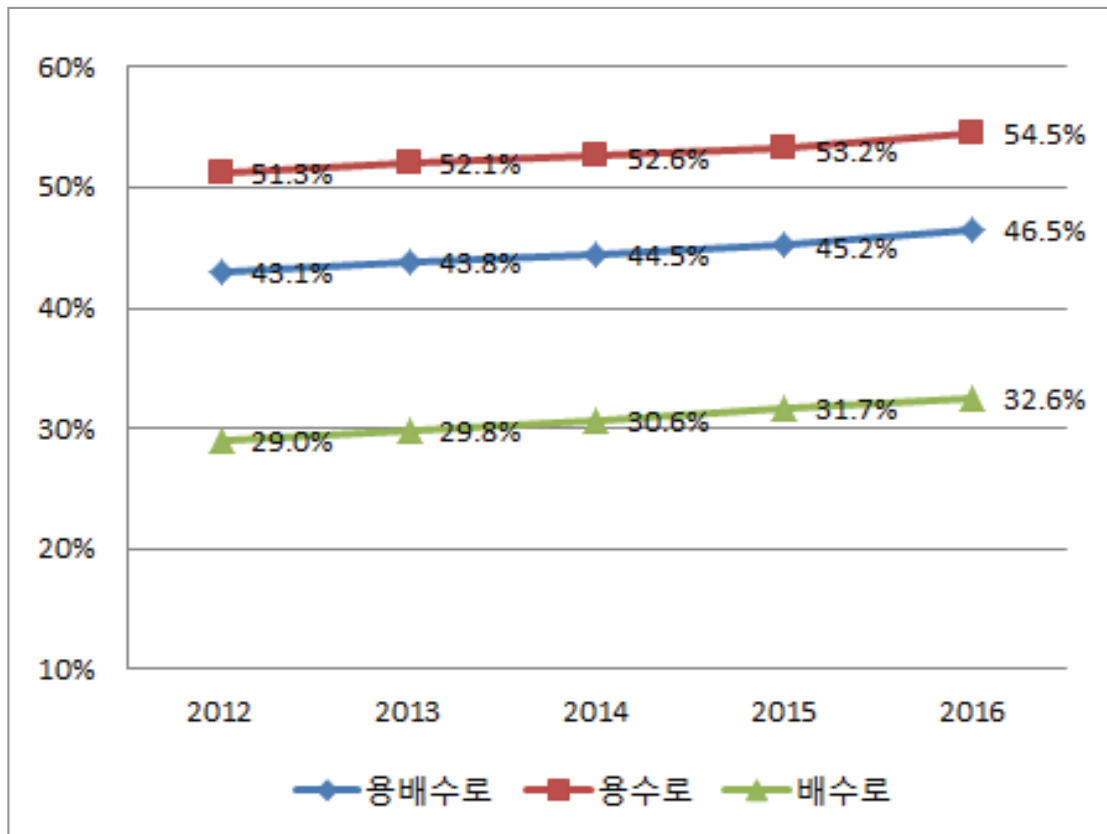
- 전국 수리답 면적 728천ha 중 440천ha(60.5%)에 용수를 공급하는 가장 중요한 수리시설물인 「저수지」 는 총 17,313개소로 집계되었다.
- 준공연도별로 나누어 살펴보면, 「1945년 이전」 에 준공된 저수지가 8,861개소로 전체의 51.2%를 차지하고, 「50년 이상 경과(1946~1966) 저수지는 3,842개소(22.2%), 「30년 이상」 경과(1967~1986) 저수지는 3,926개소(22.7%)이며, 「30년 이내」 (1987년 이후) 준공 저수지는 684개소(3.9%)이다.

<준공 연도별 저수지 구성비 (2016년)>



- 2016년 말 「용·배수로」 총 길이는 185,847km(토공 99,507km, 구조물 86,340km)이다. 이 중 「용수로」 길이는 63.2%로 117,457km(토공 53,440km, 구조물 64,017km), 「배수로」 길이는 36.8%인 68,390km(토공 46,067km, 구조물 22,323km)로 나타났다.
- 「용·배수로」 구조물화 비율은 46.5%, 「용수로」 구조물화율 54.5%, 「배수로」 구조물화 비율 32.6%이다.

<용·배수로 구조물화율>





통 계 표



STATISTICAL TABLES



1장. 농업생산기반시설

Agricultural Land and Water Development Facilities

1. 국토이용면적 Utilization of National Land Area

- 농경지 및 임야 등 Cultivated Land and Others

면적 : 헥타아르

시 도 Province	계 Total		농 경 지 Cultivated Land ①						임야 등 Forest and Others ②	
	(①+②)		소 계		논		밭		Land	
		%	Sub-total	%	Paddy Field	%	Upland	%	Land	%
2 0 1 1	10,014,823	100.0	1,698,040	17.0	959,914	9.6	738,126	7.4	8,316,783	83.0
2 0 1 2	10,018,808	100.0	1,729,980	17.3	966,076	9.6	763,904	7.6	8,288,828	82.7
2 0 1 3	10,018,808	100.0	1,711,357	17.1	963,876	9.6	747,481	7.5	8,307,451	82.9
2 0 1 4	10,028,396	100.0	1,691,113	16.9	933,615	9.3	757,498	7.6	8,337,283	83.1
2 0 1 5	10,029,535	100.0	1,679,023	16.7	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
서울 특별시 Seoul-teukbyeolsi	60,520	100.0	422	0.7	176	0.3	246	0.4	60,098	99.3
부산 광역시 Busan-gwangyeoksi	76,989	100.0	5,934	7.7	3,348	4.3	2,586	3.4	71,055	92.3
대구 광역시 Daegu-gwangyeoksi	88,356	100.0	8,102	9.2	4,025	4.6	4,077	4.6	80,254	90.8
인천 광역시 Incheon-gwangyeoksi	106,260	100.0	19,511	18.4	12,720	12.0	6,791	6.4	86,749	81.6
광주 광역시 Gwangju-gwangyeoksi	50,124	100.0	9,878	19.7	6,167	12.3	3,711	7.4	40,246	80.3
대전 광역시 Daejeon-gwangyeoksi	53,935	100.0	4,072	7.5	1,544	2.9	2,528	4.7	49,863	92.5
울산 광역시 Ulsan-gwangyeoksi	106,079	100.0	10,889	10.3	5,926	5.6	4,963	4.7	95,190	89.7
세종 특별자치시 Sejongteukbyeoljachi	46,487	100.0	8,102	17.4	4,616	9.9	3,486	7.5	38,385	82.6
경기도 Gyeonggi-do	1,018,346	100.0	169,435	16.6	93,216	9.2	76,219	7.5	848,911	83.4
강원도 Gangwon-do	1,682,712	100.0	104,330	6.2	37,763	2.2	66,567	4.0	1,578,382	93.8
충청북도 Chungcheongbuk-do	740,729	100.0	109,161	14.7	43,807	5.9	65,354	8.8	631,568	85.3
충청남도 Chungcheongnam-do	822,614	100.0	215,100	26.1	151,431	18.4	63,669	7.7	607,514	73.9
전라북도 Jeollabuk-do	806,905	100.0	200,720	24.9	132,854	16.5	67,866	8.4	606,185	75.1
전라남도 Jeollanam-do	1,231,879	100.0	298,095	24.2	183,530	14.9	114,565	9.3	933,784	75.8
경상북도 Gyeongsangbuk-do	1,903,142	100.0	268,461	14.1	125,846	6.6	142,615	7.5	1,634,681	85.9
경상남도 Gyeongsangnam-do	1,053,957	100.0	149,247	14.2	88,753	8.4	60,494	5.7	904,710	85.8
제주 특별자치도 Jejutekbyeoljachi-do	184,915	100.0	62,140	33.6	17 -	-	62,123	33.6	122,775	66.4

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 1	959,914	772,108	254,733	517,375	80.4	187,806	19.6
2 0 1 2	966,076	778,362	253,808	524,554	80.6	187,714	19.4
2 0 1 3	963,876	777,280	250,589	526,691	80.6	186,596	19.4
2 0 1 4	933,615	752,598	240,011	512,587	80.6	181,017	19.4
2 0 1 5	908,191	734,060	231,437	502,624	80.8	174,131	19.2
2 0 1 6	895,739	727,876	229,091	498,785	81.3	167,863	18.7
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	176	166	-	166	94.3	10	5.7
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	3,348	3,224	409	2,815	96.3	124	3.7
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	4,025	3,262	1,224	2,037	81.0	763	19.0
인천광역시 Incheon-gwangyeosi	12,720	8,365	1,545	6,820	65.8	4,355	34.2
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	6,167	6,064	2,538	3,526	98.3	103	1.7
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	1,544	1,307	918	389	84.7	237	15.3
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	5,926	5,884	3,001	2,884	99.3	42	0.7
세종특별자치시 Sejongteukbyeoljachi	4,616	2,670	1,313	1,357	57.8	1,946	42.2
경기도 Gyeonggi-do	93,216	68,035	16,615	51,420	73.0	25,181	27.0
강원도 Gangwon-do	37,763	31,049	15,767	15,281	82.2	6,715	17.8
충청북도 Chungcheongbuk-do	43,807	39,599	11,427	28,172	90.4	4,208	9.6
충청남도 Chungcheongnam-do	151,431	118,319	27,238	91,082	78.1	33,112	21.9
전라북도 Jeollabuk-do	132,854	110,919	21,455	89,464	83.5	21,936	16.5
전라남도 Jeollanam-do	183,530	138,472	45,926	92,547	75.4	45,058	24.6
경상북도 Gyeongsangbuk-do	125,846	108,847	47,985	60,862	86.5	16,999	13.5
경상남도 Gyeongsangnam-do	88,753	81,689	31,726	49,963	92.0	7,064	8.0
제주특별자치도 Jejutteukbyeoljachi-do	17	5	5	-	29.4	12	70.6

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought							Province Irrigation Facilities			
		계 Total	평년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years					
959,914.0	80.4	772,107.8	140,251.2	53,983.2	27,065.5	13,190.0	537,617.9	2	0	1	1	
966,076.0	80.6	778,362.1	128,857.9	44,646.6	22,929.1	9,019.2	572,909.3	2	0	1	2	
963,876.0	80.6	777,279.7	125,994.2	44,613.9	22,343.3	9,165.7	575,162.6	2	0	1	3	
933,615.0	80.6	752,597.6	119,380.8	42,828.0	20,421.9	8,579.1	561,387.8	2	0	1	4	
908,191.0	80.8	734,060.4	114,353.1	42,342.4	19,941.6	8,365.1	549,058.2	2	0	1	5	
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	
-	-	440,281.1	66,340.5	21,749.3	5,408.0	2,172.1	344,611.2	-	-	-	Reservoir	
-	-	155,655.5	11,303.1	3,044.5	1,366.5	1,738.6	138,202.8	-	-	-	Pumping Station	
-	-	26,291.6	262.5	-	89.6	713.5	25,226.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
-	-	58,337.4	18,068.5	9,633.9	4,212.0	3,191.0	23,232.0	-	-	-	Weir	
-	-	7,144.5	2,463.1	1,860.4	231.3	96.9	2,492.8	-	-	-	Infiltration Gallery	
-	-	35,436.3	10,273.7	5,032.0	7,781.1	185.2	12,164.3	-	-	-	Tube Well	
-	-	4,730.0	4,730.0	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities	
176.0	94.3	166.0	-	-	-	-	166.0	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station	
-	-	166.0	-	-	-	-	166.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities	
3,348.0	96.3	3,223.8	231.9	269.1	13.9	11.0	2,697.9	-	-	-	Busan-gwangyeoksi	
-	-	435.9	158.0	257.6	1.0	-	19.3	-	-	-	Reservoir	
-	-	1,734.2	15.0	-	-	-	1,719.2	-	-	-	Pumping Station	
-	-	870.3	-	-	-	-	870.3	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
-	-	183.4	58.9	11.5	12.9	11.0	89.1	-	-	-	Weir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities	
4,025.0	81.0	3,261.6	299.2	405.5	178.9	53.6	2,324.4	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi	
-	-	2,356.2	298.2	364.4	161.9	53.6	1,478.1	-	-	-	Reservoir	
-	-	808.8	-	-	17.0	-	791.8	-	-	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
-	-	60.8	-	39.1	-	-	21.7	-	-	-	Weir	
-	-	14.0	1.0	-	-	-	13.0	-	-	-	Infiltration Gallery	
-	-	21.8	-	2.0	-	-	19.8	-	-	-	Tube Well	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities	

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담울 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Province Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
12,720.0	65.8	8,364.9	379.4	475.3	595.0	38.3	6,876.9	Incheon-gwangyeoksi
-	-	6,094.4	96.4	200.0	90.8	38.3	5,668.9	Reservoir
-	-	309.7	32.0	239.7	38.0	-	-	Pumping Station
-	-	1,201.0	-	-	-	-	1,201.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	70.9	46.9	22.0	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	688.9	204.1	13.6	466.2	-	5.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,167.0	98.3	6,064.1	1,696.9	205.5	265.8	38.0	3,857.9	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	4,556.8	1,257.9	40.0	127.5	-	3,131.4	Reservoir
-	-	722.0	231.0	66.0	-	27.0	398.0	Pumping Station
-	-	7.8	-	-	-	-	7.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	261.1	8.5	11.0	-	-	241.6	Weir
-	-	32.0	15.0	-	-	-	17.0	Infiltration Gallery
-	-	484.4	184.5	88.5	138.3	11.0	62.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,544.0	84.7	1,307.3	308.7	224.4	51.9	-	722.3	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	350.1	33.7	11.7	-	-	304.7	Reservoir
-	-	206.2	24.1	32.2	-	-	149.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	388.6	204.5	43.0	12.8	-	128.3	Weir
-	-	9.4	3.4	4.0	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	353.0	43.0	133.5	39.1	-	137.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,926.0	99.3	5,884.1	1,484.2	175.9	490.6	129.1	3,604.3	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	3,675.3	960.7	1.3	60.0	62.3	2,591.0	Reservoir
-	-	674.6	66.2	51.1	174.7	34.8	347.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	508.0	292.1	15.0	35.1	18.2	147.6	Weir
-	-	306.5	-	-	3.0	-	303.5	Infiltration Gallery
-	-	719.7	165.2	108.5	217.8	13.8	214.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,616.0	57.8	2,670.1	626.4	387.6	25.3	13.3	1,617.5	Sejong-teukbyeoljachisi
-	-	821.3	332.1	-	2.5	-	486.7	Reservoir
-	-	950.5	26.3	9.9	-	-	914.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	595.4	141.6	244.5	10.8	13.3	185.2	Weir
-	-	120.4	54.4	37.7	-	-	28.3	Infiltration Gallery
-	-	182.5	72.0	95.5	12.0	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.1 시도별 By Province

① 합 계 Sum

면적 : 헥타아르

시도 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 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	4,416	2,623	1,517	276	68,035.3	66,732.3	366.9	936.1	33,855.0
저 수 지	349	310	38	1	21,630.7	21,408.7	222.0	-	1,135.8
양 수 장	500	174	219	107	29,105.4	29,070.0	35.4	-	19,272.2
양 배 수 장	8	3	2	3	5,576.8	5,576.8	-	-	158.0
배 수 장	56	-	26	30	-	-	-	-	2,933.3
보	1,088	731	297	60	4,793.1	4,703.2	89.9	-	5,901.3
집 수 암 거	278	160	93	25	1,486.1	1,484.5	1.6	-	1,819.5
관 정	2,137	1,245	842	50	4,507.1	4,489.1	18.0	-	2,527.2
기 타 시 설	-	-	-	-	936.1	-	-	936.1	107.7
강 원 도	6,292	2,439	3,793	60	31,048.5	30,494.7	553.8	-	23,749.5
저 수 지	317	282	35	-	14,353.8	14,305.9	47.9	-	556.8
양 수 장	415	205	197	13	3,447.1	3,290.8	156.3	-	4,699.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	19	-	3	16	-	-	-	-	119.0
보	3,942	1,356	2,559	27	10,841.1	10,732.0	109.1	-	14,373.0
집 수 암 거	99	26	69	4	418.9	418.9	-	-	597.6
관 정	1,500	570	930	-	1,987.6	1,747.1	240.5	-	3,373.2
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	30.8
충 청 북 도	4,524	2,719	1,655	150	39,598.9	38,188.9	1,410.0	-	21,550.2
저 수 지	761	656	104	1	25,237.0	23,918.0	1,319.0	-	1,974.5
양 수 장	413	185	211	17	6,706.6	6,694.7	11.9	-	6,983.1
양 배 수 장	8	3	4	1	381.1	381.1	-	-	588.5
배 수 장	29	-	29	-	-	-	-	-	2,217.9
보	1,892	1,088	709	95	4,661.3	4,612.7	48.6	-	7,146.0
집 수 암 거	155	47	89	19	198.1	190.9	7.2	-	689.2
관 정	1,266	740	509	17	2,414.8	2,391.5	23.3	-	1,846.8
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	104.2
충 청 남 도	6,654	3,816	2,492	346	118,319.4	114,520.2	541.8	3,257.4	78,554.4
저 수 지	898	806	88	4	56,932.4	56,847.9	84.5	-	2,346.8
양 수 장	892	266	559	67	42,206.4	41,929.6	276.8	-	39,808.4
양 배 수 장	6	3	3	-	3,927.2	3,927.2	-	-	160.0
배 수 장	199	-	151	48	-	-	-	-	18,031.4
보	1,504	816	522	166	5,666.0	5,510.2	155.8	-	11,334.1
집 수 암 거	400	205	140	55	1,321.4	1,306.7	14.7	-	1,360.6
관 정	2,755	1,720	1,029	6	5,008.6	4,998.6	10.0	-	3,219.9
기 타 시 설	-	-	-	-	3,257.4	-	-	3,257.4	2,293.2
전 라 북 도	7,129	4,302	2,785	42	110,918.5	110,003.1	836.4	79.0	213,119.2
저 수 지	2,238	1,929	309	-	92,774.7	92,308.4	466.3	-	13,616.7
양 수 장	767	162	599	6	2,412.2	2,366.0	46.2	-	125,790.3
양 배 수 장	13	-	12	1	7,269.9	7,269.9	-	-	4,304.6
배 수 장	67	-	55	12	-	-	-	-	16,153.5
보	1,418	581	821	16	4,283.2	3,965.3	317.9	-	48,746.6
집 수 암 거	226	145	78	3	345.0	345.0	-	-	1,041.1
관 정	2,400	1,485	911	4	3,754.5	3,748.5	6.0	-	2,697.9
기 타 시 설	-	-	-	-	79.0	-	-	79.0	768.5

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Province Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
93,216.0	73.0	68,035.3	10,113.4	3,326.2	1,601.9	777.3	52,216.5	Gyeonggi-do
-	-	21,630.7	1,921.4	1,652.5	769.5	208.4	17,078.9	Reservoir
-	-	29,105.4	2,045.3	123.3	114.7	403.7	26,418.4	Pumping Station
-	-	5,576.8	-	-	-	-	5,576.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	4,793.1	2,113.9	878.2	192.3	128.0	1,480.7	Weir
-	-	1,486.1	654.7	338.6	38.3	-	454.5	Infiltration Gallery
-	-	4,507.1	2,442.0	333.6	487.1	37.2	1,207.2	Tube Well
-	-	936.1	936.1	-	-	-	-	Other Facilities
37,763.0	82.2	31,048.5	4,833.6	1,478.0	2,604.9	952.8	21,179.2	Gangwon-do
-	-	14,353.8	875.8	119.5	103.6	153.1	13,101.8	Reservoir
-	-	3,447.1	637.0	141.5	156.6	133.6	2,378.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	10,841.1	2,642.8	1,046.1	1,086.2	640.2	5,425.8	Weir
-	-	418.9	164.2	136.6	25.8	3.7	88.6	Infiltration Gallery
-	-	1,987.6	513.8	34.3	1,232.7	22.2	184.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
43,807.0	90.4	39,598.9	5,182.9	2,114.2	1,340.5	410.7	30,550.6	Chungcheongbuk-do
-	-	25,237.0	1,926.3	646.1	299.2	72.2	22,293.2	Reservoir
-	-	6,706.6	450.9	112.3	120.7	-	6,022.7	Pumping Station
-	-	381.1	10.1	-	-	-	371.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	4,661.3	1,531.4	955.5	628.1	318.8	1,227.5	Weir
-	-	198.1	65.6	30.3	32.6	19.7	49.9	Infiltration Gallery
-	-	2,414.8	1,198.6	370.0	259.9	-	586.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
151,431.0	78.1	118,319.4	14,467.3	6,639.8	1,418.9	244.4	95,549.0	Chungcheongnam-do
-	-	56,932.4	4,895.6	2,361.4	162.5	118.9	49,394.0	Reservoir
-	-	42,206.4	2,026.1	557.0	203.9	62.7	39,356.7	Pumping Station
-	-	3,927.2	-	-	-	-	3,927.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	5,666.0	2,584.9	1,756.3	135.0	33.0	1,156.8	Weir
-	-	1,321.4	491.6	553.1	2.0	27.7	247.0	Infiltration Gallery
-	-	5,008.6	1,211.7	1,412.0	915.5	2.1	1,467.3	Tube Well
-	-	3,257.4	3,257.4	-	-	-	-	Other Facilities
132,854.0	83.5	110,918.5	11,589.2	3,653.8	2,255.3	407.7	93,012.5	Jeollabuk-do
-	-	92,774.7	8,206.8	1,349.6	920.9	244.3	82,053.1	Reservoir
-	-	2,412.2	642.2	304.2	172.9	43.0	1,249.9	Pumping Station
-	-	7,269.9	-	-	-	-	7,269.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	4,283.2	1,707.4	820.2	57.5	81.0	1,617.1	Weir
-	-	345.0	176.6	84.9	5.2	2.0	76.3	Infiltration Gallery
-	-	3,754.5	777.2	1,094.9	1,098.8	37.4	746.2	Tube Well
-	-	79.0	79.0	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리답율 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Province Irrigation Facilities
		계 Total	평년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
183,530.0	75.4	138,472.2	22,333.7	9,120.2	3,163.8	640.5	103,214.0	Jeollanam-do
-	-	95,047.2	16,354.9	7,629.5	1,035.8	401.2	69,625.8	Reservoir
-	-	28,795.8	2,054.7	322.2	121.8	102.4	26,194.7	Pumping Station
-	-	143.6	-	-	-	-	143.6	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	6,413.3	2,484.5	467.2	311.3	112.1	3,038.2	Weir
-	-	793.4	197.5	84.5	73.3	11.4	426.7	Infiltration Gallery
-	-	7,135.4	1,098.6	616.8	1,621.6	13.4	3,785.0	Tube Well
-	-	143.5	143.5	-	-	-	-	Other Facilities
125,846.0	86.5	108,847.4	20,281.5	9,692.3	1,992.9	1,055.5	75,825.2	Gyeongsangbuk-do
-	-	68,627.9	14,984.8	5,252.8	1,248.9	655.1	46,486.3	Reservoir
-	-	22,991.4	1,548.5	762.2	122.7	33.9	20,524.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	11,910.8	1,869.4	2,637.4	564.5	341.1	6,498.4	Weir
-	-	1,345.8	273.2	468.5	19.3	10.4	574.4	Infiltration Gallery
-	-	3,657.5	1,291.6	571.4	37.5	15.0	1,742.0	Tube Well
-	-	314.0	314.0	-	-	-	-	Other Facilities
88,753.0	92.0	81,689.3	19,613.1	3,152.3	3,088.9	3,325.1	52,509.9	Gyeongsangnam-do
-	-	47,385.4	14,037.9	1,862.9	423.9	164.7	30,896.0	Reservoir
-	-	14,581.6	1,503.8	322.9	123.5	897.5	11,733.9	Pumping Station
-	-	6,747.9	252.4	-	89.6	713.5	5,692.4	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	7,771.3	2,428.6	708.9	1,165.5	1,494.3	1,974.0	Weir
-	-	682.6	319.0	100.2	31.8	22.0	209.6	Infiltration Gallery
-	-	4,520.5	1,071.4	157.4	1,254.6	33.1	2,004.0	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 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	
254,733.0	123,792.5	39,525.9	19,292.2	6,072.4	66,050.0	2 0 1 1
253,807.7	123,225.3	39,333.4	19,338.7	6,047.1	65,863.2	2 0 1 2
250,588.8	120,603.5	39,059.5	19,227.7	5,994.7	65,703.4	2 0 1 3
240,010.4	115,852.3	36,713.4	18,110.8	5,663.1	63,670.8	2 0 1 4
231,436.6	111,836.7	35,682.5	17,699.1	5,499.6	60,718.7	2 0 1 5
229,091.0	111,136.7	34,849.2	16,906.2	5,272.8	60,926.1	2 0 1 6
102,720.3	66,199.9	15,583.1	3,529.7	1,844.9	15,562.7	Reservoir
27,944.8	10,701.3	2,739.8	1,347.5	546.8	12,609.4	Pumping Station
395.9	133.5	-	89.6	-	172.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
50,988.3	16,638.2	9,633.9	3,927.0	2,599.0	18,190.2	Weir
6,880.4	2,463.1	1,860.4	231.3	96.9	2,228.7	Infiltration Gallery
35,431.3	10,270.7	5,032.0	7,781.1	185.2	12,162.3	Tube Well
4,730.0	4,730.0	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
408.7	231.9	32.5	13.9	11.0	119.4	Busan-gwangyeoksi
199.3	158.0	21.0	1.0	-	19.3	Reservoir
26.0	15.0	-	-	-	11.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
183.4	58.9	11.5	12.9	11.0	89.1	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,224.2	299.2	405.5	178.9	2.0	338.6	Daegu-gwangyeoksi
990.0	298.2	364.4	161.9	2.0	163.5	Reservoir
137.6	-	-	17.0	-	120.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
60.8	-	39.1	-	-	21.7	Weir
14.0	1.0	-	-	-	13.0	Infiltration Gallery
21.8	-	2.0	-	-	19.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

한 발 빈도 별 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	
1,544.7	379.4	475.3	595.0	38.3	56.7	Incheon-gwangyeoksi
475.2	96.4	200.0	90.8	38.3	49.7	Reservoir
309.7	32.0	239.7	38.0	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Weir
70.9	46.9	22.0	-	-	2.0	Infiltration Gallery
688.9	204.1	13.6	466.2	-	5.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,537.9	1,696.9	205.5	265.8	38.0	331.7	Gwangju-gwangyeoksi
1,482.3	1,257.9	40.0	127.5	-	56.9	Reservoir
364.0	231.0	66.0	-	27.0	40.0	Pumping Station
7.8	-	-	-	-	7.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
167.4	8.5	11.0	-	-	147.9	Weir
32.0	15.0	-	-	-	17.0	Infiltration Gallery
484.4	184.5	88.5	138.3	11.0	62.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
918.1	308.7	224.4	51.9	-	333.1	Daejeon-gwangyeoksi
75.2	33.7	11.7	-	-	29.8	Reservoir
91.9	24.1	32.2	-	-	35.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
388.6	204.5	43.0	12.8	-	128.3	Weir
9.4	3.4	4.0	-	-	2.0	Infiltration Gallery
353.0	43.0	133.5	39.1	-	137.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,000.5	1,484.2	175.9	490.6	129.1	720.7	Ulsan-gwangyeoksi
1,211.7	960.7	1.3	60.0	62.3	127.4	Reservoir
518.7	66.2	51.1	174.7	34.8	191.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
508.0	292.1	15.0	35.1	18.2	147.6	Weir
42.4	-	-	3.0	-	39.4	Infiltration Gallery
719.7	165.2	108.5	217.8	13.8	214.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,313.0	626.4	387.6	25.3	13.3	260.4	Sejong-teukbyeoljachisi
343.8	332.1	-	2.5	-	9.2	Reservoir
70.9	26.3	9.9	-	-	34.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
595.4	141.6	244.5	10.8	13.3	185.2	Weir
120.4	54.4	37.7	-	-	28.3	Infiltration Gallery
182.5	72.0	95.5	12.0	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities
 2.2.1 시도별 By Province

② 시군관할 Operated by Si and Gun

면적 : 헥타아르

시도 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조수원공 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others	
경 기 도	3,578	2,491	1,070	17	16,615.4	15,403.7	275.6	936.1	5,896.7
저 수 지	248	238	9	1	2,762.5	2,600.4	162.1	-	111.3
양 수 장	177	121	48	8	2,466.5	2,462.5	4.0	-	662.4
양 배 수 장	2	1	1	-	65.0	65.0	-	-	20.0
배 수 장	11	-	7	4	-	-	-	-	374.3
보	951	726	224	1	4,392.1	4,302.2	89.9	-	1,848.6
집 수 암 거	231	160	69	2	1,486.1	1,484.5	1.6	-	637.2
관 정	1,958	1,245	712	1	4,507.1	4,489.1	18.0	-	2,135.2
기 타 시 설	-	-	-	-	936.1	-	-	936.1	107.7
강 원 도	5,809	2,343	3,457	9	15,767.1	15,239.4	527.7	-	14,919.1
저 수 지	238	211	27	-	1,887.8	1,857.8	30.0	-	261.1
양 수 장	320	194	122	4	2,205.4	2,049.1	156.3	-	1,883.4
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	5	-	3	2	-	-	-	-	119.0
보	3,772	1,342	2,427	3	9,267.4	9,166.5	100.9	-	9,141.7
집 수 암 거	89	26	63	-	418.9	418.9	-	-	477.6
관 정	1,385	570	815	-	1,987.6	1,747.1	240.5	-	3,005.5
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	30.8
충 청 북 도	3,402	2,557	828	17	11,427.2	11,336.5	90.7	-	4,086.3
저 수 지	579	550	28	1	3,139.0	3,127.4	11.6	-	290.4
양 수 장	204	134	61	9	1,205.9	1,205.9	-	-	417.5
양 배 수 장	1	1	-	-	10.1	10.1	-	-	-
배 수 장	4	-	4	-	-	-	-	-	79.4
보	1,358	1,085	266	7	4,459.3	4,410.7	48.6	-	1,224.6
집 수 암 거	126	47	79	-	198.1	190.9	7.2	-	559.4
관 정	1,130	740	390	-	2,414.8	2,391.5	23.3	-	1,410.8
기 타 시 설	-	-	-	-	-	-	-	-	104.2
충 청 남 도	5,111	3,580	1,431	100	27,237.5	23,729.7	250.4	3,257.4	10,525.7
저 수 지	674	629	41	4	7,190.5	7,172.4	18.1	-	745.8
양 수 장	305	211	78	16	5,001.0	4,949.2	51.8	-	1,276.2
양 배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-	20.0
배 수 장	11	-	5	6	-	-	-	-	190.3
보	1,090	815	232	43	5,458.6	5,302.8	155.8	-	1,884.9
집 수 암 거	366	205	131	30	1,321.4	1,306.7	14.7	-	1,206.5
관 정	2,664	1,720	943	1	5,008.6	4,998.6	10.0	-	2,908.8
기 타 시 설	-	-	-	-	3,257.4	-	-	3,257.4	2,293.2
전 라 북 도	5,209	4,087	1,100	22	21,454.9	20,686.5	689.4	79.0	5,301.6
저 수 지	1,819	1,730	89	-	11,868.7	11,549.4	319.3	-	939.8
양 수 장	221	154	67	-	1,622.8	1,576.6	46.2	-	807.6
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	13	-	1	12	-	-	-	-	36.0
보	796	573	214	9	3,784.9	3,467.0	317.9	-	1,220.5
집 수 암 거	203	145	58	-	345.0	345.0	-	-	340.2
관 정	2,157	1,485	671	1	3,754.5	3,748.5	6.0	-	1,895.0
기 타 시 설	-	-	-	-	79.0	-	-	79.0	62.5

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	
16,615.4	9,709.3	1,987.4	890.9	267.8	3,760.0	Gyeonggi-do
2,762.5	1,921.4	313.7	58.5	92.0	376.9	Reservoir
2,466.5	1,641.2	123.3	114.7	10.6	576.7	Pumping Station
65.0	-	-	-	-	65.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4,392.1	2,113.9	878.2	192.3	128.0	1,079.7	Weir
1,486.1	654.7	338.6	38.3	-	454.5	Infiltration Gallery
4,507.1	2,442.0	333.6	487.1	37.2	1,207.2	Tube Well
936.1	936.1	-	-	-	-	Other Facilities
15,767.1	4,833.6	1,478.0	2,604.9	952.8	5,897.8	Gangwon-do
1,887.8	875.8	119.5	103.6	153.1	635.8	Reservoir
2,205.4	637.0	141.5	156.6	133.6	1,136.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
9,267.4	2,642.8	1,046.1	1,086.2	640.2	3,852.1	Weir
418.9	164.2	136.6	25.8	3.7	88.6	Infiltration Gallery
1,987.6	513.8	34.3	1,232.7	22.2	184.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
11,427.2	5,001.9	1,650.8	1,303.7	410.7	3,060.1	Chungcheongbuk-do
3,139.0	1,926.3	182.7	281.4	72.2	676.4	Reservoir
1,205.9	450.9	112.3	101.7	-	541.0	Pumping Station
10.1	10.1	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4,459.3	1,350.4	955.5	628.1	318.8	1,206.5	Weir
198.1	65.6	30.3	32.6	19.7	49.9	Infiltration Gallery
2,414.8	1,198.6	370.0	259.9	-	586.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
27,237.5	14,467.3	5,551.8	1,407.6	244.4	5,566.4	Chungcheongnam-do
7,190.5	4,895.6	1,273.4	151.2	118.9	751.4	Reservoir
5,001.0	2,026.1	557.0	203.9	62.7	2,151.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
5,458.6	2,584.9	1,756.3	135.0	33.0	949.4	Weir
1,321.4	491.6	553.1	2.0	27.7	247.0	Infiltration Gallery
5,008.6	1,211.7	1,412.0	915.5	2.1	1,467.3	Tube Well
3,257.4	3,257.4	-	-	-	-	Other Facilities
21,454.9	11,589.2	3,653.8	1,706.7	407.7	4,097.5	Jeollabuk-do
11,868.7	8,206.8	1,349.6	372.3	244.3	1,695.7	Reservoir
1,622.8	642.2	304.2	172.9	43.0	460.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
3,784.9	1,707.4	820.2	57.5	81.0	1,118.8	Weir
345.0	176.6	84.9	5.2	2.0	76.3	Infiltration Gallery
3,754.5	777.2	1,094.9	1,098.8	37.4	746.2	Tube Well
79.0	79.0	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

한 발 빈도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Province Irrigation Facilities
계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
45,925.5	21,179.6	7,307.3	2,868.6	531.4	14,038.6	Jeollanam-do
28,181.7	16,354.9	5,816.6	740.6	292.1	4,977.5	Reservoir
5,229.5	2,054.7	322.2	121.8	102.4	2,628.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
4,445.0	1,333.4	467.2	311.3	112.1	2,221.0	Weir
793.4	197.5	84.5	73.3	11.4	426.7	Infiltration Gallery
7,132.4	1,095.6	616.8	1,621.6	13.4	3,785.0	Tube Well
143.5	143.5	-	-	-	-	- Other Facilities
47,985.0	20,061.1	9,007.7	1,705.1	1,055.5	16,155.6	Gyeongsangbuk-do
25,350.5	14,864.8	4,627.7	961.1	655.1	4,241.8	Reservoir
6,459.0	1,448.1	702.7	122.7	33.9	4,151.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
10,858.2	1,869.4	2,637.4	564.5	341.1	5,445.8	Weir
1,345.8	273.2	468.5	19.3	10.4	574.4	Infiltration Gallery
3,657.5	1,291.6	571.4	37.5	15.0	1,742.0	Tube Well
314.0	314.0	-	-	-	-	- Other Facilities
31,726.3	19,268.0	2,305.7	2,797.3	1,170.8	6,184.5	Gyeongsangnam-do
17,560.1	14,017.3	1,261.5	417.3	114.6	1,749.4	Reservoir
2,232.9	1,406.5	77.7	123.5	98.8	526.4	Pumping Station
313.0	123.4	-	89.6	-	100.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
6,419.2	2,330.4	708.9	880.5	902.3	1,597.1	Weir
682.6	319.0	100.2	31.8	22.0	209.6	Infiltration Gallery
4,518.5	1,071.4	157.4	1,254.6	33.1	2,002.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
5.0	-	-	-	-	5.0	Jejuukbyeoljachi-do
2.0	-	-	-	-	-	2.0 Reservoir
3.0	-	-	-	-	-	3.0 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

Area : ha

한 발 빈도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Province Irrigation Facilities
계 Total	평년 Normal Years	3년 3 Years	5년 5 Years	7년 7 Years	10년 이상 Over 10 Years	
517,374.8	16,458.7	14,457.3	7,773.3	7,117.6	471,567.9	2 0 1 1
524,554.4	5,632.6	5,313.2	3,590.4	2,972.1	507,046.1	2 0 1 2
526,690.9	5,390.7	5,554.4	3,115.6	3,171.0	509,459.2	2 0 1 3
512,587.2	3,528.5	6,114.6	2,311.1	2,916.0	497,717.0	2 0 1 4
502,623.8	2,516.4	6,659.9	2,242.5	2,865.5	488,339.5	2 0 1 5
498,785.4	2,304.7	6,470.9	2,182.3	2,824.5	485,003.0	2 0 1 6
337,560.8	140.6	6,166.2	1,878.3	327.2	329,048.5	Reservoir
127,710.7	601.8	304.7	19.0	1,191.8	125,593.4	Pumping Station
25,895.7	129.0	-	-	713.5	25,053.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
7,349.1	1,430.3	-	285.0	592.0	5,041.8	Weir
264.1	-	-	-	-	264.1	Infiltration Gallery
5.0	3.0	-	-	-	2.0	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	
6,820.2	-	-	-	-	-	6,820.2 Incheon-gwangyeoksi
5,619.2	-	-	-	-	-	5,619.2 Reservoir
-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
1,201.0	-	-	-	-	-	1,201.0 Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
3,526.2	-	-	-	-	-	3,526.2 Gwangju-gwangyeoksi
3,074.5	-	-	-	-	-	3,074.5 Reservoir
358.0	-	-	-	-	-	358.0 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
93.7	-	-	-	-	-	93.7 Weir
-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
389.2	-	-	-	-	-	389.2 Daejeon-gwangyeoksi
274.9	-	-	-	-	-	274.9 Reservoir
114.3	-	-	-	-	-	114.3 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
2,883.6	-	-	-	-	-	2,883.6 Ulsan-gwangyeoksi
2,463.6	-	-	-	-	-	2,463.6 Reservoir
155.9	-	-	-	-	-	155.9 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	- Weir
264.1	-	-	-	-	-	264.1 Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
1,357.1	-	-	-	-	-	1,357.1 Sejong-teukbyeoljachisi
477.5	-	-	-	-	-	477.5 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	
51,419.9	404.1	1,338.8	711.0	509.5	48,456.5	Gyeonggi-do
18,868.2	-	1,338.8	711.0	116.4	16,702.0	Reservoir
26,638.9	404.1	-	-	393.1	25,841.7	Pumping Station
5,511.8	-	-	-	-	5,511.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
401.0	-	-	-	-	401.0	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
15,281.4	-	-	-	-	15,281.4	Gangwon-do
12,466.0	-	-	-	-	12,466.0	Reservoir
1,241.7	-	-	-	-	1,241.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1,573.7	-	-	-	-	1,573.7	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
28,171.7	181.0	463.4	36.8	-	27,490.5	Chungcheongbuk-do
22,098.0	-	463.4	17.8	-	21,616.8	Reservoir
5,500.7	-	-	19.0	-	5,481.7	Pumping Station
371.0	-	-	-	-	371.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
202.0	181.0	-	-	-	21.0	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
91,081.9	-	1,088.0	11.3	-	89,982.6	Chungcheongnam-do
49,741.9	-	1,088.0	11.3	-	48,642.6	Reservoir
37,205.4	-	-	-	-	37,205.4	Pumping Station
3,927.2	-	-	-	-	3,927.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
207.4	-	-	-	-	207.4	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
89,463.6	-	-	548.6	-	88,915.0	Jeollabuk-do
80,906.0	-	-	548.6	-	80,357.4	Reservoir
789.4	-	-	-	-	789.4	Pumping Station
7,269.9	-	-	-	-	7,269.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
498.3	-	-	-	-	498.3	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	
92,546.7	1,154.1	1,812.9	295.2	109.1	89,175.4	Jeollanam-do
66,865.5	-	1,812.9	295.2	109.1	64,648.3	Reservoir
23,566.3	-	-	-	-	23,566.3	Pumping Station
143.6	-	-	-	-	143.6	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1,968.3	1,151.1	-	-	-	817.2	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
3.0	3.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
60,862.4	220.4	684.6	287.8	-	59,669.6	Gyeongsangbuk-do
43,277.4	120.0	625.1	287.8	-	42,244.5	Reservoir
16,532.4	100.4	59.5	-	-	16,372.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1,052.6	-	-	-	-	1,052.6	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
49,963.0	345.1	846.6	291.6	2,154.3	46,325.4	Gyeongsangnam-do
29,825.3	20.6	601.4	6.6	50.1	29,146.6	Reservoir
12,348.7	97.3	245.2	-	798.7	11,207.5	Pumping Station
6,434.9	129.0	-	-	713.5	5,592.4	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1,352.1	98.2	-	285.0	592.0	376.9	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
2.0	-	-	-	-	2.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
895,739.0	81.3	727,876.4	113,441.4	41,320.1	19,088.5	8,097.3	545,929.1	Total
-	-	440,281.1	66,340.5	21,749.3	5,408.0	2,172.1	344,611.2	Reservoir
-	-	155,655.5	11,303.1	3,044.5	1,366.5	1,738.6	138,202.8	Pumping Station
-	-	26,291.6	262.5	-	89.6	713.5	25,226.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	58,337.4	18,068.5	9,633.9	4,212.0	3,191.0	23,232.0	Weir
-	-	7,144.5	2,463.1	1,860.4	231.3	96.9	2,492.8	Infiltration Gallery
-	-	35,436.3	10,273.7	5,032.0	7,781.1	185.2	12,164.3	Tube Well
-	-	4,730.0	4,730.0	-	-	-	-	Other Facilities
176.0	94.3	166.0	-	-	-	-	166.0	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	166.0	-	-	-	-	166.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	166.0	-	-	-	-	166.0	Gangseo-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	166.0	-	-	-	-	166.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,348.0	96.3	3,223.8	231.9	269.1	13.9	11.0	2,697.9	Busan-gwangyeoksi
-	-	435.9	158.0	257.6	1.0	-	19.3	Reservoir
-	-	1,734.2	15.0	-	-	-	1,719.2	Pumping Station
-	-	870.3	-	-	-	-	870.3	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	183.4	58.9	11.5	12.9	11.0	89.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
-	-	17.1	15.0	-	-	-	2.1	Geumjeong-gu
-	-	17.1	15.0	-	-	-	2.1	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	2,667.6	64.1	14.0	-	-	2,589.5	Gangseo-gu
-	-	63.1	49.1	14.0	-	-	-	Reservoir
-	-	1,734.2	15.0	-	-	-	1,719.2	Pumping Station
-	-	870.3	-	-	-	-	870.3	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	539.1	152.8	255.1	13.9	11.0	106.3	Gijang-gun
-	-	355.7	93.9	243.6	1.0	-	17.2	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	183.4	58.9	11.5	12.9	11.0	89.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,025.0	81.0	3,261.6	299.2	405.5	178.9	53.6	2,324.4	Daegu-gwangyeoksi
-	-	2,356.2	298.2	364.4	161.9	53.6	1,478.1	Reservoir
-	-	808.8	-	-	17.0	-	791.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	60.8	-	39.1	-	-	21.7	Weir
-	-	14.0	1.0	-	-	-	13.0	Infiltration Gallery
-	-	21.8	-	2.0	-	-	19.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
-	-	417.0	57.8	189.5	18.6	-	151.1	Dong-gu
-	-	284.0	57.8	160.4	18.6	-	47.2	Reservoir
-	-	76.1	-	-	-	-	76.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	49.1	-	29.1	-	-	20.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	7.8	-	-	-	-	7.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	187.5	-	50.0	-	52.6	84.9	Buk-gu
-	-	184.0	-	50.0	-	52.6	81.4	Reservoir
-	-	3.5	-	-	-	-	3.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	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	수리담용 (%) Percentage of Irrigated Paddy Field	한 발 빈 도 별 관 개 면 적 Irrigated Area by Frequency of Drought						Administrative Division Irrigation Facilities
		계 Total	평 년 Normal Years	3 년 3 Years	5 년 5 Years	7 년 7 Years	10년이상 Over 10 Years	
-	-	2,416.2	241.4	77.1	152.8	1.0	1,943.9	Dalseong-gun
-	-	1,647.3	240.4	65.1	135.8	1.0	1,205.0	Reservoir
-	-	729.2	-	-	17.0	-	712.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	11.7	-	10.0	-	-	1.7	Weir
-	-	14.0	1.0	-	-	-	13.0	Infiltration Gallery
-	-	14.0	-	2.0	-	-	12.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
12,720.0	65.8	8,364.9	379.4	475.3	595.0	38.3	6,876.9	Incheon-gwangyeoksi
-	-	6,094.4	96.4	200.0	90.8	38.3	5,668.9	Reservoir
-	-	309.7	32.0	239.7	38.0	-	-	- Pumping Station
-	-	1,201.0	-	-	-	-	1,201.0	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	70.9	46.9	22.0	-	-	2.0	- Infiltration Gallery
-	-	688.9	204.1	13.6	466.2	-	5.0	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	71.5	71.5	-	-	-	-	- Jung-gu
-	-	3.0	3.0	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	68.5	68.5	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	8.4	-	-	3.4	-	5.0	Namdong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	8.4	-	-	3.4	-	5.0	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
-	-	1,218.6	17.6	-	-	-	1,201.0	Gyeyang-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	1,201.0	-	-	-	-	1,201.0	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	17.6	17.6	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	20.6	13.4	7.2	-	-	-	- Seo-gu
-	-	1.4	1.4	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	19.2	12.0	7.2	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	6,616.3	273.9	462.7	188.8	20.0	5,670.9	Ganghwa-gun
-	-	6,024.9	92.0	199.0	45.0	20.0	5,668.9	- Reservoir
-	-	286.1	20.0	228.1	38.0	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	70.9	46.9	22.0	-	-	2.0	- Infiltration Gallery
-	-	234.4	115.0	13.6	105.8	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	429.5	3.0	5.4	402.8	18.3	-	- Ongjin-gun
-	-	65.1	-	1.0	45.8	18.3	-	- Reservoir
-	-	4.4	-	4.4	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	360.0	3.0	-	357.0	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	- Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
6,167.0	98.3	6,064.1	1,696.9	205.5	265.8	38.0	3,857.9	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	4,556.8	1,257.9	40.0	127.5	-	3,131.4	Reservoir
-	-	722.0	231.0	66.0	-	27.0	398.0	Pumping Station
-	-	7.8	-	-	-	-	7.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	261.1	8.5	11.0	-	-	241.6	Weir
-	-	32.0	15.0	-	-	-	17.0	Infiltration Gallery
-	-	484.4	184.5	88.5	138.3	11.0	62.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	50.0	13.1	-	-	-	36.9	Dong-gu
-	-	41.0	7.1	-	-	-	33.9	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	9.0	6.0	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	939.6	255.0	44.0	9.0	33.0	598.6	Seo-gu
-	-	751.8	214.0	-	-	-	537.8	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
-	-	87.0	41.0	8.0	9.0	6.0	23.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	818.2	363.5	100.5	5.0	5.0	344.2	Nam-gu
-	-	444.5	363.5	-	-	-	81.0	Reservoir
-	-	176.4	-	30.0	-	-	146.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	93.7	-	-	-	-	93.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	103.6	-	70.5	5.0	5.0	23.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
-	-	938.9	49.5	21.0	225.5	-	642.9	Buk-gu
-	-	695.3	16.0	-	127.5	-	551.8	Reservoir
-	-	90.2	-	-	-	-	90.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	20.4	8.5	11.0	-	-	0.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	133.0	25.0	10.0	98.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	3,317.4	1,015.8	40.0	26.3	-	2,235.3	Gwangsan-gu
-	-	2,624.2	657.3	40.0	-	-	1,926.9	Reservoir
-	-	379.4	231.0	-	-	-	148.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	147.0	-	-	-	-	147.0	Weir
-	-	15.0	15.0	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	151.8	112.5	-	26.3	-	13.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,544.0	84.7	1,307.3	308.7	224.4	51.9	-	722.3	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	350.1	33.7	11.7	-	-	304.7	Reservoir
-	-	206.2	24.1	32.2	-	-	149.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	388.6	204.5	43.0	12.8	-	128.3	Weir
-	-	9.4	3.4	4.0	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	353.0	43.0	133.5	39.1	-	137.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	103.5	24.5	49.7	19.0	-	10.3	Dong-gu
-	-	4.7	4.7	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	27.4	15.0	5.6	3.0	-	3.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	71.4	4.8	44.1	16.0	-	6.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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
-	-	394.0	79.4	40.6	9.8	-	264.2	Seo-gu
-	-	78.7	-	-	-	-	78.7	Reservoir
-	-	31.3	5.7	10.4	-	-	15.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	178.2	72.1	26.2	9.8	-	70.1	Weir
-	-	4.0	-	4.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	101.8	1.6	-	-	-	100.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	559.4	123.2	69.9	20.1	-	346.2	Yuseong-gu
-	-	237.5	14.8	11.7	-	-	211.0	Reservoir
-	-	136.0	-	5.8	-	-	130.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	114.2	105.0	9.2	-	-	-	Weir
-	-	5.4	3.4	-	-	-	2.0	Infiltration Gallery
-	-	66.3	-	43.2	20.1	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	139.5	77.0	48.2	-	-	14.3	Daedeok-gu
-	-	14.2	14.2	-	-	-	-	Reservoir
-	-	18.4	18.4	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	17.4	7.8	2.0	-	-	7.6	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	89.5	36.6	46.2	-	-	6.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
5,926.0	99.3	5,884.1	1,484.2	175.9	490.6	129.1	3,604.3	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	3,675.3	960.7	1.3	60.0	62.3	2,591.0	Reservoir
-	-	674.6	66.2	51.1	174.7	34.8	347.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	508.0	292.1	15.0	35.1	18.2	147.6	Weir
-	-	306.5	-	-	3.0	-	303.5	Infiltration Gallery
-	-	719.7	165.2	108.5	217.8	13.8	214.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	26.3	-	-	17.8	-	8.5	Jung-gu
-	-	8.8	-	-	8.8	-	-	Reservoir
-	-	3.5	-	-	-	-	3.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	14.0	-	-	9.0	-	5.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	39.0	28.0	-	-	-	11.0	Nam-gu
-	-	28.0	28.0	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	11.0	-	-	-	-	11.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	18.5	-	-	3.5	-	15.0	Dong-gu
-	-	3.5	-	-	3.5	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	15.0	-	-	-	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.2 시군별 By Si and Gun

① 합 계 Sum

면적 : 헥타아르

시군 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others	
북 구	120	51	60	9	784.9	783.9	1.0	-	1,026.9
저수지	34	26	8	-	452.8	451.8	1.0	-	71.0
양수장	19	-	17	2	-	-	-	-	454.1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	3	-	3	-	-	-	-	-	211.4
보	15	-	12	3	-	-	-	-	163.3
집수암거	14	1	10	3	264.1	264.1	-	-	89.6
관정	35	24	10	1	68.0	68.0	-	-	37.5
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울 주 군	960	577	360	23	5,015.4	4,983.8	31.6	-	4,462.5
저수지	301	213	85	3	3,182.2	3,154.6	27.6	-	827.2
양수장	121	80	35	6	671.1	671.1	-	-	1,036.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	253	122	125	6	508.0	508.0	-	-	1,619.4
집수암거	50	9	37	4	42.4	41.4	1.0	-	389.8
관정	235	153	78	4	611.7	608.7	3.0	-	590.1
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세종특별자치시	487	325	160	2	2,670.1	2,642.3	27.8	-	1,654.6
저수지	38	36	2	-	821.3	821.3	-	-	44.0
양수장	24	12	12	-	950.5	950.5	-	-	316.6
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	5	-	5	-	-	-	-	-	384.0
보	88	67	19	2	595.4	567.6	27.8	-	408.7
집수암거	31	15	16	-	120.4	120.4	-	-	131.6
관정	301	195	106	-	182.5	182.5	-	-	255.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	114.7
경 기도	4,416	2,623	1,517	276	68,035.3	66,732.3	366.9	936.1	33,855.0
저수지	349	310	38	1	21,630.7	21,408.7	222.0	-	1,135.8
양수장	500	174	219	107	29,105.4	29,070.0	35.4	-	19,272.2
양배수장	8	3	2	3	5,576.8	5,576.8	-	-	158.0
배수장	56	-	26	30	-	-	-	-	2,933.3
보	1,088	731	297	60	4,793.1	4,703.2	89.9	-	5,901.3
집수암거	278	160	93	25	1,486.1	1,484.5	1.6	-	1,819.5
관정	2,137	1,245	842	50	4,507.1	4,489.1	18.0	-	2,527.2
기타시설	-	-	-	-	936.1	-	-	936.1	107.7

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
-	-	784.9	68.9	26.0	42.0	9.1	638.9	Buk-gu
-	-	452.8	68.9	-	-	9.1	374.8	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	264.1	-	-	-	-	264.1	Infiltration Gallery
-	-	68.0	-	26.0	42.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	5,015.4	1,387.3	149.9	427.3	120.0	2,930.9	Uiju-gun
-	-	3,182.2	863.8	1.3	47.7	53.2	2,216.2	Reservoir
-	-	671.1	66.2	51.1	174.7	34.8	344.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	508.0	292.1	15.0	35.1	18.2	147.6	Weir
-	-	42.4	-	-	3.0	-	39.4	Infiltration Gallery
-	-	611.7	165.2	82.5	166.8	13.8	183.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,616.0	57.8	2,670.1	626.4	387.6	25.3	13.3	1,617.5	Sejong-teukbyeoljachisi
-	-	821.3	332.1	-	2.5	-	486.7	Reservoir
-	-	950.5	26.3	9.9	-	-	914.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	595.4	141.6	244.5	10.8	13.3	185.2	Weir
-	-	120.4	54.4	37.7	-	-	28.3	Infiltration Gallery
-	-	182.5	72.0	95.5	12.0	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
93,216.0	73.0	68,035.3	10,113.4	3,326.2	1,601.9	777.3	52,216.5	Gyeonggi-do
-	-	21,630.7	1,921.4	1,652.5	769.5	208.4	17,078.9	Reservoir
-	-	29,105.4	2,045.3	123.3	114.7	403.7	26,418.4	Pumping Station
-	-	5,576.8	-	-	-	-	5,576.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	4,793.1	2,113.9	878.2	192.3	128.0	1,480.7	Weir
-	-	1,486.1	654.7	338.6	38.3	-	454.5	Infiltration Gallery
-	-	4,507.1	2,442.0	333.6	487.1	37.2	1,207.2	Tube Well
-	-	936.1	936.1	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
495.0	57.6	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
54.0	80.9	43.7	5.0	-	-	3.0	35.7	Seongnam-si
-	-	43.7	5.0	-	-	3.0	35.7	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
150.0	-	-	-	-	-	-	-	Uijeongbu-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
286.0	99.7	285.0	3.0	-	3.0	-	279.0	Bucheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	261.0	-	-	-	-	261.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	24.0	3.0	-	3.0	-	18.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
139.0	79.4	110.3	-	69.4	-	-	40.9	Gwangmyeong-si
-	-	93.6	-	69.4	-	-	24.2	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	16.7	-	-	-	-	16.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
13,653.0	98.6	13,466.5	48.4	7.8	-	8.7	13,401.6	Pyeongtaek-si
-	-	3,694.1	30.9	7.8	-	8.7	3,646.7	Reservoir
-	-	9,754.9	-	-	-	-	9,754.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	17.5	17.5	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
86.0	30.8	26.5	6.0	-	-	-	20.5	Dongducheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	11.0	-	-	-	-	11.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	15.5	6.0	-	-	-	9.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
723.0	45.2	326.7	-	280.4	19.3	-	27.0	Ansan-si
-	-	307.4	-	280.4	-	-	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	수리담용 (%) 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	
1,534.0	99.3	1,523.5	-	-	-	-	1,523.5	Goyang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	1,307.7	-	-	-	-	1,307.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	215.8	-	-	-	-	215.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
15.0	6.7	1.0	1.0	-	-	-	-	Gwacheon-si
-	-	1.0	1.0	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
292.0	71.5	208.9	-	8.3	2.8	-	197.8	Namyangju-si
-	-	79.2	-	8.3	-	-	70.9	Reservoir
-	-	117.4	-	-	1.4	-	116.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	10.3	-	-	1.4	-	8.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	2.0	-	-	-	-	2.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
280.0	81.0	226.9	63.5	77.2	-	-	86.2	Osan-si
-	-	132.9	48.5	27.2	-	-	57.2	Reservoir
-	-	31.0	-	23.0	-	-	8.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	31.0	10.0	-	-	-	21.0	Infiltration Gallery
-	-	32.0	5.0	27.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
1,001.0	78.4	784.9	-	83.1	40.1	-	661.7	Siheung-si
-	-	744.8	-	83.1	-	-	661.7	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	40.1	-	-	40.1	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	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
106.0	8.0	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
13.0	92.3	12.0	-	-	-	-	12.0	Hanam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	12.0	-	-	-	-	12.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
4,421.0	81.1	3,583.5	1,438.5	559.6	62.8	-	1,522.6	Yongin-si
-	-	1,749.5	435.8	16.9	1.0	-	1,295.8	Reservoir
-	-	3.0	-	3.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	616.7	383.5	126.4	2.0	-	104.8	Weir
-	-	358.5	57.2	199.3	-	-	102.0	Infiltration Gallery
-	-	855.8	562.0	214.0	59.8	-	20.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
7,102.0	86.8	6,167.2	15.6	1.8	-	-	6,149.8	Paju-si
-	-	1,158.7	11.0	-	-	-	1,147.7	Reservoir
-	-	4,574.4	-	-	-	-	4,574.4	Pumping Station
-	-	247.8	-	-	-	-	247.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	161.3	4.6	1.8	-	-	154.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	25.0	-	-	-	-	25.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9,141.0	48.3	4,411.7	2,040.8	469.1	8.9	7.2	1,885.7	Icheon-si
-	-	807.9	68.9	121.4	-	-	617.6	Reservoir
-	-	806.3	-	21.2	-	-	785.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	311.7	113.6	181.6	3.9	-	12.6	Weir
-	-	618.1	370.8	119.1	-	-	128.2	Infiltration Gallery
-	-	1,127.4	747.2	25.8	5.0	7.2	342.2	Tube Well
-	-	740.3	740.3	-	-	-	-	Other Facilities
8,764.0	81.5	7,143.0	1,479.9	26.0	217.5	38.0	5,381.6	Anseong-si
-	-	6,121.9	787.0	20.0	-	23.0	5,291.9	Reservoir
-	-	199.5	141.2	6.0	52.3	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	41.9	30.3	-	-	-	11.6	Infiltration Gallery
-	-	779.7	521.4	-	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 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	
김 포 시	65	31	25	9	5,204.1	5,204.1	-	-	4,991.7
저수지	7	6	-	1	44.2	44.2	-	-	-
양수장	34	7	21	6	115.0	115.0	-	-	4,981.7
양배수장	2	1	-	1	5,003.0	5,003.0	-	-	-
배수장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수압거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	21	17	4	-	41.9	41.9	-	-	10.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
화 성 시	328	96	216	16	8,492.5	8,492.5	-	-	5,174.2
저수지	42	40	2	-	2,625.3	2,625.3	-	-	251.8
양수장	74	32	38	4	5,411.7	5,411.7	-	-	4,021.5
양배수장	1	1	-	-	65.0	65.0	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	32	14	6	12	287.1	287.1	-	-	259.2
집수압거	14	9	5	-	103.4	103.4	-	-	106.0
관정	165	-	165	-	-	-	-	-	535.7
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주 시	85	57	20	8	487.6	487.6	-	-	235.3
저수지	9	9	-	-	289.9	289.9	-	-	-
양수장	13	2	11	-	140.6	140.6	-	-	167.1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	40	25	7	8	42.0	42.0	-	-	63.5
집수압거	3	3	-	-	3.0	3.0	-	-	-
관정	20	18	2	-	12.1	12.1	-	-	4.7
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 주 시	240	128	106	6	1,432.2	1,384.6	7.6	40.0	597.5
저수지	13	13	-	-	944.3	938.2	6.1	-	-
양수장	7	3	1	3	-	-	-	-	17.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	60	40	18	2	190.7	189.2	1.5	-	289.8
집수압거	4	-	4	-	-	-	-	-	45.0
관정	156	72	83	1	257.2	257.2	-	-	216.2
기타시설	-	-	-	-	40.0	-	-	40.0	29.5

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
5,336.0	97.5	5,204.1	122.0	13.2	-	-	5,068.9	Gimpo-si
-	-	44.2	5.5	13.2	-	-	25.5	Reservoir
-	-	115.0	99.0	-	-	-	16.0	Pumping Station
-	-	5,003.0	-	-	-	-	5,003.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	41.9	17.5	-	-	-	24.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
14,326.0	59.3	8,492.5	1,831.1	904.3	574.7	-	5,182.4	Hwaseong-si
-	-	2,625.3	260.2	862.8	574.7	-	927.6	Reservoir
-	-	5,411.7	1,293.2	19.3	-	-	4,099.2	Pumping Station
-	-	65.0	-	-	-	-	65.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	287.1	241.1	9.0	-	-	37.0	Weir
-	-	103.4	36.6	13.2	-	-	53.6	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
926.0	52.7	487.6	23.9	55.6	137.8	257.6	12.7	Gwangju-si
-	-	289.9	11.8	20.0	137.8	116.4	3.9	Reservoir
-	-	140.6	-	-	-	140.6	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	42.0	-	32.6	-	0.6	8.8	Weir
-	-	3.0	-	3.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	12.1	12.1	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,797.0	79.7	1,432.2	65.0	26.6	40.1	21.8	1,278.7	Yangju-si
-	-	944.3	25.0	7.5	14.0	-	897.8	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	190.7	-	19.1	26.1	21.8	123.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	257.2	-	-	-	-	257.2	Tube Well
-	-	40.0	40.0	-	-	-	-	Other Facilities

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.2 시군별 By Si and Gun

① 합 계 Sum

면적 : 헥타아르

시군 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others	
포 천 시	250	151	95	4	2,479.8	2,476.0	3.8	-	1,139.3
저수지	31	26	5	-	1,516.8	1,513.0	3.8	-	82.6
양수장	16	4	12	-	193.6	193.6	-	-	522.7
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	108	73	33	2	568.4	568.4	-	-	412.7
집수압거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	95	48	45	2	201.0	201.0	-	-	121.3
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
여 주 시	416	336	73	7	4,454.3	4,442.3	12.0	-	2,165.5
저수지	13	11	2	-	555.7	555.7	-	-	2.0
양수장	27	14	13	-	2,566.0	2,566.0	-	-	1,409.8
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	6	-	6	-	-	-	-	-	331.7
보	58	47	11	-	405.3	394.3	11.0	-	116.0
집수압거	39	22	10	7	173.8	173.8	-	-	150.0
관정	273	242	31	-	753.5	752.5	1.0	-	156.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
연 천 군	142	127	14	1	3,095.1	3,081.2	13.9	-	204.1
저수지	3	2	1	-	139.0	139.0	-	-	-
양수장	36	26	9	1	2,739.6	2,726.7	12.9	-	187.1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	31	29	2	-	146.0	145.0	1.0	-	8.0
집수압거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	72	70	2	-	70.5	70.5	-	-	9.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
가 평 군	230	170	59	1	1,202.6	1,043.8	3.0	155.8	350.4
저수지	2	1	1	-	49.0	49.0	-	-	28.0
양수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	147	129	18	-	805.4	804.4	1.0	-	139.0
집수압거	37	24	12	1	133.1	133.1	-	-	72.5
관정	44	16	28	-	59.3	57.3	2.0	-	110.9
기타시설	-	-	-	-	155.8	-	-	155.8	-

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
3,930.0	63.1	2,479.8	764.3	72.0	136.0	77.9	1,429.6	Pocheon-si
-	-	1,516.8	39.6	5.0	25.0	57.3	1,389.9	Reservoir
-	-	193.6	176.0	3.0	4.0	10.6	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	568.4	428.7	58.0	32.0	10.0	39.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	201.0	120.0	6.0	75.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,608.0	51.7	4,454.3	1,033.2	189.3	172.7	25.0	3,034.1	Yeoju-si
-	-	555.7	104.3	16.8	-	-	434.6	Reservoir
-	-	2,566.0	98.0	45.0	20.0	-	2,403.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	405.3	286.4	82.9	18.0	10.0	8.0	Weir
-	-	173.8	139.8	4.0	15.0	-	15.0	Infiltration Gallery
-	-	753.5	404.7	40.6	119.7	15.0	173.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,155.0	74.5	3,095.1	65.0	-	34.5	51.0	2,944.6	Yeoncheon-gun
-	-	139.0	-	-	-	-	139.0	Reservoir
-	-	2,739.6	19.0	-	-	-	2,720.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	146.0	33.0	-	34.5	51.0	27.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	70.5	13.0	-	-	-	57.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,265.0	95.1	1,202.6	222.8	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
-	-	155.8	155.8	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
4,530.0	56.4	2,553.4	664.5	321.0	79.3	252.5	1,236.1	Yangpyeong-gun
-	-	458.3	84.9	92.7	6.0	-	274.7	Reservoir
-	-	936.8	23.0	2.8	37.0	252.5	621.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	966.7	556.6	225.5	13.0	-	171.6	Weir
-	-	23.3	-	-	23.3	-	-	Infiltration Gallery
-	-	168.3	-	-	-	-	168.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
37,763.0	82.2	31,048.5	4,833.6	1,478.0	2,604.9	952.8	21,179.2	Gangwon-do
-	-	14,353.8	875.8	119.5	103.6	153.1	13,101.8	Reservoir
-	-	3,447.1	637.0	141.5	156.6	133.6	2,378.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	10,841.1	2,642.8	1,046.1	1,086.2	640.2	5,425.8	Weir
-	-	418.9	164.2	136.6	25.8	3.7	88.6	Infiltration Gallery
-	-	1,987.6	513.8	34.3	1,232.7	22.2	184.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,178.0	94.2	2,052.1	415.4	172.5	287.0	66.6	1,110.6	Chuncheon-si
-	-	1,026.9	27.0	61.0	25.9	9.0	904.0	Reservoir
-	-	75.0	-	15.0	-	-	60.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	536.5	268.8	51.2	41.9	53.9	120.7	Weir
-	-	48.0	-	16.6	20.8	3.7	6.9	Infiltration Gallery
-	-	365.7	119.6	28.7	198.4	-	19.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,966.0	94.8	3,758.0	1,121.9	214.4	81.3	96.7	2,243.7	Wonju-si
-	-	1,894.2	375.8	32.4	13.8	16.6	1,455.6	Reservoir
-	-	498.2	-	-	-	-	498.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,038.1	447.1	182.0	53.1	80.1	275.8	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	327.5	299.0	-	14.4	-	14.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
2,747.0	94.6	2,599.2	7.3	-	433.8	-	2,158.1	Gangneung-si
-	-	2,165.4	7.3	-	-	-	2,158.1	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	291.5	-	-	291.5	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	142.3	-	-	142.3	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
286.0	71.7	205.2	8.0	68.0	42.3	59.0	27.9	Donghae-si
-	-	15.0	-	15.0	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	147.3	-	48.0	31.8	59.0	8.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	42.9	8.0	5.0	10.5	-	19.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2.0	-	-	-	-	-	-	-	TAEBAEK-SHI
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
408.0	96.1	392.0	13.0	-	-	-	379.0	Sokcho-si
-	-	135.0	-	-	-	-	135.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	189.0	3.0	-	-	-	186.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	68.0	10.0	-	-	-	58.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답번적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
1,014.0	91.8	930.8	363.7	-	36.0	32.1	499.0	Samcheok-si
-	-	189.3	10.0	-	-	-	179.3	Reservoir
-	-	206.8	128.2	-	10.0	-	68.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	463.7	193.5	-	1.0	32.1	237.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	71.0	32.0	-	25.0	-	14.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,504.0	86.6	3,034.4	373.1	168.3	177.9	56.2	2,258.9	Hongcheon-gun
-	-	1,197.7	41.3	9.1	7.5	24.6	1,115.2	Reservoir
-	-	413.7	189.1	36.5	15.3	18.9	153.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,312.2	142.7	122.1	105.5	12.7	929.2	Weir
-	-	43.5	-	-	-	-	43.5	Infiltration Gallery
-	-	67.3	-	0.6	49.6	-	17.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,195.0	75.8	2,420.5	543.0	97.5	509.9	349.5	920.6	Hoengseong-gun
-	-	958.8	218.4	2.0	37.2	54.1	647.1	Reservoir
-	-	223.7	98.0	15.0	23.0	87.7	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,096.3	216.9	80.5	317.7	207.7	273.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	141.7	9.7	-	132.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
551.0	99.2	546.5	60.8	16.0	39.8	59.7	370.2	Yeongwol-gun
-	-	37.0	5.0	-	11.0	21.0	-	Reservoir
-	-	4.0	-	4.0	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	499.0	49.3	12.0	28.8	38.7	370.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	6.5	6.5	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
452.0	92.3	417.1	-	-	3.5	22.7	390.9	Pyeongchang-gun
-	-	213.3	-	-	3.5	5.3	204.5	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	203.8	-	-	-	17.4	186.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
207.0	98.9	204.7	-	5.8	4.0	-	194.9	Jeongseon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	32.4	-	-	-	-	32.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	172.3	-	5.8	4.0	-	162.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,372.0	75.2	7,800.6	92.5	92.1	723.9	92.2	6,799.9	Cheorwon-gun
-	-	4,148.2	-	-	1.7	22.5	4,124.0	Reservoir
-	-	1,517.5	-	40.0	96.0	27.0	1,354.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,524.7	92.5	52.1	42.5	42.7	1,294.9	Weir
-	-	14.5	-	-	-	-	14.5	Infiltration Gallery
-	-	595.7	-	-	583.7	-	12.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
765.0	85.7	655.9	56.1	31.0	26.7	-	542.1	Hwacheon-gun
-	-	19.5	19.5	-	-	-	-	Reservoir
-	-	196.4	36.6	31.0	5.0	-	123.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	437.0	-	-	18.7	-	418.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	3.0	-	-	3.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
1,690.0	60.3	1,018.3	146.3	58.3	92.8	-	720.9	Yanggu-gun
-	-	407.7	45.5	-	-	-	362.2	Reservoir
-	-	5.0	-	-	-	-	5.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	547.9	100.8	58.3	87.8	-	301.0	Weir
-	-	23.7	-	-	-	-	23.7	Infiltration Gallery
-	-	34.0	-	-	5.0	-	29.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,070.0	66.5	711.8	93.4	50.8	35.4	26.2	506.0	Inje-gun
-	-	13.0	3.0	-	3.0	-	7.0	Reservoir
-	-	146.4	79.1	-	7.3	-	60.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	547.4	6.3	50.8	25.1	26.2	439.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	5.0	5.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,328.0	84.9	2,826.8	749.3	361.0	110.6	91.9	1,514.0	Goseong-gun
-	-	1,410.5	-	-	-	-	1,410.5	Reservoir
-	-	20.0	-	-	-	-	20.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,000.1	571.1	241.0	36.8	69.7	81.5	Weir
-	-	289.2	164.2	120.0	5.0	-	-	Infiltration Gallery
-	-	107.0	14.0	-	68.8	22.2	2.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,028.0	72.7	1,474.6	789.8	142.3	-	-	542.5	Yangyang-gun
-	-	522.3	123.0	-	-	-	399.3	Reservoir
-	-	108.0	106.0	-	-	-	2.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	834.3	550.8	142.3	-	-	141.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	10.0	10.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
43,807.0	90.4	39,598.9	5,182.9	2,114.2	1,340.5	410.7	30,550.6	Chungcheongbuk-do
-	-	25,237.0	1,926.3	646.1	299.2	72.2	22,293.2	Reservoir
-	-	6,706.6	450.9	112.3	120.7	-	6,022.7	Pumping Station
-	-	381.1	10.1	-	-	-	371.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	4,661.3	1,531.4	955.5	628.1	318.8	1,227.5	Weir
-	-	198.1	65.6	30.3	32.6	19.7	49.9	Infiltration Gallery
-	-	2,414.8	1,198.6	370.0	259.9	-	586.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
11,051.0	93.8	10,367.2	2,125.1	1,026.1	395.1	25.4	6,795.5	Cheongju-si
-	-	4,809.0	490.7	487.1	256.8	10.1	3,564.3	Reservoir
-	-	3,007.9	300.7	-	-	-	2,707.2	Pumping Station
-	-	371.0	-	-	-	-	371.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,236.0	474.4	529.0	136.3	8.3	88.0	Weir
-	-	58.7	37.2	10.0	2.0	7.0	2.5	Infiltration Gallery
-	-	884.6	822.1	-	-	-	62.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,986.0	91.2	5,460.2	371.5	135.8	151.3	33.5	4,768.1	Chungju-si
-	-	2,895.9	233.9	2.8	-	-	2,659.2	Reservoir
-	-	1,825.8	14.2	103.3	58.5	-	1,649.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	412.9	90.3	29.7	83.9	33.5	175.5	Weir
-	-	21.3	18.4	-	-	-	2.9	Infiltration Gallery
-	-	304.3	14.7	-	8.9	-	280.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,637.0	82.8	2,182.4	414.2	96.8	241.2	142.4	1,287.8	Jecheon-si
-	-	928.0	122.2	3.2	-	12.6	790.0	Reservoir
-	-	3.0	3.0	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,044.4	172.7	85.4	178.2	129.8	478.3	Weir
-	-	21.7	-	8.2	-	-	13.5	Infiltration Gallery
-	-	185.3	116.3	-	63.0	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
4,858.0	83.4	4,049.4	545.8	160.3	218.5	9.0	3,115.8	Boeun-gun
-	-	2,939.1	221.6	27.5	-	-	2,690.0	Reservoir
-	-	384.2	40.5	-	16.0	-	327.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	383.1	245.7	45.8	14.5	-	77.1	Weir
-	-	27.0	-	-	-	9.0	18.0	Infiltration Gallery
-	-	316.0	38.0	87.0	188.0	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,392.0	97.9	2,342.3	275.6	146.2	3.0	19.8	1,897.7	Okcheon-gun
-	-	1,790.8	186.1	34.2	-	10.0	1,560.5	Reservoir
-	-	218.1	18.5	9.0	3.0	-	187.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	165.9	27.5	87.3	-	9.8	41.3	Weir
-	-	3.7	-	3.7	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	163.8	43.5	12.0	-	-	108.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,392.0	96.5	1,342.6	133.2	5.0	19.0	2.0	1,183.4	Yeongdong-gun
-	-	885.9	128.7	5.0	-	2.0	750.2	Reservoir
-	-	456.7	4.5	-	19.0	-	433.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,166.0	82.8	965.0	133.8	-	-	-	831.2	Jeungpyeong-gun
-	-	880.5	49.3	-	-	-	831.2	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	10.1	10.1	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	71.4	71.4	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	3.0	3.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
5,022.0	82.2	4,127.1	295.0	8.7	17.2	5.7	3,800.5	Jincheon-gun
-	-	3,677.7	122.2	1.4	2.4	-	3,551.7	Reservoir
-	-	61.6	16.5	-	-	-	45.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	195.6	95.9	7.3	5.8	5.7	80.9	Weir
-	-	19.0	10.0	-	9.0	-	-	Infiltration Gallery
-	-	173.2	50.4	-	-	-	122.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,885.0	99.8	3,876.5	406.6	381.2	152.9	89.0	2,846.8	Goesan-gun
-	-	2,373.3	152.1	61.0	20.0	37.5	2,102.7	Reservoir
-	-	575.0	3.0	-	7.0	-	565.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	608.9	195.5	95.2	104.3	47.8	166.1	Weir
-	-	38.3	-	-	21.6	3.7	13.0	Infiltration Gallery
-	-	281.0	56.0	225.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,013.0	89.4	4,482.5	419.4	131.0	96.2	7.6	3,828.3	Eumseong-gun
-	-	3,960.8	189.9	11.5	20.0	-	3,739.4	Reservoir
-	-	142.2	50.0	-	17.2	-	75.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	270.5	124.9	65.1	59.0	7.6	13.9	Weir
-	-	8.4	-	8.4	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	100.6	54.6	46.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
405.0	99.7	403.7	62.7	23.1	46.1	76.3	195.5	Danyang-gun
-	-	96.0	29.6	12.4	-	-	54.0	Reservoir
-	-	32.1	-	-	-	-	32.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	272.6	33.1	10.7	46.1	76.3	106.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	3.0	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
151,431.0	78.1	118,319.4	14,467.3	6,639.8	1,418.9	244.4	95,549.0	Chungcheongnam-do
-	-	56,932.4	4,895.6	2,361.4	162.5	118.9	49,394.0	Reservoir
-	-	42,206.4	2,026.1	557.0	203.9	62.7	39,356.7	Pumping Station
-	-	3,927.2	-	-	-	-	3,927.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	5,666.0	2,584.9	1,756.3	135.0	33.0	1,156.8	Weir
-	-	1,321.4	491.6	553.1	2.0	27.7	247.0	Infiltration Gallery
-	-	5,008.6	1,211.7	1,412.0	915.5	2.1	1,467.3	Tube Well
-	-	3,257.4	3,257.4	-	-	-	-	Other Facilities
6,392.0	72.3	4,618.4	40.5	1,167.5	8.0	4.0	3,398.4	Cheonan-si
-	-	3,393.4	40.0	366.2	6.0	-	2,981.2	Reservoir
-	-	170.6	-	72.6	-	-	98.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	669.2	-	412.3	-	-	256.9	Weir
-	-	199.7	-	157.4	2.0	4.0	36.3	Infiltration Gallery
-	-	185.0	-	159.0	-	-	26.0	Tube Well
-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	Other Facilities
7,548.0	81.7	6,164.8	1,788.4	440.1	207.8	9.7	3,718.8	Gongju-si
-	-	2,728.8	656.6	15.0	-	-	2,057.2	Reservoir
-	-	1,397.0	76.6	10.0	-	9.7	1,300.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,145.6	629.4	317.5	20.8	-	177.9	Weir
-	-	271.2	177.7	22.5	-	-	71.0	Infiltration Gallery
-	-	622.2	248.1	75.1	187.0	-	112.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9,351.0	66.0	6,170.5	1,472.3	47.1	276.0	-	4,375.1	Boryeong-si
-	-	5,175.4	807.0	10.0	-	-	4,358.4	Reservoir
-	-	180.1	134.0	31.1	15.0	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	505.0	492.3	-	-	-	12.7	Weir
-	-	20.0	19.0	-	-	-	1.0	Infiltration Gallery
-	-	290.0	20.0	6.0	261.0	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
10,779.0	90.9	9,794.1	650.3	409.1	-	5.0	8,729.7	Asan-si
-	-	4,741.2	145.3	-	-	-	4,595.9	Reservoir
-	-	3,940.4	9.0	77.8	-	-	3,853.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	242.1	53.5	153.6	-	5.0	30.0	Weir
-	-	255.1	40.7	168.7	-	-	45.7	Infiltration Gallery
-	-	615.3	401.8	9.0	-	-	204.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
21,024.0	66.3	13,947.7	691.4	435.7	102.8	2.7	12,715.1	Seosan-si
-	-	5,425.4	453.0	37.0	-	2.7	4,932.7	Reservoir
-	-	7,872.3	31.3	85.4	28.3	-	7,727.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	343.9	188.9	53.4	65.5	-	36.1	Weir
-	-	33.9	18.2	5.7	-	-	10.0	Infiltration Gallery
-	-	272.2	-	254.2	9.0	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
12,001.0	95.6	11,478.8	659.3	13.6	6.1	8.5	10,791.3	Nonsan-si
-	-	7,182.4	439.8	8.0	6.1	8.5	6,720.0	Reservoir
-	-	309.1	-	-	-	-	309.1	Pumping Station
-	-	3,231.9	-	-	-	-	3,231.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	263.4	219.5	5.6	-	-	38.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	492.0	-	-	-	-	492.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
298.0	65.0	193.8	4.9	15.0	-	-	173.9	Gyeryong-si
-	-	86.0	-	-	-	-	86.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	89.0	2.9	15.0	-	-	71.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	18.8	2.0	-	-	-	16.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
20,841.0	84.0	17,497.2	1,317.4	1,186.2	196.0	-	14,797.6	dangjin-si
-	-	1,546.9	322.5	1,156.8	50.0	-	17.6	Reservoir
-	-	14,933.3	168.3	-	-	-	14,765.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	10.3	9.0	1.3	-	-	-	Weir
-	-	13.7	2.6	11.1	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	236.6	58.6	17.0	146.0	-	15.0	Tube Well
-	-	756.4	756.4	-	-	-	-	Other Facilities
1,905.0	99.8	1,900.8	529.8	67.1	297.2	56.5	950.2	Geumsan-gun
-	-	1,068.8	326.6	24.6	16.6	15.8	685.2	Reservoir
-	-	120.8	6.0	-	7.4	3.0	104.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	363.0	126.7	24.0	28.7	28.0	155.6	Weir
-	-	44.7	20.5	9.5	-	9.7	5.0	Infiltration Gallery
-	-	303.5	50.0	9.0	244.5	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
12,769.0	81.8	10,444.2	1,243.7	141.5	15.7	14.0	9,029.3	Buyeo-gun
-	-	3,284.0	682.1	4.0	5.5	-	2,592.4	Reservoir
-	-	5,520.3	92.0	48.1	10.2	-	5,370.0	Pumping Station
-	-	695.3	-	-	-	-	695.3	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	384.7	342.2	36.0	-	-	6.5	Weir
-	-	214.7	122.4	13.7	-	14.0	64.6	Infiltration Gallery
-	-	345.2	5.0	39.7	-	-	300.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,731.0	84.6	9,078.4	179.1	25.8	9.0	-	8,864.5	Seocheon-gun
-	-	6,206.6	98.1	-	-	-	6,108.5	Reservoir
-	-	2,718.2	-	-	-	-	2,718.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	153.6	81.0	25.8	9.0	-	37.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.2 시군별 By Si and Gun

① 합 계 Sum

면적 : 헥타아르

시군 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others	
청 양 군	620	437	146	37	5,941.7	5,842.7	-	99.0	2,099.2
저수지	88	85	3	-	3,083.9	3,083.9	-	-	52.9
양수장	72	28	41	3	1,152.8	1,152.8	-	-	940.4
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	17	-	1	16	-	-	-	-	8.0
보	179	113	55	11	938.0	938.0	-	-	885.7
집수암거	40	18	15	7	189.9	189.9	-	-	87.3
관정	224	193	31	-	478.1	478.1	-	-	87.6
기타시설	-	-	-	-	99.0	-	-	99.0	37.3
홍 성 군	415	246	162	7	6,258.2	4,992.1	64.4	1,201.7	1,895.8
저수지	44	43	1	-	3,499.4	3,481.8	17.6	-	12.1
양수장	33	19	14	-	981.8	959.7	22.1	-	755.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	9	-	6	3	-	-	-	-	399.6
보	52	37	15	-	117.1	94.4	22.7	-	255.8
집수암거	12	8	-	4	30.8	28.8	2.0	-	-
관정	265	139	126	-	427.4	427.4	-	-	473.3
기타시설	-	-	-	-	1,201.7	-	-	1,201.7	-
예 산 군	398	252	115	31	10,154.3	9,237.8	104.8	811.7	5,082.4
저수지	32	32	-	-	7,791.7	7,786.7	5.0	-	-
양수장	91	37	39	15	533.1	533.1	-	-	1,843.2
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	26	-	26	-	-	-	-	-	2,168.0
보	70	32	37	1	491.6	395.8	95.8	-	984.6
집수암거	20	4	1	15	16.5	16.5	-	-	5.0
관정	159	147	12	-	509.7	505.7	4.0	-	41.5
기타시설	-	-	-	-	811.7	-	-	811.7	40.1
태 안 군	171	102	62	7	4,676.5	4,263.2	25.2	388.1	2,731.7
저수지	47	36	7	4	1,718.5	1,718.5	-	-	542.0
양수장	29	10	18	1	2,376.6	2,376.6	-	-	1,287.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	1	-	1	-	-	-	-	-	200.0
보	43	31	12	-	103.1	80.4	22.7	-	280.4
집수암거	8	6	-	2	31.2	28.7	2.5	-	-
관정	43	19	24	-	59.0	59.0	-	-	65.0
기타시설	-	-	-	-	388.1	-	-	388.1	357.3

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
6,364.0	93.4	5,941.7	456.0	1,913.2	52.3	50.0	3,470.2	Cheongyang-gun
-	-	3,083.9	119.0	588.7	11.3	-	2,364.9	Reservoir
-	-	1,152.8	103.5	138.5	-	50.0	860.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	938.0	35.0	655.9	20.0	-	227.1	Weir
-	-	189.9	20.0	158.5	-	-	11.4	Infiltration Gallery
-	-	478.1	79.5	371.6	21.0	-	6.0	Tube Well
-	-	99.0	99.0	-	-	-	-	Other Facilities
10,009.0	62.5	6,258.2	1,842.1	210.3	72.0	2.1	4,131.7	Hongseong-gun
-	-	3,499.4	335.8	2.0	-	-	3,161.6	Reservoir
-	-	981.8	61.9	22.3	43.0	-	854.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	117.1	91.1	11.5	-	-	14.5	Weir
-	-	30.8	24.8	6.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	427.4	126.8	168.5	29.0	2.1	101.0	Tube Well
-	-	1,201.7	1,201.7	-	-	-	-	Other Facilities
12,048.0	84.3	10,154.3	1,666.2	489.1	-	25.3	7,973.7	Yesan-gun
-	-	7,791.7	180.8	149.1	-	25.3	7,436.5	Reservoir
-	-	533.1	238.4	17.1	-	-	277.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	491.6	329.9	45.8	-	-	115.9	Weir
-	-	16.5	16.5	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	509.7	88.9	277.1	-	-	143.7	Tube Well
-	-	811.7	811.7	-	-	-	-	Other Facilities
9,371.0	49.9	4,676.5	1,925.9	78.5	176.0	66.6	2,429.5	Taeon-gun
-	-	1,718.5	289.0	-	67.0	66.6	1,295.9	Reservoir
-	-	2,376.6	1,105.1	54.1	100.0	-	1,117.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	103.1	64.5	24.4	-	-	14.2	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	수리담용 (%) 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	
132,854.0	83.5	110,918.5	11,589.2	3,653.8	2,255.3	407.7	93,012.5	Jeollabuk-do
-	-	92,774.7	8,206.8	1,349.6	920.9	244.3	82,053.1	Reservoir
-	-	2,412.2	642.2	304.2	172.9	43.0	1,249.9	Pumping Station
-	-	7,269.9	-	-	-	-	7,269.9	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	4,283.2	1,707.4	820.2	57.5	81.0	1,617.1	Weir
-	-	345.0	176.6	84.9	5.2	2.0	76.3	Infiltration Gallery
-	-	3,754.5	777.2	1,094.9	1,098.8	37.4	746.2	Tube Well
-	-	79.0	79.0	-	-	-	-	Other Facilities
3,178.0	68.1	2,163.6	156.9	67.8	112.6	-	1,826.3	Jeonju-si
-	-	1,944.6	92.9	14.8	109.6	-	1,727.3	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	219.0	64.0	53.0	3.0	-	99.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
12,996.0	96.6	12,558.3	468.2	283.9	-	3.9	11,802.3	Gunsan-si
-	-	12,065.9	334.5	155.9	-	3.9	11,571.6	Reservoir
-	-	124.7	124.7	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	230.7	-	-	-	-	230.7	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	137.0	9.0	128.0	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
18,527.0	81.0	15,001.9	328.3	74.8	-	32.4	14,566.4	Iksan-si
-	-	7,811.1	222.6	61.3	-	-	7,527.2	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	7,039.2	-	-	-	-	7,039.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	5.5	-	5.5	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	146.1	105.7	8.0	-	32.4	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
14,553.0	64.1	9,330.7	727.5	83.4	332.3	24.4	8,163.1	Jeongeup-si
-	-	8,740.9	585.5	65.4	17.4	21.4	8,051.2	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
-	-	365.0	37.5	3.0	303.2	-	21.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,844.0	88.0	9,543.0	2,483.7	886.2	133.9	8.0	6,031.2	Namwon-si
-	-	6,869.1	1,177.3	232.8	8.0	-	5,451.0	Reservoir
-	-	614.4	276.0	107.5	79.9	3.0	148.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,409.1	858.9	211.5	-	5.0	333.7	Weir
-	-	52.3	16.0	26.3	-	-	10.0	Infiltration Gallery
-	-	598.1	155.5	308.1	46.0	-	88.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
21,048.0	98.3	20,679.8	1,325.5	80.4	214.7	38.0	19,021.2	Gimje-si
-	-	19,961.8	916.4	15.2	0.8	38.0	18,991.4	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
4,907.0	89.8	4,406.5	600.1	333.7	37.9	36.6	3,398.2	Wanju-gun
-	-	3,947.1	491.0	113.0	23.9	23.0	3,296.2	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	258.1	34.4	106.1	2.0	13.6	102.0	Weir
-	-	70.2	59.7	10.5	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	131.1	15.0	104.1	12.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
2,567.0	96.3	2,471.8	979.7	274.2	104.8	45.0	1,068.1	Jinan-gun
-	-	1,319.7	484.5	46.6	50.8	45.0	692.8	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	784.1	365.2	218.6	-	-	200.3	Weir
-	-	20.0	10.0	3.0	-	-	7.0	Infiltration Gallery
-	-	348.0	120.0	6.0	54.0	-	168.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,416.0	99.4	1,407.5	241.5	82.9	25.1	26.7	1,031.3	Muju-gun
-	-	983.9	158.5	18.2	17.8	-	789.4	Reservoir
-	-	58.0	37.0	-	-	-	21.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	339.1	31.0	59.2	7.3	26.7	214.9	Weir
-	-	5.5	-	5.5	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	21.0	15.0	-	-	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,119.0	99.8	3,112.0	135.2	150.2	55.3	12.0	2,759.3	Jangsu-gun
-	-	2,584.9	103.6	0.9	21.2	12.0	2,447.2	Reservoir
-	-	68.3	-	-	-	-	68.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	288.4	31.6	62.1	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
4,470.0	79.5	3,552.1	658.7	278.7	47.8	26.6	2,540.3	Imsil-gun
-	-	3,120.8	550.1	151.6	41.8	15.2	2,362.1	Reservoir
-	-	30.8	-	-	-	-	30.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	261.4	102.6	-	-	11.4	147.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	139.1	6.0	127.1	6.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.2 시군별 By Si and Gun

① 합 계 Sum

면적 : 헥타아르

시군 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others	
순창군	518	334	176	8	4,966.8	4,939.6	27.2	-	3,278.7
저수지	171	122	49	-	3,177.7	3,177.7	-	-	581.6
양수장	77	36	41	-	1,033.9	1,025.7	8.2	-	922.4
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	93	22	63	8	290.3	271.3	19.0	-	1,685.7
집수압거	14	14	-	-	29.4	29.4	-	-	-
관정	163	140	23	-	435.5	435.5	-	-	89.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
고창군	995	595	399	1	8,546.7	8,299.6	247.1	-	5,218.3
저수지	351	344	7	-	7,385.4	7,138.3	247.1	-	323.2
양수장	54	26	28	-	303.1	303.1	-	-	2,261.9
양배수장	1	-	1	-	-	-	-	-	5.0
배수장	4	-	4	-	-	-	-	-	371.5
보	229	69	159	1	367.0	367.0	-	-	1,639.9
집수압거	36	22	14	-	69.6	69.6	-	-	65.6
관정	320	134	186	-	421.6	421.6	-	-	551.2
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부안군	385	183	196	6	13,177.8	13,037.8	140.0	-	19,311.6
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	-	-	-	-	-
집수압거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	212	100	110	2	316.0	310.0	6.0	-	303.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	227.0
전라남도	9,950	5,879	3,819	252	138,472.2	137,545.8	782.9	143.5	117,912.5
저수지	3,207	2,578	629	-	95,047.2	94,355.9	691.3	-	20,676.8
양수장	868	215	614	39	28,795.8	28,744.8	51.0	-	50,471.7
양배수장	3	1	2	-	143.6	143.6	-	-	123.0
배수장	156	-	116	40	-	-	-	-	18,751.2
보	1,670	523	1,008	139	6,413.3	6,388.2	25.1	-	22,423.4
집수압거	228	107	113	8	793.4	793.4	-	-	861.0
관정	3,818	2,455	1,337	26	7,135.4	7,119.9	15.5	-	4,143.6
기타시설	-	-	-	-	143.5	-	-	143.5	461.8

Area : ha

답번적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
6,326.0	78.5	4,966.8	596.9	607.0	215.6	12.5	3,534.8	Sunchang-gun
-	-	3,177.7	535.3	177.7	23.5	7.5	2,433.7	Reservoir
-	-	1,033.9	24.0	146.7	16.0	-	847.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	290.3	27.6	23.4	5.0	-	234.3	Weir
-	-	29.4	4.0	9.8	-	-	15.6	Infiltration Gallery
-	-	435.5	6.0	249.4	171.1	5.0	4.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
14,163.0	60.3	8,546.7	2,496.0	365.2	712.3	124.6	4,848.6	Gochang-gun
-	-	7,385.4	2,187.6	213.8	599.1	61.3	4,323.6	Reservoir
-	-	303.1	26.5	50.0	77.0	40.0	109.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	367.0	120.1	79.9	15.2	21.3	130.5	Weir
-	-	69.6	45.8	3.5	-	2.0	18.3	Infiltration Gallery
-	-	421.6	116.0	18.0	21.0	-	266.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
14,740.0	89.4	13,177.8	391.0	85.4	263.0	17.0	12,421.4	Buan-gun
-	-	12,861.8	367.0	82.4	7.0	17.0	12,388.4	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	316.0	24.0	3.0	256.0	-	33.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
183,530.0	75.4	138,472.2	22,333.7	9,120.2	3,163.8	640.5	103,214.0	Jeollanam-do
-	-	95,047.2	16,354.9	7,629.5	1,035.8	401.2	69,625.8	Reservoir
-	-	28,795.8	2,054.7	322.2	121.8	102.4	26,194.7	Pumping Station
-	-	143.6	-	-	-	-	143.6	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	6,413.3	2,484.5	467.2	311.3	112.1	3,038.2	Weir
-	-	793.4	197.5	84.5	73.3	11.4	426.7	Infiltration Gallery
-	-	7,135.4	1,098.6	616.8	1,621.6	13.4	3,785.0	Tube Well
-	-	143.5	143.5	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
173.0	48.9	84.6	59.7	2.3	6.5	6.1	10.0	Mokpo-si
-	-	81.1	59.7	2.3	3.0	6.1	10.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	3.5	-	-	3.5	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,664.0	73.9	1,970.0	484.4	-	16.5	-	1,469.1	Yeosu-si
-	-	1,778.0	469.4	-	8.5	-	1,300.1	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	187.0	10.0	-	8.0	-	169.0	Tube Well
-	-	5.0	5.0	-	-	-	-	Other Facilities
6,148.0	82.4	5,066.7	927.8	65.4	14.8	11.7	4,047.0	Suncheon-si
-	-	2,233.6	389.2	10.0	-	11.7	1,822.7	Reservoir
-	-	1,049.6	153.9	-	-	-	895.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,258.8	210.7	52.4	12.8	-	982.9	Weir
-	-	36.1	25.0	-	2.0	-	9.1	Infiltration Gallery
-	-	488.6	149.0	3.0	-	-	336.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
14,471.0	92.9	13,450.0	470.3	68.9	-	5.8	12,905.0	Naju-si
-	-	11,279.2	470.3	68.9	-	5.8	10,734.2	Reservoir
-	-	1,741.5	-	-	-	-	1,741.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	244.1	-	-	-	-	244.1	Weir
-	-	35.2	-	-	-	-	35.2	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	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others	
광 양 시	247	69	173	5	1,595.0	1,595.0	-	-	2,707.3
저수지	38	28	10	-	1,298.0	1,298.0	-	-	164.2
양수장	3	-	3	-	-	-	-	-	62.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	9	-	4	5	-	-	-	-	408.7
보	92	38	54	-	270.4	270.4	-	-	1,773.5
집수암거	6	3	3	-	26.6	26.6	-	-	1.4
관정	99	-	99	-	-	-	-	-	297.5
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
담 양 군	415	233	182	-	6,310.3	6,309.4	0.9	-	4,472.4
저수지	117	75	42	-	5,806.3	5,806.3	-	-	1,116.2
양수장	45	2	43	-	12.0	12.0	-	-	1,194.7
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	83	7	76	-	23.1	22.7	0.4	-	2,049.4
집수암거	12	8	4	-	55.5	55.5	-	-	58.0
관정	158	141	17	-	413.4	412.9	0.5	-	54.1
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
곡 성 군	491	293	198	-	4,805.4	4,801.4	4.0	-	2,330.5
저수지	131	122	9	-	3,615.8	3,611.8	4.0	-	93.9
양수장	55	23	32	-	515.8	515.8	-	-	1,190.8
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	4	-	4	-	-	-	-	-	261.0
보	128	42	86	-	333.2	333.2	-	-	458.9
집수암거	7	4	3	-	18.6	18.6	-	-	16.3
관정	166	102	64	-	322.0	322.0	-	-	199.6
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	110.0
구례군	218	86	131	1	2,715.6	2,462.1	235.2	18.3	2,257.5
저수지	56	37	19	-	2,465.1	2,229.9	235.2	-	449.1
양수장	20	-	20	-	-	-	-	-	627.5
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	53	14	38	1	118.7	118.7	-	-	928.9
집수암거	2	-	2	-	-	-	-	-	5.7
관정	87	35	52	-	113.5	113.5	-	-	160.5
기타시설	-	-	-	-	18.3	-	-	18.3	85.8

Area : ha

답번적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
1,605.0	99.4	1,595.0	79.5	13.0	363.3	90.5	1,048.7	Gwangyang-si
-	-	1,298.0	79.5	-	225.2	33.5	959.8	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	270.4	-	13.0	137.5	57.0	62.9	Weir
-	-	26.6	-	-	0.6	-	26.0	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,720.0	93.9	6,310.3	556.2	70.5	361.4	15.0	5,307.2	Damyang-gun
-	-	5,806.3	487.2	70.5	32.0	15.0	5,201.6	Reservoir
-	-	12.0	-	-	12.0	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	23.1	-	-	-	-	23.1	Weir
-	-	55.5	-	-	3.0	-	52.5	Infiltration Gallery
-	-	413.4	69.0	-	314.4	-	30.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,172.0	92.9	4,805.4	546.0	92.1	-	-	4,167.3	Gokseong-gun
-	-	3,615.8	502.0	92.1	-	-	3,021.7	Reservoir
-	-	515.8	20.0	-	-	-	495.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	333.2	-	-	-	-	333.2	Weir
-	-	18.6	-	-	-	-	18.6	Infiltration Gallery
-	-	322.0	24.0	-	-	-	298.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,123.0	87.0	2,715.6	177.3	19.2	12.0	-	2,507.1	Gurye-gun
-	-	2,465.1	134.0	7.5	-	-	2,323.6	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	118.7	-	11.7	-	-	107.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	113.5	25.0	-	12.0	-	76.5	Tube Well
-	-	18.3	18.3	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
14,426.0	68.2	9,837.4	2,240.7	581.0	184.7	70.8	6,760.2	Goheung-gun
-	-	8,616.9	2,018.4	581.0	114.7	28.6	5,874.2	Reservoir
-	-	1,042.3	179.3	-	-	-	863.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	178.2	43.0	-	70.0	42.2	23.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,695.0	79.3	6,899.0	2,998.8	-	35.6	-	3,864.6	Boseong-gun
-	-	4,867.9	1,563.2	-	35.6	-	3,269.1	Reservoir
-	-	234.2	74.0	-	-	-	160.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,362.3	1,230.1	-	-	-	132.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	314.4	11.3	-	-	-	303.1	Tube Well
-	-	120.2	120.2	-	-	-	-	Other Facilities
5,911.0	74.3	4,392.6	628.6	36.0	51.1	3.3	3,673.6	Hwasun-gun
-	-	4,253.6	566.4	26.8	37.6	3.3	3,619.5	Reservoir
-	-	23.0	-	-	-	-	23.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	107.0	62.2	9.2	13.5	-	22.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	9.0	-	-	-	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
9,362.0	69.3	6,487.2	2,262.5	383.1	4.0	65.4	3,772.2	Jangheung-gun
-	-	4,305.5	1,097.1	38.2	-	51.4	3,118.8	Reservoir
-	-	343.4	-	-	-	-	343.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	967.3	678.4	188.9	4.0	10.0	86.0	Weir
-	-	97.0	73.0	15.0	-	4.0	5.0	Infiltration Gallery
-	-	774.0	414.0	141.0	-	-	219.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
10,633.0	75.0	7,970.4	2,503.3	638.4	253.7	-	4,575.0	Gangjin-gun
-	-	5,811.9	1,840.6	422.9	253.7	-	3,294.7	Reservoir
-	-	984.9	410.0	32.9	-	-	542.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	650.4	92.1	5.0	-	-	553.3	Weir
-	-	214.0	1.0	28.0	-	-	185.0	Infiltration Gallery
-	-	309.2	159.6	149.6	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
22,242.0	68.3	15,192.1	2,783.1	1,870.8	675.0	17.0	9,846.2	Haenam-gun
-	-	7,677.0	2,466.9	1,604.1	100.8	17.0	3,488.2	Reservoir
-	-	6,339.4	81.0	-	-	-	6,258.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	263.7	109.1	10.5	58.5	-	85.6	Weir
-	-	146.0	74.1	7.2	53.7	-	11.0	Infiltration Gallery
-	-	766.0	52.0	249.0	462.0	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
16,664.0	81.5	13,579.0	609.0	173.3	505.2	14.4	12,277.1	Yeongam-gun
-	-	3,692.3	545.0	104.1	60.4	7.0	2,975.8	Reservoir
-	-	9,391.7	27.0	-	109.8	-	9,254.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	72.7	12.6	40.2	15.0	-	4.9	Weir
-	-	75.8	24.4	29.0	14.0	7.4	1.0	Infiltration Gallery
-	-	346.5	-	-	306.0	-	40.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,081.0	54.9	5,535.8	1,222.0	26.0	-	-	4,287.8	Muan-gun
-	-	2,173.7	1,189.7	24.6	-	-	959.4	Reservoir
-	-	2,689.3	-	-	-	-	2,689.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	64.9	21.3	1.4	-	-	42.2	Weir
-	-	7.5	-	-	-	-	7.5	Infiltration Gallery
-	-	600.4	11.0	-	-	-	589.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
8,462.0	79.8	6,749.7	1,686.8	133.5	16.0	12.0	4,901.4	Hampyeong-gun
-	-	5,412.8	1,489.8	95.5	16.0	12.0	3,799.5	Reservoir
-	-	680.9	53.0	27.0	-	-	600.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	81.0	-	11.0	-	-	70.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	575.0	144.0	-	-	-	431.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
11,473.0	72.8	8,353.0	896.1	801.0	405.0	182.6	6,068.3	Yeonggwang-gun
-	-	6,589.5	684.4	630.4	69.3	63.9	5,141.5	Reservoir
-	-	921.5	172.0	7.3	-	102.4	639.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	232.2	25.0	100.1	-	2.9	104.2	Weir
-	-	62.0	-	-	-	-	62.0	Infiltration Gallery
-	-	547.8	14.7	63.2	335.7	13.4	120.8	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,103.0	90.0	5,493.7	-	675.2	180.0	-	4,638.5	Jangseong-gun
-	-	5,074.2	-	635.1	-	-	4,439.1	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	183.4	-	23.8	-	-	159.6	Weir
-	-	19.1	-	5.3	-	-	13.8	Infiltration Gallery
-	-	217.0	-	11.0	180.0	-	26.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,615.0	69.6	1,819.6	175.0	297.0	71.0	106.6	1,170.0	Wando-gun
-	-	1,164.2	160.0	297.0	71.0	106.6	529.6	Reservoir
-	-	322.8	-	-	-	-	322.8	Pumping Station
-	-	143.6	-	-	-	-	143.6	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	189.0	15.0	-	-	-	174.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
6,735.0	88.2	5,941.9	921.1	1,364.3	-	39.3	3,617.2	Jindo-gun
-	-	3,603.3	48.1	1,109.3	-	39.3	2,406.6	Reservoir
-	-	1,991.6	873.0	255.0	-	-	863.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1.9	-	-	-	-	1.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	345.1	-	-	-	-	345.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,052.0	42.0	4,223.2	105.5	1,809.2	8.0	-	2,300.5	Sinan-gun
-	-	3,247.3	94.0	1,809.2	8.0	-	1,336.1	Reservoir
-	-	511.9	11.5	-	-	-	500.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	464.0	-	-	-	-	464.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
125,846.0	86.5	108,847.4	20,281.5	9,692.3	1,992.9	1,055.5	75,825.2	Gyeongsangbuk-do
-	-	68,627.9	14,984.8	5,252.8	1,248.9	655.1	46,486.3	Reservoir
-	-	22,991.4	1,548.5	762.2	122.7	33.9	20,524.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	11,910.8	1,869.4	2,637.4	564.5	341.1	6,498.4	Weir
-	-	1,345.8	273.2	468.5	19.3	10.4	574.4	Infiltration Gallery
-	-	3,657.5	1,291.6	571.4	37.5	15.0	1,742.0	Tube Well
-	-	314.0	314.0	-	-	-	-	Other Facilities
8,314.0	92.2	7,664.1	1,899.7	466.2	113.8	11.3	5,173.1	Pohang-si
-	-	6,157.8	1,424.6	187.7	88.8	1.8	4,454.9	Reservoir
-	-	349.2	148.5	74.8	6.0	-	119.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	429.7	189.8	125.9	-	4.5	109.5	Weir
-	-	78.8	-	25.0	9.0	-	44.8	Infiltration Gallery
-	-	648.6	136.8	52.8	10.0	5.0	444.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
14,394.0	97.2	13,991.6	2,450.4	1,826.0	53.3	77.8	9,584.1	Gyeongju-si
-	-	10,288.7	2,047.4	765.0	53.3	67.8	7,355.2	Reservoir
-	-	1,676.8	232.1	208.5	-	-	1,236.2	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
-	-	352.5	46.1	229.9	-	10.0	66.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,713.0	94.8	5,418.3	1,796.9	1,229.7	22.0	100.0	2,269.7	Gimcheon-si
-	-	2,590.9	1,190.4	228.4	22.0	90.0	1,060.1	Reservoir
-	-	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
6,706.0	92.7	6,213.8	908.3	247.9	64.6	2.7	4,990.3	Andong-si
-	-	2,559.8	873.9	229.1	64.6	2.7	1,389.5	Reservoir
-	-	2,722.4	-	18.8	-	-	2,703.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	470.5	19.4	-	-	-	451.1	Weir
-	-	6.7	-	-	-	-	6.7	Infiltration Gallery
-	-	454.4	15.0	-	-	-	439.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,926.0	79.6	7,105.5	1,021.5	452.6	54.3	36.3	5,540.8	Gumi-si
-	-	3,248.3	546.0	364.9	54.3	36.3	2,246.8	Reservoir
-	-	3,500.6	472.5	19.1	-	-	3,009.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	141.6	-	68.6	-	-	73.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	215.0	3.0	-	-	-	212.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
4,931.0	70.5	3,475.0	385.7	188.0	8.0	8.0	2,885.3	Yeongju-si
-	-	2,456.5	282.0	-	8.0	-	2,166.5	Reservoir
-	-	114.0	-	-	-	-	114.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	214.6	8.0	95.5	-	8.0	103.1	Weir
-	-	150.5	12.7	13.0	-	-	124.8	Infiltration Gallery
-	-	506.4	50.0	79.5	-	-	376.9	Tube Well
-	-	33.0	33.0	-	-	-	-	Other Facilities
4,566.0	90.7	4,140.3	1.5	1,143.5	117.7	64.5	2,813.1	Yeongcheon-si
-	-	3,714.5	-	1,143.5	117.7	64.5	2,388.8	Reservoir
-	-	261.3	-	-	-	-	261.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	163.0	-	-	-	-	163.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	1.5	1.5	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
13,884.0	75.0	10,418.8	1,241.5	642.5	687.6	224.3	7,622.9	Sangju-si
-	-	5,849.7	625.5	471.2	212.5	73.1	4,467.4	Reservoir
-	-	2,672.8	105.4	40.3	-	25.4	2,501.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,385.7	140.7	131.0	472.1	118.0	523.9	Weir
-	-	137.7	-	-	-	7.8	129.9	Infiltration Gallery
-	-	372.9	369.9	-	3.0	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,960.0	70.1	3,478.1	6.8	23.1	117.7	103.1	3,227.4	Mungyeong-si
-	-	2,250.1	-	-	-	-	2,250.1	Reservoir
-	-	526.5	-	-	76.1	-	450.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	698.0	6.8	23.1	41.6	103.1	523.4	Weir
-	-	3.5	-	-	-	-	3.5	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
1,140.0	99.2	1,131.0	259.4	23.6	36.8	18.5	792.7	Gyeongsan-si
-	-	1,131.0	259.4	23.6	36.8	18.5	792.7	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,055.0	88.2	2,693.8	1,785.4	288.4	50.0	113.0	457.0	Gunwi-gun
-	-	1,854.6	1,158.4	249.2	43.5	52.0	351.5	Reservoir
-	-	251.0	196.0	13.0	-	-	42.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	588.2	431.0	26.2	6.5	61.0	63.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,477.0	97.5	10,219.5	2,313.3	569.9	86.5	98.7	7,151.1	Uiseong-gun
-	-	5,376.6	2,220.3	271.6	72.5	98.7	2,713.5	Reservoir
-	-	4,325.1	41.0	200.5	-	-	4,083.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	415.8	32.0	97.8	8.0	-	278.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	102.0	20.0	-	6.0	-	76.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,406.0	95.3	1,339.7	163.2	102.1	54.4	38.5	981.5	Cheongsong-gun
-	-	1,119.0	136.4	23.0	40.6	27.1	891.9	Reservoir
-	-	11.0	-	-	-	-	11.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	194.0	26.8	68.0	13.8	11.4	74.0	Weir
-	-	15.7	-	11.1	-	-	4.6	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
1,453.0	98.8	1,435.0	274.1	168.9	15.3	20.7	956.0	Yeongyang-gun
-	-	917.6	161.9	3.8	10.3	6.7	734.9	Reservoir
-	-	82.6	23.7	26.2	-	8.5	24.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	427.6	88.5	133.4	5.0	5.5	195.2	Weir
-	-	7.2	-	5.5	-	-	1.7	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,013.0	99.8	3,005.9	597.4	149.6	43.4	3.8	2,211.7	Yeongdeok-gun
-	-	2,403.7	258.0	7.1	24.6	1.2	2,112.8	Reservoir
-	-	89.0	24.1	11.9	-	-	53.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	287.8	200.8	41.1	-	-	45.9	Weir
-	-	34.9	7.0	15.0	10.3	2.6	-	Infiltration Gallery
-	-	190.5	107.5	74.5	8.5	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,976.0	99.5	2,960.8	1,361.8	94.4	10.2	18.4	1,476.0	Cheongdo-gun
-	-	2,386.5	1,036.2	49.0	10.2	18.4	1,272.7	Reservoir
-	-	77.1	26.0	-	-	-	51.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	466.2	268.6	45.4	-	-	152.2	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	31.0	31.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,536.0	86.0	3,898.7	805.8	73.8	338.2	56.3	2,624.6	Goryeong-gun
-	-	1,740.4	750.4	38.7	297.6	56.3	597.4	Reservoir
-	-	1,831.3	28.0	11.2	40.6	-	1,751.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	321.0	21.4	23.9	-	-	275.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	6.0	6.0	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.2 시군별 By Si and Gun

① 합 계 Sum

면적 : 헥타아르

시군 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others	
성 주 군	481	200	267	14	6,061.1	6,038.1	3.0	20.0	2,674.1
저수지	176	163	13	-	5,439.4	5,439.4	-	-	458.6
양수장	28	9	16	3	408.8	408.8	-	-	582.1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	11	-	-	11	-	-	-	-	-
보	44	10	34	-	166.9	163.9	3.0	-	660.9
집수암거	25	1	24	-	1.0	1.0	-	-	403.2
관정	197	17	180	-	25.0	25.0	-	-	569.3
기타시설	-	-	-	-	20.0	-	-	20.0	-
칠곡군	520	186	282	52	2,766.7	2,766.7	-	-	2,040.4
저수지	186	150	36	-	1,932.9	1,932.9	-	-	457.6
양수장	34	6	20	8	753.8	753.8	-	-	540.8
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	6	-	-	6	-	-	-	-	-
보	68	-	34	34	-	-	-	-	287.7
집수암거	12	-	8	4	-	-	-	-	112.5
관정	214	30	184	-	80.0	80.0	-	-	641.8
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
예천군	454	174	273	7	7,705.9	7,667.9	38.0	-	3,460.7
저수지	125	27	97	1	3,814.6	3,814.6	-	-	1,072.1
양수장	70	29	38	3	2,605.2	2,605.2	-	-	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	106	39	-	255.4	255.4	-	-	100.1
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
봉화군	357	204	137	16	2,147.1	1,824.2	61.9	261.0	528.6
저수지	42	39	3	-	929.2	876.2	53.0	-	106.4
양수장	7	5	2	-	75.8	75.8	-	-	24.1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	90	67	7	16	581.4	572.5	8.9	-	33.9
집수암거	7	2	5	-	1.0	1.0	-	-	6.2
관정	211	91	120	-	298.7	298.7	-	-	358.0
기타시설	-	-	-	-	261.0	-	-	261.0	-

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
6,135.0	98.8	6,061.1	1,450.7	304.6	47.0	-	4,258.8	Seongju-gun
-	-	5,439.4	1,291.3	149.5	37.0	-	3,961.6	Reservoir
-	-	408.8	90.5	53.1	-	-	265.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	166.9	33.9	102.0	-	-	31.0	Weir
-	-	1.0	-	-	-	-	1.0	Infiltration Gallery
-	-	25.0	15.0	-	10.0	-	-	Tube Well
-	-	20.0	20.0	-	-	-	-	Other Facilities
2,850.0	97.1	2,766.7	524.4	620.7	9.0	5.0	1,607.6	Chilgok-gun
-	-	1,932.9	475.4	613.7	9.0	5.0	829.8	Reservoir
-	-	753.8	-	-	-	-	753.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	80.0	49.0	7.0	-	-	24.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
10,076.0	76.5	7,705.9	81.7	823.5	-	35.0	6,765.7	Yecheon-gun
-	-	3,814.6	23.2	433.8	-	35.0	3,322.6	Reservoir
-	-	2,605.2	34.0	-	-	-	2,571.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	987.8	-	256.0	-	-	731.8	Weir
-	-	42.9	-	6.0	-	-	36.9	Infiltration Gallery
-	-	255.4	24.5	127.7	-	-	103.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
3,158.0	68.0	2,147.1	736.6	173.8	60.1	19.6	1,157.0	Bonghwa-gun
-	-	929.2	176.9	-	45.6	-	706.7	Reservoir
-	-	75.8	-	30.0	-	-	45.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	581.4	-	143.8	14.5	19.6	403.5	Weir
-	-	1.0	-	-	-	-	1.0	Infiltration Gallery
-	-	298.7	298.7	-	-	-	-	Tube Well
-	-	261.0	261.0	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
3,177.0	49.6	1,576.7	215.4	79.5	3.0	-	1,278.8	Ulsan-gu
-	-	466.1	47.2	-	-	-	418.9	Reservoir
-	-	325.7	26.3	11.8	-	-	287.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	571.9	7.0	64.0	3.0	-	497.9	Weir
-	-	95.4	17.3	3.7	-	-	74.4	Infiltration Gallery
-	-	117.6	117.6	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
88,753.0	92.0	81,689.3	19,613.1	3,152.3	3,088.9	3,325.1	52,509.9	Gyeongsangnam-do
-	-	47,385.4	14,037.9	1,862.9	423.9	164.7	30,896.0	Reservoir
-	-	14,581.6	1,503.8	322.9	123.5	897.5	11,733.9	Pumping Station
-	-	6,747.9	252.4	-	89.6	713.5	5,692.4	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	7,771.3	2,428.6	708.9	1,165.5	1,494.3	1,974.0	Weir
-	-	682.6	319.0	100.2	31.8	22.0	209.6	Infiltration Gallery
-	-	4,520.5	1,071.4	157.4	1,254.6	33.1	2,004.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,527.0	95.6	5,282.1	756.3	148.1	56.8	823.2	3,497.7	Changwon-si
-	-	3,613.0	471.4	129.1	44.3	20.0	2,948.2	Reservoir
-	-	1,278.1	26.0	-	-	798.7	453.4	Pumping Station
-	-	207.4	129.0	-	-	-	78.4	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	69.8	41.4	4.0	6.7	-	17.7	Weir
-	-	36.1	14.8	15.0	2.8	3.5	-	Infiltration Gallery
-	-	77.7	73.7	-	3.0	1.0	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,223.0	96.5	6,008.3	2,459.4	328.4	30.0	-	3,190.5	Jinju-si
-	-	3,478.2	1,495.5	328.4	30.0	-	1,624.3	Reservoir
-	-	2,089.5	709.7	-	-	-	1,379.8	Pumping Station
-	-	128.5	-	-	-	-	128.5	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	302.1	244.2	-	-	-	57.9	Weir
-	-	10.0	10.0	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
527.0	76.4	402.5	-	-	-	-	402.5	Tongyeong-si
-	-	208.6	-	-	-	-	208.6	Reservoir
-	-	7.0	-	-	-	-	7.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	186.9	-	-	-	-	186.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,573.0	98.1	4,485.5	849.0	65.9	514.0	4.5	3,052.1	Sacheon-si
-	-	3,077.1	421.2	29.9	5.0	-	2,621.0	Reservoir
-	-	166.6	8.3	-	14.0	-	144.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	246.4	183.3	-	10.0	1.5	51.6	Weir
-	-	10.0	-	10.0	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	985.4	236.2	26.0	485.0	3.0	235.2	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,929.0	99.1	4,883.6	910.1	189.4	5.5	25.0	3,753.6	Gimhae-si
-	-	1,131.4	603.2	124.9	1.5	-	401.8	Reservoir
-	-	2,624.1	227.7	-	-	-	2,396.4	Pumping Station
-	-	933.4	12.0	-	-	-	921.4	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
7,983.0	98.4	7,853.7	648.5	146.6	70.7	647.6	6,340.3	Miryang-si
-	-	3,592.8	501.2	60.8	36.0	55.6	2,939.2	Reservoir
-	-	396.6	20.0	11.0	17.8	-	347.8	Pumping Station
-	-	2,590.7	14.0	-	6.9	-	2,569.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,119.1	113.3	74.8	-	592.0	339.0	Weir
-	-	15.0	-	-	10.0	-	5.0	Infiltration Gallery
-	-	139.5	-	-	-	-	139.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
2,005.0	78.5	1,573.8	727.8	60.8	42.2	16.0	727.0	Geoje-si
-	-	975.1	564.1	24.0	10.0	-	377.0	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	202.4	129.2	23.0	32.2	13.0	5.0	Weir
-	-	51.3	28.5	13.8	-	3.0	6.0	Infiltration Gallery
-	-	345.0	6.0	-	-	-	339.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1,392.0	73.3	1,020.6	173.1	152.4	291.0	18.9	385.2	Yangsan-si
-	-	333.4	159.0	143.4	3.0	8.0	20.0	Reservoir
-	-	113.1	-	-	-	-	113.1	Pumping Station
-	-	114.2	-	-	-	-	114.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	393.9	14.1	9.0	288.0	10.9	71.9	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	66.0	-	-	-	-	66.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,471.0	89.2	3,990.3	939.9	294.8	73.1	4.9	2,677.6	Uiryeong-gun
-	-	2,617.3	821.3	44.6	25.1	4.9	1,721.4	Reservoir
-	-	1,104.7	16.0	245.2	-	-	843.5	Pumping Station
-	-	24.0	-	-	-	-	24.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	111.9	53.8	-	-	-	58.1	Weir
-	-	55.4	33.8	-	-	-	21.6	Infiltration Gallery
-	-	77.0	15.0	5.0	48.0	-	9.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,292.0	96.5	6,071.9	1,133.7	99.1	43.0	727.5	4,068.6	Haman-gun
-	-	2,192.5	977.1	76.0	25.0	14.0	1,100.4	Reservoir
-	-	2,152.1	-	-	-	-	2,152.1	Pumping Station
-	-	1,509.6	13.0	-	-	713.5	783.1	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	182.7	137.6	23.1	12.0	-	10.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	35.0	6.0	-	6.0	-	23.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
7,617.0	84.5	6,433.3	1,292.8	382.2	157.5	123.1	4,477.7	Changnyeong-gun
-	-	3,699.5	1,047.8	341.7	31.4	21.8	2,256.8	Reservoir
-	-	1,576.4	108.4	16.3	23.2	91.3	1,337.2	Pumping Station
-	-	1,020.3	84.4	-	82.7	-	853.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	52.7	-	24.2	-	-	28.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	84.4	52.2	-	20.2	10.0	2.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6,841.0	97.2	6,649.1	3,250.4	132.3	229.4	28.4	3,008.6	Goseong-gun
-	-	4,854.8	1,863.1	72.4	16.1	8.0	2,895.2	Reservoir
-	-	212.0	159.1	8.5	11.4	-	33.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	586.1	513.8	37.7	7.5	14.9	12.2	Weir
-	-	150.3	122.9	7.7	10.0	5.5	4.2	Infiltration Gallery
-	-	845.9	591.5	6.0	184.4	-	64.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,559.0	94.7	2,422.6	568.2	116.9	16.3	6.0	1,715.2	Namhae-gun
-	-	2,104.4	542.2	105.2	11.3	-	1,445.7	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
5,132.0	94.9	4,869.9	638.2	66.4	359.2	27.1	3,779.0	Hadong-gun
-	-	3,744.6	459.5	21.1	29.8	-	3,234.2	Reservoir
-	-	157.2	70.0	-	20.0	-	67.2	Pumping Station
-	-	140.8	-	-	-	-	140.8	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	583.5	73.7	45.3	132.4	20.0	312.1	Weir
-	-	24.7	-	-	-	-	24.7	Infiltration Gallery
-	-	219.1	35.0	-	177.0	7.1	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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	
4,456.0	95.5	4,257.4	1,654.4	102.8	184.2	55.9	2,260.1	Sancheong-gun
-	-	2,671.4	1,181.2	5.2	11.5	15.4	1,458.1	Reservoir
-	-	311.7	5.0	-	-	-	306.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,045.8	454.2	91.1	163.7	40.5	296.3	Weir
-	-	37.5	5.0	6.5	-	-	26.0	Infiltration Gallery
-	-	191.0	9.0	-	9.0	-	173.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4,443.0	94.6	4,204.2	1,088.4	240.7	301.2	301.8	2,272.1	Hamyang-gun
-	-	2,700.8	913.6	30.7	22.0	-	1,734.5	Reservoir
-	-	92.9	10.4	4.1	34.1	-	44.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,153.9	164.4	93.0	245.1	301.8	349.6	Weir
-	-	12.6	-	4.2	-	-	8.4	Infiltration Gallery
-	-	244.0	-	108.7	-	-	135.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
5,679.0	79.1	4,494.2	781.6	301.8	304.4	478.7	2,627.7	Geochang-gun
-	-	2,891.6	659.7	130.9	9.1	-	2,091.9	Reservoir
-	-	30.6	-	-	3.0	-	27.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1,276.5	119.9	163.9	263.9	469.7	259.1	Weir
-	-	16.0	2.0	-	-	-	14.0	Infiltration Gallery
-	-	279.5	-	7.0	28.4	9.0	235.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
8,104.0	83.7	6,786.3	1,741.3	323.7	410.4	36.5	4,274.4	Hapcheon-gun
-	-	3,498.9	1,356.8	194.6	112.8	17.0	1,817.7	Reservoir
-	-	2,269.0	143.2	37.8	-	7.5	2,080.5	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
-	-	502.4	46.8	-	293.6	3.0	159.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

Area : ha

답면적 Paddy Field Area	수리담용 (%) 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		
13,767.0	2,117.0	9,769.0	1,881.0	498,785.4	495,711.6	3,073.8	-	527,539.4	Total
3,403.0	1,600.0	1,801.0	2.0	337,560.8	335,379.9	2,180.9	-	53,715.0	Reservoir
3,558.0	413.0	2,821.0	324.0	127,710.7	127,166.1	544.6	-	271,267.8	Pumping Station
107.0	33.0	57.0	17.0	25,895.7	25,840.6	55.1	-	11,931.1	Pumping & Drainage Station
808.0	-	498.0	310.0	-	-	-	-	76,000.7	Drainage Station
4,156.0	68.0	3,090.0	998.0	7,349.1	7,055.9	293.2	-	104,698.8	Weir
309.0	1.0	210.0	98.0	264.1	264.1	-	-	4,399.8	Infiltration Gallery
1,426.0	2.0	1,292.0	132.0	5.0	5.0	-	-	4,710.2	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	-	-	-	Gijang-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
94.0	16.0	67.0	11.0	6,820.2	6,820.2	-	-	3,097.3	Incheon-gwangyeoksi
17.0	16.0	-	1.0	5,619.2	5,619.2	-	-	-	Reservoir
45.0	-	36.0	9.0	-	-	-	-	3,010.3	Pumping Station
-	-	-	-	1,201.0	1,201.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1.0	-	-	1.0	-	-	-	-	-	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		
2.0	-	-	2.0	1,201.0	1,201.0	-	-	-	Gyeyang-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
1.0	-	-	1.0	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	1,201.0	1,201.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1.0	-	-	1.0	-	-	-	-	-	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	5,619.2	5,619.2	-	-	3,059.3	Ganghwa-gun
17.0	16.0	-	1.0	5,619.2	5,619.2	-	-	-	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	3,526.2	3,526.2	-	-	3,963.8	Gwangju-gwangyeoksi
52.0	5.0	47.0	-	3,074.5	3,074.5	-	-	1,397.3	Reservoir
33.0	3.0	30.0	-	358.0	358.0	-	-	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	-	537.8	537.8	-	-	173.2	Seo-gu
2.0	2.0	-	-	537.8	537.8	-	-	-	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	-	301.1	301.1	-	-	404.4	Nam-gu
2.0	1.0	1.0	-	61.0	61.0	-	-	5.0	Reservoir
8.0	1.0	7.0	-	146.4	146.4	-	-	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	-	642.0	642.0	-	-	710.9	Buk-gu
10.0	-	10.0	-	551.8	551.8	-	-	267.9	Reservoir
5.0	1.0	4.0	-	90.2	90.2	-	-	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	2,045.3	2,045.3	-	-	2,675.3	Gwangsan-gu
38.0	2.0	36.0	-	1,923.9	1,923.9	-	-	1,124.4	Reservoir
18.0	1.0	17.0	-	121.4	121.4	-	-	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	-	389.2	387.1	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	-	114.3	114.3	-	-	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	-	310.5	310.5	-	-	154.2	Yuseong-gu
1.0	1.0	-	-	196.2	196.2	-	-	-	- Reservoir
4.0	3.0	1.0	-	114.3	114.3	-	-	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	2,883.6	2,859.0	24.6	-	3,592.7	Ulsan-gwangyeoksi
87.0	19.0	68.0	-	2,463.6	2,439.0	24.6	-	741.0	Reservoir
38.0	1.0	37.0	-	155.9	155.9	-	-	1,353.9	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
17.0	-	12.0	5.0	-	-	-	-	45.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jung-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nam-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.2 시군별. By Si and Gun

② 시군관할 Operated by Si and Gun

면적 : 헥타아르

시군 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others	
북 구	86	48	33	5	161.5	160.5	1.0	-	176.0
저수지	24	24	-	-	93.5	92.5	1.0	-	-
양수장	11	-	9	2	-	-	-	-	73.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	10	-	10	-	-	-	-	-	36.9
집수암거	10	-	7	3	-	-	-	-	39.6
관정	31	24	7	-	68.0	68.0	-	-	26.5
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울 주 군	746	559	174	13	2,755.2	2,748.2	7.0	-	1,720.7
저수지	224	196	25	3	1,077.9	1,074.9	3.0	-	157.2
양수장	91	79	6	6	515.2	515.2	-	-	63.2
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	169	122	47	-	508.0	508.0	-	-	652.7
집수암거	40	9	27	4	42.4	41.4	1.0	-	291.5
관정	222	153	69	-	611.7	608.7	3.0	-	556.1
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세종특별자치시	446	319	127	-	1,313.0	1,285.2	27.8	-	801.6
저수지	37	35	2	-	343.8	343.8	-	-	44.0
양수장	10	7	3	-	70.9	70.9	-	-	29.2
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	1	-	1	-	-	-	-	-	36.0
보	84	67	17	-	595.4	567.6	27.8	-	228.7
집수암거	31	15	16	-	120.4	120.4	-	-	131.6
관정	283	195	88	-	182.5	182.5	-	-	217.4
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	114.7
경 기도	3,578	2,491	1,070	17	16,615.4	15,403.7	275.6	936.1	5,896.7
저수지	248	238	9	1	2,762.5	2,600.4	162.1	-	111.3
양수장	177	121	48	8	2,466.5	2,462.5	4.0	-	662.4
양배수장	2	1	1	-	65.0	65.0	-	-	20.0
배수장	11	-	7	4	-	-	-	-	374.3
보	951	726	224	1	4,392.1	4,302.2	89.9	-	1,848.6
집수암거	231	160	69	2	1,486.1	1,484.5	1.6	-	637.2
관정	1,958	1,245	712	1	4,507.1	4,489.1	18.0	-	2,135.2
기타시설	-	-	-	-	936.1	-	-	936.1	107.7

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	3.0	27.0	4.0	623.4	623.4	-	-	850.9	Buk-gu
10.0	2.0	8.0	-	359.3	359.3	-	-	71.0	Reservoir
8.0	-	8.0	-	-	-	-	-	381.1	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
4.0	-	3.0	1.0	-	-	-	-	11.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
214.0	18.0	186.0	10.0	2,260.2	2,235.6	24.6	-	2,741.8	Uiju-gun
77.0	17.0	60.0	-	2,104.3	2,079.7	24.6	-	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
13.0	-	9.0	4.0	-	-	-	-	34.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
41.0	6.0	33.0	2.0	1,357.1	1,357.1	-	-	853.0	Sejong-teukbyeoljachisi
1.0	1.0	-	-	477.5	477.5	-	-	-	Reservoir
14.0	5.0	9.0	-	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	132.0	447.0	259.0	51,419.9	51,328.6	91.3	-	27,958.3	Gyeonggi-do
101.0	72.0	29.0	-	18,868.2	18,808.3	59.9	-	1,024.5	Reservoir
323.0	53.0	171.0	99.0	26,638.9	26,607.5	31.4	-	18,609.8	Pumping Station
6.0	2.0	1.0	3.0	5,511.8	5,511.8	-	-	138.0	Pumping & Drainage Station
45.0	-	19.0	26.0	-	-	-	-	2,559.0	Drainage Station
137.0	5.0	73.0	59.0	401.0	401.0	-	-	4,052.7	Weir
47.0	-	24.0	23.0	-	-	-	-	1,182.3	Infiltration Gallery
179.0	-	130.0	49.0	-	-	-	-	392.0	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	35.7	35.7	-	-	-	Seongnam-si
2.0	2.0	-	-	35.7	35.7	-	-	-	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	261.0	261.0	-	-	-	Bucheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
1.0	-	-	1.0	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	261.0	261.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation Facilities
계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
4.0	-	4.0	-	69.4	69.4	-	-	28.3	Gwangmyeong-si
-	-	-	-	69.4	69.4	-	-	-	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
140.0	5.0	76.0	59.0	13,397.9	13,397.9	-	-	5,160.6	Pyeongtaek-si
10.0	1.0	9.0	-	3,643.0	3,643.0	-	-	88.5	Reservoir
83.0	4.0	24.0	55.0	9,754.9	9,754.9	-	-	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	1,508.7	1,508.7	-	-	1,899.0	Goyang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
9.0	2.0	4.0	3.0	1,307.7	1,307.7	-	-	1,899.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2.0	1.0	-	1.0	201.0	201.0	-	-	-	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	-	186.1	186.1	-	-	3.0	Namyangju-si
1.0	1.0	-	-	70.9	70.9	-	-	-	Reservoir
1.0	1.0	-	-	115.2	115.2	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
1.0	1.0	-	-	81.4	81.4	-	-	-	Osan-si
1.0	1.0	-	-	81.4	81.4	-	-	-	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		
8.0	3.0	5.0	-	695.3	695.3	-	-	246.8	Siheung-si
5.0	3.0	2.0	-	695.3	695.3	-	-	167.6	Reservoir
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	79.2	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	-	12.0	12.0	-	-	77.9	Hanam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
3.0	1.0	2.0	-	12.0	12.0	-	-	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	1,244.4	1,244.4	-	-	299.0	Yongin-si
6.0	6.0	-	-	1,244.4	1,244.4	-	-	-	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	6,084.6	6,058.8	25.8	-	2,015.3	Paju-si
6.0	6.0	-	-	1,147.7	1,137.1	10.6	-	-	Reservoir
36.0	9.0	2.0	25.0	4,539.1	4,523.9	15.2	-	802.5	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
43.0	-	41.0	2.0	-	-	-	-	121.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
74.0	11.0	42.0	21.0	1,402.7	1,362.3	40.4	-	1,418.9	Icheon-si
4.0	4.0	-	-	617.6	578.2	39.4	-	-	Reservoir
25.0	7.0	18.0	-	785.1	784.1	1.0	-	681.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	185.0	Drainage Station
13.0	-	7.0	6.0	-	-	-	-	362.7	Weir
19.0	-	4.0	15.0	-	-	-	-	156.4	Infiltration Gallery
11.0	-	11.0	-	-	-	-	-	33.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
104.0	12.0	43.0	49.0	5,247.9	5,247.9	-	-	3,841.5	Anseong-si
18.0	12.0	6.0	-	5,247.9	5,247.9	-	-	123.0	Reservoir
25.0	-	23.0	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 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	
김 포 시	36	29	4	3	180.6	180.6	-	-	182.0
저수지	6	5	-	1	23.7	23.7	-	-	-
양수장	11	7	2	2	115.0	115.0	-	-	177.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	19	17	2	-	41.9	41.9	-	-	5.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
화 성 시	263	88	175	-	1,934.9	1,934.9	-	-	805.6
저수지	34	33	1	-	316.4	316.4	-	-	5.8
양수장	38	31	7	-	1,163.0	1,163.0	-	-	91.0
양배수장	1	1	-	-	65.0	65.0	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	18	14	4	-	287.1	287.1	-	-	89.2
집수암거	14	9	5	-	103.4	103.4	-	-	106.0
관정	158	-	158	-	-	-	-	-	513.6
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주 시	64	53	11	-	92.8	92.8	-	-	41.9
저수지	7	7	-	-	35.7	35.7	-	-	-
양수장	6	-	6	-	-	-	-	-	33.5
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	28	25	3	-	42.0	42.0	-	-	3.7
집수암거	3	3	-	-	3.0	3.0	-	-	-
관정	20	18	2	-	12.1	12.1	-	-	4.7
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 주 시	194	120	74	-	484.4	442.9	1.5	40.0	280.5
저수지	6	6	-	-	46.5	46.5	-	-	-
양수장	3	3	-	-	-	-	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	47	39	8	-	140.7	139.2	1.5	-	78.8
집수암거	1	-	1	-	-	-	-	-	10.0
관정	137	72	65	-	257.2	257.2	-	-	162.2
기타시설	-	-	-	-	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	5,023.5	5,023.5	-	-	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	5,003.0	5,003.0	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1.0	-	-	1.0	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	5.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
65.0	8.0	41.0	16.0	6,557.6	6,557.6	-	-	4,368.6	Hwaseong-si
8.0	7.0	1.0	-	2,308.9	2,308.9	-	-	246.0	Reservoir
36.0	1.0	31.0	4.0	4,248.7	4,248.7	-	-	3,930.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
14.0	-	2.0	12.0	-	-	-	-	170.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
7.0	-	7.0	-	-	-	-	-	22.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
21.0	4.0	9.0	8.0	394.8	394.8	-	-	193.4	Gwangju-si
2.0	2.0	-	-	254.2	254.2	-	-	-	Reservoir
7.0	2.0	5.0	-	140.6	140.6	-	-	133.6	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	947.8	941.7	6.1	-	317.0	Yangju-si
7.0	7.0	-	-	897.8	891.7	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

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.2 시군별. By Si and Gun

② 시군관할 Operated by Si and Gun

면적 : 헥타아르

시군 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others	
포 천 시	213	143	70	-	1,109.9	1,109.9	-	-	463.8
저수지	19	18	1	-	146.9	146.9	-	-	-
양수장	9	4	5	-	193.6	193.6	-	-	23.7
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	101	73	28	-	568.4	568.4	-	-	346.1
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	84	48	36	-	201.0	201.0	-	-	94.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
여 주 시	376	327	49	-	1,696.7	1,684.7	12.0	-	576.0
저수지	8	8	-	-	121.1	121.1	-	-	-
양수장	8	8	-	-	243.0	243.0	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	5	-	5	-	-	-	-	-	241.0
보	57	47	10	-	405.3	394.3	11.0	-	111.0
집수암거	29	22	7	-	173.8	173.8	-	-	80.0
관정	269	242	27	-	753.5	752.5	1.0	-	144.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
연 천 군	115	110	4	1	282.8	277.8	5.0	-	20.0
저수지	1	1	-	-	3.0	3.0	-	-	-
양수장	13	10	2	1	63.3	59.3	4.0	-	10.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	30	29	1	-	146.0	145.0	1.0	-	5.0
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	71	70	1	-	70.5	70.5	-	-	5.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
가 평 군	230	170	59	1	1,202.6	1,043.8	3.0	155.8	350.4
저수지	2	1	1	-	49.0	49.0	-	-	28.0
양수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	147	129	18	-	805.4	804.4	1.0	-	139.0
집수암거	37	24	12	1	133.1	133.1	-	-	72.5
관정	44	16	28	-	59.3	57.3	2.0	-	110.9
기타시설	-	-	-	-	155.8	-	-	155.8	-

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		
37.0	8.0	25.0	4.0	1,369.9	1,366.1	3.8	-	675.5	Pocheon-si
12.0	8.0	4.0	-	1,369.9	1,366.1	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
11.0	-	9.0	2.0	-	-	-	-	27.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
40.0	9.0	24.0	7.0	2,757.6	2,757.6	-	-	1,589.5	Yeoju-si
5.0	3.0	2.0	-	434.6	434.6	-	-	2.0	Reservoir
19.0	6.0	13.0	-	2,323.0	2,323.0	-	-	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
27.0	17.0	10.0	-	2,812.3	2,803.4	8.9	-	184.1	Yeoncheon-gun
2.0	1.0	1.0	-	136.0	136.0	-	-	-	Reservoir
23.0	16.0	7.0	-	2,676.3	2,667.4	8.9	-	177.1	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	881.4	875.1	6.3	-	413.3	Yangpyeong-gun
6.0	3.0	3.0	-	284.0	284.0	-	-	188.9	Reservoir
10.0	3.0	7.0	-	597.4	591.1	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
483.0	96.0	336.0	51.0	15,281.4	15,255.3	26.1	-	8,830.4	Gangwon-do
79.0	71.0	8.0	-	12,466.0	12,448.1	17.9	-	295.7	Reservoir
95.0	11.0	75.0	9.0	1,241.7	1,241.7	-	-	2,815.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
14.0	-	-	14.0	-	-	-	-	-	Drainage Station
170.0	14.0	132.0	24.0	1,573.7	1,565.5	8.2	-	5,231.3	Weir
10.0	-	6.0	4.0	-	-	-	-	120.0	Infiltration Gallery
115.0	-	115.0	-	-	-	-	-	367.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
26.0	8.0	17.0	1.0	838.0	833.3	4.7	-	184.3	Chuncheon-si
8.0	8.0	-	-	838.0	833.3	4.7	-	-	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
84.0	18.0	64.0	2.0	1,815.1	1,811.6	3.5	-	938.6	Wonju-si
16.0	13.0	3.0	-	1,432.0	1,432.0	-	-	14.5	Reservoir
11.0	4.0	7.0	-	345.9	345.9	-	-	179.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2.0	-	-	2.0	-	-	-	-	-	Drainage Station
41.0	1.0	40.0	-	37.2	33.7	3.5	-	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		
65.0	11.0	47.0	7.0	2,158.1	2,158.1	-	-	2,166.6	Gangneung-si
11.0	11.0	-	-	2,158.1	2,158.1	-	-	-	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
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	60.0	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	-	178.8	178.8	-	-	4.7	Samcheok-si
3.0	3.0	-	-	178.8	178.8	-	-	-	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	1,174.2	1,162.3	11.9	-	615.7	Hongcheon-gun
15.0	12.0	3.0	-	1,032.3	1,025.1	7.2	-	36.9	Reservoir
13.0	1.0	12.0	-	41.6	41.6	-	-	277.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
41.0	1.0	28.0	12.0	100.3	95.6	4.7	-	263.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
7.0	-	7.0	-	-	-	-	-	38.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
22.0	7.0	15.0	-	625.1	625.1	-	-	321.4	Hoengseong-gun
6.0	6.0	-	-	488.1	488.1	-	-	177.3	Reservoir
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	70.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
10.0	1.0	9.0	-	137.0	137.0	-	-	68.1	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2.0	2.0	-	-	123.4	123.4	-	-	-	Yeongwol-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2.0	2.0	-	-	123.4	123.4	-	-	-	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	-	241.5	241.5	-	-	104.6	Pyeongchang-gun
2.0	2.0	-	-	202.5	202.5	-	-	-	Reservoir
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	104.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
1.0	1.0	-	-	39.0	39.0	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
4.0	3.0	1.0	-	91.5	91.5	-	-	24.8	Jeongseon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
2.0	1.0	1.0	-	25.9	25.9	-	-	24.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
2.0	2.0	-	-	65.6	65.6	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
139.0	16.0	111.0	12.0	6,007.3	6,007.3	-	-	3,876.8	Cheorwon-gun
8.0	7.0	1.0	-	4,115.0	4,115.0	-	-	37.0	Reservoir
45.0	4.0	33.0	8.0	826.3	826.3	-	-	1,663.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2.0	-	-	2.0	-	-	-	-	-	Drainage Station
23.0	5.0	16.0	2.0	1,066.0	1,066.0	-	-	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	-	280.0	280.0	-	-	62.0	Yanggu-gun
2.0	2.0	-	-	280.0	280.0	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
6.0	-	6.0	-	-	-	-	-	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	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
13.0	-	8.0	5.0	-	-	-	-	196.2	Weir
4.0	-	-	4.0	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
17.0	4.0	8.0	5.0	399.9	399.9	-	-	246.2	Yangyang-gun
2.0	2.0	-	-	392.7	392.7	-	-	-	Reservoir
4.0	1.0	3.0	-	2.0	2.0	-	-	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	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	11.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation Facilities
계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
1,122.0	162.0	827.0	133.0	28,171.7	26,852.4	1,319.3	-	17,463.9	Chungcheongbuk-do
182.0	106.0	76.0	-	22,098.0	20,790.6	1,307.4	-	1,684.1	Reservoir
209.0	51.0	150.0	8.0	5,500.7	5,488.8	11.9	-	6,565.6	Pumping Station
7.0	2.0	4.0	1.0	371.0	371.0	-	-	588.5	Pumping & Drainage Station
25.0	-	25.0	-	-	-	-	-	2,138.5	Drainage Station
534.0	3.0	443.0	88.0	202.0	202.0	-	-	5,921.4	Weir
29.0	-	10.0	19.0	-	-	-	-	129.8	Infiltration Gallery
136.0	-	119.0	17.0	-	-	-	-	436.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
96.0	22.0	71.0	3.0	6,850.8	6,845.4	5.4	-	4,836.3	Cheongju-si
16.0	12.0	4.0	-	3,772.6	3,772.6	-	-	110.5	Reservoir
28.0	8.0	20.0	-	2,707.2	2,701.8	5.4	-	2,273.9	Pumping Station
7.0	2.0	4.0	1.0	371.0	371.0	-	-	588.5	Pumping & Drainage Station
12.0	-	12.0	-	-	-	-	-	1,161.8	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	-	4,232.0	4,219.9	12.1	-	2,215.5	Chungju-si
20.0	13.0	7.0	-	2,610.3	2,604.7	5.6	-	233.1	Reservoir
30.0	17.0	13.0	-	1,621.7	1,615.2	6.5	-	560.9	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
77.0	7.0	60.0	10.0	746.0	746.0	-	-	531.5	Jecheon-si
15.0	7.0	8.0	-	746.0	746.0	-	-	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		
130.0	19.0	73.0	38.0	3,026.4	3,026.4	-	-	1,437.3	Boeun-gun
17.0	10.0	7.0	-	2,626.0	2,626.0	-	-	82.0	Reservoir
41.0	7.0	33.0	1.0	219.4	219.4	-	-	693.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	152.0	Drainage Station
55.0	2.0	17.0	36.0	181.0	181.0	-	-	448.1	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	1,638.4	1,635.2	3.2	-	872.3	Okcheon-gun
27.0	12.0	15.0	-	1,495.6	1,492.4	3.2	-	223.1	Reservoir
9.0	2.0	6.0	1.0	142.8	142.8	-	-	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	18.0	96.0	8.0	1,085.5	1,083.2	2.3	-	1,481.0	Yeongdong-gun
18.0	9.0	9.0	-	685.3	683.0	2.3	-	326.6	Reservoir
20.0	9.0	8.0	3.0	400.2	400.2	-	-	270.3	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
30.0	2.0	27.0	1.0	831.2	831.2	-	-	256.3	Jeungpyeong-gun
7.0	2.0	5.0	-	831.2	831.2	-	-	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
5.0	-	5.0	-	-	-	-	-	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		
105.0	10.0	88.0	7.0	3,563.0	3,106.7	456.3	-	3,183.2	Jincheon-gun
12.0	9.0	3.0	-	3,542.0	3,085.7	456.3	-	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
26.0	-	23.0	3.0	-	-	-	-	81.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
104.0	20.0	83.0	1.0	2,384.9	2,384.9	-	-	1,219.6	Goesan-gun
19.0	14.0	5.0	-	2,007.6	2,007.6	-	-	160.1	Reservoir
22.0	6.0	15.0	1.0	377.3	377.3	-	-	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
150.0	17.0	73.0	60.0	3,727.4	2,887.4	840.0	-	1,430.9	Eumseong-gun
30.0	17.0	13.0	-	3,727.4	2,887.4	840.0	-	182.7	Reservoir
31.0	-	31.0	-	-	-	-	-	711.7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	176.0	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	-	-	86.1	86.1	-	-	-	Danyang-gun
1.0	1.0	-	-	54.0	54.0	-	-	-	Reservoir
2.0	2.0	-	-	32.1	32.1	-	-	-	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		
1,543.0	236.0	1,061.0	246.0	91,081.9	90,790.5	291.4	-	68,028.7	Chungcheongnam-do
224.0	177.0	47.0	-	49,741.9	49,675.5	66.4	-	1,601.0	Reservoir
587.0	55.0	481.0	51.0	37,205.4	36,980.4	225.0	-	38,532.2	Pumping Station
5.0	3.0	2.0	-	3,927.2	3,927.2	-	-	140.0	Pumping & Drainage Station
188.0	-	146.0	42.0	-	-	-	-	17,841.1	Drainage Station
414.0	1.0	290.0	123.0	207.4	207.4	-	-	9,449.2	Weir
34.0	-	9.0	25.0	-	-	-	-	154.1	Infiltration Gallery
91.0	-	86.0	5.0	-	-	-	-	311.1	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
96.0	15.0	81.0	-	2,957.7	2,957.7	-	-	3,333.3	Cheonan-si
20.0	15.0	5.0	-	2,957.7	2,957.7	-	-	139.1	Reservoir
24.0	-	24.0	-	-	-	-	-	1,487.6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6.0	-	6.0	-	-	-	-	-	650.0	Drainage Station
31.0	-	31.0	-	-	-	-	-	1,013.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
15.0	-	15.0	-	-	-	-	-	42.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
130.0	16.0	68.0	46.0	3,207.1	2,982.1	225.0	-	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	1,231.3	1,006.3	225.0	-	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
146.0	23.0	65.0	58.0	4,342.3	4,342.3	-	-	2,692.7	Boryeong-si
30.0	23.0	7.0	-	4,342.3	4,342.3	-	-	100.1	Reservoir
39.0	-	39.0	-	-	-	-	-	2,336.8	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	8,278.5	8,239.6	38.9	-	6,296.0	Asan-si
18.0	16.0	2.0	-	4,545.4	4,506.5	38.9	-	255.1	Reservoir
57.0	5.0	52.0	-	3,733.1	3,733.1	-	-	3,281.3	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	12,428.5	12,409.3	19.2	-	2,276.4	Seosan-si
16.0	15.0	1.0	-	4,801.2	4,782.0	19.2	-	108.8	Reservoir
22.0	6.0	16.0	-	7,627.3	7,627.3	-	-	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
227.0	14.0	187.0	26.0	10,245.5	10,245.5	-	-	18,437.0	Nonsan-si
26.0	9.0	17.0	-	6,704.5	6,704.5	-	-	181.2	Reservoir
97.0	3.0	85.0	9.0	309.1	309.1	-	-	11,204.6	Pumping Station
3.0	2.0	1.0	-	3,231.9	3,231.9	-	-	111.0	Pumping & Drainage Station
26.0	-	26.0	-	-	-	-	-	5,596.5	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		
104.0	10.0	61.0	33.0	15,853.0	15,853.0	-	-	5,503.9	dangjin-si
10.0	7.0	3.0	-	1,088.0	1,088.0	-	-	195.0	Reservoir
78.0	3.0	49.0	26.0	14,765.0	14,765.0	-	-	4,478.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
9.0	-	3.0	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	714.6	714.6	-	-	634.3	Geumsan-gun
9.0	7.0	2.0	-	669.0	669.0	-	-	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
182.0	27.0	146.0	9.0	8,300.7	8,300.7	-	-	10,086.7	Buyeo-gun
10.0	10.0	-	-	2,571.2	2,571.2	-	-	-	Reservoir
80.0	16.0	64.0	-	5,034.2	5,034.2	-	-	3,643.5	Pumping Station
1.0	1.0	-	-	695.3	695.3	-	-	-	Pumping & Drainage Station
64.0	-	55.0	9.0	-	-	-	-	5,647.0	Drainage Station
14.0	-	14.0	-	-	-	-	-	757.2	Weir
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	3.0	Infiltration Gallery
12.0	-	12.0	-	-	-	-	-	36.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
49.0	8.0	37.0	4.0	8,772.6	8,772.6	-	-	5,133.8	Seocheon-gun
7.0	7.0	-	-	6,058.6	6,058.6	-	-	-	Reservoir
25.0	1.0	24.0	-	2,714.0	2,714.0	-	-	4,751.2	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4.0	-	-	4.0	-	-	-	-	-	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 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	
청 양 군	487	410	73	4	2,652.8	2,553.8	-	99.0	330.6
저수지	62	62	-	-	760.2	760.2	-	-	-
양수장	35	25	7	3	395.0	395.0	-	-	76.3
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	138	112	26	-	730.6	730.6	-	-	62.1
집수암거	33	18	15	-	189.9	189.9	-	-	87.3
관정	218	193	25	-	478.1	478.1	-	-	67.6
기타시설	-	-	-	-	99.0	-	-	99.0	37.3
홍 성 군	364	229	130	5	2,321.2	1,063.4	56.1	1,201.7	548.5
저수지	35	34	1	-	390.0	380.7	9.3	-	12.1
양수장	12	11	1	-	154.2	132.1	22.1	-	26.6
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	1	-	-	1	-	-	-	-	-
보	44	37	7	-	117.1	94.4	22.7	-	61.5
집수암거	12	8	-	4	30.8	28.8	2.0	-	-
관정	260	139	121	-	427.4	427.4	-	-	448.3
기타시설	-	-	-	-	1,201.7	-	-	1,201.7	-
예 산 군	276	236	25	15	2,567.4	1,650.9	104.8	811.7	154.1
저수지	19	19	-	-	365.2	360.2	5.0	-	-
양수장	41	34	7	-	372.7	372.7	-	-	53.5
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	37	32	5	-	491.6	395.8	95.8	-	14.0
집수암거	20	4	1	15	16.5	16.5	-	-	5.0
관정	159	147	12	-	509.7	505.7	4.0	-	41.5
기타시설	-	-	-	-	811.7	-	-	811.7	40.1
태 안 군	136	90	39	7	3,507.9	3,094.6	25.2	388.1	744.2
저수지	29	24	1	4	549.9	549.9	-	-	35.0
양수장	16	10	5	1	2,376.6	2,376.6	-	-	126.5
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	40	31	9	-	103.1	80.4	22.7	-	160.4
집수암거	8	6	-	2	31.2	28.7	2.5	-	-
관정	43	19	24	-	59.0	59.0	-	-	65.0
기타시설	-	-	-	-	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 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation Facilities
계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
133.0	27.0	73.0	33.0	3,288.9	3,288.9	-	-	1,768.6	Cheongyang-gun
26.0	23.0	3.0	-	2,323.7	2,323.7	-	-	52.9	Reservoir
37.0	3.0	34.0	-	757.8	757.8	-	-	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	207.4	207.4	-	-	823.6	Weir
7.0	-	-	7.0	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
6.0	-	6.0	-	-	-	-	-	20.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
51.0	17.0	32.0	2.0	3,937.0	3,928.7	8.3	-	1,347.3	Hongseong-gun
9.0	9.0	-	-	3,109.4	3,101.1	8.3	-	-	Reservoir
21.0	8.0	13.0	-	827.6	827.6	-	-	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	7,586.9	7,586.9	-	-	4,928.3	Yesan-gun
13.0	13.0	-	-	7,426.5	7,426.5	-	-	-	Reservoir
50.0	3.0	32.0	15.0	160.4	160.4	-	-	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	-	1,168.6	1,168.6	-	-	1,987.5	Taeon-gun
18.0	12.0	6.0	-	1,168.6	1,168.6	-	-	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		
1,920.0	215.0	1,685.0	20.0	89,463.6	89,316.6	147.0	-	207,817.6	Jeollabuk-do
419.0	199.0	220.0	-	80,906.0	80,759.0	147.0	-	12,676.9	Reservoir
546.0	8.0	532.0	6.0	789.4	789.4	-	-	124,982.7	Pumping Station
13.0	-	12.0	1.0	7,269.9	7,269.9	-	-	4,304.6	Pumping & Drainage Station
54.0	-	54.0	-	-	-	-	-	16,117.5	Drainage Station
622.0	8.0	607.0	7.0	498.3	498.3	-	-	47,526.1	Weir
23.0	-	20.0	3.0	-	-	-	-	700.9	Infiltration Gallery
243.0	-	240.0	3.0	-	-	-	-	802.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	706.0	Other Facilities
53.0	6.0	47.0	-	1,727.3	1,727.3	-	-	4,134.4	Jeonju-si
6.0	6.0	-	-	1,727.3	1,727.3	-	-	-	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
169.0	12.0	157.0	-	11,774.2	11,774.2	-	-	39,767.5	Gunsan-si
25.0	12.0	13.0	-	11,543.5	11,543.5	-	-	2,536.7	Reservoir
133.0	-	133.0	-	-	-	-	-	36,443.8	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	210.0	3.0	14,481.1	14,481.1	-	-	32,624.1	Iksan-si
28.0	17.0	11.0	-	7,441.9	7,441.9	-	-	193.0	Reservoir
104.0	-	101.0	3.0	-	-	-	-	26,844.2	Pumping Station
1.0	-	1.0	-	7,039.2	7,039.2	-	-	516.0	Pumping & Drainage Station
13.0	-	13.0	-	-	-	-	-	3,825.0	Drainage Station
37.0	-	37.0	-	-	-	-	-	582.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
47.0	-	47.0	-	-	-	-	-	184.9	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	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		
162.0	9.0	147.0	6.0	7,548.2	7,535.2	13.0	-	31,933.7	Jeongeup-si
28.0	9.0	19.0	-	7,548.2	7,535.2	13.0	-	878.5	Reservoir
39.0	-	38.0	1.0	-	-	-	-	6,019.1	Pumping Station
5.0	-	5.0	-	-	-	-	-	1,904.1	Pumping & Drainage Station
9.0	-	9.0	-	-	-	-	-	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
18.0	-	18.0	-	-	-	-	-	63.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
209.0	19.0	190.0	-	5,624.5	5,624.5	-	-	2,955.4	Namwon-si
76.0	16.0	60.0	-	5,386.0	5,386.0	-	-	511.3	Reservoir
18.0	-	18.0	-	-	-	-	-	802.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	167.0	Drainage Station
74.0	3.0	71.0	-	238.5	238.5	-	-	1,319.8	Weir
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	38.0	Infiltration Gallery
38.0	-	38.0	-	-	-	-	-	117.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
171.0	6.0	162.0	3.0	18,977.5	18,977.5	-	-	44,182.6	Gimje-si
23.0	6.0	17.0	-	18,977.5	18,977.5	-	-	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
14.0	-	14.0	-	-	-	-	-	4,046.0	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
114.0	16.0	98.0	-	3,258.5	3,258.5	-	-	21,444.0	Wanju-gun
39.0	16.0	23.0	-	3,258.5	3,258.5	-	-	327.4	Reservoir
9.0	-	9.0	-	-	-	-	-	2,430.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	549.2	Drainage Station
44.0	-	44.0	-	-	-	-	-	17,929.9	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	-	680.0	680.0	-	-	1,006.6	Jinan-gun
24.0	12.0	12.0	-	584.8	584.8	-	-	470.9	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
79.0	3.0	76.0	-	95.2	95.2	-	-	523.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	12.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
34.0	6.0	28.0	-	766.7	766.7	-	-	542.2	Muju-gun
9.0	6.0	3.0	-	766.7	766.7	-	-	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
88.0	20.0	67.0	1.0	2,378.0	2,378.0	-	-	994.3	Jangsu-gun
34.0	20.0	14.0	-	2,378.0	2,378.0	-	-	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
17.0	-	17.0	-	-	-	-	-	51.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
169.0	17.0	152.0	-	2,200.9	2,200.9	-	-	1,954.8	Imsil-gun
34.0	17.0	17.0	-	2,200.9	2,200.9	-	-	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
10.0	-	10.0	-	-	-	-	-	39.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

2.2 수리시설별 면적 Paddy Field Area by Irrigation Facilities

2.2.2 시군별. By Si and Gun

② 시군관할 Operated by Si and Gun

면적 : 헥타아르

시군 및 시설	수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 수혜면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities
	계 Total	주 Main	보조 Supple- mentary	부속 Auxiliary	계 Total	구역내 On Project Area	구역외 Out of Project Area	기타 Others	
순창군	365	300	57	8	1,686.5	1,659.3	27.2	-	381.0
저수지	136	97	39	-	786.4	786.4	-	-	296.4
양수장	33	28	5	-	244.5	236.3	8.2	-	23.3
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	32	21	3	8	190.7	171.7	19.0	-	29.3
집수암거	14	14	-	-	29.4	29.4	-	-	-
관정	150	140	10	-	435.5	435.5	-	-	32.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
고창군	844	565	279	-	3,978.2	3,731.1	247.1	-	845.6
저수지	315	315	-	-	2,881.9	2,634.8	247.1	-	-
양수장	27	26	1	-	303.1	303.1	-	-	30.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	173	68	105	-	302.0	302.0	-	-	301.8
집수암거	35	22	13	-	69.6	69.6	-	-	40.6
관정	294	134	160	-	421.6	421.6	-	-	473.2
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부안군	275	175	100	-	979.9	973.9	6.0	-	304.0
저수지	75	75	-	-	663.9	663.9	-	-	-
양수장	5	-	5	-	-	-	-	-	46.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	195	100	95	-	316.0	310.0	6.0	-	258.0
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전라남도	7,218	5,371	1,770	77	45,925.5	45,383.6	398.4	143.5	10,085.0
저수지	2,213	2,135	78	-	28,181.7	27,874.9	306.8	-	1,488.1
양수장	269	169	76	24	5,229.5	5,178.5	51.0	-	1,150.5
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	39	-	17	22	-	-	-	-	499.0
보	826	506	296	24	4,445.0	4,419.9	25.1	-	2,287.0
집수암거	215	107	101	7	793.4	793.4	-	-	688.0
관정	3,656	2,454	1,202	-	7,132.4	7,116.9	15.5	-	3,620.6
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		
153.0	34.0	119.0	-	3,280.3	3,280.3	-	-	2,897.7	Sunchang-gun
35.0	25.0	10.0	-	2,391.3	2,391.3	-	-	285.2	Reservoir
44.0	8.0	36.0	-	789.4	789.4	-	-	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
13.0	-	13.0	-	-	-	-	-	57.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
151.0	30.0	120.0	1.0	4,568.5	4,568.5	-	-	4,372.7	Gochang-gun
36.0	29.0	7.0	-	4,503.5	4,503.5	-	-	323.2	Reservoir
27.0	-	27.0	-	-	-	-	-	2,231.9	Pumping Station
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	5.0	Pumping & Drainage Station
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	371.5	Drainage Station
56.0	1.0	54.0	1.0	65.0	65.0	-	-	1,338.1	Weir
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	25.0	Infiltration Gallery
26.0	-	26.0	-	-	-	-	-	78.0	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
2,732.0	508.0	2,049.0	175.0	92,546.7	92,162.2	384.5	-	107,827.5	Jeollanam-do
994.0	443.0	551.0	-	66,865.5	66,481.0	384.5	-	19,188.7	Reservoir
599.0	46.0	538.0	15.0	23,566.3	23,566.3	-	-	49,321.2	Pumping Station
3.0	1.0	2.0	-	143.6	143.6	-	-	123.0	Pumping & Drainage Station
117.0	-	99.0	18.0	-	-	-	-	18,252.2	Drainage Station
844.0	17.0	712.0	115.0	1,968.3	1,968.3	-	-	20,136.4	Weir
13.0	-	12.0	1.0	-	-	-	-	173.0	Infiltration Gallery
162.0	1.0	135.0	26.0	3.0	3.0	-	-	523.0	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
43.0	17.0	26.0	-	1,239.7	1,239.7	-	-	874.5	Yeosu-si
18.0	17.0	1.0	-	1,239.7	1,239.7	-	-	14.4	Reservoir
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	98.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	354.2	Drainage Station
13.0	-	13.0	-	-	-	-	-	392.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
5.0	-	5.0	-	-	-	-	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
86.0	30.0	50.0	6.0	2,864.3	2,864.3	-	-	1,839.3	Suncheon-si
20.0	20.0	-	-	1,727.6	1,727.6	-	-	-	Reservoir
18.0	6.0	12.0	-	649.2	649.2	-	-	382.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	638.1	Drainage Station
39.0	4.0	35.0	-	487.5	487.5	-	-	815.3	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
7.0	-	1.0	6.0	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
315.0	22.0	293.0	-	11,855.3	11,817.7	37.6	-	14,341.0	Naju-si
162.0	18.0	144.0	-	10,539.8	10,502.2	37.6	-	4,318.2	Reservoir
76.0	3.0	73.0	-	1,308.2	1,308.2	-	-	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 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	
광 양 시	229	63	163	3	635.2	635.2	-	-	1,025.6
저수지	28	22	6	-	338.2	338.2	-	-	43.2
양수장	3	-	3	-	-	-	-	-	62.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	5	-	2	3	-	-	-	-	233.0
보	89	38	51	-	270.4	270.4	-	-	393.5
집수암거	6	3	3	-	26.6	26.6	-	-	1.4
관정	98	-	98	-	-	-	-	-	292.5
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
담 양 군	255	225	30	-	1,177.7	1,176.8	0.9	-	184.7
저수지	70	67	3	-	673.7	673.7	-	-	44.5
양수장	2	2	-	-	12.0	12.0	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	13	7	6	-	23.1	22.7	0.4	-	28.1
집수암거	12	8	4	-	55.5	55.5	-	-	58.0
관정	158	141	17	-	413.4	412.9	0.5	-	54.1
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
곡 성 군	323	249	74	-	1,953.3	1,949.3	4.0	-	376.6
저수지	84	79	5	-	839.5	835.5	4.0	-	43.1
양수장	26	22	4	-	440.0	440.0	-	-	71.0
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	47	42	5	-	333.2	333.2	-	-	68.4
집수암거	5	4	1	-	18.6	18.6	-	-	6.0
관정	161	102	59	-	322.0	322.0	-	-	188.1
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
구례 군	58	50	8	-	332.3	314.0	-	18.3	136.0
저수지	7	6	1	-	141.5	141.5	-	-	25.0
양수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	11	10	1	-	62.0	62.0	-	-	2.7
집수암거	-	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	40	34	6	-	110.5	110.5	-	-	22.5
기타시설	-	-	-	-	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	959.8	959.8	-	-	1,681.7	Gwangyang-si
10.0	6.0	4.0	-	959.8	959.8	-	-	121.0	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	-	5,132.6	5,132.6	-	-	4,287.7	Damyang-gun
47.0	8.0	39.0	-	5,132.6	5,132.6	-	-	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	-	2,852.1	2,852.1	-	-	1,953.9	Gokseong-gun
47.0	43.0	4.0	-	2,776.3	2,776.3	-	-	50.8	Reservoir
29.0	1.0	28.0	-	75.8	75.8	-	-	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
160.0	36.0	123.0	1.0	2,383.3	2,148.1	235.2	-	2,121.5	Gurye-gun
49.0	31.0	18.0	-	2,323.6	2,088.4	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
47.0	1.0	46.0	-	3.0	3.0	-	-	138.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

Area : ha

수원공수 No. of Facilities				수리답면적 Irrigated Paddy Field Area				보조 수원공 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		
159.0	44.0	106.0	9.0	4,270.1	4,270.1	-	-	7,213.0	Goheung-gun
46.0	42.0	4.0	-	4,000.1	4,000.1	-	-	124.4	Reservoir
30.0	2.0	27.0	1.0	270.0	270.0	-	-	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
11.0	-	11.0	-	-	-	-	-	37.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
87.0	23.0	62.0	2.0	4,272.9	4,272.9	-	-	3,319.0	Boseong-gun
25.0	22.0	3.0	-	3,165.0	3,165.0	-	-	40.4	Reservoir
17.0	-	17.0	-	78.2	78.2	-	-	1,652.8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
5.0	-	5.0	-	-	-	-	-	765.0	Drainage Station
37.0	1.0	35.0	1.0	1,029.7	1,029.7	-	-	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	3,452.3	3,452.3	-	-	3,346.6	Hwasun-gun
41.0	20.0	21.0	-	3,452.3	3,452.3	-	-	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	33.0	80.0	-	3,408.4	3,327.5	80.9	-	3,176.8	Jangheung-gun
34.0	30.0	4.0	-	2,943.6	2,862.7	80.9	-	915.6	Reservoir
20.0	1.0	19.0	-	343.4	343.4	-	-	416.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6.0	-	6.0	-	-	-	-	-	1,365.3	Drainage Station
33.0	2.0	31.0	-	121.4	121.4	-	-	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	3,804.7	3,796.9	7.8	-	1,658.3	Gangjin-gun
27.0	16.0	11.0	-	3,388.3	3,380.5	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	180.4	180.4	-	-	425.4	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
12.0	-	12.0	-	-	-	-	-	31.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
199.0	28.0	165.0	6.0	10,717.8	10,717.8	-	-	9,013.9	Haenam-gun
79.0	24.0	55.0	-	4,459.4	4,459.4	-	-	2,079.8	Reservoir
61.0	4.0	57.0	-	6,258.4	6,258.4	-	-	5,930.4	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	12,172.7	12,172.7	-	-	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	9,234.9	9,234.9	-	-	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	-	3,393.1	3,393.1	-	-	13,799.7	Muan-gun
51.0	29.0	22.0	-	768.8	768.8	-	-	860.0	Reservoir
31.0	4.0	27.0	-	2,624.3	2,624.3	-	-	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	구역 내 On Project Area	구역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
93.0	13.0	80.0	-	4,118.4	4,118.4	-	-	3,985.0	Hampyeong-gun
36.0	12.0	24.0	-	3,746.0	3,746.0	-	-	749.4	Reservoir
20.0	1.0	19.0	-	372.4	372.4	-	-	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	5,771.9	5,748.9	23.0	-	4,793.4	Yeonggwang-gun
41.0	20.0	21.0	-	5,192.1	5,169.1	23.0	-	641.9	Reservoir
24.0	1.0	23.0	-	579.8	579.8	-	-	2,622.5	Pumping Station
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	63.0	Pumping & Drainage Station
12.0	-	12.0	-	-	-	-	-	1,450.0	Drainage Station
29.0	-	1.0	28.0	-	-	-	-	16.0	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
7.0	-	-	7.0	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
119.0	19.0	98.0	2.0	4,447.4	4,447.4	-	-	5,187.6	Jangseong-gun
50.0	16.0	34.0	-	4,362.1	4,362.1	-	-	2,801.6	Reservoir
7.0	-	7.0	-	-	-	-	-	377.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
57.0	3.0	54.0	-	85.3	85.3	-	-	1,999.2	Weir
1.0	-	-	1.0	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
4.0	-	3.0	1.0	-	-	-	-	9.5	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
31.0	9.0	22.0	-	858.8	858.8	-	-	1,052.0	Wando-gun
9.0	5.0	4.0	-	392.4	392.4	-	-	190.7	Reservoir
11.0	3.0	8.0	-	322.8	322.8	-	-	266.1	Pumping Station
1.0	1.0	-	-	143.6	143.6	-	-	-	Pumping & Drainage Station
5.0	-	5.0	-	-	-	-	-	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	3,186.1	3,186.1	-	-	1,322.5	Jindo-gun
34.0	30.0	4.0	-	2,322.5	2,322.5	-	-	124.7	Reservoir
42.0	7.0	35.0	-	863.6	863.6	-	-	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	-	1,385.0	1,385.0	-	-	771.3	Sinan-gun
29.0	26.0	3.0	-	1,035.7	1,035.7	-	-	263.4	Reservoir
19.0	3.0	16.0	-	349.3	349.3	-	-	504.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,389.0	314.0	1,789.0	286.0	60,862.4	60,639.7	222.7	-	35,766.6	Gyeongsangbuk-do
655.0	224.0	430.0	1.0	43,277.4	43,164.5	112.9	-	7,514.8	Reservoir
617.0	76.0	477.0	64.0	16,532.4	16,422.6	109.8	-	13,546.2	Pumping Station
8.0	1.0	7.0	-	-	-	-	-	969.5	Pumping & Drainage Station
83.0	-	54.0	29.0	-	-	-	-	4,462.4	Drainage Station
633.0	13.0	465.0	155.0	1,052.6	1,052.6	-	-	6,783.4	Weir
102.0	-	80.0	22.0	-	-	-	-	1,451.9	Infiltration Gallery
291.0	-	276.0	15.0	-	-	-	-	1,038.4	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
232.0	23.0	193.0	16.0	4,221.9	4,221.9	-	-	2,633.5	Pohang-si
56.0	23.0	33.0	-	4,221.9	4,221.9	-	-	727.9	Reservoir
51.0	-	36.0	15.0	-	-	-	-	725.8	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
77.0	-	77.0	-	-	-	-	-	265.3	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	7,413.0	7,413.0	-	-	4,099.8	Gyeongju-si
78.0	28.0	50.0	-	6,810.5	6,810.5	-	-	1,315.9	Reservoir
96.0	4.0	72.0	20.0	602.5	602.5	-	-	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	3,411.5	3,411.5	-	-	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	2,395.3	2,395.3	-	-	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
92.0	29.0	61.0	2.0	4,550.5	4,550.5	-	-	3,414.0	Gumi-si
23.0	17.0	6.0	-	2,044.3	2,044.3	-	-	19.8	Reservoir
44.0	12.0	32.0	-	2,506.2	2,506.2	-	-	1,777.6	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		
142.0	5.0	50.0	87.0	2,135.5	2,135.5	-	-	909.9	Yeongju-si
7.0	5.0	2.0	-	2,135.5	2,135.5	-	-	59.0	Reservoir
16.0	-	13.0	3.0	-	-	-	-	300.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
103.0	-	21.0	82.0	-	-	-	-	435.8	Weir
4.0	-	4.0	-	-	-	-	-	27.0	Infiltration Gallery
12.0	-	10.0	2.0	-	-	-	-	88.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
219.0	24.0	176.0	19.0	2,448.8	2,448.8	-	-	1,821.8	Yeongcheon-si
93.0	18.0	75.0	-	2,040.5	2,040.5	-	-	533.4	Reservoir
26.0	5.0	21.0	-	245.3	245.3	-	-	510.5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1.0	-	-	1.0	-	-	-	-	-	Drainage Station
66.0	1.0	60.0	5.0	163.0	163.0	-	-	697.9	Weir
13.0	-	-	13.0	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
20.0	-	20.0	-	-	-	-	-	80.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
118.0	25.0	77.0	16.0	5,684.5	5,499.7	184.8	-	1,283.4	Sangju-si
25.0	14.0	11.0	-	3,974.2	3,899.2	75.0	-	49.0	Reservoir
46.0	11.0	34.0	1.0	1,701.2	1,591.4	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	2,595.5	2,595.5	-	-	1,288.2	Mungyeong-si
14.0	4.0	10.0	-	2,086.2	2,086.2	-	-	323.9	Reservoir
17.0	1.0	12.0	4.0	299.2	299.2	-	-	403.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
30.0	2.0	28.0	-	210.1	210.1	-	-	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 수해면적 Irrigated by Supple- mentary Facilities	Administrative Division Irrigation Facilities
계 Total	주 Main	보 조 Supple- mentary	부 속 Auxiliary	계 Total	구 역 내 On Project Area	구 역 외 Out of Project Area	기 타 Others		
92.0	11.0	80.0	1.0	714.5	714.5	-	-	1,265.7	Gyeongsan-si
25.0	11.0	14.0	-	714.5	714.5	-	-	607.9	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	343.7	343.7	-	-	547.3	Gunwi-gun
18.0	4.0	13.0	1.0	343.7	343.7	-	-	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
202.0	19.0	177.0	6.0	5,944.6	5,944.6	-	-	6,029.0	Uiseong-gun
52.0	9.0	43.0	-	2,163.1	2,163.1	-	-	764.1	Reservoir
85.0	10.0	69.0	6.0	3,781.5	3,781.5	-	-	3,414.4	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	8.0	84.0	-	727.6	727.6	-	-	814.9	Cheongsong-gun
37.0	7.0	30.0	-	716.6	716.6	-	-	219.0	Reservoir
18.0	1.0	17.0	-	11.0	11.0	-	-	393.5	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	-	606.6	606.6	-	-	958.2	Yeongyang-gun
25.0	3.0	22.0	-	606.6	606.6	-	-	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
124.0	9.0	96.0	19.0	2,147.2	2,147.2	-	-	1,403.8	Yeongdeok-gun
26.0	9.0	17.0	-	2,147.2	2,147.2	-	-	548.8	Reservoir
19.0	-	19.0	-	-	-	-	-	441.1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
32.0	-	15.0	17.0	-	-	-	-	151.2	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	-	1,160.1	1,160.1	-	-	635.5	Cheongdo-gun
19.0	12.0	7.0	-	1,160.1	1,160.1	-	-	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	-	2,891.6	2,891.6	-	-	2,681.0	Goryeong-gun
37.0	8.0	29.0	-	864.4	864.4	-	-	365.5	Reservoir
40.0	12.0	28.0	-	1,751.5	1,751.5	-	-	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	-	275.7	275.7	-	-	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 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	
성 주 군	457	197	257	3	1,964.5	1,941.5	3.0	20.0	1,801.1
저수지	169	160	9	-	1,588.0	1,588.0	-	-	96.0
양수장	22	9	13	-	163.6	163.6	-	-	107.2
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	3	-	-	3	-	-	-	-	-
보	42	10	32	-	166.9	163.9	3.0	-	645.4
집수암거	24	1	23	-	1.0	1.0	-	-	383.2
관정	197	17	180	-	25.0	25.0	-	-	569.3
기타시설	-	-	-	-	20.0	-	-	20.0	-
칠곡군	413	164	242	7	753.3	753.3	-	-	1,121.4
저수지	152	134	18	-	673.3	673.3	-	-	159.2
양수장	10	-	8	2	-	-	-	-	84.3
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	33	-	28	5	-	-	-	-	191.2
집수암거	6	-	6	-	-	-	-	-	52.5
관정	212	30	182	-	80.0	80.0	-	-	634.2
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
예천군	365	163	197	5	2,353.5	2,315.5	38.0	-	1,684.2
저수지	82	19	62	1	558.5	558.5	-	-	490.7
양수장	44	26	17	1	508.9	508.9	-	-	156.7
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	3	-	-	3	-	-	-	-	-
보	60	10	50	-	987.8	949.8	38.0	-	628.4
집수암거	32	2	30	-	42.9	42.9	-	-	311.3
관정	144	106	38	-	255.4	255.4	-	-	97.1
기타시설	-	-	-	-	-	-	-	-	-
봉화군	336	201	135	-	1,440.4	1,155.4	24.0	261.0	424.2
저수지	37	36	1	-	222.5	207.4	15.1	-	2.0
양수장	7	5	2	-	75.8	75.8	-	-	24.1
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	74	67	7	-	581.4	572.5	8.9	-	33.9
집수암거	7	2	5	-	1.0	1.0	-	-	6.2
관정	211	91	120	-	298.7	298.7	-	-	358.0
기타시설	-	-	-	-	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		
24.0	3.0	10.0	11.0	4,096.6	4,096.6	-	-	873.0	Seongju-gun
7.0	3.0	4.0	-	3,851.4	3,851.4	-	-	362.6	Reservoir
6.0	-	3.0	3.0	245.2	245.2	-	-	474.9	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
8.0	-	-	8.0	-	-	-	-	-	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	2,013.4	2,013.4	-	-	919.0	Chilgok-gun
34.0	16.0	18.0	-	1,259.6	1,259.6	-	-	298.4	Reservoir
24.0	6.0	12.0	6.0	753.8	753.8	-	-	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	5,352.4	5,352.4	-	-	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	2,096.3	2,096.3	-	-	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
21.0	3.0	2.0	16.0	706.7	668.8	37.9	-	104.4	Bonghwa-gun
5.0	3.0	2.0	-	706.7	668.8	37.9	-	104.4	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	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		
59.0	13.0	45.0	1.0	729.4	729.4	-	-	810.0	Uijin-gun
6.0	6.0	-	-	399.9	399.9	-	-	-	Reservoir
15.0	2.0	13.0	-	43.0	43.0	-	-	279.0	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1.0	-	-	1.0	-	-	-	-	-	Drainage Station
24.0	5.0	19.0	-	286.5	286.5	-	-	430.3	Weir
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	55.0	Infiltration Gallery
11.0	-	11.0	-	-	-	-	-	45.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
2,093.0	372.0	1,063.0	658.0	49,963.0	49,398.2	564.8	-	36,965.6	Gyeongsangnam-do
559.0	248.0	311.0	-	29,825.3	29,767.1	58.2	-	7,296.1	Reservoir
398.0	93.0	243.0	62.0	12,348.7	12,182.2	166.5	-	7,849.6	Pumping Station
58.0	23.0	23.0	12.0	6,434.9	6,379.8	55.1	-	4,462.4	Pumping & Drainage Station
264.0	-	87.0	177.0	-	-	-	-	13,693.8	Drainage Station
670.0	7.0	266.0	397.0	1,352.1	1,067.1	285.0	-	2,950.8	Weir
34.0	-	33.0	1.0	-	-	-	-	326.3	Infiltration Gallery
110.0	1.0	100.0	9.0	2.0	2.0	-	-	386.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
123.0	22.0	50.0	51.0	4,235.7	4,235.7	-	-	7,185.5	Changwon-si
15.0	14.0	1.0	-	2,766.2	2,766.2	-	-	41.0	Reservoir
17.0	7.0	9.0	1.0	1,262.1	1,262.1	-	-	635.9	Pumping Station
7.0	1.0	6.0	-	207.4	207.4	-	-	1,232.0	Pumping & Drainage Station
21.0	-	20.0	1.0	-	-	-	-	5,167.4	Drainage Station
47.0	-	2.0	45.0	-	-	-	-	10.0	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	3,497.5	3,497.5	-	-	1,562.3	Jinju-si
38.0	31.0	7.0	-	1,750.8	1,750.8	-	-	242.0	Reservoir
63.0	14.0	48.0	1.0	1,462.1	1,462.1	-	-	738.5	Pumping Station
3.0	1.0	2.0	-	128.5	128.5	-	-	294.2	Pumping & Drainage Station
38.0	-	-	38.0	-	-	-	-	-	Drainage Station
24.0	2.0	8.0	14.0	156.1	156.1	-	-	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	2,697.1	2,697.1	-	-	2,475.6	Sacheon-si
70.0	16.0	54.0	-	2,581.0	2,581.0	-	-	1,977.7	Reservoir
15.0	2.0	12.0	1.0	116.1	116.1	-	-	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
92.0	26.0	26.0	40.0	3,523.6	3,493.6	30.0	-	1,329.6	Gimhae-si
7.0	1.0	6.0	-	241.8	241.8	-	-	19.7	Reservoir
29.0	18.0	7.0	4.0	2,396.4	2,366.4	30.0	-	586.5	Pumping Station
12.0	7.0	3.0	2.0	885.4	885.4	-	-	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
6.0	-	5.0	1.0	-	-	-	-	15.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
165.0	27.0	67.0	71.0	5,972.8	5,972.8	-	-	3,100.4	Miryang-si
38.0	21.0	17.0	-	2,617.3	2,617.3	-	-	320.3	Reservoir
34.0	1.0	33.0	-	203.7	203.7	-	-	1,796.0	Pumping Station
8.0	4.0	3.0	1.0	2,559.8	2,559.8	-	-	650.0	Pumping & Drainage Station
17.0	-	1.0	16.0	-	-	-	-	184.4	Drainage Station
58.0	1.0	3.0	54.0	592.0	592.0	-	-	80.4	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	-	363.0	363.0	-	-	128.6	Geoje-si
7.0	6.0	1.0	-	363.0	363.0	-	-	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
8.0	4.0	3.0	1.0	632.2	247.2	385.0	-	210.5	Yangsan-si
3.0	1.0	2.0	-	133.0	133.0	-	-	207.5	Reservoir
1.0	1.0	-	-	100.0	-	100.0	-	-	Pumping Station
1.0	1.0	-	-	114.2	114.2	-	-	-	Pumping & Drainage Station
1.0	-	-	1.0	-	-	-	-	-	Drainage Station
1.0	1.0	-	-	285.0	-	285.0	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	3.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
162.0	49.0	80.0	33.0	2,785.6	2,778.8	6.8	-	1,591.3	Uiryeong-gun
39.0	31.0	8.0	-	1,671.1	1,671.1	-	-	471.3	Reservoir
39.0	16.0	22.0	1.0	1,072.4	1,065.6	6.8	-	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
179.0	12.0	138.0	29.0	4,669.4	4,645.3	24.1	-	7,520.6	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	2,143.1	2,128.2	14.9	-	806.8	Pumping Station
11.0	4.0	4.0	3.0	1,461.9	1,456.6	5.3	-	405.0	Pumping & Drainage Station
38.0	-	31.0	7.0	-	-	-	-	5,535.2	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		
135.0	26.0	103.0	6.0	4,534.7	4,415.8	118.9	-	5,606.9	Changnyeong-gun
47.0	16.0	31.0	-	2,409.6	2,355.3	54.3	-	654.5	Reservoir
32.0	7.0	25.0	-	1,289.2	1,274.4	14.8	-	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
13.0	1.0	10.0	2.0	2.0	2.0	-	-	64.7	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
203.0	29.0	71.0	103.0	2,710.6	2,710.6	-	-	986.6	Goseong-gun
36.0	29.0	7.0	-	2,710.6	2,710.6	-	-	76.6	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	1,383.9	1,383.9	-	-	779.9	Namhae-gun
48.0	12.0	36.0	-	1,383.9	1,383.9	-	-	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	3,509.0	3,509.0	-	-	1,521.4	Hadong-gun
23.0	9.0	14.0	-	3,168.5	3,168.5	-	-	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		
120.0	19.0	89.0	12.0	1,832.8	1,832.8	-	-	1,086.1	Sancheong-gun
33.0	12.0	21.0	-	1,458.1	1,458.1	-	-	231.3	Reservoir
29.0	6.0	23.0	-	218.1	218.1	-	-	508.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6.0	-	-	6.0	-	-	-	-	-	Drainage Station
50.0	1.0	43.0	6.0	156.6	156.6	-	-	340.5	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	6.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
28.0	12.0	16.0	-	1,701.8	1,701.8	-	-	481.6	Hamyang-gun
13.0	12.0	1.0	-	1,701.8	1,701.8	-	-	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
104.0	10.0	42.0	52.0	1,990.6	1,990.6	-	-	515.4	Geochang-gun
42.0	10.0	32.0	-	1,990.6	1,990.6	-	-	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
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	8.0	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
174.0	36.0	89.0	49.0	3,824.7	3,824.7	-	-	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	2,023.1	2,023.1	-	-	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		
17.0	-	17.0	-	-	-	-	-	443.2	Jejuteukbyeoljachi-do
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	130.0	Reservoir
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	92.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
12.0	-	12.0	-	-	-	-	-	220.9	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
11.0	-	11.0	-	-	-	-	-	355.9	Jeju-si
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	130.0	Reservoir
2.0	-	2.0	-	-	-	-	-	92.3	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
6.0	-	6.0	-	-	-	-	-	133.6	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities
6.0	-	6.0	-	-	-	-	-	87.3	Seogwipo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
6.0	-	6.0	-	-	-	-	-	87.3	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Other Facilities

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

㉠ 총괄 Total

면적 : 헥타아르

시도 및 시설				주수원공 Main Irrigation				관개시설규모별			
				시설수 No. of Facilities			면적 Area	10ha 미만 Less than 10ha		~ 50ha 미만 Less than 50ha	
				계 Total	관개 Irrigation	무관개 Non-Irrigation		개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area
2	0	1	1	40,742	38,546	2,196	764,568.5	29,325	110,643.4	7,423	139,936.3
2	0	1	2	40,817	38,654	2,163	772,288.3	29,443	111,162.3	7,410	139,975.4
2	0	1	3	40,790	38,608	2,182	772,327.9	29,430	111,169.1	7,368	139,096.3
2	0	1	4	40,140	37,941	2,199	747,795.3	29,463	111,260.1	6,779	125,718.5
2	0	1	5	37,803	35,429	2,374	729,300.9	27,207	103,429.1	6,569	121,273.2
2	0	1	6	36,718	34,355	2,363	723,147.4	26,214	100,804.9	6,486	119,688.9
저	수	지		13,566	13,069	497	440,281.1	8,190	38,476.1	3,726	70,094.9
양	수	장		2,302	2,157	145	155,655.5	848	4,553.4	965	19,260.3
양	배수	장		50	49	1	26,291.6	2	14.7	17	333.5
배	수	장		-	-	-	-	-	-	-	-
	보			7,859	7,107	752	58,338.4	5,563	21,507.1	1,426	24,482.5
집	수	암	거	1,026	940	86	7,144.5	718	2,874.5	215	3,624.0
관			정	11,915	11,033	882	35,436.3	10,893	33,379.1	137	1,893.7
서울 특별시				-	-	-	166.0	-	-	-	-
저	수	지		-	-	-	-	-	-	-	-
양	수	장		-	-	-	-	-	-	-	-
양	배수	장		-	-	-	166.0	-	-	-	-
배	수	장		-	-	-	-	-	-	-	-
	보			-	-	-	-	-	-	-	-
집	수	암	거	-	-	-	-	-	-	-	-
관			정	-	-	-	-	-	-	-	-
부산 광역시				159	136	23	3,223.8	122	355.1	7	234.2
저	수	지		91	81	10	435.9	75	176.7	5	203.2
양	수	장		12	8	4	1,734.2	2	11.0	1	15.0
양	배수	장		1	1	-	870.3	-	-	-	-
배	수	장		-	-	-	-	-	-	-	-
	보			53	46	7	183.4	45	167.4	1	16.0
집	수	암	거	-	-	-	-	-	-	-	-
관			정	2	-	2	-	-	-	-	-
대구 광역시				216	212	4	3,261.6	156	608.1	48	795.0
저	수	지		181	177	4	2,356.2	132	508.8	40	659.9
양	수	장		14	14	-	808.8	6	32.7	5	105.1
양	배수	장		-	-	-	-	-	-	-	-
배	수	장		-	-	-	-	-	-	-	-
	보			10	10	-	60.8	7	30.8	3	30.0
집	수	암	거	4	4	-	14.0	4	14.0	-	-
관			정	7	7	-	21.8	7	21.8	-	-

주 : 면적은 구역내 수해면적 + 구역외 수해면적임.

of main facilities

Irrigation Facilities by Size								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				
789	56,341.2	842	176,705.8	96	70,045.2	71	210,896.6	2	0	1	1
776	55,351.3	857	182,357.8	95	67,985.9	73	215,455.6	2	0	1	2
785	56,068.2	859	183,723.2	93	67,703.1	73	214,568.0	2	0	1	3
720	51,664.2	816	175,841.2	90	67,549.3	73	215,762.0	2	0	1	4
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
455	33,084.3	601	129,060.9	59	44,769.7	38	124,795.2	Reservoir			
124	8,894.0	166	36,662.2	26	19,638.4	28	66,647.2	Pumping Station			
4	519.0	17	3,821.9	5	3,513.2	4	18,089.3	Pumping & Drainge Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station			
84	5,584.8	32	5,142.3	1	592.0	1	1,029.7	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				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
인천광역시	319	311	8	8,364.9	273	783.8	20	508.5
저수지	34	34	-	6,094.4	4	10.4	14	389.5
양수장	13	12	1	309.7	5	23.6	5	109.0
양배수장	-	-	-	1,201.0	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집수암거	25	25	-	70.9	24	60.9	1	10.0
관정	247	240	7	688.9	240	688.9	-	-
광주광역시	249	242	7	6,064.1	142	564.5	90	1,753.3
저수지	89	87	2	4,556.8	20	106.9	61	1,222.3
양수장	22	22	-	722.0	-	-	19	364.0
양배수장	1	1	-	7.8	1	7.8	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	18	13	5	261.1	9	20.4	3	80.0
집수암거	2	2	-	32.0	-	-	2	32.0
관정	117	117	-	484.4	112	429.4	5	55.0
대전광역시	312	305	7	1,307.3	285	722.6	18	309.8
저수지	13	13	-	350.1	9	50.2	2	25.0
양수장	17	17	-	206.2	12	63.5	5	142.7
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	82	77	5	388.6	66	246.5	11	142.1
집수암거	4	3	1	9.4	3	9.4	-	-
관정	196	195	1	353.0	195	353.0	-	-
울산광역시	652	637	15	5,884.1	566	2,233.0	50	753.2
저수지	250	244	6	3,675.3	207	879.8	18	317.6
양수장	81	81	-	674.6	63	294.8	17	223.9
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	122	122	-	508.0	114	379.5	8	128.5
집수암거	10	10	-	306.5	9	42.4	-	-
관정	189	180	9	719.7	173	636.5	7	83.2
세종특별자치시	325	153	172	2,670.1	101	558.7	47	787.4
저수지	36	34	2	821.3	17	105.1	16	238.7
양수장	12	11	1	950.5	2	11.2	5	92.8
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	67	56	11	595.4	34	201.4	22	394.0
집수암거	15	14	1	120.4	10	58.5	4	61.9
관정	195	38	157	182.5	38	182.5	-	-

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	2,391.6	4	3,107.2	-	1,201.0	Incheon-gwangyeoksi
4	299.8	8	2,287.5	4	3,107.2	-	-	- Reservoir
1	73.0	1	104.1	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	1,201.0	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
9	783.6	1	530.9	-	551.8	-	1,880.0	Gwangju-gwangyeoksi
6	386.3	-	409.5	-	551.8	-	1,880.0	- Reservoir
2	236.6	1	121.4	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage 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 & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
9	744.7	12	2,153.2	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
9	744.7	10	1,733.2	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	1	155.9	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	1	264.1	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
1	88.1	4	1,235.9	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachisi
-	-	1	477.5	-	-	-	-	- Reservoir
1	88.1	3	758.4	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well

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

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

① 총괄 Total

면적 : 헥타아르

시도 및 시설	주수원공 Main Irrigation				관개시설규모별			
	시설수 No. of Facilities			면적 Area	10ha 미만 Less than 10ha		~ 50ha 미만 Less than 50ha	
	계 Total	관개 Irrigation	무관개 Non-Irrigation		개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area
경기도	2,623	2,369	254	67,099.2	1,829	7,371.7	403	7,149.7
저수지	310	305	5	21,630.7	143	722.8	95	2,134.0
양수장	174	162	12	29,105.4	34	176.0	73	1,544.4
양배수장	3	3	-	5,576.8	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	731	671	60	4,793.1	522	2,077.8	141	2,093.2
집수암거	160	153	7	1,486.1	92	431.8	59	944.3
관정	1,245	1,075	170	4,507.1	1,038	3,963.3	35	433.8
강원도	2,439	2,288	151	31,048.5	1,725	6,384.7	473	8,756.9
저수지	282	271	11	14,353.8	145	691.6	68	1,491.6
양수장	205	190	15	3,447.1	98	476.2	82	1,546.7
양배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,356	1,264	92	10,841.1	957	3,483.1	286	5,115.9
집수암거	26	26	-	418.9	12	72.7	13	276.2
관정	570	537	33	1,987.6	513	1,661.1	24	326.5
충청북도	2,721	2,577	144	39,599.9	2,204	7,937.2	238	4,174.6
저수지	656	639	17	25,237.0	464	2,057.3	80	1,440.0
양수장	185	183	2	6,706.6	89	456.7	61	1,214.5
양배수장	3	3	-	381.1	-	-	1	10.1
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,090	1,005	85	4,662.3	911	2,887.3	89	1,433.0
집수암거	47	36	11	198.1	32	156.1	4	42.0
관정	740	711	29	2,414.8	708	2,379.8	3	35.0
충청남도	3,816	3,593	223	115,062.0	2,727	9,956.0	668	12,191.7
저수지	806	799	7	56,932.4	348	1,841.5	308	6,006.3
양수장	266	257	9	42,206.4	82	502.0	131	2,485.9
양배수장	3	3	-	3,927.2	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	816	732	84	5,666.0	554	2,100.4	170	2,881.6
집수암거	205	188	17	1,321.4	138	658.6	50	662.8
관정	1,720	1,614	106	5,008.6	1,605	4,853.5	9	155.1
전라북도	4,302	4,059	243	110,839.5	3,366	12,594.8	548	10,037.1
저수지	1,929	1,883	46	92,774.7	1,368	6,144.3	384	7,081.8
양수장	162	151	11	2,412.2	79	408.7	66	1,250.8
양배수장	-	-	-	7,269.9	-	-	-	-
배수장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	581	563	18	4,283.2	463	2,014.7	92	1,632.1
집수암거	145	139	6	345.0	137	320.0	2	25.0
관정	1,485	1,323	162	3,754.5	1,319	3,707.1	4	47.4

주 : 면적은 구역내 수해면적 + 구역외 수해면적임.

of main facilities

Irrigation Facilities by Size								Province Irrigation Facilities
~ 100ha 미만 Less than 100ha		~ 500ha 미만 Less than 500ha		~ 1,000ha 미만 Less than 1,000ha		1,000ha 이상 More than 1,000ha		
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	
47	3,214.3	71	15,085.9	9	6,980.4	10	27,297.2	Gyeonggi-do
17	1,178.5	43	8,588.9	3	2,242.1	4	6,764.4	Reservoir
18	1,329.7	26	5,787.2	6	4,738.3	5	15,529.8	Pumping Station
1	65.0	1	508.8	-	-	1	5,003.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
7	421.1	1	201.0	-	-	-	-	Weir
2	110.0	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
2	110.0	-	-	-	-	-	-	Tube Well
35	2,413.9	52	10,552.4	2	1,626.9	1	1,313.7	Gangwon-do
17	1,250.7	38	7,979.3	2	1,626.9	1	1,313.7	Reservoir
4	304.4	6	1,119.8	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
13	788.8	8	1,453.3	-	-	-	-	Weir
1	70.0	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
61	4,397.0	65	13,972.3	5	6,407.1	4	2,711.7	Chungcheongbuk-do
38	2,903.2	49	11,135.8	5	4,989.0	3	2,711.7	Reservoir
19	1,281.0	13	2,336.3	-	1,418.1	1	-	Pumping Station
-	-	2	371.0	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
4	212.8	1	129.2	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
69	4,801.0	95	23,567.6	13	10,009.1	21	54,536.6	Chungcheongnam-do
56	3,921.3	72	17,510.1	7	5,908.7	8	21,744.5	Reservoir
7	459.2	21	5,730.1	5	3,405.1	11	29,624.1	Pumping Station
-	63.9	-	-	1	695.3	2	3,168.0	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
6	356.6	2	327.4	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
47	3,317.2	77	17,742.6	13	7,704.8	8	59,443.0	Jeollabuk-do
37	2,609.4	73	16,830.6	13	7,704.8	8	52,403.8	Reservoir
3	210.9	3	541.8	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	230.7	-	-	-	7,039.2	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
7	496.9	1	139.5	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well

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

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

㉠ 총괄 Total

면적 : 헥타아르

시도 및 시설	주수원공 Main Irrigation				관 개 시 설 규 모 별			
	시 설 수 No. of Facilities			면적 Area	10ha 미만 Less than 10ha		~ 50ha 미만 Less than 50ha	
	계 Total	관개 Irrigation	무관개 Non-Irrigation		개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area
전 라 남 도	5,879	5,813	66	138,328.7	3,973	15,013.6	1,514	29,226.9
저 수 지	2,578	2,564	14	95,047.2	1,090	5,928.2	1,222	23,728.7
양 수 장	215	212	3	28,795.8	27	167.4	129	2,599.6
양 배 수 장	1	1	-	143.6	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	523	510	13	6,413.3	363	1,567.0	130	2,320.8
집 수 암 거	107	105	2	793.4	78	292.6	27	500.8
관 정	2,455	2,421	34	7,135.4	2,415	7,058.4	6	77.0
경 상 북 도	6,638	6,200	438	108,533.4	4,539	18,579.7	1,363	25,708.9
저 수 지	3,666	3,436	230	68,627.9	2,479	10,889.7	767	14,051.0
양 수 장	551	533	18	22,991.4	222	1,220.6	247	5,022.6
양 배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,226	1,105	121	11,910.8	800	3,287.9	265	5,068.9
집 수 암 거	102	100	2	1,345.8	56	242.0	41	901.9
관 정	1,092	1,026	66	3,657.5	982	2,939.5	43	664.5
경 상 남 도	6,064	5,458	606	81,689.3	4,204	17,136.4	999	17,301.7
저 수 지	2,644	2,501	143	47,385.4	1,688	8,360.8	646	11,105.3
양 수 장	372	303	69	14,581.6	126	706.0	119	2,543.3
양 배 수 장	37	37	-	6,747.9	1	6.9	16	323.4
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,182	933	249	7,771.3	718	3,042.9	205	3,146.4
집 수 암 거	174	135	39	682.6	123	515.5	12	167.1
관 정	1,655	1,549	106	4,520.5	1,548	4,504.3	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 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	
132	9,609.9	167	34,441.7	13	9,585.1	14	40,451.5	Jeollanam-do
105	7,813.7	134	27,986.2	7	5,213.6	6	24,376.8	Reservoir
18	1,207.1	25	5,405.2	6	4,371.5	7	15,045.0	Pumping Station
-	-	1	143.6	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
9	589.1	7	906.7	-	-	1	1,029.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
129	9,113.4	145	28,538.3	15	10,449.9	9	16,143.2	Gyeongsangbuk-do
71	5,177.6	102	19,658.6	11	8,127.2	6	10,723.8	Reservoir
23	1,525.7	34	7,480.4	4	2,322.7	3	5,419.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
31	2,154.7	9	1,399.3	-	-	-	-	Weir
3	201.9	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
1	53.5	-	-	-	-	-	-	Tube Well
127	9,460.3	110	21,549.7	14	10,657.7	4	5,583.5	Gyeongsangnam-do
91	6,539.8	69	13,767.6	5	4,735.4	2	2,876.5	Reservoir
27	2,126.3	25	4,794.4	5	3,382.7	1	1,028.9	Pumping Station
3	390.1	13	2,401.8	3	1,947.6	1	1,678.1	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
6	404.1	3	585.9	1	592.0	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well

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

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

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 1	38,081	35,891	2,190	247,193.7	29,141	109,513.9	6,503	114,347.0
2 0 1 2	38,149	35,994	2,155	247,733.9	29,258	110,034.4	6,494	114,236.8
2 0 1 3	38,112	35,941	2,171	245,637.0	29,248	110,063.1	6,455	113,477.1
2 0 1 4	37,692	35,507	2,185	235,208.1	29,284	110,189.4	5,996	103,734.6
2 0 1 5	35,586	33,230	2,356	226,677.1	27,075	102,613.9	5,930	102,907.6
2 0 1 6	34,601	32,256	2,345	224,362.0	26,105	100,119.2	5,923	102,900.5
저 수 지	11,966	11,481	485	102,720.3	8,100	37,933.9	3,295	57,433.8
양 수 장	1,889	1,749	140	27,944.8	836	4,466.6	856	15,770.3
양 배 수 장	17	17	-	395.9	2	14.7	13	233.5
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	7,791	7,039	752	50,989.3	5,558	21,455.4	1,407	23,945.2
집 수 압 거	1,025	939	86	6,880.4	718	2,874.5	215	3,624.0
관 정	11,913	11,031	882	35,431.3	10,891	33,374.1	137	1,893.7
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	148	125	23	408.7	122	355.1	3	53.6
저 수 지	86	76	10	199.3	75	176.7	1	22.6
양 수 장	7	3	4	26.0	2	11.0	1	15.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	53	46	7	183.4	45	167.4	1	16.0
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	2	-	2	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	201	198	3	1,224.2	156	607.9	42	616.3
저 수 지	169	166	3	990.0	132	508.8	34	481.2
양 수 장	11	11	-	137.6	6	32.5	5	105.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	10	10	-	60.8	7	30.8	3	30.0
집 수 압 거	4	4	-	14.0	4	14.0	-	-
관 정	7	7	-	21.8	7	21.8	-	-

주 : 면적은 구역내 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				
203	12,897.0	40	5,887.0	-	-	4	4,548.8	2	0	1	1
199	12,647.4	39	6,266.5	-	-	4	4,548.8	2	0	1	2
197	12,493.2	38	6,151.5	-	-	3	3,452.1	2	0	1	3
188	11,960.4	36	5,871.6	-	-	3	3,452.1	2	0	1	4
186	11,831.9	36	5,871.6	-	-	3	3,452.1	2	0	1	5
189	12,018.6	36	5,871.6	-	-	3	3,452.1	2	0	1	6
74	4,602.3	11	1,520.7	-	-	1	1,229.6	Reservoir			
39	2,509.3	16	2,976.1	-	-	2	2,222.5	Pumping Station			
2	147.7	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station			
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station			
65	4,213.9	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	303	295	8	1,544.7	273	783.8	19	476.8
저 수 지	18	18	-	475.2	4	10.4	13	357.8
양 수 장	13	12	1	309.7	5	23.6	5	109.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	25	25	-	70.9	24	60.9	1	10.0
관 정	247	240	7	688.9	240	688.9	-	-
광 주 광 역 시	241	234	7	2,537.9	142	564.5	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	18	13	5	167.4	9	20.4	3	80.0
집 수 암 거	2	2	-	32.0	-	-	2	32.0
관 정	117	117	-	484.4	112	429.4	5	55.0
대 전 광 역 시	307	300	7	918.1	285	722.6	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	82	77	5	388.6	66	246.5	11	142.1
집 수 암 거	4	3	1	9.4	3	9.4	-	-
관 정	196	195	1	353.0	195	353.0	-	-
울 산 광 역 시	631	616	15	3,000.5	566	2,233.0	49	707.5
저 수 지	231	225	6	1,211.7	207	879.8	17	271.9
양 수 장	80	80	-	518.7	63	294.8	17	223.9
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	122	122	-	508.0	114	379.5	8	128.5
집 수 암 거	9	9	-	42.4	9	42.4	-	-
관 정	189	180	9	719.7	173	636.5	7	83.2
세 종 특 별 자 치 시	319	147	172	1,313.0	101	558.7	46	754.3
저 수 지	35	33	2	343.8	17	105.1	16	238.7
양 수 장	7	6	1	70.9	2	11.2	4	59.7
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	67	56	11	595.4	34	201.4	22	394.0
집 수 암 거	15	14	1	120.4	10	58.5	4	61.9
관 정	195	38	157	182.5	38	182.5	-	-

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	
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	2,491	2,240	251	15,679.3	1,828	7,343.6	388	6,506.1
저 수 지	238	235	3	2,762.5	142	694.7	88	1,724.3
양 수 장	121	110	11	2,466.5	34	176.0	65	1,310.5
양 배 수 장	1	1	-	65.0	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	726	666	60	4,392.1	522	2,077.8	141	2,093.2
집 수 압 거	160	153	7	1,486.1	92	431.8	59	944.3
관 정	1,245	1,075	170	4,507.1	1,038	3,963.3	35	433.8
강 원 도	2,343	2,193	150	15,767.1	1,720	6,356.1	456	8,179.2
저 수 지	211	201	10	1,887.8	143	676.7	57	1,141.6
양 수 장	194	179	15	2,205.4	97	474.2	78	1,395.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,342	1,250	92	9,267.4	955	3,471.4	284	5,039.7
집 수 압 거	26	26	-	418.9	12	72.7	13	276.2
관 정	570	537	33	1,987.6	513	1,661.1	24	326.5
충 청 북 도	2,559	2,415	144	11,428.2	2,202	7,927.0	208	3,240.2
저 수 지	550	533	17	3,139.0	463	2,054.3	69	1,034.7
양 수 장	134	132	2	1,205.9	88	449.5	43	706.4
양 배 수 장	1	1	-	10.1	-	-	1	10.1
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,087	1,002	85	4,460.3	911	2,887.3	88	1,412.0
집 수 압 거	47	36	11	198.1	32	156.1	4	42.0
관 정	740	711	29	2,414.8	708	2,379.8	3	35.0
충 청 남 도	3,580	3,358	222	23,980.1	2,720	9,900.2	616	10,608.8
저 수 지	629	623	6	7,190.5	345	1,815.5	268	4,772.1
양 수 장	211	202	9	5,001.0	78	472.2	119	2,137.2
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	815	731	84	5,458.6	554	2,100.4	170	2,881.6
집 수 압 거	205	188	17	1,321.4	138	658.6	50	662.8
관 정	1,720	1,614	106	5,008.6	1,605	4,853.5	9	155.1
전 라 북 도	4,087	3,844	243	21,375.9	3,344	12,470.1	490	8,207.7
저 수 지	1,730	1,684	46	11,868.7	1,346	6,019.6	333	5,502.3
양 수 장	154	143	11	1,622.8	79	408.7	63	1,136.1
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	573	555	18	3,784.9	463	2,014.7	88	1,496.9
집 수 압 거	145	139	6	345.0	137	320.0	2	25.0
관 정	1,485	1,323	162	3,754.5	1,319	3,707.1	4	47.4

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	
20	1,292.6	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
3	221.1	-	-	-	-	-	-	-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	2,222.5	Chungcheongnam-do
10	602.9	-	-	-	-	-	-	-Reservoir
3	169.1	-	-	-	-	2	2,222.5	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	5,371	5,307	64	45,782.0	3,929	14,747.5	1,325	24,275.8
저 수 지	2,135	2,122	13	28,181.7	1,050	5,696.0	1,046	19,132.3
양 수 장	169	167	2	5,229.5	27	167.4	122	2,378.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	506	493	13	4,445.0	360	1,536.1	124	2,187.7
집 수 압 거	107	105	2	793.4	78	292.6	27	500.8
관 정	2,454	2,420	34	7,132.4	2,414	7,055.4	6	77.0
경 상 북 도	6,324	5,894	430	47,671.0	4,527	18,502.2	1,292	23,548.7
저 수 지	3,442	3,216	226	25,350.5	2,470	10,843.3	720	12,681.8
양 수 장	475	460	15	6,459.0	219	1,198.6	228	4,385.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,213	1,092	121	10,858.2	800	3,278.8	260	4,915.2
집 수 압 거	102	100	2	1,345.8	56	242.0	41	901.9
관 정	1,092	1,026	66	3,657.5	982	2,939.5	43	664.5
경 상 남 도	5,692	5,088	604	31,726.3	4,188	17,041.9	887	13,860.6
저 수 지	2,396	2,255	141	17,560.1	1,676	8,293.9	573	8,909.1
양 수 장	279	210	69	2,232.9	123	680.4	85	1,416.5
양 배 수 장	14	14	-	313.0	1	6.9	12	223.4
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,175	926	249	6,419.2	718	3,042.9	204	3,128.3
집 수 압 거	174	135	39	682.6	123	515.5	12	167.1
관 정	1,654	1,548	106	4,518.5	1,547	4,502.3	1	16.2
제주특별자치도	4	2	2	5.0	2	5.0	-	-
저 수 지	1	1	-	2.0	1	2.0	-	-
양 수 장	1	1	-	3.0	1	3.0	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	2	-	2	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-

주 : 면적은 구역내 수혜면적 + 구역외 수혜면적임.

of main facilities

Area : ha

Irrigation Facilities by Size								Province Irrigation Facilities
~ 100ha 미만 Less than 100ha		~ 500ha 미만 Less than 500ha		~ 1,000ha 미만 Less than 1,000ha		1,000ha 이상 More than 1,000ha		
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	
36	2,301.8	16	3,227.3	-	-	1	1,229.6	Jeollanam-do
19	1,209.5	6	914.3	-	-	1	1,229.6	Reservoir
9	566.1	9	2,118.0	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station
8	526.2	1	195.0	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well
64	4,113.9	11	1,506.2	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
23	1,446.0	3	379.4	-	-	-	-	- Reservoir
11	658.1	2	217.0	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station
26	1,754.4	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
-	-	-	-	-	-	-	-	Jejutukbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	- Tube Well

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

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

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 1	2,661	2,655	6	517,374.8	184	1,129.5	920	25,589.3
2 0 1 2	2,668	2,660	8	524,554.4	185	1,127.9	916	25,738.6
2 0 1 3	2,678	2,667	11	526,690.9	182	1,106.0	913	25,619.2
2 0 1 4	2,448	2,434	14	512,587.2	179	1,070.7	783	21,983.9
2 0 1 5	2,217	2,199	18	502,623.8	132	815.2	639	18,365.6
2 0 1 6	2,117	2,099	18	498,785.4	109	685.7	563	16,788.4
저 수 지	1,600	1,588	12	337,560.8	90	542.2	431	12,661.1
양 수 장	413	408	5	127,710.7	12	86.8	109	3,490.0
양 배 수 장	33	32	1	25,895.7	-	-	4	100.0
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	68	68	-	7,349.1	5	51.7	19	537.3
집 수 압 거	1	1	-	264.1	-	-	-	-
관 정	2	2	-	5.0	2	5.0	-	-
서 울 특 별 시	-	-	-	166.0	-	-	-	-
저 수 지	-	-	-	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	166.0	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	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 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
대 구 광 역 시	15	14	1	2,037.4	-	0.2	6	178.7
저 수 지	12	11	1	1,366.2	-	-	6	178.7
양 수 장	3	3	-	671.2	-	0.2	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 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	
586	43,444.2	802	170,818.8	96	70,045.2	67	206,347.8	2 0 1 1
577	42,703.9	818	176,091.3	95	67,985.9	69	210,906.8	2 0 1 2
588	43,575.0	821	177,571.7	93	67,703.1	70	211,115.9	2 0 1 3
532	39,703.8	780	169,969.6	90	67,549.3	70	212,309.9	2 0 1 4
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
381	28,482.0	590	127,540.2	59	44,769.7	37	123,565.6	Reservoir
85	6,384.7	150	33,686.1	26	19,638.4	26	64,424.7	Pumping Station
2	371.3	17	3,821.9	5	3,513.2	4	18,089.3	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
19	1,370.9	23	3,767.5	1	592.0	1	1,029.7	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	-	6,820.2	-	-	1	31.7
저 수 지	16	16	-	5,619.2	-	-	1	31.7
양 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	1,201.0	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
광 주 광 역 시	8	8	-	3,526.2	-	-	3	83.9
저 수 지	5	5	-	3,074.5	-	-	3	83.9
양 수 장	3	3	-	358.0	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	93.7	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	5	5	-	389.2	-	-	3	114.3
저 수 지	2	2	-	274.9	-	-	-	-
양 수 장	3	3	-	114.3	-	-	3	114.3
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-	-	-
집 수 암 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	21	21	-	2,883.6	-	-	1	45.7
저 수 지	19	19	-	2,463.6	-	-	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	-	1,357.1	-	-	1	33.1
저 수 지	1	1	-	477.5	-	-	-	-
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	2,180.5	4	3,107.2	-	1,201.0	Incheon-gwangyeoksi
4	299.8	7	2,180.5	4	3,107.2	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	1,201.0	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
4	479.6	1	530.9	-	551.8	-	1,880.0	Gwangju-gwangyeoksi
2	149.3	-	409.5	-	551.8	-	1,880.0	Reservoir
2	236.6	1	121.4	-	-	-	-	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	2,153.2	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
8	684.7	10	1,733.2	-	-	-	-	Reservoir
-	-	1	155.9	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	1	264.1	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
1	88.1	4	1,235.9	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachisi
-	-	1	477.5	-	-	-	-	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				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	132	129	3	51,419.9	1	28.1	15	643.6
저 수 지	72	70	2	18,868.2	1	28.1	7	409.7
양 수 장	53	52	1	26,638.9	-	-	8	233.9
양 배 수 장	2	2	-	5,511.8	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	5	5	-	401.0	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
강 원 도	96	95	1	15,281.4	5	28.6	17	577.7
저 수 지	71	70	1	12,466.0	2	14.9	11	350.0
양 수 장	11	11	-	1,241.7	1	2.0	4	151.5
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	14	14	-	1,573.7	2	11.7	2	76.2
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
충 청 북 도	162	162	-	28,171.7	2	10.2	30	934.4
저 수 지	106	106	-	22,098.0	1	3.0	11	405.3
양 수 장	51	51	-	5,500.7	1	7.2	18	508.1
양 배 수 장	2	2	-	371.0	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	3	3	-	202.0	-	-	1	21.0
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
충 청 남 도	236	235	1	91,081.9	7	55.8	52	1,582.9
저 수 지	177	176	1	49,741.9	3	26.0	40	1,234.2
양 수 장	55	55	-	37,205.4	4	29.8	12	348.7
양 배 수 장	3	3	-	3,927.2	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1	1	-	207.4	-	-	-	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
전 라 북 도	215	215	-	89,463.6	22	124.7	58	1,829.4
저 수 지	199	199	-	80,906.0	22	124.7	51	1,579.5
양 수 장	8	8	-	789.4	-	-	3	114.7
양 배 수 장	-	-	-	7,269.9	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	8	8	-	498.3	-	-	4	135.2
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-

주 : 면적은 구역내 수혜면적 + 구역외 수혜면적임.

of main facilities

Area : ha

Irrigation Facilities by Size								Province Irrigation Facilities
~ 100ha 미만 Less than 100ha		~ 500ha 미만 Less than 500ha		~ 1,000ha 미만 Less than 1,000ha		1,000ha 이상 More than 1,000ha		
개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area	
27	1,921.7	67	14,548.9	9	6,980.4	10	27,297.2	Gyeonggi-do
13	955.0	42	8,468.9	3	2,242.1	4	6,764.4	Reservoir
10	766.7	23	5,370.2	6	4,738.3	5	15,529.8	Pumping Station
-	-	1	508.8	-	-	1	5,003.0	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
4	200.0	1	201.0	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
20	1,452.1	50	10,282.4	2	1,626.9	1	1,313.7	Gangwon-do
16	1,181.2	38	7,979.3	2	1,626.9	1	1,313.7	Reservoir
1	88.4	5	999.8	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
3	182.5	7	1,303.3	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
56	4,136.0	65	13,972.3	5	6,407.1	4	2,711.7	Chungcheongbuk-do
37	2,853.2	49	11,135.8	5	4,989.0	3	2,711.7	Reservoir
18	1,231.0	13	2,336.3	-	1,418.1	1	-	Pumping Station
-	-	2	371.0	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
1	51.8	1	129.2	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
50	3,672.4	94	23,447.6	13	10,009.1	19	52,314.1	Chungcheongnam-do
46	3,318.4	72	17,510.1	7	5,908.7	8	21,744.5	Reservoir
4	290.1	21	5,730.1	5	3,405.1	9	27,401.6	Pumping Station
-	63.9	-	-	1	695.3	2	3,168.0	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
-	-	1	207.4	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
37	2,619.1	77	17,742.6	13	7,704.8	8	59,443.0	Jeollabuk-do
32	2,262.6	73	16,830.6	13	7,704.8	8	52,403.8	Reservoir
2	132.9	3	541.8	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	230.7	-	-	-	7,039.2	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
3	223.6	1	139.5	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well

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

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

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

면적 : 헥타아르

시도 및 시설	주수원공 Main Irrigation				관 개 시 설 규 모 별			
	시 설 수 No. of Facilities			면적 Area	10ha 미만 Less than 10ha		~ 50ha 미만 Less than 50ha	
	계 Total	관개 Irrigation	무관개 Non-Irrigation		개소수 No.	면적 Area	개소수 No.	면적 Area
전 라 남 도	508	506	2	92,546.7	44	266.1	189	4,951.1
저 수 지	443	442	1	66,865.5	40	232.2	176	4,596.4
양 수 장	46	45	1	23,566.3	-	-	7	221.6
양 배 수 장	1	1	-	143.6	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	17	17	-	1,968.3	3	30.9	6	133.1
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	1	1	-	3.0	1	3.0	-	-
경 상 북 도	314	306	8	60,862.4	12	77.5	71	2,160.2
저 수 지	224	220	4	43,277.4	9	46.4	47	1,369.2
양 수 장	76	73	3	16,532.4	3	22.0	19	637.3
양 배 수 장	1	-	1	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	13	13	-	1,052.6	-	9.1	5	153.7
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	-	-	-	-	-	-	-	-
경 상 남 도	372	370	2	49,963.0	16	94.5	112	3,441.1
저 수 지	248	246	2	29,825.3	12	66.9	73	2,196.2
양 수 장	93	93	-	12,348.7	3	25.6	34	1,126.8
양 배 수 장	23	23	-	6,434.9	-	-	4	100.0
배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-
보	7	7	-	1,352.1	-	-	1	18.1
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-	-	-
관 정	1	1	-	2.0	1	2.0	-	-
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	
96	7,308.1	151	31,214.4	13	9,585.1	13	39,221.9	Jeollanam-do
86	6,604.2	128	27,071.9	7	5,213.6	5	23,147.2	Reservoir
9	641.0	16	3,287.2	6	4,371.5	7	15,045.0	Pumping Station
-	-	1	143.6	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
1	62.9	6	711.7	-	-	1	1,029.7	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
65	4,999.5	134	27,032.1	15	10,449.9	9	16,143.2	Gyeongsangbuk-do
48	3,731.6	99	19,279.2	11	8,127.2	6	10,723.8	Reservoir
12	867.6	32	7,263.4	4	2,322.7	3	5,419.4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
5	400.3	3	489.5	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
114	8,636.5	110	21,549.7	14	10,657.7	4	5,583.5	Gyeongsangnam-do
85	6,182.7	69	13,767.6	5	4,735.4	2	2,876.5	Reservoir
25	1,990.3	25	4,794.4	5	3,382.7	1	1,028.9	Pumping Station
2	307.4	13	2,401.8	3	1,947.6	1	1,678.1	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
2	156.1	3	585.9	1	592.0	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
-	-	-	-	-	-	-	-	Jejutekbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Drainge Station
-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well

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

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

① 합계 Total

시 군	계 Total			저수지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
2 0 1 1	69,568	889,981.4	759,117.5	17,505	2,990,035	2,830,161	446,275.4	56,513.1	7,614	192,143.8	1,027,881	10,683
2 0 1 2	70,043	885,947.9	766,791.5	17,477	2,997,126	2,837,996	450,179.1	56,584.2	7,729	196,772.5	1,071,952	10,887
2 0 1 3	70,002	883,679.7	767,035.2	17,427	3,126,649	2,954,363	451,188.9	57,283.8	7,833	196,555.7	1,110,974	11,167
2 0 1 4	70,139	852,775.6	741,671.7	17,401	3,142,374	3,009,097	437,144.8	57,596.9	7,890	192,204.0	1,118,732	11,179
2 0 1 5	70,621	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
서울특별시	1	-	166.0	-	-	-	-	-	1	166.0	298	2
강서구	1	-	166.0	-	-	-	-	-	1	166.0	298	2
부산광역시	303	6,871.3	3,223.8	97	1,860	1,855	435.9	72.0	34	2,604.5	4,460	85
금정구	13	35.1	17.1	12	53	48	17.1	4.2	-	-	-	-
강서구	50	5,573.4	2,667.6	12	229	229	63.1	6.6	30	2,604.5	4,308	80
기장군	240	1,262.8	539.1	73	1,578	1,578	355.7	61.2	4	-	152	5
대구광역시	580	7,026.0	3,259.1	199	26,053	26,003	2,353.7	540.0	104	808.8	25,765	186
동구	124	862.7	417.0	49	3,641	3,616	284.0	85.1	5	76.1	322	11
북구	49	222.4	187.5	23	1,502	1,502	184.0	47.8	1	3.5	30	1
수성구	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	361	5,148.1	2,413.7	98	17,638	17,638	1,644.8	334.7	94	729.2	25,366	170
인천광역시	562	9,149.4	8,344.9	36	33,223	31,606	6,094.4	719.7	69	1,490.7	7,911	93
중구	27	75.5	71.5	1	30	30	3.0	0.5	-	-	-	-
남동구	6	16.6	8.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
계양구	6	17.6	1,218.6	-	-	-	-	-	2	1,201.0	200	4
서구	9	73.2	20.6	1	64	64	1.4	2.0	6	19.2	1,534	8
강화군	250	8,520.3	6,596.3	31	32,817	31,200	6,024.9	702.0	57	266.1	6,169	80
옹진군	264	446.2	429.5	3	312	312	65.1	15.2	4	4.4	8	1
광주광역시	431	3,460.1	6,053.4	136	9,257	9,038	4,546.1	337.5	57	729.8	1,900	47
동구	10	60.5	45.0	5	153	145	36.0	4.5	-	-	-	-
서구	53	635.9	939.6	11	722	689	751.8	29.8	8	83.8	123	6
남구	87	1,037.4	818.2	25	1,216	1,215	444.5	44.9	10	176.4	274	10
북구	103	510.6	938.9	21	1,016	1,015	695.3	40.0	5	90.2	814	8
광산구	178	1,215.7	3,311.7	74	6,150	5,974	2,618.5	218.3	34	379.4	689	23
대전광역시	388	2,428.3	1,305.2	16	5,319	5,214	348.0	85.4	25	206.2	847	24
동구	102	232.3	103.5	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	623.50	391.9	2	2,039	2,012	76.6	23.4	10	31.3	180	9

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

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜 면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division			
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)					
엔진 Engine															
동력 (kw)	대수 No.														
28,366	751	18,114	70,502.6	762	2,713	10,526.6	3,645,323	23,622	39,669.1	6,995,828	130,863.9	2	0	1	1
28,292	743	18,108	70,085.3	762	2,696	10,179.6	3,383,125	24,033	39,575.0	7,017,087	119,156.4	2	0	1	2
27,597	726	18,105	69,677.5	770	2,669	9,719.9	3,441,551	23,968	39,893.2	6,955,277	116,644.5	2	0	1	3
26,609	720	18,098	64,446.2	777	2,667	7,673.5	3,440,404	24,083	40,203.2	6,981,092	111,124.6	2	0	1	4
22,840	638	18,142	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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-166.0	Seoul-teukbyeolsi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-166.0	Gangseo-gu			
93	1	66	183.4	1	-	-	467	105	-	16,253	3,647.5	Busan-gwangyeoksi			
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	18.0	Geumjeong-gu			
93	1	1	-	-	-	-	-	7	-	680	2,905.8	Gangseo-gu			
-	-	64	183.4	1	-	-	467	98	-	15,573	723.7	Gi jang-gun			
17	5	60	60.8	2	21	14.0	22,303	196	21.8	46,685	3,766.9	Daegu-gwangyeoksi			
-	-	21	49.1	5	-	-	-	44	7.8	10,294	445.7	Dong-gu			
-	-	4	-	-	-	-	-	21	-	7,090	34.9	Buk-gu			
-	-	1	-	3	-	18,403	-	6	-	1,820	201.5	Suseong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	730	350.4	Dalseo-gu			
17	5	34	11.7	1	13	14.0	3,900	122	14.0	26,751	2,734.4	Dalseong-gun			
239	11	2	-	1	27	70.9	4,951	428	688.9	50,339	804.5	Incheon-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	26	68.5	3,020	4.0	Jung-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	6	8.4	880	8.2	Namdong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	4	17.6	816	-1,201.0	Gyeyang-gu			
22	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	52.6	Seo-gu			
157	6	-	-	-	27	70.9	4,951	135	234.4	14,977	1,924.0	Ganghwa-gun			
60	4	-	-	-	-	-	-	257	360.0	30,646	16.7	Ongjin-gun			
26	2	43	261.1	1	8	32.0	-	187	484.4	32,578	-2,593.3	Gwangju-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	5	9.0	1,000	15.5	Dong-gu			
-	-	3	-	2	17.0	-	-	29	87.0	4,789	-303.7	Seo-gu			
26	2	2	93.7	-	-	-	-	50	103.6	12,746	219.2	Nam-gu			
-	-	30	20.4	-	-	-	-	47	133.0	8,926	-428.3	Buk-gu			
-	-	8	147.0	1	6	15.0	-	56	151.8	5,117	-2,096.0	Gwangsan-gu			
19	1	97	388.6	2	6	9.4	1,192	244	353.0	42,235	1,123.1	Daejeon-gwangyeoksi			
-	-	18	27.4	-	-	-	-	81	71.4	13,464	128.8	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	101.8	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.	총저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
유성구	90	1,280.2	559.4	8	2,986	2,961	237.5	55.9	10	136.0	529	12
대덕구	64	166.7	139.5	2	16	15	14.2	0.9	2	18.4	-	-
울산광역시	1,119	8,545.8	5,850.7	348	18,793	18,569	3,645.9	453.7	148	674.6	3,109	110
중구	18	75.4	26.3	5	110	110	8.8	4.9	5	3.5	118	6
남구	12	46.7	38.2	6	94	94	27.2	7.2	-	-	-	-
동구	9	21.0	18.5	2	21	21	3.5	2.0	-	-	-	-
북구	120	1,337.2	783.9	34	2,586	2,512	451.8	70.3	22	-	1,282	33
울주군	960	7,065.5	4,983.8	301	15,982	15,832	3,154.6	369.3	121	671.1	1,709	71
세종특별자치시	487	3,784.5	2,642.3	38	5,635	5,205	821.3	106.9	29	950.5	5,997	50
경기도	4,416	57,152.7	66,732.3	349	154,808	150,956	21,408.7	3,145.3	564	34,646.8	123,905	903
수원시	23	179.0	284.9	2	390	369	46.0	19.0	8	195.9	738	10
성남시	6	78.6	43.7	4	1,587	1,471	43.7	41.1	-	-	-	-
부천시	11	70.2	285.0	-	-	-	-	-	1	261.0	45	1
광명시	7	149.1	110.3	1	28	28	93.6	2.0	1	-	19	1
평택시	230	7,022.2	13,466.5	20	667	648	3,694.1	38.3	104	9,754.9	23,808	203
동두천시	18	34.6	26.5	-	-	-	-	-	1	-	-	-
안산시	23	101.3	326.7	4	338	338	307.4	10.5	1	-	22	1
고양시	13	960.4	1,523.5	-	-	-	-	-	9	1,307.7	2,435	20
과천시	2	138.1	1.0	2	1,102	1,102	1.0	21.9	-	-	-	-
남양주시	55	1,102.3	208.9	8	2,984	2,689	79.2	29.6	3	117.4	610	5
오산시	32	301.2	226.9	6	597	597	132.9	25.0	3	31.0	124	3
시흥시	32	1,004.1	784.9	7	3,460	3,366	744.8	114.6	5	-	94	5
군포시	3	49.3	19.0	2	1,477	1,456	19.0	45.2	1	-	37	1
의왕시	3	335.6	8.5	3	3,516	3,513	8.5	115.1	-	-	-	-
하남시	4	33.5	12.0	1	34	34	-	3.6	3	12.0	578	4
용인시	590	4,400.8	3,555.2	54	38,325	38,242	1,728.0	709.0	9	3.0	101	3
파주시	217	4,776.5	6,141.4	7	8,744	8,279	1,148.1	145.3	74	4,807.0	30,184	159
이천시	553	4,396.8	3,631.0	18	2,867	2,683	768.5	98.7	29	805.3	2,998	50
안성시	396	4,363.5	7,001.4	65	50,023	48,745	5,981.3	737.0	48	199.5	2,429	62
김포시	65	341.6	5,204.1	7	305	299	44.2	17.6	37	5,118.0	16,382	65
화성시	328	8,195.9	8,492.5	42	10,543	10,527	2,625.3	356.9	75	5,476.7	4,945	89
광주시	85	1,069.5	487.6	9	1,274	1,211	289.9	110.4	13	140.6	481	14
양주시	240	1,868.6	1,384.6	13	7,546	6,649	938.2	134.6	7	-	86	4
포천시	250	3,120.6	2,476.0	31	9,240	9,078	1,513.0	190.1	16	193.6	3,711	34
여주시	416	4,092.8	4,442.3	13	4,833	4,733	555.7	59.1	33	2,566.0	17,896	52

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

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜 면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
-	-	27	114.2	1	5	5.4	985	40	66.3	9,873	720.8	Yuseong-gu
-	-	11	17.4		-	-	-	49	89.5	6,493	27.2	Daedeok-gu
31	3	272	508.0	4	66	305.5	177,383	285	716.7	40,281	2,695.1	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	2	-		-	-	-	6	14.0	525	49.1	Jung-gu
-	-	2	-		-	-	-	4	11.0	1,085	8.5	Nam-gu
-	-	-	-		2	-	-	5	15.0	550	2.5	Dong-gu
-	-	15	-		14	264.1	40,949	35	68.0	6,794	553.3	Buk-gu
31	3	253	508.0	4	50	41.4	136,434	235	608.7	31,327	2,081.7	Ulju-gun
71	2	88	567.6	2	31	120.4	25,618	301	182.5	180,225	1,142.2	Sejong-teukbyeoljachisi
811	41	1,088	4,703.2	41	278	1,484.5	734,969	2,137	4,489.1	464,970	-9,579.6	Gyeonggi-do
15	1	8	38.0	1	-	-	-	5	5.0	759	-105.9	Suwon-si
-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	34.9	Seongnam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	10	24.0	2,224	-214.8	Bucheon-si
-	-	3	16.7		-	-	-	2	-	479	38.8	Gwangmyeong-si
161	5	6	-	3	4	-	30,171	96	17.5	17,846	-6,444.3	Pyeongtaek-si
-	-	5	11.0		-	-	-	12	15.5	1,388	8.1	Dongducheon-si
-	-	3	-		-	-	-	15	19.3	2,055	-225.4	Ansan-si
-	-	4	215.8	1	-	-	-	-	-	-	-563.1	Goyang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	137.1	Gwacheon-si
-	-	24	10.3		-	-	-	20	2.0	3,326	893.4	Namyangju-si
-	-	-	-	-	2	31.0	-	21	32.0	3,053	74.3	Osan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	20	40.1	5,843	219.2	Siheung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30.3	Gunpo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	327.1	Uiwang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	21.5	Hanam-si
69	4	157	611.5	6	39	356.9	46,849	331	855.8	77,894	845.6	Yongin-si
35	4	41	161.3	4	14	-	110,333	81	25.0	14,357	-1,364.9	Paju-si
34	2	59	311.7	2	89	618.1	245,070	358	1,127.4	104,185	765.8	Icheon-si
81	4	39	-	6	19	41.9	60,239	225	778.7	46,502	-2,637.9	Anseong-si
44	2	-	-	-	-	-	-	21	41.9	3,903	-4,862.5	Gimpo-si
9	1	32	287.1	2	14	103.4	14,447	165	-	41,578	-296.6	Hwaseong-si
-	-	40	42.0	1	3	3.0	3,466	20	12.1	5,555	581.9	Gwangju-si
-	-	60	189.2	1	4	-	19,267	156	257.2	23,404	484.0	Yangju-si
4	1	108	568.4	4	-	-	-	95	201.0	21,723	644.6	Pocheon-si
46	3	58	394.3		39	173.8	150,753	273	752.5	42,948	-349.5	Yeoju-si

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

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

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

① 합계 Total

시 군	계 Total			저수지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
연천군	142	4,242.7	3,081.2	3	1,757	1,754	139.0	48.2	36	2,726.7	10,869	59
가평군	230	1,217.6	1,043.8	2	185	164	49.0	7.0	-	-	-	-
양평군	442	3,506.3	2,462.9	25	2,986	2,981	458.3	65.5	47	930.5	5,313	58
강원도	6,292	40,549.9	30,494.7	317	129,641	118,860	14,305.9	2,042.1	434	3,290.8	30,048	562
춘천시	503	2,954.1	1,951.9	27	10,013	9,790	1,022.2	131.1	12	71.0	827	17
원주시	642	4,243.8	3,362.5	94	12,639	12,480	1,894.2	248.7	29	345.9	3,902	49
강릉시	241	3,434.6	2,599.2	14	25,535	25,285	2,165.4	279.3	13	-	2,685	35
동해시	88	409.7	205.2	1	21	11	15.0	0.8	-	-	-	-
속초시	59	478.5	353.0	5	46	46	105.0	7.2	-	-	-	-
삼척시	209	1,043.1	930.8	6	1,428	1,358	189.3	30.3	41	206.8	647	33
홍천군	791	4,446.5	3,022.5	44	11,946	11,793	1,190.5	187.2	70	413.7	3,275	84
횡성군	507	3,029.7	2,420.5	51	5,281	5,070	958.8	128.4	25	223.7	579	15
영월군	392	860.1	545.3	5	62	52	37.0	7.3	3	4.0	93	5
평창군	304	1,288.6	417.1	5	1,204	1,154	213.3	15.9	15	-	979	23
정선군	60	744.9	204.7	-	-	-	-	-	7	32.4	313	12
철원군	625	9,404.5	7,800.6	16	42,489	33,740	4,148.2	753.6	127	1,517.5	12,468	188
화천군	301	860.9	655.9	4	26	35	19.5	3.9	23	196.4	761	21
양구군	151	1,270.1	1,018.3	14	2,858	2,711	407.7	44.1	3	5.0	74	3
인제군	329	1,160.9	711.8	5	146	127	13.0	3.2	29	146.4	953	36
고성군	679	3,147.4	2,820.8	16	12,507	11,842	1,404.5	157.8	21	20.0	395	10
양양군	411	1,772.5	1,474.6	10	3,440	3,366	522.3	43.3	16	108.0	2,097	31
충청북도	4,524	46,527.0	38,188.9	761	201,376	193,699	23,918.0	3,050.8	450	7,075.8	45,764	611
청주시	763	10,248.5	10,310.2	183	16,892	15,583	4,806.7	356.6	80	3,373.5	21,123	152
충주시	554	7,762.8	5,448.1	72	23,696	22,526	2,890.3	354.5	69	1,819.3	4,466	82
제천시	534	2,664.3	2,180.5	52	5,299	5,118	928.0	104.0	1	3.0	7	2
보은군	402	4,729.8	4,042.6	59	20,028	19,734	2,932.3	268.5	84	384.2	2,932	105
옥천군	337	2,960.5	2,333.1	89	16,377	14,979	1,787.6	260.7	34	218.1	2,180	36
영동군	404	2,120.6	1,340.3	73	9,405	9,183	883.6	171.4	57	456.7	3,784	52
증평군	73	556.0	965.0	15	3,181	3,176	880.5	38.3	6	10.1	172	7
진천군	266	5,055.3	3,656.5	51	54,879	54,311	3,221.4	725.5	35	61.6	5,276	65
괴산군	434	4,200.0	3,874.0	74	16,801	16,595	2,370.8	284.8	37	575.0	2,993	53
음성군	377	4,995.8	3,639.5	78	34,404	32,160	3,120.8	478.0	44	142.2	2,495	51
단양군	380	1,233.4	399.1	15	414	334	96.0	8.5	3	32.1	336	6
충청남도	6,654	116,825.5	114,520.2	898	335,849	324,696	56,847.9	7,502.3	1,097	45,856.8	205,812	1,886
천안시	662	4,766.3	4,598.8	74	12,544	12,327	3,391.9	401.6	68	170.6	4,235	83

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

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜 면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
257	13	31	145.0	-	-	-	72	70.5	11,805	1,161.5	Yeoncheon-gun	
-	-	147	804.4	3	37	133.1	54,375	44	57.3	8,267	173.8	Gapyeong-gun
56	1	261	896.5	3	14	23.3	-	95	154.3	25,877	1,043.4	Yangpyeong-gun
596	20	3,942	10,732.0	107	99	418.9	125,061	1,500	1,747.1	397,823	10,055.2	Gangwon-do
-	-	316	445.0	1	25	48.0	10,362	123	365.7	26,188	1,002.2	Chuncheon-si
15	1	411	1,027.4	6	5	-	12,649	103	95.0	30,199	881.3	Wonju-si
-	-	133	291.5	54	3	-	9,504	78	142.3	12,629	835.4	Gangneung-si
-	-	40	147.3		5	-	9,205	42	42.9	12,307	204.5	Donghae-si
-	-	15	188.0	1	-	-	-	39	60.0	16,539	125.5	Sokcho-si
11	1	120	463.7		-	-	-	42	71.0	6,941	112.3	Samcheok-si
146	4	588	1,307.5	7	19	43.5	1,572	70	67.3	19,511	1,424.0	Hongcheon-gun
118	4	319	1,096.3	5	-	-	-	112	141.7	23,978	609.2	Hoengseong-gun
-	-	337	497.8	2	-	-	-	47	6.5	9,089	314.8	Yeongwol-gun
-	-	275	203.8	5	-	-	-	9	-	1,988	871.5	Pyeongchang-gun
-	-	53	172.3	1	-	-	-	-	-	-	540.2	Jeongseon-gun
190	7	138	1,524.7	12	4	14.5	3,363	340	595.7	109,888	1,603.9	Cheorwon-gun
12	1	197	437.0	2	4	-	3,177	73	3.0	12,733	205.0	Hwacheon-gun
-	-	88	547.9	2	2	23.7	-	44	34.0	16,944	251.8	Yanggu-gun
-	-	266	547.4	4	1	-	514	28	5.0	4,243	449.1	Inje-gun
104	2	359	1,000.1	3	27	289.2	68,193	256	107.0	64,843	326.6	Goseong-gun
-	-	287	834.3	2	4	-	6,522	94	10.0	29,803	297.9	Yangyang-gun
650	49	1,892	4,612.7	61	155	190.9	126,467	1,266	2,391.5	262,223	8,338.1	Chungcheongbuk-do
285	17	212	1,193.9	16	44	51.5	14,370	244	884.6	33,547	-61.7	Cheongju-si
72	9	247	412.9	4	6	21.3	12,096	160	304.3	31,393	2,314.7	Chungju-si
-	-	343	1,042.5	3	16	21.7	31,696	122	185.3	24,023	483.8	Jecheon-si
74	8	114	383.1	11	14	27.0	27,181	131	316.0	26,890	687.2	Boeun-gun
11	1	106	165.9	7	12	3.7	4,368	96	157.8	26,450	627.4	Okcheon-gun
141	11	130	-	4	16	-	3,819	128	-	32,739	780.3	Yeongdong-gun
-	-	19	71.4	1	1	-	-	32	3.0	5,873	-409.0	Jeungpyeong-gun
59	2	71	195.6	3	7	19.0	-	102	158.9	23,492	1,398.8	Jincheon-gun
-	-	193	608.9	6	27	38.3	26,264	103	281.0	22,994	326.0	Goesan-gun
8	1	130	270.5	3	10	8.4	5,810	115	97.6	25,154	1,356.3	Eumseong-gun
-	-	327	268.0	2	2	-	864	33	3.0	9,668	834.3	Danyang-gun
3,116	67	1,504	5,510.2	57	400	1,306.7	359,351	2,755	4,998.6	638,480	2,305.3	Chungcheongnam-do
65	3	195	660.6	3	63	190.7	45,135	262	185.0	84,056	167.5	Cheonan-si

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

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

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

① 합계 Total

시 군	계 Total			저수지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
공주시	692	7,786.5	5,924.8	80	20,933	18,296	2,728.8	316.6	73	1,157.0	11,480	141
보령시	465	8,280.3	6,170.5	98	31,354	30,893	5,175.4	566.2	51	180.1	6,547	62
아산시	546	8,509.8	9,746.2	46	26,983	26,234	4,702.3	758.6	82	3,940.4	9,629	136
서산시	372	14,866.1	13,925.5	48	30,579	29,650	5,406.2	663.6	40	7,872.3	9,094	68
논산시	633	13,613.0	11,478.8	76	41,083	40,707	7,182.4	824.4	136	3,541.0	28,818	267
계룡시	44	150.4	193.8	7	118	111	86.0	0.8	-	-	-	-
당진시	251	17,001.8	16,740.8	41	7,003	6,758	1,546.9	273.7	106	14,933.3	34,466	207
금산군	552	2,301.4	1,899.6	91	7,252	7,121	1,068.8	159.4	38	120.8	1,089	34
부여군	653	13,730.7	10,427.2	107	22,254	21,839	3,281.7	482.1	194	6,200.9	53,566	400
서천군	180	9,797.0	9,078.4	19	27,444	25,627	6,206.6	588.7	31	2,718.2	8,996	64
청양군	620	6,307.4	5,842.7	88	22,254	21,657	3,083.9	319.2	89	1,152.8	12,387	126
홍성군	415	3,927.2	4,992.1	44	11,590	11,313	3,481.8	289.1	42	959.7	4,414	68
예산군	398	3,684.2	9,237.8	32	62,491	61,078	7,786.7	1,337.9	117	533.1	18,713	191
태안군	171	2,103.4	4,263.2	47	11,967	11,085	1,718.5	520.4	30	2,376.6	2,378	39
전라북도	7,129	129,959.0	110,003.1	2,238	704,997	692,445	92,308.4	10,721.3	847	9,635.9	114,562	1,197
진주시	181	3,368.1	2,163.6	49	5,059	4,893	1,944.6	146.8	11	-	1,995	17
군산시	341	14,625.5	12,532.3	100	26,162	26,040	12,056.9	728.0	159	338.4	24,207	215
익산시	534	19,704.1	15,001.9	135	9,401	9,026	7,811.1	335.1	143	7,039.2	27,162	239
정읍시	616	11,373.2	9,317.7	224	34,401	33,561	8,727.9	665.8	67	101.0	12,580	123
남원시	866	10,652.2	9,348.1	296	20,670	19,858	6,805.9	486.1	78	593.4	4,617	95
김제시	448	22,542.5	20,600.8	127	22,995	22,393	19,961.8	635.8	113	78.0	22,832	184
완주군	615	7,164.5	4,406.5	189	116,670	114,865	3,947.1	1,111.6	19	-	1,755	26
진안군	478	3,323.1	2,283.6	140	17,783	16,778	1,319.7	279.8	8	-	176	6
무주군	260	1,527.8	1,407.5	77	11,093	10,483	983.9	139.0	12	58.0	395	17
장수군	356	3,083.9	3,112.0	79	69,705	67,805	2,584.9	531.8	8	68.3	644	10
임실군	536	4,555.7	3,552.1	203	275,260	274,450	3,120.8	2,963.1	20	30.8	1,181	24
순창군	518	5,353.6	4,939.6	171	16,548	15,461	3,177.7	359.1	77	1,025.7	3,962	73
고창군	995	9,558.2	8,299.6	351	44,661	43,661	7,138.3	1,500.1	59	303.1	4,556	73
부안군	385	13,126.6	13,037.8	97	34,589	33,171	12,727.8	839.2	73	-	8,500	95
전라남도	9,950	147,112.7	137,545.8	3,207	757,999	736,935	94,355.9	13,501.4	1,027	28,888.4	142,753	1,593
목포시	23	128.3	84.6	14	216	216	81.1	12.7	1	-	15	1
여수시	248	2,356.1	1,965.0	66	7,807	7,541	1,778.0	186.1	7	-	553	13
순천시	459	5,689.10	5,034.40	68	9,897	9,566	2,221.0	194.6	42	1,049.6	2,669	53
나주시	572	11,458.1	13,269.0	222	127,980	125,986	11,160.2	1,568.2	125	1,690.5	20,269	192
광양시	247	1,680.6	1,595.0	38	6,842	6,830	1,298.0	156.4	12	-	6,132	31

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

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜 면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
138	1	154	1,145.6	5	73	271.2	119,290	312	622.2	119,242	1,861.7	Gongju-si
44	3	95	505.0	4	15	20.0	3,921	206	290.0	48,288	2,109.8	Boryeong-si
213	9	51	239.1	7	47	255.1	31,547	320	609.3	40,412	-1,236.4	Asan-si
69	5	159	340.9	6	16	33.9	4,136	109	272.2	29,557	940.6	Seosan-si
15	1	119	263.4	12	2	-	1,728	300	492.0	65,628	2,134.2	Nonsan-si
-	-	33	89.0	-	-	-	-	4	18.8	303	-43.4	Gyeryong-si
23	2	14	10.3	1	3	13.7	2,200	87	236.6	15,376	261.0	dangjin-si
46	4	203	363.0	3	43	43.5	14,032	177	303.5	47,476	401.8	Geumsan-gun
213	8	120	384.7	4	57	214.7	32,967	175	345.2	39,228	3,303.5	Buyeo-gun
8	1	17	-	1	1	-	-	112	153.6	23,541	718.6	Seocheon-gun
1,171	10	179	938.0	2	40	189.9	76,319	224	478.1	37,383	464.7	Cheongyang-gun
38	3	52	94.4	3	12	28.8	4,053	265	427.4	44,926	-1,064.9	Hongseong-gun
117	4	70	395.8	4	20	16.5	22,498	159	505.7	33,880	-5,553.6	Yesan-gun
956	13	43	80.4		8	28.7	1,524	43	59.0	9,184	-2,159.8	Taeon-gun
1,554	67	1,418	3,965.3	116	226	345.0	235,013	2,400	3,748.5	631,972	19,955.9	Jeollabuk-do
-	-	27	-	4	-	-	-	94	219.0	23,141	1,204.5	Jeonju-si
75	2	-	-	-	-	-	-	82	137.0	18,244	2,093.2	Gunsan-si
-	-	39	5.5	4	1	-	-	216	146.1	56,327	4,702.2	Iksan-si
233	8	75	82.8	48	36	41.0	51,512	214	365.0	47,042	2,055.5	Jeongeup-si
104	7	180	1,298.4	8	15	52.3	43,827	297	598.1	86,467	1,304.1	Namwon-si
11	1	24	197.4	4	22	46.2	50,876	162	317.4	43,069	1,941.7	Gimje-si
-	-	132	258.1	8	69	70.2	34,488	206	131.1	69,373	2,758.0	Wanju-gun
94	3	180	595.9	6	23	20.0	7,670	127	348.0	20,628	1,039.5	Jinan-gun
-	-	120	339.1	1	4	5.5	3,257	47	21.0	11,679	120.3	Muju-gun
-	-	155	288.4	3	6	10.8	-	108	159.6	23,663	-28.1	Jangsu-gun
45	2	161	261.4	18	-	-	-	152	139.1	46,380	1,003.6	Imsil-gun
775	30	93	271.3	6	14	29.4	4,875	163	435.5	46,999	414.0	Sunchang-gun
217	14	229	367.0	6	36	69.6	38,509	320	421.6	91,091	1,258.6	Gochang-gun
-	-	3	-	-	-	-	-	212	310.0	47,870	88.8	Buan-gun
2,318	37	1,670	6,388.2	141	228	793.4	163,303	3,818	7,119.9	909,192	9,566.9	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	8	3.5	1,176	43.7	Mokpo-si
-	-	18	-		3	-	-	154	187.0	33,472	391.1	Yeosu-si
247	4	139	1,239.1	6	22	36.1	-	188	488.6	40,558	654.7	Suncheon-si
15	1	91	239.1	8	8	35.2	18,274	126	144.0	28,909	-1,810.9	Naju-si
224	2	92	270.4	4	6	26.6	-	99	-	24,747	85.6	Gwangyang-si

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

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

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

① 합계 Total

시 군	계 Total			저수지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
담양군	415	11,323.3	6,309.4	117	104,516	101,341	5,806.3	932.0	45	12.0	1,375	56
곡성군	491	5,069.1	4,801.4	131	18,710	17,694	3,611.8	346.0	59	515.8	6,008	76
구례군	218	2,702.4	2,462.1	56	16,258	16,090	2,229.9	239.1	20	-	1,918	30
고흥군	679	10,046.1	9,837.4	275	39,843	39,457	8,616.9	956.8	61	1,042.3	10,700	127
보성군	462	8,956.4	6,774.5	127	25,419	25,116	4,863.6	454.0	44	234.2	3,301	63
화순군	647	5,858.1	4,392.6	158	34,887	33,392	4,253.6	548.2	34	23.0	2,018	41
장흥군	770	7,487.2	6,353.5	115	26,909	26,275	4,171.8	743.5	35	343.4	3,731	54
강진군	448	7,777.9	7,952.6	131	36,930	35,635	5,794.1	651.5	57	984.9	4,767	78
해남군	865	15,289.3	15,192.1	375	41,617	40,798	7,677.0	1,298.3	74	6,339.4	20,224	124
영암군	524	13,876.6	13,579.0	227	25,784	25,228	3,692.3	761.9	93	9,391.7	17,704	143
무안군	485	6,340.0	5,530.2	182	12,224	11,568	2,170.1	477.3	37	2,689.3	7,094	58
함평군	474	5,423.2	6,668.3	159	20,032	19,944	5,338.4	529.0	53	680.9	7,218	87
영광군	625	8,827.5	8,329.0	195	33,864	32,071	6,565.5	776.0	99	921.5	7,858	163
장성군	334	2,913.0	5,493.7	122	131,239	126,529	5,074.2	1,234.5	8	-	1,113	10
완도군	167	2,444.0	1,819.6	50	4,938	4,737	1,164.2	323.4	17	466.4	3,651	42
진도군	374	6,654.5	5,905.6	134	18,864	18,021	3,567.0	531.2	78	1,991.6	12,716	118
신안군	423	4,811.9	4,196.8	245	13,223	12,900	3,220.9	580.7	26	511.9	1,719	33
경상북도	16,483	136,359.1	108,040.5	5,490	538,639	492,360	68,389.4	11,088.2	1,972	22,862.6	148,197	2,016
포항시	1,108	9,120.8	7,628.9	283	42,776	41,801	6,128.6	1,063.6	93	349.2	5,114	110
경주시	1,245	14,434.6	13,991.6	444	87,092	75,263	10,288.7	1,184.6	199	1,676.8	8,385	189
김천시	977	7,118.0	5,375.2	251	9,657	9,525	2,574.3	226.2	62	331.4	3,661	70
안동시	664	6,599.9	6,201.8	180	13,314	12,962	2,559.8	320.7	101	2,722.4	12,335	120
구미시	716	9,420.2	7,088.0	211	21,074	19,890	3,248.3	466.5	295	3,500.6	18,598	244
영주시	682	3,964.6	3,442.0	66	15,794	15,338	2,456.5	163.2	36	114.0	1,689	46
영천시	1,530	9,569.8	4,140.3	986	34,285	33,892	3,714.5	1,822.5	55	261.3	3,152	54
상주시	940	11,252.4	10,211.3	225	32,550	31,442	5,771.7	703.3	202	2,552.0	14,871	171
문경시	499	5,088.1	3,475.1	47	35,626	34,474	2,250.1	300.7	81	526.5	4,218	76
경산시	566	4,612.4	1,130.7	315	26,775	26,109	1,130.7	714.2	33	-	1,720	34
군위군	926	3,557.7	2,693.8	371	8,126	7,397	1,854.6	227.7	101	251.0	1,213	55
의성군	1,597	12,078.7	10,219.5	694	38,087	36,396	5,376.6	934.9	210	4,325.1	22,632	240
청송군	703	2,425.0	1,290.7	187	14,221	13,857	1,070.0	309.5	37	11.0	1,751	40
영양군	394	1,586.6	1,433.0	98	9,565	8,969	917.6	125.5	29	82.6	881	24
영덕군	504	3,890.2	3,005.9	130	21,809	20,382	2,403.7	249.7	47	89.0	1,092	44
청도군	773	5,148.9	2,960.8	286	16,024	15,164	2,386.5	388.4	65	77.1	1,991	55
고령군	461	4,309.9	3,878.3	167	10,297	9,828	1,728.0	712.0	100	1,823.3	17,824	149

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

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜 면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
-	-	83	22.7	5	12	55.5	-	158	412.9	35,553	5,013.9	Damyang-gun
851	13	128	333.2	14	7	18.6	8,178	166	322.0	44,734	267.7	Gokseong-gun
-	-	53	118.7	15	2	-	1,987	87	113.5	23,854	240.3	Gurye-gun
-	-	92	178.2	7	39	-	-	212	-	57,135	208.7	Goheung-gun
34	2	86	1,362.3	17	2	-	-	203	314.4	55,261	2,181.9	Boseong-gun
266	3	279	107.0	10	6	-	3,110	170	9.0	40,823	1,465.5	Hwasun-gun
268	2	131	967.3	21	30	97.0	-	459	774.0	104,427	1,133.7	Jangheung-gun
145	4	100	650.4	5	20	214.0	38,170	140	309.2	40,508	-174.7	Gangjin-gun
-	-	106	263.7	5	25	146.0	5,845	285	766.0	80,676	97.2	Haenam-gun
190	3	52	72.7	3	19	75.8	78,867	133	346.5	32,832	297.6	Yeongam-gun
22	1	18	64.9		2	7.5	2,125	246	598.4	68,692	809.8	Muan-gun
-	-	36	81.0	3	-	-	-	226	568.0	42,152	-1,245.1	Hampyeong-gun
34	1	58	232.2	9	14	62.0	3,291	259	547.8	56,908	498.5	Yeonggwang-gun
-	-	85	183.4	4	11	19.1	3,455	108	217.0	31,174	-2,580.7	Jangseong-gun
-	-	4	-		-	-	-	96	189.0	16,645	624.4	Wando-gun
-	-	19	1.9	1	-	-	-	143	345.1	27,291	748.9	Jindo-gun
22	1	-	-	-	-	-	-	152	464.0	21,665	615.1	Sinan-gun
6,065	194	3,179	11,803.2	181	503	1,345.8	1,068,346	5,339	3,639.5	2,071,853	28,318.6	Gyeongsangbuk-do
21	3	131	429.7	2	62	78.8	73,076	539	642.6	265,180	1,491.9	Pohang-si
386	13	135	1,444.6	7	66	229.0	120,563	401	352.5	111,915	443.0	Gyeongju-si
851	13	261	1,928.0	14	42	541.5	120,413	361	-	201,771	1,742.8	Gimcheon-si
474	13	94	470.5	3	3	6.7	4,439	286	442.4	116,456	398.1	Andong-si
71	4	13	124.1		-	-	-	197	215.0	62,895	2,332.2	Gumi-si
245	3	148	214.6	8	30	150.5	24,114	402	506.4	151,766	522.6	Yeongju-si
488	9	145	163.0	4	14	-	92,880	330	1.5	118,581	5,429.5	Yeongcheon-si
944	23	229	1,377.0	5	39	137.7	147,564	245	372.9	51,631	1,041.1	Sangju-si
79	3	234	695.0	22	4	3.5	4,154	133	-	38,103	1,613.0	Mungyeong-si
63	3	47	-	8	22	-	101,126	149	-	70,361	3,481.7	Gyeongsan-si
784	42	177	588.2	20	15	-	5,779	262	-	104,397	863.9	Gunwi-gun
280	14	165	415.8	3	-	-	-	528	102.0	311,716	1,859.2	Uiseong-gun
126	4	387	194.0	2	9	15.7	5,073	83	-	25,590	1,134.3	Cheongsong-gun
112	4	223	425.6	1	3	7.2	914	41	-	12,193	153.6	Yeongyang-gun
62	3	157	287.8	2	25	34.9	47,713	145	190.5	34,095	884.3	Yeongdeok-gun
160	10	169	466.2	5	74	-	165,798	179	31.0	66,904	2,188.1	Cheongdo-gun
394	10	72	321.0	4	6	-	4,120	116	6.0	53,134	431.6	Goryeong-gun

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

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

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

① 합 계 Total

시 군	계 Total			저수지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
성주군	481	6,441.3	6,038.1	176	59,292	39,419	5,439.4	412.0	39	408.8	5,468	61
칠곡군	520	2,986.8	2,766.7	186	12,685	12,680	1,932.9	335.6	40	753.8	9,383	66
예천군	454	8,859.4	7,667.9	125	10,860	10,207	3,814.6	193.7	78	2,605.2	10,778	95
봉화군	357	2,145.0	1,824.2	42	13,198	12,141	876.2	137.5	7	75.8	120	4
울진군	386	1,748.8	1,576.7	20	5,532	5,224	466.1	96.2	62	325.7	1,321	69
경상남도	11,849	108,357.0	80,587.6	3,179	297,744	278,567	46,937.3	5,585.7	1,372	21,078.6	297,591	2,041
창원시	771	7,122.0	5,276.0	172	36,276	24,931	3,606.9	1,017.7	61	1,485.5	23,426	110
진주시	655	6,989.8	5,974.6	268	21,625	21,131	3,445.5	471.8	228	2,218.0	20,172	227
통영시	220	882.9	402.5	50	1,565	1,420	208.6	64.3	7	7.0	66	7
사천시	690	4,498.9	4,465.3	156	17,829	17,740	3,059.9	357.5	42	166.6	9,450	82
김해시	490	7,553.5	4,848.4	138	4,427	4,421	1,127.4	104.1	105	3,527.5	35,936	222
밀양시	655	10,756.8	7,819.9	204	18,587	17,843	3,569.2	388.7	125	2,986.1	31,812	194
거제시	441	2,272.4	1,567.8	100	3,497	3,485	970.1	119.6	26	-	421	23
양산시	276	1,630.8	635.6	52	1,875	1,875	333.4	60.1	15	127.3	3,279	16
의령군	555	4,678.4	3,894.9	165	17,550	16,974	2,542.3	264.7	91	1,108.3	25,839	170
함안군	627	7,923.4	6,047.8	194	8,435	7,623	2,188.6	224.2	100	3,641.5	46,471	226
창녕군	671	10,263.4	6,305.8	225	16,792	15,645	3,636.6	481.7	150	2,532.1	60,113	308
고성군	1,026	7,513.7	6,636.2	219	24,530	24,275	4,851.6	465.1	72	210.0	2,594	65
남해군	531	3,241.9	2,407.9	169	11,892	11,890	2,089.7	177.9	5	-	182	5
하동군	630	7,034.1	4,853.4	154	44,941	43,372	3,738.1	368.4	58	288.0	11,165	96
산청군	883	5,562.0	4,234.0	218	12,281	11,660	2,664.0	194.5	65	311.7	5,818	76
함양군	631	5,478.2	4,195.9	179	14,973	14,852	2,692.5	171.5	34	92.9	521	18
거창군	888	6,978.3	4,320.3	178	22,263	21,341	2,782.5	247.9	38	30.6	1,137	36
합천군	1,209	7,976.5	6,701.3	338	18,406	18,089	3,430.4	406.0	150	2,345.5	19,189	160
제주특별자치도	21	15.8	5.0	4	1,140	990	2.0	28.4	3	3.0	112	3
제주시	12	5.4	2.0	4	1,140	990	2.0	28.4	2	-	97	2
서귀포시	9	10.4	3.0	-	-	-	-	-	1	3.0	15	1

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

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			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.											
207	6	44	163.9	2	25	1.0	25,063	197	25.0	65,498	403.2	Seongju-gun
1	1	68	-	2	12	-	29,303	214	80.0	53,865	220.1	Chilgok-gun
242	8	73	949.8	59	33	42.9	63,669	145	255.4	91,500	1,191.5	Yecheon-gun
44	2	90	572.5	2	7	1.0	1,487	211	298.7	34,996	320.8	Bonghwa-gun
31	3	117	571.9	5	12	95.4	31,098	175	117.6	29,306	172.1	Uljin-gun
6,966	127	2,784	7,391.3	74	621	662.9	402,315	3,893	4,517.5	876,701	27,769.4	Gyeongsangnam-do
278	4	254	69.8	2	33	36.1	23,595	251	77.7	51,076	1,846.0	Changwon-si
694	16	39	301.1	2	22	10.0	16,861	98	-	17,885	1,015.2	Jinju-si
-	-	19	-		12	-	-	132	186.9	33,900	480.4	Tongyeong-si
83	5	102	246.4	3	20	10.0	13,272	370	982.4	62,626	33.6	Sacheon-si
854	3	82	159.5	1	40	34.0	32,391	125	-	34,313	2,705.1	Gimhae-si
1,236	13	136	1,110.1	4	12	15.0	53,871	178	139.5	45,064	2,936.9	Miryang-si
8	1	102	201.4	1	44	51.3	14,214	169	345.0	38,949	704.6	Geoje-si
216	7	117	108.9	2	13	-	2,160	79	66.0	11,440	995.2	Yangsan-si
178	6	54	111.9	1	22	55.4	44,076	223	77.0	50,980	783.5	Uiryeong-gun
1,149	6	153	182.7	18	10	-	9,021	170	35.0	44,596	1,875.6	Haman-gun
895	14	27	52.7	1	15	-	16,162	254	84.4	54,772	3,957.6	Changnyeong-gun
181	12	263	586.1	3	50	142.6	7,240	422	845.9	106,272	877.5	Goseong-gun
19	1	45	37.5	1	53	39.0	3,547	259	241.7	37,824	834.0	Namhae-gun
71	2	239	583.5	4	10	24.7	3,129	169	219.1	39,400	2,180.7	Hadong-gun
78	4	270	1,029.8	10	102	37.5	96,431	228	191.0	63,985	1,328.0	Sancheong-gun
387	12	252	1,153.9	15	42	12.6	8,438	124	244.0	23,228	1,282.3	Hamyang-gun
199	7	342	1,211.7	7	59	16.0	10,130	271	279.5	49,157	2,658.0	Geochang-gun
440	14	288	244.3	1	62	178.7	47,777	371	502.4	111,234	1,275.2	Hapcheon-gun
-	-	2	-	-	-	-	-	12	-	14,076	10.8	Jejuteukbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	8,258	3.4	Jeju-si
-	-	2	-	-	-	-	-	6	-	5,818	7.4	Seogwipo-si

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

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

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

② 시군 관할 Operated by Si and Gun

시 군	계 Total			저수지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
2 0 1 1	56,133	324,802.9	244,038.7	14,133	374,390	322,677	106,564.9	15,512.2	3,413	30,163.9	135,137	2,997
2 0 1 2	56,546	324,040.5	244,568.8	14,105	364,943	312,972	106,619.0	15,500.6	3,484	31,398.3	151,082	3,060
2 0 1 3	56,433	321,803.0	242,512.6	14,050	366,212	314,226	106,117.4	15,491.1	3,520	30,164.2	157,214	3,105
2 0 1 4	56,530	308,896.2	232,201.6	14,022	308,554	299,800	101,643.4	15,474.3	3,533	28,850.5	159,752	3,117
2 0 1 5	56,954	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
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강서구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	275	1,270.5	408.7	92	1,032	1,027	199.3	55.8	11	26.0	213	9
금정구	13	35.1	17.1	12	53	48	17.1	4.2	-	-	-	-
강서구	27	208.6	89.1	12	229	229	63.1	6.6	7	26.0	61	4
기장군	235	1,026.8	302.5	68	750	750	119.1	45.0	4	-	152	5
대구광역시	486	2,358.2	1,221.7	177	4,400	4,398	987.5	204.4	64	137.6	11,444	103
동구	119	716.5	395.0	47	889	889	262.0	51.1	3	76.1	225	8
북구	37	142.4	67.0	17	446	446	63.5	29.8	1	3.5	30	1
수성구	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	295	1,260.3	606.6	89	2,554	2,554	508.9	102.6	58	58.0	11,172	92
인천광역시	468	1,751.2	1,524.7	19	2,343	2,343	475.2	104.5	23	289.7	529	17
중구	27	75.5	71.5	1	30	30	3.0	0.5	-	-	-	-
남동구	6	16.6	8.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
계양구	4	17.6	17.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서구	5	73.2	20.6	1	64	64	1.4	2.0	3	19.2	26	2
강화군	162	1,122.1	977.1	14	1,937	1,937	405.7	86.8	16	266.1	495	14
옹진군	264	446.2	429.5	3	312	312	65.1	15.2	4	4.4	8	1
광주광역시	331	2,683.6	2,527.2	84	2,963	2,955	1,471.6	127.3	23	371.8	138	5
동구	10	60.5	45.0	5	153	145	36.0	4.5	-	-	-	-
서구	44	486.0	401.8	9	156	156	214.0	10.9	6	83.8	93	4
남구	75	676.3	517.1	23	959	959	383.5	40.4	2	30.0	-	-
북구	87	410.4	296.9	11	509	509	143.5	17.2	-	-	-	-
광산구	115	1,050.4	1,266.4	36	1,186	1,186	694.6	54.3	15	258.0	45	1
대전광역시	364	1,630.1	918.1	13	434	381	75.2	11.6	21	91.9	462	17
동구	102	232.3	103.5	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	520.8	315.3	-	-	-	-	-	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			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.															
21,180	675	13,962	58,396.4	289	2,395	9,273.1	1,540,775	22,230	39,640.4	6,587,939	80,764.2	2	0	1	1	
21,106	667	13,950	57,839.2	289	2,378	9,166.0	1,529,659	22,629	39,546.3	6,608,753	79,471.7	2	0	1	2	
20,937	655	13,946	57,352.3	289	2,359	9,014.2	1,514,973	22,558	39,864.5	6,548,562	79,290.4	2	0	1	3	
20,849	654	13,946	54,263.0	289	2,359	7,272.2	1,510,850	22,670	40,172.5	6,565,669	76,694.6	2	0	1	4	
17,952	578	13,991	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	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gangseo-gu			
93	1	66	183.4	1	-	-	467	105	-	16,253	861.8	Busan-gwangyeoksi				
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	18.0	Geumjeong-gu				
93	1	1	-	-	-	-	-	7	-	680	119.5	Gangseo-gu				
-	-	64	183.4	1	-	467	98	-	15,573	724.3	Gijang-gun					
-	-	36	60.8	18	14.0	3,900	191	21.8	44,654	1,136.5	Daegu-gwangyeoksi					
-	-	20	49.1	5	-	-	44	7.8	10,294	321.5	Dong-gu					
-	-	-	-	-	-	-	19	-	6,015	75.4	Buk-gu					
-	-	-	-	-	-	-	6	-	1,820	79.5	Suseong-gu					
-	-	-	-	-	-	-	3	-	730	6.4	Dalseo-gu					
-	-	16	11.7	13	14.0	3,900	119	14.0	25,795	653.7	Dalseong-gun					
239	11	1	-	-	27	70.9	4,951	398	688.9	45,346	226.5	Incheon-gwangyeoksi				
-	-	-	-	-	-	-	-	26	68.5	3,020	4.0	Jung-gu				
-	-	-	-	-	-	-	-	6	8.4	880	8.2	Namdong-gu				
-	-	-	-	-	-	-	-	4	17.6	816	-	Gyeyang-gu				
22	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	52.6	Seo-gu				
157	6	-	-	-	27	70.9	4,951	105	234.4	9,984	145.0	Ganghwa-gun				
60	4	-	-	-	-	-	-	257	360.0	30,646	16.7	Ongjin-gun				
26	2	33	167.4	8	32.0	-	-	183	484.4	31,126	156.4	Gwangju-gwangyeoksi				
-	-	-	-	-	-	-	-	5	9.0	1,000	15.5	Dong-gu				
-	-	-	-	-	2	17.0	-	27	87.0	3,787	84.2	Seo-gu				
26	2	-	-	-	-	-	-	50	103.6	12,746	159.2	Nam-gu				
-	-	29	20.4	-	-	-	-	47	133.0	8,926	113.5	Buk-gu				
-	-	4	147.0	6	15.0	-	54	151.8	4,667	-216.0	Gwangsan-gu					
19	1	93	388.6	1	6	9.4	1,192	231	353.0	38,547	712.0	Daejeon-gwangyeoksi				
-	-	18	27.4	-	-	-	-	81	71.4	13,464	128.8	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	101.8	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			저수지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
유성구	72	584.7	248.9	7	140	140	41.3	5.5	6	21.7	144	5
대덕구	64	166.7	139.5	2	16	15	14.2	0.9	2	18.4	-	-
울산광역시	871	5,299.1	2,991.7	261	5,175	5,135	1,206.9	200.8	107	518.7	927	47
중구	18	75.4	26.3	5	110	110	8.8	4.9	5	3.5	118	6
남구	12	46.7	38.2	6	94	94	27.2	7.2	-	-	-	-
동구	9	21.0	18.5	2	21	21	3.5	2.0	-	-	-	-
북구	86	350.6	160.5	24	622	582	92.5	41.3	11	-	280	12
울주군	746	4,805.4	2,748.2	224	4,328	4,328	1,074.9	145.4	91	515.2	529	29
세종특별자치시	446	2,135.4	1,285.2	37	351	337	343.8	27.6	11	70.9	89	4
경기도	3,578	21,604.4	15,403.7	248	10,347	10,035	2,600.4	505.3	190	2,527.5	21,076	173
수원시	11	179.0	111.0	1	75	70	11.0	1.0	4	57.0	48	3
성남시	2	63.4	8.0	2	135	126	8.0	4.5	-	-	-	-
부천시	10	70.2	24.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광명시	3	149.1	40.9	1	28	28	24.2	2.0	-	-	-	-
평택시	90	301.2	68.6	10	132	122	51.1	15.0	5	-	246	7
동두천시	15	34.6	26.5	-	-	-	-	-	1	-	-	-
안산시	18	101.3	59.2	4	338	338	39.9	10.5	-	-	-	-
고양시	2	55.1	14.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
과천시	1	5.0	1.0	1	9	9	1.0	0.2	-	-	-	-
남양주시	52	220.8	22.8	7	274	254	8.3	6.5	2	2.2	298	2
오산시	31	301.2	145.5	5	114	114	51.5	10.4	3	31.0	124	3
시흥시	24	139.4	89.6	2	689	651	49.5	21.4	2	-	52	2
군포시	2	49.3	19.0	1	290	290	19.0	8.6	1	-	37	1
의왕시	1	17.0	2.0	1	57	57	2.0	1.0	-	-	-	-
하남시	1	15.5	-	1	34	34	-	3.6	-	-	-	-
용인시	571	3,566.5	2,310.8	48	2,110	2,110	483.6	85.7	7	3.0	56	1
파주시	77	306.2	82.6	1	11	11	11.0	0.2	12	35.3	571	10
이천시	479	3,027.6	2,268.7	14	836	819	190.3	31.4	2	21.2	-	-
안성시	292	2,097.5	1,753.5	47	1,962	1,962	733.4	69.6	20	199.5	403	15
김포시	36	325.2	180.6	6	228	225	23.7	15.0	11	115.0	712	12
화성시	263	2,221.0	1,934.9	34	557	557	316.4	41.0	39	1,228.0	821	26
광주시	64	570.9	92.8	7	90	27	35.7	82.1	6	-	182	5
양주시	194	589.1	442.9	6	189	189	46.5	23.3	3	-	-	-
포천시	213	1,512.6	1,109.9	19	989	906	146.9	36.5	9	193.6	2,195	21
여주시	376	1,518.1	1,684.7	8	302	259	121.1	10.5	13	243.0	11,659	13

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

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜 면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
-	-	24	114.2	1	5	5.4	985	30	66.3	7,017	335.8	Yuseong-gu
-	-	11	17.4					49	89.5	6,493	27.2	Daedeok-gu
31	3	183	508.0	1	52	41.4	20,999	268	716.7	34,925	2,307.4	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	2	-					6	14.0	525	49.1	Jung-gu
-	-	2	-					4	11.0	1,085	8.5	Nam-gu
-	-	-	-		2			5	15.0	550	2.5	Dong-gu
-	-	10	-		10		5,525	31	68.0	5,364	190.1	Buk-gu
31	3	169	508.0	1	40	41.4	15,474	222	608.7	27,401	2,057.2	Ulju-gun
71	2	84	567.6	1	31	120.4	25,618	283	182.5	169,952	850.2	Sejong-teukbyeoljachisi
695	27	951	4,302.2	15	231	1,484.5	164,764	1,958	4,489.1	430,948	6,200.7	Gyeonggi-do
15	1	3	38.0					3	5.0	474	68.0	Suwon-si
-	-	-	-						-	-	55.4	Seongnam-si
-	-	-	-					10	24.0	2,224	46.2	Bucheon-si
-	-	1	16.7					1	-	328	108.2	Gwangmyeong-si
96	4	2	-		2			71	17.5	12,736	232.6	Pyeongtaek-si
-	-	2	11.0					12	15.5	1,388	8.1	Dongducheon-si
-	-	-	-					14	19.3	1,910	42.1	Ansan-si
-	-	2	14.8						-	-	40.3	Goyang-si
-	-	-	-						-	-	4.0	Gwacheon-si
-	-	24	10.3					19	2.0	3,179	198.0	Namyangju-si
-	-	-	-		2	31.0		21	32.0	3,053	155.7	Osan-si
-	-	-	-					20	40.1	5,843	49.8	Siheung-si
-	-	-	-						-	-	30.3	Gunpo-si
-	-	-	-						-	-	15.0	Uiwang-si
-	-	-	-						-	-	15.5	Hanam-si
69	4	150	611.5	6	39	356.9	46,849	327	855.8	77,036	1,255.7	Yongin-si
22	1	20	11.3	1	6			38	25.0	7,743	223.6	Paju-si
34	2	46	311.7		70	618.1	44,190	347	1,127.4	102,387	758.9	Icheon-si
81	4	24	-		14	41.9	450	187	778.7	37,319	344.0	Anseong-si
44	2	-	-					19	41.9	3,613	144.6	Gimpo-si
9	1	18	287.1		14	103.4	14,447	158	-	40,657	286.1	Hwaseong-si
-	-	28	42.0		3	3.0	3,466	20	12.1	5,555	478.1	Gwangju-si
-	-	47	139.2	1	1			137	257.2	20,554	146.2	Yangju-si
-	-	101	568.4	1				84	201.0	18,948	402.7	Pocheon-si
44	2	57	394.3		29	173.8	987	269	752.5	42,148	-166.6	Yeoju-si

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

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

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

② 시군 관할 Operated by Si and Gun

시 군	계 Total			저 수 지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총 저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효 저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
연 천 군	115	657.4	277.8	1	5	5	3.0	3.6	13	59.3	269	9
가 평 군	230	1,217.6	1,043.8	2	185	164	49.0	7.0	-	-	-	-
양 평 군	405	2,292.6	1,587.8	19	708	708	174.3	14.7	37	339.4	3,403	43
강 원 도	5,809	20,226.7	15,239.4	238	6,676	6,497	1,857.8	294.0	325	2,049.1	12,535	352
춘 천 시	477	1,465.3	1,118.6	19	1,005	1,005	188.9	16.2	9	71.0	539	13
원 주 시	558	1,970.4	1,550.9	78	658	635	462.2	48.4	16	-	1,030	17
강 릉 시	176	501.8	441.1	3	30	30	7.3	1.8	-	-	-	-
동 해 시	88	409.7	205.2	1	21	11	15.0	0.8	-	-	-	-
속 초 시	55	261.3	253.0	4	39	39	5.0	3.0	-	-	-	-
삼 척 시	205	789.2	752.0	3	28	27	10.5	3.8	41	206.8	647	33
홍 천 군	715	2,644.2	1,860.2	29	915	915	165.4	40.7	57	372.1	1,969	58
횡 성 군	485	2,257.8	1,795.4	45	1,730	1,696	470.7	80.5	21	223.7	464	11
영 월 군	390	736.7	421.9	5	62	52	37.0	7.3	3	4.0	93	5
평 창 군	297	994.9	175.6	3	19	16	10.8	1.9	11	-	673	16
정 선 군	56	575.7	113.2	-	-	-	-	-	5	6.5	193	8
철 원 군	486	1,940.2	1,793.3	8	373	354	33.2	13.4	80	691.2	4,092	111
화 천 군	301	860.9	655.9	4	26	35	19.5	3.9	23	196.4	761	21
양 구 군	143	825.1	738.3	12	600	551	127.7	10.5	3	5.0	74	3
인 제 군	329	1,160.9	711.8	5	146	127	13.0	3.2	29	146.4	953	36
고 성 군	654	1,739.5	1,578.3	11	624	613	162.0	38.7	18	20.0	310	6
양 양 군	394	1,093.1	1,074.7	8	400	391	129.6	19.9	9	106.0	737	14
충 청 북 도	3,402	13,971.0	11,336.5	579	9,201	9,048	3,127.4	456.0	209	1,216.0	3,809	147
청 주 시	667	3,118.4	3,464.8	167	1,479	1,455	1,034.1	121.8	33	300.7	315	16
충 주 시	369	1,690.4	1,228.2	52	526	526	285.6	37.4	39	204.1	445	26
계 천 시	457	1,573.4	1,434.5	37	456	456	182.0	20.7	1	3.0	7	2
보 은 군	272	1,112.6	1,016.2	42	873	865	306.3	29.9	41	164.8	675	32
옥 천 군	217	1,060.4	697.9	62	1,857	1,823	295.2	78.2	25	75.3	516	22
영 동 군	282	588.8	257.1	55	833	833	200.6	30.4	35	56.5	703	19
증 평 군	43	58.0	133.8	8	58	58	49.3	4.3	1	10.1	-	-
진 천 군	161	754.2	549.8	39	254	254	135.7	23.5	7	61.6	108	5
괴 산 군	330	1,704.9	1,489.1	55	1,998	1,951	363.2	67.8	15	197.7	772	17
음 성 군	227	1,165.4	752.1	48	702	702	233.4	36.4	11	142.2	194	6
단 양 군	377	1,144.5	313.0	14	165	125	42.0	5.6	1	-	74	2
충 청 남 도	5,111	24,260.8	23,729.7	674	16,632	15,971	7,172.4	869.2	317	4,949.2	10,768	261
천 안 시	566	1,951.7	1,641.1	54	756	747	434.2	69.6	38	170.6	1,104	34

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

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜 면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
225	5	30	145.0	-	-	-	-	71	70.5	11,649	379.6	Yeoncheon-gun
-	-	147	804.4	3	37	133.1	54,375	44	57.3	8,267	173.8	Gapyeong-gun
56	1	249	896.5	3	14	23.3	-	86	154.3	23,937	704.8	Yangpyeong-gun
588	19	3,772	9,166.5	78	89	418.9	41,832	1,385	1,747.1	342,939	4,987.3	Gangwon-do
-	-	313	445.0	1	25	48.0	10,362	111	365.7	21,709	346.7	Chuncheon-si
15	1	370	993.7	1	2	-	-	92	95.0	25,087	419.5	Wonju-si
-	-	112	291.5	50	-	-	-	61	142.3	10,037	60.7	Gangneung-si
-	-	40	147.3		5	-	9,205	42	42.9	12,307	204.5	Donghae-si
-	-	12	188.0	1	-	-	-	39	60.0	16,539	8.3	Sokcho-si
11	1	120	463.7		-	-	-	41	71.0	6,791	37.2	Samcheok-si
146	4	547	1,211.9	5	19	43.5	1,572	63	67.3	17,169	784.0	Hongcheon-gun
118	4	309	959.3	4	-	-	-	110	141.7	23,678	462.4	Hoengseong-gun
-	-	335	374.4	2	-	-	-	47	6.5	9,089	314.8	Yeongwol-gun
-	-	274	164.8	4	-	-	-	9	-	1,988	819.3	Pyeongchang-gun
-	-	51	106.7	-	-	-	-	-	-	-	462.5	Jeongseon-gun
182	6	115	458.7	2	4	14.5	3,363	279	595.7	70,579	146.9	Cheorwon-gun
12	1	197	437.0	2	4	-	3,177	73	3.0	12,733	205.0	Hwacheon-gun
-	-	82	547.9	2	2	23.7	-	44	34.0	16,944	86.8	Yanggu-gun
-	-	266	547.4	4	1	-	514	28	5.0	4,243	449.1	Inje-gun
104	2	346	1,000.1	1	23	289.2	7,117	256	107.0	64,843	161.2	Goseong-gun
-	-	283	829.1	1	4	-	6,522	90	10.0	29,203	18.4	Yangyang-gun
650	49	1,358	4,410.7	12	126	190.9	57,620	1,130	2,391.5	227,621	2,634.5	Chungcheongbuk-do
285	17	189	1,193.9	2	44	51.5	14,370	234	884.6	31,219	-346.4	Cheongju-si
72	9	129	412.9	1	6	21.3	12,096	143	304.3	27,203	462.2	Chungju-si
-	-	295	1,042.5	2	7	21.7	3,305	117	185.3	23,043	138.9	Jecheon-si
74	8	59	202.1	1	9	27.0	4,717	121	316.0	24,205	96.4	Boeun-gun
11	1	51	165.9	1	9	3.7	4,368	70	157.8	19,359	362.5	Okcheon-gun
141	11	65	-	1	12	-	-	115	-	28,357	331.7	Yeongdong-gun
-	-	6	71.4		1	-	-	27	3.0	4,909	-75.8	Jeungpyeong-gun
59	2	32	174.6		7	19.0	-	76	158.9	16,766	204.4	Jincheon-gun
-	-	135	608.9	1	23	38.3	17,900	102	281.0	22,654	215.8	Goesan-gun
8	1	70	270.5		6	8.4	-	92	97.6	20,238	413.3	Eumseong-gun
-	-	327	268.0	2	2	-	864	33	3.0	9,668	831.5	Danyang-gun
3,116	67	1,090	5,302.8	10	366	1,306.7	239,981	2,664	4,998.6	608,582	531.1	Chungcheongnam-do
65	3	164	660.6	1	63	190.7	45,135	247	185.0	80,187	310.6	Cheonan-si

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

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

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

② 시군 관할 Operated by Si and Gun

시 군	계 Total			저 수 지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총 저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효 저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
공 주 시	562	3,659.2	2,942.7	68	1,247	1,222	753.0	48.3	19	150.7	1,711	20
보 령 시	319	1,966.0	1,828.2	68	863	863	833.1	63.3	10	180.1	26	2
아 산 시	432	1,664.8	1,506.6	28	854	444	195.8	40.7	17	207.3	287	9
서 산 시	285	1,626.2	1,516.2	32	978	978	624.2	73.1	14	245.0	320	9
논 산 시	406	1,400.9	1,233.3	50	2,666	2,584	477.9	66.8	10	-	178	9
계 룡 시	44	150.4	193.8	7	118	111	86.0	0.8	-	-	-	-
당 진 시	147	1,229.2	887.8	31	1,106	1,076	458.9	52.6	19	168.3	345	15
금 산 군	485	1,399.9	1,185.0	82	1,564	1,564	399.8	75.6	33	75.2	907	29
부 여 군	471	2,860.3	2,126.5	97	873	873	710.5	54.5	49	471.4	3,216	46
서 천 군	131	285.0	305.8	12	314	271	148.0	14.5	2	4.2	46	1
청 양 군	487	2,718.1	2,553.8	62	1,001	995	760.2	79.8	36	395.0	1,104	32
홍 성 군	364	951.2	1,063.4	35	952	952	380.7	36.0	13	132.1	222	9
예 산 군	276	1,502.6	1,650.9	19	1,252	1,203	360.2	43.5	41	372.7	1,000	33
태 안 군	136	895.3	3,094.6	29	2,088	2,088	549.9	150.1	16	2,376.6	302	13
전 라 북 도	5,209	30,087.8	20,686.5	1,819	42,428	40,059	11,549.4	2,181.2	234	1,576.6	10,972	199
전 주 시	128	468.2	436.3	43	1,084	1,033	217.3	42.0	1	-	11	1
군 산 시	172	920.9	758.1	75	1,764	1,751	513.4	77.3	23	107.7	354	13
익 산 시	304	1,378.8	520.8	107	2,325	2,184	369.2	129.3	25	-	5,637	41
정 읍 시	454	2,908.4	1,782.5	196	6,195	6,134	1,192.7	241.9	14	101.0	492	9
남 원 시	657	5,165.2	3,723.6	220	4,277	4,036	1,419.9	237.2	59	593.4	2,745	61
김 제 시	277	1,967.0	1,623.3	104	1,539	1,350	984.3	161.6	3	78.0	60	3
완 주 군	501	2,817.1	1,148.0	150	3,067	2,917	688.6	138.2	7	-	238	7
진 안 군	371	2,514.0	1,603.6	116	3,636	3,217	734.9	119.0	8	-	176	6
무 주 군	226	674.3	640.8	68	1,399	1,338	217.2	61.5	12	58.0	395	17
장 수 군	268	1,041.9	734.0	45	911	907	206.9	145.1	4	68.3	197	4
임 실 군	367	2,156.6	1,351.2	169	2,983	2,879	919.9	122.7	13	30.8	276	12
순 창 군	365	1,996.6	1,659.3	136	3,699	3,058	786.4	120.1	33	236.3	162	10
고 창 군	844	4,989.1	3,731.1	315	5,975	5,758	2,634.8	452.8	27	303.1	199	14
부 안 군	275	1,089.7	973.9	75	3,574	3,497	663.9	132.5	5	-	30	1
전 라 남 도	7,218	51,757.6	45,383.6	2,213	80,227	79,238	27,874.9	3,928.4	308	5,178.5	15,416	322
목 포 시	22	128.3	84.6	14	216	216	81.1	12.7	-	-	-	-
여 수 시	205	1,058.0	725.3	48	1,547	1,455	538.3	56.8	-	-	-	-
순 천 시	373	2,767.4	2,170.1	48	2,471	2,236	493.4	77.5	22	400.4	1,081	21
나 주 시	257	1,917.7	1,451.3	60	2,067	2,067	658.0	163.9	30	382.3	797	26
광 양 시	229	705.1	635.2	28	473	473	338.2	36.2	8	-	2,138	11

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

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜 면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
138	1	111	1,145.6	2	65	271.2	29,780	299	622.2	114,437	716.5	Gongju-si
44	3	35	505.0		14	20.0	3,921	192	290.0	39,056	137.8	Boryeong-si
213	9	34	239.1	3	40	255.1	22,475	313	609.3	39,142	158.2	Asan-si
69	5	118	340.9	1	16	33.9	4,136	105	272.2	28,579	110.0	Seosan-si
15	1	54	263.4		-	-	-	292	492.0	63,823	167.6	Nonsan-si
-	-	33	89.0	-	-	-	-	4	18.8	303	-43.4	Gyeryong-si
23	2	7	10.3		3	13.7	2,200	87	236.6	15,376	341.4	dangjin-si
46	4	165	363.0	1	35	43.5	13,203	170	303.5	45,009	214.9	Geumsan-gun
213	8	106	384.7		56	214.7	31,585	163	345.2	36,819	733.8	Buyeo-gun
8	1	4	-		1	-	-	112	153.6	23,541	-20.8	Seocheon-gun
1,171	10	138	730.6	-	33	189.9	59,471	218	478.1	35,831	164.3	Cheongyang-gun
38	3	44	94.4		12	28.8	4,053	260	427.4	43,415	-112.2	Hongseong-gun
117	4	37	395.8	1	20	16.5	22,498	159	505.7	33,880	-148.3	Yesan-gun
956	13	40	80.4		8	28.7	1,524	43	59.0	9,184	-2,199.3	Taean-gun
1,517	66	796	3,467.0	14	203	345.0	67,927	2,157	3,748.5	558,800	9,401.3	Jeollabuk-do
-	-	1	-	-	-	-	-	83	219.0	20,275	31.9	Jeonju-si
75	2	-	-	-	-	-	-	74	137.0	15,843	162.8	Gunsan-si
-	-	2	5.5		1	-	-	169	146.1	38,179	858.0	Iksan-si
233	8	21	82.8		27	41.0	5,927	196	365.0	42,443	1,125.9	Jeongeup-si
104	7	106	1,059.9	3	13	52.3	2,312	259	598.1	75,014	1,441.6	Namwon-si
11	1	11	197.4		18	46.2	10,475	141	317.4	37,340	343.7	Gimje-si
-	-	88	258.1	1	62	70.2	-	194	131.1	66,362	1,669.1	Wanju-gun
94	3	101	500.7	2	23	20.0	7,670	123	348.0	19,850	910.4	Jinan-gun
-	-	96	339.1	1	4	5.5	3,257	46	21.0	11,420	33.5	Muju-gun
-	-	122	288.4	1	6	10.8	-	91	159.6	18,915	307.9	Jangsu-gun
45	2	43	261.4	4	-	-	-	142	139.1	42,490	805.4	Imsil-gun
775	30	32	171.7	1	14	29.4	4,875	150	435.5	43,244	337.3	Sunchang-gun
180	13	173	302.0	1	35	69.6	33,411	294	421.6	83,888	1,258.0	Gochang-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	195	310.0	43,537	115.8	Buan-gun
1,933	32	826	4,419.9	12	215	793.4	63,770	3,656	7,116.9	861,668	6,374.0	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	8	3.5	1,176	43.7	Mokpo-si
-	-	5	-		3	-	-	149	187.0	32,722	332.7	Yeosu-si
247	4	100	751.6	3	22	36.1	-	181	488.6	39,458	597.3	Suncheon-si
-	-	34	231.8	1	7	35.2	2,722	126	144.0	28,909	466.4	Naju-si
-	-	89	270.4	1	6	26.6	-	98	-	24,547	69.9	Gwangyang-si

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

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

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

② 시군 관할 Operated by Si and Gun

시 군	계 Total			저 수 지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
담양군	255	1,761.7	1,176.8	70	2,923	2,923	673.7	173.0	2	12.0	33	2
곡성군	323	1,953.7	1,949.3	84	2,512	2,367	835.5	137.1	26	440.0	1,181	23
구례군	58	314.0	314.0	7	523	523	141.5	24.9	-	-	-	-
고흥군	520	5,733.2	5,567.3	229	16,066	16,066	4,616.8	480.4	14	772.3	1,034	12
보성군	375	3,008.0	2,501.6	102	1,850	1,850	1,698.6	147.2	22	156.0	748	19
화순군	452	1,817.5	940.3	117	5,073	4,975	801.3	177.5	6	23.0	172	6
장흥군	657	4,036.9	3,026.0	81	3,474	3,455	1,309.1	179.4	9	-	100	5
강진군	300	3,841.2	4,155.7	104	5,026	5,026	2,413.6	179.9	21	748.9	731	22
해남군	666	4,337.3	4,474.3	296	7,398	7,398	3,217.6	504.5	7	81.0	78	6
영암군	254	1,642.2	1,406.3	88	2,146	2,146	754.5	71.9	14	156.8	170	7
무안군	391	2,072.3	2,137.1	131	2,851	2,527	1,401.3	203.4	3	65.0	180	4
함평군	381	2,951.7	2,549.9	123	3,758	3,758	1,592.4	165.2	23	308.5	1,204	25
영광군	511	2,808.2	2,580.1	154	5,200	5,200	1,396.4	262.1	62	341.7	2,522	88
장성군	215	1,258.9	1,046.3	72	2,721	2,721	712.1	80.6	1	-	-	-
완도군	136	1,513.7	960.8	41	1,557	1,481	771.8	269.3	-	-	-	-
진도군	264	2,891.8	2,719.5	100	4,439	4,439	1,244.5	123.7	31	1,128.0	3,014	39
신안군	374	3,238.8	2,811.8	216	5,936	5,936	2,185.2	401.2	7	162.6	233	6
경상북도	14,094	65,516.8	47,400.8	4,835	88,423	85,231	25,224.9	5,268.8	1,264	6,440.0	34,080	896
포항시	876	3,883.1	3,407.0	227	4,930	4,464	1,906.7	491.6	39	349.2	1,104	37
경주시	938	6,616.3	6,578.6	366	6,487	5,955	3,478.2	237.8	102	1,074.3	1,956	71
김천시	956	5,825.1	4,408.4	243	2,823	2,817	1,707.9	131.1	53	231.0	2,864	51
안동시	601	2,837.3	2,790.3	163	5,155	5,134	1,651.8	171.2	62	327.1	1,794	48
구미시	624	3,009.1	2,537.5	188	5,092	4,358	1,204.0	192.6	235	994.4	4,033	115
영주시	540	1,628.1	1,306.5	59	595	583	321.0	34.8	20	114.0	582	24
영천시	1,311	5,989.2	1,691.5	893	13,361	13,361	1,674.0	1,314.5	28	16.0	1,072	21
상주시	822	4,388.4	4,711.6	200	3,806	3,805	1,872.5	252.9	144	960.6	3,844	74
문경시	433	2,156.2	879.6	33	751	750	163.9	35.2	64	227.3	2,908	52
경산시	474	2,683.7	416.2	290	8,716	8,716	416.2	348.5	15	-	383	12
군위군	873	3,187.1	2,350.1	353	4,731	4,250	1,510.9	157.7	90	251.0	1,023	45
의성군	1,395	5,286.4	4,274.9	642	10,777	10,728	3,213.5	508.5	115	543.6	3,226	88
청송군	611	1,514.3	563.1	150	3,337	3,336	353.4	120.9	19	-	553	17
영양군	317	903.5	826.4	73	1,201	1,191	311.0	28.3	15	82.6	399	11
영덕군	380	1,861.4	858.7	104	1,349	1,349	256.5	45.6	28	89.0	650	23
청도군	710	3,797.6	1,800.7	267	6,797	6,251	1,226.4	260.5	59	77.1	1,662	48
고령군	335	1,418.3	986.7	130	1,424	1,424	863.6	599.3	41	71.8	779	28

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

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜 면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
-	-	13	22.7		12	55.5	-	158	412.9	35,553	584.9	Damyang-gun
851	13	47	333.2	1	5	18.6	4,895	161	322.0	43,849	4.4	Gokseong-gun
-	-	11	62.0		-	-	-	40	110.5	8,898	-	Gurye-gun
-	-	37	178.2		39	-	-	201	-	54,102	165.9	Goheung-gun
34	2	49	332.6		2	-	-	200	314.4	54,711	506.4	Boseong-gun
258	2	158	107.0		5	-	-	166	9.0	39,323	877.2	Hwasun-gun
268	2	98	845.9	1	30	97.0	-	439	774.0	93,778	1,010.9	Jangheung-gun
145	4	27	470.0	1	20	214.0	38,170	128	309.2	35,104	-314.5	Gangjin-gun
-	-	61	263.7		25	146.0	5,845	277	766.0	79,558	-137.0	Haenam-gun
52	2	16	72.7		13	75.8	5,513	123	346.5	30,104	235.9	Yeongam-gun
22	1	10	64.9		2	7.5	2,125	245	598.4	68,572	-64.8	Muan-gun
-	-	13	81.0		-	-	-	222	568.0	41,362	401.8	Hampyeong-gun
34	1	29	232.2	1	14	62.0	3,291	252	547.8	56,026	228.1	Yeonggwang-gun
-	-	28	98.1	1	10	19.1	1,209	104	217.0	30,260	212.6	Jangseong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	95	189.0	16,495	552.9	Wando-gun
-	-	1	1.9		-	-	-	132	345.1	25,616	172.3	Jindo-gun
22	1	-	-	-	-	-	-	151	464.0	21,545	427.0	Sinan-gun
5,544	186	2,546	10,750.6	123	401	1,345.8	540,390	5,048	3,639.5	1,996,175	18,116.0	Gyeongsangbuk-do
21	3	104	429.7	1	44	78.8	52,513	462	642.6	247,666	476.1	Pohang-si
306	11	78	1,444.6	4	53	229.0	91,610	339	352.5	95,699	37.7	Gyeongju-si
851	13	257	1,928.0	14	42	541.5	120,413	361	-	201,771	1,416.7	Gimcheon-si
474	13	90	362.3	2	3	6.7	4,439	283	442.4	115,178	47.0	Andong-si
71	4	10	124.1		-	-	-	191	215.0	62,192	471.6	Gumi-si
245	3	45	214.6	1	26	150.5	19,932	390	506.4	147,910	321.6	Yeongju-si
320	7	79	-	1	1	-	-	310	1.5	114,741	4,297.7	Yeongcheon-si
944	23	210	1,367.9	4	33	137.7	94,255	235	372.9	47,357	-323.2	Sangju-si
79	3	204	484.9	14	4	3.5	4,154	128	-	37,253	1,276.6	Mungyeong-si
63	3	27	-	1	10	-	289	132	-	64,001	2,267.5	Gyeongsan-si
784	42	153	588.2	19	15	-	5,779	262	-	104,397	837.0	Gunwi-gun
280	14	114	415.8	2	-	-	-	524	102.0	310,416	1,011.5	Uiseong-gun
126	4	350	194.0	1	9	15.7	5,073	83	-	25,590	951.2	Cheongsong-gun
112	4	188	425.6	1	3	7.2	914	38	-	10,722	77.1	Yeongyang-gun
62	3	125	287.8	1	14	34.9	3,476	109	190.5	26,646	1,002.7	Yeongdeok-gun
160	10	161	466.2	3	59	-	32,656	164	31.0	60,735	1,996.9	Cheongdo-gun
122	7	49	45.3	1	6	-	4,120	109	6.0	50,734	431.6	Goryeong-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.	총저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
성주군	457	1,982.6	1,941.5	169	3,149	2,990	1,588.0	120.7	25	163.6	870	24
칠곡군	413	1,466.9	753.3	152	2,144	2,139	673.3	117.4	10	-	642	11
예천군	365	2,883.2	2,315.5	82	1,297	1,203	558.5	47.5	47	508.9	3,064	46
봉화군	336	1,327.6	1,155.4	37	266	215	207.4	30.5	7	75.8	120	4
울진군	327	871.4	847.3	14	235	212	66.2	21.7	46	282.7	552	46
경상남도	9,756	45,830.7	31,189.4	2,620	41,511	39,408	17,170.2	2,000.2	652	2,516.6	35,174	515
창원시	648	2,107.8	1,040.3	157	2,571	2,377	840.7	197.2	16	16.0	129	10
진주시	484	3,048.0	2,477.1	230	3,322	3,264	1,694.7	167.8	124	627.4	1,646	56
통영시	191	682.8	304.5	47	828	683	117.6	48.3	-	-	-	-
사천시	527	1,899.3	1,768.2	86	1,057	1,057	478.9	64.6	12	50.5	1,205	9
김해시	398	2,752.8	1,354.8	131	2,114	2,114	885.6	85.2	33	275.7	2,336	45
밀양시	490	3,344.7	1,847.1	166	3,898	3,531	951.9	130.7	66	222.6	4,514	71
거제시	393	1,547.6	1,204.8	93	1,290	1,278	607.1	72.4	24	-	368	21
양산시	268	967.2	388.4	49	905	905	200.4	44.0	12	13.1	134	3
의령군	393	1,624.7	1,116.1	126	2,170	1,865	871.2	101.0	17	18.7	2,575	12
함안군	448	1,912.8	1,402.5	178	1,972	1,763	1,128.1	130.6	19	56.7	604	16
창녕군	536	3,327.4	1,890.0	178	4,167	3,326	1,281.3	188.0	80	473.6	12,432	105
고성군	823	4,101.3	3,925.6	183	4,891	4,891	2,141.0	175.7	46	210.0	728	31
남해군	444	1,365.3	1,024.0	121	1,833	2,033	705.8	64.3	1	-	-	-
하동군	528	2,361.3	1,344.4	131	1,877	1,877	569.6	108.7	21	91.8	2,699	26
산청군	763	3,317.8	2,401.2	185	1,777	1,732	1,205.9	85.1	30	93.6	1,439	30
함양군	603	3,618.9	2,494.1	166	1,352	1,352	990.7	57.0	34	92.9	521	18
거창군	784	3,815.0	2,329.7	136	1,763	1,662	791.9	74.3	31	30.6	782	24
함천군	1,035	4,036.0	2,876.6	257	3,724	3,698	1,707.8	205.3	86	243.4	3,062	38
제주특별자치도	4	15.8	5.0	1	5	5	2.0	1.0	1	3.0	15	1
제주시	1	5.4	2.0	1	5	5	2.0	1.0	-	-	-	-
서귀포시	3	10.4	3.0	-	-	-	-	-	1	3.0	15	1

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

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜 면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
207	6	42	163.9	1	24	1.0	25,063	197	25.0	65,498	41.1	Seongju-gun
-	-	33	-	1	6	-	1,914	212	80.0	53,480	713.6	Chilgok-gun
242	8	60	949.8	50	32	42.9	55,029	144	255.4	91,327	567.7	Yecheon-gun
44	2	74	572.5	2	7	1.0	1,487	211	298.7	34,996	172.2	Bonghwa-gun
31	3	93	285.4	1	10	95.4	17,274	164	117.6	27,866	24.1	Uljin-gun
3,226	106	2,114	6,324.2	29	587	662.9	277,438	3,783	4,515.5	855,186	14,641.3	Gyeongsangnam-do
47	3	207	69.8		26	36.1	4,414	242	77.7	46,335	1,067.5	Changwon-si
266	14	15	145.0		22	10.0	16,861	93	-	17,385	570.9	Jinju-si
-	-	-	-	-	12	-	-	132	186.9	33,900	378.3	Tongyeong-si
83	5	56	246.4		16	10.0	10,680	357	982.4	60,971	131.1	Sacheon-si
854	3	77	159.5	1	38	34.0	21,985	119	-	33,122	1,398.0	Gimhae-si
118	7	78	518.1	1	8	15.0	8,079	172	139.5	43,464	1,497.6	Miryang-si
8	1	66	201.4		44	51.3	14,214	166	345.0	38,769	342.8	Geoje-si
216	7	116	108.9	1	13	-	2,160	78	66.0	11,290	578.8	Yangsan-si
178	6	21	93.8		15	55.4	5,974	214	77.0	48,925	508.6	Uiryeong-gun
75	2	83	182.7		4	-	2,973	164	35.0	43,476	510.3	Haman-gun
118	7	23	52.7	1	14	-	14,693	241	82.4	52,044	1,437.4	Changnyeong-gun
181	12	144	586.1	1	49	142.6	7,240	401	845.9	103,522	175.7	Goseong-gun
19	1	15	37.5		51	39.0	2,260	256	241.7	37,384	341.3	Namhae-gun
71	2	201	439.2	2	10	24.7	3,129	165	219.1	38,745	1,016.9	Hadong-gun
78	4	220	873.2	3	102	37.5	96,431	226	191.0	63,785	916.6	Sancheong-gun
387	12	238	1,153.9	12	42	12.6	8,438	123	244.0	23,023	1,124.8	Hamyang-gun
199	7	289	1,211.7	6	59	16.0	10,130	269	279.5	48,635	1,485.3	Geochang-gun
328	13	265	244.3		62	178.7	47,777	365	502.4	110,411	1,159.4	Hapcheon-gun
-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	10.8	Jejuteukbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.4	Jeju-si
-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	7.4	Seogwipo-si

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

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

③ 공사 관할 Operated by KRC District Offices

시 군	계 Total			저수지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
2 0 1 1	13,435	565,178.5	515,078.8	3,372	2,615,645	2,507,484	339,710.5	41,000.9	4,201	161,979.9	892,744	7,686
2 0 1 2	13,497	561,907.4	522,222.7	3,372	2,632,183	2,525,024	343,560.1	41,083.6	4,245	165,374.2	920,870	7,827
2 0 1 3	13,569	561,876.7	524,522.6	3,377	2,760,437	2,640,137	345,071.5	41,792.7	4,313	166,391.5	953,760	8,062
2 0 1 4	13,609	543,879.4	509,470.1	3,379	2,833,820	2,709,297	335,501.4	42,122.6	4,357	163,353.5	958,980	8,062
2 0 1 5	13,667	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
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	94	7,398.2	6,820.2	17	30,880	29,263	5,619.2	615.2	46	1,201.0	7,382	76
중구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남동구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
계양구	2	-	1,201.0	-	-	-	-	-	2	1,201.0	200	4
서구	4	-	-	-	-	-	-	-	3	-	1,508	6
강화군	88	7,398.2	5,619.2	17	30,880	29,263	5,619.2	615.2	41	-	5,674	66
옹진군	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주광역시	100	776.5	3,526.2	52	6,294	6,083	3,074.5	210.2	34	358.0	1,762	42
동구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
서구	9	149.9	537.8	2	566	533	537.8	18.9	2	-	30	2
남구	12	361.1	301.1	2	257	256	61.0	4.5	8	146.4	274	10
북구	16	100.2	642.0	10	507	506	551.8	22.8	5	90.2	814	8
광산구	63	165.3	2,045.3	38	4,964	4,788	1,923.9	164.0	19	121.4	644	22
대전광역시	24	798.2	387.1	3	4,885	4,833	272.8	73.8	4	114.3	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			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.														
7,186	76	4,152	12,106.2	472	318	1,253.5	2,104,548	1,392	28.7	407,890	50,099.7	2	0	1	1
7,186	76	4,158	12,246.1	473	318	1,013.6	1,853,466	1,404	28.7	408,334	39,684.7	2	0	1	2
6,660	71	4,159	12,325.2	481	310	705.7	1,926,578	1,410	28.7	406,715	37,354.1	2	0	1	3
5,760	66	4,152	10,183.2	488	308	401.3	1,929,554	1,413	30.7	415,423	34,430.0	2	0	1	4
4,888	60	4,151	7,891.0	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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-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	578.0	Incheon-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jung-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Namdong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-1,201.0	Gyeyang-gu			
-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Seo-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	4,993	1,779.0	Ganghwa-gun			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ongjin-gun			
-	-	10	93.7	1	-	-	-	4	-	1,452	-2,749.7	Gwangju-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Dong-gu			
-	-	3	-	-	-	-	-	2	-	1,002	-387.9	Seo-gu			
-	-	2	93.7	-	-	-	-	-	-	-	60.0	Nam-gu			
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-541.8	Buk-gu			
-	-	4	-	-	-	-	-	2	-	450	-1,880.0	Gwangsan-gu			
-	-	4	-	1	-	-	-	13	-	3,688	411.1	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.	총저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
유성구	18	695.5	310.5	1	2,846	2,821	196.2	50.4	4	114.3	385	7
대덕구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	248	3,246.7	2,859.0	87	13,618	13,434	2,439.0	252.9	41	155.9	2,182	63
중구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
남구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
동구	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
북구	34	986.6	623.4	10	1,964	1,930	359.3	29.0	11	-	1,002	21
울주군	214	2,260.1	2,235.6	77	11,654	11,504	2,079.7	223.9	30	155.9	1,180	42
세종특별자치시	41	1,649.1	1,357.1	1	5,284	4,868	477.5	79.3	18	879.6	5,908	46
경기도	838	35,548.3	51,328.6	101	144,461	140,921	18,808.3	2,640.0	374	32,119.3	102,829	730
수원시	12	-	173.9	1	315	299	35.0	18.0	4	138.9	690	7
성남시	4	15.2	35.7	2	1,452	1,345	35.7	36.6	-	-	-	-
부천시	1	-	261.0	-	-	-	-	-	1	261.0	45	1
광명시	4	-	69.4	-	-	-	69.4	-	1	-	19	1
평택시	140	6,721.0	13,397.9	10	535	526	3,643.0	23.3	99	9,754.9	23,562	196
동두천시	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
안산시	5	-	267.5	-	-	-	267.5	-	1	-	22	1
고양시	11	905.3	1,508.7	-	-	-	-	-	9	1,307.7	2,435	20
과천시	1	133.1	-	1	1,093	1,093	-	21.7	-	-	-	-
남양주시	3	881.5	186.1	1	2,710	2,435	70.9	23.1	1	115.2	312	3
오산시	1	-	81.4	1	483	483	81.4	14.6	-	-	-	-
시흥시	8	864.7	695.3	5	2,771	2,715	695.3	93.2	3	-	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	12.0	-	-	-	-	-	3	12.0	578	4
용인시	19	834.3	1,244.4	6	36,215	36,132	1,244.4	623.3	2	-	45	2
파주시	140	4,470.3	6,058.8	6	8,733	8,268	1,137.1	145.1	62	4,771.7	29,613	149
이천시	74	1,369.2	1,362.3	4	2,031	1,864	578.2	67.3	27	784.1	2,998	50
안성시	104	2,266.0	5,247.9	18	48,061	46,783	5,247.9	667.4	28	-	2,026	47
김포시	29	16.4	5,023.5	1	77	74	20.5	2.6	26	5,003.00	15,670	53
화성시	65	5,974.9	6,557.6	8	9,986	9,970	2,308.9	315.9	36	4,248.7	4,124	63
광주시	21	498.6	394.8	2	1,184	1,184	254.2	28.3	7	140.6	299	9
양주시	46	1,279.5	941.7	7	7,357	6,460	891.7	111.3	4	-	86	4
포천시	37	1,608.0	1,366.1	12	8,251	8,172	1366.1	153.6	7	-	1,516	13
여주시	40	2,574.7	2,757.6	5	4,531	4,474	434.6	48.6	20	2,323.0	6,237	39

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

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관정 Tube Well			미수혜 면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
-	-	3	-	1	-	-	-	10	-	2,856	385.0	Yuseong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daedeok-gu
-	-	89	-	3	14	264.1	156,384	17	-	5,356	387.7	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jung-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Nam-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dong-gu
-	-	5	-	-	4	264.1	35,424	4	-	1,430	363.2	Buk-gu
-	-	84	-	3	10	-	120,960	13	-	3,926	24.5	Ulju-gun
-	-	4	-	-	-	-	-	18	-	10,273	292.0	Sejong-teukbyeoljachisi
116	14	137	401.0	26	47	-	570,205	179	-	34,023	-15,780.3	Gyeonggi-do
-	-	5	-	1	-	-	-	2	-	285	-173.9	Suwon-si
-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-20.5	Seongnam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-261.0	Bucheon-si
-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	151	-69.4	Gwangmyeong-si
65	1	4	-	3	2	-	30,171	25	-	5,110	-6,676.9	Pyeongtaek-si
-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Dongducheon-si
-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	145	-267.5	Ansan-si
-	-	2	201.0	1	-	-	-	-	-	-	-603.4	Goyang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	133.1	Gwacheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	147	695.4	Namyangju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-81.4	Osan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	169.4	Siheung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gunpo-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	312.1	Uiwang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.0	Hanam-si
-	-	7	-	1	-	-	-	4	-	858	-410.1	Yongin-si
13	3	21	150.0	3	8	-	110,333	43	-	6,614	-1,588.5	Paju-si
-	-	13	-	2	19	-	200,880	11	-	1,798	6.9	Icheon-si
-	-	15	-	6	5	-	59,789	38	-	9,183	-2,981.9	Anseong-si
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	290	-5,007.1	Gimpo-si
-	-	14	-	2	-	-	-	7	-	921	-582.7	Hwaseong-si
-	-	12	-	1	-	-	-	-	-	-	103.8	Gwangju-si
-	-	13	50.0	1	3	-	19,267	19	-	2,850	337.8	Yangju-si
4	1	7	-	4	-	-	-	11	-	2,775	241.9	Pocheon-si
2	1	1	-	-	10	-	149,766	4	-	800	-182.9	Yeosu-si

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

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

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

③ 공사 관할 Operated by KRC District Offices

시 군	계 Total			저수지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage				
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기		
											전동기 Electric Motor		
											동력 (kw)	대수 No.	
연천군	27	3,585.3	2,803.4	2	1,752	1,749	136.0	44.6	23	2,667.4	10,600	50	
가평군	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
양평군	37	1,213.7	875.1	6	2,278	2,273	284.0	50.8	10	591.1	1,910	15	
강원도	483	20,323.2	15,255.3	79	122,965	112,363	12,448.1	1,748.1	109	1,241.7	17,513	210	
춘천시	26	1,488.8	833.3	8	9,008	8,785	833.3	114.9	3	-	288	4	
원주시	84	2,273.4	1,811.6	16	11,981	11,845	1,432.0	200.3	13	345.9	2,872	32	
강릉시	65	2,932.8	2,158.1	11	25,505	25,255	2,158.1	277.5	13	-	2,685	35	
동해시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
속초시	4	217.2	100.0	1	7	7	100.0	4.2	-	-	-	-	
삼척시	4	253.9	178.8	3	1,400	1,331	178.8	26.5	-	-	-	-	
홍천군	76	1,802.3	1,162.3	15	11,031	10,878	1,025.1	146.5	13	41.6	1,306	26	
횡성군	22	771.9	625.1	6	3,551	3,374	488.1	47.9	4	-	115	4	
영월군	2	123.4	123.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
평창군	7	293.7	241.5	2	1,185	1,138	202.5	14.0	4	-	306	7	
정선군	4	169.2	91.5	-	-	-	-	-	2	25.9	120	4	
철원군	139	7,464.3	6,007.3	8	42,116	33,386	4,115.0	740.2	47	826.3	8,376	77	
화천군	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
양구군	8	445.0	280.0	2	2,258	2,160	280.0	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	17	679.4	399.9	2	3,040	2,975	392.7	23.4	7	2.0	1,360	17	
충청북도	1,122	32,556.0	26,852.4	182	192,175	184,651	20,790.6	2,594.8	241	5,859.8	41,955	464	
청주시	96	7,130.1	6,845.4	16	15,413	14,128	3,772.6	234.8	47	3,072.8	20,808	136	
충주시	185	6,072.4	4,219.9	20	23,170	22,000	2,604.7	317.1	30	1,615.2	4,021	56	
계천시	77	1,090.9	746.0	15	4,843	4,662	746.0	83.3	-	-	-	-	
보은군	130	3,617.2	3,026.4	17	19,155	18,869	2,626.0	238.6	43	219.4	2,257	73	
옥천군	120	1,900.1	1,635.2	27	14,520	13,156	1,492.4	182.5	9	142.80	1,664	14	
영동군	122	1,531.8	1,083.2	18	8,572	8,350	683.0	141.0	22	400.2	3,081	33	
증평군	30	498.0	831.2	7	3,123	3,118	831.2	34.0	5	-	172	7	
진천군	105	4,301.1	3,106.7	12	54,625	54,057	3,085.7	702.0	28	-	5,168	60	
괴산군	104	2,495.1	2,384.9	19	14,803	14,644	2,007.6	217.0	22	377.3	2,221	36	
음성군	150	3,830.4	2,887.4	30	33,702	31,458	2,887.4	441.6	33	-	2,301	45	
단양군	3	88.9	86.1	1	249	209	54.0	2.9	2	32.1	262	4	
충청남도	1,543	92,564.7	90,790.5	224	319,217	308,725	49,675.5	6,633.1	780	40,907.6	195,044	1,625	
천안시	96	2,814.6	2,957.7	20	11,788	11,580	2,957.7	332.0	30	-	3,131	49	

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.											
32	8	1	-	-	-	-	-	1	-	156	781.9	Yeoncheon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gapyeong-gun
-	-	12	-	-	-	-	-	9	-	1,940	338.6	Yangpyeong-gun
8	1	170	1,565.5	28	10	-	83,229	115	-	54,884	5,067.9	Gangwon-do
-	-	3	-	-	-	-	-	12	-	4,479	655.5	Chuncheon-si
-	-	41	33.7	4	3	-	12,649	11	-	5,112	461.8	Wonju-si
-	-	21	-	4	3	-	9,504	17	-	2,592	774.7	Gangneung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Donghae-si
-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	117.2	Sokcho-si
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	150	75.1	Samcheok-si
-	-	41	95.6	2	-	-	-	7	-	2,342	640.0	Hongcheon-gun
-	-	10	137.0	1	-	-	-	2	-	300	146.8	Hoengseong-gun
-	-	2	123.4	-	-	-	-	-	-	-	-	Yeongwol-gun
-	-	1	39.0	1	-	-	-	-	-	-	52.2	Pyeongchang-gun
-	-	2	65.6	1	-	-	-	-	-	-	77.7	Jeongseon-gun
8	1	23	1,066.0	11	-	-	-	61	-	39,309	1,457.0	Cheorwon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Hwacheon-gun
-	-	6	-	-	-	-	-	-	-	-	165.0	Yanggu-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Inje-gun
-	-	13	-	2	4	-	61,076	-	-	-	165.4	Goseong-gun
-	-	4	5.2	2	-	-	-	4	-	600	279.5	Yangyang-gun
-	-	534	202.0	49	29	-	68,847	136	-	34,602	5,703.6	Chungcheongbuk-do
-	-	23	-	14	-	-	-	10	-	2,328	284.7	Cheongju-si
-	-	118	-	3	-	-	-	17	-	4,190	1,852.5	Chungju-si
-	-	48	-	1	9	-	28,391	5	-	980	344.9	Jecheon-si
-	-	55	181.0	10	5	-	22,464	10	-	2,685	590.8	Boeun-gun
-	-	55	-	7	3	-	-	26	-	7,091	264.9	Okcheon-gun
-	-	65	-	3	4	-	3,819	13	-	4,382	448.6	Yeongdong-gun
-	-	13	-	1	-	-	-	5	-	964	-333.2	Jeungpyeong-gun
-	-	39	21.0	3	-	-	-	26	-	6,726	1,194.4	Jincheon-gun
-	-	58	-	5	4	-	8,364	1	-	340	110.2	Goesan-gun
-	-	60	-	3	4	-	5,810	23	-	4,916	943.0	Eumseong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.8	Danyang-gun
-	-	414	207.4	47	34	-	119,370	91	-	29,898	1,774.2	Chungcheongnam-do
-	-	31	-	2	-	-	-	15	-	3,869	-143.1	Cheonan-si

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

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

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

③ 공사 관할 Operated by KRC District Offices

시 군	계 Total			저수지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
공주시	130	4,127.3	2,982.1	12	19,686	17,074	1,975.8	268.3	54	1,006.3	9,769	121
보령시	146	6,314.3	4,342.3	30	30,491	30,030	4,342.3	502.9	41	-	6,521	60
아산시	114	6,845.0	8,239.6	18	26,129	25,790	4,506.5	717.9	65	3,733.1	9,342	127
서산시	87	13,239.9	12,409.3	16	29,601	28,672	4,782.0	590.5	26	7,627.3	8,774	59
논산시	227	12,212.1	10,245.5	26	38,417	38,123	6,704.5	757.6	126	3,541.0	28,640	258
계룡시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
당진시	104	15,772.6	15,853.0	10	5,897	5,682	1,088.0	221.1	87	14,765.0	34,121	192
금산군	67	901.5	714.6	9	5,688	5,557	669.0	83.8	5	45.6	182	5
부여군	182	10,870.4	8,300.7	10	21,381	20,966	2,571.2	427.6	145	5,729.5	50,350	354
서천군	49	9,512.0	8,772.6	7	27,130	25,356	6,058.6	574.2	29	2,714.0	8,950	63
청양군	133	3,589.3	3,288.9	26	21,253	20,662	2,323.7	239.4	53	757.8	11,283	94
홍성군	51	2,976.0	3,928.7	9	10,638	10,361	3,101.1	253.1	29	827.6	4,192	59
예산군	122	2,181.6	7,586.9	13	61,239	59,875	7,426.5	1,294.4	76	160.4	17,713	158
태안군	35	1,208.1	1,168.6	18	9,879	8,997	1,168.6	370.3	14	-	2,076	26
전라북도	1,920	99,871.2	89,316.6	419	662,569	652,386	80,759.0	8,540.1	613	8,059.3	103,590	998
전주시	53	2,899.9	1,727.3	6	3,975	3,860	1,727.3	104.8	10	-	1,984	16
군산시	169	13,704.6	11,774.2	25	24,398	24,289	11,543.5	650.7	136	230.7	23,853	202
익산시	230	18,325.3	14,481.1	28	7,076	6,842	7,441.9	205.8	118	7,039.2	21,525	198
정읍시	162	8,464.8	7,535.2	28	28,206	27,427	7,535.2	423.9	53	-	12,088	114
남원시	209	5,487.0	5,624.5	76	16,393	15,822	5,386.0	248.9	19	-	1,872	34
김제시	171	20,575.5	18,977.5	23	21,456	21,043	18,977.5	474.2	110	-	22,772	181
완주군	114	4,347.4	3,258.5	39	113,603	111,948	3,258.5	973.4	12	-	1,517	19
진안군	107	809.1	680.0	24	14,147	13,561	584.8	160.8	-	-	-	-
무주군	34	853.5	766.7	9	9,694	9,145	766.7	77.5	-	-	-	-
장수군	88	2,042.0	2,378.0	34	68,794	66,898	2,378.0	386.7	4	-	447	6
임실군	169	2,399.1	2,200.9	34	272,277	271,571	2,200.9	2,840.4	7	-	905	12
순창군	153	3,357.0	3,280.3	35	12,849	12,403	2,391.3	239.0	44	789.4	3,800	63
고창군	151	4,569.1	4,568.5	36	38,686	37,903	4,503.5	1,047.3	32	-	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	2,732	95,355.1	92,162.2	994	677,772	657,697	66,481.0	9,573.0	719	23,709.9	127,337	1,271
목포시	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	15	1
여수시	43	1,298.1	1,239.7	18	6,260	6,086	1,239.7	129.3	7	-	553	13
순천시	86	2,921.70	2,864.30	20	7,426	7,330	1,727.60	117.1	20	649.2	1,588	32
나주시	315	9,540.4	11,817.7	162	125,913	123,919	10,502.2	1,404.3	95	1,308.2	19,472	166
광양시	18	975.5	959.8	10	6,369	6,357	959.8	120.2	4	-	3,994	20

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

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관 정 Tube Well			미수혜 면적 ①-② Unirrigated Area (ha)	Administrative Division
Power		개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	취입수량 Water Intake (m ³ /s)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	채수량 Amount of Water Attained (m ³ /day)		
엔진 Engine												
동력 (kw)	대수 No.											
-	-	43	-	3	8	-	89,510	13	-	4,805	1,145.2	Gongju-si
-	-	60	-	4	1	-	-	14	-	9,232	1,972.0	Boryeong-si
-	-	17	-	4	7	-	9,072	7	-	1,270	-1,394.6	Asan-si
-	-	41	-	5	-	-	-	4	-	978	830.6	Seosan-si
-	-	65	-	12	2	-	1,728	8	-	1,805	1,966.6	Nonsan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeryong-si
-	-	7	-	1	-	-	-	-	-	-	-80.4	dangjin-si
-	-	38	-	2	8	-	829	7	-	2,467	186.9	Geumsan-gun
-	-	14	-	4	1	-	1,382	12	-	2,409	2,569.7	Buyeo-gun
-	-	13	-	1	-	-	-	-	-	-	739.4	Seocheon-gun
-	-	41	207.4	2	7	-	16,848	6	-	1,552	300.4	Cheongyang-gun
-	-	8	-	2	-	-	-	5	-	1,511	-952.7	Hongseong-gun
-	-	33	-	3	-	-	-	-	-	-	-5,405.3	Yesan-gun
-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	39.5	Taeon-gun
37	1	622	498.3	102	23	-	167,086	243	-	73,172	10,554.6	Jeollabuk-do
-	-	26	-	4	-	-	-	11	-	2,866	1,172.6	Jeonju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	2,401	1,930.4	Gunsan-si
-	-	37	-	4	-	-	-	47	-	18,148	3,844.2	Iksan-si
-	-	54	-	48	9	-	45,585	18	-	4,599	929.6	Jeongeup-si
-	-	74	238.5	5	2	-	41,515	38	-	11,453	-137.5	Namwon-si
-	-	13	-	4	4	-	40,401	21	-	5,729	1,598.0	Gimje-si
-	-	44	-	7	7	-	34,488	12	-	3,011	1,088.9	Wanju-gun
-	-	79	95.2	4	-	-	-	4	-	778	129.1	Jinan-gun
-	-	24	-	-	-	-	-	1	-	259	86.8	Muju-gun
-	-	33	-	2	-	-	-	17	-	4,748	-336.0	Jangsu-gun
-	-	118	-	13	-	-	-	10	-	3,890	198.2	Imsil-gun
-	-	61	99.6	6	-	-	-	13	-	3,755	76.7	Sunchang-gun
37	1	56	65.0	5	1	-	5,098	26	-	7,203	0.6	Gochang-gun
-	-	3	-	-	-	-	-	17	-	4,333	-27.0	Buan-gun
385	5	844	1,968.3	128	13	-	99,533	162	3.0	47,524	3,192.9	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Mokpo-si
-	-	13	-	-	-	-	-	5	-	750	58.4	Yeosu-si
-	-	39	487.5	4	-	-	-	7	-	1,100	57.4	Suncheon-si
15	1	57	7.3	6	1	-	15,552	-	-	-	-2,277.3	Naju-si
224	2	3	-	3	-	-	-	1	-	200	15.7	Gwangyang-si

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

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

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

③ 공사 관할 Operated by KRC District Offices

시 군	계 Total			저수지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
담양군	160	9,561.6	5,132.6	47	101,593	98,418	5,132.6	759.0	43	-	1,342	54
곡성군	168	3,115.4	2,852.1	47	16,198	15,327	2,776.3	208.9	33	75.8	4,827	53
구례군	160	2,388.4	2,148.1	49	15,735	15,567	2,088.4	214.2	20	-	1,918	30
고흥군	159	4,312.9	4,270.1	46	23,777	23,391	4,000.1	476.4	47	270.0	9,666	115
보성군	87	5,948.4	4,272.9	25	23,569	23,266	3,165.0	306.8	22	78.2	2,553	44
화순군	195	4,040.6	3,452.3	41	29,814	28,417	3,452.3	370.7	28	-	1,846	35
장흥군	113	3,450.3	3,327.5	34	23,435	22,820	2,862.7	564.1	26	343.4	3,631	49
강진군	148	3,936.7	3,796.9	27	31,904	30,609	3,380.5	471.6	36	236.0	4,036	56
해남군	199	10,952.0	10,717.8	79	34,219	33,400	4,459.4	793.8	67	6,258.4	20,146	118
영암군	270	12,234.4	12,172.7	139	23,638	23,082	2,937.8	690.0	79	9,234.9	17,534	136
무안군	94	4,267.7	3,393.1	51	9,373	9,041	768.8	273.9	34	2,624.3	6,914	54
함평군	93	2,471.5	4,118.4	36	16,274	16,186	3,746.0	363.8	30	372.4	6,014	62
영광군	114	6,019.3	5,748.9	41	28,664	26,871	5,169.1	513.9	37	579.8	5,336	75
장성군	119	1,654.1	4,447.4	50	128,518	123,808	4,362.1	1,153.9	7	-	1,113	10
완도군	31	930.3	858.8	9	3,381	3,256	392.4	54.1	17	466.4	3,651	42
진도군	110	3,762.7	3,186.1	34	14,425	13,582	2,322.5	407.5	47	863.6	9,702	79
신안군	49	1,573.1	1,385.0	29	7,287	6,964	1,035.7	179.5	19	349.3	1,486	27
경상북도	2,389	70,842.3	60,639.7	655	450,216	407,129	43,164.5	5,819.4	708	16,422.6	114,117	1,120
포항시	232	5,237.7	4,221.9	56	37,846	37,337	4,221.9	572.0	54	-	4,010	73
경주시	307	7,818.3	7,413.0	78	80,605	69,308	6,810.5	946.8	97	602.5	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	3,411.5	17	8,159	7,828	908.0	149.5	39	2,395.3	10,541	72
구미시	92	6,411.1	4,550.5	23	15,982	15,532	2,044.3	273.9	60	2,506.2	14,565	129
영주시	142	2,336.5	2,135.5	7	15,199	14,755	2,135.5	128.4	16	-	1,107	22
영천시	219	3,580.6	2,448.8	93	20,924	20,531	2,040.5	508.0	27	245.3	2,080	33
상주시	118	6,864.0	5,499.7	25	28,744	27,637	3,899.2	450.4	58	1,591.4	11,027	97
문경시	66	2,931.9	2,595.5	14	34,875	33,724	2,086.2	265.5	17	299.2	1,310	24
경산시	92	1,928.7	714.5	25	18,059	17,393	714.5	365.7	18	-	1,337	22
군위군	53	370.6	343.7	18	3,395	3,147	343.7	70.0	11	-	190	10
의성군	202	6,792.3	5,944.6	52	27,310	25,668	2,163.1	426.4	95	3,781.5	19,406	152
청송군	92	910.7	727.6	37	10,884	10,521	716.6	188.6	18	11.0	1,198	23
영양군	77	683.1	606.6	25	8,364	7,778	606.6	97.2	14	-	482	13
영덕군	124	2,028.8	2,147.2	26	20,460	19,033	2,147.2	204.1	19	-	442	21
청도군	63	1,351.30	1,160.10	19	9,227	8,913	1,160.1	127.9	6	-	329	7
고령군	126	2,891.6	2,891.6	37	8,873	8,404	864.4	112.7	59	1,751.5	17,045	121

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.											
-	-	70	-	5	-	-	-	-	-	-	4,429.0	Damyang-gun
-	-	81	-	12	2	-	3,283	5	-	885	263.3	Gokseong-gun
-	-	42	56.7	15	2	-	1,987	47	3.0	14,956	240.3	Gurye-gun
-	-	55	-	6	-	-	-	11	-	3,033	42.8	Goheung-gun
-	-	37	1,029.7	16	-	-	-	3	-	550	1,675.5	Boseong-gun
8	1	121	-	10	1	-	3,110	4	-	1,500	588.3	Hwasun-gun
-	-	33	121.4	20	-	-	-	20	-	10,649	122.8	Jangheung-gun
-	-	73	180.4	4	-	-	-	12	-	5,404	139.8	Gangjin-gun
-	-	45	-	5	-	-	-	8	-	1,118	234.2	Haenam-gun
138	1	36	-	3	6	-	73,354	10	-	2,728	61.7	Yeongam-gun
-	-	8	-	-	-	-	-	1	-	120	874.6	Muan-gun
-	-	23	-	3	-	-	-	4	-	790	-1,646.9	Hampyeong-gun
-	-	29	-	9	-	-	-	7	-	882	270.4	Yeonggwang-gun
-	-	57	85.3	3	1	-	2,246	4	-	914	-2,793.3	Jangseong-gun
-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	150	71.5	Wando-gun
-	-	18	-	1	-	-	-	11	-	1,675	576.6	Jindo-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	120	188.1	Sinan-gun
521	8	633	1,052.6	58	102	-	527,956	291	-	75,678	10,202.6	Gyeongsangbuk-do
-	-	27	-	1	18	-	20,563	77	-	17,514	1,015.8	Pohang-si
80	2	57	-	3	13	-	28,953	62	-	16,216	405.3	Gyeongju-si
-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	326.1	Gimcheon-si
-	-	4	108.2	1	-	-	-	3	-	1,278	351.1	Andong-si
-	-	3	-	-	-	-	-	6	-	703	1,860.6	Gumi-si
-	-	103	-	8	4	-	4,182	12	-	3,856	201.0	Yeongju-si
168	2	66	163.0	3	13	-	92,880	20	-	3,840	1,131.8	Yeongcheon-si
-	-	19	9.1	2	6	-	53,309	10	-	4,274	1,364.3	Sangju-si
-	-	30	210.1	8	-	-	-	5	-	850	336.4	Mungyeong-si
-	-	20	-	7	12	-	100,837	17	-	6,360	1,214.2	Gyeongsan-si
-	-	24	-	1	-	-	-	-	-	-	26.9	Gunwi-gun
-	-	51	-	2	-	-	-	4	-	1,300	847.7	Uiseong-gun
-	-	37	-	1	-	-	-	-	-	-	183.1	Cheongsong-gun
-	-	35	-	1	-	-	-	3	-	1,471	76.5	Yeongyang-gun
-	-	32	-	1	11	-	44,237	36	-	7,449	-118.4	Yeongdeok-gun
-	-	8	-	1	15	-	133,142	15	-	6,169	191.2	Cheongdo-gun
272	3	23	275.7	2	-	-	-	7	-	2,400	-	Goryeong-gun

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

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

3. 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities

3.1 수리시설별 제원현황 Number, Capacity and Irrigation Area by Facilities

③ 공사 관할 Operated by KRC District Offices

시 군	계 Total			저수지 Reservoir					양(배)수장 Pumping & Drainage			
	개소수 No.	인가면적 ① Planned Development Area (ha)	수혜면적 ② Benefitted Area (ha)	개소수 No.	총저수량 Total Storage Capacity (1,000m ³)	유효저수량 Effective Storage Capacity	수혜면적 Benefitted Area (ha)	만수면적 Area of Full Water (ha)	개소수 No.	수혜면적 Benefitted Area (ha)	원동기	
											전동기 Electric Motor	
											동력 (kw)	대수 No.
성주군	24	4,458.7	4,096.6	7	56,143	36,429	3,851.4	291.3	14	245.2	4,598	37
칠곡군	107	1,519.9	2,013.4	34	10,541	10,541	1,259.6	218.2	30	753.8	8,741	55
예천군	89	5,976.2	5,352.4	43	9,563	9,004	3,256.1	146.2	31	2,096.3	7,714	49
봉화군	21	817.4	668.8	5	12,932	11,926	668.8	107.0	-	-	-	-
울진군	59	877.4	729.4	6	5,297	5,012	399.9	74.5	16	43.0	769	23
경상남도	2,093	62,526.3	49,398.2	559	256,233	239,159	29,767.1	3,585.5	720	18,562.0	262,417	1,526
창원시	123	5,014.2	4,235.7	15	33,705	22,554	2,766.2	820.5	45	1,469.5	23,297	100
진주시	171	3,941.8	3,497.5	38	18,303	17,867	1,750.8	304.0	104	1,590.6	18,526	171
통영시	29	200.1	98.0	3	737	737	91.0	16.0	7	7.0	66	7
사천시	163	2,599.6	2,697.1	70	16,772	16,683	2,581.0	292.9	30	116.1	8,245	73
김해시	92	4,800.7	3,493.6	7	2,313	2,307	241.8	18.9	72	3,251.8	33,600	177
밀양시	165	7,412.1	5,972.8	38	14,689	14,312	2,617.3	258.0	59	2,763.5	27,298	123
거제시	48	724.8	363.0	7	2,207	2,207	363.0	47.2	2	-	53	2
양산시	8	663.6	247.2	3	970	970	133.0	16.1	3	114.2	3,145	13
의령군	162	3,053.7	2,778.8	39	15,380	15,109	1,671.1	163.7	74	1,089.6	23,264	158
함안군	179	6,010.6	4,645.3	16	6,463	5,860	1,060.5	93.6	81	3,584.8	45,867	210
창녕군	135	6,936.0	4,415.8	47	12,625	12,319	2,355.3	293.7	70	2,058.5	47,681	203
고성군	203	3,412.4	2,710.6	36	19,639	19,384	2,710.6	289.4	26	-	1,866	34
남해군	87	1,876.6	1,383.9	48	10,059	9,857	1,383.9	113.6	4	-	182	5
하동군	102	4,672.8	3,509.0	23	43,064	41,495	3,168.5	259.7	37	196.2	8,466	70
산청군	120	2,244.2	1,832.8	33	10,504	9,928	1,458.1	109.4	35	218.1	4,379	46
함양군	28	1,859.3	1,701.8	13	13,621	13,500	1,701.8	114.5	-	-	-	-
거창군	104	3,163.3	1,990.6	42	20,500	19,679	1,990.6	173.6	7	-	355	12
함천군	174	3,940.5	3,824.7	81	14,682	14,391	1,722.6	200.7	64	2,102.1	16,127	122
제주특별자치도	17	-	-	3	1,135	985	-	27.4	2	-	97	2
제주시	11	-	-	3	1,135	985	-	27.4	2	-	97	2
서귀포시	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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

2) 수혜면적은 담 소재지의 행정구역 기준임

Station		보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			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	-	-	-	-	-	362.1	Seongju-gun
1	1	35	-	2	6	-	27,389	2	-	385	-493.5	Chilgok-gun
-	-	13	-	9	1	-	8,640	1	-	173	623.8	Yecheon-gun
-	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	148.6	Bonghwa-gun
-	-	24	286.5	3	2	-	13,824	11	-	1,440	148.0	Uljin-gun
3,740	21	670	1,067.1	46	34	-	124,877	110	2.0	21,515	13,128.1	Gyeongsangnam-do
231	1	47	-	1	7	-	19,181	9	-	4,741	778.5	Changwon-si
428	2	24	156.1	1	-	-	-	5	-	500	444.3	Jinju-si
-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	102.1	Tongyeong-si
-	-	46	-	3	4	-	2,592	13	-	1,655	-97.5	Sacheon-si
-	-	5	-	-	2	-	10,406	6	-	1,191	1,307.1	Gimhae-si
1,118	6	58	592.0	3	4	-	45,792	6	-	1,600	1,439.3	Miryang-si
-	-	36	-	1	-	-	-	3	-	180	361.8	Geoje-si
-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	150	416.4	Yangsan-si
-	-	33	18.1	1	7	-	38,102	9	-	2,055	274.9	Uiryeong-gun
1,074	4	70	-	17	6	-	6,048	6	-	1,120	1,365.3	Haman-gun
777	7	4	-	-	1	-	1,469	13	2.0	2,728	2,520.2	Changnyeong-gun
-	-	119	-	2	1	-	-	21	-	2,750	701.8	Goseong-gun
-	-	30	-	1	2	-	1,287	3	-	440	492.7	Namhae-gun
-	-	38	144.3	2	-	-	-	4	-	655	1,163.8	Hadong-gun
-	-	50	156.6	7	-	-	-	2	-	200	411.4	Sancheong-gun
-	-	14	-	3	-	-	-	1	-	205	157.5	Hamyang-gun
-	-	53	-	1	-	-	-	2	-	522	1,172.7	Geochang-gun
112	1	23	-	1	-	-	-	6	-	823	115.8	Hapcheon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	14,076	-	Jejuteukbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	8,258	-	Jeju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	5,818	-	Seogwipo-si

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

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.1 총 저수량 규모별 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 1	2,990,035	17,505	15,414	590	291	328	407	164	92
2 0 1 2	2,997,126	17,477	15,386	590	293	325	402	166	94
2 0 1 3	3,126,649	17,427	15,319	592	292	330	391	165	95
2 0 1 4	3,142,374	17,401	15,274	599	299	331	393	167	94
2 0 1 5	3,169,082	17,310	15,170	596	303	333	397	167	95
2 0 1 6	3,222,333	17,313	15,161	594	302	334	397	173	96
부 산 광 역 시	1,860	97	92	4	-	1	-	-	-
금 정 구	53	12	12	-	-	-	-	-	-
강 서 구	229	12	11	1	-	-	-	-	-
기 장 군	1,578	73	69	3	-	1	-	-	-
대 구 광 역 시	26,053	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	33,223	36	13	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	312	3	2	-	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				
93	64	29	16	4	3	3	2	5	2	0	1	1
95	63	30	16	4	3	3	2	5	2	0	1	2
101	71	37	17	3	3	4	2	5	2	0	1	3
103	73	35	16	2	4	4	2	5	2	0	1	4
104	76	37	15	2	4	4	2	5	2	0	1	5
103	82	38	16	2	4	4	2	5	2	0	1	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 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

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

총 저수량 : 천㎥

시 군	총 저수량 Total Storage Capacity	계 Total	100 미만 Less than 100	~200 미만 Less than 200	~300 미만 Less than 300	~500 미만 Less than 500	~1,000 미만 Less than 1,000	~1,500 미만 Less than 1,500	~2,000 미만 Less than 2,000
울산광역시	18,793	348	321	7	5	3	9	2	1
중구	110	5	5	-	-	-	-	-	-
남구	94	6	6	-	-	-	-	-	-
동구	21	2	2	-	-	-	-	-	-
북구	2,586	34	30	1	1	-	1	1	-
울주군	15,982	301	278	6	4	3	8	1	1
세종특별자치시	5,635	38	37	-	-	-	-	-	-
경기도	154,808	349	242	25	12	16	19	14	7
수원시	390	2	1	-	-	1	-	-	-
성남시	1,587	4	1	1	-	-	2	-	-
광명시	28	1	1	-	-	-	-	-	-
평택시	667	20	19	-	-	1	-	-	-
안산시	338	4	3	-	-	1	-	-	-
과천시	1,102	2	1	-	-	-	-	1	-
남양주시	2,984	8	6	-	1	-	-	-	-
오산시	597	6	5	-	-	1	-	-	-
시흥시	3,460	7	-	2	1	3	-	-	1
군포시	1,477	2	-	-	1	-	-	1	-
의왕시	3,516	3	1	-	-	-	-	1	-
하남시	34	1	1	-	-	-	-	-	-
용인시	38,325	54	41	5	2	1	1	2	-
파주시	8,744	7	2	-	-	-	2	1	-
이천시	2,867	18	13	2	1	-	2	-	-
안성시	50,023	65	46	5	1	2	3	1	2
김포시	305	7	7	-	-	-	-	-	-
화성시	10,543	42	32	2	1	1	2	2	-
광주시	1,274	9	7	-	-	1	1	-	-
양주시	7,546	13	6	-	-	2	2	1	2
포천시	9,240	31	18	3	2	1	3	3	1
여주시	4,833	13	10	1	-	-	1	-	-
연천군	1,757	3	2	-	-	-	-	-	1
가평군	185	2	1	1	-	-	-	-	-
양평군	2,986	25	18	3	2	1	-	1	-

Total Storage Capacity : 1,000m³

~3,000 미만	~5,000 미만	~10,000 미만	~20,000 미만	~25,000 미만	~30,000 미만	~40,000 미만	~50,000 미만	50,000 이상	Administrative Division
Less than 3,000	Less than 5,000	Less than 10,000	Less than 20,000	Less than 25,000	Less than 30,000	Less than 40,000	Less than 50,000	Over 50,000	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jung-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nam-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Dong-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Buk-gu
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ulju-gun
-	-	1	-	-	-	-	-	-	- Sejong-teukbyeoljachisi
4	6	-	3	1	-	-	-	-	- Gyeonggi-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Suwon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Seongnam-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gwangmyeong-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pyeongtaek-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ansan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gwacheon-si
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Namyangju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Osan-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Siheung-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gunpo-si
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Uiwang-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Hanam-si
-	-	-	1	1	-	-	-	-	- Yongin-si
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Paju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Icheon-si
-	3	-	2	-	-	-	-	-	- Anseong-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gimpo-si
1	1	-	-	-	-	-	-	-	- Hwaseong-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gwangju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yangju-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pocheon-si
-	1	-	-	-	-	-	-	-	- Yeosu-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yeoncheon-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gapyeong-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yangpyeong-gun

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

3.2.1 총 저수량 규모별 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
강 원 도	129,641	317	228	11	11	14	19	13	7
춘 천 시	10,013	27	16	3	1	4	-	1	1
원 주 시	12,639	94	81	-	-	3	7	2	-
강 릉 시	25,535	14	3	-	-	-	4	3	1
동 해 시	21	1	1	-	-	-	-	-	-
속 초 시	46	5	5	-	-	-	-	-	-
삼 척 시	1,428	6	3	1	-	1	1	-	-
홍 천 군	11,946	44	30	1	3	3	2	2	2
횡 성 군	5,281	51	40	2	3	2	3	1	-
영 월 군	62	5	5	-	-	-	-	-	-
평 창 군	1,204	5	3	-	1	-	1	-	-
철 원 군	42,489	16	7	1	1	-	1	-	1
화 천 군	26	4	4	-	-	-	-	-	-
양 구 군	2,858	14	9	2	1	-	-	2	-
인 제 군	146	5	4	1	-	-	-	-	-
고 성 군	12,507	16	10	-	-	1	-	1	1
양 양 군	3,440	10	7	-	1	-	-	1	1
충 청 북 도	201,376	761	626	20	12	27	42	8	7
청 주 시	16,892	183	171	1	1	4	3	-	2
충 주 시	23,696	72	57	1	2	1	5	2	1
계 천 시	5,299	52	42	3	-	3	3	-	1
보 은 군	20,028	59	47	2	-	-	7	-	-
옥 천 군	16,377	89	71	3	2	8	2	-	1
영 동 군	9,405	73	59	1	2	5	5	-	-
증 평 군	3,181	15	13	-	1	-	-	-	-
진 천 군	54,879	51	41	1	1	2	1	1	1
괴 산 군	16,801	74	53	4	1	1	10	3	1
음 성 군	34,404	78	58	4	1	3	6	2	-
단 양 군	414	15	14	-	1	-	-	-	-
충 청 남 도	335,849	898	696	44	23	28	41	25	7
천 안 시	12,544	74	59	3	1	2	6	2	-
공 주 시	20,933	80	68	2	-	-	3	2	-

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
보령시	31,354	98	79	6	3	2	5	1	1
아산시	26,983	46	27	4	1	2	4	4	-
서산시	30,579	48	30	3	-	4	1	3	2
논산시	41,083	76	66	1	3	2	2	1	-
계룡시	118	7	7	-	-	-	-	-	-
당진시	7,003	41	32	2	1	1	3	2	-
금산군	7,252	91	80	3	2	2	3	-	1
부여군	22,254	107	97	2	-	1	3	-	-
서천군	27,444	19	12	1	-	-	2	-	1
청양군	22,254	88	69	7	1	3	2	1	1
홍성군	11,590	44	32	2	2	1	-	5	1
예산군	62,491	32	14	4	1	3	4	2	-
태안군	11,967	47	24	4	8	5	3	2	-
전라북도	704,997	2,238	1,978	74	36	45	32	22	11
전주시	5,059	49	43	2	1	-	1	1	1
군산시	26,162	100	88	2	5	-	-	1	-
익산시	9,401	135	123	3	1	3	3	1	1
정읍시	34,401	224	204	4	3	3	2	1	2
남원시	20,670	296	269	6	5	7	2	5	1
김제시	22,995	127	119	1	1	-	1	1	-
완주군	116,670	189	172	5	3	1	2	1	-
진안군	17,783	140	111	15	5	4	2	-	1
무주군	11,093	77	68	3	1	-	1	-	2
장수군	69,705	79	61	7	3	-	2	-	1
임실군	275,260	203	185	5	1	6	2	1	-
순창군	16,548	171	142	10	2	8	4	5	-
고창군	44,661	351	314	11	2	6	7	4	1
부안군	34,589	97	79	-	3	7	3	1	1
전라남도	757,999	3,207	2,646	185	99	76	99	30	22
목포시	216	14	14	-	-	-	-	-	-
여수시	7,807	66	53	4	2	1	5	1	-
순천시	9,897	68	51	6	3	1	5	1	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

총 저수량 : 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
나 주 시	127,980	222	184	22	4	4	5	-	-
광 양 시	6,842	38	31	1	2	3	-	-	-
담 양 군	104,516	117	97	6	7	1	2	1	1
곡 성 군	18,710	131	101	10	11	5	1	1	-
구 례 군	16,258	56	39	6	4	1	-	1	1
고 흥 군	39,843	275	219	19	8	11	9	4	3
보 성 군	25,419	127	105	3	1	3	6	3	1
화 순 군	34,887	158	126	12	4	2	2	5	3
장 흥 군	26,909	115	82	9	3	1	13	1	3
강 진 군	36,930	131	97	7	4	6	8	2	-
해 남 군	41,617	375	329	11	8	10	9	1	2
영 암 군	25,784	227	193	13	5	3	6	3	2
무 안 군	12,224	182	159	8	7	3	3	-	2
함 평 군	20,032	159	138	10	2	4	2	-	-
영 광 군	33,864	195	166	10	6	3	6	2	-
장 성 군	131,239	122	94	6	9	2	6	1	1
완 도 군	4,938	50	39	3	2	2	4	-	-
진 도 군	18,864	134	104	11	4	5	6	1	2
신 안 군	13,223	245	225	8	3	5	1	2	1
경 상 북 도	538,639	5,490	5,085	118	61	54	71	30	25
포 향 시	42,776	283	247	10	3	4	11	2	2
경 주 시	87,092	444	390	16	6	5	14	1	6
김 천 시	9,657	251	241	5	-	1	3	-	-
안 동 시	13,314	180	160	9	2	5	2	-	1
구 미 시	21,074	211	192	6	3	2	1	2	3
영 주 시	15,794	66	60	1	-	-	-	-	2
영 천 시	34,285	986	942	16	7	9	6	2	1
상 주 시	32,550	225	206	1	4	-	6	3	2
문 경 시	35,626	47	41	1	-	-	2	1	-
경 산 시	26,775	315	284	13	4	6	-	3	2
군 위 군	8,126	371	357	6	3	3	2	-	-
의 성 군	38,087	694	669	10	5	2	3	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
청 송 군	14,221	187	172	6	2	2	2	-	-
영 양 군	9,565	98	89	2	1	2	-	1	1
영 덕 군	21,809	130	111	3	4	4	1	6	-
청 도 군	16,024	286	262	6	5	4	7	1	1
고 령 군	10,297	167	160	1	1	1	3	-	-
성 주 군	59,292	176	164	1	5	-	2	2	-
칠 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	297,744	3,179	2,882	86	35	62	59	20	7
창 원 시	36,276	172	156	5	3	2	2	-	-
진 주 시	21,625	268	228	9	5	11	13	1	1
통 영 시	1,565	50	47	-	3	-	-	-	-
사 천 시	17,829	156	134	7	2	3	3	4	2
김 해 시	4,427	138	134	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	1,875	52	48	2	-	2	-	-	-
의 령 군	17,550	165	147	5	2	2	4	2	-
함 안 군	8,435	194	184	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	11,892	169	154	4	1	4	3	1	1
하 동 군	44,941	154	141	2	1	4	1	2	-
산 청 군	12,281	218	202	7	1	3	1	2	-
함 양 군	14,973	179	165	-	1	9	2	-	-
거 창 군	22,263	178	163	6	1	1	3	1	-
합 천 군	18,406	338	313	9	2	3	8	-	1
제주특별자치도	1,140	4	2	-	-	1	1	-	-
제 주 시	1,140	4	2	-	-	1	1	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

유효저수량 : 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
2 0 1 1	2,830,161	17,505	15,450	579	287	326	409	169	79
2 0 1 2	2,837,996	17,477	15,421	580	288	322	405	171	82
2 0 1 3	2,954,363	17,427	15,355	582	287	329	394	167	85
2 0 1 4	3,009,097	17,401	15,306	593	291	327	397	169	81
2 0 1 5	3,038,927	17,310	15,203	590	293	330	402	168	82
2 0 1 6	3,086,998	17,313	15,193	590	293	330	402	174	83
부 산 광 역 시	1,855	97	92	4	-	1	-	-	-
금 정 구	48	12	12	-	-	-	-	-	-
강 서 구	229	12	11	1	-	-	-	-	-
기 장 군	1,578	73	69	3	-	1	-	-	-
대 구 광 역 시	26,003	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	31,606	36	13	4	3	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
응 진 군	312	3	2	-	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				
93	56	26	15	4	3	3	1	52	0	1	1	
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	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Geumjeong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gangseo-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gi jang-gun			
1	1	1	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi			
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Dong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Buk-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Suseong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Dalseo-gu			
-	1	1	-	-	-	-	-	-	- Dalseong-gun			
2	2	1	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jung-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Seo-gu			
2	2	1	-	-	-	-	-	-	- Ganghwa-gun			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Ongjin-gun			
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Dong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Seo-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Nam-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Buk-gu			
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Gwangsan-gu			
1	-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Dong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Jung-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Seo-gu			
1	-	-	-	-	-	-	-	-	- Yuseong-gu			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Daedeok-gu			

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

유효저수량 : 천㎥

시 군	유효 저수량 Effective Storage Capacity	계 Total	100 미만 Less than 100	~200 미만 Less than 200	~300 미만 Less than 300	~500 미만 Less than 500	~1,000 미만 Less than 1,000	~1,500 미만 Less than 1,500	~2,000 미만 Less than 2,000
울 산 광 역 시	18,569	348	321	7	5	3	9	2	1
중 구	110	5	5	-	-	-	-	-	-
남 구	94	6	6	-	-	-	-	-	-
동 구	21	2	2	-	-	-	-	-	-
북 구	2,512	34	30	1	1	-	1	1	-
울 주 군	15,832	301	278	6	4	3	8	1	1
세 종 특 별 자 치 시	5,205	38	37	-	-	-	-	-	-
경 기 도	150,956	349	242	25	14	15	18	16	5
수 원 시	369	2	1	-	1	-	-	-	-
성 남 시	1,471	4	1	1	-	1	1	-	-
광 명 시	28	1	1	-	-	-	-	-	-
평 택 시	648	20	19	-	-	1	-	-	-
안 산 시	338	4	3	-	-	1	-	-	-
과 천 시	1,102	2	1	-	-	-	-	1	-
남 양 주 시	2,689	8	6	-	1	-	-	-	-
오 산 시	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	48,745	65	46	5	1	2	3	1	2
김 포 시	299	7	7	-	-	-	-	-	-
화 성 시	10,527	42	32	2	1	1	2	2	-
광 주 시	1,211	9	7	-	-	1	1	-	-
양 주 시	6,649	13	6	-	-	2	2	3	-
포 천 시	9,078	31	18	3	2	1	3	3	1
여 주 시	4,733	13	10	1	-	-	1	-	-
연 천 군	1,754	3	2	-	-	-	-	-	1
가 평 군	164	2	1	1	-	-	-	-	-
양 평 군	2,981	25	18	3	2	1	-	1	-

Effective Storage Capacity : 1,000m³

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

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

유효저수량 : 천㎥

시 군	유효 저수량 Effective Storage Capacity	계 Total	100 미만 Less than 100	~200 미만 Less than 200	~300 미만 Less than 300	~500 미만 Less than 500	~1,000 미만 Less than 1,000	~1,500 미만 Less than 1,500	~2,000 미만 Less than 2,000
강 원 도	118,860	317	230	9	11	14	20	13	6
춘천시	9,790	27	16	3	1	4	-	1	1
원주시	12,480	94	81	-	-	3	7	2	-
강릉시	25,285	14	3	-	-	-	4	3	1
동해시	11	1	1	-	-	-	-	-	-
속초시	46	5	5	-	-	-	-	-	-
삼척시	1,358	6	4	-	-	1	1	-	-
홍천군	11,793	44	30	1	3	3	2	2	2
횡성군	5,070	51	40	2	3	2	3	1	-
영월군	52	5	5	-	-	-	-	-	-
평창군	1,154	5	3	-	1	-	1	-	-
철원군	33,740	16	7	1	1	-	1	1	-
화천군	35	4	4	-	-	-	-	-	-
양구군	2,711	14	9	2	1	-	1	1	-
인제군	127	5	5	-	-	-	-	-	-
고성군	11,842	16	10	-	-	1	-	1	1
양양군	3,366	10	7	-	1	-	-	1	1
충 청 북 도	193,699	761	626	21	11	28	41	10	6
청주시	15,583	183	171	1	1	4	3	-	2
충주시	22,526	72	57	2	1	1	5	3	-
제천시	5,118	52	42	3	-	3	3	1	-
보은군	19,734	59	47	2	-	-	7	-	-
옥천군	14,979	89	71	3	2	8	2	-	2
영동군	9,183	73	59	1	2	5	5	-	-
증평군	3,176	15	13	-	1	-	-	-	-
진천군	54,311	51	41	1	1	2	1	1	1
괴산군	16,595	74	53	4	1	2	9	3	1
음성군	32,160	78	58	4	1	3	6	2	-
단양군	334	15	14	-	1	-	-	-	-
충 청 남 도	324,696	898	699	45	22	27	41	26	6
천안시	12,327	74	59	4	-	2	6	2	-
공주시	18,296	80	69	1	1	-	3	2	-

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
보령시	30,893	98	79	7	2	3	4	1	1
아산시	26,234	46	29	3	-	2	4	4	-
서산시	29,650	48	30	3	-	4	1	4	1
논산시	40,707	76	66	1	4	1	2	1	-
계룡시	111	7	7	-	-	-	-	-	-
당진시	6,758	41	32	3	-	1	3	2	-
금산군	7,121	91	80	3	2	2	3	-	1
부여군	21,839	107	97	2	-	1	3	-	-
서천군	25,627	19	12	1	-	-	2	1	-
청양군	21,657	88	69	7	1	3	2	1	1
홍성군	11,313	44	32	2	2	1	-	5	1
예산군	61,078	32	14	4	1	3	4	2	-
태안군	11,085	47	24	4	9	4	4	1	1
전라북도	692,445	2,238	1,985	75	34	40	36	20	8
전주시	4,893	49	43	2	1	-	1	2	-
군산시	26,040	100	88	2	5	-	-	1	-
익산시	9,026	135	123	3	1	3	3	1	1
경읍시	33,561	224	204	5	2	3	2	1	2
남원시	19,858	296	271	7	4	5	4	3	1
김제시	22,393	127	120	-	1	-	1	1	-
완주군	114,865	189	172	5	3	1	2	1	-
진안군	16,778	140	111	16	5	4	1	-	1
무주군	10,483	77	68	4	-	-	1	2	-
장수군	67,805	79	61	7	3	-	2	-	1
임실군	274,450	203	185	5	3	4	3	-	-
순창군	15,461	171	145	7	2	8	6	3	-
고창군	43,661	351	315	12	1	5	7	4	1
부안군	33,171	97	79	-	3	7	3	1	1
전라남도	736,935	3,207	2,654	183	96	77	100	30	18
목포시	216	14	14	-	-	-	-	-	-
여수시	7,541	66	53	4	2	1	5	1	-
순천시	9,566	68	52	7	1	2	4	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
나 주 시	125,986	222	187	19	4	4	5	-	-
광 양 시	6,830	38	31	1	2	3	-	-	-
담 양 군	101,341	117	97	6	7	1	2	1	1
곡 성 군	17,694	131	102	10	11	4	1	1	-
구 례 군	16,090	56	39	6	4	1	-	1	1
고 흥 군	39,457	275	219	19	8	11	9	5	2
보 성 군	25,116	127	105	3	1	3	6	3	1
화 순 군	33,392	158	127	11	5	2	3	3	3
장 흥 군	26,275	115	82	9	3	1	13	1	3
강 진 군	35,635	131	97	7	4	7	7	2	1
해 남 군	40,798	375	329	11	8	10	9	1	2
영 암 군	25,228	227	193	13	5	3	7	3	1
무 안 군	11,568	182	160	9	5	3	3	-	2
함 평 군	19,944	159	139	9	2	4	2	-	-
영 광 군	32,071	195	166	10	6	3	6	2	-
장 성 군	126,529	122	94	6	9	2	7	1	-
완 도 군	4,737	50	39	3	3	2	3	-	-
진 도 군	18,021	134	104	12	3	5	6	3	-
신 안 군	12,900	245	225	8	3	5	2	1	1
경 상 북 도	492,360	5,490	5,093	117	56	56	71	29	25
포 향 시	41,801	283	248	10	2	4	11	2	2
경 주 시	75,263	444	392	15	5	7	13	-	6
김 천 시	9,525	251	241	5	-	1	3	-	-
안 동 시	12,962	180	160	9	3	4	2	-	1
구 비 시	19,890	211	194	4	3	2	2	1	3
영 주 시	15,338	66	60	1	-	-	-	-	2
영 천 시	33,892	986	942	16	7	9	6	2	2
상 주 시	31,442	225	206	1	4	1	5	4	1
문 경 시	34,474	47	41	1	-	-	2	1	-
경 산 시	26,109	315	284	13	4	6	-	4	1
군 위 군	7,397	371	358	7	1	4	1	-	-
의 성 군	36,396	694	669	10	5	2	3	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
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	20,382	130	111	4	3	4	1	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	-
칠 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	12,141	42	37	-	-	1	-	-	1
울 진 군	5,224	20	14	2	-	1	2	-	-
경 상 남 도	278,567	3,179	2,886	83	36	62	59	19	7
창 원 시	24,931	172	156	6	2	2	2	1	-
진 주 시	21,131	268	229	8	6	10	13	1	1
통 영 시	1,420	50	47	-	3	-	-	-	-
사 천 시	17,740	156	134	7	2	3	3	4	2
김 해 시	4,421	138	134	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	1,875	52	48	2	-	2	-	-	-
의 령 군	16,974	165	148	4	2	2	4	2	-
함 안 군	7,623	194	184	4	-	1	4	-	-
창 녕 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	11,890	169	153	4	3	3	4	-	1
하 동 군	43,372	154	141	2	1	4	1	2	-
산 청 군	11,660	218	202	7	1	3	1	2	-
함 양 군	14,852	179	165	-	1	9	2	-	-
거 창 군	21,341	178	163	6	1	1	3	1	-
함 천 군	18,089	338	313	9	2	5	6	-	1
제 주 특별자치도	990	4	2	-	1	-	1	-	-
제 주 시	990	4	2	-	1	-	1	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

총 저수량 : 천m³

총 저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of
2 0 1 1	17,505	2,990,035	14,417	545,690	1,816	469,821	635
2 0 1 2	17,477	2,997,126	14,383	535,274	1,811	471,266	638
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
100 미만	15,154	250,254	13,651	198,348	1,243	41,419	198
100~500 미만	1,236	288,253	380	78,163	396	86,048	259
500~1,000 미만	398	281,295	64	44,177	82	57,495	95
1,000~2,000 미만	269	375,187	32	45,436	44	57,750	52
2,000~3,000 미만	103	250,059	11	26,120	13	32,104	16
3,000~5,000 미만	82	313,663	6	21,777	12	45,097	17
5,000~7,000 미만	20	115,626	1	6,214	1	5,692	5
7,000~10,000 미만	18	148,934	2	17,041	1	9,946	3
10,000~15,000 미만	12	150,358	2	27,216	2	23,841	3
15,000~20,000 미만	4	69,280	1	18,925	-	-	2
20,000~30,000 미만	6	147,600	-	-	1	25,409	1
30,000~40,000 미만	4	131,680	-	-	-	-	1
40,000~50,000 미만	2	94,593	-	-	1	47,103	-
50,000~60,000 미만	1	57,688	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	4	547,863	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	97	1,860	81	648	9	327	7
100 미만	92	995	81	648	8	212	3
100~500 미만	5	865	-	-	1	115	4
500~1,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
1,000~2,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
2,000~3,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
3,000~5,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
5,000~7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

Total Storage Capacity : 1,000m³

Height of Dam							Total Storage Capacity			
미만 20m	~ 30m 미만 Less than 30m		~ 40m 미만 Less than 40m		40m 이상 Over 40m					
총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity				
440,232	437	488,100	139	384,130	61	662,062	2	0	1	1
440,778	440	490,293	142	390,004	63	669,511	2	0	1	2
475,845	444	511,061	148	427,592	72	717,322	2	0	1	3
477,028	451	528,467	149	444,481	82	756,606	2	0	1	4
487,706	463	541,004	155	453,336	86	762,783	2	0	1	5
495,826	462	557,817	160	467,483	93	785,886	2	0	1	6
7,860	52	2,271	7	218	3	138	Less than 100			
64,508	163	46,765	33	11,383	5	1,386	Less than 500			
65,381	113	80,709	33	25,203	11	8,330	Less than 1,000			
75,327	70	97,273	46	66,082	25	33,319	Less than 2,000			
36,274	27	66,229	23	57,900	13	31,432	Less than 3,000			
65,602	21	82,765	6	20,653	20	77,769	Less than 5,000			
29,817	5	29,183	6	33,202	2	11,518	Less than 7,000			
24,237	6	50,601	2	15,578	4	31,531	Less than 10,000			
37,893	1	11,639	2	25,571	2	24,198	Less than 15,000			
32,995	1	17,360	-	-	-	-	Less than 20,000			
20,949	3	73,022	-	-	1	28,220	Less than 30,000			
34,983	-	-	-	-	3	96,697	Less than 40,000			
-	-	-	-	-	1	47,490	Less than 50,000			
-	-	-	-	-	1	57,688	Less than 60,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 70,000			
-	-	-	2	211,693	2	336,170	Over 70,000			
885	-	-	-	-	-	-	-Busan-gwangyeoksi			
135	-	-	-	-	-	-	Less than 100			
750	-	-	-	-	-	-	Less than 500			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 1,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 2,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 3,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 5,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 7,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 10,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 15,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 20,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 30,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 40,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 50,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 60,000			
-	-	-	-	-	-	-	Less than 70,000			
-	-	-	-	-	-	-	Over 70,000			

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

총 저수량 : 천m³

총 저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of
대 구 광 역 시	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	36	33,223	24	19,816	3	3,433	6
100 미만	13	534	12	458	-	-	-
100~500 미만	10	2,504	6	1,360	1	131	3
500~1,000 미만	2	1,117	-	-	1	587	1
1,000~2,000 미만	6	8,385	3	4,637	-	-	2
2,000~3,000 미만	2	5,550	1	2,835	1	2,715	-
3,000~5,000 미만	2	8,919	1	4,312	-	-	-
5,000~7,000 미만	1	6,214	1	6,214	-	-	-
7,000~10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

총 저수량 : 천m³

총 저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of
광 주 광 역 시	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 : 천m³

총 저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of
울 산 광 역 시	348	18,793	276	4,614	53	4,458	5
100 미만	321	5,590	271	4,035	45	1,212	4
100~500 미만	15	3,368	5	579	4	1,013	1
500~1,000 미만	9	5,399	-	-	4	2,233	-
1,000~2,000 미만	3	4,436	-	-	-	-	-
2,000~3,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
3,000~5,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
5,000~7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-
세 종 특 별 자 치 시	38	5,635	33	302	1	16	4
100 미만	37	351	33	302	1	16	3
100~500 미만	-	-	-	-	-	-	-
500~1,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
1,000~2,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
2,000~3,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
3,000~5,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
5,000~7,000 미만	1	5,284	-	-	-	-	1
7,000~10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

총 저수량 : 천m³

총 저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of
경 기 도	349	154,808	226	17,189	74	35,603	27
100 미만	242	5,482	199	3,701	35	1,468	7
100~500 미만	53	12,832	18	4,690	25	5,746	6
500~1,000 미만	19	13,954	6	4,633	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	1
15,000~20,000 미만	1	16,105	-	-	-	-	1
20,000~30,000 미만	1	20,949	-	-	-	-	1
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-
강 원 도	317	129,641	217	8,969	30	38,937	25
100 미만	228	2,967	208	2,148	13	476	5
100~500 미만	36	9,341	7	1,371	8	1,989	9
500~1,000 미만	19	15,253	-	-	4	3,618	4
1,000~2,000 미만	20	27,235	1	1,730	3	3,586	5
2,000~3,000 미만	7	17,043	-	-	-	-	2
3,000~5,000 미만	5	19,675	1	3,720	1	3,859	-
5,000~7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	1	12,718	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	1	25,409	-	-	1	25,409	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

총 저수량 : 천m³

총 저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of
총 청 북 도	761	201,376	560	7,736	82	12,537	62
100 미만	626	7,777	554	5,555	59	1,722	8
100~500 미만	59	16,582	3	491	14	3,269	29
500~1,000 미만	42	30,339	3	1,690	7	5,380	15
1,000~2,000 미만	15	21,112	-	-	2	2,166	7
2,000~3,000 미만	6	14,052	-	-	-	-	1
3,000~5,000 미만	4	16,098	-	-	-	-	-
5,000~7,000 미만	4	24,215	-	-	-	-	1
7,000~10,000 미만	2	16,381	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	2	28,202	-	-	-	-	1
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	1	26,618	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-
총 청 남 도	898	335,849	676	40,110	128	118,888	48
100 미만	695	11,755	610	8,543	70	2,570	11
100~500 미만	96	23,131	46	10,306	28	7,237	15
500~1,000 미만	41	30,502	11	7,810	9	7,169	5
1,000~2,000 미만	32	43,890	8	10,294	10	12,420	6
2,000~3,000 미만	13	31,655	-	-	5	12,008	3
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	16,336	-	-	-	-	1
10,000~15,000 미만	1	12,182	-	-	1	12,182	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	1	20,800	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	1	34,983	-	-	-	-	1
40,000~50,000 미만	1	47,103	-	-	1	47,103	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

총 저수량 : 천m³

총 저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of
전 라 북 도	2,238	704,997	1,853	102,046	217	51,787	78
100 미만	1,978	35,009	1,791	28,317	147	5,253	30
100~500 미만	155	36,157	42	8,793	51	10,752	32
500~1,000 미만	32	22,689	9	6,560	9	6,453	4
1,000~2,000 미만	33	45,895	3	4,404	5	7,882	6
2,000~3,000 미만	12	29,737	3	7,561	2	4,846	2
3,000~5,000 미만	12	44,033	2	7,291	2	6,655	3
5,000~7,000 미만	2	10,501	-	-	-	-	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	57,688	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	1	258,562	-	-	-	-	-
전 라 남 도	3,207	757,999	2,536	121,286	406	72,884	123
100 미만	2,643	61,971	2,364	50,994	254	9,971	16
100~500 미만	362	79,896	131	26,586	118	23,526	72
500~1,000 미만	100	68,618	26	17,622	20	13,734	23
1,000~2,000 미만	52	73,111	11	16,840	9	11,017	5
2,000~3,000 미만	28	67,422	4	9,244	3	7,879	2
3,000~5,000 미만	11	41,080	-	-	2	6,757	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	2	34,250	-	-	-	-	1
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	3	289,301	-	-	-	-	-

Total Storage Capacity : 1,000m³

Height of Dam							Total Storage Capacity
미만 20m	~ 30m 미만 Less than 30m		~ 40m 미만 Less than 40m		40m 이상 Over 40m		
총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	
43,148	51	66,273	22	46,214	17	395,529	Jeollabuk-do
1,102	8	307	2	30	-	-	Less than 100
8,137	24	6,723	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	7	10,210	5	6,086	Less than 2,000
4,815	-	-	4	9,658	1	2,857	Less than 3,000
12,703	2	7,570	-	-	3	9,814	Less than 5,000
5,267	-	-	1	5,234	-	-	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	57,688	Less than 60,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 70,000
-	-	-	-	-	1	258,562	Over 70,000
91,799	109	134,732	23	242,186	10	95,112	Jeollanam-do
720	9	286	-	-	-	-	Less than 100
18,055	37	10,736	4	993	-	-	Less than 500
15,344	25	17,437	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	9,472	2	4,730	Less than 3,000
9,312	4	15,413	1	3,164	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	1	17,360	-	-	-	-	Less than 20,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 30,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 40,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 50,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 60,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 70,000
-	-	-	2	211,693	1	77,608	Over 70,000

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

총 저수량 : 천m³

총 저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of	총 저수량 Total Storage Capacity	개소수 No. of
경 상 북 도	5,490	538,639	4,784	76,758	418	53,994	132
100 미만	5,084	70,261	4,702	57,002	317	10,427	48
100~500 미만	234	52,998	75	13,820	77	17,178	42
500~1,000 미만	71	50,850	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	15	35,915	-	-	2	4,656	3
3,000~5,000 미만	19	74,680	-	-	1	3,761	6
5,000~7,000 미만	4	23,365	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	5	41,716	-	-	-	-	1
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	1	28,220	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	1	32,720	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	1	47,490	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-
경 상 남 도	3,179	297,744	2,576	71,031	345	37,050	130
100 미만	2,880	40,240	2,536	30,229	271	7,324	62
100~500 미만	185	45,039	33	6,913	62	13,870	44
500~1,000 미만	59	39,904	1	561	8	5,214	20
1,000~2,000 미만	27	35,697	1	1,568	2	2,633	3
2,000~3,000 미만	13	31,448	2	4,401	-	-	-
3,000~5,000 미만	11	41,740	1	3,297	2	8,009	1
5,000~7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	2	17,688	1	9,703	-	-	-
10,000~15,000 미만	1	14,359	1	14,359	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	1	31,629	-	-	-	-	-
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 : 천m³

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

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

유효저수량 : 천m³

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 1	17,505	2,830,161	14,417	491,971	1,816	439,619	635
2 0 1 2	17,477	2,837,996	14,383	481,352	1,811	441,080	638
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
100 미만	15,186	245,298	13,666	193,267	1,255	41,314	202
100~500 미만	1,219	283,927	365	74,152	387	84,364	260
500~1,000 미만	403	284,168	64	43,184	82	57,874	90
1,000~2,000 미만	257	355,867	33	44,745	42	54,294	52
2,000~3,000 미만	101	242,480	11	25,417	12	29,266	17
3,000~5,000 미만	80	305,599	5	18,037	12	44,419	17
5,000~7,000 미만	19	111,108	2	11,517	1	5,652	4
7,000~10,000 미만	16	132,034	2	17,019	1	9,946	3
10,000~15,000 미만	11	132,941	1	12,826	2	22,364	3
15,000~20,000 미만	5	81,074	1	18,045	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	57,064	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	4	541,479	-	-	-	-	-
부 산 광 역 시	97	1,855	81	643	9	327	7
100 미만	92	990	81	643	8	212	3
100~500 미만	5	865	-	-	1	115	4
500~1,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
1,000~2,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
2,000~3,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
3,000~5,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
5,000~7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

유효저수량 : 천m³

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	36	31,606	24	19,262	3	3,074	6
100 미만	13	534	12	458	-	-	-
100~500 미만	10	2,439	6	1,352	1	131	3
500~1,000 미만	2	1,101	-	-	1	576	1
1,000~2,000 미만	6	7,940	3	4,407	-	-	2
2,000~3,000 미만	2	5,015	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 : 천m³

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 : 천m³

유효저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of
울 산 광 역 시	348	18,569	276	4,603	53	4,398	5
100 미만	321	5,567	271	4,024	45	1,200	4
100~500 미만	15	3,295	5	579	4	980	1
500~1,000 미만	9	5,272	-	-	4	2,218	-
1,000~2,000 미만	3	4,435	-	-	-	-	-
2,000~3,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
3,000~5,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
5,000~7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-
세 종 특 별 자 치 시	38	5,205	33	288	1	16	4
100 미만	37	337	33	288	1	16	3
100~500 미만	-	-	-	-	-	-	-
500~1,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
1,000~2,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
2,000~3,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
3,000~5,000 미만	1	4,868	-	-	-	-	1
5,000~7,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
7,000~10,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

유효저수량 : 천m³

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	349	150,956	226	16,777	74	34,899	27
100 미만	242	5,296	199	3,573	35	1,421	7
100~500 미만	54	13,108	18	4,586	25	5,708	7
500~1,000 미만	18	13,062	6	4,456	5	3,216	3
1,000~2,000 미만	21	28,131	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	2	23,677	-	-	1	11,630	1
15,000~20,000 미만	1	15,217	-	-	-	-	1
20,000~30,000 미만	1	20,906	-	-	-	-	1
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-
강 원 도	317	118,860	217	8,319	30	30,602	25
100 미만	230	3,070	209	2,169	14	574	5
100~500 미만	34	8,893	6	1,235	7	1,776	9
500~1,000 미만	20	15,813	-	-	4	3,604	4
1,000~2,000 미만	19	25,144	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 유효저수량 Status of Reservoirs by Dam Height and Effective Storage Capacity

유효저수량 : 천m³

유효저수량	제 당 높 이						
	계 Total		10m 미만 Less than 10m		~ 15m 미만 Less than 15m		~ 20m Less than
	개소수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of
총 청 북 도	761	193,699	560	7,626	82	12,342	62
100 미만	626	7,702	554	5,482	59	1,720	8
100~500 미만	60	16,513	3	459	14	3,263	29
500~1,000 미만	41	28,949	3	1,685	7	5,210	15
1,000~2,000 미만	16	22,614	-	-	2	2,149	7
2,000~3,000 미만	6	14,207	-	-	-	-	1
3,000~5,000 미만	4	15,780	-	-	-	-	-
5,000~7,000 미만	4	25,109	-	-	-	-	1
7,000~10,000 미만	1	8,690	-	-	-	-	-
10,000~15,000 미만	2	27,763	-	-	-	-	1
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	1	26,372	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-
총 청 남 도	898	324,696	676	38,600	128	114,514	48
100 미만	699	11,622	610	8,232	72	2,588	13
100~500 미만	94	22,524	46	9,789	26	6,857	13
500~1,000 미만	41	29,903	11	7,602	10	8,039	5
1,000~2,000 미만	32	43,014	8	9,903	10	12,445	6
2,000~3,000 미만	11	26,579	-	-	4	9,651	3
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	15,769	-	-	-	-	1
10,000~15,000 미만	1	10,734	-	-	1	10,734	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	1	20,753	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	1	34,940	-	-	-	-	1
40,000~50,000 미만	1	46,070	-	-	1	46,070	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	-	-	-	-	-	-	-

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

유효저수량 : 천m³

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	2,238	692,445	1,853	99,082	217	50,740	78
100 미만	1,984	33,997	1,795	27,424	148	5,078	31
100~500 미만	150	34,757	38	8,092	50	10,416	32
500~1,000 미만	36	26,221	9	6,495	9	6,298	3
1,000~2,000 미만	28	39,112	3	4,401	5	7,501	6
2,000~3,000 미만	13	31,295	3	7,192	2	4,846	2
3,000~5,000 미만	11	40,410	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	57,064	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	1	258,562	-	-	-	-	-
전 라 남 도	3,207	736,935	2,536	118,111	406	71,626	123
100 미만	2,651	61,768	2,370	50,727	255	9,963	16
100~500 미만	358	79,347	125	25,101	118	23,677	73
500~1,000 미만	101	69,797	26	17,238	20	14,051	22
1,000~2,000 미만	48	67,402	11	15,825	8	9,757	5
2,000~3,000 미만	27	64,056	4	9,220	3	7,801	2
3,000~5,000 미만	12	44,854	-	-	2	6,377	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	30,400	-	-	-	-	1
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
40,000~50,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
50,000~60,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
60,000~70,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
70,000 이상	3	282,917	-	-	-	-	-

Effective Storage Capacity : 1,000m³

Height of Dam							Effective Storage Capacity
미만 20m	~ 30m 미만 Less than 30m		~ 40m 미만 Less than 40m		40m 이상 Over 40m		
유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	개소수 No. of	유효 저수량 Effective Storage Capacity	
42,170	51	64,405	22	44,012	17	392,036	Jeollabuk-do
1,162	8	303	2	30	-	-	Less than 100
8,120	24	6,444	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	5	7,573	4	4,788	Less than 2,000
4,799	-	-	4	8,839	2	5,619	Less than 3,000
12,491	2	7,570	-	-	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	57,064	Less than 60,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 70,000
-	-	-	-	-	1	258,562	Over 70,000
89,289	109	129,087	23	234,885	10	93,937	Jeollanam-do
712	9	282	1	84	-	-	Less than 100
18,319	38	10,931	4	1,319	-	-	Less than 500
14,466	26	18,516	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	9,306	2	4,706	Less than 3,000
9,251	5	19,775	1	3,155	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	15,200	-	-	-	-	Less than 20,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 30,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 40,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 50,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 60,000
-	-	-	-	-	-	-	Less than 70,000
-	-	-	2	206,247	1	76,670	Over 70,000

3.2 저수지 현황 Status of Reservoirs

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

유효저수량 : 천m³

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	5,490	492,360	4,784	74,341	418	52,374	132
100 미만	5,092	68,651	4,705	55,349	322	10,546	48
100~500 미만	230	52,348	72	13,227	74	16,958	43
500~1,000 미만	71	50,576	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	13	31,759	-	-	2	4,601	3
3,000~5,000 미만	18	69,285	-	-	1	3,594	6
5,000~7,000 미만	5	29,248	-	-	-	-	-
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	3,179	278,567	2,576	58,005	345	36,092	130
100 미만	2,884	38,602	2,537	28,635	273	7,235	63
100~500 미만	183	44,515	32	6,607	60	13,273	44
500~1,000 미만	59	39,849	1	561	9	6,019	19
1,000~2,000 미만	26	34,573	2	2,916	1	1,567	3
2,000~3,000 미만	13	30,256	2	4,280	-	-	-
3,000~5,000 미만	10	37,450	-	-	2	7,998	1
5,000~7,000 미만	1	5,303	1	5,303	-	-	-
7,000~10,000 미만	2	17,682	1	9,703	-	-	-
10,000~15,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
15,000~20,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
20,000~30,000 미만	-	-	-	-	-	-	-
30,000~40,000 미만	1	30,337	-	-	-	-	-
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 : 천m³

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

3.3 양(배)수장 Pumping & Drainage Stations

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

① 합 계 Total

시도 및 시설	계 Total		38kw 미만	~ 100kw 미만	~ 200kw 미만
	동 력 (kw)	개소수 No. of	Less Than 38kw	Less Than 100kw	Less Than 200kw
2 0 1 6	1,181,603	8,233	5,019	1,423	571
양 수 장	552,446	7,052	4,902	1,288	414
양 배 수 장	90,739	126	9	10	11
배 수 장	538,418	1,055	108	125	146
서울 특별시	298	1	-	-	-
양 수 장	298	1	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
부산 광역시	4,553	34	15	6	5
양 수 장	2,518	29	15	6	4
양 배 수 장	898	3	-	-	1
배 수 장	1,137	2	-	-	-
대구 광역시	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
인천 광역시	8,150	69	37	21	3
양 수 장	8,040	68	37	21	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	110	1	-	-	1
광주 광역시	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	-	-
대전 광역시	866	25	20	3	1
양 수 장	866	25	20	3	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
울산 광역시	3,140	148	125	16	5
양 수 장	2,472	145	125	16	4
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	668	3	-	-	1
세종특별자치시	6,068	29	14	4	3
양 수 장	3,596	24	13	4	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	2,472	5	1	-	1

~ 500kw 미 만 Less Than 500kw	~ 1,000kw 미 만 Less Than 1,000kw	~ 2,000kw 미 만 Less Than 2,000kw	~ 3,000kw 미 만 Less Than 3,000kw	3,000kw 이 상 Over 3,000kw	Province Irrigation Facilities
632	343	168	42	35	2 0 1 6
261	107	49	17	14	Pumping Station
40	23	25	3	5	Pumping & Drainage Station
331	213	94	22	16	Drainage Station
1	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
1	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
7	1	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
4	-	-	-	-	- Pumping Station
2	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	-	- Drainage Station
14	10	5	-	-	1 Daegu-gwangyeoksi
4	1	2	-	-	- Pumping Station
1	1	2	-	-	- Pumping & Drainage Station
9	8	1	-	1	1 Drainage Station
1	6	1	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
1	6	1	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	1	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	1	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
1	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
1	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
2	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	-	- Drainage Station
3	3	2	-	-	- Sejong-teukbyeoljachisi
2	2	1	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	1	-	-	- Drainage Station

3.3 양(배)수장 Pumping & Drainage Stations

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

① 합 계 Total

시도 및 시설별	계 Total		38kw 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	124,716	564	287	119	38
양 수 장	76,842	500	283	116	31
양 배 수 장	6,259	8	1	1	1
배 수 장	41,615	56	3	2	6
강 원 도	30,644	434	262	100	41
양 수 장	22,883	415	261	99	35
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	7,761	19	1	1	6
충 청 북 도	46,414	450	292	68	40
양 수 장	28,978	413	287	65	34
양 배 수 장	6,301	8	1	-	-
배 수 장	11,135	29	4	3	6
충 청 남 도	208,928	1,097	618	180	73
양 수 장	100,836	892	604	169	46
양 배 수 장	4,309	6	1	-	-
배 수 장	103,783	199	13	11	27
전 라 북 도	116,116	847	548	122	62
양 수 장	71,671	767	538	114	57
양 배 수 장	9,152	13	1	1	-
배 수 장	35,293	67	9	7	5
전 라 남 도	145,071	1,027	538	257	86
양 수 장	84,980	868	520	219	65
양 배 수 장	950	3	-	1	-
배 수 장	59,141	156	18	37	21
경 상 북 도	154,262	1,972	1,396	321	100
양 수 장	92,723	1,840	1,384	309	81
양 배 수 장	7,112	8	-	-	-
배 수 장	54,427	124	12	12	19
경 상 남 도	304,557	1,372	775	172	107
양 수 장	46,724	937	725	122	47
양 배 수 장	51,209	72	4	7	9
배 수 장	206,624	363	46	43	51
제주특별자치도	112	3	2	1	-
양 수 장	112	3	2	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-

~ 500kw 미 만 Less Than 500kw	~ 1,000kw 미 만 Less Than 1,000kw	~ 2,000kw 미 만 Less Than 2,000kw	~ 3,000kw 미 만 Less Than 3,000kw	3,000kw 이 상 Over 3,000kw	Province Irrigation Facilities
59	28	24	3	6	Gyeonggi-do
33	19	13	2	3	Pumping Station
3	-	1	-	1	Pumping & Drainage Station
23	9	10	1	2	Drainage Station
23	5	3	-	-	Gangwon-do
17	2	1	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
6	3	2	-	-	Drainage Station
31	9	8	2	-	Chungcheongbuk-do
20	4	1	2	-	Pumping Station
3	-	4	-	-	Pumping & Drainage Station
8	5	3	-	-	Drainage Station
98	84	30	9	5	Chungcheongnam-do
25	31	9	3	5	Pumping Station
1	2	2	-	-	Pumping & Drainage Station
72	51	19	6	-	Drainage Station
68	26	11	7	3	Jeollabuk-do
41	8	5	1	3	Pumping Station
5	3	2	1	-	Pumping & Drainage Station
22	15	4	5	-	Drainage Station
76	45	14	8	3	Jeollanam-do
38	12	6	6	2	Pumping Station
2	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
36	33	8	2	1	Drainage Station
93	39	15	7	1	Gyeongsangbuk-do
44	13	5	3	1	Pumping Station
3	2	2	1	-	Pumping & Drainage Station
46	24	8	3	-	Drainage Station
155	86	55	6	16	Gyeongsangnam-do
30	8	5	-	-	Pumping Station
20	15	12	1	4	Pumping & Drainage Station
105	63	38	5	12	Drainage Station
-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	Drainage Station

3.3 양(배)수장 Pumping & Drainage Stations

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

② 시군관할 Operated by Si and Gun

시도 및 시설별	계 Total		38kw 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 6	175,395	3,760	2,927	581	133
양 수 장	99,617	3,494	2,854	522	91
양 배 수 장	2,892	19	7	4	3
배 수 장	72,886	247	66	55	39
서울 특별 시	-	-	-	-	-
양 수 장	-	-	-	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
부산 광 역 시	306	11	8	3	-
양 수 장	306	11	8	3	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
대구 광 역 시	11,444	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 광 역 시	768	23	16	6	1
양 수 장	768	23	16	6	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
광주 광 역 시	164	23	22	1	-
양 수 장	164	22	21	1	-
양 배 수 장	-	1	1	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
대전 광 역 시	481	21	18	3	-
양 수 장	481	21	18	3	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
울산 광 역 시	958	107	103	2	2
양 수 장	958	107	103	2	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-
세종특별자치시	160	11	10	1	-
양 수 장	160	10	9	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	1	1	-	-

~ 500kw 미 만 Less Than 500kw	~ 1,000kw 미 만 Less Than 1,000kw	~ 2,000kw 미 만 Less Than 2,000kw	~ 3,000kw 미 만 Less Than 3,000kw	3,000kw 이 상 Over 3,000kw	Province Irrigation Facilities
74	28	13	1	3	2 0 1 6
23	2	2	-	-	- Pumping Station
4	1	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
47	25	11	1	3	3 Drainage Station
-	-	-	-	-	- Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	- Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
5	6	-	-	1	1 Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
5	6	-	-	1	1 Drainage Station
-	-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	- Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	- Sejong-teukbyeoljachisi
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station

3.3 양(배)수장 Pumping & Drainage Stations

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

② 시군관할 Operated by Si and Gun

시도 및 시설별	계 Total		38kw 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	21,771	190	126	44	10
양 수 장	8,316	177	122	42	9
양 배 수 장	86	2	1	1	-
배 수 장	13,369	11	3	1	1
강 원 도	13,123	325	222	74	21
양 수 장	12,414	320	221	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	317	255	49	4
양 수 장	9,615	305	251	49	2
양 배 수 장	-	1	1	-	-
배 수 장	4,269	11	3	-	2
전 라 북 도	12,489	234	180	34	12
양 수 장	6,669	221	178	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	39,624	1,264	1,035	180	31
양 수 장	30,411	1,223	1,025	174	21
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	9,213	41	10	6	10
경 상 남 도	38,400	652	508	75	29
양 수 장	11,387	539	475	56	6
양 배 수 장	2,806	14	3	3	3
배 수 장	24,207	99	30	16	20
제주특별자치도	15	1	1	-	-
양 수 장	15	1	1	-	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-

~ 500kw 미 만 Less Than 500kw	~ 1,000kw 미 만 Less Than 1,000kw	~ 2,000kw 미 만 Less Than 2,000kw	~ 3,000kw 미 만 Less Than 3,000kw	3,000kw 이 상 Over 3,000kw	Province Irrigation Facilities
4	1	4	-	-	1 Gyeonggi-do
3	-	1	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
1	1	3	-	-	1 Drainage Station
8	-	-	-	-	- Gangwon-do
6	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	- 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	-	-	1 Gyeongsangnam-do
2	-	-	-	-	- Pumping Station
4	1	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
21	8	3	-	-	1 Drainage Station
-	-	-	-	-	- Jeju-eukbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	- Drainage Station

3.3 양(배)수장 Pumping & Drainage Stations

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

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

시도 및 시설별	계 Total		38kw 미만	~ 100kw 미만	~ 200kw 미만
	동력 (kw)	개소수 No. of	Less Than 38kw	Less Than 100kw	Less Than 200kw
2 0 1 6	1,006,208	4,473	2,092	842	438
양 수 장	452,829	3,558	2,048	766	323
양 배 수 장	87,847	107	2	6	8
배 수 장	465,532	808	42	70	107
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	7,382	46	21	15	2
양 수 장	7,272	45	21	15	1
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	110	1	-	-	1
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	2,182	41	22	14	3
양 수 장	1,514	38	22	14	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	668	3	-	-	1
세종특별자치시	5,908	18	4	3	3
양 수 장	3,436	14	4	3	2
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	2,472	4	-	-	1

~ 500kw 미 만 Less Than 500kw	~ 1,000kw 미 만 Less Than 1,000kw	~ 2,000kw 미 만 Less Than 2,000kw	~ 3,000kw 미 만 Less Than 3,000kw	3,000kw 이 상 Over 3,000kw	Province Irrigation Facilities
558	315	155	41	32	2 0 1 6
238	105	47	17	14	Pumping Station
36	22	25	3	5	Pumping & Drainage Station
284	188	83	21	13	Drainage Station
1	-	-	-	-	-Seoul-teukbyeolsi
1	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-Drainage Station
7	1	-	-	-	-Busan-gwangyeoksi
4	-	-	-	-	-Pumping Station
2	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
1	1	-	-	-	-Drainage Station
9	4	5	-	-	-Daegu-gwangyeoksi
4	1	2	-	-	-Pumping Station
1	1	2	-	-	-Pumping & Drainage Station
4	2	1	-	-	-Drainage Station
1	6	1	-	-	-Incheon-gwangyeoksi
1	6	1	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-Drainage Station
-	1	-	-	-	-Gwangju-gwangyeoksi
-	1	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-Drainage Station
1	-	-	-	-	-Daejeon-gwangyeoksi
1	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-Drainage Station
2	-	-	-	-	-Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
2	-	-	-	-	-Drainage Station
3	3	2	-	-	-Sejong-teukbyeoljachisi
2	2	1	-	-	-Pumping Station
-	-	-	-	-	-Pumping & Drainage Station
1	1	1	-	-	-Drainage Station

3.3 양(배)수장 Pumping & Drainage Stations

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

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

시도 및 시설별	계 Total		38kw 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	102,945	374	161	75	28
양 수 장	68,526	323	161	74	22
양 배 수 장	6,173	6	-	-	1
배 수 장	28,246	45	-	1	5
강 원 도	17,521	109	40	26	20
양 수 장	10,469	95	40	26	15
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	7,052	14	-	-	5
충 청 북 도	41,955	241	100	56	35
양 수 장	24,615	209	99	54	29
양 배 수 장	6,301	7	-	-	-
배 수 장	11,039	25	1	2	6
충 청 남 도	195,044	780	363	131	69
양 수 장	91,221	587	353	120	44
양 배 수 장	4,309	5	-	-	-
배 수 장	99,514	188	10	11	25
전 라 북 도	103,627	613	368	88	50
양 수 장	65,002	546	360	83	47
양 배 수 장	9,152	13	1	1	-
배 수 장	29,473	54	7	4	3
전 라 남 도	127,722	719	338	179	70
양 수 장	72,703	599	333	159	50
양 배 수 장	950	3	-	1	-
배 수 장	54,069	117	5	19	20
경 상 북 도	114,638	708	361	141	69
양 수 장	62,312	617	359	135	60
양 배 수 장	7,112	8	-	-	-
배 수 장	45,214	83	2	6	9
경 상 남 도	266,157	720	267	97	78
양 수 장	35,337	398	250	66	41
양 배 수 장	48,403	58	1	4	6
배 수 장	182,417	264	16	27	31
제주특별자치도	97	2	1	1	-
양 수 장	97	2	1	1	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-
배 수 장	-	-	-	-	-

~ 500kw 미 만 Less Than 500kw	~ 1,000kw 미 만 Less Than 1,000kw	~ 2,000kw 미 만 Less Than 2,000kw	~ 3,000kw 미 만 Less Than 3,000kw	3,000kw 이 상 Over 3,000kw	Province Irrigation Facilities
55	27	20	3	5	Gyeonggi-do
30	19	12	2	3	Pumping Station
3	-	1	-	1	Pumping & Drainage Station
22	8	7	1	1	Drainage Station
15	5	3	-	-	Gangwon-do
11	2	1	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
4	3	2	-	-	Drainage Station
31	9	8	2	-	Chungcheongbuk-do
20	4	1	2	-	Pumping Station
3	-	4	-	-	Pumping & Drainage Station
8	5	3	-	-	Drainage Station
93	82	28	9	5	Chungcheongnam-do
23	30	9	3	5	Pumping Station
1	2	2	-	-	Pumping & Drainage Station
69	50	17	6	-	Drainage Station
64	24	10	6	3	Jeollabuk-do
39	8	5	1	3	Pumping Station
5	3	2	1	-	Pumping & Drainage Station
20	13	3	4	-	Drainage Station
67	42	12	8	3	Jeollanam-do
32	12	5	6	2	Pumping Station
2	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
33	30	7	2	1	Drainage Station
81	34	14	7	1	Gyeongsangbuk-do
42	12	5	3	1	Pumping Station
3	2	2	1	-	Pumping & Drainage Station
36	20	7	3	-	Drainage Station
128	77	52	6	15	Gyeongsangnam-do
28	8	5	-	-	Pumping Station
16	14	12	1	4	Pumping & Drainage Station
84	55	35	5	11	Drainage Station
-	-	-	-	-	Jejutokbyeoljachi-do
-	-	-	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	Drainage Station

3.3 양(배)수장 Pumping & Drainage Stations

3.3.2 공사관리 양(배)수장 가동시간 및 전기 사용량

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

지 사 District Office	전 동 기 Electric Motor				
	총동력 Amount of kw (kw)	대 수 No.	가동시간 Operating Hours (h)	전기사용량 Amount of Electricity Used (kwh)	금 액 Charge (천원)
2 0 1 1	892,744	7,686	2,835,721	300,150,549	8,432,885
2 0 1 2	920,870	7,827	3,163,286	347,807,178	9,419,620
2 0 1 3	953,760	8,062	3,615,505	327,940,303	9,574,088
2 0 1 4	958,890	8,061	4,253,702	350,461,271	10,105,056
2 0 1 5	986,129	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
경 기 지 역 본 부	110,625	810	578,408	68,117,886	1,736,251
Gyeonggi Regional Headquarters					
여 주 · 이 천 지 사 Yeoju · Icheon	8,661	88	111,984	9,162,541	214,665
양 평 · 광 주 · 서 울 지 사 Yangpueong · Gwangju · Seoul	3,993	35	21,227	2,759,973	73,392
화 성 · 수 원 지 사 Hwaseong · Suwon	4,506	70	91,731	7,349,603	184,343
연 천 · 포 천 지 사 Yeoncheon · Pocheon	12,116	63	-	-	-
파 주 · 고 양 지 사 Paju · Goyang	32,134	173	78,634	16,975,570	400,287
강 화 지 사 Ganghwa	5,674	66	-	-	-
김 포 지 사 Gimpo	17,423	64	6,896	4,616,714	133,397
평 택 지 사 Pyeongtaek	21,271	174	231,724	25,839,438	687,835
안 성 지 사 Anseong	4,847	77	36,212	1,414,047	42,332
강 원 지 역 본 부	17,513	210	105,395	10,631,212	282,263
Kangwon Regional Headquarters					
홍 천 · 춘 천 지 사 Hongcheon · Chuncheon	1,709	34	13,763	1,125,111	24,430
원 주 지 사 Wonju	3,298	43	23,646	992,173	27,845

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)
강릉지사 Gangneung	2,812	38	3,386	126,501	6,220
영북지사 Yeongbuk	1,318	18	3,604	293,945	10,453
철원지사 Cheorwon	8,376	77	60,996	8,093,482	213,315
충북지역본부 Chungbuk Regional Headquarters	41,933	463	262,768	20,670,609	577,627
보은지사 Boeun	2,257	73	59,677	1,942,710	53,503
충주·제천·단양지사 Chungju · Jecheon · Danyang	4,283	60	48,146	4,297,630	116,659
청주지사 Cheongwon	20,808	136	42,796	7,864,244	220,368
괴산·증평지사 Goesan · Jeungpyeong	2,557	48	29,817	1,636,592	44,924
진천·음성지사 Jincheon · Eumseong	7,283	99	51,469	2,282,573	63,895
옥천·영동지사 Okcheon · Yeongdong	4,745	47	30,863	2,646,860	78,278
충남지역본부 Chungnam Regional Headquarters	201,345	1,683	926,866	65,223,890	1,836,017
청양지사 Cheongyang	11,038	91	411,656	3,246,638	107,577
홍성지사 Hongseong	2,975	52	-	-	-
공주·세종·대전지사 Gongju · Sejong · Daejeon	15,992	174	59	12,802	1,215
논산·금산지사 Nonsan · Geumsan	29,144	271	-	11,420,621	333,248
부여지사 Buyeo	49,408	344	77,046	15,427,314	454,934

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)
서 천 지 사 Seocheon	9,892	73	199,600	4,726,280	126,663
보 령 지 사 Boryeong	6,521	60	60,779	3,411,067	95,094
예 산 지 사 Yesan	16,762	149	21,436	6,253,760	185,557
서 산 · 태 안 지 사 Seosan · Taean	8,334	65	29,905	7,401,164	198,946
당 진 지 사 Dangjin	33,205	189	-	14,315	1,177
아 산 · 천 안 지 사 Asan · Cheonan	13,201	181	90,316	7,321,651	165,761
천 수 만 사 업 단 Project office of Cheonsuman	4,873	34	36,069	5,988,278	165,845
전 북 지 역 본 부 Jeonbuk Regional Headquarters	104,413	997	533,065	54,594,668	1,641,986
남 원 지 사 Namwon	1,872	34	9,016	903,601	25,549
순 창 지 사 Sunchang	3,800	63	-	-	-
동 진 지 사 Dongjin	23,254	206	103,902	8,336,328	239,703
군 산 지 사 Gunsan	8,037	186	259,343	5,128,596	148,337
익 산 지 사 Iksan	20,918	189	84,094	14,842,045	410,404
전 주 · 완 주 · 임 실 지 사 Jeonju · Wanju · Imsil	7,020	57	14,885	944,534	32,210
고 창 지 사 Gochang	5,252	62	26,807	1,366,588	38,756
정 읍 지 사 Jeongeup	7,963	77	-	1,607,709	45,301

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)
부 안 지 사 Buan	10,071	102	12,081	2,105,164	193,404
무 진 장 지 사 Muju · Jinan · Jangsu	410	5	2,090	224,195	6,568
금 강 사 업 단 Grumgang-saeopdan	15,816	16	20,847	19,135,908	501,754
전 남 지 역 본 부 Jeonnam Regional Headquarters	128,174	1,308	505,463	53,129,480	1,513,761
순 천 · 광 양 · 여 수 지 사 Suncheon · Gwangyang · Yeosu	6,150	66	22,645	1,071,249	38,134
강 진 지 사 Gangjin	4,028	55	-	-	-
무 안 · 신 안 지 사 Muan · Sinan	4,495	78	69,056	3,806,447	121,442
곡 성 · 구 레 지 사 Gokseong · Gurye	6,745	83	34,360	2,818,783	82,288
고 흥 지 사 Goheung	9,369	110	43,836	4,142,820	123,107
보 성 지 사 Boseong	2,835	48	-	-	-
장 흥 지 사 Jangheung	3,631	49	23,796	1,170,136	43,813
해 남 · 완 도 지 사 Haenam · Wando	11,465	143	722	72,095	3,669
영 압 지 사 Yeongam	17,505	135	92,988	23,620,077	623,333
영 광 지 사 Yeonggwang	4,411	70	12,850	821,997	25,328
진 도 지 사 Jindo	9,702	79	40,864	3,193,182	89,936
나 주 지 사 Naju	18,925	154	57,315	8,252,915	242,628
장 성 · 함 평 지 사 Jangseong · Hampyeong	7,799	74	18,170	1,139,778	37,536

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)
광주·담양·화순지사 Gwangju·Damyang·Hwasun	4,780	140	88,861	3,020,001	82,547
영산강사업단 Yeongsangang-saeopdan	16,334	24	-	-	-
경북지역본부 Gyeongbuk Regional Headquarters	128,438	1,203	1,443,955	93,028,138	1,725,421
청송·영양지사 Cheongsong·Yeongyang	1,680	36	12,188	967,344	28,141
안동지사 Andong	10,541	72	31,926	7,988,904	181,530
구미·김천지사 Gumi·Gimcheon	14,490	142	79,730	7,701,676	214,608
문경·예천지사 Mungyeong·Yecheon	9,024	73	20,220	7,729,879	203,424
영주·봉화지사 Yeongju·Bonghwa	1,107	22	-	-	-
의성·군위지사 Uiseong·Gunwi	20,416	166	90,807	15,991,474	425,758
영덕·울진지사 Yeongdeok·Uljin	1,211	44	45,125	722,107	20,919
포항·울릉지사 Pohang·Ulleung	4,085	74	187,439	1,489,556	51,693
경주지사 Gyeongju	6,354	117	857,115	34,364,967	118,173
영천지사 Yeongcheon	2,136	34	-	-	-
경산·청도지사 Gyeongsan·Cheongdo	1,640	30	-	-	-
고령·달성지사 Goryeong·Dalseong	31,954	204	58,256	6,790,151	204,182
성주·칠곡지사 Seongju·Chilgok	12,773	92	36,887	3,086,926	104,947

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)
상 주 지 사 Sangju	11,027	97	24,262	6,195,154	172,046
경 남 지 역 본 부 Gyeongnam Regional Headquarters	268,846	1,665	248,920	28,804,180	1,116,425
김 해 · 양 산 · 부 산 지 사 Gimhae · Yangsan · Busan	39,505	256	77,567	5,861,309	234,209
고 성 · 통 영 · 거 제 지 사 Goseong · Tongyeong · Geoje	1,985	43	20,124	476,257	15,676
울 산 지 사 Ulsan	2,182	63	-	-	-
진 주 · 산 청 지 사 Jinju · Sancheong	22,905	217	64,391	2,535,265	116,785
의 령 지 사 Uiryeong	23,001	157	18,096	2,091,652	77,605
함 안 지 사 Haman	45,867	210	24,480	6,498,400	262,111
창 녕 지 사 Changnyeong	48,480	207	1	1	-
밀 양 지 사 Miryang	26,499	119	12,915	2,403,643	116,955
창 원 지 사 Changwon	24,784	110	18,797	2,660,494	102,642
거 창 · 함 양 지 사 Geochang · Hamyang	355	12	495	17,990	1,012
합 천 지 사 Hapcheon	16,390	123	-	5,452,161	147,973
서 부 지 사 Seobu	16,893	148	12,054	807,008	41,457
제 주 지 역 본 부 Jeju Regional Headquarters	194	4	-	-	-
제 주 지 역 본 부 Jeju	194	4	-	-	-

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.1 시도별 By Province

길이 : 미터 ① 합계 Sum

시도	용 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	구조물 Structures	흙수로 Earth canal	구조물 Structures
2 0 1 1	57,838,002	59,065,846	11,766,639	18,908,505
2 0 1 2	56,953,108	60,063,801	11,378,794	19,334,725
2 0 1 3	56,254,706	61,159,699	11,249,442	19,526,167
2 0 1 4	55,775,415	62,112,521	11,117,241	19,844,903
2 0 1 5	55,083,580	62,658,060	10,933,020	19,952,965
2 0 1 6	53,440,251	64,016,919	10,572,864	19,942,391
부 산 광 역 시	89,373	94,143	56,447	32,672
대 구 광 역 시	184,077	469,560	49,182	157,272
인 천 광 역 시	320,318	603,320	4,700	105,980
광 주 광 역 시	660,606	372,790	171,176	182,437
대 전 광 역 시	72,404	62,454	21,089	26,956
울 산 광 역 시	114,144	347,905	41,980	118,299
세 종 특 별 자 치 시	500,675	184,753	87,929	57,265
경 기 도	5,734,268	6,039,659	940,479	1,739,370
강 원 도	2,914,579	3,912,177	860,332	1,355,950
충 청 북 도	3,314,623	3,174,212	619,977	1,346,204
충 청 남 도	8,012,845	10,304,297	1,070,078	2,628,884
전 라 북 도	5,430,317	7,802,635	609,425	1,480,520
전 라 남 도	10,633,278	11,958,443	1,058,471	2,561,366
경 상 북 도	10,408,843	11,176,802	3,790,002	5,358,952
경 상 남 도	5,049,901	7,468,264	1,191,597	2,781,090
제주 특 별 자 치 도	-	45,505	-	9,174

Irrigation Canal				Length : m			
지 선 Second		지 거 Field Feeder		Province			
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures				
17,427,993	19,482,839	28,643,370	20,674,502	2	0	1	1
17,147,381	19,793,499	28,426,933	20,935,577	2	0	1	2
16,856,170	20,201,174	28,149,094	21,432,358	2	0	1	3
16,640,685	20,554,076	28,017,489	21,713,542	2	0	1	4
16,363,519	20,801,870	27,787,041	21,903,225	2	0	1	5
15,901,051	20,852,905	26,966,336	23,221,623	2	0	1	6
29,934	7,330	2,992	54,141				Busan-gwangyeoksi
125,773	252,908	9,122	59,380				Daegu-gwangyeoksi
44,779	183,867	270,839	313,473				Incheon-gwangyeoksi
199,346	123,656	290,084	66,697				Gwangju-gwangyeoksi
15,380	13,148	35,935	22,350				Daejeon-gwangyeoksi
56,848	120,236	15,316	109,370				Ulsan-gwangyeoksi
153,195	76,310	259,551	51,178				Sejong-teukbyeoljachi
1,335,645	1,300,667	3,458,144	2,999,622				Gyeonggi-do
963,133	1,348,689	1,091,114	1,207,538				Gangwon-do
415,060	753,243	2,279,586	1,074,765				Chungcheongbuk-do
2,419,930	2,995,980	4,522,837	4,679,433				Chungcheongnam-do
1,587,594	3,077,491	3,233,298	3,244,624				Jeollabuk-do
3,940,636	4,653,075	5,634,171	4,744,002				Jeollanam-do
3,206,839	4,047,976	3,412,002	1,769,874				Gyeongsangbuk-do
1,406,959	1,898,329	2,451,345	2,788,845				Gyeongsangnam-do
-	-	-	36,331				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 1	49,320,514	19,227,885	7,836,405	3,772,807
2 0 1 2	48,904,308	20,021,763	7,918,910	4,025,943
2 0 1 3	48,582,970	20,606,384	7,828,020	4,130,592
2 0 1 4	48,137,604	21,295,327	7,548,913	4,224,392
2 0 1 5	47,634,026	22,068,295	7,430,138	4,513,563
2 0 1 6	46,067,422	22,322,842	7,127,744	4,552,327
부 산 광 역 시	46,420	37,938	21,881	11,559
대 구 광 역 시	170,428	131,545	21,568	21,219
인 천 광 역 시	702,470	313,721	24,810	25,156
광 주 광 역 시	578,725	151,563	74,961	29,585
대 전 광 역 시	31,550	41,760	8,709	20,321
울 산 광 역 시	45,361	20,476	24,893	7,466
세 종 특 별 자 치 시	668,541	157,579	122,066	73,166
경 기 도	4,492,758	1,856,702	596,037	427,449
강 원 도	1,644,285	1,475,757	510,228	382,172
충 청 북 도	3,511,863	988,189	177,864	211,704
충 청 남 도	7,477,033	5,868,780	1,025,105	799,216
전 라 북 도	6,213,244	2,697,442	642,038	203,389
전 라 남 도	11,078,869	3,421,829	1,406,393	480,235
경 상 북 도	4,474,869	2,858,299	1,622,956	1,141,196
경 상 남 도	4,931,006	2,301,262	848,235	718,494
제주 특별 자 치 도	-	-	-	-

Drainage Canal				Length : m			
지 선 Second		지 거 Field Feeder		Province			
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures				
13,816,148	6,640,891	27,667,961	8,814,187	2	0	1	1
13,551,381	6,939,374	27,434,017	9,056,446	2	0	1	2
13,376,166	7,195,294	27,378,784	9,280,498	2	0	1	3
13,367,457	7,519,529	27,221,233	9,551,406	2	0	1	4
13,202,993	7,634,320	27,000,895	9,920,412	2	0	1	5
12,705,403	7,790,774	26,234,275	9,979,741	2	0	1	6
21,328	8,717	3,211	17,662				Busan-gwangyeoksi
102,192	43,348	46,668	66,978				Daegu-gwangyeoksi
162,393	104,079	515,267	184,486				Incheon-gwangyeoksi
209,135	84,496	294,629	37,482				Gwangju-gwangyeoksi
390	11,607	22,451	9,832				Daejeon-gwangyeoksi
6,966	5,711	13,502	7,299				Ulsan-gwangyeoksi
231,863	61,672	314,612	22,741				Sejong-teukbyeoljachi
866,723	531,490	3,029,998	897,763				Gyeonggi-do
594,339	487,817	539,718	605,768				Gangwon-do
598,182	358,430	2,735,817	418,055				Chungcheongbuk-do
1,751,122	1,915,743	4,700,806	3,153,821				Chungcheongnam-do
1,830,484	1,065,219	3,740,722	1,428,834				Jeollabuk-do
3,388,421	1,223,482	6,284,055	1,718,112				Jeollanam-do
1,472,938	1,155,507	1,378,975	561,596				Gyeongsangbuk-do
1,468,927	733,456	2,613,844	849,312				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	용 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	구조물 Structures	흙수로 Earth canal	구조물 Structures
2 0 1 1	30,781,953	22,744,700	7,580,425	6,186,583
2 0 1 2	30,485,526	23,086,240	7,512,260	6,261,439
2 0 1 3	30,148,997	23,475,116	7,425,840	6,347,008
2 0 1 4	29,842,515	23,851,772	7,339,302	6,468,572
2 0 1 5	29,571,695	24,183,715	7,244,045	6,568,978
2 0 1 6	28,170,123	23,574,401	6,931,913	6,489,028
부 산 광 역 시	89,373	94,143	56,447	32,672
대 구 광 역 시	53,622	188,608	40,107	24,833
인 천 광 역 시	252,139	161,007	4,700	-
광 주 광 역 시	325,435	38,190	88,570	11,794
대 전 광 역 시	61,325	7,064	19,989	2,140
울 산 광 역 시	13,982	183,796	4,461	23,653
세 종 특 별 자 치 시	479,328	35,081	86,795	1,021
경 기 도	1,309,139	1,406,563	262,705	301,806
강 원 도	2,090,329	2,616,777	722,977	848,017
충 청 북 도	707,542	838,430	264,214	275,156
충 청 남 도	4,486,986	3,846,165	605,702	583,438
전 라 북 도	1,720,739	1,309,593	204,895	132,533
전 라 남 도	6,818,336	4,032,411	686,759	437,254
경 상 북 도	6,722,840	6,302,893	2,896,058	3,002,407
경 상 남 도	3,039,008	2,513,680	987,534	812,304

Irrigation Canal				Length : m			
지 선 Second		지 거 Field Feeder		Province			
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures				
10,848,478	7,808,304	12,353,050	8,749,813	2	0	1	1
10,698,799	7,976,827	12,274,467	8,847,974	2	0	1	2
10,545,516	8,138,705	12,177,641	8,989,403	2	0	1	3
10,421,563	8,287,437	12,081,650	9,095,763	2	0	1	4
10,326,027	8,403,730	12,001,623	9,211,007	2	0	1	5
9,971,271	8,239,807	11,266,939	8,845,566	2	0	1	6
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	133,680	15,774	Gwangju-gwangyeoksi			
14,330	2,728	27,006	2,196	Daejeon-gwangyeoksi			
5,241	69,660	4,280	90,483	Ulsan-gwangyeoksi			
142,722	11,574	249,811	22,486	Sejong-teukbyeoljachisi			
480,708	494,806	565,726	609,951	Gyeonggi-do			
789,912	953,159	577,440	815,601	Gangwon-do			
212,917	291,651	230,411	271,623	Chungcheongbuk-do			
1,764,414	965,160	2,116,870	2,297,567	Chungcheongnam-do			
807,992	621,827	707,852	555,233	Jeollabuk-do			
2,579,801	1,465,821	3,551,776	2,129,336	Jeollanam-do			
1,891,990	2,400,141	1,934,792	900,345	Gyeongsangbuk-do			
1,108,482	735,677	942,992	965,699	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 1	21,432,004	11,804,005	4,384,197	2,557,578
2 0 1 2	21,158,123	12,349,194	4,413,839	2,753,910
2 0 1 3	20,743,946	12,775,982	4,329,626	2,839,795
2 0 1 4	20,367,820	13,197,044	4,067,200	2,899,370
2 0 1 5	20,101,046	13,872,708	3,991,449	3,156,591
2 0 1 6	18,666,453	13,781,807	3,706,967	3,073,144
부 산 광 역 시	46,420	37,938	21,881	11,559
대 구 광 역 시	119,071	108,524	3,000	880
인 천 광 역 시	420,139	105,904	300	757
광 주 광 역 시	301,271	75,452	50,198	20,953
대 전 광 역 시	16,895	14,218	8,709	6,550
울 산 광 역 시	2,680	10,608	900	2,286
세 종 특 별 자 치 시	633,871	17,790	111,896	300
경 기 도	785,037	1,295,974	239,658	309,866
강 원 도	1,095,659	1,242,463	393,396	336,401
충 청 북 도	572,549	609,451	64,808	186,455
충 청 남 도	3,109,490	4,095,988	550,973	597,769
전 라 북 도	2,042,104	1,135,402	308,386	125,854
전 라 남 도	4,871,353	1,812,326	428,292	323,145
경 상 북 도	2,671,987	2,041,101	1,000,105	705,554
경 상 남 도	1,977,927	1,178,668	524,465	444,815

Drainage Canal				Length : m			
지 선 Second		지 거 Field Feeder		Province			
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures				
7,577,427	4,406,887	9,470,380	4,839,540	2	0	1	1
7,384,353	4,631,032	9,359,931	4,964,252	2	0	1	2
7,176,578	4,841,422	9,237,742	5,094,765	2	0	1	3
7,220,207	5,029,957	9,080,413	5,267,717	2	0	1	4
7,133,752	5,130,983	8,975,845	5,585,134	2	0	1	5
6,698,917	5,177,863	8,260,569	5,530,800	2	0	1	6
21,328	8,717	3,211	17,662				Busan-gwangyeoksi
70,763	41,418	45,308	66,226				Daegu-gwangyeoksi
105,957	65,035	313,882	40,112				Incheon-gwangyeoksi
139,054	31,252	112,019	23,247				Gwangju-gwangyeoksi
390	4,496	7,796	3,172				Daejeon-gwangyeoksi
-	4,509	1,780	3,813				Ulsan-gwangyeoksi
212,383	8,777	309,592	8,713				Sejong-teukbyeoljachisi
226,653	410,724	318,726	575,384				Gyeonggi-do
444,989	420,623	257,274	485,439				Gangwon-do
313,871	226,242	193,870	196,754				Chungcheongbuk-do
940,072	1,300,099	1,618,445	2,198,120				Chungcheongnam-do
831,001	560,884	902,717	448,664				Jeollabuk-do
1,602,489	693,095	2,840,572	796,086				Jeollanam-do
925,402	938,957	746,480	396,590				Gyeongsangbuk-do
864,565	463,035	588,897	270,818				Gyeongsangnam-do

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.1 시도별 By Province

길이: 미터 ③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

시도	용 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
2 0 1 1	27,056,049	36,321,146	4,186,214	12,721,922
2 0 1 2	26,467,582	36,977,561	3,866,534	13,073,286
2 0 1 3	26,105,709	37,684,583	3,823,602	13,179,159
2 0 1 4	25,932,900	38,260,749	3,777,939	13,376,331
2 0 1 5	25,511,885	38,474,345	3,688,975	13,383,987
2 0 1 6	25,270,128	40,442,518	3,640,951	13,453,363
대구광역시	130,455	280,952	9,075	132,439
인천광역시	68,179	442,313	-	105,980
광주광역시	335,171	334,600	82,606	170,643
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	4,425,129	4,633,096	677,774	1,437,564
강원도	824,250	1,295,400	137,355	507,933
충청북도	2,607,081	2,335,782	355,763	1,071,048
충청남도	3,525,859	6,458,132	464,376	2,045,446
전라북도	3,709,578	6,493,042	404,530	1,347,987
전라남도	3,814,942	7,926,032	371,712	2,124,112
경상북도	3,686,003	4,873,909	893,944	2,356,545
경상남도	2,010,893	4,954,584	204,063	1,968,786
제주특별자치도	-	45,505	-	9,174

Irrigation Canal				Length : m			
지 선 Second		지 거 Field Feeder		Province			
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures				
6,579,515	11,674,535	16,290,320	11,924,689	2	0	1	1
6,448,582	11,816,672	16,152,466	12,087,603	2	0	1	2
6,310,654	12,062,469	15,971,453	12,442,955	2	0	1	3
6,219,122	12,266,639	15,935,839	12,617,779	2	0	1	4
6,037,492	12,398,140	15,785,418	12,692,218	2	0	1	5
5,929,780	12,613,098	15,699,397	14,376,057	2	0	1	6
119,013	136,912	2,367	11,601	Daegu-gwangyeoksi			
11,896	90,212	56,283	246,121	Incheon-gwangyeoksi			
96,161	113,034	156,404	50,923	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-teukbyeoljachi			
854,937	805,861	2,892,418	2,389,671	Gyeonggi-do			
173,221	395,530	513,674	391,937	Gangwon-do			
202,143	461,592	2,049,175	803,142	Chungcheongbuk-do			
655,516	2,030,820	2,405,967	2,381,866	Chungcheongnam-do			
779,602	2,455,664	2,525,446	2,689,391	Jeollabuk-do			
1,360,835	3,187,254	2,082,395	2,614,666	Jeollanam-do			
1,314,849	1,647,835	1,477,210	869,529	Gyeongsangbuk-do			
298,477	1,162,652	1,508,353	1,823,146	Gyeongsangnam-do			
-	-	-	36,331	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 1	27,888,510	7,423,880	3,452,208	1,215,229
2 0 1 2	27,746,185	7,672,569	3,505,071	1,272,033
2 0 1 3	27,839,024	7,830,402	3,498,394	1,290,797
2 0 1 4	27,769,784	8,098,283	3,481,713	1,325,022
2 0 1 5	27,532,980	8,195,587	3,438,689	1,356,972
2 0 1 6	27,400,969	8,541,035	3,420,777	1,479,183
대구광역시	51,357	23,021	18,568	20,339
인천광역시	282,331	207,817	24,510	24,399
광주광역시	277,454	76,111	24,763	8,632
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	3,707,721	560,728	356,379	117,583
강원도	548,626	233,294	116,832	45,771
충청북도	2,939,314	378,738	113,056	25,249
충청남도	4,367,543	1,772,792	474,132	201,447
전라북도	4,171,140	1,562,040	333,652	77,535
전라남도	6,207,516	1,609,503	978,101	157,090
경상북도	1,802,882	817,198	622,851	435,642
경상남도	2,953,079	1,122,594	323,770	273,679
제주특별자치도	-	-	-	-

Drainage Canal				Length : m			
지 선 Second		지 거 Field Feeder		Province			
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures				
6,238,721	2,234,004	18,197,581	3,974,647	2	0	1	1
6,167,028	2,308,342	18,074,086	4,092,194	2	0	1	2
6,199,588	2,353,872	18,141,042	4,185,733	2	0	1	3
6,147,251	2,489,572	18,140,820	4,283,689	2	0	1	4
6,069,241	2,503,337	18,025,050	4,335,278	2	0	1	5
6,006,486	2,612,911	17,973,706	4,448,941	2	0	1	6
31,429	1,930	1,360	752	Daegu-gwangyeoksi			
56,436	39,044	201,385	144,374	Incheon-gwangyeoksi			
70,081	53,244	182,610	14,235	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-teukbyeoljachi si			
640,070	120,766	2,711,272	322,379	Gyeonggi-do			
149,350	67,194	282,444	120,329	Gangwon-do			
284,311	132,188	2,541,947	221,301	Chungcheongbuk-do			
811,050	615,644	3,082,361	955,701	Chungcheongnam-do			
999,483	504,335	2,838,005	980,170	Jeollabuk-do			
1,785,932	530,387	3,443,483	922,026	Jeollanam-do			
547,536	216,550	632,495	165,006	Gyeongsangbuk-do			
604,362	270,421	2,024,947	578,494	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 1	30,781,953	22,744,700	7,580,425	6,186,583
2 0 1 2	30,485,526	23,086,240	7,512,260	6,261,439
2 0 1 3	30,148,997	23,475,116	7,425,840	6,347,008
2 0 1 4	29,842,515	23,851,772	7,339,302	6,468,572
2 0 1 5	29,571,695	24,183,715	7,244,045	6,568,978
2 0 1 6	28,170,123	23,574,401	6,931,913	6,489,028
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	53,622	188,608	40,107	24,833
동 구	35,123	23,857	35,123	23,857
수 성 구	7,674	196	3,084	196
달 서 구	6,100	780	1,900	780
달 성 군	4,725	163,775	-	-
인 천 광 역 시	252,139	161,007	4,700	-
남 동 구	1,700	-	600	-
서 구	4,100	-	4,100	-
강 화 군	215,844	146,034	-	-
웅 진 군	30,495	14,973	-	-
광 주 광 역 시	325,435	38,190	88,570	11,794
서 구	30,925	337	20,000	-
남 구	49,741	8,084	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	61,325	7,064	19,989	2,140
동 구	730	500	-	440
중 구	4,420	-	720	-
유 성 구	54,975	4,843	18,069	500
대 덕 구	1,200	1,721	1,200	1,200

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				
10,848,478	7,808,304	12,353,050	8,749,813	2	0	1	1
10,698,799	7,976,827	12,274,467	8,847,974	2	0	1	2
10,545,516	8,138,705	12,177,641	8,989,403	2	0	1	3
10,421,563	8,287,437	12,081,650	9,095,763	2	0	1	4
10,326,027	8,403,730	12,001,623	9,211,007	2	0	1	5
9,971,271	8,239,807	11,266,939	8,845,566	2	0	1	6
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	-	-	Gijang-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	133,680	15,774	Gwangju-gwangyeoksi			
10,663	337	262	-	Seo-gu			
6,630	4,195	26,341	239	Nam-gu			
-	-	10,998	10,230	Buk-gu			
85,892	6,090	96,079	5,305	Gwangsan-gu			
14,330	2,728	27,006	2,196	Daejeon-gwangyeoksi			
250	60	480	-	Dong-gu			
2,200	-	1,500	-	Jung-gu			
11,880	2,668	25,026	1,675	Yuseong-gu			
-	-	-	521	Daedeok-gu			

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.2 시군별 By Si and Gun

길이 : 미터 시군관할 Operated by Si and Gun

시 군	배 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
2 0 1 1	21,432,004	11,804,005	4,384,197	2,557,578
2 0 1 2	21,158,123	12,349,194	4,413,839	2,753,910
2 0 1 3	20,743,946	12,775,982	4,329,626	2,839,795
2 0 1 4	20,367,820	13,197,044	4,067,200	2,899,370
2 0 1 5	20,101,046	13,872,708	3,991,449	3,156,591
2 0 1 6	18,666,453	13,781,807	3,706,967	3,073,144
부 산 광 역 시	46,420	37,938	21,881	11,559
금 정 구	23,735	37,938	15,281	11,559
강 서 구	22,685	-	6,600	-
기 장 군	-	-	-	-
대 구 광 역 시	119,071	108,524	3,000	880
동 구	43,018	20,472	-	-
수 성 구	962	1,745	-	880
달 서 구	7,100	-	3,000	-
달 성 군	67,991	86,307	-	-
인 천 광 역 시	420,139	105,904	300	757
남 동 구	800	-	300	-
서 구	-	-	-	-
강 화 군	188,457	69,656	-	-
웅 진 군	230,882	36,248	-	757
광 주 광 역 시	301,271	75,452	50,198	20,953
서 구	29,825	175	10,000	-
남 구	23,898	22,842	216	3,034
북 구	13,530	15,106	2,500	3,060
광 산 구	234,018	37,329	37,482	14,859
대 전 광 역 시	16,895	14,218	8,709	6,550
동 구	298	682	-	230
중 구	-	-	-	-
유 성 구	15,137	6,071	7,249	515
대 덕 구	1,460	7,465	1,460	5,805

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	
7,577,427	4,406,887	9,470,380	4,839,540	2 0 1 1
7,384,353	4,631,032	9,359,931	4,964,252	2 0 1 2
7,176,578	4,841,422	9,237,742	5,094,765	2 0 1 3
7,220,207	5,029,957	9,080,413	5,267,717	2 0 1 4
7,133,752	5,130,983	8,975,845	5,585,134	2 0 1 5
6,698,917	5,177,863	8,260,569	5,530,800	2 0 1 6
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
70,763	41,418	45,308	66,226	Daegu-gwangyeoksi
43,018	20,472	-	-	Dong-gu
-	-	962	865	Suseong-gu
2,600	-	1,500	-	Dalseo-gu
25,145	20,946	42,846	65,361	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
139,054	31,252	112,019	23,247	Gwangju-gwangyeoksi
19,825	175	-	-	Seo-gu
2,440	12,760	21,242	7,048	Nam-gu
4,760	4,760	6,270	7,286	Buk-gu
112,029	13,557	84,507	8,913	Gwangsan-gu
390	4,496	7,796	3,172	Daejeon-gwangyeoksi
138	452	160	-	Dong-gu
-	-	-	-	Jung-gu
252	4,044	7,636	1,512	Yuseong-gu
-	-	-	1,660	Daedeok-gu

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.2 시군별 By Si and Gun

길이 : 미터 시군관할 Operated by Si and Gun

시 군	용 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
울 산 광 역 시	13,982	183,796	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	-	166,430	-	12,898
세 종 특 별 자 치 시	479,328	35,081	86,795	1,021
경 기 도	1,309,139	1,406,563	262,705	301,806
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	-
평택 시	-	52,759	-	10,955
동 두 천 시	-	2,326	-	1,366
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	167,510	189,763	-	-
파 주 시	4,922	3,728	2,000	600
이 천 시	437,213	388,550	133,278	117,900
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	25,490	33,560	10,970
양 주 시	33,582	12,773	4,701	1,715
포 천 시	35,663	57,379	15,140	25,679
여 주 시	149,608	173,624	4,214	26,973
연 천 군	15,773	41,064	-	-
가 평 군	14,402	81,627	699	1,180

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	
5,241	69,660	4,280	90,483	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	Jung-gu
1,450	-	1,780	-	Nam-gu
2,300	-	2,500	-	Dong-gu
1,491	6,611	-	-	Buk-gu
-	63,049	-	90,483	Ulju-gun
142,722	11,574	249,811	22,486	Sejong-teukbyeoljachisi
480,708	494,806	565,726	609,951	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
-	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	61,276	41,019	Yongin-si
1,030	1,848	1,892	1,280	Paju-si
118,276	125,354	185,659	145,296	Icheon-si
5,612	7,712	8,314	7,146	Gimpo-si
114,155	104,115	143,982	134,546	Hwaseong-si
25,050	3,750	6,590	10,770	Gwangju-si
22,098	6,530	6,783	4,528	Yangju-si
14,389	13,618	6,134	18,082	Pocheon-si
39,771	39,898	105,623	106,753	Yeoju-si
-	-	15,773	41,064	Yeoncheon-gun
9,631	17,431	4,072	63,016	Gapyeong-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	배수로			
	계 Total		간선 Main	
	흙수로 Earth canal	구조물 Structures	흙수로 Earth canal	구조물 Structures
울산광역시	2,680	10,608	900	2,286
중 구	-	-	-	-
남 구	1,780	480	-	-
동 구	900	-	900	-
북 구	-	-	-	-
울 주 군	-	10,128	-	2,286
세종특별자치시	633,871	17,790	111,896	300
경기도	785,037	1,295,974	239,658	309,866
수원시	10,645	5,350	7,000	3,600
성남시	480	-	-	-
부천시	1,070	-	370	-
광명시	-	-	-	-
평택시	-	22,789	-	-
동두천시	-	-	-	-
고양시	-	-	-	-
과천시	-	150	-	-
남양주시	3,555	-	-	-
오산시	3,935	300	-	-
시흥시	4,212	3,249	-	1,032
군포시	-	-	-	-
용인시	18,865	50,675	-	-
파주시	2,051	3,819	350	754
이천시	470,766	562,387	189,298	190,042
김포시	16,960	31,643	5,761	6,437
화성시	143,285	392,519	12,842	94,538
광주시	36,955	8,028	18,380	1,900
양주시	6,840	20,504	1,072	1,228
포천시	28,030	22,357	3,469	4,150
여주시	3,701	116,696	1,116	6,185
연천군	24,386	37,981	-	-
가평군	9,301	17,527	-	-

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	
-	4,509	1,780	3,813	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	Jung-gu
-	480	1,780	-	Nam-gu
-	-	-	-	Dong-gu
-	-	-	-	Buk-gu
-	4,029	-	3,813	Ulju-gun
212,383	8,777	309,592	8,713	Sejong-teukbyeoljachisi
226,653	410,724	318,726	575,384	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
-	-	-	-	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
88,916	198,036	192,552	174,309	Icheon-si
4,451	18,778	6,748	6,428	Gimpo-si
82,549	92,215	47,894	205,766	Hwaseong-si
11,820	3,084	6,755	3,044	Gwangju-si
4,547	7,297	1,221	11,979	Yangju-si
13,259	3,393	11,302	14,814	Pocheon-si
-	40,737	2,585	69,774	Yeoju-si
-	-	24,386	37,981	Yeoncheon-gun
-	-	9,301	17,527	Gapyeong-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
강 원 도	2,090,329	2,616,777	722,977	848,017
춘 천 시	379,415	620,472	182,050	200,837
원 주 시	111,917	97,466	33,970	70,590
강 릉 시	323,158	92,507	53,691	57,167
동 해 시	25,414	14,586	4,460	3,540
속 초 시	46,467	55,668	9,977	10,385
삼 척 시	110,126	103,281	68,397	92,511
홍 천 군	40,508	347,339	14,522	89,795
횡 성 군	51,925	208,603	-	-
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	101,895	-	66,837
철 원 군	207,351	183,396	53,082	13,847
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	97,224	93,247	42,774
양 양 군	66,005	190,009	-	-
충 청 북 도	707,542	838,430	264,214	275,156
청 주 시	75,484	119,847	-	14,630
충 주 시	105,873	124,348	-	1,701
제 천 시	13,311	141,727	-	78,814
보 은 군	77,321	71,182	2,429	2,979
옥 천 군	46,207	20,497	31,300	11,638
영 동 군	125,241	74,697	106,756	50,460
증 평 군	46,280	40,525	9,208	13,668
진 천 군	19,339	17,947	-	-
음 성 군	97,053	48,928	58,288	6,968
단 양 군	101,433	178,732	56,233	94,298

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	
789,912	953,159	577,440	815,601	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	10,378	7,100	392	Samcheok-si
3,809	151,624	22,177	105,920	Hongcheon-gun
51,925	137,523	-	71,080	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
105,615	86,982	48,654	82,567	Chorwon-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	-	25,292	Goseong-gun
46,313	69,025	19,692	120,984	Yangyang-gun
212,917	291,651	230,411	271,623	Chungcheongbuk-do
42,788	62,804	32,696	42,413	Cheongju-si
19,423	21,557	86,450	101,090	Chungju-si
4,087	43,445	9,224	19,468	Jecheon-si
74,892	62,078	-	6,125	Boeun-gun
11,152	44	3,755	8,815	Okcheon-gun
12,896	23,586	5,589	651	Yeongdong-gun
14,124	13,381	22,948	13,476	Jeungpyeong-gun
3,728	1,180	15,611	16,767	Jincheon-gun
1,774	7,949	36,991	34,011	Eumseong-gun
28,053	55,627	17,147	28,807	Danyang-gun

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.2 시군별 By Si and Gun

길이 : 미터 시군관할 Operated by Si and Gun

시 군	배수로			
	계 Total		간선 Main	
	흙수로 Earth canal	구조물 Structures	흙수로 Earth canal	구조물 Structures
강원도	1,095,659	1,242,463	393,396	336,401
춘천시	130,721	328,060	51,356	34,425
원주시	128,403	97,783	38,240	23,115
강릉시	81,938	19,023	45,584	7,717
동해시	886	3,650	304	1,032
속초시	29,225	19,997	5,845	3,737
삼척시	42,376	63,479	30,737	53,938
홍천군	84,898	38,952	37,116	16,197
횡성군	27,444	137,910	-	-
영월군	34,939	20,458	-	2,027
평창군	44,554	57,383	11,660	9,110
정선군	3,769	39,131	856	26,064
철원군	125,727	165,041	24,411	58,527
화천군	37,600	-	-	-
양구군	81,549	44,971	15,120	4,400
인제군	73,569	47,603	46,176	24,948
고성군	164,476	131,269	85,991	71,164
양양군	3,585	27,753	-	-
충청북도	572,549	609,451	64,808	186,455
청주시	45,597	117,332	515	29,921
충주시	98,472	106,388	-	-
제천시	43,482	22,696	15,868	11,249
보은군	215,950	81,904	350	3,452
옥천군	11,767	103,776	8,617	91,707
영동군	18,242	37,880	18,145	27,116
증평군	26,296	35,728	5,540	2,085
진천군	17,810	12,950	-	534
음성군	57,860	46,595	-	-
단양군	37,073	44,202	15,773	20,391

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	
444,989	420,623	257,274	485,439	Gangwon-do
49,487	55,513	29,878	238,122	Chuncheon-si
77,210	74,409	12,953	259	Wonju-si
33,428	6,708	2,926	4,598	Gangneung-si
382	1,218	200	1,400	Donghae-si
8,768	6,918	14,612	9,342	Sokcho-si
11,639	8,699	-	842	Samcheok-si
31,399	17,525	16,383	5,230	Hongcheon-gun
27,444	80,951	-	56,959	Hoengseong-gun
5,555	13,913	29,384	4,518	Yeongwol-gun
12,117	29,340	20,777	18,933	Pyeongchang-gun
2,913	11,907	-	1,160	Jeongseon-gun
44,002	39,375	57,314	67,139	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	27,780	32,920	Goseong-gun
3,324	19,438	261	8,315	Yangyang-gun
313,871	226,242	193,870	196,754	Chungcheongbuk-do
5,262	61,175	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	74,681	-	3,771	Boeun-gun
475	754	2,675	11,315	Okcheon-gun
97	6,873	-	3,891	Yeongdong-gun
10,441	8,836	10,315	24,807	Jeungpyeong-gun
2,433	839	15,377	11,577	Jincheon-gun
20,653	20,010	37,207	26,585	Eumseong-gun
9,025	14,771	12,275	9,040	Danyang-gun

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.2 시군별 By Si and Gun

길이 : 미터 시군관할 Operated by Si and Gun

시 군	용 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
충 청 남 도	4,486,986	3,846,165	605,702	583,438
천 안 시	414,535	152,976	87,347	76,526
공 주 시	802,033	534,036	74,919	17,774
보 령 시	51,338	110,111	2,666	9,644
아 산 시	142,405	146,783	-	-
서 산 시	52,192	78,248	-	-
논 산 시	326,526	143,920	-	33,665
계 룡 시	1,874	6,306	-	-
당 진 시	147,643	191,128	1,292	5,148
금 산 군	127,059	75,103	-	4,789
부 여 군	764,188	560,172	129,571	61,959
서 천 군	406,794	389,321	66,704	18,264
청 양 군	348,018	117,280	90,213	20,733
홍 성 군	465,193	249,357	10,636	2,884
예 산 군	66,804	195,529	31,024	45,283
테 안 군	370,384	895,895	111,330	286,769
전 라 북 도	1,720,739	1,309,593	204,895	132,533
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	218,424	107,900	-	800
남 원 시	60,000	320,000	-	-
완 주 군	256,615	31,802	126,093	6,497
진 안 군	101,525	109,075	52,725	52,575
무 주 군	9,546	53,251	7,005	21,683
장 수 군	35,450	13,790	-	-
임 실 군	75,877	50,465	-	-
순 창 군	457,148	140,466	-	-
고 창 군	347,545	350,829	13,510	38,413
부 안 군	69,846	30,471	-	-

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	
1,764,414	965,160	2,116,870	2,297,567	Chungcheongnam-do
146,095	65,519	181,093	10,931	Cheonan-si
654,648	110,590	72,466	405,672	Gongju-si
1,746	34,588	46,926	65,879	Boryeong-si
15,363	30,477	127,042	116,306	Asan-si
4,348	12,068	47,844	66,180	Seosan-si
308,441	66,283	18,085	43,972	Nonsan-si
410	-	1,464	6,306	Gyeryong-si
17,292	30,367	129,059	155,613	dangjin-si
35,358	21,638	91,701	48,676	Geumsan-gun
332,999	222,258	301,618	275,955	Buyeo-gun
62,136	142,213	277,954	228,844	Seocheon-gun
68,312	70,590	189,493	25,957	Cheongyang-gun
108,576	75,185	345,981	171,288	Hongseong-gun
8,690	83,384	27,090	66,862	Yesan-gun
-	-	259,054	609,126	Taeon-gun
807,992	621,827	707,852	555,233	Jeollabuk-do
7,545	10,660	7,246	6,061	Gunsan-si
43,834	51,335	24,576	20,923	Iksan-si
19,381	15,644	199,043	91,456	Jeongeup-si
25,000	223,000	35,000	97,000	Namwon-si
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
19,985	19,609	55,892	30,856	Imsil-gun
157,384	83,976	299,764	56,490	Sunchang-gun
291,365	109,869	42,670	202,547	Gochang-gun
48,100	21,432	21,746	9,039	Buan-gun

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
충 청 남 도	3,109,490	4,095,988	550,973	597,769
천 안 시	310,695	61,119	73,860	17,434
공 주 시	248,855	924,507	16,368	20,663
보 령 시	24,424	138,377	375	33,423
아 산 시	134,681	111,829	6,531	2,021
서 산 시	43,693	105,794	876	250
논 산 시	7,343	123,436	-	795
계 룡 시	-	3,272	-	-
당 진 시	126,400	169,710	1,268	2,372
금 산 군	95,142	92,416	-	7,917
부 여 군	383,493	317,677	141,071	59,617
서 천 군	496,210	308,559	2,272	262
청 양 군	319,213	180,930	139,595	25,255
홍 성 군	455,512	325,883	6,948	6,184
예 산 군	30,942	141,882	3,473	9,283
태 안 군	432,887	1,090,597	158,336	412,293
전 라 북 도	2,042,104	1,135,402	308,386	125,854
군 산 시	6,617	22,422	2,399	2,173
익 산 시	25,800	21,847	9,943	3,777
경 읍 시	155,184	83,337	34,031	10,335
남 원 시	345,000	360,000	-	-
완 주 군	274	10,247	-	-
진 안 군	57,785	84,615	28,863	41,337
무 주 군	8,543	36,989	3,700	11,941
장 수 군	12,097	13,032	-	-
임 실 군	70,574	30,491	7,434	6,303
순 창 군	424,513	169,585	-	-
고 창 군	853,760	249,297	222,016	49,608
부 안 군	81,957	53,540	-	380

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	
940,072	1,300,099	1,618,445	2,198,120	Chungcheongnam-do
90,135	37,532	146,700	6,153	Cheonan-si
232,336	507,334	151	396,510	Gongju-si
84	36,114	23,965	68,840	Boryeong-si
20,779	54,087	107,371	55,721	Asan-si
11,150	36,711	31,667	68,833	Seosan-si
4,200	85,242	3,143	37,399	Nonsan-si
-	3,272	-	-	Gyeryong-si
24,981	43,244	100,151	124,094	dangjin-si
19,386	33,823	75,756	50,676	Geumsan-gun
58,430	98,307	183,992	159,753	Buyeo-gun
321,308	105,678	172,630	202,619	Seocheon-gun
3,335	53,078	176,283	102,597	Cheongyang-gun
152,261	126,722	296,303	192,977	Hongseong-gun
1,687	78,955	25,782	53,644	Yesan-gun
-	-	274,551	678,304	Taeon-gun
831,001	560,884	902,717	448,664	Jeollabuk-do
1,700	4,932	2,518	15,317	Gunsan-si
13,167	13,380	2,690	4,690	Iksan-si
-	600	121,153	72,402	Jeongeup-si
255,000	235,000	90,000	125,000	Namwon-si
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
26,324	16,696	36,816	7,492	Imsil-gun
195,314	118,423	229,199	51,162	Sunchang-gun
240,375	99,732	391,369	99,957	Gochang-gun
68,370	14,211	13,587	38,949	Buan-gun

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.2 시군별 By Si and Gun

길이 : 미터 시군관할 Operated by Si and Gun

시 군	용 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
전 라 남 도	6,818,336	4,032,411	686,759	437,254
목 포 시	4,237	620	4,237	620
여 수 시	64,368	50,149	18,609	35,266
나 주 시	84,772	73,744	38,651	25,512
광 양 시	49,029	68,274	9,320	13,170
담 양 군	94,604	135,896	-	-
곡 성 군	115,735	128,565	21,376	31,384
구 레 군	6,639	25,344	2,105	5,025
고 흥 군	239,341	158,239	27,095	9,892
보 성 군	1,344,785	313,592	23,619	10,022
화 순 군	277,726	251,018	25,368	130,251
장 흥 군	313,004	393,746	1,236	-
강 진 군	517,770	296,468	76,290	37,430
해 남 군	994,064	583,932	-	-
영 압 군	164,104	53,952	52,150	9,593
무 안 군	242,778	72,941	55,673	3,773
영 광 군	649,857	163,411	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	317,569	171,638	39,881	18,816
신 안 군	1,011,441	310,132	-	-
경 상 북 도	6,722,840	6,302,893	2,896,058	3,002,407
포 향 시	231,904	152,453	147,823	93,514
경 주 시	256,481	208,168	192,239	95,160
김 천 시	507,380	523,559	419,080	307,479
안 동 시	736,404	102,732	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	546,124	146,452	303,531	94,172
상 주 시	942,076	924,724	321,622	481,839
문 경 시	61,714	659,200	45,252	454,038
경 산 시	209,617	80,313	132,845	41,935

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	
2,579,801	1,465,821	3,551,776	2,129,336	Jeollanam-do
-	-	-	-	Mokpo-si
9,122	9,290	36,637	5,593	Yeosu-si
18,488	27,139	27,633	21,093	Naju-si
7,275	38,812	32,434	16,292	Gwangyang-si
64,875	58,389	29,729	77,507	Damyang-gun
52,617	33,383	41,742	63,798	Gokseong-gun
3,150	19,850	1,384	469	Gurye-gun
27,335	26,690	184,911	121,657	Goheung-gun
963,923	172,054	357,243	131,516	Boseong-gun
114,475	89,481	137,883	31,286	Hwasun-gun
110,249	289,722	201,519	104,024	Jangheung-gun
114,747	86,072	326,733	172,966	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
243,364	97,080	174,025	51,178	Yeonggwang-gun
6,562	198,238	156,234	483,566	Jangseong-gun
23,890	3,598	81,146	4,001	Wando-gun
141,898	122,612	135,790	30,210	Jindo-gun
472,907	49,335	538,534	260,797	Sinan-gun
1,891,990	2,400,141	1,934,792	900,345	Gyeongsangbuk-do
82,590	47,530	1,491	11,409	Pohang-si
49,723	107,817	14,519	5,191	Gyeongju-si
86,920	149,620	1,380	66,460	Gimcheon-si
205,966	81,560	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
174,523	50,640	68,070	1,640	Yeongcheon-si
367,450	424,046	253,004	18,839	Sangju-si
11,913	181,710	4,549	23,452	Mungyeong-si
47,945	26,683	28,827	11,695	Gyeongsan-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
전 라 남 도	4,871,353	1,812,326	428,292	323,145
목 포 시	6,102	620	-	-
여 수 시	32,754	19,758	21,646	12,651
나 주 시	94,564	50,436	43,096	9,247
광 양 시	60,945	33,092	19,812	11,025
담 양 군	61,818	80,277	1,271	169
곡 성 군	90,256	49,044	42,525	14,035
구 레 군	655	3,500	135	160
고 흥 군	195,943	52,378	11,644	180
보 성 군	624,132	73,596	26,014	2,789
화 순 군	222,522	194,719	22,961	10,209
장 흥 군	267,773	444,125	31,020	204,444
강 진 군	575,139	251,344	54,270	24,760
해 남 군	953,406	106,724	-	-
영 압 군	103,763	28,886	37,960	5,983
무 안 군	398,015	115,147	7,860	1,414
영 광 군	283,396	123,534	77,443	8,188
장 성 군	60,255	77,145	572	7,262
완 도 군	84,436	7,167	5,796	4,272
진 도 군	219,680	70,388	22,777	6,357
신 안 군	535,799	30,446	1,490	-
경 상 북 도	2,671,987	2,041,101	1,000,105	705,554
포 향 시	1,264	8,436	47	1,153
경 주 시	127,021	20,738	97,039	15,930
김 천 시	205,221	223,830	102,585	131,130
안 동 시	502,614	65,177	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	231,721	64,322	120,223	41,710
상 주 시	400,003	550,897	131,844	201,539
문 경 시	7,369	37,358	1,781	9,925
경 산 시	28,675	49,403	1,367	9,961

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	
1,602,489	693,095	2,840,572	796,086	Jeollanam-do
6,102	620	-	-	Mokpo-si
4,858	6,627	6,250	480	Yeosu-si
36,472	36,695	14,996	4,494	Naju-si
30,010	12,624	11,123	9,443	Gwangyang-si
22,144	39,667	38,403	40,441	Damyang-gun
39,200	24,700	8,531	10,309	Gokseong-gun
520	2,940	-	400	Gurye-gun
18,102	31,730	166,197	20,468	Goheung-gun
382,056	45,053	216,062	25,754	Boseong-gun
47,749	156,490	151,812	28,020	Hwasun-gun
114,180	29,751	122,573	209,930	Jangheung-gun
107,631	68,635	413,238	157,949	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
31,835	60,635	174,118	54,711	Yeonggwang-gun
51,554	41,647	8,129	28,236	Jangseong-gun
33,353	1,637	45,287	1,258	Wando-gun
98,593	43,643	98,310	20,388	Jindo-gun
435,525	24,920	98,784	5,526	Sinan-gun
925,402	938,957	746,480	396,590	Gyeongsangbuk-do
19	2,731	1,198	4,552	Pohang-si
28,182	4,808	1,800	-	Gyeongju-si
84,350	67,230	18,286	25,470	Gimcheon-si
146,805	51,843	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
96,018	22,612	15,480	-	Yeongcheon-si
154,131	187,983	114,028	161,375	Sangju-si
5,588	22,078	-	5,355	Mungyeong-si
10,064	27,172	17,244	12,270	Gyeongsan-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
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	480,196	130,598	194,873	60,818
고	령	군	45,838	37,317	45,470	19,530
성	주	군	266,762	212,292	-	-
칠	곡	군	124,747	75,414	90,868	32,582
예	천	군	174,160	48,248	-	-
봉	화	군	96,861	241,585	22,554	53,000
울	진	군	150,292	493,121	-	21,135
경	상	남	3,039,008	2,513,680	987,534	812,304
창	원	시	50,121	7,384	16,621	1,063
진	주	시	511,207	432,769	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	39,133	12,987	5,010	2,100
밀	양	시	28,373	107,110	28,373	37,727
거	제	시	90,599	55,175	32,222	3,661
양	산	시	142,254	92,361	98,543	80,357
의	령	군	133,988	319,280	26,601	145,252
함	안	군	244,559	46,807	126,710	29,839
창	녕	군	193,985	143,221	44,755	52,532
고	성	군	351,606	366,811	742	60
남	해	군	25,664	54,193	-	-
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	251,373	191,217	88,202	74,375
합	천	군	4,437	61,536	-	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	
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	165,349	24,690	Cheongdo-gun
195	9,555	173	8,232	Goryeong-gun
177,601	138,957	89,161	73,335	Seongju-gun
31,220	22,276	2,659	20,556	Chilgok-gun
41,245	28,503	132,915	19,745	Yecheon-gun
74,307	188,585	-	-	Bonghwa-gun
67,926	328,947	82,366	143,039	Uljin-gun
1,108,482	735,677	942,992	965,699	Gyeongsangnam-do
33,260	5,871	240	450	Changwon-si
199,047	177,953	-	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	25,823	9,187	Gimhae-si
-	11,250	-	58,133	Miryang-si
12,731	29,884	45,646	21,630	Geoje-si
16,500	2,820	27,211	9,184	Yangsang-si
49,587	72,538	57,800	101,490	Uiryeong-gun
69,826	15,971	48,023	997	Haman-gun
67,763	49,176	81,467	41,513	Changnyeong-gun
41,624	64,520	309,240	302,231	Goseong-gun
19,214	22,224	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
158,537	87,336	4,634	29,506	Geochang-gun
4,437	5,156	-	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
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	53,335	33,917	30,676	12,470
고	령	군	4,837	22,260	205	13,795
성	주	군	247,872	184,934	1,261	3,647
칠	곡	군	28,499	10,441	22,616	3,611
예	천	군	114,442	62,286	-	-
봉	화	군	84,144	221,225	45,514	25,390
울	진	군	26,858	40,425	279	7,307
경	상	남	1,977,927	1,178,668	524,465	444,815
창	원	시	50,633	8,436	2,183	1,267
진	주	시	322,775	409,421	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	28,368	45,512	2,508	15,481
밀	양	시	6,528	55,145	6,528	20,312
거	제	시	734	1,081	-	459
양	산	시	199,374	103,356	-	-
의	령	군	66,344	107,643	12,957	25,553
함	안	군	57,238	10,616	49,251	3,749
창	녕	군	172,960	51,210	42,323	8,420
고	성	군	224,586	73,797	500	1,900
남	해	군	39,226	10,860	-	-
하	동	군	147,589	72,747	28,003	31,250
산	청	군	136,333	17,838	71,563	6,248
함	양	군	71,275	24,503	32,720	13,008
거	창	군	18,269	67,765	16,563	25,135
합	천	군	153,809	75,737	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	
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
13,259	18,264	9,400	3,183	Cheongdo-gun
2,891	5,109	1,741	3,356	Goryeong-gun
178,470	140,922	68,141	40,365	Seongju-gun
5,883	6,830	-	-	Chilgok-gun
31,346	17,518	83,096	44,768	Yecheon-gun
38,630	195,835	-	-	Bonghwa-gun
11,919	17,793	14,660	15,325	Uljin-gun
864,565	463,035	588,897	270,818	Gyeongsangnam-do
21,300	6,327	27,150	842	Changwon-si
114,497	137,503	-	1,196	Jinju-si
4,350	620	4,570	2,347	Tongyeong-si
231,566	34,700	-	-	Sacheon-si
4,009	9,591	21,851	20,440	Gimhae-si
-	13,960	-	20,873	Miryang-si
338	230	396	392	Geoje-si
199,374	103,356	-	-	Yangsang-si
24,341	39,700	29,046	42,390	Uiryeong-gun
4,349	4,405	3,638	2,462	Haman-gun
47,280	13,850	83,357	28,940	Changnyeong-gun
48,226	18,065	175,860	53,832	Goseong-gun
13,148	4,389	26,078	6,471	Namhae-gun
56,280	15,559	63,306	25,938	Hadong-gun
39,300	4,833	25,470	6,757	Sancheong-gun
8,282	4,668	30,273	6,827	Hamyang-gun
347	29,958	1,359	12,672	Geochang-gun
47,578	21,321	96,543	38,439	Hapcheon-gun

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 gi sa

길이 : 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	용 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
2 0 1 1	27,056,049	36,321,146	4,186,214	12,721,922
2 0 1 2	26,467,582	36,977,561	3,866,534	13,073,286
2 0 1 3	26,105,709	37,684,583	3,823,602	13,179,159
2 0 1 4	25,932,900	38,260,749	3,777,939	13,376,331
2 0 1 5	25,511,885	38,474,345	3,688,975	13,383,987
2 0 1 6	25,270,128	40,442,518	3,640,951	13,453,363
경 기 지 역 본 부	4,493,308	5,075,409	677,774	1,543,544
여 주 · 이 천 지 사	213,310	248,175	22,557	148,535
양 평 · 광 주 · 서 울 지 사	68,884	172,086	4,965	108,135
화 성 · 수 원 지 사	487,133	367,921	42,919	194,659
연 천 · 포 천 지 사	93,579	274,872	11,168	121,845
파 주 · 고 양 지 사	1,161,391	592,511	291,210	341,589
강 화 지 사	68,179	442,313	-	105,980
김 포 지 사	430,442	481,526	48,949	176,659
평택 지 사	1,492,706	2,059,256	152,164	236,613
안 성 지 사	477,684	436,749	103,842	109,529
강 원 지 역 본 부	824,250	1,295,400	137,355	507,933
홍 천 · 춘 천 지 사	140,970	401,006	23,711	132,225
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	106,330	162,140	17,274	97,975
철 원 지 사	182,179	334,106	29,500	100,894
충 북 지 역 본 부	2,607,081	2,335,782	355,763	1,071,048

Length : m

Irrigation Canal				District Offices			
지 선 Second		지 거 Field Feeder					
흡수로 Earth canal	구조물 Structures	흡수로 Earth canal	구조물 Structures				
6,579,515	11,674,535	16,290,320	11,924,689	2	0	1	1
6,448,582	11,816,672	16,152,466	12,087,603	2	0	1	2
6,310,654	12,062,469	15,971,453	12,442,955	2	0	1	3
6,219,122	12,266,639	15,935,839	12,617,779	2	0	1	4
6,037,492	12,398,140	15,785,418	12,692,218	2	0	1	5
5,929,780	12,613,098	15,699,397	14,376,057	2	0	1	6
866,833	896,073	2,948,701	2,635,792	Gyeonggi Regional Headquarters			
29,476	49,973	161,277	49,667	Yeoju · Icheon			
23,572	40,798	40,347	23,153	Yangpueong · Gwangju · Seoul			
100,131	55,848	344,083	117,414	Hwaseong · Suwon			
6,253	92,502	76,158	60,525	Yeoncheon · Pocheon			
225,566	140,827	644,615	110,095	Paju · Goyang			
11,896	90,212	56,283	246,121	Ganghwa			
110,430	160,232	271,063	144,635	Gimpo			
247,279	151,037	1,093,263	1,671,606	Pyeongtaek			
112,230	114,644	261,612	212,576	Anseong			
173,221	395,530	513,674	391,937	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			
27,749	47,182	61,307	16,983	Yeongbuk			
43,831	88,947	108,848	144,265	Cheorwon			
202,143	461,592	2,049,175	803,142	Chungbuk Regional Headquarters			

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 gi sa

길이 : 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	배 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
2 0 1 1	27,888,510	7,423,880	3,452,208	1,215,229
2 0 1 2	27,746,185	7,672,569	3,505,071	1,272,033
2 0 1 3	27,839,024	7,830,402	3,498,394	1,290,797
2 0 1 4	27,769,784	8,098,283	3,481,713	1,325,022
2 0 1 5	27,532,980	8,195,587	3,438,689	1,356,972
2 0 1 6	27,400,969	8,541,035	3,420,777	1,479,183
경 기 지 역 본 부	3,990,052	768,545	380,889	141,982
여 주 · 이 천 지 사	276,512	28,018	17,604	6,678
양 평 · 광 주 · 서 울 지 사	142,180	6,390	7,005	775
화 성 · 수 원 지 사	393,414	76,999	34,596	33,921
연 천 · 포 천 지 사	149,899	32,368	32,281	3,210
파 주 · 고 양 지 사	704,618	65,070	75,932	15,112
강 화 지 사	282,331	207,817	24,510	24,399
김 포 지 사	520,189	31,086	53,069	7,849
평택 지 사	1,097,048	141,927	92,909	25,664
안 성 지 사	423,861	178,870	42,983	24,374
강 원 지 역 본 부	548,626	233,294	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	193,017	59,496	17,783	2,170
충 북 지 역 본 부	2,939,314	378,738	113,056	25,249

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	
6,238,721	2,234,004	18,197,581	3,974,647	2 0 1 1
6,167,028	2,308,342	18,074,086	4,092,194	2 0 1 2
6,199,588	2,353,872	18,141,042	4,185,733	2 0 1 3
6,147,251	2,489,572	18,140,820	4,283,689	2 0 1 4
6,069,241	2,503,337	18,025,050	4,335,278	2 0 1 5
6,006,486	2,612,911	17,973,706	4,448,941	2 0 1 6
696,506	159,810	2,912,657	466,753	Gyeonggi Regional Headquarters
57,958	12,307	200,950	9,033	Yeoju · Icheon
35,785	915	99,390	4,700	Yangpueong · Gwangju · Seoul
92,501	18,857	266,317	24,221	Hwaseong · Suwon
4,812	2,248	112,806	26,910	Yeoncheon · Pocheon
152,099	21,902	476,587	28,056	Paju · Goyang
56,436	39,044	201,385	144,374	Ganghwa
120,478	9,022	346,642	14,215	Gimpo
109,243	24,740	894,896	91,523	Pyeongtaek
67,194	30,775	313,684	123,721	Anseong
149,350	67,194	282,444	120,329	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	134,972	46,466	Cheorwon
284,311	132,188	2,541,947	221,301	Chungbuk Regional Headquarters

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 gi sa

길이 : 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	용 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
보 은 지 사	157,593	279,667	1,850	96,098
충주·제천·단양지사	418,217	311,073	37,747	200,823
청 주 지 사	321,225	403,991	36,323	233,046
괴 산 · 증 평 지 사	335,134	358,763	153,004	114,564
진 천 · 음 성 지 사	1,284,780	637,003	100,816	210,993
옥 천 · 영 동 지 사	90,132	345,285	26,023	215,524
충 남 지 역 본 부	3,558,285	6,663,194	466,610	2,126,506
청 양 지 사	30,699	260,057	15,777	100,318
홍 성 지 사	140,820	305,653	4,598	123,405
공주·세종·대전지사	191,661	525,652	48,519	197,187
논 산 · 금 산 지 사	483,441	785,997	45,087	188,452
부 여 지 사	245,638	599,282	42,781	180,169
서 천 지 사	324,897	506,121	26,672	154,063
보 령 지 사	126,542	478,695	5,830	127,238
예 산 지 사	432,385	685,949	21,909	239,881
서 산 · 태 안 지 사	324,959	361,948	17,278	123,828
당 진 지 사	635,363	1,232,256	49,524	400,054
아 산 · 천 안 지 사	535,562	756,733	133,369	291,111
천 수 만 사 업 단	86,318	164,851	55,266	800
전 북 지 역 본 부	3,709,578	6,493,042	404,530	1,347,987
남 원 지 사	114,485	759,499	7,547	215,301
순 창 지 사	297,832	266,146	39,506	76,237
동 진 지 사	610,168	1,164,142	38,436	129,893

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	
212	20,789	155,531	162,780	Boeun
14,762	52,127	365,708	58,123	Chungju · Jecheon · Danyang
30,576	107,943	254,326	63,002	Cheongwon
46,366	98,090	135,764	146,109	Goesan · Jeungpyeong
104,972	113,057	1,078,992	312,953	Jincheon · Eumseong
5,255	69,586	58,854	60,175	Okcheon · Yeongdong
667,039	2,105,976	2,424,636	2,430,712	Chungnam Regional Headquarters
6,376	80,951	8,546	78,788	Cheongyang
8,280	109,532	127,942	72,716	Hongseong
34,764	183,200	108,378	145,265	Gongju · Sejong · Daejeon
148,032	244,412	290,322	353,133	Nonsan · Geumsan
32,176	150,969	170,681	268,144	Buyeo
38,509	199,871	259,716	152,187	Seocheon
31,178	158,808	89,534	192,649	Boryeong
86,566	218,283	323,910	227,785	Yesan
98,633	137,953	209,048	100,167	Seosan · Taean
102,975	444,442	482,864	387,760	Dangjin
51,888	158,330	350,305	307,292	Asan · Cheonan
27,662	19,225	3,390	144,826	Project office of Cheonsuman
779,602	2,455,664	2,525,446	2,689,391	Jeonbuk Regional Headquarters
21,766	247,238	85,172	296,960	Namwon
151,169	108,171	107,157	81,738	Sunchang
104,218	439,857	467,514	594,392	Dongjin

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 gi sa

길이 : 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	배 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
보 은 지 사	220,063	56,769	5,476	6,529
충주·제천·단양지사	348,847	47,206	24,957	3,234
청 주 지 사	339,249	35,671	53,479	8,944
괴 산 · 증 평 지 사	225,056	74,543	9,058	1,278
진 천 · 음 성 지 사	1,695,238	115,316	20,086	5,264
옥 천 · 영 동 지 사	110,861	49,233	-	-
충 남 지 역 본 부	4,416,868	1,940,123	484,302	288,084
청 양 지 사	258,933	126,813	115,544	22,993
홍 성 지 사	153,365	104,608	7,754	9,610
공주·세종·대전지사	278,669	230,162	14,744	101,815
논 산 · 금 산 지 사	559,394	212,721	66,559	4,633
부 여 지 사	324,913	305,912	36,867	66,957
서 천 지 사	331,559	115,026	33,723	10,493
보 령 지 사	250,169	109,801	31,128	7,213
예 산 지 사	505,106	167,175	23,265	7,695
서 산 · 태 안 지 사	112,542	102,123	11,831	16,079
당 진 지 사	962,699	176,121	53,059	10,087
아 산 · 천 안 지 사	482,579	242,600	52,828	30,509
천 수 만 사 업 단	196,940	47,061	37,000	-
전 북 지 역 본 부	4,171,140	1,562,040	333,652	77,535
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	1,096,725	240,242	65,200	19,727

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	
23,366	6,976	191,221	43,264	Boeun
54,769	22,998	269,121	20,974	Chungju · Jecheon · Danyang
66,130	9,926	219,640	16,801	Cheongwon
26,290	27,512	189,708	45,753	Goesan · Jeungpyeong
85,482	47,688	1,589,670	62,364	Jincheon · Eumseong
28,274	17,088	82,587	32,145	Okcheon · Yeongdong
830,530	675,650	3,102,036	976,389	Chungnam Regional Headquarters
19,389	65,531	124,000	38,289	Cheongyang
31,761	25,559	113,850	69,439	Hongseong
54,943	97,557	208,982	30,790	Gongju · Sejong · Daejeon
107,201	79,076	385,634	129,012	Nonsan · Geumsan
44,877	41,153	243,169	197,802	Buyeo
32,438	44,511	265,398	60,022	Seocheon
49,753	36,704	169,288	65,884	Boryeong
96,464	48,858	385,377	110,622	Yesan
99,039	31,070	1,672	54,974	Seosan · Taean
188,113	76,069	721,527	89,965	Dangjin
82,792	89,321	346,959	122,770	Asan · Cheonan
23,760	40,241	136,180	6,820	Project office of Cheonsuman
999,483	504,335	2,838,005	980,170	Jeonbuk Regional Headquarters
121,526	19,977	361,618	34,050	Namwon
61,357	17,643	108,399	22,601	Sunchang
252,337	22,489	779,188	198,026	Dongjin

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 gi sa

길이 : 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	용 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
군 산 지 사	493,264	452,713	24,690	58,094
익 산 지 사	655,509	895,821	86,900	188,983
전주·완주·임실지사	478,898	507,789	77,370	94,428
고 창 지 사	137,137	323,434	7,452	41,410
정 읍 지 사	376,111	735,263	67,869	166,254
부 안 지 사	377,984	772,153	27,338	79,534
무 진 장 지 사	168,190	567,950	27,422	256,951
금 강 사 업 단	-	48,132	-	40,902
전 남 지 역 본 부	4,150,113	8,260,632	454,318	2,294,755
순천·광양·여수지사	193,848	378,980	11,398	175,017
강 진 지 사	227,930	406,922	3,308	165,336
무 안 · 신 안 지 사	134,040	400,186	5,678	124,851
곡 성 · 구 례 지 사	252,292	550,994	49,676	137,596
고 흥 지 사	14,220	478,121	-	27,017
보 성 지 사	113,375	270,283	18,813	90,912
장 흥 지 사	33,975	358,211	2,788	73,196
해 남 · 완 도 지 사	363,469	770,991	79,457	252,182
영 압 지 사	360,170	913,852	16,436	167,149
영 광 지 사	55,177	413,936	29,027	130,684
진 도 지 사	88,268	276,952	38,053	130,324
나 주 지 사	918,502	971,244	14,422	150,684

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	
137,669	183,166	330,905	211,453	Gunsan
89,681	339,485	478,928	367,353	Iksan
117,793	246,882	283,735	166,479	Jeonju · Wanju · Imsil
20,734	174,355	108,951	107,669	Gochang
66,004	289,567	242,238	279,442	Jeongeup
9,434	268,018	341,212	424,601	Buan
61,134	151,695	79,634	159,304	Muju · Jinan · Jangsu
-	7,230	-	-	Geumgang-saeopdan
1,456,996	3,300,288	2,238,799	2,665,589	Jeonnam Regional Headquarters
47,673	95,374	134,777	108,589	Suncheon · Gwangyang · Yeosu
203,551	178,687	21,071	62,899	Gangjin
18,214	147,248	110,148	128,087	Muan · Sinan
17,368	255,545	185,248	157,853	Gokseong · Gurye
3,156	144,003	11,064	307,101	Goheung
48,529	109,722	46,033	69,649	Boseong
5,924	80,375	25,263	204,640	Jangheung
83,955	193,096	200,057	325,713	Haenam · Wando
11,411	455,626	332,323	291,077	Yeongam
11,467	106,042	14,683	177,210	Yeonggwang
661	40,177	49,554	106,451	Jindo
493,881	663,111	410,199	157,449	Naju

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 gi sa

길이 : 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	배 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
군 산 지 사	153,842	200,047	32,735	8,725
익 산 지 사	452,420	342,883	66,204	5,354
전주·완주·임실지사	329,675	115,892	75,403	3,454
고 창 지 사	243,688	98,312	24,332	7,668
정 읍 지 사	550,396	157,810	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	6,484,970	1,685,614	1,002,864	165,722
순천·광양·여수지사	261,514	18,197	88,299	3,250
강 진 지 사	389,975	17,604	62,748	3,749
무 안 · 신 안 지 사	349,451	19,600	35,919	1,424
곡 성 · 구 례 지 사	264,867	53,171	29,349	10,186
고 흥 지 사	128,972	239,745	-	22,589
보 성 지 사	333,498	35,171	45,533	1,398
장 흥 지 사	238,631	27,976	18,603	909
해 남 · 완 도 지 사	430,076	364,123	89,128	37,532
영 압 지 사	801,631	54,974	41,543	8,638
영 광 지 사	766,649	390,097	430,606	34,965
진 도 지 사	186,454	23,251	36,098	2,932
나 주 지 사	802,070	132,565	5,879	14,579

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	
19,443	63,128	101,664	128,194	Gunsan
149,085	136,295	237,131	201,234	Iksan
69,870	33,152	184,402	79,286	Jeonju · Wanju · Imsil
64,287	30,713	155,069	59,931	Gochang
119,764	66,921	417,409	77,896	Jeongeup
96,249	95,814	342,761	160,080	Buan
45,565	18,203	150,364	18,872	Muju · Jinan · Jangsu
-	-	-	-	Geumgang-saeopdan
1,856,013	583,631	3,626,093	936,261	Jeonnam Regional Headquarters
55,257	4,364	117,958	10,583	Suncheon · Gwangyang · Yeosu
258,880	11,879	68,347	1,976	Gangjin
95,368	14,776	218,164	3,400	Muan · Sinan
104,475	35,057	131,043	7,928	Gokseong · Gurye
4,985	61,568	123,987	155,588	Goheung
106,280	9,432	181,685	24,341	Boseong
45,749	851	174,279	26,216	Jangheung
104,019	95,845	236,929	230,746	Haenam · Wando
190,100	14,508	569,988	31,828	Yeongam
66,742	100,079	269,301	255,053	Yeonggwang
16,454	11,494	133,902	8,825	Jindo
331,230	46,338	464,961	71,648	Naju

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 gi sa

길이 : 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	용 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
장 성 · 함 평 지 사	475,122	696,594	97,148	222,768
광 주 · 담 양 · 화 순 지 사	919,725	873,338	88,114	368,843
영 산 강 사 업 단	-	500,028	-	78,196
경 북 지 역 본 부	3,816,458	5,154,861	903,019	2,488,984
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
구 미 · 김 천 지 사	281,795	437,643	40,589	182,397
문 경 · 예 천 지 사	240,225	750,137	15,093	273,325
영 주 · 봉 화 지 사	40,841	94,751	15,221	64,913
의 성 · 군 위 지 사	342,725	425,127	33,344	280,629
영 덕 · 울 진 지 사	175,878	182,843	40,232	57,590
포 향 · 울 릉 지 사	276,060	240,938	12,209	156,176
경 주 지 사	574,542	350,964	29,246	219,970
영 천 지 사	345,156	158,604	54,683	124,970
경 산 · 청 도 지 사	178,725	213,177	144,776	148,232
고 령 · 달 성 지 사	234,459	473,229	16,939	224,899
성 주 · 칠 곡 지 사	224,168	653,351	4,221	307,215
상 주 지 사	159,070	504,350	5,276	68,320
경 남 지 역 본 부	2,111,055	5,118,693	241,582	2,063,432
김 해 · 양 산 · 부 산 지 사	643,748	472,845	47,825	164,824
고 성 · 통 영 · 거 제 지 사	125,772	239,462	38,844	56,497

Length : m

Irrigation Canal				District Offices
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흡수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흡수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
161,397	316,714	216,577	157,112	Jangseong · Hampyeong
349,809	384,176	481,802	120,319	Gwangju · Damyang · Hwasun
-	130,392	-	291,440	Yeongsangang-saeopdan
1,433,862	1,784,747	1,479,577	881,130	Gyeongbuk Regional Headquarters
154,209	108,360	24,760	15,661	Cheongsong · Yeongyang
17,136	66,332	55,519	99,046	Andong
68,905	139,307	172,301	115,939	Gumi · Gimcheon
151,517	373,230	73,615	103,582	Mungyeong · Yecheon
18,102	18,699	7,518	11,139	Yeongju · Bonghwa
134,140	109,279	175,241	35,219	Uiseong · Gunwi
135,646	61,750	-	63,503	Yeongdeok · Uljin
116,378	62,038	147,473	22,724	Pohang · Ulleung
339,484	102,078	205,812	28,916	Gyeongju
18,865	31,221	271,608	2,413	Yeongcheon
33,802	58,615	147	6,330	Gyeongsan · Cheongdo
119,013	186,199	98,507	62,131	Goryeong · Dalseong
64,681	248,150	155,266	97,986	Seongju · Chilgok
61,984	219,489	91,810	216,541	Sangju
350,084	1,213,228	1,519,389	1,842,033	Gyeongnam Regional Headquarters
90,754	121,001	505,169	187,020	Gimhae · Yangsan · Busan
11,574	31,608	75,354	151,357	Goseong · Tongyeong · Geoje

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 gi sa

길이 : 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	배 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
장 성 · 함 평 지 사	379,787	115,289	59,409	3,513
광주 · 담양 · 화순지사	717,555	193,851	53,700	20,058
영 산 강 사 업 단	433,840	-	6,050	-
경 북 지 역 본 부	1,854,239	840,219	641,419	455,981
청 송 · 영 양 지 사	19,554	21,184	-	2,986
안 동 지 사	139,932	50,049	2,938	16,173
구 미 · 김 천 지 사	144,788	84,808	35,421	37,329
문 경 · 예 천 지 사	347,503	72,682	97,589	16,146
영 주 · 봉 화 지 사	17,500	14,768	-	1,285
의 성 · 군 위 지 사	57,756	19,929	46,042	16,119
영 덕 · 울 진 지 사	8,238	61,093	4,119	55,682
포 향 · 울 릉 지 사	156,655	18,380	37,038	7,505
경 주 지 사	34,214	5,503	16,525	-
영 천 지 사	60,230	10,863	153	6,098
경 산 · 청 도 지 사	25,617	26,530	24,020	19,427
고 령 · 달 성 지 사	200,674	67,231	38,193	46,161
성 주 · 칠 곡 지 사	149,123	83,842	60,366	43,613
상 주 지 사	492,455	303,357	279,015	187,457
경 남 지 역 본 부	2,995,760	1,132,462	347,763	278,859
김 해 · 양 산 · 부 산 지 사	674,418	54,131	44,390	12,296
고 성 · 통 영 · 거 제 지 사	173,604	37,973	8,109	8,409

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	
117,351	42,592	203,027	69,184	Jangseong · Hampyeong
229,233	134,848	434,622	38,945	Gwangju · Damyang · Hwasun
129,890	-	297,900	-	Yeongsangang-saeopdan
578,965	218,480	633,855	165,758	Gyeongbuk Regional Headquarters
3,721	11,151	15,833	7,047	Cheongsong · Yeongyang
57,140	12,173	79,854	21,703	Andong
105,910	46,624	3,457	855	Gumi · Gimcheon
193,282	33,426	56,632	23,110	Mungyeong · Yecheon
2,858	10,489	14,642	2,994	Yeongju · Bonghwa
10,654	1,210	1,060	2,600	Uiseong · Gunwi
-	4,530	4,119	881	Yeongdeok · Uljin
46,356	1,111	73,261	9,764	Pohang · Ulleung
-	-	17,689	5,503	Gyeongju
5,909	4,454	54,168	311	Yeongcheon
1,597	7,103	-	-	Gyeongsan · Cheongdo
48,261	13,017	114,220	8,053	Goryeong · Dalseong
34,974	28,344	53,783	11,885	Seongju · Chilgok
68,303	44,848	145,137	71,052	Sangju
611,328	271,623	2,036,669	581,980	Gyeongnam Regional Headquarters
119,068	16,273	510,960	25,562	Gimhae · Yangsan · Busan
19,950	14,050	145,545	15,514	Goseong · Tongyeong · Geoje

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 gi sa

길이 : 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	용 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
울 산 지 사	100,162	164,109	37,519	94,646
진 주 · 산 청 지 사	85,452	673,662	3,563	349,274
의 령 지 사	82,548	388,145	5,061	136,675
함 안 지 사	232,858	327,735	50,481	133,055
창 녕 지 사	80,221	525,140	6,851	198,843
밀 양 지 사	48,333	470,127	2,491	142,261
창 원 지 사	213,801	275,885	25,226	91,488
거 창 · 함 양 지 사	91,623	363,428	6,385	153,295
함 천 지 사	162,223	377,442	13,808	154,710
서 부 지 사	244,314	840,713	3,528	387,864
제 주 지 역 본 부	-	45,505	-	9,174
제 주 지 역 본 부	-	45,505	-	9,174

Length : m

Irrigation Canal				District Offices
지 선 Second		지 거 Field Feeder		
흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	
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	72,222	171,381	Changnyeong
497	65,671	45,345	262,195	Miryang
2,765	61,258	185,810	123,139	Changwon
39,280	93,276	45,958	116,857	Geochang · Hamyang
13,594	91,251	134,821	131,481	Hapcheon
38,643	255,499	202,143	197,350	Seobu
-	-	-	36,331	Jeju Regional Headquarters
-	-	-	36,331	Jeju

3.4 용·배수로현황 Status of Irrigation and Drainage Canal

3.4.3 지사별 gi sa

길이 : 미터 공사관할 Operated by KRC District Offices

지 사	배 수 로			
	계 Total		간 선 Main	
	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures	흙수로 Earth canal	구 조 물 Structures
울 산 지 사	42,681	9,868	23,993	5,180
진 주 · 산 청 지 사	169,812	160,247	4,000	40,419
의 령 지 사	378,806	63,845	28,859	3,540
함 안 지 사	277,631	98,291	74,227	21,117
창 념 지 사	293,537	118,568	48,568	49,489
밀 양 지 사	152,234	213,985	33,013	53,360
창 원 지 사	204,150	107,686	4,231	26,328
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
서 부 지 사	435,111	107,689	68,617	38,460
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	
6,966	1,202	11,722	3,486	Ulsan
24,408	18,796	141,404	101,032	Jinju · Sancheong
48,461	17,147	301,486	43,158	Uiryeong
84,529	38,997	118,875	38,177	Haman
91,129	17,420	153,840	51,659	Changnyeong
7,290	17,262	111,931	143,363	Miryang
24,686	33,980	175,233	47,378	Changwon
21,472	14,988	38,871	36,546	Geochang · Hamyang
10,982	43,306	112,695	45,078	Hapcheon
152,387	38,202	214,107	31,027	Seobu
-	-	-	-	- Jeju Regional Headquarters
-	-	-	-	- Jeju

지방관리 Administration by Local Government							관리대행자미지정 Agent Non-Specified							Province			
지구수 No. of Project Unit	면적 Area (1,000ha)	포용조수량 (1,000m ³)	방조제 Sea Dike		배수문 閘門		지구수 No. of Project Unit	면적 Area (1,000ha)	포용조수량 (1,000m ³)	방조제 Sea Dike		배수문 閘門					
			조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연장 Each Gate				조 Line	연장 Length (km)	개소 Place	연장 Each Gate				
1,488	27.3	8,368,550	1,784	896.3	2,025	3,137	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	1	1
1,481	26.5	8,354,956	1,774	886.8	2,027	3,131	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	1	2
1,480	26.5	8,354,956	1,773	886.8	2,025	3,129	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	1	3
1,482	29.7	8,443,859	1,776	890.2	2,027	3,136	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	1	4
1,482	29.7	8,443,859	1,775	890.2	2,027	3,136	9	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	-	863	1	1.3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
85	1.5	38,727	128	101.8	129	215	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
47	2.4	7,761,159	96	88.4	121	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
250	3.9	172,233	282	125.8	339	486	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	-	-	-	Chungcheongnam-do
43	1.7	21,199	44	41.5	76	131	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do
924	19.2	384,440	1,084	480.0	1,209	1,796	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do
130	1.2	65,238	139	50.0	150	284	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do

3.5 방조제 현황 Status of Sea Dike

② 시군관할 Operated by Si and Gun

시 도	계 Total								국 가 관 리 Administration by Government							
	지구수 No. of Project Unit	면 적 Area (1,000ha)	포용 조수량 (1,000m ³)	방 조 제 Sea Dike		배 수 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 1	1,458	34.3	8,662,993	1,764	894.6	2,053	2,975	31	12.9	286,336	49	57.4	105	276		
2 0 1 2	1,452	33.9	8,653,943	1,755	885.2	2,042	2,959	32	13.3	289,503	50	60.5	106	280		
2 0 1 3	1,451	33.9	8,652,566	1,754	888.2	2,054	2,969	32	13.3	289,503	50	60.5	106	280		
2 0 1 4	1,453	37.1	8,741,469	1,756	891.6	2,056	2,976	32	13.3	289,503	50	60.5	106	280		
2 0 1 5	1,453	37.1	8,741,469	1,756	891.6	2,056	2,976	32	13.3	289,503	50	60.5	106	280		
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		
부 산 광 역 시	1	-	863	1	1.3	1	3	-	-	-	-	-	-	-		
인 천 광 역 시	87	1.8	82,752	130	105.1	136	235	4	0.9	44,025	5	10.4	10	34		
경 기 도	47	2.4	7,761,159	96	88.4	121	220	-	-	-	-	-	-	-		
충 청 남 도	251	8.8	187,575	283	123.9	337	475	1	0.1	6,900	2	1.3	1	2		
전 라 북 도	36	1.0	21,199	36	36.6	68	112	-	-	-	-	-	-	-		
전 라 남 도	907	22.5	622,683	1,080	493.1	1,249	1,690	27	12.3	238,578	43	48.8	95	244		
경 상 남 도	124	0.6	65,238	130	43.2	144	241	-	-	-	-	-	-	-		

지방관리 Administration by Local Government							관리대행자미지정 Agent Non-Specified							Province			
지구수 No. of Project Unit	면적 Area (1,000ha)	포용조수량 (1,000m³)	방조제 Sea Dike		배수문 문		지구수 No. of Project Unit	면적 Area (1,000ha)	포용조수량 (1,000m³)	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				
1,418	15.6	8,368,215	1,706	834.6	1,942	2,690	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	1	1
1,411	14.8	8,355,998	1,697	822.1	1,932	2,675	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	1	2
1,410	14.8	8,354,621	1,695	825.1	1,942	2,680	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	1	3
1,412	18.0	8,443,524	1,697	828.5	1,944	2,687	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	1	4
1,412	18.0	8,443,524	1,697	828.5	1,944	2,687	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	2	0	1	5
1,412	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	-	863	1	1.3	1	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
83	0.9	38,727	125	94.7	126	201	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
47	2.4	7,761,159	96	88.4	121	220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
241	2.9	172,233	272	120.0	330	464	9	5.8	8,442	9	2.6	6	9	-	-	-	Chungcheongnam-do
36	1.0	21,199	36	36.6	68	112	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do
880	10.2	384,105	1,037	444.3	1,154	1,446	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do
124	0.6	65,238	130	43.2	144	241	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do

지방관리 Administration by Local Government							관리대행자미지정 Agent Non-Specified							Province			
지구수 No. of Project Unit	면적 Area (1,000ha)	포용조수량 (1,000m³)	방조제 Sea Dike		배수문 문		지구수 No. of Project Unit	면적 Area (1,000ha)	포용조수량 (1,000m³)	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	447	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	1
70	11.7	335	78	61.7	83	449	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	2
70	11.7	335	78	61.7	83	449	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	3
70	11.7	335	78	61.7	83	449	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	4
70	11.7	335	78	61.7	83	449	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	5
69	11.9	335	77	60.5	82	448	-	-	-	-	-	-	-	2	0	1	6
2	0.6	-	3	7.1	3	14	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do			
9	1.0	-	10	5.8	9	22	-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do			
7	0.7	-	8	4.9	8	19	-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do			
44	9.0	335	47	35.7	55	350	-	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do			
6	0.6	-	9	6.8	6	43	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do			
1	-	-	-	0.2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do			

Area : ha

('46-'66)		30년 이상경과('67-'86)						30년 이내('87-'16)					Province Irrigation Facilities
보 조 수원공수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공 수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities		
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area				
2,382	278	22,337	10,460	252,925	10,737	1,140	28,727	13,563	191,991	14,160	1,004	Total	
824	9	3,926	3,388	113,284	532	6	684	595	86,120	89	-	Reservoir	
169	11	3,006	1,118	82,613	1,623	265	3,670	1,043	63,120	2,399	228	Pumping Station	
4	-	33	17	18,946	15	1	79	28	4,490	37	14	Pumping & Drainage Station	
10	1	96	-	-	58	38	945	-	-	500	445	Drainage Station	
1,311	251	8,901	3,740	28,759	4,513	648	2,393	1,200	5,392	1,051	142	Weir	
56	6	2,300	903	5,742	1,225	172	190	81	1,047	78	31	Infiltration Gallery	
8	-	4,075	1,294	3,582	2,771	10	20,766	10,616	31,823	10,006	144	Tube Well	
-	-	-	-	166	-	-	1	-	-	1	-	Seoul-teukbyeolsi	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	Pumping Station	
-	-	-	-	166	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well	
6	-	71	57	163	14	-	126	9	2,326	115	2	Busan-gwangyeoksi	
2	-	12	11	23	1	-	2	2	23	-	-	Reservoir	
3	-	7	4	-	3	-	14	4	1,433	10	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	3	1	870	2	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	Drainage Station	
1	-	51	42	140	9	-	-	-	-	-	-	Weir	
-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	-	-	105	2	-	103	-	Tube Well	
17	2	120	45	616	65	10	247	9	739	210	28	Daegu-gwangyeoksi	
7	-	31	29	483	2	-	3	3	102	-	-	Reservoir	
5	-	31	7	101	23	1	30	3	628	27	-	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	2	6	Weir	
2	-	19	4	14	15	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
-	-	18	5	18	13	-	178	2	4	173	3	Tube Well	

Area : ha

('46-'66)		30년 이상경과('67~'86)					30년 이내('87-'16)					Province Irrigation Facilities
보 조 수원공수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공 수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area			
-	3	98	70	3,568	18	10	455	243	3,665	205	7	Incheon-gwangyeoksi
-	1	21	20	2,214	1	-	8	8	2,748	-	-	Reservoir
-	1	23	8	57	5	10	44	5	253	34	5	Pumping Station
-	-	-	-	1,201	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	Weir
-	-	27	25	71	2	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	26	17	25	9	-	402	230	664	170	2	Tube Well
22	-	121	57	3,457	64	-	172	111	607	60	1	Gwangju-gwangyeoksi
7	-	36	28	3,180	8	-	1	1	61	-	-	Reservoir
3	-	32	10	198	22	-	10	2	111	8	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	1	1	8	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	Drainage Station
12	-	11	3	4	8	-	7	5	-	2	-	Weir
-	-	8	2	32	6	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	34	14	43	20	-	152	102	427	50	-	Tube Well
-	-	65	53	438	12	-	264	206	529	54	4	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	5	4	210	1	-	4	3	101	1	-	Reservoir
-	-	14	12	117	2	-	9	3	48	2	4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	37	31	96	6	-	10	6	32	4	-	Weir
-	-	6	4	9	2	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	3	2	5	1	-	241	194	348	47	-	Tube Well
78	4	294	117	1,651	159	18	419	260	2,477	149	10	Ulsan-gwangyeoksi
51	1	81	57	1,428	22	2	9	6	880	3	-	Reservoir
2	-	32	14	56	15	3	109	67	619	37	5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3	-	Drainage Station
23	2	118	36	131	75	7	15	-	-	15	-	Weir
2	1	55	7	31	42	6	6	1	264	5	-	Infiltration Gallery
-	-	8	3	5	5	-	277	186	715	86	5	Tube Well

Area : ha

('46-'66)		30년 이상경과('67-'86)						30년 이내('87-'16)				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	-	262	175	998	87	-	186	120	1,393	64	2	Sejong-teukbyeoljachisi
1	-	12	12	121	-	-	4	3	515	1	-	Reservoir
-	-	10	7	144	3	-	13	4	792	9	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	5	-	Drainage Station
2	-	67	59	517	8	-	5	-	-	3	2	Weir
-	-	31	15	120	16	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	142	82	96	60	-	159	113	87	46	-	Tube Well
43	18	1,450	839	38,592	511	100	2,425	1,390	13,163	886	149	Gyeonggi-do
15	-	97	91	6,510	5	1	17	16	1,418	1	-	Reservoir
6	5	200	69	22,686	78	53	274	94	5,838	131	49	Pumping Station
-	-	1	1	5,264	-	-	6	2	313	2	2	Pumping & Drainage Station
-	-	5	-	-	1	4	51	-	-	25	26	Drainage Station
21	11	651	431	2,827	185	35	166	125	929	35	6	Weir
1	2	176	106	906	65	5	95	50	566	27	18	Infiltration Gallery
-	-	320	141	399	177	2	1,816	1,103	4,099	665	48	Tube Well
240	7	2,502	808	13,918	1,674	20	2,309	1,183	9,638	1,098	28	Gangwon-do
14	-	71	64	6,148	7	-	36	32	3,725	4	-	Reservoir
3	-	184	90	1,626	88	6	225	113	1,800	105	7	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	2	-	-	-	2	17	-	-	3	14	Drainage Station
211	7	1,845	589	5,651	1,246	10	850	511	2,228	334	5	Weir
10	-	70	19	335	49	2	15	3	56	10	2	Infiltration Gallery
2	-	330	46	159	284	-	1,166	524	1,829	642	-	Tube Well
154	12	1,303	675	15,047	555	73	1,636	889	10,526	715	32	Chungcheongbuk-do
35	-	148	136	10,671	12	-	36	32	3,775	4	-	Reservoir
4	-	196	106	2,377	76	14	199	68	3,702	128	3	Pumping Station
-	-	1	1	10	-	-	7	2	371	4	1	Pumping & Drainage Station
1	-	2	-	-	2	-	26	-	-	26	-	Drainage Station
109	12	785	357	1,712	381	47	144	78	343	58	8	Weir
5	-	121	42	182	67	12	8	2	15	3	3	Infiltration Gallery
-	-	50	33	96	17	-	1,216	707	2,319	492	17	Tube Well

4. 준공년도별 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities Completed by Year

① 합 계 Sum

면적 : 헥타르

시도 및 시설	계 Total					'45년 이전					50년 이상경과		
	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공 수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공 수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities	
		수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area
충 청 남 도	6,654	3,816	115,062	2,492	346	687	569	20,731	106	12	469	338	28,093
저 수 지	898	806	56,932	88	4	370	328	18,823	42	-	260	231	25,061
양 수 장	892	266	42,206	559	67	10	4	448	6	-	36	16	1,733
양 배 수 장	6	3	3,927	3	-	-	-	-	-	-	1	1	695
배 수 장	199	-	-	151	48	-	-	-	-	-	3	-	-
보	1,504	816	5,666	522	166	305	237	1,461	57	11	160	88	588
집 수 압 거	400	205	1,321	140	55	2	-	-	1	1	7	2	16
관 정	2,755	1,720	5,009	1,029	6	-	-	-	-	-	2	-	-
전 라 북 도	7,129	4,302	110,840	2,785	42	1,735	1,401	22,458	333	1	763	434	46,446
저 수 지	2,238	1,929	92,775	309	-	1,406	1,216	21,289	190	-	416	358	45,658
양 수 장	767	162	2,412	599	6	9	2	33	7	-	43	2	9
양 배 수 장	13	-	7,270	12	1	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	67	-	-	55	12	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,418	581	4,283	821	16	309	183	1,136	125	1	301	71	772
집 수 압 거	226	145	345	78	3	11	-	-	11	-	3	3	8
관 정	2,400	1,485	3,755	911	4	-	-	-	-	-	-	-	-
전 라 남 도	9,950	5,879	138,329	3,819	252	1,534	1,012	20,213	514	8	903	495	16,804
저 수 지	3,207	2,578	95,047	629	-	1,266	907	17,761	359	-	597	445	15,796
양 수 장	868	215	28,796	614	39	11	1	76	10	-	25	13	509
양 배 수 장	3	1	144	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	156	-	-	116	40	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,670	523	6,413	1,008	139	254	101	2,364	145	8	278	37	500
집 수 압 거	228	107	793	113	8	2	2	9	-	-	3	-	-
관 정	3,818	2,455	7,135	1,337	26	1	1	3	-	-	-	-	-
경 상 북 도	16,483	6,638	108,533	9,415	430	4,371	2,496	23,375	1,862	13	1,629	965	21,360
저 수 지	5,490	3,666	68,628	1,821	3	3,400	2,110	18,744	1,290	-	1,107	789	18,332
양 수 장	1,840	551	22,991	1,167	122	25	6	229	16	3	93	32	1,688
양 배 수 장	8	1	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	124	-	-	67	57	-	-	-	-	-	-	-	-
보	3,179	1,226	11,911	1,779	174	890	370	4,226	512	8	409	141	1,265
집 수 압 거	503	102	1,346	344	57	46	10	177	34	2	18	3	75
관 정	5,339	1,092	3,658	4,230	17	10	-	-	10	-	2	-	-

Area : ha

('46-'66)		30년 이상경과('67-'86)						30년 이내('87-'16)						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					
112	19	2,390	1,223	37,269	958	209	3,108	1,686	28,970	1,316	106	Chungcheongnam-do		
27	2	202	187	8,361	13	2	66	60	4,688	6	-	Reservoir		
18	2	397	162	20,383	192	43	449	84	19,643	343	22	Pumping Station		
-	-	3	2	3,232	1	-	2	-	-	2	-	Pumping & Drainage Station		
3	-	29	-	-	20	9	167	-	-	128	39	Drainage Station		
58	14	907	462	3,374	336	109	132	29	244	71	32	Weir		
4	1	373	198	1,247	130	45	18	5	58	5	8	Infiltration Gallery		
2	-	479	212	671	266	1	2,274	1,508	4,338	761	5	Tube Well		
326	3	1,618	905	17,893	699	14	3,013	1,562	24,042	1,427	24	Jeollabuk-do		
58	-	345	298	6,793	47	-	71	57	19,035	14	-	Reservoir		
40	1	240	95	1,284	144	1	475	63	1,086	408	4	Pumping Station		
-	-	2	-	7,270	2	-	11	-	-	10	1	Pumping & Drainage Station		
-	-	6	-	-	6	-	61	-	-	49	12	Drainage Station		
228	2	593	239	1,941	344	10	215	88	435	124	3	Weir		
-	-	198	140	312	55	3	14	2	25	12	-	Infiltration Gallery		
-	-	234	133	293	101	-	2,166	1,352	3,461	810	4	Tube Well		
352	56	3,027	1,899	62,588	1,037	91	4,486	2,473	38,724	1,916	97	Jeollanam-do		
152	-	1,195	1,084	44,397	111	-	149	142	17,095	7	-	Reservoir		
11	1	295	91	13,354	180	24	537	110	14,857	413	14	Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	3	1	144	2	-	Pumping & Drainage Station		
-	-	9	-	-	8	1	147	-	-	108	39	Drainage Station		
186	55	843	338	3,246	453	52	295	47	303	224	24	Weir		
3	-	219	103	761	108	8	4	2	23	2	-	Infiltration Gallery		
-	-	466	283	830	177	6	3,351	2,171	6,303	1,160	20	Tube Well		
626	38	5,500	1,880	33,574	3,405	215	4,983	1,297	30,225	3,522	164	Gyeongsangbuk-do		
315	3	834	642	11,016	192	-	149	125	20,537	24	-	Reservoir		
60	1	945	288	14,893	595	62	777	225	6,182	496	56	Pumping Station		
-	-	1	-	-	1	-	7	1	-	6	-	Pumping & Drainage Station		
-	-	5	-	-	3	2	119	-	-	64	55	Drainage Station		
235	33	1,668	630	5,837	942	96	212	85	582	90	37	Weir		
14	1	427	87	1,084	286	54	12	2	10	10	-	Infiltration Gallery		
2	-	1,620	233	744	1,386	1	3,707	859	2,914	2,832	16	Tube Well		

Area : ha

('46-'66)		30년 이상경과('67-'86)						30년 이내('87-'16)						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					
1,064	33	17,726	9,866	77,727	7,495	365	23,469	12,989	58,351	10,248	232	Total		
310	7	3,294	3,009	29,491	279	6	282	240	5,654	42	-	Reservoir		
51	2	1,793	944	12,030	713	136	1,534	848	14,553	644	42	Pumping Station		
-	-	8	8	89	-	-	10	8	271	2	-	Pumping & Drainage Station		
-	-	12	-	-	1	11	234	-	-	71	163	Drainage Station		
647	20	6,699	3,708	26,793	2,892	99	1,698	1,199	5,273	495	4	Weir		
48	4	2,099	903	5,742	1,083	113	116	80	783	35	1	Infiltration Gallery		
8	-	3,821	1,294	3,582	2,527	-	19,595	10,614	31,818	8,959	22	Tube Well		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well		
3	-	70	57	163	13	-	108	4	23	104	-	Busan-gwangyeoksi		
2	-	12	11	23	1	-	2	2	23	-	-	Reservoir		
-	-	6	4	-	2	-	1	-	-	1	-	Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station		
1	-	51	42	140	9	-	-	-	-	-	-	Weir		
-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery		
-	-	-	-	-	-	-	105	2	-	103	-	Tube Well		
2	-	89	41	198	47	1	216	6	85	191	19	Daegu-gwangyeoksi		
1	-	27	26	117	1	-	2	2	67	-	-	Reservoir		
-	-	19	6	49	13	-	18	1	9	17	-	Pumping Station		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station		
-	-	1	-	-	-	1	22	-	-	3	19	Drainage Station		
1	-	6	-	-	6	-	1	1	5	-	-	Weir		
-	-	18	4	14	14	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery		
-	-	18	5	18	13	-	173	2	4	171	-	Tube Well		

Area : ha

('46-'66)		30년 이상경과('67-'86)					30년 이내('87-'16)					Province Irrigation Facilities
보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공 수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area			
-	-	85	64	549	14	7	380	236	966	142	2	Incheon-gwangyeoksi
-	-	15	14	397	1	-	1	1	49	-	-	Reservoir
-	-	16	8	57	1	7	7	5	253	2	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	27	25	71	2	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	26	17	25	9	-	372	230	664	140	2	Tube Well
7	-	92	57	615	35	-	156	110	467	46	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	28	28	339	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	13	10	198	3	-	2	2	33	-	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	1	1	8	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
7	-	9	3	4	6	-	5	5	-	-	-	Weir
-	-	8	2	32	6	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	34	14	43	20	-	148	102	427	46	-	Tube Well
-	-	60	51	194	9	-	246	204	414	38	4	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	4	3	14	1	-	2	2	22	-	-	Reservoir
-	-	12	11	70	1	-	8	2	12	2	4	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	35	31	96	4	-	8	6	32	2	-	Weir
-	-	6	4	9	2	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	3	2	5	1	-	228	194	348	34	-	Tube Well
30	2	204	107	503	86	11	346	253	1,178	88	5	Ulsan-gwangyeoksi
5	1	63	47	280	14	2	1	1	1	-	-	Reservoir
1	-	22	14	56	5	3	84	66	463	13	5	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
22	-	64	36	131	28	-	1	-	-	1	-	Weir
2	1	47	7	31	34	6	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	8	3	5	5	-	260	186	715	74	-	Tube Well

Area : ha

('46-'66)		30년 이상경과('67-'86)					30년 이내('87-'16)					Province Irrigation Facilities
보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공 수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area			
3	-	250	174	910	76	-	157	115	124	42	-	Sejong-teukbyeoljachisi
1	-	12	12	121	-	-	3	2	37	1	-	Reservoir
-	-	8	6	56	2	-	1	-	-	1	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	Drainage Station
2	-	67	59	517	8	-	1	-	-	1	-	Weir
-	-	31	15	120	16	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	132	82	96	50	-	151	113	87	38	-	Tube Well
13	-	1,181	783	5,281	388	10	1,967	1,355	7,524	605	-	7 Gyeonggi-do
1	-	69	66	861	2	1	9	8	181	1	-	Reservoir
-	-	69	44	689	18	7	96	68	1,685	27	-	1 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	2	1	65	1	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	7	-	4 Drainage Station
11	-	566	426	2,426	139	1	143	125	929	18	-	Weir
1	-	159	106	906	52	1	67	50	566	16	-	1 Infiltration Gallery
-	-	318	141	399	177	-	1,639	1,103	4,099	535	-	1 Tube Well
215	1	2,325	778	7,437	1,543	4	2,101	1,156	5,485	941	-	4 Gangwon-do
11	-	47	41	461	6	-	15	12	370	3	-	Reservoir
1	-	147	86	1,064	59	2	170	107	1,122	61	-	2 Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	-	1	4	-	-	3	-	1 Drainage Station
191	1	1,762	586	5,418	1,175	1	824	510	2,108	313	-	1 Weir
10	-	68	19	335	49	-	7	3	56	4	-	Infiltration Gallery
2	-	300	46	159	254	-	1,081	524	1,829	557	-	Tube Well
31	1	874	614	3,275	246	14	1,270	847	3,438	423	-	Chungcheongbuk-do
4	-	103	100	700	3	-	13	11	181	2	-	Reservoir
-	-	125	82	596	34	9	75	49	579	26	-	Pumping Station
-	-	1	1	10	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4	-	Drainage Station
22	1	490	356	1,691	129	5	94	78	343	16	-	Weir
5	-	105	42	182	63	-	4	2	15	2	-	Infiltration Gallery
-	-	50	33	96	17	-	1,080	707	2,319	373	-	Tube Well

4. 준공년도별 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities Completed by Year

② 시군관할 Operated by Si and Gun

면적 : 헥타르

시도 및 시설	계 Total					'45년 이전					50년 이상경과		
	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공 수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공 수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities	
		수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area
충 청 남 도	5,111	3,580	23,980	1,431	100	605	537	4,734	65	3	308	254	1,947
저 수 지	674	629	7,191	41	4	320	297	3,219	23	-	165	156	1,429
양 수 장	305	211	5,001	78	16	3	3	54	-	-	14	9	122
양 배 수 장	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	11	-	-	5	6	-	-	-	-	-	-	-	-
보	1,090	815	5,459	232	43	281	237	1,461	41	3	120	87	380
집 수 압 거	366	205	1,321	131	30	1	-	-	1	-	7	2	16
관 정	2,664	1,720	5,009	943	1	-	-	-	-	-	2	-	-
전 라 북 도	5,209	4,087	21,376	1,100	22	1,520	1,349	8,781	171	-	397	349	2,090
저 수 지	1,819	1,730	11,869	89	-	1,220	1,165	7,671	55	-	289	277	1,647
양 수 장	221	154	1,623	67	-	3	2	33	1	-	5	2	9
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	13	-	-	1	12	-	-	-	-	-	-	-	-
보	796	573	3,785	214	9	286	182	1,077	104	-	100	67	427
집 수 압 거	203	145	345	58	-	11	-	-	11	-	3	3	8
관 정	2,157	1,485	3,755	671	1	-	-	-	-	-	-	-	-
전 라 남 도	7,218	5,371	45,782	1,770	77	1,052	886	11,085	164	2	387	340	4,124
저 수 지	2,213	2,135	28,182	78	-	828	787	9,980	41	-	308	296	3,653
양 수 장	269	169	5,230	76	24	-	-	-	-	-	10	10	157
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	39	-	-	17	22	-	-	-	-	-	-	-	-
보	826	506	4,445	296	24	221	96	1,093	123	2	66	34	313
집 수 압 거	215	107	793	101	7	2	2	9	-	-	3	-	-
관 정	3,656	2,454	7,132	1,202	-	1	1	3	-	-	-	-	-
경 상 북 도	14,094	6,324	47,671	7,626	144	3,999	2,467	19,011	1,522	10	1,275	878	6,354
저 수 지	4,835	3,442	25,351	1,391	2	3,126	2,086	14,895	1,040	-	908	707	4,746
양 수 장	1,223	475	6,459	690	58	14	5	71	6	3	68	28	431
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배 수 장	41	-	-	13	28	-	-	-	-	-	-	-	-
보	2,546	1,213	10,858	1,314	19	815	366	3,868	442	7	283	140	1,102
집 수 압 거	401	102	1,346	264	35	35	10	177	25	-	14	3	75
관 정	5,048	1,092	3,658	3,954	2	9	-	-	9	-	2	-	-

Area : ha

('46-'66)		30년 이상경과('67-'86)						30년 이내('87-'16)				Province Irrigation Facilities
보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공 수 No. of Supple- mentary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area			
44	10	1,838	1,166	9,189	593	79	2,360	1,623	8,111	729	8	Chungcheongnam-do
7	2	158	150	2,061	6	2	31	26	483	5	-	Reservoir
3	2	217	144	1,836	60	13	71	55	2,989	15	1	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	1	-	10	-	-	4	6	Drainage Station
28	5	647	462	3,374	150	35	42	29	244	13	-	Weir
4	1	353	198	1,247	126	29	5	5	58	-	-	Infiltration Gallery
2	-	462	212	671	250	-	2,200	1,508	4,338	691	1	Tube Well
48	-	1,091	867	5,488	215	9	2,201	1,522	5,017	666	13	Jeollabuk-do
12	-	283	268	2,054	15	-	27	20	497	7	-	Reservoir
3	-	106	90	982	16	-	107	60	599	47	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	1	12	Drainage Station
33	-	301	236	1,847	56	9	109	88	435	21	-	Weir
-	-	184	140	312	44	-	5	2	25	3	-	Infiltration Gallery
-	-	217	133	293	84	-	1,940	1,352	3,461	587	1	Tube Well
45	2	2,240	1,772	18,313	425	43	3,539	2,373	12,261	1,136	30	Jeollanam-do
12	-	1,010	986	12,510	24	-	67	66	2,039	1	-	Reservoir
-	-	106	71	1,476	17	18	153	88	3,596	59	6	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	1	-	-	-	1	38	-	-	17	21	Drainage Station
30	2	472	329	2,736	126	17	67	47	303	17	3	Weir
3	-	207	103	761	97	7	3	2	23	1	-	Infiltration Gallery
-	-	444	283	830	161	-	3,211	2,170	6,300	1,041	-	Tube Well
392	5	4,497	1,779	15,438	2,638	80	4,323	1,200	6,868	3,074	49	Gyeongsangbuk-do
199	2	739	597	4,592	142	-	62	52	1,117	10	-	Reservoir
40	-	633	240	3,713	357	36	508	202	2,245	287	19	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	41	-	-	13	28	Drainage Station
141	2	1,296	622	5,306	664	10	152	85	582	67	-	Weir
10	1	345	87	1,084	224	34	7	2	10	5	-	Infiltration Gallery
2	-	1,484	233	744	1,251	-	3,553	859	2,914	2,692	2	Tube Well

Area : ha

('46-'66)		30년 이상경과('67-'86)					30년 이내('87-'16)					Province Irrigation Facilities
보 조 수원공수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공 수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area			
1,318	245	4,611	594	175,199	3,242	775	5,258	574	133,640	3,912	772	Total
514	2	632	379	83,794	253	-	402	355	80,465	47	-	Reservoir
118	9	1,213	174	70,582	910	129	2,136	195	48,567	1,755	186	Pumping Station
4	-	25	9	18,857	15	1	69	20	4,219	35	14	Pumping & Drainage Station
10	1	84	-	-	57	27	711	-	-	429	282	Drainage Station
664	231	2,202	32	1,965	1,621	549	695	1	120	556	138	Weir
8	2	201	-	-	142	59	74	1	264	43	30	Infiltration Gallery
-	-	254	-	-	244	10	1,171	2	5	1,047	122	Tube Well
-	-	-	-	166	-	-	1	-	-	1	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	Pumping Station
-	-	-	-	166	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
3	-	1	-	-	1	-	18	5	2,304	11	2	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Reservoir
3	-	1	-	-	1	-	13	4	1,433	9	-	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	3	1	870	2	-	Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tube Well
15	2	31	4	418	18	9	31	3	654	19	9	Daegu-gwangyeoksi
6	-	4	3	366	1	-	1	1	35	-	-	Reservoir
5	-	12	1	52	10	1	12	2	619	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-'66)		30년 이상경과('67-'86)					30년 이내('87-'16)					Province Irrigation Facilities
보 조 수원공수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공 계 Total No. of Facilities	주 수 원 공 Main Facilities		보 조 수원공 수 No. of Supplementary Facilities	부 속 시설수 No. of Auxiliary Facilities	
			수원공 No. of Facilities	면 적 Area				수원공 No. of Facilities	면 적 Area			
-	3	13	6	3,018	4	3	75	7	2,699	63	5	Incheon-gwangyeoksi
-	1	6	6	1,817	-	-	7	7	2,699	-	-	- Reservoir
-	1	7	-	-	4	3	37	-	-	32	5	Pumping Station
-	-	-	-	1,201	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	30	-	- Tube Well
15	-	29	-	2,841	29	-	16	1	139	14	1	Gwangju-gwangyeoksi
7	-	8	-	2,841	8	-	1	1	61	-	-	- Reservoir
3	-	19	-	-	19	-	8	-	78	8	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	- Drainage Station
5	-	2	-	-	2	-	2	-	-	2	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4	-	- Tube Well
-	-	5	2	244	3	-	18	2	115	16	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	1	1	196	-	-	2	1	79	1	-	- Reservoir
-	-	2	1	48	1	-	1	1	36	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Drainage Station
-	-	2	-	-	2	-	2	-	-	2	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	13	-	- Tube Well
48	2	90	10	1,148	73	7	73	7	1,299	61	5	Ulsan-gwangyeoksi
46	-	18	10	1,148	8	-	8	5	879	3	-	- Reservoir
1	-	10	-	-	10	-	25	1	156	24	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainage Station
-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3	-	- Drainage Station
1	2	54	-	-	47	7	14	-	-	14	-	- Weir
-	-	8	-	-	8	-	6	1	264	5	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	12	5	- Tube Well

Area : ha

('46-'66)		30년 이상경과('67-'86)						30년 이내('87-'16)					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				
-	-	12	1	88	11	-	29	5	1,269	22	2	Sejong-teukbyeoljachisi	
-	-	-	-	-	-	-	1	1	478	-	-	Reservoir	
-	-	2	1	88	1	-	12	4	792	8	-	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	4	-	Drainage Station	
-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	2	2	Weir	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery	
-	-	10	-	-	10	-	8	-	-	8	-	Tube Well	
30	18	269	56	33,310	123	90	458	35	5,639	281	142	Gyeonggi-do	
14	-	28	25	5,648	3	-	8	8	1,238	-	-	Reservoir	
6	5	131	25	21,997	60	46	178	26	4,154	104	48	Pumping Station	
-	-	1	1	5,264	-	-	4	1	248	1	2	Pumping & Drainage Station	
-	-	5	-	-	1	4	40	-	-	18	22	Drainage Station	
10	11	85	5	401	46	34	23	-	-	17	6	Weir	
-	2	17	-	-	13	4	28	-	-	11	17	Infiltration Gallery	
-	-	2	-	-	-	2	177	-	-	130	47	Tube Well	
25	6	177	30	6,481	131	16	208	27	4,153	157	24	Gangwon-do	
3	-	24	23	5,687	1	-	21	20	3,355	1	-	Reservoir	
2	-	37	4	562	29	4	55	6	678	44	5	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station	
-	-	1	-	-	-	1	13	-	-	-	13	Drainage Station	
20	6	83	3	233	71	9	26	1	120	21	4	Weir	
-	-	2	-	-	-	2	8	-	-	6	2	Infiltration Gallery	
-	-	30	-	-	30	-	85	-	-	85	-	Tube Well	
123	11	429	61	11,772	309	59	366	42	7,088	292	32	Chungcheongbuk-do	
31	-	45	36	9,971	9	-	23	21	3,594	2	-	Reservoir	
4	-	71	24	1,780	42	5	124	19	3,123	102	3	Pumping Station	
-	-	-	-	-	-	-	7	2	371	4	1	Pumping & Drainage Station	
1	-	2	-	-	2	-	22	-	-	22	-	Drainage Station	
87	11	295	1	21	252	42	50	-	-	42	8	Weir	
-	-	16	-	-	4	12	4	-	-	1	3	Infiltration Gallery	
-	-	-	-	-	-	-	136	-	-	119	17	Tube Well	

4. 준공년도별 수리시설현황 Status of Irrigation Facilities Completed by Year

③ 공사관할 Operated by KRC District Offices

면적 : 헥타아르

시도 및 시설	계 Total					'45년 이전					50년 이상경과		
	수원공계 Total No. of Facilities	주수원공 Main Facilities		보조수원공수 No. of Supplementary Facilities	부속시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공계 Total No. of Facilities	주수원공 Main Facilities		보조수원공수 No. of Supplementary Facilities	부속시설수 No. of Auxiliary Facilities	수원공계 Total No. of Facilities	주수원공 Main Facilities	
		수원공 No. of Facilities	면적 Area				수원공 No. of Facilities	면적 Area				수원공 No. of Facilities	면적 Area
충청남도	1,543	236	91,082	1,061	246	82	32	15,997	41	9	161	84	26,146
저수지	224	177	49,742	47	-	50	31	15,604	19	-	95	75	23,632
양수장	587	55	37,205	481	51	7	1	393	6	-	22	7	1,611
양배수장	5	3	3,927	2	-	-	-	-	-	-	1	1	695
배수장	188	-	-	146	42	-	-	-	-	-	3	-	-
보	414	1	207	290	123	24	-	-	16	8	40	1	207
집수압거	34	-	-	9	25	1	-	-	-	1	-	-	-
관정	91	-	-	86	5	-	-	-	-	-	-	-	-
전라북도	1,920	215	89,464	1,685	20	215	52	13,677	162	1	366	85	44,356
저수지	419	199	80,906	220	-	186	51	13,618	135	-	127	81	44,011
양수장	546	8	789	532	6	6	-	-	6	-	38	-	-
양배수장	13	-	7,270	12	1	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	54	-	-	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-
보	622	8	498	607	7	23	1	59	21	1	201	4	345
집수압거	23	-	-	20	3	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	243	-	-	240	3	-	-	-	-	-	-	-	-
전라남도	2,732	508	92,547	2,049	175	482	126	9,128	350	6	516	155	12,681
저수지	994	443	66,866	551	-	438	120	7,780	318	-	289	149	12,143
양수장	599	46	23,566	538	15	11	1	76	10	-	15	3	352
양배수장	3	1	144	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	117	-	-	99	18	-	-	-	-	-	-	-	-
보	844	17	1,968	712	115	33	5	1,272	22	6	212	3	186
집수압거	13	-	-	12	1	-	-	-	-	-	-	-	-
관정	162	1	3	135	26	-	-	-	-	-	-	-	-
경상북도	2,389	314	60,862	1,789	286	372	29	4,365	340	3	354	87	15,005
저수지	655	224	43,277	430	1	274	24	3,848	250	-	199	82	13,585
양수장	617	76	16,532	477	64	11	1	158	10	-	25	4	1,257
양배수장	8	1	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
배수장	83	-	-	54	29	-	-	-	-	-	-	-	-
보	633	13	1,053	465	155	75	4	359	70	1	126	1	163
집수압거	102	-	-	80	22	11	-	-	9	2	4	-	-
관정	291	-	-	276	15	1	-	-	1	-	-	-	-

Area : ha

('46-'66)		30년 이상경과('67-'86)					30년 이내('87-'16)					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			
68	9	552	57	28,080	365	130	748	63	20,859	587	98	Chungcheongnam-do
20	-	44	37	6,301	7	-	35	34	4,205	1	-	Reservoir
15	-	180	18	18,547	132	30	378	29	16,654	328	21	Pumping Station
-	-	3	2	3,232	1	-	1	-	-	1	-	Pumping & Drainage Station
3	-	28	-	-	19	9	157	-	-	124	33	Drainage Station
30	9	260	-	-	186	74	90	-	-	58	32	Weir
-	-	20	-	-	4	16	13	-	-	5	8	Infiltration Gallery
-	-	17	-	-	16	1	74	-	-	70	4	Tube Well
278	3	527	38	12,405	484	5	812	40	19,025	761	11	Jeollabuk-do
46	-	62	30	4,739	32	-	44	37	18,538	7	-	Reservoir
37	1	134	5	302	128	1	368	3	488	361	4	Pumping Station
-	-	2	-	7,270	2	-	11	-	-	10	1	Pumping & Drainage Station
-	-	6	-	-	6	-	48	-	-	48	-	Drainage Station
195	2	292	3	95	288	1	106	-	-	103	3	Weir
-	-	14	-	-	11	3	9	-	-	9	-	Infiltration Gallery
-	-	17	-	-	17	-	226	-	-	223	3	Tube Well
307	54	787	127	44,275	612	48	947	100	26,463	780	67	Jeollanam-do
140	-	185	98	31,887	87	-	82	76	15,056	6	-	Reservoir
11	1	189	20	11,878	163	6	384	22	11,261	354	8	Pumping Station
-	-	-	-	-	-	-	3	1	144	2	-	Pumping & Drainage Station
-	-	8	-	-	8	-	109	-	-	91	18	Drainage Station
156	53	371	9	511	327	35	228	-	-	207	21	Weir
-	-	12	-	-	11	1	1	-	-	1	-	Infiltration Gallery
-	-	22	-	-	16	6	140	1	3	119	20	Tube Well
234	33	1,003	101	18,136	767	135	660	97	23,357	448	115	Gyeongsangbuk-do
116	1	95	45	6,425	50	-	87	73	19,419	14	-	Reservoir
20	1	312	48	11,180	238	26	269	23	3,938	209	37	Pumping Station
-	-	1	-	-	1	-	7	1	-	6	-	Pumping & Drainage Station
-	-	5	-	-	3	2	78	-	-	51	27	Drainage Station
94	31	372	8	531	278	86	60	-	-	23	37	Weir
4	-	82	-	-	62	20	5	-	-	5	-	Infiltration Gallery
-	-	136	-	-	135	1	154	-	-	140	14	Tube Well



2장. 농업생산기반정비사업 (사업비 집행실적)

Agricultural Land and Water Development Project Costs

총괄 Total

단위 : 천원

사업별 Projects	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others
합계 Total	1,853,745,000	1,600,015,000	82,715,000	171,015,000
1. 농촌용수개발사업 Rural Water Projects	576,138,000	549,724,000	26,414,000	-
2. 농업생산기반개량사업 Agricultural Land and Water Improvement Projects	1,024,306,000	968,005,000	56,301,000	-
3. 농지확대개발사업 Projects of Farmland Expansion	253,301,000	82,286,000	-	171,015,000

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	576,138,000	549,724,000	26,414,000	-
Total				
- 다목적(중규모) 용수개발 Multi Purpose Water Development	299,261,000	299,261,000	-	-
- 소규모 용수개발 Small Scale Water Development	13,489,000	9,443,000	4,046,000	-
- 지표수 보강개발 Surface Water Development	56,381,000	41,513,000	14,868,000	-
- 한발대비 용수개발 Water Development Against Drought	37,500,000	30,000,000	7,500,000	-
- 농업용수관리자동화 Tele-Metering and Tele- Control	10,800,000	10,800,000	-	-
- 기타 Others	158,707,000	158,707,000	-	-

1. 농촌용수 개발사업 Rural Water Development Projects

1.2 다목적(중규모) 용수개발 Multi Purpose Water Development

단위 : 천원

시도별 Province				계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others
2	0	1	1	172,910,000	172,910,000	-	-
2	0	1	2	210,000,000	210,000,000	-	-
2	0	1	3	245,000,000	245,000,000	-	-
2	0	1	4	260,000,000	260,000,000	-	-
2	0	1	5	381,000,000	381,000,000	-	-
2	0	1	6	299,261,000	299,261,000	-	-
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				500,000	500,000	-	-
Incheon-gwangyeoksi							
광 주 광 역 시				-	-	-	-
Gwangju-gwangyeoksi							
대 전 광 역 시				-	-	-	-
Daejeon-gwangyeoksi							
울 산 광 역 시				3,500,000	3,500,000	-	-
Ulsan-gwangyeoksi							
세 종 특 별 자 치 시				-	-	-	-
Sejong-teukbyeoljachisi							
경 기 도				8,900,000	8,900,000	-	-
Gyeonggi-do							
강 원 도				14,117,000	14,117,000	-	-
Gangwon-do							
충 청 북 도				18,000,000	18,000,000	-	-
Chungcheongbuk-do							
충 청 남 도				37,983,000	37,983,000	-	-
Chungcheongnam-do							
전 라 북 도				48,637,000	48,637,000	-	-
Jeollabuk-do							
전 라 남 도				35,067,000	35,067,000	-	-
Jeollanam-do							
경 상 북 도				66,044,000	66,044,000	-	-
Gyeongsangbuk-do							
경 상 남 도				45,569,000	45,569,000	-	-
Gyeongsangnam-do							
제 주 특 별 자 치 도				18,874,000	18,874,000	-	-
Jejuteukbyeoljachi-do							
농식품부·한국농어촌공사 MAFRA & KRC				2,070,000	2,070,000	-	-

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 1	21,352,857	14,947,000	6,405,857	-
2 0 1 2	23,254,286	16,278,000	6,976,286	-
2 0 1 3	15,902,857	11,132,000	4,770,857	-
2 0 1 4	18,055,000	12,369,000	5,686,000	-
2 0 1 5	22,249,000	15,291,000	6,958,000	-
2 0 1 6	13,489,000	9,443,000	4,046,000	-
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	774,000	542,000	232,000	-
강원도 Gangwon-do	-	-	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	-	-	-	-
충청남도 Chungcheongnam-do	1,300,000	910,000	390,000	-
전라북도 Jeollabuk-do	357,000	250,000	107,000	-
전라남도 Jeollanam-do	-	-	-	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	9,909,000	6,936,000	2,973,000	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	1,149,000	805,000	344,000	-
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 1	88,901,429	62,231,000	26,670,429	-
2 0 1 2	99,657,143	69,760,000	29,897,143	-
2 0 1 3	79,074,286	55,352,000	23,722,286	-
2 0 1 4	78,053,000	61,398,000	16,655,000	-
2 0 1 5	73,383,000	55,913,000	17,470,000	-
2 0 1 6	56,381,000	41,513,000	14,868,000	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	653,000	522,000	131,000	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	-	-	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi	-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do	4,633,000	3,593,000	1,040,000	-
강원도 Gangwon-do	-	-	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	-	-	-	-
충청남도 Chungcheongnam-do	1,881,000	1,317,000	564,000	-
전라북도 Jeollabuk-do	3,949,000	2,764,000	1,185,000	-
전라남도 Jeollanam-do	23,370,000	18,415,000	4,955,000	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	9,432,000	6,602,000	2,830,000	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	12,463,000	8,300,000	4,163,000	-
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 1	8,750,000	7,000,000	1,750,000	-
2 0 1 2	18,250,000	14,600,000	3,650,000	-
2 0 1 3	18,125,000	14,500,000	3,625,000	-
2 0 1 4	15,625,000	12,500,000	3,125,000	-
2 0 1 5	71,875,000	57,500,000	14,375,000	-
2 0 1 6	37,500,000	30,000,000	7,500,000	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	375,000	300,000	75,000	-
인천광역시 Incheon-gwangyeosi	-	-	-	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	-	-	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi	-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do	3,955,000	3,164,000	791,000	-
강원도 Gangwon-do	4,250,000	3,400,000	850,000	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	1,225,000	980,000	245,000	-
충청남도 Chungcheongnam-do	11,685,000	9,348,000	2,337,000	-
전라북도 Jeollabuk-do	4,185,000	3,348,000	837,000	-
전라남도 Jeollanam-do	6,450,000	5,160,000	1,290,000	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	1,375,000	1,100,000	275,000	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	2,750,000	2,200,000	550,000	-
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	1,250,000	1,000,000	250,000	-
농식품부·한국농어촌공사 MAFRA & KRC	-	-	-	-

1. 농촌용수 개발사업 Rural Water Development Projects
 1.6 농업용수관리자동화 Tele-Metering and Tele-Control

단위 : 천원

시도별 Province	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others
2 0 1 0	10,000,000	10,000,000	-	-
2 0 1 1	8,000,000	8,000,000	-	-
2 0 1 2	6,000,000	6,000,000	-	-
2 0 1 3	10,000,000	10,000,000	-	-
2 0 1 4	10,000,000	10,000,000	-	-
2 0 1 5	10,800,000	10,800,000	-	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi	820,000	820,000	-	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	-	-	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi	-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do	926,000	926,000	-	-
강원도 Gangwon-do	-	-	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	1,619,000	1,619,000	-	-
충청남도 Chungcheongnam-do	1,214,000	1,214,000	-	-
전라북도 Jeollabuk-do	1,787,000	1,787,000	-	-
전라남도 Jeollanam-do	1,727,000	1,727,000	-	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	974,000	974,000	-	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	1,733,000	1,733,000	-	-
제주특별자치도 Jejuteukbyeoljachi-do	-	-	-	-
농식품부·한국농어촌공사 MAFRA & KRC	-	-	-	-

1.7 기 타 Others

Unit : 1,000 Won

사업별 Projects	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others
합 계 Total	158,707,000	158,707,000	-	-
-농업용수수질조사 개선- Agricultural Water Quality improvement	19,417,000	19,417,000	-	-
-지하수 자원관리 -Groundwater Resources Management	5,723,000	5,723,000	-	-
-농촌용수이용체계재편 -Reorganization of Rural Water Usage System	89,325,000	89,325,000	-	-
-임진강수계농촌용수공급 -Supply of Imjin Riverwater for Agricultural Use	14,000,000	14,000,000	-	-
대형 치수능력 증대사업	30,242,000	30,242,000	-	-
			-	-

2. 농업생산기반개량사업 Farmland Improvement Projects

2.1 합 계 Sum

단위 : 천원

사업별 Projects	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others
합 계 Total	1,024,306,000	968,005,000	56,301,000	-
- 경지정리(대구획) Land Consolidation	59,231,000	46,540,000	12,691,000	-
- 배수개선 Drainage Improvement	237,000,000	237,000,000	-	-
- 기반시설개보수 및 준설 Facilities Improvement	728,075,000	684,465,000	43,610,000	-

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	1	95,685,000	76,548,000	19,137,000	-
2	0	1	2	97,012,500	77,610,000	19,402,500	-
2	0	1	3	78,878,750	63,103,000	15,775,750	-
2	0	1	4	75,035,000	57,008,000	18,027,000	-
2	0	1	5	71,235,000	56,005,000	15,230,000	-
2	0	1	6	59,231,000	46,540,000	12,691,000	-
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	2,500,000	2,000,000	500,000
				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-teukbyeoljachisi	-	-	-
경	기			도	5,329,000	4,263,000	1,066,000
				Gyeonggi-do			
강	원			도	3,035,000	2,427,000	608,000
				Gangwon-do			
충	청	북		도	5,985,000	4,788,000	1,197,000
				Chungcheongbuk-do			
충	청	남		도	6,905,000	5,460,000	1,445,000
				Chungcheongnam-do			
전	라	북		도	13,712,000	10,190,000	3,522,000
				Jeollabuk-do			
전	라	남		도	16,310,000	13,048,000	3,262,000
				Jeollanam-do			
경	상	북		도	2,180,000	1,744,000	436,000
				Gyeongsangbuk-do			
경	상	남		도	3,275,000	2,620,000	655,000
				Gyeongsangnam-do			
제	주	특	별	자	치	도	-
				Jejutekbyeoljachi-do	-	-	-
농	식품	부	·	한국	농	어	촌
				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	1	180,100,000	180,100,000	-	-
2	0	1	2	250,000,000	250,000,000	-	-
2	0	1	3	300,000,000	300,000,000	-	-
2	0	1	4	290,000,000	290,000,000	-	-
2	0	1	5	316,000,000	316,000,000	-	-
2	0	1	6	237,000,000	237,000,000	-	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi				-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi				100,000	100,000	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi				-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi				1,304,000	1,304,000	-	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi				10,880,000	10,880,000	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi				-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi				2,516,000	2,516,000	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi				-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do				22,208,000	22,208,000	-	-
강원도 Gangwon-do				2,982,000	2,982,000	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do				4,157,000	4,157,000	-	-
충청남도 Chungcheongnam-do				28,172,000	28,172,000	-	-
전라북도 Jeollabuk-do				71,504,000	71,504,000	-	-
전라남도 Jeollanam-do				38,157,000	38,157,000	-	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do				10,936,000	10,936,000	-	-
경상남도 Gyeongsangnam-do				28,636,000	28,636,000	-	-
제주특별자치도 Jejutekbyeoljachi-do				15,448,000	15,448,000	-	-
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	728,075,000	684,465,000	43,610,000	-
- 수리시설 개보수 Repair of Irrigation Facilities	507,330,000	507,330,000	-	-
- 방조제 개보수 Repair of Sea Dike	53,111,000	45,000,000	8,111,000	-
- 받기반 정비	88,549,000	70,664,000	17,885,000	-
Upland Improvement				
- 기계화 경작로 확포장	58,790,000	41,176,000	17,614,000	-
On-Farm Road Improvement				
- 기타 Others	20,295,000	20,295,000	-	-

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	1	260,000,000	260,000,000	-	-
2	0	1	2	370,000,000	370,000,000	-	-
2	0	1	3	480,000,000	480,000,000	-	-
2	0	1	4	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	-	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi				-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi				4,890,000	4,890,000	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi				5,289,000	5,289,000	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeoksi				8,943,000	8,943,000	-	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi				4,460,000	4,460,000	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi				1,459,000	1,459,000	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi				3,293,000	3,293,000	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi				4,231,000	4,231,000	-	-
경기도 Gyeonggi-do				37,356,000	37,356,000	-	-
강원도 Gangwon-do				28,553,000	28,553,000	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do				27,173,000	27,173,000	-	-
충청남도 Chungcheongnam-do				84,504,000	84,504,000	-	-
전라북도 Jeollabuk-do				54,727,000	54,727,000	-	-
전라남도 Jeollanam-do				111,344,000	111,344,000	-	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do				40,384,000	40,384,000	-	-
경상남도 Gyeongsangnam-do				60,724,000	60,724,000	-	-
제주특별자치도 Jejutekbyeoljachi-do				-	-	-	-
농식품부·한국농어촌공사 MAFRA & KRC				30,000,000	30,000,000	-	-

2.4.2 방조제 개보수

Repair of Sea Dike

Unit : 1,000 Won

시도별 Province	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기타 Others
2 0 1 1	-	.	-	-
2 0 1 2	62,000,000	62,000,000	-	-
2 0 1 3	56,000,000	56,000,000	-	-
2 0 1 4	51,782,223	38,500,000	13,282,223	-
2 0 1 5	67,987,000	55,000,000	12,987,000	-
2 0 1 6	53,111,000	45,000,000	8,111,000	-
서울특별시 Seoul-teukbyeolsi	-	-	-	-
부산광역시 Busan-gwangyeoksi	-	-	-	-
대구광역시 Daegu-gwangyeoksi	-	-	-	-
인천광역시 Incheon-gwangyeosi	4,687,000	4,587,000	100,000	-
광주광역시 Gwangju-gwangyeoksi	-	-	-	-
대전광역시 Daejeon-gwangyeoksi	-	-	-	-
울산광역시 Ulsan-gwangyeoksi	-	-	-	-
세종특별자치시 Sejong-teukbyeoljachisi	-	-	-	-
경기도 Gyeonggi-do	3,300,000	3,210,000	90,000	-
강원도 Gangwon-do	-	-	-	-
충청북도 Chungcheongbuk-do	-	-	-	-
충청남도 Chungcheongnam-do	12,764,000	12,564,000	200,000	-
전라북도 Jeollabuk-do	4,422,000	3,136,000	1,286,000	-
전라남도 Jeollanam-do	27,518,000	21,209,000	6,309,000	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do	-	-	-	-
경상남도 Gyeongsangnam-do	420,000	294,000	126,000	-
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	1	96,607,500	77,286,000	19,321,500	-
2	0	1	2	102,797,500	82,238,000	20,559,500	-
2	0	1	3	86,517,500	69,214,000	17,303,500	-
2	0	1	4	92,765,000	74,207,000	18,558,000	-
2	0	1	5	94,220,000	75,380,000	18,840,000	-
2	0	1	6	88,549,000	70,664,000	17,885,000	-
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				8,351,000	6,628,000	1,723,000	-
충청북도 Chungcheongbuk-do				4,206,000	3,365,000	841,000	-
충청남도 Chungcheongnam-do				-	-	-	-
전라북도 Jeollabuk-do				3,617,000	2,893,000	724,000	-
전라남도 Jeollanam-do				38,487,000	30,789,000	7,698,000	-
경상북도 Gyeongsangbuk-do				10,568,000	8,454,000	2,114,000	-
경상남도 Gyeongsangnam-do				2,128,000	1,702,000	426,000	-
제주특별자치도 Jejutekbyeoljachi-do				21,192,000	16,833,000	4,359,000	-
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	1	134,305,714	94,014,000	40,291,714	-
2	0	1	2	112,810,000	78,967,000	33,843,000	-
2	0	1	3	95,624,286	66,937,000	28,687,286	-
2	0	1	4	95,210,000	66,592,000	28,618,000	-
2	0	1	5	72,472,000	50,675,000	21,797,000	-
2	0	1	6	58,790,000	41,176,000	17,614,000	-
부	산	광	역	-	-	-	-
Busan-gwangyeoksi							
대	구	광	역	375,000	300,000	75,000	-
Daegu-gwangyeoksi							
인	천	광	역	957,000	670,000	287,000	-
Incheon-gwangyeoksi							
광	주	광	역	125,000	100,000	25,000	-
Gwangju-gwangyeoksi							
대	전	광	역	-	-	-	-
Daejeon-gwangyeoksi							
울	산	광	역	-	-	-	-
Ulsan-gwangyeoksi							
세	종	특	별	200,000	140,000	60,000	-
Sejong-teukbyeoljachisi							
경	기		도	1,144,000	721,000	423,000	-
Gyeonggi-do							
강	원		도	6,947,000	4,913,000	2,034,000	-
Gangwon-do							
충	청	북	도	2,790,000	1,953,000	837,000	-
Chungcheongbuk-do							
충	청	남	도	9,330,000	6,531,000	2,799,000	-
Chungcheongnam-do							
전	라	북	도	11,241,000	7,869,000	3,372,000	-
Jeollabuk-do							
전	라	남	도	14,143,000	9,901,000	4,242,000	-
Jeollanam-do							
경	상	북	도	5,864,000	4,105,000	1,759,000	-
Gyeongsangbuk-do							
경	상	남	도	4,603,000	3,223,000	1,380,000	-
Gyeongsangnam-do							
제	주	특	별	1,071,000	750,000	321,000	-
Jejutekbyeoljachi-do							
농식품부·한국농어촌공사 MAFRA & KRC				-	-	-	-

2. 농업생산기반개량사업 Farmland Improvement Projects

2.4.5 기 타 Others

단위 : 천원

사업별 Projects	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	기 타 Others
합 계 Total	20,295,000	20,295,000	-	-
. 서산A 간척지 Reclamation in Seosan A Area	20,295,000	20,295,000	-	-

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	253,301,000	82,286,000	-	171,015,000
간척 및 매립 Tide land Reclamation	253,301,000	82,286,000	-	171,015,000
개 간 Slopeland Reclamation	-	-	-	-

주 : 기타는 농지관리기금 및 농민부담

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

3. 농지확대개발사업 Project to Farmland Expantion
 3.2 간척 및 매립 Tide land Reclamation

단위 : 천원

사업별 Projects	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	농지관리기금 Farmland Management Funds
합 계 Total	253,301,000	82,286,000	-	171,015,000
금강Ⅱ Geumgang Ⅱ	35,534,000	35,534,000	-	-
홍보 Hongbo	18,900,000	18,900,000	-	-
영산강Ⅳ YeongsangangⅣ	27,852,000	27,852,000	-	-
영산강Ⅲ-1 YeongsangangⅢ-1	10,188,000	-	-	10,188,000
영산강Ⅲ-2 YeongsangangⅢ-2	10,623,000	-	-	10,623,000
화 옹 Hwaong	30,904,000	-	-	30,904,000
시 화 Sihwa	-	-	-	-
새만금(내부개답)	103,919,998	-	-	103,919,998
새만금(방수제)	15,380,002	-	-	15,380,002

3.3 개 간

Slopeland Reclamation

Unit : 1,000 Won

시도별 Province				계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer's Burden
2	0	1	1	6,089,324	-	116,429	5,972,895
2	0	1	2	6,014,225	-	87,400	5,926,825
2	0	1	3	12,024,649	-	24,663	11,999,986
2	0	1	4	8,953,036	-	-	8,953,036
2	0	1	5	-	-	-	-
2	0	1	6	-	-	-	-
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-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-teukbyeoljachisi				-	-	-	-
경 기 도				-	-	-	-
Gyeonggi-do				-	-	-	-
강 원 도				-	-	-	-
Gangwon-do				-	-	-	-
충 청 북 도				-	-	-	-
Chungcheongbuk-do				-	-	-	-
충 청 남 도				-	-	-	-
Chungcheongnam-do				-	-	-	-
전 라 북 도				-	-	-	-
Jeollabuk-do				-	-	-	-
전 라 남 도				-	-	-	-
Jeollanam-do				-	-	-	-
경 상 북 도				-	-	-	-
Gyeongsangbuk-do				-	-	-	-
경 상 남 도				-	-	-	-
Gyeongsangnam-do				-	-	-	-
제 주 특 별 자 치 도				-	-	-	-
Jejutekbyeoljachido				-	-	-	-



3장. 기반정비사업 준공 및 폐지현황

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

▲ 10% ▼ 57%
♂ 28% ♀ 11%
32%

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	신 규 Newly	보 강 Upgrading	개 답 Conversion to paddy field			계 Total
				전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others		
2 0 1 1	387	3,712.5	703.3	3,009.2	-	-	-	130,906,870
2 0 1 2	519	6,013.4	1,554.1	4,459.3	-	-	-	231,029,229
2 0 1 3	271	4,197.1	1,012.1	3,185.0	-	-	-	198,678,510
2 0 1 4	290	23,492.4	3,413.1	20,079.3	-	-	-	529,606,656
2 0 1 5	656	8,729.2	2,770.4	5,958.8	-	-	-	432,819,939
2 0 1 6	875	21,831.9	5,548.3	16,283.6	-	-	-	767,084,087
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	9	-	-	-	-	-	-	-
인천광역시	18	236.0	-	236.0	-	-	-	8,883,298
광주광역시	5	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-	-	-	-
세종특별자치시	-	-	-	-	-	-	-	-
경기도	67	945.8	845.5	100.3	-	-	-	63,047,348
강원도	48	275.0	246.0	29.0	-	-	-	913,102
충청북도	15	101.4	-	101.4	-	-	-	6,150,000
충청남도	66	887.9	136.7	751.2	-	-	-	38,269,471
전라북도	51	5,470.4	57.7	5,412.7	-	-	-	158,281,703
전라남도	178	1,583.0	653.7	929.3	-	-	-	34,525,808
경상북도	371	11,564.3	3,461.4	8,102.9	-	-	-	409,055,530
경상남도	47	682.2	147.3	534.9	-	-	-	47,957,827
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-	-	-

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

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			
	Paddy Field	사 업 비 Project Cost			개 소 수 No.	준 공 면 적		
		계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy		계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading
2 0 1 1	-	6,467,000	6,467,000	-	52	2,395.2	87.3	2,307.9
2 0 1 2	-	8,993,060	5,462,030	3,531,030	66	4,258.5	726.6	3,531.9
2 0 1 3	-	61,626,386	61,626,386	-	80	2,782.2	513.9	2,268.3
2 0 1 4	-	232,311,492	232,311,492	-	87	20,589.3	1,302.0	19,287.3
2 0 1 5	-	212,162,357	206,322,357	5,840,000	156	6,747.1	1,432.3	5,314.8
2 0 1 6	-	333,751,757	331,281,618	2,470,139	238	15,343.5	1,109.5	14,234.0
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-	-
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-	-
대구광역시	-	-	-	-	1	-	-	-
인천광역시	-	-	-	-	5	210.0	-	210.0
광주광역시	-	-	-	-	-	-	-	-
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-	-
울산광역시	-	-	-	-	-	-	-	-
세종특별자치시	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	-	-	-	-	5	613.7	553.0	60.7
강 원 도	-	-	-	-	9	40.0	37.0	3.0
충 청 북 도	-	-	-	-	2	67.4	-	67.4
충 청 남 도	-	-	-	-	38	880.5	134.0	746.5
전 라 북 도	-	-	-	-	16	5,455.4	48.7	5,406.7
전 라 남 도	-	13,504,608	13,504,608	-	16	477.7	11.5	466.2
경 상 북 도	-	320,247,149	317,777,010	2,470,139	104	7,005.9	208.0	6,797.9
경 상 남 도	-	-	-	-	42	592.9	117.3	475.6
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-	-	-

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

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

Pumping & Drainage Station						보		Province									
Completed Area			사 업 비 Project Cost			개 소 수 No.	계 Total										
개 답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy												
전 Upland	임 약 Forest	기 타 Others															
-	-	-	113,945,166	105,723,332	8,221,834				10	55.2							2
-	-	-	203,989,728	198,543,059	5,446,669				10	145.5	2	0	1				2
-	-	-	128,006,687	113,004,095	15,002,592				4	9	2	0	1	3			
-	-	-	282,278,966	267,106,688	15,172,278	9	339.8	2	0	1	4						
-	-	-	126,473,463	122,748,241	3,725,222	46	-	2	0	1	5						
-	-	-	383,629,057	294,863,470	88,765,587	68	706.4	2	0	1	6						
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi								
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi								
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi								
-	-	-	2,578,298	2,073,898	504,400	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi								
-	-	-	-	-	-	5	-	-	Gwangju-gwangyeoksi								
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi								
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi								
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachi-si								
-	-	-	26,191,052	23,646,102	2,544,950	9	-	-	Gyeonggi-do								
-	-	-	511,874	285,571	226,303	-	-	-	Gangwon-do								
-	-	-	5,800,000	5,780,000	20,000	-	-	-	Chungcheongbuk-do								
-	-	-	37,201,097	35,834,734	1,366,363	2	-	-	Chungcheongnam-do								
-	-	-	157,627,483	157,577,476	50,007	-	-	-	Jeollabuk-do								
-	-	-	20,581,200	19,946,142	635,058	-	-	-	Jeollanam-do								
-	-	-	85,219,226	5,693,776	79,525,450	50	696.4	-	Gyeongsangbuk-do								
-	-	-	47,918,827	44,025,771	3,893,056	2	10.0	-	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	보 Weirs									
	준 공 면 적 Completed Area						사 업 비 Project			
	신 규 Newly	보 강 Upgrading	개 답 Conversion to paddy field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy			
			전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others					
2 0 1 1	4	51.2	-	-	-	1,131,623	769,024			
2 0 1 2	25.5	120	-	-	-	2,917,863	2,591,335			
2 0 1 3	9	-	-	-	-	144,607	45,024			
2 0 1 4	193.8	146.0	-	-	-	5,976,448	4,519,883			
2 0 1 5	-	-	-	-	-	-	-			
2 0 1 6	-	706.4	-	-	-	1,868,294	66,995			
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-			
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-			
대구광역시	-	-	-	-	-	-	-			
인천광역시	-	-	-	-	-	-	-			
광주광역시	-	-	-	-	-	-	-			
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-			
울산광역시	-	-	-	-	-	-	-			
세종특별자치시	-	-	-	-	-	-	-			
경기도	-	-	-	-	-	1,000,000	-			
강원도	-	-	-	-	-	-	-			
충청북도	-	-	-	-	-	-	-			
충청남도	-	-	-	-	-	801,299	-			
전라북도	-	-	-	-	-	-	-			
전라남도	-	-	-	-	-	-	-			
경상북도	-	696.4	-	-	-	57,995	57,995			
경상남도	-	10.0	-	-	-	9,000	9,000			
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-	-			

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

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

Cost	집 수 압 거						Province		
	개 소 수 No.	준 공 면 적 Completed Area							
		계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	개 답 Conversion to				
					전 Upland	임 야 Forest			
362,599	-	-	-	-	-	-2	0	1	1
326,528	-	-	-	-	-	-2	0	1	2
99,583	1	9	9	-	-	-2	0	1	3
1,456,565	7	30.0	-	30.0	-	-2	0	1	4
-	-	-	-	-	-	-2	0	1	5
1,801,299	5	18.0	-	18.0	-	-2	0	1	6
-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi		
-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachisi		
1,000,000	1	10.0	-	10.0	-	-	Gyeonggi-do		
-	-	-	-	-	-	-	Gangwon-do		
-	1	8.0	-	8.0	-	-	Chungcheongbuk-do		
801,299	-	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do		
-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do		
-	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do		
-	2	-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do		
-	1	-	-	-	-	-	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	Infiltration Galleries				관 정			
	Paddy Field	사 업 비 Project Cost			개 소 수 No.	준 공 면 적		
		기 타 Others	계 Total	국고보조금 Government Subsidy		지 방 비 Local Government Subsidy	계 Total	신 규 Newly
2 0 1 1	-	-	-	-	324	1216.1	566	
2 0 1 2	-	-	-	-	440	1,507.40	718.00	
2 0 1 3	-	-	-	-	182	679.5	357.8	
2 0 1 4	-	300,000	-	300,000	173	789.4	458.5	
2 0 1 5	-	-	-	-	434	894.8	266.8	
2 0 1 6	-	167,035	115,628	51,407	525	1,750.6	585.9	
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-	
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-	
대구광역시	-	-	-	-	8	-	-	
인천광역시	-	-	-	-	13	26.0	-	
광주광역시	-	-	-	-	-	-	-	
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-	
울산광역시	-	-	-	-	-	-	-	
세종특별자치시	-	-	-	-	-	-	-	
경기도	-	107,035	85,628	21,407	52	322.1	292.5	
강원도	-	-	-	-	39	235.0	209.0	
충청북도	-	30,000	30,000	-	12	26.0	-	
충청남도	-	-	-	-	26	7.4	2.7	
전라북도	-	-	-	-	35	15.0	9.0	
전라남도	-	-	-	-	160	484.1	21.0	
경상북도	-	-	-	-	180	635.0	51.7	
경상남도	-	30,000	-	30,000	-	-	-	
제주특별자치도	-	-	-	-	-	-	-	

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							
650.1	-	-	-	9,363,081	3,870,813	5,492,268	2	0	1	1
789.40	-	-	-	15,128,578	5,975,068	9,153,510	2	0	1	2
321.7	-	-	-	8,900,830	2,477,548	6,423,282	2	0	1	3
330.9	-	-	-	8,739,750	4,539,885	4,199,865	2	0	1	4
628.0	-	-	-	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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
26.0	-	-	-	6,305,000	5,044,000	1,261,000	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachi
29.6	-	-	-	35,749,261	24,546,657	11,202,604	-	-	-	Gyeonggi-do
26.0	-	-	-	401,228	-	401,228	-	-	-	Gangwon-do
26.0	-	-	-	320,000	256,000	64,000	-	-	-	Chungcheongbuk-do
4.7	-	-	-	267,075	17,780	249,295	-	-	-	Chungcheongnam-do
6.0	-	-	-	654,220	374,207	280,013	-	-	-	Jeollabuk-do
463.1	-	-	-	440,000	320,000	120,000	-	-	-	Jeollanam-do
583.3	-	-	-	3,531,160	299,127	3,232,033	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jejuteukbyeoljachi-do

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.1 저수지 Reservoirs

금액...천원

시 군	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공사기간 Construction Period	인가면적 Planned Development Area	준 공 면 적			
					계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	
총 계	27			206.6	403.6	243.1	160.5	
전 라 남 도	1			-	2.4	2.4	-	
곡 성 군	쌍구	1969.12.31	1968.01.01~1969.12.31	-	2.4	2.4	-	
경 상 북 도	24			176.6	321.9	210.7	111.2	
포 향 시	도구정	1945.01.01	1945.01.01~1945.01.01	-	8.7	-	8.7	
	민두들	1945.01.01	1945.01.01~1945.01.01	10.9	10.9	-	10.9	
	새못	1945.01.01	1945.01.01~1945.01.01	8.0	8.0	-	8.0	
	오리밭골	1950.01.01	1950.01.01~1950.01.01	5.0	5.0	-	5.0	
	이인	1989.01.01	1989.01.01~1989.01.01	30.0	35.0	-	35.0	
	이인1	1945.01.01	1945.01.01~1945.01.01	7.0	7.0	-	7.0	
	초곡2	1967.01.01	1967.01.01~1967.01.01	10.0	10.0	-	10.0	
	홍곡	1945.01.01	1945.01.01~1945.01.01	10.0	10.0	-	10.0	
	안 동 시	잉골	2017.09.04	1999.01.01~2003.12.31	33.5	33.5	33.5	-
		후현	2017.09.04	1999.01.01~2003.12.31	13.2	13.2	13.2	-
상 주 시	운곡		1960.01.01~1960.01.01	-	6.5	6.5	-	
	매곡		1945.01.01~1945.01.01	-	8.6	8.6	-	
	수정		1981.01.01~1981.01.01	-	15.0	15.0	-	
	건바		1952.01.01~1952.01.01	-	2.4	2.4	-	
	보현		1981.01.01~1981.01.01	-	20.0	20.0	-	
	농골		1940.01.01~1940.01.01	-	20.7	20.7	-	
	도계		1965.01.01~1965.01.01	-	9.0	9.0	-	
	탑골		1965.01.01~1965.01.01	-	23.2	23.2	-	
	별티		1945.01.01~1945.01.01	-	6.0	6.0	-	
	문암		1945.01.01~1945.01.01	-	3.6	3.6	-	
	새반		~1945.01.01	-	5.0	-	5.0	
	각회		~1945.01.01	-	6.6	-	6.6	
청 송 군	새가지밭골		~1945.01.01	-	5.0	-	5.0	
	중기	2017.01.20	2012.06.25~2016.10.25	49.0	49.0	49.0	-	
경 상 남 도	2			30.0	79.3	30.0	49.3	
남 해 군	독망골		2003.12.30~2007.12.19	30.0	30.0	30.0	-	
함 양 군	마평저수지	2016.07.13	2015.06.03~2016.06.14	-	49.3	-	49.3	

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	27	-	-	252.4	1,474.4	-	-	
전 라 남 도	1	-	-	0.5	-	-	-	
곡 성 군	쌍구	8	-	0.5	-	4.5	30	필댐(균일형)
경 상 북 도	24	-	-	247.1	1,077.40	-	-	
포 향 시	도구정	9	1.4	0.2	3.1	7.5	33	필댐(존형)
	민두들	23	-	0.2	7.60	2.9	45	필댐(존형)
	새못	8	-	0.5	2.5	6	83.1	필댐(존형)
	오리밭골	5	-	0.4	1.4	3.2	37.6	필댐(존형)
	이인	35	-	187	187	14	136	필댐(존형)
	이인1	42	-	14.7	15	5	42.5	필댐(존형)
	초곡2	73	11.4	-	4.8	6	34	필댐(존형)
	홍곡	10	-	0.4	2.3	9.6	43.9	필댐(존형)
안 동 시	잉골	147	-	5.6	419	18.6	126	필댐(존형)
	후현	66.2	-	2.6	176	14.1	109.5	필댐(존형)
상 주 시	운곡	107	-	1.2	14.1	10.5	100	필댐(존형)
	매곡	45	-	1	5	4.5	140	필댐(존형)
	수정	50	-	0.6	10.1	10.5	55	필댐(존형)
	건바	13	-	1.3	8.8	8	70	필댐(존형)
	보현	95	-	0.8	21.5	15.5	62	필댐(존형)
	농골	105	-	2.8	9.4	12	112	필댐(존형)
	도계	12	-	1.2	12.4	6	102	필댐(존형)
	탑골	64	-	1.9	94.8	5	86	필댐(존형)
	벌티	-	-	19.5	14.6	10	95	필댐(존형)
	문암	30	-	0.9	17	4.5	117	필댐(존형)
	새반	-	-	0.1	24	3.5	37	필댐(존형)
	각회	-	-	0.6	-	-	-	
	새가지밭골	24	-	0.1	6.2	5	60	필댐(존형)
청 송 군	중기	252	76.8	3.4	20.9	23.6	102	필댐(존형)
경 상 남 도	2	-	-	4.8	397	-	-	
남 해 군	독망골	40	-	2	195	16.3	124	
함 양 군	마평저수지	486	49.3	2.8	202	37	145	

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	156			166.0	7,275.4	576.5	6,698.9
대구광역시	1			-	-	-	-
달 성 군	대암간이		2016.03.28~2016.06.24	-	-	-	-
경기도	2			20.0	20.0	20.0	-
용 인 시	창1리 양수장		2016.03.29~2016.12.21	-	-	-	-
여 주 시	석우양수장	2016.12.15	2016.04.22~2016.12.15	20.0	20.0	20.0	-
강원도	8			-	40.0	37.0	3.0
삼 척 시	장전리		2016.03.18~2016.07.15	-	10.0	10.0	-
	장전리(삼거리)		2015.11.12~2016.06.10	-	4.0	4.0	-
	갈전리(갈밭)		2015.11.12~2016.06.10	-	5.0	5.0	-
	노경3리		2016.05.16~2016.09.12	-	3.0	-	3.0
	동막3리		2016.06.21~2016.12.23	-	10.0	10.0	-
	상거노2리		2016.03.18~2016.06.17	-	5.0	5.0	-
	탕곡리		2016.03.18~2016.06.29	-	3.0	3.0	-
인 제 군	가아326-1		2015.04.07~2015.12.22	-	-	-	-
충청남도	10			146.0	146.0	134.0	12.0
공 주 시	운암	2016.06.02	2016.01.05~2016.06.02	-	-	-	-
	송선		2016.03.21~2016.06.28	-	-	-	-
보 령 시	성동		2016.03.31~2016.05.30	23.0	23.0	23.0	-
	대창		2016.03.31~2016.05.30	34.0	34.0	34.0	-
	학성		2016.02.17~2016.06.23	20.0	20.0	20.0	-
	대관		2016.02.17~2016.07.28	57.0	57.0	57.0	-
	창암		2016.06.02~2016.06.29	12.0	12.0	-	12.0
예 산 군	용두양수장	2016.07.22	2016.01.26~2016.07.22	-	-	-	-
	장신양수장	2016.02.16	2016.02.16~2016.07.22	-	-	-	-
	신흥양수장	2016.03.25	2016.03.25~2016.09.20	-	-	-	-
전라북도	6			-	56.2	48.7	7.5
군 산 시	칠천	2015.12.29	2015.11.30~2015.12.29	-	7.0	7.0	-
	방령	2015.12.29	2015.11.30~2015.12.29	-	9.8	9.8	-
	남내	2015.12.29	2015.11.30~2015.12.29	-	7.5	-	7.5
	만동	2015.12.29	2015.11.30~2015.12.29	-	7.3	7.3	-
	산곡2	2016.03.25	2016.02.25~2016.03.25	-	11.3	11.3	-

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 Upland	임 야 Forest	기 타 Others					
-	-	-	82,440,512	181,602	82,258,910	-	Total
-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	Dalseong-gun
-	-	-	1,224,050	-	1,224,050	-	Gyeonggi-do
-	-	-	224,050	-	224,050	-	Yongin-si
-	-	-	1,000,000	-	1,000,000	-	Yeoju-si
-	-	-	291,522	65,219	226,303	-	Gangwon-do
-	-	-	130,000	-	130,000	-	Samcheok-si
-	-	-	80,000	-	80,000	-	
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	81,522	65,219	16,303	-	Inje-gun
-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do
-	-	-	-	-	-	-	Gongju-si
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	Boryeong-si
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	Yesan-gun
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	244	193	51	-	Jeollabuk-do
-	-	-	55	44	11	-	Gunsan-si
-	-	-	34	27	7	-	
-	-	-	30	24	6	-	
-	-	-	45	36	9	-	
-	-	-	44	35	9	-	

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	156		-	-	240.2	-	-	-	-
대구광역시	1		-	-	-	-	-	-	-
달 성 군	대암간이	양수	-	-	-	-	-	-	-
경기도	2		-	-	-	-	-	-	-
용 인 시	창1리 양수장	양수	-	0.0	-	-	-	-	-
여 주 시	석우양수장	양수	20.0	-	-	-	-	-	-
강원도	8		-	-	200.0	-	-	-	-
삼 척 시	장전리	양수	-	-	-	-	-	-	-
	장전리(삼거리)	양수	-	-	-	-	-	-	-
	갈전리(갈밭)	양수	-	-	-	-	-	-	-
	노경3리	양수	-	-	-	-	-	-	-
	동막3리	양수	-	-	-	-	-	-	-
	상거노2리	양수	-	-	-	-	-	-	-
	탕곡리	양수	-	-	-	-	-	-	-
인 제 군	가아326-1	양수	-	-	200.0	-	-	-	-
충청남도	10		-	-	-	-	-	-	-
공 주 시	운암	양수	9.0	-	-	-	-	-	-
	송선	양수	13.0	-	-	-	-	-	-
보 령 시	성동	양수	-	-	-	-	-	-	-
	대창	양수	-	-	-	-	-	-	-
	학성	양수	-	-	-	-	-	-	-
	대관	양수	-	-	-	-	-	-	-
	창암	양수	-	-	-	-	-	-	-
예 산 군	용두양수장	양수	-	-	-	-	-	-	-
	장신양수장	양수	-	-	-	-	-	-	-
	신흥양수장	양수	-	-	-	-	-	-	-
전라북도	6		-	-	0.8	-	-	-	-
군 산 시	칠천	양수	13.0	-	-	-	-	-	-
	방령	양수	24.0	-	0.2	-	-	-	-
	남내	양수	-	-	0.2	-	-	-	-
	만동	양수	-	-	0.2	-	-	-	-
	산곡2	양수	-	-	0.2	-	-	-	-

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
전라남도 영광군	홍법	2016.03.25	2016.02.25~2016.03.25	-	13.3	13.3	-
	10			-	11.5	11.5	-
	두우		2009.03.10~2009.10.28	-	-	-	-
	상계		2010.03.03~2010.10.29	-	-	-	-
	만금		2011.03.03~2011.10.28	-	-	-	-
	효성		2012.03.02~2012.10.26	-	-	-	-
	반안		2007.03.02~2007.10.26	-	-	-	-
	신월		2014.03.04~2014.10.24	-	-	-	-
	송학		2015.03.04~2015.03.31	-	-	-	-
	두우		2013.03.07~2014.11.28	-	-	-	-
신안군	장촌2	2016.02.18	2016.03.03~2016.05.01	-	2.5	2.5	-
	이곡	2016.02.18	2016.03.14~2016.05.12	-	9.0	9.0	-
경상북도	98			-	6,855.0	208.0	6,647.0
구미시	질매실(무수2)	2015.12.01	2015.03.01~2015.05.31	-	2.0	2.0	-
	오가1(계양지)	2015.12.01	2015.03.01~2015.05.31	-	3.0	-	3.0
	바그레	2015.12.01	2015.03.01~2015.05.31	-	3.0	-	3.0
	습례골	2015.12.01	2015.03.01~2015.05.31	-	5.0	5.0	-
	황산3	2015.12.01	2015.03.01~2015.05.31	-	2.0	2.0	-
	초곡 신내들	2015.12.01	2015.03.01~2015.05.31	-	4.0	4.0	-
	주아3	2015.12.01	2015.03.01~2015.05.31	-	3.0	3.0	-
	다곡 벼들수	2015.12.01	2015.03.01~2015.05.31	-	4.0	4.0	-
	창림 샛들	2015.12.01	2015.03.01~2015.05.31	-	3.0	3.0	-
	동곡 재래	2015.05.31	2015.03.01~2015.05.31	-	3.0	3.0	-
	신장 한천	2015.12.01	2015.03.01~2015.05.31	-	4.0	4.0	-
	신동2	2015.12.01	2015.03.01~2015.05.31	-	5.0	5.0	-
	동곡 탑골	2015.12.01	2015.03.01~2015.05.31	-	3.0	3.0	-
	백자(범골)	2015.12.01	2015.03.01~2015.05.31	-	3.0	3.0	-
	낙산2(사기점)	2016.11.01	2016.03.01~2016.05.31	-	20.0	20.0	-
	문성2		2016.03.01~2016.05.31	-	32.0	32.0	-
	동산3(동정교)	2016.11.01	2016.03.01~2016.05.31	-	3.0	3.0	-
적림구미교	2016.11.01	2016.03.01~2016.05.31	-	2.0	2.0	-	
인덕3	2016.11.01	2016.03.01~2016.05.31	-	2.0	2.0	-	

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.
전라남도 영광군	홍법	양수	92.0	-	0.2	-	-	-	-
	10		-	-	37.0	-	-	-	-
	두우	양수	10.0	-	30.0	-	-	-	-
	상계	양수	3.0	-	1.0	-	-	-	-
	만금	양수	38.3	-	2.0	-	-	-	-
	효성	양수	7.5	-	1.0	-	-	-	-
	반안	양수	7.5	-	1.0	-	-	-	-
	신월	양수	10.0	-	1.0	-	-	-	-
	송학	양수	10.0	-	1.0	-	-	-	-
	두우	배수	32.0	-	-	-	-	-	-
신안군	장촌2	양수	-	-	-	-	-	-	-
	이곡	양수	-	-	-	-	-	-	-
경상북도 구미시	98		-	-	2.4	-	-	-	-
	질매실(무수2)	양수	-	-	-	-	-	-	-
	오가1(계양지)	양수	-	-	-	-	-	-	-
	바그레	양수	-	-	-	-	-	-	-
	습례골	양수	-	-	-	-	-	-	-
	황산3	양수	-	-	-	-	-	-	-
	초곡 신내들	양수	-	-	-	-	-	-	-
	주아3	양수	-	-	-	-	-	-	-
	다곡 버들수	양수	-	-	-	-	-	-	-
	창림 셋들	양수	-	-	-	-	-	-	-
	동곡 재래	양수	-	-	-	-	-	-	-
	신장 환천	양수	-	-	-	-	-	-	-
	신동2	양수	-	-	-	-	-	-	-
	동곡 탑골	양수	-	-	-	-	-	-	-
	백자(범골)	양수	-	-	-	-	-	-	-
	낙산2(사기점)	양수	-	-	-	-	-	-	-
	문성2	양수	-	-	-	-	-	-	-
	동산3(동정교)	양수	-	-	-	-	-	-	-
	적림구미교	양수	-	-	-	-	-	-	-
	인덕3	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
구 미 시	하기들	2016.11.01	2016.03.01~2016.05.31	-	4.0	4.0	-
	미꼬리들2	2016.11.01	2016.03.01~2016.05.31	-	8.0	8.0	-
	임천지구	2016.11.01	2016.03.01~2016.05.31	-	60.0	60.0	-
	봉산지구	2016.11.01	2016.03.01~2016.05.31	-	36.0	36.0	-
상 주 시	정양	1994.01.01	1994.01.01~1994.09.01	-	3.0	-	3.0
	수봉	1988.01.01	1988.01.01~1988.09.01	-	2.8	-	2.8
	우리들	1968.01.01	1968.01.01~1968.09.01	-	13.2	-	13.2
	운산	1999.01.01	1999.01.01~1999.09.01	-	5.3	-	5.3
	지기재	1999.01.01	1999.01.01~1999.09.01	-	3.0	-	3.0
	지장골	1989.01.01	1989.01.01~1989.09.01	-	4.0	-	4.0
	봉양	1999.01.01	1999.01.01~1999.09.01	-	4.0	-	4.0
	지산	2000.01.01	2000.01.01~2000.09.01	-	3.5	-	3.5
	호음	2000.01.01	2000.01.01~2000.09.01	-	4.5	-	4.5
	우리들2	2015.01.01	2015.01.01~2015.09.01	-	9.0	-	9.0
	굴버디	1978.01.01	1978.01.01~1978.09.01	-	19.4	-	19.4
	원신촌	1995.01.01	1995.01.01~1995.09.01	-	2.0	-	2.0
	신촌2리	1995.01.01	1995.01.01~1995.09.01	-	3.0	-	3.0
	자연대보	2002.01.01	2002.01.01~2002.09.01	-	3.4	-	3.4
	관제	1995.01.01	1995.01.01~1995.09.01	-	2.0	-	2.0
	쑥밭골1	2002.01.01	2002.01.01~2002.09.01	-	9.0	-	9.0
	쑥밭골2	2002.01.01	2002.01.01~2002.09.01	-	3.0	-	3.0
	돌적골	1995.01.01	1995.01.01~1995.09.01	-	2.0	-	2.0
	어산리	2000.01.01	2000.01.01~2000.09.01	-	3.0	-	3.0
	장자골	1995.01.01	1995.01.01~1995.09.01	-	3.0	-	3.0
	신의터	2004.01.01	2004.01.01~2004.09.01	-	8.0	-	8.0
	백토골	2004.01.01	2004.01.01~2004.09.01	-	16.0	-	16.0
	느래이	2005.01.01	2005.01.01~2005.09.01	-	3.0	-	3.0
	자연대보2	2005.01.01	2005.01.01~2005.09.01	-	16.0	-	16.0
	신촌	1980.01.01	1980.01.01~1980.09.01	-	16.0	-	16.0
	원신촌2	2014.01.01	2014.01.01~2014.09.01	-	9.0	-	9.0
상곡1	2015.01.01	2015.01.01~2015.09.01	-	3.0	-	3.0	
상곡2	2015.01.01	2015.01.01~2015.09.01	-	18.0	-	18.0	

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.
구 미 시	하기들	양수	-	-	-	-	-	-	-
	미꼬리들2	양수	-	-	-	-	-	-	-
	임천지구	양수	-	-	-	-	-	-	-
상 주 시	봉산지구	양수	-	-	-	-	-	-	-
	정양	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	수봉	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	우리들	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	운산	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	지기재	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	지장골	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	봉양	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	지산	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	호음	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	우리들2	양수	-	-	0.3	-	-	-	-
	곶버디	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	원신촌	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	신촌2리	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	자연대보	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	관제	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	쑥밭골1	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	쑥밭골2	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	돌적골	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	어산리	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
장자골	양수	-	-	-	-	-	-	-	
신의터	양수	-	-	0.0	-	-	-	-	
백토골	양수	-	-	0.0	-	-	-	-	
느레이	양수	-	-	0.0	-	-	-	-	
자연대보2	양수	-	-	0.0	-	-	-	-	
신촌	양수	-	-	0.0	-	-	-	-	
원신촌2	양수	-	-	0.0	-	-	-	-	
상곡1	양수	-	-	0.0	-	-	-	-	
상곡2	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
상 주 시	어항동	1997.01.01	1997.01.01~1997.09.01	-	23.0	-	23.0
	관동	1978.01.01	1978.01.01~1978.09.01	-	1,048.0	-	1,048.0
	이천	1984.01.01	1984.01.01~1984.09.01	-	1,842.0	-	1,842.0
	이천	1982.01.01	1982.01.01~1982.09.01	-	1,048.0	-	1,048.0
	개곡	2003.01.01	2003.01.01~2003.09.01	-	19.0	-	19.0
	관동2	1978.01.01	1978.01.01~1978.09.01	-	845.0	-	845.0
	관동3	2015.01.01	2015.01.01~2015.09.01	-	47.0	-	47.0
	개곡2	2015.01.01	2015.01.01~2015.09.01	-	32.0	-	32.0
	봉강	2015.01.01	2015.01.01~2015.09.01	-	88.0	-	88.0
	봉상	1982.01.01	1982.01.01~1982.09.01	-	184.0	-	184.0
	부곡	1998.01.01	1998.01.01~1998.09.01	-	3.0	-	3.0
	예주	1976.01.01	1976.01.01~1976.09.01	-	24.0	-	24.0
	건네보	2008.01.01	2008.01.01~2008.09.01	-	13.0	-	13.0
	양범	1997.01.01	1997.01.01~1997.09.01	-	23.0	-	23.0
	안마	2002.01.01	2002.01.01~2002.09.01	-	9.6	-	9.6
	이안	1980.01.01	1980.01.01~1980.09.01	-	14.4	-	14.4
	늪들	1965.01.01	1965.01.01~1965.09.01	-	19.1	-	19.1
	평온	2002.01.01	2002.01.01~2002.09.01	-	3.0	-	3.0
	범디미	1977.01.01	1977.01.01~1977.09.01	-	5.0	-	5.0
	도암골	1998.01.01	1998.01.01~1998.09.01	-	12.0	-	12.0
	평온(웃마)	1998.01.01	1998.01.01~1998.09.01	-	12.0	-	12.0
	개운	1988.01.01	1988.01.01~1988.09.01	-	5.0	-	5.0
	안양	1988.01.01	1988.01.01~1988.09.01	-	4.5	-	4.5
	삼거리	1988.01.01	1988.01.01~1988.09.01	-	4.5	-	4.5
	연월3	1989.01.01	1989.01.01~1989.09.01	-	5.0	-	5.0
	낙양	1990.01.01	1990.01.01~1990.09.01	-	3.2	-	3.2
	남장	1990.01.01	1990.01.01~1990.09.01	-	3.0	-	3.0
	여느물	1994.01.01	1994.01.01~1994.09.01	-	3.0	-	3.0
	연월2	1999.01.01	1999.01.01~1999.09.01	-	3.0	-	3.0
	남적1	1997.01.01	1997.01.01~1997.09.01	-	15.0	-	15.0
계산1	1980.01.01	1980.01.01~1980.09.01	-	480.0	-	480.0	
중덕	1980.01.01	1980.01.01~1980.09.01	-	3.0	-	3.0	

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.
상 주 시	어항동	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	관동	양수	-	-	0.1	-	-	-	-
	이천	양수	-	-	0.4	-	-	-	-
	이천	양수	-	-	0.4	-	-	-	-
	개곡	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	관동2	양수	-	-	0.1	-	-	-	-
	관동3	양수	-	-	0.1	-	-	-	-
	개곡2	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	봉강	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	봉상	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	부곡	양수	-	-	-	-	-	-	-
	예주	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	긴네보	양수	-	-	0.1	-	-	-	-
	양범	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	안마	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	이안	양수	-	-	0.1	-	-	-	-
	늪들	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	평온	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	범디미	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	도암골	양수	-	-	0.1	-	-	-	-
	평온(웃마)	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	개운	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	안양	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	삼거리	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	연원3	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	낙양	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	남장	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	여느물	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	연원2	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	남적1	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
계산1	양수	-	-	0.0	-	-	-	-	
중덕	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
상 주 시	계산2	2003.01.01	2003.01.01~2003.09.01	-	176.0	-	176.0
	계산3	1998.01.01	1998.01.01~1998.09.01	-	250.0	-	250.0
	어덕	1980.01.01	1980.01.01~1980.09.01	-	18.0	-	18.0
	도남	1994.01.01	1994.01.01~1994.09.01	-	27.0	-	27.0
	남천	1986.01.01	1986.01.01~1986.09.01	-	5.0	-	5.0
	남보	1992.01.01	1992.01.01~1992.09.01	-	40.0	-	40.0
	신봉	1996.01.01	1996.01.01~1996.09.01	-	38.4	-	38.4
	가장	1985.01.01	1985.01.01~1985.09.01	-	40.0	-	40.0
	양촌	1973.01.01	1973.01.01~1973.09.01	-	4.2	-	4.2
	터골	1996.01.01	1996.01.01~1996.09.01	-	4.0	-	4.0
문 경 시	상괴	2016.11.30	2016.09.23~2016.11.30	-	-	-	-
	우로1	2016.06.22	2016.02.11~2016.06.20	-	-	-	-
	명전2	2016.10.27	2016.10.27~2016.12.19	-	-	-	-
영 덕 군	상내	2016.11.30	2016.08.16~2016.11.24	-	-	-	-
	화천양수장	2016.12.26	2016.10.07~2016.12.26	-	4.0	-	4.0
경 상 남 도	21			-	146.7	117.3	29.4
진 주 시	내동.유수-유동	2012.06.01	2012.01.01~2012.12.31	-	8.0	8.0	-
	내동.신율-율곡	2012.06.01	2012.01.01~2012.12.31	-	5.0	5.0	-
	일반성.남산-관동	2012.06.01	2012.01.01~2012.12.31	-	5.5	5.5	-
	사봉.봉곡-봉대	2012.06.01	2012.01.01~2012.12.31	-	5.0	5.0	-
	지수.청담-원환들	2012.06.01	2012.01.01~2012.12.31	-	5.0	5.0	-
	대곡.월아-신흥	2002.06.01	2001.01.01~2001.12.31	-	12.0	12.0	-
	대곡.와룡-유동	2002.06.01	2002.01.01~2002.12.31	-	5.0	5.0	-
	대곡.용암-용암	1997.06.01	1997.01.01~1997.12.31	-	5.0	5.0	-
	대곡.월아-월아	1999.06.01	1998.01.01~1998.12.31	-	13.8	13.8	-
	대곡.와룡-와룡	2003.06.01	2002.01.01~2002.12.31	-	5.0	5.0	-
	대곡.와룡-와룡2	2002.06.01	2001.01.01~2001.12.31	-	5.0	5.0	-
	명석.관지-신촌	1969.06.01	1968.01.01~1968.12.31	-	7.0	7.0	-
	명석.신기-떡방	1993.06.01	1992.01.01~1992.12.31	-	5.0	5.0	-
	명석.계원-중골	2000.06.01	1999.01.01~1999.12.31	-	5.0	5.0	-
	명석.왕지-추동기장골	1999.06.01	1998.01.01~1998.12.31	-	-	-	-
	명석.왕지-왕지	1999.06.01	1998.01.01~1998.12.31	-	-	-	-
	명석.신기-청계	1999.06.01	1998.01.01~1998.12.31	-	6.0	6.0	-
	관문-중촌	2002.06.01	2001.01.01~2001.12.31	-	5.0	5.0	-
	관문-관북	2005.06.01	2004.01.01~2004.12.31	-	15.0	15.0	-
산 청 군	백곡배수장		2014.12.24~2016.05.31	-	29.4	-	29.4
합 천 군	용계간이배수장		2016.02.25~2016.05.27	-	-	-	-

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 (m³/s)	양수량 Pumpage (m³/s)	양 정 Lift Head		원동기Engine	
						전양정 Total Lift Head (m)	실양정 Actual Lift Head (m)	동 력 kw	대 수 No.
상 주 시	계산2	양수	-	-	-	-	-	-	-
	계산3	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	어덕	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	도남	양수	-	-	0.1	-	-	-	-
	남천	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	남보	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	신봉	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	가장	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	양촌	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
	터골	양수	-	-	0.0	-	-	-	-
문 경 시	상괴	양수	-	-	-	-	-	-	-
	우로1	양수	-	-	-	-	-	-	-
	명전2	양수	-	-	-	-	-	-	-
영 덕 군	상내	양수	-	-	-	-	-	-	-
	화천양수장	양수	-	-	-	-	-	-	-
경 상 남 도	21		-	-	-	-	-	-	-
	내동.유수-유동	양수	-	-	-	-	-	-	-
진 주 시	내동.신율-율곡	양수	-	-	-	-	-	-	-
	일반성.남산-관동	양수	-	-	-	-	-	-	-
	사봉.봉곡-봉대	양수	-	-	-	-	-	-	-
	지수.청담-원한들	양수	-	-	-	-	-	-	-
	대곡.월아-신흥	양수	-	-	-	-	-	-	-
	대곡.와룡-유동	양수	-	-	-	-	-	-	-
	대곡.용암-용암	양수	-	-	-	-	-	-	-
	대곡.월아-월아	양수	-	-	-	-	-	-	-
	대곡.와룡-와룡	양수	-	-	-	-	-	-	-
	대곡.와룡-와룡2	양수	-	-	-	-	-	-	-
	명석.관지-신촌	양수	-	-	-	-	-	-	-
	명석.신기-떡방	양수	-	-	-	-	-	-	-
	명석.계원-중골	양수	-	-	-	-	-	-	-
	명석.왕지-추동기장골	양수	-	-	-	-	-	-	-
	명석.왕지-왕지	양수	-	-	-	-	-	-	-
	명석.신기-청계	양수	-	-	-	-	-	-	-
	관문-중촌	양수	-	-	-	-	-	-	-
관문-관북	양수	-	-	-	-	-	-	-	
산 청 군	백곡배수장	배수	440.8	-	-	6	5	-	-
합 천 군	용계간이배수장	배수	7.2	-	-	-	-	-	-

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	62			35.0	546.7	-	546.7
광 주 광 역 시	5			-	-	-	-
북 구	월산보	2016.02.02	2016.02.19~2016.11.29	-	-	-	-
	죽곡	2016.02.02	2016.02.10~2016.10.26	-	-	-	-
	분토	2016.02.10	2016.02.10~2016.10.10	-	-	-	-
	신촌뒷	2016.02.09	2016.03.23~2016.09.20	-	-	-	-
	신촌앞	2016.02.03	2016.02.11~2016.08.30	-	-	-	-
경 기 도	8			-	-	-	-
남 양 주 시	도곡3보	2010.12.31	2010.12.31~2010.12.31	-	-	-	-
	중포보		1945~1945	-	-	-	-
	부동제2보		1965~1965	-	-	-	-
	구암2보		2010~2010	-	-	-	-
	송천2보		1945~1945	-	-	-	-
	새창벌3보		1945~1945	-	-	-	-
	구보		1945~1945	-	-	-	-
	신보		1945~1945	-	-	-	-
경 상 북 도	49			35.0	546.7	-	546.7
상 주 시	우물		1999.01.01~1999.01.01	-	3.0	-	3.0
	상		1936.01.01~1936.06.01	-	20.4	-	20.4
	청산들		1969.01.01~1969.01.01	-	2.3	-	2.3
	솔골		1983.01.01~1983.01.01	-	2.6	-	2.6
	신촌큰(남산하)		1980.01.01~1980.01.01	-	2.0	-	2.0
	돌터미		1978.01.01~1978.01.01	-	1.4	-	1.4
	건넝케(상)		1978.01.01~1978.01.01	-	2.8	-	2.8
	필봉		1980.01.01~1980.01.01	-	3.5	-	3.5
	매부리		1975.01.01~1975.01.01	-	5.3	-	5.3
	영답들		1978.01.01~1978.01.01	-	1.5	-	1.5
	바람골앞들		1980.01.01~1980.01.01	-	2.0	-	2.0
	붕계		1993.01.01~1993.01.01	-	14.0	-	14.0
	중		1961.01.01~1961.01.01	-	4.8	-	4.8
	동산뒷		1957.01.01~1957.01.01	-	6.4	-	6.4
	역마루		2006.01.01~2006.01.01	-	5.3	-	5.3

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	언 체		
						높 이 Height (m)	길 이 Length (m)	조절문비
								규격 Size
총 계	62	-	-	-	-	-	-	-
광 주 광 역 시	5	-	-	-	-	-	-	-
북 구	월산보	2	-	-	-	-	-	-
	죽곡	2	-	-	-	-	-	-
	분토	2	-	-	-	-	-	-
	신촌뒀	2	-	-	-	-	-	-
	신촌앞	2.5	-	-	-	-	-	-
경 기 도	8	-	-	-	-	-	-	-
남 양 주 시	도곡3보	-	-	-	-	1	11	-
	중포보	-	-	-	-	-	-	-
	부동제2보	-	-	-	-	1	75	-
	구암2보	-	-	-	-	1	7	-
	송천2보	-	-	-	-	-	-	21
	새창벌3보	-	-	-	-	1	28	-
	구보	-	-	-	-	1	30	-
	신보	-	-	-	-	2	23	-
경 상 북 도	49	-	-	-	-	-	-	-
상 주 시	우물	3	-	-	-	1	18	-
	상	-	-	-	-	1	3	-
	청산들	10	-	-	-	1	19	-
	솔골	10	-	-	-	1	40	-
	신촌큰(남산하)	15	-	-	-	1	60	-
	물터미	10	-	-	-	1	36	-
	건넝케(상)	8	-	-	-	1	45	-
	필봉	15	-	-	-	1	40	-
	매부리	12	-	-	-	1	35	-
	영답들	15	-	-	-	1	48	-
	바람골앞들	15	-	-	-	1	88	-
	봉계	32.9	-	-	-	1	80	-
	중	62	-	-	-	1	70	-
	동산뒀	63	-	-	-	1	16	-
	역마루	45	-	-	-	1	50	-

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

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.3 보 Weirs

금액...천원

시 군	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공사기간 Construction Period	인가면적 Planned Development Area	준 공 면 적		
					계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading
상 주 시	한가뚝(새보들)		1975.01.01~1975.01.01	-	6.0	-	6.0
	석산돌산		1970.01.01~1970.01.01	-	60.0	-	60.0
	당남진		1975.01.01~1975.01.01	-	4.5	-	4.5
	당남새		1945.01.01~1945.01.01	-	2.9	-	2.9
	호음거지		1975.01.01~1975.01.01	-	5.5	-	5.5
	웃나무들		1945.01.01~1945.01.01	-	-	-	-
	청계하		1977.01.01~1977.01.01	-	7.0	-	7.0
	호룡소		1978.01.01~1978.01.01	-	3.0	-	3.0
	강선대		1978.01.01~1978.01.01	-	3.3	-	3.3
	구룡소		2004.01.01~2004.01.01	-	1.5	-	1.5
	섬배기		1978.01.01~1978.01.01	-	1.5	-	1.5
	선들		1975.01.01~1975.01.01	-	6.8	-	6.8
	물레방아		1945.01.01~1945.01.01	-	7.0	-	7.0
	개곡중천		1972.01.01~1972.01.01	-	11.0	-	11.0
	이촌하천		1945.01.01~1945.01.01	-	4.0	-	4.0
	한밭		1945.01.01~1945.01.01	-	4.0	-	4.0
	우기		1974.01.01~1974.01.01	-	6.5	-	6.5
	수평		1960.01.01~1960.01.01	-	2.9	-	2.9
	갈터		1969.01.01~1969.01.01	-	1.0	-	1.0
	서낭당		1969.01.01~1969.01.01	-	4.0	-	4.0
	가장		1959.01.01~1959.01.01	-	-	-	-
	신흥		1945.01.01~1945.01.01	-	-	-	-
	유무재		1975.01.01~1975.01.01	-	7.0	-	7.0
	중		1952.01.01~1952.01.01	-	8.0	-	8.0
	하		1952.01.01~1952.01.01	-	6.0	-	6.0
	웃들		1970.01.01~1970.01.01	-	5.0	-	5.0
	아래물건너		1945.01.01~1945.01.01	-	100.0	-	100.0
	계산북		1985.01.01~1985.01.01	-	50.0	-	50.0
	낙상		1956.01.01~1956.01.01	-	40.0	-	40.0
	지천		1945.01.01~1945.01.01	-	12.0	-	12.0
남		1969.01.01~1969.01.01	-	99.0	-	99.0	
송		~1989.12.31	-	-	-	-	
문 경 시	봉정		1964.01.01~1964.12.31	-	-	-	
예 천 군	하학		2006-2006	35	-	-	

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

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.3 보 Weirs

금액...천원

시 군	수원공명 Name of Facilities	유역면적 Catchment Area	갈수량 Flood Discharge (m ³ /s)	취수량 Rumpage (m ³ /s)	하상구배 Riverbed Slope	인 체		
						높 이 Height (m)	길 이 Length (m)	조절문비
								규격 Size
상 주 시	한가피(새보들)	230	-	-		1	64	
	석산돌산	230	-	-		1	50	
	당남진	-	-	-		1	35	
	당남새	-	-	-		1	27	
	호읍거지	-	-	-		1	32	
	웃나무들	-	-	-		1	30	
	청계하	-	-	-		1	20	
	호룡소	3	-	-		1	47	
	강선대	16	-	-		1	10	
	구룡소	1.5	-	-		1	14	
	섬배기	1.5	-	-		1	23	
	선들	26	-	-		1	44	
	물레방아	7	-	-		1	25	
	개곡중진	125	-	-		1	65	
	이촌하천	-	-	-		1	170	
	한밭	-	-	-		1	17	
	우기	411	-	-		1	8	
	수평	60	-	-		1	55	
	갈티	28	-	-		1	5	
	서낭당	29	-	-		1	20	
	가장	-	-	-		1	137	
	신흥	-	-	-		1	140	
	유무재	-	-	-		2	4	
	중	-	-	-		1	11	
	하	-	-	-		1	7	
	웃들	950	-	-		1	50	
	아래물건너	980	-	-		1	55	
	계산북	1	-	-		1	75	
	낙상	-	-	-		1	76	
	지천	-	-	-		1	23	
남	-	-	-		1	180		
송	-	-	-		-	-		
문 경 시	봉정	-	-	-		2	142	
예 천 군	하학	-	-	-		1	128	

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)	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	Sangju-si
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	
-	토언제균일형	-	-	-	-	-	-	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	Mungyeong-si	
-	콘크리트	-	-	-	-	-	Yecheon-gun	

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적헥타아르 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	4			-	10.0	-	10.0
경 기 도	1			-	10.0	-	10.0
양 주 시	석현 산180-9	2016.12.26	2016.09.20~2016.12.26	-	10.0	-	10.0
경 상 북 도	2			-	-	-	-
상 주 시	우기		~1965.12.31	-	-	-	-
	평온		~1985.12.31	-	-	-	-
경 상 남 도	1			-	-	-	-
고 성 군	오서집수암거		2016.03.04~2016.05.02	-	-	-	-

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

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

Completed Area			사 업 비 Project Cost				Administrative Division
개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	기타 Others	
전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others					
-	-	-	137,035	85,628	51,407	-	
-	-	-	107,035	85,628	21,407	-	Gyeonggi-do
-	-	-	107,035	85,628	21,407	-	Yangju-si
-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	Sangju-si
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	30,000	-	30,000	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	30,000	-	30,000	-	Goseong-gun

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	4	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	1	-	-	-	-	-	-	-
양 주 시	석현 산180-9	-	-	-	-	-	-	-
경 상 북 도	2	-	-	-	-	-	-	-
상 주 시	우기	-	-	-	-	-	-	-
	평은	-	-	-	-	-	-	-
경 상 남 도	1	-	-	-	-	-	-	-
고 성 군	오서집수암거	10.0	-	-	-	-	-	-

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	495	1,677.0	582.9	1,094.1	7,060,902	1,883,165
대구광역시	8	-	-	-	-	-
달성군	단산	-	-	-	-	-
	분리	-	-	-	-	-
	문양	-	-	-	-	-
	정대	-	-	-	-	-
	기세	-	-	-	-	-
	유곡	-	-	-	-	-
	수리	-	-	-	-	-
	본말	-	-	-	-	-
경기도	50	318.5	292.5	26.0	2,005,761	926,207
동두천시	상봉암	4.2	4.2	-	18,139	18,139
	상패5	5.3	5.3	-	17,900	17,900
이천시	선읍	6.0	6.0	-	50,000	40,000
	신하	4.0	4.0	-	40,000	-
	고백	4.0	4.0	-	40,000	-
	무촌	4.0	4.0	-	40,000	-
	우곡	10.0	10.0	-	50,000	40,000
	도지	10.0	10.0	-	40,000	-
	매곡	5.0	-	5.0	40,000	-
	이평	5.0	5.0	-	40,000	-
	이치	5.0	5.0	-	40,000	-
	군량	5.0	5.0	-	40,000	-
	장평	6.0	6.0	-	40,000	-
	초지	5.0	5.0	-	60,000	42,000
	부필	5.0	5.0	-	52,000	-
	두미	5.0	5.0	-	40,000	-
	월포	3.0	3.0	-	40,000	-
	신추	4.0	4.0	-	40,000	-
	진리	5.0	5.0	-	40,000	-
안성시	옥장-옥장750	5.0	5.0	-	114,040	57,020
	장재-장죽678	5.0	5.0	-	74,256	37,128

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					
4,977,737	200,000		-	94,893	-	Total
-	-		-	965	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	우물	-	-	-	Dalseong-gun
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	240	-	
-	-	우물	-	300	-	
-	-	우물	-	240	-	
-	-	우물	-	185	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
1,079,554	-		-	9,971	-	Gyeonggi-do
-	-	우물	200	67	100	Dongducheon-si
-	-	우물	200	98	100	
10,000	-	암반	200	150	100	Icheon-si
40,000	-	암반	200	450	85	
40,000	-	암반	200	450	85	
40,000	-	우물	200	450	85	
10,000	-	우물	200	170	100	
40,000	-	우물	200	274	100	
40,000	-	우물	200	150	120	
40,000	-	우물	200	200	80	
40,000	-	우물	200	450	75	
40,000	-	우물	150	450	70	
40,000	-	우물	200	450	70	
18,000	-	우물	200	450	100	
52,000	-	우물	200	281	100	
40,000	-	우물	200	200	100	
40,000	-	우물	200	225	80	
40,000	-	우물	200	456	80	
40,000	-	우물	200	150	100	
57,020	-	암반	250	150	130	Anseong-si
37,128	-	암반	250	100	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
안 성 시	구례	8.0	8.0	-	100,000	80,000
	신기3	5.0	5.0	-	70,000	56,000
	초당937-3	5.0	5.0	-	99,000	69,300
	삼함724-7	54.0	54.0	-	100,000	72,500
양 주 시	운암 184-1	4.0	4.0	-	37,494	-
	봉암 309	3.0	3.0	-	37,494	-
	석우 271-5	3.0	-	3.0	36,000	28,800
	비암 69	3.0	3.0	-	36,000	28,800
	신산 35-4	3.0	-	3.0	36,000	28,800
	황방 92	3.0	-	3.0	36,000	28,800
	덕도 995	3.0	-	3.0	34,398	27,518
	덕도 939	3.0	-	3.0	34,398	27,518
	선암18-1	3.0	3.0	-	36,288	29,030
	우고 589	3.0	-	3.0	36,288	29,030
	비암 229-5	3.0	3.0	-	36,282	29,026
	일영 300-1	3.0	-	3.0	36,649	29,319
	운암 70	3.0	3.0	-	36,644	29,315
	삼승 674	3.0	3.0	-	37,231	29,785
	효촌 366-4	3.0	3.0	-	37,870	-
	입암 189-8	4.0	4.0	-	37,870	-
	봉암 42-1	3.0	3.0	-	26,202	20,962
오산 586-2	3.0	3.0	-	36,896	29,517	
포 천 시	유교(278-5)	10.0	10.0	-	34,422	-
	직두(421)	-	-	-	-	-
	자작(159-4)	35.0	35.0	-	-	-
	화대(244-44)	10.0	10.0	-	-	-
	유동(510)	10.0	10.0	-	-	-
	직두(523-2)	5.0	5.0	-	-	-
	설운(228)	10.0	10.0	-	-	-
강 원 도	39	235.0	209.0	26.0	401,228	-
춘 천 시	군자2(16-04)	4.0	4.0	-	49,991	-
	조양(16-05)	3.0	-	3.0	49,991	-

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					
20,000	-	우물	250	150	130	Anseong-si
14,000	-	암반	150	150	150	
29,700	-	암반	250	150	100	
27,500	-	암반	250	150	100	
37,494	-	우물	200	150	120	Yangju-si
37,494	-	우물	200	120	120	
7,200	-	우물	200	150	150	
7,200	-	우물	200	150	150	
7,200	-	우물	200	150	150	
7,200	-	우물	200	150	150	
6,880	-	우물	200	150	150	
6,880	-	우물	200	150	150	
7,258	-	우물	200	150	150	
7,258	-	우물	200	150	150	
7,256	-	우물	200	150	150	
7,330	-	우물	200	150	150	
7,329	-	우물	200	150	150	
7,446	-	우물	200	150	120	
37,870	-	우물	200	150	120	
37,870	-	우물	200	150	120	
5,240	-	우물	200	100	90	
7,379	-	우물	200	150	150	
34,422	-	암반	200	150	80	Pocheon-si
-	-	우물	-	-	-	
-	-	암반	200	150	80	
-	-	암반	200	150	80	
-	-	암반	200	180	80	
-	-	암반	200	150	80	
-	-	암반	200	150	80	
401,228	-	-	-	6,116	-	Gangwon-do
49,991	-	우물	-	150	120	Chuncheon-si
49,991	-	우물	-	150	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
춘 천 시	방동(16-06)	3.0	-	3.0	49,991	-
	고성(16-07)	4.0	4.0	-	49,991	-
	용산(16-01)	3.0	-	3.0	49,991	-
	발산(16-02)	3.0	-	3.0	49,991	-
	율문(16-03)	3.0	3.0	-	49,991	-
	광관(16-8)	4.0	4.0	-	51,291	-
원 주 시	뒫골	14.0	14.0	-	-	-
	논골	6.0	6.0	-	-	-
	참샘들	5.0	5.0	-	-	-
	선비뜰	17.0	17.0	-	-	-
	골말	5.0	5.0	-	-	-
	칠송	8.0	8.0	-	-	-
	세언	8.0	8.0	-	-	-
	조양병원 뒤	5.0	5.0	-	-	-
	도도리	8.0	8.0	-	-	-
	새래울들	5.0	5.0	-	-	-
	평장동	6.0	6.0	-	-	-
	앞들	10.0	10.0	-	-	-
	무상골	10.0	10.0	-	-	-
	산수동	6.0	6.0	-	-	-
	수고개뜰	3.0	3.0	-	-	-
	골말들	7.0	-	7.0	-	-
	후리철	4.0	4.0	-	-	-
	적동마을	5.0	5.0	-	-	-
	노하마을	5.0	5.0	-	-	-
	쇄쇄골	4.0	4.0	-	-	-
	여우바우골	4.0	4.0	-	-	-
	솔여골	13.0	13.0	-	-	-
	버딩말	17.0	17.0	-	-	-
대하지	3.0	3.0	-	-	-	
목대	7.0	-	7.0	-	-	
수동	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					
49,991	-	우물	-	150	120	Chuncheon-si
49,991	-	우물	-	150	120	
49,991	-	우물	-	150	120	
49,991	-	우물	-	150	100	
49,991	-	우물	-	150	120	
51,291	-	우물	-	136	120	
-	-	우물	200	160	100	Wonju-si
-	-	우물	200	100	100	
-	-	암반	200	100	100	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	암반	200	200	100	
-	-	암반	200	130	90	
-	-	우물	200	90	90	
-	-	우물	200	90	100	
-	-	우물	200	90	100	
-	-	우물	200	140	90	
-	-	암반	200	210	90	
-	-	암반	200	100	100	
-	-	암반	200	100	100	
-	-	암반	200	110	100	
-	-	암반	200	130	100	
-	-	암반	200	110	100	
-	-	우물	200	100	100	
-	-	암반	200	126	72	
-	-	암반	200	150	100	
-	-	우물	200	150	100	
-	-	우물	200	150	100	
-	-	암반	200	300	105	
-	-	우물	200	150	100	
-	-	우물	200	450	105	
-	-	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
원 주 시	태봉골	7.0	7.0	-	-	-
	갯말1	3.0	3.0	-	-	-
	갯말2	3.0	3.0	-	-	-
	매화마을	4.0	4.0	-	-	-
	새목이	3.0	3.0	-	-	-
총 청 북 도	6	-	-	-	-	-
진 천 군	사동	-	-	-	-	-
	태량	-	-	-	-	-
	유곡	-	-	-	-	-
	사지	-	-	-	-	-
	산척	-	-	-	-	-
	은탄	-	-	-	-	-
총 청 남 도	26	7.4	2.7	4.7	267,075	17,780
공 주 시	만천	-	-	-	50,000	-
아 산 시	회룡리 439	-	-	-	-	-
	도산리 391	-	-	-	-	-
	석당리 66-2	-	-	-	-	-
	법곡동 244-3	-	-	-	-	-
	창암리 172-2	-	-	-	-	-
	창암리 176-7	-	-	-	-	-
	소동리 151-8	-	-	-	-	-
서 산 시	운산면수당리	-	-	-	-	-
	오남동	-	-	-	-	-
	음암면 도당리	-	-	-	-	-
	부석면지산리	-	-	-	-	-
서 천 군	2016-2 신송	1.2	1.2	-	47,472	-
	2016-6 산천	1.4	-	1.4	45,698	9,140
	2016-7 개야지구	1.5	1.5	-	40,837	-
	2016-9죽촌지구	1.8	-	1.8	43,200	8,640
	2016-10단상지구	1.5	-	1.5	39,868	-
예 산 군	가덕리 456	-	-	-	-	-
	황계리 191-4	-	-	-	-	-

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	140	105	Wonju-si
-	-	암반	200	402	68	
-	-	우물	200	100	68	
-	-	우물	200	100	80	
-	-	암반	200	402	68	
-	-	-	-	-	-	Chungcheongbuk-do
-	-	우물	-	-	-	Jincheon-gun
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
249,295	-	-	-	3,530	-	Chungcheongnam-do
50,000	-	암반	250	150	60	Gongju-si
-	-	우물	250	250	80	Asan-si
-	-	우물	250	150	80	
-	-	우물	250	150	80	
-	-	우물	250	150	80	
-	-	우물	250	150	80	
-	-	우물	250	200	80	
-	-	우물	250	150	80	
-	-	우물	250	550	72	Seosan-si
-	-	우물	250	280	60	
-	-	우물	250	280	72	
-	-	우물	250	320	72	
47,472	-	암반	250	150	150	Seocheon-gun
36,558	-	암반	250	150	100	
40,837	-	암반	250	150	80	
34,560	-	암반	250	150	100	
39,868	-	암반	250	150	90	
-	-	우물	-	-	-	Yesan-gun
-	-	우물	-	-	-	

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
예 산 군	이티리 853-51	-	-	-	-	-
	신대리 143-1	-	-	-	-	-
	신가리 444	-	-	-	-	-
	효림리 89-10	-	-	-	-	-
	켄곡리 산41	-	-	-	-	-
	월송리 산18-1	-	-	-	-	-
	낙상리 429	-	-	-	-	-
전 라 북 도	30	9.0	9.0	-	600,064	320,051
군 산 시	아산	3.0	3.0	-	23	18
	상흥	3.0	3.0	-	19	15
	대려	3.0	3.0	-	22	18
익 산 시	과동	-	-	-	50,000	40,000
	곡영	-	-	-	50,000	40,000
	상석2	-	-	-	50,000	40,000
	신촌	-	-	-	50,000	40,000
	포전1	-	-	-	50,000	-
	동면	-	-	-	50,000	-
	포전2	-	-	-	50,000	-
	후암1	-	-	-	50,000	-
	서벌	-	-	-	50,000	40,000
	죽청	-	-	-	50,000	40,000
	현동	-	-	-	50,000	40,000
	송정	-	-	-	50,000	40,000
부 안 군	내요4	-	-	-	-	-
	연곡1	-	-	-	-	-
	동정1	-	-	-	-	-
	화봉1	-	-	-	-	-
	본덕1	-	-	-	-	-
	월천1	-	-	-	-	-
	원유천1	-	-	-	-	-
	외유천1	-	-	-	-	-
	상입석1	-	-	-	-	-

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	-	-	-	Yesan-gun
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
-	-	우물	-	-	-	
80,013	200,000		-	5,342	-	Jeollabuk-do
5	-	우물	200	86	80	Gunsan-si
4	-	우물	200	150	70	
4	-	우물	200	150	70	
10,000	-	우물	250	150	100	Iksan-si
10,000	-	우물	250	150	100	
10,000	-	우물	250	150	100	
10,000	-	우물	250	150	100	
-	50,000	우물	200	150	100	
-	50,000	우물	150	200	100	
-	50,000	우물	150	180	100	
-	50,000	우물	150	200	100	
10,000	-	우물	250	150	100	
10,000	-	우물	250	150	100	
10,000	-	우물	250	150	100	
10,000	-	우물	250	150	100	
-	-	우물	250	150	60	Buan-gun
-	-	우물	250	250	80	
-	-	우물	250	150	60	
-	-	우물	250	323	90	
-	-	우물	250	153	85	
-	-	우물	250	250	90	
-	-	우물	250	250	90	
-	-	우물	250	150	50	
-	-	우물	250	225	80	

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
부 안 군	판곡1	-	-	-	-	-
	마포1	-	-	-	-	-
	통정4	-	-	-	-	-
	평지5	-	-	-	-	-
	파산	-	-	-	-	-
	졸포1	-	-	-	-	-
전 라 남 도	158	478.1	18.0	460.1	380,000	320,000
담 양 군	쌍태리 273-3	-	-	-	50,000	40,000
	반룡리 350-14	-	-	-	50,000	40,000
곡 성 군	마전5	3.0	-	3.0	-	-
	마전2	3.0	3.0	-	40,000	-
	대곡1	3.0	3.0	-	-	-
	소룡1	3.0	3.0	-	-	-
	금산1	3.0	-	3.0	-	-
	대평	3.0	3.0	-	-	-
	소룡2	3.0	3.0	-	-	-
	소룡3	3.0	-	3.0	-	-
	소룡4	3.0	3.0	-	-	-
	소룡5	3.0	-	3.0	-	-
	소룡6	3.0	-	3.0	-	-
	대흥1	3.0	-	3.0	-	-
	가곡1	3.0	-	3.0	-	-
	만수3	3.0	-	3.0	-	-
	만수4	3.0	-	3.0	-	-
	삼오5	3.0	-	3.0	-	-
	대흥2	3.0	-	3.0	-	-
	서계	3.0	-	3.0	-	-
	죽정4	3.0	-	3.0	-	-
	마전6	9.0	-	9.0	-	-
삼오6	10.1	-	10.1	-	-	
만수5	3.0	-	3.0	-	-	
장 흥 군	여의2	3.0	-	3.0	40,000	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					
-	-	우물	250	225	90	Buan-gun
-	-	우물	250	200	60	
-	-	우물	250	200	60	
-	-	우물	250	150	85	
-	-	우물	250	150	110	
-	-	우물	250	200	72	
60,000	-	-	-	35,772	-	Jeollanam-do
10,000	-	우물	250	150	110	Damyang-gun
10,000	-	우물	250	150	110	
-	-	암반	65	318	88	Gokseong-gun
40,000	-		50	205	18	
-	-	암반	50	627	59	
-	-	암반	-	293	62	
-	-	암반	-	432	66	
-	-		90	300	60	
-	-		-	260	29	
-	-		-	253	22	
-	-		-	233	26	
-	-		-	233	18	
-	-		-	268	18	
-	-	암반	-	309	68	
-	-	암반	-	250	60	
-	-	암반	50	150	130	
-	-	암반	65	280	74	
-	-	암반	50	220	80	
-	-	암반	50	220	73	
-	-	암반	50	250	82	
-	-	암반	65	200	118	
-	-	암반	50	230	92	
-	-	암반	50	165	90	
-	-	암반	50	150	100	
-	-	암반	50	230	60	Jangheung-gun

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
장 흥 군	용진6	3.0	-	3.0	40,000	40,000
	분토3	3.0	-	3.0	40,000	40,000
	반산4	3.0	-	3.0	40,000	40,000
	병동2	3.0	-	3.0	40,000	40,000
	율산3	3.0	-	3.0	40,000	40,000
	남외	3.0	-	3.0	-	-
	덕제5	3.0	-	3.0	-	-
	성불2	3.0	-	3.0	-	-
	금산2	3.0	-	3.0	-	-
	연산1	3.0	-	3.0	-	-
	연산3	3.0	-	3.0	-	-
	금산3	3.0	-	3.0	-	-
	금안	3.0	-	3.0	-	-
	삼산4	3.0	-	3.0	-	-
	삼산5	3.0	-	3.0	-	-
	삼산6	3.0	-	3.0	-	-
	삼산7	3.0	-	3.0	-	-
	삼산8	3.0	-	3.0	-	-
	삼산9	3.0	-	3.0	-	-
	송촌	3.0	-	3.0	-	-
	외동3	3.0	-	3.0	-	-
	외동4	3.0	-	3.0	-	-
	외동5	3.0	-	3.0	-	-
	외동6	3.0	-	3.0	-	-
	용진5	3.0	-	3.0	-	-
	죽청	3.0	-	3.0	-	-
	지정2	3.0	-	3.0	-	-
	지정3	3.0	-	3.0	-	-
	죽교1	3.0	-	3.0	-	-
	죽교2	3.0	-	3.0	-	-
가학3	3.0	-	3.0	-	-	
도청7	3.0	-	3.0	-	-	

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

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

Project Cost		시설구분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	심 도 Depth (m)	Administrative Division
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others					
-	-	암반	50	250	77	Jangheung-gun
-	-	암반	50	300	60	
-	-	암반	50	250	60	
-	-	암반	40	130	60	
-	-	암반	50	250	71	
-	-	암반	200	300	80	
-	-	암반	200	300	70	
-	-	암반	200	570	86	
-	-	암반	200	350	67	
-	-	암반	200	400	90	
-	-	암반	200	140	75	
-	-	암반	200	350	67	
-	-	암반	200	150	45	
-	-	암반	200	100	80	
-	-	암반	200	100	80	
-	-	암반	250	100	76	
-	-	암반	200	120	75	
-	-	암반	250	120	80	
-	-	암반	250	110	80	
-	-	암반	150	205	150	
-	-	암반	200	500	61	
-	-	암반	250	170	150	
-	-	암반	250	100	70	
-	-	암반	250	140	150	
-	-	암반	250	140	80	
-	-	암반	200	100	70	
-	-	암반	200	100	70	
-	-	암반	250	100	80	
-	-	암반	200	150	107	
-	-	암반	250	150	120	
-	-	암반	200	120	85	
-	-	암반	65	145	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
장 흥 군	도청1	3.0	-	3.0	-	-
	도청2	3.0	-	3.0	-	-
	도청3	3.0	-	3.0	-	-
	신월2	3.0	-	3.0	-	-
	신월3	3.0	-	3.0	-	-
	신월4	3.0	-	3.0	-	-
	신월5	3.0	-	3.0	-	-
	연정4	3.0	-	3.0	-	-
	연정5	3.0	-	3.0	-	-
	연정6	3.0	-	3.0	-	-
	잠두	3.0	-	3.0	-	-
	계산2	-	-	-	-	-
	계산3	3.0	-	3.0	-	-
	계산4	3.0	-	3.0	-	-
	관지4	3.0	-	3.0	-	-
	관지5	3.0	-	3.0	-	-
	금곡1	3.0	-	3.0	-	-
	금곡2	3.0	-	3.0	-	-
	녹원1	3.0	-	3.0	-	-
	녹원2	3.0	-	3.0	-	-
	모산2	3.0	-	3.0	-	-
	모산3	3.0	-	3.0	-	-
	모산4	3.0	-	3.0	-	-
	상금2	3.0	-	3.0	-	-
	상금3	3.0	-	3.0	-	-
	상금7	3.0	-	3.0	-	-
	상금	3.0	-	3.0	-	-
	상금8	3.0	-	3.0	-	-
	운주1	3.0	-	3.0	-	-
	운주2	3.0	-	3.0	-	-
운주3	3.0	-	3.0	-	-	
월송1	3.0	-	3.0	-	-	

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

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

Project Cost		시설구분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	심 도 Depth (m)	Administrative Division
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others					
-	-	암반	250	247	150	Jangheung-gun
-	-	암반	250	247	170	
-	-	암반	50	145	120	
-	-	암반	250	700	88	
-	-	암반	250	120	20	
-	-	암반	250	100	80	
-	-	암반	50	130	80	
-	-	암반	50	140	100	
-	-	암반	200	100	85	
-	-	암반	200	100	90	
-	-	암반	250	320	70	
-	-	암반	200	600	62	
-	-	암반	250	140	150	
-	-	암반	250	140	150	
-	-	암반	200	1,500	45	
-	-	암반	250	145	150	
-	-	암반	200	542	51	
-	-	암반	200	1,237	62	
-	-	암반	200	300	102	
-	-	암반	200	342	69	
-	-	암반	200	700	60	
-	-	암반	250	330	63	
-	-	암반	250	140	150	
-	-	암반	250	320	62	
-	-	암반	200	400	72	
-	-	암반	250	100	87	
-	-	암반	250	100	87	
-	-	암반	250	130	70	
-	-	암반	250	90	75	
-	-	암반	250	120	100	
-	-	암반	125	90	100	
-	-	암반	200	160	78	

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
장 흥 군	인암2	3.0	-	3.0	-	-
	풍길2	3.0	-	3.0	-	-
	풍암1	3.0	-	3.0	-	-
	풍암2	3.0	-	3.0	-	-
	비동3	3.0	-	3.0	-	-
	요곡1	3.0	-	3.0	-	-
	요곡2	3.0	-	3.0	-	-
	학송2	3.0	-	3.0	-	-
	학송3	3.0	-	3.0	-	-
	배산1	3.0	-	3.0	-	-
	배산2	3.0	-	3.0	-	-
	배산3	3.0	-	3.0	-	-
	봉동4	3.0	-	3.0	-	-
	북교5	3.0	-	3.0	-	-
	북교6	3.0	-	3.0	-	-
	북교7	3.0	-	3.0	-	-
	북교8	3.0	-	3.0	-	-
	북교9	3.0	-	3.0	-	-
	작산	3.0	-	3.0	-	-
	내동	3.0	-	3.0	-	-
	녹양	3.0	-	3.0	-	-
	연동1	3.0	-	3.0	-	-
	암동1	3.0	-	3.0	-	-
	송정	3.0	-	3.0	-	-
	암동2	3.0	-	3.0	-	-
	진산	3.0	-	3.0	-	-
	청용3	3.0	-	3.0	-	-
	내동	3.0	-	3.0	-	-
	관동1	3.0	-	3.0	-	-
	관동3	3.0	-	3.0	-	-
반월3	3.0	-	3.0	-	-	
신월	3.0	-	3.0	-	-	

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

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

Project Cost		시설구분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	심 도 Depth (m)	Administrative Division
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others					
-	-	암반	250	120	150	Jangheung-gun
-	-	암반	250	110	80	
-	-	암반	200	100	60	
-	-	암반	200	220	90	
-	-	암반	200	150	150	
-	-	암반	200	250	60	
-	-	암반	200	180	60	
-	-	암반	200	150	150	
-	-	암반	200	150	150	
-	-	암반	200	368	100	
-	-	암반	250	808	66	
-	-	암반	250	270	60	
-	-	암반	200	120	80	
-	-	암반	250	400	75	
-	-	암반	250	230	60	
-	-	암반	200	120	80	
-	-	암반	200	120	70	
-	-	암반	200	120	80	
-	-	암반	200	220	60	
-	-	암반	200	130	80	
-	-	암반	200	250	68	
-	-	암반	200	250	100	
-	-	암반	250	280	60	
-	-	암반	200	250	100	
-	-	암반	250	212	60	
-	-	암반	250	270	61	
-	-	암반	250	150	92	
-	-	암반	200	220	80	
-	-	암반	250	260	74	
-	-	암반	250	100	70	
-	-	암반	200	140	100	
-	-	암반	250	260	74	

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
장 흥 군	구룡4	3.0	-	3.0	-	-
	구룡5	3.0	-	3.0	-	-
	구룡8	3.0	-	3.0	-	-
	구룡9	3.0	-	3.0	-	-
	구룡10	3.0	-	3.0	-	-
	금자1	3.0	-	3.0	-	-
	금자2	3.0	-	3.0	-	-
	금자3	3.0	-	3.0	-	-
	금자4	3.0	-	3.0	-	-
	금자5	3.0	-	3.0	-	-
	금자6	3.0	-	3.0	-	-
	내안5	3.0	-	3.0	-	-
	내안6	3.0	-	3.0	-	-
	내안7	3.0	-	3.0	-	-
	내안8	3.0	-	3.0	-	-
	부춘	3.0	-	3.0	-	-
	유량	3.0	-	3.0	-	-
	지천	3.0	-	3.0	-	-
	내안	3.0	-	3.0	-	-
	호계	3.0	-	3.0	-	-
	대리1	3.0	-	3.0	-	-
	대리3	3.0	-	3.0	-	-
	대리4	3.0	-	3.0	-	-
	덕산1	3.0	-	3.0	-	-
	덕산2	3.0	-	3.0	-	-
	덕산3	3.0	-	3.0	-	-
	덕산4	3.0	-	3.0	-	-
	덕산5	3.0	-	3.0	-	-
	덕산6	3.0	-	3.0	-	-
	진목3	3.0	-	3.0	-	-
진목4	3.0	-	3.0	-	-	
회진1	3.0	-	3.0	-	-	

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

Unit : Area ha

Cost ...1,000Won

Project Cost		시설구분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	심 도 Depth (m)	Administrative Division
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others					
-	-	암반	65	100	18	Jangheung-gun
-	-	암반	250	118	65	
-	-	암반	200	110	9	
-	-	암반	250	140	150	
-	-	암반	65	120	9	
-	-	암반	250	280	62	
-	-	암반	250	400	94	
-	-	암반	200	120	80	
-	-	암반	250	141	70	
-	-	암반	250	145	75	
-	-	암반	200	140	11	
-	-	암반	200	100	10	
-	-	암반	200	135	70	
-	-	암반	200	124	9	
-	-	암반	200	130	11	
-	-	암반	50	30	30	
-	-	암반	200	280	60	
-	-	암반	250	300	80	
-	-	암반	250	120	150	
-	-	암반	250	363	150	
-	-	암반	250	188	75	
-	-	암반	200	90	60	
-	-	암반	200	130	145	
-	-	암반	200	194	80	
-	-	암반	250	150	75	
-	-	암반	250	130	80	
-	-	암반	200	100	65	
-	-	암반	200	100	70	
-	-	암반	200	130	80	
-	-	암반	200	120	70	
-	-	암반	50	120	157	
-	-	암반	250	220	125	

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
장 흥 군	회진2	3.0	-	3.0	-	-
	회진3	3.0	-	3.0	-	-
	회진3	3.0	-	3.0	-	-
	우산	3.0	-	3.0	-	-
	부정	3.0	-	3.0	-	-
경 상 북 도	178	629.0	51.7	577.3	3,406,774	299,127
포 향 시	기북 내단	3.0	3.0	-	50,000	-
	기북 관천	3.0	3.0	-	50,000	-
	고현	3.0	3.0	-	60,000	-
	가사	3.0	3.0	-	60,000	-
	봉계	3.0	3.0	-	57,000	-
	이인	3.0	3.0	-	50,000	-
	계전	3.0	-	3.0	73,000	-
	대련	-	-	-	62,208	-
	울산	-	-	-	48,988	-
	광천	-	-	-	62,219	-
경 주 시	배미골	5.0	5.0	-	-	-
	도진들	6.7	6.7	-	-	-
안 동 시	경곡	6.0	-	6.0	51,672	-
	서느골	3.0	-	3.0	58,512	-
	대두서	6.0	-	6.0	51,470	-
	갈전	6.0	-	6.0	52,570	-
	갈골	3.0	-	3.0	65,651	-
	노리	3.0	-	3.0	58,747	-
	모개골	4.0	-	4.0	65,090	-
	진실	6.0	-	6.0	50,430	-
	하국곡	6.0	-	6.0	51,840	-
	장수곡	6.0	-	6.0	53,550	-
	엄개골	5.0	-	5.0	31,470	-
	소호	4.0	-	4.0	30,300	-
상리	3.0	-	3.0	100,947	-	
마봉들	6.0	-	6.0	-	-	

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

Unit : Area ha

Cost ...1,000Won

Project Cost		시설구분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	심 도 Depth (m)	Administrative Division
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others					
-	-	암반	250	145	60	Jangheung-gun
-	-	암반	250	140	60	
-	-	암반	250	140	60	
-	-	암반	200	220	80	
-	-	암반	250	220	96	
3,107,647	-	-	-	33,197	-	Gyeongsangbuk-do
50,000	-	암반	200	200	282	Pohang-si
50,000	-	암반	200	200	282	
60,000	-	암반	250	180	90	
60,000	-	우물	250	250	90	
57,000	-	우물	250	150	90	
50,000	-	우물	250	180	90	
73,000	-	우물	250	180	176	
62,208	-	암반	40	250	180	
48,988	-	우물	250	200	85	
62,219	-	우물	250	180	120	
-	-	암반	250	95	126	Gyeongju-si
-	-	우물	-	-	-	
51,672	-	암반	250	340	120	Andong-si
58,512	-	암반	250	194	193	
51,470	-	암반	250	320	120	
52,570	-	암반	250	320	120	
65,651	-	암반	250	180	120	
58,747	-	암반	250	175	180	
65,090	-	암반	250	214	120	
50,430	-	암반	250	340	150	
51,840	-	암반	250	320	120	
53,550	-	암반	250	340	120	
31,470	-	암반	250	260	120	
30,300	-	암반	250	240	120	
100,947	-	암반	250	190	120	
-	-	암반	250	380	100	

1.2. 시군관할 Operated by Si and Gun

단위:면적...헥타아르 1.2.5 관정 Tube wells

금액...천원

시 군	수원공명 Name of Facilities	준공면적 Completed Area			사 업 비	
		계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	계 Total	국고 보조금 Govern ment Subsidy
안 동 시	단당골	4.0	-	4.0	115,246	-
	온혜	3.0	-	3.0	68,960	-
	광평	5.0	-	5.0	24,435	-
	평화마을	3.0	-	3.0	63,450	-
	예진들	3.0	-	3.0	65,180	-
	현내	4.0	-	4.0	93,924	-
	쇠점	5.0	-	5.0	125,703	83,844
	애니골	3.0	-	3.0	31,470	-
	주평	6.0	-	6.0	114,666	-
	추목	4.0	-	4.0	29,600	23,680
	오대	3.0	-	3.0	31,790	25,432
	가류	3.0	-	3.0	67,920	-
	덕진골	5.0	-	5.0	63,102	-
	선뒗골	4.0	-	4.0	15,790	-
	먹골	4.0	-	4.0	70,740	-
	송리	3.0	-	3.0	64,333	-
	웃면달	4.0	-	4.0	53,882	-
	봉새골	4.0	-	4.0	72,925	-
	보마	3.0	-	3.0	32,066	22,835
	새터	5.0	-	5.0	36,190	-
효잠	4.0	-	4.0	31,440	-	
저전	4.0	-	4.0	37,380	-	
소산2리	4.0	-	4.0	60,248	-	
현내	3.0	-	3.0	-	-	
구 미 시	대망5	3.0	3.0	-	-	-
영 천 시	봉동	2.5	-	2.5	49,170	39,336
상 주 시	돌적골	2.0	-	2.0	-	-
	어산리	3.0	-	3.0	-	-
	느래이	3.0	-	3.0	-	-
	부곡	3.0	-	3.0	-	-
	평은	5.0	-	5.0	-	-
	범디미	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					
115,246	-	암반	200	232	150	Andong-si
68,960	-	암반	250	170	120	
24,435	-	암반	200	250	120	
63,450	-	암반	200	190	160	
65,180	-	암반	200	181	190	
93,924	-	암반	250	200	270	
41,859	-	암반	200	294	120	
31,470	-	암반	200	165	200	
114,666	-	암반	250	340	120	
5,920	-	암반	250	207	140	
6,358	-	암반	250	190	120	
67,920	-	암반	250	170	120	
63,102	-	암반	250	252	185	
15,790	-	암반	250	220	190	
70,740	-	암반	250	236	120	
64,333	-	암반	250	180	120	
53,882	-	암반	250	220	120	
72,925	-	암반	250	200	200	
9,231	-	암반	250	170	200	
36,190	-	암반	250	250	120	
31,440	-	암반	250	205	120	
37,380	-	암반	250	220	138	
60,248	-	암반	250	241	120	
-	-	암반	250	150	120	
-	-	암반	250	150	100	Gumi-si
9,834	-	암반	200	220	215	Yeongcheon-si
-	-	암반	250	150	150	Sangju-si
-	-	암반	250	150	150	
-	-	암반	250	150	150	
-	-	암반	250	150	150	
-	-	암반	250	150	150	
-	-	암반	250	150	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	
상 주 시	연원3	5.0	-	5.0	-	-	
	여느물	3.0	-	3.0	-	-	
	연원2	3.0	-	3.0	-	-	
	양촌	4.2	-	4.2	-	-	
	터골	4.0	-	4.0	-	-	
문 경 시	지곡1	-	-	-	-	-	
	지곡2	5.0	-	5.0	-	-	
	왕태1	5.9	-	5.9	-	-	
	소야4	7.8	-	7.8	-	-	
	석항1(호박골)	-	-	-	-	-	
	석항2(배나무골)	-	-	-	-	-	
	화산5	7.8	-	7.8	-	-	
	진곡2	6.6	-	6.6	-	-	
	군 위 군	2016-03	7.0	-	7.0	73,000	-
		2016-04	6.0	-	6.0	50,000	-
2016-05		5.0	-	5.0	55,000	-	
2016-08		5.0	-	5.0	57,000	-	
청 도 군	토평리605-1	3.0	3.0	-	43,000	10,000	
	함천리166	3.0	3.0	-	43,000	-	
	구곡리640	3.0	-	3.0	42,000	42,000	
	금천리394-2	3.0	-	3.0	42,000	42,000	
	범곡리189-1	10.0	-	10.0	50,000	-	
	삼신리526-39	3.0	3.0	-	50,000	-	
	덕양리556	10.0	10.0	-	50,000	10,000	
칠 곡 군	지슬리444	4.0	-	4.0	50,000	-	
	무리실	5.0	-	5.0	38,567	-	
봉 화 군	개안	5.0	-	5.0	47,933	-	
	상세목	3.0	-	3.0	-	-	
	관석	3.0	-	3.0	-	-	
	고은돌	3.0	-	3.0	-	-	
	노실골	3.0	-	3.0	-	-	
	염장	3.0	-	3.0	-	-	

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

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

Project Cost		시설구분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	심 도 Depth (m)	Administrative Division
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others					
-	-	암반	250	150	150	Sangju-si
-	-	암반	250	150	150	
-	-	암반	250	150	150	
-	-	암반	250	150	150	
-	-	암반	250	150	150	
-	-	암반	250	200	80	Mungyeong-si
-	-	암반	250	200	100	
-	-	암반	250	180	140	
-	-	우물	250	280	100	
-	-	암반	250	200	120	
-	-	암반	250	180	100	
-	-	암반	250	240	180	
-	-	우물	250	500	100	
73,000	-	우물	250	150	120	Gunwi-gun
50,000	-	우물	250	150	120	
55,000	-	우물	250	150	120	
57,000	-	우물	250	150	120	
33,000	-	우물	250	280	100	Cheongdo-gun
43,000	-	우물	250	150	100	
-	-	우물	250	310	100	
-	-	우물	250	280	80	
50,000	-	우물	250	305	100	
50,000	-	우물	250	300	100	
40,000	-	우물	250	250	100	
50,000	-	우물	250	200	100	
38,567	-	우물	250	160	90	Chilgok-gun
47,933	-	암반	250	200	90	
-	-	암반	250	210	150	Bonghwa-gun
-	-	암반	250	250	120	
-	-	암반	250	150	130	
-	-	암반	250	150	150	
-	-	암반	200	161	144	

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
봉 화 군	갯들	3.0	-	3.0	-	-
	두내	3.0	-	3.0	-	-
	자마리1	3.0	-	3.0	-	-
	평지2	3.0	-	3.0	-	-
	평지1	3.0	-	3.0	-	-
	자마리	3.0	-	3.0	-	-
	풍애	3.0	-	3.0	-	-
	항목	3.0	-	3.0	-	-
	암돌	3.0	-	3.0	-	-
	매현1	3.0	-	3.0	-	-
	매현2	3.0	-	3.0	-	-
	시동	3.0	-	3.0	-	-
	자마리2	3.0	-	3.0	-	-
	임기	3.0	-	3.0	-	-
	풍나루	3.0	-	3.0	-	-
	읍내	3.0	-	3.0	-	-
	성황골1	3.0	-	3.0	-	-
	결둔	3.0	-	3.0	-	-
	대현	3.0	-	3.0	-	-
	성황골2	3.0	-	3.0	-	-
	양지마	3.0	-	3.0	-	-
	삼덕골	3.0	-	3.0	-	-
	입석	3.0	-	3.0	-	-
	바드실	3.0	-	3.0	-	-
	소내골	3.0	-	3.0	-	-
	밤나무	3.0	-	3.0	-	-
	남면(중들)	3.0	-	3.0	-	-
	여태	3.0	-	3.0	-	-
	풍호	3.0	-	3.0	-	-
	배태	3.0	-	3.0	-	-
매능	3.0	-	3.0	-	-	
기득실	3.0	-	3.0	-	-	

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

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

Project Cost		시설구분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	심 도 Depth (m)	Administrative Division
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others					
-	-	암반	250	150	190	Bonghwa-gun
-	-	암반	250	150	220	
-	-	암반	250	160	200	
-	-	암반	250	150	200	
-	-	암반	250	150	200	
-	-	암반	250	150	180	
-	-	암반	250	200	180	
-	-	암반	250	150	120	
-	-	암반	250	250	200	
-	-	암반	250	300	175	
-	-	암반	250	250	120	
-	-	암반	250	150	20	
-	-	암반	250	150	130	
-	-	암반	250	160	250	
-	-	암반	250	150	150	
-	-	암반	200	160	100	
-	-	암반	250	150	198	
-	-	암반	250	170	160	
-	-	암반	250	150	150	
-	-	암반	250	150	220	
-	-	암반	250	150	200	
-	-	암반	250	160	150	
-	-	암반	150	150	200	
-	-	암반	250	180	105	
-	-	암반	200	250	100	
-	-	암반	250	150	150	
-	-	암반	250	150	150	
-	-	암반	250	200	150	
-	-	암반	200	200	100	
-	-	암반	250	160	150	
-	-	암반	250	150	170	
-	-	암반	250	150	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
봉 화 군	늘못	3.0	-	3.0	-	-
	읍지마1	3.0	-	3.0	-	-
	읍지마2	3.0	-	3.0	-	-
	비나리1	3.0	-	3.0	-	-
	비나리2	3.0	-	3.0	-	-
	비나리3	3.0	-	3.0	-	-
	여포1	3.0	-	3.0	-	-
	여포2	3.0	-	3.0	-	-
	고계1	3.0	-	3.0	-	-
	고계2	3.0	-	3.0	-	-
	고계3	3.0	-	3.0	-	-
	중보라	3.0	-	3.0	-	-
	고계1	3.0	-	3.0	-	-
	고계2	3.0	-	3.0	-	-
	만리산1	3.0	-	3.0	-	-
	만리산2	3.0	-	3.0	-	-
	삼동(학동2)	3.0	-	3.0	-	-
	학동1	3.0	-	3.0	-	-
	양곡	3.0	-	3.0	-	-
	매능	3.0	-	3.0	-	-
	남애	3.0	-	3.0	-	-
	관곡	3.0	-	3.0	-	-
	삼동	3.0	-	3.0	-	-
	도천	3.0	-	3.0	-	-
	도천(곤두골)	3.0	-	3.0	-	-
	구수골	3.0	-	3.0	-	-
	고감	3.0	-	3.0	-	-
	문촌	3.0	-	3.0	-	-
	도기	3.0	-	3.0	-	-
	피별	3.0	-	3.0	-	-
방골	3.0	-	3.0	-	-	
깊우실	3.0	-	3.0	-	-	

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

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

Project Cost		시설구분 Irrigation Source	직 경 Diameter (mm)	채수량 Amount Of Water Attained (m ³ /Day)	심 도 Depth (m)	Administrative Division
지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others					
-	-	암반	250	150	150	Bonghwa-gun
-	-	암반	200	150	200	
-	-	암반	200	150	200	
-	-	암반	250	150	130	
-	-	암반	250	150	130	
-	-	암반	250	150	100	
-	-	암반	250	200	100	
-	-	암반	250	200	100	
-	-	암반	200	150	240	
-	-	암반	200	150	210	
-	-	암반	200	150	150	
-	-	암반	200	150	150	
-	-	암반	200	180	230	
-	-	암반	200	120	160	
-	-	암반	250	150	410	
-	-	암반	250	150	270	
-	-	암반	250	150	150	
-	-	암반	250	150	160	
-	-	암반	250	150	220	
-	-	암반	250	150	100	
-	-	암반	250	150	410	
-	-	암반	250	150	220	
-	-	암반	250	150	220	
-	-	암반	-	160	-	
-	-	암반	-	160	-	
-	-	암반	250	160	132	
-	-	암반	250	160	240	
-	-	암반	250	150	120	
-	-	암반	250	160	150	
-	-	암반	250	200	150	
-	-	암반	250	150	120	
-	-	암반	250	130	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	
봉 화 군	독골	3.0	-	3.0	-	-	
	갈곡	3.0	-	3.0	-	-	
	거이골	3.0	-	3.0	-	-	
	무진장	3.0	-	3.0	-	-	
	도마령	3.0	-	3.0	-	-	
	갈곡	3.0	-	3.0	-	-	
	백골	3.0	-	3.0	-	-	
	도기1	3.0	-	3.0	-	-	
	도기2	3.0	-	3.0	-	-	
	거느미	3.0	-	3.0	-	-	
	반송	3.0	-	3.0	-	-	
	구천	3.0	-	3.0	-	-	
	신기	3.0	-	3.0	-	-	
	운계(이동)	3.0	-	3.0	-	-	
	돌리	3.0	-	3.0	-	-	
	문촌	3.0	-	3.0	-	-	
	울 진 군	리	3.3	-	3.3	-	-
		실배	3.7	-	3.7	-	-
석골		5.8	-	5.8	-	-	
정실		2.0	-	2.0	-	-	
별내		4.1	-	4.1	-	-	
동정실들		3.8	-	3.8	-	-	
개골		4.6	-	4.6	-	-	
상밤골		3.2	-	3.2	-	-	

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	150	150	Bonghwa-gun
-	-	암반	250	150	150	
-	-	암반	250	150	150	
-	-	암반	250	150	150	
-	-	암반	200	150	150	
-	-	암반	200	210	254	
-	-	암반	200	220	190	
-	-	암반	200	150	150	
-	-	암반	200	150	150	
-	-	우물	200	150	220	
-	-	암반	250	150	250	
-	-	암반	250	150	180	
-	-	암반	250	150	197	
-	-	암반	250	-	-	
-	-	암반	250	150	160	
-	-	암반	250	160	150	
-	-	암반	250	150	100	Uljin-gun
-	-	암반	250	150	110	
-	-	암반	250	250	175	
-	-	암반	250	160	110	
-	-	암반	250	250	107	
-	-	암반	250	100	13	
-	-	암반	250	160	68	
-	-		250	140	20	

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	12			3,591.8	3,609.8	3,609.8	-
전 남 지 역 본 부	1			618.8	618.8	618.8	-
곡 성 · 구 레 지 사	매월	1997.11.18	1997.11.18~2009.12.30	618.8	618.8	618.8	-
경 북 지 역 본 부	11			2,973.0	2,991.0	2,991.0	-
청 송 · 영 양 지 사	청기	2000.07.08	2000.12.15~2015.12.31	250.0	250.0	250.0	-
	수비	2003.07.31	2003.11.11~2016.04.30	238.0	238.0	238.0	-
문 경 · 예 천 지 사	문경	2000.07.08	2000.12.15~2016.06.14	650.0	650.0	650.0	-
영 주 · 봉 화 지 사	부석	1998.11.10	1998.12.31~2011.12.31	347.0	347.0	347.0	-
	성곡	1999.08.07	1999.10.15~2016.12.31	403.0	403.0	403.0	-
	물야	1993.04.07	1993.12.11~2011.12.31	530.0	530.0	530.0	-
영 덕 · 울 진 지 사	대곡	1997.10.23	1997.12.31~2013.12.31	153.0	153.0	153.0	-
	칠성	1997.10.23	1997.12.31~2013.12.31	160.0	160.0	160.0	-
	창수	1997.10.23	1997.10.23~2013.12.31	140.0	140.0	140.0	-
	매현저수지		2007.01.31~2013.04.30	-	120.0	120.0	-
	외선미	2003.01.02	2003.11.30~2010.12.31	102.0	-	-	-

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					
-	-	-	325,167,760	324,476,621	-	691,139	
-	-	-	13,504,608	13,504,608	-	-	Jeonnam Regional Headquarters
-	-	-	13,504,608	13,504,608	-	-	Gokseong · Gurye
-	-	-	311,663,152	310,972,013	-	691,139	Gyeongbuk Regional Headquarters
-	-	-	33,550,750	33,525,498	-	25,252	Cheongsong · Yeongyang
-	-	-	27,917,031	27,647,000	-	270,031	
-	-	-	56,980,124	56,980,124	-	-	Mungyeong · Yecheon
-	-	-	32,945,602	32,936,664	-	8,938	Yeongju · Bonghwa
-	-	-	52,727,393	52,719,875	-	7,518	
-	-	-	46,825,000	46,445,600	-	379,400	
-	-	-	8,990,459	8,990,459	-	-	Yeongdeok · Uljin
-	-	-	11,461,194	11,461,194	-	-	
-	-	-	7,938,797	7,938,797	-	-	
-	-	-	16,637,318	16,637,318	-	-	
-	-	-	15,689,484	15,689,484	-	-	

1.3. 공사 관할 Operated By KRC District Offices

단위:면적...헥타아르 1.3.1 저수지 Reservoir

금액...천원

지 사	수원공명 Name of Facilities	유역면적 Catchment Area	홍 수 량 Flood Discharge (m3/s)	만수면적 Area of Full Water	유효저수량 Effective Storage Capacity (천톤)	제 당 Dam		
						높 이 Height (m)	길 이 Length (m)	형 식 Type
총 계	12	-	-	209.2	23,523.0	-	-	
전 남 지 역 본 부	1	-	-	24.3	3,176.0	-	-	
곡성·구례지사	매월	235.0	61.6	24.3	3,176.0	40	295	필 댐 (코 어 형)
경 북 지 역 본 부	11	-	-	184.9	20,347.00	-	-	
청송·영양지사	청기수비	965	314.6	16.7	2,477.00	44	171	필 댐 (코 어 형)
		990	324.7	12.3	1,501.50	38	215	필 댐 (존 형)
문경·예천지사	문경	4,700.00	572.1	40.4	3,570.00	35.3	217	필 댐 (존 형)
영주·봉화지사	부석곡물	775	180.3	11.9	1,785.20	40.8	158	필 댐 (존 형)
		970.00	211	22	1,508.10	33.9	305	필 댐 (존 형)
		2,050.00	293.8	31.5	4,061.00	45.9	207	필 댐 (존 형)
영덕·울진지사	대곡	420	80.5	10.4	1,183.00	35.8	178	필 댐 (존 형)
	칠성	418.00	78.2	11	1,212.00	41	264	필 댐 (존 형)
	창수	280.00	111.3	10.7	1,116.00	36.6	204	필 댐 (존 형)
	매현저수지	370	122.7	11.7	1,147.20	31.4	147.8	필 댐 (존 형)
	외선미	365	40.9	6.4	786.00	43	202	필 댐 (존 형)

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)	
-	-	-	-	-	-	-	-	Total
-	-	-	-	-	-	-	-	Jeonnan Regional Headquarters
28	210	-	-	-	-	-	-	Gokseong · Gurye
-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongbuk Regional Headquarters
67	246	-	-	-	-	-	-	Cheongsong · Yeongyang
84	122	-	-	-	-	-	-	
96	110	-	-	-	-	-	-	Mungyeong · Yecheon
65	159	-	-	-	-	-	-	Yeongju · Bonghwa
67	234	-	-	-	-	-	-	
50	160	-	-	-	-	-	-	
29	155	-	-	-	-	-	-	Yeongdeok · Uljin
28	144	-	-	-	-	-	-	
26	159	-	-	-	-	-	-	
44	65	-	-	-	-	-	-	
32	90	-	-	-	-	-	-	

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	82			7,400.2	8,068.1	533.0	7,535.1
경 기 지 역 본 부	8			803.7	803.7	533.0	270.7
연 천 · 포 천 지 사	백령양수장	2016.08.09	2011.12.14~2014.12.30	-	-	-	-
파 주 · 고 양 지 사	장산양수장	2012.11.23	2013.05.31~2016.06.16	533.0	533.0	533.0	-
	진진	2016.09.08	2013.12.27~2015.12.30	60.7	60.7	-	60.7
강 화 지 사	망월간이	2014.08.18	2014.09.12~2015.02.28	80.0	80.0	-	80.0
	석모간이	2014.08.18	2014.09.12~2015.02.28	32.0	32.0	-	32.0
	대룡간이		2015.04.20~2015.05.17	40.0	40.0	-	40.0
	인사간이		2015.03.30~2015.04.28	40.0	40.0	-	40.0
	상방간이		2014.03.03~2014.04.24	18.0	18.0	-	18.0
강 원 지 역 본 부	1			-	-	-	-
홍 천 · 춘 천 지 사	지내	2016.07.19	2015.02.09~2016.05.30	-	-	-	-
충 북 지 역 본 부	2			15.0	67.4	-	67.4
진 천 · 음 성 지 사	용몽		2014.12.19~2016.12.30	-	52.4	-	52.4
	수태2		2015.12.19~2015.12.30	15.0	15.0	-	15.0
충 남 지 역 본 부	28			850.5	734.5	-	734.5
청 양 지 사	구룡	2013.11.15	2013.12.06~2016.12.20	166.0	166.0	-	166.0
논 산 · 금 산 지 사	왕덕1		2016.05.13~2016.05.23	5.0	5.0	-	5.0
	산단		2010.03.18~2010.04.26	10.0	10.0	-	10.0
부 여 지 사	하황	2016.04.04	2013.12.02~2016.04.04	-	42.0	-	42.0
	화수	2016.04.04	2013.12.02~2016.04.04	-	3.0	-	3.0
	초평2단	2015.06.23	2015.03.04~2015.12.20	-	42.0	-	42.0
	합송이중		2015.05.26~2015.06.23	-	76.0	-	76.0
	가신	.	2015.11.24~2015.12.23	-	62.0	-	62.0
	산직이중	.	2016.03.21~2016.06.01	-	35.0	-	35.0
	상천1단	.	2015.11.17~2015.12.31	-	25.0	-	25.0
	상천2단	.	2015.11.17~2015.12.31	-	25.0	-	25.0
	상천3단	.	2015.11.17~2015.12.31	-	25.0	-	25.0
시읍	.	2016.09.26~2016.12.30	90.0	90.0	-	90.0	
철산	.	2015.04.14~2015.06.01	-	11.0	-	11.0	
구교	2014.05.01	2013.12.02~2016.12.30	34.5	34.5	-	34.5	

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					
-	-	-	301,188,545	294,681,868	6,260,496	246,181	
-	-	-	27,545,300	25,720,000	1,825,300	-	Gyeonggi Regional Headquarters
-	-	-	6,604,500	5,283,600	1,320,900	-	Yeoncheon · Pocheon
-	-	-	11,478,057	11,478,057	-	-	Paju · Goyang
-	-	-	6,884,445	6,884,445	-	-	
-	-	-	1,261,000	1,008,800	252,200	-	Ganghwa
-	-	-	1,261,000	1,008,800	252,200	-	
-	-	-	23,271	23,271	-	-	
-	-	-	18,858	18,858	-	-	
-	-	-	14,169	14,169	-	-	
-	-	-	220,352	220,352	-	-	Kangwon Regional Headquarters
-	-	-	220,352	220,352	-	-	Hongcheon · Chuncheon
-	-	-	5,800,000	5,780,000	20,000	-	Chungbuk Regional Headquarters
-	-	-	5,700,000	5,700,000	-	-	Jincheon · Eumseong
-	-	-	100,000	80,000	20,000	-	
-	-	-	37,201,097	35,834,734	1,120,182	246,181	Chungnam Regional Headquarters
-	-	-	2,548,616	2,548,616	-	-	Cheongyang
-	-	-	19,206	-	19,206	-	Nonsan · Geumsan
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	1,780,377	1,250,000	530,377	-	Buyeo
-	-	-	16,623	-	16,623	-	
-	-	-	11,467	11,467	-	-	
-	-	-	55,018	-	-	55,018	
-	-	-	53,523	-	-	53,523	
-	-	-	45,614	-	-	45,614	
-	-	-	28,560	28,560	-	-	
-	-	-	27,160	27,160	-	-	
-	-	-	25,482	25,482	-	-	
-	-	-	92,026	-	-	92,026	
-	-	-	80,000	-	80,000	-	
-	-	-	4,733,878	4,733,878	-	-	

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 (m³/s)	양수량 Pumpage (m³/s)	양 정 Lift Head		원동기Engine	
						전양정 Total Lift Head (m)	실양정 Actual Lift Head (m)	동 력 kw	대 수 No.
총 계	82		-	-	30,593.8	-	-	10,763	104
경 기 지 역 본 부	8		-	-	5.4	-	-	1,523	12
연 천 · 포 천 지 사	백령양수장	양수	-	-	0.2	74	55	220	2
파 주 · 고 양 지 사	장산양수장	양수	-	1.0	1.3	59	59	1,000	2
강 화 지 사	전진	배수	2,182.0	4.2	3.1	7	7	210	3
	망월간이	양수	-	0.2	0.3	10	5	37	1
	석모간이	양수	-	0.1	0.1	6	2	15	1
	대룡간이	양수	-	0.1	0.3	4	3	22	1
	인사간이	양수	-	0.1	0.2	4	3	15	1
상방간이	양수	-	0.0	0.0	5	4	4	1	
강 원 지 역 본 부	1		-	-	0.1	-	-	45	1
홍 천 · 춘 천 지 사	지내	양수	-	-	0.1	38	-	45	1
충 북 지 역 본 부	2		-	-	5.0	-	-	19	1
진 천 · 음 성 지 사	용봉	배수	105.3	-	5.0	5	4	-	-
	수태2	양수	-	0.1	0.0	21	6	19	1
충 남 지 역 본 부	28		-	-	30,461.1	-	-	2,356	39
청 양 지 사	구룡	배수	487.0	6.9	3.0	6	3	264	3
논 산 · 금 산 지 사	왕덕1	양수	-	-	0.1	7	4	8	1
	산단	양수	-	-	0.1	17	10	-	-
부 여 지 사	하황	양수	-	-	0.1	64	-	160	2
	화수	양수	-	-	0.0	-	-	4	1
	초평2단	양수	-	-	0.1	30	-	56	1
	합송이중	양수	-	-	0.2	-	-	-	-
	가신	양수	-	-	0.0	34	-	37	1
	산적이중	양수	-	-	0.0	14	-	8	1
	상천1단	양수	-	-	0.0	34	-	37	1
	상천2단	양수	-	-	0.0	29	-	30	1
	상천3단	양수	-	-	0.0	44	-	37	1
	시읍	양수	-	-	0.2	23	-	65	1
철산	양수	-	-	0.0	9	4	8	1	
구교	배수	5,192.0	-	13.8	4	-	830	6	

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)	
-	139	-	-	-	-	-	-	Total
-	12	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi Regional Headquarters
200	2	-	-	-	-	-	-	Yeoncheon · Pocheon
600	2	-	-	-	-	-	-	Paju · Goyang
700	3	-	-	-	-	-	-	
350	1	-	-	-	-	-	-	Ganghwa
300	1	-	-	-	-	-	-	
350	1	-	-	-	-	-	-	
300	1	-	-	-	-	-	-	
150	1	-	-	-	-	-	-	
-	1	-	-	-	-	-	-	Kangwon Regional Headquarters
200	1	-	-	-	-	-	-	Hongcheon · Chuncheon
-	4	-	-	-	-	-	-	Chungbuk Regional Headquarters
1,000	3	-	-	-	-	-	-	Jincheon · Eumseong
150	1	-	-	-	-	-	-	
-	45	-	-	-	-	-	-	Chungnam Regional Headquarters
700	3	-	-	-	-	-	-	Cheongyang
150	1	-	-	-	-	-	-	Nonsan · Geumsan
200	2	-	-	-	-	-	-	
200	2	-	-	-	-	-	-	Buyeo
80	1	-	-	-	-	-	-	
200	1	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
200	1	-	-	-	-	-	-	
150	1	-	-	-	-	-	-	
200	1	-	-	-	-	-	-	
200	1	-	-	-	-	-	-	
200	1	-	-	-	-	-	-	
300	1	-	-	-	-	-	-	
150	1	-	-	-	-	-	-	
1,200	6	-	-	-	-	-	-	

1.3. 공사 관할 Operated by KRC District Offices

단위:면적...헥타아르 1.3.2 양(배)수장 Pumping & Drainage Station

금액...천원

지 사	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공사기간 Construction Period	인가면적 Planned Development Area	준 공 면 적		
					계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading
부 여 지 사	만사	2014.05.01	2013.12.01~2016.12.30	26.2	26.2	-	26.2
	비정	2014.05.01	2013.12.01~2016.12.30	56.8	56.8	-	56.8
예 산 지 사	종경2	2017.11.28	2013.12.02~2016.12.23	-	-	-	-
당 진 지 사	교로2	2017.12.03	2016.11.16~2016.12.27	-	-	-	-
	자개	2017.03.01	2016.11.14~2016.12.26	-	-	-	-
	운곡	2017.03.01	2016.11.16~2016.12.27	-	-	-	-
아 산 · 천 안 지 사	송덕	2014.12.10	2015.03.03~2016.12.20	20.0	-	-	-
	신곡	2011.12.20	2004.12.07~2011.12.20	173.0	-	-	-
	기곡	2015.12.07	2015.11.25~2015.12.07	90.0	-	-	-
	신달	2016.12.20	2014.12.16~2015.12.21	46.0	-	-	-
	창용	2011.12.30	2011.11.15~2011.12.30	63.0	-	-	-
아 산 · 천 안 지 사	공세	2010.03.15	2010.03.16~2010.04.27	20.0	-	-	-
	송곡2	2016.03.22	2016.03.22~2016.05.09	50.0	-	-	-
전 북 지 역 본 부	10			5,002.2	5,399.2	-	5,399.2
군 산 지 사	상장곤	2017.09.19	2014.04.02~2014.05.08	25.0	25.0	-	25.0
	광고	2017.09.18	2013.02.11~2013.12.13	20.0	20.0	-	20.0
익 산 지 사	강변간이		~2015.12.30	-	-	-	-
	남당		~2016.12.30	-	-	-	-
	봉개		~2015.12.10	-	-	-	-
전 주 · 완 주 · 임 실 지 사	강흥	1997.08.27	2005.10.11~2015.02.23	259.0	259.0	-	259.0
	덕동	1997.08.27	2005.10.11~2015.02.23	58.2	58.2	-	58.2
부 안 지 사	대수	2011.09.23	2005.12.21~2016.12.20	-	397.0	-	397.0
금 강 사 업 단	백구		2003.12.23~2008.12.23	2,861.0	2,861.0	-	2,861.0
	신정		2008.12.24~2014.04.30	1,779.0	1,779.0	-	1,779.0
전 남 지 역 본 부	6			466.2	466.2	-	466.2
곡 성 · 구 레 지 사	서봉	1997.11.18	2006.01.01~2014.12.30	377.8	377.8	-	377.8
영 광 지 사	마읍배수장	2014.05.30	2014.05.20~2016.07.06	-	-	-	-
광 주 · 담 양 · 화 순 지 사	오룡	2017.06.15	2015.07.28~2016.09.30	8.0	8.0	-	8.0
	남정	2017.06.12	2013.05.14~2016.04.30	22.0	22.0	-	22.0
	월곡	2017.06.12	2013.05.14~2016.04.30	18.5	18.5	-	18.5

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					
-	-	-	3,021,598	3,021,598	-	-	
-	-	-	832,519	832,519	-	-	
-	-	-	10,892,000	10,892,000	-	-	Yesan
-	-	-	5,200,000	5,200,000	-	-	Dangjin
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	1,175,000	1,175,000	-	-	Asan · Cheonan
-	-	-	4,809,000	4,809,000	-	-	
-	-	-	353,734	353,734	-	-	
-	-	-	1,000,000	700,000	300,000	-	
-	-	-	203,920	203,920	-	-	
-	-	-	128,786	21,800	106,986	-	
-	-	-	66,990	-	66,990	-	
-	-	-	157,627,239	157,577,283	49,956	-	Jeonbuk Regional Headquarters
-	-	-	49,956	-	49,956	-	Gunsan
-	-	-	151,578	151,578	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	Iksan
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	6,157,976	6,157,976	-	-	Jeonju · Wanju · Imsil
-	-	-	2,176,729	2,176,729	-	-	
-	-	-	3,773,000	3,773,000	-	-	Buan
-	-	-	115,352,000	115,352,000	-	-	Grungang-saeopdan
-	-	-	29,966,000	29,966,000	-	-	
-	-	-	20,530,510	19,895,452	635,058	-	Jeonnam Regional Headquarters
-	-	-	7,697,452	7,697,452	-	-	Gokseong · Gurye
-	-	-	518,217	-	518,217	-	Yeonggwang
-	-	-	116,841	-	116,841	-	Gwangju · Damyang · Hwasu
-	-	-	4,530,064	4,530,064	-	-	
-	-	-	3,101,159	3,101,159	-	-	

1.3. 공사 관할 Operated by KRC District Offices

단위:면적...헥타아르 1.3.2 양(배)수장 Pumping & Drainage Station

금액...천원

지 사	수원공명 Name of Facilities	양배수 구분 Use	유역면적 Catchment Area	갈수량 Flood Discharge (m ³ /s)	양수량 Pumpage (m ³ /s)	양 정 Lift Head		원동기Engine	
						전양정 Total Lift Head (m)	실양정 Actual Lift Head (m)	동 력 kw	대 수 No.
부 여 지 사	만사	배수	5,192.0	-	8.5	3	-	426	4
	비정	배수	5,192.0	-	1.0	4	-	60	2
예 산 지 사	종경2	배수	1,482.0	3.8	6.0	4	-	-	-
당 진 지 사	교로2	양수	-	-	0.7	27	6	-	-
	자개	양수	-	-	10,368.0	-	-	-	-
	운곡	배수	-	-	20,044.8	-	-	-	-
아 산 · 천 안 지 사	송덕	배수	401.2	-	2.3	3	-	88	4
	신곡	양수	-	-	0.5	14	-	74	2
	기곡	양수	-	-	0.1	40	-	75	1
	신달	양수	-	-	11.3	11	-	44	2
	창용	양수	-	-	0.1	18	-	22	1
	공세	양수	-	-	0.0	20	-	8	1
	송곡2	양수	-	-	0.0	20	5	15	1
전 북 지 역 본 부	10		-	-	32.9	-	-	31	3
군 산 지 사	상장근	양수	25.0	0.1	0.1	9	-	15	1
	광고	양수	20.0	0.2	0.1	5	-	16	2
익 산 지 사	강변간이	양수	-	-	-	-	-	-	-
	남당	양수	-	-	-	-	-	-	-
	봉개	양수	-	-	-	-	-	-	-
전 주 · 완 주 · 임 실 지 사	강흥	배수	1,134.0	-	9.5	-	-	-	-
	덕동	배수	1,134.0	-	5.5	-	-	-	-
부 안 지 사	대수	양배수	897.0	-	6.2	11	4	-	-
금 강 사 업 단	백구	양수	-	-	7.5	-	-	-	-
	신정	양수	-	-	4.0	-	-	-	-
전 남 지 역 본 부	6		-	-	8.2	-	-	2,030	8
곡 성 · 구 례 지 사	서봉	양수	-	-	1.3	101	101	1,880	6
영 광 지 사	마읍배수장	배수	1,210.0	-	1.0	6	5	150	2
광 주 · 담 양 · 화 순 지 사	오룡	양수	-	-	0.0	14	10	-	-
	남정	배수	166.6	-	5.9	-	-	-	-
	월곡	배수	82.0	-	-	-	-	-	-

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	6			150.9	150.9	-	150.9
청 송 · 영 양 지 사	발리	2003.07.28	2003.11.11~2016.04.30	6.8	6.8	-	6.8
	수비	2003.07.28	2003.11.11~2016.04.30	88.0	88.0	-	88.0
문 경 · 예 천 지 사	모곡	2000.07.08	2000.12.15~2016.06.14	-	-	-	-
	외어	2000.07.08	2000.12.15~2016.06.14	-	-	-	-
의 성 · 군 위 지 사	연제2	.	2016.02.01~2016.05.30	-	-	-	-
영 천 지 사	황정	2013.12.06	2013.12.24~2016.12.30	56.1	56.1	-	56.1
경 남 지 역 본 부	21			111.7	446.2	-	446.2
김 해 · 양 산 · 부 산 지 사	마산	2017.01.09	2010.12.08~2016.12.20	111.7	111.7	-	111.7
진 주 · 산 청 지 사	조계		2012.02.01~2015.12.22	-	-	-	-
	원계		2014.02.01~2015.12.22	-	-	-	-
	원계 2		2015.02.01~2015.12.22	-	-	-	-
	명월		2011.02.01~2015.12.22	-	-	-	-
	원의		2010.12.01~2015.12.22	-	11.4	-	11.4
	응석		~2016.12.20	-	35.0	-	35.0
	덕오2		~2016.12.20	-	15.0	-	15.0
	당하		~2016.12.20	-	18.0	-	18.0
	덕곡		~2016.12.20	-	76.0	-	76.0
	혈암		~2016.12.20	-	18.0	-	18.0
	덕오3		~2016.12.20	-	11.0	-	11.0
	개암		~2016.12.20	-	12.7	-	12.7
	답천1		~2016.12.20	-	22.3	-	22.3
	답천2		~2016.12.20	-	8.6	-	8.6
	장천		2013.11.13~2015.05.31	-	15.0	-	15.0
	한빈		0~2016.12.15	-	-	-	-
	소이		0~2016.12.15	-	-	-	-
	한빈게이트		0~2016.12.15	-	-	-	-
창 원 지 사	송제		2004.12.24~2015.12.30	-	67.0	-	67.0
	죽전	2015.11.03	2013.06.14~2014.02.20	-	24.5	-	24.5

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					
-	-	-	5,943,776	5,693,776	250,000	-	
-	-	-	54,259	54,259	-	-	Cheongsong · Yeongyang
-	-	-	974,260	974,260	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	Mungyeong · Yecheon
-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	250,000	-	250,000	-	Uiseong · Gunwi
-	-	-	4,665,257	4,665,257	-	-	Yeongcheon
-	-	-	46,320,271	43,960,271	2,360,000	-	Gyeongnam Regional Headquarters
-	-	-	6,516,136	6,516,136	-	-	Gimhae · Yangsan · Busan
-	-	-	4,186,722	4,186,722	-	-	Jinju · Sancheong
-	-	-	1,760,688	1,760,688	-	-	
-	-	-	329,611	329,611	-	-	
-	-	-	4,776,826	4,776,826	-	-	
-	-	-	1,264,153	1,264,153	-	-	
-	-	-	2,304,152	2,304,152	-	-	
-	-	-	3,436,999	3,436,999	-	-	
-	-	-	2,310,580	2,310,580	-	-	
-	-	-	6,236,027	6,236,027	-	-	
-	-	-	2,025,139	2,025,139	-	-	
-	-	-	523,340	523,340	-	-	
-	-	-	1,239,581	1,239,581	-	-	
-	-	-	2,798,879	2,798,879	-	-	
-	-	-	1,215,078	1,215,078	-	-	
-	-	-	831,355	831,355	-	-	
-	-	-	275,740	275,740	-	-	
-	-	-	322,387	322,387	-	-	
-	-	-	300,552	300,552	-	-	
-	-	-	1,306,326	1,306,326	-	-	Changwon
-	-	-	2,360,000	-	2,360,000	-	

1.3. 공사 관할 Operated by KRC District Offices

단위:면적...헥타아르 1.3.2 양(배)수장 Pumping & Drainage Station

금액...천원

지 사	수원공명 Name of Facilities	양배수 구분 Use	유역면적 Catchment Area	갈수량 Flood Discharge (m ³ /s)	양수량 Pumpage (m ³ /s)	양 정 Lift Head		원동기Engine	
						전양정 Total Lift Head (m)	실양정 Actual Lift Head (m)	동 력 kw	대 수 No.
경 북 지 역 본 부	6		-	-	6.4	-	-	180	6
청 송 · 영 양 지 사	발리	양수	-	408.0	0.0	44	19	-	-
	수비	양수	-	-	0.2	91	85	-	-
문 경 · 예 천 지 사	모곡	양수	-	-	0.1	19	9	60	2
	외어	양수	-	-	0.2	20	14	60	2
의 성 · 군 위 지 사	연제2	양수	570.0	-	0.0	32	-	60	2
영 천 지 사	황정	배수	570.8	52.5	5.8	5	3	-	-
경 남 지 역 본 부	21		-	-	74.7	-	-	4,579	34
김 해 · 양 산 · 부 산 지 사	마산	배수	290.6	-	8.0	4	3	-	-
진 주 · 산 청 지 사	조계	배수	124.3	-	5.6	5	4	420	3
	원계	배수	263.9	-	1.0	6	4	90	2
	원계 2	배수	120.0	-	0.4	5	4	30	1
	명월	배수	121.9	-	6.2	4	4	390	3
	원외	배수	71.8	-	1.0	5	4	74	2
	응석	배수	341.0	-	4.4	6	5	396	3
	덕오2	배수	347.2	-	6.2	8	7	705	3
	당하	배수	127.0	-	3.5	5	4	270	3
	덕곡	배수	185.0	-	12.8	7	6	1,265	4
	혈암	배수	132.0	-	3.9	5	4	285	3
	덕오3	배수	46.0	-	0.7	6	5	-	-
	개암	배수	187.6	-	2.2	5	5	-	-
	담천1	배수	74.3	-	4.5	5	4	-	-
	담천2	배수	30.8	-	2.0	5	4	-	-
	장천	양수	313.0	-	0.1	124	94	330	2
	한빈	배수	141.8	-	2.0	-	-	-	-
	소이	배수	208.2	-	4.0	-	-	-	-
	한빈게이트	배수	40.8	-	1.0	-	-	-	-
창 원 지 사	송제	배수	171.0	-	3.6	-	6	220	2
	죽전	배수	132.5	-	1.6	-	5	104	3

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)	
-	12	-	-	-	-	-	-	Gyeongbuk Regional Headquarters
125	1	-	-	-	-	-	-	Cheongsong · Yeongyang
250	2	-	-	-	-	-	-	
200	2	-	-	-	-	-	-	Mungyeong · Yecheon
200	2	-	-	-	-	-	-	
200	2	-	-	-	-	-	-	Uiseong · Gunwi
1,200	3	-	-	-	-	-	-	Yeongcheon
-	48	-	-	-	-	-	-	Gyeongnam Regional Headquarters
1,000	4	-	-	-	-	-	-	Gimhae · Yangsan · Busan
900	3	-	-	-	-	-	-	Jinju · Sancheong
500	2	-	-	-	-	-	-	
400	1	-	-	-	-	-	-	
1,000	3	-	-	-	-	-	-	
500	2	-	-	-	-	-	-	
800	3	-	-	-	-	-	-	
1,000	3	-	-	-	-	-	-	
800	3	-	-	-	-	-	-	
1,350	4	-	-	-	-	-	-	
800	3	-	-	-	-	-	-	
400	2	-	-	-	-	-	-	
700	2	-	-	-	-	-	-	
1,000	3	-	-	-	-	-	-	
700	2	-	-	-	-	-	-	
250	2	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
1,000	3	-	-	-	-	-	-	Changwon
600	3	-	-	-	-	-	-	

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	6			535.7	159.7	-	159.7
경 기 지 역 본 부	1			-	-	-	-
여주·이천지사	제요		2016.01.07~2016.06.30	-	-	-	-
충 남 지 역 본 부	2			376.0	-	-	-
논산·금산지사	계전보		1993.05.01~1993.05.30	-	-	-	-
부여지사	마정	2015.11.04	2011.03.21~2015.12.20	376.0	-	-	-
경 북 지 역 본 부	1			149.7	149.7	-	149.7
청송·영양지사	계리	2003.07.28	2003.11.11~2016.04.30	149.7	149.7	-	149.7
경 남 지 역 본 부	2			10.0	10.0	-	10.0
창원지사	저항보	1981.04.11	1981.01.01~1981.04.11	10.0	10.0	-	10.0
	중북2보		1981.01.01~1981.04.11	-	-	-	-

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

Unit : Area ha

Cost ...1,000Won

Completed Area			사 업 비 Project Cost				Administrative Division
개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	기타 Others	
전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others					
-	-	-	1,868,294	66,995	1,801,299	- Total	
-	-	-	1,000,000	-	1,000,000	- Gyeonggi Regional Headquarters	
-	-	-	1,000,000	-	1,000,000	- Yeosu · Icheon	
-	-	-	801,299	-	801,299	- Chungnam Regional Headquarters	
-	-	-	-	-	-	- Nonsan · Geumsan	
-	-	-	801,299	-	801,299	- Buyeo	
-	-	-	57,995	57,995	-	- Gyeongbuk Regional Headquarters	
-	-	-	57,995	57,995	-	- Cheongsong · Yeongyang	
-	-	-	9,000	9,000	-	- Gyeongnam Regional Headquarters	
-	-	-	9,000	9,000	-	- Changwon	
-	-	-	-	-	-	-	

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	인 체		
						높 이 Height (m)	길 이 Length (m)	조절문비
								규격 Size
총 계	6	-	-	1	-	-	-	-
경기 지역 본부	1	-	-	-	-	-	-	-
여주·이천지사	제요	184.10	-	-	-	-	-	12x1
충남 지역 본부	2	-	-	1	-	-	-	-
논산·금산지사	계전보	-	-	-	-	2	20	-
부여지사	마정	-	-	1	10	2	20	12*1.0
경북 지역 본부	1	-	-	-	-	-	-	-
청송·영양지사	계리	11	-	-	600	1	20	-
경남 지역 본부	2	-	-	-	-	-	-	-
창원지사	저항보	90	-	-	-	1	5	-
	중북2보	-	-	-	-	-	-	-

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	형 식	간 선 Main		지 선 Second		지 거 Field Feeder		
런 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
-		-	-	-	-	-	-	Gyeonggi Regional Headquarters
1	토언제균일형	-	-	-	-	-	-	Yeoju · Icheon
-		-	-	-	-	-	-	Chungnam Regional Headquarters
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	Nonsan · Geumsan
1	토언제균일형	-	-	-	-	-	-	Buyeo
-		-	-	-	-	-	-	Gyeongbuk Regional Headquarters
-	콘크리트	-	-	-	-	-	-	Cheongsong · Yeongyang
-		-	-	-	-	-	-	Gyeongnam Regional Headquarters
-	기타	-	-	-	-	-	-	Changwon
-	토언제균일형	-	-	-	-	-	-	

1.3. 공사 관할 Operated by KRC District Offices

단위:면적(헥타아르) 1.3.4 집수암거 Infiltration Gallery

금액...천원

시 군	지 구 명 Name of Project Unit	인가년월일 Date of Establishment Authorized	공사기간 Construction Period	인가면적 Planned Development Area	준 공 면 적		
					계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading
총 계	1			8.0	8.0	-	8.0
충 북 지 역 본 부	1			8.0	8.0	-	8.0
진 천 · 음 성 지 사	하로	2010.04.12	2000.08.01-2001.10.31	8.0	8.0	-	8.0

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

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

Completed Area			사 업 비 Project Cost				Administrative Division
개답 Conversion to Paddy Field			계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	기타 Others	
전 Upland	임 야 Forest	기 타 Others					
-	-	-	30,000	30,000	-	-	Total
-	-	-	30,000	30,000	-	-	Chungbuk Regional Headquarters
-	-	-	30,000	30,000	-	-	Jincheon · Eumseong

1.3. 공사 관할 Operated by KRC District Offices

단위:면적헥타아르 1.3.4 침수압거 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	1	-	290.0	-	-	-	-	-
충 북 지 역 본 부	1	-	290.0	-	-	-	-	-
진 천 · 음 성 지 사	하로	-	290.0	-	100	4	314	-

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

Unit : Area ha

Cost ...1,000Won

Pump 원동기 마력수 Engine (HP)	양수량 Pumpage (m3/s)	용수로 Irrigation Canal						Administrative Division
		간 선 Main		지 선 Second		지 거 Field Feeder		
		흙수로 Earth- Canal(m)	구조물 Structures (m)	흙수로 Earth- Canal(m)	구조물 Structures (m)	흙수로 Earth- Canal(m)	구조물 Structures (m)	
-	290	-	-	-	-	-	-	Total
-	290	-	-	-	-	-	-	Chungbuk Regional Headquarters
-	290	-	-	-	-	-	-	Jincheon · Eumseong

1.3. 공사 관할 Operated by KRC District Offices

단위:면적...헥타아르 1.3.5 관정 Tube wells

금액...천원

지 사	수원공명 Name of Facilities	준공면적Completed Area			사 업 비	
		계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	계 Total	국고 보조금 Govern ment Subsidy
총 계	30	73.6	3.0	70.6	40,607,042	28,974,606
경 기 지 역 본 부	15	29.6	-	29.6	40,048,500	28,664,450
화 성 · 수 원 지 사	오일관정	3.6	-	3.6	33,743,500	23,620,450
파 주 · 고 양 지 사	사목	-	-	-	-	-
강 화 지 사	오상1	2.0	-	2.0	1,261,000	1,008,800
	오상2	2.0	-	2.0	1,261,000	1,008,800
	오상3	2.0	-	2.0	1,261,000	1,008,800
	신봉1	2.0	-	2.0	1,261,000	1,008,800
	신봉2	2.0	-	2.0	1,261,000	1,008,800
	신삼	2.0	-	2.0	-	-
	망월	2.0	-	2.0	-	-
	양갑1	2.0	-	2.0	-	-
	양갑2	2.0	-	2.0	-	-
	이강	2.0	-	2.0	-	-
	신당2	2.0	-	2.0	-	-
	황청	2.0	-	2.0	-	-
	창후	2.0	-	2.0	-	-
충 북 지 역 본 부	6	26.0	-	26.0	320,000	256,000
진 천 · 음 성 지 사	화상	5.0	-	5.0	50,000	40,000
	중산2	5.0	-	5.0	50,000	40,000
	죽현2	5.0	-	5.0	50,000	40,000
	석장	5.0	-	5.0	50,000	40,000
	봉현2	3.0	-	3.0	60,000	48,000
	부윤2	3.0	-	3.0	60,000	48,000
전 북 지 역 본 부	5	6.0	-	6.0	54,156	54,156
남 원 지 사	낙동	3.0	-	3.0	-	-
익 산 지 사	성남2	3.0	-	3.0	-	-
	우금	-	-	-	-	-
	장암	-	-	-	-	-
전 주 · 완 주 · 임 실 지 사	새금2	-	-	-	54,156	54,156

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					
11,508,050	124,386		-	3,366	-	Total
11,384,050	-		-	1,548	-	Gyeonggi Regional Headquarters
10,123,050	-	우물	250	108	50	Hwaseong · Suwon
-	-	우물	150	70	120	Paju · Goyang
252,200	-	암반	150	120	80	Ganghwa
252,200	-	암반	150	120	80	
252,200	-	암반	150	90	80	
252,200	-	암반	150	90	80	
252,200	-	암반	150	90	80	
-	-	암반	200	120	100	
-	-	암반	200	120	80	
-	-	암반	200	120	60	
-	-	암반	200	100	120	
-	-	암반	200	100	100	
-	-	암반	200	130	50	
-	-	암반	250	70	55	
-	-	암반	250	100	55	
64,000	-		-	848	-	Chungbuk Regional Headquarters
10,000	-	암반	250	145	70	Jincheon · Eumseong
10,000	-	암반	250	145	70	
10,000	-	암반	250	148	70	
10,000	-	암반	250	120	70	
12,000	-	암반	250	145	80	
12,000	-	암반	250	145	80	
-	-		-	420	-	Jeonbuk Regional Headquarters
-	-	암반	32	140	60	Namwon
-	-	암반	250	140	100	Iksan
-	-	암반	250	-	100	
-	-	암반	250	140	100	
-	-	우물	-	-	74	Jeonju · Wanju · Imsil

1.3. 공사 관할 Operated by KRC District Offices

단위:면적...헥타아르 1.3.5 관정 Tube wells

금액...천원

지 사	수원공명 Name of Facilities	준공면적Completed Area			사 업 비	
		계 Total	신 규 Newly	보 강 Upgrading	계 Total	국고 보조금 Govern ment Subsidy
전 남 지 역 본 부	2	6.0	3.0	3.0	60,000	-
곡 성 · 구 레 지 사	광평	3.0	3.0	-	30,000	-
	중방	3	-	3	30,000	-
경 북 지 역 본 부	2	6	-	6	124,386	-
영 주 · 봉 화 지 사	당남압반	3	-	3	61,660	-
상 주 지 사	판곡압반	3	-	3	62,726	-

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					
60,000	-		-	180	-	Jeonnam Regional Headquarters
30,000	-	암반	250	60	100	Gokseong · Gurye
30,000	-	암반	250	120	100	
-	124,386		-	370	-	Gyeongbuk Regional Headquarters
-	61,660	암반	32	130	132	Yeongju · Bonghwa
-	62,726	암반	40	240	120	Sangju

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 1	284	9,257.7	340,070,578	310,064,195	24,033,488	5972895	45	
2 0 1 2	308	6,940.7	362,741,170	335,537,073	21,277,272	5,926,825	47	
2 0 1 3	373	4,633.1	178,486,552	141,854,777	26,839,579	9,792,196	39	
2 0 1 4	309	5,021.6	244,245,522	217,848,118	17,444,368	8,953,036	30	
2 0 1 5	247	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	
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-	
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-	
대구광역시	-	-	-	-	-	-	-	
인천광역시	-	-	-	-	-	-	-	
광주광역시	1	2.7	6,236,000	6,236,000	-	-	-	
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-	
울산광역시	1	0.5	-	-	-	-	-	
세종특별자치시	-	-	-	-	-	-	-	
경기도	41	384.9	26,416,077	22,050,236	1,626,641	2,739,200	3	
강원도	22	25,286.0	4,570,578	2,535,152	1,598,848	436,578	1	
충청북도	22	285.1	17,609,400	14,884,000	2,296,000	429,400	2	
충청남도	41	7,678.5	29,794,301	25,772,793	3,816,318	205,190	5	
전라북도	83	967.5	37,097,059	32,339,888	3,145,760	1,611,411	9	
전라남도	20	1,665.7	84,710,689	81,766,736	2,852,678	91,275	5	
경상북도	29	9,530.9	3,929,140	1,372,000	685,000	1,872,140	1	
경상남도	20	521.6	38,140,483	33,981,877	3,450,056	708,550	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

정 리 Land Consolidation					배 수 개 선					
면 적 Area	사 업 비 Project Cost				지구수 No. of Project Unit	면 적 Area	Province			
	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others						
5,292.3	148,148,480	126,984,081	21,164,399	-	30	3,782.1	2	0	1	1
3,327.9	189,586,162	168,850,749	20,735,413	-	35	3,429.8	2	0	1	2
2,503.1	83,319,258	60,864,424	22,454,834	-	19	1,849.3	2	0	1	3
1,965.6	60,054,269	42,609,901	17,444,368	-	26	2,911.9	2	0	1	4
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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	1	2.7	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachisi
151.7	5,328,750	4,263,000	1,065,750	-	13	204.6	-	-	-	Gyeonggi-do
85.0	4,134,000	2,535,152	1,598,848	-	-	-	-	-	-	Gangwon-do
221.1	11,480,000	9,184,000	2,296,000	-	1	52.4	-	-	-	Chungcheongbuk-do
7,186.6	10,422,664	6,606,346	3,816,318	-	5	476.0	-	-	-	Chungcheongnam-do
587.2	11,812,474	8,666,714	3,145,760	-	3	343.0	-	-	-	Jeollabuk-do
463.1	13,250,632	10,397,954	2,852,678	-	5	1,192.0	-	-	-	Jeollanam-do
18.1	2,057,000	1,372,000	685,000	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
20.3	3,442,000	-	3,442,000	-	4	492.6	-	-	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jejutekbyeoljachi-do

Note : 1) The Development Area and Projects Cost are estimated by finalized projects in that year.

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

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Projects

단위:면 적...헥타아르

2.1. 합 계 Total

금 액...천원

시 도	Drainage Improvement				개 간 Slope					
	사 업 비 Project Cost				지구수 No. of Project Unit	면 적 Area	사 업 비		계 Total	국고보조금 Government Subsidy
	계 Total	국고보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	기 타 Others			계 Total	국고보조금 Government Subsidy		
2 0 1 1	185,832,774	183,080,114	2752660	-	209	183.3	6,089,324	-	-	
2 0 1 2	167,140,783	166,686,324	454,459	-	226	183.0	6,014,225	-	-	
2 0 1 3	85,350,435	80,990,353	4,360,082	-	315	280.7	9,816,859	-	-	
2 0 1 4	175,238,217	175,238,217	-	-	253	144.1	8,953,036	-	-	
2 0 1 5	190,056,222	190,056,222	-	-	193	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	-	-	
서울특별시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
부산광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
대구광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
인천광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
광주광역시	6,236,000	6,236,000	-	-	-	-	-	-	-	
대전광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
울산광역시	-	-	-	-	1	0.5	-	-	-	
세종특별자치시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
경기도	18,348,127	17,787,236	560,891	-	25	28.6	2,739,200	-	-	
강원도	-	-	-	-	21	25,201.0	436,578	-	-	
충청북도	5,700,000	5,700,000	-	-	19	11.6	429,400	-	-	
충청남도	19,166,447	19,166,447	-	-	31	15.9	205,190	-	-	
전라북도	23,673,174	23,673,174	-	-	71	37.3	1,611,411	-	-	
전라남도	71,368,782	71,368,782	-	-	10	10.6	91,275	-	-	
경상북도	-	-	-	-	28	9,512.8	1,872,140	-	-	
경상남도	33,989,933	33,981,877	8,056	-	14	8.7	708,550	-	-	
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				
116,429	5,972,895	-	-	-	-	-	-	2	0	1	1
87,400	5,926,825	-	-	-	-	-	-	2	0	1	2
24,663	9,792,196	-	-	-	-	-	-	2	0	1	3
-	8,953,036	-	-	-	-	-	-	2	0	1	4
207,505	83,436,999	-	-	-	-	-	-	2	0	1	5
-	8,093,744	-	-	-	-	-	-	2	0	1	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2,739,200	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	436,578	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	429,400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	205,190	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1,611,411	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	91,275	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1,872,140	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	708,550	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	7	363.4	334.0	29.4	14,761,152	8,579,074	6,182,078	-
전 라 남 도	4	325.0	315.9	9.1	9,262,152	7,207,074	2,055,078	-
나 주 시	화용	0.3	-	0.3	-	-	-	0.57*0.57
장 흥 군	조양	64.9	64.9	-	1,797,000	1,437,600	359,400	-
강 진 군	신전	216.0	216.0	-	5,545,152	4,435,474	1,109,678	-
진 도 군	봉암지구	43.8	35.0	8.8	1,920,000	1,334,000	586,000	100*50
경 상 북 도	1	18.1	18.1	-	2,057,000	1,372,000	685,000	-
영 덕 군	삼계1	18.1	18.1	-	2,057,000	1,372,000	685,000	100X300
경 상 남 도	2	20.3	-	20.3	3,442,000	-	3,442,000	-
산 청 군	실매지구	8.3	-	8.3	1,400,000	-	1,400,000	-
	왕촌지구	12.0	-	12.0	2,042,000	-	2,042,000	-

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)		
-	-	1,330	8,760	-	-	4,690	4,248	-	Total
-	-	1,330	6,435	-	-	4,690	2,625	-	Jeollanam-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Naju-si
-	-	-	5,075	-	-	-	585	수리시설개보수 병행사업	Jangheung-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	대구획경지정리 Gangjin-gun
-	-	1,330	1,360	-	-	4,690	2,040	대구획경지정리	Jindo-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	대구획경지정리 Yeongdeok-gun
-	-	-	2,325	-	-	-	1,623	-	Gyeongsangnam-do
-	-	-	850	-	-	-	760	일반경지정리	Sancheong-gun
-	-	-	1,475	-	-	-	863	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	16	399.1	49,074,847	48,505,900	568,947	-	-
광 주 광 역 시	1	2.7	6,236,000	6,236,000	-	-	-
광 산 구	산막지구	2.7	6,236,000	6,236,000	-	-	기계배수
경 기 도	11	-	560,891	-	560,891	-	-
양 주 시	가업1지구	-	143,547	-	143,547	-	자연배수
	가업2지구	-	18,811	-	18,811	-	자연배수
	광석지구	-	40,652	-	40,652	-	자연배수
	덕정지구	-	89,696	-	89,696	-	자연배수
	봉양지구	-	10,138	-	10,138	-	자연배수
	삼하지구	-	37,267	-	37,267	-	자연배수
	연곡지구	-	15,348	-	15,348	-	자연배수
	하패1지구	-	37,114	-	37,114	-	자연배수
	하패2지구	-	58,057	-	58,057	-	자연배수
	하패3지구	-	83,174	-	83,174	-	자연배수
	홍죽지구	-	27,087	-	27,087	-	자연배수
전 라 남 도	2	396.0	40,358,887	40,358,887	-	-	-
무 안 군	복길	343.0	35,668,887	35,668,887	-	-	자연배수
완 도 군	월부	53.0	4,690,000	4,690,000	-	-	자연배수
경 상 남 도	2	0.4	1,919,069	1,911,013	8,056	-	-
하 동 군	냉정지구	0.4	1,845,513	1,845,513	-	-	자연배수
합 천 군	용계간이	-	73,556	65,500	8,056	-	기계배수

주 : 배수개선 사업은 당해연도 현장 준공된 것에 대한 실적임

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Projects

단위:면 적...헥타아르

2.2 시군관할 Operated by Si and Gun

금액...천원

2.2.2 배수개선 Drainage Improvement

시 군	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		
	토 공 EarthWorks (m)	공작물 Structures (m)	토 공 EarthWorks (m)	공작물 Structures (m)					
총 계	-	-	-	-	-	-	-	-	55
광 주 광 역 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광 산 구	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	-	-	-	-	-	-	-	-	-
양 주 시	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전 라 남 도	-	-	-	-	-	-	-	-	-
무 안 군	-	-	-	-	-	-	-	동명, 안산, 노경, 중산, 학유	-
완 도 군	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 상 남 도	-	-	-	-	-	-	-	-	55
하 동 군	-	-	-	-	-	-	-	-	-
합 천 군	-	-	-	-	-	-	-	용계간이 배수장	55

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)		
1	-	-	17	-	-	-	-	-	Total
-	-	-	3	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	전동기	900	3	-	-	-	-	- 배수개선병행사업	Gwangsan-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
-	전동기	-	-	-	-	-	-	- 민간인자력개발	Yangju-si
-	전동기	-	-	-	-	-	-	- 민간인자력개발	
-	전동기	-	-	-	-	-	-	- 민간인자력개발	
-	전동기	-	-	-	-	-	-	- 민간인자력개발	
-	전동기	-	-	-	-	-	-	- 민간인자력개발	
-	전동기	-	-	-	-	-	-	- 민간인자력개발	
-	전동기	-	-	-	-	-	-	- 민간인자력개발	
-	전동기	-	-	-	-	-	-	- 민간인자력개발	
-	전동기	-	-	-	-	-	-	- 민간인자력개발	
-	전동기	-	-	-	-	-	-	- 민간인자력개발	
-	전동기	-	-	-	-	-	-	- 민간인자력개발	
-	-	-	13	-	-	-	-	-	Jeollanam-do
-	엔진	700	13	-	-	-	-	- 단독사업	Muan-gun
-	전동기	-	-	-	-	-	-	- 단독사업	Wando-gun
1	-	-	1	-	-	-	-	-	Gyeongsangnam-do
-	전동기	-	-	-	-	-	-	- 배수개선병행사업	Hadong-gun
1	전동기	500	1	-	-	-	-	- 개거병행사업	Hapcheon-gun

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Project

단위:면적...헥타아르

2.2 시군관할 Operated by Si and Gun

금액...천원

2.2.3 개간 Slope Land Reclamation

시 군	지구명 Name of Project Unit	개발면적 Development Area			사업비 Project Cost			
		계 Total	개 간 Slope Land Reclamation	공공용지 Public Area	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer's Burden
총 계	220	34,827.0	34,826.9	0.1	8,093,744	-	-	8,093,744
울 산 광 역 시	1	0.5	0.5	-	-	-	-	-
울 주 군	소호	0.5	0.5	-	-	-	-	-
경 기 도	25	28.6	28.6	-	2,739,200	-	-	2,739,200
이 천 시	대포	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	소사	0.7	0.7	-	-	-	-	-
화 성 시	매화	0.2	0.2	-	4,800	-	-	4,800
	사강	1.4	1.4	-	1,050,000	-	-	1,050,000
양 주 시	우고지구	0.9	0.9	-	67,500	-	-	67,500
여 주 시	곽채진	0.9	0.9	-	19,307	-	-	19,307
	권재영	-	-	-	9,470	-	-	9,470
	김영애	0.6	0.6	-	126,000	-	-	126,000
	박교석외1인	0.3	0.3	-	20,450	-	-	20,450
	송정범외6인	2.7	2.7	-	251,632	-	-	251,632
	신덕재	2.8	2.8	-	102,379	-	-	102,379
	양효진	0.2	0.2	-	26,030	-	-	26,030
	유정운	1.0	1.0	-	41,898	-	-	41,898
	유제봉	2.8	2.8	-	319,074	-	-	319,074
	윤풍자	0.2	0.2	-	20,000	-	-	20,000
	이양희	0.5	0.5	-	16,290	-	-	16,290
	이정태	0.2	0.2	-	23,500	-	-	23,500
	이홍순외 5인	3.0	3.0	-	70,000	-	-	70,000
	임유식	3.0	3.0	-	102,900	-	-	102,900
	조위상	1.3	1.3	-	27,524	-	-	27,524
	최병길	0.7	0.7	-	70,000	-	-	70,000
	하나영농조합 법인	0.5	0.5	-	12,590	-	-	12,590
	한규석외1인	1.4	1.4	-	35,683	-	-	35,683
	황광정	1.4	1.4	-	154,504	-	-	154,504
	황재순	1.4	1.4	-	167,669	-	-	167,669
강 원 도	21	25201.0	25201.0	-	436,578	-	-	436,578
횡 성 군	가담	0.6	0.6	-	26,000	-	-	26,000
	마암	0.4	0.4	-	8,329	-	-	8,329
	병지방	0.3	0.3	-	7,527	-	-	7,527
	상동	0.5	0.5	-	13,630	-	-	13,630

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)		
21,806.4	5,126.9	4,880.6	5,414.1	6,384.8	14,904	14,730	-	174	-	Total
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Ulsan-gun
28.6	3.4	20.5	4.2	0.5	578	478	-	100	-	Gyeonggi-do
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Icheon-si
0.7	-	0.7	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Icheon-si
0.2	-	0.2	-	-	50	-	-	50	-	민간인자력개발 Hwaseong-si
1.4	-	1.4	-	-	50	-	-	50	-	민간인자력개발 Hwaseong-si
0.9	0.4	-	-	0.5	478	478	-	-	-	민간인자력개발 Yangju-si
0.9	-	0.9	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Yeosu-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Yeosu-si
0.6	-	0.6	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Yeosu-si
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Yeosu-si
2.7	-	2.7	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Yeosu-si
2.8	-	-	2.8	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Yeosu-si
0.2	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Yeosu-si
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Yeosu-si
2.8	-	2.8	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Yeosu-si
0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Yeosu-si
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Yeosu-si
0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Yeosu-si
3.0	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Yeosu-si
3.0	-	3.0	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Yeosu-si
1.3	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Yeosu-si
0.7	-	-	0.7	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Yeosu-si
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Yeosu-si
1.4	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Yeosu-si
1.4	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Yeosu-si
1.4	-	1.4	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Yeosu-si
21,701.2	5,105.7	4,822.6	5,389.8	6,383.1	50	50	-	-	-	Gangwon-do
0.6	-	-	0.6	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Hoengseong-gun
0.4	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Hoengseong-gun
0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Hoengseong-gun
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발 Hoengseong-gun

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Project

단위:면적...헥타아르

2.2 시군관할 Operated by Si and Gun

금액...천원

2.2.3 개간 Slope Land Reclamation

시 군	지구명 Name of Project Unit	개발면적 Development Area			사업비 Project Cost				
		계 Total	개 간 Slope Land Reclamation	공공용지 Public Area	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer' s Burden	
영 월 군	송전	0.5	0.5	-	30,000	-	-	30,000	
	안흥	0.5	0.5	-	26,000	-	-	26,000	
	용둔	0.5	0.5	-	1,000	-	-	1,000	
	용둔	0.4	0.4	-	56,000	-	-	56,000	
	월현	1.1	1.1	-	31,000	-	-	31,000	
	영월읍	0.2	0.2	-	21,002	-	-	21,002	
	주천면	0.1	0.1	-	22,110	-	-	22,110	
	주천면	0.7	0.7	-	74,256	-	-	74,256	
	중동면	0.4	0.4	-	111,944	-	-	111,944	
	평 창 군	계촌리	0.3	0.3	-	-	-	-	-
면온리		0.2	0.2	-	-	-	-	-	
용전리		0.3	0.3	-	-	-	-	-	
운교리		0.2	0.2	-	-	-	-	-	
원길리		0.5	0.5	-	-	-	-	-	
양 구 군	원길리	0.3	0.3	-	-	-	-	-	
	창리	24548.0	24548.0	-	5,000	-	-	5,000	
	청리	645.0	645.0	-	2,780	-	-	2,780	
총 청 북 도	19	11.6	11.5	0.1	429,400	-	-	429,400	
청 주 시	가좌	4.1	4.1	-	99,000	-	-	99,000	
	계원 337-2	0.2	0.2	-	30,000	-	-	30,000	
	계원 산1-5	0.5	0.5	-	20,000	-	-	20,000	
	금계	1.0	1.0	-	17,700	-	-	17,700	
	용곡	1.0	1.0	-	100,000	-	-	100,000	
	저산	0.5	0.5	-	40,000	-	-	40,000	
	옥 천 군	금암	0.4	0.4	-	500	-	-	500
		답양	0.4	0.4	-	37,000	-	-	37,000
		매화	0.1	0.1	-	1,000	-	-	1,000
		석탄	0.1	0.1	-	1,000	-	-	1,000
적하		0.1	0.1	-	500	-	-	500	
중 평 군	중평	0.2	0.2	-	15,000	-	-	15,000	
	중평	0.1	0.1	-	10,000	-	-	10,000	
	단 양 군	1053-1	1.8	1.8	-	15,200	-	-	15,200
산30-5		0.2	0.2	-	26,000	-	-	26,000	
산31		0.3	0.3	-	3,000	-	-	3,000	

Unit : Area ha

Cost..... 1,000Won

급지별개간 면적 Area of Grade					배수로 Drainage Canal				사업구분 Project Source	Administrative Division
계	1급지	2급지	3급지	4급지	계	배수구	승수구	기타		
Total	(0-5%)	(6-15%)	(16-25%)	(26-35%)	Total	Drain Outlet (m)	Catch Drain (m)	Others (m)		
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.4	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
1.1	-	-	1.1	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.2	-	0.2	-	-	6	6	-	-	-	민간인자력개발
0.1	-	-	0.1	-	6	6	-	-	-	민간인자력개발
0.7	-	0.7	-	-	32	32	-	-	-	민간인자력개발
0.4	-	0.4	-	-	6	6	-	-	-	민간인자력개발
0.3	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.2	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
21,048.2	4,900.0	4,568.0	5,247.8	6,332.4	-	-	-	-	-	민간인자력개발
645.0	205.7	252.3	136.6	50.4	-	-	-	-	-	민간인자력개발
4.3	0.7	3.6	-	-	1,141	1,141	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.4	0.4	-	-	-	100	100	-	-	-	민간인자력개발
0.4	-	0.4	-	-	250	250	-	-	-	민간인자력개발
0.1	0.1	-	-	-	100	100	-	-	-	민간인자력개발
0.1	0.1	-	-	-	100	100	-	-	-	민간인자력개발
0.1	0.1	-	-	-	100	100	-	-	-	민간인자력개발
0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
1.8	-	1.8	-	-	354	354	-	-	-	민간인자력개발
0.2	-	0.2	-	-	48	48	-	-	-	민간인자력개발
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발

Yeongwol-gun

Pyeongchang-gun

Yanggu-gun

Chungcheongbuk-do

Cheongju-si

Okcheon-gun

Jeungpyeong-gun

Danyang-gun

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Project

단위:면적...헥타아르

2.2 시군관할 Operated by Si and Gun

금액...천원

2.2.3 개간 Slope Land Reclamation

시 군	지구명 Name of Project Unit	개발면적 Development Area			사 업 비 Project Cost					
		계 Total	개 간 Slope Land Reclamation	공공용지 Public Area	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer' s Burden		
충 청 남 도	산46	0.1	-	0.1	2,000	-	-	2,000		
	산53-3	0.3	0.3	-	9,000	-	-	9,000		
	산88-1	0.2	0.2	-	2,500	-	-	2,500		
	31	15.9	15.9	-	205,190	-	-	205,190		
	서 산 시	가구	0.1	0.1	-	1,990	-	-	1,990	
		가사	0.4	0.4	-	8,160	-	-	8,160	
		갈산	0.4	0.4	-	8,920	-	-	8,920	
		강당	0.2	0.2	-	3,800	-	-	3,800	
		강당1	0.2	0.2	-	4,180	-	-	4,180	
		덕송	0.1	0.1	-	2,740	-	-	2,740	
		삼송	0.3	0.3	-	7,400	-	-	7,400	
		와우	0.5	0.5	-	11,540	-	-	11,540	
		월계	0.1	0.1	-	2,760	-	-	2,760	
		지산	0.3	0.3	-	7,780	-	-	7,780	
		흑석	0.4	0.4	-	8,520	-	-	8,520	
부 여 군		가곡	0.5	0.5	-	-	-	-	-	
		마정	0.2	0.2	-	-	-	-	-	
		묘원	0.2	0.2	-	-	-	-	-	
		수목	0.3	0.3	-	-	-	-	-	
	염창	1.0	1.0	-	-	-	-	-		
	지도	3.5	3.5	-	-	-	-	-		
	서 천 군	오석	0.5	0.5	-	-	-	-	-	
		홍 성 군	남당	0.5	0.5	-	10,500	-	-	10,500
			남당	0.3	0.3	-	12,500	-	-	12,500
			상황	0.5	0.5	-	11,000	-	-	11,000
			원천	0.3	0.3	-	5,900	-	-	5,900
			월림	0.2	0.2	-	3,500	-	-	3,500
			월산	-	-	-	1,000	-	-	1,000
			월암	2.7	2.7	-	7,300	-	-	7,300
			중계	0.5	0.5	-	7,200	-	-	7,200
청광			0.5	0.5	-	13,000	-	-	13,000	
예 산 군			덕산낙상	0.3	0.3	-	29,500	-	-	29,500
			봉산마교	0.4	0.4	-	13,300	-	-	13,300
			신암조곡	0.2	0.2	-	4,700	-	-	4,700

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)		
0.1	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.3	-	0.3	-	-	89	89	-	-	-	민간인자력개발
0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
15.4	3.0	11.9	0.5	-	-	-	-	-	-	-
0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.4	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.4	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.2	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.4	0.4	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
3.5	-	3.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
2.7	-	2.7	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.4	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발

Chungcheongnam-do

Seosan-si

Buyeo-gun

Seocheon-gun

Hongseong-gun

Yesan-gun

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Project

단위:면적...헥타아르

2.2 시군관할 Operated by Si and Gun

금액...천원

2.2.3 개간 Slope Land Reclamation

시 군	지구명 Name of Project Unit	개발면적 Development Area			사업비 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
전 라 북 도 남 원 시	신양서계양	0.3	0.3	-	18,000	-	-	18,000
	71	37.3	37.3	-	1,611,411	-	-	1,611,411
	587	0.3	0.3	-	-	-	-	-
	산109	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	산120	0.2	0.2	-	-	-	-	-
	산16	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	산23-22	0.1	0.1	-	-	-	-	-
	산24-3	0.9	0.9	-	-	-	-	-
	산27-1	0.1	0.1	-	-	-	-	-
	산28	0.2	0.2	-	-	-	-	-
	산29-4	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	산36	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	산36	0.9	0.9	-	-	-	-	-
	산37	0.7	0.7	-	-	-	-	-
	산39-2	0.9	0.9	-	-	-	-	-
	산48-2	1.8	1.8	-	-	-	-	-
	산48-2	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	산53	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	산54	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	산57	0.4	0.4	-	-	-	-	-
산66-2,-6	0.4	0.4	-	-	-	-	-	
산71-1	0.3	0.3	-	-	-	-	-	
산76	0.5	0.5	-	-	-	-	-	
산83	0.4	0.4	-	-	-	-	-	
진 안 군	진안군	0.1	0.1	-	2,200	-	-	2,200
	진안군	0.2	0.2	-	2,424	-	-	2,424
	진안군	0.5	0.5	-	9,065	-	-	9,065
	진안군	0.4	0.4	-	3,595	-	-	3,595
	진안군	0.1	0.1	-	7,913	-	-	7,913
	진안군	0.4	0.4	-	4,500	-	-	4,500
	진안군	0.5	0.5	-	2,868	-	-	2,868
	진안군	0.5	0.5	-	7,952	-	-	7,952
	진안군	0.2	0.2	-	3,253	-	-	3,253
	진안군	0.5	0.5	-	9,000	-	-	9,000

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)		
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
23.6	4.4	6.4	11.9	0.9	8,814	8,740	-	74	-	Jeollabuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Namwon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.1	0.1	-	-	-	90	85	-	5	-	민간인자력개발
0.3	-	0.1	0.2	-	92	92	-	-	-	민간인자력개발
0.5	0.1	0.2	0.2	-	208	208	-	-	-	민간인자력개발
0.4	-	0.1	0.2	0.1	180	180	-	-	-	민간인자력개발
0.1	-	-	0.1	-	127	119	-	8	-	민간인자력개발
0.4	0.2	0.1	0.1	-	109	101	-	8	-	민간인자력개발
0.5	-	0.3	0.1	0.1	220	220	-	-	-	민간인자력개발
0.5	-	0.1	0.3	0.1	297	297	-	-	-	민간인자력개발
0.2	-	0.1	0.1	-	79	79	-	-	-	민간인자력개발
0.5	-	0.4	0.1	-	153	153	-	-	-	민간인자력개발

Jinan-gun

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Project

단위:면적...헥타아르

2.2 시군관할 Operated by Si and Gun

금액...천원

2.2.3 개간 Slope Land Reclamation

시 군	지구명 Name of Project Unit	개발면적 Development Area			사 업 비 Project Cost			
		계 Total	개 간 Slope Land Reclamation	공공용지 Public Area	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지 방 비 Local Government Subsidy	농민부담 Farmer' s Burden
	진안군	0.3	0.3	-	3,900	-	-	3,900
	진안군	0.4	0.4	-	12,029	-	-	12,029
	진안군	0.3	0.3	-	7,970	-	-	7,970
	진안군	0.1	0.1	-	4,849	-	-	4,849
	진안군	0.2	0.2	-	3,072	-	-	3,072
	진안군	0.2	0.2	-	2,875	-	-	2,875
	진안군	0.5	0.5	-	3,919	-	-	3,919
	진안군1	2.9	2.9	-	85,982	-	-	85,982
	진안군10	0.3	0.3	-	30,190	-	-	30,190
	진안군11	0.5	0.5	-	12,551	-	-	12,551
	진안군12	0.5	0.5	-	6,253	-	-	6,253
	진안군13	0.1	0.1	-	2,550	-	-	2,550
	진안군14	0.4	0.4	-	11,200	-	-	11,200
	진안군2	2.6	2.6	-	276,397	-	-	276,397
	진안군3	0.5	0.5	-	5,453	-	-	5,453
	진안군4	0.5	0.5	-	6,400	-	-	6,400
	진안군5	0.5	0.5	-	39,110	-	-	39,110
	진안군6	0.4	0.4	-	31,480	-	-	31,480
	진안군7	0.5	0.5	-	44,790	-	-	44,790
	진안군8	0.5	0.5	-	15,300	-	-	15,300
	진안군9	0.3	0.3	-	31,210	-	-	31,210
장 수 군	노곡	0.4	0.4	-	53,217	-	-	53,217
	농소	0.1	0.1	-	10,626	-	-	10,626
	대성	0.6	0.6	-	22,704	-	-	22,704
	매계	0.3	0.3	-	3,960	-	-	3,960
	삼봉	0.2	0.2	-	2,215	-	-	2,215
	선창	1.3	1.3	-	169,800	-	-	169,800
	용계	0.3	0.3	-	9,768	-	-	9,768
	장안	0.2	0.2	-	20,856	-	-	20,856
	춘송	1.2	1.2	-	45,463	-	-	45,463
	침곡	2.1	2.1	-	567,552	-	-	567,552
순 창 군	구림	0.5	0.5	-	-	-	-	-
	구림	0.4	0.4	-	-	-	-	-
	금과	0.2	0.2	-	-	-	-	-

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	
전라남도	금과	0.4	0.4	-	-	-	-	-	
	금과	0.8	0.8	-	-	-	-	-	
	순창	0.3	0.3	-	-	-	-	-	
	풍산	0.5	0.5	-	-	-	-	-	
	서외	0.3	0.3	-	15,000	-	-	15,000	
	10	10.6	10.6	-	91,275	-	-	91,275	
	담양군	장성	0.1	0.1	-	3,730	-	-	3,730
		황용	0.3	0.3	-	12,400	-	-	12,400
		연천리 산42	0.2	0.2	-	7,320	-	-	7,320
	고흥군	남양	0.5	0.5	-	15,700	-	-	15,700
동강		0.5	0.5	-	7,955	-	-	7,955	
동강		0.5	0.5	-	9,920	-	-	9,920	
영남		0.3	0.3	-	3,290	-	-	3,290	
보성군	보성	3.9	3.9	-	6,270	-	-	6,270	
	웅치	4.2	4.2	-	14,800	-	-	14,800	
함평군	월암	0.1	0.1	-	9,890	-	-	9,890	
경상북도	28	9512.8	9512.8	-	1,872,140	-	-	1,872,140	
영주시	권현의	0.8	0.8	-	138,853	-	-	138,853	
	김은희	0.4	0.4	-	16,602	-	-	16,602	
	박기영 외1	0.5	0.5	-	62,295	-	-	62,295	
	박태준	0.5	0.5	-	50,564	-	-	50,564	
	송명희	0.5	0.5	-	62,170	-	-	62,170	
	신춘화	0.5	0.5	-	61,542	-	-	61,542	
	오부석	0.4	0.4	-	50,238	-	-	50,238	
	이규성	2.5	2.5	-	398,741	-	-	398,741	
	이규옥	0.5	0.5	-	76,126	-	-	76,126	
	이영모	0.4	0.4	-	52,838	-	-	52,838	
영천시	조석현	2.1	2.1	-	356,634	-	-	356,634	
	남성	4545.0	4545.0	-	50,000	-	-	50,000	
	범어	4950.0	4950.0	-	62,170	-	-	62,170	
문경시	동로면 인곡리	0.5	0.5	-	21,050	-	-	21,050	
	동로면 적성리	0.3	0.3	-	16,220	-	-	16,220	
	문경읍 팔영리	0.5	0.5	-	2,760	-	-	2,760	
	문경읍 평천리	0.5	0.5	-	41,545	-	-	41,545	

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	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.3	0.1	0.1	0.1	-	-	11	11	-	-	민간인자력개발	Buan-gun
8.7	8.5	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do
0.1	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Naju-si
0.3	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
0.2	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Damyang-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Goheung-gun
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
3.9	3.9	-	-	-	-	-	-	-	-	기타	Boseong-gun
4.2	4.2	-	-	-	-	-	-	-	-	기타	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Hampyeong-gun
15.5	1.2	10.6	3.5	0.2	2,550	2,550	-	-	-	-	Gyeongsangbuk-do
0.9	0.2	0.3	0.3	0.1	400	400	-	-	-	민간인자력개발	Yeongju-si
0.4	-	0.4	-	-	100	100	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	0.2	0.3	-	-	150	150	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	0.1	0.2	0.2	-	100	100	-	-	-	민간인자력개발	
0.6	0.1	0.2	0.3	-	150	150	-	-	-	민간인자력개발	
0.6	0.1	0.3	0.2	-	100	100	-	-	-	민간인자력개발	
0.4	0.2	0.2	-	-	150	150	-	-	-	민간인자력개발	
2.5	-	1.4	1.1	-	600	600	-	-	-	민간인자력개발	
0.6	0.1	0.3	0.2	-	200	200	-	-	-	민간인자력개발	
0.5	0.2	0.3	-	-	100	100	-	-	-	민간인자력개발	
2.1	-	0.8	1.2	0.1	500	500	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Yeongcheon-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	Mungyeong-si
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발	

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Project

단위:면적...헥타아르

2.2 시군관할 Operated by Si and Gun

금액...천원

2.2.3 개간 Slope Land Reclamation

시 군	지구명 Name of Project Unit	개발면적 Development Area			사업비 Project Cost				
		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	
경 상 남 도	문경읍 하초리	0.5	0.5	-	59,500	-	-	59,500	
	산북면 소야리	0.5	0.5	-	46,110	-	-	46,110	
	산성 화본	0.5	0.5	-	52,000	-	-	52,000	
	소보 내의	0.5	0.5	-	16,059	-	-	16,059	
	소보 내의	1.0	1.0	-	30,844	-	-	30,844	
	소보 달산	0.4	0.4	-	7,900	-	-	7,900	
	소보 봉황	0.5	0.5	-	17,679	-	-	17,679	
	우보 달산	0.5	0.5	-	23,000	-	-	23,000	
	예 천 군	고향	0.3	0.3	-	19,500	-	-	19,500
		금능	0.5	0.5	-	47,200	-	-	47,200
		하금곡	1.7	1.7	-	32,000	-	-	32,000
		14	8.7	8.7	-	708,550	-	-	708,550
	밀 양 시	단장감물	1.3	1.3	-	47,024	-	-	47,024
	양 산 시	산내남명	1.2	1.2	-	-	-	-	-
산내남명		1.5	1.5	-	185,532	-	-	185,532	
산내남명		0.7	0.7	-	220,451	-	-	220,451	
산내봉의		0.5	0.5	-	131,000	-	-	131,000	
내송1		0.5	0.5	-	13,200	-	-	13,200	
내송2		0.3	0.3	-	11,500	-	-	11,500	
사송1		0.3	0.3	-	7,500	-	-	7,500	
함 안 군	춘곡지구	0.2	0.2	-	5,000	-	-	5,000	
거 창 군	봉산	0.5	0.5	-	14,600	-	-	14,600	
	산포	0.3	0.3	-	1,903	-	-	1,903	
	오계	0.5	0.5	-	2,552	-	-	2,552	
	청수	0.4	0.4	-	34,210	-	-	34,210	
	춘전	0.5	0.5	-	34,078	-	-	34,078	

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
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
1.0	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.4	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.3	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.5	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
1.7	-	1.7	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
8.6	-	4.5	4.0	0.1	1,771	1,771	-	-	-	Gyeongsangnam-do
1.2	-	0.4	0.8	-	272	272	-	-	-	민간인자력개발
1.2	-	-	1.2	-	200	200	-	-	-	민간인자력개발
1.5	-	1.3	0.2	-	300	300	-	-	-	민간인자력개발
0.8	-	0.1	0.6	0.1	269	269	-	-	-	민간인자력개발
0.4	-	0.3	0.1	-	150	150	-	-	-	민간인자력개발
0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.3	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.2	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.5	-	0.5	-	-	74	74	-	-	-	민간인자력개발
0.3	-	0.3	-	-	118	118	-	-	-	민간인자력개발
0.5	-	0.5	-	-	43	43	-	-	-	민간인자력개발
0.4	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	민간인자력개발
0.5	-	0.5	-	-	345	345	-	-	-	민간인자력개발

2. 농업생산기반개량사업 Completion Status of Farmland Improvement Project

단위:면 적...헥타아르

2.3 공사관할 Operated by KRC District Office

금 액...천원

2.3.1 경지정리 Land Consolidation

지 사	지구명 Name of Project Unit	준공면적 Completed Area			사 업 비 Project Cost			구획크기 Block Size (m*m)
		계 Total	답 Paddy Field	전 Upland	계 Total	국고 보조금 Government Subsidy	지방비 Local Government Subsidy	
총 계	21	8,369.7	1,365.7	7,004.0	47,166,368	34,446,092	12,720,276	-
경 기 지 역 본 부	3	151.7	151.7	-	5,328,750	4,263,000	1,065,750	-
여주.이천지사	신근2	56.8	56.8	-	1,633,750	1,307,000	326,750	100x50
평택지사	창내6-1	47.2	47.2	-	1,880,000	1,504,000	376,000	100x50
안성지사	일죽1-3	47.7	47.7	-	1,815,000	1,452,000	363,000	100x30
강 원 지 역 본 부	1	85.0	85.0	-	4,134,000	2,535,152	1,598,848	-
철원지사	중리	85.0	85.0	-	4,134,000	2,535,152	1,598,848	100 x 50
충 북 지 역 본 부	2	221.1	221.1	-	11,480,000	9,184,000	2,296,000	-
보은지사	세중	129.6	129.6	-	6,160,000	4,928,000	1,232,000	100x100
괴산.증평지사	덕평	91.5	91.5	-	5,320,000	4,256,000	1,064,000	100*100
충 남 지 역 본 부	5	7,186.6	243.6	6,943.0	10,422,664	6,606,346	3,816,318	-
홍성지사	홍동	55.7	55.7	-	1,947,000	1,558,000	389,000	-
논산.금산지사	화정1지구	6,943.0	-	6,943.0	4,165,000	1,584,000	2,581,000	100*100
부여지사	입포1	70.5	70.5	-	2,310,000	1,848,000	462,000	100x80
서천지사	산내1	64.2	64.2	-	1,999,000	1,615,000	384,000	100x80
예산지사	하포3	53.2	53.2	-	1,664	1,346	318	80*100
전 북 지 역 본 부	9	587.2	526.2	61.0	11,812,474	8,666,714	3,145,760	-
남원지사	식정	60.2	60.2	-	2,849,000	1,495,933	1,353,067	-
동진지사	공덕2-3	61.0	61.0	-	1,298,569	1,038,855	259,714	100*40
	광활2	58.0	58.0	-	1,399,580	1,119,664	279,916	100*40
	남계	56.0	56.0	-	1,065,012	852,010	213,002	100*40
	부량4	71.0	71.0	-	1,358,490	1,086,792	271,698	100*40
군산지사	학당1	50.0	50.0	-	1,186,389	949,113	237,276	100x40
익산지사	호암6	74.0	74.0	-	1,786	1,429	357	-
정읍지사	청운	96.0	96.0	-	1,186,648	949,318	237,330	100x40
부안지사	하정2	61.0	-	61.0	1,467,000	1,173,600	293,400	100*40
전 남 지 역 본 부	1	138.1	138.1	-	3,988,480	3,190,880	797,600	-
해남.완도지사	영춘1	138.1	138.1	-	3,988,480	3,190,880	797,600	58*58

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)		
11,170	4,592	5,480	99,521	9,260	9,252	5,972	72,985	-	Total
-	1,392	-	8,785	-	722	-	10,183	-	Gyeonggi Regional Headquarters
-	-	-	4,551	-	-	-	5,634	-	대구획경지정리 Yeosu · Icheon
-	-	-	1,538	-	722	-	658	-	대구획경지정리 Pyeongtaek
-	1,392	-	2,696	-	-	-	3,891	-	대구획경지정리 Anseong
-	-	-	8,310	-	-	3,742	3,274	-	Kangwon Regional Headquarters
-	-	-	8,310	-	-	3,742	3,274	-	대구획경지정리 Cheorwon
-	-	-	26,040	-	-	-	12,257	-	Chungbuk Regional Headquarters
-	-	-	15,995	-	-	-	4,022	-	대구획경지정리 Boeun
-	-	-	10,045	-	-	-	8,235	-	대구획경지정리 Goesan · Jeungpyeong
-	-	-	23,056	-	-	-	20,515	-	Chungnam Regional Headquarters
-	-	-	3,233	-	-	-	3,125	-	대구획경지정리 Hongseong
-	-	-	2,086	-	-	-	4,390	-	대구획경지정리 Nonsan·Geumsan
-	-	-	8,021	-	-	-	3,351	-	대구획경지정리 Buyeo
-	-	-	4,810	-	-	-	5,289	-	대구획경지정리 Seocheon
-	-	-	4,906	-	-	-	4,360	-	대구획경지정리 Yesan
-	-	5,480	33,330	-	-	2,230	26,756	-	Jeonbuk Regional Headquarters
-	-	-	5,223	-	-	-	4,788	-	대구획경지정리 Namwon
-	-	-	3,162	-	-	473	688	-	대구획경지정리 Dongjin
-	-	-	3,512	-	-	-	3,556	-	대구획경지정리
-	-	-	3,029	-	-	-	2,278	-	대구획경지정리
-	-	-	3,418	-	-	500	886	-	대구획경지정리
-	-	-	2,967	-	-	-	2,298	-	대구획경지정리 Gunsan
-	-	5,480	-	-	-	1,257	-	-	일반경지정리 Iksan
-	-	-	8,540	-	-	-	7,396	-	대구획경지정리 Jeongeup
-	-	-	3,479	-	-	-	4,866	-	대구획경지정리 Buan
11,170	3,200	-	-	9,260	8,530	-	-	-	Jeonnam Regional Headquarters
11,170	3,200	-	-	9,260	8,530	-	-	-	대구획경지정리 Haenam · Wando

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	16	2,364.2	129,407,616	129,407,616	-	-	-
경 기 지 역 본 부	2	204.6	17,787,236	17,787,236	-	-	-
파 주 · 고 양 지 사	송포	121.3	8,216,000	8,216,000	-	-	자연배수
김 포 지 사	사우	83.3	9,571,236	9,571,236	-	-	기계배수
충 북 지 역 본 부	1	52.4	5,700,000	5,700,000	-	-	-
진 천 · 음 성 지 사	용몽	52.4	5,700,000	5,700,000	-	-	기계배수
충 남 지 역 본 부	5	476.0	19,166,447	19,166,447	-	-	-
청 양 지 사	구룡지구	166.0	8,264,000	8,264,000	-	-	기계배수
부 여 지 사	발산	123.0	10,447	10,447	-	-	기계배수
	발산	-	-	-	-	-	기계배수
	발산	-	-	-	-	-	기계배수
예 산 지 사	탄중	187.0	10,892,000	10,892,000	-	-	기계배수
전 북 지 역 본 부	3	343.0	23,673,174	23,673,174	-	-	-
군 산 지 사	신동	-	36,732	36,732	-	-	자연배수
정 읍 지 사	장재지구	343.0	23,611,000	23,611,000	-	-	기계배수
부 안 지 사	대수	-	25,442	25,442	-	-	자연배수
전 남 지 역 본 부	3	796.0	31,009,895	31,009,895	-	-	-
순천·광양·여수지사	대대	-	-	-	-	-	기계배수
	대대	311.0	21,176,000	21,176,000	-	-	기계배수
해 남 · 완 도 지 사	약산	485.0	9,833,895	9,833,895	-	-	기계배수
경 남 지 역 본 부	2	492.2	32,070,864	32,070,864	-	-	-
김해·양산·부산지사	대동	378.2	22,774,000	22,774,000	-	-	기계배수
밀 양 지 사	수산지구	114.0	9,296,864	9,296,864	-	-	기계배수

주 : 배수개선 사업은 사업비 준공이 아닌 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				District Offices
			배수로 Drainage Canal				
			간선 Main		지선 Second		
			흙수로 Earth-Canal(m)	구조물 Structures (m)	흙수로 Earth-Canal(m)	구조물 Structures (m)	
-	-	37,873	-	17,242	-	2,351,819	Total
-	-	115	-	-	-	13,709	Gyeonggi Regional Headquarters
314.3	62	72	-	-	-	9,000	Paju · Goyang
551.6	43	43	-	-	-	4,709	Gimpo
-	-	5	-	-	-	2,319,000	Chungbuk Regional Headquarters
105.3	5	5	-	-	-	2,319,000	Jincheon · Eumseong
-	-	48	-	-	-	1,442	Chungnam Regional Headquarters
487.0	98	3	-	-	-	1,442	Cheongyang
556.0	27	27	-	-	-	-	Buyeo
87.0	1	1	-	-	-	-	-
175.0	12	12	-	-	-	-	-
1,482.0	138	6	-	-	-	-	Yesan
-	-	15,673	-	17,242	-	17,668	Jeonbuk Regional Headquarters
4,240.0	576	667	-	6,112	-	8,388	Gunsan
2,390.0	-	15,000	-	-	-	-	Jeongeup
897.0	-	6	-	11,130	-	9,280	Buan
-	-	6	-	-	-	-	Jeonnam Regional Headquarters
-	-	-	-	-	-	-	Suncheon · Gwangyang · Yeosu
908.0	-	6	-	-	-	-	-
485.0	-	-	-	-	-	-	Haenam · Wando
-	-	22,026	-	-	-	-	Gyeongnam Regional Headquarters
1,475.6	197	26	-	-	-	-	Gimhae · Yangsan · Busan
1,048.0	-	22,000	-	-	-	-	Miryang

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	-	-	-	-	-	5	-	-	1,514
경 기 지 역 본 부	-	-	-	-	-	-	-	-	37
파 주 · 고 양 지 사	-	-	-	-	-	-	-	-	-
김 포 지 사	-	-	-	-	-	-	-	-	37
충 북 지 역 본 부	-	-	-	-	-	-	-	-	150
진 천 · 음 성 지 사	-	-	-	-	2*2	-	전동	용몽	150
충 남 지 역 본 부	-	-	-	-	-	-	-	-	592
청 양 지 사	-	-	-	-	-	-	-	-	80
부 여 지 사	-	-	-	-	-	-	-	-	230
	-	-	-	-	-	-	-	-	30
	-	-	-	-	-	-	-	-	162
예 산 지 사	-	-	-	-	-	-	-	-	90
전 북 지 역 본 부	-	-	-	-	-	5	-	-	-
군 산 지 사	-	-	-	-	15.0×4.0, 15.0×3.0	5	롤러형	-	-
정 읍 지 사	-	-	-	-	-	-	-	섬진재	-
부 안 지 사	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전 남 지 역 본 부	-	-	-	-	-	-	-	-	405
순천·광양·여수지사	-	-	-	-	-	-	-	-	75
	-	-	-	-	-	-	-	-	110
해 남 · 완 도 지 사	-	-	-	-	-	-	-	-	220
경 남 지 역 본 부	-	-	-	-	-	-	-	-	330
김해·양산·부산지사	-	-	-	-	-	-	-	운하	330
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)		
55	-	-	53	579	13,726	-	2,333,089	-	Total
4	-	-	4	-	-	-	-	-	Gyeonggi Regional Headquarters
-	전동기	-	-	-	-	-	-	배수개선병행사업	Paju · Goyang
4	전동기	700	4	-	-	-	-	배수개선병행사업	Gimpo
3	-	-	3	-	-	-	2,319,000	-	Chungbuk Regional Headquarters
3	전동기	1,400	3	-	-	-	2,319,000	배수개선병행사업	Jincheon · Eumseong
19	-	-	19	-	1,323	-	2,957	-	Chungnam Regional Headquarters
3	전동기	700	3	-	423	-	2,957	배수개선병행사업	Cheongyang
6	전동기	1,800	6	-	900	-	-	단독사업	Buyeo
2	전동기	500	2	-	-	-	-	단독사업	
4	전동기	1,600	4	-	-	-	-	단독사업	
4	전동기	900	4	-	-	-	-	배수개선병행사업	Yesan
-	-	-	7	-	-	-	-	-	Jeonbuk Regional Headquarters
-	전동기	-	-	-	-	-	-	배수개선병행사업	Gunsan
-	전동기	1,200	7	-	-	-	-	기타	Jeongeup
-	전동기	-	-	-	-	-	-	배수개선병행사업	Buan
19	-	-	5	579	11,891	-	352	-	Jeonnam Regional Headquarters
1	전동기	800	1	-	-	-	-	배수개선병행사업	Sincheon · Gwangyang · Yeosu
2	전동기	1,100	2	579	7,741	-	352	배수개선병행사업	
16	전동기	1,200	2	-	4,150	-	-	단독사업	Haenam · Wando
10	-	-	15	-	512	-	10,780	-	Gyeongnam Regional Headquarters
10	전동기	1,200	10	-	-	-	10,780	배수개선병행사업	Gimhae · Yangsan · Busan
-	전동기	1,500	5	-	512	-	-	배수개선병행사업	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 Structur es (m)
2 0 1 2	91	3,965.5	90,421,223	68,688,954	21,732,269	21	2,641	165	136,548	33,822	6,472
2 0 1 3	75	3,153.1	50,620,395	40,398,993	10,221,402	28	4,414	183	107,498	23,857	3,915
2 0 1 4	51	2,262.9	49,478,756	39,644,208	9,834,548	3	1,815	130	76,539	4,520	37,127
2 0 1 5	80	3,028.5	56,052,859	43,421,691	12,631,168	11	3,283	143	63,896	-	20,858
2 0 1 6	65	1,824.6	43,631,657	32,071,725	11,559,932	6	676	105	81,782	-	14,139
서울 특별시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
부산 광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대구 광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
인천 광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
광주 광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
대전 광역시	1	-	581,000	90,000	491,000	-	-	3	1,418	-	-
울산 광역시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
세종특별자치시	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
경 기 도	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
강 원 도	3	213.0	8,170,200	6,645,000	1,525,200	-	-	9	12,559	-	3,802
충 청 북 도	1	47.9	1,921	1,537	384	-	-	3	277	-	-
충 청 남 도	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
전 라 북 도	23	216.6	3,232,616	1,522,486	1,710,130	6	676	36	8,318	-	10,337
전 라 남 도	11	488.8	13,399,908	10,741,528	2,658,380	-	-	30	25,259	-	-
경 상 북 도	4	183.3	4,558,792	3,656,000	902,792	-	-	12	4,214	-	-
경 상 남 도	5	65.0	1,440,000	1,150,000	290,000	-	-	12	2,443	-	-
제주특별자치도	17	610.0	12,247,220	8,265,174	3,982,046	-	-	-	27,294	-	-

주 : 사업비는 당해연도 준공지구의 전체 사업기간의 총사업비임

Unit : Area ha

Cost..... 1,000Won

Irrigation Canal		배 수 로 Drainage Canal				관정Tube Well		Province				
지 선 Second		간 선 Main		지 선 Second		관정수 No. of Tube Well	관개 면적 Irrigated Area					
흙수로 Earth- Canal(m)	구조물 Structures (m)	흙수로 Earth- Canal(m)	구조물 Structures (m)	흙수로 Earth- Canal(m)	구조물 Structures (m)							
413	45,338	-	14,668	12,928	51,350	61	1,123.7	2	0	1	2	
610	66,923	4,116	15,301	10,986	39,240	59	729.6	2	0	1	3	
-	24,433	-	11,214	13,860	25,354	66	587.5	2	0	1	4	
-	3,979	-	4,168	-	16,648	88	633.6	2	0	1	5	
-	10,292	-	3,518	9,523	24,475	59	336.4	2	0	1	6	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachisi
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do
-	-	-	-	-	11,973	17	153.8					Gangwon-do
-	-	-	-	-	2,175	16	74.0					Chungcheongbuk-do
-	-	-	-	-	-	-	-					Chungcheongnam-do
-	9,420	-	1,275	450	1,609	3	14.8					Jeollabuk-do
-	-	-	2,243	-	4,251	15	29.5					Jeollanam-do
-	-	-	-	9,073	-	6	64.3					Gyeongsangbuk-do
-	872	-	-	-	-	2	-					Gyeongsangnam-do
-	-	-	-	-	4,467	-	-					Jejutekbyeoljachi-do

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

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			
34	104.1	-	22	47.4	-	123	296.4	-2	0	1	2
10	120.7	1,630	28	197.7	-	315	1,060.0	-2	0	1	3
16	228.6	-	9	219.3	-	58	170.7	-2	0	1	4
2	44.5	-	-	-	-	38	102.6	-2	0	1	5
104	279.1	-	2	-	-	127	373.0	-2	0	1	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	1	3.0	-	Incheon-gwangyeoksi		
6	75.0	-	-	-	-	3	7.0	-	Gwangju-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachisi		
63	65.4	-	2	-	-	51	135.2	-	Gyeonggi-do		
-	-	-	-	-	-	1	3.0	-	Gangwon-do		
-	-	-	-	-	-	7	24.1	-	Chungcheongbuk-do		
-	-	-	-	-	-	1	3.0	-	Chungcheongnam-do		
-	-	-	-	-	-	3	3.0	-	Jeollabuk-do		
-	-	-	-	-	-	10	28.1	-	Jeollanam-do		
34	133.7	-	-	-	-	38	131.6	-	Gyeongsangbuk-do		
1	5.0	-	-	-	-	12	35.0	-	Gyeongsangnam-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jejutekbyeoljachi-do		

Aera : ha

보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관정 Tube Well			Province			
개소수 No.	면적 Area	용수로 Irrigation Canal	개소수 No.	면적 Area	용수로 Irrigation Canal	개소수 No.	면적 Area	용수로 Irrigation Canal				
33	99.1	-	22	47.4	-	116	275.8	-	2	0	1	2
8	85.1	1,630	20	157.7	-	300	970.2	-	2	0	1	3
7	85.0	-	7	51.5	-	40	109.6	-	2	0	1	4
-	-	-	-	-	-	30	76.0	-	2	0	1	5
102	272.1	-	2	-	-	118	346.0	-	2	0	1	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Incheon-gwangyeoksi		
6	75.0	-	-	-	-	3	7.0	-	-	Gwangju-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachisi		
63	65.4	-	2	-	-	51	135.2	-	-	Gyeonggi-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gangwon-do		
-	-	-	-	-	-	6	21.1	-	-	Chungcheongbuk-do		
-	-	-	-	-	-	1	3.0	-	-	Chungcheongnam-do		
-	-	-	-	-	-	3	3.0	-	-	Jeollabuk-do		
-	-	-	-	-	-	10	28.1	-	-	Jeollanam-do		
33	131.7	-	-	-	-	37	128.6	-	-	Gyeongsangbuk-do		
-	-	-	-	-	-	7	20.0	-	-	Gyeongsangnam-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jejutekbyeoljachi-do		

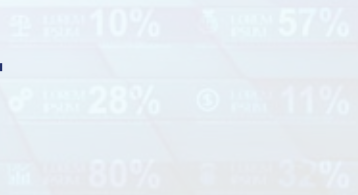
Aera : ha

보 Weir			집수암거 Infiltration Gallery			관정 Tube Well			Province			
개소수 No.	면적 Area	용수로 Irrigation Canal	개소수 No.	면적 Area	용수로 Irrigation Canal	개소수 No.	면적 Area	용수로 Irrigation Canal				
1	5.0	-	-	-	-	7	20.6	-	2	0	1	2
2	35.6	-	8	40.0	-	15	89.8	-	2	0	1	3
9	143.6	-	2	167.8	-	18	61.1	-	2	0	1	4
2	44.5	-	-	-	-	8	26.6	-	2	0	1	5
2	7.0	-	-	-	-	9	27.0	-	2	0	1	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Seoul-teukbyeolsi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Busan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daegu-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	1	3.0	-	-	Incheon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gwangju-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Daejeon-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Ulsan-gwangyeoksi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Sejong-teukbyeoljachisi		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Gyeonggi-do		
-	-	-	-	-	-	1	3.0	-	-	Gangwon-do		
-	-	-	-	-	-	1	3.0	-	-	Chungcheongbuk-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Chungcheongnam-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollabuk-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jeollanam-do		
1	2.0	-	-	-	-	1	3.0	-	-	Gyeongsangbuk-do		
1	5.0	-	-	-	-	5	15.0	-	-	Gyeongsangnam-do		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Jejutekbyeoljachi-do		



4장. 기 타

Others



1. 수리제조직 현황 Status of Irrigation Association Organization

단위 : 계원수.....인
 면적...헥타아르
 금 액.....천원

시도 및 시설				면적 및 계원수 Member & Area					
				시 설 수 No. of Facilities	인가면적 Planned Development Area	수혜면적 Benefitted Area	제조직수 No. of IA Organized	계원수 No. of IA Member	부과면적 Assessed Area
2	0	1	1	16,699	155,181.1	151,388.3	11,656	292,855	10,833.3
2	0	1	2	19,429	200,648.2	181,165.1	13,146	343,836	8,395.0
2	0	1	3	18,818	205,748.6	186,496.3	13,188	343,575	7,001.1
2	0	1	4	19,422	201,543.5	189,099.5	13,508	345,512	5,989.1
2	0	1	5	20,269	262,763.9	204,119.0	13,626	328,065	36,610.0
2	0	1	6	18,314	245,948.6	189,890.8	18,597	299,902	1,679.7
저	수	지		4,911	76,667.6	70,591.2	7,151	111,596	781.7
양	수	장		2,065	40,334.6	25,755.4	2,086	33,909	95.0
양	배수	장		59	2,335.7	2,026.6	69	1,950	-
	보			2,961	59,697.7	25,457.3	4,095	47,637	708.0
집	수	압	거	239	3,063.5	2,965.6	124	2,551	-
관			정	7,844	59,020.4	58,265.6	4,898	96,689	70.0
도	수	로		5	118.0	118.0	5	145	-
방	조	제		112	1,666.4	1,666.4	44	996	25.0
기			타	118	3,044.7	3,044.7	125	4,429	-
부 산 광 역 시				7	109.0	109.0	-	-	-
저	수	지		-	-	-	-	-	-
양	수	장		7	109.0	109.0	-	-	-
양	배수	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

Aeraha

Amount.....1,000 Won

경비부과 및 징수 상황 Status of Assessment & Collection						Province Irrigation Facilities			
부과금액 Total Amount Assessed	10a당(원) Per 10a(won)			징수금액 Collected	미징수금액 Uncollected				
	평균 Average	최고 Highest	최저 Lowest						
363,116	3,352	16,000	-	363,116	-2	0	1	1	
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	
-	-	-	-	-	-	Reservoir			
1,199	1,262	12,000	-	1,199	-	Pumping Station			
-	-	-	-	-	-	Pumping & Drainage Station			
-	-	-	-	-	-	Weir			
-	-	-	-	-	-	Infiltration Gallery			
3,630	5,186	5,200	-	3,630	-	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
 금 액.....천원

시도 및 시설	면적 및 계원수 Member & Area					부과면적 Assessed Area
	시설수 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	1,818	463.5
저 수 지	59	463.5	463.5	31	1,322	383.5
양 수 장	22	341.0	301.0	16	142	10.0
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	70.0
도 수 로	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-
대 전 광 역 시	9	167.5	147.7	9	139	-

Unit:No. of IA Member...Person

Aeraha

Amount.....1,000 Won

경비부과 및 징수 상황

Status of Assessment & Collection

부과금액 Total Amount Assessed	10a당(원) Per 10a(won)			징수금액 Collected	미징수금액 Uncollected	Province Irrigation Facilities
	평균 Average	최고 Highest	최저 Lowest			
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Feed Canal
-	-	-	-	-	-	- Estury Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	-	-	-	-	- Incheon-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	- Reservoir
-	-	-	-	-	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
-	-	-	-	-	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Feed Canal
-	-	-	-	-	-	- Estury Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
4,829	1,042	12,000	-	4,829	-	- Gwangju-gwangyeoksi
-	-	-	-	-	-	- Reservoir
1,199	11,990	12,000	-	1,199	-	- Pumping Station
-	-	-	-	-	-	- Pumping & Drainge Station
-	-	-	-	-	-	- Weir
-	-	-	-	-	-	- Infiltration Gallery
3,630	5,186	5,200	5,150	3,630	-	- Tube Well
-	-	-	-	-	-	- Feed Canal
-	-	-	-	-	-	- Estury Sea Dyke
-	-	-	-	-	-	- Other Facilities
-	-	-	-	-	-	- Daejeon-gwangyeoksi

1. 수리제조직 현황 Status of Irrigation Association Organization

단위 : 계원수.....인
 면적...헥타아르
 금 액.....천원

시도 및 시설	면 적 및 계 원 수 Member & Area					부과면적 Assessed Area
	시 설 수	인 가면 적 Planned	수 혜면 적	계 조 직 수	계 원 수	
	No. of Facilities	Development Area	Benefitted Area	No. of IA Organized	No. of IA Member	
저 수 지	3	48.8	38.8	3	51	-
양 수 장	4	82.2	72.4	4	69	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	1	19.0	19.0	1	11	-
집 수 압 거	-	-	-	-	-	-
관 정	1	17.5	17.5	1	8	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-
울 산 광 역 시	259	2,142.0	2,097.5	220	4,247	-
저 수 지	124	1,308.0	1,308.0	108	2,442	-
양 수 장	57	360.0	315.5	49	760	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	77	469.0	469.0	62	1,038	-
집 수 압 거	1	5.0	5.0	1	7	-
관 정	-	-	-	-	-	-
도 수 로	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-
기 타	-	-	-	-	-	-
경 기 도	550	8,115.1	6,764.7	524	8,374	-
저 수 지	44	2,212.0	1,267.2	44	1,592	-
양 수 장	96	3,056.0	2,674.0	90	2,666	-
양 배 수 장	1	48.0	48.0	1	60	-
보	41	96.3	96.3	40	455	-
집 수 압 거	19	391.3	371.3	19	414	-
관 정	344	1,898.1	1,894.5	313	2,641	-
도 수 로	1	15.0	15.0	1	16	-

1. 수리제조지 현황 Status of Irrigation Association Organization

단위 : 계원수.....인
 면적...헥타아르
 금 액.....천원

시도 및 시설	면 적 및 계 원 수 Member & Area					부과면적 Assessed Area
	시 설 수 No. of Facilities	인가면적 Planned Development Area	수혜면적 Benefitted Area	제조지수 No. of IA Organized	계 원 수 No. of IA Member	
방 조 제	-	-	-	-	-	-
기 타	4	398.4	398.4	16	530	-
강 원 도	679	7,980.2	7,971.9	614	11,475	625.4
저 수 지	41	565.4	557.1	37	932	35.2
양 수 장	161	2,295.3	2,295.3	151	2,488	26.0
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	235	3,183.7	3,183.7	223	5,981	564.2
집 수 압 거	8	69.4	69.4	8	130	-
관 정	221	1,704.9	1,704.9	182	1,695	-
도 수 료	2	41.0	41.0	2	50	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-
기 타	11	120.5	120.5	11	199	-
충 청 북 도	492	5,447.1	4,662.2	493	9,724	-
저 수 지	111	1,235.5	973.8	111	1,375	-
양 수 장	64	700.6	590.8	65	1,653	-
양 배 수 장	-	-	-	-	-	-
보	137	2,035.9	1,679.6	137	4,269	-
집 수 압 거	7	59.9	57.9	7	136	-
관 정	172	1,407.5	1,352.4	172	2,281	-
도 수 료	-	-	-	-	-	-
방 조 제	-	-	-	-	-	-
기 타	1	7.7	7.7	1	10	-
충 청 남 도	2,517	23,340.1	21,660.1	1,372	23,236	-
저 수 지	437	6,422.7	5,470.4	323	5,973	-
양 수 장	207	3,222.2	3,122.4	177	4,090	-
양 배 수 장	7	104.7	104.7	7	209	-
보	455	4,366.5	4,164.4	185	3,216	-

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
	시설수 No. of Facilities	인가면적 Planned Development Area	수혜면적 Benefitted Area	제조직수 No. of IA Organized	계원수 No. of IA Member	
집수암거	113	632.0	608.0	18	225	-
관정	1,275	8,165.2	7,763.4	644	8,965	-
도수로	1	60.0	60.0	1	75	-
방조제	3	32.3	32.3	3	56	-
기타	19	334.5	334.5	14	427	-
전라북도	850	7,249.1	7,190.3	873	11,314	-
저수지	110	760.1	756.1	110	2,383	-
양수장	85	1,267.4	1,257.9	132	1,857	-
양배수장	1	50.0	50.0	1	7	-
보	46	549.4	544.4	46	989	-
집수암거	-	-	-	-	-	-
관정	604	4,217.2	4,176.9	557	6,043	-
도수로	-	-	-	-	-	-
방조제	3	310.0	310.0	26	26	-
기타	1	95.0	95.0	1	9	-
전라남도	2,464	42,780.3	42,720.2	1,511	33,115	-
저수지	855	31,389.7	31,389.7	798	18,951	-
양수장	89	1,431.9	1,430.3	81	1,205	-
양배수장	23	856.4	798.4	30	504	-
보	278	1,606.6	1,606.6	101	2,164	-
집수암거	12	145.3	144.8	12	396	-
관정	1,131	6,046.8	6,046.8	438	9,006	-
도수로	-	-	-	-	-	-
방조제	29	922.1	922.1	4	95	-
기타	47	381.5	381.5	47	794	-
경상북도	5,717	92,385.5	44,070.9	4,268	101,218	-
저수지	1,756	17,264.7	14,648.5	1,280	50,977	-

Unit:No. of IA Member...Person

Aeraha

Amount.....1,000 Won

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

1. 수리제조지 현황 Status of Irrigation Association Organization

단위 : 계원수.....인
 면적...헥타아르
 금액.....천원

시도 및 시설	면적 및 계원수 Member & Area					부과면적 Assessed Area
	시설수 No. of Facilities	인가면적 Planned Development Area	수혜면적 Benefitted Area	제조지수 No. of IA Organized	계원수 No. of IA Member	
양수장	848	22,876.8	9,665.8	632	12,533	-
양배수장	1	5.0	5.0	1	18	-
보	1,092	41,465.4	9,212.4	758	22,038	-
집수암거	73	1,728.6	1,677.2	53	1,156	-
관정	1,940	8,977.9	8,794.9	1,537	14,411	-
도수로	1	2.0	2.0	1	4	-
방조제	-	-	-	-	-	-
기타	6	65.1	65.1	6	81	-
경상남도	3,566	29,251.1	25,605.7	8,138	46,667	590.8
저수지	1,357	14,209.5	12,930.4	4,292	24,796	363.0
양수장	406	3,930.4	3,276.2	679	5,837	59.0
양배수장	25	1,171.6	954.5	28	1,052	-
보	595	5,592.9	4,168.9	2,539	7,316	143.8
집수암거	6	32.0	32.0	6	87	-
관정	1,155	3,447.7	3,376.7	572	5,961	-
도수로	-	-	-	-	-	-
방조제	7	51.0	51.0	7	254	25.0
기타	15	816.0	816.0	15	1,364	-
제주특별자치도	894	22,576.3	22,576.3	472	45,088	-
저수지	-	-	-	-	-	-
양수장	-	-	-	-	-	-
양배수장	-	-	-	-	-	-
보	-	-	-	-	-	-
집수암거	-	-	-	-	-	-
관정	894	22,576.3	22,576.3	472	45,088	-
도수로	-	-	-	-	-	-
방조제	-	-	-	-	-	-
기타	-	-	-	-	-	-

주 : 제주특별자치도는 전(田)에 대한 수리계 임.

Unit:No. of IA Member...Person

Aeraha

Amount.....1,000 Won

경비부과 및 징수 상황 Status of Assessment & Collection					Province Irrigation Facilities	
부과금액 Total Amount Assessed	10a당(원) Per 10a(won)			징수금액 Collected		미징수금액 Uncollected
	평균 Average	최고 Highest	최저 Lowest			
-	-	-	-	-	-	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

2. 사설수리시설물 현황 Status of Private Irrigation Facilities

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

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

IV

부록



APPENDIX

1. 농업생산기반정비 연혁

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
삼국시대 백제 · 다루 6	100년대까지 33. 2.	◦ 남부의 주 · 군에서 도작 시작 (삼국사기 첫 도작기록)	고려 · 고종 22	1200년대 1235.	◦ 강화에 연안제방 축조. - 1231 몽고침입으로 1232개경에서 강화로 천도(~1292) - 1235 제3차 몽고침입시 해상방어용으로 연안 제방 축조함(몽고침입 30년 전쟁(1231 ~1259))
신라 · 일성11 (계림)	100년대 144. 2.	◦ 모든 · 군의 제방을 수축하여 전답을 개척.	고려 · 고종 40	1253.	◦ 강화에 간척제방 축조(균량확보책).
백제 · 구수 9	200년대 222. 2.	◦ 유사에게 명하여 제방을 수축.	고려 · 고종 43	1256. 3.	◦ 강화도내 제포, 와포, 초포, 리포에 제언을 축조.
백제 · 고이 9	242. 2.	◦ 국인에게 명하여 남택에 버를 심음			
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 조선 · 태조 4	1300년대 1362. 1395. 7.	◦ 백문보에 의해 수차 전래(원) ◦ 정부의 진언에 따라 전국 주, 부, 군, 현에 권농관을 배치하고 제언을 수축케 함.
신라 · 눌지 13	400년대 429.	◦ 시제를 축조, 제장 2,170보	태종 13	1400년대 1413. 10.	◦ 행정구역을 8도로 정하고 군, 현을 개정.
신라 · 지증 3	500년대 502.	◦ 우경법 사용	태종 15	1415. 8.	◦ 벽골제 수축.
백제 · 무령 10	510. 1.	◦ 제방을 수축하여 유민을 정착케 함.	세종 1	1419. 2.	◦ 놀제수축(고부) 정전법 실시 : 전라감사 이안우가 놀제 몽리지 만여결에 실시.
신라 · 법흥 18	531. 3.	◦ 유사에게 명하여 제방을 수축	세종 2	1420.	◦ 평안도에 수전경작 보급.
통일신라시대 신라 · 신문 7	600년대 687. 5.	◦ 문무관에 대한 직전제 제정.	세종 2	1429. 12.	◦ 박사생에 의해 왜수차 전래.
신라 · 원성 6	700년대 790. 1.	◦ 벽골제를 증축, 전주등 7주인을 동원.	세종 23	1441. 8.	◦ 측우기를 비치하고 양수표를 설치.
신라 · 헌덕 2	800년대 810. 2.	◦ 왕이 친히 신궁에 제사하고 사자를 보내어 국내 제방을 수축	세종 24	1442. 5.	◦ 측우제도를 상세히 제정.
신라 · 현안 3	859.	◦ 제방을 수리하고 농사를 권장	세조 1	1455. 9.	◦ 판적사 낭관으로 하여금 제언사를 전담케 함.
고려시대 고려 · 광종 24	900년대 973. 12.	◦ 목은발을 개간 경작함에 따르는 수조법 제정. (개간에 주력)	성종 4	1473. 4.	◦ 영사 홍윤성의 계청에 의하여 함덕제 수축
고려 · 문종 23	1000년대 1069. 7.	◦ 양전보수법 제정.	성종 5	1474. 7.	◦ 연안 남대지를 수축할 것을 의정
고려 · 인종 21	1100년대 1143.	◦ 각주 제방을 수축.	성종 7	1476.	◦ 각도 제언 대수축
고려 · 인종 24	1146. 3.	◦ 무언에 따라 벽제를 결괴시킴.	성종 16	1485. 10.	◦ 천방사업을 널리 추진할 것을 의정하고 1485. 10.15 그 취지를 각도에 하달.
고려 · 의종	1169.	◦ 남대지 개축(황해도 연백군).	성종 19	1488. 1.	◦ 이세좌의 계청에 따라 제언의 수축은 관찰사가 먼저 착공하고 뒤에 계문하도록 하여 제언사의 허가에 시일이 요하며 실기함을 없도록 함.
고려 · 명종 18	1195.	◦ 상주에 공검제 축조.	성종 20	1489. 8.	◦ 이말의 격수기 사용.

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
연산군 8 중종 11 중종 12	1500년대 1502. 3.	◦ 김익경 수차시용.	순조 11	1811. 9.	◦ 역법을 개정
	1516. 6.	◦ 광주 태항 방축.	순조 18	1818.	◦ 경약용 『목민심서』 펴냄. 방조제방 및 배수갑문 축조방법 등 수록
명종 1	1516. 7.	◦ 안당, 박설, 남채, 증용개, 김안국 등 제언사 부설을 의정.	현종 3	1837. 1.	◦ 각도 제언 수축
	1546. 4.	◦ 제주표류인 박손 등이 전습해 온 수차를 8도에 분송.	철종 5	1854. 6.	◦ 남대지 준설
선조 35 인조 14 인조 21 효종 1 효종 1~10 현종 3 현종 1~15 현종 6 현종 6 숙종 1 숙종 6 숙종 22 숙종 26 숙종 32 숙종 40 숙종 41 숙종 41 영조 2 영조 5 영조 16 영조 38 영조 44 영조 47 경조 1~24 경조 2 경조 2 경조 13 경조 19 경조 21~23	1600년대 1602. 4.	◦ 선천군수 강인이 수로 30리를 개설.	고종 2	1865.	◦ 제언사 의정부에 예측
	1636.	◦ 강화에 간척제방 “삼간포언” 축조.	고종 30	1893.12.	◦ 전봉준 등 고부군수 조병갑에게 만석보 수세 면세 등 확정시정을 진정
	1643.	◦ 황해도 사리원 재령강 언변에 김자점에 의해 간척제방 축조. 농토개척과 함께 관계시설로 “어지문보” 설치	고종 31	1894. 6.	◦ 갑오경장 시작(~1895) 신식경부조직 (공정과 정부 분리, 탁지부로 재정일원화)
	1650. 5.	◦ 수차를 만들어 각도에 분송.	고종 31	1894.10.	◦ 청일전쟁
	1650~1659	◦ 강화에 간척제방 “글곳언” 축조	고종 33	1896. 1.	◦ 태양력사용(음력 1895.11.17) 전국 23부를 13도로 개편
	1662. 8.	◦ 제언사를 부설하고 제언사목을 발표	고종 35	1898. 7.	◦ 양지아문 설치
	1660~1674	◦ 강화에 간척제방 “대청언” 축조	광무 6	1900년대 1902.	◦ 제언사를 내장사로 개편
	1665.	◦ 강화에 간척제방 “장죽언”	광무 6	1902.10.	◦ 도량형규칙 공포
	1665.	◦ 강화에 간척제방 “장지언” 축조	광무 6	1904. 4.	◦ 지계아문을 폐지하고, 탁지부에 양지국을 설치
	1675.	◦ 제언 수축을 명함.	광무 6	1904. 6.	◦ 일본공사 황무지 개간권을 요구 (불허용됨).
1680. 1.	◦ 각도에서 상정한 난민으로 하여금 “강화갈간포언”을 개척.	광무 10	1906. 4.	◦ 수리조합 조례공포 (탁지부령 3호)	
1696.	◦ 강화 간척제방 “기포언” 축조	용희 1	1907. 7.	◦ 국유미간지 이용법 공포(법률 제4호)	
1700년대 1700. 7.	◦ 수차를 각도에 분송.	용희 2	1908. 7.	◦ 국유미간지 이용법에 의한 이용허가 개시	
1706.	◦ 강화에 간척제방 “선두언” 축조	용희 2	1908.	◦ 수리조합 설치요강 및 모범규약 공포 - 옥구서부 수리조합을 비롯 4개 수리조합사업 착수(4,301 정보).	
1714. 1.	◦ 8도에 지진	용희 3	1909.	◦ 제언, 보의 조사	
1715. 4.	◦ 허원이 청나라로부터 역서 및 측량기기 도입.	용희 4	1910. 3.	◦ 임시토지조사국 관계 제정	
1715.	◦ 강화에 간척제방 “선두중언” 축조	용희 4	1910. 8.	◦ 토지조사법 공포	
1726. 1.	◦ 각도의 제도 제언을 수축	일정시대	1910. 8.29	◦ 한일합병	
1729.	◦ 전국 제언수 3,527 개소		1910. 9.	◦ 임시토지조사국 관계 개편	
1740. 2.	◦ 도량형을 교정		1911. 6.	◦ 국유미간지 이용법 시행규칙 공포 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 “사곡남북언”의 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.				
1800~1863	1800년대 ◦ 조선팔도 지도 제작				
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 제염추진을 위한 시험필지 설치(표면세척법)
	1920. 4.	◦ 산미증식계획 수립 (15개년)		1937.	◦ 공려수리조합 설치 개시
	1920. 6.	◦ 토지개발 보조규칙 제정, 경지확장 및 개량에 대한 기본조사 착수		1937.	◦ 경지정리사업 20개년 계획 수립 (매년 1,500ha씩 30,000ha를 20년간에 실시)
	1923. 3.	◦ 토지개발 보조규칙 개정		1938. 5.	◦ 조선토지개발협회 설립 - 경지정리 사무처리를 대행
	1923. 3.12	◦ 조선공유수면매립령 공포 (개정 1927. 12. 1929. 1.)		1939.	◦ 남선일대 대한제 - 한해구제 토지개발사업 실시
	1923.	◦ 전남 학과농장(민간간척지) 개발		1940. 7.	◦ 조선수리조합 연합회 설립(조선토지개발협회 해산)
	1924. 6.	◦ 조선공유수면매립령 시행규칙 공포		1940.	◦ 조선증미계획 수립
	1926. 4.	◦ 산미증식갱신 계획 수립(14개년)		1940.	◦ 농업용 지하수개발 5개년계획 수립 - 조사사업 실시
	1926. 6.	◦ 식산국에 토지개발과 외에 수리, 개간2과 증설		1941.	◦ 수리조합의 일부합병(전북수리조합 익옥, 임익, 전익, 옥구서부 4개 합병)
	1926. 7.	◦ 동양척식주식회사에 토지개발부 신설		1942.12.	◦ 조선농지개발 영단령 및 시행규칙 공포
	1927. 5.	◦ 총독부에 토지개발부 신설 - 식산국의 토지개발, 수리, 개간 3과 이속		1942.	◦ 조선증미 확충계획 수립
	1927. 5.	◦ 토지개발사업 저리지금 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 ◦ 조선토지개발령 시행규칙 공포 ◦ 토지개발 등기규칙 공포			◦ 미군정청 행정기구 정비 (중앙 : 농무국 - 토지개발과 각도 : 농산국 - 토지개발과)
	1928. 7.	◦ 조선토지개발령 및 동 시행규칙 시행		1945.10. 9	◦ 조선농지개발영단 수습 착수(기능부활)
	1928.11.	◦ 개간, 간척지 이주장려 보조규칙 제정 (개정 1942. 12.314호)		1945.12. 6	◦ 미군정청 개간조사계획 발표
	1929. 3.	◦ 토지개발 보조규칙 개정		1945.12. 8	◦ 조선수리조합 연합회 재건(기능부활)
	1929.11.	◦ 경지확장, 개량에 관한 기본조사 완료		1946. 5. 8	◦ 일본인 소유 간척공사를 조선수리조합 연합회에 이관
	1930. 3.	◦ 총독부 농사시험장 김제간척출장소 설치		1946.10.21	◦ 수리제도 심의회 개최
	1930. 4.	◦ 소규모 토지개발사업 장려		1946.11.12	◦ 전국 수리조합 대회개최
	1930.	◦ 일본인 토지회사인 불이흥업주식회사에서 전북익산군에 50ha 경지정리 실시		1947. 1.15	◦ 수리제도 심의회 및 전국수리조합대회 결의에 의하여 토지개발제도 개혁안과 사업실시 적극과 방안을 과도입법의원 에 청원
	1931. 5.	◦ 동양척식주식회사 토지개발부를 폐지하고 그 대행사업을 조선토지개발주식회사에 인계		1947. 7.29	◦ 1947년도 수리지금 장기채 수련에서 전 대개시
	1932. 7.	◦ 총독부 관제중 토지개발부 및 임업부를 폐지하고 농림국을 신설, 농무, 토지개발, 수리, 임경, 임업 등 5과를 설치		1948. 3.19	◦ 중앙토지행정처 설치
	1934. 4.	◦ 조선농지령 공포		1948. 3.22	◦ 귀속농지에 대한 수리공사를 수련에서 시행토록 과도장부지시
	1934. 6.	◦ 산미증식계획에 따른 토지개발사업 중지 공포		1948. 3.31	◦ 갱생수리조합 연합회를 조선수리조합연합회에 합병
	1935. 4.	◦ 68개 불량수리조합 정리 착수		1948. 7.	◦ 정부조직법 개정(농림부 농지국 농지개발과 각도 농림국 농지개발과)
	1935. 5.	◦ 조선수리조합령 시행규칙 개정 ◦ 경영난 수리조합 정리지계획 발표 ◦ 갱생수리조합연합회 설립 인가 ◦ 농지이주 장려 보조규칙 공포			

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
제1공화국	1948. 8.15	◦ 대한민국 정부수립 선포	제3공화국	1961. 8.31	- 도시실업자의 영농정착 ◦ 수리조합 합병에 관한 특별조치법 공포
	1949. 2. 1	◦ 조선수리조합연합회 각도지부 재편성		1961. 9.12	◦ UN 특별기금에 의한 간척 및 개간조사 사업 협정체결(정부-FAO-UN 특별기금 기구)
	1949. 6.18	◦ 조선수리조합연합회를 대한수리조합연합회로 개칭		1961.11.20	◦ 대한수련 동력경운기 40대 도입, 한강, 대저수리조합 등에 배부
	1950. 3.25	◦ 농지개혁법 시행령 공포		1961.12.12	◦ 전국 수리조합 통합
	1950. 4.28	◦ 상동법 시행규칙 공포		1961.12.19	◦ 공유수면관리법 공포(국토건설청 관리)
	1950. 6. 1	◦ 대한농지개발영단을 대한수리조합연합회로 이관, 운영할 것을 유시(대통령)		1961.12.31	◦ 토지개량사업법 공포
	1950. 6.25	◦ 6.25 동안 반발		◦ 농지개혁사업 특별회계법 폐지	
	1952. 4.12	◦ 농지개혁사업 특별회계법 공포		1962. 1.11	◦ UN 특별기금에 의한 개간·간척조사 사업 착수
	1952. 8. 5	◦ 제2대 대통령선거(직선) <대통령 이승만, 부통령 함태영>		1962. 1.13	◦ 제1차 경제개발5개년계획 발표
	1952.10. 3	◦ 수리조합비 물납제 실시		1962. 1.21	◦ 대한수리조합연합회를 토지개량조합연합회로 개칭
	1953. 3.10	◦ 수리제도 심의회 개최		1962. 2.22	◦ 개간촉진법 공포
	1953. 6.30	◦ 식량증산 및 수리시설 복구를 위한 원조협정 체결(정부-수련-UNKRA-UN군총사령부)		1962. 3.10	◦ 토지개량사업법 시행령 공포
	1953. 7.27	◦ 휴전협정 체결		1962. 3.24	◦ 개간촉진법 시행령 공포
	1954. 8. 1	◦ 수리조합 일시차입금 취급업무 식산은행에서 저축은행으로 이관		1962. 3.27	◦ 공유수면매립법 시행령 공포
	1956.12. 8	◦ 한국 토지개량사업 10년사 간행		1962. 6. 2	◦ 토지개량사업법 시행규칙 공포
	1957.12.27	◦ 농업증산 5개년 계획 수립(국무회의 의결)		1962. 8.22	◦ 토지개량사업 보조금 교부규칙 공포
	1957.	◦ 해방후 처음으로 정부예산에 의한 개간사업 시작		1962.11.26	◦ 상동 교부세칙 공포
	1958. 1. 7	◦ 토지개량사업 보조규칙 제정		1962.12.24	◦ 공유수면매립법 시행규칙 공포
	1958. 1.	◦ 대소지구 설치사업(수리사업) 계속공사에 대한 준공 3년계획 수립		1962.12.28	◦ 토지개량조합연합회에 부정공사처리위원회 설치
	1958. 1.	◦ 제2차 농업증산 5개년계획 수립		1963. 3. 5	◦ 토지개량사업 장기채정리 특별조치법 공포
	1958. 6.30	◦ 수리자금 융자업무 산업은행에서 농업은행으로 이관		1963. 3.15	◦ 동진강 수리간척공사 기공(건설부-토련)
	1958.10. 1	◦ 간척지 개발자금 DLF 차관 1,350만불을 부흥부에 요청		1963. 6.11	◦ 토지개량사업 장기채정리 특별조치법 시행령 공포
	1959. 7. 1	◦ 산지개간사업계획 한미간 합의		1963.12. 5	◦ 방조제 관리법 공포
	1959. 7.22	◦ 공유수면매립 분배요령 시달(농림부)		1964. 1.23	◦ 계단식 개간계획 한미협정(USOM처장-농림부 장관)
	1959.10.	◦ UN 특별기금에 의한 간척개간사업 지원 요청		1964. 5.25	◦ 대한 농지개발 영단 청산등기 완료
	제2공화국	1960. 2. 8		◦ 농림부 농경지 확장 5개년 계획 수립	1964. 5.
1960.12.29		◦ UN 특별기금에 의한 간척조사사업 계획 등의 국회 통과(개간계획 1961.5. 통과)	◦ 식량증산 범국민운동 전개		
1961. 5.16		◦ 5.16 군사혁명	1964.	◦ 경북도 자체사업으로 경지정리사업 시작	
1961. 5.21		◦ 농어촌 고리체 정리법 공포	1964. 2~	◦ 경기·강화지구에서 간척제염효과 시험 실시(배수로의 깊이 및 간격별)	
1961. 6. 5		◦ 대한수리조합연합회 및 수리조합 평의회 기능 정지	1965. 3.12	◦ 경지정리사업 기본계획 수립-사업시행	
1961. 8. 9		◦ 귀농정착사업 실시	◦ 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			◦ 대통령 농업진흥공사에 농지확대개발기술단 설치를 지시
	1966. 4.11	◦ 방조제 관리법 시행령 공포		1974.12.26	◦ 창녕 및 삼교천지구 OECF 차관협정 체결
	1966. 7.29	◦ 제2차 경제개발 5개년계획 발표 (1967~1971)		1974.12.27	◦ 임진지구 ADB 차관협정 체결
	1966. 8.	◦ 공유수면매립법 2차 개정 <매립면허권 건설부장관 일원화>			◦ 농업진흥공사에 농지확대개발기술단 발족
	1967. 1.	◦ 개간촉진법을 농경지조성법으로 대체		1974.12.	◦ 계화도지구 한일차관협정 체결
	1967. 3.	◦ 월남국에 한국농업사절단 파견(기술협력)		1975. 4.11	◦ 농지확대개발촉진법 공포
	1968.	◦ 미면간척지 방조제 준공		1975. 7.22	◦ 상동법 시행령 공포
	1968. 8.26	◦ 지하수 개발단 발족		1975. 9.17	◦ 상동법 시행규칙 공포
	1969. 2.15	◦ 지하수 개발공사 발족		1975. 9.24	◦ 임진지구 착공
	1969. 5.23	◦ 금강·평택지구 IBRD 차관협정 체결		1976. 3.	◦ 야산개발사업 IBRD 새마을 차관협정 체결(4.100천\$)
	1969. 8.14	◦ 방조제관리법 시행규칙 공포(농림부령)		1976. 8.	◦ 미호천지구 차관협정체결(29,000천 \$)
	1969.10.25	◦ UNDP 한국 관정식 관계사업 지원협정 체결		1976.10.14	◦ 영산강지구 4개댐 준공식
	1970. 2. 7	◦ 농업진흥공사 발족(토지개발조합연합회 해체)		1976.10.25	◦ 창녕지구 착공
	1970. 2.12	◦ 금강·평택지구 착공		1976.12.29	◦ 남강지구 차관협정 체결
	1970. 4.10	◦ 금강·평택지구 WFP양곡 무상원조지원 협정체결(소맥분 67,301톤, 동조립 4,206톤)		1977. 1.	◦ 야산개발사업 소유주 개발에서 국가적 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 IBRD 차관 협정 체결		1977. 8.17	◦ 미호천지구 착공
	2.28~12.31	◦ 야산개발(공단지) 4개지구 603ha 개발		1977. 8.31	◦ 낙동강지구 ADB 차관협정 체결
	1972. 9.	◦ 한일각료회의-계화도 및 삼교천 지구 차관협(확정)		1977.11~12	◦ 대호지구 타당성조사(일본 San yu 용역단)
	1972. 12.	◦ 공유수면매립법 3차개정(비상각의)-농업 목적의 경우 외곽공사 완료후 농림부장관에게 이관 규정 신설(내부개답)		1977.11.18	◦ 남강지구 착공
	1973. 4.	◦ 영산강 I 단계 4개댐 착공		1977.12.	◦ 영산강 방조제 착공
	1973. 7. 1	◦ 계화도지구 건설부로부터 농수산부로부터 사업이관		1977.12.	◦ 계화도 내부개답 준공
	1973. 7.	◦ ADB 새마을조사단 남강지구 개발협의		1978. 1.20	◦ 영산강 II 단계 하구인 공사 착공
	1973. 9.24	◦ 농지개발협회를 농지개발연합회로 개칭		1978. 1.	◦ 논산지구 개발 IBRD 차관협정 체결
	1973.11.23	◦ 전북 고창지구 대단위 공동지 개간 시작		1978. 4.24	◦ 공법인 농지개발조합연합회 설립
	1973.12.	◦ 평택지구, 아산, 남양 2대 방조제 준공		1978.12.	◦ 대호지구 개발 일본 OECF 차관협정 체결
		◦ 제7차 한일각료회의-창녕지구 새마을경제협력사업 협의		1978.12.21	◦ 서남해안간척 김포 및 서산 A·B지구 세부조사 실시
	1974. 1.	◦ 경주지구 개발 IBRD 차관협정 체결		1978.12.25	◦ 대호지구 OECF 차관협정 체결
1974. 5.22	◦ 평택지구, 아산, 남양방조제 준공식	1979. 1.	◦ 체소 주산단지 지하수개발사업 착수		
1974.11.	◦ 계화도지구 착공	1979.10.	◦ 낙동강지구 착공		
1974.12.	◦ 경주지구 착공	1979.10.26	◦ 삼교천지구 하구인(삼교천) 준공식		
1974.12. 8	◦ 농지확대개발 촉진법 확정(국회 미통과)	1979.12.	◦ 논산지구 착공		
		1980. 1.	◦ 전국 원예주산단지 용수개발사업 실시(지하수 위주)		

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

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
	1989. 8.19	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농지확대개발촉진법 시행령 개정안 입법 예고 - 야산개간 등 개발농지의 전용 허가절차 간소화 - 개발농지 전용 허가시 10ha 이상인 경우 국무회의 심의 - 농어촌소득원개발사업을 목적으로 전용시는 15ha 이상인 경우 국무회의 심의 - 개발농지 전용 허가권 시도 지사에 위임 		1991. 1. 5	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어촌진흥공사 및 농지관리기금법 시행규칙 확정
	1989. 9. 4	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농촌개발사업 관리에 관한 국제 Workshop 개최 - 주최:한국농촌경제연구원 - 참가국:아시아 9개국, 아프리카 6개국 - 참가국제기구:UNESCO, AARRO 		1991. 2.28	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 전국 경지정리 실태 및 예정지 조사 실시 - 조사대상:논, 밭 2,109천ha
	1989.10. 4	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어촌관련 2개법(안) 당정협의 - 농어촌 발전 특별조치법 - 농어촌진흥공사 설립 및 농지관리기금 설치법 		1991. 3. 2	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어촌발전 특별 조치법 시행령 개정 - 양축시설을 위하여 신고만으로 전용할 농지면적:1,500㎡에서 3,300㎡로 상향 - 농지관리위원회에 5인이내의 소위원회 구성, 운영가능
	1990. 3.16	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어촌발전특별조치법 국회 통과 		1991. 8.30	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농지종합정비 시범사업 실시 - 1도 1지구 총 8지구 1,533ha에 대하여 경지종합 정비 시범사업 실시 - 경지정리사업의 필지구모를 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 - 농어촌용수개발사업 확대:62천ha개발 - 농어촌용수개발사업:50지구 신규개발 착수 - 경지정리사업 시행:30천ha - 경지종합정비사업:8지구(870ha)개발 - 배수개선정비사업:28천ha - 농어촌 정주생활권 개발사업 <ul style="list-style-type: none"> · 대 상:137개면 · 사업비:1,318억원
	1990. 7. 2	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어촌진흥공사 발족 - 자본금 1조원 정부 출연 - 농어촌 구조개선사업 - 정주생활권 개발 - 농어민 직업훈련 		1992.10.28	<ul style="list-style-type: none"> ◦ '92가을착수 경지정리사업 계획시달 - 규모:436지구, 20천ha - 사업비:4,204억원 - 사업시기 <ul style="list-style-type: none"> · 착공:1992. 11. · 완공:1993. 5.
	1990. 7.14	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농정 민생관련 3개 법안 개정 - 농업재해대책법 - 수산업법 - 한국마사회법 		1992.12.24	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농업진흥지역 지정고시 - 지정면적:1,008천ha - 농업진흥지역에 농업생산기반시설 우선 시행
	1990. 9.10	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어촌 문제와 대책 발표 - 제도의 개선 - 농·수·축협, 농수산물유통공사의 기능 재정립 - 농수산물 수입개방 대응 방안 강구 - 농어촌 투자재원 확보와 지방자치단체의 농정활동 강화 	문민정부	1993. 1.21	<ul style="list-style-type: none"> ◦ '93 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 <ul style="list-style-type: none"> · 시장, 군수가 농지매매 증명을 발급한 경우 농지 20ha로 소유 허용
	1990.12.31	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어촌발전 특별조치법 시행규칙 제정 공포(농림수산부령 제1060호) 		1993. 7. 2	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 신농정 5개년계획 확정

시 대	연 대	주 요 사 항	시 대	연 대	주 요 사 항
	1993.12.31	<ul style="list-style-type: none"> - 진흥지역내의 경지정리안된 논 17만 4천ha 경지정리 완료 ○ 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) 	국민의 정부	1997.10.24	<ul style="list-style-type: none"> 규정(대통령령)제정 ○ 약정수매제 시행을 위한 양곡관리법 개정
	1994. 4. 5	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농업생산기반경비사업 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 		1998.10. 8	<ul style="list-style-type: none"> ○ 대호환경농업 시범지구 지정 - 정부와 UNDP는 환경친화적 농업분야의 기술협력에 관한 협약을 체결하고 대호 환경농업 시범지구를 친환경적 간척지 개발 및 이용모델로 개발 추진
	1994.11.15	<ul style="list-style-type: none"> ○ 일반경지정리 및 경지재정리사업 신규 추진 - 2004년까지 902천ha의 일반경지정리와 200천ha의 대규모 경지재정리사업 완료 - '94년에는 27천ha의 일반경지정리와 5천ha의 경지재정리사업 신규 추진 		1999. 2. 5	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농업기반공사 및 농지관리기금법 공포(법률 제5759호) - 농업기반경비사업 및 농업기반시설의 관리와 관련하여 유사·중복 기능을 수행하고 있는 농어촌진흥공사, 농지개발조합, 농지개발조합연합회 등 3기관을 통합하여 농업기반공사를 설립
	1994.12.22	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농어촌경비법 제정(법률 제4823호) - 농수산업 및 농어촌을 체계적 종합적으로 정비, 개발하여 농수산업의 경쟁력 향상과 농어촌생활환경 개선을 촉진 · 농업생산기반경비사업 · 수산업생산기반조성사업 · 농어촌생활환경경비사업 · 농어촌휴양자원개발 사업 및 한계농지 등의 정비사업 		2000. 1. 1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농어촌진흥공사, 농지개발조합, 농지개발조합연합회 등 3기관을 통합하여 농업기반공사로 출범
	1995. 6. 9	<ul style="list-style-type: none"> ○ 금강(Ⅱ)지구 대단위농업개발사업 나포 양수장 준공 및 통수식 		2001. 1.28	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농어촌경비법 개정(법률 제5553호) - 생활환경경비사업의 대상범위 및 사업시행자 확대 - 농어촌휴양지의 개발범위 확대
	1995.12. 1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농어업 총조사 실시 - 농어업전반에 관한 실태를 파악, 체계화, 농정의 추진 및 지역농정 수립에 필요한 기초자료제공 · 기간:95. 12. 1~12. 22(22일간) · 대상:전국의 농어가 및 농어촌 · 방법:조사원이 직접 방문조사 		2002.12.11	<ul style="list-style-type: none"> ○ 생활환경경비사업의 대상범위 및 사업시행자 확대 - 생활환경경비사업의 대상범위 및 사업시행자 확대 - 쌀소득보전기금의설치및운용에관한법률 제정 공포(법률 제6764호) - 쌀소득직불금의 지급근거 마련 및 쌀소득보전기금설치
	1995.12.29	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농지개발조합법 제정 공포 · 농지개발조합 설립근거 · 농지개발조합 자립육성 금고 설치 		2002.12.30	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농지법 개정(법률 제6841호) - 비농업인의 농지소유 허용(300평까지) - 진흥지역밖의 농지소유상한(5ha) 폐지
	1996. 1. 1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농지법 시행 		2003.12.18	<ul style="list-style-type: none"> ○ 완도군 고금방조제 준공(264ha)
	1996. 1.20	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농촌용수개발 10개년계획 수립 		2004.11.23	<ul style="list-style-type: none"> ○ 영산강(Ⅱ)지구 공유수면 매립공사 기간 연장(2008년까지)
	1996. 3.15	<ul style="list-style-type: none"> ○ 금호방조제 도로 개통 		2004.12.30	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농지법시행규칙 일부개정 농림부령1484호 - 농지전용신고 일부변경 등
	1996. 8. 8 ~ 8. 9	<ul style="list-style-type: none"> ○ 수리시설 개보수·보강 개발사업 토론회 개최 	2005.12.29	<ul style="list-style-type: none"> ○ 법률 제7775호로 한국농촌공사 및 농지관리기금법 개정 	
	1996.11. 6	<ul style="list-style-type: none"> ○ 영양·금호방조제 준공 	2006.09.27	<ul style="list-style-type: none"> ○ 법률 제8014호로 농어촌경비법 일부개정 	
	1997. 2. 1	<ul style="list-style-type: none"> ○ 농산물 생산자를 위한 직접지불제시행 	2007.12.21	<ul style="list-style-type: none"> ○ 법률 제8749호로 농업·농촌 및 식품산업 기본법 전부개정 - 생산기반 정비시 농촌용수구역단위·농업생산기반 시설등을 고려하여 수립 및 기본계획 반영 	
			참여정부	2008.03.28	<ul style="list-style-type: none"> ○ 법률 제9008호로 농어촌경비법 개정 - 농어촌생활환경경비사업 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

국민의 정부

참여정부

이명박정부

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 하구둑 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 공작등이 설편되기 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 - 농어촌지역 산가치 창출과 친환경 녹색성장 실천
	2011.11.23	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 법률 제23309호로 한국농어촌공사 및 농지관리기금법시행령 개정 - 농지기금 투자 및 보조사업의 범위에 간척농지와 간척농지의 농업생산에 이용되는 농업기반시설의 관리·보수·보강사업을 추가 		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"> ◦ 이월지구 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 재난사항에 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 간척지활용사업구역울 지정하여 시행 		2016. 6. 8	<ul style="list-style-type: none"> ◦ 농어촌정비법시행령 개정시행 (대통령령 제27213호) - 산재생 에너지 설비를 설치·운영하기 위하여 토지등의 농업생산기반시설이나 용수의 목적외 용도로 사용을 승인하는 경우 그 사용기간을 10년으로 하여 산재생에너지 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 설치 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 않 았는 용어가 사용되어 왔던 바, 이를 하천이나 도로의 점용에 관한 다른 입법례에서와 같이 '사용허가'로 바꾸어 농업생산기반시설의 임대나 용수의 매각 등이 한국농어촌공사 의 중요한 사업 중 하나라는 점을 명확히 함 - 농어촌정비사업의 시행자가 승인된 농어촌 정비사업을 마친 경우에는 농어촌정비사업의 시행·사업계획 승인권자에게 준공인가를 신청토록하고 준공인가를 한 경우의 인허가 의제와 그 효과를 규정함
	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 근거마련 			

2. 통계연보발간 연혁

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

<p>1961</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 1961년 8월 25일에 법률제701호로 공포된 ‘수리조합 합병에 관한 특별조직법’에 의하여 동년12월에 695조합을 198조합으로 통합한 것을 기준으로 하여 편찬 ■ ‘수리조합’ 및 ‘대한수리조합연합회’는 1961년 12월 31일자 법률제948호로 공포된 ‘토지개량사업법’에 의하여 ‘토지개량조합’ 및 ‘토지개량조합연합회’로 개칭 ■ 화폐단위는 1962년 6월9일자 법률제1088호로 공포된 ‘긴급통화조직법’에 의하여 ‘환’이 ‘원’으로 개칭되었으므로 본 연보에 있어서는 ‘원’으로 통일하였으며 그 환산비율은 10환에 대하여 1원으로 함 ■ 차례(23개항) 	<p>수리조합 합병 화폐단위 변경</p>
<p>1968</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 차례(25개 항목) -도표- • 국토이용면적 및 농경지면적, 토지개량사업자금방출실적, 조합공사실시상황, 조합몽리면적변천상황, 조합규모별몽리면적, 수원공별몽리면적, 조합비부과상황, 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 • 수리별담면적 • 농조 조합원 농가실태 • 농조 조합원 농기구 보유현황 ■ 삭제 (토지개량조합편) • 연령별 조합원가족 	<p>통계 명칭변경 농업진흥공사 발족</p>
<p>1971</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 추가 (농지기반편) • 경지정리사업실시상황 (‘72년 삭제) • 양수기 보유현황 (‘82년 삭제) ■ 삭제 -총괄편- • 농업기상 (‘69~’70) -농지개량조합편- • 미곡생산기록(현미) -전 토지개량조합 연합회 및 전 지하수개발공사편- • 농자재 알선실적 • 토지이용능력구분조사실적 	

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

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

<p>1978</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 공부상의 계수를 토대로 하던 종전의 통계를 지양하고 실제로 저수지별 저수량과 물리면적을 확인하였고 새로이 농지개량계의 경비부과 및 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 	
<p>1979</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 통계당국의 방침에 따라 금년부터는 수리시설별 담면적 현황과 농업용수 개발사업을 위한 경지정리, 개간, 간척 등의 제통계는 과거 여러 기관에서 유사한 내용을 각기 조사수록 하던 것을 지양하고 본 통계연보의 계수를 수록함으로써 농업기반조성사업에 대한 기초자료의 통일을 기함 	<p>발간사</p>
<p>1981</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 수리시설 내한능력 정밀조사 결과로 수리담면적 확정 [수리담을 ('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 	<p>농업진흥공사 내한능력 조사 10개월간 1,300명 투입</p>
<p>1982</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 수록내용을 전국편, 농지개량조합편, 농업진흥공사편 구분하였던것을 폐지하고 단일체제로 개편 <ul style="list-style-type: none"> • 종래 26개 수록항목 중 이용도가 낮은 조합구역내 수리시설별 수원공 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 	<p>단일체제로 통합 발간</p>
<p>1985</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 추가 <ul style="list-style-type: none"> • 농조관할 수리시설물 수원공 일람표 • 농지개량계 조직현황 	
<p>1986</p>	<ul style="list-style-type: none"> ■ 추가 <ul style="list-style-type: none"> • 수리시설별 제원현황 • 방조제현황 • 농지개발 및 확대개발 사업현황 	

	<ul style="list-style-type: none"> ■ 삭제 <ul style="list-style-type: none"> • 농조관할 수리시설물 수원공 일람표 	
1987	<ul style="list-style-type: none"> ■ 추가 <ul style="list-style-type: none"> • 저수지 유효저수량 규모별 개소수 • 저수지 제당높이별 유효저수량 • 양(배)수장 마력규모별 개소수 • 사설수리시설물 현황 • 농조 양(배)수장 가동시간 및 전기유류 사용량 	
1988	<ul style="list-style-type: none"> ■ 추가 <ul style="list-style-type: none"> • 조합별 용배수로 현황 	
1989	<ul style="list-style-type: none"> ■ 『부록』에 농업생산기반정비사업 연혁 수록 	
1994	<ul style="list-style-type: none"> ■ 수록체계를 조사개요, 도표, 통계표, 부록 순으로 수록하고 담면적 현황 외 25개 항목 수록(통계이용자의 이해를 돕기 위하여 수록 체계 변경) ■ 변경 <ul style="list-style-type: none"> • 농업기반조성사업실적 → 농업기반조성사업비 집행실적(사업비 집행 수록) • 농경지면적(1모작 논, 2모작 논, 밭, 과수원, 뽕밭) → 경지면적(논, 밭) • 농지개발 및 확대개발사업 현황 → 농업기반조성사업실적(생산기반확충사업) 	사업비 집행 내역 수록
1996	<ul style="list-style-type: none"> ■ 농어촌정비법 제정에 따른 간행물 제목변경(법률 제4823호 '94.12.22) <ul style="list-style-type: none"> • 농업기반조성사업통계연보→농업생산기반정비사업 통계연보 ■ 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 “농업기 반조성사업”이 “농업생산기반 정비사업”으로 명칭변경 통계청 조정 02320-324('96.9.5)
1999	<ul style="list-style-type: none"> ■ 기존 농조관할 용배수로 현황만 조사하던 것을 시군관할까지 확대 <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(농어촌정주 생활권개발,농어촌생활용수개발,농어촌진흥공사 출자 및 농어촌지역 종합개발) 부분을 삭제 	농어촌생활환 경 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 	

<p>2005</p>	<p>■ 변경 • 농조 양(배)수장 가동시간 및 전기유류 사용량 → 농업기반공사 지사별 양(배)수장 가동시간 및 전기사용량 (유류사용량 부분삭제)</p>	
<p>2006</p>	<p>■ 사명변경에 따른 용어변경 • 농업기반공사 → 한국농촌공사</p>	
<p>2009</p>	<p>■ 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</p>	<p>통계청 통계협력과 - 2585 (2008.8.28)호</p>
<p>2010</p>	<p>■ 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</p>	<p>통계청 통계협력과 - 3063 (2009.10.7)호]</p>
<p>2011</p>	<p>■ 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)</p>	<p>통계청 통계협력과 - 2784 (2011.9.16)호]</p>
<p>2012</p>	<p>■ 명칭변경 • <u>농업생산기반정비사업 통계연보</u>→<u>농업생산기반정비 통계연보</u> ■ 통합 • 국토이용면적, 경지면적(시도)→국토이용면적으로 ■ 관리주체 시군, 공사분리 • 수리시설별 제원현황, 주수원공 관계규모별 시설현황, 방조제 현황, 용배수로 현황, 수리시설물 폐지 현황 ■ 구간 변경 • 주수원공 관계규모별 시설현황, 저수지 현황, 양배수장 동력규모별 개소수, 준공 년도별 수리시설 현황, ■ 추가 • 총저수량(수리시설별 제원현황, 저수지 현황), 포용조수량(방조제) ■ 삭제 • 공사관할 저수지 월별 저수율 현황 • 지사별 관리면적 • 농업생산기반정비사업 개발실적 ■ 『부록』에 통계연보 발간 연혁 수록 ※ 농어촌정비법 사업체계에 맞추어 통계연보 체계 재 조정</p>	<p>통계청 고시 제2012-47 (2012.4.9)호 통계청 고시 제2012-47 (2012.4.9)호</p>
<p>2014</p>	<p>■ 삭제 • 수리게 조직현황 • 수리시설유지관리지원 및 인력현황 • 목적외 사용료 징수액</p>	<p>통계청 고시 제2014-147 (2014.5.30)호</p>
<p>2016</p>	<p>■ 단위변경 • 조사표 개간 면적 단위변경(m²→ha) • 결과표 용배수로현황 '조', '개소' 삭제 및 '토공', '공작물'→'흙수로', '구조물'로 변경</p>	<p>통계청 고시 제2016-124 (2016.6.1.)호</p>

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(2016년판)

발행일 : 2017년 12월

발행 : 농림축산식품부 · 한국농어촌공사

편집 : 한국농어촌공사 농어촌연구원

Statistical Yearbook of Land and Water Development for Agriculture 2016

Published in November 2017

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