

18014438

# 농림통계년보

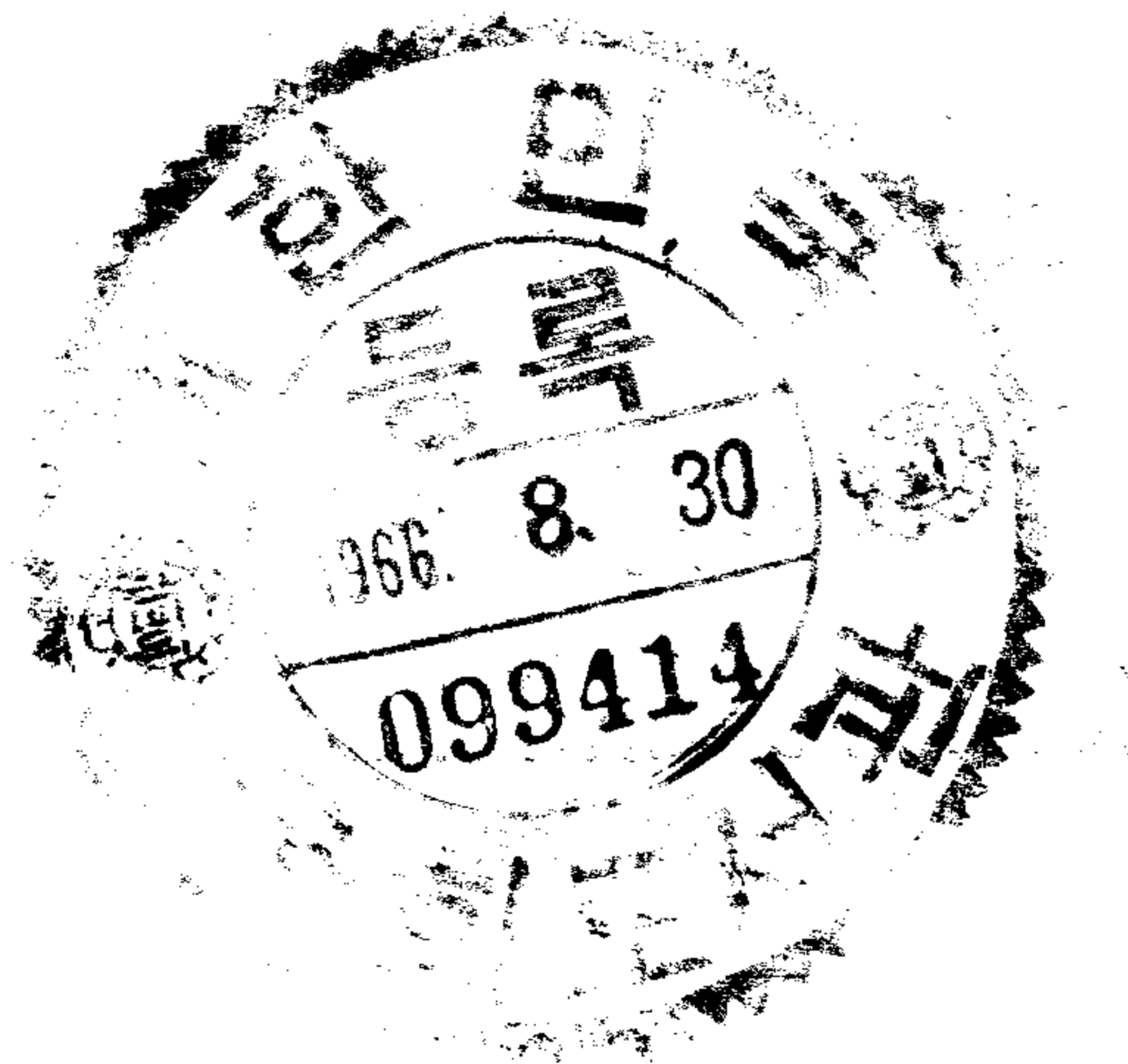
단기四二九三년판

Year Book  
of  
Agriculture and Forestry  
Statistics

1960

## 대한민국농림부

Ministry of Agriculture  
and Forestry  
Republic of Korea



## 범 례

1. 본 년보에는 당부에서 직접행한 조사와 관하관서의 보고에 의한 통계자료중 중요한 사항을 집록편찬하였음.
2. 본 년보에는 주로 단기4292년의 통계를 게재하였으며 각표에는 가급적 최근 5개년간의 통계를 열기하여 변천 소장상태를 통관할수 있도록 하였음.
3. 통계표중 「하년」이라함은 회계연도를 말함.  
역년 및 회계연도 이외의 기간및 조사시기에 대하여는 각표에 그 뜻을 주시하였음.
4. 본 년보에 사용된 도량형의 단위에 있어서 량방미터는 「m<sup>3</sup>」, 리터트는 「l」, 메트릭 톤은 「M/T」, 키로구람은 「kg」로 표시하였으며 「제六부 농작물」 수확고 단위인 「석」은 한국고래의 구두에 의한것임.
5. 본 년보의 구성배열은 대체로 작년도에 준하였음.
6. 본 년보에는 영문을 병기하여 대외적으로 편의를 도모케하였음.
7. 본 년보에는 각표에 간단한 주역을 부하여 열람에 편의토록 하였음.
8. 본 년보의 계수와 기왕에 발간된 년보의 계수가 상이 (일체오식으로 인한것)되는 것은 본년보의 계수에 의한것.

## NOTE

1. This Statistical Yearbook of the Ministry of Agriculture and Forestry contains largely the statistical data compiled by the Research and Statistics Section and the reports from government offices under the jurisdiction of Agriculture and Forestry.
2. This Statistical Yearbook concerns mainly the statistics of 1959. Also in each table five years statistics are shown where possible.
3. In the Statistical Yearbook, data was classified by calendar year and fiscal year. Specification is shown in each table for the period and term other than the calendar year and fiscal year.
4. Unit of weights and Measures used in this Statistical Yearbook indicates as follows: [m<sup>3</sup>]=Cubic meters; [l]=Liters; [M/T]=Metric Ton; [kg]=Kilogram. Production unit of Suk in the crops section is based on one Suk being equivalent to 180.39 Liters.
5. Construction and arrangement of this Statistical Yearbook mostly followed in the Yearbook published last year.
6. This Statistical Yearbook was compiled both in Korean and English for the convenience of foreigners in understanding and recognizing Korean agricultural conditions.
7. Each pages of this Statistical Yearbook are brief explanatory note.
8. Difference between this Statistical Yearbook and back number of Yearbook are due to by misprints in previous year. However, this Statistical Yearbook is correct.

# 차 례

# Contents

	페이지
행정구역표.....	1
<b>제 一 부 생산기초상황</b>	
농가호수, 농가인구및경지면적표.....	2
구적별농가호수및인구표.....	4
경작규모별농가호수및면적표.....	6
업태별농가호수표.....	8
연령별농가인구표.....	10
경지면적표.....	12
지대별경지면적표.....	14
<b>제 二 부 생산자재상황</b>	
금비공급실적표.....	16
금비 I C A 도입실적표(관수용).....	18
금비 민간도입실적표(민수용).....	22
금비 소비실적표(관수용).....	24
녹비생산고표.....	28
녹비종자생산고표.....	29
자급비료소비실적표.....	30
중요작물별자급비료소비실적표.....	31
농약생산실적표.....	32
농약소비실적표.....	36
농약도입실적표.....	40
농약자금별도입상황표.....	44
농업용기구기계보유상황표.....	52
<b>제 三 부 농업기상상황</b>	
기온및지면온도표.....	58

	Page
Administrative Districts.....	1
<i>First Section: Productive Basis</i>	
Number of Farm Households, Population and Area of Cultivated Land.....	2
Farm Households and Farm Population by Nationality.....	4
Number of Farm Households & Area by Size of Farm Land Under Cultivation.....	6
Number of Farm Households Classified by Management of Farm Land.....	8
Farm Population by Age Groups .....	10
Area of Cultivated Land .....	12
Area of Cultivated Land by Zones .....	14
<i>Second Section: Productive Materials</i>	
Fertilizer Supplied to Farmer.....	16
Fertilizer Import by ICA Funds (Gov't Use).....	18
Fertilizer Import by Private Funds (Private Use) .....	22
Consumption of Fertilizer (Gov't Use).....	24
Green Manure Production.....	28
Production of Green Manure Seed.....	29
Consumption of Farm-Supplied Manure.....	30
Consumption of Green Manure by Staple Crops.....	31
Pesticide Production.....	32
Pesticide Consumption.....	36
Pesticide Import.....	40
Pesticide Import by Funds.....	44
Number of Agricultural Implements and Machines Owned by Farm Households.....	52
<i>Third Section: Weather</i>	
Air Temperature and Temperature on Ground.....	58

	페이지
지중온도및일조시간표.....	60
강수량및습도표.....	62
증발량및풍속도표.....	64

### 제四부 수리조합상황

수리조합설치상황표.....	66
대소지구수리사업실적표.....	68
농지개량사업년도별자금방출상황표.....	69
수복지구분배농지및농가호수, 대가표.....	70

### 제五부 농작물상황

농산물(곡류)총수확고표(조곡).....	72
농산물(곡류)총수확고표(정곡).....	74
미곡수확고표(정조).....	76
미곡수확고표(백미).....	77
수도수확고표(백미).....	78
육도수확고표(백미).....	79
수도관개시설별수확고표(백미).....	80
맥류수확고표(조곡).....	82
맥류수확고표(정곡).....	84
잡곡수확고표(조곡).....	86
잡곡수확고표(정곡).....	88
두류수확고표.....	90
서류수확고표(관).....	92
서류수확고표(석).....	93
특용작물수확고표.....	94
과실수확고표.....	98
소채수확고표.....	100

### 제六부 우량품종분포상황

미곡우량품종별분포상황표(정곡).....	106
대맥우량품종별분포상황표(정곡).....	120
소맥우량품종별분포상황표(정곡).....	128
과맥우량품종별분포상황표(정곡).....	134

Temperature Under Ground and Hours of Sunshine .....	60
Precipitation and Relative Humidity.....	62
Evaporation and Velocity of Wind .....	64

### Fourth Section: Irrigation Association

Establishment of Irrigation Association .....	66
Irrigation Project (Larg and Small Scale).....	68
Released Fund for Project of Irrigation and Reclamation .....	69
Area of Distributed Land and Household of Distributed Farm Household in the Restored Land .....	70

### Fifth Section: Agricultural Production

Agricultural Production (Unhulled Grain) .....	72
Agricultural Production (Polished Grain) .....	74
Rice Production (Unhulled).....	76
Rice Production (Polished) .....	77
Paddy-Field Rice Production (Polished).....	78
Upland Rice Production (Polished) .....	79
Rice Production Classified by Irrigation Facilities (Polished) .....	80
Barley Production (Unhulled).....	82
Barley Production (Polished) .....	84
Miscellaneous Cereals Production (Unhulled) .....	86
Miscellaneous Cereals Production (Polished) .....	88
Pulses Production.....	90
Potatoes Production (Kwan) .....	92
" (Suk) .....	93
Production of Special Crops.....	94
Fruits Production .....	98
Vegetable Production.....	100

### Sixth Section: Distribution of Selected Varieties

Distribution of Improved Rice Varieties (Hulled) .....	106
Distribution of Improved Barley Varieties (Hulled) .....	120
Distribution of Improved Wheat Varieties (Polished) .....	128
Distribution of Improved Naked Barley Varieties (Polished) .....	134

제七부 잠업상황

Seventh Section: Sericulture

상전면적표..... 138  
 상전형태별면적표..... 140  
 가잠견생산고표..... 142  
 생사생산고표..... 144  
 수출용생사검사실적표..... 145  
 잠견등급별가격및상묘. 잠종가격표..... 146

Area of Mulberry Field..... 138  
 Area of Mulberry Field by Garden ..... 140  
 Cocoon Production ..... 142  
 Rawsilk Production..... 144  
 Rawsilk Inspected for Export..... 145  
 Cocoon Price by Grade ..... 146

제八부 가축상황

Eighth Section: Livestock

가축사양호수표..... 148  
 가축통계표..... 149  
 양봉표..... 154  
 도축검사표(소)..... 156  
 도축검사표(돼지)..... 158  
 가축전염병예방주사실시상황표..... 160  
 가축전염병발생표..... 162  
 수의사분포상황표(출신별)..... 164  
 수의사분포상황표(직업별)..... 165  
 가축질병진료표(소)..... 166  
 가축질병진료표(말)..... 168  
 가축질병진료표(돼지)..... 170  
 가축질병진료표(닭)..... 172  
 가축질병진료표(양)..... 174  
 가축질병진료표(개)..... 176  
 폐수검안실적표..... 178  
 가축전염병검색실적표..... 180

Number of Farm Households Raising Domestic Animals ..... 148  
 Number of Domestic Animals..... 149  
 Apiculture ..... 154  
 Inspection of Domestic Animals Slaughtered (Cattle)..... 156  
 Inspection of Domestic Animals Slaughtered (Pig) ..... 158  
 Number of Domestic Animals Vaccinated Against Infectious Diseases..... 160  
 Cases of Infectious Diseases in Domestic Animals..... 162  
 Distribution of Veterinarians (by Education Level)..... 164  
 Distribution of Veterinarians (by Employment Status)..... 165  
 Treatment of Domestic Animals Diseases (Cattle)..... 166  
 Treatment of Domestic Animals Diseases (Horse)..... 168  
 Treatment of Domestic Animals Diseases (Pig)..... 170  
 Treatment of Domestic Animals Diseases (Chicken)..... 172  
 Treatment of Domestic Animals Diseases (Sheep)..... 174  
 Treatment of Domestic Animals Diseases (Dog)..... 176  
 Diagnosis of Died Animal..... 178  
 Domestic Animal Infectious Disease..... 180

제九부 임야상황

Ninth Section: Forest

행정구역별임야면적표..... 182

Area of Forest Land by Administrative Districts..... 182

	페이지		Page
소관·소유별임야면적표.....	184	Area of Forest Land by Organization and Owner.....	184
임상별임야면적총활표.....	186	Area of Forest Land by Management Type.....	186
임상별임야면적표(입목지, 침엽수림).....	188	Area of Forest Land by Management Type (Tree Grown Area: Coniferous Forest).....	188
임상별임야면적표(입목지, 활엽수림).....	190	Area of Forest Land by Management Type (Tree Grown Area: Broad-leaved Forest).....	190
임상별임야면적표(입목지, 침활혼효림).....	192	Area of Forest Land by Management Type (Tree Grown Area: Mixed Forest).....	192
임상별임야면적표(입목지, 죽림).....	194	Area of Forest Land by Management Type (Tree Grown Area: Bamboo Bush).....	194
임상별임야면적표(미성림지, 요사방조림지)...	196	Area of Forest Land by Management Type (Denuded Area: Needed Area of Erosion Control and Reforestation).....	196
임상별임야면적표(미성림지, 요인공조림지)...	198	Area of Forest Land by Management Type (Denuded Area: Needed Area of Reforestation).....	198
임상별임야면적표(미성림지, 천연조림가능지)...	200	Area of Forest Land by Management Type (Denuded Area: Area Available for Natural Seeding).....	200
"    (채지).....	202	Area of Forest Land by Management Type (Others).....	202
"    (화전).....	204	Area of Forest Land by Management Type (Shifting Cultivation).....	204
"    (개간적지).....	206	Area of Forest Land by Management Type (Area Available for Reclamation).....	206
"    (방목적지).....	208	Area of Forest Land by Management Type (Area Available for Pasture).....	208
"    (중앙임업시험장).....	210	Area of Forest Land by Management Type (Seoul National Forest Station).....	210
"    (영림서).....	212	"    (National Forest Station).....	212
"    (서울특별시, 각도).....	216	"    (City and Provinces).....	216
행정구역별임야축적표.....	236	Growing Stock of Forest by Administrative Districts.....	236
소관별임야축적조서.....	238	Growing Stock of Forest by Organization and Owner.....	238
임야축적조서.....	240	Growing Stock of Forest.....	240
"    (침엽수).....	242	Growing Stock of Forest (Coniferous Tree)...	242
"    (활엽수).....	244	Growing Stock of Forest (Broad-leaved Tree).....	244
"    (죽림).....	246	Growing Stock of Forest (Bamboo).....	246
사방사업실적표.....	248	Forest Erosion Control.....	248
수묘표.....	250	Seedling Nursery.....	250
조림표(파종).....	252	Afforestation (by Sowing).....	252
"    (삽목, 분근).....	253	Afforestation (by Cutting & Root Dividing)...	253
"    (식재).....	254	Afforestation (Artificial Plantation).....	254
임산물생산고표.....	256	Production of Forest Products.....	256



### 제十부 양곡관리상황

### Tenth Section: Operation of Grains

양곡도입실적표(정곡).....	264
양곡도입구분별실적표.....	266
구호및원조양곡도입실적표(정곡).....	268
관수양곡도입실적표.....	269
민간양곡도입실적표.....	270
정부관리양곡가공실적표.....	272
소맥분가공실적표.....	273
정부관리양곡수급계획표(정곡).....	274
양곡수납및일반매입가격변천표(2등급기준).....	276
정부관리양곡판매가격변천표(합격품기준).....	278
하곡수납실적표(정곡).....	280
추곡 " ( " ).....	282
추곡담보융자실적표.....	284

Grain Import (Polished) .....	264
Status of Grain Import (by Source).....	266
Grain Import Under Relief and Aid Programme (Polished) .....	268
Grain Import for Gov't Use.....	269
Grain Import by Private Channel (Polished) .....	270
Processing Status of Grains Controlled by Gov't .....	272
The Processing of Wheat Flour.....	273
Demand and Supply Project of Grains Controlled by Gov't .....	274
Annual Prices of Grains by Collection and Purchase.....	276
Sales-Price Change of Grains Controlled by Gov't .....	278
Government Collection of Summer Grain (Polished).....	280
Government Collection of Fall Grain(Polished) .....	282
Loan on Rice-Security .....	284

### 제十一부 농산물 검사상황

### Eleventh Section: Inspection of Agricultural Products

미곡검사실적표.....	286
잡곡 " .....	288
두류 " .....	290
맥류 " .....	292
과실 " .....	296
면화 " .....	298
고공품 " (생산).....	300
" (반출).....	304
잠결검사실적표.....	306

Inspection for Rice-Grade.....	286
Grade Inspection for Miscellaneous Cereals...	288
Grade Inspection for Pulses.....	290
Grade Inspection for Barley.....	292
Grade Inspection for Fruits .....	296
Cotton Inspection.....	298
Grade Inspection for Straw Products (Production).....	300
Grade Inspection for Straw Products (Sale)...	304
Cocoon Inspection .....	306

### 제十二부 기타상황

### Twelfth Section: Others

고공품 매상실적표.....	308
면화 " .....	309
교도관계직원배치총괄표.....	310
농업협동조합설립상황표.....	312
구락부수및부원수총괄표.....	313

Straw Products Procured by Gov't Agencies...	308
Cotton Procured by Gov't Agencies .....	309
Distribution of Extension Workers.....	310
Establishment of Farmer's Cooperative .....	312
Association and Number of Club & its Member	313

	페이지
농업자금융자실적총합표.....	314
곡류용량. 중량. 환산표.....	318
질량환산표.....	320
용적, 체적환산표.....	322
환산표.....	324

	Page
Loan by Agricultural Fund.....	314
Conversion Table of Grain by Capacity and Weight .....	318
Conversion Table of Weight .....	320
Conversion Table of Capacity and Volumes	322
Table of Conversion.....	324

대한민국 국회  
도서관 장서

## 행정 구역 표

### Administrative Districts

구분 Classification  시도별 City & Province	면적 Area  Km <sup>2</sup>	시 City	구 Ku	군 Kun	읍면 Eup & Myun			동리 Dong Ri	부락 Natural Villages	방 Bang
					읍 Eup	면 Myun	계 Total			
서울특별시 Seoul	268.35	—	9	—	—	—	—	251	—	20,954
경기도 Kyonggido	13,664.13	2	—	19	9	194	203	2,291	5,393	12,219
충청북도 Chungchong Pukdo	7,418.38	2	—	10	5	100	105	1,511	2,376	9,444
충청남도 Chungchong Namdo	8,429.35	1	—	14	12	160	172	2,575	4,639	14,509
전라북도 Cholla Pukdo	8,589.70	3	—	14	8	164	172	3,187	6,808	17,287
전라남도 Cholla Namdo	12,094.75	4	—	21	13	218	231	6,087	6,437	18,985
경상북도 Kyungsang Pukdo	18,988.83	4	—	23	13	227	240	3,270	5,344	30,469
경상남도 Kyungsang Namdo	12,304.60	6	6	20	13	220	233	4,081	5,271	33,616
강원도 Kangwondo	26,262.98	3	—	17	9	114	123	1,621	1,733	10,878
제주도 Chejudo	1,792.06	1	—	2	3	10	13	198	402	1,793
합계 Total	109,813.13	26	15	140	85	1,407	1,492	25,072	38,403	170,154

주: 본표는 4293년1월1일 현재임.

Note: As of 1 January, 1960 respectively.

농 가 호 수. 농 가 인 구  
Number of Farm-Household, Farm-

연 별	구 분	농 가 호 수 Farm-Household	농 가 인 구 Farm-Population	경 지 면 Area of Cultivated	
				담 Paddy Field	전 Upland
		호 Household	인 Person	정보 Chungbo	정보 Chungbo
4 2 8 8		2,218,185	13,299,812	1,197,276.9 59.5%	814,177.3 40.5%
4 2 8 9		2,200,549	13,445,475	1,198,651.7 59.7%	809,815.3 40.3%
4 2 9 0		2,210,914	13,591,637	1,202,871.1 59.7%	812,593.1 40.3%
4 2 9 1		2,218,323	13,750,037	1,209,661.7 59.6%	819,451.4 40.4%
4 2 9 2		2,267,419	14,125,751	1,212,917.3 59.7%	820,111.5 40.3%
서 울 특 별 시		7,890	41,388	2,113.4	3,468.1
경 기 도		243,726	1,513,798	177,023.3	107,735.0
충 청 북 도		149,473	973,469	70,760.1	76,112.7
충 청 남 도		256,319	1,695,677	161,183.5	81,291.6
전 라 북 도		266,176	1,713,141	172,031.7	69,326.7
전 라 남 도		399,144	2,525,351	209,922.2	118,012.6
경 상 북 도		398,612	2,479,528	193,222.0	153,005.3
경 상 남 도		354,839	2,134,865	174,148.5	83,446.8
강 원 도		143,751	823,104	51,498.3	87,085.5
제 주 도		47,489	225,430	1,014.3	40,627.2

주: 본표는 4292년12월말일 현재로 조사된것임.

및 경 지 면 적 표  
Population and Area of Cultivated Land

적 Land	호당농가인구 Farm-Population Per Farm-Household	호 당 경 지 면 적 Area of Cultivated Land per Farm-Household			Classification / Year
		담 Paddy Field	전 Upland	계 Total	
정보 Chungbo	인 Person	반보 Tanbo	반보 Tanbo	반보 Tanbo	
2,011,454.2 100.0%	5.99	5.40	3.67	9.07	1 9 5 5
2,008,467.0 100.0%	6.11	5.45	3.68	9.13	1 9 5 6
2,015,464.2 100.0%	6.15	5.44	3.63	9.12	1 9 5 7
2,029,113.1 100.0%	6.20	5.45	3.70	9.15	1 9 5 8
2,033,028.8 100.0%	6.22	5.35	3.61	8.96	1 9 5 9
5,581.5	5.25	2.68	4.39	7.07	Seoul
284,758.3	6.21	7.26	4.42	11.68	Kyonggido
146,872.8	6.51	4.73	5.09	9.82	Chungchong Pukdo
242,475.1	6.62	6.29	3.17	9.46	Chungchong Namdo
241,358.4	6.44	6.46	2.60	9.06	Cholla Pukdo
327,934.8	6.32	5.25	2.95	8.20	Cholla Namdo
346,227.3	6.22	4.85	3.84	8.69	Kyungsang Pukdo
257,595.3	6.02	4.91	2.35	7.26	Kyungsang Namdo
138,583.8	5.73	3.58	6.06	9.64	Kangwondo
41,641.5	4.75	0.21	8.56	8.77	Chejudo

Note: As of 31 December, 1959 respectively.

국 적 별 농 가 호  
Farm-Household and Farm-

구 분 연 별	한 국 인 농 가 Korean			중 국 인 농 가 Chinese			기 타 외 국 Other	
	전 업 Full-Time	겸 업 Part-Time	계 Total	전 업 Full-Time	겸 업 Part-Time	계 Total	전 업 Full-Time	겸 업 Part-Time
	호 Household	호 Household	호 Household	호 Household	호 Household	호 Household	호 Household	호 Household
4 2 8 8	1,992,842	224,836	2,217,678	417	84	501	3	3
4 2 8 9	1,991,272	208,780	2,200,052	398	81	479	8	10
4 2 9 0	1,995,443	214,977	2,210,420	416	57	473	18	3
4 2 9 1	1,999,482	218,428	2,217,910	353	50	403	8	2
4 2 9 2	2,064,557	202,385	2,266,942	420	45	465	8	4
서울특별시	5,613	2,199	7,812	72	6	78	—	—
경기도	224,011	19,416	243,427	283	13	296	1	2
충청북도	138,994	10,470	149,464	2	7	9	—	—
충청남도	234,379	21,930	256,309	7	3	10	—	—
전라북도	246,464	19,673	266,137	30	8	38	—	1
전라남도	358,286	40,840	399,126	9	5	14	3	1
경상북도	366,082	32,523	398,605	4	2	6	1	—
경상남도	316,129	38,700	354,829	7	1	8	2	—
강원도	130,503	13,241	143,744	6	—	6	1	—
제주도	44,096	3,393	47,489	—	—	—	—	—

- 주: 1. 본표는 4292년12월말일 현재로 조사된것임.  
 2. 농업을 생업으로하는 세대(화전민포함)에 대하여 조사한것임.  
 단 임업을 전업으로 하는자, 조합, 학교, 회사로서 농업을 경영하여 그 생산물을 향시판매하는자 및 농업 이외의 일반 근로인으로서 소면적을 경작하는자, 농업피용자는 제외되었음.  
 3. 농업경영이라함은 토지경작 여부를 불문하고 경종, 양잠, 축산(가축, 가금, 양봉)의 1혹은 2이상을 업으로 함을 말함.  
 4. 전업이라함은 농업이외의 업에 종사하는자가 없는 세대를 말함.  
 5. 겸업이라함은 농업이외의 업에 종사하는자가 있는 세대를 말함.

# 수 및 인 구 표

## Population by Nationality

인 농 가 Nationality	합 계 Total			농 가 인 구 Farm-Population				Classification / Year
	전 업 Full-Time	겸 업 Part-Time	계 Total	한 국 인 Korean	중 국 인 Chinese	기 타 Others	계 Total	
호 Household	호 Household	호 Household	호 Household	인 Person	인 Person	인 Person	인 Person	
6	1,993,262 89.9%	224,923 10.1%	2,218,185 100.0%	13,297,092	2,692	28	13,299,812	1955
18	1,991,678 90.5%	208,871 9.5%	2,200,549 100.0%	13,443,118	2,313	44	13,445,475	1956
21	1,995,877 90.3%	215,037 9.7%	2,210,914 100.0%	13,589,179	2,411	47	13,591,637	1957
10	1,999,843 90.2%	218,480 9.8%	2,218,323 100.0%	13,747,868	2,139	30	13,750,037	1958
12	2,064,985 91.1%	202,434 8.9%	2,267,419 100.0%	14,123,274	2,441	36	14,125,751	1959
—	5,685	2,205	7,890	41,025	363	—	41,388	Seoul
3	224,295	19,431	243,726	1,512,177	1,611	10	1,513,798	Kyonggido
—	138,996	10,477	149,473	973,418	51	—	973,469	Chungchong Pukdo
—	234,386	21,933	256,319	1,695,646	31	—	1,695,677	Chungchong Namdo
1	246,494	19,682	266,176	1,712,925	213	3	1,713,141	Cholla Pukdo
4	358,298	40,846	399,144	2,525,263	71	17	2,525,351	Cholla Namdo
1	366,087	32,525	398,612	2,479,498	29	1	2,479,528	Kyungsang Pukdo
2	316,138	38,701	354,839	2,134,816	45	4	2,134,865	Kyungsang Namdo
1	130,510	13,241	143,751	823,076	27	1	823,104	Kangwondo
—	44,096	3,393	47,489	225,430	—	—	225,430	Chejduo

Note: 1. The above table is as of 31 December 1959 respectively.

2. This table shows rural households whose principal business is farming. It excludes those who are only working for forest, association engaged in agriculture, farm labourers and farm-merchants who have small holdings but whose principal income is derived from non-agriculture work.

3. The operating farmer means one who is engaged in crop production, sericulture, livestock (including domestic animals, poultry and bees), whether farmer cultivates land or not.

4. Full-Time farmer indicates one whose income is derived only from farming.

5. Part-Time farmer indicates one that farmer has member who is engaging in non-agriculture,

## 경 작 규 모 별 농 가 Number of Farm-Household & Area by

구 분 연 별	三 반 보 미 만 Under 3 "Tanbo"		三반보이상~五반보미만 3 to 5 "Tanbo"		五반보이상~一정보미만 0.5 to 1 "Chungbo"		一정보이상~ 1 to 2
	호 수 Number of Household	면 적 Area	호 수 Number of Household	면 적 Area	호 수 Number of Household	면 적 Area	호 수 Number of Household
	호 Household	정 보 Chungbo	호 Household	정 보 Chungbo	호 Household	정 보 Chungbo	호 Household
4 2 8 8	420,402 19.0%	114,897.3	534,414 24.1%	242,307.7	689,745 31.1%	579,118.9	445,632 20.1%
4 2 8 9	419,660 19.1%	113,815.3	522,530 23.7%	232,051.8	676,108 30.7%	560,683.8	448,981 20.4%
4 2 9 0	421,936 19.1%	112,655.3	523,298 23.7%	235,462.8	672,328 30.4%	569,755.3	455,855 20.6%
4 2 9 1	421,408 19.0%	107,133.5	515,313 23.2%	228,220.4	673,900 30.4%	562,352.4	463,323 20.9%
<b>4 2 9 2</b>	<b>430,132 18.8%</b>	<b>105,528.4</b>	<b>528,038 23.3%</b>	<b>230,377.4</b>	<b>688,303 30.4%</b>	<b>563,456.7</b>	<b>474,247 20.9%</b>
서울 특별 시	2,195	541.2	2,263	994.5	1,716	1,300.5	1,305
경 기 도	26,686	6,418.1	39,804	17,376.4	70,953	59,782.8	74,286
충 청 북 도	22,933	5,839.7	31,502	14,362.4	46,535	38,661.4	36,591
충 청 남 도	42,164	10,786.4	56,540	25,421.4	78,725	65,134.9	61,457
전 라 북 도	49,857	13,131.0	64,535	28,443.4	81,989	66,982.6	53,501
전 라 남 도	89,562	23,045.8	99,757	43,519.9	118,488	96,131.3	72,055
경 상 북 도	79,090	18,441.1	93,069	39,588.1	123,235	100,685.7	79,709
경 상 남 도	86,024	19,836.6	99,343	43,022.4	109,093	89,193.9	50,341
강 원 도	22,149	5,322.2	30,507	13,060.5	43,062	34,363.9	35,145
제 주 도	9,472	2,166.3	10,718	4,588.4	14,507	11,219.7	9,857

주: 1. 본표는 4292년12월말일 현재로 조사된것임.

2. 본표 면적에는 조합, 학교, 시험장, 회사, 기타 순농이외의 소유면적은 제외되었음.



## 호 수 및 면 적 표

### Size of Farm Land under Cultivation

二정보미만 "Chungbo"	二정보이상~三정보미만 2 to 3 "Chungbo"		三 정보 이 상 3 "Chungbo" Over		합 계 Total		Classification / Year
	면 적 Area	호 수 Number of Household	면 적 Area	호 수 Number of Household	면 적 Area	호 수 Number of Household	
정보 Chungbo	호 Household	정보 Chungbo	호 Household	정보 Chungbo	호 Household	정보 Chungbo	
712,268.0	122,441 5.5%	315,177.8	5,551 0.2%	20,688.6	2,218,185 100.0%	1,984,458.3	1 9 5 5
714,887.5	125,113 5.7%	315,365.2	8,157 0.4%	30,319.7	2,200,549 100.0%	1,967,123.3	1 9 5 6
733,087.5	129,574 5.8%	329,547.7	7,923 0.4%	29,512.0	2,210,914 100.0%	2,010,020.6	1 9 5 7
740,940.6	137,900 6.2%	355,279.5	6,479 0.3%	23,973.6	2,218,323 100.0%	2,017,900.0	1 9 5 8
<b>744,995.6</b>	<b>139,810 6.2%</b>	<b>351,889.0</b>	<b>6,889 0.4%</b>	<b>24,544.5</b>	<b>2,267,419 100.0%</b>	<b>2,020,791.6</b>	<b>1 9 5 9</b>
1,714.2	385	840.4	26	122.6	7,890	5,513.4	Seoul
116,510.9	29,913	75,521.1	2,084	7,345.9	243,726	282,955.2	Kyonggido
57,894.2	11,553	28,495.4	359	1,223.7	149,473	146,476.8	Chungchong Pukdo
97,029.0	17,416	43,663.6	17	122.4	256,319	242,157.7	Chungchong Namdo
86,177.0	14,877	38,115.2	1,417	4,901.8	266,176	237,751.0	Cholla Pukdo
113,878.0	18,226	45,982.2	1,056	3,614.0	399,144	326,171.2	Cholla Namdo
123,598.3	22,950	58,263.3	559	2,305.0	398,612	342,881.5	Kyungsang Pukdo
79,416.7	9,388	23,765.1	650	2,360.6	354,839	257,595.3	Kyungsang Namdo
53,377.6	12,209	30,062.8	679	2,396.5	143,751	138,583.5	Kangwondo
15,399.7	2,893	7,179.9	42	152.0	47,489	40,706.0	Chejudo

Note: 1. The above table is as 31 December 1959, respectively.

2. This table excluded the area owned by associations, schools, experiment stations, private companies and other organizations.

업 태 별 농  
Number of Farm-Household Classified

구 연 분 별	경 Kind of Cultivation 종				
	답 Paddy Field	전 Upland	과 Fruits	수 Vegetables	특 용 작 물 Other special crops
	호 Household	호 Household	호 Household	호 Household	호 Household
4 2 8 8	1,797,134 81.0%	377,521 17.0%	6,253 0.3%	12,989 0.6%	2,318 0.1%
4 2 8 9	1,799,168 81.8%	361,546 16.4%	6,288 0.3%	12,198 0.5%	2,009 0.1%
4 2 9 0	1,811,978 82.0%	360,041 16.2%	6,899 0.3%	12,118 0.5%	1,395 0.1%
4 2 9 1	1,825,901 82.3%	351,990 15.9%	7,217 0.3%	13,106 0.6%	1,634 0.1%
<b>4 2 9 2</b>	<b>1,874,809</b> <b>82.7%</b>	<b>351,479</b> <b>15.5%</b>	<b>7,710</b> <b>0.3%</b>	<b>13,088</b> <b>0.6%</b>	<b>2,418</b> <b>0.1%</b>
서울특별시	3,553	1,196	328	2,437	1
경기도	220,198	17,660	676	2,699	21
충청북도	118,323	28,811	347	342	183
충청남도	231,979	21,446	521	835	653
전라북도	238,625	24,413	431	771	270
전라남도	320,690	73,329	355	1,404	265
경상북도	338,161	50,966	4,178	1,632	607
경상남도	310,614	38,984	693	2,484	334
강원도	92,153	48,060	141	449	59
제주도	513	46,614	40	35	25

주: 1. 본표는 4292년12월말일 현재로 조사된것임.

2. 업태별은 주요수입원에 의거하여 1농가 1업태로 한하였음.

3. 기타는 전기각항에 해당치않는 농가, 즉 농가수공업, 화초업등을 말함.

가 호 수 표  
by Management of Farm Land

축 잡 Livestock & Cocoon Production		화 전	기 타	합 계	Classification
축 산 Livestock	양 잡 Sericulture	Fire-Fields	Others	Total	/ Year
호 Household	호 Household	호 Household	호 Household	호 Household	
7,512 0.3%	3,049 0.2%	3,088 0.1%	8,321 0.4%	2,218,185 100.0%	1 9 5 5
5,563 0.2%	1,926 0.1%	3,907 0.2%	7,944 0.4%	2,200,549 100.0%	1 9 5 6
5,723 0.3%	1,576 0.1%	4,366 0.2%	6,818 0.3%	2,210,914 100.0%	1 9 5 7
5,857 0.2%	1,526 0.1%	4,679 0.2%	6,413 0.3%	2,218,323 100.0%	1 9 5 8
6,245 0.3%	1,241 0.1%	5,335 0.2%	5,094 0.2%	2,267,419 100.0%	1 9 5 9
363	—	—	12	7,890	Seoul
725	40	373	1,334	243,726	Kyonggido
89	63	1,173	142	149,473	Chungchong Pukdo
352	88	191	254	256,319	Chungchong Namdo
401	227	209	829	266,176	Cholla Pukdo
1,503	237	30	1,331	399,144	Cholla Namdo
1,138	430	776	724	398,612	Kyungsang Pukdo
1,265	124	45	296	354,839	Kyungsang Namdo
324	32	2,406	127	143,751	Kangwondo
85	—	132	45	47,489	Chejudo

Note: 1. As of 31 December, 1959 respectively.

2. The management of farm land was classified in accordance with major income and confined to one management per house.

3. Other column means households of which incomes were derived from handicraft, floriculture, etc.

연 령 별 농  
Farm-Population

구 분 연 별	七 세 이 하 Under 7 years old			八세이상~十五세이하 8 to 15 years old			十六세이상~二十세이하 16 to 20 years old			二十一세 21 to
	남 Male	녀 Female	계 Total	남 Male	녀 Female	계 Total	남 Male	녀 Female	계 Total	남 Male
	인 Men	인 Women	인 Person	인 Men	인 Women	인 Person	인 Men	인 Women	인 Person	인 Men
4 2 8 8	1,539,901	1,515,739	3,055,640 23.0%	1,221,860	1,180,716	2,402,576 18.1%	859,171	853,193	1,712,364 12.8%	1,879,919
4 2 8 9	1,576,869	1,556,812	3,133,681 23.3%	1,217,509	1,170,627	2,388,136 17.8%	883,690	873,449	1,757,139 13.1%	1,925,395
4 2 9 0	1,614,444	1,581,362	3,195,806 23.5%	1,234,302	1,180,022	2,414,324 17.8%	888,886	875,221	1,764,107 13.0%	1,964,237
4 2 9 1	1,621,341	1,572,873	3,194,214 23.2%	1,302,015	1,225,562	2,527,577 18.4%	855,091	836,183	1,691,274 12.3%	2,038,356
4 2 9 2	1,679,016	1,614,559	3,293,575 23.4%	1,378,791	1,281,740	2,660,531 18.8%	842,709	801,045	1,643,754 11.6%	2,105,409
서울특별시	4,210	4,160	8,370	4,286	4,399	8,685	3,485	3,510	6,995	5,917
경기도	180,492	174,563	355,055	139,341	131,208	270,549	89,947	86,842	176,789	234,150
충청북도	121,704	116,327	238,031	87,856	81,924	169,780	59,462	55,152	114,614	145,732
충청남도	197,997	190,206	388,203	166,063	155,106	321,169	104,021	98,791	202,812	259,656
전라북도	206,067	199,199	405,266	173,042	160,195	333,237	98,765	93,711	192,476	260,311
전라남도	296,938	281,273	578,211	266,177	244,014	510,191	146,975	137,710	284,685	363,195
경상북도	296,267	286,277	582,544	240,659	224,413	465,072	151,352	146,725	298,077	363,166
경상남도	252,861	245,387	498,248	209,569	194,133	403,702	123,755	118,582	242,337	318,728
강원도	99,101	94,228	193,329	70,990	65,965	136,955	52,083	47,648	99,731	125,509
제주도	23,379	22,939	46,318	20,808	20,383	41,191	12,864	12,374	25,238	29,045

주: 1. 본표는 4292년12월말일 현재로 조사된 것임.  
2. 본표의 연령은 수년으로 계산한 것임.

# 가 인 구 표

by Age Groups

이상~五十세 이하 50 years old		五十一세 이상~六十五세 이하 51 to 65 years old			六十六세 이상 Over 66 years			합 Total			Classification / Year
녀 Female	계 Total	남 Male	녀 Female	계 Total	남 Male	녀 Female	계 Total	남 Male	녀 Female	계 Total	
인 Women	인 Person	인 Men	인 Women	인 Person	인 Men	인 Women	인 Person	인 Men	인 Women	인 Person	
2,206,062	4,085,981 30.7%	679,813	730,070	1,409,883 10.6%	293,849	339,519	633,368 4.8%	6,474,513	6,825,299	13,299,812 100.0%	1 9 5 5
2,218,271	4,143,666 30.8%	665,216	724,170	1,389,386 10.3%	290,392	343,075	633,467 4.7%	6,559,071	6,886,404	13,445,475 100.0%	1 9 5 6
2,223,539	4,187,776 30.8%	666,717	722,019	1,388,736 10.2%	294,279	346,609	640,888 4.7%	6,662,865	6,928,772	13,591,637 100.0%	1 9 5 7
2,273,444	4,311,800 31.4%	667,734	728,264	1,395,998 10.1%	287,422	341,752	629,174 4.6%	6,771,959	6,978,078	13,750,037 100.0%	1 9 5 8
2,366,512	4,471,921 31.7%	662,295	729,249	1,391,544 9.8%	301,061	363,365	664,426 4.7%	6,969,281	7,156,470	14,125,751 100.0%	1 9 5 9
6,238	12,155	1,892	1,942	3,834	647	702	1,349	20,437	20,951	41,388	Seoul
262,993	497,143	74,379	77,996	152,375	28,667	33,220	61,887	746,976	766,822	1,513,798	Kyonggido
163,167	308,899	47,386	49,925	97,311	21,173	23,661	44,834	483,313	490,156	973,469	Chungchong Pukdo
285,608	545,264	80,891	88,063	168,954	32,101	37,174	69,275	840,729	854,948	1,695,677	Chungchong Namdo
289,190	549,501	75,793	85,829	161,622	31,696	39,343	71,039	845,674	867,467	1,713,141	Cholla Pukdo
411,890	775,085	112,057	128,399	240,456	60,319	76,404	136,723	1,245,661	1,279,690	2,525,351	Cholla Namdo
404,506	767,672	115,279	125,895	241,174	57,795	67,194	124,989	1,224,518	1,255,010	2,479,528	Kyungsang Pukdo
356,632	675,360	101,346	113,360	214,706	44,343	56,169	100,512	1,050,602	1,084,263	2,134,865	Kyungsang Namdo
143,641	269,150	44,222	43,529	87,751	17,839	18,349	36,188	409,744	413,360	823,104	Kangwondo
42,647	71,692	9,050	14,311	23,361	6,481	11,149	17,630	101,627	123,803	225,430	Chejudo

Note: 1. As of 31 December, 1959 respectively.  
 2. The above year age is based on calendar year.

경 지 면  
Area of Cultivated

구 분 연 별	등록지 Registered Field					미등록 Unregistered		
	답 Paddy Field			전 Upland	계 Total	답 Paddy Field		
	一모작 One-Crop	二모작 Two-Crops	계 Total			一모작 One-Crop	二모작 Two-Crops	계 Total
	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo
4 2 8 8	742,257.8	443,710.8	1,185,968.6	794,755.1	1,980,723.7 98.5%	8,933.0	2,375.3	11,308.3
4 2 8 9	793,704.5	391,694.4	1,185,398.9	788,654.2	1,974,053.1 98.3%	10,465.1	2,787.7	13,252.8
4 2 9 0	802,985.0	385,924.6	1,188,909.6	792,174.0	1,981,083.6 98.3%	11,043.9	2,917.6	13,961.5
4 2 9 1	796,870.1	399,194.8	1,196,064.9	797,361.9	1,993,426.8 98.2%	10,436.5	3,160.3	13,596.8
4 2 9 2	801,415.3	397,338.0	1,198,753.3	797,536.7	1,996,290.0 98.2%	10,703.8	3,460.2	14,164.0
서울특별시	2,112.7	0.3	2,113.0	3,451.5	5,564.5	0.2	0.2	0.4
경기도	168,366.1	5,800.6	174,166.7	105,579.7	279,746.4	2,683.0	173.6	2,856.6
충청북도	53,082.6	17,044.8	70,127.4	74,262.5	144,389.9	474.5	158.2	632.7
충청남도	126,533.2	31,456.0	157,989.2	77,327.5	235,316.7	2,459.7	734.6	3,194.3
전라북도	105,883.2	64,129.2	170,012.4	65,194.8	235,207.2	1,179.4	839.9	2,019.3
전라남도	129,246.0	77,785.8	207,031.8	115,321.5	322,353.3	2,264.9	625.5	2,890.4
경상북도	96,201.5	96,129.5	192,331.0	150,254.0	342,585.0	481.1	409.9	891.0
경상남도	69,733.2	103,395.5	173,128.7	82,098.7	255,227.4	559.4	460.4	1,019.8
강원도	49,697.0	1,204.8	50,901.8	84,199.7	135,101.5	588.1	8.4	596.5
제주도	559.8	391.5	951.3	39,846.8	40,798.1	13.5	49.5	63.0

주: 1. 본표는 4292년12월말일 현재로 조사된 것임.  
 2. 행정구역을 단위로한 대지적 조사에 의한것임.  
 3. 농업시험장, 학교, 회사, 조합 소유지등도 조사되었음.

적 표  
Land

지 Field		합 Total			계 Total		Classification / Year
전 Upland	계 Total	답 Paddy Field			전 Upland	계 Total	
		一 모 작 One-Crop	二 모 작 Two-Crops	계 Total			
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	
19,422.2	30,730.5 1.5%	751,190.8 62.7%	446,086.1 37.3%	1,197,276.9 100.0%	814,177.3	2,011,454.2 100.0%	1 9 5 5
21,161.1	34,413.9 1.7%	804,169.6 67.1%	394,482.1 32.9%	1,198,651.7 100.0%	809,815.3	2,008,467.0 100.0%	1 9 5 6
20,419.1	34,380.6 1.7%	814,028.9 67.7%	388,842.2 32.3%	1,202,871.1 100.0%	812,593.1	2,015,464.2 100.0%	1 9 5 7
22,089.5	35,686.3 1.8%	807,306.6 66.7%	402,355.1 33.3%	1,209,661.7 100.0%	819,451.4	2,029,113.1 100.0%	1 9 5 8
22,574.8	36,738.8 1.8%	812,119.1 67.0%	400,798.2 33.0%	1,212,917.3 100.0%	820,111.5	2,033,028.8 100.0%	1 9 5 9
16.6	17.0	2,112.9	0.5	2,113.4	3,468.1	5,581.5	Seoul
2,155.3	5,011.9	171,049.1	5,974.2	177,023.3	107,735.0	284,758.3	Kyonggido
1,850.2	2,482.9	53,557.1	17,203.0	70,760.1	76,112.7	146,872.8	Chungchong Pukdo
3,964.1	7,158.4	128,992.9	32,190.6	161,183.5	81,291.6	242,475.1	Chungchong Namdo
4,131.9	6,151.2	107,062.6	64,969.1	172,031.7	69,326.7	241,358.4	Cholla Pukdo
2,691.1	5,581.5	131,510.9	78,411.3	209,922.2	118,012.6	327,934.8	Cholla Namdo
2,751.3	3,642.3	96,682.6	96,539.4	193,222.0	153,005.3	346,227.3	Kyungsang Pukdo
1,348.1	2,367.9	70,292.6	103,855.9	174,148.5	83,446.8	257,595.3	Kyungsang Namdo
2,885.8	3,482.3	50,285.1	1,213.2	51,498.3	87,085.5	138,583.8	Kangwondo
780.4	843.4	573.3	441.0	1,014.3	40,627.2	41,641.5	Chejudo

Note: 1. As of 31 December, 1959 respectively.

2. The area of cultivated land was surveyed on the basis of administrative districts.

3. This table includes lands owned by school, and agricultural experiment stations, private companies and associations.

지 대 별 경  
Area of Cultivated

구 분 연 별	평야부 Field Zone			중간부 Middle Zone			산간부 Mountain Zone			계 Valley
	답 Paddy Field	전 Upland	계 Total	답 Paddy Field	전 Upland	계 Total	답 Paddy Field	전 Upland	계 Total	답 Paddy Field
	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo
4 2 8 8	473,529.2	199,933.0	673,462.2 33.5%	351,995.2	266,921.2	618,916.4 30.8%	277,327.8	264,242.6	541,570.4 26.9%	55,281.7
4 2 8 9	482,559.8	200,682.1	683,241.9 34.0%	343,956.7	253,993.4	597,950.1 29.8%	269,450.8	263,586.3	533,037.1 26.5%	63,280.2
4 2 9 0	475,607.1	199,231.0	674,838.1 33.5%	345,216.1	258,473.7	603,689.8 30.0%	268,523.0	259,789.6	528,312.6 26.2%	66,911.5
4 2 9 1	480,293.4	200,032.0	680,325.4 33.5%	345,525.6	254,865.2	600,390.8 29.6%	269,123.5	267,731.6	536,855.1 26.5%	67,293.3
<b>4 2 9 2</b>	<b>481,754.7</b>	<b>196,665.3</b>	<b>678,420.0</b> <b>33.4%</b>	<b>347,422.4</b>	<b>257,562.6</b>	<b>604,985.0</b> <b>29.8%</b>	<b>268,487.5</b>	<b>265,479.7</b>	<b>533,967.2</b> <b>26.3%</b>	<b>69,400.8</b>
서울특별시	1,249.9	1,684.1	2,934.0	636.5	929.2	1,565.7	187.8	438.8	626.6	39.2
경기도	71,583.2	31,390.5	102,973.7	53,989.6	37,086.4	91,076.0	33,599.2	29,009.7	62,608.9	9,330.9
충청북도	23,679.7	16,143.6	39,823.3	25,214.9	26,302.7	51,517.6	17,904.4	27,930.3	45,834.7	3,960.4
충청남도	60,074.5	17,854.3	77,928.8	51,835.1	30,655.7	82,490.8	38,471.7	27,268.6	65,740.3	4,068.0
전라북도	80,481.4	16,705.8	97,187.2	35,914.7	18,675.2	54,589.9	43,516.0	27,352.6	70,868.6	5,033.0
전라남도	79,438.9	27,460.8	106,899.7	59,945.0	36,797.2	96,742.2	39,620.0	31,924.4	71,544.4	16,612.3
경상북도	74,049.1	39,155.5	113,204.6	58,472.0	46,467.1	104,939.1	46,615.1	50,168.2	96,783.3	13,576.2
경상남도	70,816.5	26,097.7	96,914.2	46,420.7	22,353.5	68,774.2	37,103.7	24,837.9	61,941.6	12,298.3
강원도	20,056.3	16,661.8	36,718.1	14,842.1	24,797.3	39,639.4	11,344.1	34,877.1	46,221.2	4,477.3
제주도	325.2	3,511.2	3,836.4	151.8	13,498.3	13,650.1	125.5	11,672.1	11,797.6	5.2

- 주: 1. 본표는 4292년12월말일 현재로 조사된 것임.  
 2. 본표의 지대구분은 행정구역별의 지세 및 관습에 의한것임.  
 3. 농업시험장, 학교, 회사, 조합등 소유지도 조사되었음.



# 지 면 적 표

## Land by Zones

곡 부 Zone		해 안 부 Seaside Zone			도 서 부 Island Zone			합 계 Total			Classification / Year
전 Upland	계 Total	답 Paddy Field	전 Upland	계 Total	답 Paddy Field	전 Upland	계 Total	답 Paddy Field	전 Upland	계 Total	
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	
49,385.4	104,667.1 5.2%	33,953.5	26,283.5	60,237.0 3.0%	5,189.5	7,411.6	12,601.1 0.6%	1,197,276.9	814,177.3	2,011,454.2 100.0%	1 9 5 5
56,237.7	119,517.9 6.0%	33,916.0	27,097.1	61,013.1 3.0%	5,488.2	8,218.7	13,706.9 0.7%	1,198,651.7	809,815.3	2,008,467.0 100.0%	1 9 5 6
58,509.9	125,421.4 6.2%	38,716.2	27,366.7	66,082.9 3.3%	7,897.2	9,222.2	17,119.4 0.8%	1,202,871.1	812,593.1	2,015,464.2 100.0%	1 9 5 7
58,629.1	125,922.4 6.2%	38,848.2	28,505.5	67,353.7 3.3%	8,577.7	9,688.0	18,265.7 0.9%	1,209,661.7	819,451.4	2,029,113.1 100.0%	1 9 5 8
61,361.6	130,762.4 6.4%	40,088.5	27,950.2	68,038.7 3.3%	5,763.4	11,092.1	16,855.5 0.8%	1,212,917.3	820,111.5	2,033,028.8 100.0%	1 9 5 9
3.5	42.7	—	—	—	—	412.5	412.5	2,113.4	3,468.1	5,581.5	Seoul
7,000.0	16,330.9	5,329.1	737.4	6,066.5	3,191.3	2,511.0	5,702.3	177,023.3	107,735.0	284,758.3	Kyonggido
5,732.6	9,693.0	0.7	3.5	4.2	—	—	—	70,760.1	76,112.7	146,872.8	Chungchong Pukdo
2,792.6	6,860.6	6,473.0	2,278.7	8,751.7	261.2	441.7	702.9	161,183.5	81,291.6	242,475.1	Chungchong Namdo
4,972.8	10,005.8	7,008.4	1,382.9	8,391.3	78.2	237.4	315.6	172,031.7	69,326.7	241,358.4	Cholla Pukdo
9,494.1	26,106.4	12,427.2	6,790.6	19,217.8	1,878.8	5,545.5	7,424.3	209,922.2	118,012.6	327,934.8	Cholla Namdo
15,970.4	29,546.6	509.6	1,242.1	1,751.7	—	2.0	2.0	193,222.0	153,005.3	346,227.3	Kyungsang Pukdo
5,356.0	17,654.3	7,160.8	3,617.6	10,778.4	348.5	1,184.1	1,532.6	174,148.5	83,446.8	257,595.3	Kyungsang Namdo
9,838.7	14,316.0	778.5	910.6	1,689.1	—	—	—	51,498.3	87,085.5	138,583.8	Kangwondo
200.9	206.1	401.2	10,936.8	11,388.0	5.4	757.9	763.3	1,014.3	40,627.2	41,641.5	Chejudo

Note: 1. As of 31 December, 1959 respectively.

2. The classification by zone in this table depend on the geographically and customary distribution of administrative district.

3. It was investigated agricultural experiment station, school, private company, association.

금 비 공 급  
Fertilizer

연도별	유안 Am. Sul.	초안 Am. Nit.	초석 Cal. Nit.	노소 Urea	석회질소 Cal. Cyan.	초유안 Am Sul. Nit.
	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T
4 2 8 8	347,054	110,631	4,639	67,227	9,989	10,138
4 2 8 9	559,400	86,256	—	26,805	—	—
4 2 9 0	458,484	60,641	32,477	37,423	—	1,329
4 2 9 1	451,617	33,933	16,086	108,434	49,971	5,555
4 2 9 2	425,017	29,733	18,753	119,240	—	—
ICA 관수 도입	114,522	29,233	18,753	97,804	—	—
민간 도입	310,495	500	—	21,436	—	—

- 주: 1. 본표는 비료연도(당년 8월1일부터 익년 7월말일)에 의하였음.  
 2. 본표는 실중량에 의한것임.  
 3. 민간도입에는 ICA민수도입도 포함되어있음.  
 4. 4292년도의 초안 도입량중 19,527M/T은 K.F.X관수도입량임.  
 5. 비료 성분 함유비율

유안.....N 21%	용 용 린 비.....N 7%	염가.....K 60%
유초안.....N 33.5%	도-마스린비.....P 19%	염유가.....K 48%
초석.....N 20.5%	화성비료.....N 12%	린안.....P 48%
석회질소.....N 21%	화이파린비.....P 28%	.....N 13%
노소.....N 46%	유린안.....P 16%	.....P 39%
노염초유안.....N 25%	린二안.....N 21%	.....N 18%
초과유안.....N 26%	.....P 53.5%	.....P 46%
과석.....P 46%		.....N 20%
중인.....P 17%		.....P 20%

(계 속)

연도별	도-마스린비 Thomas Phos.	린안 Am. Phos.	린二안 Amm. Phos. Piamm. Phos.	화이파린비 Hyper. Phos.	화성비료 Synth-etic Fertilizer.	염가 Pot. Sul.
	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T
4 2 8 8	—	—	—	—	—	5,725
4 2 8 9	—	706	—	10,411	—	12,815
4 2 9 0	—	23,635	2,493	—	—	10,912
4 2 9 1	—	3,287	—	—	—	7,188
4 2 9 2	—	25,138	—	—	—	6,700
ICA 관수 도입	—	18,812	—	—	—	6,700
민간 도입	—	6,326	—	—	—	—

실 적 표  
Supplied to Farmer

유 린 안 Am. Phos. Sul.	염 안 Pot. Chid.	과 석 Sup. Phos.	중 과 석 Triple Sul. Phos.	안 과 Am. Sup. Phos.	용 용 린 비 Fused Phos.	Classification / Year
M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	
—	—	55,236	22,700	10,300	26,200	1 9 5 5
—	—	71,881	77,020	—	3,799	1 9 5 6
—	—	27,342	109,509	—	—	1 9 5 7
—	—	67,473	112,359	—	—	1 9 5 8
—	—	70,484	75,150	—	—	1 9 5 9
—	—	18,797	75,150	—	—	Imported with ICA for officials.
—	—	51,687	—	—	—	Imported with Dollars of Privates.

- Note: 1. This table is classified by Fertilizer year.....1 August to 31 July.  
 2. The above figures show the weight actually shipped.  
 3. Private Imported include the ICA Private Import.  
 4. 19,527M/T of Am. Nit in 1959 is KFX Government Import.  
 5. The content of fertilizer component is as follows.

Am. Sul.....N 21%	Fused Phos. ....N 7%	Pot. Chloride .....K 60%
Am. Nit.....N 33.5%	Thomas Phos .....P 19%	Pot. Sul.....K 48%
Cal. Nit.....N 20.5%	Syntetic Fertilizer ...N 12%	Am. Phos.....N 11%
Cal. Cyan.....N 21%	Hyper Phos .....P 6%	N 13%
Urea .....N 46%	Phos. Sul .....N 17%	P 39%
Pot. Chid .....N 25%	Di-Aam. Phos.....N 21%	N 18%
Am. Sul. Nit .....N 26%	P 53.5%	P 46%
Sup. Phos .....P 20%		N 20%
Triple Sul. Phos.....P 46%		P 20%
Am. Sup. Phos .....P 17%		

유 가 Pot. Sul.	합 계 Total	성 분 Contents of Fertilizer				Classification / Year
		질 소 질 Nitrogen	린 산 질 Phos-Phorus	가 리 질 Potash	계 Total	
M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	
11,275	681,114	146,476	28,218	8,847	183,541	1 9 5 5
889	849,982	158,699	53,781	8,116	220,596	1 9 5 6
—	764,245	143,939	68,520	6,547	219,006	1 9 5 7
1,470	857,373	171,685	66,758	5,019	243,462	1 9 5 8
4,160	774,375	161,786	57,241	6,017	225,044	1 9 5 9
—	379,771	85,860	43,868	4,020	133,748	Imported with ICA for officials.
4,160	394,604	75,926	13,373	1,997	91,296	Imported with Dollars of Privates.

금 비 ICA 도 입  
Fertilizer Import by ICA

연 도 별	종 별	유 안	초 안	초 석	뇨 소	석회질소	초 유 안	과 석	중 과 석	용융린비
		Am. Sul.	Am. Nit.	Cal. Nit.	Urea	Cal. Cyan.	Am. Sul.	Pot. Chid.	Am. Sup. Phos.	Triple Sup. Phos.
		M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T
4 2 8 8		257,831	110,631	—	67,227	9,989	10,138	55,236	22,700	26,200
4 2 8 9		317,208	86,252	—	26,805	—	—	52,802	77,020	3,799
4 2 9 0		290,911	60,641	32,477	37,423	—	1,329	—	109,509	—
4 2 9 1		110,876	33,933	16,086	100,695	49,971	5,555	—	112,359	—
4 2 9 2		114,522	29,233	18,753	97,804	—	—	18,797	75,150	—
4 2 9 2	3	—	—	—	—	—	—	—	20	—
	4	—	—	—	—	—	—	—	14,075	—
	5	—	—	—	—	—	—	—	2,407	—
	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	9	9,991	8,572	8,130	—	—	—	—	10,944	—
	10	—	7,746	—	4,188	—	—	—	16,076	—
	11	—	—	10,623	20,590	—	—	—	10,290	—
	12	—	1,999	—	17,922	—	—	—	—	—
4 2 9 3	1	—	—	—	28,241	—	—	—	9,623	—
	2	37,342	9,756	—	3,143	—	—	—	—	—
	3	63,393	—	—	14,492	—	—	3,995	—	—
	4	998	1,160	—	9,197	—	—	2,997	9,730	—
	5	2,798	—	—	31	—	—	8,883	1,637	—
	6	—	—	—	—	—	—	2,922	—	—
	7	—	—	—	—	—	—	—	348	—

주 : 1. 본표는 비료연도에 의하였음.

2. 본통계는 실증량에 의한것임.

3. 기타란의 4288년도에는 인과 10,300 M/T, 4289년도에는 화이파린비 10,411 M/T이 각각 포함되었음.

## 실 적 표 (관수용)

## Funds (For Govt. Use)

린 안 Mono-Am. Phos.	린二안 Di-Am Phos.	염 가 Pot. Chloride	유 가 Pot. Sul.	기 타 Others	계 Total	성 Elements of Fertilizer 분				Classification / Year
						질 소 질 Nitrogen	린 산 질 Phosph- orus	가 리 질 Potash	계 Total	
M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	
—	—	5,725	11,275	10,300	587,252	126,811	28,218	8,847	163,876	1 9 5 5
—	—	12,815	—	10,411	587,112	107,838	49,626	7,689	165,153	1 9 5 6
10,851	2,493	10,912	—	—	556,546	107,343	56,916	6,547	170,806	1 9 5 7
—	—	7,188	—	—	436,663	96,207	51,685	4,313	152,205	1 9 5 8
18,812	—	6,700	—	—	379,771	85,860	43,868	4,020	133,748	1 9 5 9
—	—	—	—	—	20	—	9	—	9	Mar.
—	—	—	—	—	14,075	—	6,475	—	6,475	Apr.
—	—	—	—	—	2,407	—	1,107	—	1,107	May
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	June
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	July
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Aug.
—	—	—	—	—	37,637	6,637	5,034	—	11,671	Sept.
—	—	—	—	—	28,010	4,521	7,395	—	11,916	Oct.
—	—	—	—	—	41,503	11,649	4,733	—	16,382	Nov.
—	—	—	—	—	19,921	8,914	—	—	8,914	Dec.
—	—	—	—	—	37,864	12,991	4,427	—	17,418	Jan.
—	—	—	—	—	50,241	12,556	—	—	12,556	Feb.
—	—	—	—	—	81,880	19,979	799	—	20,778	Mar.
—	—	5,984	—	—	30,066	4,829	5,075	3,590	13,494	Apr.
1,006	—	716	—	—	15,071	782	2,993	430	4,205	May
14,942	—	—	—	—	17,864	2,429	5,088	—	7,517	June
2,864	—	—	—	—	3,212	573	733	—	1,306	July

Note: 1. This table was classified by Fertilizer Year.

2. The above figures show the weight actually shipped.

3. In other column 1955 include Am. Sup. Phos. 10,300M/T, and 1956 include Hyper Phos. 10,411M/T.

금 비 ICA 도 입  
Fertilizer Import by ICA

연 도 별	중 별	유 안	초 안	초 석	노 소	석회질소	초 유 안	과 석	중 과 석
		Am. Sul.	Am. Nit.	Cal. Nit.	Urea	Cal. Cyan.	Am. Sul. Nit.	Sup. Phos.	Triple Sup. Phos.
		M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T
4 2 8 8		257,831	175,758	4,639	134,445	9,989	12,468	55,236	45,399
4 2 8 9		317,208	137,141	—	53,608	—	—	52,802	153,972
4 2 9 0		290,911	96,421	32,477	74,831	—	1,634	—	218,953
4 2 9 1		110,876	53,941	16,086	201,355	49,971	6,832	—	224,680
4 2 9 2		114,522	46,479	18,753	195,599	—	—	18,797	149,998
4 2 9 2	3	—	—	—	—	—	—	—	40
	4	—	—	—	—	—	—	—	28,148
	5	—	—	—	—	—	—	—	4,814
	6	—	—	—	—	—	—	—	—
	7	—	—	—	—	—	—	—	—
	8	—	—	—	—	—	—	—	—
	9	9,991	13,630	8,130	—	—	—	—	21,887
	10	—	12,317	—	8,374	—	—	—	32,151
	11	—	—	10,623	41,181	—	—	—	20,580
	12	—	3,179	—	35,842	—	—	—	—
4 2 9 3	1	—	—	—	56,479	—	—	—	19,245
	2	37,342	15,511	—	6,287	—	—	—	—
	3	63,393	—	—	28,983	—	—	3,995	—
	4	998	1,842	—	18,392	—	—	2,997	19,460
	5	2,798	—	—	61	—	—	8,883	2,976
	6	—	—	—	—	—	—	2,922	—
	7	—	—	—	—	—	—	—	697

주: 본표의 질소질 비료는 유안, 린산질비료는 과석을 기준으로하여 환산한것임.

1. 질소질

유 안.....100/100	린안.....N13%	50/100
초 안.....159/100	P39%	
노 소.....200/100	.....N18%	100/100
초 석.....100/100	P46%	
초유안.....123/100	.....N20%	100/100
린二안.....100/100	P20%	

2. 린산질

과 석.....100/100	린안.....N13%	200/100
중과석.....200/100	P39%	
린二안.....260/100	.....N18%	200/100
	P46%	
	.....N20%	100/100
	P20%	

실 적 표 (관수용)

Funds(For Govt. Use)

인 과 Am. Sup. Phos.	용융린비 Fused Phos.	하이파린비 Hyper Phos.	린 二 안 Di-Am. Phos.	린 안 Mono-Am. phos.	염 가 Pot. Chloride	유 과 Pot.Sul.	합 계 Total	Classification / Year
M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	
10,300	26,200	—	—	—	5,725	11,275	749,265	1 9 5 5
—	3,799	10,411	—	—	12,815	—	741,756	1 9 5 6
—	—	—	8,975	26,042	10,912	—	761,156	1 9 5 7
—	—	—	—	—	7,188	—	670,929	1 9 5 8
—	—	—	—	42,484	6,700	—	593,332	1 9 5 9
—	—	—	—	—	—	—	40	Mar.
—	—	—	—	—	—	—	28,148	Apr.
—	—	—	—	—	—	—	4,814	May
—	—	—	—	—	—	—	—	June
—	—	—	—	—	—	—	—	July
—	—	—	—	—	—	—	—	Aug.
—	—	—	—	—	—	—	53,638	Sept.
—	—	—	—	—	—	—	52,842	Oct.
—	—	—	—	—	—	—	72,384	Nov.
—	—	—	—	—	—	—	39,021	Dec.
—	—	—	—	—	—	—	75,724	Jan.
—	—	—	—	—	—	—	59,140	Feb.
—	—	—	—	—	—	—	96,371	Mar.
—	—	—	—	—	5,984	—	49,673	Apr.
—	—	—	—	3,008	716	—	18,442	May.
—	—	—	—	33,748	—	—	36,670	June.
—	—	—	—	5,728	—	—	6,425	July.

Note: 1. Conversion of nitrogenous manures and phosphatic manures was based on 21% of Am. Sul. and 20% of Sul. Phos. respectively.

Nitrogenous.

Am. Sul.....100/100	Am. Phos. ... N13% 50/100
Am. Nit.....159/100	P39%
Urea.....200/100	N18% 100/100
Cal. Nit .....100/100	P46%
Am. Sul. Nit...123/100	N20% 100/100
Amm. Phos...100/100	P20%

Phosphatic

Sup. Phos.....100/100	Am. Phos...N13% 200/100
Triple Sup. Phos...200/100	P39%
Amm. Phos.....260/100	N18% 200/100
	P46%
	N20% 100/100
	P20%

금 비 민 간 도  
Fertilizer Imported by

연 도 별	종 별	유	안	노	소	초	안	과	석	린	안	유	가
		Am. Sul.		Urea.		Am. Nit.		Sup. Phos.		Am. Phos.		Pot. Sul.	
		M/T		M/T		M/T		M/T		M/T		M/T	
4 2 8 8		89,223		—		—		—		—		—	
4 2 8 9		242,192		—		4		19,079		706		889	
4 2 9 0		167,573		—		—		27,342		12,784		—	
4 2 9 1		340,741		7,739		—		67,473		3,287		1,470	
4 2 9 2		310,495		21,436		500		51,687		6,326		4,160	
4 2 9 2													
8		2,409		—		—		3,953		—		—	
9		5,500		—		—		8,144		—		—	
1 0		6,450		14,415		—		4,010		—		—	
1 1		—		3,731		—		76		—		—	
1 2		—		966		—		1,642		—		—	
4 2 9 3													
1		—		2,324		—		—		—		—	
2		13,490		—		—		796		—		—	
3		75,233		—		—		6,267		—		—	
4		81,321		—		—		6,192		—		—	
5		46,017		—		500		4,088		1,021		4,160	
6		80,075		—		—		7,998		3,629		—	
7		—		—		—		8,521		1,676		—	

주: 본표는 ICA 민수용 및 수출불에 의한 도입임.



입 실 적 포 (민수용)  
Private Funds (For Private Use)

합 계 Total	성 Elements of Fertilizer 분				Classification / Year
	질 소 질 Nitrogen	린 산 질 Phosphorus	가 리 질 Potash	계 Total	
M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T
89,223	18,737	—	—	18,737	1 9 5 5
262,870	50,861	4,155	427	55,443	1 6 5 6
207,699	36,596	11,604	—	48,200	1 9 5 7
420,710	75,478	15,073	706	91,257	1 9 5 8
394,604	76,496	11,602	1,997	90,095	1 9 5 9
					1 9 5 9
6,362	506	791	—	1,297	Aug.
13,644	1,156	1,629	—	2,785	Sept.
24,875	7,986	802	—	8,788	Oct.
3,807	1,716	15	—	1,731	Nov.
2,608	444	328	—	772	Dec.
					1 9 6 0
2,324	1,069	—	—	1,069	Jan.
14,286	2,832	159	—	2,991	Feb.
81,500	15,799	1,253	—	17,052	Mar.
87,513	17,077	1,238	—	18,315	Apr.
55,786	10,033	1,022	1,997	13,052	May.
91,702	17,543	2,326	—	19,869	June.
10,197	335	2,039	—	2,374	July.

Note: 1. These were imported by ICA dollars for privates and export dollars.

금 비 소 비  
Consumption of

연 도 별	중 별	유 안	초 안	초 석	뇨 소	석회질소	초유안	과 석	중 과 석	용융린비
		Am. Sul.	Am. Nit.	Cal. Nit.	Urea	Cal. Cyan	Am. Phos. Sul.	Sup. Phos.	Am. Sup. Phos.	Fused Phos.
		M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T
4 2 8 8		257,831	110,631	4,639	67,227	9,989	10,138	55,236	22,700	26,200
4 2 8 9		317,208	86,252	—	26,805	—	—	52,802	77,020	3,799
4 2 9 0		290,911	60,641	32,477	37,423	—	1,329	—	109,509	—
4 2 9 1		110,876	33,933	16,086	100,695	49,971	5,555	—	112,359	—
4 2 9 2		114,522	29,233	18,753	97,804	—	—	18,797	75,150	—
서울 특별시		272	76	341	98	—	—	—	158	—
경 기도		15,801	3,643	3,930	11,375	—	—	—	11,130	—
충 청 북 도		6,341	2,000	7,782	4,390	—	—	—	6,964	—
충 청 남 도		10,221	4,725	4,330	12,917	—	—	2,099	9,328	—
전 라 북 도		17,311	3,147	—	13,442	—	—	3,288	8,282	—
전 라 남 도		21,875	4,867	—	18,542	—	—	3,551	11,800	—
경 상 북 도		12,971	6,115	467	19,473	—	—	3,484	13,186	—
경 상 남 도		27,446	2,992	—	10,860	—	—	4,975	9,668	—
강 원 도		2,219	961	1,903	5,170	—	—	1,222	3,108	—
제 주 도		65	707	—	1,537	—	—	178	1,526	—

주: 1. 본표는 비료년도에 의한것임.

2. 본통계는 실증량에 의한것임.

3. 기타란의 4288년도에는 인과 10,300M/T, 4289년도에는 화이파린비 10,411M/T이포함 되었음.

실 적 표 (관수용)  
Fertilizer (For Govt. Use)

린 안 Mono-Am. Phos.	린二안 Di-Am Phos.	염 가 Pot. Phos.	유 가 Pot. Sul.	기 타 Other	합 계 Total	성 분 Elements of Fertilizer				Classification / Year
						질 소 질 Nigrogen	린 산 질 Phosph- orus	가 리 질 Potash	계 Total	
M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	
—	—	5,725	11,275	10,300	591,891	127,741	28,218	8,847	164,806	1 9 5 5
—	—	12,815	—	10,411	587,112	107,838	49,626	7,689	165,153	1 9 5 6
10,851	2,493	10,912	—	—	556,546	107,343	56,916	6,547	170,806	1 9 5 7
—	—	7,188	—	—	436,663	96,207	51,685	4,313	152,205	1 9 5 8
18,812	—	6,700	—	—	379,771	85,860	43,868	4,020	133,748	1 9 5 9
—	—	22	—	—	967	198	73	13	284	Seoul
—	—	984	—	—	46,863	10,576	5,120	591	16,287	Kyonggido
—	—	388	—	—	27,865	5,616	3,203	233	9,052	Chungchong Pukdo
1,466	—	905	—	—	45,991	10,749	5,283	543	16,575	Chungchong Namdo
2,547	—	925	—	—	48,942	11,253	5,531	555	17,339	Cholla Pukdo
4,023	—	1,131	—	—	65,789	15,276	7,707	679	23,662	Cholla Namdo
6,998	—	1,049	—	—	63,743	15,227	8,162	629	24,018	Kyungsang Pukdo
3,778	—	975	—	—	60,694	12,451	6,377	585	19,413	Kyungsang Namdo
—	—	292	—	—	14,875	3,556	1,674	175	5,405	Kangwondo
—	—	29	—	—	4,042	958	738	17	1,713	Chejudo

Note: 1. This table was classified by Fertilizer year.

2. This table shows the weight actually consumed.

3. In other column 1955 include Am. Sup. Phos. 10,300 M/T and 1956 include Hyper phos. 10,411 M/T.

금 비 소 비  
Consumption of

연 도	종 별	유 안	초 안	초 석	노 소	석회질소	초 유 안	과 석	중 과 석
		Am. Sul.	Am. Nit.	Cal. Nit.	Urea	Cal. Cyan	Am. Sul. Nit.	Sup. Phos.	Triple Sup. Phos.
		M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T
4 2 8 8		257,831	175,758	4,639	134,445	9,989	12,468	55,236	45,400
4 2 8 9		317,208	137,141	—	53,608	—	—	52,802	153,972
4 2 9 0		290,911	96,421	32,477	74,831	—	1,634	—	218,953
4 2 9 1		110,876	53,941	16,086	201,355	49,971	6,832	—	224,680
4 2 9 2		114,522	46,479	18,753	195,599	—	—	18,797	149,998
서울특별시		272	120	341	195	—	—	—	316
경기도		15,801	5,794	3,930	22,750	—	—	—	22,260
충청북도		6,341	3,178	7,782	8,778	—	—	—	13,928
충청남도		10,221	7,513	4,330	25,830	—	—	2,099	18,537
전라북도		17,311	5,005	—	26,885	—	—	3,288	16,384
전라남도		21,875	7,739	—	37,079	—	—	3,551	23,599
경상북도		12,971	9,724	467	38,947	—	—	3,484	26,371
경상남도		27,446	4,755	—	21,722	—	—	4,975	19,336
강원도		2,219	1,528	1,903	10,338	—	—	1,222	6,214
제주도		65	1,123	—	3,075	—	—	178	3,053

주: 본표의 질소질비료는 유안, 인산질비료는 과석을 기준으로 환산한 것임.

실 적 표 (관수용)  
Fertilizer (For Govt. Use)

인 과 Am. sup. Phos.	용융린비 Fused Phos.	하이파린비 Hyper Phos.	린 안 Mono-Am. Phos.	린 二 안 Di-Am. Phos.	염 가 Pot. Chloride	유 가 Pot. Sul.	합 계 Total	Classification / Year
M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	
10,300	26,200	—	—	—	5,725	11,275	749,266	1 9 5 5
—	3,799	10,411	—	—	12,815	—	741,756	1 9 5 6
—	—	—	26,042	8,975	10,912	—	761,156	1 9 5 7
—	—	—	—	—	7,188	—	670,929	1 9 5 8
—	—	—	42,484	—	6,700	—	593,332	1 9 5 9
—	—	—	—	—	22	—	1,266	Seoul
—	—	—	—	—	984	—	71,519	Kyonggido
—	—	—	—	—	388	—	40,395	Chungchong Pukdo
—	—	—	3,665	—	905	—	73,100	Chungchong Namdo
—	—	—	6,736	—	925	—	76,534	Cholla Pukdo
—	—	—	10,056	—	1,131	—	105,030	Cholla Namdo
—	—	—	13,996	—	1,049	—	107,009	Kyungsang Pukdo
—	—	—	8,031	—	975	—	87,240	Kyungsang Namdo
—	—	—	—	—	292	—	23,716	Kangwondo
—	—	—	—	—	29	—	7,523	Chejudo

Note: 1. Conversion of nitrogenous manures and phosphatic manures was based on 21% of Sul. and 20% of Sul. Phos. respectively.

녹비생산고표  
Green Manure Production

종 별 연 별	자 운 영 Chinese Vetch			벃 지 Vetch			청 예 대 두 Immature Soy Bean			합 계 Total		
	면 적 Planted Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Planted Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Planted Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Planted Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction
	정 보 Chungbo	관 Kwan	1.000관 1.000 Kwan	정 보 Chungbo	관 Kwan	1.000관 1.000 Kwan	정 보 Chungbo	관 Kwan	1.000관 1.000 Kwan	정 보 Chungbo	관 Kwan	1.000관 1.000 Kwan
4 2 8 8	75,225.9	296	222,718	15,832.7	281	44,499	234.8	302	708	91,293.4	293	267,925
4 2 8 9	78,033.2	264	205,988	21,443.2	231	54,087	—	—	—	99,476.4	261	260,075
4 2 9 0	81,001.2	167	135,331	17,686.8	183	32,339	—	—	—	98,688.0	170	167,670
4 2 9 1	41,469.0	219	90,631	10,364.5	208	21,511	—	—	—	51,833.5	216	112,142
4 2 9 2	50,090.0	242	121,026	8,881.3	294	26,142	—	—	—	58,971.3	250	147,168
서울특별시	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
경기도	—	—	—	26.3	445	117	—	—	—	26.3	445	117
충청북도	43.5	143	62	168.1	162	272	—	—	—	211.6	158	334
충청남도	10,906.3	155	16,882	90.7	126	114	—	—	—	10,997.0	155	16,996
전라북도	5,561.7	260	14,436	46.8	231	108	—	—	—	5,608.5	259	14,544
전라남도	12,501.5	282	35,217	2,194.1	339	7,432	—	—	—	14,695.6	290	42,649
경상북도	2,223.3	112	2,493	4,184.8	312	13,064	—	—	—	6,408.1	243	15,557
경상남도	18,853.7	275	51,936	1,146.3	188	2,160	—	—	—	20,000.0	270	54,096
강원도	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
제주도	—	—	—	1,024.2	281	2,875	—	—	—	1,024.2	281	2,875

# 녹비종자생산고표

## Production of Green Manure Seed

자운영 Chinse Vetch			벧지 Vetch			합계 Total			Classification / Year
면적 Planted Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	면적 Planted Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	면적 Planted Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	
정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	
9,283.0	299	27,783	3,223.9	277	8,939	12,506.9	294	36,722	1955
9,171.4	305	27,999	2,556.6	302	7,741	11,728.0	304	35,740	1956
10,211.6	72	7,376	2,982.5	86	2,560	13,194.1	75	9,936	1957
7,534.5	139	10,475	1,952.6	172	3,356	9,487.1	146	13,831	1958
<b>8,684.9</b>	<b>114</b>	<b>9,919</b>	<b>1,552.9</b>	<b>134</b>	<b>2,080</b>	<b>10,237.8</b>	<b>117</b>	<b>11,999</b>	<b>1959</b>
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Seoul
—	—	—	23.1	121	28	23.1	121	28	Kyonggido
1.1	91	1	10.2	49	5	11.3	53	6	Chungchong Pukdo
2,526.0	69	1,754	99.9	14	14	2,625.9	67	1,768	Chungchong Namdo
605.3	226	1,371	7.3	205	15	612.6	226	1,386	Cholla Pukdo
1,883.8	167	3,137	138.0	245	338	2,021.8	172	3,475	Cholla Namdo
256.8	98	251	782.3	96	750	1,039.1	96	1,001	Kyungsang Pukdo
3,411.9	100	3,405	163.4	50	82	3,575.3	98	3,487	Kyungsang Namdo
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Kangwondo
—	—	—	328.7	258	848	328.7	258	848	Chejudo

자 급 비 료 소 비 실 적 표  
Consumption of Farm-Supplied Manures

연 별	종 별	퇴 구 비 Barn Yard Manure	녹 비 Green Manure	산 야 초 Grass	분 뇨 류 Night-Soil	회 류 Ashes	합 계 Total
		1,000관 Kwan	1,000관 Kwan	1,000관 Kwan	1,000관 Kwan	1,000관 Kwan	1,000관 Kwan
4 2 8 8		5,201,355	260,683	165,546	1,143,965	283,892	7,055,441
4 2 8 9		5,077,119	259,906	189,500	1,092,417	291,000	6,909,942
4 2 9 0		5,536,719	167,670	166,399	975,190	207,244	7,053,222
4 2 9 1		5,456,058	112,142	182,058	907,737	301,753	6,959,748
4 2 9 2		5,663,681	173,702	248,939	1,055,174	237,933	7,379,429
서 울 특 별 시		8,914	251	—	9,407	1,090	19,662
경 기 도		612,852	3,919	30,575	123,291	38,555	809,192
충 청 북 도		391,542	333	12,620	91,694	16,678	512,867
충 청 남 도		691,997	15,564	19,130	132,626	33,928	893,245
전 라 북 도		656,450	16,469	18,989	120,243	23,707	835,858
전 라 남 도		1,043,023	55,752	91,413	110,453	25,100	1,325,741
경 상 북 도		1,087,621	15,558	52,019	215,365	49,651	1,420,214
경 상 남 도		789,008	54,096	24,110	170,692	33,068	1,070,974
강 원 도		300,535	8,885	—	71,895	13,809	395,124
제 주 도		81,739	2,875	83	9,508	2,347	96,552

주 : 1. 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사된 것임.



중요작물별 자급비료 소비실적표  
Consumption of Green Manure by Staple Crops

도 작			백 작			기 타			합 계			Classification / Year
시비면적 Area Manured	반당 Per Tan- bo	시 비 량 Quantity Manured	시비면적 Area Manured	반당 Per Tan- bo	시 비 량 Quantity Manured	시비면적 Area Manured	반당 Per Tan- bo	시 비 량 Quantity Manured	시비면적 Area Manured	반당 Per Tan- bo	시 비 량 Quantity Manured	
정보 Chungbo	관 Kw an	1,000관 Kwan	정보 Chungbo	관 Kw an	1,000관 Kwan	정보 Chungbo	관 Kw an	1,000관 Kwan	정보 Chungbo	관 Kw an	1,000관 Kwan	
1,098,165.3	234	2,573,874	989,274.3	348	3,446,040	799,430.0	130	1,035,527	2,886,869.6	244	7,055,441	1 9 5 5
1,105,821.3	226	2,493,675	957,101.6	322	3,084,123	732,202.9	182	1,332,144	2,795,125.8	247	6,909,942	1 9 5 6
1,114,087.7	237	2,641,682	1,003,588.9	291	2,921,646	697,109.9	214	1,489,894	2,814,786.5	251	7,053,222	1 9 5 7
1,120,622.2	229	2,564,610	940,006.2	320	3,007,953	672,764.3	206	1,387,185	2,733,392.7	255	6,959,748	1 9 5 8
1,125,005.3	250	2,812,542	955,152.3	329	3,138,267	736,192.3	194	1,428,620	2,816,349.9	262	7,379,429	1 9 5 8
2,142.4	255	5,464	540.9	229	1,239	3,608.8	359	12,959	6,292.1	312	19,662	Seoul
164,239.1	264	433,472	77,188.5	322	248,880	56,883.5	223	126,840	298,311.1	271	809,192	Kyonggido
65,804.0	239	157,246	78,984.4	319	251,933	79,363.4	131	103,688	224,151.8	229	512,867	Chungchong Pukdo
150,502.5	297	446,574	103,822.8	301	312,316	59,949.0	224	134,355	314,274.3	284	893,245	Chungchong Namdo
156,140.0	242	378,124	110,185.8	292	321,413	108,988.6	125	136,321	375,314.4	223	835,858	Cholla Pukdo
193,943.6	277	536,331	176,334.4	332	585,233	90,969.2	224	204,177	461,247.2	287	1,325,741	Cholla Namdo
177,809.2	261	464,648	208,642.3	328	684,912	121,108.7	223	270,654	507,560.2	280	1,420,214	Kyongsang Pukdo
162,533.1	158	257,034	142,534.5	406	578,326	97,830.0	241	235,614	402,897.6	266	1,070,974	Kyongsang Namdo
48,511.1	267	129,399	27,737.2	290	80,363	84,462.6	219	185,362	160,710.9	246	395,124	Kangwondo
3,380.3	126	4,250	29,181.5	252	73,652	33,028.5	56	18,650	65,590.3	147	96,552	Chejudo

Note: 1. As of 31 December, respectively.

농 약 생 산  
Pesticide

No. 1

구 분 연 도 별	살균제 Fungicides			살유기 유기		
	수은제 Mercury			비소제 Arsenic		
	도말용유기수은제 Mercurial Compounds Dusts	침지용유기수은제 2호 Mercurial No. 2	살분용유기수은제 Calcium Seresan	비산염 Lead Arsenate	DDT분 % DDT Dust 10%	DDT분 % DDT Dust 20%
	kg	kg	kg	kg	kg	kg
4 2 8 8	40,312	30,968	688,760	55,364	234,460	—
4 2 8 9	2,515	32,288	1,261,676	60,247	275,795	1,250
4 2 9 0	2,700	36,997	2,529,448	148,988	253,550	21,970
4 2 9 1	2,000	35,289	2,263,539	41,614	15,636	8,500
4 2 9 2	—	57,821	873,652	11,947	7,600	—
천 일 농 약 주 식 회 사	—	3,930	9,500	—	—	—
한 국 농 약 주 식 회 사	—	14,287	231,522	11,947	—	—
경 북 농 약 공 사	—	5,453	29,803	—	—	—
조 선 삼 공 주 식 회 사	—	4,374	—	—	—	—
동 아 약 화 학 주 식 회 사	—	7,260	248,845	—	—	—
동 양 제 약 소	—	6,048	108,300	—	3,600	—
대 한 농 약 화 학 주 식 회 사	—	5,211	87,682	—	—	—
한 진 농 약 주 식 회 사	—	—	—	—	—	—
아 주 화 학 공 업 사	—	8,378	15,000	—	—	—
동 화 화 학 공 업 사	—	2,880	130,000	—	—	—
경 기 농 약 사	—	—	—	—	—	—
서 울 농 약 공 업 사	—	—	—	—	4,000	—
미 진 농 산 제 약 소	—	—	—	—	—	—
전 북 농 약 공 사	—	—	3,000	—	—	—
한 국 농 약 기 업 공 사	—	—	10,000	—	—	—
대 전 농 약 주 식 회 사	—	—	—	—	—	—
한 국 니 코 틴 공 업 주 식 회 사	—	—	—	—	—	—
유 한 양 행	—	—	—	—	—	—

주 : 1. 본표의 농약생산년도는 작년 10월부터 익년 9월 말일까지임.

실 적 표  
Production

중 Insecticides							Classification / Year
염 소 제 Chlorine						니코BHC Nico BHC	
DDT 수화제 50% Wettable 50%	BHC분 1% BHC Dust 1%	BHC분 2% BHC Dust 2%	BHC분 3% BHC Dust 3%	BHC 수화제 5% Wettable 5%	B.H.CY 12%		
kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	
15,071	1,408,517	38,880	16,000	22,001	—	—	1 9 5 5
20,030	1,661,614	350,014	18,350	59,169	38,554	—	1 9 5 6
98,254	1,505,826	649,724	12,000	28,928	9,636	—	1 9 5 7
1,878	1,723,083	384,905	7,750	5,908	26,020	—	1 9 5 8
—	<b>1,346,466</b>	<b>835,826</b>	<b>323,835</b>	—	—	<b>144,716</b>	<b>1 9 5 9</b>
—	107,812	7,650	—	—	—	—	Chunil Pesticide Stock Company
—	81,286	56,401	33,440	—	—	—	Korean Pesticide Stock Company
—	67,550	29,260	30,400	—	—	—	Kyung Puk Pesticide Company
—	27,835	36,126	25,335	—	—	—	Chosun Samkong Company
—	260,847	207,691	57,750	—	—	—	Donga Chemical Stock Company
—	129,250	85,500	60,000	—	—	—	Dongyang Medical Manufactory
—	58,078	35,636	30,100	—	—	—	Daihan Chemical Pesticide Company
—	—	—	—	—	—	—	Hanjin Pesticide Company
—	10,350	14,850	10,800	—	—	40,816	Ae Jue Chemical Industry
—	68,000	94,591	36,450	—	—	—	Dongwha Chemical Industry
—	137,600	96,960	26,000	—	—	—	Kyonggi Pesticide Company
—	222,000	33,500	7,000	—	—	—	Seoul Pesticide Factory
—	16,858	4,661	5,560	—	—	—	Mijin Agricultural Medical Manufactory
—	25,000	20,000	—	—	—	—	ChunPuk Pesticide Company
—	126,000	112,000	—	—	—	—	Korean Pesticide Enterprise Company
—	8,000	1,000	1,000	—	—	—	Daejun Pesticide Company
—	—	—	—	—	—	103,900	Korean Nicotine Industrial Company
—	—	—	—	—	—	—	YuHan Cehmical Company

Note: The Pesticide Production Year in this table is from 1 October to the end of September of next year.

농 약 생 산  
Pesticide

(No. 2)

연 도 별	제					
	유 기 린 Organo Phospher					
	린 덴 분 1%	린 덴 유 제 20%	E P N 분 1.5%	EPN 유 제 45%	마라치온유제	다이아지논분 0.3%
	Lindane Dust 1%	Lindane Emulsion 20%	EPN Dust 1.5%	EPN Emulsion 45%	Malathion Emulsion	Diazinon Dust 0.3%
	kg	kg	kg	kg	kg	kg
4 2 8 8	—	5,399	—	—	—	—
4 2 8 9	—	2,500	4,580	—	—	—
4 2 9 0	67,500	3,740	11,600	—	—	—
4 2 9 1	119,113	8,226	69,580	380	—	—
4 2 9 2	176,400	15,957	1,280	9,501	8,074	9,000
천 일 농 약 주 식 회 사	—	—	—	—	—	—
한 국 농 약 주 식 회 사	—	13,894	—	—	—	—
경 북 농 약 공 사	—	—	—	—	—	—
조 선 삼 공 주 식 회 사	—	—	—	9,501	—	—
동 아 약 화 학 주 식 회 사	131,400	—	—	—	—	—
동 양 제 약 소	—	2,063	—	—	—	9,000
대 한 농 약 화 학 주 식 회 사	—	—	—	—	—	—
한 진 농 약 주 식 회 사	—	—	—	—	—	—
아 주 화 학 공 업 사	—	—	—	—	—	—
동 화 화 학 공 업 사	45,000	—	1,280	—	—	—
경 기 농 약 사	—	—	—	—	—	—
서 울 농 약 공 업 사	—	—	—	—	—	—
미 진 농 산 제 약 소	—	—	—	—	—	—
진 북 농 약 공 사	—	—	—	—	—	—
한 국 농 약 기 업 공 사	—	—	—	—	—	—
대 전 농 약 주 식 회 사	—	—	—	—	—	—
한 국 니 코 틴 공 업 주 식 회 사	—	—	—	—	—	—
유 한 양 행	—	—	—	—	8,074	—

실 적 표  
Production

제	로 태 논 제 Rotenone	피 레 트 린 제 Pyrethrum	기 타 제 Other Pesticides			합 계 Total	Classification / Year
			제 초 제 Herbicides	전 착 제 Spreaders			
다이 아 지 논 분 0.5% Diazinon Dust 0.5%	테 리 스 분 Derris Dust	제 충 국 분 Pyrethrum Dust	2.4-D	한 농 전 착 제 Hannon Spreader	기 계 유 유 제 Machine Oil		
kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	
—	38,000	17,000	—	—	—	2,610,732	1 9 5 5
—	5,000	—	30,573	1,165	93,600	3,918,920	1 9 5 6
—	5,000	32,300	45,360	1,366	—	5,464,887	1 9 5 7
—	—	—	24,337	1,326	—	4,739,084	1 9 5 8
6,750	—	—	19,430	505	—	3,848,760	1 9 5 9
—	—	—	—	—	—	128,892	Chunil Pesticide Stock Company
—	—	—	—	505	—	443,282	Korean Pesticide Stock Company
—	—	—	—	—	—	162,466	Kyung Puk Pesticide Company
—	—	—	—	—	—	103,171	Chosun Samkong Company
—	—	—	—	—	—	913,793	Donga Chemical Stock Company
6,750	—	—	—	—	—	410,511	Dongyang Medical Manufactory
—	—	—	—	—	—	216,707	Daihan Chemical Pesticide Company
—	—	—	19,430	—	—	19,430	Hanjin Pesticide Company
—	—	—	—	—	—	100,194	Ae Jue Chemical Industry
—	—	—	—	—	—	378,201	Dongwha Chemical Industry
—	—	—	—	—	—	260,560	Kyonggi Pesticide Company
—	—	—	—	—	—	266,500	Seoul Pesticide Factory
—	—	—	—	—	—	27,079	Mijin Agricultural Medical Manufactory
—	—	—	—	—	—	48,000	Chun Puk Pesticide Company
—	—	—	—	—	—	248,000	Korean Pesticide Enterprise Company
—	—	—	—	—	—	10,000	Daejun Pesticide
—	—	—	—	—	—	103,900	Korean Nicotine Industrial Company
—	—	—	—	—	—	8,074	Yuhan Chemical Company

농 약 소 비  
Pesticide

(No. 1)

구 분  연 도 별	살균제 Fungicides									살유		
	동계 Copper	유황제 Sulphur				수은제 Mercury						
	유산동	유황	화-메 이 트	다이센	오소싸 이 드	침지용 유 기	도말용 1호	도말용 2호	살분용 유 기	BHC Dust 1%	BHC Dust 2%	BHC Dust 3%
	Copper Sulphate	Sulphur Power	Ferm- ate	Ditha- ne	Orth- oxide	Merc- urial	Mercurial Compounds Dust No.1	Mercurial Compounds Dust No.2	Calcium Celesan	kg	kg	kg
kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	
4 2 8 8	279,792	955,000	—	—	—	44,203	40,826	—	686,482	1,330,885	38,880	16,000
4 2 8 9	203,212	544,200	—	—	—	32,343	—	2,550	1,107,610	1,717,394	347,704	18,350
4 2 9 0	476,540	780,684	—	—	—	35,974	—	2,700	2,459,378	1,453,615	642,774	12,000
4 2 9 1	430,000	414,000	10,000	4,530	1,577	31,210	—	—	1,775,256	1,496,177	341,623	7,750
4 2 9 2	319,832	825,400	12,623	16,304	8,550	58,524	—	—	1,303,679	1,311,103	792,890	303,193
서울특별시	—	—	1,890	3,672	2,232	—	—	—	1,564	273,826	10,015	1,125
경 기도	—	—	—	—	—	6,759	—	—	157,525	119,182	43,250	6,926
충 청 북 도	—	—	—	—	—	6,480	—	—	42,656	37,570	33,077	2,412
충 청 남 도	—	—	—	—	—	4,788	—	—	109,511	24,655	11,705	34,550
전 라 북 도	—	—	—	—	—	8,772	—	—	104,450	53,475	181,016	67,845
전 라 남 도	—	—	—	—	—	10,656	—	—	150,676	269,263	174,771	120,085
경 상 북 도	199,400	696,478	10,733	11,632	6,326	10,636	—	—	407,237	237,644	76,977	—
경 상 남 도	120,432	129,000	—	1,000	—	9,209	—	—	233,972	237,888	222,392	69,800
강 원 도	—	—	—	—	—	1,188	—	—	95,956	57,600	37,425	450
채 주 도	—	—	—	—	—	36	—	—	132	—	2,270	—

주: 1. 본표의 농약소비년도는 작년 10월부터 익년 9월말일 까지임.

실 적 표  
Consumption

Insecticides												Classification / Year
Chlorine												
BHC수화 5% BHC Wettable 5%	BHC수화 10% BHC Wettable 10%	니코 BHC Nico BHC	린덴분 1% Lindane Dust 1%	린덴유제 20% Lindane Emulsion 20%	DDT분 10% DDT Dust 10%	DDT분 20% DDT Dust 20%	DDT수화 20% DDT Wettable 20%	DDT수화 50% DDT Wettable 50%	DDT수화 75% DDT Wettable 75%	켈펜수화제 Kelphal Wettable	켈펜유제 Kelphal Emulsion	
kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	
22,271	40,643	—	—	5,266	233,651	—	1,021	37,090	25,500	—	—	1955
58,409	—	—	—	2,633	274,114	1,250	10	20,020	101,606	—	—	1956
28,718	—	—	28,200	3,380	250,650	21,970	96,612	1,300	22,600	—	—	1957
1,878	—	—	132,908	7,376	19,717	8,500	—	1,128	—	—	—	1958
—	—	88,344	182,635	15,946	7,100	—	—	342	—	4,642	3,785	1959
—	—	—	—	3,876	2,505	—	—	342	—	—	—	Seoul
—	—	9,743	—	5,410	2,300	—	—	—	—	1.8	—	Kyonggido
—	—	2,523	—	900	45	—	—	—	—	—	—	Chungchong Pukdo
—	—	231	—	1,800	900	—	—	—	—	5.4	—	Chungchong Namdo
—	—	28,732	—	1,800	450	—	—	—	—	—	—	Cholla Pukdo
—	—	24,324	47,020	1,980	450	—	—	—	—	—	—	Cholla Namdo
—	—	2,739	—	—	450	—	—	—	—	4,615	3,785	Kyungsang Pukdo
—	—	17,252	105,615	180	—	—	—	—	—	19.8	—	Kyungsang Namdo
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Kangwondo
—	—	2,800	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Chejudo

Note: The Pesticide Consumption Year in this table is from 1 October, last year to the end of September of next year.





실 적 표  
Consumption

제				기 타 제									합 계 Total	Classification / Year
로 태 는 제 Rotenone		피레트린제 Pyrethrum		PGP	제초제 Herbicides 2.4-d	식물생장 조 정 제 Regulat- ors MH-30of Plant Growth	전착제 Sprea- ders	크로루 피크린 Chlor- opicri- ne	살서제 왈파린 Rodent- icides Warf- arin	알드린 Aldrin	카드미 옥시드 Cadm- ium Oxid	기 타 Others		
데 리 스 근 Roten- one Root	데 리스 근 분 Powder	제충국분 Powder	kg										kg	kg
—	54,352	17,000	—	※ 1,726	—	—	—	—	—	—	—	87,398	※ 2,976 4,017,129	1 9 5 5
—	76,124	—	—	21,004	—	—	—	—	2,268	—	—	169,681	4,872,721	1 9 5 6
—	90,282	5,000	—	33,566	—	—	—	—	2,041	1,474	206	—	6,764,086	1 9 5 7
2,560	37,173	27,300	—	41,130	416	1,186	—	—	—	—	—	—	5,096,287	1 9 5 8
11,640	—	—	98,243	17,920	250	850	12,000	—	—	—	—	—	5,567,100	1 9 5 9
11,640	—	—	8,843	7	—	—	12,000	—	—	—	—	—	361,614 <sup>5</sup>	Seoul
—	—	—	11,400	245	—	—	—	—	—	—	—	—	375,039 <sup>8</sup>	Kyonggido
—	—	—	4,300	357	—	—	—	—	—	—	—	—	134,824	Chungchong Pukdo
—	—	—	6,800	2,170	—	—	—	—	—	—	—	—	211,089 <sup>4</sup>	Chungchong Namdo
—	—	—	12,300	7,700	250	—	—	—	—	—	—	—	477,018	Cholla Pukdo
—	—	—	20,000	1,470	—	850	—	—	—	—	—	—	842,281	Cholla Namdo
—	—	—	9,300	700	—	—	—	—	—	—	—	—	1,769,095	Kyungsang Pukdo
—	—	—	22,800	5,180	—	—	—	—	—	—	—	—	1,195,001 <sup>3</sup>	Kyungsang Namdo
—	—	—	500	84	—	—	—	—	—	—	—	—	193,835	Kangwondo
—	—	—	2,000	7	—	—	—	—	—	—	—	—	7,302	Chejudo

농 약 도 입

(No. 1)

Pesticide

구 연 도 별	분	살균제 Fungicides				살		
		유산동 Copper Sulphate	유황제 Sulphur			유기 Chlorine		
			유황 Sulphur Power	화-메이트 Fermate	오소싸이트 Ortho- cide	다이센 Dithane	BHC원제 Materials	BHC-r- 12%
		kg	kg	kg	kg	kg	kg	
4 2 9 1		623,532	600,000	10,000	1,577	6,740	—	80,000
4 2 9 2		128,300	833,167	39,083	22,643	24,016	312,268	—
건설실업주식회사		—	—	—	1,047	—	—	—
경북농약공사		—	—	23,760	—	—	27,646	—
천일농약주식회사		—	—	—	—	—	27,528	—
한국농약주식회사		—	—	—	—	—	—	—
경기농약사		—	300,000	—	3,150	—	47,400	—
몽양제약소		—	—	—	—	—	23,700	—
동아약화학주식회사		—	—	—	—	—	23,700	—
홍안실업주식회사		—	—	—	—	—	15,000	—
조선삼공주식회사		—	—	—	—	—	68,808	—
신광화공약품주식회사		10,000	200,750	1,890	—	—	—	—
세릉산업주식회사		48,300	—	—	—	—	—	—
대한농약화학주식회사		—	—	—	—	—	22,936	—
미동산업주식회사		—	—	3,600	—	3,672	—	—
동화화학공업사		—	—	2,700	—	—	—	—
경신산업주식회사		—	—	—	6,750	3,132	—	—
신일무역주식회사		—	—	—	—	1,145	—	—
유한양행		—	—	—	—	—	—	—
미성실업주식회사		70,000	—	7,133	3,150	11,250	—	—
개명상사주식회사		—	—	—	—	—	—	—
대한약농주식회사		—	175,277	—	4,500	3,672	—	—
금강실업주식회사		—	—	—	2,999	—	—	—
대성산업주식회사		—	—	—	1,047	—	—	—
대한농산주식회사		—	—	—	—	1,145	—	—
한남산업주식회사		—	—	—	—	—	—	—
성보실업주식회사		—	157,140	—	—	—	—	—
대한수리조합연합회		—	—	—	—	—	55,550	—

주: 1. 본표의 농약도입년도는 작년 10월 부터 익년 9월 말일까지임.

실 적 표

Import

Insecticides							Classification / Year
염 소 제				유 기			
린 덴 Lindane	DDT 100%	켈 셴 유 제 Kelphal Emulsion	켈 셴 수 화 제 Kelphal Wettable	마 라 치 온 원 제 Malathion Materials	마 라 치 온 유 제 Malathion Emulsion	파 라 치 온 Parathion	
kg 24,156	kg 46,674	kg —	kg —	kg —	kg —	kg 123,357	1 9 5 8
4 6,802	—	3,785	4,644	4,703	3,785	126,998	1 9 5 9
—	—	—	—	—	—	16,453 <sup>5</sup>	Keon Sul Business Company
—	—	—	—	—	—	—	Kyung Puk Pesticide Company
—	—	—	—	—	—	—	Chunil Pesticide Stock Company
4 3,401	—	—	—	—	—	—	Korean Pesticide Stock Company
1,871	—	3,785	4,644	—	—	—	Kyunggi Pesticide Company
—	—	—	—	—	—	—	Dongyang Medical Manufactory
1,530	—	—	—	—	—	—	Donga Chemical Stock Company
—	—	—	—	—	—	—	Hung An Business Company
—	—	—	—	—	—	—	Cho Sun Samkong Company
—	—	—	—	—	—	—	Sin Kwang Chemical Stock Company
—	—	—	—	—	—	—	Sae Roong Industrial Company
—	—	—	—	—	—	—	Daihan Chemical Pesticide Company
—	—	—	—	—	—	624	Midong Industrial Company
—	—	—	—	—	—	—	Dongwha Chemical Factory
—	—	—	—	—	—	60,560	Kyongsin Industrial Company
—	—	—	—	—	—	5	Sin il Trade Company
—	—	—	—	4,703	—	16,453	Yuhan Chemical Company
—	—	—	—	—	—	—	Misung Business Company
—	—	—	—	—	—	—	Kaemyong Business Affairs Company
—	—	—	—	—	—	—	Daihan Pesticide Stock Company
—	—	—	—	—	3,785	—	Kumkang Business Company
—	—	—	—	—	—	5	Daesung Industrial Company
—	—	—	—	—	—	16,453	Daihan Agricultural Products Company
—	—	—	—	—	—	5	Hannam Industrial Company
—	—	—	—	—	—	—	Sangbo Business Company
—	—	—	—	—	—	—	Korea Irrigation Association Union

Note: 1. The Pesticide Imports Year in this table is from 1 October to the end of September of next year.

농 약 도 입  
Pesticide

(N. 2)

구 연 도 별	린 제							
	Phosphor							
	E.P.N 원제 Materials	E P N 수 화 제 Wettable	다이아지논 Diazinon	다이아지논유제 Diazinon Emulsion	디푸테렉스 Dipterex	메타시스 스 Metasystox	펜 칼 톤 Phenkap- tone	호리돌 Folidol
kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg	
4 2 9 1	594	3,767	5,477	—	—	—	—	41,028
4 2 9 2	7,139	1,150	—	18,000	6,875	8,000	3,000	—
건설실업주식회사	—	—	—	—	—	—	—	—
경북농약공사	—	—	—	—	—	—	—	—
천일농약주식회사	—	—	—	—	—	—	—	—
한국농약주식회사	—	—	—	—	6,875	8,000	—	—
경기농약사	—	—	—	—	—	—	—	—
동양제약소	—	—	—	18,000	—	—	—	—
동아약화학주식회사	—	—	—	—	—	—	—	—
홍안실업주식회사	—	—	—	—	—	—	3,000	—
조선삼공주식회사	3,912	—	—	—	—	—	—	—
신광화공약품주식회사	—	1,150	—	—	—	—	—	—
세릉산업주식회사	—	—	—	—	—	—	—	—
대한농약화학주식회사	—	—	—	—	—	—	—	—
미동산업주식회사	—	—	—	—	—	—	—	—
동화화학공업사	—	—	—	—	—	—	—	—
경신산업주식회사	—	—	—	—	—	—	—	—
신일무역주식회사	—	—	—	—	—	—	—	—
유한양행	—	—	—	—	—	—	—	—
미성실업주식회사	—	—	—	—	—	—	—	—
개명상사주식회사	—	—	—	—	—	—	—	—
대한약농주식회사	—	—	—	—	—	—	—	—
금강실업주식회사	—	—	—	—	—	—	—	—
대성산업주식회사	—	—	—	—	—	—	—	—
대한농산주식회사	—	—	—	—	—	—	—	—
한남산업주식회사	—	—	—	—	—	—	—	—
성보실업주식회사	—	—	—	—	—	—	—	—
대한수리조합연합회	3,227	—	—	—	—	—	—	—

실 적 표

Import

호스취루노 Fosferno	기 타 살 충 제 Other Insecticides				기 타 제 Other Pesticides		합 계 Total	Classification / Year
	유산니코틴 Nicotine Sulphate	P.G.P	데리스근 Derris Root	크로루피크린 Chlorpicrine	식물생장조정제 Regulators MH-30 of Plant Growth			
					MH -30	하이포넥스 Hyponex		
kg 13,440	kg —	kg —	kg 2,560	kg —	kg 416	kg —	kg 1,583,318	1958
—	8,030	108,243	11,640	12,000	250	180	1,694,701	1959
—	—	—	—	—	—	—	17,500 <sup>5</sup>	Keon Sul Business Company
—	—	—	—	—	—	—	51,406	Kyung Puk Pesticide Company
—	—	—	—	—	—	—	27,528	Chunil Pesticide Stock Company
—	—	—	—	—	—	—	18,276 <sup>4</sup>	Korean Pesticide Stock Company
—	—	—	—	—	—	—	360,850	Kyunggi Pesticide Company
—	—	—	—	—	—	—	41,700	Dongyang Medical Manufactory
—	—	—	—	—	—	—	25,230	Donga Chemical Stock Company
—	—	41,666	—	—	—	—	59,666	Hung An Business Company
—	—	—	—	—	—	—	72,720	Cho Sun Samkong Company
—	3,700	—	1,640	—	250	—	219,380	Sin Kwang Chemical Stock Company
—	—	—	—	—	—	—	48,300	Sae Roong Industrial Company
—	—	—	—	—	—	—	22,936	Daihan Chemical Pesticide Company
—	2,200	—	—	—	—	—	10,096	Midong Industrial Company
—	—	—	—	—	—	—	2,700	Dongwha Chemical Factory
—	—	—	—	—	—	—	70,442	Kyongsin Industrial Company
—	—	—	—	—	—	—	17,598 <sup>5</sup>	Sin il Trade Company
—	—	—	—	—	—	—	4,703	Yuhan Chemical Company
—	2,130	—	—	—	—	—	93,663	Misung Business Company
—	—	66,577	—	12,000	—	—	78,577	Kaemyong Business Affairs Company
—	—	—	—	—	—	—	187,234	Daihan Pesticide Stock Company
—	—	—	10,000	—	—	—	12,999	Kumkang Business Company
—	—	—	—	—	—	—	17,500 <sup>5</sup>	Daesung Industrial Company
—	—	—	—	—	—	—	17,598 <sup>5</sup>	Daihan Agricultural Products Company
—	—	—	—	—	—	180	180	Hannam Industrial Company
—	—	—	—	—	—	—	157,140	Sangbo Business Company
—	—	—	—	—	—	—	58,777	Korea Irrigation Association Union

농 약 자 금 별  
Pesticide Import

(No. 1)

연 도 별	자 금 별		I		C		A	
	약 제 별		유 산 동		유 황		화 - 메 이 트	
	수 량	금 액	수 량	금 액	수 량	금 액	수 량	금 액
Quantity	Amount	Quantity	Amount	Quantity	Amount	Quantity	Amount	
	kg	\$	kg	\$	kg	\$	kg	\$
4 2 9 1	623,532	141,632 <sup>08</sup>	600,000	51,000	10,000	11,880	6,740	10,782 <sup>77</sup>
4 2 9 2	128,300	26,558 <sup>10</sup>	833,167	60,616 <sup>84</sup>	39,083	46,568	24,016	37,040 <sup>24</sup>
건설실업주식회사	—	—	—	—	—	—	—	—
경북농약공사	—	—	—	—	23,760	27,984	—	—
천일농약주식회사	—	—	—	—	—	—	—	—
한국농약주식회사	—	—	—	—	—	—	—	—
경기농약사	—	—	300,000	22,200	—	—	—	—
동양제약소	—	—	—	—	—	—	—	—
동아약화학주식회사	—	—	—	—	—	—	—	—
홍안실업주식회사	—	—	—	—	—	—	—	—
조선삼공주식회사	—	—	—	—	—	—	—	—
신광화공약품주식회사	10,000	2,070 <sup>10</sup>	200,750	15,000	1,890	2,226	—	—
세릉산업주식회사	48,300	9,998	—	—	—	—	—	—
대한농약화학주식회사	—	—	—	—	—	—	—	—
미동산업주식회사	—	—	—	—	3,600	4,400	3,672	5,548 <sup>80</sup>
동화화학공업사	—	—	—	—	2,700	3,240	—	—
경신산업주식회사	—	—	—	—	—	—	3,132	4,732 <sup>80</sup>
선일무역주식회사	—	—	—	—	—	—	1,145	1,729 <sup>92</sup>
유한양행	—	—	—	—	—	—	—	—
미성실업주식회사	70,000	14,490	—	—	7,133	8,718	11,250	17,750
개명상사주식회사	—	—	—	—	—	—	—	—
대한약농주식회사	—	—	175,277	12,417 <sup>06</sup>	—	—	3,672	5,548 <sup>80</sup>
금강실업주식회사	—	—	—	—	—	—	—	—
대성산업주식회사	—	—	—	—	—	—	—	—
대한농산주식회사	—	—	—	—	—	—	1,145	1,729 <sup>92</sup>
한남산업주식회사	—	—	—	—	—	—	—	—
성보실업주식회사	—	—	157,140	10,999 <sup>80</sup>	—	—	—	—
대한수리조합연합회	—	—	—	—	—	—	—	—

주: 본표의 농약도입 년도는 작년 10월부터 익년 9월 말일까지임.

# 도 입 상 황 표

by Funds

농 약 자 금 Funds								Classification / Year
오 소 싸 이 트 Orthocide		BHC 원 제 Materials		린 덴 원 제 Lindane Materials		DDT 원 제 DDT Materials		
수 량 Quantity	금 액 Amount	수 량 Quantity	금 액 Amount	수 량 Quantity	금 액 Amount	수 량 Quantity	금 액 Amount	
kg	\$	kg	\$	kg	\$	kg	\$	
1,577	2,628	80,000	28,000	24,156	78,946	46,674	25,329	1 9 5 8
<b>22,643</b>	<b>37,737</b>	<b>297,268</b>	<b>69,998<sup>66</sup></b>	<b>6,802<sup>4</sup></b>	<b>19,998<sup>20</sup></b>	—	—	<b>1 9 5 9</b>
1,047	1,744 <sup>50</sup>	—	—	—	—	—	—	Keon Sul Business Company
—	—	27,646	6,999 <sup>96</sup>	—	—	—	—	Kyung Puk Pesticide Company
—	—	27,528	6,000	—	—	—	—	Chunil Pesticide Stock Company
—	—	—	—	3,401 <sup>4</sup>	10,000	—	—	Korean Pesticide Stock Company
3,150	5,250	47,400	12,000	1,871	5,500	—	—	Kyunggi Pesticide Company
—	—	23,700	6,000	—	—	—	—	Dongyang Medical Manufactory
—	—	23,700	6,000	1,530	4,498 <sup>20</sup>	—	—	Donga Chemical Stock Company
—	—	—	—	—	—	—	—	Hung An Business Company
—	—	68,808	15,000	—	—	—	—	Cho Sun Samkong Company
—	—	—	—	—	—	—	—	Sin Kwang Chemical Stock Company
—	—	—	—	—	—	—	—	Sae Roong Industrial Company
—	—	22,936	5,000	—	—	—	—	Daihan Chemical Pesticide Company
—	—	—	—	—	—	—	—	Midong Industrial Company
—	—	—	—	—	—	—	—	Dongwha Chemical Factory
6,750	11,250	—	—	—	—	—	—	Kyongsin Industrial Company
—	—	—	—	—	—	—	—	Sin il Trade Company
—	—	—	—	—	—	—	—	Yuhan Chmical Company
3,150	5,250	—	—	—	—	—	—	Misung Business Company
—	—	—	—	—	—	—	—	Kaemyong Business Affairs Company
4,500	7,500	—	—	—	—	—	—	Daihan Pesticide Stock Company
2,999	4,998	—	—	—	—	—	—	Kumkang Business Company
1,047	1,744 <sup>50</sup>	—	—	—	—	—	—	Daesung Industrial Company
—	—	—	—	—	—	—	—	Daihan Agricultural Products Company
—	—	—	—	—	—	—	—	Hannam Industrial Company
—	—	—	—	—	—	—	—	Sangbo Business Company
—	—	55,550	12,998 <sup>70</sup>	—	—	—	—	Korea Irrigation Association Union

Note: The Pesticide Import Year in this table is from 1 October to the end of September of next year.









# 도 입 상 황 표

by Funds

자 금										Classification
유 산 니 코 틴 Nicotine Sulphate		P G P		소 계 Sub-Total		BHC 원 제 Materials		지 푸 테 렉 스 Dipterix		/
수 량 Quantity	금 액 Amount	수 량 Quantity	금 액 Amount	수 량 Quantity	금 액 Amount	수 량 Quantity	금 액 Amount	수 량 Quantity	금 액 Amount	Year
kg	\$	kg	\$	kg	\$	kg	\$	kg	\$	
				1,578,437	766,027 <sup>16</sup>					1958
8,030	14,608 <sup>70</sup>	108,243	51,956 <sup>64</sup>	1,647,631 <sup>4</sup>	760,415 <sup>59</sup>	15,000	3,270	2,000	5,000	1959
				17,500 <sup>5</sup>	29,999 <sup>50</sup>					Keon Sul Business Company
				51,406	34,983 <sup>96</sup>					Kyung Puk Pesticide Company
				27,528	6,000					Chunil Pesticide Stock Company
				13,276 <sup>4</sup>	45,000			2,000	5,000	Korean Pesticide Stock Company
				360,850	61,882					Kyunggi Pesticide Company
				41,700	76,000					Dongyang Medical Manufactory
				25,230	10,498 <sup>20</sup>					Conga Chemical Stock Company
		41,666	19,999 <sup>68</sup>	41,666	19,999 <sup>68</sup>	15,000	3,270			Hung An Business Company
				72,720	34,996 <sup>20</sup>					Cho Sun Samkong Company
3,700	6,906			217,490	28,975					Sin Kwang Chemical Stock Company
				48,300	9,998 <sup>10</sup>					Sae Roon Industrial Company
				22,936	5,000					Daihan Chemical Pesticide Company
2,200	3,912 <sup>70</sup>			10,096	15,000					Midong Industrial Company
				2,700	3,240					Dongwha Chemical Hactory
				70,442	119,982 <sup>80</sup>					Kyongsin Industrial Company
				17,598 <sup>5</sup>	29,984 <sup>92</sup>					Sin il Trade Company
				4,703	9,103					Yuhan Chemical Company
2,130	3,790			93,663	49,998					Misung Business Company
		66,577	31,956 <sup>96</sup>	66,577	31,956 <sup>96</sup>					Kaemyong Business Affairs Company
				187,234	32,415 <sup>86</sup>					Daihan Pesticide Stock Company
				2,999	4,998					Kumkang Business Company
				17,500 <sup>5</sup>	29,999 <sup>50</sup>					Daesung Industrial Company
				17,598 <sup>5</sup>	29,984 <sup>92</sup>					Daihan Agricultural Products Company
										Hannam Industrial Company
				157,140	10,999 <sup>80</sup>					Sangbo Business Company
				58,777	29,419 <sup>19</sup>					Korea Irrigation Association Union



도 입 상 황 표  
by Funds

								합 계		Classification / Year
크로르피크린 Chloropicrine		MH-30		하이포넥스 Hyponex		소 계 Sub-Total		Total		
수 량 Quantity	금 액 Amount	수 량 Quantity	금 액 Amount	수 량 Quantity	금 액 Amount	수 량 Quantity	금 액 Amount	수 량 Quantity	금 액 Amount	
kg	\$	kg	\$	kg	\$	kg	\$	kg	\$	
						4,881	9,631	1,583,318	775,658 <sup>16</sup>	1958
12,000	11,280	250	350	180	200	47,070	41,592 <sup>86</sup>	1,694,701 <sup>4</sup>	802,007 <sup>59</sup>	1959
								17,500 <sup>5</sup>	29,999 <sup>50</sup>	Keon Sul Business Company
								51,406	34,983 <sup>96</sup>	Kyung Puk Pesticide Company
								27,528	6,000	Chunil Pesticide Stock Company
						5,000	14,300	18,276 <sup>4</sup>	59,300	Korean Pesticide Stock Company
								360,850	61,882	Kyunggi Pesticide Company
								41,700	76,000	Dongyang Medical Manufactory
								25,230	10,498 <sup>20</sup>	Donga Chemical Stock Company
						18,000	10,920	59,666	30,919 <sup>68</sup>	Hung An Business Company
								72,720	34,996 <sup>30</sup>	Cho Sun Samkong Company
		250	350			1,890	842	219,380	29,817	Sin Kwang Chemical Stock Company
								48,300	9,998 <sup>10</sup>	Sae Roong Industrial Company
								22,936	5,000	Daihan Chemical Pesticide Company
								10,096	15,000	Midong Industrial Company
								2,700	3,240	Dongwha Chemical Factory
								70,442	119,982 <sup>80</sup>	Kyongsin Industrial Company
								17,598 <sup>5</sup>	29,984 <sup>92</sup>	Sinil Trade Company
								4,703	9,103	Yuhan Chemical Company
								93,663	49,998	Misung Business Company
12,000	11,280					12,000	11,280	78,577	43,236 <sup>96</sup>	Kaemyong Business Affairs Company
								187,234	32,415 <sup>86</sup>	Daihan Pesticide Stock Company
						10,000	4,050	12,999	9,048	Kumkang Business Company
								17,500 <sup>5</sup>	29,999 <sup>50</sup>	Daesung Industrial Company
								17,598 <sup>5</sup>	29,984 <sup>92</sup>	Daihan Agricultural Products Company
				180	200	180	200	180	200	Hannam Industrial Company
								157,140	10,999 <sup>80</sup>	Sangbo Business Company
								58,777	29,419 <sup>19</sup>	Korea Irrigation Association Union

농업용기구기  
Number of Agricultural Implements and

구 연 분 별	경운기 Plow Machine			파종기 Sowing Machine	제초기 Weeder	분무기 Sprayer			산 인 력 Hand
	쟁기 Plow	동력 Power Driven	계 Total			인력 Hand	동력 Power Driven	계 Total	
	대 Set	대 Set	대 Set	대 Set	대 Set	대 Set	대 Set	대 Set	대 Set
4 2 8 8	252,684	—	252,684	—	116,754	14,461	153	14,614	—
4 2 8 9	265,176	—	265,176	—	122,749	16,612	289	16,901	—
4 2 9 0	266,735	—	266,735	—	130,703	21,687	937	22,624	—
4 2 9 1	232,655	—	232,655	—	153,740	23,564	1,082	24,646	—
<b>4 2 9 2</b>	<b>430,054</b>	<b>161</b>	<b>430,215</b>	<b>247</b>	<b>185,567</b>	<b>25,547</b>	<b>414</b>	<b>25,961</b>	<b>18,065</b>
서울특별시	441	2	443	—	18	262	—	262	77
경기도	61,970	22	61,992	17	1,898	2,825	2	2,827	1,048
충청북도	13,437	6	13,443	10	15,369	1,846	2	1,848	642
충청남도	33,730	15	33,745	20	3,652	4,254	4	4,258	1,240
전라북도	33,087	26	33,113	34	6,015	2,769	—	2,769	1,674
전라남도	78,882	21	78,903	42	5,478	2,932	3	2,935	1,742
경상북도	120,377	34	120,411	24	94,587	5,476	399	5,875	1,742
경상남도	45,271	18	45,289	53	43,572	4,320	—	4,320	9,232
강원도	24,585	15	24,600	41	14,747	760	4	764	620
제주도	18,274	2	18,276	6	231	103	—	103	48

## 계 보 유 상 황 표

Machine owned by Farm-household

분 기 Hand Power		탈 곡 기 Threshing Machine					선 풍 기 Electric Fan			Classification / Year
동 력 Power Driven	계 Total	그 네 Rake Thresher	회 전 Rolling			합 계 Total	수 회 Handling	족 탐 Footing	계 Total	
			인 력 Hand	동 력 Power Driven	계 Total					
대 Set	대 Set	대 Set	대 Set	대 Set	대 Set	대 Set	대 Set	대 Set	대 Set	
—	—	372,870	129,859	850	130,709	503,579	—	—	—	1955
—	—	384,677	135,250	1,370	136,620	521,297	—	—	—	1956
—	—	374,640	142,826	1,637	144,463	519,103	—	—	—	1957
—	—	389,951	158,603	2,162	160,765	550,716	—	—	—	1958
1	18,066	367,645	178,827	3,236	182,063	549,708	37,664	12,711	50,375	1959
—	77	90	268	7	275	365	138	48	186	Seoul
—	1,048	32,809	27,324	726	28,050	60,859	20,217	4,312	24,529	Kyonggido
—	642	3,025	15,134	152	15,286	18,311	810	360	1,170	Chungchong Pukdo
—	1,240	40,587	20,887	743	21,630	62,217	5,667	2,294	7,961	Chungchong Namdo
—	1,674	120,836	4,659	93	4,752	125,588	8,691	1,624	10,315	Cholla Pukdo
1	1,743	134,832	15,357	486	15,843	150,675	633	207	840	Cholla Namdo
—	1,742	2,325	57,609	496	58,105	60,430	1,133	2,757	3,890	Kyungsang Pukdo
—	9,232	20,699	29,229	341	29,570	50,269	375	1,001	1,376	Kyungsang Namdo
—	620	8,025	8,292	192	8,484	16,509	—	105	105	Kangwondo
—	48	4,417	68	—	68	4,485	—	3	3	Chejudo

농업용기구기  
Number of Agricultural Implements and

구 분 연 별	풍 구 Winding Machine			제 승 기 Straw Rope Machine			가 마 니 Straw Bag	
	인 력 Hand	동 력 Power Driven	계 Total	족 탑 Footing	동 력 Power Driven	계 Total	수 직 Handling	족 탑 Footing
	대 Set	대 Set	대 Set	대 Set	대 Set	대 Set	대 Set	대 Set
4 2 8 8	61,358	8,778	70,136	29,056	—	29,056	305,220	25,408
4 2 8 9	65,114	9,594	74,708	30,194	—	30,194	314,559	25,797
4 2 9 0	64,066	10,285	74,351	31,044	—	31,044	303,655	25,680
4 2 9 1	66,501	10,370	76,871	32,235	—	32,235	302,784	25,909
4 2 9 2	64,356	7,992	72,348	32,738	61	32,799	310,399	25,050
서울특별시	67	23	90	40	—	40	2	—
경기도	5,054	1,060	6,114	6,081	48	6,129	50,480	881
충청북도	3,398	891	4,289	2,044	—	2,044	59,432	876
충청남도	7,011	1,328	8,339	3,887	9	3,896	42,604	3,484
전라북도	6,254	825	7,079	3,043	—	3,043	34,885	255
전라남도	14,791	1,489	16,280	5,685	1	5,686	47,667	2,199
경상북도	15,856	578	16,434	4,492	3	4,495	55,445	2,009
경상남도	8,158	859	9,017	5,849	—	5,849	9,333	15,300
강원도	3,766	612	4,378	1,563	—	1,563	10,535	45
제주도	1	327	328	54	—	54	16	1



계보유상황표  
Machine owned by Farm-household

기 대 Machine		양 수 기 Pump			발 동 기	현 미 기	정 미 기	Classification / Year
동 력 Power Driven	계 Total	인 력 Hand	동 력 Power Driven	계 Total	Motor	Huller	Rice Polishing Machine	
대 Set	대 Set	대 Set	대 Set	대 Set	대 Set	대 Set	대 Set	
—	330,628	—	6,216	6,216	—	10,329	26,007	1 9 5 5
—	340,356	—	7,463	7,463	—	11,767	27,827	1 9 5 6
—	329,335	—	6,618	6,618	—	12,541	27,339	1 9 5 7
—	328,693	—	7,097	7,097	—	15,342	29,627	1 9 5 8
7	335,456	34,813	6,460	41,273	24,449	17,504	29,807	1 9 5 9
—	2	10	42	52	57	66	112	Seoul
1	51,362	1,897	1,309	3,206	4,079	3,569	4,625	Kyonggido
—	60,308	17	381	398	1,668	1,288	2,380	Chungchong Pukdo
4	46,092	1,119	957	2,076	3,077	2,317	3,910	Chungchong Namdo
—	35,140	18,786	1,029	19,815	3,074	1,311	2,958	Cholla Pukdo
2	49,868	12,644	629	13,273	4,931	992	5,414	Cholla Namdo
—	57,454	227	1,365	1,592	3,491	2,297	3,691	Kyungsang Pukdo
—	24,633	71	622	693	2,936	4,863	4,863	Kyungsang Namdo
—	10,580	28	121	149	822	702	1,527	Kangwondo
—	17	14	5	19	314	99	327	Chejudo

농업용기구기

(No. 3)

Numer of Agricultural Implements and

구 연 분 별	제분기	제면기	조면기	타면기	정맥기	압맥기
	Flour Mill Machine	Noodle Making Machine	Cotton-Gin	Willowing- Machine	Barley Cleaning Machine	Barley Press Machine
	대 Set	대 Set	대 Set	대 Set	대 Set	대 Set
4 2 8 8	10,140	—	—	—	15,491	242
4 2 8 9	10,670	—	—	—	16,626	304
4 2 9 0	10,910	—	—	—	17,109	276
4 2 9 1	12,601	—	—	—	19,149	431
4 2 9 2	12,920	2,126	2,161	3,440	—	—
서울특별시	139	8	4	75	—	—
경기도	1,973	574	121	783	—	—
충청북도	1,291	271	428	301	—	—
충청남도	1,702	106	139	440	—	—
전라북도	782	149	237	238	—	—
전라남도	1,204	274	777	787	—	—
경상북도	2,361	182	159	330	—	—
경상남도	2,491	182	282	321	—	—
강원도	692	354	4	111	—	—
제주도	285	26	10	54	—	—

계보유상황표  
Machine owned by Farm-household

제 연 기 Straw Mat Machine	대 두 분 쇠 기 Soy Bean Crusher			비료분말기 Fertilizer Grinder	비료배합기 Fertilizer Mixing Machine	Classification / Year
	동 력 Power Driven	인 력 Hand	계 Total			
대 Set 8,469	대 Set 29	대 Set 255	대 Set 284	대 Set 14	대 Set 14	1955
10,296	196	597	793	20	15	1956
9,632	198	288	486	14	11	1957
9,185	96	350	446	16	17	1958
—	—	—	—	—	—	1959
—	—	—	—	—	—	Seoul
—	—	—	—	—	—	Kyonggido
—	—	—	—	—	—	Chungchong Pukdo
—	—	—	—	—	—	Chungchong Namdo
—	—	—	—	—	—	Cholla Pukdo
—	—	—	—	—	—	Cholla Namdo
—	—	—	—	—	—	Kyungsang Pukdo
—	—	—	—	—	—	Kyungsang Namdo
—	—	—	—	—	—	Kangwondo
—	—	—	—	—	—	Chejudo

기 온  
Air

월 별 추후소별	1 월	2 월	3 월	4 월	5 월	6 월	7 월
	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May.	June.	July.
	C°	C°	C°	C°	C°	C°	C°
서 울	-5.1	2.4	6.0	7.2	17.9	20.4	24.4
인 천	-4.4	2.0	5.6	9.9	16.7	19.4	23.6
추 풍	-3.5	2.5	6.4	10.7	17.7	20.5	24.5
전 명	-2.3	4.4	7.7	11.0	17.8	21.6	26.0
광 주	-2.1	5.4	8.4	11.4	17.8	21.6	26.1
목 포	0.1	5.8	8.7	11.7	17.3	20.8	15.1
여 수	0.7	6.2	9.0	12.1	17.6	20.5	24.6
대 구	-1.7	4.1	8.0	12.3	18.5	21.7	26.1
포 향	-0.2	5.2	8.1	12.3	18.0	20.2	24.6
울 룡	0.5	4.0	6.8	10.9	15.9	18.3	22.6
부 산	1.0	6.8	9.3	12.8	17.2	20.1	24.3
울 산	0.1	5.7	8.3	12.1	17.2	20.3	25.1
강 능	-1.3	3.2	7.0	12.8	18.9	19.9	24.2
제 주	4.5	8.7	10.5	12.6	16.7	20.1	25.9

주 : 1. 본표는 중앙관상대 자료임.  
 2. 본표는 4292년 통계임.  
 3. 본표는 월별 평균 기온임.

지 면 온  
Temperature

월 별 추후소별	1 월	2 월	3 월	4 월	5 월	6 월	7 월
	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July
	C°	C°	C°	C°	C°	C°	C°
서 울	-3.5	2.7	7.1	11.3	20.8	23.3	16.8
인 천	-1.3	5.1	9.4	13.0	20.6	24.4	27.5
추 풍	-1.0	4.1	8.3	12.9	21.0	23.5	26.3
전 명	0.9	6.2	10.7	13.6	21.7	25.5	28.8
광 주	1.2	7.2	11.1	14.3	21.3	25.7	28.7
목 포	2.6	7.0	10.6	14.0	20.3	24.3	28.0
여 수	0.5	6.3	9.7	13.3	18.9	23.7	26.6
대 구	0.2	5.4	10.5	15.3	21.3	25.1	28.6
포 향	0.5	5.2	9.0	13.3	20.3	23.8	27.9
울 룡	1.5	4.0	7.6	12.4	16.8	19.5	23.3
부 산	2.5	7.7	11.4	15.3	20.4	25.9	29.1
울 산	2.3	6.5	10.3	14.2	19.4	23.2	27.5
강 능	0.1	4.0	8.7	14.6	22.9	23.0	27.8
제 주	4.6	9.5	13.2	15.9	21.4	26.2	30.3

주 : 1. 본표는 월평균 지표면 온도임.  
 2. 본표는 4292년 통계임.

표  
Temperature

8 월 Aug.	9 월 Sept.	1 0 월 Oct.	1 1 월 Nov.	1 2 월 Dec.	평균 기 온 Average Temperature	Month Weather Station
C°	C°	C°	C°	C°	C°	
25.8	20.8	24.8	5.8	1.1	12.6	Seoul
25.4	21.0	15.4	6.2	1.4	11.9	Inchon
24.6	19.9	13.9	6.3	1.6	12.1	Chunpunglyung
27.1	21.6	15.1	6.9	2.9	13.3	Chonju
27.4	20.5	15.8	8.3	4.0	13.7	Kwangju
27.3	22.5	17.7	10.0	5.3	13.5	Mokpo
26.2	22.4	17.9	10.7	5.4	14.4	Yeusoo
25.9	21.4	15.4	8.2	2.7	13.6	Taegu
25.6	21.2	16.6	10.3	4.4	13.9	Pohang
24.0	20.6	16.2	10.0	5.0	12.9	Ulnugdo
25.7	22.4	18.1	11.8	5.7	14.6	Pusan
25.6	21.6	16.5	10.2	4.3	13.9	Ulsan
24.8	20.4	15.8	9.1	4.3	13.3	Kangung
26.9	22.8	18.0	12.0	8.8	15.6	Cheju

Note: 1. By the Central Meteorological Observatory.  
2. This is the Statistics of 1959.  
3. Average Temperatures of each month.

도 표  
On Ground

8 월 Aug.	9 월 Sept.	1 0 월 Oct.	1 1 월 Nov.	1 2 월 Dec.	평균 온도 Average Temperature	Month Weather Station
C°	C°	C°	C°	C°	C°	
28.5	21.3	15.5	6.5	1.7	12.7	Seoul
29.9	23.5	17.9	8.4	3.6	15.2	Inchon
27.1	21.5	15.8	6.9	2.4	14.1	Chunpunglyung
30.3	23.1	18.0	8.4	3.8	15.9	Chonju
31.3	24.0	18.1	9.3	4.6	16.4	Kwangju
30.1	24.3	18.9	11.1	6.7	16.5	Mokpo
28.5	23.0	18.1	10.4	4.5	15.3	Yeusoo
28.2	22.7	17.1	9.4	2.9	15.6	Taegu
28.6	22.5	18.9	10.7	3.9	15.4	Pohang
25.0	21.2	16.2	9.6	4.4	13.5	Ulnungdo
29.8	23.2	21.1	12.8	5.6	17.1	Pusan
27.3	22.7	20.4	11.7	5.6	15.9	Ulsan
27.8	22.1	18.3	9.9	4.5	15.3	Kangung
32.1	24.6	20.4	12.8	8.8	18.3	Cheju

Note: 1. The figures shown in this table are mean temperature.  
2. This is the Statistics of 1959.

지 중  
Temperature

월 별 추후 소별	1 월	2 월	3 월	4 월	5 월	6 월	7 월
	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July
	C°	C°	C°	C°	C°	C°	C°
서울	1.3	1.7	6.1	10.7	17.5	20.8	24.6
인천	2.6	3.5	6.9	10.6	16.5	19.9	23.4
추천령	2.8	3.8	7.1	10.6	16.4	20.3	23.7
전주	3.3	5.3	7.9	11.7	18.3	22.7	25.5
광주	4.1	6.8	10.0	13.2	18.5	21.9	25.8
목포	5.4	7.3	9.8	13.0	17.9	21.5	25.2
여수	4.6	6.3	9.0	12.1	16.1	19.6	23.5
대구	2.8	5.1	8.9	13.7	19.4	23.6	28.4
포항	3.4	4.8	7.0	10.7	15.8	20.1	23.9
울릉도	4.5	4.9	6.7	10.0	14.1	18.0	21.3
부산	5.2	7.1	9.8	13.4	17.7	21.9	25.3
울산	5.5	7.2	9.7	13.3	17.2	20.5	24.2
강릉	3.0	3.8	6.1	10.8	16.6	19.7	23.0
제주	5.7	7.9	10.5	13.5	17.8	21.5	26.1

- 주: 1. 본표는 중앙관상대 자료임.
- 2. 본표는 지중 0.5m 온도임.
- 3. 본표는 월평균 지중온도임.
- 4. 본표는 4292년 통계임.

일 조 사  
Hours of

월 별 추후 소별	1 월	2 월	3 월	4 월	5 월	6 월	7 월
	Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July
	Hour	Hour	Hour	Hour	Hour	Hour	Hour
서울	184.4	142.8	188.8	199.8	236.2	132.9	157.8
인천	183.5	149.7	213.3	229.3	257.8	168.7	184.7
추천령	194.2	146.2	228.4	223.4	273.5	225.3	214.0
전주	164.7	129.7	212.8	189.3	246.1	214.0	179.6
광주	132.3	121.3	215.6	208.8	211.8	183.1	179.4
목포	94.2	104.3	210.1	197.5	212.4	205.7	161.6
여수	195.7	146.2	242.9	222.4	228.2	255.3	164.2
대구	197.7	128.8	230.4	226.0	251.2	215.3	207.6
포항	186.3	116.9	217.4	207.2	191.5	171.3	167.7
울릉도	56.4	63.0	136.3	187.7	229.3	168.7	163.1
부산	204.1	120.6	209.3	223.9	218.0	240.9	182.2
울산	212.3	118.7	222.1	233.2	236.3	236.1	200.8
강릉	226.8	122.9	193.6	244.6	280.5	181.2	211.5
제주	48.6	85.5	202.1	213.5	209.1	247.0	217.8

- 주: 1. 본표는 월별 연순일조 (延純日照) 시간임.
- 2. 본표는 4292년 통계임.

## 온 도 표

### Under Ground

8 월 Aug.	9 월 Sept.	1 0 월 Oct.	1 1 월 Nov.	1 2 월 Dec.	평 균 온 도 Average Temperature	Month Weather Station
C°	C°	C°	C°	C°	C°	
27.5	23.7	18.0	10.4	5.1	14.0	Seoul
25.8	23.3	18.7	12.0	6.8	14.2	Inchon
25.6	22.8	17.8	11.4	6.4	14.1	Chunpunglyung
28.2	23.7	18.7	11.8	7.1	15.4	Chonju
27.6	24.8	19.3	13.1	8.1	16.1	Kwangju
27.4	25.1	20.6	14.7	9.7	16.5	Mokpo
25.7	24.0	20.3	14.0	8.4	15.3	Yeusoo
28.2	24.7	19.7	13.3	7.3	16.3	Taegu
26.1	23.2	18.5	13.0	6.7	14.4	Pohang
23.2	22.0	18.3	13.7	8.6	13.8	Ulungdo
26.6	24.8	20.6	15.6	9.6	16.5	Pusan
25.3	23.5	20.0	14.5	8.8	15.8	Ulsan
25.3	22.6	18.6	12.8	7.1	14.1	Kangung
27.8	24.9	19.9	14.5	9.5	16.6	Cheju

- Note: 1. The figures are by the Central Meteorological Observatory.  
 2. The figures are the temperature under ground of 0.5 cm.  
 3. The figures are the average temperature of each month.  
 4. This is the statistics of 1959

## 간 표

### Sunshine

8 월 Aug.	9 월 Sept.	1 0 월 Oct.	1 1 월 Nov	1 2 월 Dec.	합 계 Total	Month Weather Station
Hour	Hour	Hour	Hour	Hour	Hour	
167.1	137.4	216.4	153.5	135.4	2,052.5	Seoul
217.8	199.8	257.4	200.3	162.1	2,424.4	Inchon
195.4	137.6	267.8	170.4	175.5	2,451.7	Chunpunglyung
212.6	119.6	267.9	168.9	131.2	2,236.4	Chonju
248.0	133.2	270.2	185.4	140.1	2,229.2	Kwangju
254.9	126.0	284.0	182.3	109.1	2,142.1	Mokpo
203.5	132.4	272.9	204.7	176.9	2,445.3	Yeusoo
168.8	135.4	273.6	175.6	184.7	2,395.1	Taegu
172.5	100.4	239.9	149.1	157.8	2,078.0	Pohang
180.2	133.5	204.8	136.5	63.6	1,723.1	Ulungdo
193.2	106.7	248.6	201.3	176.4	2,325.2	Pusan
195.4	113.1	250.3	180.6	193.0	2,391.9	Ulsan
148.0	145.9	250.8	165.1	170.0	2,340.9	Kangung
247.5	130.3	254.1	138.3	61.8	2,055.6	Cheju

- Note: 1. Hours of sunshine in this table are cumulative figures of each month.  
 2. This is the statistics of 1959.

강 수  
Precip-

측 후 소 별	월 별	1 월	2 월	3 월	4 월	5 월	6 월	7 월
		Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July
		mm.	mm.	mm.	mm.	mm.	mm.	mm.
서 울	울	3.9	58.0	163.6	114.7	91.2	80.8	323.1
인 천	천	3.4	67.2	159.4	76.8	89.2	41.5	240.2
추 령	령	18.4	85.6	102.5	82.2	75.2	120.7	286.7
전 주	주	22.4	99.6	106.7	116.3	109.1	55.3	171.7
광 목	목	55.7	98.4	77.6	121.0	95.7	47.7	164.8
여 포	포	63.3	88.0	60.0	117.3	93.3	79.3	137.7
대 수	수	24.1	96.7	64.1	149.4	93.3	53.2	118.4
포 구	구	17.6	81.2	54.1	99.4	54.9	100.9	163.2
울 항	항	15.5	132.9	70.0	108.1	55.4	136.8	125.7
부 도	도	305.4	143.2	118.9	102.2	137.7	76.6	285.1
울 산	산	21.4	130.0	87.2	179.5	166.1	86.1	170.5
강 능	능	17.3	120.9	61.5	170.3	93.8	61.5	135.0
제 주	주	1.1	168.6	151.5	21.1	19.1	98.9	238.2
		92.6	82.5	60.1	132.6	102.1	107.0	164.6

주: 1. 본표는 중앙관상대 자료임.  
2. 본표는 강우, 강설의 연수량임.  
3. 본표는 4292년 통계임.

습 도  
Relative

측 후 소 별	월 별	1 월	2 월	3 월	4 월	5 월	6 월	7 월
		Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July
		%	%	%	%	%	%	%
서 울	울	62	69	68	67	62	74	83
인 천	천	57	70	70	72	71	81	88
추 령	령	63	74	67	66	60	70	80
전 주	주	72	80	76	79	75	79	83
광 목	목	76	77	69	72	71	72	80
여 포	포	66	70	74	66	73	78	85
대 수	수	58	69	66	70	73	78	88
포 구	구	55	69	62	63	59	66	73
울 항	항	49	72	65	66	66	78	81
부 도	도	69	72	70	72	66	80	84
울 산	산	49	66	62	66	70	77	86
강 능	능	83	70	67	71	76	83	83
제 주	주	47	69	65	61	59	78	80
		68	74	70	72	73	79	80

주: 1. 본표는 월평균 습도임.  
2. 본표는 4292년 통계임.



## 량 표

### itation

8 월 Aug.	9 월 Sept.	10 월 Oct.	11 월 Nov.	12 월 Dec.	합 계 Total	Month / Weather Station
mm. 283.0	mm. 142.9	mm. 57.6	mm. 27.9	mm. 34.1	mm. 1,380.8	Seoul
310.1	140.1	62.7	28.2	26.6	1,245.4	Inchon
274.2	213.7	22.3	37.2	34.0	1,352.7	Chunpunglyung
380.0	201.1	10.4	43.5	33.9	1,350.0	Chonju
149.4	214.2	0.6	66.1	62.0	1,153.2	Kwangju
109.6	185.8	6.1	94.1	85.5	1,120.0	Mokpo
183.0	346.7	0.5	47.6	62.0	1,239.0	Yeusoo
317.1	215.1	12.7	33.7	42.4	1,192.3	Taegu
134.7	124.1	3.1	117.0	67.8	1,091.1	Pohang
123.8	152.6	19.6	150.9	230.1	1,846.1	Ulnungdo
86.9	242.4	0.1	71.0	65.1	1,306.3	Pusan
143.8	454.1	1.9	127.7	60.6	1,448.4	Ulsan
219.2	296.3	8.2	99.6	82.3	1,404.1	Kangung
66.5	500.2	0.6	92.0	103.6	1,504.4	Cheju

Note: 1. This is by the Central Meteorological Observatory.  
 2. Figures is cumulative quantity of rain and snow.  
 3. This is the statistics of 1959.

## 표

### Humidity

8 월 Aug.	9 월 Sept.	10 월 Oct.	11 월 Nov.	12 월 Dec.	평 균 Average Humidity	Month / Weather Station
% 75	% 75	% 67	% 69	% 67	% 70	Seoul
79	75	66	67	66	72	Inchon
79	81	67	66	66	70	Chupungyung
80	87	75	78	77	78	Chonju
73	81	69	70	72	74	Kwangju
77	80	70	70	72	73	Mokpo
81	78	62	61	63	71	Yeusoo
75	78	65	64	64	66	Taegu
80	81	66	64	59	69	Pohang
83	79	68	70	69	74	Ulnungdo
81	77	61	59	53	67	Pusan
85	85	70	68	60	75	Ulsan
80	83	63	66	57	67	Kangnung
77	80	66	71	68	73	Cheju

Note: 1. Relative humidity by month is mean of relative humidity.  
 2. This is the statistics of 1959.

증 발  
Evapo-

측 후 소 별	월 별	1 월	2 월	3 월	4 월	5 월	6 월	7 월
		Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July
		mm.	mm.	mm.	mm.	mm.	mm.	mm.
서 울	울	40.2	46.4	49.0	108.2	164.2	127.1	123.2
인 천	천	54.0	53.0	80.4	114.1	153.0	137.1	132.7
추 령	령	58.5	49.2	95.5	121.2	188.7	160.7	165.3
전 주	주	40.3	41.3	83.8	106.3	159.4	171.6	153.7
광 주	주	53.7	49.1	99.1	118.0	159.8	178.7	176.3
목 포	포	40.9	46.3	95.0	101.7	124.3	141.6	118.7
여 수	수	87.6	84.5	113.4	135.1	157.5	154.8	146.4
대 구	구	67.2	51.1	100.9	119.7	174.4	167.6	168.5
포 향	향	120.5	92.8	153.8	173.6	124.0	198.9	223.2
울 도	도	57.9	69.1	101.3	130.0	183.3	138.6	150.5
부 산	산	90.6	71.4	114.7	126.5	140.9	154.1	157.3
울 산	산	84.7	56.0	99.9	119.1	149.8	157.9	162.8
강 능	능	120.8	82.8	122.4	138.8	231.5	144.9	176.7
제 주	주	52.6	59.6	126.4	124.8	147.5	182.3	201.3

주: 1. 본표는 중앙관 상대 자료임.  
2. 본표는 월평균 증발량임.  
3. 본표는 4292년 통계임.

풍 속  
Velocity

측 후 소 별	월 별	1 월	2 월	3 월	4 월	5 월	6 월	7 월
		Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May	June	July
		m.	m.	m.	m.	m.	m.	m.
서 울	울	2.7	3.1	2.9	3.1	2.3	2.3	2.2
인 천	천	4.4	3.6	4.1	4.8	3.2	2.8	2.9
추 령	령	4.7	3.0	3.2	3.4	2.6	1.9	2.0
전 주	주	1.3	0.8	1.5	1.7	1.2	1.3	1.5
광 주	주	1.4	1.4	2.0	2.0	1.4	1.7	2.0
목 포	포	4.8	4.6	5.0	5.0	3.7	3.8	4.0
여 수	수	4.9	5.6	4.1	4.4	3.3	3.2	3.3
대 구	구	4.1	3.0	3.3	3.2	2.9	2.8	2.9
포 향	향	4.9	5.1	4.4	4.1	3.9	3.4	3.4
울 도	도	4.4	5.5	4.8	6.2	5.1	3.3	4.2
부 산	산	4.4	5.0	4.8	4.2	4.4	3.9	4.8
울 산	산	4.1	3.3	2.9	2.6	2.4	2.3	2.2
강 능	능	4.5	2.6	3.2	3.4	2.5	1.9	1.6
제 주	주	6.8	5.1	5.1	4.9	3.2	3.1	3.8

주: 1. 본표는 월별 풍속도 24시간 평균임.  
2. 본표의 단위는 초속m임.  
3. 본표는 4292년 통계임.

량 표  
ration

8 월 Aug.	9 월 Sept.	10 월 Oct.	11 월 Nov.	12 월 Dec.	합 계 Total	Month / Weather Station
mm. 168.0	mm. 101.0	mm. 100.2	mm. 52.4	mm. 39.1	mm. 1,119.0	Seoul
172.9	117.9	112.7	65.2	54.6	1,247.6	Inchon
154.7	92.4	115.3	67.8	55.4	1,324.7	Chunpunglyung
194.4	95.4	115.6	55.6	35.1	1,252.5	Chonju
215.8	106.8	137.4	73.4	50.5	1,418.6	Kwangju
174.5	93.9	123.1	75.0	52.8	1,187.8	Mokpo
175.0	105.5	181.4	102.5	82.7	1,526.4	Yeusoo
144.4	93.2	111.1	71.0	62.2	1,331.3	Taegu
221.2	152.1	196.1	138.0	114.1	1,908.3	Pohang
172.0	117.0	114.9	77.0	63.8	1,375.4	Ulungdo
151.1	100.2	136.4	94.0	98.5	1,435.7	Pusan
149.8	91.4	124.0	74.9	72.2	1,342.5	Ulsan
148.0	100.9	135.7	80.6	91.6	1,574.7	Kangung
228.5	124.5	163.3	83.3	69.9	1,564.0	Cheiu

Note: 1. This is by the Central Meteorological Observatory.  
2. These figures are evaporation of each month.  
3. This is the Statistics of 1959.

도 표  
of Wind

8 월 Aug.	9 월 Sept.	10 월 Oct.	11 월 Nov.	12 월 Dec.	평 균 Average Temperature	Month / Weather Station
m. 2.3	m. 1.6	m. 1.7	m. 1.9	m. 1.9	m. 2.3	Seoul
2.7	3.0	3.1	3.3	3.6	3.5	Inchon
1.6	1.9	2.0	3.2	3.8	2.8	Chunpunglyung
1.5	1.2	0.9	0.8	0.7	1.2	Chonju
2.0	1.5	1.0	1.5	1.4	1.6	Kwangju
3.4	3.2	2.9	4.7	3.7	4.1	Mokpo
4.2	4.9	3.8	4.7	4.7	4.3	Yeusoo
2.6	2.6	2.3	2.8	3.1	3.0	Taegu
4.5	4.0	3.2	3.9	4.6	4.1	Pohang
4.5	3.8	3.1	4.4	4.2	4.5	Ulungdo
4.9	4.6	3.2	3.7	4.7	4.4	Pusan
2.7	2.5	2.5	2.8	3.2	2.8	Ulsan
1.7	1.9	2.7	2.4	3.1	2.6	Kangnung
3.9	4.3	4.0	4.5	5.8	4.5	Cheju

Note: 1. Velocity of wind in each month is average for 24 hours.  
2. Unit is meter per second.  
3. This is the Statistics of 1959.

수 리 조 합 설  
Establishment of

구 분 연 별	완 성 조 합 Completed Association			미 완 성 Incompleted	
	조 합 수 Number of Association	몽 리 면 적 Benefited Area	조 합 원 수 No. of Member	조 합 수 No. of Association	몽 리 면 적 Benefited Area
	No.	정보 Chungbo	Person	No.	정보 Chnugbo
4 2 8 8	470	182,725.5	335,612	130	109,698.1
4 2 8 9	468	157,293.4	302,184	208	156,193.3
4 2 9 0	430	162,029.1	303,873	253	163,016.2
4 2 9 1	477	209,115.9	367,834	212	123,424.2
4 2 9 2	532	205,760.8	392,719	166	134,853.5
서울특별시	1	239.5	570	1	242.4
경기도	52	24,980.7	34,609	13	17,447.0
충청북도	34	10,077.4	18,968	16	7,361.1
충청남도	64	23,688.6	38,214	17	26,505.8
전라북도	53	40,383.1	93,064	20	37,484.3
전라남도	149	41,820.4	76,176	30	12,568.0
경상북도	65	21,637.2	49,546	37	21,059.0
경상남도	93	36,075.5	71,546	16	8,159.5
강원도	15	6,331.4	8,725	12	3,574.6
제주도	6	527.0	1,301	4	451.8

주: 본표는 당년 12월 말일현재로 조사된 것임.

# 치 상 황 표

## Irrigation Association

조 합		합 계				Classification / Year
Association		Total				
내역 Classification of Benefited Area	조 합 원 수 No. of Member	조 합 수 No. of Association	몽 리 면 적 Benefited Area	조 합 원 수 No. of Member		
완 성 면 적 Completed Area	미 완 성 면 적 Incompleted Area					
정 보 Chungbo	정 보 Chungbo	Person	No.	정 보 Chungbo	Person	
33,968.1	75,730.0	148,428	600	292,423.6	484,040	1 9 5 5
59,766.2	96,427.1	223,586	676	313,486.7	525,770	1 9 5 6
57,499.6	105,516.6	257,597	683	325,045.3	561,470	1 9 5 7
27,538.7	95,885.5	185,433	689	332,540.1	553,267	1 9 5 8
49,074.1	85,779.4	206,536	698	340,614.3	599,255	1 9 5 9
—	242.4	297	2	481.9	867	Seoul
3,328.8	14,118.2	21,883	65	42,427.7	56,492	Kyonggido
585.0	6,776.1	12,601	50	17,438.5	31,569	Chungchong Pukdo
8,850.7	17,655.1	31,047	81	50,194.4	69,261	Chungchong Namdo
23,874.5	13,609.8	56,007	73	77,867.4	149,071	Cholla Pukdo
1,646.1	10,921.9	22,577	179	54,388.4	98,753	Cholla Namdo
5,791.0	15,268.0	38,320	102	42,696.2	87,866	Kyungsang Pukdo
4,565.0	3,594.5	14,774	109	44,235.0	86,320	Kyungsang Namdo
433.0	3,141.6	7,544	27	9,906.0	16,269	Kangwondo
—	451.8	1,486	10	978.8	2,787	Chejudo

Note: 1. As of 31, December, respectively.

대 소 지 구 수 리 사 업 실 적 표  
Irrigation Project (Large and Small Scale)

구 분 연 별	시 Proposed			준 Completed		
	지 구 수 No. of Project	면 적 Benefited Area	증 수 량 Increased Yield	지 구 수 No. of Project	면 적 Benefited Area	증 수 량 Increased Area
		정보 Chungbo	석 Suk		정보 Chungbo	석 Suk
4 2 8 7	208	101,484.4	926,688	35	9,826.8	79,624
4 2 8 8	262	118,233.9	1,167,450	91	24,022.9	193,199
4290.	209	128,504.9	1,015,545	—	—	—
4291.	214	129,942.5	1,028,933	55	13,898.7	122,792
4292	159	116,043.8	906,141	26	7,409.9	76,843
서울특별시	1	242.0	2,424	—	—	—
경기도	9	14,780.9	126,168	1	195.5	2,151
충청북도	20	7,977.7	78,720	5	1,401.4	16,261
충청남도	17	19,147.8	179,154	1	200.0	2,000
전라북도	22	33,843.1	142,710	4	429.0	3,622
전라남도	31	12,325.2	108,377	—	—	—
경상북도	28	17,255.5	169,506	7	3,421.4	34,678
경상남도	16	5,889.0	50,158	4	925.0	9,236
강원도	13	4,354.6	46,270	3	763.6	7,742
제주도	2	228.0	2,654	1	74.0	1,153
수 련	—	—	—	—	—	—

주 : 본표는 당해회계년도에 의한것임.

농지개량사업년도별자금방출상황표  
Released fund for Project of Irrigation and Reclamation

보 조 금 Subsidy				장 기 채 Long-term loan		합 계 Total	Classification / Year
일반회계 General Acc.	농 특 L.R.S.A.	경 특 C.P.	계 Total	금 액 Price	재 원 Resource		
1,000환 Hwan	1,000환 Hwan	1,000환 Hwan	1,000환 Hwan	1,000환 Hwan	1,000환 Hwan	1,000환 Hwan	
1,334,527	2,444,417	—	3,778,944	4,524,180	산업부흥국채	8,303,124	1 9 5 4
198,673	1,625,919	8,392,577	10,217,169	11,591,038	〃	21,808,207	1 9 5 5
500,000	3,180,133	5,843,316	9,523,449	11,103,690	〃	20,627,139	1 9 5 7
250,000	3,349,980	7,571,516	11,171,496	9,800,000	경특·농특·양특	20,971,496	1 9 5 8
2,620,788	1,133,704	6,338,162	10,092,654	8,278,000	양특·귀특.	18,370,654	1 9 5 9
39,449	10,000	—	49,449	8,400		57,849	Seoul
352,950	89,426	760,370	1,202,746	922,518		2,125,264	Kyonggido
195,000	52,495	1,019,591	1,267,086	1,228,283		2,495,369	Chungchong Pukdo
318,050	84,084	930,603	1,332,737	1,060,036		2,392,773	Chungchong Namdo
268,000	121,327	827,207	1,216,534	1,136,237		2,352,771	Cholla Pukdo
307,000	201,428	705,037	1,213,465	938,195		2,151,660	Cholla Namdo
343,000	87,438	1,046,168	1,476,606	1,596,539		3,073,145	Kyungsang Pukdo
403,414	190,330	558,877	1,152,621	747,983		1,900,604	Kyungsang Namdo
173,940	36,990	490,309	701,239	591,094		1,292,333	Kangwondo
60,000	40,186	—	100,186	48,715		148,901	Chejudo
159,985	220,000	—	379,985	—		379,985	

Note:1. This figures depend on fiscal year.

### 수복지구 분배농지 면적표

Area of Distributed Land in the Restored Land

구 분 연 별	매 수 농 지 Purchasing Land			귀 속 농 지 Reform Land		
	전 Upland	답 Paddy field	계 Total	전 Upland	답 Paddy field	계 Total
	반보 Tanbo	반보 Tanbo	반보 Tanbo	반보 Tanbo	반보 Tanbo	반보 Tanbo
4 2 9 1	13,545	14,527	28,072	2,661	6,247	8,908
4 2 9 2	1,170	1,007	2,177	25	8	33
경 기 도	1,129	930	2,059	—	—	—
강 원 도	41	77	118	25	8	33

### 수복지구 분배 Price of Distributed Land

구 분 연 별	매 수 농 지 Purchasing Land			귀 Reform
	전 Upland	답 Paddy field	계 Total	전 Upland
	두 Du	두 Du	두 Du	두 Du
4 2 9 1	67,132	433,961	501,093	12,021
4 2 9 2	10,030	28,363	38,393	101
경 기 도	9,863	25,970	35,833	—
강 원 도	167	2,393	2,560	101

주 : 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사된것임,



## 수복지구 분배농가 호수표

## Household of Distributed Farm Household in the Restored Land

합 Total 계			매수농가	귀속농가	매수귀속겸농가	계	Classification
전 Upland	담 Paddy field	계 Total	Purchasing Farm Household	Reform Farm Household	Purchasing and Reform Farm Household	Total	Year
반보 Tanbo	반보 Tanbo	반보 Tanbo	호 Household	호 Household	호 Household	호 Household	
16,206	20,774	36,980	6,388	1,632	449	8,469	1 9 5 7
1,195	1,015	2,210	394	21	1	416	1 9 5 8
1,129	930	2,059	350	—	—	350	Kyonggido
66	85	151	44	21	1	66	Kangwondo

농지 대가표  
in the Restored Land

속 농 지 Land		합 Total 계			Classification
담 Paddy field	계 Total	전 Upland	담 Paddy field	계 Total	Year
두 Du	두 Du	두 Du	두 Du	두 Du	
167,129	179,150	79,153	601,090	680,243	1 9 5 8
200	301	10,131	28,563	38,694	1 9 5 9
—	—	9,863	25,970	35,833	Kyonggido
200	301	268	2,593	2,861	Kangwondo

Note: 1. As of 31 December, respectively.

농 산 물 (곡류) 총  
Agricultural Production

종 별 연 별	미 Rice			맥 Barley			잡 Miscellaneous Grains		
	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction
	정 보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정 보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정 보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk
4 2 8 8	1,098,165.3	2,770	30,421,965	916,014.3	849	7,779,153	221,079.6	500	1,105,489
4 2 8 9	1,105,821.3	2,266	25,060,727	957,101.6	858	8,208,236	217,900.4	452	984,988
4 2 9 0	1,114,087.7	2,770	30,858,200	1,003,588.9	723	7,252,365	214,893.4	455	978,333
4 2 9 1	1,117,548.2	2,912	32,538,794	943,681.2	933	8,807,225	220,788.2	598	1,320,362
4 2 9 2	1,122,462.8	2,900	32,553,857	947,852.3	1,072	10,161,407	217,108.6	475	1,031,921
서울특별시	2,142.4	3,161	67,718	604.3	1,106	6,685	93.9	389	365
경기도	163,939.0	3,088	5,062,688	78,124.7	1,101	859,847	20,514.0	604	123,995
충청북도	65,804.0	2,857	1,880,235	78,984.4	895	707,030	20,676.0	453	93,586
충청남고	150,589.9	2,946	4,436,167	102,384.1	982	1,005,173	9,230.3	479	44,259
전라북도	156,238.7	3,037	4,744,432	108,291.5	951	1,029,854	11,774.5	364	42,901
전라남도	191,513.1	2,928	5,577,549	177,773.8	1,093	1,943,937	23,451.8	544	127,679
경상북도	177,809.2	2,830	5,032,860	203,266.9	1,120	2,276,473	51,024.9	432	220,659
경상남도	162,533.1	2,713	4,409,710	142,534.0	1,280	1,824,415	16,112.0	474	76,400
강원도	48,513.1	2,706	1,312,996	27,737.2	788	218,538	43,337.1	468	202,951
제주도	3,380.3	873	29,502	28,151.4	1,028	289,455	20,894.1	474	99,126

## 수 확 고 표 (조곡)

(Grain unhulled)

두 류			합 계			서 류			Classification / Year
면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prop- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	
정보 Chungbo	홉 Hup	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	
313,963.6	396	1,243,396	2,549,222.8	1,591	40,550,003	91,709.9	224	205,432,310	1 9 5 5
311,842.8	410	1,277,392	2,592,666.1	1,370	35,531,343	95,150.4	178	169,639,801	1 9 5 6
320,775.5	397	1,274,839	2,653,345.5	1,521	40,363,737	104,772.2	178	186,840,468	1 9 5 7
315,124.4	410	1,291,900	2,597,142.0	1,693	43,958,281	97,680.2	195	190,452,482	1 9 5 8
316,404.2	370	1,171,273	2,603,827.9	1,725	44,918,458	100,440.7	183	184,011,485	1 9 5 9
274.4	606	1,663	3,115.0	2,454	76,431	230.0	241	554,675	Seoul
48,277.2	371	179,199	310,854.9	2,003	6,225,729	8,046.4	214	17,226,985	Kyonggido
29,395.5	383	112,467	194,859.9	1,434	2,793,318	8,407.3	172	14,478,488	Chungchong Pukdo
40,613.7	420	170,583	302,818.0	1,868	5,656,182	9,021.5	213	19,254,942	Chungchong Namdo
27,364.0	322	88,190	303,668.7	1,945	5,905,377	13,343.5	197	26,319,144	Cholla Pukdo
42,491.5	349	148,182	435,230.2	1,792	7,797,347	18,096.0	180	32,487,299	Cholla Namdo
62,957.9	383	241,083	495,058.9	1,570	7,771,075	13,258.2	153	20,287,608	Kyungsang Pukdo
32,532.1	320	104,057	353,711.2	1,814	6,414,582	9,582.4	192	18,407,580	Kyungsang Namdo
28,615.7	406	116,043	148,203.1	1,249	1,850,528	14,597.3	140	20,495,320	Kangwondo
3,882.2	253	9,806	56,308.0	760	427,889	5,858.1	248	14,499,444	Chejudo

농 산 물 (곡 류)  
Agricultural Production

연 별	미 Rice			백 Barley			잡 Miscellaneous Grains		
	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction
	정 보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정 보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정 보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk
4 2 8 8	1,098,165.3	1,413	15,515,202	916,014.3	599	5,449,489	221,079.6	299	660,117
4 2 8 9	1,105,821.3	1,156	12,780,971	957,101.6	607	5,805,162	217,900.4	269	586,868
4 2 9 0	1,114,087.7	1,413	15,737,682	1,003,588.9	516	5,178,645	214,893.4	275	590,866
4 2 9 1	1,117,548.2	1,485	16,594,785	943,681.2	664	6,267,869	220,788.2	354	780,717
4 2 9 2	1,122,462.8	1,479	16,602,467	947,852.3	763	7,230,688	217,108.6	286	620,761
서울 특별 시	2,142.4	1,612	34,536	604.3	671	4,056	93.9	256	240
경 기 도	163,939.0	1,575	2,581,971	78,124.7	706	551,353	20,514.0	357	73,143
충 청 북 도	65,804.0	1,457	958,920	78,984.4	597	471,233	20,676.0	266	55,022
충 청 남 도	150,589.9	1,502	2,262,445	102,384.1	669	684,562	9,230.3	279	25,795
전 라 남 도	156,238.7	1,549	2,419,660	108,291.5	757	819,796	11,774.5	218	25,712
전 라 북 도	191,513.1	1,485	2,844,550	177,773.8	929	1,651,894	23,451.8	307	71,894
경 상 북 도	177,809.2	1,444	2,566,759	203,266.9	701	1,424,666	51,024.9	248	126,687
경 상 남 도	162,533.1	1,384	2,248,952	142,534.0	885	1,262,134	16,112.0	267	42,939
강 원 도	48,513.1	1,380	669,628	27,737.2	553	153,470	43,337.1	334	144,537
제 주 도	3,380.3	445	15,046	28,151.4	737	207,524	20,894.1	262	54,792

주: 본표의 미곡 수확고는 백미임.

총 수 확 고 표 (정 곡)  
(Grain polished)

두 류			서 류			합 계			Classification / Year
면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	
정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	
313,963.6	393	1,234,827	91,709.9	1,713	1,570,126	2,640,932.7	925	24,429,761	1 9 5 5
311,842.8	406	1,267,046	95,150.4	1,379	1,312,381	2,687,816.5	809	21,752,428	1 9 5 6
320,775.5	395	1,266,008	104,772.2	1,344	1,408,052	2,758,117.7	877	24,181,253	1 9 5 7
315,124.4	407	1,281,937	97,680.2	1,499	1,464,300	2,694,822.2	979	26,389,608	1 9 5 8
316,404.2	366	1,157,619	100,440.7	1,422	1,427,859	2,704,268.6	1,000	27,039,394	1 9 5 9
274.4	376	1,031	230.0	1,767	4,063	3,345.0	1,313	43,926	Seoul
48,277.2	369	177,909	8,046.4	1,633	131,397	318,901.3	1,102	3,515,773	Kyonggido
29,395.5	379	111,275	8,407.3	1,307	109,923	203,267.2	839	1,706,373	Chungchong Pukdo
40,613.7	419	170,228	9,021.5	1,631	147,130	311,839.5	1,055	3,290,160	Chungchong Namdo
27,364.0	322	88,097	13,343.5	1,609	214,725	317,012.2	1,126	3,567,990	Cholla Pukdo
42,491.5	348	147,851	18,096.0	1,530	276,957	453,326.2	1,101	4,993,146	Cholla Namdo
62,957.9	374	235,308	13,258.2	1,039	137,742	508,317.1	884	4,491,162	Kyungsang Pukdo
32,532.1	309	100,510	9,582.4	1,570	150,436	363,293.6	1,047	3,804,971	Kyungsang Namdo
28,615.7	405	115,770	14,597.3	875	127,686	162,800.4	744	1,211,091	Kangwondo
3,882.2	248	9,640	5,858.1	2,182	127,800	62,166.1	667	414,802	Chejudo

Note: The production is polished rice.

미 곡 수 확 고 표 (정조)  
Rice Production (Unhulled)

연 별	종 별	수 도 Paddy-Field-Rice			육 도 Upland-Rice			합 계 Total		
		면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction
		정 보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정 보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정 보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk
4 4 8 8		1,094,551.2	2,776	30,387,708	3,614.1	948	34,257	1,098,165.3	2,770	30,421,965
4 2 8 9		1,102,344.4	2,271	25,034,510	3,476.9	754	26,217	1,105,821.3	2,266	25,060,727
4 2 9 0		1,110,355.4	2,778	30,840,813	3,732.3	466	17,387	1,114,087.7	2,770	30,858,200
4 2 9 1		1,113,533.0	2,919	32,498,594	4,015.2	1,001	40,200	1,117,548.2	2,912	32,538,794
4 2 9 2		1,118,167.6	2,909	32,528,053	4,295.2	601	25,804	1,122,462.8	2,900	32,553,857
서 울 특 별 시		2,142.4	3,161	67,718	—	—	—	2,142.4	3,161	67,718
경 기 도		163,865.3	3,089	5,061,757	73.7	1,263	931	163,939.0	3,088	5,062,688
충 청 북 도		65,777.0	2,858	1,879,896	27.0	1,256	339	65,804.0	2,857	1,880,235
충 청 남 도		150,502.5	2,947	4,435,294	87.4	999	873	150,589.9	2,946	4,436,167
전 라 북 도		156,192.1	3,037	4,743,912	46.6	1,116	520	156,238.7	3,037	4,744,432
전 라 남 도		191,379.0	2,914	5,576,124	134.1	1,063	1,425	191,513.1	2,912	5,577,549
경 상 북 도		177,387.8	2,835	5,028,686	421.4	991	4,174	177,809.2	2,830	5,032,860
경 상 남 도		161,473.4	2,726	4,401,747	1,059.7	751	7,963	162,533.1	2,713	4,409,710
강 원 도		48,511.1	2,707	1,312,974	2.0	1,100	22	48,513.1	2,706	1,312,996
제 주 도		937.0	2,128	19,945	2,443.3	391	9,557	3,380.3	873	29,502

주: 본표의 면적은 수확이없는 식부면적도 포함시켰음.

Note: Transplanted area was considered as harvested area even though there is no harvest as a result of crop damages caused.

미 곡 수 확 고 표 (백미)  
Rice Production (Polished)

수 도 Paddy-Field-Rice			육 도 Upland-Rice			합 계 Total			Classification / Year
면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	
정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	
1,094,551.2	1,416	15,497,731	3,614.1	483	17,471	1,098,165.3	1,413	15,515,202	1 9 5 5
1,102,344.4	1,158	12,767,600	3,476.9	385	13,371	1,105,821.3	1,156	12,780,971	1 9 5 6
1,110,355.4	1,417	15,728,815	3,732.3	238	8,867	1,114,087.7	1,413	15,737,682	1 9 5 7
1,113,533.0	1,488	16,574,283	4,015.2	511	20,502	1,117,548.2	1,485	16,594,785	1 9 5 8
1,118,167.6	1,484	16,589,307	4,295.2	306	13,160	1,122,462.8	1,479	16,602,467	1 9 5 9
2,142.4	1,612	34,536	—	—	—	2,142.4	1,612	34,536	Seoul
163,865.3	1,575	2,581,496	73.7	645	475	163,939.0	1,575	2,581,971	Kyonggido
65,777.0	1,458	958,747	27.0	641	173	65,804.0	1,457	958,920	Chungchong Pukdo
150,502.5	1,503	2,262,000	87.4	509	445	150,589.9	1,502	2,262,445	Chungchong Namdo
156,192.1	1,549	2,419,395	46.6	569	265	156,238.7	1,549	2,419,660	Cholla Pukdo
191,379.0	1,486	2,843,823	134.1	542	727	191,513.1	1,485	2,844,550	Cholla Namdo
177,387.8	1,446	2,564,630	421.4	505	2,129	177,809.2	1,444	2,566,759	Kyungsang Pukdo
161,473.4	1,390	2,244,891	1,059.7	383	4,061	162,533.1	1,384	2,248,952	Kyungsang Namdo
48,511.1	1,380	669,617	2.0	550	11	48,513.1	1,380	669,628	Kangwondo
937.0	1,086	10,172	2,443.3	199	4,874	3,380.3	445	15,046	Chejudo

주: 본표의 수확량에 대한 환산률은 51%를 적용하였음.

Note: The ratio for harvest quantity in this table has been applied 51%.

수 도 수 확 고 표 (백미)  
Rice Production Paddy-Field(Polished)

종 별  면 별	개 Rice 미			나 Glutinous Rice 미			합 Total 계		
	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Production	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction
	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk
4 2 8 8	1,049,742.5	1,424	14,947,208	44,808.7	1,229	550,523	1,094,551.2	1,416	15,497,731
4 2 8 9	1,070,949.5	1,163	12,456,714	31,394.9	990	310,886	1,102,344.4	1,158	12,767,600
4 2 9 0	1,077,199.5	1,425	15,351,016	33,155.9	1,139	377,799	1,110,355.4	1,417	15,728,815
4 2 9 1	1,075,558.8	1,497	16,101,786	37,974.2	1,244	472,497	1,113,533.0	1,488	16,574,283
4 2 9 2	1,076,151.6	1,492	16,053,133	42,016.0	1,276	536,174	1,118,167.6	1,484	16,589,307
서울특별시	2,122.8	1,616	34,304	19.6	1,184	232	2,142.4	1,612	34,536
경기도	156,572.3	1,583	2,478,508	7,293.0	1,412	102,988	163,865.3	1,575	2,581,496
충청북도	62,453.1	1,465	914,913	3,323.9	1,319	43,834	65,777.0	1,458	958,747
충청남도	145,072.3	1,511	2,191,737	5,430.2	1,294	70,263	150,502.5	1,503	2,262,000
전라북도	148,695.4	1,566	2,328,441	7,496.7	1,213	90,954	156,192.1	1,549	2,419,395
전라남도	186,006.9	1,494	2,778,391	5,372.1	1,218	65,432	191,379.0	1,486	2,843,823
경상북도	171,116.0	1,452	2,484,399	6,271.8	1,279	80,231	177,387.8	1,446	2,564,630
경상남도	156,292.3	1,398	2,184,577	5,181.1	1,164	60,314	161,473.4	1,390	2,244,891
강원도	46,975.8	1,381	648,687	1,535.3	1,363	20,930	48,511.1	1,380	669,617
제주도	844.7	1,086	9,176	92.3	1,079	996	937.0	1,086	10,172



육 도 수 확 고 표 (백미)  
Upland Rice Production (Polished)

개 미			나 미			합 계			Classification / Year
면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Production	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Production	
정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	
3,497.6	483	16,878	116.5	509	593	3,614.1	483	17,471	1 9 5 5
3,397.6	385	13,093	79.3	351	278	3,476.9	385	13,371	1 9 5 6
3,636.4	234	8,513	95.9	369	354	3,732.3	238	8,867	1 9 5 7
3,874.0	510	19,742	141.2	538	760	4,015.2	511	20,502	1 9 5 8
4,177.0	305	12,730	118.2	364	430	4,295.2	306	13,160	1 9 5 9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	— Seoul
58.6	638	374	15.1	669	101	73.7	645	475	Kyonggido
27.0	641	173	—	—	—	27.0	641	173	Chungchong Pukdo
83.2	512	426	4.2	452	19	87.4	509	445	Chungchong Namdo
46.6	569	265	—	—	—	46.6	569	265	Cholla Pukdo
120.0	553	663	14.1	454	64	134.1	542	727	Cholla Namdo
421.4	505	2,129	—	—	—	421.4	505	2,129	Kyungsang Pukdo
1,042.1	381	3,970	17.6	517	91	1,059.7	383	4,061	Kyungsang Namdo
2.0	550	11	—	—	—	2.0	550	11	Kangwondo
2,376.1	199	4,719	67.2	231	155	2,443.3	199	4,874	Chejudo

수 도 관 개 시 설 별  
Rice Production Classified by

연 별	수 리 조 합 답 Paddy-field benefited by Irrigation Association			수 리 안 전 답 Irrigated Paddy-field			수 리 불 Partially Paddy	
	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Production	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Production	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo
	정 보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정 보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정 보 Chungbo	홉 Hop
4 2 8 8	199,046.8	1,758	3,501,227	339,089.6	1,648	5,589,414	280,435.0	1,289
4 2 8 9	199,427.2	1,426	2,843,446	343,672.7	1,291	4,436,507	281,750.8	1,072
4 2 9 0	208,536.5	1,652	3,444,748	362,007.7	1,625	5,881,986	280,277.0	1,329
4 2 9 1	210,257.5	1,742	3,663,298	369,792.7	1,634	6,041,721	276,969.9	1,398
4 2 9 2	214,357.8	1,726	3,699,245	373,129.4	1,637	6,109,195	280,734.0	1,382
서울특별시	254.0	1,680	4,266	926.5	1,895	17,559	609.4	1,385
경 기 도	25,548.6	1,786	456,418	51,704.1	1,811	936,447	39,258.3	1,555
충 청 북 도	9,559.6	1,736	165,908	22,705.3	1,738	394,633	20,461.6	1,316
충 청 남 도	27,634.0	1,739	480,541	44,743.4	1,625	727,173	41,463.6	1,434
경 상 북 도	54,892.3	1,784	979,047	34,272.8	1,689	578,725	32,597.3	1,446
경 상 남 도	35,233.9	1,705	600,877	73,198.9	1,574	1,151,858	42,765.0	1,349
전 라 북 도	22,808.6	1,649	376,100	63,783.0	1,630	1,039,719	51,205.8	1,399
전 라 남 도	34,277.8	1,666	571,079	56,796.9	1,574	893,830	40,414.6	1,175
강 원 도	3,938.9	1,586	62,484	24,649.7	1,480	364,906	11,733.0	1,320
제 주 도	210.1	1,202	2,525	348.8	1,246	4,345	225.4	928

수 확 고 표 (백미)  
Irrigation Facilities(Polished)

안 전 답 Irrigated Field	천 수 답 Rain-field			합 계 Total			Classification / Year
	수 확 고 Production	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Production	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	
석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	
3,617,437	275,979.8	1,010	2,789,653	1,094,551.2	1,416	15,497,731	1 9 5 5
3,021,255	277,493.7	888	2,466,392	1,102,344.4	1,158	12,767,600	1 9 5 6
3,724,108	259,534.2	1,032	2,677,973	1,110,355.4	1,417	15,728,815	1 9 5 7
3,873,336	256,512.9	1,168	2,995,928	1,113,533.0	1,488	16,574,283	1 9 5 8
3,879,420	249,946.4	1,161	2,901,447	1,118,167.6	1,484	16,589,307	1 9 5 9
8,443	352.5	1,211	4,268	2,142.4	1,612	34,536	Seoul
610,464	47,354.3	1,221	578,167	163,865.3	1,575	2,581,496	Kyonggido
269,291	13,050.5	988	128,915	65,777.0	1,458	958,747	Chungchong Pukdo
594,599	36,661.5	1,254	459,687	150,502.5	1,503	2,262,000	Chungchong Namdo
471,304	34,429.7	1,134	390,319	156,192.1	1,549	2,419,395	Cholla Pukdo
576,729	40,181.2	1,280	514,359	191,379.0	1,486	2,843,823	Cholla Namdo
716,625	39,590.4	1,092	432,186	177,387.8	1,446	2,564,630	Kyungsang Pukdo
474,984	29,984.1	1,017	304,998	161,473.4	1,390	2,244,891	Kyungsang Namdo
154,890	8,189.5	1,066	87,337	48,511.1	1,380	669,617	Kangwondo
2,091	152.7	793	1,211	937.0	1,086	10,172	Chejudo

맥 류 수  
Barley Production

종 별 연 별	대 맥 Barley			과 맥 Naked Barley			소 맥 Wheat		
	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction
	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk
4 2 8 8	473,618.2	949	4,495,737	285,689.9	818	2,338,192	122,120.8	643	785,388
4 2 8 9	503,428.2	910	4,581,597	293,089.9	884	2,580,420	124,422.8	685	852,751
4 2 9 0	516,146.3	770	3,974,406	305,292.0	741	2,262,299	145,344.2	586	852,238
4 2 9 1	467,353.9	1,009	4,716,205	313,679.6	969	3,039,659	127,688.5	683	871,776
4 2 9 2	468,536.0	1,171	5,487,904	317,872.9	1,077	3,423,493	125,444.3	825	1,042,814
서울특별시	507.2	1,180	5,984	—	—	—	75.2	753	566
경기도	59,676.1	1,200	716,031	401.4	863	3,464	14,761.6	817	120,666
충청북도	57,578.4	960	552,765	1,036.4	679	7,033	15,718.5	778	122,250
충청남도	62,214.1	1,062	660,773	22,680.9	927	210,207	13,485.9	811	109,327
전라북도	20,629.9	1,173	242,025	69,702.2	936	652,223	11,499.8	836	96,118
전라남도	1,340.5	1,553	20,824	158,119.5	1,119	1,769,158	16,631.4	868	144,310
경상북도	160,868.3	1,212	1,949,724	3,199.5	904	28,935	32,248.5	796	256,674
경상남도	78,270.8	1,354	1,059,675	47,429.7	1,266	600,273	13,769.7	1,022	140,658
강원도	16,200.6	942	152,689	—	—	—	6,655.7	637	42,404
제주도	11,250.1	1,133	127,414	15,303.3	995	152,200	1,598.0	616	9,841

주: 본표는 추파와 춘파를 합한 것임.

확 고 표 (조곡)  
(Unhulled)

호 맥 Rye			연 맥 Oats			합 계 Total			Classification / Year
면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Production	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Production	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Production	
정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	
34,585.4	462	159,836	—	—	—	916,014.3	849	7,779,153	1 9 5 5
36,160.7	535	193,468	—	—	—	957,101.6	858	8,208,236	1 9 5 6
36,806.4	444	163,422	—	—	—	1,003,588.9	723	7,252,365	1 9 5 7
34,673.2	512	177,653	286.0	676	1,932	943,681.2	933	8,807,225	1 9 5 8
34,879.3	593	206,785	119.8	343	411	947,852.3	1,072	10,161,407	1 9 5 9
21.9	616	135	—	—	—	604.3	1,106	6,685	Seoul
3,285.6	599	19,686	—	—	—	78,124.7	1,101	859,847	Kyonggido
4,651.1	537	24,982	—	—	—	78,984.4	895	707,030	Chungchong Pukdo
4,003.2	621	24,866	—	—	—	102,384.1	982	1,005,173	Chungchong Namdo
6,459.6	611	39,488	—	—	—	108,291.5	951	1,029,854	Cholla Pukdo
1,682.4	573	9,645	—	—	—	177,773.8	1,093	1,943,937	Cholla Namdo
6,950.6	591	41,140	—	—	—	203,266.9	1,120	2,276,473	Kyungsang Pukdo
3,063.8	777	23,809	—	—	—	142,534.0	1,280	1,824,415	Kyungsang Namdo
4,761.1	484	23,034	119.8	343	411	27,737.2	788	218,538	Kangwondo
—	—	—	—	—	—	28,151.4	1,028	289,455	Chejudo

Note: This table included both of sowing spring and fall.

맥 류 수  
Barley Production

연 별 별	대 맥 Barley			과 맥 Naked Barley			소 맥 Wheat		
	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod uction
	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk
4 2 8 8	473,618.2	522	2,472,655	285,689.9	679	1,940,699	122,120.8	727	887,488
4 2 8 9	503,428.2	501	2,519,879	293,089.9	731	2,141,750	124,422.8	774	963,608
4 2 9 0	516,146.3	424	2,185,923	305,292.0	615	1,877,709	145,344.2	663	963,030
4 2 9 1	467,353.9	555	2,593,913	313,679.6	804	2,522,917	127,688.5	771	985,107
4 2 9 2	468,536.0	644	3,018,347	317,872.9	894	2,841,499	126,444.3	932	1,178,380
서울특별시	507.2	649	3,291	—	—	—	75.2	850	639
경기도	59,676.1	660	393,817	401.4	716	2,875	14,761.6	924	136,353
충청북도	57,578.4	528	304,021	1,036.4	563	5,837	15,718.5	879	138,142
충청남도	62,214.1	584	363,245	22,680.9	769	174,472	13,485.9	916	123,540
전라북도	20,629.9	645	133,114	69,702.2	777	541,345	11,499.8	944	108,613
전라남도	1,340.5	854	11,453	158,119.5	929	1,468,401	16,631.4	980	163,070
경상북도	160,868.3	667	1,072,348	3,199.5	751	24,016	32,248.5	899	290,042
경상남도	78,270.8	745	582,821	47,429.7	1,050	498,227	13,769.7	1,154	158,944
강원도	16,200.6	518	83,979	—	—	—	6,655.7	720	47,917
제주도	11,250.1	623	70,078	15,303.3	825	126,326	1,598.0	696	11,120

주 : 1. 본표의 정곡환산률.

대맥.....55%    과맥.....83%    소맥.....113%    호맥.....93%    연맥.....37%

2. 소맥의 정곡이라함은 소맥분을 말함.

화 고 표 (정곡)  
(Polished)

호 맥 Rye			연 맥 Oats			합 계 Total			Classification / Year
면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod-uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod-uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod-uction	
정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	
34,585.4	430	148,647	—	—	—	916,014.3	599	5,449,489	1 9 5 5
36,160.7	497	179,925	—	—	—	957,101.6	607	5,805,162	1 9 5 6
36,806.4	413	151,983	—	—	—	1,003,588.9	516	5,178,645	1 9 5 7
34,673.2	476	165,217	286.0	250	715	943,681.2	664	6,267,869	1 9 5 8
34,879.3	551	192,310	119.8	127	152	947,852.3	763	7,230,688	1 9 5 9
21.9	575	126	—	—	—	604.3	671	4,056	Seoul
3,285.6	557	18,308	—	—	—	78,124.7	706	551,353	Kyonggido
4,651.1	500	23,233	—	—	—	78,984.4	597	471,233	Chungchong Pukdo
4,003.2	578	23,125	—	—	—	102,384.1	669	684,562	Chungchong Namdo
6,459.6	569	36,724	—	—	—	108,291.5	757	819,796	Cholla Pukdo
1,682.4	533	8,970	—	—	—	177,773.8	929	1,651,894	Cholla Namdo
6,950.6	550	38,260	—	—	—	203,266.9	701	1,424,666	Kyungsang Pukdo
3,063.8	723	22,142	—	—	—	142,534.0	885	1,262,134	Kyungsang Namdo
4,761.1	450	21,422	119.8	127	152	27,737.2	553	153,470	Kangwondo
—	—	—	—	—	—	28,151.4	737	207,524	Chejudo

Note: 1. Conversion factors for Polished Grains are as follows.

Barley.....55%    Naked Barley.....83%    Wheat.....113%    Rye.....93%    Oats.....37%

2. Polished Wheat means Wheat flour.

잡 곡 수  
Miscellaneous Cereals

연 별	조 Millet			피 Barnyard Millet			기 Glutinous Millet			수 Sorghum		
	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction
	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk
4 2 8 8	151,813.0	531	805,637	509.4	571	2,908	3,307.4	413	13,649	12,793.6	454	58,146
4 2 8 9	150,500.4	476	715,903	536.1	499	2,717	3,105.6	442	13,738	12,056.3	462	55,744
4 2 9 0	146,744.8	474	695,940	544.3	527	2,868	3,061.5	293	8,898	11,582.4	456	52,858
4 2 9 1	152,160.0	641	975,740	640.5	930	5,959	2,736.1	595	16,291	11,896.4	575	68,345
<b>4 2 9 2</b>	<b>150,554.2</b>	<b>488</b>	<b>735,184</b>	<b>562.9</b>	<b>516</b>	<b>2,907</b>	<b>2,920.0</b>	<b>444</b>	<b>12,952</b>	<b>11,815.5</b>	<b>506</b>	<b>59,767</b>
서울특별시	43.1	434	187	—	—	—	—	—	—	41.1	319	131
경기도	13,223.9	637	84,254	22.8	500	114	124.0	635	787	3,766.7	565	21,280
충청북도	14,871.9	450	66,970	—	—	—	527.2	400	2,108	1,550.3	521	8,074
충청남도	5,126.0	429	21,987	25.6	558	143	47.0	670	315	1,332.3	566	7,537
전라북도	6,552.6	385	25,237	—	—	—	19.8	399	79	728.6	394	2,869
전라남도	19,748.3	571	112,846	—	—	—	438.5	436	1,913	478.0	424	2,026
경상북도	40,686.6	442	179,738	93.0	591	550	1,238.6	424	5,248	1,988.6	459	9,131
경상남도	11,555.1	479	55,352	276.3	527	1,457	446.6	499	2,229	578.0	529	3,059
강원도	20,357.2	489	99,620	46.1	581	268	78.3	349	273	1,313.6	421	5,534
제주도	18,389.5	484	88,993	99.1	378	375	—	—	—	38.3	329	126

주: 1. 본표는 타작물에 간작된 잡곡도 포함되었음.  
2. 본표는 4291년부터 연맥을 맥류에 포함시키었음.



# 확 고 표 (조곡)

## Production (Uuhulled)

옥 수 수 Corn			연 맥 Oats			교 맥 Buck-Wheat			합 계 Total			Classification / Year
면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	
정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	
23,316.0	423	98,695	547.2	474	2,591	28,793.0	430	123,863	221,079.6	500	1,105,489	1 9 5 5
24,119.1	347	83,796	519.9	277	1,440	27,063.0	413	111,650	217,900.4	452	984,988	1 9 5 6
24,974.8	411	102,569	565.6	451	2,553	27,420.0	411	112,647	214,893.4	455	978,333	1 9 5 7
22,839.2	445	101,664	—	—	—	30,516.0	499	152,363	220,788.2	598	1,320,362	1 9 5 8
22,132.8	455	100,642	—	—	—	29,123.2	414	120,469	217,108.6	475	1,031,921	1 9 5 9
7.7	506	39	—	—	—	2.0	400	8	93.9	389	365	Seoul
889.4	445	3,960	—	—	—	2,487.2	547	13,600	20,514.0	604	123,995	Kyonggido
1,218.5	437	5,330	—	—	—	2,508.1	443	11,104	20,676.0	453	93,586	Chungchong Pukdo
405.5	487	1,973	—	—	—	2,293.9	536	12,304	9,230.3	479	44,259	Chungchong Namdo
1,252.8	363	4,547	—	—	—	3,220.7	316	10,169	11,774.5	364	42,901	Cholla Pukdo
512.2	363	1,861	—	—	—	2,274.8	397	9,033	23,451.8	544	127,679	Cholla Nam do
1,708.1	462	7,888	—	—	—	5,310.0	341	18,104	51,024.9	432	220,659	Kyungsang Pukdo
482.8	498	2,403	—	—	—	2,773.2	429	11,900	16,112.0	474	76,400	Kyungsang Namdo
15,627.5	464	72,556	—	—	—	5,914.4	418	24,700	43,337.1	468	202,951	Kangwondo
28.3	340	85	—	—	—	2,338.9	408	9,547	20,894.1	474	99,126	Chejudo

Note: 1. This table included production of other crops planted between rows in upland fields.

2. The oats in this table was included Barley from 1958.

잡 곡 수  
Miscellaneous Cereals

연 별	조 Millet			피 Barnyard Millet			기 장 Glutinous Millet			수 수 Sorghum		
	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Production	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Production	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Production	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Production
	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk
4 2 8 8	151,813.0	297	451,157	509.4	160	814	3,307.4	215	7,097	12,793.6	318	40,702
4 2 8 9	150,500.4	266	400,906	536.1	142	761	3,105.6	230	7,144	12,056.3	324	39,021
4 2 9 0	146,744.8	266	389,726	544.3	147	801	3,061.5	151	4,628	11,582.4	319	37,000
4 2 9 1	152,160.0	359	546,414	640.5	260	1,668	2,736.1	310	8,471	11,896.4	402	47,842
4 2 9 2	150,554.2	273	411,703	562.9	145	814	2,920.0	231	6,735	11,815.5	354	41,837
서울특별시	43.1	244	105	—	—	—	—	—	—	41.1	244	92
경 기도	13,223.9	357	47,182	22.8	140	32	124.0	330	409	3,766.7	395	14,896
충 청 북 도	14,871.9	252	37,503	—	—	—	527.2	208	1,096	1,550.3	365	5,652
충 청 남 도	5,126.0	240	12,313	25.6	156	40	47.0	349	164	1,332.3	396	5,276
전 라 북 도	6,552.6	216	14,133	—	—	—	19.8	207	41	728.6	297	2,008
전 라 남 도	19,748.3	320	63,194	—	—	—	438.5	227	995	478.0	297	1,418
경 상 북 도	40,686.6	247	100,653	93.0	166	154	1,238.6	220	2,729	1,988.6	321	6,392
경 상 남 도	11,555.1	268	30,997	276.3	148	408	446.6	260	1,159	578.0	370	2,141
강 원 도	20,357.2	274	55,787	46.1	163	75	78.3	181	142	1,313.6	295	3,874
제 주 도	18,389.5	271	49,836	99.1	106	105	—	—	—	38.3	230	88

주: 본표의 정곡환살률.

조.....56%      기장.....52%      교맥.....49%  
 피.....28%      옥수수.....100%      수수.....70%

화 고 표 (정곡)  
Production (Polished)

옥 수 수 Corn			연 맥 Oats			교 맥 Buck Wheat			합 계 Total			Classification / Year
면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	
정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	
23,316.0	423	98,695	547.2	175	959	28,793.0	211	60,693	221,079.6	299	660,117	1 9 5 5
24,119.1	347	83,796	519.9	102	532	27,063.0	202	54,708	217,900.4	269	586,868	1 9 5 6
24,974.8	411	102,569	565.6	167	944	27,420.0	201	55,198	214,893.4	275	590,866	1 9 5 7
22,839.2	445	101,664	—	—	—	30,516.0	245	74,658	220,788.2	354	780,717	1 9 5 8
22,132.8	455	100,642	—	—	—	29,123.2	203	59,030	217,108.6	286	620,761	1 9 5 9
7.7	506	39	—	—	—	2.0	200	4	93.9	256	240	Seoul
889.4	445	3,960	—	—	—	2,487.2	268	6,664	20,514.0	357	73,143	Kyonggido
1,218.5	437	5,330	—	—	—	2,508.1	217	5,441	20,676.0	266	55,022	Chungchong Pukdo
405.5	487	1,973	—	—	—	2,293.9	263	6,029	9,230.3	279	25,795	Chungchong Namdo
1,252.8	363	4,547	—	—	—	3,220.7	155	4,983	11,774.5	218	25,712	Cholla Pukdo
512.2	363	1,861	—	—	—	2,274.8	195	4,426	23,451.8	307	71,894	Cholla Namdo
1,708.1	462	7,888	—	—	—	5,310.0	167	8,871	51,024.9	248	126,687	Kyungsang Pukdo
482.8	498	2,403	—	—	—	2,773.2	210	5,831	16,112.0	267	42,939	Kyungsang Namdo
15,627.5	464	72,556	—	—	—	5,914.4	205	12,103	43,337.1	334	144,537	Kangwondo
28.3	300	85	—	—	—	2,338.9	200	4,678	20,894.1	262	54,792	Chejudo

Note: Conversion factors for polished cereals are as follows.

Millet.....56%	Glutinous Millet.....52%	Buck Wheat.....49%
Barnyard Millet.....28%	Corn.....100%	Sorghum.....70%

## 두 류 수 Pulses

연 별	대 두 Soybean			소 두 Red Bean			녹 두 Green Bean			채 두 Kidney Bean		
	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	면 적 Area	반수 yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction
	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk
4 2 8 8	270,975.0	407	1,101,587	27,800.0	303	84,347	7,235.0	313	22,571	850.1	342	2,911
4 2 8 9	271,836.5	418	1,135,125	25,584.8	329	84,410	6,577.2	307	20,489	862.1	288	2,483
4 2 9 0	279,518.1	404	1,129,858	26,150.0	332	86,850	6,661.4	327	21,809	1,007.3	351	3,535
4 2 9 1	271,073.3	419	1,134,902	27,557.8	319	87,830	7,563.4	291	22,026	937.9	338	3,167
4 2 9 2	273,013.4	374	1,021,053	26,935.8	290	78,103	7,445.2	273	20,293	974.8	349	3,406
서울특별시	93.2	606	565	27.6	264	73	6.6	303	20	2.8	357	10
경 기 도	38,322.3	384	147,341	5,574.9	303	16,911	2,430.2	263	6,380	484.5	326	1,578
충 청 북 도	25,914.8	387	100,240	2,470.7	300	7,406	492.4	277	1,363	14.8	372	55
충 청 남 도	34,924.7	430	150,160	3,327.1	340	11,300	1,262.5	318	4,018	187.4	387	726
전 라 북 도	24,106.0	329	79,315	2,038.8	240	4,900	668.9	209	1,397	33.8	328	111
전 라 남 도	38,497.9	354	136,143	2,884.3	289	8,338	841.9	278	2,337	56.3	377	212
경 상 북 도	58,715.3	376	220,961	2,264.9	277	6,285	631.3	272	1,719	26.7	390	104
경 상 남 도	27,209.9	308	83,827	3,179.6	259	8,223	474.2	302	1,433	45.2	332	150
강 원 도	22,219.3	426	94,615	4,470.3	297	13,272	561.8	264	1,483	123.3	373	460
제 주 도	3,010.0	262	7,886	697.6	200	1,395	75.4	190	143	—	—	—

주: 1. 본표의 ※표시는 정곡수량임.  
 2. 본표의 락화생 정곡환산율은 30%임.  
 3. 본표는 타작물에 간작된 것도 포함 되었음.

# 확 고 표

## Production

완 두 Peas			락 화 생 Peanut			기 타 두 류 Other Beans			합 계 Total			Classification / Year
면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Production	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Production	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Production	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Production	
정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	
703.9	369	2,598	1,390.2	※264 880	※3,672 12,241	5,009.4	342	17,141	313,963.6	※393 396	※1,234,827 1,243,396	1 9 5 5
782.1	386	3,017	1,517.2	※292 974	※4,435 14,781	4,682.9	365	17,087	311,842.8	※406 410	※1,267,046 1,277,392	1 9 5 6
836.6	390	3,264	1,465.4	※258 861	※3,787 12,618	5,136.7	329	16,905	320,775.5	※395 397	※1,266,008 1,274,839	1 9 5 7
789.3	373	2,946	1,485.8	※287 958	※4,270 14,233	5,716.8	469	26,796	315,124.4	※407 410	※1,281,937 1,291,900	1 9 5 8
876.7	356	3,123	1,774.3	※330 1,099	※5,852 19,506	5,384.0	479	25,789	316,404.2	※366 370	※1,157,619 1,171,273	1 9 5 9
7.0	414	29	126.8	※214 712	※271 903	10.4	606	63	274.4	※376 606	※1,031 1,663	Seoul
256.5	350	898	165.7	※334 1,112	※553 1,843	1,043.1	407	4,248	48,277.2	※369 371	※177,909 179,199	Kyonggido
7.7	351	27	77.8	※657 2,189	※511 1,703	417.3	401	1,673	29,395.5	※379 383	※111,275 112,467	Chungchong Pukdo
125.6	280	352	57.0	※267 889	※152 507	729.4	483	3,520	40,613.7	※419 420	※170,228 170,583	Chungchong Namdo
44.1	345	152	15.0	※267 887	※40 133	457.4	477	2,182	27,364.0	※322 322	※88,097 88,190	Cholla Pukdo
72.0	335	241	46.2	※307 1,024	※142 473	92.9	471	438	42,491.5	※348 349	※147,851 148,182	Cholla Namdo
89.8	390	350	647.8	※382 1,274	※2,475 8,250	582.1	586	3,414	62,957.9	※374 383	※235,308 241,083	Kyungsang Pukdo
213.8	426	911	574.7	※264 882	※1,520 5,067	834.7	533	4,446	32,532.1	※309 320	※100,510 104,057	Kyungsang Namdo
21.8	362	79	44.8	※261 871	※117 390	1,174.4	489	5,744	28,615.7	※405 406	※115,770 116,043	Kangwondo
38.4	219	84	18.5	※384 1,281	※71 237	42.3	144	61	3,882.2	※248 253	※9,640 9,806	Chejudo

Note: 1. The marks ※ indicates polished peanuts.  
 2. The conversion rate for peanut is 30%.  
 3. Other crops produced between rows in upland fields are also included in to the table shown above.

서 류 수 화 고 표 (관)  
Potatoes Production (Kwan)

종 별 연 별	마 령 서 White Potatoes			고 구 마 Sweet Potatoes			합 계 Total		
	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 화 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 화 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 화 고 Prod- uction
	정보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	정보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	정보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan
4 2 8 8	47,958.3	197	94,534,441	43,751.6	253	110,897,869	91,709.9	224	205,432,310
4 2 8 9	48,887.7	148	72,535,483	46,262.7	210	97,104,318	95,150.4	178	169,639,801
4 2 9 0	57,973.9	164	93,127,122	46,798.3	200	93,713,346	104,772.2	178	186,840,468
4 2 9 1	49,033.8	172	84,539,116	48,646.4	218	105,913,366	97,680.2	195	190,452,482
4 2 9 2	47,550.0	162	76,996,035	52,890.7	202	107,015,450	100,440.7	183	184,011,485
서울특별시	136.4	233	318,163	93.6	253	236,512	230.0	241	554,675
경기도	3,944.0	203	8,023,699	4,102.4	224	9,203,286	8,046.4	214	17,226,985
충청북도	4,619.6	150	6,925,950	3,787.7	199	7,552,538	8,407.3	172	14,478,488
충청남도	4,168.0	213	8,873,650	4,853.5	214	10,381,292	9,021.5	213	19,254,942
전라북도	3,811.3	190	7,254,744	9,532.2	200	19,064,400	13,343.5	197	26,319,144
전라남도	3,025.1	155	4,691,991	15,070.9	184	27,795,308	18,096.0	180	32,487,299
경상북도	10,500.6	148	15,534,545	2,757.6	172	4,753,063	13,258.2	153	20,287,608
경상남도	2,774.4	180	4,981,730	6,808.0	197	13,425,850	9,582.4	192	18,407,580
강원도	14,293.4	139	19,797,739	303.9	230	697,581	14,597.3	140	20,495,320
제주도	277.2	214	593,824	5,580.9	249	13,905,620	5,858.1	248	14,499,444

주: 본표는 춘식 추식을 합한것임.

Note: This table includes potatoes, both sowing of spring and fall.

서 류 수 확 고 표 (석)  
Potatoes Production (Suk)

마 령 서 White Potatoes			고 구 마 Sweet Potatoes			합 계 Total			Classification / Year
면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	
정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	
47,958.3	1,209	579,966	43,751.6	2,263	990,160	91,709.9	1,713	1,570,126	1 9 5 5
48,887.7	911	445,378	46,262.7	1,874	867,003	95,150.4	1,379	1,312,381	1 9 5 6
57,973.9	985	571,327	46,798.3	1,788	836,725	104,772.2	1,344	1,408,052	1 9 5 7
49,033.8	1,058	518,645	48,646.4	1,944	945,655	97,680.2	1,499	1,464,300	1 9 5 8
<b>47,550.0</b>	<b>993</b>	<b>472,368</b>	<b>52,890.7</b>	<b>1,806</b>	<b>955,491</b>	<b>100,440.7</b>	<b>1,422</b>	<b>1,427,859</b>	<b>1 9 5 9</b>
136.4	1,431	1,952	93.6	2,256	2,111	230.0	1,767	4,063	Seoul
3,944.0	1,248	49,225	4,102.4	2,003	82,172	8,046.4	1,633	131,397	Kyonggido
4,619.6	920	42,490	3,787.7	1,780	67,433	8,407.3	1 307	109,923	Chungchong Pukdo
4,168.0	1,306	54,440	4,853.5	1,910	92,690	9,021.5	1,631	147,130	Chungchong Namdo
3,811.3	1,168	44,508	9,532.2	1,786	170,217	13,343.5	1,609	214,725	Cholla Pukdo
3,025.1	952	28,785	15,070.9	1,647	248,172	18,096.0	1,530	276,957	Cholla Namdo
10,500.6	908	95,304	2,757.6	1,539	42,438	13,258.2	1,039	137,742	Kyungsang Pukdo
2,774.4	1,102	30,563	6,808.0	1,761	119,873	9,582.4	1,570	150,436	Kyungsang Namdo
14,293.4	850	121,458	303.9	2,049	6,228	14,597.3	875	127,686	Kangwondo
277.2	1,314	3,643	5,580.9	2,225	124,157	5,858.1	2,182	127,800	Chejudo

주: 1. 본표의 정복환 산물 (관을석으로). 마령서.....163관 고구마;.....112관 을 1석으로하였음.

Note: 163 Kwans of white potatoes and 112 Kwans of sweet potatoes were converted into one Suk.

특 용 작 물

(No. 1)

Production of

연 별	면 화 Cotton			대 마 Hemp			저 마 Ramie			완 초 Black Rush		
	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction
	정보 Chungbo	근 Kun	근 Kun	정보 Chun- gbo	관 Kwan	관 Kwan	정보 Chun- gbo	관 Kwan	관 Kwan	정보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan
4 2 8 8	112,779.9	72	97,725,782	9,332.4	17	1,580,321	1,300.0	10	131,473	1,792.8	25	447,354
4 2 8 9	116,121.8	70	81,614,738	9,510.8	20	1,940,592	1,286.0	11	142,923	1,582.1	25	398,466
4 2 9 0	77,568.8	55	42,902,037	8,993.7	20	1,764,427	1,388.8	10	141,160	1,320.7	25	334,517
4 2 9 1	56,547.4	66	37,545,858	9,478.4	19	1,801,416	1,550.7	13	199,215	1,245.4	34	423,340
4 2 9 2	60,844.2	67	40,921,310	9,510.2	19	1,826,153	1,516.1	13	197,066	1,473.2	47	697,899
서울특별시	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
경 기도	4,453.0	41	1,839,963	111.2	18	20,269	—	—	—	137.4	46	63,261
충 청 북 도	3,539.0	56	1,989,463	281.4	17	47,888	15.0	30	4,450	159.9	37	58,880
충 청 남 도	3,819.5	58	2,199,444	482.3	19	90,024	475.2	17	80,375	297.1	33	98,616
전 라 북 도	5,022.3	50	2,490,226	1,530.0	20	299,100	700.6	9	64,970	91.5	25	22,995
전 라 남 도	17,380.6	94	16,370,382	1,620.4	17	283,290	204.0	16	31,685	269.5	41	109,863
경 상 북 도	17,829.8	48	8,475,466	2,770.4	16	442,008	36.3	18	6,567	325.5	87	282,501
경 상 남 도	6,318.6	101	6,409,484	1,890.0	26	491,400	85.0	11	9,019	150.0	34	51,000
강 원 도	2,052.0	53	1,085,059	823.1	18	152,036	—	—	—	40.7	24	9,919
제 주 도	429.4	14	61,823	1.4	10	138	—	—	—	1.6	54	864

주: 1. 타작물에 간작된 특용작물도 포함되었음.

2. 본표의 수확량에 있어서 면화는 실면을 대마 저마는 조마를 야마는 건조경을, 완초는 원경 건조량을 닦은 후 피를 제충국은 전화, 박하는 건조엽을 생장은 생중량, 홉무는 전화를 신서란은 전엽을 각기 표시한것임.



# 수 확 고 표

## Special Crops

다 Paper-Mulberry			들 Wild-sesame			참 Sesame			피 Caster Bean			Classification / Year
면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	
정보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	
4,327.5	24	1,009,375	4,787.7	284	13,680	4,923.6	296	14,894	2,804.4	313	8,758	1955
4,907.4	25	1,253,660	4,873.2	301	14,668	4,803.0	286	13,719	2,865.6	410	11,747	1956
3,959.2	24	969,718	4,545.9	294	13,405	4,981.5	284	14,160	2,949.0	299	8,841	1957
4,725.0	35	1,635,374	5,161.7	327	16,880	6,035.3	329	19,859	2,505.9	289	7,244	1958
4,180.5	35	1,482,230	5,201.1	328	17,045	5,781.2	332	19,191	2,483.9	331	8,212	1959
—	—	—	1.3	308	4	1.8	333	6	—	—	—	Seoul
49.7	41	20,465	1,396.6	336	4,686	1,426.1	332	4,736	—	—	—	Kyonggido
96.8	30	28,865	576.3	329	1,896	455.8	338	1,540	197.5	324	640	Chungchong Pukdo
—	—	—	819.4	330	2,705	1,434.4	343	4,927	257.2	366	941	Chungchong Namdo
1,900.0	31	594,500	450.0	269	1,210	399.0	284	1,134	450.0	439	1,976	Cholla Pukdo
318.0	105	333,660	415.5	340	1,411	766.1	329	2,521	484.3	436	2,113	Cholla Namdo
542.6	27	149,074	630.0	277	1,746	604.6	293	1,773	458.9	388	1,781	Kyungsang Pukdo
1,230.0	28	344,400	365.0	364	1,328	228.0	347	791	576.0	95	547	Kyungsang Namdo
43.4	26	11,266	521.3	385	2,009	465.4	379	1,763	54.4	364	198	Kangwondo
—	—	—	25.7	195	50	—	—	—	5.6	286	16	Chejudo

Note: 1. Other crops produced between rows in upland fields were included in to the table shown above.

2. Cotton in this table indicates seedcotton, Homp and Ramie does original one, Flax does dried stems, Black rush does whole dried rush, Paper-mulberry does black-barks, Pyrethrum flower does dried flower, Pepermint does dried leaf, Ginger doesh weight, Hemps does dried flower and New Zealand Hemp does dried leaf.

특 용 작 물  
Production of

(No. 2)

연 별	제 충 국 Pyrethrum Flower			아 마 Flax			박 하 Peppermint			생 강 Ginger		
	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction
	정 보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	정 보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	정 보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	정 보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan
4 2 8 8	58.5	4	2,597	9.7	24	2,366	0.1	250	250	—	—	—
4 2 8 9	139.9	7	10,805	107.1	55	59,284	11.9	66	7,870	424.0	132	559,680
4 2 9 0	187.4	11	21,536	217.7	28	60,738	859.9	14	117,580	424.0	135	572,400
4 2 9 1	49.2	10	4,684	2,154.8	25	548,261	1,354.7	58	785,452	450.5	165	742,125
4 2 9 2	60.8	10	6,062	1,622.6	30	483,510	2,501.5	57	1,419,437	450.0	198	892,800
서울특별시	—	—	—	—	—	—	3.8	35	1,330	—	—	—
경기도	—	—	—	0.5	40	200	15.3	125	19,130	—	—	—
충청북도	0.4	13	52	452.1	25	113,130	82.3	55	45,344	—	—	—
충청남도	—	—	—	—	—	—	260.6	25	65,934	—	—	—
전라북도	7.7	3	231	—	—	—	540.0	35	189,000	450.0	198	892,800
전라남도	52.7	11	5,779	—	—	—	565.6	47	267,546	—	—	—
경상북도	—	—	—	—	—	—	900.1	84	757,569	—	—	—
경상남도	—	—	—	—	—	—	89.0	60	53,400	—	—	—
강원도	—	—	—	1,170.0	32	370,180	—	—	—	—	—	—
제주도	—	—	—	—	—	—	44.8	45	20,184	—	—	—



과 실 수  
Fruit

연 별	사 과 Apple			배 Pear			감 Persimmon			포 도 Grape		
	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction
	정보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	정보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	정보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	정보 Chun- gbo	관 Kwan	관 Kwan
4 2 8 8	8,596.9	154	13,226,293	4,725.9	170	8,023,840	1,703.0	204	3,466,795	478.7	177	845,319
4 2 8 9	8,703.0	155	13,469,933	4,531.3	167	7,572,887	2,657.8	158	4,202,145	444.6	173	770,132
4 2 9 0	8,797.3	184	16,154,733	4,608.9	169	7,811,945	2,681.0	133	3,563,255	462.2	168	775,272
4 2 9 1	10,970.7	201	22,028,612	4,580.7	175	7,998,048	2,619.1	161	4,219,250	533.2	168	893,659
4 2 9 2	11,908.5	233	27,738,764	4,515.1	153	6,924,652	2,505.2	141	3,531,626	493.2	185	913,226
서울특별시	0.7	212	1,484	34.8	119	41,411	12.3	209	25,694	28.3	131	37,174
경 기 도	141.5	102	144,250	891.8	193	1,716,843	105.1	146	153,299	239.4	191	456,385
충 청 북 도	684.8	126	861,611	198.5	129	255,799	214.9	259	557,389	9.2	78	7,160
충 청 남 도	694.9	234	1,626,228	428.2	220	943,203	121.1	150	181,594	84.4	199	168,135
전 라 북 도	247.0	108	266,956	470.0	173	813,981	365.0	140	510,495	19.0	139	26,381
전 라 남 도	77.2	112	86,566	1,395.4	136	1,893,573	184.2	128	236,517	38.2	135	51,559
경 상 북 도	9,512.0	255	24,263,049	218.7	164	359,429	304.5	207	630,316	8.3	100	8,285
경 상 남 도	240.0	97	233,198	740.0	100	741,657	1,165.0	100	1,164,937	59.0	243	143,400
강 원 도	310.4	82	255,422	136.2	114	154,658	32.8	217	71,235	7.4	199	14,747
제 주 도	—	—	—	1.5	273	4,098	0.3	50	150	—	—	—

주: 1. 본표는 정원등에 소규모로 재배된 것은 제외 되었음.

# 화 고 표

## Production

복 승 아 Peach			귤 Orange			기 타 Others			합 계 Total			Classificatin / Year
면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	
정보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	정보 Chun- gbo	관 Kwan	관 Kwan	정보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	정보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	
2,827.4	143	4,055,532	18.4	249	45,747	1,206.6	124	1,497,075	19,556.9	159	31,160,601	1 9 5 5
2,813.7	140	3,931,786	21.0	138	29,005	1,133.7	108	1,227,964	20,305.1	154	31,203,852	1 9 5 6
2,897.7	150	4,354,283	50.1	110	55,210	956.7	128	1,220,004	20,453.9	166	33,934,702	1 9 5 7
2,721.4	145	3,953,226	57.3	124	71,125	1,053.0	122	1,282,287	22,535.4	179	40,446,207	1 9 5 8
2,704.7	145	3,934,374	80.3	39	31,460	1,103.3	128	1,410,749	23,310.3	191	44,484,851	1 9 5 9
36.3	93	33,774	—	—	—	249.4	127	315,523	361.8	126	455,060	Seoul
515.1	132	679,510	—	—	—	69.3	100	69,628	1,962.2	164	3,219,915	Kyonggido
103.7	116	120,539	—	—	—	41.0	171	69,964	1,252.1	150	1,872,462	Chungchong Pukdo
436.1	202	882,382	—	—	—	63.7	151	96,225	1,828.4	213	3,897,767	Chungchong Namdo
335.0	201	673,400	—	—	—	7.0	70	4,925	1,443.0	159	2,296,138	Cholla Pukdo
590.0	134	789,764	—	—	—	338.1	120	405,548	2,623.1	132	3,463,527	Cholla Namdo
279.3	137	381,937	—	—	—	230.1	151	346,738	10,552.9	246	25,989,754	Kyungsang Pukdo
340.0	90	306,680	—	—	—	75.0	113	84,488	2,619.0	102	2,674,360	Kyungsang Namdo
67.1	95	63,658	—	—	—	29.7	60	17,710	583.6	99	577,430	Kangwondo
2.1	130	2,730	80.3	39	31,460	—	—	—	84.2	46	38,438	Chejudo

Note: This table excluded fruits grown in small garden.

소 채 수  
Vegetable

(No. 1)

종 별 연 별	무 Radish			당 근 Carrot			배 추 Chinese Cabbage			양 배 추 Cabbage		
	면적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	면적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	면적 Area	반수 Yield Per Tanbo	수확고 Prod- uction	면적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction
	정보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	정보 Chun- gbo	관 Kwan	관 Kwan	정보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	정보 Chung- bo	관 Kwan	관 Kwan
4 2 8 8	34,138.7	351	119,680,549	8.7	195	16,960	32,678.5	335	109,363,184	930.2	498	4,634,594
4 2 8 9	34,177.1	276	94,333,242	7.0	218	15,259	32,527.6	256	83,314,487	902.8	440	3,971,364
4 2 9 0	36,467.9	353	128,648,568	5.6	218	12,200	36,278.1	319	115,873,090	1,156.7	410	4,746,457
4 2 9 1	32,755.2	319	104,613,015	5.6	218	12,200	30,559.1	311	95,029,573	1,118.4	385	4,301,167
4 2 9 2	33,177.1	289	95,732,635	—	—	—	31,131.0	265	82,496,272	1,275.4	750	9,569,037
서울특별시	853.9	508	4,336,303	—	—	—	1,697.4	512	8,683,475	742.0	1,053	7,813,539
경기도	6,016.7	234	14,080,973	—	—	—	5,770.5	223	12,864,801	45.0	334	150,090
충청북도	2,289.8	202	4,633,080	—	—	—	2,217.9	175	3,884,660	14.0	345	48,230
충청남도	3,668.5	307	11,251,140	—	—	—	3,174.6	255	8,110,925	41.2	310	127,616
전라북도	3,286.3	258	8,475,468	—	—	—	3,014.9	242	7,309,790	—	—	—
전라남도	4,510.8	313	14,134,601	—	—	—	4,081.1	249	10,177,036	42.1	237	99,822
경상북도	4,996.5	243	12,131,348	—	—	—	4,571.2	227	10,381,717	77.9	252	195,924
경상남도	4,929.0	398	19,621,000	—	—	—	4,286.0	371	15,882,000	240.4	334	802,000
강원도	2,339.5	244	5,703,762	—	—	—	2,142.3	217	4,642,398	54.5	446	243,116
제주도	286.1	477	1,364,960	—	—	—	175.1	320	559,470	18.3	485	88,700

주: 1. 본표는 춘추파를 합한것임.  
 2. 본표는 15평 이상을 재배하는 가구에 대하여 조사된 것임.  
 3. 수확고는 수확당시의 생체임.

# 화 고 표

## Production

과 Welsh Onion			양 Onion			마 Garlic			의 Cucumber			Classification / Year
면적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	면적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	면적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	면적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Prod- uction	
정보 Chung- bo	관 Kwan	관 Kwan	정보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	정보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	정보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	
2,496.5	252	6,298,880	2,058.3	317	6,525,026	5,446.1	122	6,650,296	3,355.9	261	8,750,448	1 9 5 5
2,629.1	240	6,316,062	2,634.2	326	8,588,683	5,508.7	116	6,364,904	3,019.0	243	7,326,887	1 9 5 6
2,662.1	246	6,538,195	2,541.3	336	8,545,290	5,541.9	114	6,306,887	3,007.4	258	7,769,103	1 9 5 7
2,751.0	251	6,898,608	2,268.7	360	8,167,825	6,183.2	120	7,393,281	3,329.8	254	8,448,212	1 9 5 8
1,907.6	262	5,005,929	2,649.5	389	10,306,363	5,427.0	129	7,023,037	3,053.9	236	7,196,324	1 9 5 9
63.6	355	225,499	—	—	—	28.7	105	30,191	228.8	340	778,289	Seoul
348.2	233	809,870	0.9	443	3,990	726.9	171	1,241,181	1,232.2	209	2,578,988	Kyonggido
75.9	238	183,020	—	—	—	510.8	87	446,550	130.2	153	198,930	Chungchong Pukdo
227.6	336	764,357	436.7	360	1,571,441	828.2	106	875,545	433.6	218	944,695	Chungchong Namdo
267.9	142	377,300	322.0	426	1,370,739	743.0	71	528,800	210.2	124	259,645	Cholla Pukdo
231.3	279	645,182	1,119.3	340	3,806,733	546.4	214	1,167,971	235.8	292	689,415	Cholla Namdo
329.8	237	781,575	65.0	248	161,110	887.8	120	1,065,021	78.4	248	194,339	Kyungsang Pukdo
142.0	381	541,200	212.7	338	718,300	625.0	125	778,800	403.5	312	1,259,200	Kyungsang Namdo
220.2	307	675,076	—	—	—	400.5	156	626,698	85.8	285	244,623	Kangwondo
1.1	259	2,850	492.9	543	2,674,050	129.7	202	262,280	15.4	313	48,200	Chejudo

- Note: 1. This table included vegetables sowed in spring and fall.  
 2. Surveyed those who are operating the land over 15 Pyung.  
 3. Production shown in this table is fresh vegetables at the harvest-time.

소 채 수  
Vegetable

(No. 2)

종 별 연 별	호 박 Pumpkin			참 외 Korean Melon			수 박 Water Melon		
	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction
	정 보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	정 보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	정 보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan
4 2 8 8	3,246.8	269	8,736,980	3,082.4	243	7,496,840	1,029.9	260	2,680,249
4 2 8 9	3,412.8	264	9,014,548	3,027.4	227	6,887,175	1,070.6	253	2,708,372
4 2 9 0	3,225.1	342	11,038,282	2,883.1	231	6,653,736	1,063.9	257	2,731,958
4 2 9 1	3,007.7	267	8,018,023	3,504.6	218	7,648,401	1,316.7	267	3,520,048
4 2 9 2	2,763.6	263	7,278,631	3,206.0	215	6,900,372	1,425.4	273	3,884,715
서울특별시	191.3	384	735,380	11.4	171	19,520	0.9	300	2,700
경 기도	540.4	236	1,275,320	1,026.0	221	2,265,916	403.1	266	1,071,341
충 청 북 도	111.4	250	278,170	187.0	233	435,119	55.9	278	155,600
충 청 남 도	400.0	231	925,032	509.6	197	1,002,895	251.7	294	739,873
전 라 북 도	466.1	205	953,580	466.0	151	703,825	—	—	—
전 라 남 도	146.7	295	432,313	239.9	253	607,974	74.6	299	223,255
경 상 북 도	209.4	257	537,648	332.5	192	639,921	324.2	256	831,089
경 상 남 도	489.1	264	1,289,800	311.2	265	825,500	263.1	260	685,300
강 원 도	189.8	410	778,878	105.4	331	348,702	16.4	423	69,377
제 주 도	19.4	374	72,510	17.0	300	51,000	35.5	299	106,180



화 고 표  
Production

가 지 Egg-Plant			도 마 도 Tomato			고 주 Red Pepper			Classification / Year
면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod-uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod-uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod-uction	
정 보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	정 보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	정 보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	
1,360.8	280	3,808,180	741.5	261	1,964,123	10,033.7	66	6,626,509	1 9 5 5
1,246.0	244	3,046,350	816.8	240	1,960,812	13,516.6	56	7,573,069	1 9 5 6
1,238.5	240	2,968,478	797.3	280	2,234,634	13,495.2	58	7,815,781	1 9 5 7
1,189.8	245	2,909,687	857.3	282	2,420,072	13,079.3	67	8,806,282	1 9 5 8
1,101.7	225	2,474,185	788.7	236	1,864,005	12,300.0	57	7,047,589	1 9 5 9
55.2	273	150,696	69.6	336	233,677	166.5	82	137,038	Seoul
78.8	160	125,687	178.5	244	434,765	2,083.4	61	1,261,280	Kyunggido
33.3	139	46,170	26.1	280	72,990	1,061.0	39	417,960	Chungchong Pukdo
124.9	194	242,367	57.4	305	175,182	1,852.3	45	824,752	Chungchong Namdo
177.4	124	220,470	27.0	145	39,046	1,899.0	72	1,361,500	Cholla Pukdo
233.4	228	533,037	85.1	297	253,148	1,315.4	61	805,577	Cholla Namdo
70.8	165	116,898	93.1	120	111,962	2,083.3	47	974,768	Kyungsang Pukdo
315.7	316	998,700	227.4	178	405,000	832.0	101	843,800	Kyungsang Namdo
12.2	329	40,160	16.8	548	92,035	912.2	41	376,555	Kangwondo
—	—	—	7.7	600	46,200	94.9	47	44,359	Chejudo

소 채 수  
Vegetable

(No. 3)

종 별 연 별	미 나 리 Parsley			시 금 치 Spinach			우 영 Burdock		
	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction
	정 보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	정 보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	정 보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan
4 2 8 8	446.5	311	1,389,161	1,290.5	221	2,857,983	170.0	198	336,299
4 2 8 9	532.9	338	1,803,394	1,359.4	198	2,687,307	165.4	175	289,525
4 2 9 0	533.0	340	1,809,676	1,324.2	199	2,641,703	173.2	175	303,092
4 2 9 1	494.2	335	1,653,266	1,331.4	206	2,742,464	171.9	182	312,165
4 2 9 2	—	—	—	1,190.6	177	2,108,813	—	—	—
서울특별시	—	—	—	57.9	313	181,156	—	—	—
경 기도	—	—	—	154.5	224	345,733	—	—	—
충 청 북 도	—	—	—	35.4	140	49,632	—	—	—
충 청 남 도	—	—	—	173.1	133	230,876	—	—	—
전 라 북 도	—	—	—	190.4	93	176,995	—	—	—
전 라 남 도	—	—	—	190.1	200	380,550	—	—	—
경 상 북 도	—	—	—	61.9	172	106,506	—	—	—
경 상 남 도	—	—	—	301.5	190	573,400	—	—	—
강 원 도	—	—	—	11.6	255	29,575	—	—	—
제 주 도	—	—	—	14.2	242	34,390	—	—	—

# 확 고 표

## Production

토 란 Taro			기 타 Other Vegetables			합 계 Total			Classification / Year
면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	
정보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	정보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	정보 Chungbo	관 Kwan	관 Kwan	
242.2	185	448,532	4,954.4	257	12,739,189	107,711.6	289	311,003,982	1 9 5 5
256.8	153	392,269	4,470.8	221	9,838,808	111,281.0	230	256,432,517	1 9 5 6
233.5	150	349,897	4,652.2	222	10,319,938	117,280.2	279	327,306,965	1 9 5 7
226.6	152	345,181	8,594.4	271	23,266,155	112,744.9	263	296,505,625	1 9 5 8
—	—	—	8,978.5	228	20,485,162	110,376.0	244	269,373,069	1 9 5 9
—	—	—	591.3	152	901,651	4,758.5	509	24,229,114	Seoul
—	—	—	1,530.5	199	3,049,712	20,135.6	206	41,559,647	Kyonggido
—	—	—	1,029.6	166	1,706,000	7,778.3	161	12,554,111	Chungchong Pukdo
—	—	—	730.6	186	1,356,148	12,910.0	226	29,142,844	Chungchong Namdo
—	—	—	444.0	130	575,871	11,514.2	194	22,355,029	Cholla Pukdo
—	—	—	765.3	329	2,514,840	13,817.3	264	36,471,454	Cholla Namdo
—	—	—	1,694.8	230	3,898,330	15,876.6	202	32,120,156	Kyungsang Pukdo
—	—	—	884.4	254	2,243,790	14,463.0	328	47,467,790	Kyungsang Namdo
—	—	—	1,126.9	308	3,476,160	7,634.1	227	17,347,115	Kangwondo
—	—	—	181.1	426	770,660	1,488.4	412	6,125,809	Chejudo









미 곡 우 량 품 중  
Distribution of Improved

연 별	종 별	농 립 8 호 Nonglim No. 8			금 7 2 호 Kum No. 72			남 선 1 3 호 Namsun No. 13		
		면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction
		정 보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정 보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정 보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk
4 2 8 8		49,533.2	—	—	5,778.6	—	—	8,545.2	—	—
4 2 8 9		49,526.2	—	—	5,105.5	—	—	8,910.3	—	—
4 2 9 0		42,829.0	1,553	665,064	4,376.8	1,258	55,040	11,400.3	1,236	140,962
4 2 9 1		41,278.4	1,503	620,379	4,879.9	1,259	61,433	7,232.5	1,301	94,078
4 2 9 2		38,319.3	1,482	567,858	3,173.8	1,393	44,213	13,769.0	1,376	189,442
서 울 특 별 시		—	—	—	—	—	—	—	—	—
경 기 도		—	—	—	—	—	—	—	—	—
충 청 북 도		—	—	—	3,173.8	1,393	44,213	7,095.1	1,411	100,144
충 청 남 도		—	—	—	—	—	—	—	—	—
전 라 북 도		—	—	—	—	—	—	935.2	1,264	11,825
전 라 남 도		37,998.8	1,485	564,175	—	—	—	—	—	—
경 상 북 도		—	—	—	—	—	—	5,738.7	1,350	77,473
경 상 남 도		—	—	—	—	—	—	—	—	—
강 원 도		—	—	—	—	—	—	—	—	—
계 주 도		320.5	1,149	3,683	—	—	—	—	—	—









미 곡 우 량 품 종  
Distribution of

종 별 연 별	웅 정 Uongjeung			조 대 관 Chodaekwan			천 본 옥 Cheunbonok		
	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction
	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk
4 2 8 8	8,419.9	—	—	22,536.9	—	—	68,465.0	—	—
4 2 8 9	10,926.2	—	—	23,002.5	—	—	73,715.4	—	—
4 2 9 0	8,433.9	1,415	119,417	22,013.3	1,530	336,847	56,802.0	1,544	877,187
4 2 9 1	5,752.7	1,579	90,838	16,948.5	1,443	244,529	52,926.3	1,522	805,335
4 2 9 2	—	—	—	11,414.7	1,452	165,787	43,138.0	1,525	657,680
서울 특별 시	—	—	—	—	—	—	—	—	—
경 기 도	—	—	—	—	—	—	—	—	—
충 청 북 도	—	—	—	—	—	—	—	—	—
충 청 남 도	—	—	—	—	—	—	—	—	—
전 라 북 도	—	—	—	2,261.5	1,644	37,186	4,493.4	1,585	71,212
전 라 남 도	—	—	—	8,765.6	1,417	124,227	38,644.6	1,518	586,468
경 상 북 도	—	—	—	—	—	—	—	—	—
경 상 남 도	—	—	—	—	—	—	—	—	—
강 원 도	—	—	—	—	—	—	—	—	—
제 주 도	—	—	—	387.6	1,128	4,374	—	—	—







미 곡 우 량 품 종 별  
Distribution of Improved

종 별 연 별	이 리 268 호 Ile No. 268			농 립 29 호 Nonglim No. 29		
	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Production	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Production
	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk
4 2 8 8	—	—	—	—	—	—
4 2 8 9	—	—	—	—	—	—
4 2 9 0	—	—	—	—	—	—
4 2 9 1	100.0	1,546	1,546	55.0	1,544	849
4 2 9 2	2,075.0	1,641	34,057	1,480.0	1,649	24,410
서울 특별 시	—	—	—	—	—	—
경 기 도	—	—	—	—	—	—
충 청 북 도	—	—	—	—	—	—
충 청 남 도	—	—	—	—	—	—
전 라 북 도	2,075.0	1,641	34,057	1,480.0	1,649	24,410
전 라 남 도	—	—	—	—	—	—
경 상 북 도	—	—	—	—	—	—
경 상 남 도	—	—	—	—	—	—
강 원 도	—	—	—	—	—	—
계 주 도	—	—	—	—	—	—



분포 상황표 (정곡)  
Rice Varieties (Polished)

기 타			합 계			Classification / Year
Others			Total			
면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Production	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Production	
정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	
96,426.5	—	—	1,094,551.2	—	—	1 9 5 5
58,042.9	—	—	1,102,344.4	—	—	1 9 5 6
123,903.6	1,277	1,582,374	1,110,355.4	1,417	15,728,815	1 9 5 7
104,904.1	1,306	1,370,514	1,113,533.0	1,488	16,574,283	1 9 5 8
104,245.4	1,355	1,412,955	1,118,167.6	1,484	16,589,307	1 9 5 9
185.3	1,533	2,841	2,142.4	1,612	34,536	Seoul
8,620.1	1,469	126,666	163,865.3	1,575	2,581,496	Kyonggido
5,260.1	1,352	71,134	65,777.0	1,458	958,747	Chungchong Pukdo
12,783.2	1,449	185,270	150,502.5	1,503	2,262,000	Chungchong Namdo
8,895.1	1,513	134,580	156,192.1	1,549	2,419,395	Cholla Pukdo
18,684.2	1,299	242,627	191,379.0	1,486	2,843,823	Cholla Namdo
30,909.4	1,349	416,883	177,387.8	1,446	2,564,630	Kyungsang Pukdo
10,277.6	1,244	127,826	161,473.4	1,390	2,244,891	Kyungsang Namdo
8,401.5	1,226	103,013	48,511.1	1,380	669,617	Kangwondo
228.9	924	2,115	937.0	1,086	10,172	Chejudo













(No. 4)

대 맥 우 량 품 중  
Distribution of Improved

연 별	영 월 6 가 Yungwol 6 Kak			맥 주 맥 Mackjumack			경 대 8 9 호 Kyungdae No. 89		
	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction
	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk
4 2 8 8	7,068.0	—	—	5,654.4	—	—	—	—	—
4 2 8 9	7,858.6	—	—	7,531.4	—	—	—	—	—
4 2 9 0	12,081.2	280	33,771	10,428.8	479	49,923	50,107.1	522	261,518
4 2 9 1	10,129.6	485	49,189	7,191.8	524	37,657	39,090.9	727	284,135
4 2 9 2	10,965.8	514	56,413	7,834.0	669	52,387	36,787.4	748	275,107
서울특별시	—	—	—	—	—	—	—	—	—
경 기도	—	—	—	—	—	—	—	—	—
충 청 북 도	—	—	—	—	—	—	—	—	—
충 청 남 도	—	—	—	—	—	—	—	—	—
전 라 북 도	—	—	—	—	—	—	—	—	—
전 라 남 도	—	—	—	—	—	—	—	—	—
경 상 북 도	—	—	—	—	—	—	—	—	—
경 상 남 도	—	—	—	—	—	—	36,787.4	748	275,107
강 원 도	10,965.8	514	56,413	—	—	—	—	—	—
계 주 도	—	—	—	7,834.0	669	52,387	—	—	—



## 별 분 포 상 황 표 (정곡)

Rley Varieties (Polished)

수 원 3 1 호 Suwon No. 31			기 타 Others			합 계 Total			Classification / Year
면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Aare	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	
정 보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정 보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정 보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	
—	—	—	—	—	—	392,288.3	—	—	1955
—	—	—	—	—	—	338,714.1	—	—	1956
4,360.6	471	20,541	134,270.2	335	449,477	516,146.3	424	2,185,923	1957
3,287.2	670	23,961	96,278.9	420	402,909	467,353.9	555	2,593,913	1958
10,175.1	738	75,088	37,307.0	595	222,162	468,536.0	644	3,018,347	1959
—	—	—	11.8	542	64	507.2	649	3,291	Seoul
—	—	—	8,003.6	583	46,632	59,676.1	660	393,817	Kyonggido
—	—	—	—	—	—	57,578.4	528	304,021	Chungchong Pukdo
—	—	—	—	—	—	62,214.1	584	363,425	Chungchong Namdo
—	—	—	—	—	—	20,629.9	645	133,114	Cholla Pukdo
—	—	—	—	—	—	1,340.5	854	11,453	Cholla Namdo
—	—	—	19,767.7	606	119,712	160,868.3	667	1,072,348	Kyungsang Pukdo
10,175.1	738	75,088	3,522.3	705	24,816	78,270.8	745	582,821	Kyungsang Namdo
—	—	—	2,585.5	512	13,247	16,200.6	518	83,979	Kangwondo
—	—	—	3,416.1	518	17,691	11,250.1	623	70,078	Chejudo





소 맥 우 량 품 종 별  
Distribution of Improved

종 별 연 별	농 립 6 호 Nonglim No. 6			농 립 9 호 Nonglim No. 9			Nonglim
	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area
	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo
4 2 8 5	9,603.0	—	—	8,017.6	—	—	659.0
4 2 8 6	7,451.8	—	—	9,750.6	—	—	—
4 2 8 7	8,840.5	635	56,151	2,213.6	808	17,898	8,926.9
4 2 8 8	12,081.4	811	98,007	3,126.6	1,068	33,405	7,043.8
4 2 8 9	14,992.0	928	139,161	—	—	—	8,182.2
서울특별시	—	—	—	—	—	—	—
경기도	—	—	—	—	—	—	—
충청북도	—	—	—	—	—	—	—
충청남도	9,474.6	920	87,179	—	—	—	—
전라북도	5,517.4	942	51,982	—	—	—	—
전라남도	—	—	—	—	—	—	2,678.8
경상북도	—	—	—	—	—	—	—
경상남도	—	—	—	—	—	—	5,503.4
강원도	—	—	—	—	—	—	—
제주도	—	—	—	—	—	—	—



소 맥 우 량 품 종 별  
Distribution of Improved

종 별 연 별	삼 국 Samkok			적 달 마 Jaukdalma			강 도 신 력 Kangdosingleuck		
	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction
	정 보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정 보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정 보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk
4 2 8 8	2,883.7	—	—	9,968.2	—	—	—	—	—
4 2 8 9	—	—	—	4,895.5	—	—	—	—	—
4 2 9 0	—	—	—	7,954.1	776	61,756	4,367.1	810	35,367
4 2 9 1	—	—	—	7,251.5	1,005	72,852	4,471.9	1,063	47,547
4 2 9 2	232.8	928	2,161	10,540.1	969	102,112	4,512.2	948	42,777
서울특별시	—	—	—	—	—	—	—	—	—
경기도	—	—	—	—	—	—	—	—	—
충청북도	—	—	—	—	—	—	—	—	—
충청남도	—	—	—	—	—	—	—	—	—
전라북도	232.8	928	2,161	—	—	—	—	—	—
전라남도	—	—	—	9,664.7	988	95,448	4,287.9	961	41,189
경상북도	—	—	—	—	—	—	—	—	—
경상남도	—	—	—	—	—	—	—	—	—
강원도	—	—	—	—	—	—	—	—	—
제주도	—	—	—	875.4	761	6,664	224.3	708	1,588

분포 상황표 (정곡)  
Wheat Varieties (Polished)

도 루 고 Toluko			기 타 Others			합 계 Total			Classification / Year
면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	면 적 Area	반 수 Yield per Tanbo	수 확 고 Prod- uction	
정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	
385.6	—	—	—	—	—	98,120.3	—	—	1955
96.7	—	—	—	—	—	80,911.0	—	—	1956
1,004.8	386	3,877	50,008.1	601	300,424	145,344.2	663	963,030	1957
6,031.6	498	5,106	26,052.2	604	157,329	127,688.5	771	985,107	1958
1,191.2	732	8,718	7,015.1	780	54,732	126,444.3	932	1,178,380	1959
—	—	—	—	—	—	75.2	850	639	Seoul
—	—	—	2,375.2	852	20,245	14,761.6	924	136,353	Kyonggido
—	—	—	—	—	—	15,718.5	879	138,142	Chungchong Pukdo
—	—	—	—	—	—	13,485.9	916	123,540	Chungchong Namdo
—	—	—	—	—	—	11,499.8	944	108,613	Cholla Pukdo
—	—	—	—	—	—	16,631.4	980	163,070	Cholla Namdo
—	—	—	2,559.1	774	19,795	32,248.5	899	290,042	Kyungsang Pukdo
—	—	—	—	—	—	13,769.7	1,154	158,944	Kyungnsg Namdo
1,191.2	732	8,718	1,582.5	747	11,824	6,655.7	720	47,917	Kangwondo
—	—	—	498.3	576	2,868	1,598.0	696	11,120	Chejudo

(No. 1)

과 맥 우 량 품 종 별  
Distribution of Improved Naked

종 별 연 별	백 동 38 호 Backdong No.38			귀 과 Kyeekwa			도 원 Towon		
	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수 확 고 Production	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수 확 고 Production	면 적 Area	반수 Yield per Tanbo	수 확 고 Production
	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk
4 2 8 8	31,035.8	—	—	49,041.5	—	—	19,945.8	—	—
4 2 8 9	23,317.5	—	—	6,859.5	—	—	11,247.2	—	—
4 2 9 0	—	—	—	2,477.8	370	9,596	13,264.0	593	78,673
4 2 9 1	25,246.1	715	180,632	4,344.2	635	27,571	2,661.9	566	15,083
4 2 9 2	—	—	—	26,302.8	775	203,735	9,123.9	888	81,042
서울특별시	—	—	—	—	—	—	—	—	—
경 기도	—	—	—	—	—	—	—	—	—
충 청 북 도	—	—	—	—	—	—	—	—	—
충 청 남 도	—	—	—	—	—	—	—	—	—
전 라 북 도	—	—	—	23,305.5	777	181,054	—	—	—
전 라 남 도	—	—	—	—	—	—	7,424.4	908	67,413
경 상 북 도	—	—	—	2,997.3	757	22,681	—	—	—
경 상 남 도	—	—	—	—	—	—	—	—	—
강 원 도	—	—	—	—	—	—	—	—	—
제 주 도	—	—	—	—	—	—	1,699.5	802	13,629



분포상황표 (정곡)  
Barley Varieties(Polished)

홍성 Hongsung			죽하 Chukha			청맥 Cheungmack			Classification / Year
면적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Production	면적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Production	면적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Production	
정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	1955
926.5	—	—	137,062.7	—	—	20,910.1	—	—	1956
722.2	—	—	135,424.0	—	—	19,208.7	—	—	1957
198.5	436	2,066	102,268.9	687	703,003	19,227.6	804	154,676	1958
—	—	—	132,048.5	839	1,107,447	32,463.8	1,054	342,326	1959
—	—	—	112,117.8	918	1,028,946	36,997.5	1,049	388,065	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Seoul
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Kyonggido
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Chungchong Pukdo
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Chungchong Namdo
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Cholla Pukdo
—	—	—	106,059.2	920	975,613	—	—	—	Cholla Namdo
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Kyungsang Pukdo
—	—	—	—	—	—	36,997.5	1,049	388,065	Kyungsang Namdo
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Kangwondo
—	—	—	6,058.6	880	53,333	—	—	—	Chejudo



분포상황표 (정곡)  
Barley Varieties(Polished)

백동 Backdong			기타 Others			합계 Total			Classification / Year
면적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Production	면적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Production	면적 Area	반수 Yield per Tanbo	수확고 Production	
정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	정보 Chungbo	홉 Hop	석 Suk	
—	—	—	—	—	—	265,727.8	—	—	1955
—	—	—	—	—	—	203,433.9	—	—	1956
35,397.8	497	175,931	84,932.6	519	441,164	305,292.0	615	1,877,709	1957
20,222.7	644	130,335	31,745.1	605	191,942	313,679.6	804	2,522,917	1958
78,322.3	782	612,579	4,914.2	668	32,849	317,872.9	894	2,841,499	1959
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Seoul
—	—	—	401.4	716	2,875	401.4	716	2,875	Kyonggido
1,036.4	563	5,837	—	—	—	1,036.4	563	5,837	Chungchong Pukdo
22,680.9	769	174,472	—	—	—	22,680.9	769	174,472	Chungchong Namdo
46,396.7	777	360,291	—	—	—	69,702.2	777	541,345	Cholla Pukdo
4,973.7	829	41,254	—	—	—	158,119.5	929	1,468,401	Cholla Namdo
—	—	—	202.2	660	1,335	3,199.5	751	24,016	Kyungsang Pukdo
—	—	—	—	—	—	47,429.7	1,050	498,227	Kyngsang Namdo
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Kangwondo
3,234.6	950	30,725	4,310.6	664	28,639	15,303.3	825	126,326	Chejudo

상 전 면  
Area of Mulberry

구 연 분 별	기 성 상 전 Garden of Mulberry Already Grown			신 설 상 Garden of Mulberry	
	본 면 적 Mass	추 정 면 적 Scattered	계 Total	본 면 적 Mass	추 정 면 적 Scattered
	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo
4 2 8 8	8,387.6	21,228.5	29,616.1	651.0	2,086.1
4 2 8 9	8,702.2	22,680.5	31,382.7	558.6	2,584.9
4 2 9 0	9,019.3	23,751.2	32,770.5	254.1	3,223.2
4 2 9 1	8,805.1	25,708.7	34,513.8	283.9	1,942.9
4 2 9 2	8,325.4	26,644.6	34,970.0	356.3	790.9
서울특별시	—	—	—	—	—
경 기도	196.3	1,210.8	1,407.1	71.1	135.5
충 청 북 도	357.6	2,403.1	2,760.7	33.2	101.1
충 청 남 도	414.6	2,508.1	2,922.7	59.6	2.7
전 라 북 도	1,655.0	1,788.2	3,443.2	29.1	4.2
전 라 남 도	3,038.5	2,113.6	5,152.1	23.8	176.3
경 상 북 도	1,444.2	7,269.3	8,713.5	94.4	122.6
경 상 남 도	926.5	4,639.0	5,565.5	20.4	126.1
강 원 도	224.7	4,604.0	4,828.7	15.2	118.0
계 주 도	68.0	108.5	176.5	9.5	4.4

- 주: 1. 본표는 당년 5월 말일 현재로 조사된 것임.  
 2. 추정면적은 타작물에 간식한 것과 "항변" "휴반" 등에 산식한 것을 추산한 것임.  
 3. 신설상전 면적은 작년 후기 식재면적과 금년 춘기 식재면적을 합한 것임.

적 표  
Field

전 Newly Grown	합 계			산 상 Natural Mulberry	Classification / Year
	본 면 적 Mass	추 정 면 적 Scattered	계 Total		
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	
2,737.1	9,038.6	23,314.6	32,353.2	779.1	1 9 5 5
3,143.5	9,260.8	25,265.4	34,526.2	761.6	1 9 5 6
3,477.3	9,273.4	26,974.4	36,247.8	482.3	1 9 5 7
2,226.8	9,089.0	27,651.6	36,740.6	424.8	1 9 5 8
1,147.2	8,681.7	27,435.5	36,117.2	458.3	1 9 5 9
—	—	—	—	—	Seoul
206.6	267.4	1,346.3	1,613.7	39.2	Kyonggido
134.3	390.8	2,504.2	2,895.0	6.0	Chungchong Pukdo
62.3	474.2	2,510.8	2,985.0	5.0	Chungchong Namdo
33.3	1,684.1	1,792.4	3,476.5	43.5	Cholla Pukdo
200.1	3,062.3	2,289.9	5,352.2	20.0	Cholla Namdo
217.0	1,538.6	7,391.9	8,930.5	80.8	Kyungsang Pukdo
146.5	946.9	4,765.1	5,712.0	22.9	Kyungsang Namdo
133.2	239.9	4,722.0	4,961.9	237.5	Kangwondo
13.9	77.5	112.9	190.4	3.4	Chejudo

Note: 1. As of 31 May, respectively.

2. "Scattered" includes the mulberry planted among the other crops, and those which are growing in the vicinities of farm fences and at foot-path in rice-paddies.

3. "Garden of Mulberry newly Grown" in this table includes mulberry fields planted in the fall of the previous year and in the spring of the current year.

상 전 형 태  
Area of Mulberry

구 연 분 별	순 상 전 면 적 Pure Mulberry Garden					추 정 상 전 Scattered	
	근 예 Low Cut	중 예 Mid Cut	고 예 High Cut	교 목 High Tree	계 Total	근 예 Low Cut	중 예 Mid Cut
	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo
4 2 8 8	5,977.2	1,309.8	674.7	1,076.9	9,038.6	1,692.7	4,531.3
4 2 8 9	5,990.0	1,188.6	868.6	1,133.3	9,180.5	2,226.3	5,204.4
4 2 9 0	5,674.3	1,399.9	1,046.0	1,322.7	9,442.9	2,476.7	4,353.3
4 2 9 1	5,546.6	1,238.6	950.1	1,247.5	8,982.8	2,669.9	4,274.1
4 2 9 2	5,190.3	1,166.4	921.2	1,403.8	8,681.7	2,691.9	4,557.1
서울특별시	—	—	—	—	—	—	—
경 기도	129.3	57.7	24.1	56.3	267.4	71.1	732.9
충 청 북 도	253.0	53.7	38.6	45.5	390.8	387.9	468.6
충 청 남 도	318.1	20.3	74.3	61.5	474.2	46.3	28.7
전 라 북 도	729.2	134.8	284.8	535.3	1,684.1	101.6	144.3
전 라 남 도	2,226.5	335.2	184.0	316.6	3,062.3	496.3	481.5
경 상 북 도	795.4	348.1	190.7	204.4	1,538.6	823.5	1,119.9
경 상 남 도	598.0	149.9	46.6	152.4	946.9	398.2	888.3
강 원 도	112.8	63.1	59.7	4.3	239.9	367.0	692.5
제 주 도	28.0	3.6	18.4	27.5	77.5	—	0.4

# 별 면 적 표

## Field by Garden

면 적 Mulberry			합 계 Total					Classification / Year
고 예 High Cut	교 목 High Tree	계 Total	근 예 Low Cut	중 예 Mid Cut	고 예 High Cut	교 목 High Tree	계 Total	
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	
6,470.0	10,620.6	23,314.6	7,669.9	5,841.1	7,144.7	11,697.5	32,353.2	1 9 5 5
6,836.3	11,078.7	25,345.7	8,216.3	6,393.0	7,704.9	12,212.0	34,526.2	1 9 5 6
6,949.1	13,021.9	26,801.0	8,151.0	5,753.2	7,995.1	14,344.6	36,243.9	1 9 5 7
7,674.7	13,139.1	27,757.8	8,216.5	5,512.7	8,624.8	14,386.6	36,740.6	1 9 5 8
8,018.6	12,167.9	27,435.5	7,882.3	5,723.5	8,939.8	13,571.7	36,117.2	1 9 5 9
—	—	—	—	—	—	—	—	Seoul
231.8	310.5	1,346.3	200.4	790.6	255.9	366.8	1,613.7	Kyunggido
828.0	819.7	2,504.2	640.9	522.3	866.6	865.2	2,895.0	Chungchong Pukdo
1,180.8	1,255.0	2,510.8	364.5	49.0	1,255.1	1,316.5	2,985.0	Chungchong Namdo
522.8	1,023.7	1,792.4	830.8	279.1	807.6	1,559.0	3,476.5	Cholla Pukdo
313.1	999.0	2,289.9	2,722.8	816.7	497.1	1,315.6	5,352.2	Cholla Namdo
1,918.6	3,529.9	7,391.9	1,618.9	1,468.0	2,109.3	3,734.3	8,930.5	Kyungsang Pukdo
2,173.2	1,305.4	4,765.1	996.2	1,038.2	2,219.8	1,457.8	5,712.0	Kyungsang Namdo
850.3	2,812.2	4,722.0	479.8	755.6	910.0	2,816.5	4,961.9	Kangwondo
—	112.5	112.9	28.0	4.0	18.4	140.0	190.4	Chejudo

가 잠 견 생  
Cocoon

연 분 별	양 잠 호 수 Sericulture Household		소 립 매 수 Sheet of Silkworm Egg		
	춘 Spring	하 추 Fall	춘 Spring	하 추 Fall	계 Total
	호 Household	호 Household	매 Sheet	매 Sheet	매 Sheet
4 2 8 8	468,449	356,273	237,265	159,647	396,912
4 2 8 9	449,271	328,281	218,295	134,976	353,271
4 2 9 0	434,296	311,492	203,556	122,787	326,343
4 2 9 1	417,783	301,824	188,984	121,622	310,606
4 2 9 2	401,394	292,562	185,663	115,768	301,431
서울 특별 시	—	—	—	—	—
경 기 도	10,364	7,923	8,119	5,746	13,865
충 청 북 도	26,433	14,536	12,420	6,166	18,586
충 청 남 도	34,716	26,313	13,995	10,428	24,423
전 라 북 도	41,218	35,591	21,815	16,683	38,498
전 라 남 도	39,219	35,076	14,413	11,937	26,350
경 상 북 도	114,141	82,878	52,114	31,611	83,725
경 상 남 도	78,988	52,326	23,405	11,956	35,361
강 원 도	54,852	36,360	38,906	20,843	59,749
제 주 도	1,463	1,559	476	398	874

주: 1. 소립매수의 평부(平附)는 35아, 산란은 10g를 일매로 하였음.  
 2. 산견량은 생견중량임.  
 3. 공판량은 생견중량임.



# 산 고 료

## Production

산 견 량 Production of Silkworm			공 관 량 Government Purchase			Classification / Year
춘 견 Spring	하 추 견 Fall	계 Total	춘 견 Spring	하 추 견 Fall	계 Total	
관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	
1,184,149	558,651	1,742,800	774,399	320,109	1,094,508	1 9 5 5
1,048,171	534,109	1,582,280	661,140	281,014	942,154	1 9 5 6
1,037,541	497,259	1,534,800	671,770	252,170	923,940	1 9 5 7
986,159	525,852	1,512,011	580,437	295,142	875,579	1 9 5 8
1,024,723	435,833	1,460,556	634,759	215,005	849,764	1 9 5 9
—	—	—	—	—	—	Seoul
40,273	16,185	56,458	37,627	15,291	52,918	Kyonggido
80,260	28,227	108,487	55,911	18,756	74,667	Chungchong Pukdo
87,047	58,190	145,237	37,808	20,507	58,315	Chungchong Namdo
112,423	48,619	161,042	77,731	26,498	104,229	Cholla Pukdo
69,981	38,185	108,166	22,880	11,611	34,491	Cholla Namdo
283,085	112,179	395,264	179,980	63,159	243,139	Kyungsang Pukdo
117,218	43,762	160,980	40,061	11,514	51,575	Kyungsang Namdo
232,270	88,700	320,970	182,761	47,669	230,430	Kangwondo
2,166	1,786	3,952	—	—	—	Chejudo

- Note: 1. "Sheet of Silkworm Egg" in this table contains 10g. of silkworm eggs disposed by 35 silkworms.  
 2. Cocoon production in this table represents the weight of raw cocoon.  
 3. Figures of "government purchase" in this table represent the weight of raw cocoon.

## 쟁 사 쟁 산 고 표

### Rawsilk Production

구 분 별	기 계 사 Machine Reel				재 래 사 Hand Reel			합 계 Total			
	제사호수 Number of Hous- ehold	조사부수 Number of Reeling Pot	총서수 Total of Yarn	수 량 Quan- tity	제사호수 Number of Hous- ehold	조사부수 Number of Reeling Pot	수 량 Quan- tity	제사호수 Number of Hous- ehold	조사부수 Number of Reeling Pot	총서수 Total of Yarn	수 량 Quan- tity
	호 House hold	부 Set	서 Reel	관 Kwan	호 House hold	부 Set	관 Kwan	호 House hold	부 Set	서 Reel	관 Kwan
4 2 8 8	41	3,982	33,177	89,104	176,009	175,090	55,365	176,050	179,072	33,177	144,469
4 2 8 9	31	4,425	31,337	104,463	165,573	157,735	59,161	165,604	162,160	31,337	163,624
4 2 9 0	28	4,800	41,043	85,853	166,845	157,950	61,091	166,873	162,750	41,043	146,944
4 2 9 1	30	5,260	48,896	90,229	186,717	176,185	59,678	186,747	181,445	48,896	149,907
4 2 9 2	30	5,071	50,037	87,404	187,134	172,170	61,531	187,164	177,241	50,037	148,935
서울특별시	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
경 기 도	3	458	4,820	7,779	329	329	170	332	787	4,820	7,949
충 청 북 도	3	311	4,110	8,804	11,939	11,939	1,779	11,942	12,250	4,110	10,583
충 청 남 도	3	593	6,200	5,720	20,275	20,275	6,807	20,278	20,868	6,200	12,527
전 라 북 도	3	531	3,815	12,671	17,151	17,151	6,610	17,154	17,682	3,815	19,281
전 라 남 도	2	414	4,270	3,694	26,190	25,445	7,057	26,192	25,859	4,270	10,751
경 상 북 도	12	1,369	14,430	24,744	39,257	39,679	19,646	39,269	41,048	14,430	44,390
경 상 남 도	1	387	2,512	4,754	48,648	34,116	10,943	48,649	34,503	2,512	15,697
강 원 도	3	1,008	9,880	19,238	21,820	21,820	8,123	21,823	22,828	9,880	27,361
제 주 도	—	—	—	—	1,525	1,416	396	1,525	1,416	—	396

주: 1. 본표는 당년 12월말일 현재로 조사된것임.  
 2. 기계사라함은 조사의회전, 조사상의급열, 용화의공급등, 전부가 기계작용에 의하여 임의로 사용할수 있도  
 록 장치가되어 잠전으로부터 조사한것을 말함.  
 3. 공동조직에 의한 제사호수는 이를 1호로하였음.      4. 기계사이외는 재래사로서 통합하였음.  
 5. 조사부수(繰糸釜數), 총서수(總緒數).      6. ( ) 내 계수는 옥사임.

수출용 생사 검사 실적표  
Rawsilk Inspected for Export

1 월	2 월	3 월	4 월	5 월	6 월	7 월	8 월	9 월	10 월	11 월	12 월	합 계	Classification
Jan.	Feb.	Mar.	Apr.	May.	June.	July.	Aug.	Sept.	Oct.	Nov.	Dec.	Total	/ Year
관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	
2,236	1,288	2,569	1,831	3,945	2,245	4,984	7,842	3,778	5,633	3,875	7,334	47,560	1 9 5 5
2,427	3,545	2,878	5,272	7,668	6,407	6,002	6,409	5,583	5,066	4,268	2,250	57,775	1 9 5 6
2,120	1,469	2,576	3,204	1,658	514	2,368	5,620	3,572	4,266	4,282	1,968	33,617	1 9 5 7
796	741	3,001	1,723	3,758	248	601	1,918	5,297	1,340	2,049	1,169	22,641	1 9 5 8
(80)		(214)	(764)	(333)		(292)	(480)	(478)	(593)	(400)	(329)	(3,963)	
1,948	160	768	3,059	2,779	—	2,666	5,114	4,671	2,654	2,042	3,421	29,282	1 9 5 9
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Seoul
—	—	—	160	243	—	318	324	159	160	159	82	1,605	Kyonggido
—	—	161	—	—	—	—	239	887	—	393	422	2,102	Chungchong Pukdo
—	—	—	—	—	—	162	1,305	972	—	492	—	2,931	Chungchong Namdo
—	—	—	162	1,132	—	—	162	777	—	166	—	2,399	Cholla Pukdo
—	—	—	—	—	—	—	816	—	489	—	403	1,708	Cholla Namdo
(80)	160	(214)	(764)	(333)	—	(292)	(480)	(478)	(593)	(400)	(329)	(3,963)	
1,948	160	607	1,373	915	—	1,492	1,732	1,389	1,112	589	899	12,216	Kyungsang Pukdo
—	—	—	479	161	—	—	—	—	—	—	163	803	Kyungsang Namdo
—	—	—	885	328	—	694	536	487	893	243	1,452	5,518	Kangwondo
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Chejudo

Note: 1. As of 31 December, respectively.

2. Machine reel means yarns produced from cocoons exclusively by means of machancial devices that are used in controlling such factors reel rotation heating plant and supply of fire.

3. Households on cooperative basis are counted as one.

4. All rawsilks excluding machine reel were included to hand reeling

잠 견 등 급  
Cocoon Price

구 분 연 별	우 등 Excellent		특 등 Special		一 등 Grade 1st		二 등 Grade 2nd		三 등 Grade 3rd		四 등 Grade 4th	
	춘 견 Spring	추 견 Fall	춘 견 Spring	추 견 Fall	춘 견 Spring	추 견 Fall	춘 견 Spring	추 견 Fall	춘 견 Spring	추 견 Fall	춘 견 Spring	추 견 Fall
	환 Hwan	환 Hwan	환 Hwan	환 Hwan	환 Hwan	환 Hwan	환 Hwan	환 Hwan	환 Hwan	환 Hwan	환 Hwan	환 Hwan
4 2 8 8	2,150	2,070	2,010	1,920	1,860	1,780	1,720	1,630	1,580	1,480	1,430	1,330
4 2 8 9	2,280	2,170	2,130	2,020	1,980	1,860	1,820	1,710	1,670	1,550	1,520	1,400
4 2 9 0	2,580	2,460	2,410	2,290	2,240	2,110	2,060	1,940	1,890	1,760	1,720	1,580
4 2 9 1	2,600	2,420	2,420	2,250	2,250	2,080	2,080	1,900	1,900	1,730	1,730	1,560
4 2 9 2	2,640	2,520	2,460	2,340	2,290	2,160	2,110	1,980	1,940	1,800	1,760	1,620

- 주 : 1. 본표의 가격은 생산당년의 가격임.  
 2. 본표는 춘견4등, 추견3등을 표준으로 하여 사량(絲量) 10%를 정하고 등급별관당 가격을 정한것임,  
 3. 본표의 옥견 가격은 3등견의 63%, 하견은 3등견의 10% 견면은 3등견의 50%로하여 관당가격을 정한 것임.

상 묘 가 격 및  
Price of Young Mulberry

구 분 연 별	상 묘 가 격
	Price of Young Mulberry
	환 Hwan
4 2 8 8	12
4 2 8 9	12
4 2 9 0	14
4 2 9 1	13
4 2 9 2	14

주 : 본표의 잠종가격은 잠아35아가 산란량 1매당가격이며 또는 산량으로는 10g를 표준으로 한것임.

## 별가격표 by Grade

五 등 Grade 5th		六 등 Grade 6th		등 외 견 Off Class		옥 견 Double Cocoon		하 견 Low Cocoon		견 면 Blaze		Classification / Year
춘 견 Spring	추 견 Fall	춘 견 Spring	추 견 Fall	춘 견 Spring	추 견 Fall	춘 견 Spring	추 견 Fall	춘 견 Spring	추 견 Fall	춘 견 Spring	추 견 Fall	
환 Hwan	환 Hwan	환 Hwan	환 Hwan	환 Hwan	환 Hwan	환 Hwan	환 Hwan	환 Hwan	환 Hwan	환 Hwan	환 Hwan	
1,290	1,180	1,140	1,040	1,000	890	930	870	150	170	790	740	1955
1,370	1,240	1,220	1,090	910	930	960	980	150	160	760	780	1956
1,550	1,410	1,380	1,230	1,030	1,060	1,120	1,140	170	180	860	880	1957
1,560	1,380	1,380	1,210	1,040	1,040	930	840	170	160	870	780	1958
1,580	1,440	1,410	1,260	1,060	1,080	950	970	180	180	880	900	1959

Note: 1. The table represents price of each production-year.

2. Price per Kwan by grade was set up by 10% of silkworm based on Spring-grade 4 and Fall-grade 3.

3. Price per Kwan of double cocoon was set up by 63% of grade 3, lowest cocoon was 10% of grade 3, and Blaze was 50% of grade 3.

## 잠종가격표 and Silkworm Egg

잠종가격 Price of Silkworm Egg				Classification / Year
춘 Spring	기	추 Fall	기	
환 Hwan		환 Hwan		
480		800		1955
800		900		1956
900		1,000		1957
1,000		1,000		1958
1,000		1,000		1959

Note: Price of silkworm egg is price per sheet of silkworm which is quantity by 35 silkworms and which is based on 10g. of egg-production.

가축사양호수표  
Number of Farm-Households Raising Domestic Animals

연 별	축 종 별	축 우 Cattle	말 Horse	돼 지 Pig			닭 Chicken		
				10두미만 Under 10 Head	10두이상 Over 10 Head	계 Total	50수미만 Under 50 Head	50수이상 Over 50 Head	계 Total
		호 Household	호 Household	호 Household	호 Household	호 Household	호 Household	호 Household	
4 2 8 8		773,706	8,267	868,373	2,535	870,908	1,105,556	18,080	1,123,636
4 2 8 9		813,223	12,726	812,363	2,503	814,866	1,109,448	14,027	1,123,475
4 2 9 0		849,034	12,208	842,168	2,568	844,736	1,133,518	14,105	1,147,623
4 2 9 1		866,293	12,089	916,705	3,043	919,748	1,151,121	16,675	1,167,796
4 2 9 2		891,919	12,420	1,087,449	2,571	1,090,020	1,185,236	24,496	1,209,732
서울특별시		868	468	2,371	123	2,494	3,706	1,154	4,860
경기도		104,122	323	105,691	240	105,931	115,027	6,777	121,804
충청북도		78,067	128	77,352	81	77,433	61,015	798	61,813
충청남도		72,738	1,120	131,516	198	131,714	119,555	3,024	122,579
전라북도		54,904	1,318	136,954	139	137,093	150,251	2,240	152,491
전라남도		102,822	1,925	291,354	531	291,885	283,354	3,253	286,607
경상북도		210,329	1,597	118,197	564	118,761	198,392	2,851	201,243
경상남도		158,420	770	127,794	357	128,151	153,621	3,425	157,046
강원도		88,076	10	52,187	329	52,516	73,164	939	74,103
제주도		21,573	4,761	44,033	9	44,042	27,151	35	27,186

주: 본표는 당년 12월말일 현재로 조사된것임.

가 축 통 계 표  
Number of Domestic Animals

축 우 Cattle				유 우 Dairy Cattle			말 Horse			나 귀 Ass			Classification / Year
암 것 Female	숫 것 Male	계 Total	만 3세 이 상 Over 3 Years	암 것 Fem- ale	숫 것 Male	계 Total	암 것 Fem- ale	숫 것 Male	계 Total	암 것 Fem- ale	숫 것 Male	계 Total	
두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	
571,838	294,987	866,825	416,801	274	60	334	6,682	10,174	16,856	47	55	102	1 9 5 5
602,312	314,481	916,793	445,319	327	68	395	6,956	10,245	17,201	68	249	317	1 9 5 6
631,196	335,538	966,734	459,461	448	103	551	7,444	10,122	17,566	58	97	155	1 9 5 7
648,767	351,742	1,000,509	510,258	518	127	645	8,285	9,569	17,854	79	140	219	1 9 5 8
655,627	364,747	1,020,374	669,794	644	122	766	8,803	9,895	18,698	52	60	112	1 9 5 9
225	715	940	875	205	27	232	402	311	713	12	24	36	Seoul
53,725	55,133	108,858	70,954	216	38	254	116	219	335	—	2	2	Kyonggido
53,165	31,753	84,918	51,030	13	3	16	65	68	133	—	1	1	Chungchong Pukdo
57,720	19,609	77,329	43,590	71	21	92	435	630	1,065	30	19	49	Chungchong Namdo
37,621	19,401	57,022	34,050	12	5	17	397	947	1,344	—	1	1	Cholla Pukdo
79,013	32,188	111,201	76,188	20	8	28	147	1,878	2,025	1	2	3	Cholla Namdo
132,423	108,896	241,319	168,262	27	4	31	733	911	1,644	8	4	12	Kyungsang Pukdo
139,124	46,201	185,325	129,188	69	11	80	274	470	744	1	7	8	Kyungsang Namdo
82,405	33,417	115,822	69,124	2	3	5	9	6	15	—	—	—	Kangwondö
20,206	17,434	37,640	26,533	9	2	11	6,225	4,455	10,680	—	—	—	Chejudo

Note: As of 31 December, respectively.

가 축 통  
Number of

연 별	축 종 별	노 새 Mule			돼 지 Pig		
		암 Female	숫 Male	계 Total	암 Female	숫 Male	계 Total
		두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head
	4 2 8 8	93	68	161	867,992	393,600	1,261,592
	4 2 8 9	24	82	106	794,081	367,336	1,161,417
	4 2 9 0	81	70	151	853,096	380,163	1,233,259
	4 2 9 1	24	39	63	899,596	424,630	1,324,226
	4 2 9 2	64	60	124	968,354	470,500	1,438,854
	서울특별시	2	7	9	6,537	2,789	9,326
	경기도	—	—	—	92,625	48,265	140,890
	충청북도	—	1	1	59,763	31,754	91,517
	충청남도	21	17	38	113,349	49,660	163,009
	전라북도	—	1	1	113,845	59,530	173,375
	전라남도	—	—	—	246,215	121,828	368,043
	경상북도	14	15	29	123,318	61,585	184,903
	경상남도	27	19	46	124,977	46,065	171,042
	강원도	—	—	—	59,775	28,713	88,488
	제주도	—	—	—	27,950	20,311	48,261

주: 본표는 당년 12월말일 현재로 조사된것임.



계 표  
Domestic Animals

면 양 Sheep			산 양 Goat			Classification / Year
암 Female	숫 Male	계 Total	암 Female	숫 Male	계 Total	
두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	
592	182	774	27,572	10,579	38,151	1 9 5 5
702	255	957	36,690	14,719	51,409	1 9 5 6
799	274	1,073	47,974	20,381	68,355	1 9 5 7
843	422	1,265	58,817	24,363	83,180	1 9 5 8
740	217	957	76,743	32,010	108,753	1 9 5 9
13	8	21	397	155	552	Seoul
8	8	16	807	304	1,111	Kyonggido
32	11	43	847	391	1,238	Chungchong Pukdo
20	18	38	7,275	2,852	10,127	Chungchong Namdo
4	1	5	6,257	3,146	9,403	Cholla Pukdo
6	3	9	15,545	7,793	23,338	Cholla Namdo
25	17	42	12,196	5,767	17,963	Kyungsang Pukdo
9	9	18	31,913	11,030	42,943	Kyungsang Namdo
199	42	241	951	357	1,308	Kangwondo
424	100	524	555	215	770	Chejudo

Note: As of 31 December, respectively,

가 축 통  
Number of

연 별	토 Rabbit			닭 Chicken			집
	암 Female	숫 Male	계 Total	암 Female	숫 Male	계 Total	암 Female
축 종 별	두 Head	두 Head	두 Head	수 Head	수 Head	수 Head	수 Head
4 2 8 8	187,366	103,233	290,599	6,767,510	2,156,084	8,923,594	459,195
4 2 8 9	189,181	102,075	291,256	6,766,282	2,265,056	9,031,338	261,250
4 2 9 0	166,119	84,531	250,650	6,998,670	2,353,293	9,351,963	169,833
4 2 9 1	190,278	106,592	296,870	7,477,468	2,416,180	9,893,648	122,660
4 2 9 2	396,020	199,142	595,162	9,390,091	2,651,065	12,041,156	160,499
서울특별시	8,085	4,480	12,565	461,329	55,955	517,284	23,508
경기도	55,481	26,586	82,067	1,805,083	300,832	2,105,915	13,021
충청북도	28,067	15,638	43,705	410,716	135,700	546,416	3,666
충청남도	90,845	39,670	130,515	1,050,390	281,466	1,331,856	20,367
전라북도	30,283	19,607	49,890	1,000,585	409,053	1,409,638	16,002
전라남도	47,298	26,642	73,940	1,732,728	656,242	2,388,970	54,436
경상북도	44,584	24,757	69,341	1,141,079	409,931	1,551,010	12,896
경상남도	54,224	22,628	76,852	1,246,251	231,575	1,477,826	13,486
강원도	36,346	18,743	55,089	474,210	145,544	619,754	2,839
제주도	807	391	1,198	67,720	24,767	92,487	278

계 표  
Domestic Animals

오 리 Duck		七 면 조 Turkey			거 위 Geese			Classification / Year
숫 것 Male	계 Total	암 것 Female	숫 것 Male	계 Total	암 것 Female	숫 것 Male	계 Total	
수 Head	수 Head	수 Head	수 Head	수 Head	수 Head	수 Head	수 Head	
163,243	622,438	229	182	411	4,708	3,175	7,883	1 9 5 5
103,114	364,364	359	259	618	9,211	5,587	14,798	1 9 5 6
61,940	231,773	572	379	951	12,236	8,253	20,489	1 9 5 7
43,325	165,985	736	527	1,263	12,599	8,967	21,566	1 9 5 8
49,094	209,593	993	657	1,650	12,506	9,057	21,563	1 9 5 9
2,558	26,066	168	90	258	303	244	547	Seoul
2,719	15,740	133	83	216	1,920	1,208	3,128	Kyonggido
1,322	4,988	13	9	22	460	341	801	Chungchong Pukdo
6,186	26,553	76	62	138	1,058	731	1,789	Chungchong Namdo
6,799	22,801	71	59	130	2,634	2,107	4,741	Cholla Pukdo
19,293	73,729	265	149	414	2,351	1,639	3,990	Cholla Namdo
4,820	17,716	73	51	124	1,965	1,278	3,243	Kyungsang Pukdo
4,073	17,559	182	147	329	1,346	1,103	2,449	Kyungsang Namdo
1,217	4,056	8	6	14	467	405	872	Kangwondo
107	385	4	1	5	2	1	3	Chejudo

양            봉  
Apiculture

구 분 별	사 양 호 수 Raising Household			사 양 상 자 수 Number of Colonies			
	20상자미만 Under 20 Hives	20상자이상 Over 20 Hives	계 Total	재 래 종 Native Strain	개 량 종 Selected Strain	잡    종 Others	계 Total
	호 Household	호 Household	호 Household	상자 Box	상자 Box	상자 Box	상자 Box
4 2 8 8	31,634	280	31,914	56,679	18,801	—	75,480
4 2 8 9	35,194	326	35,520	61,409	23,643	—	85,052
4 2 9 0	36,202	502	36,704	62,246	29,703	—	91,949
4 2 9 1	37,775	629	38,404	62,907	37,785	—	100,692
4 2 9 2	39,420	565	39,985	65,965	49,262	3,584	118,811
서울특별시	15	15	30	145	621	70	836
경    기    도	1,372	46	1,418	3,034	3,561	192	6,787
충    청    북    도	2,898	19	2,917	5,566	2,872	133	8,571
충    청    남    도	1,401	31	1,432	1,561	3,712	179	5,452
전    라    북    도	3,963	14	3,977	5,722	3,726	1	9,449
전    라    남    도	5,986	36	6,022	9,084	4,157	214	13,455
경    상    북    도	9,004	38	9,042	16,193	4,109	385	20,687
경    상    남    도	6,142	36	6,178	9,647	4,006	453	14,106
강    원    도	8,347	250	8,597	14,991	18,300	176	33,467
계    주    도	292	80	372	22	4,198	1,781	6,001

주: 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사된것임,

## 표

연 간 분 봉 수 Annual Increase in Colonies				사 육 형 태 Type of raising		채 밀 양 Quantity of Honey Prouction	제 납 량 Quantity of Bees Wax Production	Classification / Year
제 래 종 Native Strain	개 량 종 Selected Strain	잡 종 Others	계 Total	전 사 Moving Hives	정 사 Fixed Hives			
상자 Box	상자 Box	상자 Box	상자 Box	상자 Box	상자 Box	관 Kwan	관 Kwan	
36,058	10,885	—	46,943	—	—	72,914	14,292	1 9 5 5
36,928	13,904	—	50,832	—	—	79,024	33,627	1 9 5 6
41,364	19,523	—	60,887	—	—	130,100	235,145	1 9 5 7
37,780	24,033	—	61,813	—	—	122,179	11,885	1 9 5 8
33,366	28,819	1,575	63,760	26,554	92,257	—	—	1 9 5 9
51	423	40	514	588	248	—	—	Seoul
1,340	1,298	126	2,764	1,323	5,464	—	—	Kyonggido
3,293	1,562	182	5,037	718	7,853	—	—	Chungchong Pukdo
1,114	2,794	143	4,051	1,304	4,148	—	—	Chungchong Namdo
3,119	2,295	—	5,414	931	8,518	—	—	Cholla Pukdo
5,547	2,971	104	8,622	1,859	11,596	—	—	Cholla Namdo
8,353	3,239	134	11,726	588	20,099	—	—	Kyungsong Pukdo
4,346	1,743	173	6,262	1,917	12,189	—	—	Kyungsang Namdo
6,192	9,708	314	16,214	11,432	22,035	—	—	Kangwondo
11	2,786	359	3,156	5,894	107	—	—	Chejudo

Note: As of 31 December, respectively.

도 축 검  
Inspection of Domestic

구 연 분 별	검 사 두 수 Number of Inspected	도 살 허 가 두 수 Number of Slaughter Approved					
		일 반 도 살 Slaughter for Meat			결 박 도 살 Slaughter for Salvages		
		암 Female	숫 Male	계 Total	암 Female	숫 Male	계 Total
	마리 Head	마리 Head	마리 Head	마리 Head	마리 Head	마리 Head	마리 Head
4 2 8 8	106,746	38,768	61,714	100,482	1,606	1,224	2,830
4 2 8 9	130,377	47,006	78,685	125,691	1,430	1,169	2,599
4 2 9 0	143,049	55,392	83,998	139,390	1,165	1,111	2,276
4 2 9 1	177,320	72,055	99,889	171,944	1,244	947	2,191
4 2 9 2	188,048	79,243	105,435	184,678	694	354	1,048
서울 특별 시	76,493	24,532	50,598	75,130	—	—	—
경 기 도	26,229	7,667	18,360	26,027	95	90	185
충 청 북 도	3,904	1,914	1,939	3,853	27	11	38
충 청 남 도	12,189	7,429	4,551	11,980	122	25	147
전 라 북 도	6,880	3,600	3,121	6,721	28	10	38
전 라 남 도	8,877	3,062	5,462	8,524	92	51	143
경 상 북 도	19,420	7,956	11,238	19,194	97	73	170
경 상 남 도	22,592	18,135	3,908	22,043	160	53	213
강 원 도	10,786	4,500	6,050	10,550	57	35	92
계 주 도	678	448	208	656	16	6	22

주: 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사된것임.

사 표 (소)  
Animals Slaughtered (Cattle)

도 살 총 수 Total Slaughter	도 살 금 지 두 수 Number of Disapproved Slaughter					Classification / Year
	전 염 병 Infectious Disease	임 신 Pregnancy	연 영 미 달 Under Age	기 타 Others	계 Total	
마리 Head	마리 Head	마리 Head	마리 Head	마리 Head	마리 Head	마리 Head
103,312	3	1,322	1,370	739	3,434	1 9 5 5
128,290	2	712	1,043	330	2,087	1 9 5 6
141,666	—	596	664	123	1,383	1 9 5 7
174,135	2	1,086	1,484	613	3,185	1 9 5 8
185,726	3	869	858	592	2,322	1 9 5 9
75,130	—	427	444	492	1,363	Seoul
26,212	—	6	11	—	17	Kyonggido
3,891	—	3	10	—	13	Chungchong pukdo
12,127	—	11	45	6	62	Chungchong Namdo
6,759	—	36	34	51	121	Cholla Pukdo
8,667	2	111	96	1	210	Cholla Namdo
19,364	1	36	17	2	56	Kyungsang Pukdo
22,256	—	182	142	12	336	Kyungsang Namdo
10,642	—	57	59	28	144	Kangwondo
678	—	—	—	—	—	Chejudo

Note: As of 31 December, respectively.

도 축 검  
Inspection of Domestic

연 별	구 분 별	검 사 두 수 Number of Inspected	도 살 허 가 두 수 Number of Slaughter Approved					
			일 반 도 살 Slaughter for Meat			절 박 도 살 Slaughter for Salvages		
			암 것 Female	숫 것 Male	계 Total	암 것 Female	숫 것 Male	계 Total
두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head		
	4 2 8 8	91,123	54,137	36,899	91,036	26	3	29
	4 2 8 9	57,519	36,197	21,005	57,202	16	5	21
	4 2 9 0	56,635	34,360	22,140	56,500	71	56	127
	4 2 9 1	77,732	48,119	29,594	77,713	6	1	7
	4 2 9 2	78,244	47,119	31,102	78,221	—	—	—
	시 울 특 별 시	16,957	9,932	7,025	16,957	—	—	—
	경 기 도	11,540	6,945	4,595	11,540	—	—	—
	충 청 북 도	6,113	4,142	1,971	6,113	—	—	—
	충 청 남 도	10,609	6,260	4,348	10,608	—	—	—
	전 라 북 도	5,084	3,250	1,834	5,084	—	—	—
	전 라 남 도	7,158	4,248	2,896	7,144	—	—	—
	경 상 북 도	4,500	3,239	1,254	4,493	—	—	—
	경 상 남 도	9,884	5,891	3,992	9,883	—	—	—
	강 원 도	4,733	2,411	2,322	4,733	—	—	—
	제 주 도	1,666	801	865	1,666	—	—	—

주: 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사된것임.



사 표 (돼지)  
Animals Slaughtered (Pig)

도 살 총 수 Total Slaughter	도 살 금 지 두 수 Number of Disapproved Slaughter					Classification / Year
	전 염 병 Infectious Disease	임 신 Pregnancy	연 영 미 달 Under Age	기 타 Others	계 Total	
두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	
91,065	16	9	14	19	58	1955
57,223	—	295	—	1	296	1956
56,627	—	5	—	3	8	1957
77,720	—	7	4	1	12	1958
78,221	2	8	—	13	23	1959
16,957	—	—	—	—	—	Seoul
11,540	—	—	—	—	—	Kyonggido
6,113	—	—	—	—	—	Chungchong Pukdo
10,608	—	—	—	1	1	Chungchong Namdo
5,084	—	—	—	—	—	Cholla Pukdo
7,144	2	—	—	12	14	Cholla Namdo
4,493	—	7	—	—	7	Kyungsang Pukdo
9,883	—	1	—	—	1	Kyungsang Namdo
4,733	—	—	—	—	—	Kangwong
1,666	—	—	—	—	—	Chejudo

Note: As of 31 December, respectively.

## 가 축 전 염 병 예 방

### Number of Domestic Animals Vaccinated

구 분 별	우 역	기 종 저	탄 저	돈코레라	돈 단 독	광 경 병	뉴-켓슬병	계지후테리
	Rinder Pest	Blackleg	Swine Anthrax	Hogine Cholera	Swine Erysipelas	Rabies	Newcastle Disease	Infectious Coryza
	마리 Head	마리 Head	마리 Head	마리 Head	마리 Head	마리 Head	마리 Head	마리 Head
4 2 8 8	13,060	282,280	46,350	1,409,488	—	18,907	6,869,098	—
4 2 8 9	14,235	986,474	46,200	885,844	—	63,013	9,968,751	—
4 2 9 0	13,473	329,748	17,034	1,480,664	—	19,487	9,056,420	—
4 2 9 1	17,111	436,354	4,468	1,207,320	—	223,431	6,329,862	—
4 2 9 2	17,591	421,097	6,864	907,141	—	274,600	17,637,211	—
서울특별시	—	—	—	7,682	—	30,746	1,154,877	—
경기도	8,266	34,959	6,864	86,097	—	65,238	2,818,452	—
충청북도	—	39,937	—	55,389	—	8,134	1,191,271	—
충청남도	—	37,357	—	97,634	—	9,336	2,442,748	—
전라북도	—	18,432	—	133,971	—	8,368	2,223,874	—
전라남도	—	38,250	—	265,489	—	7,671	3,363,495	—
경상북도	—	75,461	—	101,932	—	58,378	1,487,899	—
경상남도	—	98,038	—	99,698	—	46,100	1,744,458	—
강원도	9,325	55,406	—	55,344	—	31,172	1,117,297	—
제주도	—	23,257	—	3,905	—	9,457	92,840	—

주: 본표는 당년 12월말일 현재로 조사된것임.

# 주 사 실 서 상 황 표

## Against Infectious Diseases

계 두 Fowl Pox	추 백 리 Pullorum Disease	우 결 핵 Cattle Tuberculosis	마 래 잉 Mallein Test	우 폐 역 Contagious Pleuro-pneumonia	돈 코 래 청 Swine Cholera Antiserum	전 연 성 유 감 Influenza	부 루 세 라 Brucellosis	Classification / Year
마 리 Head	마 리 Head	마 리 Head	마 리 Head	마 리 Head	마 리 Head	마 리 Head	마 리 Head	
4,200	180,502	3	33	206	1,893	—	—	1955
—	279,889	—	—	—	—	754	—	1956
—	2,750	457	—	400	—	—	583	1957
—	430,170	—	—	—	—	—	—	1958
260,844	—	—	—	—	—	—	—	1959
165,086	—	—	—	—	—	—	—	Seoul
—	—	—	—	—	—	—	—	Kyonggido
18,152	—	—	—	—	—	—	—	Chungchong Pukto
20,079	—	—	—	—	—	—	—	Chungchong Namdo
8,087	—	—	—	—	—	—	—	Cholla Pukdo
9,682	—	—	—	—	—	—	—	Cholla Namdo
25,533	—	—	—	—	—	—	—	Kyungsang Pukdo
—	—	—	—	—	—	—	—	Kyungsang Namdo
14,225	—	—	—	—	—	—	—	Kangwondo
—	—	—	—	—	—	—	—	Chejudo

Note: As of 31 December, respectively.

가 축 전 염  
Cases of Infectious Disease

구 별 연 별	기종저	탄저	돈코페라	돈단독	광경병	뉴캐슬병	유감	돈패혈증	돈두
	Blackleg	Anthrax	Hogine Cholera	Swine Erysipelas	Rabies	New Castle Disease	Swine Influenza	Pesteurellosis of Swine	Swine Pox
	마리 Head	마리 Head	마리 Head	마리 Head	마리 Head	마리 Head	마리 Head	마리 Head	마리 Head
4 2 8 8	138	3	13,545	250	9	40,569	—	230	—
4 2 8 9	61	1	2	28	9	15,555	—	—	—
4 2 9 0	74	—	20	—	21	7,452	—	—	—
4 2 9 1	92	2	348	122	77	3,400	—	—	—
4 2 9 2	104	3	3	819	65	35,127	—	21	—
시 울 특 별 시	—	—	—	—	—	19,026	—	—	—
경 기 도	2	3	—	19	9	2,791	—	—	—
충 청 북 도	6	—	—	—	9	875	—	—	—
충 청 남 도	1	—	—	—	—	349	—	—	—
전 라 북 도	—	—	—	759	—	1,135	—	21	—
전 라 남 도	—	—	—	—	—	1,375	—	—	—
경 상 북 도	51	—	3	—	7	3,498	—	—	—
경 상 남 도	28	—	—	30	14	3,321	—	—	—
강 원 도	—	—	—	11	1	2,757	—	—	—
제 주 도	16	—	—	—	25	—	—	—	—

주: 본표는 당년 12월말일 현재로 조사된것임.

# 병 발 생 표

## of Domestic Animals

돈 바 라 스 지 후 스 Swine Paraty- phoid	계지후테리 Infectious Coryza	계 두 Fowl Pox	우잉후렌자 Bovine Influenza	계코레라 Fowl Cholera	고라이사 Coryza	흑 두 병 Black Head Deseases	돈잉후렌자 Swine Influenza	코크시증 Cocci- dum	Classification / Year
마리 Head	마리 Head	마리 Head	마리 Head	마리 Head	마리 Head	마리 Head	마리 Head	마리 Head	
190	28,305	390	298,616	1,416	—	—	—	—	1955
336	238	—	—	—	—	—	—	—	1956
8	—	—	—	—	699	—	—	—	1957
—	—	—	1,954	1,216	—	550	461	13,100	1968
—	—	—	80	—	3,472	15	152	—	1959
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Seoul
—	—	—	—	—	610	—	—	—	Kyonggido
—	—	—	6	—	8	—	100	—	Chungchong Pukdo
—	—	—	—	—	1,153	—	25	—	Chungchong Namdo
—	—	—	—	—	80	—	—	—	Cholla Pukdo
—	—	—	74	—	1,227	—	27	—	Cholla Namdo
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Kyungsang Pukdo
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Kyungsang Namdo
—	—	—	—	—	394	15	—	—	Kangwondo
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Chejudo

Note: As of 31 December, respectively.

수의사 분포 상황 표 (출신별)  
Distribution of Veterinarians (by Education Level)

연 별	국내 학교출신 Graduated from Korean Schools			국외 학교출신 Graduated from Foreign Schools			검정시험합격 Qualification Awa- rded by Examination		기 타 Others	계 Total
	대 학 Unive- rsity	전 문 College	중 학 Middle Schools	대 학 Unive- rsity	전 문 College	중 학 Middle Schools	국 내 Korea	국 외 Foreign		
4 2 8 8	184	—	395	56	—	64	122	—	—	821
4 2 8 9	157	—	388	63	—	107	121	—	—	836
4 2 9 0	141	—	386	56	—	185	150	—	—	918
4 2 9 1	194	—	377	84	—	170	179	—	—	1,004
4 2 9 2	363	—	461	65	—	203	147	—	—	1,239
서울 특별시	44	—	100	4	—	22	12	—	—	182
경 기 도	15	—	66	3	—	44	17	—	—	145
충 청 북 도	6	—	47	3	—	2	15	—	—	73
충 청 남 도	16	—	31	2	—	7	24	—	—	80
전 라 북 도	49	—	73	1	—	9	13	—	—	145
전 라 남 도	71	—	12	13	—	23	11	—	—	130
경 상 북 도	44	—	45	13	—	43	16	—	—	161
경 상 남 도	60	—	27	22	—	45	30	—	—	184
강 원 도	27	—	56	3	—	5	9	—	—	100
제 주 도	31	—	4	1	—	3	—	—	—	39

주: 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사된것임.

**수의사 분포 상황 표 (직업별)**  
**Distribution of Veterinarians (by Employment Status)**

면허증 Licence		직업 Employment Status								계 Total	Classification / Year
유 Licensed	무 Non-licensed	행정 Admini- stration	연구 Labor- atory	공수의 Veter- inarian	개업수의 Private Pract- itioner	학교 School	단체 Assec- iation	기타 Others			
763	58	275	54	179	38	106	101	68	821	1955	
766	70	264	57	175	37	109	85	109	836	1956	
843	75	303	73	167	45	122	83	125	918	1957	
968	36	312	79	166	77	124	86	160	1,004	1958	
<b>1,170</b>	<b>69</b>	<b>415</b>	<b>95</b>	<b>171</b>	<b>138</b>	<b>139</b>	<b>88</b>	<b>193</b>	<b>1,239</b>	<b>1959</b>	
182	—	35	10	9	49	28	16	35	182	Seoul	
126	19	46	14	20	18	13	13	21	145	Kyonggido	
73	—	31	2	15	2	8	9	6	73	Chungchong Pukdo	
75	5	32	5	16	10	7	7	3	80	Chungchong Namdo	
133	12	48	7	23	4	13	16	34	145	Cholla Pukdo	
122	8	55	7	20	4	24	1	19	130	Cholla Namdo	
147	14	66	1	28	20	12	11	23	161	Kyungsang Pukdo	
179	5	43	36	27	23	18	11	26	184	Kyungsang Namdo	
94	6	51	5	11	6	7	4	16	100	Kangwondo	
39	—	8	8	2	2	9	—	10	39	Chejudo	

Note: As of 31 December, respectively,

가 축 질 병  
Treatment of Domestic

구 분 연 별	관내 두 수 Total Head	진료총건수 Total Cases of Treatment	진 료 두 수 Treatment Head			병 Head	
			치 료 Treatment	폐 사 Death	완 치 Recovery	소 화 기 Digestive System	호 흡 기 Respiratory System
	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head
4 2 9 1	1,000,509	56,239	54,885	4,642	50,243	26,623	10,640
4 2 9 2	1,020,374	45,002	44,649	3,090	41,559	23,274	8,360
서울특별시	940	463	463	6	457	237	78
경 기도	108,858	4,621	4,621	327	4,294	2,404	518
충 청 북 도	84,918	3,572	3,572	178	3,394	1,568	456
충 청 남 도	77,329	4,272	4,272	173	4,099	2,295	715
전 라 북 도	57,022	2,303	2,303	76	2,227	1,134	586
전 라 남 도	111,201	4,089	4,089	363	3,726	1,943	857
경 상 북 도	241,319	10,326	9,975	905	9,070	5,330	1,940
경 상 남 도	185,325	9,741	9,741	553	9,188	5,809	2,168
강 원 도	115,822	3,416	3,414	206	3,208	1,694	502
제 주 도	37,640	2,199	2,199	303	1,896	860	540

주: 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사된것임.



진 료 표 (소)  
Animals Diseases (Cattle)

of Each Disease							Classification / Year
순환기 Circulatory System	생식기 Reproductive System	운동 Nervous System	비뇨 Urinary System	외상 Traumatic	기타 Others	계 Total	
두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	
2,235	2,621	2,635	1,100	5,597	3,434	54,885	1958
1,665	1,928	2,023	693	4,719	1,987	44,649	1959
30	38	38	14	16	12	463	Seoul
111	167	244	60	794	323	4,621	Kyonggido
195	211	332	98	444	268	3,572	Chungchong Pukdo
184	282	238	50	393	115	4,272	Chungchong Namdo
35	58	125	20	160	185	2,303	Cholla Pukdo
258	205	168	64	374	220	4,089	Cholla Namdo
317	322	414	190	957	505	9,975	Kyungsang Pukdo
325	256	229	85	574	295	9,741	Kyungsang Namdo
103	311	174	73	493	64	3,414	Kangwondo
107	78	61	39	514	—	2,199	Chejudo

Note: As of 31 December, respectively,

가 축 질 병  
Treatment of Dometic

구 분 연 별	관내 두 수 Total Head	진료총진수 Total Cases of Treatment	진 료 두 수 Treatment Head			병 Head	
			치 료 Treatment	폐 사 Death	완 치 Recovery	소 화 기 Digestive System	호 흡 기 Respiratory System
4 2 9 1	18,136	2,034	1,923	146	1,777	890	283
4 2 9 2	18,934	2,179	2,157	153	2,004	902	329
서울특별시	758	340	340	9	331	138	47
경 기도	337	97	97	1	96	42	3
충 청 북 도	135	29	29	2	27	7	5
충 청 남 도	1,152	207	207	13	194	114	15
전 라 북 도	1,346	336	336	10	326	126	59
전 라 남 도	2,028	215	215	19	196	71	30
경 상 북 도	1,685	345	323	25	298	144	52
경 상 남 도	798	107	107	4	103	49	19
강 원 도	15	6	6	1	5	2	1
계 주 도	10,680	497	497	69	428	209	98

주: 본표는 당년 12월말일 현재로 조사된것임.

진 료 표 (말)  
Animals Diseases (Horse)

of Each Disease							Classification / Year
순환기 Circulatory System	생식기 Reproductive System	운동 Nervous System	비뇨 Urinary System	외상 Traumatic	기타 Others	계 Total	
두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	
78	59	238	32	297	46	1,923	1958
89	83	230	62	373	89	2,157	1959
26	37	42	20	24	6	340	Seoul
2	3	6	—	41	—	97	Kyonggido
—	—	6	—	11	—	29	Chungchong Pukdo
10	7	11	15	34	1	207	Chungchong Namdo
3	9	60	2	58	19	336	Cholla Pukdo
6	3	42	—	22	41	215	Cholla Namdo
8	4	43	—	58	14	323	Kyungsang Pukdo
1	3	1	7	19	8	107	Kyungsang Namdo
—	—	—	—	3	—	6	Kangwondo
33	17	19	18	103	—	497	Chejudo

Note: As of 31 December, respectively.

가 축 질 병  
Treatment of Domestic

구 분 연 별	관내 두수 Total Head	진료총건수 Total Cases of Treatment	진 료 두 수 Treatment Head			병 Head	
			치 료 Treatment	폐 사 Death	완 치 Recovery	소 화 기 Digestive System	호 흡 기 Respiratory System
	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head
4 2 9 1	1,324,246	69,319	68,053	6,632	61,421	29,674	15,541
4 2 9 2	1,438,854	77,071	76,377	5,693	70,684	31,508	19,463
서울특별시	9,326	4,486	4,408	399	4,009	1,857	1,352
경기도	140,890	10,768	10,768	772	9,996	5,337	1,902
충청북도	91,517	6,070	6,070	459	5,611	2,730	1,207
충청남도	163,009	4,610	4,610	254	4,356	1,839	1,643
전라북도	173,375	10,267	10,267	798	9,469	2,668	3,530
전라남도	368,043	12,882	12,882	509	12,373	3,968	2,931
경상북도	184,903	11,397	10,807	1,015	9,792	5,338	2,479
경상남도	171,042	9,753	9,753	675	9,078	4,914	2,573
강원도	88,488	5,104	5,078	380	4,698	2,104	1,192
제주도	48,261	1,734	1,734	432	1,302	753	654

주: 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사된것임,

진 료 표 (돼지)  
Animals Diseases (Pig)

of Each Disease							Classification / Year
순환기 Circulatory System	생식기 Reproductive System	운 동 Nervous System	비 뇨 Urinary System	외 상 Traumatic	기 타 Others	계 Total	
두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	
2,406	3,904	3,755	1,193	3,980	7,600	68,053	1958
2,639	3,703	3,189	1,047	3,783	11,045	76,377	1959
201	196	174	58	94	476	4,408	Seoul
322	609	469	92	552	1,485	10,768	Kyonggido
238	310	335	94	330	826	6,070	Chungchong Pukdo
226	235	174	57	134	302	4,610	Chungchong Namdo
191	241	335	51	220	3,031	10,267	Cholla Pukdo
493	680	547	210	766	3,287	12,882	Cholla Namdo
453	552	563	257	627	538	10,807	Kyungsang Pukdo
306	469	162	56	311	962	9,753	Kyungsang Namdo
140	327	379	122	676	138	5,078	Kangwondo
69	84	51	50	73	—	1,734	Chejudo

Note: As of 31 December, respectively,

가 축 질 병  
Treatment of Domestic

연 분 별	관내두수 Total Head	진료총건수 Total Cases of Treatment	진 료 두 수 Treatment Head			병 Head	
			치 료 Treatment	폐 사 Death	완 치 Recovery	소 화 기 Digestive System	호 흡 기 Respiratory System
	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head
4 2 9 1	9,893,648	252,695	254,194	33,206	220,988	96,408	90,159
4 2 9 2	12,041,156	437,601	436,297	50,319	385,978	173,295	151,079
서울특별시	517,284	107,405	107,009	12,601	94,408	46,611	39,950
경기도	2,105,915	78,623	78,623	5,508	73,115	29,127	16,406
충청북도	546,416	5,647	5,647	2,719	2,928	2,154	2,320
충청남도	1,331,856	105,970	105,970	9,009	96,961	47,010	52,500
전라북도	1,409,638	18,555	18,555	2,189	16,366	5,844	5,332
전라남도	2,388,970	46,030	46,030	10,093	35,937	17,002	12,690
경상북도	1,551,010	25,999	25,327	4,814	20,513	11,965	8,104
경상남도	1,477,826	44,964	44,964	2,895	42,069	12,037	12,215
강원도	619,754	4,219	3,983	442	3,541	1,498	1,525
제주도	92,487	189	189	49	140	47	37

주: 본표는 당년 12월말일 현재로 조사된것임.

진 료 표 (닭)  
Animals Diseases (Chirkens)

of Each Disease							Classification / Year
순환기 Circulatory System	생식기 Reproductive System	운동 Nervous System	비뇨 Urinary System	외상 Traumatic	기타 Others	계 Total	
두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	
5,152	1,458	3,448	1,995	4,790	50,784	254,194	1958
14,257	2,781	4,361	995	3,302	86,227	436,297	1959
6,178	890	1,455	63	1,154	10,708	107,009	Seoul
850	204	532	215	14	31,275	78,623	Kyonggido
342	94	174	20	91	452	5,647	Chungchong Pukdo
1,109	145	526	46	139	4,495	105,970	Chungchong Namdo
709	257	157	19	615	5,622	18,555	Cholla Pukdo
2,535	759	449	256	352	11,987	46,030	Cholla Namdo
995	390	732	125	791	2,225	25,327	Kyungsang Pukdo
1,416	5	28	140	111	19,012	44,964	Kyungsang Namdo
103	21	286	94	5	451	3,983	Kangwondo
20	16	22	17	30	—	189	Chejudo

Note: As of 31 December, respectively.

가 축 질 병  
Treatment of Domestic

구 분 연 별	관내두수 Total Head	진료총건수 Total Cases of Treatment	진 료 두 수 Treatment Head			병 Head	
			치 료 Treatment	폐 사 Death	완 치 Recovery	소 화 기 Digestive System	호 흡 기 Respiratory System
	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head
4 2 9 1	84,445	1,274	1,268	129	1,139	697	197
4 2 9 2	109,710	1,589	1,573	134	1,439	783	246
서울특별시	573	530	533	24	509	243	64
경 기도	1,127	46	46	9	37	13	8
충 청 북 도	1,281	48	48	3	45	23	9
충 청 남 도	10,165	140	140	8	132	78	20
전 라 북 도	9,408	197	197	18	179	119	38
전 라 남 도	23,347	86	86	1	85	54	3
경 상 북 도	18,005	149	130	10	120	87	13
경 상 남 도	42,961	265	265	9	256	122	61
강 원 도	1,549	11	11	4	7	6	1
제 주 도	1,294	117	117	48	69	38	29

주: 본표는 당년 12월말일 현재로 조사된것임.



진 료 표 (양)  
Animals Diseases (Sheep)

of Each Disease							Classification / Year
순환기 Circulatory System	생식기 Reproductive System	운동 Nervous System	비뇨 Urinary System	외상 Traumatic	기타 Others	계 Total	
두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	
78	83	87	14	62	50	1,268	1958
73	135	72	33	89	142	1,573	1959
24	53	23	30	18	78	533	Seoul
8	1	6	—	7	3	46	Kyonggido
—	4	5	—	5	2	48	Chungchong Pukdo
10	6	12	1	7	6	140	Chungchong Namdo
—	20	4	—	7	9	197	Cholla Pukdo
12	3	6	—	1	7	86	Cholla Namdo
—	17	8	—	4	1	130	Kyungsang Pukdo
6	18	2	—	20	36	265	Kyungsang Nado
1	2	1	—	—	—	11	Kangwondo
12	11	5	2	20	—	117	Chejudo

Note: As of 31 December, respectively.

가 축 질 병  
Treatment of Domestic

연 분 별	관 내 두 수 Total Head	진료총건수 Total Cases of Treatment	진 료 두 수 Treatment Head			병 Head	
			치 료 Treatment	폐 사 Death	완 처 Recovery	소 화 기 Digestive System	호 흡 기 Respiratory System
	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head
4 2 9 1	591,302	58,351	57,829	4,393	53,436	22,012	17,897
4 2 9 2	699,350	75,599	75,838	5,565	70,273	28,816	23,896
서울특별시	45,899	37,525	38,298	2,668	35,630	17,135	10,794
경기도	83,820	5,383	5,383	185	5,198	2,186	1,284
충청북도	35,856	637	637	70	567	180	284
충청남도	38,700	5,285	5,285	469	4,816	1,586	2,229
전라북도	44,429	4,245	4,245	370	3,875	922	1,938
전라남도	74,045	5,708	5,708	251	5,457	954	1,255
경상북도	171,433	4,384	3,955	432	3,523	1,402	1,029
경상남도	129,458	10,200	10,200	721	9,479	3,641	4,468
강원도	68,507	1,719	1,614	157	1,457	565	497
제주도	7,203	513	513	242	271	245	118

주: 본표는 당년 12월말일 현재로 조사된것임.

진 료 표 (개)  
Animals Diseases (Dog)

of Each Disease							Classification / Year
순환기 Circulatory System	생식기 Reproductive System	운동 Nervous System	비뇨 Urinary System	외상 Traumatic	기타 Others	계 Total	
두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	
3,673	2,189	1,998	1,384	4,055	4,621	57,829	1958
3,252	2,267	2,908	1,388	4,003	9,308	75,838	1959
1,576	1,156	1,596	748	1,680	3,613	38,298	Seoul
140	114	133	102	406	1,018	5,383	Kyonggido
44	35	38	9	29	18	637	Chungchong Pukdo
156	135	349	87	433	310	5,285	Chungchong Namdo
74	155	100	13	126	917	4,245	Cholla Pukdo
668	181	204	105	115	2,226	5,708	Cholla Namdo
121	199	161	80	512	451	3,955	Kyungsang Pukdo
352	180	233	190	504	632	10,200	Kyungsang Namdo
87	78	77	37	150	123	1,614	Kangwondo
34	34	17	17	48	—	513	Chejudo

Note: As of 31 December, respectively.

말 수 검  
Diagnosis of

특별시·도명	구 분	소 Cattle			말 Horse		
		검안수 Total No. Diagnosis	전염병 Infectious Disease	일반병 General Disease	검안수 Total No. Diagnosis	전염병 Infectious Disease	일반병 General Disease
		두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head
서울특별시		4	—	4	54	—	54
경기도		452	6	446	1	—	1
충청북도		321	8	313	1	—	1
충청남도		254	—	254	15	—	15
전라북도		233	—	233	31	—	31
전라남도		397	3	394	26	—	26
경상북도		1,203	51	1,152	42	1	41
경상남도		1,209	42	1,167	9	—	9
강원도		332	—	332	1	—	1
제주도		283	16	267	62	—	62
계		4,688	126	4,562	242	1	241

주: 본표는 4292년12월 말일 현재 통계임.

안 실 적 표  
died Animal

돼 Swine			합 Total			Classification / City & Province
검 안 수 Total No. Diagnosis	전 염 병 Infectious Disease	일 반 병 General Disease	검 안 수 Total No. Diagnosis	전 염 병 Infectious Disease	일 반 병 General Disease	
두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	
109	—	109	167	—	167	Seoul
304	—	304	757	6	751	Kyonggido
592	78	514	914	86	828	Chungchong Pukdo
69	6	63	338	6	332	Chungchong Namdo
60	1	59	324	1	323	Cholla Pukdo
145	—	145	568	3	565	Cholla Namdo
633	—	633	1,878	52	1,826	Kyungsang Pukdo
273	19	254	1,491	61	1,430	Kyungsang Namdo
177	1	176	510	1	509	Kangwondo
368	—	368	713	16	697	Chejudo
<b>2,730</b>	<b>105</b>	<b>2,625</b>	<b>7,660</b>	<b>232</b>	<b>7,428</b>	<b>Total</b>

Note: As of 31 December, respectively.

## 가 축 전 염 병 Domestic Animals

구 분  특별시 · 도 별	추 백 리 Pullorum Disease			부 루 세 라 병 Brucellosis						
	검 색 수 Total No. Tested	검 색 결과 Results		유우검 색 수 Total Dairy Cattle Tested	검 색 결과 Results		한우검 색 수 Total Korean Cattle Tested	검 색 결과 Results		돼 지 검 색 수 Total Swine Tested
		양 성 Positive	음 성 Negative		양 성 Positive	음 성 Negative		양 성 Positive	음 성 Negative	
	수 Head	수 Head	수 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head
서울특별시	57,230	1,617	55,613	116	—	3	—	—	—	—
경 기도	107,720	2,303	105,417	326	—	—	144	—	—	—
충 청 북 도	20,039	592	19,447	26	—	—	177	—	—	—
충 청 남 도	61,297	2,057	59,240	69	—	—	173	2	11	497
전 라 북 도	27,929	53	27,876	11	—	—	66	—	—	—
전 라 남 도	48,478	1,110	47,368	6	—	—	200	—	—	—
경 상 북 도	57,976	2,199	55,777	37	—	2	199	2	2	—
경 상 남 도	77,574	3,663	73,911	112	—	8	262	2	4	4,749
강 원 도	4,206	19	4,187	9	—	1	178	—	—	—
계 주 도	2,420	91	2,329	55	—	1	1,137	182	96	—
계	464,869	13,704	451,165	767	—	15	2,536	188	113	5,246

주: 본표는 4292년 12월 말일현재 통계임.

검 색 실 적 표  
Infectious Disease

		유 결 핵 Tuberculosis				우 폐 역 Contagious Pleuro Pneumonia				Classification
검 색 결 과 Results		검 색 수 Total No. Tested	검 색 결 과 Results			검 색 수 Total No. Tested	검 색 결 과 Results			/
양 성 Positive	음 성 Negative		양 성 Positive	의 양 성 Suspicious	음 성 Negative		양 성 Positive	의 양 성 Suspicious	음 성 Negative	
두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	두 Head	
—	—	81	—	—	81	—	—	—	—	Seoul
—	—	141	—	—	141	200	—	—	200	Kyonggido
—	—	12	—	—	12	—	—	—	—	Chungchong Pukdo
29	3	56	—	—	56	—	—	—	—	Chungchong Namdo
—	—	9	—	—	9	—	—	—	—	Cholla Pukdo
—	—	17	—	—	17	—	—	—	—	Cholla Namdo
—	—	13	—	—	13	—	—	—	—	Kyungsang Pukdo
89	70	54	1	—	53	—	—	—	—	Kyungsang Namdo
—	—	5	—	—	5	171	—	—	171	Kangwondo
—	—	6	—	—	6	—	—	—	—	Chejudo
118	73	394	1	—	393	371	—	—	371	<b>Total</b>

Note: As of 31 December, respectively.

행정구역별

Area of Forest Land by

연 별	소 유 별	국 유 림 National Forest					합 계 Total
		입업시험장 Under Custody of Central Forest Experiment Station	영 림 서 Under Custody of Forest Station			사 도 소 관 Under Custody of Seoul City & Provinces	
			서울영림서 Seoul National Forest Station	강릉영림서 Kangnung National Forest Station	계 Total		
		정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo
4 2 8 8		23,901	—	—	803,107	583,499	1,410,507
4 2 8 9		23,901	360,384	359,116	719,500	682,610	1,426,011
4 2 9 0		23,969	315,625	359,116	674,741	684,204	1,382,914
4 2 9 1		23,968	430,292	385,403	815,695	545,217	1,384,880
4 2 9 2		23,967	470,368	385,403	855,771	543,614	1,423,352
서울특별시		124	2,865	—	2,865	2,968	5,957
경기도		2,494	37,604	—	37,604	68,438	108,536
충청북도		—	—	—	—	90,894	90,894
충청남도		—	—	—	—	39,520	39,520
전라북도		—	25,093	—	25,093	62,412	87,505
전라남도		1,488	—	—	—	74,123	75,611
경상북도		—	100,661	—	100,661	75,868	176,529
경상남도		19,861	3,065	—	3,065	59,031	81,957
강원도		—	274,130	385,403	659,533	66,605	726,138
제주도		—	26,950	—	26,950	3,755	30,705

주: 본표는 당년 12월말일 현재로 조사한것임.



# 임 야 립 적 포

## Administrative Districts

Civil Owned Forest				총 계	Classification
공 유 립	사 찰 립	사 유 립	합 계		
Public Owned Forest	Temple Owned Forest	Private Owned Forest	Total	Grand Total	Year
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	
572,122	118,833	4,624,920	5,315,875	6,726,382	1 9 5 5
571,455	118,768	4,631,316	5,321,539	6,747,550	1 9 5 6
571,282	94,331	4,660,041	5,325,654	6,708,568	1 9 5 7
570,177	91,925	4,674,082	5,336,184	6,721,064	1 9 5 8
569,992	91,850	4,675,940	5,337,782	6,761,134	1 9 5 9
726	110	2,770	3,606	9,563	Seoul
53,051	2,707	489,732	545,490	654,026	Kyonggido
78,870	4,029	361,632	444,531	535,425	Chungchong Pukdo
34,862	3,173	407,350	445,385	484,905	Chungchong Namdo
35,936	5,688	413,570	455,194	542,699	Cholla Pukdo
38,149	14,005	671,686	723,840	799,451	Cholla Namdo
124,890	22,154	1,044,277	1,191,321	1,367,850	Kyungsang Pukdo
61,807	19,799	684,760	766,366	848,323	Kyungsang Namdo
132,984	20,169	555,368	708,521	1,434,659	Kangwondo
8,717	16	44,795	53,528	84,233	Chejudo

Note: As of 31 December, respectively.

소 관 · 소 유 별  
Area of Forest Land by

소 관 별 소 유 별	국 유 림 National Forest				계 Total
	요 존 림 To be Managed	불 요 존 림 To be Disposed	구 왕 궁 림 Lee Royal Hold	귀 속 림 Vested Forest	
	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo
중앙임업시험장	22,424	1,488	—	55	23,967
서울영림서	353,030	—	—	117,338	470,368
강릉영림서	373,316	—	—	12,087	385,403
서울특별시	383	673	594	1,318	2,968
경기도	765	45,327	7,064	15,282	68,438
충청북도	453	36,695	—	53,746	90,894
충청남도	487	6,986	3,991	28,056	39,520
전라북도	2,612	25,817	345	33,638	62,412
전라남도	16,229	6,914	—	50,980	74,123
경상북도	1,566	67,136	7,166	—	75,868
경상남도	9,275	17,502	1,691	30,563	59,031
강원도	939	25,015	18,878	21,773	66,605
제주도	—	2,221	—	1,534	3,755
계	781,479	235,774	39,729	366,370	1,423,352

주: 본표는 당년 12월 말일에 조사한것임.

임 야 면 적 표  
Organization and Owner

민 유 림 Civil Owned Forest				합 계 Grand Total	Classification by owner / Organization
공 유 림 Public Owned Forest	사 찰 림 Temple Owned Forest	사 유 림 Private Owned Forest	계 Total		
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	
—	—	—	—	23,967	Central Forest Experiment Station
—	—	—	—	470,368	Seoul National Forest Station
—	—	—	—	385,403	Kangnung National Forest Station
726	110	2,770	3,606	6,574	Seoul
53,051	2,707	489,732	545,490	613,928	Kyonggido
78,870	4,029	361,632	444,531	535,425	Chungchong Pukdo
34,862	3,173	407,350	445,385	484,905	Chungchong Namdo
35,936	5,688	413,570	455,194	517,606	Cholla Pukdo
38,149	14,005	671,686	723,840	797,963	Cholla Namdo
124,890	22,154	1,044,277	1,191,321	1,267,189	Kyungsang Pukdo
61,807	19,799	684,760	766,366	825,397	Kyungsang Namdo
132,984	20,169	555,368	708,521	775,126	Kangwondo
8,717	16	44,795	53,528	57,283	Chejudo
569,992	91,850	4,675,940	5,337,782	6,761,134	Total

Note: As of 31 December, respectively.

임 상 별 암 야  
Area of Forest Land by

연 별	소 유 별	국 유 림 National Forest				합 계 Total
		중앙임업시험장 Central Forest Experiment Station	서울영림서 Seoul National Forest Station	강릉영림서 Kangung National Forest Station	사도소관 Under Custody City & Province Forest	
		정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo
4 2 8 8		—	—	—	—	—
4 2 8 9		23,901	360,384	359,116	682,610	1,426,011
4 2 9 0		23,969	315,625	359,116	684,204	1,382,914
4 2 9 1		23,968	430,292	385,403	545,217	1,384,880
4 2 9 2		23,967	470,368	385,403	543,614	1,423,352
성 림 지	침엽수림	5,458	91,143	48,443	110,281	255,325
	활엽수림	12,305	164,847	101,408	72,883	351,443
	침활혼효림	4,064	90,160	69,209	49,092	212,525
	죽림	3	—	—	85	88
	계	21,830	346,150	219,060	232,341	819,381
미 성 림 지	요사방조림지	—	340	—	23,943	24,283
	요안공조림지	606	52,866	57,100	126,796	237,368
	천연조림개능지	464	62,752	90,683	135,410	289,309
	계	1,070	115,958	147,783	286,149	550,960
재 지	1,067	8,260	18,560	25,124	53,011	
※ {	화 전	1	1,000	1,351	1,168	3,520
	개 간 적 지	150	474	—	5,852	6,476
	방 목 적 지	100	837	1,033	4,950	6,920

주: 1. 본표는 당년 12월말일 현재로 조사한것임.  
2. ※의 계수는 상기각면적중에 포함된수를 참고로 발취하였음.

## 면 적 총 활 포

## Management Type

Civil Owned Forest				총 계 Grand Total	Classification by owner	
공 유 림 Public Owned Forest	사 찰 림 Temple Owned Forest	사 유 림 Private Owned Forest	합 계 Total		/ Year	
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo		
—	—	—	—	—		1955
571,455	118,768	4,631,316	5,321,539	6,747,550		1956
571,282	94,331	4,660,041	5,325,654	6,708,568		1957
570,177	91,925	4,674,082	5,336,184	6,721,064		1958
569,992	91,850	4,675,940	5,337,782	6,761,134		1959
137,517	21,580	1,591,698	1,750,795	2,006,120	Wooded Area	Coniferous Forest
103,288	20,295	433,835	557,418	908,861		Broad-leaved Forest
63,760	17,105	561,935	642,800	855,325		Mixed Forest with Coniferous and Broad-Leaved Trees
110	35	3,002	3,147	3,235		Bamboo Forest
304,675	59,015	2,590,470	2,954,160	3,773,541		Total
17,060	355	548,742	566,157	590,440	Denuded Area	Needed Area of Erosion Control Reforestation
113,384	10,349	558,160	681,893	919,261		Needed Area of General Reforestation
119,370	19,264	874,511	1,013,145	1,302,454		Needed Area of Natural Seeding
249,814	29,968	1,981,413	2,261,195	2,812,155		Total
15,503	2,867	104,057	122,427	175,438	Area not directly under Forest Management	
3,050	149	6,023	9,222	12,742	Shifing Cultivation	
2,472	376	41,236	44,084	50,560	Area Available for Reclamation	
2,855	358	40,947	44,160	51,080	Area Available for Grazing	

Note: 1. As of 31 December, respectively.

2. ※ indicates that the figures were included into the above total figures for 1959.

임 상 별 임  
Area of Forest Land by Management

연 별 소 유 별	국 유 림 National Forest				합 계 Total
	중앙임업시험장 Central Forest Experiment Station	서울영림서 Seoul National Forest Station	강릉영림서 Kangng National Forest Station	시도소관 Under Custody City & Province Forest	
	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo
4 2 8 8	—	—	—	—	—
4 2 8 9	3,942	63,204	42,344	172,095	281,585
4 2 9 0	5,471	56,085	43,449	172,509	277,514
4 2 9 1	5,478	87,583	47,374	110,490	250,925
4 2 9 2	5,458	91,143	48,443	110,281	255,325
서울특별시	68	1,443	—	610	2,121
경기도	1,371	4,113	—	13,351	18,835
충청북도	—	—	—	27,978	27,978
충청남도	—	—	—	8,446	8,446
전라북도	—	7,466	—	15,293	22,759
전라남도	140	—	—	7,222	7,362
경상북도	—	32,537	—	15,005	47,542
경상남도	3,879	966	—	9,736	14,581
강원도	—	38,940	48,443	12,526	99,909
제주도	—	5,678	—	114	5,792

주: 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사한것임.

야 면 적 표 (입목지, 침엽수림)  
 Type (Tree Grown Area: Coniferous Forest)

민 유 림 Civil Owned Forest				총 계	Classification by owner / Year
공 유 림 Public Owned Forest	사 찰 림 Temple Owned Forest	사 유 림 Private Owned Forest	합 계 Total	Grand Total	
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	
—	—	—	—	—	1 9 5 5
146,928	22,971	1,576,975	1,746,874	2,028,459	1 9 5 6
145,369	22,353	1,517,607	1,685,329	1,962,843	1 9 5 7
135,787	21,492	1,563,972	1,721,251	1,972,176	1 9 5 8
137,517	21,580	1,591,698	1,750,795	2,006,120	1 9 5 9
280	55	150	485	2,606	Seoul
5,607	906	186,623	193,136	211,971	Kyonggido
23,726	1,923	129,518	155,167	183,145	Chungchong pukdo
9,251	1,563	171,728	182,542	190,988	Chungchong Namdo
12,017	1,648	185,734	199,399	222,158	Cholla pukdo
2,030	1,500	228,293	231,823	239,185	Cholla Namdo
31,226	2,410	256,711	290,347	337,889	Kyungsang pukdo
10,321	3,862	199,551	213,734	228,315	Kyungsang Namdo
39,024	7,713	218,595	265,332	365,241	Kangwondo
4,035	—	14,795	18,830	24,622	Chejudo

Note: As of 31 December, respectively.

## 임 상 별 임 Area of Forest Land by Manager

연 도 별	국 유 림 National Forest				합 계 Total
	중앙임업시험장 Central Forest Experiment Station	서울영림서 Seoul National Forest Station	강릉영림서 Kangnung National Forest Station	시도소관 Under Custody City & Province Forest	
	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo
4 2 8 8	—	—	—	—	—
4 2 8 9	9,288	114,975	96,462	97,989	318,714
4 2 9 0	12,293	109,743	96,452	100,792	319,280
4 2 9 1	12,293	147,420	102,894	73,705	336,312
4 2 9 2	12,305	164,847	101,408	72,883	351,443
서울특별시	—	480	—	118	598
경기도	892	14,123	—	8,190	23,205
충청북도	—	—	—	13,723	13,723
충청남도	—	—	—	1,188	1,188
전라북도	—	11,997	—	8,030	20,027
전라남도	1,274	—	—	9,636	10,910
경상북도	—	18,060	—	11,039	29,099
경상남도	10,139	574	—	5,952	16,665
강원도	—	104,950	101,408	14,811	221,169
제주도	—	14,663	—	196	14,859

주: 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사한것임.



야 면 적 표 (입목지, 활엽수림)  
 Type (Tree Grown Area: Broad Leaved Forest)

민 유 림 Civil Owned Forest				총 계 Grand Total	Classification by owner / Year
공 유 림 Public Owned Forest	사 찰 림 Temple Owned Forest	사 유 림 Private Owned Forest	합 계 Total		
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	
—	—	—	—	—	1 9 5 5
91,218	22,982	375,653	489,853	808,567	1 9 5 6
93,284	20,185	366,286	479,755	799,035	1 9 5 7
99,607	20,302	385,846	505,755	842,067	1 9 5 8
103,288	20,295	433,835	557,418	908,861	1 9 5 9
17	3	20	40	638	Seoul
13,664	600	84,429	98,693	121,898	Kyonggido
14,290	603	51,127	66,020	79,743	Chungchong Pukdo
2,491	523	20,634	23,648	24,836	Chungchong Namdo
6,576	1,109	27,859	35,544	55,571	Cholla Pukdo
6,630	3,575	7,090	17,295	28,205	Cholla Namdo
17,774	5,090	118,187	141,051	170,150	Kyongsang Pukdo
6,931	3,233	44,606	54,770	71,435	Kyongsang Namdo
34,732	5,544	79,267	119,543	340,712	Kangwondo
183	15	616	814	15,673	Chejudo

Note: As of 31 December, respectively.

## 임 상 별 임 Area of Forest Land by Mangement

연 별	소 유 별	국 유 림 National Forest				합 계 Total
		중앙임업시험장 Central Forest Experiment Station	서울영림서 Seoul National Forest Station	강릉영림서 Kangnung National Forest Station	시도소관 Under Custody City & Province Forest	
		정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo
4 2 8 8		—	—	—	—	—
4 2 8 9		2,069	49,077	76,147	53,914	181,207
4 2 9 0		4,071	58,890	76,147	54,653	193,761
4 2 9 1		4,071	89,986	73,039	45,394	212,490
4 2 9 2		4,064	90,160	69,209	49,092	212,525
서울특별시		38	739	—	395	1,172
경기도		187	4,741	—	7,847	12,775
충청북도		—	—	—	7,192	7,192
충청남도		—	—	—	1,721	1,721
전라북도		—	3,921	—	6,907	10,828
전라남도		74	—	—	3,700	3,774
경상북도		—	35,618	—	12,095	47,713
경상남도		3,765	1,156	—	3,523	8,444
강원도		—	42,700	69,209	5,712	117,621
제주도		—	1,285	—	—	1,285

주: 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사한것임.

야 면 적 표 (입목지, 침활혼효림)  
Type (Tree Grown Area: Mixed Forest)

민 유 림 Civil Owned Forest				총 계	Classification by owner / Year
공 유 림 Public Owned Forest	사 찰 림 Temple Owned Forest	사 유 림 Private Owned Forest	합 계 Total	Grand Total	
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	
—	—	—	—	—	1 9 5 5
52,701	19,828	395,027	467,556	648,763	1 9 5 6
57,963	17,454	452,635	528,052	721,813	1 9 5 7
63,257	17,141	497,465	577,863	790,353	1 9 5 8
63,760	17,105	561,935	642,800	855,325	1 9 5 9
83	12	40	135	1,307	Seoul
6,025	303	114,844	121,172	133,947	Kyonggido
10,059	842	56,114	67,015	74,207	Chungchong Pukdo
2,772	214	49,345	52,331	54,052	Chungchong Namdo
3,169	927	29,794	33,890	44,718	Cholla Pukdo
6,986	4,190	63,700	74,876	78,650	Cholla Namdo
15,688	4,206	116,124	136,018	183,731	Kyungsang Pukdo
7,111	2,634	65,036	74,781	83,225	Kyungsang Namdo
11,867	3,777	66,795	82,439	200,060	Kangwondo
—	—	143	143	1,428	Chejudo

Note: As of 31 December, respectively.

임 상 별 임  
Area of Forest Land by Management

연 별	소 유 별	국 유 림 National Forest				합 계 Total
		중앙임업시험장 Central Forest Experiment Station	서울영림서 Seoul National Forest Station	강릉영림서 Kangnung National Forest Station	시도소관 Under Custody City & Province Forest	
		정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo
4 2 8 8		—	—	—	—	—
4 2 8 9		—	4	—	121	125
4 2 9 0		—	—	—	95	95
4 2 9 1		—	—	—	85	85
4 2 9 2		3	—	—	85	88
서울특별시		—	—	—	—	—
경기도		—	—	—	—	—
충청북도		—	—	—	—	—
충청남도		—	—	—	—	—
전라북도		—	—	—	8	8
전라남도		—	—	—	61	61
경상북도		—	—	—	—	—
경상남도		3	—	—	16	19
강원도		—	—	—	—	—
제주도		—	—	—	—	—

주: 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사한 것임.

야 면 적 표 (입목지, 죽림)  
Type (Tree Grown Area: Bamboo Bush)

민 유 립 Civil Owned Forest				총 계	Classification by owner / Year
공 유 립 Public Owned Forest	사 찰 립 Temple Owned Forest	사 유 립 Private Owned Forest	합 계 Total	Grand Total	
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	
—	—	—	—	—	1 9 5 5
87	27	2,887	3,001	3,126	1 9 5 6
85	35	3,032	3,152	3,247	1 9 5 7
85	35	2,996	3,116	3,201	1 9 5 8
110	35	3,002	3,147	3,235	1 9 5 9
—	—	—	—	—	Seoul
—	—	—	—	—	Kyonggido
—	—	—	—	—	Chungchong Pukdo
—	—	210	210	210	Chungchong Namdo
3	6	180	189	197	Cholla Pukdo
26	14	1,935	1,975	2,036	Cholla Namdo
50	—	103	153	153	Kyungsang Pukdo
31	15	510	556	575	Kyungsang Namdo
—	—	36	36	36	Kangwondo
—	—	28	28	28	Chejudo

Note: As of 31 December, respectively.

## 임 상 별 임 Area of Forest Land by Management

연 별 소 유 별	국 유 림 National Forret				합 계 Total
	중앙임업시험장 Central Forest Experiment Station	서울영림서 Seoul National Forest Station	강릉영림서 Kangnung National Forest Station	시도소관 Under Custody City & Province Forest	
	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo
4 2 8 8	—	—	—	—	—
4 2 8 9	—	106	—	23,895	24,001
4 2 9 0	1	149	—	23,813	23,963
4 2 9 1	—	342	—	21,734	22,076
4 2 9 2	—	340	—	23,943	24,283
서울특별시	—	—	—	120	120
경기도	—	140	—	6,277	6,417
충청북도	—	—	—	3,340	3,340
충청남도	—	—	—	4,582	4,582
전라북도	—	2	—	2,459	2,461
전라남도	—	—	—	1,923	1,923
경상북도	—	198	—	1,245	1,443
경상남도	—	—	—	1,121	1,121
강원도	—	—	—	2,876	2,876
제주도	—	—	—	—	—

주: 본표는 당년 12월말일 현재로 조사한것임.

야 면 적 표 (미성림지·요사방조림지)  
 Type (Denuded Area: Needed Area of Reforestation)

민 유 림 Civil Owned Forest				총 계	Classification by owner / Year
공 유 림 Public Owned Forest	사 찰 림 Temple Owned Forest	사 유 림 Private Owned Forest	합 계 Total	Grand Total	
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	
—	—	—	—	—	1955
22,428	1,350	638,451	662,229	686,230	1956
22,713	1,226	622,935	646,874	670,837	1957
16,262	339	597,882	614,483	636,559	1958
17,060	355	548,742	566,157	590,440	1959
70	—	100	170	290	Seoul
1,039	8	49,842	50,889	57,306	Kyonggido
3,584	20	22,937	26,541	29,881	Chungchong Pukdo
4,272	9	53,313	57,594	62,176	Chungchong Namdo
654	42	78,442	79,138	81,599	Cholla Pukdo
587	5	68,422	69,014	70,937	Cholla Namdo
2,735	240	139,667	142,642	144,085	Kyungsang Pukdo
1,150	—	82,193	83,343	84,464	Kyungsang Namdo
2,562	31	53,711	56,304	59,180	Kangwondo
407	—	115	522	522	Chejudo

Note: As of 31 December, respectively.

임 상 별 임  
Area of Forest Land by Management

연 별	소 유 별	국 유 림 National Forest				합 계 Total
		중앙임업시험장 Central Forest Experiment Station	서울영림서 Seoul National Forest Station	강릉영림서 Kangung National Forest Station	시도소관 Under Custody City & Province Forest	
		정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo
4 2 8 8		—	—	—	—	—
4 2 8 9		2,647	81,584	57,131	182,259	323,621
4 2 9 0		611	40,981	55,566	159,482	256,640
4 2 9 1		606	41,849	58,425	134,734	235,614
4 2 9 2		606	52,866	57,100	126,796	237,368
서울특별시		—	1	—	200	201
경기도		19	5,914	—	14,134	20,067
충청북도		—	—	—	12,919	12,919
충청남도		—	—	—	11,187	11,187
전라북도		—	1,374	—	15,269	16,643
전라남도		—	—	—	28,519	28,519
경상북도		—	4,245	—	7,083	11,328
경상남도		587	—	—	12,890	13,477
강원도		—	39,129	57,100	21,582	117,811
제주도		—	2,203	—	3,013	5,216

주: 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사한것임.



## 야 면 적 표 (미성림지·요인공조림지)

Type (Denuded Area: Needed Area of Erosion Control and Reforestation)

Civil Owned Forest				총 계 Grand Total	Classification by owner / Year
공 유 립 Public Owned Forest	사 찰 립 Temple Owned Forest	사 유 립 Private Owned Forest	합 계 Total		
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	
—	—	—	—	—	1955
139,927	15,627	727,082	882,636	1,206,257	1956
123,415	11,919	684,386	819,720	1,076,360	1957
119,407	10,376	653,231	783,014	1,018,628	1958
113,384	10,349	558,160	681,893	919,261	1959
85	10	390	485	686	Seoul
9,379	107	15,561	25,047	45,114	Kyonggido
11,898	213	33,327	45,438	58,357	Chungchong Pukdo
7,114	90	40,699	47,903	59,090	Chungchong Namdo
5,313	903	38,143	44,359	61,002	Cholla Pukdo
8,724	1,216	120,388	130,328	158,847	Cholla Namdo
22,593	436	95,781	118,810	130,138	Kyungsang Pukdo
21,076	5,501	130,238	156,815	170,292	Kyungsang Namdo
23,341	1,872	62,193	87,406	205,217	Kangwondo
3,861	1	21,440	25,302	30,518	Chejudo

Note: As of 31 December respectively.

임 상 별 임  
Area of Forest Land by Management

연 별	소 유 별	국 유 림 National Forest				합 계 Total
		중앙임업시험장 Central Forest Experiment Station	서울영림서 Seoul National Forest Station	강릉영림서 Kangnung National Forest Station	시도소관 Under Custody City & Porvince Forest	
		정보 Chungbo	정보 Chungbo	보정 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo
4 2 8 8		—	—	—	—	—
4 2 8 9		5,399	44,470	71,823	127,244	248,936
4 2 9 0		451	43,784	72,293	147,860	264,388
4 2 9 1		451	56,053	85,111	134,155	275,770
4 2 9 2		464	62,752	90,683	135,410	289,309
서울특별시		—	43	—	1,366	1,409
경기도		—	7,606	—	13,040	20,646
충청북도		—	—	—	19,039	19,039
충청남도		—	—	—	10,293	10,293
전라북도		—	242	—	11,366	11,608
전라남도		—	—	—	21,329	21,329
경상북도		—	8,044	—	27,233	35,277
경상남도		464	353	—	23,390	24,207
강원도		—	44,973	90,683	8,024	143,680
제주도		—	1,491	—	330	1,821

주: 본표는 당년 12월말일 현재로 조사한것임.

야 면 적 표 (미성림지·천연조림가능지)  
 Type (Denuded Area: Area Available for Natural Seeding)

민 유 림 Civil Owned Forest				총 계 Grand Total	Classification by owner / Year
공 유 림 Public Owned Forest	사 찰 림 Temple Owned Forest	사 유 림 Private Owned Forest	합 계 Total		
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	
—	—	—	—	—	1 9 5 5
105,190	33,397	805,892	944,479	1,193,415	1 9 5 6
115,651	18,368	893,870	1,027,889	1,292,277	1 9 5 7
120,574	19,300	864,917	1,004,791	1,280,561	1 9 5 8
119,370	19,264	874,511	1,013,145	1,302,454	1 9 5 9
172	30	1,843	2,045	3,454	Seoul
14,002	488	37,161	51,651	72,297	Kyonggido
13,176	307	52,870	66,353	85,392	Chungchong Pukdo
6,920	685	60,794	68,399	78,692	Chungchong Namdo
6,466	866	41,229	48,561	60,169	Cholla Pukdo
12,032	3,379	173,350	188,761	210,090	Cholla Namdo
34,472	9,351	292,099	335,922	371,199	Kyungsang Pukdo
13,017	3,029	137,026	153,072	177,279	Kyungsang Namdo
18,934	1,129	71,106	91,169	234,849	Kangwondo
179	—	7,033	7,212	9,033	Chejudo

Note: As of 31 December, respectively.

임 상 별 임  
Area of Forest by Management

연 별	소 유 별	국 유 림 National Forest				합 계 Total
		중앙임업시험장 Central Forest Experiment Station	서울영림서 Seoul National Forest Station	강릉영림서 Kangnung National Forest Station	시도소관 Under Custody City & Province Forest	
		정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo
4 2 8 8		—	—	—	—	—
4 2 8 9		556	6,964	15,209	25,093	47,822
4 2 9 0		1,071	5,993	15,209	25,000	47,273
4 2 9 1		1,069	7,059	18,560	24,920	51,608
4 2 9 2		1,067	8,260	18,560	25,124	53,011
서울특별시		18	159	—	159	336
경기도		25	967	—	5,599	6,591
충청북도		—	—	—	6,703	6,703
충청남도		—	—	—	2,103	2,103
전라북도		—	91	—	3,080	3,171
전라남도		—	—	—	1,733	1,733
경상북도		—	1,959	—	2,168	4,127
경상남도		1,024	16	—	2,403	3,443
강원도		—	3,438	18,560	1,074	23,072
제주도		—	1,630	—	102	1,732

주: 본표는 당년 12월말일 현재로 조사한것임.

야 면 적 표 (제지)  
Type (Others)

민 유 림 Civil Owned Forest				총 계	Classification by owner / Year
공 유 림 Public Owned Forest	사 찰 림 Temple Owend Forest	사 유 림 Private Owned Forest	합 계 Total	Grand Total	
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	
—	—	—	—	—	1 9 5 5
12,976	2,586	109,349	124,911	172,733	1 9 5 6
12,802	2,791	119,290	134,883	182,156	1 9 5 7
15,198	2,940	107,773	125,911	177,519	1 9 5 8
15,503	2,867	104,057	122,427	175,438	1 9 5 9
19	—	227	246	582	Seoul
3,335	295	1,272	4,902	11,493	Kyonggido
2,137	121	15,739	17,997	24,700	Chungchong Pukdo
2,042	89	10,627	12,758	14,861	Chungchong Namdo
1,738	187	12,189	14,114	17,285	Cholla Pukdo
1,134	126	8,508	9,768	11,501	Cholla Namdo
352	421	25,605	26,378	30,505	Kyungsang Pukdo
2,170	1,525	25,600	29,295	32,738	Kyungsang Namdo
2,524	103	3,665	6,292	29,364	Kangwondo
52	—	625	677	2,409	Chejduo

Note: As of 31 December, respectively.

임 상 별 임  
Area of Forest Land by

연 별	소 유 별	국 유 림 National Forest				합 계 Total
		중앙임업시험장 Central Forest Experiment Station	서울영림서 Seoul National Forest Station	강릉영림서 Kangnung National Forest Station	시도소관 Under Custody City & Province Forest	
		정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo
4 2 8 8		8	493	68	5,588	6,157
4 2 8 9		8	1,016	1,595	2,894	5,513
4 2 9 0		16	836	1,308	2,527	4,687
4 2 9 1		2	1,370	2,843	2,209	6,424
4 2 9 2		1	1,000	1,351	1,168	3,520
서울특별시		—	—	—	—	—
경기도		—	105	—	—	105
충청북도		—	—	—	535	535
충청남도		—	—	—	34	34
전라북도		—	—	—	115	115
전라남도		—	—	—	—	—
경상북도		—	285	—	68	353
경상남도		1	1	—	22	24
강원도		—	609	1,351	394	2,354
제주도		—	—	—	—	—

주 : 1. 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사한것임.

야 면 적 표 (화전)  
Managent Type(Shifting Cultivation)

민 유 립 Civil Owned Forest				총 계 Grand Total	Classification by owner / Year
공 유 립 Public Owned Forest	사 찰 립 Temple Owned Forest	사 유 립 Private Owned Forest	합 계 Total		
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	
—	—	—	34,800	40,957	1 9 5 5
3,819	270	10,797	14,886	20,999	1 9 5 6
3,259	259	10,034	13,552	18,239	1 9 5 7
2,585	124	6,974	9,683	16,107	1 9 5 8
3,050	149	6,023	9,222	12,742	1 9 5 9
—	—	—	—	—	Seoul
27	—	362	389	494	Kyonggido
412	2	309	723	1,258	Chungchong Pukdo
—	10	21	31	65	Chungchong Namdo
94	11	1,015	1,120	1,235	Cholla Pukdo
—	—	—	—	—	Cholla Namdo
151	68	910	1,129	1,482	Kyungsang Pukdo
—	—	2	2	26	Kyungsang Namdo
2,366	58	3,404	5,828	8,182	Kangwondo
—	—	—	—	—	Chejudo

Note: As of 31 December, respectively.

임 상 별 임  
Area of Forest Land by

소 유 별 연 별	국 유 림 National Forest				합 계 Total
	중앙임업시험장 Central Forest Experiment Station	서울영림서 Seoul National Forest Station	강릉영림서 Kangnung National Forest Station	시도소관 Under Custody City & Province Forest	
	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo
4 2 8 8	192	925	—	6,019	7,136
4 2 8 9	253	1,118	—	7,221	8,592
4 2 9 0	153	232	—	7,767	8,152
4 2 9 1	172	364	—	6,037	6,573
4 2 9 2	150	474	—	5,852	6,476
서울특별시	—	—	—	57	57
경기도	—	15	—	442	457
충청북도	—	—	—	763	763
충청남도	—	—	—	959	959
전라북도	—	10	—	887	897
전라남도	—	—	—	603	603
경상북도	—	211	—	504	715
경상남도	150	135	—	1,003	1,288
강원도	—	103	—	77	180
제주도	—	—	—	557	557

주: 1. 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사한것임.



야 면 적 표 (개 간 적 지)  
Management Type(Area Available for Reclamation)

민 유 립 Civil Owned Forest				총 계	Classification by owner / Year
공 유 립 Public Owned Forest	사 찰 립 Temple Owned Forest	사 유 립 Private Owned Forest	합 계 Total	Grand Total	
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	
—	—	—	42,680	49,816	1 9 5 5
2,677	391	39,188	42,256	50,848	1 9 5 6
2,731	407	40,768	43,906	52,058	1 9 5 7
2,590	367	37,711	40,668	47,241	1 9 5 8
2,472	376	41,236	44,084	50,560	1 9 5 9
—	—	25	25	82	Seoul
74	—	5,772	5,846	6,303	Kyonggido
313	40	1,502	1,855	2,618	Chungchong Pukdo
337	5	6,180	6,522	7,481	Chungchong Namdo
424	46	6,274	6,744	7,641	Cholla Pukdo
136	12	3,400	3,548	4,151	Cholla Namdo
320	88	8,183	8,591	9,306	Kyungsang Pukdo
580	154	5,114	5,848	7,136	Kyungsaung Namdo
288	31	3,241	3,560	3,740	Kangwondo
—	—	1,545	1,545	2,102	Chejudo

Note: As of 31 December, respectively.

임 상 별 임  
Area of forest Land by

연 별	소 유 별	국 유 림 National Forest				합 계 Total
		중앙임업시험장 Central Forest Experiment Station	서울영림서 Seoule National Forest Station	강릉영림서 Kangnung National Forest Station	시도소관 Under Custody City & Province Forest	
		정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo
4 2 8 8		101	919	—	4,650	5,670
4 2 8 9		101	442	—	4,827	5,370
4 2 9 0		100	532	—	5,628	6,260
4 2 9 1		110	708	1,033	5,077	6,928
4 2 9 2		100	837	1,033	4,950	6,920
<hr/>						
서울특별시		—	—	—	110	110
경기도		—	9	—	83	92
충청북도		—	—	—	308	308
충청남도		—	—	—	347	347
전라북도		—	60	—	693	753
전라남도		—	—	—	304	304
경상북도		—	608	—	158	766
경상남도		100	158	—	1,504	1,762
강원도		—	2	1,033	68	1,103
제주도		—	—	—	1,375	1,375

주: 1. 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사한것임.

야 면 적 표 (방목적지)  
Management Type (Area Available for Pasture)

민 유 립 Civil Owned Forest				총 계	Classification by owner / Year
공 유 립 Public Owned Forest	사 찰 립 Temple Owned Forest	사 유 립 Private Owned Forest	합 계 Total	Grand Total	
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	
—	—	—	46,862	52,532	1 9 5 5
3,341	375	42,827	46,543	51,913	1 9 5 6
3,106	401	42,397	45,904	52,164	1 9 5 7
2,778	377	42,576	45,731	52,659	1 9 5 8
2,855	358	40,947	44,160	51,080	1 9 5 9
45	7	50	102	212	Seoul
43	1	1,353	1,397	1,489	Kyonggido
241	—	1,403	1,644	1,952	Chungchong Pukdo
76	1	3,199	3,276	3,623	Chungchong Namdo
376	62	5,106	5,544	6,297	Cholla Pukdo
270	2	3,345	3,617	3,921	Cholla Namdo
255	71	7,276	7,602	8,368	Kyungsang Pukdo
520	130	4,025	4,675	6,437	Kyungsang Namdo
759	84	8,574	9,417	10,520	Kangwondo
270	—	6,616	6,886	8,261	Chejudo

Note: As of 31 December, respectively.

임 상 별 임  
Area of Forest Land by

연 별	소 유 별	국 유 림 National Forest				합 계 Total
		요 존 림 To be Managed	불 요 존 림 To be Disposed	구 왕 궁 림 Lee Royal Hold	귀 속 림 Vested Forest	
		정 보 Chungbo	정 보 Chungbo	정 보 Chungbo	정 보 Chungbo	정 보 Chungbo
	4 2 8 9	22,432	—	—	1,469	23,901
	4 2 9 0	22,432	1,477	—	60	23,969
	4 2 9 1	22,431	1,477	—	60	23,968
	4 2 9 2	22,424	1,488	—	55	23,967
성 림 지	침 엽 수 림	5,295	140	—	23	5,458
	활 엽 수 림	11,029	1,274	—	2	12,305
	침 활 혼 효 림	3,987	74	—	3	4,064
	죽 림	3	—	—	—	3
	계	20,314	1,488	—	28	21,830
미 성 림 지	요 사 방 조 림 지	—	—	—	—	—
	요 인 공 조 림 지	597	—	—	9	606
	천 연 조 림 가 능 지	464	—	—	—	464
	계	1,061	—	—	9	1,070
제 지	1,049	—	—	18	1,067	
※	화 전	1	—	—	—	1
	개 간 적 지	150	—	—	—	150
	방 목 적 지	100	—	—	—	100

주 : 1. 본표는 당년 12월 말일현재로 조사한것임.  
2. ※의 계수는 상기 각 면적중에 포함된 수를 참고로 발취 하였음.

야 면 적 표 (중앙임업시험장)  
 Management Type(Central Forest Experiment Station)

민 유 림 Civil Owned Forest				총 계 Grand Total	Classification by owner	
공 유 림 Public Owned Forest	사 찰 림 Temple Owned Forest	사 유 림 Private Owned Forest	합 계 Total		/ Year	
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo		
—	—	—	—	23,901	1956	
—	—	—	—	23,969	1957	
—	—	—	—	23,968	1958	
—	—	—	—	<b>23,967</b>	<b>1959</b>	
—	—	—	—	5,458	Wooded Area	Coniferous Forest
—	—	—	—	12,305		Broad-leaved Forest
—	—	—	—	4,064		Mixed Forest With Coniferous and Broadleaved Trees
—	—	—	—	3		Bamboo Forest
—	—	—	—	<b>21,830</b>		<b>Total</b>
—	—	—	—	—	Denuded Area	Needed Area of Erosion Control Reforestation
—	—	—	—	606		Needed Area of General Reforestation
—	—	—	—	464		Needed Area of Natural Seeding
—	—	—	—	<b>1,070</b>		<b>Total</b>
—	—	—	—	<b>1,067</b>	Area not directly under Forest Management	
—	—	—	—	1	Shifting Cultivation	
—	—	—	—	150	Area Available for Reclamation	
—	—	—	—	100	Area Available for Grazing	

Near: 1. As of 31 December, respectively.

2. ※ is the figures derived from the above total figures for 1959.

임 상 별 임  
Area of Forest Land by

연 별	소 유 별	국 유 림 National Forest				합 계 Total
		요 존 림 To be Managed	불 요 존 림 To be Disposed	구 왕 궁 림 Lee Royal Hold	귀 속 림 Vested Forest	
		정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	
	4 2 8 9	228,053	10,347	—	121,984	360,384
	4 2 9 0	191,413	10,347	—	113,865	315,625
	4 2 9 1	312,954	—	—	117,338	430,292
	4 2 9 2	353,030	—	—	117,338	470,368
성 림 지	침 엽 수 림	73,808	—	—	17,335	91,143
	활 엽 수 림	134,181	—	—	30,666	164,847
	침 활 혼 효 림	61,128	—	—	29,032	90,160
	죽 림	—	—	—	—	—
	계	269,117	—	—	77,033	346,150
미 성 림 지	요 사 방 조 림 지	333	—	—	7	340
	요 인 공 조 림 지	33,699	—	—	19,167	52,866
	천 연 조 림 가 능 지	43,093	—	—	19,659	62,752
	계	77,125	—	—	38,833	115,958
	제 지	6,788	—	—	1,472	8,260
※	화 전	345	—	—	655	1,000
	개 간 적 지	354	—	—	120	474
	방 목 적 지	438	—	—	399	837

주 : 1. 본포는 당년 12월 말일 현재로 조사한것임.  
2. ※의 계수는 상기 각 면적중에 포함된 수를 참고로 발취하였음.

야 면 적 표 (서울영림)  
Management Type (Seoul National Forest Station)

민 유 림 Civil Owned Forest				총 계 Grand Total	Classification by Owned / Year	
공 유 림 Public Owned Forest	사 찰 림 Temple Owned Forest	사 유 림 Private Owned Forest	합 계 Total			
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo		
—	—	—	—	360,384	1956	
—	—	—	—	315,625	1957	
—	—	—	—	430,292	1958	
—	—	—	—	470,368	1959	
—	—	—	—	91,143	Wooded Area	Coniferous Forest
—	—	—	—	164,847		Broad-leaved Forest
—	—	—	—	90,160		Mixed Forest With Coniferous and Broad-leaved Trees
—	—	—	—	—		Bamboo Forest
—	—	—	—	346,150	<b>Total</b>	
—	—	—	—	340	Ccnuded Area	Needed Area of Erosion Control Reforestation
—	—	—	—	52,866		Needed Area of General Reforestation
—	—	—	—	62,752		Needed Area of Natural Seeding
—	—	—	—	115,958		<b>Total</b>
—	—	—	—	8,260	Area not directly under Forest Management	
—	—	—	—	1,000	Shifting Cultivation	
—	—	—	—	474	Area Available for Reclamation	
—	—	—	—	837	Area Available for Grazing	

Note: 1. As of 31 December, respectively.

2. ※ is the figures derived from the above total figures for 1959.

임 상 별 임  
Area of Forest Land by

연 별	소 유 별	국 유 림 National Forest				합 계 Total
		요 존 림 To be Managed	불 요 존 림 To be Disposed	구 왕 궁 림 Lee Royal Hold	귀 속 림 Vested Forest	
		정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	
4 2 8 9		347,029	—	—	12,087	359,116
4 2 9 0		347,029	—	—	12,087	359,116
4 2 9 1		373,316	—	—	12,087	385,403
4 2 9 2		373,316	—	—	12,087	385,403
성 림 지	침 엽 수 림	43,134	—	—	5,309	48,443
	활 엽 수 림	100,078	—	—	1,330	101,408
	침 활 혼 효 림	66,680	—	—	2,529	69,209
	죽 림	—	—	—	—	—
	계	209,892	—	—	9,168	219,060
미 성 림 지	요 사 방 조 림 지	—	—	—	—	—
	요 인 공 조 림 지	55,821	—	—	1,279	57,100
	천 연 조 림 가 능 지	89,047	—	—	1,636	90,683
	계	144,868	—	—	2,915	147,783
제 지		18,556	—	—	4	18,560
※	화 전	1,351	—	—	—	1,351
	개 간 적 지	—	—	—	—	—
	방 목 적 지	1,033	—	—	—	1,033

주: 1. 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사한것임.  
2. ※의 계수는 상기 각 면적중에 포함된 수를 참고로 발취하였음.



야 면 적 표 (강능영림서)  
Management Type (Kangnung National Forest Station)

Civil Owned Forest				총 계 Grand Total	Classification by Owner	
공 유 림 Public Owned Forest	사 찰 림 Temple Owned Forest	사 유 림 Private Owned Forest	합 계 Total		/ Year	
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo		
—	—	—	—	359,116	1 9 5 6	
—	—	—	—	359,116	1 9 5 7	
—	—	—	—	385,403	1 9 5 8	
—	—	—	—	385,403	1 9 5 9	
—	—	—	—	48,443	Wooded Area	Coniferous Forest
—	—	—	—	101,408		Broad-leaved Forest
—	—	—	—	69,209		Mixed Forest With Coniferous and Broad leaved Trees
—	—	—	—	—		Bamboo Forest
—	—	—	—	219,060		<b>Total</b>
—	—	—	—	—	Denuded Area	Needed Area of Erosion Control Reforestation
—	—	—	—	57,100		Needed Area of General Reforestation
—	—	—	—	90,683		Needed Area of Natural Seeding
—	—	—	—	147,783		<b>Total</b>
—	—	—	—	18,560	Area not directly under Forest Management	
—	—	—	—	1,351	Shifting Cultivation	
—	—	—	—	—	Area Available for Reclamation	
—	—	—	—	1,033	Area Available for Grazing	

Note: 1. As of 31 December, respectively.

2. ※ is the figures derived from the above total figures for 1959.

임 상 별 임  
Area of Forest Land by

연 별	소 유 별	국 유 림 National Forest				
		요 존 림 To be Managed	불 요 존 림 To be Disposed	구 왕 중 림 Lee Royal Hold	귀 속 림 Vested Forest	합 계 Total
		정 보 Chungbo	정 보 Chungbo	정 보 Chungbo	정 보 Chungbo	정 보 Chungbo
	4 2 8 9	432	600	594	1,498	3,124
	4 2 9 0	432	600	594	1,498	3,124
	4 2 9 1	408	658	594	1,464	3,124
	4 2 9 2	383	673	594	1,318	2,968
성 림 지	침 엽 수 림	70	130	230	180	610
	활 엽 수 림	10	73	15	20	118
	침 활 혼 효 림	20	100	25	250	395
	죽 림	—	—	—	—	—
	계	100	303	270	450	1,123
미 성 림 지	요 사 방 조 림 지	20	20	10	70	120
	요 인 공 조 림 지	5	70	75	50	200
	천 연 조 림 가 능 지	232	227	233	674	1,366
	계	257	317	318	794	1,686
제 지	26	53	6	74	159	
※	화 전	—	—	—	—	—
	개 간 적 지	5	20	2	30	57
	방 목 적 지	—	50	40	20	110

주 : 1. 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사한것임.  
2. ※의 계수는 상기 각 면적중에 포함될수를 참고로 발취 하였음.

야 면 적 표 (서울특별시)  
Management Type (Seoul City)

민 유 림 Civil Owned Forest				총 계 Grand Total	Classification by Owned / Year	
공 유 림 Public Owned Forest	사 찰 림 Temple Owned Forest	사 유 림 Private Owned Forest	합 계 Total			
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo		
963	110	2,377	3,450	6,574	1956	
963	110	2,377	3,450	6,574	1957	
726	110	2,615	3,451	6,575	1958	
726	110	2,770	3,606	6,574	1959	
280	55	150	485	1,095	Wooded Area	Coniferous Forest
17	3	20	40	158		Broad-leaved Forest
83	12	40	135	530		Mixed Forest With Coniferous and Broad leaved Trees
—	—	—	—	—		Bamboo Forest
380	70	210	660	1,783		<b>Total</b>
70	—	100	170	290	Denuded Area	Needed Area of Erosion Control Reforestation
85	10	390	485	685		Needed Area of General Reforestation
172	30	1,843	2,045	3,411		Needed Area of Natural Seeding
327	40	2,333	2,700	4,386		<b>Total</b>
19	—	227	246	405	Area not directly under Forest Management	
—	—	—	—	—	Shifting Cultivation	
—	—	25	25	82	Area Available for Reclamation	
45	7	50	102	212	Area Available for Grazing	

Note: 1. As of 31 December, respectively.

2. ※ is the figures derived from the above total figures for 1959.

임 상 별 임  
Area of Forest Land by

연 별	소 유 별	국 유 림 National Forest				
		요 존 림 To be Managed	불 요 존 림 To be Disposed	구 왕 궁 림 Lee Royal Hold	귀 속 림 Vested Forest	합 계 Total
		정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo
	4 2 8 9	1,247	5,182	7,421	59,609	73,459
	4 2 9 0	1,247	5,182	7,421	59,609	73,459
	4 2 9 1	765	45,327	7,064	15,493	68,649
	4 2 9 2	765	45,327	7,064	15,282	68,438
성 림 지	침 엽 수 림	206	9,466	2,757	922	13,351
	활 엽 수 림	30	4,827	295	3,038	8,190
	침 활 혼 효 림	242	6,378	134	1,093	7,847
	죽 림	—	—	—	—	—
	계	478	20,671	3,186	5,053	29,388
미 성 림 지	요 사 방 조 림 지	21	4,566	1,273	417	6,277
	요 인 공 조 림 지	187	9,993	1,897	2,057	14,134
	천 연 조 림 가 능 지	17	5,995	266	6,762	13,040
	계	225	20,554	3,436	9,236	33,451
제 지	62	4,102	442	993	5,599	
※	화 전	—	—	—	—	—
	개 간 적 지	20	358	19	45	442
	방 목 적 지	1	47	—	35	83

주: 1. 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사한것임.  
2. ※의 계수는 상기 각 면적중에 포함된수를 참고로 발취하였음.

야 면 적 표 (경기도)  
Management Type (Kyonggido)

민 유 립 Civil Owned Forest				총 계 Grand Total	Classification by Owner / Year	
공 유 립 Public Owned Forest	사 찰 립 Temple Owned Forest	사 유 립 Private Owned Forest	합 계 Total			
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo		
51,265	4,006	476,706	531,977	605,436		1 9 5 6
51,265	4,006	476,706	531,977	605,436		1 9 5 7
53,051	2,707	489,521	545,279	613,928		1 9 5 8
53,051	2,707	489,732	545,490	613,928		1 9 5 9
5,607	906	186,623	193,136	206,487	Wooded Area	Coniferous Forest
13,664	600	84,429	98,693	106,883		Broad-leaved Forest
6,025	303	114,844	121,172	129,019		Mixed Forest With Coniferous and Broad leaved Trees
—	—	—	—	—		Bamboo Forest
25,296	1,809	385,896	413,001	442,389		<b>Total</b>
1,039	8	49,842	50,889	57,166	Denuded Area	Needed Area of Erosion Control Reforestation
9,379	107	15,561	25,047	39,181		Needed Area of General Reforestation
14,002	488	37,161	51,651	64,691		Needed Area of Natural Seeding
24,420	603	102,564	127,587	161,038		<b>Total</b>
3,335	295	1,272	4,902	10,501		Area not directly under Forest Management
27	—	362	389	389		Shifting Cultivation
74	—	5,772	5,846	6,288		Area Available for Reclamation
43	—	1,353	1,396	1,489		Area Available for Grazing

Note: 1. As of 31 December, respectively.

2. ※ is the figures derived from the above total figures for 1959.

임 상 별 임  
Area of Forest Land by

연 별	소 유 별	국 유 림 National Forest				
		요 존 림 To be Managed	불 요 존 림 To be Disposed	구 왕 궁 림 Lee Royal Hold	귀 속 림 Vested Forest	합 계 Total
		정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo
	4 2 8 9	974	36,243	—	54,178	91,395
	4 2 9 0	451	36,723	—	55,025	92,199
	4 2 9 1	451	36,723	—	54,955	92,129
	4 2 9 2	453	36,695	—	53,746	90,894
성 림 지	침 엽 수 림	141	6,799	—	21,038	27,978
	활 엽 수 림	37	5,513	—	8,173	13,723
	침 활 혼 효 림	30	3,441	—	3,721	7,192
	죽 림	—	—	—	—	—
	계	208	15,753	—	32,932	48,893
미 성 림 지	요 사 방 조 림 지	11	1,235	—	2,094	3,340
	요 인 공 조 림 지	110	7,077	—	5,732	12,919
	천 연 조 림 가 능 지	105	9,067	—	9,867	19,039
	계	226	17,379	—	17,693	35,298
제 지	19	3,563	—	3,121	6,703	
※	화 전	6	372	—	157	535
	개 간 적 지	—	588	—	175	763
	방 목 적 지	—	150	—	158	308

주: 1. 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사한것임.

2. ※의 계수는 상기 각 면적 중에 포함된 수를 참고로 발취하였음.

야 면 적 표 (충청북도)  
Management Type (Chungchong Pukdo)

민 유 림 Civil Owned Forest				총 계 Grand Total	Classification by Owner / Year
공 유 림 Public Owned Forest	사 찰 림 Temple Owned Forest	사 유 림 Private Owned Forest	합 계 Total		
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	
80,090	4,104	358,980	443,174	534,569	1956
80,090	4,104	359,032	443,226	535,425	1957
79,055	4,104	360,137	443,296	535,425	1958
78,870	4,029	361,632	444,531	535,425	1959
23,726	1,923	129,518	155,167	183,145	Coniferous Forest
14,290	603	51,127	66,020	79,743	Wooded
10,059	842	56,114	67,015	74,207	Mixed Forest With Coniferous and Broad leaved Trees
—	—	—	—	—	Bamboo Forest
48,075	3,368	236,759	288,202	337,095	<b>Total</b>
3,584	20	22,937	26,541	29,881	Needed Area of Erosion Control Reforestation
11,898	213	33,327	45,438	58,357	Denuded
13,176	307	52,870	66,353	85,392	Area
28,658	540	109,134	138,332	173,630	<b>Total</b>
2,137	121	15,739	17,997	24,700	Area not directly under Forest Management
412	2	309	723	1,258	Shifting Cultivation
313	40	1,502	1,855	2,618	Area Available for Reclamation
241	—	1,403	1,644	1,952	Area Available for Grazing

Note: 1. As of 31 December, respectively.

2. ※ is the figures derived from the above total figures for 1959.

임 상 별 임  
Area of Forest Land by

연 별	소 유 별	국 유 림 National Forest				
		요 존 림 To be Managed	불 요 존 림 To be Disposed	구 왕 궁 림 Lee Royal Hold	귀 속 림 Vested Forest	합 계 Total
		정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo
	4 2 8 9	487	5,312	3,754	26,394	35,947
	4 2 9 0	487	5,312	3,754	26,394	35,947
	4 2 9 1	487	6,986	3,991	28,056	39,520
	<b>4 2 9 2</b>	<b>487</b>	<b>6,986</b>	<b>3,991</b>	<b>28,056</b>	<b>39,520</b>
성 림 자	침 엽 수 림	49	886	211	7,300	8,446
	활 엽 수 림	19	154	123	892	1,188
	침 활 혼 효 림	14	286	159	1,262	1,721
	죽 림	—	—	—	—	—
	<b>계</b>	<b>82</b>	<b>1,326</b>	<b>493</b>	<b>9,454</b>	<b>11,355</b>
미 성 림 지	요사방조림지	21	1,400	11	3,150	4,582
	요인공조림지	215	2,137	1,720	7,115	11,187
	천연조림가능지	140	1,245	1,540	7,368	10,293
	<b>계</b>	<b>376</b>	<b>4,782</b>	<b>3,271</b>	<b>17,633</b>	<b>26,062</b>
제 지	<b>29</b>	<b>878</b>	<b>227</b>	<b>969</b>	<b>2,103</b>	
※	화 전	—	34	—	—	34
	개 간 적 지	—	79	10	870	959
	방 목 적 지	—	8	5	334	347

주: 1. 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사한것임.  
2. ※의 계수는 상기 각 면적중에 포함 된 수를 참고로 발취하였음.



야 면 적 표 (충청남도)  
Management Type (Chungchong Namdo)

민 유 림 Civil Owned Forest				총 계 Grand Total	Classification by Owner / Year
공 유 림 Public Owned Forest	사 찰 림 Temple Owned Forest	사 유 림 Private Owned Forest	합 계 Total		
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	
36,364	3,556	408,482	448,402	484,349	1 9 5 6
36,364	3,556	408,468	448,388	484,335	1 9 5 7
34,862	3,173	407,358	445,393	484,913	1 9 5 8
34,862	3,173	407,350	445,385	484,905	1 9 5 9
9,251	1,563	171,728	182,542	190,988	Coniferous Forest
2,491	523	20,634	23,648	24,836	Wooded Broad-leaved Forest
2,772	214	49,345	52,331	54,052	Mixed Forest With Coniferous and Broad leaved Trees
—	—	210	210	210	Bamboo Forest
14,514	2,300	241,917	258,731	270,086	<b>Total</b>
4,272	9	53,313	57,594	62,176	Needed Area of Erosion Control Reforestation
7,114	90	40,699	47,903	59,090	Denuded Needed Area of General Reforestation
6,920	685	60,794	68,399	78,692	Area Needed Area of Natural Seeding
18,306	784	154,806	173,896	199,958	<b>Total</b>
2,042	89	10,627	12,758	14,861	Area in not directly under Forest Management
—	10	21	31	65	Shifting Cultivation
337	5	6,180	6,522	7,481	Area Available for Reclamation
76	1	3,199	3,276	3,623	Area Available for Grazing

Note: 1. As of 31 December, respectively.

2. ※ is the figures derived from the above total figures for 1959.

임 상 별 임  
Area of Forest Land by

연 별	소 유 별	국 유 림 National Forest				
		요 존 림 To be Managed	불 요 존 림 To be Disposed	구 왕 궁 림 Lee Royal Hold	귀 속 림 Vested Forest	합 계 Total
		정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo
	4 2 8 9	2,639	25,500	345	33,981	62,465
	4 2 9 0	2,639	25,500	345	33,981	62,465
	4 2 9 1	2,612	25,818	345	33,638	62,413
	4 2 9 2	2,612	25,817	345	33,638	62,412
성 림 지	침 엽 수 림	1,621	4,551	270	8,851	15,293
	활 엽 수 림	11	5,298	—	2,721	8,030
	침 활 혼 효 림	36	3,312	—	3,559	6,907
	죽 림	—	1	—	7	8
	계	1,668	13,162	270	15,138	30,238
미 성 림 지	요 사 방 조 림 지	—	444	20	1,995	2,459
	요 인 공 조 림 지	537	5,613	55	9,064	15,269
	천 연 조 림 가 능 지	400	5,185	—	5,781	11,366
	계	937	11,242	75	16,840	29,094
제 지	7	1,413	—	1,660	3,080	
※	화 전	—	38	—	77	115
	개 간 적 지	—	427	—	460	887
	방 목 적 지	—	444	—	249	693

주: 1. 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사한것임.  
2. ※의 계수는 상기 각 면적중에 포함된 수를 참고로 발취하였음.

야 면 적 표 (전라북도)  
Management Type (Cholla Pukdo)

민 유 립 Civil Owned Forest				총 계 Grand Total	Classification by Owner / Year
공 유 립 Public Owned Forest	사 찰 립 Temple Owned Forest	사 유 립 Private Owned Forest	합 계 Total		
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	
36,053	6,412	412,676	455,141	517,606	1 9 5 6
36,053	6,412	412,676	455,141	517,606	1 9 5 7
35,936	5,688	413,570	455,194	517,607	1 9 5 8
35,936	5,688	413,570	455,194	517,606	1 9 5 9
12,017	1,648	185,734	199,399	214,692	Coniferous Forest
6,576	1,109	27,859	35,544	43,574	Wooded Broad-leaved Forest
3,169	927	29,794	33,890	40,797	Mixed Forest With Coniferous and Broad leaved Trees
3	6	180	189	197	Bamboo Forest
21,765	3,690	243,567	269,022	299,260	<b>Total</b>
654	42	78,442	79,138	81,597	Needed Area of Erosion General Reforestation
5,313	903	38,143	44,359	59,628	Denuded Needed Area of General Reforestation
6,466	866	41,229	48,561	59,927	Area Needed Area of Natural Seeding
12,433	1,811	157,814	172,058	201,152	<b>Total</b>
1,738	187	12,189	14,114	17,194	Area not directly under Forest Management
94	11	1,015	1,120	1,235	Shifting Cultivation
424	46	6,274	6,744	7,631	Area Available for Reclamation
376	62	5,106	5,544	6,237	Area Available for Grazing

Note: 1. As of 31 December, respectively.

2. ※ is the figures derived from the above total figures for 1959.

임 상 별 임 야  
Area of Forest Land by Management

연 별	소 유 별	국 유 림 National Forest				합 계 Total
		요 존 림 To be Managed	불 요 존 림 To be Disposed	구 왕 궁 림 Lee Royal Hold	귀 속 림 Vested Forest	
		정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo
	4 2 8 9	16,229	7,194	—	51,432	74,855
	4 2 9 0	16,229	6,914	—	51,080	74,223
	4 2 9 1	16,229	6,914	—	50,980	74,123
	<b>4 2 9 2</b>	<b>16,229</b>	<b>6,914</b>	—	<b>50,980</b>	<b>74,123</b>
성 림 지	침 엽 수 림	3,548	824	—	2,850	7,222
	활 엽 수 림	4,396	105	—	5,135	9,636
	침 활 혼 효 림	1,882	138	—	1,680	3,700
	죽 림	—	—	—	61	61
	<b>계</b>	<b>9,826</b>	<b>1,067</b>	—	<b>9,726</b>	<b>20,619</b>
미 성 림 지	요 사 방 조 림 지	167	113	—	1,643	1,923
	요 인 공 조 림 지	3,870	3,908	—	20,741	28,519
	천 연 조 림 가 능 지	2,342	1,627	—	17,360	21,329
	<b>계</b>	<b>6,379</b>	<b>5,648</b>	—	<b>39,744</b>	<b>51,771</b>
제 지	24	199	—	1,510	1,733	
※	화 전	—	—	—	—	—
	개 간 적 지	—	90	—	513	603
	방 목 적 지	—	45	—	259	304

주 : 1. 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사한것임.  
2. ※의 계수는 상기 각면적중에 포함된수를 참고로 발취하였음.

면 적 표 (전라남도)  
Type (Cholla Namdo)

Civil Owned Forest				총 계 Grand Total	Classification by owner	
공 유 림 Public Owned Forest	사 찰 림 Temple Owned Forest	사 유 림 Private Owned Forest	합 계 Total		/ Year	
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo		
38,298	13,948	667,431	719,677	794,532	1 9 5 6	
38,149	14,005	671,595	723,749	797,972	1 9 5 7	
38,149	14,005	671,681	723,835	797,958	1 9 5 8	
38,149	14,005	671,686	723,840	797,963	1 9 5 9	
2,030	1,500	228,293	231,823	239,045	Wooded Area	Coniferous Forest
6,630	3,575	7,090	17,295	26,931		Broad-leaved Forest
6,986	4,190	63,700	74,876	78,576		Mixed Forest With Coniferous and Broad leaved Trees
26	14	1,935	1,975	2,036		Bamboo Forest
15,672	9,279	301,018	325,969	346,588		<b>Total</b>
587	5	68,422	69,014	70,937	Denuded Area	Needed Area of Erosion Control Reforestation
8,724	1,216	120,388	130,328	158,847		Needed Area of General Reforestation
12,032	3,379	173,350	188,761	210,090		Needed Area of Natural Seeding
21,343	4,600	362,160	388,103	439,874	<b>Total</b>	
1,134	126	8,508	9,768	11,501	Area not directly under Forest Management	
—	—	—	—	—	Shifting Cultivation	
136	12	3,400	3,548	4,151	Area Available for Reclamation	
270	2	3,345	3,617	3,921	Area Available for Grazing	

ote: 1. As of 31 December, respectively.

2. ※ is the figures derived from the above total figures for 1959.

임 상 별 임 야  
Area of Forest Land by Management

연 별	소 유 별	국 유 림 National Forest				합 계 Total
		요 존 림 To be Managed	불 요 존 림 To be Disposed	구 왕 궁 림 Lee Royal Hold	귀 속 림 Vested Forest	
		정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo
	4 2 8 9	1,566	80,720	7,176	57,283	146,745
	4 2 9 0	1,566	138,003	7,176	—	146,745
	4 2 9 1	1,566	67,136	7,166	—	75,868
	4 2 9 2	1,566	67,136	7,166	—	75,868
성 림 지	침 엽 수 림	404	13,215	1,386	—	15,005
	활 엽 수 림	5	9,654	1,380	—	11,039
	침 활 혼 호 림	1	11,499	595	—	12,095
	죽 림	—	—	—	—	—
	계	410	34,368	3,361	—	38,139
미 성 림 지	요 사 방 조 림 지	69	1,144	32	—	1,245
	요 인 공 조 림 지	517	5,647	919	—	7,083
	천 연 조 림 가 능 지	530	24,549	2,154	—	27,233
	계	1,116	31,340	3,105	—	35,561
제 지	40	1,428	700	—	2,168	
※	화 전	2	59	7	—	68
	개 간 적 지	10	474	20	—	504
	방 목 적 지	2	142	14	—	158

주 : 1. 본표는 당년 12월 말일현재로 조사한것임.  
2. ※의 계수는 상기 각면적 중에 포함될수를 참고로 발취하였음.

면 적 표 (경상북도)  
Type (Kyungsang Pukdo)

Civil Owned Forest				총 계 Grand Total	Classification by owner	
공 유 립 Public Owned Forest	사 찰 립 Temple Owned Forest	사 유 립 Private Owned Forest	합 계 Total		/ Year	
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo		
124,890	46,648	1,019,770	1,191,308	1,338,053	1 9 5 6	
124,890	22,154	1,044,264	1,191,308	1,338,053	1 9 5 7	
124,890	22,154	1,044,277	1,191,321	1,267,189	1 9 5 8	
124,890	22,154	1,044,277	1,191,321	1,267,189	1 9 5 9	
31,226	2,410	256,711	290,347	305,352	Wooded Area	Coniferous Forest
17,774	5,090	118,187	141,051	152,090		Broad-leaved Forest
15,688	4,206	116,124	136,018	148,113		Mixed Forest With Coniferous and Broad leaved Trees
50	—	103	153	153		Bamboo Forest
64,738	11,706	491,125	567,569	605,708	<b>Total</b>	
2,735	240	139,667	142,642	143,887	Denuded Area	Needed Area of Erosion Control Reforestation
22,593	436	95,781	118,810	125,893		Needed Area of General Reforestation
34,472	9,351	292,099	335,922	363,155		Needed Area of Natural Seeding
59,800	10,027	527,547	597,374	632,935		<b>Total</b>
352	421	25,605	26,378	28,546	Area in not directly under Forest Management	
151	68	910	1,129	1,197	Shifting Cultivation	
320	88	8,183	8,591	9,095	Area Available for Reclamation	
255	71	7,276	7,602	7,760	Area Available for Grazing	

Note: 1. As of 31 December, respectively.

2. ※ is the figures derived from the above total figures for 1959.

**임 상 별 임 야**  
Area of Forest Land by Management

연 별	소 유 별	국 유 림 National Forest				합 계 Total
		요 존 림 To be Managed	불 요 존 림 To be Disposed	구 왕 궁 림 Lee Royal Hold	귀 속 림 Vested Forest	
		정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo
	4 2 8 9	12,749	5,310	1,691	37,869	57,619
	4 2 9 0	6,248	17,363	1,691	33,739	59,041
	4 2 9 1	6,248	17,514	1,691	33,578	59,031
	4 2 9 2	9,275	17,502	1,691	30,563	59,031
성 림 지	침 엽 수 림	3,275	4,245	250	1,966	9,736
	활 엽 수 림	2,764	1,077	10	2,101	5,952
	침 활 혼 효 림	800	511	80	2,132	3,523
	죽 림	—	—	—	16	16
	계	6,839	5,833	340	6,215	19,227
미 성 림 지	요 사 방 조 림 지	18	143	180	780	1,121
	요 인 공 조 림 지	438	2,867	990	8,595	12,890
	천 연 조 림 가 능 지	1,570	8,379	141	13,300	23,390
	계	2,026	11,389	1,311	22,675	37,401
제 지	410	280	40	1,673	2,403	
※	화 전	20	—	—	2	22
	개 간 적 지	85	344	10	564	1,003
	방 목 적 지	135	615	50	704	1,504

주 : 1. 본표는 당년 12월 말일현재로 조사한것임.

2. ※의 제수는 상기 각면적중에 포함된 수를 참고로 발취하였음.



면 적 표 (경상남도)  
Type (Kyungsang Namdo)

민 유 림 Civil Owned Forest				총 계 Grand Total	Classification by owner / Year
공 유 림 Public Owned Forest	사 찰 림 Temple Owned Forest	사 유 림 Private Owned Forest	합 계 Total		
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	
61,837	19,799	684,725	766,361	823,980	1 9 5 6
61,807	19,799	684,760	766,366	825,407	1 9 5 7
61,807	19,799	684,760	766,366	825,397	1 9 5 8
61,807	19,799	684,760	766,366	825,397	1 9 5 9
10,321	3,862	199,551	213,734	223,470	Wooded Area Coniferous Forest Broad-leaved Forest Mixed Forest With Coniferous and Broad loaved Trees Bamboo Forest <b>Total</b>
6,931	3,233	44,606	54,770	60,722	
7,111	2,634	65,036	74,781	78,304	
31	15	510	556	572	
24,394	9,744	309,703	343,841	363,068	
1,150	—	82,193	83,343	84,464	Denuded Area Needed Area of Erosion Control Reforestation Needed Area of General Reforestation Needed Area of Natural Seeding <b>Total</b>
21,076	5,501	130,238	156,815	169,705	
13,017	3,029	137,026	153,072	176,462	
35,243	8,530	349,457	393,230	430,631	
2,170	1,525	25,600	29,295	31,698	Area not directly Forest Management
—	—	2	2	24	Shifting Cuidivation
580	154	5,114	5,848	6,851	Area Available for Reclamation
520	130	4,025	4,675	6,179	Area Available for Grazing

Note: 1. As of 31 December, respectively.

2. ※ is the figures derived from the above total figures for 1959.

임 상 별 임 야  
Area of Forest Land by Management

연 별	소 유 별	국 유 림 National Forest				합 계 Total
		요 존 림 To be Managed	불 요 존 림 To be Disposed	구 왕 궁 림 Lee Royal Hold	귀 속 림 Vested Forest	
		정 보 Chungbo	정 보 Chungbo	정 보 Chungbo	정 보 Chungbo	정 보 Chungbo
	4 2 8 9	939	91,656	18,878	21,773	133,246
	4 2 9 0	939	91,656	18,878	21,773	133,246
	4 2 9 1	939	25,015	18,878	21,773	66,605
	4 2 9 2	939	25,015	18,878	21,773	66,605
성 립 지	침 엽 수 림	194	4,875	1,434	6,023	12,526
	활 엽 수 림	94	6,402	2,514	5,801	14,811
	침 활 혼 효 림	—	2,184	381	3,147	5,712
	죽 림	—	—	—	—	—
	계	288	13,461	4,329	14,971	33,049
미 성 립 지	요 사 방 조 림 지	—	2,320	—	556	2,876
	요 인 공 조 림 지	647	3,459	13,884	3,592	21,582
	천 연 조 림 가 능 지	—	5,146	639	2,239	8,024
	계	647	10,925	14,523	6,387	32,482
제 지	4	629	26	415	1,074	
※	화 전	3	219	4	168	394
	개 간 적 지	—	57	8	12	77
	방 목 적 지	—	42	8	18	68

주 : 1. 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사한것임.  
2. ※의 계수는 상기 각면적중에 포함된 수를 참고로 발취하였음.

면 적 표 (강원도)  
Type (Kangwondo)

민 유 립 Civil Owned Forest				총 계 Grand Total	Classification by owner	
공 유 립 Public Owned Forest	사 찰 립 Temple Owned Forest	사 유 립 Private Owned Forest	합 계 Total		/ Year	
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo		
132,978	20,169	555,374	708,521	841,767	1 9 5 6	
132,984	20,169	555,368	708,521	841,767	1 9 5 7	
132,984	20,169	555,368	708,521	775,126	1 9 5 8	
132,984	20,169	555,368	708,521	775,126	1 9 5 9	
39,024	7,713	218,595	265,332	277,858	Wooded	Coniferous Forest
34,732	5,544	79,267	119,543	134,354		Broad-leaved Forest
11,867	3,777	66,795	82,439	88,151	Ared	Mixed Forest With Coniferous and Broad leaved Trees
—	—	36	36	36		Bamboo Forest
85,623	17,034	364,693	467,350	500,399	<b>Total</b>	
2,562	31	53,711	56,304	59,180	Denuded	Needed Area of Erosion Control Reforestation
23,341	1,872	62,193	87,406	108,988		Needed Area of General Reforestation
18,934	1,129	71,106	91,169	99,193	Area	Needed Area of Natural Seeding
44,837	3,032	187,010	234,879	267,361		<b>Total</b>
2,524	103	3,665	6,292	7,366	Area not directly under Forest Management	
2,366	58	3,404	5,828	6,222	Shifting Cultivation	
288	31	3,241	3,560	3,637	Area Available for Reclamation	
759	84	8,574	9,417	9,485	Area Available for Grazing	

Note: 1. As of 31 December, respectively.

2. ※ is the figures derived from the above total figures for 1959.

임 상 별 임  
Area of Forest Land by

연 별	소 유 별	국 유 림 National Forest				
		요 존 림 To be Managed	불 요 존 림 To be Disposed	구 왕 궁 림 Lee Royal Hold	귀 속 림 Vested Forest	합 계 Total
		정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo
	4 2 8 9	—	2,221	—	1,534	3,755
	4 2 9 0	—	2,221	—	1,534	3,755
	4 2 9 1	—	2,221	—	1,534	3,755
	4 2 9 2	—	2,221	—	1,534	3,755
성 림 지	침 엽 수 림	—	33	—	81	114
	활 엽 수 림	—	186	—	10	196
	침 활 혼 효 림	—	—	—	—	—
	죽 림	—	—	—	—	—
	계	—	219	—	91	310
미 성 림 지	요 사 방 조 림 지	—	—	—	—	—
	요 인 공 조 림 지	—	1,657	—	1,356	3,013
	천 연 조 림 가 능 지	—	244	—	86	330
	계	—	1,901	—	1,442	3,343
제 지	—	101	—	1	102	
※	화 전	—	—	—	—	—
	개 간 적 지	—	—	—	557	557
	방 목 적 지	—	396	—	979	1,375

주: 1. 본표는 당년 12월말일 현재로 조사한것임.  
2. ※의 계수는 상기각면적중에 포함된 수를 참고로 발취하였음.

야 면 적 표 (제 주 도)  
Management Type (Chejudo)

민 유 림 Civil Owned Forest				총 계 Grand Total	Classification by owner / Year
공 유 림 Public Owned Forest	사 찰 림 Temple Owned Forest	사 유 림 Private Owned Forest	합 계 Total		
정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	정보 Chungbo	
8,717	16	44,795	53,528	57,283	1956
8,717	16	44,795	53,528	57,283	1957
8,717	16	44,795	53,528	57,283	1958
8,717	16	44,795	53,528	57,283	1959
4,035	—	14,795	18,830	18,944	Coniferous Forest
183	15	616	814	1,010	Wooded
—	—	143	143	143	Mixed Forest with coniferous and Broad-leaved Trees
—	—	28	28	28	Bamboo Forest
4,218	15	15,582	19,815	20,125	<b>Total</b>
407	—	115	522	522	Needed Area of Erosion Control Reforestation
3,861	1	21,440	25,302	28,315	Denuded
179	—	7,033	7,212	7,542	Area
4,447	1	28,588	33,036	36,379	Needed Area of Natural Seeding <b>Total</b>
52	—	625	677	779	Area not directly under Forest Management
—	—	—	—	—	Shifting Cultivation
—	—	1,545	1,545	2,102	Area Available for Reclamation
270	—	6,616	6,886	8,261	Area Available for Grazing

Note: 1. As of 31 December, respectively.

2. ※ is the figures derived from the above figures for 1959.

행정구역별  
Growing Stock of Forest

연 별	소 유 별	국 유 림 National Forest						시,도유림 City & Province Forest
		중앙임업시험장 Under Custody of Central Forest Experiment Station	영림서소관 Under Custody of Forest Station			시도소관 Under Custody of Seoul city & Province	합 계 Total	
			서울영림서 Seoul National Forest Station	강릉영림서 Kangnung National Forest Station	계 Total			
		m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
4 2 8 8	(60) 1,326,711	—	—	(217,863) 12,776,835	(12,724) 4,908,769	(230,647) 19,012,315	(6,650) 3,153,146	
4 2 8 9	(70) 1,408,041	6,485,482	4,144,432	10,629,914	(20,737) 6,371,557	(20,807) 18,409,512	(6,200) 2,824,524	
4 2 9 0	(90) 1,444,120	6,844,487	4,316,781	11,161,268	(12,761) 6,515,136	(12,851) 19,120,524	(5,075) 3,279,734	
4 2 9 1	(90) 1,491,172	9,671,878	4,351,829	14,023,707	(13,517) 5,466,436	(13,607) 20,981,315	(5,225) 2,661,874	
4 2 9 2	(95) 1,548,968	10,542,715	4,428,892	14,971,607	(8,151) 5,811,661	(8,246) 22,332,236	(5,043) 2,769,524	
서울특별시	6,660	47,956	—	47,956	18,317	72,933	1,671	
경기도	505,992	194,244	—	194,244	358,789	1,059,025	56,285	
충청북도	—	—	—	—	869,769	869,769	320,526	
충청남도	—	—	—	—	180,948	180,948	166,389	
전라북도	—	904,172	—	904,172	(760) 471,615	(760) 1,375,787	(1,000) 564,615	
전라남도	77,444	—	—	—	(4,221) 863,661	(4,221) 941,105	156,967	
경상북도	—	3,109,416	—	3,109,416	1,172,023	4,281,439	(4,043) 386,077	
경상남도	(95) 958,872	91,470	—	91,470	(3,170) 1,317,250	(3,265) 2,367,592	479,640	
강원도	—	5,480,013	4,428,892	9,908,905	550,846	10,459,751	637,354	
제주도	—	715,444	—	715,444	8,443	723,887	—	

주: 1. 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사한것임.  
2. ( )내 계수의 단위는 속임.

# 임 야 축 적 표

## Administrative Districts

Civil Owned Forest						총 계	Classification by owner / Year
Public Owned Forest			사 찰 립 Temple Owned Forest	사 유 립 Private Owned Forest	합 계 Total		
시, 읍, 면유림 City, Eup Myun Forest	학 교 립 School Forest	계 Total					
m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
(6,419) 3,311,067	(5,640) 194,642	(18,709) 6,658,855	(11,754) 1,811,888	(775,465) 30,405,709	(805,928) 38,876,452	(1,036,575) 57,888,767	1 9 5 5
(6,835) 3,443,481	(5,818) 213,607	(18,853) 6,481,612	(12,348) 1,935,655	(872,720) 31,730,918	(903,921) 40,148,185	(924,728) 58,557,697	1 9 5 6
(3,830) 3,472,162	(690) 217,955	(9,595) 6,969,851	(10,517) 2,028,096	(961,702) 30,750,933	(981,814) 39,748,880	(994,665) 58,869,404	1 9 5 7
(4,334) 3,449,696	(766) 231,389	(10,325) 6,342,959	(11,451) 2,004,570	(1,059,458) 30,833,862	(1,081,234) 39,181,391	(1,094,841) 60,162,706	1 9 5 8
(5,428) 3,587,635	(300) 239,975	(10,771) 6,597,134	(14,262) 2,084,036	(1,094,216) 31,363,601	(1,119,249) 40,044,771	(1,127,495) 62,377,007	1 9 5 9
—	522	2,193	1,352	6,661	10,206	83,139	Seoul
92,241	21,733	170,259	20,342	3,157,410	3,348,011	4,407,036	Kyonggido
393,404	8,892	722,822	52,022	3,006,672	3,781,516	4,651,285	Chungchong Pukdo
88,778	12,650	267,817	107,009	(108,716) 2,504,676	(108,716) 2,879,502	(108,716) 3,060,450	Chungchong Namdo
(848) 179,213	24,384	(1,848) 768,212	(3,062) 73,313	(24,440) 3,392,673	(29,350) 4,234,198	(30,110) 5,609,985	Cholla Pukdo
(940) 97,833	(300) 6,620	(1,240) 261,420	(1,410) 274,159	(485,253) 3,398,200	(487,903) 3,933,779	(492,124) 4,874,884	Cholla Namdo
928,620	97,263	(4,043) 1,411,960	354,150	(56,007) 5,979,081	(60,050) 7,745,191	(60,050) 12,026,630	Kyungsang Pukdo
(3,640) 632,460	37,150	(3,640) 1,149,250	(9,790) 626,120	(419,800) 4,952,870	(433,230) 6,728,240	(436,495) 9,095,832	Kyungsang Namdo
1,126,346	30,161	1,793,861	575,163	4,735,348	7,104,372	17,564,123	Kangwondo
48,740	600	49,340	406	230,010	279,756	1,003,643	Chejudo

Note: 1. As of 31 December, respectively.

2. Figures in parentheses, which are shown as Sok (Bundle)

소 관 별 임 야  
Growing Stock of Forest

소 관 별	국 유 림 National Forest					민 공 Public	
	요 존 림 To be Managed	불 요 존 림 To be Disposed	구 왕 궁 림 Lee Royal Hold	귀 속 림 Vested Forest	계 Total	도, 시유림 Seoul city & Province Forest	시, 읍, 면유림 City Eup Myun Forest
	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
4 2 9 2	(95) 16,139,768	(448) 1,892,890	375,869	(7,703) 3,923,709	(8,246) 22,332,236	(5,043) 2,769,524	(5,428) 3,587,635
중앙임업시험장	(95) 1,471,524	77,444	—	—	(95) 1,548,968	—	—
서울영림서	9,157,842	—	—	1,384,873	10,542,715	—	—
강릉영림서	4,319,807	—	—	109,085	4,428,892	—	—
서울특별시	2,510	4,059	2,684	9,064	18,317	1,671	—
경기도	2,244	18,620	36,021	301,904	358,789	56,285	92,241
충청북도	3,609	278,089	—	588,071	869,769	320,526	393,404
충청남도	768	27,278	2,606	150,296	180,948	166,389	88,778
전라북도	38,195	(423) 227,312	5,840	(337) 200,268	(760) 471,615	(1,000) 564,615	(848) 179,213
전라남도	694,603	(25) 20,400	—	(4,196) 148,658	(4,221) 863,661	156,967	(940) 97,833
경상북도	6,200	983,856	181,967	—	1,172,023	(4,043) 386,077	928,620
경상남도	413,680	59,800	7,140	(3,170) 836,630	(3,170) 1,317,250	479,640	(3,640) 632,460
강원도	28,786	188,188	139,611	194,261	550,846	637,354	1,126,346
제주도	—	7,844	—	599	8,443	—	48,740

주: 1. 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사한것임.  
 2. ( ) 내 계수의 단위는 속임.  
 3. 1축은 1m 거리로 묶은 한묶음을 말함.



# 축적조서

by Organization

Civil Owned Forest					합계 Grand Total	Classification by owner / Organization
유림 Owned Forest	사찰림 Temple Owned Forest	사유림 Private Owned Forest	계 Total	계 Total		
학교림 School Forest	계 Total	계 Total	계 Total	계 Total	계 Total	
m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
(300) 239,975	(10,771) 6,597,134	(14,262) 2,084,036	(1,094,216) 31,363,601	(1,119,249) 40,044,771	(1,127,495) 62,377,007	1959
—	—	—	—	—	(95) 1,548,968	Central Forest Experiment Station
—	—	—	—	—	10,542,715	Seoul National Forest Station
—	—	—	—	—	4,428,892	Kangnung National Forest Station
522	2,193	1,352	6,661	10,206	28,523	Seoul
21,733	170,259	20,342	3,157,410	3,348,011	3,706,800	Kyonggido
8,892	722,822	52,022	3,006,672	3,781,516	4,651,285	Chungchong Pukdo
12,650	267,817	107,009	(108,716) 2,504,676	(108,716) 2,879,502	(108,716) 3,060,450	Chungchong Namdo
24,384	(1,848) 768,212	(3,062) 73,313	(24,440) 3,392,673	(29,350) 4,234,198	(30,110) 4,705,813	Cholla Pukdo
(300) 6,620	(1,240) 261,420	(1,410) 274,159	(485,253) 3,398,200	(487,903) 3,933,779	(492,124) 4,797,440	Cholla Namdo
97,263	(4,043) 1,411,960	354,150	(56,007) 5,979,081	(60,050) 7,745,191	(60,050) 8,917,214	Kyungsang Pukdo
37,150	(3,640) 1,149,250	(9,790) 626,120	(419,800) 4,952,870	(433,230) 6,728,240	(436,400) 8,045,490	Kyungsang Namdo
30,161	1,793,861	575,163	4,735,348	7,104,372	7,655,218	Kangwondo
600	49,340	406	230,010	279,756	288,199	Chejudo

- Note: 1. As of 31 December, respectively.  
 2. Figures in parentheses, which are shown as Sok (Bundle)  
 3. The Length of a bundle is one meter.

임 야 축  
Growing Stock

연 별 소 유 별	국 유 림 National Forest					민 공 유 Public Owned	
	요 존 림 To be Managed	불 요 존 림 To be Disposed	구 왕 궁 림 Lee Royal Hold	귀 속 림 Vested Forest	계 Total	시, 도유림 Seoul city & Province Forest	시, 읍, 면유림 City Eup Myun Forest
	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
4 2 8 8	(60) 10,608,114	(350) 2,920,724	382,084	(230,237) 5,101,393	(230,647) 19,012,315	(6,650) 3,153,146	(6,419) 3,311,067
4 2 8 9	(70) 11,360,008	(367) 2,174,023	331,938	(20,370) 4,543,543	(20,807) 18,409,512	(6,200) 2,824,524	(6,835) 3,443,481
4 2 9 0	(90) 12,167,419	(394) 3,062,969	354,943	(12,367) 3,535,193	(12,851) 19,120,524	(5,075) 3,279,734	(3,830) 3,472,162
4 2 9 1	(90) 15,093,677	(394) 1,841,587	358,816	(13,123) 3,687,235	(13,607) 20,981,315	(5,225) 2,661,874	(4,334) 3,449,696
4 2 9 2	(95) 16,139,768	(448) 1,892,890	375,869	(7,703) 3,923,709	(8,246) 22,332,236	(5,043) 2,769,524	(5,428) 3,587,635
침 엽 수 림	6,274,102	1,153,553	240,856	2,417,952	10,086,463	1,303,789	2,585,321
활 엽 수 림	9,865,666	739,337	135,013	1,505,757	12,245,773	1,465,735	1,002,314
죽 림	95	448	—	7,703	8,246	5,043	5,428

주: 1. 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사한것임.

2. ( ) 내 계수의 단위는 속임.

# 적 조 서

of Forest

Civil Owned Forest		림			총 계	Classification by owner
림			사 찰 립	사 유 립		
학 교 립	계			합 계		
School Forest	Total	Temple Owned Forest	Private Owned Forest	Total	Grand Total	/ Year
m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
(5,640) 194,642	(18,709) 6,658,855	(11,754) 1,811,888	(775,465) 30,405,709	(805,928) 38,876,452	(1,036,575) 57,888,767	1 9 5 5
(5,818) 213,607	(18,853) 6,481,612	(12,348) 1,935,655	(872,720) 31,730,918	(903,921) 40,148,185	(924,728) 58,557,697	1 9 5 6
(690) 217,955	(9,595) 6,969,851	(10,517) 2,028,096	(961,702) 30,750,933	(981,814) 39,748,880	(994,665) 58,869,404	1 9 5 7
(766) 231,389	(10,325) 6,342,959	(11,451) 2,004,570	(1,059,458) 30,833,862	(1,081,234) 39,181,391	(1,094,841) 60,162,706	1 9 5 8
(300) 239,975	(10,771) 6,597,134	(14,262) 2,084,036	(1,094,216) 31,363,601	(1,119,249) 40,044,771	(1,127,495) 62,377,007	1 9 5 9
166,459	4,055,569	1,313,587	24,893,703	30,262,859	40,349,322	Coniferous Forest
73,516	2,541,565	770,449	6,469,898	9,781,912	22,027,685	Broad-leaved Forest
300	10,771	14,262	1,094,216	1,119,249	1,127,495	Bamboo Forest

Note: 1. As of 31 December, respectively.

2. Figures in parentheses, which are shown as Sok (Bundle).

임 야 축  
Growing Stock of

연 별	국 유 림 National Forest					민 공 유 Public Owned	
	요 존 림 To be Managed	불 요 존 림 To be Disposed	구 왕 궁 림 Lee Royal Hold	귀 속 림 Vested Forest	합 계 Total	시, 도 유 림 Seoul city & Province Forest	시, 읍, 면 유 림 City Eup Myun Forest
	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
4 2 8 9	4,083,265	1,310,265	221,948	2,726,899	8,342,377	1,381,113	2,412,015
4 2 9 0	4,123,925	1,786,056	237,659	2,159,636	8,307,276	1,633,654	2,475,225
4 2 9 1	6,034,212	1,130,042	230,105	2,259,685	9,654,044	1,251,936	2,490,503
4 2 9 2	6,274,102	1,153,553	240,856	2,417,952	10,086,463	1,303,789	2,585,321
중앙임업시험장	567,507	15,888	—	—	583,395	—	—
서울영림서	4,012,335	—	—	716,032	4,728,367	—	—
강능영림서	1,255,765	—	—	60,945	1,316,710	—	—
서울특별시	2,270	3,218	2,515	7,127	15,130	1,439	—
경기도	2,168	11,997	28,395	163,418	205,978	31,517	51,662
충청북도	2,901	158,885	—	400,260	562,046	142,176	251,919
충청남도	756	21,978	2,333	141,278	166,345	115,692	73,842
전라북도	34,305	149,852	5,745	140,217	330,119	183,511	137,862
전라남도	142,473	6,345	—	75,238	224,056	40,176	50,345
경상북도	5,620	657,434	134,243	—	797,297	266,499	707,831
경상남도	232,870	48,950	6,560	571,150	859,530	244,330	538,660
강원도	15,132	78,090	61,065	141,851	296,138	278,449	729,370
제주도	—	916	—	436	1,352	—	43,830

주: 1. 본표는 당년 12월 말일 현재로 조사한것임.

적 조 서 (침엽수)  
Forest (Coniferous Forest)

Civil Owned Forest		림			총 계 Grand Total	Classification by owner / Year
림 Forest	계 Total	사찰림 Temple Owned Forest	사유림 Private Owned Forest	합 계 Total		
학교림 School Forest	계 Total	사찰림 Temple Owned Forest	사유림 Private Owned Forest	합 계 Total	총 계 Grand Total	Classification by owner / Year
m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
150,649	3,943,777	1,331,257	25,726,944	31,001,978	39,344,355	1 9 5 6
153,398	4,262,277	1,310,061	24,379,227	29,951,565	38,258,841	1 9 5 7
163,261	3,905,700	1,260,806	24,565,562	29,732,068	39,386,112	1 9 5 8
166,459	4,055,569	1,313,587	24,893,703	30,262,859	40,349,322	1 9 5 9
—	—	—	—	—	583,395	Central Forest Experiment Station
—	—	—	—	—	4,728,367	Seoul National Forest Station
—	—	—	—	—	1,316,710	Kangnung National Forest Station
474	1,913	1,300	5,761	8,974	24,104	Seoul
11,299	94,478	12,074	2,115,409	2,221,961	2,427,939	Kyonggido
4,718	398,813	32,155	2,074,425	2,505,393	3,067,439	Chungchong Pukdo
10,534	200,068	87,050	2,229,111	2,516,229	2,682,574	Chungchong Namdo
17,360	338,733	40,598	2,790,817	3,170,148	3,500,267	Cholla Pukdo
4,671	95,192	102,701	2,836,750	3,034,643	3,258,699	Cholla Namdo
68,673	1,043,003	293,110	4,805,320	6,141,433	6,938,730	Kyungsang Pukdo
30,870	813,860	512,470	4,333,540	5,659,870	6,519,400	Kyungsang Namdo
17,260	1,025,079	232,129	3,516,330	4,773,538	5,069,676	Kangwondo
600	44,430	—	186,240	230,670	232,022	Chejudo

Note: As of 31 December, respectively.

임 야 축  
Growing Stock of

연 별	국 유 림 National Forest					민 공 유 Public Owned	
	요 존 림 To be Managed	불 요 존 림 To be Disposed	구 왕 궁 림 Lee Royal Hold	귀 속 림 Vested Forest	합 계 Total	시, 도유림 Seoul city & Province Forest	시, 읍, 면유림 City Eup Myun Forest
	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
4 2 8 9	7,276,743	863,758	109,990	1,816,644	10,067,135	1,443,411	1,031,466
4 2 9 0	8,043,494	1,276,913	117,284	1,375,557	10,813,248	1,646,080	996,937
4 2 9 1	9,059,465	711,545	128,711	1,427,550	11,327,271	1,409,938	959,193
4 2 9 2	9,865,666	739,337	135,013	1,505,757	12,245,773	1,465,735	1,002,314
중앙임업시험장	904,017	61,556	—	—	965,573	—	—
서울영림서	5,145,507	—	—	668,841	5,814,348	—	—
강능영림서	3,064,042	—	—	48,140	3,112,182	—	—
서울특별시	240	841	169	1,937	3,187	232	—
경기도	76	6,623	7,626	138,486	152,811	24,768	40,579
충청북도	708	119,204	—	187,811	307,723	178,350	141,485
충청남도	12	5,300	273	9,018	14,603	50,697	14,936
전라북도	3,890	77,460	95	60,051	141,496	381,104	41,351
전라남도	552,130	14,055	—	73,420	639,605	116,791	47,488
경상북도	580	326,422	47,724	—	374,726	119,578	220,789
경상남도	180,810	10,850	580	265,480	457,720	235,310	93,800
강원도	13,654	110,098	78,546	52,410	254,708	358,905	396,976
제주도	—	6,928	—	163	7,091	—	4,910

주: 본표는 당년 12월 말일현재로 조사한것임.

적 조 서 (활엽수)  
Forest (Broad-leaved Forest)

Civil Owned Forest		림			총 계 Grand Total	Classification by owner / Year
림 Forest	계 Total	사 찰 립 Temple Owned Forest	사 유 립 Private Owned Forest	합 계 Total		
학 교 립 School Forest	계 Total	사 찰 립 Temple Owned Forest	사 유 립 Private Owned Forest	합 계 Total	총 계 Grand Total	Classification by owner / Year
m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
62,958	2,537,835	604,398	6,003,974	9,146,207	19,213,342	1 9 5 6
64,557	2,707,574	718,035	6,371,706	9,797,315	20,610,563	1 9 5 7
68,128	2,437,259	743,764	6,268,300	9,449,323	20,776,594	1 9 5 8
73,516	2,541,565	770,449	6,469,898	9,781,912	22,027,685	1 9 5 9
—	—	—	—	—	965,573	Central Forest Experiment Station
—	—	—	—	—	5,814,348	Seoul National Forest Station
—	—	—	—	—	3,112,182	Kangnung National Forest Station
48	280	52	900	1,232	4,419	Seoul
10,434	75,781	8,268	1,042,001	1,126,050	1,278,861	Kyonggido
4,174	324,009	19,867	932,247	1,276,123	1,583,846	Chungchong Pukdo
2,116	67,749	19,959	275,565	363,273	377,876	Chungchong Namdo
7,024	429,479	32,715	601,856	1,064,050	1,205,546	Cholla Pukdo
1,949	166,228	171,458	561,450	899,136	1,538,741	Cholla Namdo
28,590	368,957	61,040	1,173,761	1,603,758	1,978,484	Kyungsang Pukdo
6,280	335,390	113,650	619,330	1,068,370	1,526,090	Kyungsang Namdo
12,901	768,782	343,034	1,219,018	2,330,834	2,585,542	Kangwondo
—	4,910	406	43,770	49,086	56,177	Chejudo

Note: 1. As of 31 December, respectively.

임 야 축  
Growing Stock of

연 별	소 유 별	국 유 림 National Forest					민 Civil 공 유 Public Owned	
		요 존 림 To be Managed	불 요 존 림 To be Disposed	구 왕 궁 림 Lee Royal Hold	귀 속 림 Vested Forest	합 계 Total	시, 도유림 Seoul city & Province Forest	시, 읍, 면유림 City Eup Myun Forest
		m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
4 2 8 9		70	367	—	20,370	20,807	6,200	6,835
4 2 9 0		90	394	—	12,367	12,851	5,075	3,830
4 2 9 1		90	394	—	13,123	13,607	5,225	4,334
4 2 9 2		95	448	—	7,703	8,246	5,043	5,428
중앙임업시험장		95	—	—	—	95	—	—
서울영림서		—	—	—	—	—	—	—
강능영림서		—	—	—	—	—	—	—
서울특별시		—	—	—	—	—	—	—
경기도		—	—	—	—	—	—	—
충청북도		—	—	—	—	—	—	—
충청남도		—	—	—	—	—	—	—
전라북도		—	423	—	337	760	1,000	848
전라남도		—	25	—	4,196	4,221	—	940
경상북도		—	—	—	—	—	4,043	—
경상남도		—	—	—	3,170	3,170	—	3,640
강원도		—	—	—	—	—	—	—
제주도		—	—	—	—	—	—	—

주: 본표는 당년 12월말일 현재로 조사한것임.



적 조 서 (죽림)  
Forest (Bamboo)

Owned Forest		림			총 계	Classification by owner / Year
림 Forest		사 찰 림	사 유 림	합 계	Grand Total	
학 교 림 School Forest	계 Total	Temple Owned Forest	Private Owned Forest	Total		
m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
5,818	18,853	12,348	872,720	903,921	924,728	1 9 5 6
690	9,595	10,517	961,702	981,814	994,665	1 9 5 7
766	10,325	11,451	1,059,458	1,081,234	1,094,841	1 9 5 8
300	10,771	14,262	1,094,216	1,119,249	1,127,495	1 9 5 9
—	—	—	—	—	95	Central Forest Experiment Station
—	—	—	—	—	—	Seoul National Forest Station
—	—	—	—	—	—	Kangnung National Forest Station
—	—	—	—	—	—	Seoul
—	—	—	—	—	—	Kyonggido
—	—	—	—	—	—	Chungchong Pukdo
—	—	—	108,716	108,716	108,716	Chungchong Namdo
—	1,848	3,062	24,440	29,350	30,110	Cholla Pukdo
300	1,240	1,410	485,253	487,903	492,124	Cholla Namdo
—	4,043	—	56,007	60,050	60,050	Kyungsang Pukdo
—	3,640	9,790	419,800	433,230	436,400	Kyungsang Namdo
—	—	—	—	—	—	Kangwondo
—	—	—	—	—	—	Chejudo

Note: As of 31 December, respectively.

사 방 사 업  
Forest Erosion

연 별	구 분	산 지 사 방 Forest Erosion Control (Mountain)		해 안 사 방 Forest Erosion Control (Seaside)	
		시 행 면 적 Completed Area	조 립 본 수 Planted Trees	시 행 면 적 Completed Area	조 립 본 수 Planted Trees
		정보 Chungbo	본 Tree	정보 Chungbo	본 Tree
4 2 8 8		973.0	4,206,400	213.0	2,413,000
4 2 8 9		7,300.0	—	109.0	—
4 2 9 0		3,536.6	32,317,480	9.0	1,069,000
4 2 9 1		23,802.8	31,285,655	335.4	3,230,600
4 2 9 2		48,003.0	68,844,810	201.0	2,053,000
서 울 특 별 시		1,332.0	1,798,000	—	—
경 기 도		7,457.0	8,023,700	—	—
충 청 북 도		3,887.0	5,676,000	—	—
충 청 남 도		4,502.0	7,858,300	16.0	223,000
전 라 북 도		4,057.0	6,948,510	15.0	150,000
전 라 남 도		3,875.0	6,467,000	50.0	500,000
경 상 북 도		10,518.0	14,163,000	25.0	250,000
경 상 남 도		6,244.0	11,117,000	—	—
강 원 도		6,131.0	6,793,300	35.0	330,000
제 주 도		—	—	60.0	600,000

실 적 표  
Control

야계 사방시행연장 Completed Distance in Valley Erosion Control	재 해 부 구 Repair of Forest Erosion Control			합 계 Total	Classification / Year
	시 행 면 적 Completed Area	조 립 본 수 Planted Trees	시 행 연 장 Completed Distance		
m	정보 Chungbo	본 Tree	m	본 Tree	
—	7,852.0	24,803,950	—	31,423,350	1 9 5 5
327,520	348.0	—	—	—	1 9 5 6
106,759	2,075.9	2,429,530	117,414	35,816,010	1 9 5 7
109,163	—	—	145,833	34,516,255	1 9 5 8
125,838	—	—	—	70,897,810	1 9 5 9
2,042	—	—	—	1,798,000	Seoul
24,270	—	—	—	8,023,700	Kyonggido
18,540	—	—	—	5,676,000	Chungchong Pukdo
11,614	—	—	—	8,081,300	Chungchong Namdo
12,412	—	—	—	7,098,510	Cholla Pukdo
11,529	—	—	—	6,967,000	Cholla Namdo
24,000	—	—	—	14,413,000	Kyungsang Pukdo
15,721	—	—	—	11,117,000	Kyungsang Namdo
5,710	—	—	—	7,123,300	Kangwondo
—	—	—	—	600,000	Chejudo

수 묘  
Seeding

연 별	구 분	묘 포 수	업 자 수	묘포전면적	시업면적
		Number of Nurseries	Number of Nursery-man	Area of Nursery	Managing Area
		No.	Person	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
4 2 8 8		5,022	3,851	10,602,740	9,874,319
4 2 8 9		4,430	3,638	9,654,253	8,949,689
4 2 9 0		4,604	3,521	7,964,156	7,297,700
4 2 9 1		4,271	3,068	11,984,770	10,263,326
4 2 9 2		3,428	2,424	12,448,543	11,813,117
서울영림서		7	—	310,430	142,809
강능영림서		7	—	272,163	102,659
서울특별시		25	3	22,491	15,647
경기도		294	294	1,568,591	1,568,591
충청북도		171	170	1,548,975	1,548,975
충청남도		301	301	1,008,536	1,008,536
전라북도		425	345	1,255,120	1,255,120
전라남도		327	306	1,381,993	1,381,993
경상북도		1,396	652	2,293,545	2,293,545
경상남도		261	217	1,262,987	971,530
강원도		129	128	1,011,791	1,011,791
제주도		85	8	511,921	511,921

## 표

## Nursery

상 면 적 Area of Nursery Bed	수 묘 수 Number of seeding			Classification / Year
	유 묘 Young seeding	성 묘 Full grown seeding	계 Total	
m <sup>2</sup>	본 Tree	본 Tree	본 Tree	
6,573,388	182,141,101	363,811,068	545,952,169	1 9 5 5
6,861,440	81,759,200	296,515,000	378,274,200	1 9 5 6
4,883,163	117,896,400	288,804,700	406,701,100	1 9 5 7
7,117,747	248,984,459	362,764,911	611,749,370	1 9 5 8
8,161,515	199,308,607	416,708,359	616,016,966	1 9 5 9
89,271	4,378,300	4,176,400	8,554,700	Seoul National Forest Station
67,458	2,616,810	3,755,200	6,372,010	Kangnung National Forest Station
10,470	—	954,000	954,000	Seoul
1,151,202	23,082,297	67,895,018	90,977,315	Kyonggido
1,031,420	29,817,000	55,261,000	85,078,000	Chungchong Pukdo
684,251	15,600,000	41,678,800	57,278,800	Chungchong Namdo
863,339	17,210,000	43,068,400	60,278,400	Cholla Pukdo
948,988	31,180,200	48,699,642	79,879,842	Cholla Namdo
1,538,798	23,992,000	71,704,388	95,696,388	Kyungsang Pukdo
708,204	15,427,000	36,529,528	51,956,528	Kyungsang Namdo
722,469	18,200,000	33,785,460	51,985,460	Kangwondo
345,645	17,805,000	9,200,523	27,005,523	Chejudo

## 조 림 표 (파종)

### Afforestation (By Sowing)

구 분 연 별	국 유 림 National Forest		공 유 림 Public Owned Forest		사 찰 림 Temple Owned Forest		사 유 림 Private Owned Forest		사 방 림 Erosion Controlled Forest		합 계 Total	
	면 적 Area	수 량 Qua- ntity	면 적 Area	수 량 Qua- ntity	면 적 Area	수 량 Qua- ntity	면 적 Area	수 량 Quantity	면 적 Area	수 량 Quantity	면 적 Area	수 량 Quantity
	정보 Chungbo	/	정보 Chungbo	/	정보 Chu- ngbo	/	정보 Chungbo	/	정보 Chungbo	/	정보 Chungbo	/
4 2 8 8	—	—	—	24	—	—	—	27,897	—	81,681	—	109,602
4 2 8 9	—	—	—	—	—	—	2,130.0	24,851	50.0	1,277	2,180.0	26,128
4 2 9 0	—	—	—	—	—	—	—	—	(6,700) 7,649.1	76,491	(6,700) 7,649.1	76,491
4 2 9 1	17.0	170	59.1	596	—	—	7,284.9	82,541	3,976.6	201,546	11,337.6	284,853
4 2 9 2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
서울특별시	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
경 기도	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
충 청 북 도	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
충 청 남 도	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
전 라 북 도	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
전 라 남 도	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
경 상 북 도	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
경 상 남 도	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
강 원 도	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
계 주 도	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

주: 1. ( )의 개수단위는 km임.

2. 4289, 4290년도분은 12월 말일 현재로 조사된 것이며 기타년도분은 4월 말일 현재로 조사된 것임.

조 림 표 (삼목·분근)  
Afforestation (By Cutting & Root Dividing)

국 유 림 National Forest		공 유 림 Public Owned Forest		사 찰 림 Temple Owned Forest		사 유 림 Private Owned Forest		사 방 림 Erosion Controlled Forest		합 계 Total		Classification / Year
면 적 Area	수량 Qua- ntity	면 적 Area	수량 Qua- ntity	면적 Area	수량 Qua- ntity	면 적 Area	수 량 Quantity	면 적 Area	수 량 Quantity	면 적 Area	수 량 Quantity	
정보 Chungbo	1,000본 1,000 Trees	정보 Chungbo	1,000본 1,000 Trees	정보 Chu- ngbo	1,000본 1,000 Trees	정보 Chungbo	1,000본 1,000 Trees	정보 Chungbo	1,000본 1,000 Trees	정보 Chungbo	1,000본 1,000 Trees	
146.0	452	1,830.0	7,498	23.0	6	2,368.0	8,622	—	—	4,369.0	16,578	1955
2.0	9	52.0	236	1.0	10	1,523.0	9,204	5.0	187	1,583.0	9,646	1956
215.0	867	330.0	1,874	—	—	9,193.0	38,272	68.0	137	9,806.0	41,150	1957
41.0	926	16.4	190	—	—	1,408.6	8,965	—	—	1,466.0	10,081	1958
41.4	233	6.0	25	—	—	773.5	3,625	170.0	508	990.9	4,391	1959
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Seoul
12.2	63	4.0	20	—	—	101.2	523	—	—	117.4	606	Kyonggido
—	—	—	—	—	—	194.0	972	—	—	194.0	972	Chungchong Pukdo
—	—	—	—	—	—	134.0	446	—	—	134.0	446	Chungchong Namdo
—	—	—	—	—	—	19.3	193	—	—	19.3	193	Cholla Pukdo
1.5	15	—	—	—	—	53.5	490	—	—	55.0	505	Cholla Namdo
27.7	155	2.0	5	—	—	176.1	621	—	—	205.8	781	Kyungsang Pukdo
—	—	—	—	—	—	14.0	73	41.0	119	55.0	192	Kyungsang Namdo
—	—	—	—	—	—	81.4	307	129.0	389	210.4	696	Kangwondo
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Chejudo

Note: 1. The unit in parentheses is kilometer.

2. The parts of 1956 and 1957 are as of the end of December, and the others are as of the end of April.

조 립  
Afforestation

구 분 연 별	국 유 립 National Forest		공 유 립 Public Owned Forest		사 찰 립 Temple Owned Forest	
	면 적 Area	수 량 Quantity	면 적 Area	수 량 Quantity	면 적 Area	수 량 Quantity
	정보 Chungbo	1,000본 Trees	정보 Chungbo	1,000본 Trees	정보 Chungbo	1,000본 Trees
4 2 8 8	6,077.0	15,659	9,208.0	27,110	443.0	1,485
4 2 8 9	2,718.0	7,742	7,600.0	21,309	596.0	1,487
4 2 9 0	969.0	2,445	4,090.0	11,158	10.0	36
4 2 9 1	6,131.6	16,890	3,923.5	10,408	42.1	93
4 2 9 2	7,389.9	20,035	6,804.1	18,625	51.0	162
서울영림서	2,316.3	5,572	—	—	—	—
강능영림서	1,293.0	3,190	—	—	—	—
서울특별시	—	—	—	—	—	—
경기도	1,199.9	3,761	1,066.8	2,706	—	—
충청북도	880.0	2,644	852.5	2,327	9.0	26
충청남도	464.0	1,302	120.0	275	15.0	48
전라북도	30.9	70	159.7	478	2.0	1
전라남도	511.2	1,601	183.2	550	—	—
경상북도	456.6	1,277	1,777.5	4,364	20.0	72
경상남도	—	—	224.0	673	—	—
강원도	201.0	503	1,995.4	5,792	5.0	15
제주도	37.0	115	425.0	1,460	—	—



표 (식 재)  
(Artificial Plantation)

사 유 림 Private Owned Forest		사 방 림 Erosion Controlled Forest		합 계 Total		Classification / Year
면 적 Area	수 량 Quantity	면 적 Area	수 량 Quantity	면 적 Area	수 량 Quantity	
정보 Chungbo	1,000본 Trees	정보 Chungbo	1,000본 Trees	정보 Chungbo	1,000본 Trees	
67,137.0	211,442	45,643.0	108,114	128,508.0	363,810	1 9 5 5
79,525.0	228,012	9,438.0	30,511	99,877.0	289,061	1 9 5 6
82,022.0	233,163	7,504.0	35,721	94,595.0	282,523	1 9 5 7
117,367.9	295,669	8,141.6	39,727	135,606.7	362,787	1 9 5 8
118,978.3	285,068	35,367.7	93,778	168,591.0	417,668	1 9 5 9
—	—	—	—	2,316.3	5,572	Seoul National Forest Station
—	—	—	—	1,293.0	3,190	Kangnung National Forest Station
—	—	1,755.0	3,368	1,755.0	3,368	Seoul
21,321.6	48,548	3,931.4	10,485	27,519.7	65,500	Kyonggido
15,602.2	43,060	3,000.1	7,254	20,343.8	55,311	Chungchong Pukdo
13,063.8	30,499	3,119.0	9,555	16,781.8	41,679	Chungchong Namdo
13,753.4	31,307	4,203.2	11,267	18,149.2	43,123	Cholla Pukdo
12,841.7	34,429	4,077.1	18,120	17,613.2	48,700	Cholla Namdo
22,689.3	47,838	7,295.0	12,208	32,238.4	71,759	Kyungsang Pukdo
9,604.0	23,193	4,719.0	12,664	14,547.0	36,530	Kyungsang Namdo
7,891.3	19,168	3,207.9	8,257	13,300.6	33,735	Kangwondo
2,211.0	7,026	60.0	600	2,733.0	9,201	Chejudo

임 산 물  
Production of

연 별	종 별	용 재 Timber	죽 재 Bamboo	장 작 Firewood	지 엽 (연료) Leaves & Branches(Fuel)	기 타 Other Forest Fuel
		m. <sup>3</sup>	속 Sok (Bundle)	M/T	M/T	M/T
4 2 8 8		422,561	46,719	154,057	560,208	1,543,365
4 2 8 9		418,886	62,215	182,492	678,480	2,214,932
4 2 9 0		365,423	50,786	163,563	464,282	2,866,486
4 2 9 1		270,529	72,533	75,527	321,570	3,323,367
4 2 9 2		357,510	97,113	56,044	383,661	2,611,682
중양임업시험장		140	—	—	—	—
서울영림서		25,022	—	576	2,325	10,796
강릉영림서		37,749	—	242	8,160	7,547
서울특별시		—	—	—	—	1,500
경기도		13,883	—	4,055	80,795	537,358
충청북도		36,827	—	6,762	—	54,569
충청남도		11,647	350	690	4,000	35,000
전라북도		33,544	5,437	9,096	9,000	83,687
전라남도		23,222	27,958	5,165	13,741	614,240
경상북도		83,580	7,060	20,632	173,864	135,132
경상남도		12,561	54,499	8,678	33,394	938,250
강원도		79,200	1,739	—	58,132	118,603
제주도		135	70	148	250	75,000

# 생 산 고 표

## Forest Products

녹 비	퇴 비 원 료	사 료	목 탄	토 탄	Classification / Year
Green Manure	Raw Materials for Manure	Forage	Characoal	Peat	
M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	
892,687	5,625,302	831,939	20,666	406,261	1 9 5 5
536,253	6,201,247	705,167	32,297	260,591	1 9 5 6
580,855	7,380,570	824,839	22,019	242,813	1 9 5 7
698,670	8,679,065	970,814	28,496	127,995	1 9 5 8
695,280	8,317,800	1,155,682	51,663	89,952	1 9 5 9
—	—	—	130	—	Central Forest Experiment Station
5,445	9,714	4,781	2,007	—	Seoul National Forest Station
6,196	8,148	5,596	7,731	—	Kangnung National Forest Station
—	750	570	—	—	Seoul
71,529	645,035	118,922	3,074	48,510	Kyonggido
129,043	1,044,358	64,943	3,428	5,427	Chungchong Pukdo
25,230	454,000	33,000	2,225	3,000	Chungchong Namdo
43,498	122,870	25,127	3,033	23,465	Cholla Pukdo
191,270	726,047	124,213	1,953	50	Cholla Namdo
107,348	3,910,000	266,587	2,642	—	Kyungsang Pukdo
48,375	967,500	310,500	3,316	—	Kyungsang Namdo
66,746	379,378	111,443	22,096	9,500	Kangwondo
600	50,000	90,000	28	—	Chejudo

임 산 물  
Production of

연 별	중 별	밤 Chestnut	호 도 Walnut	잣 Pinenut	도 토 리 Acorn	낙 엽 송 Larch-seed	유 동 Paulownia Nut
4 2 8 8		1,082,312	181,974	45,127	715,133	2,410	3,235
4 2 8 9		1,819,571	259,050	82,761	505,598	26,902	9,385
4 2 9 0		1,790,180	187,705	33,243	866,636	3,045	11,860
4 2 9 1		1,827,726	116,022	91,054	914,466	5,685	1,767
4 2 9 2		1,461,697	227,128	192,278	677,621	25,705	7,852
중앙임업시험장		—	—	600	—	—	—
서울영림서		200	—	7,212	26,781	1,600	—
강릉영림서		—	—	—	42,765	—	—
서울특별시		180	—	—	—	—	—
경기도		402,190	3,685	163,585	729,790	—	—
충청북도		60,930	109,618	1,276	66,300	8,590	800
충청남도		160,000	52,000	200	50,000	4,295	—
전라북도		174,890	43,380	—	97,344	60	—
전라남도		76,534	440	2,305	46,330	—	6,942
경상북도		361,620	13,860	900	122,450	1,480	—
경상남도		99,830	2,580	—	36,585	300	10
강원도		125,323	1,565	16,200	59,276	9,380	—
제주도		—	—	—	—	—	100

생 산 고 표 (과 실)  
Forest Products (Nuts)

동 백	비 자	은 행	기 타	합 계	Classification / Year
Camellia Nut	Orreva Nut	Salis-buria	Others	Total	
13,240	3,886	10,245	186,485	2,244,047	1 9 5 5
15,036	2,973	10,435	217,276	2,948,987	1 9 5 6
22,860	5,745	13,250	313,514	3,248,038	1 9 5 7
9,979	4,780	15,725	181,630	3,168,834	1 9 5 8
16,526	4,782	14,533	416,879	3,045,001	1 9 5 9
—	—	—	—	600	Central Forest Experiment Station
100	1,080	—	2,465	39,438	Seoul National Forest Station
3,215	—	—	18,329	64,309	Kangnung National Forest Station
—	—	—	—	180	Seoul
350	—	3,540	79,335	782,475	Kyonggido
585	—	1,400	74,637	324,136	Chungchong Pukdo
—	—	5,000	—	271,495	Chungchong Namdo
3,070	—	—	42,957	361,701	Cholla Pukdo
6,546	3,702	2,063	155,936	300,798	Cholla Namdo
220	—	700	39,100	540,330	Kyungsang Pukdo
190	—	920	3,580	143,995	Kyungsang Namdo
1,250	—	910	—	213,904	Kangwondo
1,000	—	—	540	1,640	Chejudo

임 산 불 생  
Production of

종 별  연 별	Tannin				굴참나무피 Corkoak Bark	칠 액 Korean Lacquer
	떡갈나무수피 Oak Bark	들깨나무 상수리나무 Wildsesame and Acorn	기 타 Others	계 Total		
	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
4 2 8 8	4,910	10	—	4,920	1,125,051	1,135
4 2 8 9	3,830	5,000	—	8,830	4,161,287	933
4 2 9 0	—	3,936	2,000	5,936	5,106,000	565
4 2 9 1	—	125,725	8,640	134,365	603,612	549
4 2 9 2	—	69,718	46,485	116,203	3,972,410	401
서울영림서	—	—	—	—	99,800	—
강릉영림서	—	—	—	—	800,000	—
서울특별시	—	—	—	—	—	—
경기도	—	—	—	—	—	—
충청북도	—	—	40,945	40,945	1,110,000	10
충청남도	—	—	—	—	—	—
전라북도	—	—	5,540	5,540	394,010	57
전라남도	—	5,500	—	5,500	50,000	39
경상북도	—	50,000	—	50,000	90,000	170
경상남도	—	14,218	—	14,218	112,600	35
강원도	—	—	—	—	1,316,000	90
제주도	—	—	—	—	—	—

산 고 표  
Forest Products

산 채	약 초	오 배 자	토 석 류	기 타	Classification / Year
Wild Vegetable	Medical Plants	Chinese Nut Galls	Soil & Stone	Others	
Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	
2,780,222	263,826	25,332	144,984,802	327,751	1 9 5 5
2,562,918	488,849	30,139	55,778,953	353,699	1 9 5 6
3,453,343	569,560	28,074	399,071,095	2,553,842	1 9 5 7
1,693,758	1,054,022	24,119	47,030,052	1,218,581	1 9 5 8
2,659,426	1,114,918	29,854	142,152,729	149,312	1 9 5 9
81,513	21,060	5,684	8,367,537	7,031	Seoul National Forest Station
206,874	30,371	1,320	—	77,478	Kangnung National Forest Station
—	—	—	13,520,000	—	Seoul
16,442	9,831	1,180	27,898,735	178	Kyonggido
373,765	7,241	1,262	2,287,750	2,800	Chungchong Pukdo
8,400	50,000	1,000	1,500,000	—	Chungchong Namdo
157,505	10,622	4,870	1,950,357	4,700	Cholla Pukdo
550,035	215,410	1,635	82,920,850	1,200	Cholla Namdo
1,166,270	275,250	3,328	1,992,000	—	Kyungsang Pukdo
96,858	31,133	2,490	1,700,000	3,900	Kyungsang Namdo
1,414	429,000	4,885	15,500	—	Kangwondo
350	35,000	2,200	—	52,025	Chejudo

임 산 물 생  
Production of

연 별	균 이 Mushroom				수 지 Resin		
	송 이 Pine Mushroom	추 이 Oak Mushroom	기 타 Others	계 Total	생 송 지 Hord Resin	기 타 Others	계 Total
	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg
4 2 8 8	18,490	12,265	63,953	94,708	900	658	1,558
4 2 8 9	26,977	8,337	37,729	73,043	9,455	396	9,851
4 2 9 0	44,075	6,353	65,177	115,605	39,040	210	39,250
4 2 9 1	43,678	28,156	57,207	129,041	92,116	112	92,228
4 2 9 2	47,363	45,739	80,130	173,232	76,518	—	76,518
서울영림서	3,371	22,870	4,433	30,674	—	—	—
강능영림서	3,604	6,065	2,344	12,013	—	—	—
서울특별시	—	—	—	—	—	—	—
경기도	389	3,312	7,347	11,048	—	—	—
충청북도	2,282	433	39,485	42,200	8,500	—	8,500
충청남도	110	50	—	160	—	—	—
전라북도	3,060	2,574	16,449	22,083	—	—	—
전라남도	1,150	522	2,303	3,975	20,018	—	20,018
경상북도	14,220	2,610	4,815	21,645	48,000	—	48,000
경상남도	4,927	2,443	750	8,120	—	—	—
강원도	14,250	3,735	2,204	20,189	—	—	—
제주도	—	1,125	—	1,125	—	—	—



산 고 표  
Forest Products

섬 유						Classification / Year
Fibre						
피 나무 피 Edg. Pap.	목 안 피 Dip. Tri.	싸 리 피 Bush Clover Bark	갈 지 Arrowroot Bark	기 타 Others	계 Total	
Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	Kg	
3,302	9,840	43,096	99,203	2,158	157,599	1 9 5 5
2,968	45,641	19,468	187,674	2,930	258,681	1 9 5 6
7,090	—	41,546	342,492	43,855	434,983	1 9 5 7
7,003	—	42,389	90,669	4,117	144,178	1 9 5 8
15,800	—	17,686	123,298	1,476	158,260	1 9 5 9
—	—	—	—	—	—	Seoul National Forest Station
—	—	—	—	—	—	Kangnung National Forest Station
—	—	—	—	—	—	Seoul
15,800	—	6,126	8,066	—	29,992	Kyonggido
—	—	2,630	64,962	1,406	68,998	Chungchong Pukdo
—	—	500	600	—	1,100	Chungchong Namdo
—	—	6,470	24,940	70	31,480	Cholla Pukdo
—	—	—	1,330	—	1,330	Cholla Namdo
—	—	760	18,800	—	19,560	Kyungsang Pukdo
—	—	1,200	4,600	—	5,800	Kyungsang Namdo
—	—	—	—	—	—	Kangwondo
—	—	—	—	—	—	Chejudo

양 곡 도 입  
Grain Import

연 도 별	종 별	외	미	대	맥	소	맥	우	수	수
		Rice		Barley		Wheat		Corn		
		M/T		M/T		M/T		M/T		
4 2 8 8			—	23,312		51,510				—
4 2 8 9		4,050		241,011		195,872				—
4 2 9 0		202,180		199,848		359,894				36,250
4 2 9 1		23,160		322,678		428,255				19,146
4 2 9 2		3,759		31,644		133,422				670
4 2 9 1	1 1		695	18,978		18,786				—
	1 2		220	12,666		8,118				670
4 2 9 2	1		—	—		20,033				—
	2		—	—		20,839				—
	3		—	—		17,529				—
	4		2,844	—		12,970				—
	5		—	—		522				—
	6		—	—		—				—
	7		—	—		3,565				—
	8		—	—		13,468				—
	9		—	—		14,849				—
	1 0		—	—		2,743				—

주: 1. 본표는 당해 미곡년도의 도입총량임.

2. 기타란 품종내역중 4288년도는 녹두 220M/T이고, 4291년도는 수수 5,622M/T 정소맥 1,500M/T 옥수수분 52,546M/T합한것이며 4292년도는 수수 26,019M/T, 정소맥 3,390M/T합한것임.

실 적 표 (정곡)  
(Polished Grains)

대 두 Soybean	소 맥 분 Wheat Flour	기 타 Others	합 계 Total	Classification / Year
M/T	M/T	M/T	M/T	
9,069	11,965	220	96,076	1955
41,694	19,570	—	502,197	1956
33,176	44,193	—	875,541	1957
64,875	50,600	59,668	968,382	1958
28,772	38,988	29,409	266,664	1959
17,346	4,930	14,461	75,196	1958 Nov.
526	2,501	9,658	34,359	Dec.
—	2,639	1,890	24,562	1959 Jan.
3,983	6,404	1,900	33,126	Feb.
27	4,695	1,500	23,751	Mar.
2,077	5,906	—	23,797	Apr.
—	2,011	—	2,533	May.
1,764	1,789	—	3,553	June
2,773	3,352	—	9,690	July.
276	1,839	—	15,583	Aug.
—	1,302	—	16,151	Sep.
—	1,620	—	4,363	Oct.

Note: 1. This figures shows import total quantity of Grain Year.

2. In the column of Other is green-bean of 220 M/T in 1955 and composed of sorghum of 5,622 M/T, polished wheat of 1,500 M/T, corn-flour of 52,546 M/T in 1958 and sorghum of 26,019 M/T, polished wheat of 3,390 M/T in 1959.

양 곡 도 입 구  
Status of Grain

연도 별	종류 구분 별	미 곡		잡				
		의 미 Rice	계 Total	대 맥 Barley	소 맥 Wheat	수 수 Sorghum	대 두 Soybean	압 맥 Pressed Barley
		M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T
4288	C R I K	—	—	23,312	—	—	—	—
	군 원	—	—	—	—	—	8,848	—
	민 간	—	—	—	51,510	—	—	—
	계	—	—	23,312 (116,560)	51,510 (386,323)	—	8,848 (65,476)	—
4289	관 수	—	—	241,028	64,597	—	—	—
	민 간	—	—	—	131,275	—	—	—
	군 원	—	—	—	—	—	41,694	—
	구 호	4,050	4,050	—	—	—	—	—
계	4,050 (28,350)	4,050 (28,350)	241,028 (1,205,165)	195,872 (1,371,062)	—	41,694 (291,858)	—	
4290	관 수	131,005	131,005	286,154	—	—	—	—
	민 수	—	—	—	359,894	—	—	—
	K F X	30,103	30,103	—	—	—	—	—
	구 호	7,162	7,162	—	—	—	1,339	—
	군 원	—	—	—	—	—	31,837	—
	민 간	33,910	33,910	3,481	—	—	—	—
계	202,180 (1,395,042)	202,180 (1,395,042)	289,635 (1,448,175)	359,894 (2,519,258)	—	33,176 (245,502)	—	
4291	관 수	9,517	9,517	321,628	105,605	—	—	—
	민 수	—	—	—	322,615	5,622	—	—
	구 호	4,350	4,350	—	35	—	—	—
	군 원	—	—	—	—	—	64,875	—
	민 간	9,293	9,293	1,050	—	—	—	—
계	23,160 (159,804)	23,160 (159,804)	322,678 (1,613,392)	428,255 (2,997,787)	5,622 (30,359)	64,875 (480,075)	—	
4292	관 수	—	—	31,644	—	24,119	—	—
	민 수	—	—	—	133,422	1,900	—	—
	구 호	3,759	3,759	—	—	—	—	—
	군 원	—	—	—	—	—	28,772	—
계	3,759 (25,937)	3,759 (25,937)	31,644 (158,220)	133,422 (933,954)	26,019 (140,503)	28,772 (212,913)	—	

주: 본표의 ( ) 내의 계수는 정곡석임.

# 분 별 실 적 표

## Import (By Source)

곡					미잡곡합계	Classification	
Grains	정 맥	정 소 맥	기 타	계	Rice and Miscellaneous Total	Rice Year	Sources
소 맥 분	Polished Barley	Polished Wheat	Others	Total	M/T		
Wheat Flour	M/T	M/T	M/M	M/T			
	—	—	—	23,312	23,312	1955	CRIK
	—	—	—	8,848	8,848		Military Aid
	708	—	220	52,438	52,438		Private
	<b>708</b> (7,080)	—	<b>220</b> (1,465)	<b>84,598</b> (576,904)	<b>84,598</b> (576,904)		<b>Total</b>
	—	—	—	305,625	305,625	1956	Government
	2,100	—	—	133,375	133,375		Private
	17,470	—	—	59,164	59,164		Military Aid
	—	—	—	—	4,050		Relief
	<b>19,570</b> (195,700)	—	—	<b>498,164</b> (3,083,785)	<b>502,214</b> (3,092,135)		<b>Total</b>
	—	—	—	281,154	417,159	1957	Government
	—	—	—	359,894	359,894		Commercial Import
	—	—	—	—	30,103		KFX
	26,249	—	36,250	63,838	71,000		Relief
	11,469	—	—	43,306	43,306		Military Aid
	6,475	—	—	9,956	43,866		Private
	<b>44,193</b> (441,930)	—	<b>36,250</b> (268,250)	<b>763,148</b> (4,923,115)	<b>965,328</b> (6,318,157)	<b>Total</b>	
	—	—	—	427,233	436,750	1958	Government
	—	1,500	19,144	348,881	348,881		Commercial Import
	29,216	—	52,546	81,797	86,147		Relief
	20,753	—	—	85,628	85,628		Military Aid
	631	—	2	1,683	10,976		Private
	<b>50,600</b> (506,000)	<b>1,500</b> (10,500)	<b>71,692</b> (667,140)	<b>945,222</b> (6,305,253)	<b>968,382</b> (6,465,057)	<b>Total</b>	
	—	—	—	55,763	55,763	1959	Government
	—	3,390	670	139,382	139,382		Commercial Import
	24,354	—	—	24,354	28,113		Relief
	14,634	—	—	43,406	43,406		Military Aid
	<b>38,988</b> (389,880)	<b>3,390</b> (23,730)	<b>670</b> (4,958)	<b>262,905</b> (1,864,158)	<b>266,664</b> (1,890,095)		<b>Total</b>

Note: The figures in parentheses's means Polished rice Suk.

**구호및원조양곡도입실적표 (정곡)**  
**Grain Import under Relief and Aid Programme (Polished Grain)**

연 도 별	종 별	외	미	대	맥	소	맥	수	수	옥	수	수	분	옥	수	대	두	소	맥	분	합	계	
		Rice	Barley	Wheat	Sorghum	Corn Flour	Corn	Soybean	Wheat Flour	Total													
		M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	M/T
4 2 8 8		—	23,312	—	—	—	—	—	—	—	—	9,069	—	—	—	—	—	—	—	—	—	32,381	
4 2 8 9		4,050	241,011	64,597	—	—	—	—	—	—	—	41,694	17,470	—	—	—	—	—	—	—	—	368,822	
4 2 9 0		168,270	197,446	—	—	—	—	—	—	36,250	—	37,176	37,718	—	—	—	—	—	—	—	—	476,860	
4 2 9 1		13,867	321,628	105,640	—	—	—	—	52,546	—	—	64,875	49,969	—	—	—	—	—	—	—	—	608,525	
4 2 9 2		3,759	31,644	—	—	—	—	—	24,119	—	—	28,772	38,988	—	—	—	—	—	—	—	—	127,282	
4 2 9 1																							
	1 1	695	18,978	—	—	—	—	—	14,461	—	—	17,346	4,930	—	—	—	—	—	—	—	—	56,410	
	1 2	220	12,666	—	—	—	—	—	9,658	—	—	526	2,501	—	—	—	—	—	—	—	—	25,571	
4 2 9 2																							
	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,639	—	—	—	—	—	—	—	—	2,639	
	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3,983	6,404	—	—	—	—	—	—	—	—	10,387	
	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27	4,695	—	—	—	—	—	—	—	—	4,722	
	4	2,844	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,077	5,906	—	—	—	—	—	—	—	—	10,827	
	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,011	—	—	—	—	—	—	—	—	2,011	
	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,764	1,789	—	—	—	—	—	—	—	—	3,553	
	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,773	3,352	—	—	—	—	—	—	—	—	6,125	
	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	276	1,839	—	—	—	—	—	—	—	—	2,115	
	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,302	—	—	—	—	—	—	—	—	1,302	
	1 0	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1,620	—	—	—	—	—	—	—	—	1,620	

주: 본표 4288년도는 CRIK, ICA등의 구호및 원조에 의한도입이며 그 이후부터는 민수민간도입을 제외한 ICA 및 미잉여농산물 원조도입임.

Note: 1. The parts of 1955 were imported by Relief Programme of CRIC and Aid Programme of ICA and the parts after 1956 were imported by ICA and Agricultural Surplus Programme of the U. S. A.

관수양곡도입실적표  
Grain Import for Government Use

외 미	대 맥	소 맥	수수	합 계	Classification / Year
Rice	Barley	Wheat	Sorghum	Total	
M/T	M/T	M/T	M/T	M/T	
—	—	—	—	—	1955
—	241,028	64,597	—	305,625	1956
131,005	286,154	—	—	417,159	1957
9,517	321,628	105,605	—	436,750	1958
—	31,644	—	24,119	55,763	1959
—	18,978	—	14,461	33,439	1958 Nov.
—	12,666	—	9,658	22,324	Dec.
—	—	—	—	—	1959 Jan.
—	—	—	—	—	Feb.
—	—	—	—	—	Mar.
—	—	—	—	—	Apr.
—	—	—	—	—	May.
—	—	—	—	—	June
—	—	—	—	—	July.
—	—	—	—	—	Aug.
—	—	—	—	—	Sep.
—	—	—	—	—	Oct.

주: 본표는 ICA 및 미잉여농산물관수용도입임.

Note: This table is the import by Aid programme of ICA and Agricultural Surplus Products of U. S. A.

민 간 양 곡 도  
Grain Import by Private

연 도 별	종 별	의	미	대	맥	소	맥	분	정	소	맥
		Rice		Barley		Wheat		Wheat Flour		Polished Wheat	
		M/T		M/T		M/M		M/T		M/T	
4 2 8 8		—		—		51,510		11,965		—	
4 2 8 9		—		—		131,275		2,100		—	
4 2 9 0		33,910		2,402		359,894		6,475		—	
4 2 9 1		9,293		1,050		322,615		631		1,500	
4 2 9 2		—		—		133,422		—		3,390	
4 2 9 1											
	1 1	—		—		18,786		—		—	
	1 2	—		—		8,118		—		—	
4 2 9 2											
	1	—		—		20,033		—		1,890	
	2	—		—		20,839		—		—	
	3	—		—		17,529		—		1,500	
	4	—		—		12,970		—		—	
	5	—		—		522		—		—	
	6	—		—		—		—		—	
	7	—		—		3,565		—		—	
	8	—		—		13,468		—		—	
	9	—		—		14,849		—		—	
	1 0	—		—		2,743		—		—	

주: 본표는 ICA 및 미잉여농산물 민수용도입입.



입 실 적 표 (정곡)  
Channel (Polished Grains)

수 수 Sorghum	옥 수 수 Corn	녹 두 Green Bean	합 계 Total	Classification / Year
M/T	M/T	M/T	M/T	
—	—	220	63,695	1 9 5 5
—	—	—	133,375	1 9 5 6
—	—	—	402,681	1 9 5 7
5,622	19,146	—	359,857	1 9 5 8
1,900	670	—	139,382	1 9 5 9
—	—	—	—	1 9 5 8
—	—	—	18,786	Nov.
—	670	—	8,788	Dec.
—	—	—	—	1 9 5 9
—	—	—	21,923	Jan.
1,900	—	—	22,739	Feb.
—	—	—	19,029	Mar.
—	—	—	12,970	Apr.
—	—	—	522	May.
—	—	—	—	June
—	—	—	3,565	July.
—	—	—	13,468	Aug.
—	—	—	14,849	Sep.
—	—	—	2,743	Oct.

Note: These grains imported by Private Dollars under ICA and Agricultural Surplus Products of U. S. A. for private use.

**정부관리 양곡 가공실적표**  
Processing Status of Grains Controlled by Government

구 도 별	백 미	정 맥	정 속	압 맥	압 소 맥	소 맥 분
	Rice	Polished Barley	Polished Millet	Pressed Barley	Pressed Wheat	Wheat Flour
	가마 Bag	가마 Bag	가마 Bag	가마 Bag	가마 Bag	포대 Bag
4 2 8 9	—	—	—	—	—	—
4 2 9 0	—	—	—	—	—	—
4 2 9 1	2,772,789	3,661,751	4,095	676,799	4,443	1,510,046
4 2 9 2	2,370,730	1,282,120	1,072	527,433	—	1,998,277
서울특별시	11,516	75,621	—	73,540	—	410,628
경기도	400,001	153,994	—	127,962	—	162,500
충청북도	93,972	69,204	—	5,133	—	32,491
충청남도	356,859	98,682	—	45,657	—	138,605
전라북도	369,850	201,986	379	20,288	—	202,292
전라남도	373,413	166,181	—	24,668	—	2,010
경상북도	369,558	201,416	—	37,928	—	133,685
경상남도	317,569	271,233	—	80,472	—	133,685
강원도	77,803	29,903	—	111,785	—	916,066
제주도	189	13,900	693	—	—	—

주: 1. 본표는 당해 미곡년도에 의한것임.

2. 본표의 곡종별 1가마에 대한 중량은

백미 정맥은.....60kg, 정속(精粟)은.....54kg, 압맥 압소맥은.....42kg임.

단 소맥분은 포대당.....22kg임.

Note: 1. This table shows processing status during 1959.

2. Net weights of one bag by grains are as follows:

Polished Rice.....60kg Polished Barley.....60kg Polished Millet.....54kg

Pressed Barley .....42kg Pressed Wheat .....42kg Wheat Flour .....22kg (per bag)

소맥분 가공 실적표  
The processing of Wheat Flour

국 Domestic Production	산 Bag	수 Import	입 Bag	계 Total	Classification / Year
	59,334		431,638	490,972	1956
	62,641		151,984	214,625	1957
	21		1,510,025	1,510,046	1958
	45,489		1,952,788	1,998,277	1959
	—		410,628	410,628	Seoul
	1,927		160,574	162,501	Kyonggido
	4,988		27,503	32,491	Chungchong Pukdo
	—		138,606	138,606	Chungchong Namdo
	33,075		169,216	202,291	Cholla Pukdo
	2,010		—	2,010	Cholla Namdo
	3,489		130,195	133,684	Kyungsang Pukdo
	—		916,066	916,066	Kyungsang Namdo
	—		—	—	Kangwondo
	—		—	—	Chejudo

주: 1. 본표는 당해 미곡년도에 의한것임.  
2. 본표의 단위는 포대당 22kg임.

Note: 1. This table shows processing status during 1959.  
2. The unit is 22kg per bag.

## 정 부 관 리 양 곡 Demand and Supply Project of

구	분	연	도	별	4 2 9 0 1 9 5 7			4 2 9 1 1 9 5 8				
					4 2 8 9	미 곡	잡 곡	계	미 곡	잡 곡	계	
					1 9 5 6	Rice	Miscell- aneous Grain	Total	Rice	Miscell- aneous Grain	Total	
					석 Suk	석 Suk	석 Suk	석 Suk	석 Suk	석 Suk	석 Suk	
수 요 량					관 수 용	—	—	—	—	—	—	—
					군 공 무 원 식 량	1,749,000	1,283,000	346,000	1,629,000	1,283,000	346,000	1,629,000
					경 찰 급 식 용	2,061,000	431,000	431,000	862,000	—	1,464,000	1,464,000
					죄 수 유 치 인 용	16,000	17,000	3,000	20,000	—	—	—
					관 영 시 설 용	54,000	28,000	28,000	56,000	28,000	28,000	56,000
					민 수 용	64,000	44,000	9,000	53,000	—	—	—
					구 호 양 곡	—	—	—	—	—	—	—
					대 여 양 곡	676,000	5,000	142,000	147,000	—	—	—
					종 자 용	—	70,000	230,000	300,000	—	500,000	500,000
					사 료 용	206,000	90,000	52,000	142,000	60,000	52,000	112,000
공 급 량					수 급 조 절 용	—	—	—	—	—	—	—
					비 추 용	797,000	110,000	500,000	610,000	41,000	629,000	670,000
					계	—	151,000	659,000	810,000	—	750,000	750,000
					계	5,623,000	2,229,000	2,400,000	4,629,000	1,412,000	3,769,000	5,181,000
공 급 량					전 년 도 이 월 량	238,000	—	368,000	368,000	112,000	163,000	275,000
					추 곡 수 납 량	1,830,000	954,000	—	954,000	1,200,000	—	1,200,000
					가. 토 지 수 득 세	1,024,000	644,000	—	644,000	900,000	—	900,000
					나. 농 지 상 환 곡	682,000	241,000	—	241,000	200,000	—	200,000
					다. 대 여 곡 회 수	124,000	69,000	—	69,000	100,000	—	100,000
					라. 89년산추곡예매조회수	—	—	—	—	—	—	—
					마. 교 환 양 곡 회 수	—	—	—	—	—	—	—
					바. 89년산비료교환조	—	—	—	—	—	—	—
					하 곡 수 납 량	297,000	—	332,000	332,000	—	340,000	340,000
					가. 토 지 수 득 세	184,000	—	228,000	228,000	—	160,000	160,000
나. 농 지 상 환 곡	113,000	—	—	—	—	30,000	30,000					
다. 대 여 곡 회 수	—	—	104,000	104,000	—	150,000	150,000					
비 료 교 환 양 곡	—	—	—	—	100,000	—	100,000					
일 반 매 입	1,100,000	1,275,000	—	1,275,000	—	—	—					
도 입 양 곡	2,158,000	—	1,700,000	1,700,000	—	3,266,000	3,266,000					
담 보 용 자 미 곡 매 입	—	—	—	—	—	—	—					
계	5,623,000	2,229,000	2,400,000	4,629,000	1,412,000	3,769,000	5,181,000					

주 : 1. 본표의 4288년도 비축용은 수출용으로 계산하였던 것임.  
 2. 본표의 4288년도 및 4289년도의 대여양곡은 수급조절용에 포함되었음.  
 3. 본표의 4290년도 일반매입 1,275,000석중에는 비료교환양곡 275,000석이 포함되었음.  
 4. 4291년도 비료교환 양곡중 100,000석은 미회수분임.

## 수 급 계 획 표 (정곡)

## Grain Controlled by Government

4 2 9 2 1 9 5 9			4 2 9 3 1 9 6 0			Classification / Year
미 곡 Rice	잡 곡 Miscell- aneous Grain	계 Total	미 곡 Rice	잡 곡 Miscell- aneous Grain	계 Total	
석 Suk	석 Suk	석 Suk	석 Suk	석 Suk	석 Suk	
—	—	—	—	—	—	Government Use
1,168,000	308,000	1,476,000	1,069,000	286,000	1,355,000	Armed Forces
—	—	—	—	—	—	Government Officials
—	—	—	—	—	—	National Police
21,000	39,000	60,000	21,000	39,000	60,000	Prisoners
36,000	28,000	64,000	44,000	12,000	56,000	Public Welfare Facility
—	—	—	—	—	—	Private Distribution
3,000	104,000	107,000	—	93,000	93,000	Relief
—	500,000	500,000	—	800,000	800,000	Grain loan
18,000	83,000	101,000	5,000	54,000	59,000	Seeding
—	200,000	200,000	—	—	—	Feed
625,000	977,000	1,602,000	107,000	166,000	273,000	Market Control
—	1,300,000	1,300,000	1,371,000	400,000	1,771,000	Reserve Stock
<b>1,871,000</b>	<b>3,539,000</b>	<b>5,410,000</b>	<b>2,617,000</b>	<b>1,850,000</b>	<b>4,467,000</b>	<b>Total</b>
291,000	2,274,000	2,475,000	776,000	1,530,000	2,306,000	Transferred Grain from previous year.
1,170,000	—	1,170,000	1,341,000	—	1,341,000	Rice Collection
800,000	—	800,000	900,000	—	900,000	Land Acquisition Tax
280,000	—	280,000	120,000	—	120,000	Land Repayment Grain
70,000	—	70,000	20,000	—	20,000	Repayment from Grain Loan
5,000	—	5,000	1,000	—	1,000	Repayment of Pre-purchased Fall-Grain in 1956
—	—	—	300,000	—	300,000	Repayment of Exchanged Grain
15,000	—	15,000	—	—	—	Exchanged Fertilizer in 1956
—	265,000	265,000	—	320,000	320,000	Summer Grain Collection
—	150,000	150,000	—	200,000	200,000	Land Acquisition Tax
—	15,000	15,000	—	20,000	20,000	Land Repayment Grain
—	100,000	100,000	—	100,000	100,000	Repayment from Grain Loan
—	—	—	—	—	—	Exchanged Grain with Fertilizer
—	—	—	—	—	—	Purchased Grain
—	1,000,000	1,000,000	—	—	—	Imported Grain
500,000	—	500,000	500,000	—	500,000	Rice Purchase by Rice Linen
<b>1,871,000</b>	<b>3,539,000</b>	<b>5,410,000</b>	<b>2,617,000</b>	<b>1,850,000</b>	<b>4,467,000</b>	<b>Total</b>

- Note: 1. Reserve-Stock of 1655 was calculated for export.  
 2. Grain-Loan of 1955 and 1956 was included into Market Control.  
 3. 1,275,000 Suk of Purchased Grain in 1957 includes 275,000 Suk of Exchanged Grain with Fertilizer.  
 4. 100,000 Suk of Exchanged Grain with Fertilizer in 1958 is the grain un-repaid.

## 양곡수납및일반매입 Annual Prices of Grains by Collection

곡 종 별	입 당 단 량			연 도 별 Kg	4281년산	4282년산	4283년산	4284년산	4285년산	4286년산		4287		
					1948	1949	1950	1951	1952	1953 Production		1954 Pr-		
					Production	Production	Production	Prod- uction	Prod- uction	수납분 Colle- ction	매입분 Purc- hase	수납분 Colle- ction		
하	대	백	42	—	16.00	20.00	180.00	551.00	662.00	—	662.00			
	과	백	60	—	25.50	33.00	291.00	877.00	1,053.00	—	1,053.00			
	소	백	〃	—	28.00	40.00	356.00	993.00	1,192.00	—	1,192.00			
	호	백	54	—	16.80	18.00	187.00	582.00	699.00	—	699.00			
	정	백	60	—	29.30	33.00	350.00	1,159.00	1,392.00	—	1,392.00			
곡	백	주	백	54	—	21.60	24.00	247.00	768.00	922.00	—	922.00		
	메	벼	54	12.00	13.00	80.00	318.00	976.00	976.00	1,610.00	1,500.00			
추	재	래	중	벼	〃	11.50	12.50	76.00	302.00	927.00	927.00	—	1,425.00	
	찰			벼	〃	13.20	14.00	88.00	350.00	1,073.00	1,073.00	—	1,620.00	
	멩	쌀	현	미	60	17.50	19.00	116.00	462.00	1,414.00	1,414.00	—	2,360.00	
	찰	멩	현	미	〃	19.30	21.00	128.00	509.00	1,561.00	1,561.00	—	2,604.00	
	멩			쌀	〃	17.60	19.10	117.00	513.00	1,427.00	1,427.00	—	2,469.00	
	찰			쌀	〃	19.40	21.00	129.00	563.00	1,573.00	1,573.00	—	2,723.00	
	보	통	대	두	〃	16.30	—	108.00	429.00	1,317.00	1,317.00	—	2,025.00	
	후	담	청	대	두	〃	17.30	—	115.00	457.00	1,402.00	1,402.00	—	2,156.00
	소			두	〃	18.90	—	126.00	501.00	1,536.00	1,536.00	—	2,363.00	
	멩	수	수	(조)	〃	8.10	—	57.00	227.00	695.00	695.00	—	870.00	
	멩	수	수	(정)	〃	10.80	—	72.00	370.00	878.00	878.00	—	1,100.00	
	찰	수	수	(조)	〃	9.90	—	66.00	262.00	805.00	805.00	—	1,008.00	
곡	찰	수	수	(정)	〃	13.10	—	88.00	420.00	1,073.00	1,073.00	—	1,343.00	
	조			(조)	45	7.70	—	51.00	203.00	622.00	622.00	—	956.00	
	조			(정)	54	12.40	—	83.00	331.00	1,014.00	1,014.00	—	1,560.00	
	옥	수	수		60	12.80	—	85.00	338.00	1,036.00	1,036.00	—	1,296.00	
	교		백	(조)	45	9.80	—	65.00	258.00	793.00	792.00	—	1,049.00	
늑			두	—	—	—	151.00	—	—	—	—	—		

주 : 1. 본표의 4288년산 추곡매입분 난의( )내 수량은 출하장려금이며 매입가격에 합산지불한 것임.

2. 본표 4289년산 추곡매입분난의 금액은 출하장려금으로서 수납분 가격에 합산지불한 것임.

가 격 변 천 표 (2등급기준)  
and Purchase (Based on Grade 2)

년산 Production	4288년산 1955 Production		4289년산 1956 Production		4290년산 1957 Production	4291년산 1958 Production	4292년산 1959 Production	Year	WeightPer Bag Kind of Grain
	매입분 Purchase	수납분 Collection	매입분 Purchase	수납분 Collection					
780.00	720.00	—	890.00	—	—	—	2,350.00	Summer	Barley .....42k
1,245.00	1,150.00	—	1,420.00	—	3,740.00	—	3,740.00		Naked Barley.....60k
1,410.00	1,300.00	—	1,600.00	—	4,230.00	—	4,230.00		Wheat .....60k
—	760.00	—	940.00	—	2,480.00	전	2,480.00		Rxe .....54k
—	1,510.00	—	1,870.00	—	4,940.00	년	4,940.00		Polished Barley.....60k
—	1,000.00	—	1,240.00	—	3,270.00	도	3,270.00		Beer-Wheat.....54k
						와			
2,570.00	1,900.00	(400.00) 3,400.00	5,152.00	263.00	수 납 분 은 전 년 도 와 동 일 함 의 가 액 이 포 함 이 다	동 일 함	5,152.00	Fall	Paddy .....54k
—	1,805.00	—	4,890.00	263.00			4,890.00		Paddy of Native Species...54k
—	2,090.00	—	5,670.00	263.00			5,670.00		Glutinous Rice(Unhulled) 54k
—	2,989.00	—	8,100.00	380.00			8,100.00		Rice (Hulled).....60k
—	3,298.00	—	8,900.00	380.00			8,940.00		Glutinous Rice (Hulled)...60k
—	3,127.00	(400.00) 5,724.00	8,480.00	410.00			8,480.00		Rice (Polished).....60k
—	3,449.00	—	9,350.00	410.00			9,350.00		Glutinous Rice (Polished) 60k
—	2,565.00	—	6,960.00	—			7,270.00		Soybean .....60k
—	3,730.00	—	7,400.00	—			7,730.00		Green Soybean .....60k
—	2,993.00	—	8,110.00	—			8,110.00		Small Soybean .....60k
—	1,102.00	—	2,990.00	—			2,990.00		Sorghum (Unhulled) .....60k
—	1,393.00	—	3,780.00	—			3,780.00		Sorghum (Polished).....60k
—	1,277.00	—	3,460.00	—			3,460.00		Glutinous Sorghum (Unhulled).....60k
—	1,701.00	—	4,610.00	—			4,610.00		Glutinous Sorghum (Polished).....60k
—	1,210.00	—	3,280.00	—			3,280.00		Millet (Unhulled).....45k
—	1,976.00	—	5,360.00	—			5,360.00		Millet (Polished) .....54k
—	1,642.00	—	4,450.00	—			4,450.00		Corn .....60k
—	1,328.00	—	3,600.00	—	3,600.00	Buck-Wheat (Unhulled)...45k			
—	—	—	—	—	—	—	Green Bean..... —		

Note: 1. Sign of ( ) in 1955 represents the subsidy stimulating farmers to sell their products to government, which was included into purchase price.  
2. Amount of purchase in 1956 as the subsidy above mentioned was included into price of collection and paid.





매 가 격 변 천 표 (합격품기준)  
by Government (Based on Accepted Grains)

4286 (1953)	4287 (1954)	4287 (1954)	4288 11.1 (1955) Nov. 1		4289 (1956)	4290 (1957)	4291 (1958)	4292 (1959)	4293 (1960)	Date of Execution Weight per Bag Kind of Grain	
			수납분 Collection	매입분 Purchase							
1,971.00	2,196.00	3,180.00	3,855.00	6,180.00	9,120.00	9,120.00	9,120.00	9,120.00	9,120.00	Rice .....60k	
2,109.00	2,439.60	3,240.00	4,140.00	6,600.00	9,780.00	9,780.00	9,780.00	9,780.00	9,780.00	Glutinous Rice .....60k	
1,837.20	2,046.60	2,940.00	3,600.00	5,760.00	8,460.00	8,460.00	8,460.00	8,460.00	8,460.00	Unpolished Rice.....60k	
1,975.20	2,200.20	3,180.00	3,840.00	6,180.00	9,120.00	9,120.00	9,120.00	9,120.00	9,120.00	Unpolished Glutinous Rice.....60k	
1,174.50	1,308.42	1,890.00	2,322.00	3,672.00	5,400.00	5,400.00	5,400.00	5,400.00	5,400.00	Paddy .....54k	
1,124.82	1,252.80	1,836.00	2,214.00	3,515.00	5,184.00	5,184.00	5,184.00	5,184.00	5,184.00	Paddy of Native sp- ecies.....54k	
1,259.28	1,403.46	2,051.00	2,484.00	3,942.00	5,832.00	5,832.00	5,832.00	5,832.00	5,832.00	Glutinous rice unhulled 54k	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,320.00	Indica Polished Rice.....60k	
1,695.00	1,888.80	2,760.00	3,300.00	—	7,860.00	7,860.00	7,860.00	7,860.00	7,860.00	Soybean .....60k	
1,758.00	1,959.00	2,820.00	3,420.00	이하 는 도 입 잡 곡 가 격 임	8,100.00	8,100.00	8,100.00	8,100.00	8,100.00	Green Soybean .....60k	
1,807.20	2,013.60	2,940.00	3,540.00		8,400.00	8,400.00	8,400.00	8,400.00	8,400.00	8,400.00	Small Soybean .....60k
793.80	884.25	1,260.00	1,575.00		3,690.00	3,690.00	3,690.00	3,690.00	3,690.00	3,690.00	Millet (Unhulled).....45k
1,507.68	1,679.94	2,430.00	2,970.00		6,966.00	6,966.00	6,966.00	6,966.00	6,966.00	6,966.00	Millet (Polished) .....54k
969.60	1,080.60	1,260.00	1,560.00		3,660.00	3,660.00	3,660.00	3,660.00	3,660.00	3,660.00	Sorghum (Unhulled).....60k
1,507.80	1,680.00	1,980.00	2,400.00		5,640.00	5,640.00	5,640.00	5,640.00	5,640.00	5,640.00	Sorghum (Polished).....60k
1,074.00	1,197.00	1,440.00	1,740.00		4,020.00	4,020.00	4,020.00	4,020.00	4,020.00	4,020.00	Glutinous Sorghum (Unhulled).....60k
1,679.40	1,870.80	2,220.00	2,700.00		6,300.00	6,300.00	6,300.00	6,300.00	6,300.00	6,300.00	Glutinous Sorghum (Polished).....60k
1,464.60	1,631.40	1,920.00	2,340.00		5,580.00	5,580.00	5,580.00	5,580.00	5,580.00	5,580.00	Corn.....60k
1,108.80	1,235.25	1,440.00	1,755.00		4,185.00	4,185.00	4,185.00	4,185.00	4,185.00	4,185.00	Buck-Wheat (Unhulled) 45k
861.00	959.28	1,092.00	1,344.00		2,226.00	2,940.00	2,940.00	2,940.00	2,940.00	2,940.00	Barley .....42k
1,448.00	1,657.80	1,920.00	2,280.00		—	5,220.00	5,220.00	5,220.00	5,220.00	5,220.00	Naked Barley.....60k
909.90	1,014.12	1,134.00	1,404.00		—	3,132.00	3,132.00	3,132.00	3,132.00	3,132.00	Rye .....54k
1,227.42	1,367.82	1,566.00	1,890.00	—	4,374.00	4,374.00	4,374.00	4,374.00	4,374.00	Beer-Wheat.....54k	
1,650.00	1,830.80	2,100.00	2,580.00	4,260.00	5,760.00	5,760.00	5,760.00	5,760.00	5,760.00	Wheat .....60k	
1,734.60	1,932.60	2,220.00	2,700.00	4,500.00	6,000.00	6,000.00	6,000.00	6,000.00	6,000.00	Polished Barley.....60k	
1,296.96	1,444.80	1,680.00	2,016.00	3,360.00	4,536.00	4,536.00	4,536.00	4,536.00	4,536.00	Pressed Barley .....42k	
838.42	934.12	1,342.00	1,650.00	2,222.00	2,618.00	1,994.00	1,994.00	1,994.00	1,994.00	Wheat Flour .....22k	
650.54	724.68	858.00	1,122.00	—	2,046.00	2,046.00	2,046.00	2,046.00	2,046.00	Rye Flour .....22k	
1,576.80	1,756.80	2,520.00	3,060.00	—	7,320.00	7,320.00	—	—	—	Imported Rice.....60k	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Used Seed (Rice) .....54k	
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Used Seed (Glutinous Rice)....54k	

## 하 곡 수 납 Government Collection of Summer

연 별	구 분	토 지 수 득 세 Land Acquisition Tax		농 지 상 환 곡 Land Repayment Grain		대 여 양 곡 회 수 Repayment of Loaned Grain	
		목 Scheduled Quantity	수 Collection	목 Scheduled Quantity	수 Collection	목 Scheduled Quantity	수 Collection
		석 Suk	석 Suk	석 Suk	석 Suk	석 Suk	석 Suk
	4 2 8 8	269,162	293,758	173,966	88,908	343,200	226,895
	4 2 8 9	321,727	255,319	191,760	49,914	172,344	90,748
	4 2 9 0	149,290	160,984	70,991	40,598	177,440	148,931
	4 2 9 1	167,880	205,193	78,018	80,693	212,880	220,816
	<b>4 2 9 2</b>	<b>212,735</b>	<b>217,333</b>	<b>41,500</b>	<b>89,270</b>	<b>136,327</b>	<b>107,585</b>
	서 울 특 별 시	70	73	2,100	2,691	151	38
	경 기 도	33,194	34,585	8,500	14,465	9,073	6,693
	충 청 북 도	22,485	22,814	1,000	2,880	8,922	7,460
	충 청 남 도	26,722	27,246	4,500	11,679	20,618	17,927
	전 라 북 도	14,131	14,289	11,000	29,891	17,205	7,976
	전 라 남 도	30,674	30,713	6,400	13,703	31,561	23,530
	경 상 북 도	51,622	51,769	3,200	5,167	11,486	11,089
	경 상 남 도	24,492	24,480	2,700	6,229	29,078	25,286
	강 원 도	6,813	8,752	1,800	2,508	6,842	6,241
	제 주 도	2,532	2,612	300	57	1,391	1,345

주: 1. 본표의 년별은 생산 당년 실적임.

2. 본표의 농지 상환곡은 종전의 분배농지 귀속농지를 합한 실적임.

실 적 표 (정 곡)  
Grain (Polished Grain)

상 환 양 곡 회 수 Emergency Grain		합 계 Total			Classification / Year
부 표 Scheduled Quantity	수 남 Collection	부 표 Scheduled Quantity	수 남 Collection	비 율 Percentage	
석 Suk	석 Suk	석 Suk	석 Suk	%	
122,181	21,732	908,509	631,293	69.5	1 9 5 5
—	—	685,831	395,981	58.0	1 9 5 6
—	—	397,721	350,513	88.1	1 9 5 7
—	—	458,778	506,702	110.4	1 9 5 8
—	—	390,562	414,188	106.0	1 9 5 9
—	—	2,321	2,802	120.7	Seoul
—	—	50,767	55,743	109.8	Kyonggido
—	—	32,407	33,154	102.3	Chungchong Pukdo
—	—	51,840	56,852	109.7	Chungchong Namdo
—	—	42,336	52,156	123.2	Cholla Pukdo
—	—	68,635	67,946	99.0	Cholla Namdo
—	—	66,308	68,025	102.6	Kyungsang Pukdo
—	—	56,270	55,995	99.5	Kyungsang Namdo
—	—	15,455	17,501	113.2	Kangwondo
—	—	4,223	4,014	95.1	Chejudo

Note: 1. The year represents production-year.

2. Land Repayment Grain means those grains from lands distributed and vested.

추 곡 수 납  
Government Collection

구 년 별	토지수득세 Land Acquisition Tax		농지상환곡 Land Repayment Grain		대여양곡회수 Repayment of Loaned Grain		비료교환 Exchanged with Fertilizer		교환양곡회수 Repayment of Exchanged Grain	
	목 표 Scheduled Quantity	수 납 Collec- tion	목 표 Scheduled Quantity	수 납 Collec- tion	목 표 Scheduled Quantity	수 납 Collec- tion	목 표 Scheduled Quantity	수 납 Collec- tion	목 표 Scheduled Quantity	수 납 Collec- tion
	석 Suk	석 Suk	석 Suk	석 Suk	석 Suk	석 Suk	석 Suk	석 Suk	석 Suk	석 Suk
4 2 8 8	1,089,023	914,606	974,500	634,906	178,237	147,908	—	—	—	—
4 2 8 9	754,532	698,412	715,000	270,292	117,825	78,283	452,122	438,394	—	—
4 2 9 0	967,161	772,160	443,866	291,604	102,251	58,609	101,662	78,916	—	—
4 2 9 1	883,650	889,722	400,000	226,962	72,493	29,344	60,829	15,400	—	—
<b>4 2 9 2</b>	<b>906,457</b>	<b>889,463</b>	<b>143,400</b>	<b>134,870</b>	<b>15,469</b>	<b>10,709</b>	—	—	<b>340,994</b>	<b>342,265</b>
서울특별시	1,863	1,556	1,800	1,412	67	5	—	—	—	—
경기도	149,975	150,322	22,650	22,594	2,422	1,472	—	—	55,187	55,389
충청북도	52,095	51,936	1,100	3,340	1,105	364	—	—	26,287	26,390
충청남도	110,733	108,605	16,850	15,272	2,522	704	—	—	44,149	44,092
전라북도	135,969	130,543	63,500	67,087	3,784	3,302	—	—	64,438	65,423
전라남도	148,382	142,498	20,300	10,422	1,908	553	—	—	37,213	31,324
경상북도	154,760	149,439	5,000	3,637	1,125	1,540	—	—	57,814	60,962
경상남도	126,998	122,422	5,900	6,223	971	795	—	—	40,278	42,202
강원도	25,649	32,064	6,150	4,862	544	1,881	—	—	15,628	16,483
제주도	33	78	150	21	1,021	93	—	—	—	—

주: 1. 본표는 생산 당년 실적임.  
2. 농지상환곡은 종전의 분배농지 귀속농지를 합한 실적임.

실 적 표 (정 곡)  
of Fall Grain (Polished Grain)

현 금 매 상 Purchased Paddy by Cash		4289년 산 추 곡 예 매 조 회 수 Repayment of Pre- purchased Fall Grain (1956)		예 매 불 미 정 산 Pre-Purchased to be Postpayed		합 계 Total			Classificaton / Year
목 표 Scheduled Quantity	수 납 Collection	목 표 Scheduled Quantity	수 납 Collectiton	목 표 Scheduled Quantity	수 납 Collection	목 표 Scheduled Quantity	수 납 Collection	비 륜 Percentage	
석 Suk	석 Suk	석 Suk	석 Suk	석 Suk	석 Suk	석 Suk	석 Suk	%	
—	—	—	—	—	—	2,241,760	1,697,420	75.7	1 9 5 5
1,000,000	499,333	—	—	—	—	3,039,479	1,984,714	65.3	1 9 5 6
23,981	15,990	—	—	—	—	1,638,921	1,217,279	74.3	1 9 5 7
—	—	—	—	7,612	2,605	1,424,584	1,164,033	81.7	1 9 5 8
—	—	5,007	892	—	—	1,411,327	1,378,199	97.7	1 9 5 9
—	—	—	—	—	—	3,730	2,973	79.7	Seoul
—	—	—	—	—	—	230,234	229,777	99.8	Kyonggido
—	—	—	—	—	—	80,587	82,030	101.8	Chungchong Pukdo
—	—	360	9	—	—	174,614	168,682	96.6	Chungchong Namdo
—	—	2,774	710	—	—	270,465	267,065	98.7	Cholla Pukdo
—	—	1,420	16	—	—	209,223	184,813	88.3	Cholla Namdo
—	—	231	51	—	—	218,930	215,629	98.5	Kyungsang Pukdo
—	—	211	106	—	—	174,358	171,748	98.5	Kyungsang Namdo
—	—	11	—	—	—	47,982	55,290	115.2	Kangwondo
—	—	—	—	—	—	1,204	192	15.9	Chejudo

Note: 1. The year represents production -year.

2. Land Repayment Grain means those grains from lands distributed and vested.

추 곡 담 보 용  
Actual Results of Fall

구 분 연 도 별	자 원 별 계 획 Project by Fund					
	수 량 Quantity	대 충 자 금 Counterpart Fund	금 융 자 금 Financial Fund	귀 재 자 금 Vested property Reserves Fund	비 료 자 금 Fertilizer Fund	합 계 Total
	석 Suk	1,000환 1,000Hwan	1,000환 1,000Hwan	1,000환 1,000Hwan	1,000환 1,000Hwan	1,000환 1,000Hwan
4 2 9 1	—	—	—	—	—	—
4 2 9 2	1,500,000	11,500,000	5,500,000	—	13,000,000	30,000,000
경 기 도	200,000	1,365,000	200,000	—	1,624,000	3,189,000
충 청 북 도	100,000	835,000	83,000	—	882,000	1,800,000
충 청 남 도	180,000	1,510,000	1,070,000	—	1,470,000	4,050,000
전 라 북 도	300,000	2,030,000	760,000	—	2,506,000	5,296,000
전 라 남 도	218,000	2,350,000	1,327,000	—	2,773,000	6,450,000
경 상 북 도	250,000	1,575,000	1,170,000	—	1,615,000	4,360,000
경 상 남 도	210,000	1,570,000	890,000	—	1,590,000	4,050,000
강 원 도	42,000	265,000	—	—	540,000	805,000
제 주 도	—	—	—	—	—	—

주: 본표는 당해년산 실적임.

# 자 실 적 표

## Rice-Lien Loan

자 원 별 용 자 실 적 Actual results by Fund						비 율 Percentage	Classification / Year
수 량 Quantity	대충자금 Counterpart Fund	금융자금 Financial Fund	귀재자금 Vested property Reserves Fund	비료자금 Fertiizer Fund	합 계 Total		
석 Suk	1,000환 1,000Hwan	1,000환 1,000Hwan	1,000환 1,000Hwan	1,000환 1,000Hwan	1,000환 1,000Hwan	%	
972,463	—	8,490,275	480,130	9,718,754	18,689,159	—	1958
1,399,532	10,318,125	5,494,766	—	10,384,787	26,197,678	87.3	1959
136,482	1,224,774	199,978	—	1,157,344	2,582,096	81.0	Kyonggido
81,337	775,177	82,946	—	670,244	1,528,367	84.9	Chungchong Pukdo
193,758	1,352,909	1,069,112	—	1,202,784	3,624,805	89.5	Chungchong Namdo
225,419	1,725,636	759,992	—	1,786,622	4,272,250	80.7	Cholla Pukdo
320,732	2,074,716	1,325,850	—	2,647,513	6,048,079	93.8	Cholla Namdo
218,182	1,417,101	1,169,736	—	1,402,558	3,989,395	91.5	Kyungsang Pukdo
196,079	1,499,957	887,152	—	1,235,273	3,622,382	89.4	Kyungsang Namdo
27,543	247,855	—	—	282,449	530,304	65.9	Kangwondo
—	—	—	—	—	—	—	Chejudo

Note: 1. This table is actual results in this year.

## 미 곡 검 사 Grade Inspection

연 도 별	중 별	정 조 Unhulled Rice				시 관 백 Unpolished			
		一 등 First Class	二 등 Second Class	三 등 Third Class	불 합 격 Off Class	계 Total	一 등 First Class	二 등 Second Class	三 등 Third Class
		가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag
4 2 8 8		1,208,059	3,299,977	5,115,987	34,682	9,658,705	—	—	—
4 2 8 9		420,383	2,256,134	3,297,605	1,302,433	7,276,555	—	—	—
4 2 9 0		426,266	2,275,407	4,279,233	862,635	7,843,541	—	—	—
4 2 9 1		204,692	2,470,982	6,591,842	607,495	9,875,011	—	—	—
4 2 9 2		131,515	2,265,599	6,642,701	1,326,794	10,366,609	71,942	84,173	—
서 울 특 별 시		—	1,098	6,531	3,195	10,824	—	—	—
경 기 도		23,255	466,295	816,781	48,476	1,354,807	—	—	—
충 청 북 도		3,408	133,793	451,099	33,803	622,103	—	—	—
충 청 남 도		17,601	437,688	783,022	145,311	1,383,622	—	—	—
전 라 북 도		8,962	466,541	1,240,663	105,810	1,821,976	50,222	78,005	—
전 라 남 도		53,495	419,135	1,274,068	127,577	1,874,275	21,655	6,168	—
경 상 북 도		66	88,032	1,112,817	449,194	1,650,109	—	—	—
경 상 남 도		3,117	161,955	799,187	401,501	1,365,760	65	—	—
강 원 도		21,611	91,062	158,482	11,847	283,002	—	—	—
계 주 도		—	—	51	80	131	—	—	—

주 : 1. 본표의 4291년도 이전은 곡물검사년도(11월부터 익년10월말일)실적임.  
 2. 본표의 4292년도 실적은 곡물검사년도중 익년 4월말일 현재임.



실 적 표  
of Rice

미 Rice		백 미 Polished Rice				백 희 미 Broken Rice			Classification / Year
불합격 Off Class	계 Total	一 등 First Class	二 등 Second Class	불합격 Off Class	계 Total	합 격 Accepted	불합격 Off Class	계 Total	
가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	
—	—	6,493,184	6,140	34,929	6,534,253	306	—	306	1955
—	—	4,473,254	1,110	13,124	4,487,488	—	—	—	1956
—	—	2,768,224	9,637	1,117	2,778,978	—	—	—	1957
—	—	2,470,249	1,220	76	2,471,545	—	—	—	1958
118,145	274,260	1,205,987	—	285	1,206,272	—	—	—	1959
—	—	485	—	—	485	—	—	—	Seoul
—	—	92,173	—	—	92,173	—	—	—	Kyonggido
—	—	127,380	—	—	127,380	—	—	—	Chungchong Pukdo
—	—	150,904	—	—	150,904	—	—	—	Chungchong Namdo
98,363	226,590	211,649	—	—	211,649	—	—	—	Cholla Pukdo
19,782	47,605	191,130	—	—	191,130	—	—	—	Cholla Namdo
—	—	272,239	—	285	272,624	—	—	—	Kyungsang Pukdo
—	65	142,491	—	—	142,491	—	—	—	Kyungsang Namdo
—	—	17,436	—	—	17,436	—	—	—	Kangwondo
—	—	—	—	—	—	—	—	—	Chejudo

Note: 1. The figures in this table before 1958 are the actual results of Grain Inspection Year (From 1 November to the end of October next year.)  
2. The actual results of 1959 figures are as of the end of April in Grain Inspection Year.

잡 곡 검 사  
Grade Inspection for

연 도 별	현 조 Unpolished Millet				정 조 Polished Millet			현 등 Class
	一 등 Class	二 등 Class	불 합 격 Off Class	계 Total	합 격 Accepted	불 합 격 Off Class	계 Total	
	가 마 Straw Bag	가 마 Straw Bag	가 마 Straw Bag	가 마 Straw Bag	가 마 Straw Bag	가 마 Straw Bag	가 마 Straw Bag	가 마 Straw Bag
4 2 8 8	582	26,933	17	27,532	19,985	—	19,985	4
4 2 8 9	6	10,970	—	10,976	6,430	—	6,430	—
4 2 9 0	28	9,489	—	9,517	4,227	—	4,227	—
4 2 9 1	85	34,850	—	34,935	1,512	—	1,512	—
4 2 9 2	2	11,596	—	11,598	19,902	256	20,158	—
서울 특별 시	—	—	—	—	—	—	—	—
경 기 도	—	—	—	—	—	—	—	—
충 청 북 도	—	—	—	—	—	—	—	—
충 청 남 도	—	—	—	—	—	—	—	—
전 라 북 도	—	3,563	—	3,563	2,605	—	2,605	—
전 라 남 도	2	7,373	—	7,375	11,012	—	11,012	—
경 상 북 도	—	2	—	2	361	—	361	—
경 상 남 도	—	—	—	—	—	—	—	—
강 원 도	—	295	—	295	21	256	277	—
제 주 도	—	363	—	363	5,903	—	5,903	—

주: 1. 본표의 4291년도 이전은 곡물검사년도 (11월부터 익년 10월 말일) 실적임.  
2. 본표의 4292년도 실적은 곡물검사년도중 익년 4월 말일현재임.

# 실 적 표

## Miscellaneous Cereals

수 수 Unpolished Sorghum		옥 수 수 Corn			교 맥 Buck Wheat			Classification / Year
二 등 Second Class	계 Total	一 등 First Class	二 등 Second Class	계 Total	합 격 Accepted	불 합 격 Off Class	계 Total	
가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	
—	4	3,695	16,153	19,848	111	—	111	1 9 5 5
—	—	1,759	12,217	13,976	26	—	26	1 9 5 6
1	1	1,470	13,802	15,272	710	—	710	1 9 5 7
—	—	1,410	28,348	29,758	14	—	14	1 9 5 8
3	3	440	12,223	12,663	1	—	1	1 9 5 9
—	—	—	—	—	—	—	—	Seoul
—	—	—	—	—	—	—	—	Kyonggido
—	—	—	80	80	—	—	—	Chungchong Pukdo
—	—	—	—	—	—	—	—	Chungchong Namdo
3	3	—	—	—	—	—	—	Cholla Pukdo
—	—	—	—	—	—	—	—	Cholla Namdo
—	—	—	—	—	—	—	—	Kyungsang Pukdo
—	—	—	—	—	—	—	—	Kyungsang Namdo
—	—	440	12,143	12,583	1	—	1	Kangwondo
—	—	—	—	—	—	—	—	Chejudo

Note: 1. The figures in this table before 1958 are the actual results of Grade Inspection Year (From 1 November to the end of October next year)

2. The actual results of 1959 figures are as of the end of April in Grade Inspection Year.

두 류 검 사  
Grade Inspection

연 도 별	종 별	대 두 Soy Bean				
		一 등 First Class	二 등 Second Class	三 등 Third Class	四 등 Fourth Class	불 합 격 Off Class
		가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag
4 2 8 8		8	835	3,089	7,096	20
4 2 8 9		—	916	5,696	20,622	1,301
4 2 9 0		—	49	3,700	17,599	2,982
4 2 9 1		—	21	7,048	16,387	255
4 2 9 2		—	6	325	10,823	—
서울 특별시		—	—	3	4,337	—
경 기도		—	—	10	11	—
충 청 북 도		—	1	2	54	—
충 청 남 도		—	—	—	—	—
전 라 북 도		—	—	—	1	—
전 라 남 도		—	—	—	—	—
경 상 북 도		—	—	—	1,670	—
경 상 남 도		—	—	—	1,667	—
강 원 도		—	5	310	3,083	—
제 주 도		—	—	—	—	—

주: 1. 본표의 4291년도 이전은 곡물검사년도 (11월부터 익년 10월말일) 실적임.

2. 본표의 4292년도 실적은 곡물검사 년도중 익년 4월 말일현재임.



맥 류 검 사  
Grade Inspection for

(No. 1)

연 도 별	종 별	대 맥 Barley				과 맥 Naked Barley				정 Polished	
		一 등 First Class	二 등 Second Class	불 합 격 Off Class	계 Total	一 등 First Class	二 등 Second Class	불 합 격 Off Class	계 Total	一 등 First Class	二 등 Second Class
		가 마 Straw Bag	가 마 Straw Bag	가 마 Straw Bag	가 마 Straw Bag	가 마 Straw Bag	가 마 Straw Bag	가 마 Straw Bag	가 마 Straw Bag	가 마 Straw Bag	가 마 Straw Bag
4 2 8 8		138,025	1,596,478	—	1,734,503	44,050	371,131	—	415,181	1,308,123	4,106
4 2 8 9		13,679	445,357	530,257	989,293	4,681	108,458	115,583	228,722	4,068,799	13,885
4 2 9 0		16,080	635,468	22,353	673,901	3,097	191,797	1,218	196,112	2,493,334	23,228
4 2 9 1		24,500	1,088,495	1,523	1,114,518	9,618	244,334	7,977	261,929	3,586,611	—
4 2 9 2		18,847	962,891	—	981,738	13,346	427,516	—	440,862	749,922	3
서울특별시		—	665	—	665	—	3,368	—	3,368	3,178	—
경기도		3,914	175,017	—	178,931	—	2,441	—	2,441	87,880	—
충청북도		2,712	106,010	—	108,722	—	82	—	82	53,052	—
충청남도		4,355	173,986	—	178,341	355	36,140	—	36,495	111,036	3
전라북도		1,040	21,452	—	22,492	5,053	133,435	—	138,488	106,760	—
전라남도		18	856	—	874	7,522	212,486	—	220,008	149,805	—
경상북도		4,342	279,364	—	283,706	5	135	—	140	119,060	—
경상남도		936	175,111	—	176,047	330	33,292	—	33,622	97,326	—
강원도		1,530	21,558	—	23,088	81	288	—	369	13,405	—
제주도		—	8,872	—	8,872	—	5,849	—	5,849	8,420	—

주: 1. 본표의 4291년도 이전은 맥류검사년도 (6월부터 익년 5월말일) 실적임.  
2. 본표의 4292년도 실적은 맥류검사년도중 익년 4월말일 현재임.

# 실 적 표

## Summer Grain

맥 Barley		압 맥 Pressed Barley			소 맥 Wheat				Classification / Year
불 합 격 Off Class	계 Total	합 격 Accepted	불 합 격 Off Class	계 Total	一 등 First Class	二 등 Second Class	불 합 격 Off Class	계 Total	
가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	
1,315	1,313,544	801,751	3,202	804,953	4,185	161,145	—	165,330	1 9 5 5
6,688	4,089,372	775,649	5,287	780,936	247,885	71,362	72,517	391,764	1 9 5 6
7,157	2,523,719	748,330	—	748,330	207,547	261,204	12	468,763	1 9 5 7
692	3,587,303	575,359	—	575,359	2,731	228,208	—	230,939	1 9 5 8
—	749,925	598,736	—	598,736	1,640	137,952	—	139,592	1 9 5 9
—	3,178	82,434	—	82,434	—	2,623	—	2,623	Seoul
—	87,880	182,458	—	182,458	614	26,902	—	27,516	Kyonggido
—	53,052	1,150	—	1,150	350	20,500	—	20,850	Chungchong Pukdo
—	111,039	80,927	—	80,927	133	12,958	—	13,091	Chungchong Namdo
—	106,760	6,370	—	6,370	198	17,351	—	17,549	Cholla Pukdo
—	149,805	16,737	—	16,737	67	2,582	—	2,649	Cholla Namdo
—	119,060	34,926	—	34,926	66	20,993	—	21,059	Kyungsang Pukdo
—	97,326	60,435	—	60,435	28	17,238	—	17,266	Kyungsang Namdo
—	13,405	133,299	—	133,299	184	16,805	—	16,989	Kangwondo
—	8,420	—	—	—	—	—	—	—	Chejudo

Note: 1. The figures in this table before 1958 are the actuals of Summer Grain Inspection Year (From 1 June to the end of May next year).

2. The Actual results of 1959 figures are as of the end of April in Summer Grain Inspection year.

맥 류 검 사  
Grade Inspection for

종 별 연 도 별	정 소 맥 Hulled Wheat		소 맥 분 Wheat Flour			호 Rye	
	一 등 First Class	계 Total	一 등 First Class	二 등 Second Class	계 Total	一 등 First Class	二 등 Second Class
	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag
4 2 8 8	2,480	2,480	115,393	6,800	122,193	874	80,483
4 2 8 9	976	976	633,038	—	633,038	297	75,362
4 2 9 0	—	—	541,447	—	541,447	261	69,944
4 2 9 1	—	—	3,914,660	—	2,914,660	895	64,184
4 2 9 2	—	—	270,900	—	270,900	76	35,631
서울 특별시	—	—	37,079	—	37,079	—	31
경 기도	—	—	318	—	318	40	10,650
충 청 북 도	—	—	84,299	—	84,299	5	1,280
충 청 남 도	—	—	12,393	—	12,393	—	1,092
전 라 북 도	—	—	33,687	—	33,687	14	10,025
전 라 남 도	—	—	1,034	—	1,034	7	2,387
경 상 북 도	—	—	42,738	—	42,738	—	1,270
경 상 남 도	—	—	59,323	—	59,323	—	2,081
강 원 도	—	—	—	—	—	10	6,815
제 주 도	—	—	29	—	29	—	—



## 실 적 표

## Summer Grain

맥		압 소 맥 Pressed Wheat			압 호 맥 Pressed Rye	Classification / Year
불 합 격 Off Class	계 Total	합 격 Accepted	불 합 격 Off Class	계 Total	합 격 Accepted	
가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	가마 Straw Bag	
—	81,357	—	—	—	—	1955
276	75,935	336,128	742	336,870	32,770	1956
—	70,205	4,664	—	4,664	117	1957
—	65,079	102	—	102	—	1958
35,707	35,707	—	—	—	—	1959
—	31	—	—	—	—	Seoul
—	10,690	—	—	—	—	Kyonggido
—	1,285	—	—	—	—	Chungchong Pukdo
—	1,092	—	—	—	—	Chungchong Namdo
—	10,039	—	—	—	—	Cholla Pukdo
—	2,394	—	—	—	—	Cholla Namdo
—	1,270	—	—	—	—	Kyungsang Pukdo
—	2,081	—	—	—	—	Kyungsang Namdo
—	6,825	—	—	—	—	Kangwondo
—	—	—	—	—	—	Chejudo

과 실 검  
Grade Inspection

연 도 별	사 과					배				
	一 등 First Class	二 등 Second Class	三 등 Third Class	불 합 격 Off Class	계 Total	一 등 First Class	二 등 Second Class	三 등 Third Class	불 합 격 Off Class	계 Total
종 별	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan
4 2 8 8	4,853,650	2,940,641	1,247,358	1,057,365	10,099,014	188,131	87,664	61,135	37,435	374,365
4 2 8 9	5,683,954	3,140,416	1,565,573	1,044,510	11,434,453	368,361	179,873	118,296	49,935	716,465
4 2 9 0	8,438,491	4,781,883	2,440,027	2,463,292	18,123,693	484,320	137,152	91,135	32,809	745,416
4 2 9 1	5,278,454	3,280,619	2,161,902	2,239,580	12,960,555	705,293	124,035	70,385	19,405	919,118
4 2 9 2	3,870,975	2,976,753	2,374,689	3,988,363	13,210,780	403,943	105,720	55,771	45,236	610,670
서울특별시	5,590	4,190	3,285	900	13,965	280	1,050	445	—	1,775
경기도	5,375	384	12	—	5,771	17,064	3,171	170	—	20,405
충청북도	89,400	5,470	610	1,820	97,300	8,940	3,475	3,870	3,900	20,185
충청남도	48,240	23,083	7,955	5,335	84,613	84,638	45,835	13,765	4,070	148,308
전라북도	175	—	380	—	555	132,870	26,820	18,955	—	178,645
전라남도	—	—	215	808	1,023	21,125	3,820	560	—	25,505
경상북도	3,719,445	2,943,176	2,362,232	3,979,500	13,004,353	19,849	7,349	4,146	1,226	32,570
경상남도	2,750	450	—	—	3,200	119,177	14,200	13,860	36,040	183,277
강원도	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
제주도	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

주: 본표의 검사년도는 4월부터 익년 3월 말일까지임.

# 사 실 적 표

for Fruits

부 송 아 Peach					감 Persimmon					Classification / Year	
一 등 First Class	二 등 Second Class	三 등 Third Class	불합격 Off Class	계 Total	一 등 First Class	二 등 Second Class	三 등 Third Class	불합격 Off Class	계 Total		
관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	
6,797	11,395	13,391	12,873	44,456	30,455	20,745	7,810	1,500	60,510		1 9 5 5
3,180	2,850	1,740	9,540	17,310	22,255	7,705	4,475	2,515	36,950		1 9 5 6
24,950	9,710	4,655	5,024	44,339	17,325	5,360	1,915	1,085	25,685		1 9 5 7
53,220	33,830	30,270	5,190	122,510	41,430	5,135	1,030	380	47,975		1 9 5 8
<b>29,820</b>	<b>35,450</b>	<b>21,670</b>	<b>14,081</b>	<b>101,021</b>	<b>35,340</b>	<b>19,665</b>	<b>8,385</b>	<b>2,495</b>	<b>65,885</b>		<b>1 9 5 9</b>
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Seoul
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Kyonggido
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Chungchong Pukdo
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Chungchong Namdo
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Cholla Pukdo
29,820	35,450	21,670	5,905	92,845	—	—	—	—	—	—	Cholla Namdo
—	—	—	8,176	8,176	—	—	—	—	—	—	Kyungsang Pukdo
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Kyungsang Namdo
—	—	—	—	—	35,340	19,665	8,385	2,495	65,885	—	Kangwondo
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Chejudo

Note: The Inspection Year of this table is from 1 April to the end of March of the next year.

## 면 화 검 사 Grade Inspection

연 도 별	종 별	실 면 Seed Cotton				
		一 등 First Class	二 등 Second Class	三 등 Third Class	불 합 격 Off Class	계 Total
		근 Kun	근 Kun	근 Kun	근 Kun	근 Kun
4 2 8 8		353,881	345,574	71,075	36,335	806,865
4 2 8 9		47,771	61,587	37,847	108,902	256,107
4 2 9 0		145,270	59,023	6,388	—	210,681
4 2 9 1		286,035	231,779	75,931	—	593,745
<b>4 2 9 2</b>		<b>205,802</b>	<b>90,536</b>	<b>31,449</b>	—	<b>327,787</b>
서 울 특 별 시		—	—	—	—	—
경 기 도		—	—	—	—	—
충 청 북 도		—	—	—	—	—
충 청 남 도		—	—	—	—	—
전 라 북 도		—	—	—	—	—
전 라 남 도		92,253	69,243	17,789	—	179,285
경 상 북 도		15,335	3,080	2,401	—	20,816
경 상 남 도		98,214	18,213	11,259	—	127,686
강 원 도		—	—	—	—	—
제 주 도		—	—	—	—	—

주: 1. 본표의 4291년도 이전은 면화검사년도 (9월부터 익년 8월 말일) 실적임.  
 2. 본표의 4292년도 실적은 면화검사년도중 익년 4월 말일현재임

실 적 표  
for Cotton

조 면					Classification / Year
Ginned Cotton					
一 등 First Class	二 등 Second Class	三 등 Third Class	불 합 격 Off Class	계 Total	
근 Kun	근 Kun	근 Kun	근 Kun	근 Kun	
366,057	77,745	66,020	15,981	525,803	1955
17,479	2,181	8,255	6,620	34,535	1956
—	—	—	—	—	1957
151	87	59	—	297	1958
—	—	—	—	—	1959
—	—	—	—	—	Seoul
—	—	—	—	—	Kyonggido
—	—	—	—	—	Chungchong pukdo
—	—	—	—	—	Chungchong Namdo
—	—	—	—	—	Cholla Pukdo
—	—	—	—	—	Cholla Namdo
—	—	—	—	—	Kyungsang Pukdo
—	—	—	—	—	Kyungsang Namdo
—	—	—	—	—	Kangwondo
—	—	—	—	—	Chejudo

note: 1. The figures in this table before 1958 are the actual results of Cotton Inspection Year (From 1 September to the end of August next year).

2. The actual results of 1959 figures are as of the end of April in Cotton Inspection Year.

고 공 품 검  
Grade Inspection for Straw

종 별 연 도 별	모 연 Mat (A)			건 연 Mat (B)			간 연 Mat (C)	
	합 격 Accepted	불 합 격 Off Class	계 Total	합 격 Accepted	불 합 격 Off Class	계 Total	합 격 Accepted	불 합 격 Off Class
	매 Sheet	매 Sheet	매 Sheet	매 Sheet	매 Sheet	매 Sheet	매 Sheet	매 Sheet
4 2 8 8	10,636	38,150	48,786	—	20,370	20,370	—	8,674
4 2 8 9	16,597	13,145	29,742	5,287	85,495	90,782	—	—
4 2 9 0	—	—	—	—	2,130	2,130	—	—
4 2 9 1	—	—	—	—	4,300	4,300	—	—
4 2 9 2	—	—	—	—	1,000	1,000	—	—
서울특별시	—	—	—	—	—	—	—	—
경기도	—	—	—	—	1,000	1,000	—	—
충청북도	—	—	—	—	—	—	—	—
충청남도	—	—	—	—	—	—	—	—
전라북도	—	—	—	—	—	—	—	—
전라남도	—	—	—	—	—	—	—	—
경상북도	—	—	—	—	—	—	—	—
경상남도	—	—	—	—	—	—	—	—
강원도	—	—	—	—	—	—	—	—
제주도	—	—	—	—	—	—	—	—

주: 1. 본표의 4291년도 이전은 고품품 검사년도 (11월부터 익년10월말일) 실적임,  
2. 본표의 4292년도 실적은 고품품 검사년도중 익년 4월말일 현재임,

사 실 적 표 (생 산)  
Products (Bag and Mat Production)

계 Total	곡 용 가 마 니 Bag for Grain			비 료 용 가 마 니 Bag for Fertilizer			Classification / Year
	합 격 Accepted	불 합 격 Off Class	계 Total	합 격 Accepted	불 합 격 Off Class	계 Total	
매 Sheet 8,674	매 Sheet 12,298,019	매 Sheet 1,024,268	매 Sheet 13,322,287	매 Sheet 2,753,788	매 Sheet 316,075	매 Sheet 3,069,863	1 9 5 5
—	14,041,623	1,395,191	15,436,814	3,795,192	287,953	4,083,145	1 9 5 6
—	9,776,046	775,613	10,551,659	2,068,181	107,283	2,175,464	1 9 5 7
—	10,096,596	1,675,457	11,772,053	1,618,818	156,960	1,775,778	1 9 5 8
—	2,326,797	649,875	2,976,672	490,023	26,542	516,565	1 9 5 9
—	—	—	—	—	—	—	Seoul
—	103,945	20,309	124,254	1,170	3,830	5,000	Kyonggido
—	34,199	16,614	50,813	—	—	—	Chungchong Pukdo
—	61,552	33,304	94,856	1,485	—	1,485	Chungchong Namdo
—	868,987	147,490	1,016,477	332,894	17,984	350,878	Cholla Pukdo
—	296,220	101,009	397,229	145,355	150	145,505	Cholla Namdo
—	321,791	142,191	463,982	—	—	—	Kyungsang Pukdo
—	640,103	188,958	829,061	9,119	4,578	13,697	Kyungsang Namdo
—	—	—	—	—	—	—	Kangwondo
—	—	—	—	—	—	—	Chejudo

Note: 1. The figures in this table 1958 are the actual results of Straw Inspection Year (From 1 November to the end of October next year. ).

2. The actual results of 1959 figures are as of the end of April in Straw Inspection Year.

고 공 품 검  
Grade Inspection for Straw

연 도 별	종 별	소 품 용 가 마 니 Bag for Salt			태 승 Thick Rope	
		합 격 Accepted	불 합 격 Off Class	계 Total	합 격 Accepted	불 합 격 Off Class
		매 Sheet	매 Sheet	매 Sheet	타래 Roll	타래 Roll
4 2 8 8		892,257	111,357	1,003,614	65,268	7,500
4 2 8 9		1,019,565	98,159	1,117,724	77,105	12,223
4 2 9 0		843,808	42,342	886,150	13,541	3,580
4 2 9 1		1,075,267	110,629	1,185,896	17,739	6,158
4 2 9 2		527,308	157,732	685,040	16,400	—
서울 특별시		—	—	—	—	—
경 기도		263,080	142,562	405,642	—	—
충 청 북 도		—	—	—	—	—
충 청 남 도		17,389	629	18,018	—	—
전 라 북 도		34,846	3,906	38,752	16,400	—
전 라 남 도		210,819	10,032	220,851	—	—
경 상 북 도		—	—	—	—	—
경 상 남 도		1,174	603	1,777	—	—
강 원 도		—	—	—	—	—
제 주 도		—	—	—	—	—



사 실 적 표 (생 산)  
Products (Bag and Rope Production)

계 Total	중 Medial Rope			계 Total	Classification / Year
	합 Accepted	불 Off Class	합 Class		
타래 Roll	타래 Roll	타래 Roll	타래 Roll	타래 Roll	
72,768	812,474	29,836	842,310		1 9 5 5
89,328	1,114,524	76,690	1,191,214		1 9 5 6
17,121	879,454	10,746	890,200		1 9 5 7
23,897	771,346	14,394	785,740		1 9 5 8
16,400	104,626	275	104,901		1 9 5 9
—	—	—	—	—	Seoul
—	3,000	—	3,000	—	Kyonggido
—	10,870	250	11,120	—	Chungchong Pukdo
—	22,152	—	22,152	—	Chungchong Namdo
16,400	36,320	—	36,320	—	Cholla Pukdo
—	—	—	—	—	Cholla Namdo
—	23,422	25	23,447	—	Kyungsang Pukdo
—	7,962	—	7,962	—	Kyungsang Namdo
—	900	—	900	—	Kangwondo
—	—	—	—	—	Chejudo

(No. 3)

고 공 품 검  
Grade Inspection for

연 도 별	종 별		곡 용 가 마 니			비 료 용 가 마 니		
	모 연 Mat (A)	전 연 Mat (B)	Bag for Grain			Bag for Fertilizer		
	합 격 Accepted	합 격 Accepted	합 격 Accepted	불 합 격 Off Class	계 Total	합 격 Accepted	불 합 격 Off Class	계 Total
	곤 포 Konpo	곤 포 Konpo	곤 포 Konpo	곤 포 Konpo	곤 포 Konpo	곤 포 Konpo	곤 포 Konpo	곤 포 Konpo
4 2 8 8	722	511	205,269	218	205,487	39,674	230	39,904
4 2 8 9	241	2,789	277,560	—	277,560	34,725	—	34,725
4 2 9 0	—	—	147,801	13	147,814	23,685	—	23,685
4 2 9 1	—	143	88,883	163	89,046	9,034	—	9,034
4 2 9 2	—	33	25,506	467	25,973	1,064	50	1,114
서울특별시	—	—	—	—	—	—	—	—
경기도	—	33	606	—	606	1	—	1
충청북도	—	—	—	—	—	34	—	34
충청남도	—	—	6,875	467	7,342	588	50	638
전라북도	—	—	2,600	—	2,600	—	—	—
전라남도	—	—	8,723	—	8,723	441	—	441
경상북도	—	—	4,120	—	4,120	—	—	—
경상남도	—	—	2,582	—	2,582	—	—	—
강원도	—	—	—	—	—	—	—	—
제주도	—	—	—	—	—	—	—	—

주 : 1. 본표의 4291년도 이전은 고품품 검사년도 (11월부터 익년 10월 말일)실적임.

2. 본표의 4292년도 실적은 고품품검사년도중 익년 4월 말일현재임.

## 사 실 적 표 (반출)

## Straw Products (for Sale)

소품용가마니 Bag for Salt	태 Thick Rope			중 Medial Rope			Classification / Year
	합 격 Accepted	불 합 격 Off Class	계 Total	합 격 Accepted	불 합 격 Off Class	계 Total	
곤포 Konpo	곤포 Konpo	곤포 Konpo	곤포 Konpo	곤포 Konpo	곤포 Konpo	곤포 Konpo	
26,299	2,935	2	2,937	48,653	523	49,176	1 9 5 5
24,000	6,534	—	6,534	99,161	—	99,161	1 9 5 6
22,328	1,834	—	1,834	56,514	—	56,514	1 9 5 7
27,587	888	—	888	39,188	32	39,220	1 9 5 8
969	4	—	4	5,040	138	5,178	1 9 5 9
—	—	—	—	—	—	—	Seoul
969	—	—	—	—	—	—	Kyonggido
—	—	—	—	—	—	—	Chungchong Pukdo
—	4	—	4	1,690	138	1,828	Chungchong Namdo
—	—	—	—	—	—	—	Cholla Pukdo
—	—	—	—	—	—	—	Cholla Namdo
—	—	—	—	3,350	—	3,350	Kyungsang Pukdo
—	—	—	—	—	—	—	Kyungsang Namdo
—	—	—	—	—	—	—	Kangwondo
—	—	—	—	—	—	—	Chejudo

Note: 1. The figures in this table before 1958 are the actual results of Straw Inspection Year (From 1 November to the end of October next year).

2. The actual results of 1959 figures are as of the end of April in Straw Inspection Year.

## 잠 견 검 사

### Grade Inspection

연도 등급별	우 등 Excellent Class	특 등 Special Class	一 등 First Class	二 등 Second Class	三 등 Third Class	四 등 Fourth Class	五 등 Fifth Class
	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan
4 2 8 8	77,965	210,932	380,304	138,362	53,238	18,597	9,116
4 2 8 9	74,067	217,682	285,857	100,443	35,132	12,043	7,051
4 2 9 0	95,294	247,242	263,485	80,166	25,403	10,232	7,623
4 2 9 1	115,079	244,665	223,472	70,662	26,927	9,134	5,759
<b>4 2 9 2</b>	<b>163,279</b>	<b>248,186</b>	<b>176,068</b>	<b>49,433</b>	<b>18,728</b>	<b>6,706</b>	<b>4,174</b>
서울특별시	—	—	—	—	—	—	—
경기도	8,616	14,197	10,553	3,209	1,508	711	352
충청북도	12,085	24,306	16,329	3,384	1,134	248	841
충청남도	6,344	18,926	13,526	2,979	1,175	589	522
전라북도	51,443	25,211	6,261	960	233	50	14
전라남도	6,989	10,612	7,822	1,518	350	92	32
경상북도	51,574	90,120	55,211	8,094	1,969	443	123
경상남도	7,874	18,859	11,528	2,082	554	125	36
강원도	18,354	45,955	54,838	27,207	11,805	4,448	2,254
제주도	—	—	—	—	—	—	—

주 : 1. 본표는 잠견검사년도 (4월부터 익년 3월말일)실적임.

# 실 적 표

## for Cocoon

六 등 Sixth Class	소 계 Total	등 외 Under Grade	우 견 Duppion Cocoon	하 견 Poor Cocoon	소 계 Total	합 계 Grand Total	Classification / Year
관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	관 Kwan	
9,831	898,345	113,099	26,401	19,928	159,428	1,057,773	1 9 5 5
10,813	743,088	113,214	26,056	32,010	171,280	914,368	1 9 5 6
12,018	741,463	99,691	34,185	20,044	153,920	895,383	1 9 5 7
7,838	703,536	100,332	27,047	19,194	146,573	850,109	1 9 5 8
5,930	672,504	105,459	26,444	15,568	147,471	819,975	1 9 5 9
—	—	—	—	—	—	—	Seoul
236	39,382	8,924	2,131	1,528	12,583	51,965	Kyonggido
2,634	60,961	8,442	2,394	1,164	12,000	72,961	Chungchong Pukdo
1,489	45,550	8,712	1,628	988	11,328	56,878	Chungchong Namdo
6	84,178	12,376	2,773	1,027	16,176	100,354	Cholla Pukdo
9	27,424	2,677	1,237	804	4,718	32,142	Cholla Namdo
115	207,649	17,018	5,686	2,058	24,762	232,411	Kyungsang Pukdo
23	41,081	3,644	2,357	506	6,507	47,588	Kyungsang Namdo
1,418	166,279	43,666	8,238	7,493	59,397	225,676	Kangwondo
—	—	—	—	—	—	—	Chejudo

Note: 1. The figures in this table are the actual results of Cocoon Inspection Year. (From 1 April to the end of March)

고 공 품 매 상 실 적 표  
Straw Products Procured by Government Agencies

연 도 별	종 별	가 마 니 Straw Bag				승 Rope		
		곡 용 For Rice	염 용 For Salt	비 료 용 For Fertilizer	합 계 Total	태 승 Thick Rope	중 승 Medial Rope	합 계 Total
		매 Sheet	매 Sheet	매 Sheet	매 Sheet	타 래 Roll	타 래 Roll	타 래 Roll
4 2 8 8		9,012,050	860,752	2,865,811	12,738,613	40,904	142,889	183,793
4 2 8 9		14,178,378	772,142	3,267,485	18,218,005	66,633	986,081	1,052,714
4 2 9 0		15,435,515	920,901	4,261,724	20,618,140	96,511	1,145,655	1,242,166
4 2 9 1		10,708,103	866,828	2,394,181	13,969,112	9,956	836,821	846,777
4 2 9 2		11,450,896	1,380,775	1,252,467	14,084,138	13,413	653,223	666,636
서울특별시		—	—	—	—	—	—	—
경기도		586,006	1,260,573	36,724	1,883,303	5,167	49,290	54,457
충청북도		802,061	—	61,055	863,116	1,840	20,683	22,523
충청남도		727,355	83,618	55,615	866,588	719	9,797	10,516
전라북도		1,621,406	24,527	573,966	2,219,899	—	199,895	199,895
전라남도		2,387,051	31	468,364	2,855,446	814	46,858	47,672
경상북도		2,224,379	—	46,681	2,271,060	—	217,182	217,182
경상남도		2,814,768	12,026	1,370	2,828,164	—	103,256	103,256
강원도		287,870	—	8,692	296,562	4,873	6,262	11,135
제주도		—	—	—	—	—	—	—

주: 고품매상년도는 작년 11월부터 익년 10월말까지임.

Note: Straw Products Year is from October of previous year to the end of November of each year.

면 화 매 상 실 적 표  
Cotton Procured by Government Agencies

一 등	二 등	三 등	四 등	합 계	Classification / Year
First Class	Second Class	Third Class	Fourth Class	Total	
근 Kun	근 Kun	근 Kun	근 Kun	근 Kun	
—	—	—	—	—	1 9 5 5
93,428	122,820	207,408	228,204	651,860	1 9 5 6
145,270	59,023	6,388	—	210,681	1 9 5 7
286,488	232,038	76,110	—	594,636	1 9 5 8
205,802	90,545	31,440	—	327,787	1 9 5 9
—	—	—	—	—	Seoul
—	—	—	—	—	Kyonggido
—	—	—	—	—	Chungchong Pukdo
—	—	—	—	—	Chungchong Namdo
—	—	—	—	—	Cholla Pukdo
92,253	69,243	17,789	—	179,285	Cholla Namdo
15,335	3,080	2,401	—	20,816	Kyungsang Pukdo
98,214	18,222	11,250	—	127,686	Kyungsang Namdo
—	—	—	—	—	Kangwondo
—	—	—	—	—	Chejudo

주: 면화매상은 생산당년실적임.

Note: The table shows that cotton procured was produced in each year.

교도관 계 직 원  
Distribution of

연 별	급 직 종 별	3												
		1	2	A 류						B 류			4	
		원 장	기 감	서기관	기 정	교도사	사무관	기 좌	교도사	주 사	기 사			
		Director of Institute	Supervisor Technician	Superior Officer	Superior Technician	Extension Officer	Senior Officer	Senior Technician	Extension Officer	Junior Officer	Junior Technician			
	Person	Person	Person	Person	Person	Person	Person	Person	Person	Person	Person			
	4 2 9 1	1	10	2	8	6	11	—	36	20	3			
	4 2 9 2	1	11	2	8	6	12	—	36	20	2			
본 원		1	2	2	—	6	4	—	5	4	2			
경기도농사원		—	1	—	1	—	1	—	4	2	—			
충북농사원		—	1	—	1	—	1	—	4	2	—			
충남농사원		—	1	—	1	—	1	—	2	2	—			
전북농사원		—	1	—	1	—	1	—	4	2	—			
전남농사원		—	1	—	1	—	1	—	4	2	—			
경북농사원		—	1	—	1	—	1	—	4	1	—			
경남농사원		—	1	—	1	—	1	—	4	2	—			
강원농사원		—	1	—	1	—	1	—	3	2	—			
제주농사원		—	1	—	—	—	—	—	2	1	—			

주: 1. 본표는 당년말일 현재로 조사된것임.  
2. 본표는 농사원자료임.



# 배 치 총 활 표

## Extension Workers

교도원 Exten- sion Agent	5		추 탁 Staff	계 Total	시 군 농 사 교 도 소 City & Province Extension Office				합 계 Total	Classification Offices Year
	서 기 Clerk	기 원 Assis- tant of Tech- nician			을 류 교 도 사 Exten- sion Officer	교 도 원 Exten- sion Agent	추 탁 Staff	계 Total		
Person	Person	Person	Person	Person	Person	Person	Person	Person	Person	
56	4	1	131	289	1	162	481	644	933	1 9 5 8
55	4	2	140	299	1	163	463	627	926	1 9 5 9
7	2	1	40	76	—	—	—	—	76	Central Institution of Agriculture
6	—	—	13	28	—	22	60	82	110	Kyonggido Agricultural Institution
5	—	—	12	26	—	13	34	47	73	Chung Puk Agricultural Institution
5	—	—	12	24	—	15	39	54	78	Chung Nam Agricultural Institution
7	—	—	12	28	1	16	47	64	92	Chon Puk Agricultural Institution
6	—	—	10	25	—	25	63	88	113	Chon Nam Agricultural Institution
7	2	—	12	29	—	26	79	105	134	Kyung Puk Agricultural Institution
4	—	—	15	28	—	26	74	100	128	Kyung Nam Agricultural Institution
7	—	—	11	26	—	19	60	79	105	Kangwon Agricultural Institution
1	—	1	3	9	—	1	7	8	17	Cheju Agricultural Institution

Note: 1. As of 31 December, this year respectively.

2. This table shows Agricultural Institution data.

농업협동조합설립상황표  
Establishment of Farmer's Cooperative Association

연 분 별	조 합 설 립 수 Number of Association Established					Classification / Year
	리, 동조합수 Ri, Dong Association	시·군·구조합수 City, Kun, Ku Association	원예조합수 Horticultural Association	축산조합수 Livestock Association	특수조합수 Special Association	
4 2 9 1	17,044	165	75	139	20	1 9 5 8
4 2 9 2	17,421	167	77	143	24	1 9 5 9
서울특별시	52	2	1	1	—	Seoul
경 기도	2,021	20	10	17	1	Kyonggido
충 청 북 도	1,450	12	7	12	—	Chungchong Pukdo
충 청 남 도	2,074	15	10	13	3	Chungchong Namdo
전 라 북 도	1,734	17	11	17	6	Cholla Pukdo
전 라 남 도	2,912	25	14	18	6	Cholla Namdo
경 상 북 도	3,555	27	4	22	2	Kyungsang Pukdo
경 상 남 도	2,427	26	16	22	5	Kyungsang Namdo
강 원 도	1,096	20	4	19	1	Kangwondo
제 주 도	100	3	—	2	—	Chejudo

주: 본표는 당년 12월말일 현재로 조사된것임.  
Note: 1. As of 31 December, respectively.

## 구락부수 및 부원수 총괄표

## Number of Club and Its Member

구 도 별	농사개발구락부 Agricultural Development Club		4-H 구락부 4-H Club			농촌생활개선구 락부 Home Economics Club		합 계 Total		Classification / Year	
	구락부수 No. of Club	부원수 No. of Member	구락부수 No. of Club	부 원 수 No. of Member		구락부수 No. of Club	부원수 No. of Member	구락부수 No. of Club	부원수 No. of Member		
				남 Male	녀 Female						계 Total
경 기도	82	1,824	675	15,412	5,969	21,381	58	1,250	815	24,455	Seoul
충청북도	73	1,418	616	13,164	5,376	18,540	29	529	718	20,487	Kyonggido
충청남도	42	803	1,066	26,409	9,445	35,854	36	585	1,144	37,242	Chungchong Pukdo
전라북도	61	1,215	617	14,302	6,368	20,670	86	1,536	764	23,421	Chungchong Namdo
전라남도	105	2,331	646	13,492	5,561	19,053	50	1,024	801	22,408	Cholla Pukdo
경상북도	150	3,154	966	25,165	11,725	36,890	110	2,526	1,226	42,570	Cholla Namdo
경상남도	102	2,351	798	22,402	11,063	33,465	96	2,461	996	38,277	Kyungsang Pukdo
강원도	69	1,392	402	7,658	3,201	10,859	77	2,523	548	14,774	Kyungsang Namdo
제주도	34	715	139	3,068	1,319	4,387	24	454	197	5,556	Kangwondo
합 계	718	15,203	5,925	141,072	60,027	201,099	566	12,888	7,209	229,190	Chejudo

주: 1. 본표의 「농사개발구락부」라함은 영농상의 기술향상을 목적으로한 농민의 조직체, 「4-H구락부」라함은 건전한 농민의 소양을 목적으로한 농촌청소년의 조직체, 「농촌생활개선 구락부」라함은 의·식·주의 생활향상을 목적으로한 농가주부의 조직체를 말함.

2. 본표는 농사원의 자료임.

3. 본표는 4292년 12월 말일 현재로 조사된 것임.

Note: 1. Agricultural Development Club is a farmers organization for the purpose of improving the technical aspects of farming operation. 4-H Club is the organization for rural youth who will become delegant and healthy farmers in future. Home Economics Club is rural women's organization for the purpose of improving standard of living in rural life.

2. The figures in this table is Agricultural Institution Data.

3. As of 31 December, respectively.

## 4 2 9 2 년 도 농 업 자 금 Loan by Agricultural

구 분  자 금 별		용 자 한 도 (A)  Maximum Amount to be loaned (A)	연 During the	
			대 출 누 계  Amount Loaned	
재 정 자 금	귀 재 농 업 자 금	1,000환 1,000 Hwan 1,500,000	1,000환 1,000 Hwan 2,362,856	
	대 중 농 업 자 금	5,570,000	6,806,240	
	양 특 농 업 자 금	2,000,000	2,479,377	
	소 계	9,070,000	11,648,473	
금 용 농 사 자 금		13,223,000	8,689,820	
<b>합 계</b>		<b>22,293,000</b>	<b>20,338,293</b>	

## 귀 재 농 업 자 금 용 자 실 적 표 Loan by Vested Agricultural Funds

(Unit : One Thousand Hwan)

연 도 별	구 분	용 자 한 도 (A)  Maximum Amount to be loaned (A)	연 중 During the year		용 자 잔 액 (B)  Amount loaning on (B)	미 대 출 액  Amount remaining for loan (A-B)
			대 출 누 계  Amount Loaned	회 수 누 계  Amount Repayed		
4 2 9 1		1,000환 1,000 Hwan 1,500,000	1,000환 1,000 Hwan 3,112,831	1,000환 1,000 Hwan 1,893,755	1,000환 1,000 Hwan 1,219,076	1,000환 1,000 Hwan 280,924
<b>4 2 9 2</b>		<b>1,500,000</b>	<b>2,362,856</b>	<b>1,389,971</b>	<b>972,885</b>	<b>527,115</b>
본	부	195,309	—	—	—	195,309
서	울	130,115	295,751	165,695	130,056	59
경	기	144,590	240,412	114,246	126,166	18,424
충	북	72,430	165,479	144,697	20,782	51,648
충	남	123,340	252,416	149,557	102,859	20,481
전	북	209,540	279,088	124,132	154,956	54,584
전	남	187,150	353,291	225,493	127,798	59,352
경	북	179,381	384,917	243,892	141,025	38,356
경	남	159,260	215,837	108,795	107,042	52,218
강	원	80,450	148,026	99,744	48,282	32,168
제	주	18,435	27,639	13,720	13,919	4,516

### 용자실적총활표 Funds in 1959

(Unit : One Thousand Hwan)

중 Year	용자잔액 (B)	미대출액 (A-B)	Classification	
	Amount loaning on (B)	Amount remaining for loan (A-B)	Kind of Funds	
회수누계 Amount Repayed				
1,000환 1,000 Hwan 1,389,971	1,000환 1,000 Hwan 972,885	1,000환 1,000 Hwan 527,115	Financial	Vested Fund
3,104,046	3,702,194	1,867,806		Counterpart Fund
1,032,855	1,446,522	553,478	Funds	Special Grain Fund
5,526,872	6,121,601	2,948,399		Sub-total
5,916,824	13,035,712	187,288	Credit Fund	
<b>11,443,696</b>	<b>19,157,313</b>	<b>3,135,687</b>	<b>Total</b>	

### 대충농업자금용자실적표 Loan by Counterpart Agricultural Funds

(Unit : One Thousand Hwan)

용자한도 (A) Maximum Amount to be loaned (A)	연 중 During the year		용자잔액 (B) Amount loaning on (B)	미대출액 Amount remaining for loan (A-B)	Classification / Year
	대충누계 Amount Loaned	회수누계 Amount Repayed			
1,000환 1,000 Hwan 4,071,876	1,000환 1,000 Hwan 5,438,621	1,000환 1,000 Hwan 2,203,834	1,000환 1,000 Hwan 3,234,787	1,000환 1,000 Hwan 837,089	1958
<b>5,570,000</b>	<b>6,806,240</b>	<b>3,104,046</b>	<b>3,702,194</b>	<b>1,867,806</b>	<b>1959</b>
296,783	—	—	—	296,783	Central Institution of Agriculture
246,930	360,500	270,190	90,310	156,620	Seoul
804,885	938,540	401,942	536,598	268,287	Kyunggido
225,908	311,459	166,136	145,323	80,585	Chungchong Pukdo
667,351	888,793	379,945	508,848	158,503	Chungchong Namdo
627,909	748,194	249,999	498,195	129,714	Cholla Pukdo
942,211	1,381,509	586,073	795,436	146,775	Cholla Namdo
843,210	1,028,510	470,457	558,053	285,157	Kyungsang Pukdo
646,654	811,196	396,892	414,304	232,350	Kyungsang Namdo
238,159	278,841	149,274	129,567	108,592	Kangwondo
30,000	58,698	33,138	25,560	4,440	Chejudo

양특자금에 의한 농업자금융자 및 회수상황표  
 Loan and Repayment of Agricultural Fund by Special Grain Fund

(Unit : One Thousand Hwan)

연 별	종 별	용자한도(A) Maximum Amount to be loaned (A)	연 중 During the year		용자잔액(B) Amount loaning on (B)	미대출액(A-B) Amount remaining for loan (A-B)
			대출누계 Amount Loaned	회수누계 Amount Repayed		
		1,000환 1,000Hwan	1,000환 1,000Hwan	1,000환 1,000Hwan	1,000환 1,000Hwan	1,000환 1,000Hwan
4291		1,000,000	42,854	351	45,503	957,497
4292		2,000,000	2,479,377	1,032,855	1,446,522	553,478
본	부	—	—	—	—	—
서울	특별시	350,300	165,100	5,200	159,900	190,400
경기	도	183,000	205,559	64,855	140,704	42,296
충청	북도	138,700	188,733	79,292	109,441	29,259
충청	남도	293,300	466,332	242,407	223,925	69,375
전라	북도	177,000	121,125	3,442	117,683	59,317
전라	남도	170,000	470,974	316,741	154,233	15,767
경상	북도	389,700	426,016	89,235	336,781	52,919
경상	남도	155,000	328,385	217,109	111,276	43,724
강원	도	85,000	75,832	8,854	66,978	18,022
제주	도	58,000	31,321	5,720	25,601	32,399

금융농사 자금 실적표  
Loan by Farming Credit Fund

(Unit : One Thousand Hwan)

용자 한도(A) Maximum Amount to be loaned (A)	연 중 During the year		용자 잔액(B) Amount loaning on (B)	미대출액(A-B) Amount remaining for loan (A-B)	Classification / Year
	대출누계 Amount Loaned	회수누계 Amount Repayed			
1,000환 1,000Hwan	1,000환 1,000Hwan	1,000환 1,000Hwan	1,000환 1,000Hwan	1,000환 1,000Hwan	
11,557,194	22,451,780	11,587,926	10,863,854	693,340	1958
13,223,000	8,689,820	5,916,824	13,035,712	187,288	1959
181,595	—	—	—	181,595	Central Institution of Agriculture
42,800	41,481	41,707	32,909	9,891	Seoul
1,421,240	1,005,740	887,042	1,434,499	△13,259	Kyonggido
796,150	698,810	531,595	796,141	9	Chungchong Pukdo
1,385,218	956,698	916,683	1,379,083	6,135	Chungchong Namdo
1,484,060	755,304	628,323	1,553,646	△69,586	Cholla Pukdo
2,193,070	1,401,860	1,099,769	2,213,750	△20,680	Cholla Namdo
2,756,047	1,832,406	733,651	2,753,896	2,151	Kyungsang Pukdo
1,980,800	1,347,406	740,891	1,936,065	44,735	Kyungsang Namdo
761,300	512,310	273,147	748,179	13,121	Kangwondo
220,720	137,805	64,016	187,544	33,176	Chejudo

곡 류 용 량 중  
Conversion Table of Grain

구 분 종 별	석 당 키로수 Kg. of Weight Per Suk	돈 당 석 수 No. of Suk Per M/T	용량에 의한 환산률	중량에 의한 환산률	Classification / Kind
			Conversion Factor by Capacity	Conversion Factor by Weight	
	Kg.	석 Suk	%	%	
정 조	100	10.0	51	74	Unhulled Rice
백 미	144	6.9	—	—	Polished Rice
대 맥	105	9.5	55	74	Barley
과 맥	138	7.2	83	85	Naked Barley
정 맥	141	7.1	—	—	Polished Barley
소 맥	138	7.2	113	82	Wheat
소 맥 분	100	10.0	—	—	Wheat Flour
호 맥	124	8.1	93	75	Rye
호 맥 분	100	10.0	—	—	Rye Flour
조 (조)	114	8.7	56	70	Unpolished Millet
조 (정)	142	7.0	—	—	Polished Millet
피 (조)	72	13.8	28	54	Barnyard Millet (Unpolished)
피 (정)	138	7.2	—	—	Barnyard Millet (Polished)
기 장(조)	108	9.2	52	70	Glutinous Millet (Unpolished)
기 장(정)	144	6.9	—	—	Glutinous Millet (Polishe)
수 수(조)	132	7.5	70	75	Sorghum (Unpolished)
수 수(정)	141	7.1	—	—	Sorghum (Polished)
옥 수 수	135	7.4	100	100	Corn (Maize)
연 맥(조)	78	12.8	37	65	Oat (Unpolished)
연 맥(정)	138	7.2	—	—	Oat (Polished)
교 맥(조)	98	10.2	49	60	Buck Wheat (Unpolished)
교 맥(정)	120	8.3	—	—	BuckWheat (Polished)
압 맥	90	11.1	—	—	Pressed Barley
대 두	135	7.4	100	100	Soybean
소 두	150	6.6	100	100	Red Bean
녹 두	150	6.6	100	100	Green Bean
완 두	144	6.9	100	100	Pea
채 두	144	6.9	100	100	Kidney Bean
낙 화 생(조)	66	15.1	—	—	Peanut (Unhulled)
낙 화 생(정)	132	7.5	30	60	Peanut (Polish)
외 미	144	6.9	—	—	Foregin Rice
피 마 자	113	8.8	—	—	Castor Bean
호 마	112	8.9	—	—	Sesame



량 환 산 표  
by Capacity and Weight

구 분 종 별	가마당중량	석 당 중 량	석당가마수	돈당가마수	정곡석당 조곡가마수	Classification / Kind
	Weight per Bag	Weight per Suk	No. of Bag per Suk	No. of Bag per M/T	No. of Un- hulled Bag per Hulled Suk	
	근 Ken	근 Ken	가마 Bag	가마 Bag	가마 Bag	
정 조	90	166.66	1.85	18.51	3.7	Unhulled Rice
현 미	100	258.33	2.58	16.66	—	Unpolished Rice
백 미	100	240	2.40	16.66	—	Polished Rice
외 미	—	240	—	—	—	Foreign Rice
대 맥	70	165	2.35	23.80	4.6	Barley
과 맥	100	230	2.30	16.66	2.8	Naked Barley
소 맥	100	230	2.30	16.66	—	Wheat
맥 주 맥	90	195	2.16	18.51	3.2	Beer Wheat
호 맥	90	206.66	2.29	18.51	—	Rye
대 맥, 과 맥(정)	100	230	2.30	16.66	—	Polished Barley
소 맥(정)	100	245	2.45	16.66	—	Polished Wheat
연 맥(조)	75	130	1.73	22.22	5.78	Oat (Unhulled)
연 맥(정)	100	230	2.30	16.66	—	Oat (Polished)
압 맥	70	210	3.00	23.80	—	Pressed Barley
소 맥 분	—	166.66	4.54	45.45	4.55	Wheat Flour
조 (조)	75	190	2.53	22.22	4.6	Millet (Unhulled)
조 (정)	90	236.66	2.63	18.51	—	Millet (Polished)
수 수(조)	100	220	3.04	16.66	3.04	Sorghum (Unhulled)
수 수(정)	100	235	2.35	16.66	—	Sorghum (Polished)
교 맥(조)	75	160	3.04	22.22	3.04	Buck Wheat (Unhulled)
교 맥(정)	100	200	2.35	16.66	—	Buck Wheat (Polished)
기 장(조)	90	180	2.00	18.51	3.33	Glutinous (Unhulled)
기 장(정)	90	240	2.66	18.51	—	Glutinous (Polished)
피 (조)	65	120	1.84	25.64	6.6	Barnyard Millet (Unhulled)
피 (정)	100	230	2.30	16.66	—	Barnyard Millet (Polished)
옥 수 수	100	208.33	2.25	16.66	—	Corn
보 미	75	180	2.40	22.22	—	Bomi
백 쎄 미	90	200	2.22	18.51	—	Cleaned Rice
대 두	100	225	2.25	16.66	—	Soy Bean
소 두	100	250	2.50	16.66	—	Red Bean
녹 두	100	250	2.50	16.66	—	Green Bean
완 두	100	240	2.50	16.66	—	Pea

질 량 환  
Conversion Table

瓦 (g.)	砵 (kg.)	메 트 리 톤 M/T	그 레 인 (gr.)	(常) 1) 온 스 (oz.)	(常) 1) 封 度 (lb.)
1	0.001	0.000001	15.432	0.03527	0.0022
1,000	1	0.001	15,432	35.273	2.20459
1,000.000	1,000	1	—	35,273	2,204.59
0.064798	0.000064	—	1	0.002285	0.000143
28.3495	0.02835	0.000028	437.5	1	0.0625
453.592	0.45359	0.000454	7,000	16	1
907,180	907.18	0.90718	—	32,000	2,000
1,016,050	1,016.05	1.01605	—	35,840	2,240
3.75	0.00375	0.000004	57,872	0.1323	0.00827
600	0.6	0.0006	9,259,556	21.1647	1.32279
3,750	3.75	0.00375	57,872	132.28	8.2672

주 : 1)은 상형(常衡)  
2)은 미량(美量)  
3)은 영량(英量)

마(yd.) 본도(lb.)법에는 상형(常衡)과 금형(金衡)이 있다.  
귀금속류의 계량에는 금형으로 1카랏트(200mg)를 사용한다.

산 표  
of Weight

美 磅 2) (t.)	英 磅 3) (t.)	匁 (0.001 Kwan)	斤 (Kun)	貫 (Kwan)
0.000001	—	0.26666	0.00166	0.000266
0.0011	0.00098	266.666	1.66666	0.26666
1.1023	0.98421	266,666.6	1,666.66	266.666
—	—	0.01728	0.00108	0.000017
0.000031	0.000027	7.56	0.04725	0.00756
0.000504	0.00045	120.96	0.756	0.12096
1	0.8929	241,915	1,511.968	241.915
1.12	1	270,944	1,693.4	270.915
—	—	1	0.00625	0.001
0.000661	0.00059	160	1	0.16
0.00413	0.00369	1,000	6.25	1

Note: 1. Average weights.

2. U. S. weights.

3. U. K. weights.

Average weights and Karat weights are in the law of yard and pound.

Precious metals are weighted by karat weights. (1 Karat = 200mg)

용 적, 체 적  
Conversion Table of Capacity

廻 (cl.)	立 (l.)	斗 (kl.)	立 方 吋 (in <sup>3</sup> )	立 方 呎 (ft <sup>3</sup> )	立 方 碼 (yd <sup>3</sup> )	(美) 붓셀 (bsh.)
1	0.001	0.000001	0.061024	0.000035	0.000001	0.000028
1,000	1	0.001	61.024	0.035315	0.001308	0.028378
1,000,000	1,000	1	61,024	35.315	1.30796	28.378
16,386	0.01638	0.000016	1	0.000578	0.000021	0.000465
28,316.8	28.317	0.02831	1,728	1	0.03704	0.8036
764,529.8	764.53	0.76453	46,656	27	1	21.7013
35,238.32	35.2383	0.035238	2,150.42	1.2444	0.04608	1
473.18	0.47318	0.000473	28.875	0.01671	0.000619	0.013427
3,785.4	3.7854	0.00378	231	0.13368	0.004951	0.10742
180.39	0.18039	0.000180	11.08	0.00637	0.000235	0.005119
1,803.9	1.8039	0.00180	110.8	0.0637	0.002359	0.05119
18,039	18.039	0.01803	1,100.8	0.637037	0.023594	0.5119
180,390	180.39	0.18039	11,008	6.37037	0.23594	5.119

주: 1. 미국곡량 1펙크(Peck)=1/4 붓셀(Bsh.)=8.8098立(l.)=4.884升(Sung)  
 2. 영국곡량 1붓셀(Bsh.)=36.367立(l.)=2.016斗(Tu)  
 1펙크(Peck)=1/4 붓셀(Bsh.)=9.092立(l.)=5.041升(Sung)  
 液量 1겔론(Gal.)=4.546立(l.)=2.52升(Sung)  
 1파인트(Pt.)=1/8 겔론Gal.)=0.568立(l.)=3.15合(Hop)

환 산 표  
and Volume

(美) 液 파 인 트 (pt.)	(美) 液 겔 른 (gal.)	合 (hop)	升 (Sung)	斗 (tu)	石 (Suk)
0.002113	0.000264	0.005543	0.000554	0.000055	0.000005
2.113423	0.264177	5.5435	0.55435	0.055435	0.005543
2,113.42	264.177	5,543.5	554.35	55.435	5.5435
0.000034	0.004329	0.0908	0.00908	0.000908	0.0000908
53.85996	7.48051	156.98	15.698	1.5698	0.15698
0.001631	201.97	4,238.09	423.809	42.380	4.2380
74.4768	9.3096	195.346	19.5346	1.9534	0.19534
1	0.125	2,623	0.2623	0.0262	0.00262
8	1	20.984	2.0984	0.20984	0.02098
0.38123	0.04765	1	0.1	0.01	0.001
3.8123	0.4765	10	1	0.1	0.01
38.123	4.7654	100	10	1	0.1
381.23	47.654	1,000	100	10	1

Note: (U. S. ) 1(peck)=1/4 (bsh)=8.8098 (L)=4.884 (Sung)

(U. K. ) 1(bsh.)=36.367 (L)=2.016(tu)

1(peck)=1/4 (bsh)=9.092 (L)=5.041 (Sung)

1(gal.)=4.546 (L)=2.52 (Sung)

1(pt)=1/8 (gal)=0.568 (L)=3.15 (Hpo)

### 환 산 표 Table of Conversion

【면 적】 (Area)	一 정보 = One Chongbo	$\left\{ \begin{array}{l} 2.450688714 \text{ 에이카(Acres)} \\ 0.991735 \text{ 헥타(Hectares)} \end{array} \right.$	$\left\{ \begin{array}{l} 0.4080509844 \text{ 정보(Chongbo)} \\ 0.40468 \text{ 헥타(Hectares)} \end{array} \right.$	$\left\{ \begin{array}{l} 3.75 \text{ Kg} \\ 6.25 \text{ 근(Kun)} \end{array} \right.$	$\left\{ \begin{array}{l} \text{一 근} = 600\text{g} \\ \text{One Kun} \end{array} \right.$
【중 량】 (Weight)	一 톤 = Metric Ton	$\left\{ \begin{array}{l} 266.66667 \text{ 관(Kwan)} \\ 1,666.66667 \text{ 근(Kun)} \end{array} \right.$			
【용 량】 (Capacity)	一 석 = One Suk	$\left\{ \begin{array}{l} 1,000 \text{ 홉(Hop)} \\ 1.80391 \text{ 헥토릿타(Hectoliters)} \end{array} \right.$	$\left\{ \begin{array}{l} \text{一 헥토릿타} = 0.55435 \text{ 석(Suk)} \\ \text{One Hectoliter} \end{array} \right.$		

#### 【목재 반환산법】 (Conversion System for Timber)

- 1재 ..... 1촌×1촌×12척.....(1 Jae=0.1 Chuk×0.1 Chuk×12 Chuk)
- 1척재 ..... 300재 ..... 12립방척.....(1 Chukjae=300 Jac=12 Cubic Chuk)
- 1석 ..... 83재 3분... 10립방척.....(1 Suk=83.3 Jae=10 Cubic Chuk)
- 1립방미터 ..... 3.5937석.....(1 Cubic Meter=3.5937 Suk)

#### 【과실 반당본수】 (Number of Fruit Tree per Tanbo)

- |             |                           |
|-------------|---------------------------|
| 사과.....20본  | (Apple).....20 Trees      |
| 배.....30본   | (Pear) .....30 Trees      |
| 복숭아.....40본 | (Peach).....40 Trees      |
| 감.....33본   | (Persimmon) .....33 Trees |
| 포도.....50본  | (Grape).....50 Trees      |

— 불 허 복 제 —

## 단기 4293년 판

단기 4293년 9월 30일 인쇄  
단기 4293년 11월 6일 발간

---

# 농림통계연보

(비매품)

발행소    대한민국농림부

편집자    농정국조사통계과장  
          책임자    임            석            우

인쇄소    흥원상사주식회사인쇄부

정 오 표 (Corrigendum)

페이지 Page	적 요 Column	정 Correctness	오 Error	Column
42	4291, 호리들	41, 028	41, 020	1958, Folidol
49	신광화학약품주식회사, 소계, 수량	217, 490	16, 740	Sin Kwang Chemical Stock Company Sub-total, Quantity
59	지면은도표	On Ground	Under Ground	The Title
68	연 별	4290. 4291. 4292	4289. 4290. 4291	Year
83	종 별	Rye	Bye	Classification
97	종 별	Newzealand Hemp	Hemp	"
123	제 목	Barley Varieties	Barley Varley Varieties	The Title
127	제 목	Barley Varieties	Barieties	The Title
142	충청북도, 소립매수, 계	18, 586	18, 583	Chungchong Pukdo, Sheet of Silkworm Egg, Total
142	충청남도, 소립매수, 계	24, 423	24, 426	Chungchong Namdo "
144	4289, 합계, 제사호수	165, 604	65, 604	1956, Total, Number of Household
182	제 목	Area of Forest	Area of Orest	The Title
195	4292, 총계	3, 235	2, 235	1959, Grand Total
237	제 목	임야축적표 Growing Stock of Forest	임야면적표 Area of Forest Land	The Title
268	제 목	Grain Import Under Relief	Grain Import Under Rdlief	The Title
319	정조, 정곡석당조곡가마수	3. 7	3. 1	Unhulled Rice, No. of Un- hulled Bag Per Hulled Suk
321	貫	241. 915	241. 95	Kwan
323	升	15. 698	15. 693	Sung
323	주, 영국곡량	2. 016(tu)	2. 061(tu)	Note, (U. K)